

RACE AUBRAC
CENTRE D'ÉVALUATION DE REPRODUCTEURS MÂLES

STATION DE LA BORIE DE L'AUBRAC
La Tioule - 3607 route de la Baraquette
12470 ST CHELY D'AUBRAC



VENTE AUX ENCHÈRES
ANNUELLE

Vendredi 3 Avril 2026

Résultats du contrôle
BANDE n°XXXVII - 2^e Lot

Lettre A : Taureaux nés début 2025

Pour tous renseignements : OS RACE AUBRAC – 05 65 68 57 90

REGLES DE QUALIFICATION ET DE MISE EN VENTE DES TAUREAUX STATION

Qualifications zootechniques

Les qualifications STATION sont au nombre de 3 :

- **RRC** : RECONNU CONTROLE, animal confirmé et recommandé au vu de ses performances
- **INC** : INSCRIT CONTROLE, animal confirmé en station
- **RFC** : REFUSE CONTROLE, animal refusé à la confirmation raciale du fait de son phénotype final et/ou de ses performances

Critères pris en compte

- La note Herd-Book (**note HB**)
- L'index final station **IMOCR** (index Morphologie – Croissance)
- La **pelvimétrie**

Règles de décisions

Si Note HB < 78 → INC

Si IMOCR < 95 → INC

Limite pour accéder à l'IA : IMOCR ≥ 95

Pelvimétrie : Un animal présentant un index OPel < 90 ne pourra être vendu aux enchères (OPel = ouverture pelvienne = surface pelvienne)

Mode de mise en vente

Les principes suivants sont en vigueur :

- Un RRC n'est pas forcément vendu aux enchères
- L'ordre de vente est issu de la pondération entre note HB et IMOCR

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

La Vente du second lot de la XXXXVII^e Bande évaluée se tiendra à
La Tioule - 3607 route de la Baraquette - ST CHELY D'AUBRAC
dans le ring de la Station le VENDREDI 3 AVRIL 2026

VENTE AUX ENCHERES (en euros), début à 13h30

Les animaux seront visibles :

- En vidéo sur www.youtube.com/@osraceaubrac à partir du mercredi 25 mars 2026
- A la station d'évaluation le mercredi 1 avril 2026 à l'occasion des portes-ouvertes et ventes de gré à gré, ainsi que le vendredi 3 avril 2026 à partir de 9h

1. ORIGINES : Reproducteurs de Race Pure

Tous les animaux sont issus d'étables inscrites et en carte verte à la rentrée des veaux.

Le catalogue des origines et des performances est disponible pour toute information sur les taureaux dont les ascendances ont été vérifiées par ADN, ainsi que le génotypage effectué concernant les gènes culard et bulldog.

2. GARANTIES SANITAIRES (CERTIFICATION A VIS-À-VIS DE L'IBR)

Les animaux sont bien sûr indemnes des maladies légalement contagieuses (brucellose, tuberculose) et vendus avec carte verte (ASDA). Tous les animaux ont été contrôlés à l'égard de l'IBR et ont présenté plusieurs fois un résultat négatif. Leurs mères ont été analysées en sérologie paratuberculose. Tous les animaux ont présenté en station deux sérologies Besnoitiose (bi-cupule) réputées négatives.

Ils ont tous été contrôlés en BVD et ont présenté un résultat négatif (absence d'IPI). Ils sont tous vaccinés contre le RSV, la FCO sérotypes 8, 4 et 3 et la MHE. Ils sont également désinsectisés (Butox – Versatrine). Du MILOXAN (contre l'entéro) leur a aussi été administré ainsi que des minéraux et vitamines, et du Sélénium plusieurs fois avant la vente.

La législation en vigueur prévoit l'obligation à celui qui rentre l'animal dans son cheptel de procéder à la prophylaxie d'achat (même s'il en est le naisseur). La station ne fournit aucune garantie de cheptel contrôlé à l'égard de la paratuberculose (ni le cheptel station, ni le cheptel naisseur).

Toute garantie sanitaire supplémentaire est à la charge de l'acheteur qui reste tenu de payer le taureau quelque soit le résultat des clauses supplémentaires demandées.

3. FORME DE LA VENTE

C'est une vente aux enchères simultanément en présentiel (à main levée) et en ligne.

- Les personnes souhaitant participer directement sont présentes physiquement sur le lieu de la vente. L'acheteur est tenu de clairement se manifester, pour indiquer son intention de couvrir le prix annoncé. Aucune réclamation ne sera admise après les trois coups ou la fin du temps imparti.

- Les personnes souhaitant participer en ligne sont enregistrées et connectées selon les modalités suivantes :

- L'adresse internet du site de la vente est : <https://aubrac.vente-bovin.fr/>
- L'acheteur potentiel doit s'identifier via un login et un mot de passe personnel. Cette identification peut se faire à tout moment avant la vente de l'animal sur lequel l'acheteur souhaite enchérir. L'acheteur fournit son nom, prénom, le nom de son groupement ou de sa société, son pays et son numéro de téléphone portable et reçoit un mot de passe par SMS

L'encanteur prend en compte, simultanément :

- Les enchères des acheteurs présents sur le lieu de vente,
- Les enchères des acheteurs en ligne.

Chaque animal est mis en vente pendant 40 secondes au minimum.

A la fin de ce délai, si aucune enchère physique ou en ligne n'a été proposée, l'animal est retiré de la vente.

Toute enchère physique ou en ligne passée à partir de 15 secondes après le début de la mise en vente de l'animal repousse la fin de la vente de 15 secondes à compter de cette enchère.

Un signal visuel indique à l'acheteur en ligne qu'il propose la meilleure enchère. Pour un acheteur physiquement présent, c'est l'encanteur qui lui indique qu'il propose la meilleure enchère.

A la fin du temps imparti, l'animal sera adjugé à l'enchérisseur dont la mise sera la plus élevée, qu'il soit physiquement présent ou en ligne.

La responsabilité de l'OS Race Aubrac ne pourra en aucun cas être engagée en cas de problèmes techniques intervenus pendant la vente. L'OS Race Aubrac se réserve le droit d'interrompre la vente en ligne à tout moment si les conditions techniques ne permettent pas un déroulement jugé conforme par lui-même. Cette interruption ne donne lieu à aucune indemnisation, ni des vendeurs, ni des acheteurs.

La vente aux enchères sera diffusée en direct sur la chaîne youtube de l'OS Race Aubrac : www.youtube.com/@osraceaubrac.

4. CONDITIONS DE VENTE

LES ENCHERES SONT EN EUROS avec une mise à prix à 4000 € HT.

Les animaux seront présentés dans l'ordre de sortie remis aux intéressés au moment de la vente.

En présentiel, dès l'adjudication, le bon d'achat sera rempli par l'acheteur auprès du secrétariat. Ce bon d'achat servira à l'émission de facture, le paiement intervenant à réception de facture.

Sur chaque bordereau d'achat, seront indiqués : NOM, ADRESSE, PRIX HT misé sur le taureau, NUMERO D'ORDRE et/ou le NOM de l'ANIMAL, Position vis à vis de la TVA, SIGNATURE, LIEU et DATE, ...

En ligne, les informations fournies lors de l'inscription serviront à remplir le bon d'achat. Ce bon d'achat servira à l'émission de facture, le paiement intervenant à réception de facture.

Le fait de miser entraîne de plein droit l'acceptation sans réserve des présentes conditions de vente qui sont réputées être connues de l'acheteur.

5. ENLEVEMENT DES ANIMAUX

Les animaux seront enlevés dans les meilleurs délais une fois la vente terminée, à la charge de l'acheteur. C'est à ce dernier d'assurer de suite l'animal à son prix d'achat.

L'OS Race AUBRAC peut stocker gratuitement les animaux jusqu'au : **Vendredi 10 avril 2026 - 18h**

Contact pour enlèvement : Adrien Champagne 06.78.20.98.27 ou Benoit Bernard 07.57.97.47.35

Dès le prononcé de l'adjudication, l'acquéreur devient propriétaire virtuel de l'animal, qui est sous son entière responsabilité. Le paiement intégral conditionnant la propriété pleine et entière effective du taureau. Tout incident pouvant survenir à l'animal après l'adjudication est de la responsabilité intégrale de l'acheteur.

Dès qu'il est monté sur le pont du camion, l'animal est sous la responsabilité totale du transporteur.

6. LITIGES

Ils seront réglés par les soins des membres du Bureau du Conseil d'Administration.

DANS TOUS LES CAS, le caractère du taureau, le fait que l'animal ne saillisse pas (sauf inaptitude physique à l'action de saillir) et les vices et défauts visibles (défaut d'aplombs, mauvais jarrets, malformation, verrues,...) ne sont pas des clauses de reprise.

En cas de demande de reprise effectuée par l'acheteur envers le naisseur (taureau non fécondant, inaptitude physique à la saillie, etc.), l'acheteur devra, à ses frais, apporter la preuve du bien-fondé de sa réclamation **AVANT LE 15 AOUT 2026**.

L'OS Race AUBRAC ne garantit que la bonne fin du taureau lui-même en station et son évaluation selon les protocoles INRAE - IDELE en vigueur, pas la qualité ou conformité de sa descendance ni les problèmes de difficulté de naissance des produits pouvant survenir. Il ne garantit pas non plus des conditions sanitaires supplémentaires à celles présentées.

7. REGLEMENT DES ANIMAUX

L'acheteur adjudicataire est tenu d'acquiescer la totalité des animaux qui lui seront adjugés publiquement, même en cas de modifications des conditions sanitaires d'enlèvement. L'acheteur est en effet réputé être au courant du contexte, des conditions d'échanges et de transport de bovin et de la réglementation en vigueur concernant l'enlèvement et la circulation de reproducteurs en France et en Europe.

Liste des éleveurs Bande 2 (triée par TAG)

TAG	N° national	NOM	Date naissance	Nom eleveur	CP	Commune
74	1225039043	AIMABLE	05/01/2025	M RAMES DOMINIQUE	12500	ESPALION
75	1545106023	ATHOS	05/01/2025	EARL DE LA BOYLE	15230	BREZONS
76	3025025026	ALADDIN	05/01/2025	SASU ELEVAGE ALEXANDRE RODIER	30120	ROGUES
77	1545155660	ANDALOU	06/01/2025	GAEC MODENEL DE BUZERT	15230	SAINTE MARTIN SOUS VIGOUROUX
78	1225085271	AMIRAL	07/01/2025	MME DIJOLS CLAUDETTE	12420	ARGENCES EN AUBRAC
82	1225129324	AZUR	09/01/2025	M MAIRINIAC PIERRE	12420	ARGENCES EN AUBRAC
83	1225182722	ALDO	09/01/2025	M RAYMON ALEXANDRE	12470	SAINTE CHELY D'AUBRAC
84	4825080924	AOUSSET	09/01/2025	M ROUMEJON THIERRY	48220	PONT DE MONTVERT - SUD MONT LOZERE
85	4824021338	AJACCIO	11/01/2025	SCEA PROUHEZE-POUDEVIGNE	48270	PRINSUÉJOLS-MALBOUZON
86	1225137853	AZUR	12/01/2025	GAEC DE TRAS LE BOSCH	12320	SENERGUES
87	1545065693	AUVERGNE	12/01/2025	GAEC DES CHAZETTES	15230	CEZENS
88	1545009153	ANGE	14/01/2025	GAEC BARRIOL BERTRAND ET ANTHO	15230	CEZENS
89	1545108810	AMIGO	14/01/2025	GAEC BOS-GIRBAL ET FILS	15230	PIERREFORT
90	1545501173	ARGENT	14/01/2025	GAEC TARDIEU BOULARD	15100	ANDELAT
91	1224027198	ALPIN	15/01/2025	EARL DU GALES	12340	PALMAS D'AVEYRON
92	1225035587	ALTES	15/01/2025	GAEC DE BATDOUR	12420	ARGENCES EN AUBRAC
93	1225109175	ARAGON	15/01/2025	GAEC POUGET	12450	LUC LA PRIMAUBE
94	1225135494	ANGELUS	15/01/2025	GAEC DE LUGOL	12600	MUR DE BARREZ
95	1545152928	ARJALOUX	16/01/2025	M GRAS THOMAS	15230	CEZENS
96	1225035592	ARISTO	17/01/2025	GAEC DE BATDOUR	12420	ARGENCES EN AUBRAC
98	4824055108	AMOUR	19/01/2025	M ODOUL CHRISTIAN	48310	CHAUCHAILLES
99	4825040772	ACHILLE	19/01/2025	GAEC LA GARDE	48800	PREVENCHERES
100	1225039077	AVEYRON	20/01/2025	M RAMES DOMINIQUE	12500	ESPALION
101	1225165600	ALBATOR	21/01/2025	GAEC DE LA VALLEE DE LA BROMME	12600	TAUSSAC
102	1545024225	ARDON	21/01/2025	GAEC MALVEZIN	15120	MONTVALVY
103	1225138545	ARTHUR	22/01/2025	SCEA MARTIN	12420	ARGENCES EN AUBRAC
105	1225094782	ASTERIX	23/01/2025	EI BATUT CELINE	12210	LAGUIOLE
106	1225154715	ALBATOR	23/01/2025	GAEC TEILHOL	12210	ARGENCES EN AUBRAC
107	1545096287	AUVERGNAT	24/01/2025	M RODIER NICOLAS	15230	PIERREFORT
108	1225075288	AMIRAL	25/01/2025	GAEC DES RIBATELS	12290	SEGUR
111	1545017164	APOLLON	28/01/2025	GAEC DE BELINAY	15430	PAULHAC
112	1225133870	AIMANT	29/01/2025	GAEC DE COLOMBEZ	12460	SAINTE AMANS DES COTS
113	1545093821	ALTO	29/01/2025	GAEC BARRES	15110	SAINTE-URCIZE
114	4825035104	ASTERIX	29/01/2025	GAEC LA PANOUSE	48600	LA PANOUSE
115	1545024243	AIMABLE	30/01/2025	GAEC MALVEZIN	15120	MONTVALVY
116	1545120680	AUVERGNAT	31/01/2025	EARL BOS DU FAYET	15230	PIERREFORT
117	4825008288	ARTEMIS	31/01/2025	GAEC LAPORTE	48100	LE BUISSON
118	4825033699	ALTES	31/01/2025	GAEC LA BAUME FREJOUTES	48100	PRINSUÉJOLS-MALBOUZON
119	1545109799	AVIATEUR	02/02/2025	GAEC BOS ALRIC ET FILS	15230	CEZENS
120	1225138856	ATHOS	04/02/2025	GAEC DOMAINE DE LALO	12160	BARAQUEVILLE
121	1225102350	ALPIN	05/02/2025	GAEC FRANC	12470	CONDOM D'AUBRAC
122	1225103510	ATLAS	07/02/2025	GAEC DAGES	12420	ARGENCES EN AUBRAC
123	1545020137	ARTISTE	07/02/2025	GAEC AMADIEU	15170	NEUSSARGUES EN PINATELLE
124	1225103450	ARAGON	08/02/2025	EI LAURENS REMI	12340	BOZOULS
125	1225044913	ARTISTE	09/02/2025	GAEC RAYNAL DE LA VAYSSE	12420	ARGENCES EN AUBRAC
126	1225051152	ALIBABA	12/02/2025	GAEC DU CHAMP DES LOUPS	12630	MONTROZIER
127	1225089041	ATLAS	14/02/2025	GAEC PEYRAC LA GRATARELLE	12340	PALMAS D'AVEYRON
128	4325015043	AZURE	14/02/2025	M BOUTIN SYLVAIN	43500	BEAUNE SUR ARZON
130	1225128457	ARMEL	18/02/2025	GAEC DE LA SAFRANIÈRE	12310	GAILLAC D'AVEYRON
131	4825024876	ALEZAN	19/02/2025	GAEC LACHAMP DE BRION	48310	BRION
132	1225084820	ACTEUR	20/02/2025	GAEC DES VIOLETTES	12210	ARGENCES EN AUBRAC
133	1545088280	ALPHA	22/02/2025	M LACROIX GERARD	15230	GOURDIEGES
135	1225195383	APOLLO	26/02/2025	M STOUTAH PHILIPPE	12210	ARGENCES EN AUBRAC
136	4825031680	ALEX	26/02/2025	GAEC AGRINIER VIREBAYRE	48400	FRAISSINET-DE-FOURQUES
137	1225013774	ALIGOT	01/03/2025	GAEC BOUDOU JUGIEU	12210	ARGENCES EN AUBRAC
138	4825017643	ALEX	01/03/2025	M FAYT JONATHAN	48140	LE MALZIEU-FORAIN
139	4825011758	ALIBI	02/03/2025	M GARDE FABRICE	48100	PRINSUÉJOLS-MALBOUZON
140	1225157922	ALTO	04/03/2025	M FRANC CHRISTIAN	12420	ARGENCES EN AUBRAC
141	4325016355	ARTISTE	05/03/2025	GAEC DE LA BARTHE	43170	LA BESSEYRE SAINT MARY
142	1545091696	ALPIN	06/03/2025	M RODIER FLORIAN	15110	SAINTE RÉMY DE CHAUDES AIGUES
143	4324035485	ALBATROS	06/03/2025	M ROUX EMMANUEL	43150	LAUSSONNE

Liste des pesées Bande 2 (triée par TAG)

TAG	N° travail	NOM	N° Animal	Date naissance	P0 entrée	DP Déb Contrôle	P1	P2	DP Fin Contrôle	Croit total	PAT 400j
74	9043	AIMABLE	1225039043	05/01/2025	378	425	456	495	531	106	527
75	6023	ATHOS	1545106023	05/01/2025	385	406	430	461	494	88	491
76	5026	ALADDIN	3025025026	05/01/2025	382	405	415	460	496	91	493
77	5660	ANDALOU	1545155660	06/01/2025	354	382	419	451	491	109	488
78	5271	AMIRAL	1225085271	07/01/2025	419	429	440	485	520	91	519
82	9324	AZUR	1225129324	09/01/2025	417	435	443	462	493	58	494
83	2722	ALDO	1225182722	09/01/2025	415	387	425	453	485	98	486
84	0924	AOuset	4825080924	09/01/2025	343	376	400	435	459	83	460
85	1338	AJACCIO	4824021338	11/01/2025	371	399	422	455	485	86	488
86	7853	AZUR	1225137853	12/01/2025	385	421	450	482	515	94	519
87	5693	AUVERGNE	1545065693	12/01/2025	363	385	415	446	458	73	461
88	9153	ANGE	1545009153	14/01/2025	345	376	405	430	460	84	466
89	8810	AMIGO	1545108810	14/01/2025	372	396	425	448	473	77	478
90	1173	ARGENT	1545501173	14/01/2025	385	417	445	483	504	87	510
91	7198	ALPIN	1224027198	15/01/2025	329	355	389	428	457	102	466
92	5587	ALTES	1225035587	15/01/2025	395	432	460	491	535	103	544
93	9175	ARAGON	1225109175	15/01/2025	385	424	458	490	528	104	537
94	5494	ANGELUS	1225135494	15/01/2025	370	400	435	471	497	97	505
95	2928	ARJALOUX	1545152928	16/01/2025	343	382	411	442	476	94	485
96	5592	ARISTO	1225035592	17/01/2025	432	454	481	524	554	100	565
98	5108	AMOUR	4824055108	19/01/2025	359	398	430	462	491	93	503
99	0772	ACHILLE	4825040772	19/01/2025	355	391	421	451	485	94	497
100	9077	AVEYRON	1225039077	20/01/2025	341	404	430	457	478	74	489
101	5600	ALBATOR	1225165600	21/01/2025	381	403	437	480	499	96	514
102	4225	ARDON	1545024225	21/01/2025	400	400	419	450	478	78	490
103	8545	ARTHUR	1225138545	22/01/2025	400	426	450	481	511	85	525
105	4782	ASTERIX	1225094782	23/01/2025	360	386	405	438	468	82	483
106	4715	ALBATOR	1225154715	23/01/2025	388	430	452	490	524	94	541
107	6287	AUVERGNAT	1545096287	24/01/2025	357	391	412	443	481	90	498
108	5288	AMIRAL	1225075288	25/01/2025	351	399	429	474	500	101	520
111	7164	APOLLON	1545017164	28/01/2025	330	367	405	445	477	110	503
112	3870	AIMANT	1225133870	29/01/2025	345	360	388	424	454	94	478
113	3821	ALTO	1545093821	29/01/2025	338	375	419	445	472	97	496
114	5104	ASTERIX	4825035104	29/01/2025	346	386	419	451	480	94	504
115	4243	AIMABLE	1545024243	30/01/2025	340	375	412	449	479	104	506
116	0680	AUVERGNAT	1545120680	31/01/2025	340	387	429	463	489	102	517
117	8288	ARTEMIS	4825008288	31/01/2025	349	381	419	448	468	87	492
118	3699	ALTES	4825033699	31/01/2025	364	392	432	464	499	107	528
119	9799	AVIATEUR	1545109799	02/02/2025	335	362	400	432	469	107	501
120	8856	ATHOS	1225138856	04/02/2025	371	394	427	456	482	88	510
121	2350	ALPIN	1225102350	05/02/2025	415	436	475	505	541	105	576
122	3510	ATLAS	1225103510	07/02/2025	382	411	439	482	521	110	560
123	0137	ARTISTE	1545020137	07/02/2025	323	349	385	419	445	96	479
124	3450	ARAGON	1225103450	08/02/2025	279	316	355	388	428	112	469
125	4913	ARTISTE	1225044913	09/02/2025	323	351	385	415	450	99	488
126	1152	ALIBABA	1225051152	12/02/2025	338	355	389	425	457	102	500
127	9041	ATLAS	1225089041	14/02/2025	334	364	395	430	462	98	505
128	5043	AZURE	4325015043	14/02/2025	302	336	363	400	429	93	470
130	8457	ARMEL	1225128457	18/02/2025	292	326	372	401	431	105	482
131	4876	ALEZAN	4825024876	19/02/2025	325	353	382	410	428	75	466
132	4820	ACTEUR	1225084820	20/02/2025	342	381	404	431	463	82	505
133	8280	ALPHA	1545088280	22/02/2025	365	392	415	453	477	85	523
135	5383	APOLLO	1225195383	26/02/2025	306	321	352	382	420	99	478
136	1680	ALEX	4825031680	26/02/2025	289	325	364	396	425	100	483
137	3774	ALIGOT	1225013774	01/03/2025	348	353	400	428	458	105	523
138	7643	ALEX	4825017643	01/03/2025	304	340	360	390	416	76	463
139	1758	ALIBI	4825011758	02/03/2025	311	345	385	425	452	107	520
140	7922	ALTO	1225157922	04/03/2025	285	326	360	390	421	95	483
141	6355	ARTISTE	4325016355	05/03/2025	343	365	380	388	420	55	457
142	1696	ALPIN	1545091696	06/03/2025	316	351	380	408	437	86	495
143	5485	ALBATROS	4324035485	06/03/2025	309	351	385	415	454	103	524

Liste des GMQ (eng/j) Bande 2 (triée par TAG)

TAG	NOM	N° Animal	N° travail	Date naissance	GMQ Naissance -entree	GMQ Entrée - début contrôle	Début - P1	P1-P2	P2-PF	DEBUT - FIN
74	AIMABLE	1225039043	9043	45662	1194	1306	1107	1393	1286	1262
75	ATHOS	1545106023	6023	45662	1229	600	857	1107	1179	1048
76	ALADDIN	3025025026	5026	45662	1204	657	357	1607	1286	1083
77	ANDALOU	1545155660	5660	45663	1110	800	1321	1143	1429	1298
78	AMIRAL	1225085271	5271	45664	1362	286	393	1607	1250	1083
82	AZUR	1225129324	9324	45666	1354	514	286	679	1107	690
83	ALDO	1225182722	2722	45666	1341	-778	1357	1000	1143	1167
84	AOUCET	4825080924	0924	45666	1072	917	857	1250	857	988
85	AJACCIO	4824021338	1338	45668	1191	778	821	1179	1071	1024
86	AZUR	1225137853	7853	45669	1236	1000	1036	1143	1179	1119
87	AUVERGNE	1545065693	5693	45669	1167	611	1071	1107	429	869
88	ANGE	1545009153	9153	45671	1135	886	1036	893	1071	1000
89	AMIGO	1545108810	8810	45671	1204	686	1036	821	893	917
90	ARGENT	1545501173	1173	45671	1255	914	1000	1357	750	1036
91	ALPIN	1224027198	7198	45672	1051	722	1214	1393	1036	1214
92	ALTES	1225035587	5587	45672	1285	1057	1000	1107	1571	1226
93	ARAGON	1225109175	9175	45672	1245	1083	1214	1143	1357	1238
94	ANGELUS	1225135494	5494	45672	1204	857	1250	1286	929	1155
95	ARJALOUX	1545152928	2928	45673	1110	1083	1036	1107	1214	1119
96	ARISTO	1225035592	5592	45674	1434	629	964	1536	1071	1190
98	AMOUR	4824055108	5108	45676	1186	1083	1143	1143	1036	1107
99	ACHILLE	4825040772	0772	45676	1156	1000	1071	1071	1214	1119
100	AVEYRON	1225039077	9077	45677	1123	1750	929	964	750	881
101	ALBATOR	1225165600	5600	45678	1299	629	1214	1536	679	1143
102	ARDON	1545024225	4225	45678	1345	0	679	1107	1000	929
103	ARTHUR	1225138545	8545	45679	1360	743	857	1107	1071	1012
105	ASTERIX	1225094782	4782	45680	1207	743	679	1179	1071	976
106	ALBATOR	1225154715	4715	45680	1297	1200	786	1357	1214	1119
107	AUVERGNAT	1545096287	6287	45681	1192	971	750	1107	1357	1071
108	AMIRAL	1225075288	5288	45682	1163	1333	1071	1607	929	1202
111	APOLLON	1545017164	7164	45685	1119	1057	1357	1429	1143	1310
112	AIMANT	1225133870	3870	45686	1173	429	1000	1286	1071	1119
113	ALTO	1545093821	3821	45686	1158	1028	1571	929	964	1155
114	ASTERIX	4825035104	5104	45686	1173	1143	1179	1143	1036	1119
115	AIMABLE	1545024243	4243	45687	1159	972	1321	1321	1071	1238
116	AUVERGNAT	1545120680	0680	45688	1151	1343	1500	1214	929	1214
117	ARTEMIS	4825008288	8288	45688	1198	889	1357	1036	714	1036
118	ALTES	4825033699	3699	45688	1272	778	1429	1143	1250	1274
119	AVIATEUR	1545109799	9799	45690	1153	750	1357	1143	1321	1274
120	ATHOS	1225138856	8856	45692	1303	657	1179	1036	929	1048
121	ALPIN	1225102350	2350	45693	1486	600	1393	1071	1286	1250
122	ATLAS	1225103510	3510	45695	1371	829	1000	1536	1393	1310
123	ARTISTE	1545020137	0137	45695	1116	743	1286	1214	929	1143
124	ARAGON	1225103450	3450	45696	964	1057	1393	1179	1429	1333
125	ARTISTE	1225044913	4913	45697	1157	800	1214	1071	1250	1179
126	ALIBABA	1225051152	1152	45700	1196	472	1214	1286	1143	1214
127	ATLAS	1225089041	9041	45702	1193	833	1107	1250	1143	1167
128	AZURE	4325015043	5043	45702	1090	971	964	1321	1036	1107
130	ARMEL	1225128457	8457	45706	1079	944	1643	1036	1071	1250
131	ALEZAN	4825024876	4876	45707	1206	778	1036	1000	643	893
132	ACTEUR	1225084820	4820	45708	1269	1114	821	964	1143	976
133	ALPHA	1545088280	8280	45710	1360	771	821	1357	857	1012
135	APOLLO	1225195383	5383	45714	1151	429	1107	1071	1357	1179
136	ALEX	4825031680	1680	45714	1065	1029	1393	1143	1036	1190
137	ALIGOT	1225013774	3774	45717	1332	143	1679	1000	1071	1250
138	ALEX	4825017643	7643	45717	1167	1000	714	1071	929	905
139	ALIBI	4825011758	1758	45718	1189	944	1429	1429	964	1274
140	ALTO	1225157922	7922	45720	1076	1139	1214	1071	1107	1131
141	ARTISTE	4325016355	6355	45721	1371	611	536	286	1143	655
142	ALPIN	1545091696	1696	45722	1251	972	1036	1000	1036	1024
143	ALBATROS	4324035485	5485	45722	1196	1200	1214	1071	1393	1226

Liste des mensurations Bande 2 (triée par TAG)

TAG	N° national	Nom	Date naissance	HG	L Corps	LEP	LPO	LBA	LHA	LTR	TCA	PPO	TPO	HSP	BIM
74	1225039043	AIMABLE	05/01/2025	111	143	60	49	43	53	47	210	66	190	140	125
75	1545106023	ATHOS	05/01/2025	110	145	53	45	41	42	48	220	61	184	150	140
76	3025025026	ALADDIN	05/01/2025	115	143	55	48	46	44	44	220	61	183	155	125
77	1545155660	ANDALOU	06/01/2025	110	141	59	53	43	47	44	210	66	187	160	140
78	1225085271	AMIRAL	07/01/2025	115	144	56	49	45	45	47	230	64	191	160	145
82	1225129324	AZUR	09/01/2025	117	146	51	49	45	46	48	220	65	186	140	120
83	1225182722	ALDO	09/01/2025	117	142	52	46	45	43	47	230	67	183	150	130
84	4825080924	AOUsET	09/01/2025	115	137	55	50	46	45	45	210	62	185	160	140
85	4824021338	AJACCIO	11/01/2025	117	147	50	45	49	40	41	200	67	182	160	130
86	1225137853	AZUR	12/01/2025	115	148	54	48	43	48	48	230	67	190	160	135
87	1545065693	AUVERGNE	12/01/2025	114	141	52	47	45	43	47	220	66	181	160	130
88	1545009153	ANGE	14/01/2025	115	146	49	45	49	42	44	200	63	178	160	145
89	1545108810	AMIGO	14/01/2025	110	143	52	46	45	42	47	220	62	183	150	135
90	1545501173	ARGENT	14/01/2025	118	140	55	46	50	46	51	240	66	189	150	130
91	1224027198	ALPIN	15/01/2025	115	131	51	45	44	44	51	200	64	185	155	135
92	1225035587	ALTES	15/01/2025	115	146	56	49	47	46	51	210	65	193	160	145
93	1225109175	ARAGON	15/01/2025	117	150	56	50	46	50	53	210	65	189	160	135
94	1225135494	ANGELUS	15/01/2025	108	146	54	47	45	47	45	210	63	187	155	125
95	1545152928	ARJALOUX	16/01/2025	110	147	58	47	48	43	52	200	62	184	150	135
96	1225035592	ARISTO	17/01/2025	116	151	60	53	44	48	49	230	67	197	160	145
98	4824055108	AMOUR	19/01/2025	110	145	55	48	45	43	49	220	62	189	155	130
99	4825040772	ACHILLE	19/01/2025	120	142	54	47	50	46	48	220	63	185	150	135
100	1225039077	AVEYRON	20/01/2025	110	140	53	46	45	44	47	200	65	181	155	125
101	1225165600	ALBATOR	21/01/2025	114	143	55	47	46	45	53	220	65	189	165	145
102	1545024225	ARDON	21/01/2025	112	136	53	45	49	43	46	220	64	188	150	130
103	1225138545	ARTHUR	22/01/2025	112	140	54	50	41	46	46	235	66	197	135	130
105	1225094782	ASTERIX	23/01/2025	111	147	55	45	42	42	47	220	62	175	155	130
106	1225154715	ALBATOR	23/01/2025	111	142	59	48	47	46	47	220	63	189	150	140
107	1545096287	AUVERGNAT	24/01/2025	113	142	51	47	45	46	46	200	62	185	155	135
108	1225075288	AMIRAL	25/01/2025	111	140	53	46	45	45	52	220	65	187	145	130
111	1545017164	APOLLON	28/01/2025	110	140	53	45	45	44	44	220	66	183	140	130
112	1225133870	AIMANT	29/01/2025	110	143	57	47	45	42	46	200	64	180	130	115
113	1545093821	ALTO	29/01/2025	111	140	56	50	51	48	49	195	61	184	150	125
114	4825035104	ASTERIX	29/01/2025	112	140	53	47	47	43	48	220	61	186	160	145
115	1545024243	AIMABLE	30/01/2025	111	140	56	47	45	46	47	220	61	186	135	130
116	1545120680	AUVERGNAT	31/01/2025	110	140	55	49	45	45	49	205	64	188	130	110
117	4825008288	ARTEMIS	31/01/2025	111	136	56	45	46	49	51	200	62	188	140	125
118	4825033699	ALTES	31/01/2025	114	145	55	48	45	46	44	200	63	183	130	120
119	1545109799	AVIATEUR	02/02/2025	112	140	55	50	47	45	46	200	63	192	160	145
120	1225138856	ATHOS	04/02/2025	113	140	61	46	48	46	46	210	61	180	145	130
121	1225102350	ALPIN	05/02/2025	117	147	56	47	41	49	51	230	65	184	160	140
122	1225103510	ATLAS	07/02/2025	114	147	52	51	43	51	48	240	66	190	160	130
123	1545020137	ARTISTE	07/02/2025	112	145	51	47	46	43	48	190	65	176	150	130
124	1225103450	ARAGON	08/02/2025	107	137	53	46	46	41	47	200	59	174	125	120
125	1225044913	ARTISTE	09/02/2025	113	135	53	50	45	46	44	210	62	192	155	120
126	1225051152	ALIBABA	12/02/2025	111	141	55	45	47	44	47	200	59	180	145	130
127	1225089041	ATLAS	14/02/2025	112	138	53	45	42	46	48	210	61	187	125	150
128	4325015043	AZURE	14/02/2025	108	140	51	46	48	38	47	200	64	175	150	130
130	1225128457	ARMEL	18/02/2025	111	137	49	45	45	43	45	190	61	177	145	130
131	4825024876	ALEZAN	19/02/2025	109	135	56	47	41	44	46	190	60	174	140	115
132	1225084820	ACTEUR	20/02/2025	110	141	53	46	46	46	47	220	66	178	135	130
133	1545088280	ALPHA	22/02/2025	112	137	56	47	46	49	45	220	61	185	145	130
135	1225195383	APOLLO	26/02/2025	110	137	53	50	46	44	45	220	61	181	140	120
136	4825031680	ALEX	26/02/2025	114	132	50	42	46	45	45	220	62	178	160	130
137	1225013774	ALIGOT	01/03/2025	110	140	52	46	41	46	46	200	62	177	155	130
138	4825017643	ALEX	01/03/2025	108	135	50	45	41	41	45	210	62	175	150	125
139	4825011758	ALIBI	02/03/2025	112	140	56	44	42	45	48	210	61	180	155	120
140	1225157922	ALTO	04/03/2025	106	133	52	44	42	44	45	210	60	172	130	120
141	4325016355	ARTISTE	05/03/2025	113	140	48	46	41	41	44	200	58	177	135	130
142	1545091696	ALPIN	06/03/2025	108	136	50	45	47	43	50	200	61	179	145	130
143	4324035485	ALBATROS	06/03/2025	112	150	49	46	49	37	44	200	58	181	140	130

Liste des index Bande 2 (triée par TAG)

N° national	TAG	Raison sociale	IFNAIS asc	CR	DM	DS	AF	QR	OPel	IMOCR	CD IMOCR
1225039043	74	M RAMES DOMINIQUE	=	104	106	96	97	99	88	100	0,27
1545106023	75	EARL DE LA BOYLE	=	96	108	99	102	99	102	100	0,33
3025025026	76	SASU ELEVAGE ALEXANDRE RODIER	--	104	97	104	98	95	97	96	0,31
1545155660	77	GAEC MODENEL DE BUZERT	=	105	112	96	104	97	103	111	0,34
1225085271	78	MME DIJOLS CLAUDETTE	=	100	96	102	93	92	107	96	0,27
1225129324	82	M MAIRINIAC PIERRE	=	91	97	100	106	107	89	88	0,34
1225182722	83	M RAYMON ALEXANDRE	++	100	88	99	100	96	98	98	0,32
4825080924	84	M ROUMEJON THIERRY	=	95	98	92	104	106	108	98	0,32
4824021338	85	SCEA PROUHEZE-POUDEVIGNE	=	99	97	98	94	91	103	94	0,32
1225137853	86	GAEC DE TRAS LE BOSC	=	101	98	105	99	95	103	99	0,27
1545065693	87	GAEC DES CHAZETTES	=	92	93	98	98	97	104	89	0,29
1545009153	88	GAEC BARRIOL BERTRAND ET ANTHONY	=	97	92	92	100	107	111	98	0,33
1545108810	89	GAEC BOS-GIRBAL ET FILS	=	94	98	97	97	96	102	93	0,32
1545501173	90	GAEC TARDIEU BOULARD	-	99	102	108	100	98	97	97	0,29
1224027198	91	EARL DU GALES	=	102	95	102	96	94	105	99	0,27
1225035587	92	GAEC DE BATDOUR	=	105	98	107	97	96	110	104	0,28
1225109175	93	GAEC POUGET	=	105	101	107	102	102	101	105	0,31
1225135494	94	GAEC DE LUGOL	=	104	103	99	99	100	98	105	0,32
1545152928	95	M GRAS THOMAS	=	99	97	99	100	104	98	97	0,33
1225035592	96	GAEC DE BATDOUR	=	106	103	105	104	101	105	109	0,28
4824055108	98	M ODOUL CHRISTIAN	-	101	108	100	102	100	100	103	0,32
4825040772	99	GAEC LA GARDE	-	108	96	112	103	99	105	106	0,35
1225039077	100	M RAMES DOMINIQUE	=	93	96	97	92	92	98	86	0,27
1225165600	101	GAEC DE LA VALLEE DE LA BROMME	=	100	100	103	100	96	111	104	0,27
1545024225	102	GAEC MALVEZIN	=	98	100	98	101	100	103	100	0,36
1225138545	103	SCEA MARTIN	=	101	94	93	97	102	91	95	0,29
1225094782	105	EI BATUT CELINE	+	95	97	96	94	97	102	94	0,30
1225154715	106	GAEC TEILHOL	=	102	107	102	101	99	100	104	0,27
1545096287	107	M RODIER NICOLAS	=	99	99	100	101	98	105	100	0,32
1225075288	108	GAEC DES RIBATELS	=	102	106	98	97	100	98	101	0,27
1545017164	111	GAEC DE BELINAY	=	111	99	106	97	108	95	106	0,32
1225133870	112	GAEC DE COLOMBEZ	=	99	94	93	97	96	88	90	0,27
1545093821	113	GAEC BARRES	=	101	105	96	102	93	98	101	0,29
4825035104	114	GAEC LA PANOUSE	-	105	114	102	93	100	109	108	0,32
1545024243	115	GAEC MALVEZIN	=	105	105	101	101	106	100	109	0,37
1545120680	116	EARL BOS DU FAYET	-	104	109	100	100	96	83	100	0,36
4825008288	117	GAEC LAPORTE	=	100	98	103	103	99	94	98	0,32
4825033699	118	GAEC LA BAUME FREJOUTES	=	105	102	104	98	96	87	101	0,32
1545109799	119	GAEC BOS ALRIC ET FILS	=	104	104	103	96	100	113	106	0,29
1225138856	120	GAEC DOMAINE DE LALO	=	102	109	106	97	99	98	102	0,32
1225102350	121	GAEC FRANC	=	110	103	114	96	102	104	112	0,29
1225103510	122	GAEC DAGES	=	107	104	109	102	97	101	109	0,28
1545020137	123	GAEC AMADIEU	=	101	104	103	96	99	103	102	0,31
1225103450	124	EI LAURENS REMI	+	103	104	91	99	95	88	101	0,30
1225044913	125	GAEC RAYNAL DE LA VAYSSE	=	95	95	95	94	93	101	90	0,30
1225051152	126	GAEC DU CHAMP DES LOUPS	-	105	100	102	98	93	100	101	0,27
1225089041	127	GAEC PEYRAC LA GRATARELLE	=	102	97	100	101	99	99	101	0,27
4325015043	128	M BOUTIN SYLVAIN	+	101	90	93	99	101	102	99	0,33
1225128457	130	GAEC DE LA SAFRANIERE	=	98	99	98	106	100	106	103	0,31
4825024876	131	GAEC LACHAMP DE BRION	=	91	105	101	105	104	94	95	0,31
1225084820	132	GAEC DES VIOLETTES	=	96	97	100	96	99	96	92	0,27
1545088280	133	M LACROIX GERARD	-	99	105	109	97	104	101	98	0,33
1225195383	135	M STOUTAH PHILIPPE	=	99	104	98	103	103	98	101	0,31
4825031680	136	GAEC AGRINIER VIREBAYRE	=	104	106	109	90	98	107	105	0,32
1225013774	137	GAEC BOUDOU JUGIEU	+	98	85	101	104	104	105	97	0,35
4825017643	138	M FAYT JONATHAN	+	89	97	93	96	97	106	91	0,28
4825011758	139	M GARDE FABRICE	+	105	101	109	93	96	100	104	0,27
1225157922	140	M FRANC CHRISTIAN	=	99	101	98	104	102	94	98	0,31
4325016355	141	GAEC DE LA BARTHE	-	90	100	101	96	95	99	85	0,32
1545091696	142	M RODIER FLORIAN	=	95	105	103	98	99	102	99	0,30
4324035485	143	M ROUX EMMANUEL	=	103	102	103	106	107	99	107	0,34

PAGE DE VENTE CATALOGUE RACE AUBRAC

GENEALOGIE
Noms et numéros des parents et grands-parents. Les diverses qualifications attribuées aux ascendants sont indiquées. Les filiations sont garanties par analyse SNP ou microsatellites.

INDEX SINGLE STEP DES PARENTS
IFNAIS = Index facilité de naissance (un index supérieur à 100 indique que l'animal engendre des produits naissant facilement)
CRsev = Potentiel de croissance au sevrage
DMsev = Développement Musculaire au sevrage
DSsev = Développement Squelettique au sevrage
FOSsev = Finesse d'os au sevrage
ISEVR = Index de synthèse sevrage
AVel = Aptitude au vêlage
ALait = Valeur d'allaitement
IVMAT = Index de synthèse valeur maternelle

MENSURATIONS EN STATION
Les mensurations internes du bassin (HSP et BIM) et les mensurations externes sont calculées intra groupe de contemporains d'âge. Un index supérieur à 100 indique une mensuration supérieure à la moyenne du groupe de contemporains.

ALINOIS
FR 15 4404 4556
Né le : 23/12/2024

**Retenu IA
RRC**

N° Station : 47

Poids naissance : 43 kg (p)
P210 jours : 285 kg
GMQ Nais./Entrée : 1047 g/j
GMQ en contrôle : 1476 g/j
FAT 400 jours : 486 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)
(AU PF.25.2)

Père		Mère	
INS	FR	INS	FR
TRESOR	1542228317	OPHELIE	1538086503
MTE			

G.M.P		MARUELLE		Qualif.	
IFNAIS	ALait	IVMAT	IVMAT	ISU	MTE
100	104	107	RV	118	118
Age 1 ^{er} Vel		IVV	RV		
36		367	7		

Reproduction Mère	
Age 1 ^{er} Vel	RV
37	357
6	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	103	100	101	100	99	102	102
	(0,30)	(0,38)	(0,37)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LPO	(105)	LHA	(99)
LPO	(85)	LTR	(115)
PPO	(85)	LBA	(86)
TPO	(95)	LCO	(97)
TCA	(108)	HGA	(94)

Mensurations internes (en index) :

HSP	(99)
BIM	(104)

Note HB: 81,5

Morphologie brute en écart à la série (composée en % de la série)

DM 7/0	1% bastris	DS 7/0	2% iserie	QR 4/0	9% iserie	AF 8/0	6% iserie
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	Longueur de dessus	+ Tête	Aplombs avant	+ Aplombs arrière	Rectitude du dessus	+ Passage de sangie
Longueur au dos	= Robe	Attache de la queue	+ Harmonie	Profondeur de poitrine	+ Fermeture au grasset	Inclinaison du bassin	+ +
Arondi de culotte	+ Largeur aux hanches	Largeur de poitrine	+ +				
Epaisseur du dessus	+ Largeur trochantiers						
Longueur de culotte	+ Développement						

Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU PF.25.2	97	107	100	101	100	93	91	115	104
	(0,79)	(0,58)	(0,72)	(0,72)	(0,54)	(0,61)	(0,61)	(0,45)	(0,48)

Observations :

PRECISION DES INDEX ASCENDANCE
Ces index permettent de situer la valeur génétique du père et de la mère par rapport à la moyenne de la race. Une valeur supérieure à 106 points correspond aux 15 % meilleurs reproducteurs de la race. Chacun d'eux est estimé avec une précision mesurée par le C.D. (Coefficient de Détermination) qui varie de 0 à 1. Plus la valeur du C.D. est proche de 1, meilleure est la précision de l'index.

INDEX IMOCR : MORPHOLOGIE CROISSANCE
L'index IMOCR est composé des index élémentaires suivants pondérés selon les orientations définies par l'organisme racial :
IFNAIS_asc : Ascendance IFNAIS de l'animal
CR : Potentiel de Croissance en station
DM : Développement Musculaire en station
DS : Développement Squelettique en station
QR : Qualités de Race en station
AF : Aptitudes Fonctionnelles en station
OP : Ouverture Pelvienne en station

INDEX SINGLE STEP DU TAUREAU
Chaque taureau passant par la station d'évaluation connaît une évaluation génomique. Selon l'engagement du cheptel naisseur au moment de la naissance du veau, les index diffusés ne sont pas les mêmes. Pour les cheptels engagés en Pack QM / CR / VA4, l'ensemble du linéaire est publié. Pour les cheptels engagés en CPB / VA0, seul l'IFNAIS est publié.

Le : 06/03/2026

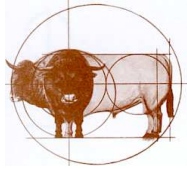
Série : 251


Station de La Borie

0074

N°Animal	Nom	NG	05/01/2025			Compatible 2 parents
1225039043	AIMABLE		N° de travail	Qualif UPRA		
Sexe : 1			9043	ESP	+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: RAMES DOMINIQUE	12096465
RAMES DOMINIQUE	12500 ESPALION

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SOLEIL 1221106937 INS 81 GAEC BOUBAL DE ZENIERES IFNAIS 100	OBELIX 1218065566 INS 81 GAEC BOUBAL DE ZENI	MISTRAL 1216007922 INS 82 EARL BOUBAL	IDEFIX 1213008208 83 INS EARL BOUBAL GIRONDE 1211090506 81 MAT EARL BOUBAL
		JEUNESSE 1214007028 MTE 83 EARL BOUBAL	ESPION 1209032261 82 INS EARL BOUBAL EUROPE 1209032150 82 MTE EARL BOUBAL
	JAPONNE 1214007037 MAG 79 EARL BOUBAL	EMPEREUR 1209032190 INS 81 EARL BOUBAL	ANDALOUS 1205013160 81 INS NOLORGUES FRANCOIS REINE 1200023530 80 MAT EARL BOUBAL
	MAG 79 EARL BOUBAL <i>AU.PF.25.2</i>	BELGIQUE 1206015137 MDS 78 EARL BOUBAL	URUBU 1523115415 84 AIA GAEC DES CHAZETTES OCTANE 1298005814 80 MAT EARL BOUBAL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PIVOINE 1219240022 MAG 79 EARL DE LATIEULE IVV 368 j. IFNais 96	LISBON 1215107505 INS 81 GAEC PEYRAC LA GRAT	EBENE 1209035672 INS 83 GAEC DU SELVET	BERGER 1206009307 83 INS RAMON JEAN-CLAUDE URUSSE 1203015972 82 MAT GAEC DU SELVET
		ELOGE 1209053903 MAG 80 PEYRAC HENRY	COMTES 4807037368 79 RVS BATIFOL MICHELE
	GAILLARDE 1211085502 MAG 79 GAEC DE LATIEULE	ALTES 1205003270 RRC 81 SCEA MARTIN	SILO 4820040143 84 EVS SCEA DU FORT -LAFAGE- RIVALE 1200051875 81 MAG SCEA MARTIN
	<i>AU.PF.25.2</i> ISU 100	SIRENE 1201041241 MAT 80 GAEC DE LATIEULE	OURSET 4898135269 81 INS POUDEVIGNE AUGUSTE NARCISSE 1297012100 79 INS GAEC DE LATIEULE

AIMABLE

FR 12 2503 9043

Né le : 05/01/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 74

Poids naissance :	40 kg (e)
P210 jours :	kg % él.
GMQ Nais./Entrée :	1194 g/j
GMQ en contrôle :	1262 g/j
PAT 400 jours :	527 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père SOLEIL FR 1221106937
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,79)								

G.M.P	JAPONNE		Qualif.
	FR 1214007037		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
102	98	96	MAG 99
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	368	8	

Mère PIVOINE FR 1219240022
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,53)						97		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	100
36	379	5	

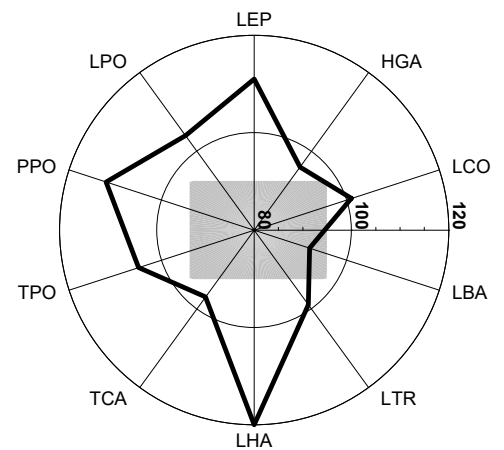
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	104 (0,25)	106 (0,30)	96 (0,30)	99 (0,30)	97 (0,30)	88 (0,30)	100 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(111)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(123)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(104)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(99)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(112)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(92)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(105)	LCO <i>Longueur corps</i>	(101)
TCA <i>Tour canon</i>	(97)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(96)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(90)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(94)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	14% /série	DS /70	-7% /série	QR /40	2% /série	AF /80	-4% /série
Dessus épaule	+++	Longueur de dessus	=	Tête	++	Aplombs avant	+
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	=	Robe	+	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+++	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	-
Largeur de culotte	+++	Largeur trochanters	+++	Harmonie	+	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	+++
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+

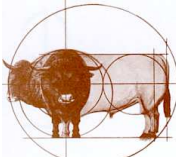
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	100 (0,65)								


Observations :

0075

N°Animal 1545106023	Nom ATHOS	NG 05/01/2025	N° de travail Qualif UPRA 6023 CIP		Compatible 2 parents
Sexe : 1			+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh	

Naisseur: EARL DE LA BOYLE	15026105
EARL DE LA BOYLE	LA BOYLE 15230 BREZONS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 RAMSES 1540206766 RVS 82 GAEC ELEVAGE DELOUSTAL IFNAIS 101 CRsev 95 DMsev 115 DSsev 91 ISEVR 106 IVMAT 111	MIGNARD 1216007970 INS 83 EARL BOUBAL HELENE 1532086218 MAT 83 EARL DELOUSTAL YVES <i>AU.PF.25.2</i>	IDEFIX 1213008208 INS 83 EARL BOUBAL ANDALOUSE 1205004916 MDS 81 EARL BOUBAL CAPORAL 1527118589 INS 81 GAEC DE BELINAY EXQUISE 1529715384 MAT 81 EARL DELOUSTAL YVES	ESPION 1209032261 82 INS EARL BOUBAL EVASION 1209032133 81 MTE EARL BOUBAL TANAT 1202054306 80 INS EARL BOUBAL ROUSSELLE 1200023537 81 MDS EARL BOUBAL TRESOR 1522014876 80 INS GAEC DES CHAZETTES PAQUERETTE 1519062129 82 MDS GAEC DE BELINAY APOLLON 1205013154 81 INS NOLORGUES FRANCOIS UNIFLORE 1523912221 79 MAT EARL DELOUSTAL YVES E

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TEQUILA 1542012260 INS 81 EARL DE LA BOYLE	MISTRAL 1536022121 INS 81 GAEC DES CHAZETTES LAURETTE 1535085305 MDS 81 GAEC DE LA BOYLE	HALLYDAY 1532107117 INS 82 GAEC DES CHAZETTES DAMETTE 1528086525 MTE 81 GAEC DES CHAZETTES BOMBON 1526169885 RVS 81 GAEC BEDOS GILIBERT AQUITAINE 1524159531 MDS 81 EARL DE LA BOYLE	CAPITAIN 1527223722 81 RVS BATIFOL JEAN LOUIS ROSALIE 1520502891 82 MAT GAEC DES CHAZETTES ASTERIX 1205018778 80 INS DAGES ALAIN AMOURETTE 1525105785 81 MTE GAEC DES CHAZETTES UNIC 1523307355 80 INS BARRIOL GUY OPALINE 1598053192 78 MAG BEDOS NICOLE SULTAN 1201001312 80 INS GAEC DE CISSAC TOUPIE 1522011433 79 INS EARL DE LA BOYLE

ATHOS

FR 15 4510 6023

Né le : 05/01/2025

Vente enchère RRC

N° Station : 75

Poids naissance :	36 kg (p)
P210 jours :	306 kg 104 % él.
GMQ Nais./Entrée :	1229 g/j
GMQ en contrôle :	1048 g/j
PAT 400 jours :	491 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père **RAMSES FR 1540206766**
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,94)	95	115	91	95	106 (0,81)			111 (0,38)

G.M.P	HELENE		Qualif.
	FR 1532086218		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98	100	92	MAT 106
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	373	11	

Mère (g) **TEQUILA FR 1542012260**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,80)	103	108	88	98	99 (0,60)	96	95	90 (0,51)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	352	2	

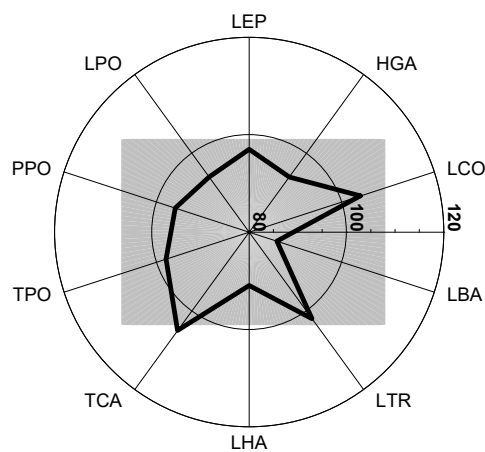
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	96 (0,32)	108 (0,40)	99 (0,39)	99 (0,32)	102 (0,32)	102 (0,32)	100 (0,33)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(97)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(91)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(94)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(102)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(96)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(86)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(98)	LCO <i>Longueur corps</i>	(104)
TCA <i>Tour canon</i>	(105)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(94)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(99)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(107)

Note HB: 81,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	5% /série	DS /70	6% /série	QR /40	2% /série	AF /80	6% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	++	Tête	++	Aplombs avant	=
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Robe	=	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	+++
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	+++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischions	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	++			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+++

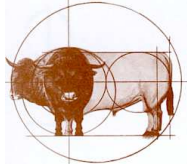
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	98 (0,79)	99 (0,60)	111 (0,72)	91 (0,64)	101 (0,62)	103 (0,60)		103 (0,42)	102 (0,42)


Observations :

0076

N°Animal 3025025026	Nom ALADDIN	NG 05/01/2025	N° de travail 5026		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: RODIER ALEXANDRE	30219002
RODIER ALEXANDRE	LE PUECH 30120 ROGUES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SULTAN 3021021054 INS 83 RODIER ALEXANDRE IFNAIS 90	OCCITAN 3018018044 INS 82 DURAND CHRISTELLE IRLANDE 3013013030 MAT 81 GAEC DES AUBRACS -D <i>AU.PF.25.2</i>	FAVORIT 1210038429 INS 81 GAEC DU SELVET GWENDOLINE 3080307766 MAT 82 GAEC DES AUBRACS -D USSEL 4804018782 RRC 83 ODOUL CHRISTIAN NIKITA 3097007538 MAG 78 GAEC DES AUBRACS -D	BERGER 1206009307 83 INS RAMON JEAN-CLAUDE REINE 1200022829 83 MTE GAEC DU SELVET CADOR 1207003015 80 RRC EARL FRANC BOHEME 3007006702 80 MAG GAEC DES AUBRACS -DUR SERGEANT 1201051617 82 RRC EARL PETIT PERLE 4899017923 80 MAT ODOUL CHRISTIAN GENERAL 1291012507 81 INS SABRIER ROLAND MARUELLE 1280044914 78 INS CAUSSE RAYMOND

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ONDINE 3018018028 MTE 81 DURAND CHRISTELLE IVV 363 j. IFNais 95 CRsev 110 DMsev 95 DSsev 114 ALait 101 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 111	FAVORIT 1210038429 INS 81 GAEC DU SELVET BLANCHETTE 3007006578 MAT 81 GAEC DES AUBRACS -D	BERGER 1206009307 INS 83 RAMON JEAN-CLAUDE REINE 1200022829 MTE 83 GAEC DU SELVET NOISET 4897112690 RVS 82 BOISSIER JEAN PAUL ROUMAINE 3020000227 MAT 80 GAEC DES AUBRACS -D	URUBU 1523115415 84 AIA GAEC DES CHAZETTES UNION 1203043821 82 MTE RAMON JEAN-CLAUDE OBELIX 1268700497 82 INS THOMAS PATRICIA LANCE 1295013029 79 MAT VALETTE RENE LAGUIOLE 1295016067 82 RRC EARL -VALETTE- DRAGONNE 4888031410 80 MAT BOISSIER JEAN PAUL NOAH 1297001379 81 RRC LAURENS MICHEL GEISHA 3091001105 77 MAT GAEC DES AUBRACS -DUR

ALADDIN

FR 30 2502 5026

Né le : 05/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 76

Poids naissance : 40 kg (e)
 P210 jours : 306 kg 107 % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1204 g/j
 GMQ en contrôle : 1083 g/j
 PAT 400 jours : 493 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père **SULTAN FR 3021021054**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
90 (0,82)								

G.M.P	IRLANDE		Qualif.
	FR 3013013030		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
95	100	96	MAT 104
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	365	11	

Mère (g) **ONDINE FR 3018018028**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,80)	110	95	114	92		100	101	

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	376	6	111

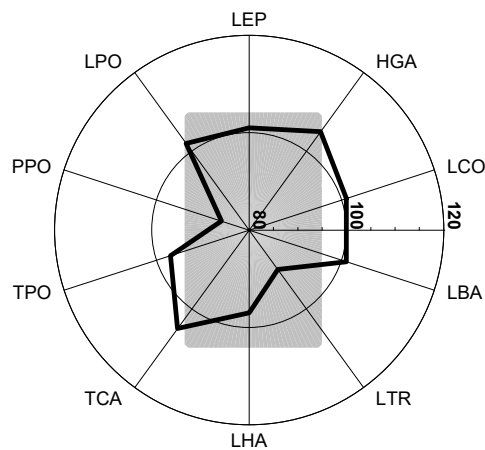
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
--	104 (0,30)	97 (0,38)	104 (0,36)	95 (0,30)	98 (0,30)	97 (0,30)	96 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(101)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(97)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(102)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(90)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(86)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(101)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(97)	LCO <i>Longueur corps</i>	(101)
TCA <i>Tour canon</i>	(105)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(105)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(104)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(94)

Note HB: 79,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-6% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	-2% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	++	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Robe	=	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	--
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	=	Harmonie	=	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	++	Développement	+			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	+++
						Inclinaison du bassin	++

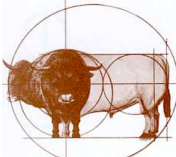
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	94 (0,79)	106 (0,59)	107 (0,46)	106 (0,39)	93 (0,38)	104 (0,59)		95 (0,43)	97 (0,43)


Observations :

0077

N°Animal	Nom	NG	06/01/2025			Compatible 2 parents
1545155660	ANDALOU		N° de travail	Qualif UPRA		
Sexe : 1			5660	ESP	+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC MODENEL DE BUZERT	15201129
GAEC MODENEL DE BUZERT	2 RUE DE BUZERT
	15230 ST MARTIN SOUS VIGOUROUX

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SUPREME 1221126811 RVS 81 JOUVE MARC IFNAIS 99 CRsev 109 DMsev 108 DSsev 96 ISEVR 112 IVMAT 104	JOVIAL 1534052943 INS 81 GAEC BARRIOL GUY ET ELITE 1209035237 MTE 82 JOUVE MARC <i>AU.PF.25.2</i>	DRAKKAR 1528367949 AIA 83 BARRIOL GUY DESTINEE 1527127918 MAT 81 BARRIOL GUY UREBILLE 1203027601 RVS 83 JOUVE MARC TAQUINE 1202013547 MTE 83 JOUVE MARC	VAINQUEUR 1524448809 83 EVS EARL BOS-GIRBAL TAQUINE 1522017135 80 MAG BARRIOL GUY STALINE 4801038033 82 INC BEAUFILS MARIE JOSEE ODYSSEE 1598067379 81 MTE BARRIOL GUY OCTAVE 1298034297 82 EVS GAEC ELEVAGE BESSON REBILLE 1200022022 81 MAT JOUVE MARC PASTOUR 4899004909 80 INS LAURENS PAULETTE NARBONNE 1297001872 80 MAT JOUVE MARC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SIMBA 1541001489 MAG 80 GAEC MODENEL DE BUZERT IVV 370 j. IFNais 99 CRsev 94 DMsev 108 DSsev 93 ISEVR 98 ALait 106 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 102 ISU 109	OTELLO 1218025191 RRC 80 GAEC DE LA CROUS HERMIONE 1532052557 MAT 79 MODENEL ALAIN	LEON 1215144373 INS 82 GAEC DE LA CROUS HARPONNE 1212006705 MAT 80 GAEC DE LA CROUS DAMET 1208033609 INS 81 GAEC DE PROMILHAC DANOISE 1528357182 MAT 79 MODENEL ALAIN	GALABRU 1211100740 82 INS GAEC DE BARRIO GITANE 1211093928 81 MAT GAEC DE LA CROUS CARRAT 1527157317 81 INS EARL BOS DU FAYET EGYPTE 1209097511 80 MAG GAEC DE LA CROUS LIMOUS 1525196803 80 INS LACROIX GERARD RAVAGE 1200011741 79 MAG EARL DE PROMILHAC OUTSIDER 4898126406 84 AIA DAUDE DIDIER TRUYERE 1522136301 79 MAT MODENEL ALAIN

ANDALOU
FR 15 4515 5660
Né le : 06/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 77

Poids naissance : 40 kg (p)
P210 jours : 279 kg 103 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1110 g/j
GMQ en contrôle : 1298 g/j
PAT 400 jours : 488 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) SUPREME FR 1221126811
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,89)	109	108	96	97	112 (0,71)	93		104 (0,45)

G.M.P (g)	ELITE		Qualif.
	FR 1209035237		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
99	100	110	MTE 119
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	373	14	

Mère (g) SIMBA FR 1541001489
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,80)	94	108	93	102	98 (0,60)	101	106	102 (0,53)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	362	3	

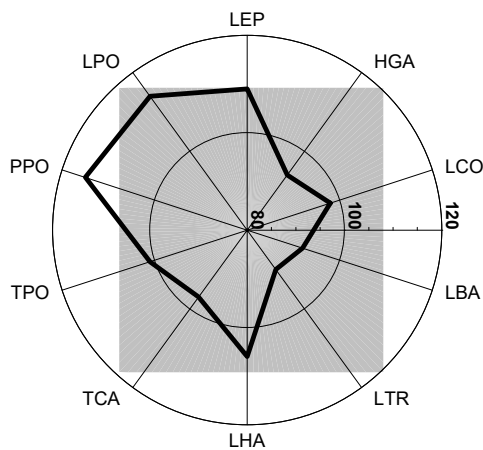
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	105 (0,33)	112 (0,42)	96 (0,40)	97 (0,34)	104 (0,34)	103 (0,34)	111 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (109) LHA *Largeur hanches* (106)
LPO *Largeur poitrine* (114) LTR *Largeur trochanters* (90)
PPO *Profondeur poitrine* (115) LBA *Longueur bassin* (92)
TPO *Tour poitrine* (101) LCO *Longueur corps* (98)
TCA *Tour canon* (97) HGA *Hauteur garrot* (94)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (109)
BIM *Bi-iliaque médian* (107)

Note HB: 79,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	12% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	4% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Tête	=	Aplombs avant	+
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	+	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	+++	Largeur trochanters	++	Harmonie	+	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	+	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+

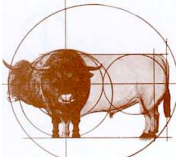
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	100 (0,80)	103 (0,59)	113 (0,73)	92 (0,64)	101 (0,61)	111 (0,59)		103 (0,42)	106 (0,42)


Observations :

0078

N°Animal 1225085271	Nom AMIRAL	NG 07/01/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		5271	E1*	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: DIJOLS CLAUDETTE	12112930
DIJOLS CLAUDETTE	12420 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NAPOLEON 1217031906 INS 81 GAEC DU SELVET IFNAIS 96	GIBRAT 1211090019 EVS 81 GAEC DU SELVET IMMENSE 1213004606 INS 80 GAEC DU SELVET <i>AU.PF.25.2</i>	BELOT 1526223497 RRC 82 BATIFOL JEAN LOUIS SONNETTE 1201054149 MAT 82 GAEC DU SELVET BULNET 1526099106 INS 82 EARL SALSON ARGENCE 1205026606 MAT 80 GAEC DU SELVET	VERMEIL 1524252362 82 INS BATIFOL JEAN LOUIS SARCELLE 1521519532 82 MAT BATIFOL JEANINE OCEAN 1298005153 81 INS GAEC DU SELVET NENETTE 1297004849 79 MAG GAEC DU SELVET UZARD 1523198884 81 INS EARL SALSON LUNETTE 1595007872 82 MAG EARL SALSON SEIGNOUR 1520432253 80 INS BARRIOL MARCEL SELVE 1201054106 82 MTE GAEC DU SELVET

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OCEANE 1218122242 MAT 82 DIJOLS CLAUDETTE IVV 337 j. IFNais 95	JAPON 1214040925 INS 81 GAEC DU MOULIN DU R LAVANDE 1215198796 INS 79 DIJOLS JEAN-PIERRE <i>AU.PF.25.2</i> ISU 102	GENERAL 1211198496 INS 81 GAEC CHARDAIRE FAIENCE 1210034083 MDS 82 GAEC DU MOULIN DU R HEUREUX 4812020184 AIA 82 GAEC FERRIER ALSACE 1525309743 MDS 81 GAEC BEDOS GILIBERT	BOLERO 1206046577 82 EVS EARL -CHARDAIRE- DANSEUSE 1208017078 81 MAG GAEC CHARDAIRE RIOLS 1200022833 84 INS GAEC DU SELVET ARGINTE 1205037838 81 MAG GAEC DU MOULIN DU ROC ERAGON 1209004767 82 RRC GAEC TEILHOL TORPILLE 1522107541 81 MAG GAEC DE BELINAY TENOR 3020002118 84 AIA GAEC DES AUBRACS -DUR OSEILLE 1598053209 81 MDS BEDOS NICOLE

AMIRAL
FR 12 2508 5271
Né le : 07/01/2025

N° Station : 78

**Vente amiable
RRC**

Poids naissance : 35 kg (i)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1362 g/j
GMQ en contrôle : 1083 g/j
PAT 400 jours : 519 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **NAPOLEON FR 1217031906**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
96 (0,94)						102			105 (0,37)

G.M.P	IMMENSE		Qualif.
	FR 1213004606		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
96			INS 107
Age 1° Vel	IVV	RV	
38	316	2	

Mère (g) **OCEANE FR 1218122242**
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,78)						99		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
40	342	6	102

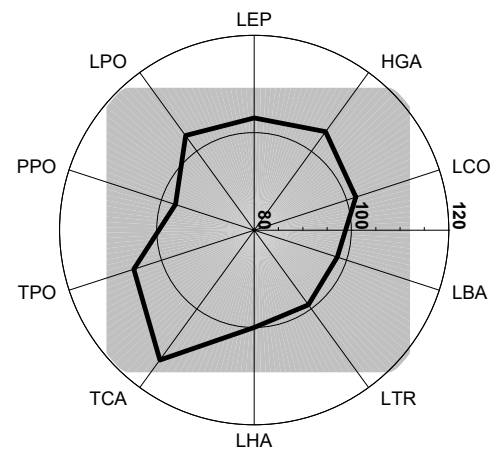
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	100 (0,25)	96 (0,30)	102 (0,30)	92 (0,30)	93 (0,30)	107 (0,30)	96 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(103)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(100)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(104)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(99)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(97)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(98)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(106)	LCO <i>Longueur corps</i>	(102)
TCA <i>Tour canon</i>	(113)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(105)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(109)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(111)

Note HB: 79,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-9% /série	DS /70	6% /série	QR /40	-13% /série	AF /80	-13% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	++	Tête	=	Aplombs avant	--
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Robe	=	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	-
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	=	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	-	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+++
Longueur de culotte	+	Développement	++			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	=

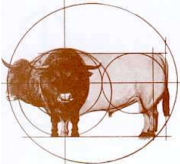
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	95 (0,79)								


Observations :

0081

N°Animal	Nom	NG	09/01/2025			Compatible 2 parents
1224152748	ANAKIN		N° de travail	Qualif UPRA		
Sexe : 1			2748	E2*	+/+ Non porteur BD	+/+ Non porteur mh

Naisseur: **GAEC BOUDOU JUGIEU** 12117140
GAEC BOUDOU JUGIEU 12210 **ARGENCES EN AUBRAC**

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TYROL 0339912791 AIA 82 EARL DE PLANEIGE IFNAIS 101 CRsev 103 DMsev 117 DSsev 101 ISEVR 116 ALait 113 IVMAT 118	LIPTON 0714665862 EVS 81 GAEC BENOIT LAUZE 0312075768 MTE 82 GAEC DE PLANEIGE <i>AU.PF.25.2</i>	HERITIER 1212010837 AIA 82 GAEC DE BARRIO ENDIVE 0708500802 MTE 81 BENOIT GILLES FIEROU 0710546125 EVS 83 BENOIT GILLES FAIENCE 0313750017 MTE 82 GAEC DE PLANEIGE	CAPITAIN 4808018008 83 AIA USANGE 1203045527 83 MTE VASSAL 1205024889 81 EVS DURAND ALAIN BAMBINE 0706000566 78 INS BENOIT GILLES BIJOU 1526095962 82 RVS GAEC DES CHAZETTES TROMPETTE 0701661905 81 MAT BENOIT GILLES VOICI 1524226908 83 AIA EARL BOS DU FAYET ARDOISE 1525235471 78 MAT GAEC DE PLANEIGE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SOYEUSE 1221096036 MAG 80 BOUDOU-JUGIEU CORINNE IVV 355 j. IFNais 100 CRsev 106 DMsev 104 DSsev 108 ISEVR 109 ALait 108 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 116 ISU 124	OSLO 1538086552 AIA 81 GAEC MODENEL DE BU OMEGA 1218139507 INS 79 BOUDOU-JUGIEU CORI	LEBROU 1535023910 INS 81 GAEC DE BELINAY HULOTTE 1532052574 MTE 80 MODENEL ALAIN EROS 1210004217 AIA 83 EARL DE MANDILHAC SATINEE 4801005247 MTE 81 TRIGOSSE PHILIPPE	ARTISTE 1205026608 82 INS GAEC DU SELVET BARONNE 1526348268 82 MTE GAEC DE BELINAY DAMET 1208033609 81 INS GAEC DE PROMILHAC DUCHESSE 1528357205 80 MAT MODENEL ALAIN BOGOSSE 1206036758 82 AIA SCEA VALETTE CARESSE 1207018129 80 MTE SOULENQ SYLVIE OSCAR 1298037476 79 INS CECILLE-LAUTARD JEANN NARBONNE 1297033523 80 MAT EARL -PEYRAC-BOURGAD

ANAKIN
FR 12 2415 2748
Né le : 09/01/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 81

Poids naissance : 39 kg (p)
P210 jours : 249 kg 108 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1050 g/j
GMQ en contrôle : 1190 g/j
PAT 400 jours : 465 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) TYROL FR 0339912791
AIA

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,98)	103	117	101	105	116 (0,82)	93	113	118 (0,53)

G.M.P	LAUZE		Qualif.
	FR 0312075768		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
99	117	127	MTE 133
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	379	8	

Mère SOYEUSE FR 1221096036
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,51)	106	104	108	100	109 (0,40)	100	108	116 (0,37)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	365	3	124

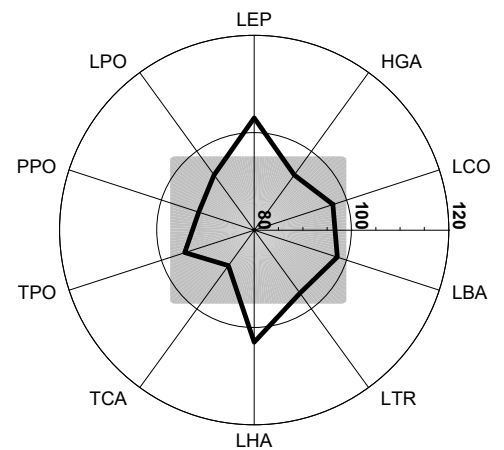
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	109 (0,34)	101 (0,42)	97 (0,41)	98 (0,34)	99 (0,34)	100 (0,34)	108 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (103) LHA *Largeur hanches* (103)
LPO *Largeur poitrine* (94) LTR *Largeur trochanters* (96)
PPO *Profondeur poitrine* (92) LBA *Longueur bassin* (98)
TPO *Tour poitrine* (95) LCO *Longueur corps* (97)
TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (94)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (95)
BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-18% /série	DS /70	-23% /série	QR /40	-9% /série	AF /80	-9% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	=	Tête	=	Aplombs avant	+
Largeur du dos	-	Longueur de bassin	=	Robe	=	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+++	Rectitude du dessus	--
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	=	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	-	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	-			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	+
						Inclinaison du bassin	+

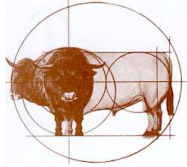
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	105 (0,80)	102 (0,61)	107 (0,55)	102 (0,47)	102 (0,45)	113 (0,61)		114 (0,42)	122 (0,42)


Observations :

0082

N°Animal 1225129324	Nom AZUR	NG 09/01/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		9324	E2*	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: MAIRINIAC PIERRE	12304092
MAIRINIAC PIERRE	CAYRAC 12420 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 RADIEUX 4820037700 RVS 79 GAEC DES SALCES IFNAIS 97 CRsev 111 DMsev 97 DSsev 108 ISEVR 105 IVMAT 103	ESPAGNOU 1529014207 INS 81 POUDEVIGNE HERVE HISTOIRE 4812017138 MAT 81 GAEC DES SALCES <i>AU.PF.25.2</i>	VIRENQUE 1524252371 INS 82 BATIFOL JEAN LOUIS ALTESSE 1525054132 MAT 79 POUDEVIGNE ODETTE CESAR 1207036480 RRC 82 EARL CHAUCHARD FLO CARRADE 4807035075 MDS 79 GAEC DES SALCES	OBELIX 1598073057 83 AIA BATIFOL JEAN LOUIS ORANGE 1598073062 81 MAT BATIFOL JEAN LOUIS UGOLIN 1203026330 77 INS GAEC DE SEVEYRAC PARISE 1519446519 80 MAT POUDEVIGNE GEORGES VULCAIN 4804028375 80 RRC DELMAS ALAIN RAMBAILLE 1200045024 79 MAT CHAUCHARD JEAN-MARC RIVAL 4820021151 82 AIA MERIC JEAN FRANCOIS HISTOIRE 4892060853 79 MAG GAEC DES SALCES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MOZAIQUE 1216038544 MAT 79 GAEC MAIRINIAC DE VINES IVV 361 j. IFNais 99 CRsev 110 DMsev 112 DSsev 95 ISEVR 116 ALait 96 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 105 ISU 108	DEREK 1528387633 RRC 79 MALVEZIN MICHEL FLORIDE 1210011180 MAT 78 MAIRINIAC PIERRE	VOLVO 1204036286 INS 78 CANCELIER THIERRY VANESSA 1524157325 MTE 81 MALVEZIN MICHEL BATAIL 1206023701 EVS 82 SCEA MARTIN CASTILLE 1207013942 MTE 81 MAIRINIAC PIERRE	ROYAL 1200025884 80 INS GAEC DES NOYERS POLKA 1299015731 80 MTE GAEC DES NOYERS ROXAN 1520069704 80 INS GAEC DES CHAZETTES MULHOUSE 1596059588 79 MAT MALVEZIN MICHEL SILO 4820040143 84 EVS SCEA DU FORT -LAFAGE- TYRANNIE 1202042510 80 MTE SCEA MARTIN VENTOSE 1524288155 83 RRC GAEC POUDEVIGNE FRER ORANGE 1268703895 79 MAG MAIRINIAC PIERRE

AZUR
FR 12 2512 9324
Né le : 09/01/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 82

Poids naissance : 38 kg (e)
P210 jours : 319 kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1354 g/j
GMQ en contrôle : 690 g/j
PAT 400 jours : 494 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) **RADIEUX FR 4820037700**
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,87)	111	97	108	90	105 (0,64)			103 (0,43)

G.M.P (g)	HISTOIRE		Qualif.
	FR 4812017138		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
97			MAT 107
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	371	10	

Mère (g) **MOZAIQUE FR 1216038544**
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,81)	110	112	95	102	116 (0,60)	97	96	105 (0,57)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	361	8	108

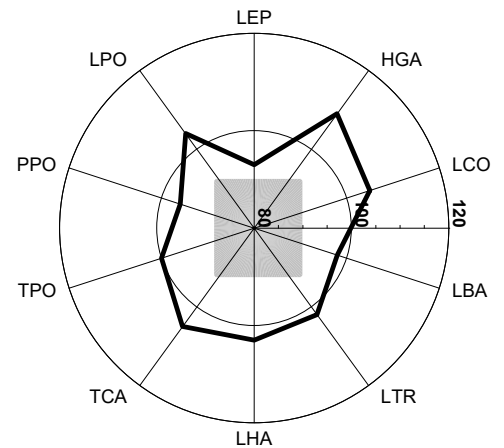
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	91 (0,33)	97 (0,41)	100 (0,40)	107 (0,34)	106 (0,34)	89 (0,34)	88 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(93)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(103)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(104)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(102)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(96)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(98)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(100)	LCO <i>Longueur corps</i>	(105)
TCA <i>Tour canon</i>	(105)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(109)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(90)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(89)

Note HB: 80,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-4% /série	DS /70	10% /série	QR /40	12% /série	AF /80	9% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+++ Tête	++ Aplombs avant	++			
Largeur du dos	+ Longueur de bassin	+++ Robe	+ Aplombs arrière	=			
Arrondi de culotte	= Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	++ Rectitude du dessus	++			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	++ Passage de sangle	+			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	++			
Longueur de culotte	= Développement	++	Largeur de poitrine	++			
			Fermeture au grasset	=			
			Inclinaison du bassin	+++			

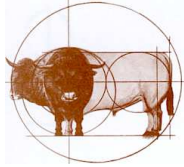
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	103 (0,80)	111 (0,58)	108 (0,72)	93 (0,64)	96 (0,61)	118 (0,58)		98 (0,42)	111 (0,42)


Observations :

0083

N°Animal 1225182722	Nom ALDO	NG 09/01/2025	N° de travail 2722		Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: RAYMON ALEXANDRE	12214255
RAYMON ALEXANDRE	LE LIANDIS 12470 ST CHELY D'AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SAMSON 1221148661 RVS 81 GAEC D'AULOS IFNAIS 115 CRsev 104 DMsev 98 DSsev 104 ISEVR 121 IVMAT 124	MISTRAL 1216008545 EVS 81 GAEC DE BARRIO FAUVETTE 1210032763 MTE 80 GAEC D'AULOS <i>AU.PF.25.2</i>	HUSSARD 1212262577 INS 80 GAEC DE BARRIO IBIS 1213011645 INS 81 GAEC DE BARRIO HEROS 1292014277 AIA 83 EARL -PEYRAC-BOURGA CIGALE 1207016669 MAG 79 GAEC D'AULOS	FIEROU 80 EVS 4810026219 GAEC LAURENS GENTIANE 79 INS 1211100727 GAEC DE BARRIO CAPITAIN 83 AIA 4808018008 GAEC CAYREL DE RESSO CAILLE 83 MAT 1207006855 GAEC DE BARRIO DUCHES 81 EVS 1288017380 RATIER EMILE CARRADE 82 MDS 1287015606 EARL -PEYRAC-BOURGAD ARTOIS 81 EVS 4804036503 GAEC FERRIER RUSTIQUE 77 MAT 1200041910 GAEC D'AULOS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OREILLE 1218073416 MAT 78 RAYMON ALEXANDRE IVV 351 j. IFNais 103 CRsev 102 DMsev 96 DSsev 104 ISEVR 103 ALait 103 IVMAT 105	HARIBO 1212025998 INS 81 GAEC D'AULOS IRLANDE 1213079175 MDS 78 RAYMON ALEXANDRE <i>AU.PF.25.2</i> ISU 104	DANUBE 1528086499 INS 78 GAEC DES CHAZETTES TOURAINÉ 1202024857 MAG 83 GAEC D'AULOS DRAGUEUR 1527374868 RRC 81 SALVAGNAC ALAIN VIRGULE 1204044148 MTE 81 RAYMON ALEXANDRE	ASTERIX 80 INS 1205018778 DAGES ALAIN ALPINE 81 MAT 1525105801 GAEC DES CHAZETTES NOUGAT 82 INS 1297033455 EARL -PEYRAC-BOURGAD LAGUIOLE 81 MTE 1295012305 GAEC D'AULOS UNIVERS 81 INS 1203044491 EARL -CHARDAIRE- REDONDE 79 MAT 1519152655 SALVAGNAC ALAIN SOUDAN 80 RRC 4801009668 GRANIER MICHEL SORBONNE 81 MTE 1201053575 RAYMON ANTOINE

ALDO
FR 12 2518 2722
Né le : 09/01/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 83

Poids naissance : 41 kg (p)
P210 jours : 324 kg 110 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1341 g/j
GMQ en contrôle : 1167 g/j
PAT 400 jours : 486 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **SAMSON FR 1221148661**
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
115 (0,84)	104	98	104	96	121 (0,70)			124 (0,37)

G.M.P (g)	FAUVETTE		Qualif.
	FR 1210032763		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
109	103	112	MTE 115
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	372	11	

Mère (g) **OREILLE FR 1218073416**
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,80)	102	96	104	98	103 (0,60)	97	103	105 (0,55)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
38	354	6	

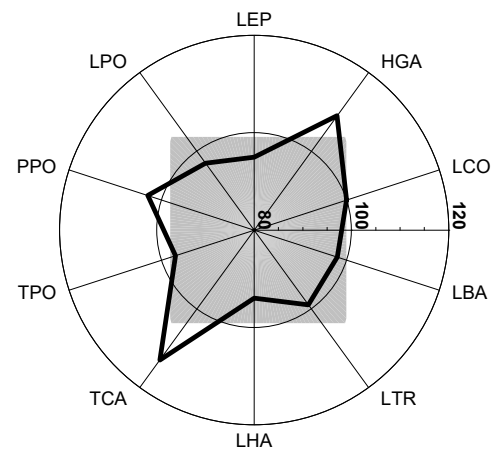
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
++	100 (0,31)	88 (0,39)	99 (0,38)	96 (0,31)	100 (0,31)	98 (0,31)	98 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i> (95)	LHA <i>Largeur hanches</i> (94)
LPO <i>Largeur poitrine</i> (97)	LTR <i>Largeur trochanters</i> (99)
PPO <i>Profondeur poitrine</i> (103)	LBA <i>Longueur bassin</i> (98)
TPO <i>Tour poitrine</i> (97)	LCO <i>Longueur corps</i> (100)
TCA <i>Tour canon</i> (113)	HGA <i>Hauteur garrot</i> (109)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i> (99)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i> (98)

Note HB: 77,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-22% /série	DS /70	2% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	4% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+++	Tête	+	Aplombs avant	++
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+++	Robe	++	Aplombs arrière	+
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	+++
Largeur de culotte	-	Largeur trochanters	=	Harmonie	-	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	-	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	++			Largeur de poitrine	-
						Fermeture au grasset	+
						Inclinaison du bassin	=

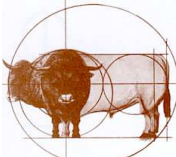
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	105 (0,79)	106 (0,59)	105 (0,72)	102 (0,64)	97 (0,61)	115 (0,59)		111 (0,44)	123 (0,44)


Observations : Parage

0084

N°Animal 4825080924	Nom AOuset	NG 09/01/2025	N° de travail 0924		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: ROUMEJON THIERRY	48066003
ROUMEJON THIERRY	RACOULES
	48220 PONT DE MONTVERT SUD MONT

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 LANCOU 1215005102 INS 82 GAEC DE CISSAC IFNAIS 95 CRsev 95 DMsev 100 DSsev 104 ISEVR 90	HULOT 1532099817 INS 81 BERTRAND JEAN LOUIS HERMIONE 1212002534 MTE 82 GAEC DE CISSAC <i>AU.PF.25.2</i>	BERGER 1206009920 INS 81 GAEC DE SALGUES DRAGONNE 1528418590 MTE 84 BERTRAND JEAN LOUIS ETAIN 1209022643 EVS 82 EARL BOULDOIRES VEDETTE 1204008384 MAG 81 GAEC DE CISSAC	SUBARU 81 RRC 1521552104 GAEC CHASSANY TAYSSE 83 INS 1202049701 BESSIERE MICHEL SULTAN 81 INS 1521519524 BATIFOL JEANINE TOULOUSE 80 MTE 1522117987 BERTRAND JEAN LOUIS URUBU2 82 INC 1203015002 GAEC D'AULOS MUSCADE 79 MAT 1299007154 EARL BOULDOIRES NAPOLEON 82 INS 1597008953 GAEC DE BELINAY MISS 83 MAT 1296012276 GAEC DE CISSAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PYRENNE 4819034842 MTE 80 ROUMEJON THIERRY IVV 371 j. IFNais 107 CRsev 92 DMsev 102 DSsev 95 ISEVR 102 ALait 107 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 109 ISU 112	JUPITER 4815034662 AIA 80 ROUMEJON THIERRY IVOIRE 4813064571 MTE 81 ROUMEJON THIERRY	HEUREUX 4812020184 AIA 82 GAEC FERRIER FARINE 4810054398 MAT 81 ROUMEJON THIERRY CAPITAIN 4808018008 AIA 83 GAEC CAYREL DE RESS BICHE 4806044130 MAT 81 ROUMEJON THIERRY	ERAGON 82 RRC 1209004767 GAEC TEILHOL TORPILLE 81 MAG 1522107541 GAEC DE BELINAY AGNEAU 81 RRC 4806044115 ROUMEJON THIERRY ALPINE 80 MAG 4805034040 ROUMEJON THIERRY PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD ONDINE 80 MAG 4898124330 GAEC DE RESSOUCHE SORBIER 80 INS 4820019248 ROUMEJON THIERRY UNIQUE 79 MAG 4803033957 ROUMEJON THIERRY

AOUSET

FR 48 2508 0924

Né le : 09/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 84

Poids naissance :	44 kg (p)
P210 jours :	290 kg 105 % él.
GMQ Nais./Entrée :	1072 g/j
GMQ en contrôle :	988 g/j
PAT 400 jours :	460 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père LANCOU FR 1215005102
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,93)	95	100	104	93	90 (0,60)			

G.M.P	HERMIONE		Qualif.
	FR 1212002534		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
90			MTE 110
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	374	8	

Mère (g) PYRENNE FR 4819034842
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107 (0,81)	92	102	95	103	102 (0,61)	102	107	109 (0,56)

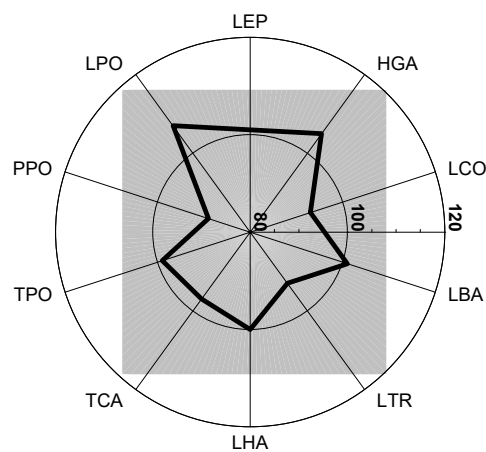
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	371	4	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	95 (0,31)	98 (0,39)	92 (0,38)	106 (0,31)	104 (0,31)	108 (0,31)	98 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(101)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(100)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(107)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(93)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(89)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(101)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(99)	LCO <i>Longueur corps</i>	(93)
TCA <i>Tour canon</i>	(97)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(105)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(109)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(107)

Note HB: 80,0**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	1% /série	DS /70	-11% /série	QR /40	12% /série	AF /80	8% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	=	Tête	=	Aplombs avant	+
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	=	Robe	+++	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	+			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	+++

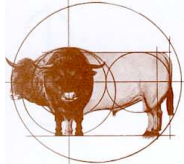
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	100 (0,80)	97 (0,59)	105 (0,72)	102 (0,64)	95 (0,61)	101 (0,59)		102 (0,43)	103 (0,43)


Observations :

0085

N°Animal 4824021338	Nom AJACCIO	NG 11/01/2025	N° de travail 1338		Qualif UPRA CIP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: SCEA PROUHEZE-POUDEVIGNE	48087010
SCEA PROUHEZE-POUDEVIGNE	ROUTE DE NASBINALS 48270 PRINSUEJOLS MALBOUZON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ONYX 4818022127 INS 81 PROUHEZE ALAIN IFNAIS 98	CAPITAIN 4808018008 AIA 83 GAEC CAYREL DE RESS IRLANDE 4813025174 MAT 82 GAEC LA BAUME FREJO AU.PF.25.2	PASTOUR 1299014430 INS 80 MONNIE GERARD ONDINE 4898124330 MAG 80 GAEC DE RESSOUCHE FLOT 1210002564 RVS 80 EARL BOUBAL FIERE 4810046710 MDS 79 GAEC LA BAUME FREJO	NINO 1297009910 80 INS RAMON JEAN-CLAUDE MUSCADE 1296020962 79 MAT MONNIE GERARD LIORAN 1595031647 84 AIA JULHES DECONQUAND LYRE 4895090505 80 MAT GAEC DE RESSOUCHE BIZERTH 1206047043 81 EVS GAEC DELRIEU VEYRES VEINARDE 1204054768 81 MAT EARL BOUBAL BONAPARTE 1206046601 81 INS EARL -CHARDAIRE- BIZERTHE 4806026394 79 MAG GAEC LA BAUME FREJOUT

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 RIKITA 4820072282 MAG 81 PROUHEZE ALAIN IVV 347 j. IFNais 98 CRsev 100 DMsev 102 DSsev 96 ISEVR 98 ALait 95 AU.PF.25.2 IVMAT 94 ISU 100	LASCAR 4815026538 INS 80 GAEC LAPORTE IDOLE 4813025202 MTE 79 GAEC LA BAUME FREJO	ELEGANT 1209035512 INS 82 GAEC DU SELVET EGYPTE 4809026111 MDS 80 GAEC LAPORTE DAUPHIN 1208039155 EVS 81 EARL DAGES ALAIN DANSAIRE 4808046536 MAT 77 GAEC LA BAUME FREJO	SOTTO 0113353315 82 INS TURQUOISE 1202004302 82 MTE GAEC DU SELVET BLASON 4806017814 79 INS GAEC DE RESSOUCHE LEBROUNE 4894084005 79 MDS ROCHER URBAIN AMIRAL 1205004999 81 EVS EARL BOUBAL VARSOVIE 1204018661 79 MAT DAGES ALAIN TULOU 4802046045 82 INS POUDEVIGNE AUGUSTE SAMBA 4801023006 79 MAT POUDEVIGNE AUGUSTE

"Document non officiel"

06-mars-26

AJACCIO

FR 48 2402 1338

Né le : 11/01/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 85

Poids naissance : 41 kg (i)
 P210 jours : 284 kg 111 % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1191 g/j
 GMQ en contrôle : 1024 g/j
 PAT 400 jours : 488 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père ONYX FR 4818022127
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,88)								

G.M.P	IRLANDE		Qualif.
	FR 4813025174		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
102	91	98	MAT 104
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	380	9	

Mère RIKITA FR 4820072282
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,56)	100	102	96	105	98 (0,38)	104	95	94 (0,32)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
40	350	4	100

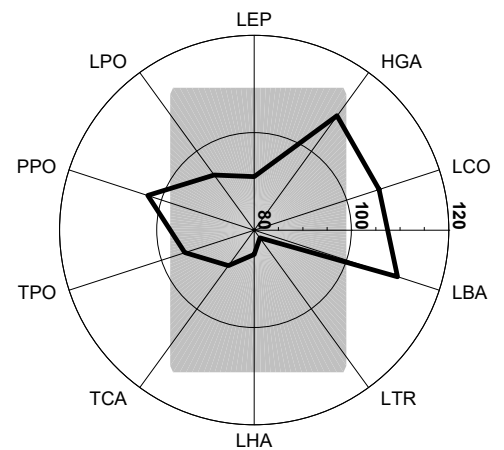
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	99 (0,31)	97 (0,39)	98 (0,38)	91 (0,31)	94 (0,31)	103 (0,31)	94 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (91) LHA *Largeur hanches* (85)
 LPO *Largeur poitrine* (94) LTR *Largeur trochanters* (82)
 PPO *Profondeur poitrine* (103) LBA *Longueur bassin* (111)
 TPO *Tour poitrine* (95) LCO *Longueur corps* (107)
 TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (109)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (109)
 BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 77,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-15% /série	DS /70	4% /série	QR /40	-27% /série	AF /80	-15% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+++	Tête	-	Aplombs avant	+
Largeur du dos	-	Longueur de bassin	+++	Robe	+	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Attache de la queue	-	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	=	Harmonie	=	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	+	Développement	++			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	=

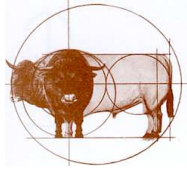
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	103 (0,69)	104 (0,51)	108 (0,62)	94 (0,55)	106 (0,53)	112 (0,51)		98 (0,44)	108 (0,44)


Observations :

0086

N°Animal 1225137853	Nom AZUR	NG 12/01/2025	N° de travail Qualif UPRA 7853 E1*		Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC DE TRAS LE BOSC	12268172
GAEC DE TRAS LE BOSC	VIALA 12320 SENERGUES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TAXENCE 1222022407 INS 81 GAEC DE TRAS LE BOSC	ISIDOR 1213008219 INS 82 EARL BOUBAL ITALIE 1213010315 MDS 79 EARL DE TRAS LE BOS	ESPION 1209032261 INS 82 EARL BOUBAL ULYSSE 1203054433 MAT 81 EARL BOUBAL ACAJOU III 1206013340 INS 81 NOLORGUES FRANCOIS VEDETTE 1204024373 MAG 78 EARL DE TRAS LE BOSC	BIZERTH 1206047043 81 EVS GAEC DELRIEU VEYRES BELGIQUE 1206015137 78 MDS EARL BOUBAL MARQUIS 1596098188 80 INS VIALARD MARIE PIERRETT OCTANE 1298005814 80 MAT EARL BOUBAL PRUNEAU 1299013727 82 AIA EARL -DELRIEU- ROUMANIE 1200002583 82 MTE NOLORGUES FRANCOIS NEMROD 1597008786 82 AIA BONIFACIE FRANCK SAVANE 1201052391 81 MAT EARL DE TRAS LE BOSC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OLIVIA 1218021237 MTE 81 GAEC DE TRAS LE BOSC IVV 373 j. IFNais 100 AU.PF.25.2 ISU 110	JALOUX 1213030300 INS 80 EARL DURAND DU ROC LEYDIE 1215145950 MAG 78 EARL DE TRAS LE BOS	HECTOR 1212067619 INS 80 EARL DURAND DU ROC UNION 1203034684 MTE 81 DURAND ALAIN ESPOIR 4809036073 INS 81 GAEC LAURENS ELITE 1209054777 MAT 80 EARL DE TRAS LE BOSC	DOLBY 4808127549 81 AIA GAEC BATIFOL EMMA 1209011745 80 MAG EARL DURAND DU ROC NORBERT 1597008591 83 INS BARRIOL GUY MANDAILLE 1296025286 77 MAT EARL -SOULENQ-ROUCHE BAYROU 1206007085 80 INS GAEC DU SELVET BOURGEOISE 4806005652 80 INS GAEC LAURENS TANAT 1202022444 79 EVS DELMAS MICHEL VALERY 1204024382 80 MTE EARL DE TRAS LE BOSC

AZUR
FR 12 2513 7853
Né le : 12/01/2025

N° Station : 86

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 44 kg (p)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1236 g/j
GMQ en contrôle : 1119 g/j
PAT 400 jours : 519 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père TAXENCE FR 1222022407
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	ITALIE		Qualif.
	FR 1213010315		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98	89	87	MDS 89
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	374	10	

Mère (g) OLIVIA FR 1218021237
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,80)						97		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	367	6	110

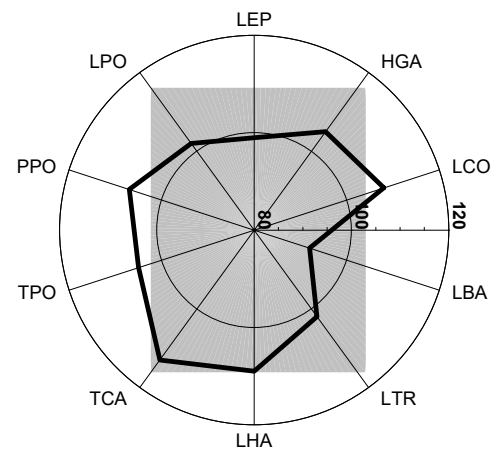
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	101 (0,25)	98 (0,30)	105 (0,30)	95 (0,30)	99 (0,30)	103 (0,30)	99 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i> (99)	LHA <i>Largeur hanches</i> (109)
LPO <i>Largeur poitrine</i> (102)	LTR <i>Largeur trochanters</i> (102)
PPO <i>Profondeur poitrine</i> (107)	LBA <i>Longueur bassin</i> (92)
TPO <i>Tour poitrine</i> (105)	LCO <i>Longueur corps</i> (108)
TCA <i>Tour canon</i> (113)	HGA <i>Hauteur garrot</i> (105)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i> (109)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i> (102)

Note HB: 79,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	1% /série	DS /70	14% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	2% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+++	Tête	-	Aplombs avant	=
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+++	Robe	=	Aplombs arrière	+
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	+	Développement	+++			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	++

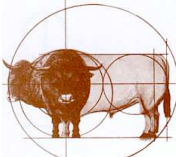
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	97 (0,79)								


Observations :

0087

N°Animal 1545065693	Nom AUVERGNE	NG 12/01/2025	N° de travail 5693		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC DES CHAZETTES	15033055
GAEC DES CHAZETTES	-BONIFACIE- LES CHAZETTES 15230 CEZENS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PALMAS 1219193815 INS 82 GAEC DELMAS-AYBILLAC IFNAIS 94	MARQUIS 1216063225 INS 80 GAEC DU BRU ITALIENNE 1213014624 MDS 79 GAEC DELMAS-AYBILLA <i>AU.PF.25.2</i>	HAZARD 1211001629 INS 80 GAEC D'AULOS VICTOIRE 1204025905 MAT 82 GAEC DU BRU FRANCOU 1530114066 INS 81 BATIFOL JEAN LOUIS BIZERTE 1206053504 INS 78 DELMAS MICHEL	ELEAZARD 1208018005 81 RRC GAEC DE BATDOUR CARDINE 1207016701 82 MAT GAEC D'AULOS SUPER 1201035715 81 INS GAEC DU BRU POUPEILLE 1299025493 80 MAT GAEC DU BRU VERMEIL 1524252362 82 INS BATIFOL JEAN LOUIS RATE 1520139489 82 MTE BATIFOL JEANINE USSARD 1203012906 81 INS DELMAS MICHEL LAOUZETTE 1295014447 81 MDS DELMAS MICHEL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NENETTE 1537033831 MTE 81 GAEC DES CHAZETTES IVV 362 j. IFNais 101 CRsev 101 DMsev 98 DSsev 102 ISEVR 101 ALait 99 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 101 ISU 111	HISTORIEN 1532107130 INS 80 GAEC DES CHAZETTES DAMETTE 1528086525 MTE 81 GAEC DES CHAZETTES	CAPITAIN 1527223722 RVS 81 BATIFOL JEAN LOUIS TRUYERE 1522014935 MDS 82 GAEC DES CHAZETTES ASTERIX 1205018778 INS 80 DAGES ALAIN AMOURETTE 1525105785 MTE 81 GAEC DES CHAZETTES	VERMEIL 1524252362 82 INS BATIFOL JEAN LOUIS ULLA 1523142263 80 MAT BATIFOL JEAN LOUIS MUSCAT 1596074090 80 INS BONIFACIE LOUIS ARGENTE 1595033624 82 MDS BONIFACIE LOUIS NICOL 1597008579 81 INS BARRIOL GUY ROUGEOTTE 1200024358 80 MTE DAGES ALAIN UGO 1522014974 80 INS GAEC DES CHAZETTES SUPERBE 1521423020 83 MAT GAEC DES CHAZETTES

AUVERGNE

FR 15 4506 5693

Né le : 12/01/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 87

Poids naissance : 41 kg (e)
 P210 jours : kg % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1167 g/j
 GMQ en contrôle : 869 g/j
 PAT 400 jours : 461 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **PALMAS FR 1219193815**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,92)								

G.M.P (g)	ITALIENNE		Qualif.
	FR 1213014624		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
96			MDS 92
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	367	10	

Mère **NENETTE FR 1537033831**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,55)	101	98	102	103	101 (0,35)	99	99	101 (0,25)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	361	7	111

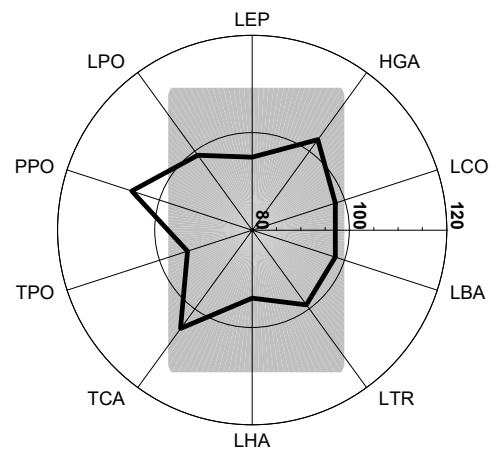
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	92 (0,28)	93 (0,34)	98 (0,33)	97 (0,30)	98 (0,30)	104 (0,30)	89 (0,29)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (95) LHA *Largeur hanches* (94)
 LPO *Largeur poitrine* (99) LTR *Largeur trochanters* (99)
 PPO *Profondeur poitrine* (106) LBA *Longueur bassin* (98)
 TPO *Tour poitrine* (94) LCO *Longueur corps* (98)
 TCA *Tour canon* (105) HGA *Hauteur garrot* (103)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (109)
 BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 79,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-6% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	-4% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+ Tête	+ Aplombs avant	++			
Largeur du dos	= Longueur de bassin	+ Robe	++ Aplombs arrière	--			
Arrondi de culotte	= Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	+ Rectitude du dessus	+			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	= Passage de sangle	=			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	++			
Longueur de culotte	+ Développement	+	Largeur de poitrine	+			
			Fermeture au grasset	++			
			Inclinaison du bassin	=			

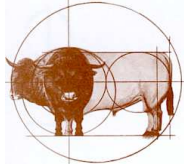
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	97 (0,69)								


Observations :

0088

N°Animal 1545009153	Nom ANGE	NG 14/01/2025	N° de travail 9153		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD	+/+ Non porteur mh	

Naisseur: GAEC BARRIOL BERTRAND ET ANTHONY	15033046
GAEC BARRIOL BERTRAND ET ANTH	PAULHAGOL
	15230 CEZENS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OSCAR 1538081094 INS 81 GAEC BARRIOL BERTRAND ET ANTHONY IFNAIS 96 CRsev 92 DMsev 97 DSsev 93 ISEVR 85 IVMAT 85	DIEGO 1208008035 INS 81 GAEC DU SELVET JULIA 1534087788 MTE 83 BARRIOL BERTRAND <i>AU.PF.25.2</i>	BERGER 1206009307 INS 83 RAMON JEAN-CLAUDE UMONTAGNE 1203015934 MAT 82 GAEC DU SELVET DUCHES 1208037366 INS 83 SCEA VALETTE GEORGETTE 1531074497 MAT 82 BARRIOL MARCEL	URUBU 84 AIA 1523115415 GAEC DES CHAZETTES UNION 82 MTE 1203043821 RAMON JEAN-CLAUDE NEPAL 80 RRC 1597008746 JULHES DECONQUAND MONTAGNE 84 MDS 1296013434 VALETTE RENE MIGNON 82 INS 1202004346 GAEC DU SELVET MARQUISE 81 MAT 1204016323 EARL -VALETTE- DAUPHIN 81 INS 1528348780 GAEC DE BELINAY DOUCETTE 78 INS 1528034270 BARRIOL MARCEL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 POLOGNE 1539102378 MTE 79 GAEC BARRIOL BERTRAND ET ANTHONY IVV 371 j. IFNais 108 CRsev 103 DMsev 102 DSsev 92 ISEVR 113 ALait 101 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 114 ISU 116	NICOIS 1536204809 RVS 82 GAEC ELEVAGE VIDALE NORVEGE 1537110083 MTE 80 GAEC BARRIOL BERTR	GIBRAT 1531299123 INS 82 GAEC DE BELINAY HIRONDELLE 1532260368 MAT 82 VIDALENC JEAN MARIE DIEGO 1208008035 INS 81 GAEC DU SELVET HERMINE 1531074543 MTE 82 BARRIOL BERTRAND	AMIRAL 82 INS 1205053201 DELMAS MICHEL VEINARDE 80 MDS 1524207963 GAEC DE BELINAY ALBATOR 81 INS 1525205767 GAEC CHASSANY AMOUREUSE 79 MAG 1525789188 VIDALENC JEAN MARIE BERGER 83 INS 1206009307 RAMON JEAN-CLAUDE UMONTAGNE 82 MAT 1203015934 GAEC DU SELVET TOUCAN 83 RRC 1522098386 EARL BOS-GIRBAL ETTOFFE 78 INS 1529754359 BARRIOL MARCEL

ANGE
FR 15 4500 9153
Né le : 14/01/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 88

Poids naissance : 33 kg (p)
P210 jours : 282 kg 102 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1135 g/j
GMQ en contrôle : 1000 g/j
PAT 400 jours : 466 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père OSCAR FR 1538081094
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,93)	92	97	93	109	85 (0,80)			85 (0,48)

G.M.P	JULIA		Qualif.
	FR 1534087788		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
96	100	101	MTE 114
Age 1° Vel	IVV	RV	
38	367	9	

Mère (g) POLOGNE FR 1539102378
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
108 (0,81)	103	102	92	92	113 (0,61)	104	101	114 (0,56)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	371	4	

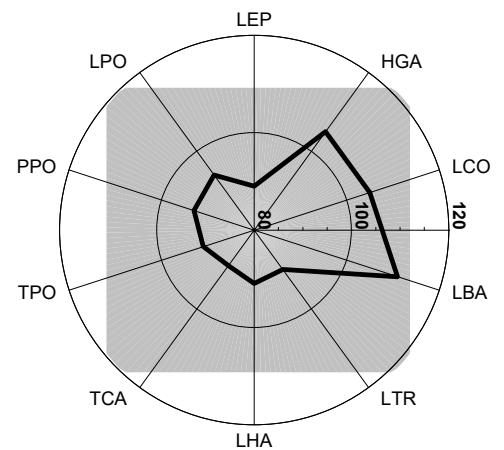
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	97 (0,32)	92 (0,40)	92 (0,39)	107 (0,32)	100 (0,32)	111 (0,32)	98 (0,33)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (89) LHA *Largeur hanches* (91)
LPO *Largeur poitrine* (94) LTR *Largeur trochanters* (90)
PPO *Profondeur poitrine* (93) LBA *Longueur bassin* (111)
TPO *Tour poitrine* (91) LCO *Longueur corps* (105)
TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (105)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (109)
BIM *Bi-iliaque médian* (111)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-18% /série	DS /70	-11% /série	QR /40	12% /série	AF /80	0% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+ Tête	++	Aplombs avant	++	
Largeur du dos	-	Longueur de bassin	+ Robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	= Attache de la queue	+++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	= Harmonie	=	Passage de sangle	=	
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=	=	Profondeur de poitrine	+	
Longueur de culotte	=	Développement	=	=	Largeur de poitrine	=	
					Fermeture au grasset	++	
					Inclinaison du bassin	++	

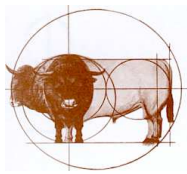
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	103 (0,80)	98 (0,60)	98 (0,73)	95 (0,65)	101 (0,62)	100 (0,60)		103 (0,45)	105 (0,45)


Observations :

0089

N°Animal 1545108810	Nom AMIGO	NG 14/01/2025	N° de travail 8810		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1						+/+ Non porteur BD	+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC BOS-GIRBAL ET FILS	15145060
GAEC BOS-GIRBAL ET FILS	LA BASTIDE DE SOULHARD 15230 PIERREFORT

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ROYAL 1540181489 INS 81 RODIER NICOLAS IFNAIS 103 CRsev 99 DMsev 103 DSsev 83 ISEVR 102 IVMAT 90	LURON 1215111264 RVS 81 SCEA MARTIN HARMONIE 1532073778 MTE 83 EARL JULHES <i>AU.PF.25.2</i>	HECTOR 1212030038 INS 80 SCEA MARTIN FANFARE 1210049576 MAT 83 SCEA MARTIN DRAGON 1208046490 INS 79 EARL BOUBAL COQUINE 1527131743 MAT 80 EARL JULHES	BOMBON 1526169885 81 RVS GAEC BEDOS GILIBERT ALLIANCE 1205003279 80 MAG SCEA MARTIN CAPITAIN 1207014170 80 RRC SCEA MARTIN ULYSSE 1203002850 82 MAT SCEA MARTIN ANDALOUS 1205013160 81 INS NOLORGUES FRANCOIS BERGERE 1206015104 83 MTE EARL BOUBAL UTRIO 1203008196 82 INS GAEC DE CISSAC UNITE 1203012830 77 MDS DELMAS MICHEL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 IRLANDE 1533013194 MTE 81 GAEC BOS-GIRBAL ET FILS IVV 360 j. IFNais 98 CRsev 110 DMsev 89 DSsev 111 ALait 102 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 112	BRABOU 1526049225 EVS 82 GAEC BOS ALRIC ET FIL AUTRICHE 1525408829 MAT 79 EARL BOS-GIRBAL	TRESOR 1522014893 EVS 82 GAEC DES CHAZETTES NOBLE 1597009763 MTE 82 BOS ALRIC EARL RIGOLO 1200052153 INS 81 RAMON JEAN-CLAUDE SKODA 1521595743 MTE 83 EARL BOS-GIRBAL	POMPON 1299031618 82 INS RAMON JEAN-CLAUDE SERGENTE 1598067436 81 MAT BONIFACIE LOUIS ITALIEN 1593032805 80 INS REMISE FRES PAUL & MIC JOCONDE 1594076408 82 MAT BOS ALRIC EARL OPIUM 1598067460 78 INC BONIFACIE FRANCK FROMENTE 1290013131 83 MAT CHARLOIS PAUL NEMROD 1597008786 82 AIA BONIFACIE FRANCK OCTAVIA 1598067861 82 MAT EARL BOS-GIRBAL

AMIGO
FR 15 4510 8810
Né le : 14/01/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 89

Poids naissance : 41 kg (p)
P210 jours : 299 kg 99 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1204 g/j
GMQ en contrôle : 917 g/j
PAT 400 jours : 478 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père ROYAL FR 1540181489
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,84)	99	103	83	100	102 (0,67)			90 (0,33)

G.M.P	HARMONIE		Qualif.
	FR 1532073778		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
100	96	95	MTE 113
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	366	9	

Mère IRLANDE FR 1533013194
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,56)	110	89	111	97		100	102	

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
38	360	10	112

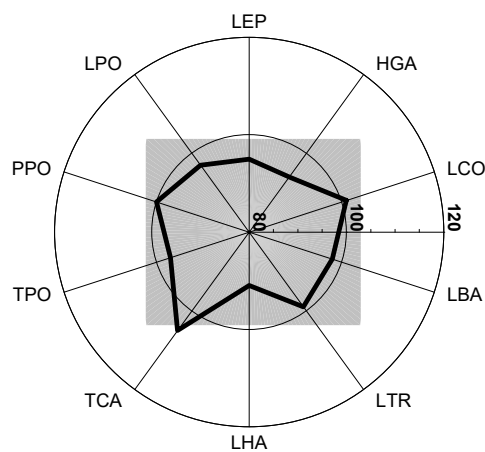
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	94 (0,30)	98 (0,39)	97 (0,38)	96 (0,30)	97 (0,30)	102 (0,30)	93 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (95) LHA *Largeur hanches* (91)
LPO *Largeur poitrine* (97) LTR *Largeur trochanters* (99)
PPO *Profondeur poitrine* (100) LBA *Longueur bassin* (98)
TPO *Tour poitrine* (97) LCO *Longueur corps* (101)
TCA *Tour canon* (105) HGA *Hauteur garrot* (94)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (99)
BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 79,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	5% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	-2% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+ Tête	+ Aplombs avant	=			
Largeur du dos	+ Longueur de bassin	+ Robe	- Aplombs arrière	=			
Arrondi de culotte	= Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	+++ Rectitude du dessus	++			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	+ Passage de sangle	++			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	++			
Longueur de culotte	+ Développement	+ Inclinaison du bassin		=			

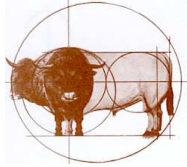
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	96 (0,67)	98 (0,51)	105 (0,61)	90 (0,55)	101 (0,53)	95 (0,51)		98 (0,43)	93 (0,43)


Observations :

0090

N°Animal 1545501173	Nom ARGENT	NG 14/01/2025	N° de travail 1173		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1						+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC TARDIEU BOULARD	15004092
GAEC TARDIEU BOULARD	SEBEUGE 15100 ANDELAT

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TRESOR 4822082752 INS 79 BRUNEL ERIC	LEBROU 4815001417 INS 80 GAEC BRUNEL DE BAR	HARDY 1212005522 INS 80 EARL BOUBAL	ANDALOUS 1205013160 81 INS NOLORGUES FRANCOIS VERBALE 1204054756 81 MTE EARL BOUBAL
		ARMELLE 4805015349 MTE 82 BRUNEL GERARD	MIGNON 1596072538 81 INS BARRIOL MARCEL OPALE 4898125004 81 MAT GAEC DES CHOISINETS
		COQUET 1207027948 INS 81 EARL -PEYRAC-BOURGA	POUPEIL 1202024165 81 INS EARL NIEL TOURRAINE 1202045028 80 MDS EARL -PEYRAC-BOURGAD
		HEUREUSE 4812005316 MDS 78 BRUNEL ERIC	CALVI 4807070456 79 INS SCEA DU FORT -LAFAGE- DAME 4808004578 79 MAT BRUNEL ERIC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PINSARDE 1539076942 MTE 79 GAEC TARDIEU BOULARD IVV 372 j. IFNais 96 CRsev 106 DMsev 97 DSsev 102 ISEVR 99 ALait 110 AU.PF.25.2 IVMAT 109 ISU 112	LANCOU 1215145083 INS 79 GAEC CHARDAIRE HUSSARDE 1532206178 MTE 81 GAEC TARDIEU BOULA	FROMENT 1210002502 RVS 82 EARL BOUBAL	BIZERTH 1206047043 81 EVS GAEC DELRIEU VEYRES BULGARIE 1206015116 79 MAT EARL BOUBAL
		VALENCE 1204024913 MDS 81 EARL -CHARDAIRE-	ROYAL 1200000599 83 INS EARL -CHARDAIRE- MERLATTE 1296014833 79 MAG EARL -CHARDAIRE-
		ECLAT 1529735741 INS 78 EARL TARDIEU BOULAR	BIJOU 1206009371 80 INS RAMON JEAN-CLAUDE BELLOUNE 1526255270 83 MTE EARL TARDIEU BOULARD
		CADENCE 1527315402 MDS 79 EARL TARDIEU BOULAR	UNION 1523164972 79 INS EARL TARDIEU BOULARD VICTOIRE 1524285106 77 MAG EARL TARDIEU BOULARD

ARGENT

FR 15 4550 1173

Né le : 14/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 90

Poids naissance : 40 kg (i)
 P210 jours : 286 kg 108 % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1255 g/j
 GMQ en contrôle : 1036 g/j
 PAT 400 jours : 510 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père **TRESOR FR 4822082752**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	NOKIA		Qualif.
	FR 4817070537		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
93			MDS 86
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	400	3	

Mère (g) **PINSARDE FR 1539076942**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,80)	106	97	102	99	99 (0,59)	104	110	109 (0,55)

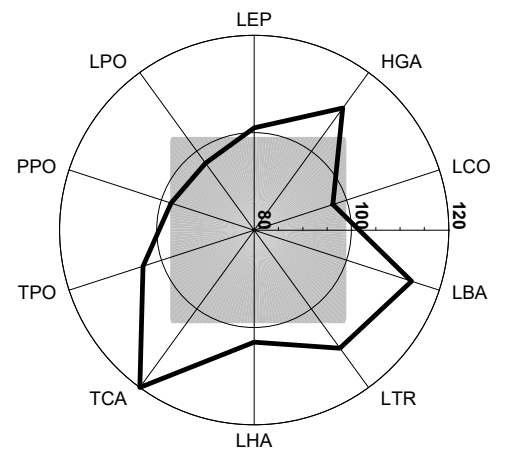
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	112
33	375	5	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
-	99 (0,28)	102 (0,36)	108 (0,35)	98 (0,30)	100 (0,30)	97 (0,30)	97 (0,29)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP *Largeur épaule* (101) LHA *Largeur hanches* (103)
 LPO *Largeur poitrine* (97) LTR *Largeur trochanters* (110)
 PPO *Profondeur poitrine* (98) LBA *Longueur bassin* (114)
 TPO *Tour poitrine* (104) LCO *Longueur corps* (97)
 TCA *Tour canon* (120) HGA *Hauteur garrot* (111)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (99)
 BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 80,5**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	5% /série	DS /70	18% /série	QR /40	2% /série	AF /80	4% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+++ Tête	= Aplombs avant	=			
Largeur du dos	+ Longueur de bassin	+++ Robe	= Aplombs arrière	+			
Arrondi de culotte	= Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	++ Rectitude du dessus	++			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	++ Passage de sangle	+			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	++			
Longueur de culotte	+ Développement	+++	Largeur de poitrine	+			
			Fermeture au grasset	++			
			Inclinaison du bassin	=			

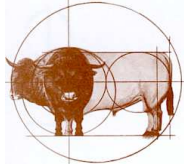

Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	94 (0,79)	114 (0,57)	107 (0,71)	106 (0,62)	83 (0,59)	111 (0,57)		106 (0,42)	112 (0,42)


Observations :

0091

N°Animal 1224027198	Nom ALPIN	NG 15/01/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		7198	ESP	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: EARL DU GALES	12087102
EARL DU GALES	-LEMOUZY- CASSAGNOLES 12340 PALMAS D'AVEYRON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SULTAN 1221170143 INS 80 EARL BERTRAND LAURENT	OURAGAN 1218065579 INS 80 GAEC BOUBAL DE ZENI	LOUSTIC 1215118386 INS 79 EARL BOUBAL	INNOCENT 1213008256 79 INS EARL BOUBAL
		LIMAGNE 1215118307 MTE 82 EARL BOUBAL	HAVANE 1212005431 81 INS EARL BOUBAL
		GITAN 1209052807 INS 79 GAEC CHARDAIRE	ESPION 1209032261 82 INS EARL BOUBAL
		ESPERANCE 1209020033 MAT 80 BERTRAND LAURENT	GRACIEUSE 1211090556 81 MAG EARL BOUBAL
 PIVOINE 1219070555 MDS 79 EARL DU GALES IVV 369 j. IFNais 98	DANOIS 1528367946 INS 81 BARRIOL GUY FONTAINE 1210035109 MDS 79 EARL DU GALES	ATOUT 1525507637 INS 81 BARRIOL GUY	BOLERO 1206046577 82 EVS EARL -CHARDAIRE-
		ARTENCE 1524297582 MDS 78 BARRIOL GUY	GITANE 1203044411 83 MDS EARL -CHARDAIRE-
		TAYSSOU 1203054554 INS 81 EARL BOUBAL	CISSAC 1207049415 81 INS GAEC DE CISSAC
		CALINE 1207018955 INS 79 EARL DU GALES	BATAILLE 4806027323 80 MAT BATIFOL MICHELE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PIVOINE 1219070555 MDS 79 EARL DU GALES IVV 369 j. IFNais 98	DANOIS 1528367946 INS 81 BARRIOL GUY FONTAINE 1210035109 MDS 79 EARL DU GALES	ATOUT 1525507637 INS 81 BARRIOL GUY	TRESOR 1202001602 81 INS GAEC DE CISSAC
		ARTENCE 1524297582 MDS 78 BARRIOL GUY	PROMESSE 1519075358 81 MAT BARRIOL GUY
		TAYSSOU 1203054554 INS 81 EARL BOUBAL	TENOR 3020002118 84 AIA GAEC DES AUBRACS -DUR
		CALINE 1207018955 INS 79 EARL DU GALES	JOUVENCE 1594075055 83 MTE BARRIOL GUY
PIVOINE 1219070555 MDS 79 EARL DU GALES IVV 369 j. IFNais 98	DANOIS 1528367946 INS 81 BARRIOL GUY FONTAINE 1210035109 MDS 79 EARL DU GALES	ATOUT 1525507637 INS 81 BARRIOL GUY	REGENT 1200051815 81 INS SCEA MARTIN
		ARTENCE 1524297582 MDS 78 BARRIOL GUY	REINE 1200023530 80 MAT EARL BOUBAL
		TAYSSOU 1203054554 INS 81 EARL BOUBAL	UNESCO 1203053164 81 RVS DIJOLS JEANNETTE
		CALINE 1207018955 INS 79 EARL DU GALES	MYRTILLE 1296020255 80 MAG EARL DU GALES

AU.PF.25.2

ISU 87

ALPIN
FR 12 2402 7198
Né le : 15/01/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 91

Poids naissance : 42 kg (p)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1051 g/j
GMQ en contrôle : 1214 g/j
PAT 400 jours : 466 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **SULTAN FR 1221170143**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	HAWAIIENNE		Qualif.
	FR 1212023354		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
99			MAT 102
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	379	10	

Mère (g) **PIVOINE FR 1219070555**
MDS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,80)						92		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	370	5	87

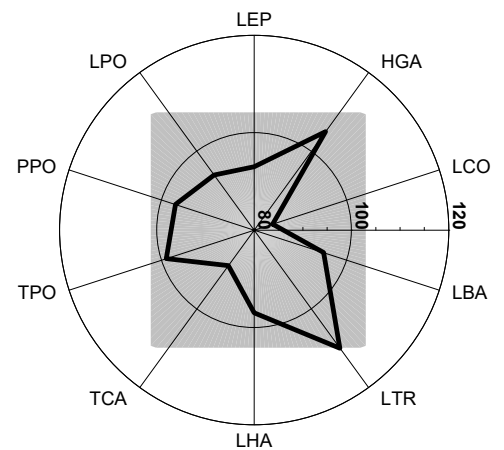
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	102 (0,25)	95 (0,30)	102 (0,30)	94 (0,30)	96 (0,30)	105 (0,30)	99 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (93) LHA *Largeur hanches* (97)
LPO *Largeur poitrine* (94) LTR *Largeur trochanters* (110)
PPO *Profondeur poitrine* (97) LBA *Longueur bassin* (95)
TPO *Tour poitrine* (99) LCO *Longueur corps* (84)
TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (105)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (104)
BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-9% /série	DS /70	6% /série	QR /40	-9% /série	AF /80	-5% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	++ Tête	+ Aplombs avant	=			
Largeur du dos	= Longueur de bassin	++ Robe	= Aplombs arrière	=			
Arrondi de culotte	= Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	++ Rectitude du dessus	+			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	= Passage de sangle	=			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischiens	=	= Profondeur de poitrine	=			
Longueur de culotte	= Développement	++	= Largeur de poitrine	=			
			= Fermeture au grasset	=			
			= Inclinaison du bassin	++			

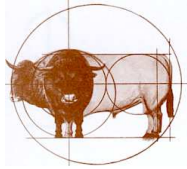
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	96 (0,79)								


Observations :

0092

N°Animal 1225035587	Nom ALTES	NG 15/01/2025	N° de travail 587		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC DE BATDOUR	12223220
GAEC DE BATDOUR	-MOULIAC- PUECH D'ORLHAGUET 12420 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TRESOR 1222244101 INS 81 EARL DE CANUC	OSCAR 1218103146 INS 81 GAEC DU SELVET LANGOGNE 1215141415 MAT 81 EARL DE CANUC	HECTOR 1212005373 INS 82 GAEC DU SELVET EPUISSETTE 1209035646 MAG 79 GAEC DU SELVET BOGOSSE 1206036758 AIA 82 SCEA VALETTE DANOISE 1208008897 MAG 78 EARL DE CANUC	ELEGANT 1209029281 82 INS EARL DELMAS-AYBILLAC EMBUSCADE 1209035578 80 INS GAEC DU SELVET SOTTO 0113353315 82 INS ROUZETTE 1200022846 80 MAT GAEC DU SELVET POUMEL 1299005347 81 INS GAEC DU SELVET SUPERBE 1200054536 81 MTE EARL -VALETTE- VOLCAN 1524583371 81 INS BATIFOL JEANINE TRAPPE 1202009614 78 MAG CAUSSE MICHEL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 LOUVE 1215106169 MAT 80 GAEC DE BATDOUR IVV 365 j. IFNais 97 AU.PF.25.2 ISU 102	FETANEL 1210025405 INS 80 GAEC DE COMBIEROU GIBRADE 1211102025 MAG 79 GAEC DE BATDOUR	COMBIEROU 1207009095 INS 81 GAEC D'ALBOUZE URANIE 1203038087 MDS 80 GAEC DE COMBIEROU COBRA 1527106401 INS 80 GAEC DES CHAZETTES DOUCE 1208017960 MAT 81 GAEC DE BATDOUR	RIOLS 1200022833 84 INS GAEC DU SELVET MONTAGNE 1296010438 83 MTE GAEC D'ALBOUZE ROUSSEL 1200053755 82 RRC EARL NIEL LANCE 1295011447 82 MAT GAEC DE COMBIEROU URBAIN 1523115408 83 INS GAEC DES CHAZETTES SEIGNOURE 1598067464 81 MAT BONIFACIE LOUIS ALTES 1205003270 81 RRC SCEA MARTIN ROUMBA 1200108044 81 MAG GAEC DE BATDOUR

ALTES
FR 12 2503 5587
Né le : 15/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 92

Poids naissance : 43 kg (p)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1285 g/j
GMQ en contrôle : 1226 g/j
PAT 400 jours : 544 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père TRESOR FR 122244101
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	LANGOGNE		Qualif.
	FR 1215141415		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98			MAT 107
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	367	7	

Mère (g) LOUVE FR 1215106169
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,80)						104		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	362	9	102

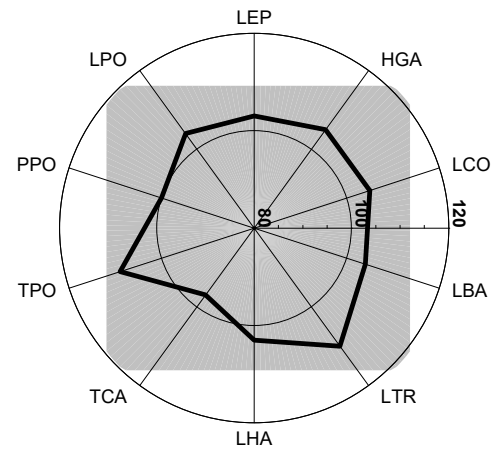
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	105 (0,26)	98 (0,31)	107 (0,31)	96 (0,31)	97 (0,31)	110 (0,31)	104 (0,28)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(103)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(103)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(104)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(110)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(100)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(104)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(109)	LCO <i>Longueur corps</i>	(105)
TCA <i>Tour canon</i>	(97)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(105)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(109)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(111)

Note HB: 81,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-4% /série	DS /70	10% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	-7% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+++	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+++	Robe	+	Aplombs arrière	+
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	-
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischions	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	++			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+

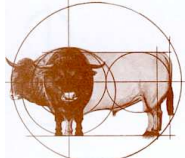
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	95 (0,79)								


Observations :

0093

N°Animal 1225109175	Nom ARAGON	NG 15/01/2025	N° de travail 9175		Qualif UPRA CIP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1						+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC POUGET	12133148
GAEC POUGET	12450 LUC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TORENTO 1222111385 INS 80 GAEC DU SELVET IFNAIS 95	MOUTON 1216052715 INS 81 EARL RAMON MIGNONNE 1216007389 MAG 80 GAEC DU SELVET <i>AU.PF.25.2</i>	ELEGANT 1209035656 INS 82 GAEC DU SELVET AURORE 1205004155 MAG 81 RAMON JEAN-CLAUDE GAULOIS 1211090166 INS 81 GAEC DU SELVET GALANTE 1211090189 MAT 80 GAEC DU SELVET	BERGER 1206009307 83 INS RAMON JEAN-CLAUDE UPASTOUREL 1203016056 80 MAT GAEC DU SELVET NESTOR 1597008969 82 INS GAEC DE BELINAY TROMPE 1294016756 82 MDS RATIER EMILE TRAPPOU 1202004379 81 INS GAEC DU SELVET DIVEINE 1208007956 81 MAT GAEC DU SELVET BELOT 1526223497 82 RRC BATIFOL JEAN LOUIS BIZERTE 1206007189 79 MAG GAEC DU SELVET

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MADONA 1216012645 INS 80 GAEC DE COMBIEROU IVV 365 j. IFNais 100 CRsev 101 DMsev 93 DSsev 102 ISEVR 96 ALait 105 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 101	ESCLOUPETO 1209052806 RRC 81 GAEC CHARDAIRE FRANCE 1210025367 MAT 81 GAEC DE COMBIEROU	BOLERO 1206046577 EVS 82 EARL -CHARDAIRE- TAYSSE 1298035207 MAG 79 EARL -CHARDAIRE- COMBIEROU 1207009095 INS 81 GAEC D'ALBOUZE CARDINE 1207049017 MAT 81 GAEC DE COMBIEROU	ROYAL 120000599 83 INS EARL -CHARDAIRE- DEMOISELLE 1293011035 81 MAT EARL -CHARDAIRE- LIORAN 1595031647 84 AIA JULHES DECONQUAND BAYSSE 1290013830 81 MAG CHARDAIRE JEAN RIOLS 1200022833 84 INS GAEC DU SELVET MONTAGNE 1296010438 83 MTE GAEC D'ALBOUZE UTILE 1203015996 81 INS GAEC DU SELVET VEDETTE 1204038244 82 MAT GAEC DE COMBIEROU

ARAGON

FR 12 2510 9175

Né le : 15/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 93

Poids naissance : 45 kg (p)
 P210 jours : 326 kg 123 % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1245 g/j
 GMQ en contrôle : 1238 g/j
 PAT 400 jours : 537 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père **TORRETO FR 1222111385**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,85)								

G.M.P	MIGNONNE		Qualif.
	FR 1216007389		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
96			MAG 99
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	384	7	

Mère (g) **MADONA FR 1216012645**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,80)	101	93	102	105	96 (0,51)	96	105	101 (0,56)

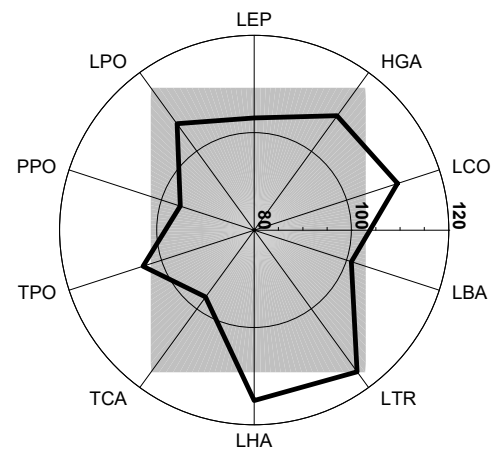
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
46	365	7	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	105 (0,29)	101 (0,37)	107 (0,36)	102 (0,30)	102 (0,30)	101 (0,30)	105 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(103)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(115)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(107)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(116)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(96)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(101)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(104)	LCO <i>Longueur corps</i>	(111)
TCA <i>Tour canon</i>	(97)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(109)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(109)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(102)

Note HB: 79,5**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	5% /série	DS /70	14% /série	QR /40	9% /série	AF /80	6% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+++ Tête	+ Aplombs avant	+			
Largeur du dos	+ Longueur de bassin	+++ Robe	++ Aplombs arrière	=			
Arrondi de culotte	= Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	+ Rectitude du dessus	+++			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	++ Passage de sangle	+			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischions	=	Profondeur de poitrine	++			
Longueur de culotte	+ Développement	+++	Largeur de poitrine	=			
			Fermeture au grasset	+			
			Inclinaison du bassin	++			

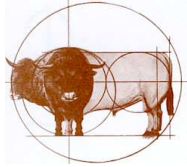
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	100 (0,79)	106 (0,58)	99 (0,71)	101 (0,63)	101 (0,60)	105 (0,58)		96 (0,39)	101 (0,39)


Observations :

0094

N°Animal	Nom	NG	15/01/2025			Compatible 2 parents
1225135494	ANGELUS		N° de travail	Qualif UPRA		
Sexe : 1			5494	E2*	+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC DE LUGOL	12164556
GAEC DE LUGOL	CALDAYROUX
	12600 MUR DE BARREZ

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PARIS 1539102327 INS 81 GAEC BARRIOL BERTRAND ET ANTHONY IFNAIS 103 CRsev 97 DMsev 103 DSsev 89 ISEVR 101 IVMAT 105	LOUSTIC 1535051858 RVS 81 LACROIX GERARD LIGNEE 1535098117 MAT 82 BARRIOL BERTRAND <i>AU.PF.25.2</i>	BAYON 1526348331 AIA 82 GAEC DE BELINAY FESTIVE 1530247252 MTE 82 LACROIX GERARD DUCHES 1208037366 INS 83 SCEA VALETTE CARRADE 1527274170 MTE 83 BARRIOL MARCEL	TAUPET 1202004396 82 INS GAEC DU SELVET SHEILA 1520362983 81 MAT GAEC DE BELINAY ARTISTE 1205026608 82 INS GAEC DU SELVET ROULETTE 1520531624 79 MTE LACROIX GERARD MIGNON 1202004346 82 INS GAEC DU SELVET MARQUISE 1204016323 81 MAT EARL -VALETTE- VAN GOGH 1524297534 81 EVS BARRIOL GUY PARISE 1519291712 82 MTE BARRIOL MARCEL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 LAVANDE 1215007829 MTE 81 GAEC DE LUGOL IVV 364 j. IFNais 99 CRsev 99 DMsev 85 DSsev 103 ISEVR 88 ALait 111 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 103 ISU 111	HERBET 1209044341 INS 80 EARL RAMON HUSSARDE 1212013403 MAT 81 GAEC DE LUGOL	BELOT 1206009350 INS 83 RAMON JEAN-CLAUDE RUSTIQUE 1200052169 MAG 81 RAMON JEAN-CLAUDE DUROC 1209011720 AIA 83 EARL DURAND DU ROC BELOTE 1206035717 MDS 80 GAEC DE LUGOL	PARIS 4899003734 83 INS CRUEIZE DANIEL SEIGNOURE 1201049200 80 MDS RATIER EMILE NARCOS 1597044520 81 INS BARRIOL GUY JORDANE 1294018518 81 MAG RAMON JEAN-CLAUDE BAYON 1526348331 82 AIA GAEC DE BELINAY VALENCE 1204034829 80 MTE DURAND ALAIN PRUNEAU 1299013727 82 AIA EARL -DELRIEU- UREMIE 1203045117 80 MDS GAEC DE LUGOL

ANGELUSFR 12 2513 **5494**

Né le : 15/01/2025

N° Station : **94****Vente amiable
RRC**Poids naissance : **40 kg (e)**P210 jours : **284 kg 93 % él.**GMQ Nais./Entrée : **1204 g/j**GMQ en contrôle : **1155 g/j**PAT 400 jours : **505 kg****ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(AU.PF.25.2)

Père **PARIS FR 1539102327**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,91)	97	103	89	101	101 (0,76)			105 (0,40)

G.M.P (g)	LIGNEE		Qualif.
	FR 1535098117		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
101	98	92	MAT 106
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	385	8	

Mère (g) **LAVANDE FR 1215007829**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,81)	99	85	103	111	88 (0,62)	97	111	103 (0,59)

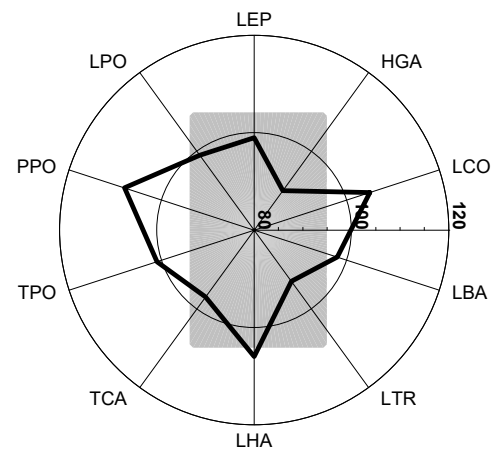
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	111
37	367	9	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	104 (0,31)	103 (0,39)	99 (0,38)	100 (0,30)	99 (0,30)	98 (0,30)	105 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(99)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(106)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(99)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(93)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(108)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(98)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(101)	LCO <i>Longueur corps</i>	(105)
TCA <i>Tour canon</i>	(97)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(90)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(104)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(94)

Note HB: 78,0**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	5% /série	DS /70	-7% /série	QR /40	2% /série	AF /80	-4% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Tête	+	Aplombs avant	+
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	+	Aplombs arrière	--
Arrondi de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	++
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	=	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	+
						Inclinaison du bassin	+

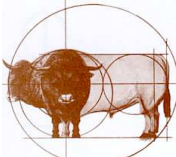
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	103 (0,80)	95 (0,60)	97 (0,73)	94 (0,65)	109 (0,62)	96 (0,60)		114 (0,46)	108 (0,46)


Observations :

0095

N°Animal 1545152928	Nom ARJALOUX	NG 16/01/2025	N° de travail 2928		Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1						+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GRAS THOMAS	15033133
GRAS THOMAS	ARJALOUX 15230 CEZENS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NEMO 1217147031 RVS 81 GAEC RAMON IFNAIS 103 CRsev 103 DMsev 104 DSsev 93 ISEVR 108 IVMAT 106	ELEGANT 1209035656 INS 82 GAEC DU SELVET DIENNE 1208008641 INS 81 EARL RAMON <i>AU.PF.25.2</i>	BERGER 1206009307 INS 83 RAMON JEAN-CLAUDE UPASTOUREL 1203016056 MAT 80 GAEC DU SELVET UNIC 1523588161 INS 81 BERTRAND JEAN LOUIS ARGENTE 1205004144 MAG 83 RAMON JEAN-CLAUDE	URUBU 84 AIA 1523115415 GAEC DES CHAZETTES UNION 82 MTE 1203043821 RAMON JEAN-CLAUDE POUMEL 81 INS 1299005347 GAEC DU SELVET PASTORALE 80 MAT 1299005398 GAEC DU SELVET SULTAN 81 INS 1521519524 BATIFOL JEANINE MASCOTTE 82 MTE 1296025138 BESSIERE MICHEL TRAPPOU 83 INS 1202022436 DELMAS MICHEL TOULOUSE 82 MAG 1202053125 GAEC ELEVAGE BESSON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MONTAGNE 1536147834 MTE 80 GRAS THOMAS IVV 364 j. IFNais 100 CRsev 109 DMsev 99 DSsev 103 ISEVR 108 ALait 107 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 110 ISU 115	IRISH 0713622496 EVS 81 GAEC BENOIT IMAGE 1533203464 INS 78 GRAS THOMAS	CHACAL 1207003819 INS 82 GAEC DE LATIEULE ENDIVE 0708500802 MTE 81 BENOIT GILLES COMTES 1527106381 INS 80 GAEC DES CHAZETTES COMTOISE 1527079841 MAG 79 FAVIER ANDRE	VERDUN 80 INS 4804044653 GAEC SOLIGNAC DE BOUJ NOUVELLE 81 MAG 1297012068 GAEC DE LATIEULE VASSAL 81 EVS 1205024889 DURAND ALAIN BAMBINE 78 INS 0706000566 BENOIT GILLES VAILLANT 82 INS 1204025004 EARL -CHARDAIRE- VALENCE 79 MDS 1524045550 GAEC DES CHAZETTES SUBLIME 83 RRC 4801013904 SOLIGNAC GILBERT RODA 79 INS 1520105992 FAVIER ANDRE

ARJALOUX
FR 15 4515 2928
Né le : 16/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 95

Poids naissance : 41 kg (p)
P210 jours : 300 kg 99 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1110 g/j
GMQ en contrôle : 1119 g/j
PAT 400 jours : 485 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père NEMO FR 1217147031
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,92)	103	104	93	97	108 (0,79)			106 (0,49)

G.M.P	DIENNE		Qualif.
	FR 1208008641		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
97			INS
Age 1° Vel	IVV	RV	
47	357	7	

Mère (g) MONTAGNE FR 1536147834
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,79)	109	99	103	102	108 (0,59)	95	107	110 (0,57)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	365	8	

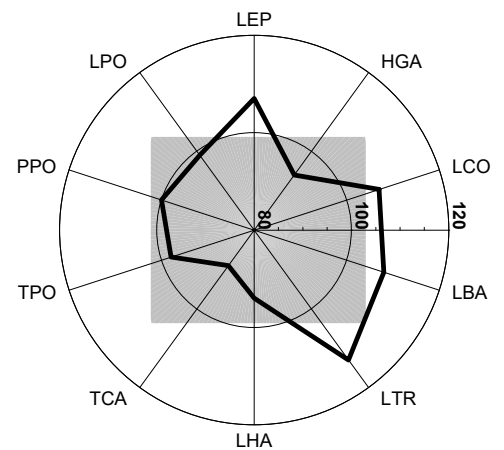
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	99 (0,32)	97 (0,40)	99 (0,39)	104 (0,32)	100 (0,32)	98 (0,32)	97 (0,33)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (107) LHA *Largeur hanches* (94)
LPO *Largeur poitrine* (99) LTR *Largeur trochanters* (113)
PPO *Profondeur poitrine* (100) LBA *Longueur bassin* (108)
TPO *Tour poitrine* (98) LCO *Longueur corps* (107)
TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (94)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (99)
BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-11% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	12% /série	AF /80	-2% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+ Tête	++ Aplombs avant	++		
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+ Robe	++ Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	++ Rectitude du dessus	=		
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	+ Harmonie	+ Passage de sangle	+		
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	+		
Longueur de culotte	=	Développement	+	Largeur de poitrine	=		
				Fermeture au grasset	=		
				Inclinaison du bassin	+		

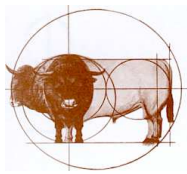
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	102 (0,79)	105 (0,60)	100 (0,73)	102 (0,65)	93 (0,62)	107 (0,60)		103 (0,46)	107 (0,46)


Observations :

0096

N°Animal 1225035592	Nom ARISTO	NG 17/01/2025	N° de travail 5592		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC DE BATDOUR	12223220
GAEC DE BATDOUR	-MOULIAC- PUECH D'ORLHAGUET 12420 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TRESOR 1222244101 INS 81 EARL DE CANUC	OSCAR 1218103146 INS 81 GAEC DU SELVET LANGOGNE 1215141415 MAT 81 EARL DE CANUC	HECTOR 1212005373 INS 82 GAEC DU SELVET EPUISLETTE 1209035646 MAG 79 GAEC DU SELVET BOGOSSE 1206036758 AIA 82 SCEA VALETTE DANOISE 1208008897 MAG 78 EARL DE CANUC	ELEGANT 1209029281 82 INS EMBUSCADE 1209035578 80 INS GAEC DU SELVET SOTTO 0113353315 82 INS ROUZETTE 1200022846 80 MAT GAEC DU SELVET POUMEL 1299005347 81 INS GAEC DU SELVET SUPERBE 1200054536 81 MTE EARL -VALETTE- VOLCAN 1524583371 81 INS BATIFOL JEANINE TRAPPE 1202009614 78 MAG CAUSSE MICHEL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NOBLE 1217121589 MAT 80 GAEC DE BATDOUR IVV 366 j. IFNais 98 AU.PF.25.2 ISU 103	HECTOR 1212002417 INS 81 GAEC DE CISSAC JADE 1214011029 MDS 78 GAEC DE BATDOUR	ETAIN 1209022643 EVS 82 EARL BOULDOIRES CANARDE 1207049491 MAT 78 GAEC DE CISSAC GAULOIS 1211083556 INS 79 GAEC D'ALBOUZE GONDOLE 1211102036 MDS 77 GAEC DE BATDOUR	URUBU2 1203015002 82 INC GAEC D'AULOS MUSCADE 1299007154 79 MAT EARL BOULDOIRES VAINQUEUR 1204008306 84 INS GAEC DE CISSAC TOULOUSE 1202001658 79 MAT GAEC DE CISSAC CAPORAL 1207007689 80 INS GAEC DU SELVET BOUREILLE 1206007699 81 MAT GAEC D'ALBOUZE DIABOLO 4808127508 80 INS GAEC BATIFOL VALENCE 1204049375 81 MAT GAEC DE BATDOUR

ARISTO
FR 12 2503 5592
Né le : 17/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 96

Poids naissance : 42 kg (p)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1434 g/j
GMQ en contrôle : 1190 g/j
PAT 400 jours : 565 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père TRESOR FR 1222244101
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	LANGOGNE		Qualif.
	FR 1215141415		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98			MAT 107
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	367	7	

Mère (g) NOBLE FR 1217121589
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,80)						98		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	366	7	103

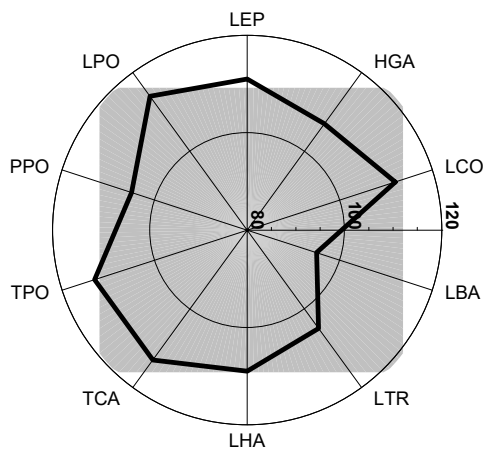
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	106 (0,26)	103 (0,31)	105 (0,31)	101 (0,31)	104 (0,31)	105 (0,31)	109 (0,28)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP Largeur épaule (111) LHA Largeur hanches (109)
LPO Largeur poitrine (114) LTR Largeur trochanters (105)
PPO Profondeur poitrine (105) LBA Longueur bassin (95)
TPO Tour poitrine (113) LCO Longueur corps (112)
TCA Tour canon (113) HGA Hauteur garrot (107)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne (109)
BIM Bi-iliaque médian (111)

Note HB: 82,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	10% /série	DS /70	10% /série	QR /40	9% /série	AF /80	13% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+++ Tête	++ Aplombs avant	+			
Largeur du dos	+ Longueur de bassin	+++ Robe	++ Aplombs arrière	=			
Arrondi de culotte	= Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	= Rectitude du dessus	++			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	++ Passage de sangle	++			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischions	=	Profondeur de poitrine	+++			
Longueur de culotte	+++ Développement	++	Largeur de poitrine	+			
			Fermeture au grasset	++			
			Inclinaison du bassin	+++			

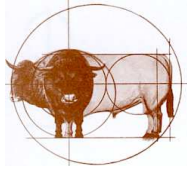
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	102 (0,79)								


Observations :

0098

N°Animal 4824055108	Nom AMOUR	NG 19/01/2025	N° de travail 5108		Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1						+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: ODOUL CHRISTIAN	48044022
ODOUL CHRISTIAN	LE CHEYLARET
	48310 CHAUCHAILLES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SUPER 4821111857 RRC 82 GAEC MAZOYER IFNAIS 98 CRsev 100 DMsev 103 DSsev 97 ISEVR 99 ALait 104 IVMAT 104	HAPPY 4812041558 INS 81 CRUEIZE BERNARD JOLIE 4814016211 MTE 81 GAEC MAZOYER <i>AU.PF.25.2</i>	CANTAIRE 1207046962 INS 82 GAEC CHARDAIRE VIOLETTE 4804046203 MAG 83 CRUEIZE BERNARD ROYAL 1520347130 EVS 82 GAEC BOS ALRIC ET FIL ELITE 4809035758 MAT 79 GAEC MAZOYER	VIPER 82 EVS 1204026391 GAEC DU SELVET VALENCE 81 MDS 1204024913 EARL -CHARDAIRE- FREZAT 82 INS 1299013730 EARL -DELRIEU- PRUNELLE 79 MAG 4899025647 CRUEIZE BERNARD NANDOU 81 INC 4897113478 CRUEIZE DANIEL NOBLE 82 MTE 1597009763 BOS ALRIC EARL RECORD 84 RRC 4801005928 CRUEIZE BERNARD ORCHIDEE 78 MAG 1298026282 GAEC DE CISSAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MERVELLE 4816004608 MAG 81 ODOUL CHRISTIAN IVV 364 j. IFNais 95 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 97	GAILLARD 1211100632 INS 79 GAEC DE BARRIO EXQUISE 4809039887 MTE 82 ODOUL CHRISTIAN	CAPITAIN 4808018008 AIA 83 GAEC CAYREL DE RESS COQUETTE 1207006851 MTE 82 GAEC DE BARRIO VICTOR 1204018660 RRC 79 DAGES ALAIN HERBETTE 1292011516 MAT 81 CHARDAIRE JEAN	PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD ONDINE 80 MAG 4898124330 GAEC DE RESSOUCHE REDOULES 82 EVS 1201000026 RAMON JEAN-CLAUDE LINOTTE 80 MAT 1295016351 GAEC DE BARRIO PASTOUR 81 INS 1519122369 GAEC DES CHAZETTES SERGEANTE 80 MTE 1201024478 DAGES ALAIN BENHUR 84 AIA 4886022440 PAGES ROGER CATTE 80 MAT 1289014337 CHARDAIRE JEAN

AMOUR

FR 48 2405 5108

Né le : 19/01/2025

N° Station : 98

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance :	40 kg (p)
P210 jours :	kg % él.
GMQ Nais./Entrée :	1186 g/j
GMQ en contrôle :	1107 g/j
PAT 400 jours :	503 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) SUPER FR 4821111857
RRC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,87)	100	103	97	102	99 (0,62)		104	104 (0,45)

G.M.P	JOLIE		Qualif.
	FR 4814016211		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
100	96	102	MTE 110
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	364	10	

Mère MERVEILLE FR 4816004608
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,59)						100		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	97
34	365	8	

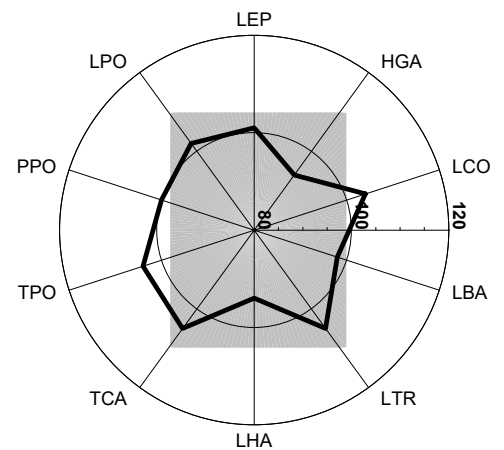
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
-	101 (0,30)	108 (0,37)	100 (0,36)	100 (0,34)	102 (0,34)	100 (0,34)	103 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(101)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(94)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(102)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(105)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(100)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(98)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(104)	LCO <i>Longueur corps</i>	(104)
TCA <i>Tour canon</i>	(105)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(94)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(104)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(98)

Note HB: 79,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	19% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	2% /série
Dessus épaule	+++	Longueur de dessus	+	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	+++	Longueur de bassin	+	Robe	=	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	++
Largeur de culotte	+++	Largeur trochanters	++	Harmonie	+	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	++

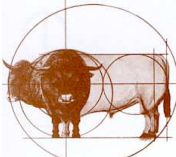
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	102 (0,79)								


Observations :

0099

N°Animal 4825040772	Nom ACHILLE	NG 19/01/2025	N° de travail 0772		Qualif UPRA E3*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1						+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC LA GARDE	48119030
GAEC LA GARDE	LA GARDE GUERIN
	48800 PREVENCHERES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ROLEX 1221121322 AIA 80 EARL DURAND DU ROC IFNAIS 88 CRsev 115 DMsev 111 DSsev 105 ISEVR 107 ALait 97 IVMAT 100	NAUTILUS 1217125377 RRC 83 GAEC BOULDOIRES DE GRENADINE 1211258777 MAG 81 EARL DURAND DU ROC <i>AU.PF.25.2</i>	JOLI 1214004475 INS 81 GAEC D'ALBOUZE JONQUILLE 1214044251 MTE 82 EARL BOULDOIRES APOLLO 1525829899 INS 82 PROTET HENRI APPOLINE 1205024903 MTE 81 DURAND ALAIN	CAPORAL 80 INS 1207007689 GAEC DU SELVET SARCELLE 81 MDS 1201003277 GAEC D'ALBOUZE DRAGON 81 INS 1208034186 EARL DELMAS-AYBILLAC BELGIQUE 80 MAT 1206005835 EARL BOULDOIRES LIORAN 84 AIA 1595031647 JULHES DECONQUAND TOULOUSE 82 MTE 1522091171 PROTET HENRI SAPRISTI 83 RRC 4802018195 DELMAS ALAIN PIVOINE 82 MAT 1299374351 DURAND ALAIN

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 RUMBA 4820011208 MTE 82 GAEC LA GARDE IVV 382 j. IFNais 101 CRsev 101 DMsev 94 DSsev 112 ISEVR 100 ALait 103 IVMAT 105	HERITIER 1212010837 AIA 82 GAEC DE BARRIO IDA 4813042445 MTE 80 PAULET VERONIQUE <i>AU.PF.25.2</i> ISU 112	CAPITAIN 4808018008 AIA 83 GAEC CAYREL DE RESS USANGE 1203045527 MTE 83 GAEC DE BARRIO BOGOSSE 1206036758 AIA 82 SCEA VALETTE ESTIALE 4809042133 MAG 76 PAULET VERONIQUE	PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD ONDINE 80 MAG 4898124330 GAEC DE RESSOUCHE REDOULES 82 EVS 1201000026 RAMON JEAN-CLAUDE OCCITANE 82 MTE 1298014231 GAEC DE BARRIO POUMEL 81 INS 1299005347 GAEC DU SELVET SUPERBE 81 MTE 1200054536 EARL -VALETTE- VENUS 79 INS 1524067697 EARL RAYNAL PHILIPPE E ULLA 78 MDS 1203019804 CAUSSE MICHEL

ACHILLE
FR 48 2504 0772
Né le : 19/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 99

Poids naissance : 44 kg (c)
P210 jours : 310 kg 104 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1156 g/j
GMQ en contrôle : 1119 g/j
PAT 400 jours : 497 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) ROLEX FR 1221121322
AIA

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
88 (0,98)	115	111	105	77	107 (0,85)		97	100 (0,51)

G.M.P (g)	GRENADINE		Qualif.
	FR 1211258777		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
97	99	98	MAG 100
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	381	10	

Mère (g) RUMBA FR 4820011208
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,80)	101	94	112	92	100 (0,62)	104	103	105 (0,59)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	369	4	112

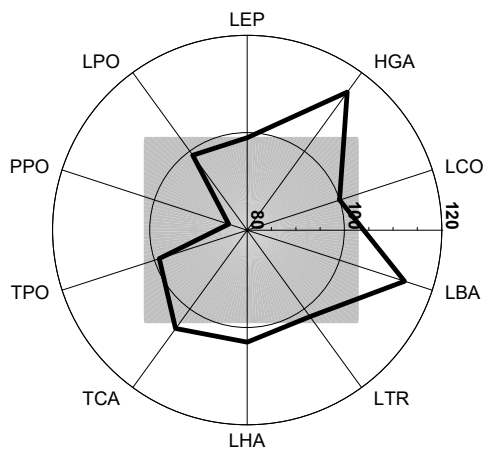
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
-	108 (0,34)	96 (0,42)	112 (0,41)	99 (0,34)	103 (0,34)	105 (0,34)	106 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (99) LHA *Largeur hanches* (103)
LPO *Largeur poitrine* (99) LTR *Largeur trochanters* (102)
PPO *Profondeur poitrine* (84) LBA *Longueur bassin* (114)
TPO *Tour poitrine* (99) LCO *Longueur corps* (100)
TCA *Tour canon* (105) HGA *Hauteur garrot* (115)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (99)
BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 79,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-15% /série	DS /70	14% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	-2% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+++	Tête	=	Aplombs avant	+
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+++	Robe	+	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	+	Harmonie	=	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	=	Développement	+++			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	++

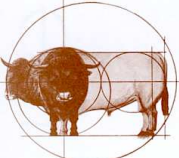
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	92 (0,78)	109 (0,56)	106 (0,66)	107 (0,59)	82 (0,57)	104 (0,56)		99 (0,45)	101 (0,45)


Observations :

0100

N°Animal 1225039077	Nom AVEYRON	NG 20/01/2025	N° de travail 9077		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: RAMES DOMINIQUE	12096465
RAMES DOMINIQUE	12500 ESPALION

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SERGEANT 1221221018 INS 82 RAMES DOMINIQUE IFNAIS 96	ORAME 1218002674 INS 81 GAEC DELMAS-AYBILLA EVICTOIRE 1209039812 MAG 79 GAEC DE LATIEULE <i>AU.PF.25.2</i>	JACKSON 1214185584 INS 81 GAEC DELMAS-AYBILLA	FRANCOU 81 INS 1530114066 BATIFOL JEAN LOUIS ELEGANTE 83 MAT 1209029241 EARL DELMAS-AYBILLAC
		GENTIANE 1211077997 MTE 82 EARL DELMAS-AYBILLAC	CAPORAL 81 INS 1527478531 BERTRAND JEAN LOUIS UKRAINE 83 MTE 1203012804 DELMAS MICHEL
		BOGOSSE 1206036758 AIA 82 SCEA VALETTE	POUMEL 81 INS 1299005347 GAEC DU SELVET SUPERBE 81 MTE 1200054536 EARL -VALETTE-
		UNIQUE 1203052606 MTE 82 GAEC DE LATIEULE	ORFEVRE 84 AIA 4898129593 GAEC LAURENS GENTILLE 81 MAG 1291015512 RAMES GABRIEL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MARSEILLE 1216056727 MAT 81 EARL DE LATIEULE IVV 362 j. IFNais 99	IMPERIAL 1533104086 INS 79 EARL JULHES IMAGE 1213031712 MDS 79 EARL DE LATIEULE <i>AU.PF.25.2</i> ISU 106	ELIOT 1529128412 INS 79 DELCHER ISABELLE	USHUAIA 82 AIA 4803045224 GAEC LAURENS ULOTTE 79 MAT 1523298039 DELCHER ISABELLE
		FRANCE 1530121871 MDS 81 EARL JULHES	BURON 81 INS 1206007153 GAEC DU SELVET SULTANE 81 MAT 1521513755 EARL JULHES
		CAPITAIN 4808018008 AIA 83 GAEC CAYREL DE RESS	PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD ONDINE 80 MAG 4898124330 GAEC DE RESSOUCHE
		RUZADE 1200051215 MAT 81 GAEC DE LATIEULE	OURSET 81 INS 4898135269 POUDEVIGNE AUGUSTE JOLIE 82 MAT 1294023144 RAMES GABRIEL

AVEYRON
FR 12 2503 9077
Né le : 20/01/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 100

Poids naissance : 40 kg (e)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1123 g/j
GMQ en contrôle : 881 g/j
PAT 400 jours : 489 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père SERGENT FR 1221221018
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,87)								

G.M.P	EVICTOIRE		Qualif.
	FR 1209039812		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
101			MAG 100
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	365	13	

Mère (g) MARSEILLE FR 1216056727
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,81)						98		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	366	8	106

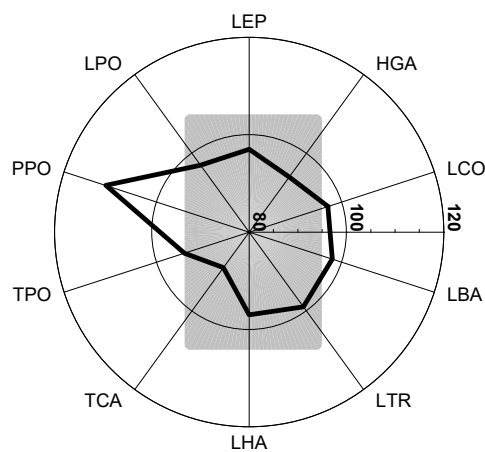
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	93 (0,25)	96 (0,30)	97 (0,30)	92 (0,30)	92 (0,30)	98 (0,30)	86 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (97) LHA *Largeur hanches* (97)
LPO *Largeur poitrine* (97) LTR *Largeur trochanters* (99)
PPO *Profondeur poitrine* (111) LBA *Longueur bassin* (98)
TPO *Tour poitrine* (94) LCO *Longueur corps* (97)
TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (94)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (104)
BIM *Bi-iliaque médian* (94)

Note HB: 80,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-6% /série	DS /70	-4% /série	QR /40	-13% /série	AF /80	-13% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+	Robe	=	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Attache de la queue	+++	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	=	Harmonie	=	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	+			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+

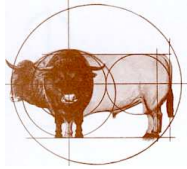
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	97 (0,80)								


Observations :

0101

N°Animal 1225165600	Nom ALBATOR	NG 21/01/2025	N° de travail 5600		Qualif UPRA CIP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD	+/+ Non porteur mh	

Naisseur: GAEC DE LA VALLEE DE LA BROMME	12277071
GAEC DE LA VALLEE DE LA BROMME	-MIALET- A MAROT
	12600 TAUSSAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 RODEO 1220132298 INS 81 GAEC RAMON IFNAIS 105	NARQUOIS 1537025498 INS 83 GAEC GUIBAL FRERES JUDITH 1214027685 MTE 82 EARL RAMON <i>AU.PF.25.2</i>	REGIS 1200000561 INS 82 EARL -CHARDAIRE- GIRONDE 1531379802 MTE 82 GAEC GUIBAL FRERES BERGER 1206009307 INS 83 RAMON JEAN-CLAUDE ROUZETTE 1200022846 MAT 80 GAEC DU SELVET	NARQUOIS 1297015564 83 INS SCEA MARTIN FREZADE 1296014837 80 MDS EARL -CHARDAIRE- CANTALOU 1527377985 81 INS EARL RAYNAL PHILIPPE E TANADE 1522148497 81 MAT GAEC GUIBAL FRERES URUBU 1523115415 84 AIA GAEC DES CHAZETTES UNION 1203043821 82 MTE RAMON JEAN-CLAUDE MIGNON 1596071280 81 INS BATIFOL JEAN LOUIS NOISETTE 1297004881 82 MAT GAEC DU SELVET

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SOLOGNE 1221129890 MAG 81 EARL DE LA FONTIE IVV 389 j. IFNais 99 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 108	INDOU 1532020951 INS 80 GAEC MALBO LOZERE 1215281940 MAG 79 EARL DE VENZAC	BIZERT 1206053601 INS 81 DELMAS MICHEL SYDNEY 1521496548 MAT 80 MALBO BRUNO FANFAN 1210038470 INS 81 GAEC DU SELVET GENTILLE 1211185954 MDS 78 SALVET JEAN-LUC	USSARD 1203012906 81 INS DELMAS MICHEL MARQUE 1296014544 83 MTE DELMAS MICHEL OLTO 4898134895 81 INS ROCHER URBAIN FORTUNE 1502588159 80 MAT LONG YVONNE BULNET 1526099106 82 INS EARL SALSON TORPILLE 1202004470 78 MAT GAEC DU SELVET URUS 1203002882 83 RRC SCEA MARTIN PARFAITE 1200388353 81 MAT SALVET JEAN-LUC

ALBATOR

FR 12 2516 5600

Né le : 21/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 101

Poids naissance : 33 kg (p)
 P210 jours : kg % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1299 g/j
 GMQ en contrôle : 1143 g/j
 PAT 400 jours : 514 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père **RODEO** FR 1220132298
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
105 (0,89)								

G.M.P	JUDITH		Qualif.
	FR 1214027685		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
101			MTE 113
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	358	10	

Mère **SOLOGNE** FR 1221129890
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,49)						102		

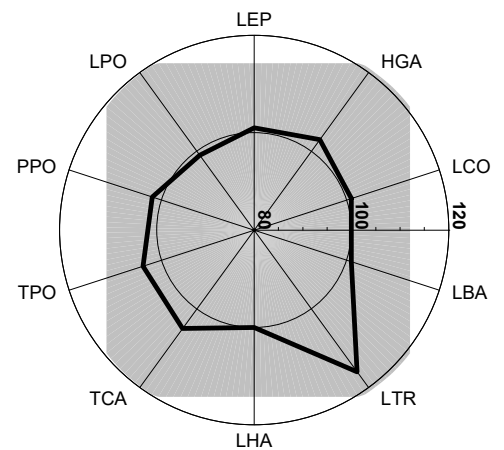
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	377	3	108

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	100 (0,25)	100 (0,30)	103 (0,30)	96 (0,30)	100 (0,30)	111 (0,30)	104 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(101)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(100)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(99)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(116)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(102)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(101)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(104)	LCO <i>Longueur corps</i>	(101)
TCA <i>Tour canon</i>	(105)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(103)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(114)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(111)

Note HB: 80,5**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	1% /série	DS /70	6% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	2% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	++	Tête	=	Aplombs avant	++
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Robe	++	Aplombs arrière	--
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	++	Harmonie	+	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	+			Largeur de poitrine	+++
						Fermeture au grasset	+
						Inclinaison du bassin	++

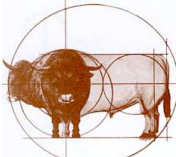
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	97 (0,64)								


Observations :

0102

N°Animal 1545024225	Nom ARDON	NG 21/01/2025	N° de travail 4225		Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC MALVEZIN	15134155
GAEC MALVEZIN	POUCHINE 15120 MONTSALVY

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 POLLUX 1539057910 RRC 81 GAEC MODENEL DE BUZERT IFNAIS 104 CRsev 100 DMsev 97 DSsev 98 ISEVR 102 ALait 93 IVMAT 96	FRISSON 1530247319 RVS 81 LACROIX GERARD FINLANDE 1530127446 MTE 81 MODENEL ALAIN <i>AU.PF.25.2</i>	ARTISTE 1205026608 INS 82 GAEC DU SELVET BALEINE 1526246845 INS 79 LACROIX GERARD BUZERT 1526516933 RVS 81 MODENEL ALAIN UMAINE 1523266498 MAT 81 MODENEL ALAIN	RAISIN 81 INS 4820022679 GAEC DES CHOISINETS SARCELLE 80 MAG 1201054254 GAEC DU SELVET JLANDAIS 84 AIA 4895094907 SEGUIN ANNE MARIE MARSEILLE 82 MTE 1596074531 LACROIX MARGUERITE OUTSIDER 84 AIA 4898126406 DAUDE DIDIER TRUYERE 79 MAT 1522136301 MODENEL ALAIN POUMEL 80 INS 4899018632 MOURGUES DENISE MERVEILLE 76 MAG 1596096280 MODENEL ALAIN

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NORA 1537107820 MTE 80 GAEC MALVEZIN IVV 361 j. IFNais 102 CRsev 102 DMsev 109 DSsev 99 ISEVR 111 ALait 105 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 112 ISU 118	LEBROU 1535063264 INS 78 GAEC MODENEL DE BU JADE 1534053910 MTE 82 GAEC MALVEZIN	BAYSSOU 1206015194 INS 82 EARL BOUBAL TOULOUSE 1522136306 MAG 80 MODENEL ALAIN GENTIL 4811009495 EVS 82 GAEC BEAUREGARD GIBRADE 1531207743 MTE 81 MALVEZIN MICHEL	TAYSSOU 81 INS 1203054554 EARL BOUBAL TOULOUSE 82 MTE 1202054243 EARL BOUBAL PALAIS 82 INC 4899026816 BESSIERE CHRISTIAN ORANGE 76 MDS 1598054197 MODENEL ALAIN APOTRE 82 RRC 1524118309 BERTRAND JEAN LOUIS TOULOUSE 81 MAT 4802023874 GAEC BEAUREGARD BAYON 80 EVS 1206007145 GAEC DU SELVET BIANCA 79 MAT 1526447448 MALVEZIN MICHEL

ARDON

FR 15 4502 4225

Né le : 21/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 102

Poids naissance : 41 kg (p)
 P210 jours : 319 kg 110 % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1345 g/j
 GMQ en contrôle : 929 g/j
 PAT 400 jours : 490 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père (g) POLLUX FR 1539057910
RRC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
104 (0,92)	100	97	98	105	102 (0,82)	96	93	96 (0,56)

G.M.P (g)	FINLANDE		Qualif.
	FR 1530127446		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
96	99	93	MTE 113
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	408	10	

Mère (g) NORA FR 1537107820
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,81)	102	109	99	92	111 (0,61)	102	105	112 (0,56)

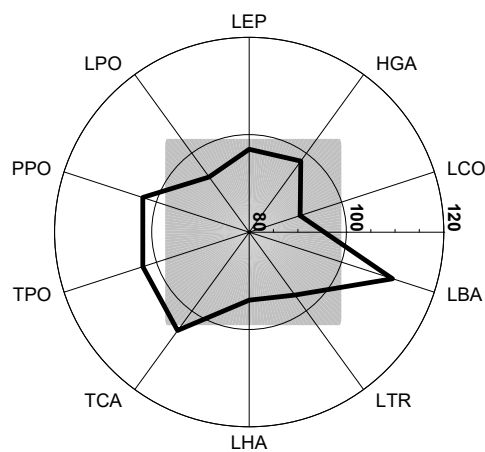
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	363	7	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	98 (0,35)	100 (0,43)	98 (0,42)	100 (0,35)	101 (0,35)	103 (0,35)	100 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP *Largeur épaule* (97) LHA *Largeur hanches* (94)
 LPO *Largeur poitrine* (94) LTR *Largeur trochanters* (96)
 PPO *Profondeur poitrine* (103) LBA *Longueur bassin* (111)
 TPO *Tour poitrine* (103) LCO *Longueur corps* (91)
 TCA *Tour canon* (105) HGA *Hauteur garrot* (98)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (99)
 BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 79,5**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	-6% /série	DS /70	-7% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	-2% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Tête	+	Aplombs avant	=
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	++	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	-
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	=	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	-	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+++
Longueur de culotte	+	Développement	=			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	++

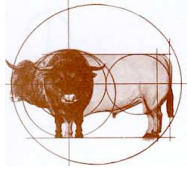
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	101 (0,73)	105 (0,55)	110 (0,66)	97 (0,59)	94 (0,57)	112 (0,55)		101 (0,47)	107 (0,47)


Observations :

0103

N°Animal 1225138545	Nom ARTHUR	NG 22/01/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		8545	ESP	+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: SCEA MARTIN	12112056
SCEA MARTIN	12420 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TONNERRE 1542150697 INS 81 GAEC MALBO	ROMEO 1540238094 INS 80 GAEC MALBO POUPEE 1539067220 MTE 82 GAEC MALBO	IGLOO 4813000251 EVS 82 EARL LAURENS DU PIC HAVANE 1532020872 MTE 82 GAEC MALBO LIBAN 1535202960 INS 79 RAYNAL STEPHANE MAZUQUE 1536074912 MAT 82 GAEC MALBO	ULRICH 1203016003 80 EVS GAEC DU SELVET VODKA 4804025319 84 MTE GAEC LAURENS ELEGANT 1209035656 82 INS GAEC DU SELVET ETOILE 1529348867 81 MAT EARL MALBO COQUIN 1207047443 80 INS MATHIEU ANDRE VOLONTEE 1524599446 80 MAT GAEC RAYNAL GOURMAND 1531181972 81 INS EARL JULHES BAYOUNE 1526518578 77 MAG EARL MALBO

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SOURCE 1221140841 MAG 81 SCEA MARTIN IVV 349 j. IFNais 103 CRsev 103 DMsev 99 DSsev 96 ALait 100 AU.PF.25.2 ISU 113	LANCOU 1215016676 INS 81 GAEC DELMAS-AYBILLA NARCISSE 1217133535 MAG 80 SCEA MARTIN	FIEROU 1210035957 INS 80 EARL DELMAS-AYBILLAC GAULOISE 1211077911 MAG 80 EARL DELMAS-AYBILLAC HANIBAL 1212005293 INS 80 GAEC DU SELVET IDOLE 1213033816 MTE 81 SCEA MARTIN	BAYON 1206053548 83 INS DELMAS MICHEL POLKA 1299039878 80 MDS DELMAS MICHEL AMIRAL 1205053201 82 INS DELMAS MICHEL UTILE 1203012864 79 MAG DELMAS MICHEL BULNET 1526099106 82 INS EARL SALSON TAQUINE 1202004397 78 MDS GAEC DU SELVET FEODAL 1210005712 83 RRC EARL -SOULENQ-ROUCHE VANILLE 1204013073 79 MAT SCEA MARTIN

ARTHURFR 12 2513 **8545**

Né le : 22/01/2025

N° Station : **103****Vente enchère
RRC**Poids naissance : **37 kg (p)**P210 jours : **307 kg 113 % él.**GMQ Nais./Entrée : **1360 g/j**GMQ en contrôle : **1012 g/j**PAT 400 jours : **525 kg****ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(AU.PF.25.2)

Père **TONNERRE FR 1542150697**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	POUPEE		Qualif.
	FR 1539067220		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
103			MTE 111
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	368	5	

Mère **SOURCE FR 1221140841**
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,50)	103	99	96	100		90	100	

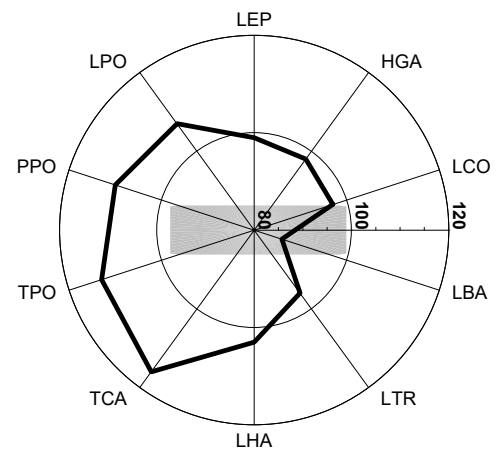
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	355	3	113

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	101 (0,28)	94 (0,36)	93 (0,35)	102 (0,30)	97 (0,30)	91 (0,30)	95 (0,29)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(99)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(103)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(107)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(96)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(110)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(86)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(113)	LCO <i>Longueur corps</i>	(97)
TCA <i>Tour canon</i>	(116)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(98)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(85)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(98)

Note HB: **80,0****Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	-9% /série	DS /70	-4% /série	QR /40	12% /série	AF /80	-4% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+ Tête	+ Aplombs avant	=		
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+ Robe	++ Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	+++ Rectitude du dessus	-		
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	= Harmonie	+ Passage de sangle	=		
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	++		
Longueur de culotte	+ Développement	+ Développment	+ Développment	Largeur de poitrine	++		
				Fermeture au grasset	++		
				Inclinaison du bassin	+++		

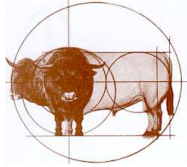
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	106 (0,79)	103 (0,56)	105 (0,71)	91 (0,62)	106 (0,59)	112 (0,56)		101 (0,33)	110 (0,33)


Observations :

0105

N°Animal	Nom	NG	23/01/2025			Compatible 2 parents
1225094782	ASTERIX		N° de travail	Qualif UPRA		
Sexe : 1			4782	CIP	+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur:	GAEC DE LA ROUTE D'AUBRAC	12119276
GAEC DE LA ROUTE D'AUBRAC	DIJOLS	12210 LAGUIOLE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 <p>TIBET 1222052139 INS 80 GAEC DELRIEU VEYRES</p>	<p>MADRID 1216015768 INS 81 GAEC DELRIEU VEYRES</p> <p>HIRONDELLE 1212025209 MAT 82 GAEC DELRIEU VEYRES</p>	<p>HUSSARD 1212005526 INS 79 EARL BOUBAL</p> <p>HONGRIE 1212025218 MDS 80 GAEC DELRIEU VEYRES</p> <p>RELAX 1200000584 INS 81 EARL -CHARDAIRE-</p> <p>BATAILLE 1206047016 MAT 81 GAEC DELRIEU VEYRES</p>	<p>EMPEREUR 1209032190 81 INS EARL BOUBAL</p> <p>BELGIQUE 1206015137 78 MDS EARL BOUBAL</p> <p>ARMAT 1205005010 81 INS EARL BOUBAL</p> <p>ECAILLE 1209034264 79 INS GAEC DELRIEU VEYRES</p> <p>NARQUOIS 1297015564 83 INS SCEA MARTIN</p> <p>LEONNE 1295013622 81 MAT EARL -CHARDAIRE-</p> <p>JOYEUX 1294014157 81 INS GAEC DE CISSAC</p> <p>ISLANDE 1293012255 79 MAG EARL -DELRIEU-</p>

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 <p>TOULOUSE 1222131242 INS 81 GAEC DE LA ROUTE D'AUBRAC</p> <p>IFNais 103 CRsev 95 DMsev 107 DSsev 95 ISEVR 103 ALait 103 AU.PF.25.2 IVMAT 104</p>	<p>POKER 1219153959 INS 80 GAEC NOLORGUES</p> <p>HULOTTE 1532251377 MAT 80 PROTET JOSETTE</p>	<p>GIBRAT 1211090019 EVS 81 GAEC DU SELVET</p> <p>JACINTHE 1214051014 MAG 78 GAEC NOLORGUES</p> <p>ASEIGNOUR 1205037856 INS 80 GAEC DU MOULIN DU R</p> <p>EMINENCE 1529242163 MDS 77 PROTET HENRI</p>	<p>BELOT 1526223497 82 RRC BATIFOL JEAN LOUIS</p> <p>SONNETTE 1201054149 82 MAT GAEC DU SELVET</p> <p>GRACIEUX 1211090597 79 INS EARL BOUBAL</p> <p>DROSERA 1208003553 79 MAT EARL NOLORGUES</p> <p>OSCAR II 1202007626 82 INS GAEC DU MOULIN DU ROC</p> <p>REDONDE 1200007338 81 MAT GAEC DU MOULIN DU ROC</p> <p>AGATH 1525346840 80 EVS MODENEL ALAIN</p> <p>URBAINE 1523385086 80 MDS PROTET HENRI</p>

ASTERIX

FR 12 2509 4782

Né le : 23/01/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 105

Poids naissance : 39 kg (c)
 P210 jours : 299 kg 113 % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1207 g/j
 GMQ en contrôle : 976 g/j
 PAT 400 jours : 483 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père TIBET FR 1222052139
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	HIRONDELLE		Qualif.
	FR 1212025209		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
102			MAT 105
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	367	11	

Mère (g) TOULOUSE FR 1222131242
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,78)	95	107	95	100	103 (0,60)	99	103	104 (0,52)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	362	2	

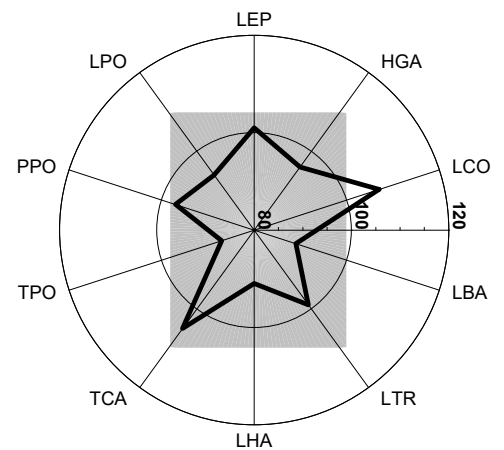
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
+	95 (0,29)	97 (0,37)	96 (0,36)	97 (0,30)	94 (0,30)	102 (0,30)	94 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(101)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(91)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(94)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(99)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(97)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(89)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(87)	LCO <i>Longueur corps</i>	(107)
TCA <i>Tour canon</i>	(105)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(96)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(104)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(98)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-2% /série	DS /70	-11% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	-9% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+	Robe	+	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	-
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+

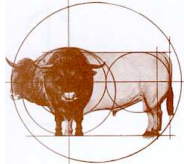
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	111 (0,76)	96 (0,58)	102 (0,72)	100 (0,63)	101 (0,60)	111 (0,58)		102 (0,41)	113 (0,41)


Observations :

0106

N°Animal 1225154715	Nom ALBATOR	NG 23/01/2025	N° de travail Qualif UPRA 4715 E1*		Compatible 2 parents
Sexe : 1			+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh	

Naisseur: GAEC TEILHOL	12117148
GAEC TEILHOL	BUFFIERES 12210 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TRINITAT 1222121357 INS 81 GAEC TEILHOL	PACIFIC 1219158746 INS 81 GAEC BOUBAL DE ZENI ODYSSEE 1218031541 MAT 80 GAEC TEILHOL	JALOUX 1214007136 INS 81 EARL BOUBAL HERMINE 1212005449 MAG 79 EARL BOUBAL IMPERIAL 1213008745 INS 81 JOUVE MARC JUMENT 1214064881 MDS 78 GAEC TEILHOL	VALSOU 80 INS 4804046197 CRUEIZE BERNARD GUERRIERE 79 MDS 1211090580 EARL BOUBAL ESPION 82 INS 1209032261 EARL BOUBAL DOLINE 79 MAG 1208046463 EARL BOUBAL BIJOUX 80 INS 1206002446 EARL FRANC REBILLE 81 MAT 1200022022 JOUVE MARC CARDIN 80 INC 1527223727 BATIFOL JEAN LOUIS COLONELLE 78 MAG 1207048861 GAEC TEILHOL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 LICORNE 1215027602 MAG 80 GAEC TEILHOL IVV 363 j. IFNais 99 AU.PF.25.2 ISU 100	ESPION 1209033127 INS 82 EARL DE PAROLHES DUCHESSE 1208039038 MTE 82 GAEC TEILHOL	FRANCOU 1204024975 INS 82 EARL -CHARDAIRE- TOSCA 1202016625 MTE 82 EARL DE PAROLHES SAPHIR 1521579293 INS 81 PROTET HENRI RADIEUSE 1200037966 MDS 78 TEILHOL RAYMOND	NARQUOIS 83 INS 1297015564 SCEA MARTIN FRANCE 80 MAT 1295013624 EARL -CHARDAIRE- NONO 80 INS 1297013902 GAEC D'ANTERIEUX POMPONNE 80 MAT 1299016321 VOLPELIER ROBERT NAVIGATEUR 84 AIA 4897119008 GAEC DE RESSOUCHE MUSCADE 80 MAT 1596069012 PROTET HENRI MISTRAL 78 INS 1596074126 BONIFACIE FRANCK LORRAINE 78 MDS 1295015941 TEILHOL RAYMOND

ALBATOR

FR 12 2515 4715

Né le : 23/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 106

Poids naissance : 43 kg (p)
 P210 jours : kg % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1297 g/j
 GMQ en contrôle : 1119 g/j
 PAT 400 jours : 541 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père TRINITAT FR 1222121357
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	ODYSSEE		Qualif.
	FR 1218031541		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
103			MAT 101
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	367	6	

Mère (g) LICORNE FR 1215027602
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,80)						103		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	363	8	100

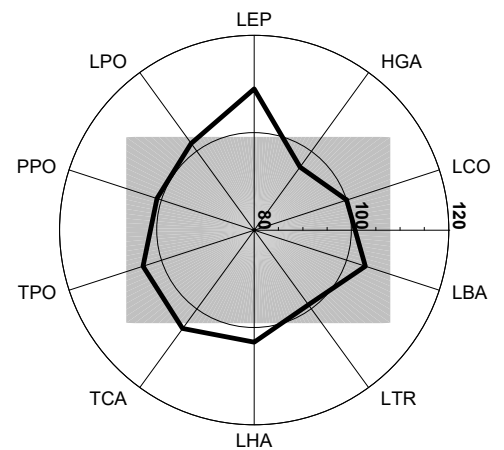
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	102 (0,25)	107 (0,30)	102 (0,30)	99 (0,30)	101 (0,30)	100 (0,30)	104 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (109) LHA *Largeur hanches* (103)
 LPO *Largeur poitrine* (102) LTR *Largeur trochanters* (99)
 PPO *Profondeur poitrine* (101) LBA *Longueur bassin* (104)
 TPO *Tour poitrine* (104) LCO *Longueur corps* (100)
 TCA *Tour canon* (105) HGA *Hauteur garrot* (96)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (99)
 BIM *Bi-iliaque médian* (107)

Note HB: 81,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	17% /série	DS /70	6% /série	QR /40	2% /série	AF /80	4% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	++	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Robe	+++	Aplombs arrière	--
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	++
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	+	Harmonie	+	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	+	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	++	Développement	++			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	+

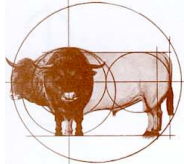
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	99 (0,79)								


Observations :

0107

N°Animal 1545096287	Nom AUVERGNAT	NG 24/01/2025	N° de travail 6287		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: RODIER NICOLAS	15152123
RODIER NICOLAS	LE MEYNIAL 15230 PIERREFORT

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NEPAL 1537118260 INS 81 RODIER NICOLAS IFNAIS 104 CRsev 100 DMsev 96 DSsev 107 ISEVR 103 IVMAT 108	GAULOIS 1211090632 EVS 81 EARL BOUBAL SAFRANE 1521513713 MTE 83 EARL JULHES <i>AU.PF.25.2</i>	NIPON II 1297005734 AIA 82 EARL BOUBAL COQUETTE 1207016226 MAG 79 EARL BOUBAL BIZERTH 1295010971 INS 81 SCEA MARTIN OSEILLE 1598067565 MTE 80 EARL JULHES	GAULOIS 1291010146 80 INS RAMON JEAN-CLAUDE EGYPTE 1289017163 77 MAG BOUBAL PIERRE LIORAN 1595031647 84 AIA JULHES DECONQUAND RAMBAILLE 1200023515 81 MDS EARL BOUBAL EXQUIS 1289020014 84 AIA GAEC DE CISSAC BIZERTHE 1286011551 82 MAT MARTIN CLAUDE COLOMB 1291014388 82 INS NIEL PIERRE HOULETTE 1292015956 80 MAT LAPEYRE PIERRE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 LAURETTE 1535056046 MAT 82 GAEC DU PUY DE BANE IVV 368 j. IFNais 99 CRsev 100 DMsev 102 DSsev 96 ISEVR 100 ALait 93 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 92 ISU 105	VALSOU 1204008322 INS 83 GAEC DE CISSAC DIAMANTE 1528207044 MAT 79 GAEC DU PUY DE BANE	TYROL 1202032838 INC 80 NOLORGUES FRANCOIS SAVANE 1201001389 MTE 82 GAEC DE CISSAC TEXAS 4803006619 EVS 82 BOISSIER JEAN PAUL AGHATE 1525236332 MTE 82 GAEC DU PUY DE BANE	PRIBAT 1299006172 80 RVS EARL BOUBAL NEIGE 1297010433 79 MAT NOLORGUES FRANCOIS OFFICIER 1598067457 84 AIA BONIFACIE FRANCK MANGOUSTE 1296012299 80 MAT GAEC DE CISSAC LIORAN 1595031647 84 AIA JULHES DECONQUAND RADIEUSE 4820006377 81 MDS BOISSIER JEAN PAUL MARUEL 1296025125 81 INS BESSIERE MICHEL GAZELLE 1503523510 77 MAG GAEC DU PUY DE BANE

AUVERGNAT
FR 15 4509 6287
Né le : 24/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 107

Poids naissance : 41 kg (p)
P210 jours : 293 kg 100 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1192 g/j
GMQ en contrôle : 1071 g/j
PAT 400 jours : 498 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **NEPAL FR 1537118260**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
104 (0,92)	100	96	107	103	103 (0,80)			108 (0,51)

G.M.P	SAFRANE		Qualif.
	FR 1521513713		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
103	98	99	MTE 113
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	369	15	

Mère **LAURETTE FR 1535056046**
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,54)	100	102	96	100	100 (0,28)	100	93	92 (0,34)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	369	9	105

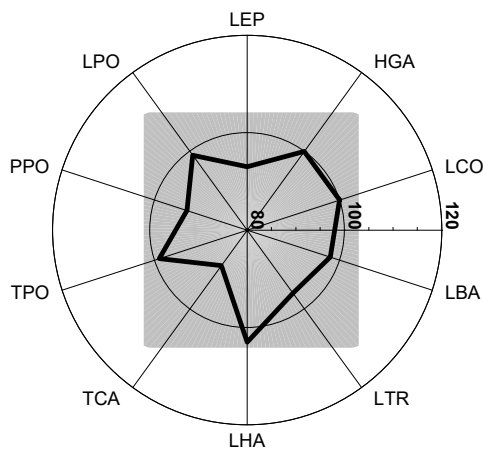
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	99 (0,30)	99 (0,38)	100 (0,38)	98 (0,30)	101 (0,30)	105 (0,30)	100 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (93) LHA *Largeur hanches* (103)
LPO *Largeur poitrine* (99) LTR *Largeur trochanters* (96)
PPO *Profondeur poitrine* (93) LBA *Longueur bassin* (98)
TPO *Tour poitrine* (99) LCO *Longueur corps* (100)
TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (100)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (104)
BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	3% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	2% /série	AF /80	6% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+ Tête	+ Aplombs avant	+		
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+ Robe	++ Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	= Rectitude du dessus	++		
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	+ Harmonie	++ Passage de sangle	++		
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	++		
Longueur de culotte	+	Développement	+	Largeur de poitrine	+		
				Fermeture au grasset	=		
				Inclinaison du bassin	+++		

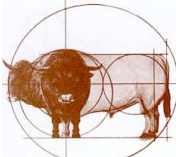
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	101 (0,66)	100 (0,50)	97 (0,59)	94 (0,53)	107 (0,51)	98 (0,50)		99 (0,43)	97 (0,43)


Observations :

0108

N°Animal 1225075288	Nom AMIRAL	NG 25/01/2025	N° de travail 5288		Qualif UPRA CIP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC DES RIBATELS	12266020
GAEC DES RIBATELS	FABRE 12290 SEGUR

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 REGENT 1220029819 INS 83 GAEC BOUBAL DE ZENIERES IFNAIS 99	HELVETIQUE 4812011956 INS 83 GAEC BATIFOL GUERRIERE 1211090580 MDS 79 EARL BOUBAL AU.PF.25.2	DELUGE 4808127525 INS 82 GAEC BATIFOL DURANCE 1208003568 MTE 80 EARL NOLOGUES ANDALOUS 1205013160 INS 81 NOLOGUES FRANCOIS BATAILLE 1206015156 MAG 81 EARL BOUBAL	TYPHON 83 INC 4802026018 CRUEIZE BERNARD VENISE 84 MAT 4804017226 BATIFOL MICHELE ARMENIEN 82 AIA 1525196826 LACROIX GERARD ROUMANIE 82 MTE 1200002583 NOLOGUES FRANCOIS NARQUOIS 83 INS 1297015564 SCEA MARTIN TOURAIN 80 MAT 1202032775 NOLOGUES FRANCOIS TANAT 80 INS 1202054306 EARL BOUBAL NAVALE 80 MTE 1297005672 EARL BOUBAL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TAIGA 1222017964 INS 81 GAEC BOUBAL DE ZENIERES IFNais 96	PACHA 1219158744 INS 81 GAEC BOUBAL DE ZENI PRUSSE 1219158638 MAT 83 GAEC BOUBAL DE ZENI AU.PF.25.2	LOUSTIC 1215118386 INS 79 EARL BOUBAL MUSIQUE 1216007823 MAG 79 EARL BOUBAL JALOUX 1214007136 INS 81 EARL BOUBAL HONGRIE 1212005407 MAT 80 EARL BOUBAL	INNOCENT 79 INS 1213008256 EARL BOUBAL HAVANE 81 INS 1212005431 EARL BOUBAL HISTORIEN 79 INS 1212025314 GAEC DELRIEU VEYRES GUITARE 81 MAT 1211090563 EARL BOUBAL VALSOU 80 INS 4804046197 CRUEIZE BERNARD GUERRIERE 79 MDS 1211090580 EARL BOUBAL ESPION 82 INS 1209032261 EARL BOUBAL COLOMBIE 79 MAT 1207016257 EARL BOUBAL

AMIRAL
FR 12 2507 5288
Né le : 25/01/2025

N° Station : 108

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 45 kg (e)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1163 g/j
GMQ en contrôle : 1202 g/j
PAT 400 jours : 520 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **REGENT FR 1220029819**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,90)								

G.M.P	GUERRIERE		Qualif.
	FR 1211090580		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
90	97	88	MDS 94
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	363	7	

Mère (g) **TAIGA FR 1222017964**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,80)						100		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	329	2	

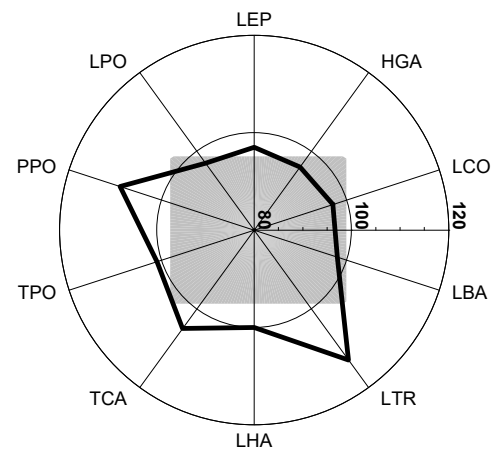
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	102 (0,25)	106 (0,30)	98 (0,30)	100 (0,30)	97 (0,30)	98 (0,30)	101 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (97) LHA *Largeur hanches* (100)
LPO *Largeur poitrine* (97) LTR *Largeur trochanters* (113)
PPO *Profondeur poitrine* (109) LBA *Longueur bassin* (98)
TPO *Tour poitrine* (101) LCO *Longueur corps* (97)
TCA *Tour canon* (105) HGA *Hauteur garrot* (96)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (95)
BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	14% /série	DS /70	0% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	-4% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	+	Tête	+	Aplombs avant	=
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	+	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	+	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	+++	Largeur trochanters	+++	Harmonie	=	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+++
Longueur de culotte	+	Développement	=			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	++

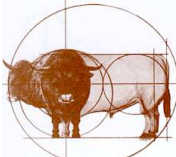
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	95 (0,69)								


Observations :

0111

N°Animal 1545017164	Nom APOLLON	NG 28/01/2025	N° de travail 7164		Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1						+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: TARDIEU XAVIER	15148003
TARDIEU XAVIER	BELINAY 15430 PAULHAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PACHA 1219165740 RVS 81 SCEA MARTIN IFNAIS 95 CRsev 114 DMsev 97 DSsev 112 ISEVR 106 IVMAT 94	MIGNON 1216107086 INS 81 GAEC DELMAS-AYBILLA DAME 1208014387 MTE 81 SCEA MARTIN <i>AU.PF.25.2</i>	FRANCOU 1530114066 INS 81 BATIFOL JEAN LOUIS HOUPELLE 1212026146 MAT 82 GAEC DELMAS-AYBILLA VOICI 1524226908 AIA 83 EARL BOS DU FAYET URUELLE 1203002846 MTE 78 SCEA MARTIN	VERMEIL 1524252362 82 INS BATIFOL JEAN LOUIS RATE 1520139489 82 MTE BATIFOL JEANINE ESPOIR 1209035645 81 INS GAEC DU SELVET VALSE 1204003075 78 MAG DELMAS MICHEL NOBEL 1597008597 82 EVS BARRIOL GUY MUSCADE 1596073745 82 MAT BOS ANNIE ET ROBERT EA NAVIGATEUR 4897119008 84 AIA GAEC DE RESSOUCHE OMBRELLE 1298035781 79 MTE SCEA MARTIN

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SOMPTUEUSE 1541103223 MAG 82 TARDIEU XAVIER IVV 343 j. IFNais 99 CRsev 113 DMsev 98 DSsev 117 ISEVR 112 ALait 112 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 125 ISU 138	LUCARN 1215118736 EVS 82 GAEC DU SELVET NOBLE 1537025809 MTE 78 GAEC DE BELINAY	FLOURIT 1210038559 EVS 82 GAEC DU SELVET UNARCISSE 1203015976 MTE 82 GAEC DU SELVET ECLAIR 1209032182 EVS 82 FABRE PAULETTE BINOUSE 1526348247 MAG 81 GAEC DE BELINAY	BULNET 1526099106 82 INS EARL SALSON RENONCULE 1200013459 79 MAT LAPEYRE PIERRE NEPAL 1597008746 80 RRC JULHES DECONQUAND NARCISSE 1297004876 82 MAT GAEC DU SELVET BIZERTH 1206047043 81 EVS GAEC DELRIEU VEYRES BOLIVIE 1206015115 79 MDS EARL BOUBAL TRESOR 1522014876 80 INS GAEC DES CHAZETTES USINE 1523217825 81 MAG GAEC DE BELINAY

APOLLON

FR 15 4501 7164

Né le : 28/01/2025

N° Station : 111

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 38 kg (c)
 P210 jours : 276 kg 105 % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1119 g/j
 GMQ en contrôle : 1310 g/j
 PAT 400 jours : 503 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père PACHA FR 1219165740
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,73)	114	97	112	103	106 (0,76)			94 (0,43)

G.M.P (g)	DAME		Qualif.
	FR 1208014387		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
100	89	100	MTE 120
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	370	15	

Mère (g) SOMPTUEUSE FR 1541103223
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,80)	113	98	117	89	112 (0,62)	106	112	125 (0,55)

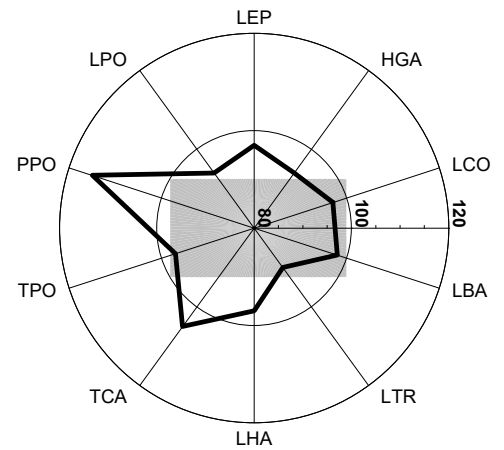
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	347	3	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	111 (0,31)	99 (0,39)	106 (0,38)	108 (0,30)	97 (0,30)	95 (0,30)	106 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP *Largeur épaule* (97) LHA *Largeur hanches* (97)
 LPO *Largeur poitrine* (94) LTR *Largeur trochanters* (90)
 PPO *Profondeur poitrine* (115) LBA *Longueur bassin* (98)
 TPO *Tour poitrine* (97) LCO *Longueur corps* (97)
 TCA *Tour canon* (105) HGA *Hauteur garrot* (94)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (90)
 BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 81,0**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	1% /série	DS /70	2% /série	QR /40	20% /série	AF /80	-7% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	++ Tête	++ Aplombs avant	-			
Largeur du dos	+ Longueur de bassin	++ Robe	++ Aplombs arrière	=			
Arrondi de culotte	= Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	+++ Rectitude du dessus	=			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	++ Passage de sangle	+			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischions	=	Profondeur de poitrine	+++			
Longueur de culotte	+ Développement	+	Largeur de poitrine	=			
			Fermeture au grasset	=			
			Inclinaison du bassin	++			

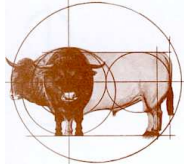
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	98 (0,78)	114 (0,60)	102 (0,72)	112 (0,65)	101 (0,62)	113 (0,60)		95 (0,45)	111 (0,45)


Observations :

0112

N°Animal 1225133870	Nom AIMANT	NG 29/01/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		3870	ESP	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: GAEC DE COLOMBEZ	12209166
GAEC DE COLOMBEZ	MARTY 12460 ST AMANS DES COTS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TITAN 1222042722 INS 81 GAEC DE COLOMBEZ	IDEAL 4813041597 RRC 81 GAEC LACHAMP DE BRI LUCARNE 1215135984 MAT 81 GAEC DE COLOMBEZ	ESPOIR 1209052791 INS 82 GAEC CHARDAIRE FREZADE 4810050228 MTE 81 GAEC LACHAMP DE BRI HERBET 1212002136 INS 79 GAEC D'ALBOUZE DIVINE 1208047936 MAT 82 MARTY JEAN-LOUIS	VIPER 1204026391 82 EVS GAEC DU SELVET GIRONDE 1204024902 82 MDS EARL -CHARDAIRE- DAURAT 4808009036 79 INS GAEC LACHAMP DE BRION VALSE 4804028681 80 MAG GAEC LACHAMP DE BRION CANTALES 1207009007 81 INS GAEC D'ALBOUZE URSULA 1203005531 81 MAT GAEC D'ALBOUZE ALONZO 1524478258 82 INC PECOUL BERNARD TORPILLE 1202027306 79 MAG MARTY JEAN-LOUIS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 JULIETTE 1214046625 MAG 79 GAEC DE COLOMBEZ IVV 367 j. IFNais 97 AU.PF.25.2 ISU 99	GARDIEN 1211090148 INS 80 GAEC DU SELVET DEESSE 1208047942 MAT 80 MARTY JEAN-LOUIS	CAMEJANE 1207019750 INS 80 EARL RAMON DYNASTIE 1208008044 INS 77 GAEC DU SELVET BACH 1206053433 RRC 80 DIJOLS JEANNETTE USCLETO 1203037362 MAG 79 MARTY JEAN-LOUIS	PARIS 4899003734 83 INS CRUEIZE DANIEL SEIGNOURE 1201049200 80 MDS RATIER EMILE VERMEIL 1524448738 81 INS EARL BOS-GIRBAL UPHELIE 1203016045 79 MTE GAEC DU SELVET TENOR 3020002118 84 AIA GAEC DES AUBRACS -DUR UNIQUE 1203053205 81 MTE DIJOLS JEANNETTE NOUNOURS I 1297006377 80 INS CHASSALY MARIE-THERES JOCONDE 1294017599 79 MAT MARTY JEAN-LOUIS

AIMANT

FR 12 2513 3870

Né le : 29/01/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 112

Poids naissance : 40 kg (e)
 P210 jours : kg % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1173 g/j
 GMQ en contrôle : 1119 g/j
 PAT 400 jours : 478 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père TITAN FR 1222042722
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	LUCARNE		Qualif.
	FR 1215135984		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
100			MAT 104
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	365	9	

Mère (g) JULIETTE FR 1214046625
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,81)						95		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	365	10	99

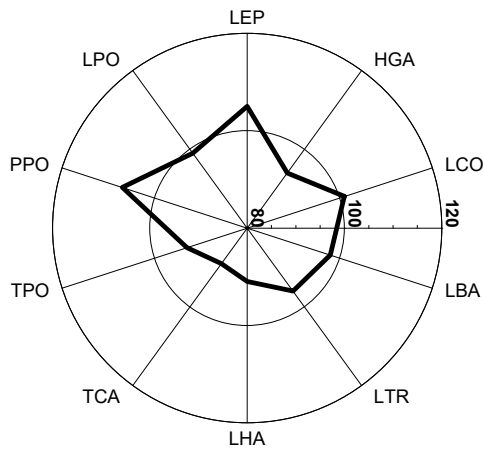
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	99 (0,25)	94 (0,30)	93 (0,30)	96 (0,30)	97 (0,30)	88 (0,30)	90 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (105) LHA *Largeur hanches* (91)
 LPO *Largeur poitrine* (99) LTR *Largeur trochanters* (96)
 PPO *Profondeur poitrine* (107) LBA *Longueur bassin* (98)
 TPO *Tour poitrine* (93) LCO *Longueur corps* (101)
 TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (94)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (80)
 BIM *Bi-iliaque médian* (85)

Note HB: 78,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-13% /série	DS /70	-11% /série	QR /40	-9% /série	AF /80	-5% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	=	Tête	=	Aplombs avant	+
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	=	Robe	=	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	+	Harmonie	=	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	+
						Inclinaison du bassin	+

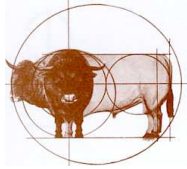
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	96 (0,70)								


Observations :

0113

N°Animal 1545093821	Nom ALTO	NG 29/01/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		3821	E1*	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: GAEC BARRES	15216045
GAEC BARRES	MONTELMAS 15110 ST URClZE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OLOS 1218018278 INS 81 GAEC D'AULOS IFNAIS 100	LUTIN 1215111988 INS 81 GAEC D'AULOS HAVANE 1212025917 MDS 81 GAEC D'AULOS <i>AU.PF.25.2</i>	FILOU 1210032731 INS 83 GAEC D'AULOS ULLA 1203015052 MAG 82 GAEC D'AULOS ANDALOU 4805005399 INS 82 GAEC LAURENS BASALTE 1206045723 MDS 81 GAEC D'AULOS	ANDALOU 82 INS 4805005399 GAEC LAURENS VERSAILLE 83 MTE 1204025221 GAEC D'AULOS JOYEUX 81 INS 1294013716 GAEC D'AULOS ORGE 82 MAG 1298034445 GAEC D'AULOS PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD NOMADE 82 MTE 4897117828 LAURENS PAULETTE UBU 81 INC 1523338799 GAEC GUIBAL FRERES TAUPETTE 81 MDS 1202024840 GAEC D'AULOS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 REINE 1540028171 MAT 80 GAEC BARRES IVV 372 j. IFNais 96 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 103	MIGNON 1536024735 RVS 79 GAEC MODENEL DE BU DUCHESS 1528259612 MTE 83 BARRES LOUIS	HARMONIEUX 4312000621 AIA 82 GAEC DE LA BARTHE DUCHESS 1528357205 MAT 80 MODENEL ALAIN VULCANIA 1204053618 AIA 84 GAEC DE THENIERES ALTO 1525579247 MDS 81 BARRES LOUIS	ESPOIR 80 RRC 1209013807 GAEC DU MOULIN DU ROC ECLIPSE 81 MAT 4309009039 GAEC DE LA BARTHE PALAIS 82 INC 4899026816 BESSIERE CHRISTIAN VERITE 80 MAT 1524316749 MODENEL ALAIN INVINCIBLE 83 AIA 4893068203 GAEC LAURENS LAVANDE 82 MTE 1295014136 NAYROLLES GEORGES UGOLIN 78 INS 1203002897 SCEA MARTIN SIBELLE 80 MAG 1521484788 BARRES LOUIS

ALTO
FR 15 4509 3821
Né le : 29/01/2025

N° Station : 113

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 38 kg (e)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1158 g/j
GMQ en contrôle : 1155 g/j
PAT 400 jours : 496 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père OLOS FR 1218018278
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,90)								

G.M.P	HAVANE		Qualif.
	FR 1212025917		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
104	96	81	MDS 91
Age 1° Vel	IVV	RV	
40	356	11	

Mère (g) REINE FR 1540028171
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,80)						104		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
33	364	4	103

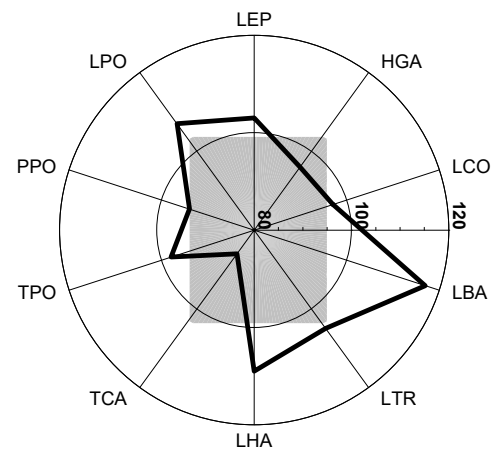
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	101 (0,28)	105 (0,34)	96 (0,33)	93 (0,31)	102 (0,31)	98 (0,31)	101 (0,29)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP Largeur épaule (103) LHA Largeur hanches (109)
LPO Largeur poitrine (107) LTR Largeur trochanters (105)
PPO Profondeur poitrine (94) LBA Longueur bassin (117)
TPO Tour poitrine (98) LCO Longueur corps (97)
TCA Tour canon (86) HGA Hauteur garrot (96)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne (99)
BIM Bi-iliaque médian (94)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	5% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	2% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+ Tête	++ Aplombs avant	+			
Largeur du dos	+ Longueur de bassin	+ Robe	= Aplombs arrière	=			
Arrondi de culotte	+ Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	= Rectitude du dessus	++			
Largeur de culotte	++ Largeur trochanters	+ Harmonie	+ Passage de sangle	++			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	+			
Longueur de culotte	+ Développement	+	Largeur de poitrine	+			
			Fermeture au grasset	=			
			Inclinaison du bassin	++			

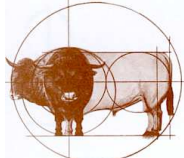
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	100 (0,80)								


Observations :

0114

N°Animal	Nom	NG	29/01/2025			Compatible 2 parents
4825035104	ASTERIX		N° de travail	Qualif UPRA		
Sexe : 1			5104	E1*	+/+ Non porteur BD	+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC LA PANOUSE	48108032
GAEC LA PANOUSE	LA PANOUSE 48600 LA PANOUSE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 <p>POMPON 1219080645 INS 81 GAEC TEILHOL</p> <p>IFNAIS 87 CRsev 116 DMsev 103 DSsev 103 ISEVR 101</p> <p>IVMAT 99</p>	<p>LASCAR 1215144370 INS 81 GAEC DE LA CROUS</p> <p>LEGENDE 1215027586 MAG 79 GAEC TEILHOL</p> <p><i>AU.PF.25.2</i></p>	<p>ELEGANT 4809026095 RVS 82 GAEC LAPORTE</p> <p>GARONNE 1211093905 MAG 79 GAEC DE LA CROUS</p> <p>CARDIN 1527223727 INC 80 BATIFOL JEAN LOUIS</p> <p>EMERAUDE 1209004732 MAT 80 GAEC TEILHOL</p>	<p>BLASON 4806017814 79 INS GAEC DE RESSOUCHE</p> <p>ALTESSE 4805015701 81 MDS GAEC LAPORTE</p> <p>DARTAGNAN 1208048094 81 EVS GAEC DE LA CROUS</p> <p>ROUMBA 1200012308 81 MDS LAURENS MICHEL</p> <p>VERMEIL 1524252362 82 INS BATIFOL JEAN LOUIS</p> <p>TORPILLE 1522129969 81 MTE BATIFOL JEANINE</p> <p>BARON 1206028543 81 INS GAEC TEILHOL</p> <p>SERGEANTE 1201028037 78 MAG TEILHOL RAYMOND</p>

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 <p>PALOMBE 4819023959 MDS 79 GAEC LA PANOUSE</p> <p>IVV 356 j. IFNais 100 CRsev 99 DMsev 104 DSsev 95 ISEVR 101 ALait 90 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 89 ISU 94</p>	<p>FICAT 1210045406 EVS 80 JOUVE MARC</p> <p>EAU DE VIE 4809013312 MAT 79 GAEC LA PANOUSE</p>	<p>BRAMEL 1206056924 INS 79 JOUVE MARC</p> <p>AFRIQUE 1205018505 MTE 81 JOUVE MARC</p> <p>ANDALOU 4806009293 AIA 82 GAEC SAINT LAURENT -</p> <p>AVALANCHE 4805002939 MAG 79 EARL LA PANOUSE</p>	<p>VERMEIL 4803010043 81 RVS MOURGUES DENISE</p> <p>RAMELLE 1200021987 82 MTE JOUVE MARC</p> <p>RAMSES 1200041553 84 RRC GAEC DE COMBIEROU</p> <p>ORPHEE 1298022411 82 MTE JOUVE MARC</p> <p>URUBU 1523115415 84 AIA GAEC DES CHAZETTES</p> <p>NAVARRÉ 4897116953 81 MAT GAEC SAINT LAURENT -RE</p> <p>GALANT 1291018418 84 AIA GAEC CAUSSE MERLET</p> <p>NEIGE 4897114142 77 MDS EARL LA PANOUSE</p>

ASTERIX

FR 48 2503 5104

Né le : 29/01/2025

Vente enchère RRC

N° Station : 114

Table with 2 columns: Traitement / Poids, and Value. Rows include Poids naissance (41 kg), P210 jours (292 kg, 94% él.), GMQ Nais./Entrée (1173 g/j), GMQ en contrôle (1119 g/j), PAT 400 jours (504 kg).

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père POMPON FR 1219080645 INS

Table of genetic indices for the sire: IFNAIS (87), CR sev (116), DM sev (103), DS sev (103), FOS sev (95), ISEVR (101), AVel, ALait, IVMAT (99).

Table with columns G.M.P, LEGENDE (FR 1215027586), and Qualif. (ISU, MAG 100). Rows show IFNAIS (97), Age 1° Vel (36), IVV (366), RV (9).

Mère (q) PALOMBE FR 4819023959 MDS

Table of genetic indices for the dam: IFNAIS (100), CR sev (99), DM sev (104), DS sev (95), FOS sev (90), ISEVR (101), AVel (99), ALait (90), IVMAT (89).

Table for reproduction of the dam: Reproduction Mère (ISU 94), Age 1° Vel (26), IVV (352), RV (6).

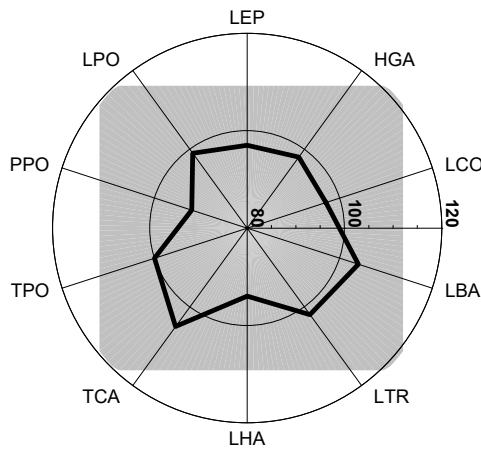
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

Table of genetic value indices: IFNAIS asc (-), CR (105), DM (114), DS (102), QR (100), AF (93), OP (109), IMOCR (108).

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

Table of external measurements: LEP (97), LHA (94), LPO (99), LTR (102), PPO (92), LBA (104), TPO (100), LCO (97), TCA (105), HGA (98).



Mensurations internes (en index) :

Table of internal measurements: HSP (109), BIM (111).

Note HB: 79,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

Table comparing morphological deviations from the series: DM /70 (19% /série), DS /70 (0% /série), QR /40 (2% /série), AF /80 (-13% /série). Rows include Dessus épaule, Largeur du dos, Arrondi de culotte, etc.


Table of genetic indices for the animal: IFNAIS (96), CRsev (104), DMsev (105), DSsev (99), FOSsev (92), ISEVR (102), AVel, ALait (97), IVMAT (97).


Observations : Parage

0115

N°Animal 1545024243	Nom AIMABLE	NG 30/01/2025	N° de travail 4243		Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC MALVEZIN	15134155
GAEC MALVEZIN	POUCHINE 15120 MONTSALVY

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 POLLUX 1539057910 RRC 81 GAEC MODENEL DE BUZERT IFNAIS 104 CRsev 100 DMsev 97 DSsev 98 ISEVR 102 ALait 93 IVMAT 96	FRISSON 1530247319 RVS 81 LACROIX GERARD FINLANDE 1530127446 MTE 81 MODENEL ALAIN <i>AU.PF.25.2</i>	ARTISTE 1205026608 INS 82 GAEC DU SELVET BALEINE 1526246845 INS 79 LACROIX GERARD BUZERT 1526516933 RVS 81 MODENEL ALAIN UMAINE 1523266498 MAT 81 MODENEL ALAIN	RAISIN 81 INS 4820022679 GAEC DES CHOISINETS SARCELLE 80 MAG 1201054254 GAEC DU SELVET JLANDAIS 84 AIA 4895094907 SEGUIN ANNE MARIE MARSEILLE 82 MTE 1596074531 LACROIX MARGUERITE OUTSIDER 84 AIA 4898126406 DAUDE DIDIER TRUYERE 79 MAT 1522136301 MODENEL ALAIN POUMEL 80 INS 4899018632 MOURGUES DENISE MERVEILLE 76 MAG 1596096280 MODENEL ALAIN

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 GIBRADE 1531207743 MTE 81 MALVEZIN MICHEL IVV 367 j. IFNais 101 CRsev 101 DMsev 108 DSsev 106 ISEVR 109 ALait 113 IVMAT 118	BAYON 1206007145 EVS 80 GAEC DU SELVET BIANCA 1526447448 MAT 79 MALVEZIN MICHEL <i>AU.PF.25.2</i> ISU 126	UNION 1203015985 EVS 82 GAEC DU SELVET HOTESSE 1292013545 MTE 82 VALETTE RENE ROXAN 1520069704 INS 80 GAEC DES CHAZETTES POLKA 1519194740 MAT 80 MALVEZIN MICHEL	POUMEL 81 INS 1299005347 GAEC DU SELVET MANILLE 81 MAT 1296013481 VALETTE RENE GAILLARD 81 INS 1287012058 MARTIN CLAUDE DANOISE 82 MAT 1288010164 VALETTE RENE HARDY 83 RVS 4812250194 EARL DES FOURS JOYEUSE 82 MAT 1594075768 BONIFACIE FRANCK HECTOR 84 AIA 1292015236 NIEL GAEC CAPORALE 79 MAT 1587005914 MALVEZIN MICHEL

AIMABLE
FR 15 4502 4243
Né le : 30/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 115

Poids naissance : 41 kg (e)
P210 jours : 280 kg 99 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1159 g/j
GMQ en contrôle : 1238 g/j
PAT 400 jours : 506 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) **POLLUX FR 1539057910**
RRC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
104 (0,92)	100	97	98	105	102 (0,82)	96	93	96 (0,56)

G.M.P (g)	FINLANDE		Qualif.
	FR 1530127446		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
96	99	93	MTE 113
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	408	10	

Mère **GIBRADE FR 1531207743**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,67)	101	108	106	88	109 (0,54)	97	113	118 (0,53)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	367	12	

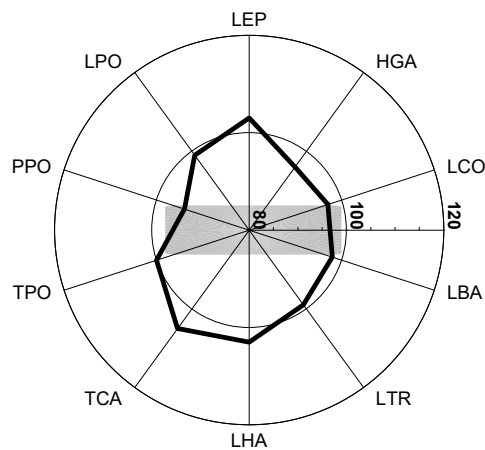
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	105 (0,36)	105 (0,44)	101 (0,43)	106 (0,35)	101 (0,35)	100 (0,35)	109 (0,37)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (103) LHA *Largeur hanches* (103)
LPO *Largeur poitrine* (99) LTR *Largeur trochanters* (99)
PPO *Profondeur poitrine* (94) LBA *Longueur bassin* (98)
TPO *Tour poitrine* (100) LCO *Longueur corps* (97)
TCA *Tour canon* (105) HGA *Hauteur garrot* (96)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (85)
BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 81,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	12% /série	DS /70	-7% /série	QR /40	12% /série	AF /80	2% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	+	Tête	++	Aplombs avant	=
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	+	Robe	++	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	+	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	++

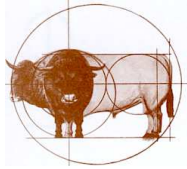
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	104 (0,72)	99 (0,56)	108 (0,65)	91 (0,59)	93 (0,57)	108 (0,56)		99 (0,48)	105 (0,48)


Observations : Parage

0116

N°Animal	Nom	NG	31/01/2025			Compatible 2 parents
1545120680	AUVERGNAT		N° de travail	Qualif UPRA		
Sexe : 1			0680	E1*	+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: EARL BOS DU FAYET	15152005
EARL BOS DU FAYET	LE FAYET 15230 PIERREFORT

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 LIBRE 1535043213 RRC 81 EARL BOS DU FAYET IFNAIS 98	FIEROU 1210002497 EVS 79 EARL BOUBAL VALSE 1524226935 MTE 83 EARL BOS DU FAYET <i>AU.PF.25.2</i>	BIZERTH 1206047043 EVS 81 GAEC DELRIEU VEYRES BULLE 1206015106 MTE 79 EARL BOUBAL NOBEL 1597008597 EVS 82 BARRIOL GUY NOISETTE 1597009490 MTE 81 BOS ANNIE ET ROBERT	RUGBY 1201001303 79 INS GAEC DE CISSAC REINETTE 1200046143 81 MAT DELRIEU FRANCIS LIORAN 1595031647 84 AIA JULHES DECONQUAND URANIE 1203054425 82 MTE EARL BOUBAL JOYEUX 1594075095 84 INS BARRIOL GUY EXQUISE 1589033630 79 MAT GAEC DES VOLCANS INVINCIBLE 4893068203 83 AIA GAEC LAURENS JOCONDE 1594076330 83 MTE BOS ANNIE ET ROBERT EA

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ORCHIDEE 1538304097 MDS 80 EARL BOS DU FAYET IVV 368 j. IFNais 92 CRsev 105 DMsev 103 DSsev 87 ISEVR 95 ALait 91 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 87 ISU 94	JOYEUX 1214054377 INS 81 EARL -BATUT-FALAIZE- ECLIPSE 1529227580 MAG 81 EARL BOS DU FAYET	ECLAIR 1209049445 RVS 82 EARL NOLORGUES ARGENTE 1205016332 MDS 80 EARL -BATUT-FALAIZE- VALSOU 1204008408 INS 80 GAEC DE CISSAC SUZETTE 1521209867 MAG 79 EARL BOS DU FAYET	ACAJOU III 1206013340 81 INS NOLORGUES FRANCOIS VIPERE 1204033019 80 MAT NOLORGUES FRANCOIS NIPON II 1297005734 82 AIA EARL BOUBAL PUCE 1299014011 78 MAG GAEC D'ANTERIEUX NAPOLEON 1597008953 82 INS GAEC DE BELINAY RUTHENE 1200031259 82 MAG GAEC DE CISSAC LUCARN 1595032999 83 RRC GAEC DE BELINAY JUSTINE 1594076318 80 MAG BOS ANNIE ET ROBERT EA

AUVERGNAT
FR 15 4512 0680
Né le : 31/01/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 116

Poids naissance : 43 kg (p)
P210 jours : 285 kg 103 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1151 g/j
GMQ en contrôle : 1214 g/j
PAT 400 jours : 517 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **LIBRE FR 1535043213**
RRC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
98 (0,94)						107			95 (0,41)

G.M.P	Valse		Qualif.
	FR 1524226935		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
105	99	105	MTE 126
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	373	13	

Mère (g) **ORCHIDEE FR 1538304097**
MDS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,80)	105	103	87	97	95 (0,61)	105	91	87 (0,58)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	94
35	369	6	

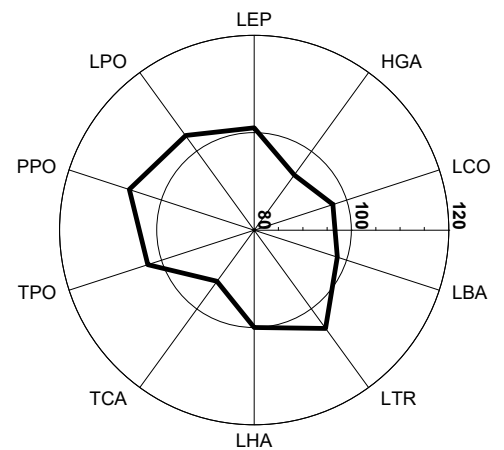
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
-	104 (0,35)	109 (0,43)	100 (0,42)	96 (0,35)	100 (0,35)	83 (0,35)	100 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(101)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(100)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(104)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(105)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(107)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(98)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(103)	LCO <i>Longueur corps</i>	(97)
TCA <i>Tour canon</i>	(93)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(94)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(80)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(81)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	7% /série	DS /70	2% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	6% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	+	Tête	+	Aplombs avant	++
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	=	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	++	Harmonie	+	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	+			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	+

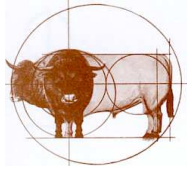
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	92 (0,80)	104 (0,61)	110 (0,73)	90 (0,65)	96 (0,63)	99 (0,61)		97 (0,48)	95 (0,48)


Observations :

0117

N°Animal 4825008288	Nom ARTEMIS	NG 31/01/2025	N° de travail Qualif UPRA 8288 ESP		Compatible 2 parents
Sexe : 1			+/+ Non porteur BD	+/+ Non porteur mh	

Naisseur: GAEC LAPORTE	48032007
GAEC LAPORTE	COMBETTE
	48100 LE BUISSON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PRINCE 4819042279 INS 80 EARL LAURENS DU PIC DE MUS IFNAIS 99	IGLOO 4813000251 EVS 82 EARL LAURENS DU PIC HEUREUSE 4812010116 MAT 81 EARL LAURENS DU PIC <i>AU.PF.25.2</i>	ULRICH 1203016003 EVS 80 GAEC DU SELVET VODKA 4804025319 MTE 84 GAEC LAURENS USHUAIA 4803045224 AIA 82 GAEC LAURENS BASTILLE 4806005663 MAG 79 GAEC LAURENS	NEPAL 80 RRC 1597008746 JULHES DECONQUAND OLIVETTE 83 MTE 1298005101 GAEC DU SELVET PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD RUSSIE 82 MTE 4820002673 GAEC LAURENS LIORAN 84 AIA 1595031647 JULHES DECONQUAND OCCITANE 80 MTE 4898129600 GAEC LAURENS PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD ROXANE 79 MAT 4820002665 GAEC LAURENS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MASCOTTE 4816001804 MAG 81 GAEC LAPORTE IVV 375 j. IFNais 98 CRsev 98 DMsev 99 DSsev 100 ISEVR 95 ALait 97 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 94 ISU 94	ELEGANT 1209035512 INS 82 GAEC DU SELVET ESPIONNE 4809026116 MAT 80 GAEC LAPORTE	SOTTO 0113353315 INS 82 TURQUOISE 1202004302 MTE 82 GAEC DU SELVET BLASON 4806017814 INS 79 GAEC DE RESSOUCHE ROXANE 4820005228 MAG 81 GAEC LAPORTE	OTTO 81 INS 1298005894 EARL BOUBAL PORCHAISSON 80 INS 0112343435 OCEAN 81 INS 1298005153 GAEC DU SELVET NORVEGE 80 MTE 1297004802 GAEC DU SELVET TAUQUARD 80 EVS 4802032890 GAEC LAURENS TORPILLE 80 MDS 4802045521 GAEC DE RESSOUCHE HEROS 83 AIA 1292014277 EARL -PEYRAC-BOURGAD FAUVETTE 79 MAT 1590041097 BARRIOL MARCEL

ARTEMIS

FR 48 2500 8288

Né le : 31/01/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 117

Poids naissance :	41 kg (p)
P210 jours :	296 kg 101 % él.
GMQ Nais./Entrée :	1198 g/j
GMQ en contrôle :	1036 g/j
PAT 400 jours :	492 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père PRINCE FR 4819042279
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,92)								

G.M.P (g)	HEUREUSE		Qualif.
	FR 4812010116		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
105	99	101	MAT 109
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	362	12	

Mère MASCOTTE FR 4816001804
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,63)	98	99	100	105	95 (0,46)	104	97	94 (0,48)

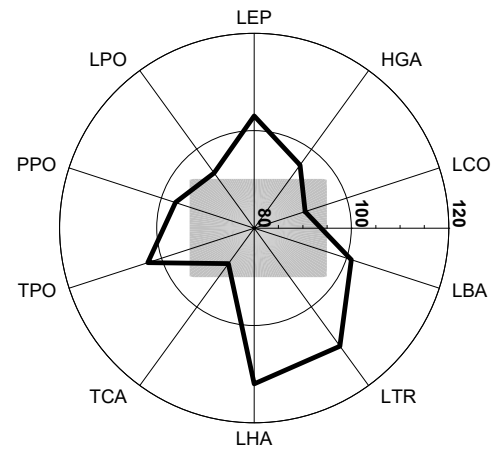
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	94
36	375	7	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	100 (0,31)	98 (0,39)	103 (0,38)	99 (0,30)	103 (0,30)	94 (0,30)	98 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(103)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(112)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(94)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(110)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(97)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(101)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(103)	LCO <i>Longueur corps</i>	(91)
TCA <i>Tour canon</i>	(89)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(96)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(90)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(94)

Note HB: 80,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-9% /série	DS /70	6% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	4% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	++	Tête	=	Aplombs avant	+
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Robe	=	Aplombs arrière	+
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	+	Harmonie	+	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	++			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+++

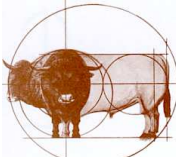
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	102 (0,70)	102 (0,53)	101 (0,63)	99 (0,57)	104 (0,55)	105 (0,53)		101 (0,46)	104 (0,46)


Observations :

0118

N°Animal 4825033699	Nom ALTES	NG 31/01/2025	N° de travail Qualif UPRA 3699 E1*		Compatible 2 parents
Sexe : 1			+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh	

Naisseur: GAEC LA BAUME FREJOUTES	48120081
GAEC LA BAUME FREJOUTES	FREJOUTES
	48100 PRINSUEJOLS MALBOUZON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 REMUS 1220034328 INS 81 GAEC DE CISSAC IFNAIS 97 CRsev 86 DMsev 96 DSsev 95 ISEVR 80	MIX 1216041172 INS 80 EARL VOLPELIER PIERR FONTAINE 1210025815 MTE 84 GAEC DE CISSAC <i>AU.PF.25.2</i>	HANOI 1212030067 RRC 80 SCEA MARTIN IRLANDE 1213043765 MTE 81 EARL VOLPELIER PIERR CESAR 1207049403 EVS 82 GAEC DE CISSAC VERONE 1204008382 MAT 81 GAEC DE CISSAC	ESPION 1209019354 79 INS SCEA MARTIN ULTIME 1203002886 83 MDS SCEA MARTIN FROMENT 1210044874 81 INS VOLPELIER MICHEL ELITE 1209034643 79 MAT VOLPELIER MICHEL HEROS 1292014277 83 AIA EARL -PEYRAC-BOURGAD VENUS 1204008357 83 MTE GAEC DE CISSAC NAPOLEON 1597008953 82 INS GAEC DE BELINAY OLYMPE 1298026277 80 MAG GAEC DE CISSAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 JOUEUSE 4814015268 MTE 80 GAEC LA BAUME FREJOUTES IVV 370 j. IFNais 105 CRsev 107 DMsev 104 DSsev 112 ISEVR 117 ALait 103 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 117 ISU 121	DAUPHIN 1208039155 EVS 81 EARL DAGES ALAIN ALTESSE 4805016372 MTE 82 GAEC LA BAUME FREJO	AMIRAL 1205004999 EVS 81 EARL BOUBAL VARSOVIE 1204018661 MAT 79 DAGES ALAIN TULOU 4802046045 INS 82 POUDEVIGNE AUGUSTE SUPERBE 4889035564 MAT 82 POUDEVIGNE AUGUSTE	LIORAN 1595031647 84 AIA JULHES DECONQUAND MUSCADE 1296011019 80 MTE EARL BOUBAL MIGNARD 1296018643 83 INS CECILLE-LAUTARD JEANN ORANGE 1298024071 80 MAT DAGES ALAIN PRUNEAU 1299013727 82 AIA EARL -DELRIEU- BAYOUNE 4892063202 80 MAT POUDEVIGNE AUGUSTE DAMET 1287016925 79 INS CAUSSE RAYMOND PERDIZE 4885019861 79 MAT POUDEVIGNE AUGUSTE

ALTES
FR 48 2503 3699
Né le : 31/01/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 118

Poids naissance : 37 kg (p)
P210 jours : 304 kg 111 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1272 g/j
GMQ en contrôle : 1274 g/j
PAT 400 jours : 528 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **REMUS FR 1220034328**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,89)	86	96	95	102	80 (0,62)			

G.M.P	FONTAINE		Qualif.
	FR 1210025815		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
95	104	91	MTE 111
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	388	10	

Mère (g) **JOUEUSE FR 4814015268**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
105 (0,81)	107	104	112	105	117 (0,62)	101	103	117 (0,61)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	370	9	121

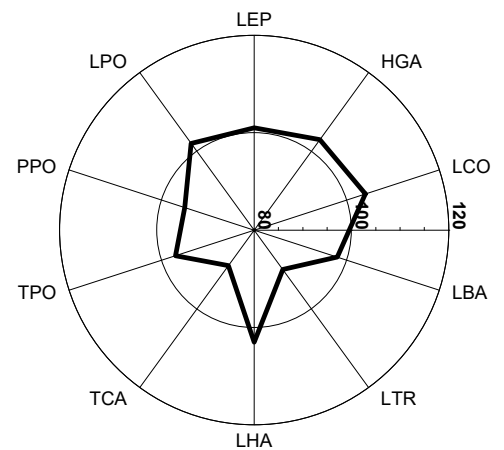
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	105 (0,31)	102 (0,39)	104 (0,38)	96 (0,31)	98 (0,31)	87 (0,31)	101 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (101) LHA *Largeur hanches* (103)
LPO *Largeur poitrine* (102) LTR *Largeur trochanters* (90)
PPO *Profondeur poitrine* (95) LBA *Longueur bassin* (98)
TPO *Tour poitrine* (97) LCO *Longueur corps* (104)
TCA *Tour canon* (89) HGA *Hauteur garrot* (103)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (80)
BIM *Bi-iliaque médian* (89)

Note HB: 80,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	3% /série	DS /70	6% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	0% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	++	Tête	-	Aplombs avant	+
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Robe	=	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	=	Développement	++			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+

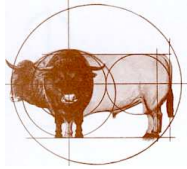
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	101 (0,80)	99 (0,59)	101 (0,72)	102 (0,64)	102 (0,61)	101 (0,59)		105 (0,43)	106 (0,43)


Observations :

0119

N°Animal 1545109799	Nom AVIATEUR	NG 02/02/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents	
Sexe : 1		9799	ESP	+/+ Non porteur BD	+/+ Non porteur mh	

Naisseur: GAEC BOS ALRIC ET FILS	15033048
GAEC BOS ALRIC ET FILS	CROPIERES 15800 RAULHAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OSLO 1538008280 INS 81 GAEC BOS ALRIC ET FILS IFNAIS 96	HERMES 1212038225 INS 84 EARL RAMON IMMENCE 1533003406 MAT 80 GAEC BOS ALRIC ET FIL AU.PF.25.2	VALSOU 1204026312 INS 83 GAEC DU SELVET BAVIERE 1526457720 MDS 81 BARRIOL GUY FRIAND 1530131497 RVS 81 GAEC BOS ALRIC ET FIL ESTAPLE 1529099552 MDS 81 GAEC BOS ALRIC ET FIL	POUMEL 81 INS 1299005347 GAEC DU SELVET PRALINE 80 MAT 1299005314 GAEC DU SELVET VAN GOGH 81 EVS 1524297534 BARRIOL GUY SUPREME 81 MAT 1521506172 BARRIOL GUY ASTERIX 83 INS 1205004165 RAMON JEAN-CLAUDE AMANDINE 82 MTE 1525009017 GAEC BOS ALRIC ET FILS TEMIS 79 INS 1522106510 EARL BOS DU FAYET SULTANE 77 MDS 1521427358 GAEC BOS ALRIC ET FILS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 RAFALE 1540130608 MAT 79 GAEC BOS ALRIC ET FILS IVV 385 j. IFNais 97 ISU 103	CARDINE 1535005124 INS 81 GAEC BOS ALRIC ET FIL IGLOOTE 1533003339 MTE 81 GAEC BOS ALRIC ET FIL AU.PF.25.2	ESPAGNOU 1528077186 RVS 82 LACROIX GERARD CARDINE 1527025667 MTE 82 GAEC BOS ALRIC ET FIL BERGER 1206008918 INS 81 GAEC DE CISSAC ECLUSE 1529099550 INS 78 GAEC BOS ALRIC ET FIL	ARTISTE 82 INS 1205026608 GAEC DU SELVET BOHEME 82 MAT 1526246850 LACROIX GERARD TRESOR 82 EVS 1522014893 GAEC DES CHAZETTES ROBUSTE 80 MAT 1520347060 GAEC BOS ALRIC ET FILS URUBU 84 AIA 1523115415 GAEC DES CHAZETTES OCCITANE 78 MAT 1298026272 GAEC DE CISSAC TEMIS 79 INS 1522106510 EARL BOS DU FAYET TONNELLE 79 MAT 1522022653 GAEC BOS ALRIC ET FILS

AVIATEUR
FR 15 4510 9799
Né le : 02/02/2025

N° Station : 119

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 41 kg (i)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1153 g/j
GMQ en contrôle : 1274 g/j
PAT 400 jours : 501 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père OSLO FR 1538008280
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,92)								

G.M.P	IMMENCE		Qualif.
	FR 1533003406		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
93	99	95	MAT 103
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	370	9	

Mère (g) RAFALE FR 1540130608
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,80)						98		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	369	4	103

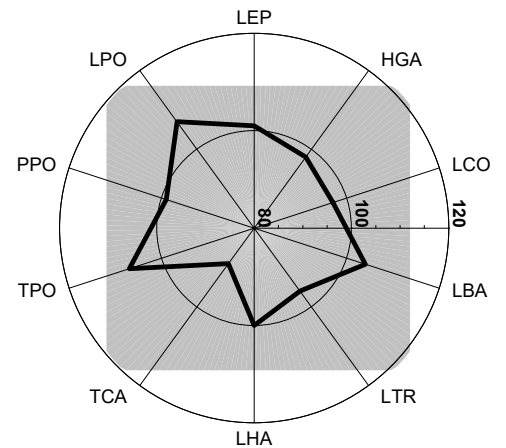
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	104 (0,27)	104 (0,33)	103 (0,33)	100 (0,30)	96 (0,30)	113 (0,30)	106 (0,29)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP Largeur épaule (101) LHA Largeur hanches (100)
LPO Largeur poitrine (107) LTR Largeur trochanters (96)
PPO Profondeur poitrine (99) LBA Longueur bassin (104)
TPO Tour poitrine (107) LCO Longueur corps (97)
TCA Tour canon (89) HGA Hauteur garrot (98)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne (109)
BIM Bi-iliaque médian (111)

Note HB: 80,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	10% /série	DS /70	6% /série	QR /40	5% /série	AF /80	-4% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	++	Tête	+	Aplombs avant	=
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	++	Robe	+	Aplombs arrière	+
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+++
Longueur de culotte	+	Développement	++			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+

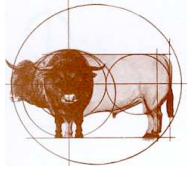
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	97 (0,71)								


Observations :

0120

N°Animal 1225138856	Nom ATHOS	NG 04/02/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		8856	E2*	+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC DOMAINE DE LALO	12056131
GAEC DOMAINE DE LALO	SERIN 12160 BARAQUEVILLE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NOUNOURS 1217177550 RVS 81 GAEC DES MYOSOTIS IFNAIS 100 CRsev 99 DMsev 103 DSsev 115 ISEVR 103	EROS 1209022848 RRC 80 GAEC DE PRE SELVES CAMPEUSE 1207001940 MTE 80 GAEC DES MYOSOTIS <i>AU.PF.25.2</i>	BAMBI 1206036928 INC 81 FRANC CHRISTIAN BOUREILLO 1206036854 MAG 80 GAEC DE PRE SELVES VOLCAN 1524226862 INS 81 EARL BOS DU FAYET VICTOIRE 1204001642 MAT 79 GAEC DES MYOSOTIS	STALINE 4801038033 82 INC BEAUFILS MARIE JOSEE TORCHE 1202033685 82 MTE FRANC CHRISTIAN NIPON II 1297005734 82 AIA EARL BOUBAL GENERALO 1203046285 81 MAT GAEC DE PRE SELVES PASTOUR 1519034621 80 EVS EARL BOS-GIRBAL RAPINE 1520579639 82 MAT BOS ANNIE ET ROBERT EA NICOL II 1297025570 81 EVS BOULDOIRES JEANNE JOYEUSE 1294017749 80 MAT SABRIER ROLAND

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OTAUPE 1218012123 MAT 79 GAEC DOMAINE DE LALO IVV 366 j. IFNais 93 CRsev 107 DMsev 110 DSsev 107 ISEVR 106 ALait 105 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 108 ISU 109	JOKER 4814031925 AIA 81 GAEC RODIER FOUINE 1210008741 INS 79 GAEC DOMAINE DE LAL	FURAX 4810026171 INS 80 GAEC LAURENS FLEURETTE 4810008722 MTE 81 GAEC RODIER BIJOU 1206015192 RVS 80 EARL BOUBAL TAUPE 1202051867 MAT 78 GAEC DOMAINE DE LAL	ULRICH 1203016003 80 EVS GAEC DU SELVET UPRA 4803045201 83 MTE GAEC LAURENS TAUQUARD 4802032890 80 EVS GAEC LAURENS ANEMONE 4805111988 79 MAT RODIER JEAN PAUL TAYSSOU 1203054554 81 INS EARL BOUBAL SATURNE 1201023944 79 MAG EARL BOUBAL NTAMACK 1297017394 80 EVS BERTHIER ANDRE MIRGUE 1296014018 76 MAT GAEC DOMAINE DE LALO

ATHOS

FR 12 2513 8856

Né le : 04/02/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 120

Poids naissance : 40 kg (p)

P210 jours : 314 kg 114 % él.

GMQ Nais./Entrée : 1303 g/j

GMQ en contrôle : 1048 g/j

PAT 400 jours : 510 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père NOUNOURS FR 1217177550
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,91)	99	103	115	103	103 (0,65)			

G.M.P	CAMPEUSE		Qualif.
	FR 1207001940		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
91	114	105	MTE 110
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	367	8	

Mère OTAUPE FR 1218012123
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93 (0,58)	107	110	107	105	106 (0,43)	102	105	108 (0,44)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	367	6	

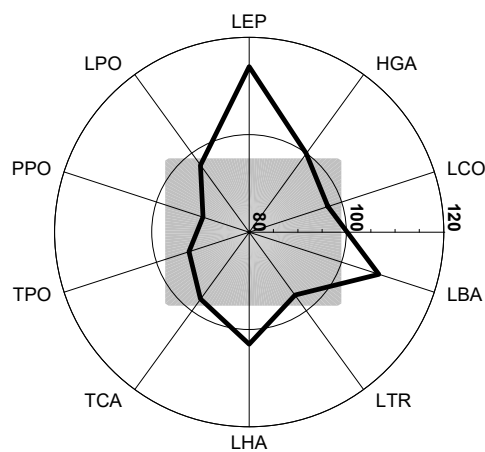
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	102 (0,31)	109 (0,39)	106 (0,38)	99 (0,31)	97 (0,31)	98 (0,31)	102 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP Largeur épaule	(114)	LHA Largeur hanches	(103)
LPO Largeur poitrine	(97)	LTR Largeur trochanters	(96)
PPO Profondeur poitrine	(90)	LBA Longueur bassin	(108)
TPO Tour poitrine	(93)	LCO Longueur corps	(97)
TCA Tour canon	(97)	HGA Hauteur garrot	(100)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	(95)
BIM Bi-iliaque médian	(98)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	12% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	-11% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	+	Tête	+	Aplombs avant	=
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	+	Robe	+	Aplombs arrière	--
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	++	Harmonie	=	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	+	Développement	=			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	++

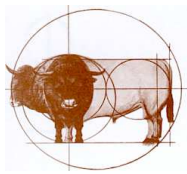
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	101 (0,66)	106 (0,50)	108 (0,59)	106 (0,53)	107 (0,51)	113 (0,50)		100 (0,41)	110 (0,41)


Observations :

0121

N°Animal 1225102350	Nom ALPIN	NG 05/02/2025	N° de travail 2350		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC FRANC	12074012
GAEC FRANC	LE SERRE
	12470 CONDOM D'AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 <p>UNIVERS 1223136815 INS 81 GAEC D'AULOS</p>	<p>ROUERGAT 1219139494 INS 83 GAEC D'AULOS</p> <p>ORGE 1218018302 MTE 79 GAEC D'AULOS</p>	<p>HERITIER 1212010837 AIA 82 GAEC DE BARRIO</p> <p>LORAINÉ 1215111912 MTE 81 GAEC D'AULOS</p> <p>I-JOCKER 1214055639 INS 80 EARL CHAUCHARD FLO</p> <p>LUZERNE 1215111916 MAT 78 GAEC D'AULOS</p>	<p>CAPITAIN 83 AIA 4808018008 GAEC CAYREL DE RESSO</p> <p>USANGE 83 MTE 1203045527 GAEC DE BARRIO</p> <p>ELEAZARD 81 RRC 1208018005 GAEC DE BATDOUR</p> <p>GITANE 82 MAT 1211001513 GAEC D'AULOS</p> <p>ESPOIR 81 INS 1209022655 EARL BOULDOIRES</p> <p>COCARDE 80 MAT 1207036479 EARL CHAUCHARD FLORE</p> <p>ELEAZARD 81 RRC 1208018005 GAEC DE BATDOUR</p> <p>FOURQUES 80 MAG 1210032745 GAEC D'AULOS</p>

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 <p>IDEALE 1213036460 MAT 81 GAEC FRANC</p> <p>IVV 366 j. IFNais 101 CRsev 101 DMsev 90 DSsev 105 ISEVR 96 ALait 100 AU.PF.25.2 IVMAT 97 ISU 105</p>	<p>ELVIS 1209048813 INS 80 EARL FRANC</p> <p>ELEGANTE 1209048868 MAG 82 EARL FRANC</p>	<p>VAGABOND 1204012155 INS 80 EARL FRANC</p> <p>ABEILLE 1205002243 MAT 80 EARL FRANC</p> <p>BOGOSSE 1206036758 AIA 82 SCEA VALETTE</p> <p>UTOPIE 1203001978 MAT 81 EARL FRANC</p>	<p>SEIGNOUR 80 INS 1201031581 EARL FRANC</p> <p>OASIS 79 MAG 1298024555 FRANC</p> <p>LIORAN 84 AIA 1595031647 JULHES DECONQUAND</p> <p>REINE 80 MAG 1200041381 FRANC</p> <p>POUMEL 81 INS 1299005347 GAEC DU SELVET</p> <p>SUPERBE 81 MTE 1200054536 EARL -VALETTE-</p> <p>NAPOLEON 82 INS 1297033538 EARL -PEYRAC-BOURGAD</p> <p>MARINO 80 MAT 1296012914 FRANC</p>

ALPIN
FR 12 2510 2350
Né le : 05/02/2025

Vente enchère
RRC

N° Station : 121

Poids naissance : 39 kg (p)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1486 g/j
GMQ en contrôle : 1250 g/j
PAT 400 jours : 576 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père UNIVERS FR 1223136815
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	ORGE		Qualif.
	FR 1218018302		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98	101	108	MTE 111
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	353	6	

Mère (g) IDEALE FR 1213036460
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,82)	101	90	105	111	96 (0,60)	94	100	97 (0,44)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	363	11	105

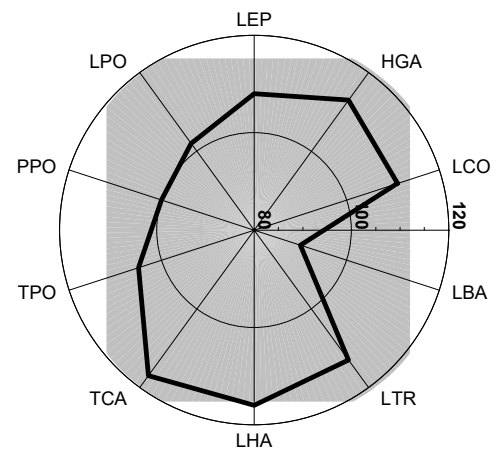
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	110 (0,29)	103 (0,33)	114 (0,32)	102 (0,30)	96 (0,30)	104 (0,30)	112 (0,29)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP Largeur épaule (108)	LHA Largeur hanches (116)
LPO Largeur poitrine (102)	LTR Largeur trochanters (113)
PPO Profondeur poitrine (100)	LBA Longueur bassin (90)
TPO Tour poitrine (105)	LCO Longueur corps (111)
TCA Tour canon (117)	HGA Hauteur garrot (113)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne (115)
BIM Bi-iliaque médian (111)

Note HB: 79,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	7% /série	DS /70	22% /série	QR /40	5% /série	AF /80	-11% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+++	Tête	++	Aplombs avant	-
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+++	Robe	++	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	+++	Largeur trochanters	++	Harmonie	=	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	+	Développement	+++			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	=


Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	104 (0,79)								


Observations :

0122

N°Animal 1225103510	Nom ATLAS	NG 07/02/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		3510	ESP	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: GAEC DAGES	12304071
GAEC DAGES	12420 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NESTOR 1217124219 INS 80 GAEC FRANC IFNAIS 98	ELVIS 1209048813 INS 80 EARL FRANC COMTESSE 1207003059 MTE 82 EARL FRANC <i>AU.PF.25.2</i>	VAGABOND 1204012155 INS 80 EARL FRANC ABEILLE 1205002243 MAT 80 EARL FRANC ULYSSE 1203045909 INS 82 EARL -PEYRAC-BOURGA OLGA 1298024559 MAG 80 FRANC	SEIGNOUR 1201031581 80 INS EARL FRANC OASIS 1298024555 79 MAG FRANC LIORAN 1595031647 84 AIA JULHES DECONQUAND REINE 1200041381 80 MAG FRANC PHENIX 4899032103 82 INC GAEC LAURENS MANILLE 1296013731 80 MDS EARL -PEYRAC-BOURGAD LOZERIEN 4895096797 81 RVS PAGES BERNADETTE ESPAGNE 1287016179 80 MAT CARRIE JACQUES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MARQUISO 1216106014 MAT 79 EARL DAGES ALAIN IVV 367 j. IFNais 104 CRsev 97 DMsev 99 DSsev 96 ISEVR 101 ALait 104 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 105 ISU 106	GWENDAL 1211047510 RRC 79 EARL BOULDOIRES DORADE 1208039159 MAT 80 EARL DAGES ALAIN	EVEREST 1209052517 INS 78 GAEC D'AULOS BERGERE 1206005858 MDS 79 EARL BOULDOIRES VAIRON 1204003056 RRC 82 DELMAS MICHEL VERMEILLE 1204018698 MAT 81 DAGES ALAIN	ANDALOU 4805005399 82 INS GAEC LAURENS URBAINE 1203015050 79 MTE GAEC D'AULOS URUBU2 1203015002 82 INC GAEC D'AULOS CARRADE 1296013954 80 MAG BOULDOIRES SCEA PASTOUR 1299039911 81 INS DELMAS MICHEL REDONDE 1200001618 80 MAT DELMAS MICHEL PASTOUR 1519122369 81 INS GAEC DES CHAZETTES POUPOUNE 1299034198 80 MTE DAGES ALAIN

ATLAS
FR 12 2510 3510
Né le : 07/02/2025

N° Station : 122

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 38 kg (c)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1371 g/j
GMQ en contrôle : 1310 g/j
PAT 400 jours : 560 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père NESTOR FR 1217124219
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,86)								

G.M.P	COMTESSE		Qualif.
	FR 1207003059		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
107	97	105	MTE 117
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	374	13	

Mère (g) MARQUIISO FR 1216106014
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
104 (0,60)	97	99	96	104	101 (0,38)	102	104	105 (0,33)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	365	8	106

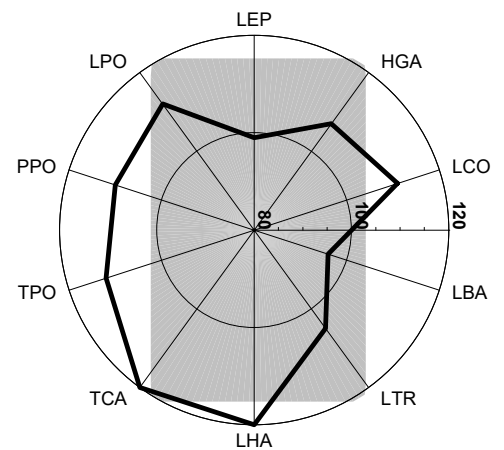
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	107 (0,26)	104 (0,31)	109 (0,31)	97 (0,31)	102 (0,31)	101 (0,31)	109 (0,28)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP Largeur épaule (99)	LHA Largeur hanches (122)
LPO Largeur poitrine (112)	LTR Largeur trochanters (105)
PPO Profondeur poitrine (110)	LBA Longueur bassin (96)
TPO Tour poitrine (112)	LCO Longueur corps (111)
TCA Tour canon (125)	HGA Hauteur garrot (107)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne (115)
BIM Bi-iliaque médian (102)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	3% /série	DS /70	14% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	9% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+++	Tête	+	Aplombs avant	+++
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+++	Robe	=	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	+	Passage de sangle	+++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+++
Longueur de culotte	++	Développement	+++			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	+

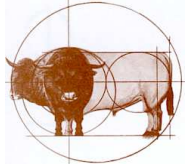
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	101 (0,78)								


Observations :

0123

N°Animal 1545020137	Nom ARTISTE	NG 07/02/2025	N° de travail 0137		Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD	+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC AMADIEU	15035022
GAEC AMADIEU	7 RUE DE LA VOLPILLERE 15170 CHALINARGUES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 REX 1540238155 RVS 81 GAEC MALBO IFNAIS 95 CRsev 112 DMsev 106 DSsev 98 ISEVR 109	HEROS 1532020865 EVS 82 GAEC MALBO FONTAINE 1530059100 MAT 80 EARL MALBO <i>AU.PF.25.2</i>	ELEGANT 1209035656 INS 82 GAEC DU SELVET ESPAGNE 1529348793 MAG 80 EARL MALBO CHARMANT 1207033919 INS 78 DELMAS MICHEL BAYOUNE 1526518578 MAG 77 EARL MALBO	BERGER 83 INS 1206009307 RAMON JEAN-CLAUDE UPASTOUREL 80 MAT 1203016056 GAEC DU SELVET CHARMANT 78 INS 1207033919 DELMAS MICHEL ARGENTE 81 MAT 1205026581 GAEC DU SELVET PASTOUR 81 INS 1299039911 DELMAS MICHEL POLKA 80 MDS 1299039878 DELMAS MICHEL UNION 79 INS 1203002852 SCEA MARTIN RENLEVE 79 MAG 1520586477 MALBO BRUNO

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ODYSSEE 1538200026 MTE 81 AMADIEU ERIC IVV 371 j. IFNais 101 CRsev 103 DMsev 105 DSsev 108 ISEVR 109 ALait 102 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 111 ISU 117	INDIEN 1213008207 INS 79 EARL BOUBAL LIBELLULE 1535097295 MAT 81 AMADIEU ERIC	ESPION 1209032261 INS 82 EARL BOUBAL EGLANTINE 1209032159 MAG 79 EARL BOUBAL FRANTCOU 1210025719 AIA 82 GAEC DE CISSAC BELLOTTE 1526339736 MAT 81 AMADIEU ERIC	BIZERTH 81 EVS 1206047043 GAEC DELRIEU VEYRES BELGIQUE 78 MDS 1206015137 EARL BOUBAL BIZERTH 81 EVS 1206047043 GAEC DELRIEU VEYRES CHOUETTE 77 INS 1207016248 EARL BOUBAL NAPOLEON 82 INS 1597008953 GAEC DE BELINAY ROUMBA 78 MAT 1200031227 GAEC DE CISSAC NEMROD 82 AIA 1597008786 BONIFACIE FRANCK USSARDE 77 MAG 1523908063 AMADIEU ERIC

ARTISTE
FR 15 4502 0137
Né le : 07/02/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 123

Poids naissance : 43 kg (c)
P210 jours : 279 kg 97 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1116 g/j
GMQ en contrôle : 1143 g/j
PAT 400 jours : 479 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père REX FR 1540238155
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,76)	112	106	98	91	109 (0,69)			

G.M.P	FONTAINE		Qualif.
	FR 1530059100		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
94			MAT 102
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	374	13	

Mère (g) ODYSSEE FR 1538200026
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,79)	103	105	108	102	109 (0,58)	105	102	111 (0,55)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	371	6	

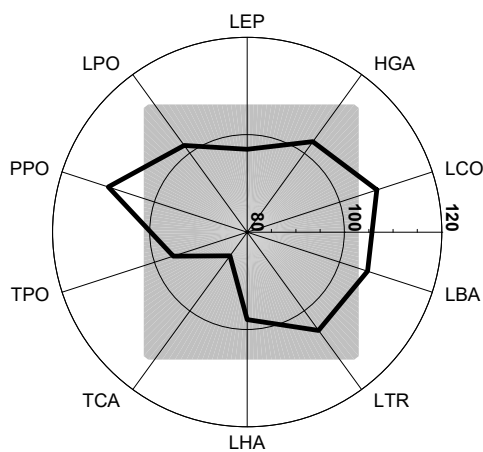
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	101 (0,30)	104 (0,38)	103 (0,37)	99 (0,30)	96 (0,30)	103 (0,30)	102 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (97) LHA *Largeur hanches* (98)
LPO *Largeur poitrine* (102) LTR *Largeur trochanters* (105)
PPO *Profondeur poitrine* (110) LBA *Longueur bassin* (106)
TPO *Tour poitrine* (96) LCO *Longueur corps* (108)
TCA *Tour canon* (86) HGA *Hauteur garrot* (103)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (106)
BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 79,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-2% /série	DS /70	2% /série	QR /40	2% /série	AF /80	-5% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	++	Tête	+	Aplombs avant	-
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Robe	+	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	+	Harmonie	=	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+++
Longueur de culotte	+	Développement	+			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	++

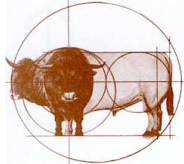
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	97 (0,77)	108 (0,58)	104 (0,71)	109 (0,63)	101 (0,61)	108 (0,58)		99 (0,42)	105 (0,42)


Observations :

0124

N°Animal 1225103450	Nom ARAGON	NG 08/02/2025	N° de travail 3450		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: EI LAURENS REMI	12033142
EI LAURENS REMI	12340 BOZOULS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OBELIX 1537055841 INS 80 GAEC BARRIOL GUY ET JOELLE IFNAIS 99	INDIEN 1533061182 INS 81 GAEC DE BELINAY CHARLOTTE 1527127881 MTE 82 BARRIOL GUY <i>AU.PF.25.2</i>	ARTISTE 1205026608 INS 82 GAEC DU SELVET SAMBA 1521513084 MDS 81 GAEC DE BELINAY VAN GOGH 1524297534 EVS 81 BARRIOL GUY SUPREME 1521506172 MAT 81 BARRIOL GUY	RAISIN 4820022679 81 INS GAEC DES CHOISINETS SARCELLE 1201054254 80 MAG GAEC DU SELVET MARIO 1596071320 80 INS BATIFOL JEANINE FLOTTE 1590041324 81 MAT GAEC DE BELINAY LIORAN 1595031647 84 AIA JULHES DECONQUAND NICHE 1597008628 79 MAG BARRIOL GUY NESTOR 1597008969 82 INS GAEC DE BELINAY MAYENNE 1596072456 78 MAT BARRIOL GUY

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 LAOUZETTE 1215144309 MTE 80 GAEC DE LA CROUS IVV 367 j. IFNais 108 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 111	GALABRU 1211100740 INS 82 GAEC DE BARRIO VENISE 1204043371 MAT 80 GAEC DE LA CROUS	BIJOU 1206026027 EVS 81 GAEC DE BARRIO DANOISE 1208007040 MAT 82 GAEC DE BARRIO OTELLO 1298017706 INC 82 TEILHOL RAYMOND LAOUZETTE 1295022563 MAT 81 LAURENS MICHEL	VERSAIL 1204014028 80 INS RAMON JEAN-CLAUDE USANGE 1203045527 83 MTE GAEC DE BARRIO URUBU 1523115415 84 AIA GAEC DES CHAZETTES ONDINE 1298014240 81 MAT GAEC DE BARRIO LICOL 1295021200 78 INS PLANQUES BERNARD COCARDE 1287017883 78 MAG TEILHOL RAYMOND FLOT 1290017571 80 INS BESSIERE MICHEL GAILLARDE 1291020199 79 MAG LAURENS MICHEL

ARAGON
FR 12 2510 3450
Né le : 08/02/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 124

Poids naissance : 38 kg (e)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 964 g/j
GMQ en contrôle : 1333 g/j
PAT 400 jours : 469 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **OBELIX FR 1537055841**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
99 (0,94)						87			100 (0,36)

G.M.P	CHARLOTTE		Qualif.
	FR 1527127881		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
103	98	97	MTE 113
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	369	13	

Mère (g) **LAOUZETTE FR 1215144309**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
108 (0,82)						103		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	111
36	367	8	

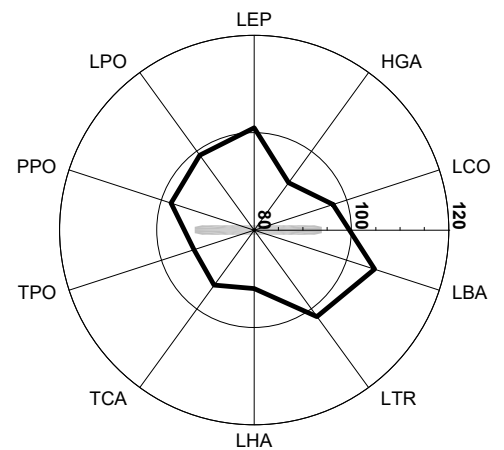
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
+	103 (0,27)	104 (0,34)	91 (0,33)	95 (0,31)	99 (0,31)	88 (0,31)	101 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (101) LHA *Largeur hanches* (92)
LPO *Largeur poitrine* (99) LTR *Largeur trochanters* (102)
PPO *Profondeur poitrine* (98) LBA *Longueur bassin* (106)
TPO *Tour poitrine* (93) LCO *Longueur corps* (97)
TCA *Tour canon* (94) HGA *Hauteur garrot* (92)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (81)
BIM *Bi-iliaque médian* (93)

Note HB: 79,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	5% /série	DS /70	-19% /série	QR /40	-9% /série	AF /80	0% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	=	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	=	Robe	+++	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	-	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	++	Harmonie	=	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	=	Développement	-			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+++

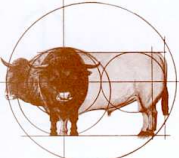
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	104 (0,80)								


Observations :

0125

N°Animal 1225044913	Nom ARTISTE	NG 09/02/2025	N° de travail 4913		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC RAYNAL DE LA VAYSSE	12304026
GAEC RAYNAL DE LA VAYSSE	12420 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NARQUOIS 1217147034 INS 80 GAEC RAMON IFNAIS 103 CRsev 83 DMsev 80 DSsev 84 ISEVR 72 IVMAT 81	HERMES 1212038225 INS 84 EARL RAMON ESPERANCE 1209044381 MAT 81 EARL RAMON <i>AU.PF.25.2</i>	VALSOU 1204026312 INS 83 GAEC DU SELVET BAVIERE 1526457720 MDS 81 BARRIOL GUY BIZERT 1206007113 INS 79 GAEC DU SELVET AUVERGNE 1205004115 MAT 80 RAMON JEAN-CLAUDE	POUMEL 81 INS 1299005347 GAEC DU SELVET PRALINE 80 MAT 1299005314 GAEC DU SELVET VAN GOGH 81 EVS 1524297534 BARRIOL GUY SUPREME 81 MAT 1521506172 BARRIOL GUY RAISIN 81 INS 4820022679 GAEC DES CHOISINETS POULOUNE 80 MTE 1299005413 GAEC DU SELVET TRAPPOU 83 INS 1202022436 DELMAS MICHEL TURQUE 79 MTE 1202053110 GAEC ELEVAGE BESSON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OCCITANIE 1218029292 MTE 79 SCEA DE LA VAYSSE IVV 359 j. IFNais 95 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 112	IDOINE 4813014888 RRC 80 GAEC DE FERLUGUET HEUREUSE 1212252241 MTE 79 SCEA DE LA VAYSSE	CESAR 1527091231 RVS 80 GAEC RIEUTORD FRERE FLORIDE 4810027635 MAT 81 GAEC DE FERLUGUET FIEROU 1210022614 INS 79 SCEA DE LA VAYSSE DELICIEUSE 1208026577 MAT 78 SCEA DE LA VAYSSE	ANQUETIL 79 RVS 1205035719 EARL BOULDOIRES TRAPPE 80 MAT 1522008890 GAEC RIEUTORD FRERES VULCANIA 84 AIA 1204053618 GAEC DE THENIERES BAYSSE INS 4806017270 GAEC DE FERLUGUET VOLCAN 81 INS 1524048765 GAEC BOS ALRIC ET FILS CARRADE 81 MAG 1207006401 GAEC DE LA GARDELLE VAINQUEUR 80 INS 1524243940 BARRIOL MARCEL TIGRE 77 MDS 1202005291 SCEA DE LA VAYSSE

ARTISTE
FR 12 2504 4913
 Né le : 09/02/2025

**Vente amiable
 INC**

N° Station : 125
 Poids naissance : 35 kg (i)
 P210 jours : kg % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1157 g/j
 GMQ en contrôle : 1179 g/j
 PAT 400 jours : 488 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

**Père NARQUOIS FR 1217147034
 INS**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,89)	83	80	84	104	72 (0,70)			81 (0,42)

G.M.P	ESPERANCE		Qualif.
	FR 1209044381		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
99			MAT 109
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	362	10	

**Mère (g) OCCITANIE FR 1218029292
 MTE**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,80)						101		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	360	6	112

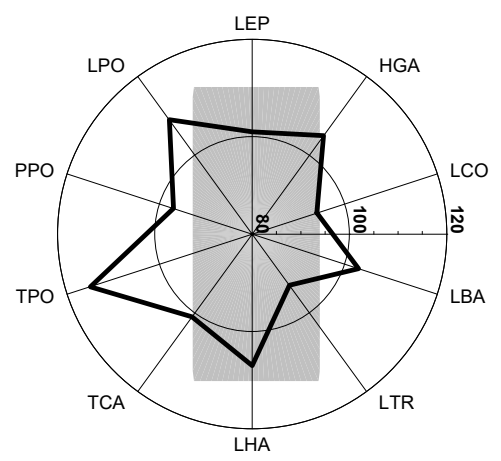
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	95 (0,29)	95 (0,35)	95 (0,35)	93 (0,30)	94 (0,30)	101 (0,30)	90 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i> (101)	LHA <i>Largeur hanches</i> (107)
LPO <i>Largeur poitrine</i> (109)	LTR <i>Largeur trochanters</i> (93)
PPO <i>Profondeur poitrine</i> (97)	LBA <i>Longueur bassin</i> (103)
TPO <i>Tour poitrine</i> (115)	LCO <i>Longueur corps</i> (94)
TCA <i>Tour canon</i> (101)	HGA <i>Hauteur garrot</i> (105)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i> (110)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i> (93)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-4% /série	DS /70	-9% /série	QR /40	-9% /série	AF /80	-9% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+ Tête	= Aplombs avant	=			
Largeur du dos	= Longueur de bassin	= Robe	++ Aplombs arrière	-			
Arrondi de culotte	+ Largeur aux hanches	= Attache de la queue	= Rectitude du dessus	++			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	= Harmonie	= Passage de sangle	++			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	++			
Longueur de culotte	= Développement	+ Largeur de poitrine	+				
		= Fermeture au grasset	=				
		= Inclinaison du bassin	-				

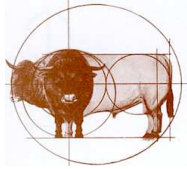
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	100 (0,71)								


Observations :

0126

N°Animal 1225051152	Nom ALIBABA	NG 12/02/2025	N° de travail 1152		Qualif UPRA ESP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC DU CHAMP DES LOUPS	12157181
GAEC DU CHAMP DES LOUPS	-BOSC- 12630 MONTROZIER

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TITEUF 1222032263 INS 81 RAMES DOMINIQUE	NAPOLEON 1217031906 INS 81 GAEC DU SELVET ODETTE 1218014341 MAT 80 EARL DE LATIEULE	GIBRAT 1211090019 EVS 81 GAEC DU SELVET	BELOT 82 RRC 1526223497 BATIFOL JEAN LOUIS SONNETTE 82 MAT 1201054149 GAEC DU SELVET
		IMMENSE 1213004606 INS 80 GAEC DU SELVET	BULNET 82 INS 1526099106 EARL SALSON ARGENCE 80 MAT 1205026606 GAEC DU SELVET
		IMPERIAL 1533104086 INS 79 EARL JULHES	ELIOT 79 INS 1529128412 DELCHER ISABELLE FRANCE 81 MDS 1530121871 EARL JULHES
		FIERE 1210051604 MDS 82 GAEC DE LATIEULE	CAMPAGNOL 80 RRC 1527144250 POUDEVIGNE HERVE BERGERE 78 MAG 1206053335 GAEC DE LATIEULE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MUSE 1216005304 MAT 79 GAEC DU CHAMP DES LOUPS IVV 372 j. IFNais 97 AU.PF.25.2 ISU 109	HARMONIEUX 4312000621 AIA 82 GAEC DE LA BARTHE HARMONIE 1212012663 MAT 79 GAEC DU CHAMP DES L	ESPOIR 1209013807 RRC 80 GAEC DU MOULIN DU R	VERSAIL 81 INS 1204025006 EARL -CHARDAIRE- BAYSSE 82 MAT 1205037870 GAEC DU MOULIN DU ROC
		ECLIPSE 4309009039 MAT 81 GAEC DE LA BARTHE	TOUTOU 81 INS 1522022552 GAEC BOS ALRIC ET FILS ANTILOPE 79 MDS 4304006517 GAEC DE LA BARTHE
		BOGOSSE 1206036758 AIA 82 SCEA VALETTE	POUMEL 81 INS 1299005347 GAEC DU SELVET SUPERBE 81 MTE 1200054536 EARL -VALETTE-
		DAUPHINE 1208054664 MAT 81 GAEC DU CHAMP DES L	ORFEVRE 84 AIA 4898129593 GAEC LAURENS PORISIENO 79 MAG 1299004004 GAEC DU CHAMP DES LOU

ALIBABA

FR 12 2505 1152

Né le : 12/02/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 126

Poids naissance : 45 kg (p)
 P210 jours : kg % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1196 g/j
 GMQ en contrôle : 1214 g/j
 PAT 400 jours : 500 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père TITEUF FR 1222032263
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	ODETTE		Qualif.
	FR 1218014341		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
99			MAT 104
Age 1° Vel	IVV	RV	
19	396	7	

Mère (g) MUSE FR 1216005304
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,81)						106		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	371	8	109

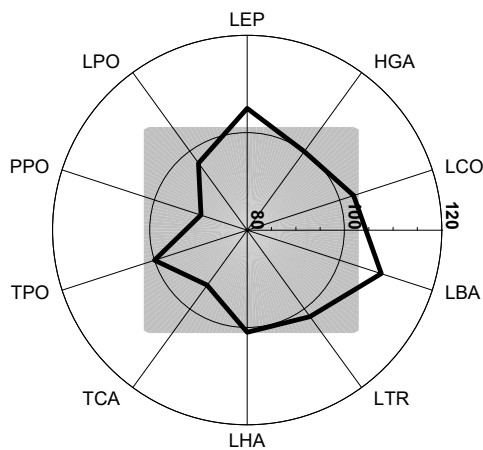
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
-	105 (0,25)	100 (0,30)	102 (0,30)	93 (0,30)	98 (0,30)	100 (0,30)	101 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (105) LHA *Largeur hanches* (101)
 LPO *Largeur poitrine* (97) LTR *Largeur trochanters* (102)
 PPO *Profondeur poitrine* (90) LBA *Longueur bassin* (109)
 TPO *Tour poitrine* (100) LCO *Longueur corps* (103)
 TCA *Tour canon* (94) HGA *Hauteur garrot* (100)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (101)
 BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-9% /série	DS /70	-7% /série	QR /40	-9% /série	AF /80	-5% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+ Tête	- Aplombs avant	+		
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+ Robe	= Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	= Attache de la queue	+++ Rectitude du dessus	+		
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	= Harmonie	= Passage de sangle	+		
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=	Profondeur de poitrine	++		
Longueur de culotte	+	Développement	+	Largeur de poitrine	=		
				Fermeture au grasset	=		
				Inclinaison du bassin	+		

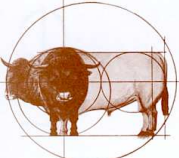
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	91 (0,79)								


Observations :

0127

N°Animal 1225089041	Nom ATLAS	NG 14/02/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		9041	ESP	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: GAEC PEYRAC LA GRATARELLE	12087058
GAEC PEYRAC LA GRATARELLE	LA GRATARELLE
	12340 PALMAS D'AVEYRON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SAVIGNAC 1221181011 INS 81 GAEC PEYRAC LA GRATARELLE IFNAIS 102	HEROS 1532105120 INS 82 BATIFOL JEAN LOUIS GAULOISE 1211110411 MAT 81 PEYRAC HENRY AU.PF.25.2	VERMEIL 1524252362 INS 82 BATIFOL JEAN LOUIS ETOILE 1529723950 MTE 83 BATIFOL JEAN LOUIS BOURREIL 1206026280 INS 82 EARL -PEYRAC-BOURGA ABSENTE 1205009424 MTE 81 EARL -PEYRAC-BOURGA	SUPER 81 RVS 4801023038 POUDEVIGNE AUGUSTE SIRENE 80 MAG 1521481295 BATIFOL JEAN LOUIS OBELIX 83 AIA 1598073057 BATIFOL JEAN LOUIS RATE 82 MTE 1520139489 BATIFOL JEANINE ORGENT 84 INS 1298035297 EARL -CHARDAIRE- POLKA 81 MTE 1299015260 EARL -PEYRAC-BOURGAD TITANIC 80 EVS 1202052975 GAEC DE THENIERES SOULETTE 82 MAT 1201034612 EARL -PEYRAC-BOURGAD

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PALOMBE 1219059341 MAG 81 GAEC PEYRAC LA GRATARELLE IVV 377 j. IFNais 101 AU.PF.25.2 ISU 96	JOYEUX 4814012113 RVS 81 GAEC BATIFOL MESANGE 1216018441 INS 79 GAEC PEYRAC LA GRAT	GRISOU 4811011816 INS 81 GAEC BATIFOL BASTILLE 4805037291 MAT 82 BATIFOL MICHELE HARPON 1532105173 INS 82 BATIFOL JEAN LOUIS HIRONDELLE 1212024111 MDS 80 GAEC PEYRAC LA GRAT	CHABAL 82 RRC 4807014457 BRUNEL ERIC CHARMANTE 79 MAG 4807037375 BATIFOL MICHELE TYPHON 83 INC 4802026018 CRUEIZE BERNARD TOFFEE 80 MAG 4802036093 BATIFOL MICHELE VERMEIL 82 INS 1524252362 BATIFOL JEAN LOUIS BIZERTHE 79 MAT 1526223469 BATIFOL JEAN LOUIS EBENE 83 INS 1209035672 GAEC DU SELVET ABSENTE 81 MTE 1205009424 EARL -PEYRAC-BOURGAD

ATLAS
FR 12 2508 **9041**
Né le : 14/02/2025

N° Station : **127**

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : **44 kg (c)**
P210 jours : **kg % él.**
GMQ Nais./Entrée : **1193 g/j**
GMQ en contrôle : **1167 g/j**
PAT 400 jours : **505 kg**

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **SAVIGNAC FR 1221181011**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,52)								

G.M.P	GAULOISE		Qualif.
	FR 1211110411		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
96	97	94	MAT 109
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	361	9	

Mère (g) **PALOMBE FR 1219059341**
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,78)						99		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	370	5	96

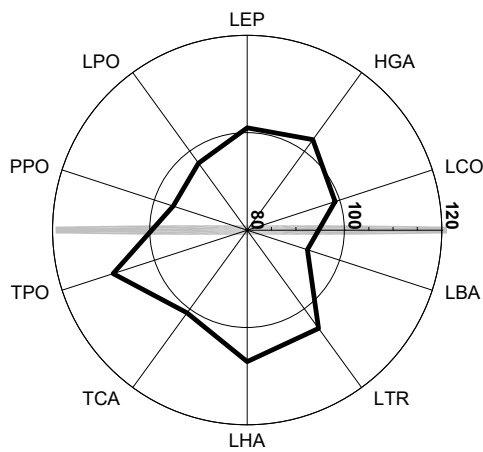
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	102 (0,25)	97 (0,30)	100 (0,30)	99 (0,30)	101 (0,30)	99 (0,30)	101 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (101) LHA *Largeur hanches* (107)
LPO *Largeur poitrine* (97) LTR *Largeur trochanters* (105)
PPO *Profondeur poitrine* (96) LBA *Longueur bassin* (93)
TPO *Tour poitrine* (109) LCO *Longueur corps* (99)
TCA *Tour canon* (101) HGA *Hauteur garrot* (103)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (81)
BIM *Bi-iliaque médian* (120)

Note HB: **81,0**

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-9% /série	DS /70	2% /série	QR /40	2% /série	AF /80	4% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+	Tête	=	Aplombs avant	++
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+	Robe	+	Aplombs arrière	+
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	=
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	++	Harmonie	++	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	+			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+++

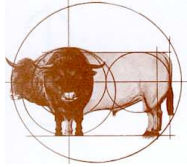
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	103 (0,77)								


Observations :

0128

N°Animal 4325015043	Nom AZURE	NG 14/02/2025	N° de travail 5043	Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents
Sexe : 1				+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: BOUTIN SYLVAIN	43023054
BOUTIN SYLVAIN	L ESTRADE
	43500 BEAUNE SUR ARZON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PRINCE 0734072258 RVS 82 GAEC BENOIT IFNAIS 100 CRsev 116 DMsev 102 DSsev 111 ISEVR 117 IVMAT 112	FIEROU 0710546125 EVS 83 BENOIT GILLES JAQUETTE 0713641610 MTE 82 GAEC BENOIT <i>AU.PF.25.2</i>	BIJOU 1526095962 RVS 82 GAEC DES CHAZETTES TROMPETTE 0701661905 MAT 81 BENOIT GILLES HERBET 1211001627 EVS 79 GAEC D'AULOS DIAMANTE 0708500768 MAT 83 BENOIT GILLES	URBAIN 1523115408 83 INS GAEC DES CHAZETTES POUPEE 1598067427 83 MTE BONIFACIE LOUIS ORFEVRE 4898129593 84 AIA GAEC LAURENS OPHELIE 0798012668 81 MAG BENOIT GILLES ELEAZARD 1208018005 81 RRC GAEC DE BATDOUR VERSAILLE 1204025221 83 MTE GAEC D'AULOS VALSOU 1524045596 80 INS GAEC DES CHAZETTES ARGENTE 0705300697 81 MAG BENOIT GILLES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PERLE 4319029051 MAT 79 BOUTIN SYLVAIN IVV 354 j. IFNais 114 CRsev 87 DMsev 73 DSsev 88 ISEVR 84 ALait 107 IVMAT 100	HUSSARD 1532041359 INS 80 GAEC CHASSANY MISS 1535023884 MAG 80 GAEC DE BELINAY <i>AU.PF.25.2</i> ISU 107	DANSAIRE 1528215415 INS 80 GAEC CHASSANY BIGUINE 1526299349 MTE 81 GAEC CHASSANY HUSSARD 1532160120 INS 82 GAEC DE BELINAY VEDETTE 1524207906 MAT 82 GAEC DE BELINAY	VALSOU 1204049835 83 INS BESSIERE MICHEL AUVERGNE 1525205765 81 MAT GAEC CHASSANY VALSOU 1204049835 83 INS BESSIERE MICHEL SYMPA 1520892097 80 MAG GAEC CHASSANY USSARD 1203012906 81 INS DELMAS MICHEL COMTESSE 1527118630 80 MAT GAEC DE BELINAY SIMON 1521481300 82 INS BATIFOL JEAN LOUIS SEIGNOURE 1520362969 82 MTE GAEC DE BELINAY

AZUREFR 43 2501 **5043**

Né le : 14/02/2025

**Vente amiable
INC**N° Station : **128**Poids naissance : **36 kg (p)**P210 jours : **282 kg** % él.GMQ Nais./Entrée : **1090 g/j**GMQ en contrôle : **1107 g/j**PAT 400 jours : **470 kg****ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(AU.PF.25.2)

Père **PRINCE FR 0734072258**
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,93)	116	102	111	101	117 (0,80)			112 (0,48)

G.M.P (g)	JAQUETTE		Qualif.
	FR 0713641610		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
104	103	119	MTE 125
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	383	7	

Mère (g) **PERLE FR 4319029051**
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
114 (0,80)	87	73	88	101	84 (0,59)	101	107	100 (0,54)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	354	5	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

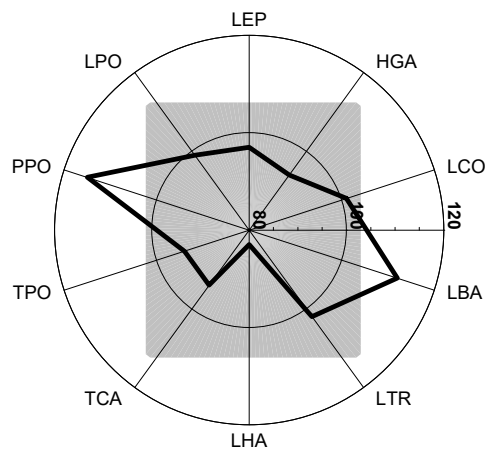
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
+	101 (0,31)	90 (0,40)	93 (0,39)	101 (0,31)	99 (0,31)	102 (0,31)	99 (0,33)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(97)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(83)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(99)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(102)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(115)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(112)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(94)	LCO <i>Longueur corps</i>	(101)
TCA <i>Tour canon</i>	(94)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(94)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(106)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(102)

**Note HB: 77,0****Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	-18% /série	DS /70	-23% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	-5% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	=	Tête	+	Aplombs avant	+
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	=	Robe	++	Aplombs arrière	--
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	=	Harmonie	=	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	-
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	+++

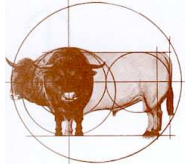
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	108 (0,80)	104 (0,60)	84 (0,73)	101 (0,65)	103 (0,62)	102 (0,60)		108 (0,45)	112 (0,45)


Observations :

0130

N°Animal 1225128457	Nom ARMEL	NG 18/02/2025	N° de travail 8457		Qualif UPRA E1*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1						+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC DE LA SAFRANIERE	12107128
GAEC DE LA SAFRANIERE	SOLINHAC
	12310 GAILLAC D'AVEYRON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 POUMEL 4819010053 INC 81 GAEC BRUNEL DE BARRES IFNAIS 106	MARUEL 4816001585 INS 83 GAEC BRUNEL DE BAR JOYEUSE 4814004289 MAG 79 GAEC BRUNEL DE BAR AU.PF.25.2	GENERAL 4811009824 INS 82 BRUNEL GERARD DAMETTE 4806213185 MAT 80 BRUNEL GERARD DAYBILLAC 1208034132 INS 81 DELMAS MICHEL FIERE 4810009419 MAT 82 BRUNEL GERARD	TOURBILLON 1522067047 82 INS GAEC RAYNAL PARISE 4899015144 82 MAT SEGUIN EMILE USER 1523283810 80 INS BARRIOL MARCEL NAVETTE 4897115711 80 MAG GAEC DES CHOISINETS ASTERIX 1205013167 79 INS NOLORGUES FRANCOIS VANILLE 1204003004 81 MDS DELMAS MICHEL BANCO 1525097757 81 EVS EARL RAYNAL PHILIPPE E ROSETTA 4820022608 82 MAT GAEC DES CHOISINETS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ONESTA 1218031134 MTE 81 GAEC DE LA SAFRANIERE IVV 376 j. IFNais 104 CRsev 95 ALait 104 AU.PF.25.2 ISU 111	LANCOU 1535112109 AIA 80 BERTRAND JEAN LOUIS IDEALA 1213041979 MAT 80 GAEC DE LA SAFRANIE	BERGER 1206009920 INS 81 GAEC DE SALGUES FLOURIDE 1530488842 MAT 81 BERTRAND JEAN LOUIS ESQUILON 1209012295 RVS 81 GAEC CAUSSE MERLET FRESADA 1210043508 MDS 77 EARL DE LA SAFRANIER	SUBARU 1521552104 81 RRC GAEC CHASSANY TAYSSE 1202049701 83 INS BESSIERE MICHEL SULTAN 1521519524 81 INS BATIFOL JEANINE URGENCE 1523588151 80 MAT BERTRAND JEAN LOUIS CAPITAINE 1207046033 81 RVS GAEC CAUSSE MERLET REBILLE 1200053585 80 MAG GAEC CAUSSE MERLET CANTALES 1207033922 79 INS DELMAS MICHEL CABRELA 1207027626 79 MAG EARL DE LA SAFRANIERE

ARMEL

FR 12 2512 8457

Né le : 18/02/2025

N° Station : 130

**Vente amiable
RRC**

Poids naissance :	34 kg (p)
P210 jours :	kg % él.
GMQ Nais./Entrée :	1079 g/j
GMQ en contrôle :	1250 g/j
PAT 400 jours :	482 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père (g) **POUMEL FR 4819010053**
INC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
106 (0,92)						99		

G.M.P	JOYEUSE		Qualif.
	FR 4814004289		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98			MAG 97
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	374	8	

Mère (g) **ONESTA FR 1218031134**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
104 (0,81)	95					101	104	

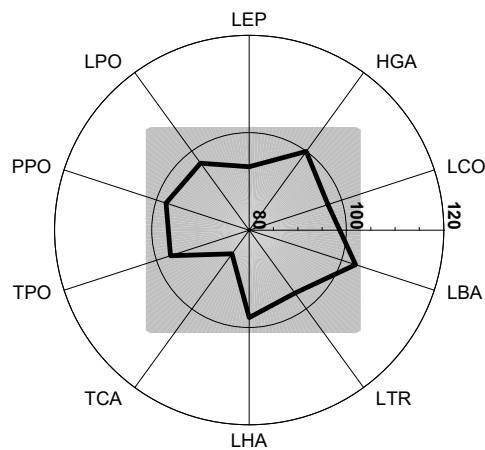
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	367	6	111

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	98 (0,29)	99 (0,34)	98 (0,34)	100 (0,34)	106 (0,34)	106 (0,34)	103 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(93)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(98)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(97)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(96)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(98)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(103)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(97)	LCO <i>Longueur corps</i>	(97)
TCA <i>Tour canon</i>	(86)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(100)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(101)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(102)

Note HB: 78,5**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	-4% /série	DS /70	-7% /série	QR /40	2% /série	AF /80	8% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Tête	+	Aplombs avant	=
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+	Robe	++	Aplombs arrière	++
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	=	Rectitude du dessus	++
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	+	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	+
						Inclinaison du bassin	+++

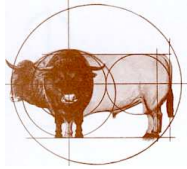
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	104 (0,80)								


Observations :

0131

N°Animal 4825024876	Nom ALEZAN	NG 19/02/2025	N° de travail 4876		Qualif UPRA CIP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC LACHAMP DE BRION	48031054
GAEC LACHAMP DE BRION	LE FAU 48310 BRION

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ROCKY 4819072462 INS 80 SADOUL DIDIER	LEADER 1215005163 INS 80 GAEC DE CISSAC NANTAISE 4817032284 MAG 80 SADOUL DIDIER	ETAIN 1209022643 EVS 82 EARL BOULDOIRES GAUFRETTE 1211123987 MTE 82 GAEC DE CISSAC HUSSARD 4812011787 AIA 81 CROZAT JULIEN JESSIE 4814034995 MAT 80 SADOUL DIDIER	URUBU2 82 INC 1203015002 GAEC D'AULOS MUSCADE 79 MAT 1299007154 EARL BOULDOIRES DANSEUR 81 INS 1208016605 GAEC DE CARMENSAC DEMOISELLE 80 INS 1208039787 GAEC DE CISSAC ELEGANT 80 INS 1209052787 GAEC CHARDAIRE TOULOUSE 81 MTE 1522107542 GAEC DE BELINAY CAPITAIN 83 AIA 4808018008 GAEC CAYREL DE RESSO ECHALOTTE 79 MTE 4809024557 SADOUL DIDIER

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SUEDE 4821044533 INS 80 GAEC LACHAMP DE BRION IVV 396 j. IFNais 97 AU.PF.25.2 ISU 93	MARQUIS 4816004722 INS 81 GAEC RODIER ELEGANTE 4809024131 MTE 82 TRAUCHESSEC ALAIN	FLEURON 1210025765 INS 82 GAEC DE CISSAC ENERGIE 4809038607 MAG 78 RODIER JEAN PAUL BOURVIL 4807035743 RVS 79 GAEC LAURENS ATHENA 1525309150 MDS 81 GAEC GUIBAL FRERES	RELAX 81 INS 120000584 EARL -CHARDAIRE- VENUS 83 MTE 1204008357 GAEC DE CISSAC VELCRO 82 AIA 1524045558 GAEC DES CHAZETTES VALENTINE 80 MTE 4804028137 RODIER JEAN PAUL PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD OCEANE 78 MAT 4898129615 GAEC LAURENS REGIS 82 INS 120000561 EARL -CHARDAIRE- FREZADE 81 MAT 1590053733 GAEC GUIBAL FRERES

ALEZAN

FR 48 2502 4876

Né le : 19/02/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 131

Poids naissance : 38 kg (e)
 P210 jours : kg % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1206 g/j
 GMQ en contrôle : 893 g/j
 PAT 400 jours : 466 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père **ROCKY FR 4819072462**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P (g)	NANTAISE		Qualif.
	FR 4817032284		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
101	108	108	MAG
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	443	6	

Mère (g) **SUEDE FR 4821044533**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,80)						95		

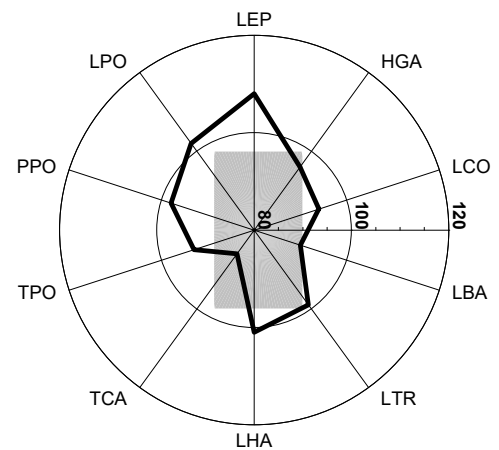
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	93
36	370	3	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	91 (0,29)	105 (0,36)	101 (0,35)	104 (0,33)	105 (0,33)	94 (0,33)	95 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP <i>Largeur épaule</i>	(108)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(101)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(102)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(99)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(98)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(90)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(93)	LCO <i>Longueur corps</i>	(94)
TCA <i>Tour canon</i>	(86)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(96)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(96)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(89)

Note HB: 80,5**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	1% /série	DS /70	-7% /série	QR /40	9% /série	AF /80	13% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Tête	=	Aplombs avant	++
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	+++	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	+++
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	+++
						Inclinaison du bassin	+

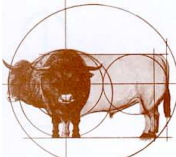
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	99 (0,79)								


Observations :

0132

N°Animal 1225084820	Nom ACTEUR	NG 20/02/2025	N° de travail 4820		Qualif UPRA CIP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC DES VIOLETTES	12005084
GAEC DES VIOLETTES	RAYNAL 12210 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ROYAL 1220049917 INS 82 GAEC BOULDOIRES DE PILHARS IFNAIS 101	JUDICIEUX 1214027969 INS 81 SCEA MARTIN JUDICIEUSE 1214044223 MTE 82 EARL BOULDOIRES AU.PF.25.2	FEODAL 1210005712 RRC 83 EARL -SOULENQ-ROUCH FANFARE 1210049576 MAT 83 SCEA MARTIN DRAGON 1208034186 INS 81 EARL DELMAS-AYBILLAC DRAGOUNE 1208046571 MAG 79 EARL BOULDOIRES	CESAR 80 RVS 4807070308 TRIGOSSE PHILIPPE REINE 80 MAT 1200027713 EARL -SOULENQ-ROUCHE CAPITAIN 80 RRC 1207014170 SCEA MARTIN ULYSSE 82 MAT 1203002850 SCEA MARTIN AMIRAL 82 INS 1205053201 DELMAS MICHEL NARCISSE 80 MAG 1297009521 DELMAS MICHEL VICOMTE 80 INS 1204015634 EARL BOULDOIRES ALTESSE 82 MTE 1205035712 EARL BOULDOIRES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SAVOYARDE 1221040728 INS 80 GAEC DES VIOLETTES IVV 381 j. IFNais 98 ISU 98	LOUVET 1215225162 INS 81 GAEC DES VIOLETTES NARCISSE 1217160321 MAG 79 GAEC DES VIOLETTES	GEGE 1211017356 INS 81 EARL MONNIE DES CAT TULIPE 1202049534 MAG 82 EARL DES VIOLETTES HOUBLON 1212057421 INS 80 EARL MONNIE DES CAT CHATAIGNE 1207046265 INS 80 SCEA DE LA VAYSSE	ASTERIX 81 INS 4806008604 BOISSONNADE SERGE CAPORALE 80 MAT 1207054968 MONNIE GERARD NAYRAC 78 INS 1597009033 LACROIX GERARD PENEQUE 77 MDS 1519264665 GIRBAL ROGER ELEGANT 81 INS 1209035526 GAEC DU SELVET PANTHERE 83 MTE 1299014454 MONNIE GERARD ORQUE 82 RRC 1298034871 CHAUCHARD JEAN-MARC PIVOINE 79 MAG 1299014990 SCEA DE LA VAYSSE

ACTEUR

FR 12 2508 4820

Né le : 20/02/2025

**Vente amiable
INC**

N° Station : 132

Poids naissance :	40 kg (p)
P210 jours :	kg % él.
GMQ Nais./Entrée :	1269 g/j
GMQ en contrôle :	976 g/j
PAT 400 jours :	505 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père ROYAL FR 1220049917
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,88)								

G.M.P	JUDICIEUSE		Qualif.
	FR 1214044223		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
103			MTE 121
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	357	10	

Mère (g) SAVOYARDE FR 1221040728
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,80)						107		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	355	3	98

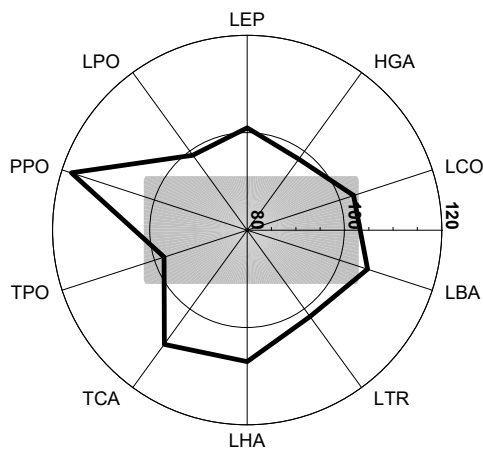
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	96 (0,25)	97 (0,30)	100 (0,30)	99 (0,30)	96 (0,30)	96 (0,30)	92 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(101)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(107)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(99)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(102)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(118)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(106)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(98)	LCO <i>Longueur corps</i>	(103)
TCA <i>Tour canon</i>	(109)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(98)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(91)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(102)

Note HB: 80,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-9% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	2% /série	AF /80	-7% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+ Tête	=	Aplombs avant	+	
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+ Robe	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	-	
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+ Harmonie	+	Passage de sangle	+	
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=	+	Profondeur de poitrine	++	
Longueur de culotte	=	Développement	+		Largeur de poitrine	+	
					Fermeture au grasset	=	
					Inclinaison du bassin	=	

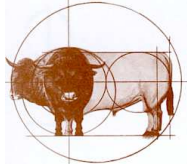
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	100 (0,79)								


Observations :

0133

N°Animal 1545088280	Nom ALPHA	NG 22/02/2025	N° de travail 8280		Qualif UPRA CIP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh

Naisseur: LACROIX GERARD	15077038
LACROIX GERARD	JOUX 15230 GOURDIEGES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 RAPIN 1220036942 RRC 81 GAEC DE CEDALS IFNAIS 92	HAVANE 1212005485 INS 82 EARL BOUBAL DOUCE 1208106584 MTE 81 EARL DE CEDALS <i>AU.PF.25.2</i>	EMPEREUR 1209032190 INS 81 EARL BOUBAL VEDETTE 1204054713 MAT 81 EARL BOUBAL RAPIN 1203014643 INS 80 GAEC CAUSSE MERLET AMIRALE 1205106394 MDS 77 GAEC DE CEDALS	ANDALOUS 1205013160 81 INS NOLORGUES FRANCOIS REINE 1200023530 80 MAT EARL BOUBAL IMPRESARIO 1293021246 84 AIA DELRIEU PIERRE ROUSSELLE 1200023537 81 MDS EARL BOUBAL ROUSSEL 1200000568 79 INS EARL -CHARDAIRE- RAPINE 1200053518 80 MAG GAEC CAUSSE MERLET RAPIN 1203014643 80 INS GAEC CAUSSE MERLET SERGENTE 1201033823 80 INS GAEC CAUSSE MERLET

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TROMPETTE 1542083824 INS 81 LACROIX GERARD IFNais 100 CRsev 106 DMsev 95 DSsev 101 ISEVR 102 ALait 108 IVMAT 108 <i>AU.PF.25.2</i>	OMEGA 1218017744 INS 80 GAEC BOULDOIRES DE OEILLETTE 1538124826 MAT 81 LACROIX GERARD	JUDICIEUX 1214027969 INS 81 SCEA MARTIN FRANCE 1210000074 MAT 81 EARL BOULDOIRES HERBET 4812011903 INS 81 GAEC BATIFOL GRISSETTE 1531317358 MAG 80 LACROIX GERARD	FEODAL 1210005712 83 RRC EARL -SOULENQ-ROUCHE FANFARE 1210049576 83 MAT SCEA MARTIN ARCEL 1525162444 82 RRC BATIFOL JEAN LOUIS CARRADE 1207026465 80 MAT EARL BOULDOIRES TYPHON 4802026018 83 INC CRUEIZE BERNARD O'NIL 1298023703 79 MAG EARL -DELRIEU- ARTISTE 1205026608 82 INS GAEC DU SELVET COQUINE 1527337111 81 MAT LACROIX GERARD

ALPHA

FR 15 4508 8280

Né le : 22/02/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 133

Poids naissance : 44 kg (c)
 P210 jours : 329 kg 112 % él.
 GMQ Nais./Entrée : 1360 g/j
 GMQ en contrôle : 1012 g/j
 PAT 400 jours : 523 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père (g) RAPIN FR 1220036942
RRC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,86)						101		

G.M.P (g)	DOUCE		Qualif.
	FR 1208106584		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
92	91	89	MTE 114
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	362	12	

Mère (g) TROMPETTE FR 1542083824
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,79)	106	95	101	96	102 (0,59)	99	108	108 (0,51)

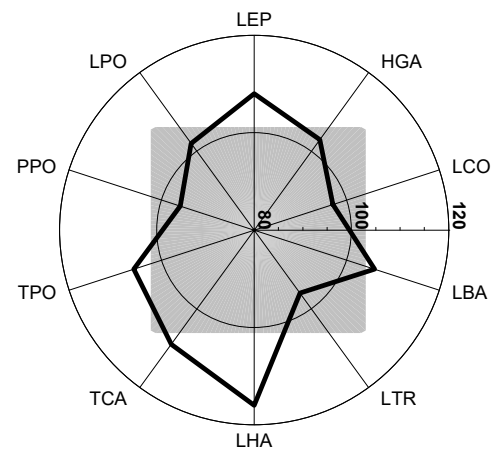
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	385	2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
-	99 (0,32)	105 (0,41)	109 (0,39)	104 (0,34)	97 (0,34)	101 (0,34)	98 (0,33)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 19/02/2026**

LEP *Largeur épaule* (108) LHA *Largeur hanches* (116)
 LPO *Largeur poitrine* (102) LTR *Largeur trochanters* (96)
 PPO *Profondeur poitrine* (96) LBA *Longueur bassin* (106)
 TPO *Tour poitrine* (106) LCO *Longueur corps* (97)
 TCA *Tour canon* (109) HGA *Hauteur garrot* (103)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (101)
 BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 80,0**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	1% /série	DS /70	10% /série	QR /40	5% /série	AF /80	-7% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	++	Tête	=	Aplombs avant	+
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Robe	++	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	+++	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	++	Harmonie	+	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	+	Développement	++			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	-
						Inclinaison du bassin	=


Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	95 (0,78)	112 (0,58)	100 (0,72)	106 (0,64)	97 (0,61)	106 (0,58)		106 (0,42)	109 (0,42)


Observations :

0135

N°Animal 1225195383	Nom APOLLO	NG 26/02/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		5383	E1*	+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: STOUTAH PHILIPPE	12279079
STOUTAH PHILIPPE	12210 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 TYROL 1222073756 INS 81 GAEC NOLOGUES IFNAIS 103 CRsev 93 DMsev 97 DSsev 106 ISEVR 96 ALait 99 IVMAT 96	GIBRAT 1211090019 EVS 81 GAEC DU SELVET NEIGE 1217138621 MAT 79 GAEC NOLOGUES <i>AU.PF.25.2</i>	BELOT 1526223497 RRC 82 BATIFOL JEAN LOUIS SONNETTE 1201054149 MAT 82 GAEC DU SELVET HANNIBAL 1212044165 EVS 81 GAEC NOLOGUES HIRONDELLE 1212278437 MAG 79 GAEC NOLOGUES	VERMEIL 82 INS BATIFOL JEAN LOUIS SARCELLE 82 MAT 1521519532 BATIFOL JEANINE OCEAN 81 INS 1298005153 GAEC DU SELVET NENETTE 79 MAG 1297004849 GAEC DU SELVET FRANCO 79 INS 1210025711 GAEC DE CISSAC DALOUETTE 78 MAG 1208003562 EARL NOLOGUES EVEREST 83 INS 1209049483 EARL NOLOGUES ELITE 78 MAT 1209049407 EARL NOLOGUES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MIGNONNE 1216076282 MAT 82 STOUTAH PHILIPPE IVV 362 j. IFNais 98 CRsev 101 DMsev 105 DSsev 92 ISEVR 101 ALait 97 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 93 ISU 105	GRIZZLY 4811041513 INS 79 CRUEIZE BERNARD FANFARONNE 1210029302 MDS 79 STOUTAH PHILIPPE	REDOULES 1201000026 EVS 82 RAMON JEAN-CLAUDE VAROISE 4804046178 MDS 80 CRUEIZE BERNARD ARTHUR 1525309066 INS 79 GAEC GUIBAL FRERES VAGABONDE 1204393243 CIP 78 STOUTAH PHILIPPE	GIBRAT 81 INS BATIFOL JEAN LOUIS NENETTE 83 MTE 1297009940 RAMON JEAN-CLAUDE FREZAT 82 INS 1299013730 EARL -DELRIEU- PERDRIX 78 MAG 4899025644 CRUEIZE BERNARD REGIS 82 INS 1200000561 EARL -CHARDAIRE- SOYEUSE 80 MTE 1521455257 GAEC GUIBAL FRERES ROMEO 80 INS 1200041815 GAEC D'AULOS FANFARONNE 77 INS 1260811123 STOUTAH PHILIPPE

APOLLO

FR 12 2519 5383

Né le : 26/02/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 135

Poids naissance :	39 kg (p)
P210 jours :	278 kg 90 % él.
GMQ Nais./Entrée :	1151 g/j
GMQ en contrôle :	1179 g/j
PAT 400 jours :	478 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) TYROL FR 1222073756
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,87)	93	97	106	102	96 (0,71)	96	99	96 (0,52)

G.M.P (g)	NEIGE		Qualif.
	FR 1217138621		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
102	96	90	MAT 106
Age 1° Vel	IVV	RV	
25	371	8	

Mère (g) MIGNONNE FR 1216076282
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,81)	101	105	92	98	101 (0,58)	96	97	93 (0,55)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	359	8	

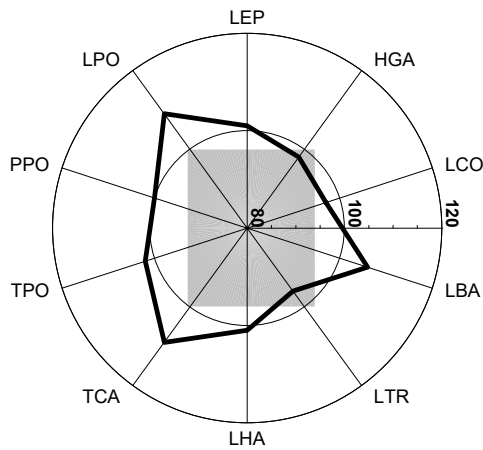
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	99 (0,29)	104 (0,38)	98 (0,37)	103 (0,30)	103 (0,30)	98 (0,30)	101 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(101)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(101)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(109)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(96)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(100)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(106)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(102)	LCO <i>Longueur corps</i>	(97)
TCA <i>Tour canon</i>	(109)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(98)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(96)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(93)

Note HB: 80,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	5% /série	DS /70	-7% /série	QR /40	12% /série	AF /80	8% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	+	Tête	=	Aplombs avant	+
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	+++	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	++
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+++
Longueur de culotte	++	Développement	=			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	=

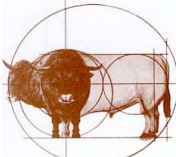
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	103 (0,79)	92 (0,58)	104 (0,71)	97 (0,63)	98 (0,60)	99 (0,58)		100 (0,45)	97 (0,45)


Observations :

0136

N°Animal 4825031680	Nom ALEX	NG 26/02/2025	N° de travail 1680		Qualif UPRA ESP	Compatible 2 parents	
Sexe : 1					+/+ Non porteur BD		+/+ Non porteur mh

Naisseur: GAEC AGRINIER VIREBAYRE	48065004
GAEC AGRINIER VIREBAYRE	ND 48400 FRAISSINET DE FOURQUES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OURSON 3018018045 RVS 81 DURAND CHRISTELLE IFNAIS 102 CRsev 103 DMsev 105 DSsev 112 ISEVR 111 IVMAT 103	GEWURTZ 1211067013 RVS 81 SCEA MARTIN FAMEUSE 3009010832 MAG 79 GAEC DES AUBRACS -D <i>AU.PF.25.2</i>	BOMBON 1526169885 RVS 81 GAEC BEDOS GILIBERT VERSAILLES 1204013077 MTE 80 SCEA MARTIN CADOR 1207003015 RRC 80 EARL FRANC AZURE 3005005065 MAT 78 GAEC DES AUBRACS -D	UNIC 1523307355 80 INS BARRIOL GUY OPALINE 1598053192 78 MAG BEDOS NICOLE SILO 4820040143 84 EVS SCEA DU FORT -LAFAGE- HELIANTHE 1292011247 81 MTE MARTIN NATHALIE ULYSSE 1203045909 82 INS EARL -PEYRAC-BOURGAD PASTOURE 1299024635 81 MAT FRANC TARGOU 1522152597 80 INS GUIBAL GERARD TUNISIE 3020002091 79 MAT GAEC DES AUBRACS -DUR

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 HERITIERE 4812006455 MAT 81 AGRINIER-VIREBAYRE CATHERINE IVV 411 j. IFNais 101 CRsev 109 DMsev 104 DSsev 108 ISEVR 113 ALait 101 IVMAT 110	EPOUX 4809012564 RVS 79 AGRINIER-VIREBAYRE CAPITAINE 4807026089 MAT 81 SEGUIN JEANINE <i>AU.PF.25.2</i> ISU 108	ANDALOU 4806009293 AIA 82 GAEC SAINT LAURENT - UNION 1203039925 INS 77 MENEL DENIS URANUS 4803009943 RRC 82 GAEC SOLIGNAC DE BO SAMBA 4801015521 MAT 80 SEGUIN EMILE	URUBU 1523115415 84 AIA GAEC DES CHAZETTES NAVARRE 4897116953 81 MAT GAEC SAINT LAURENT -RE POUPOU 1299002901 79 INS JOUVE CLAUDE IVOIRE 1293018538 76 MDS MENEL JEAN MOHAMED 1296013203 81 INS GAEC DE COMBIEROU GALANTE 4891051158 81 MAT SOLIGNAC GILBERT OTTON 1298008417 82 RRC GAEC D'ALBOUZE OPERETTE 4898134532 81 MAT SEGUIN EMILE

ALEX
FR 48 2503 1680
Né le : 26/02/2025

N° Station : 136

**Vente amiable
RRC**

Poids naissance : 42 kg (p)
P210 jours : 283 kg 101 % él.
GMQ Nais./Entrée : 1065 g/j
GMQ en contrôle : 1190 g/j
PAT 400 jours : 483 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **OURSON FR 3018018045**
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,89)	103	105	112	86	111 (0,71)			103 (0,41)

G.M.P	FAMEUSE		Qualif.
	FR 3009010832		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98	99	103	MAG 98
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	373	12	

Mère (g) **HERITIERE FR 4812006455**
MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,81)	109	104	108	96	113 (0,61)	97	101	110 (0,58)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
33	406	11	108

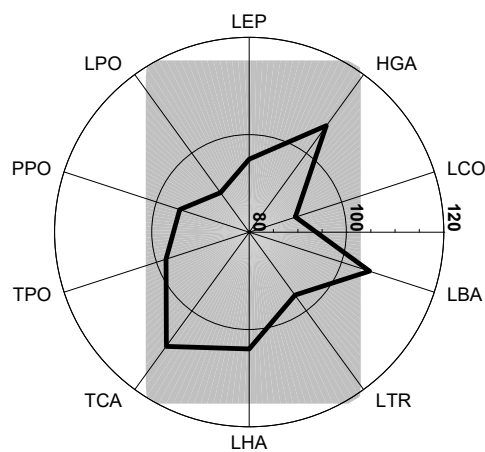
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	104 (0,30)	106 (0,39)	109 (0,38)	98 (0,30)	90 (0,30)	107 (0,30)	105 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (95) LHA *Largeur hanches* (104)
LPO *Largeur poitrine* (90) LTR *Largeur trochanters* (96)
PPO *Profondeur poitrine* (95) LBA *Longueur bassin* (106)
TPO *Tour poitrine* (98) LCO *Longueur corps* (90)
TCA *Tour canon* (109) HGA *Hauteur garrot* (107)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (115)
BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	3% /série	DS /70	-4% /série	QR /40	-2% /série	AF /80	-20% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+ Tête	=	Aplombs avant	-	
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+ Robe	=	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	+++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	=	Harmonie	=	Passage de sangle	=	
Épaisseur du dessus	+ Largeur ischiens	=		=	Profondeur de poitrine	+	
Longueur de culotte	= Développement	+		=	Largeur de poitrine	-	
					Fermeture au grasset	=	
					Inclinaison du bassin	+	

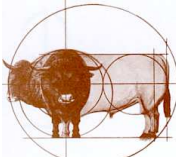
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	102 (0,71)	111 (0,53)	110 (0,64)	109 (0,57)	90 (0,55)	121 (0,53)		94 (0,46)	110 (0,46)


Observations :

0137

N°Animal 1225013774	Nom ALIGOT	NG 01/03/2025	N° de travail 3774	Qualif UPRA	Compatible 2 parents
Sexe : 1				+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: GAEC BOUDOU JUGIEU	12117140
GAEC BOUDOU JUGIEU	12210 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SIROCCO 1541085655 AIA 81 GAEC DES GENTIANES IFNAIS 102 CRsev 95 DMsev 101 DSsev 104 ISEVR 99 ALait 104 IVMAT 104	GIBRAT 1531299123 INS 82 GAEC DE BELINAY LEBRE 1535049718 MTE 80 GAEC DES GENTIANES <i>AU.PF.25.2</i>	AMIRAL 1205053201 INS 82 DELMAS MICHEL VEINARDE 1524207963 MDS 80 GAEC DE BELINAY DOLBY 4808127549 AIA 81 GAEC BATIFOL FIERE 1530039011 MAT 79 GAEC DES GENTIANES	PASTOUR 1299039911 81 INS DELMAS MICHEL REDONDE 1200001618 80 MAT DELMAS MICHEL SIMON 1521481300 82 INS BATIFOL JEAN LOUIS PARISE 1519062117 84 MTE GAEC DE BELINAY VICTOR 1524419039 83 EVS GAEC GUIBAL FRERES UTOPIE 4803047137 82 MTE BATIFOL MICHELE USHUAIA 4803045224 82 AIA GAEC LAURENS VIOLETTE 1524229209 80 MAG GAEC DES GENTIANES

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 OLGA 1218036449 GAEC DE CONQUETTES IVV 391 j. IFNais 101 <i>AU.PF.25.2</i>	OBELIX 1598073057 AIA 83 BATIFOL JEAN LOUIS JAGUAR 1214082107 GAEC DE CONQUETTES	HARPON 1292013981 EVS 81 BESSIERE MICHEL JEUNESSE 1594058546 MAG 79 BATIFOL JEAN LOUIS VOLCAN 1204148133 INC 78 EARL DE L'ESPARROU SUZUKY 1522173191 MTE 81 GAEC CHASSANY	BIZERT 1289016316 81 INS BESSIERE MICHEL EUREKA 1289016313 78 MTE BESSIERE MICHEL TURQ 1590077438 79 INS LOUSSERT SOLANGE REDONDE 1584076278 84 MAT BATIFOL JEANINE OTENTIEL 1299162698 79 AIA EARL DU TOURAL NENETTE 1297054780 78 MDS EARL DE L'ESPARROU PARADIS 1519099250 78 INS BATIFOL JEANINE VENUS 4884016769 80 MAT BRUNEL BERNARD

ALIGOT

FR 12 2501 3774

Né le : 01/03/2025

N° Station : 137

**Repris par le
propriétaire
RRC**

Poids naissance : 43 kg (p)

P210 jours : 331 kg % él.

GMQ Nais./Entrée : 1332 g/j

GMQ en contrôle : 1250 g/j

PAT 400 jours : 523 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père (g) SIROCCO FR 1541085655
AIA

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
102 (0,99)	95	101	104	96	99 (0,88)	102	104	104 (0,56)	102 (0,30)

G.M.P (g)	LEBRE		Qualif.
	FR 1535049718		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
102	109	110	MTE 114
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	365	8	

Mère (g) OLGA FR 1218036449

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,80)						97		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	391	4	

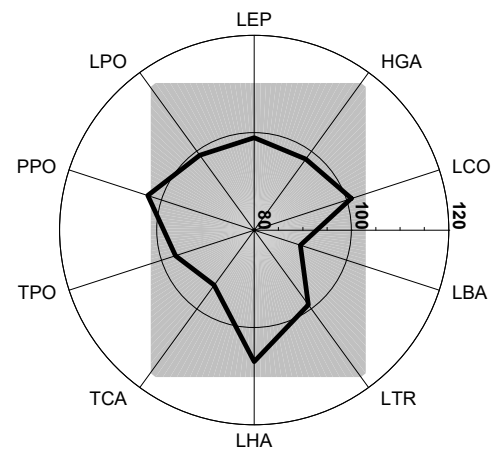
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
+	98 (0,34)	85 (0,41)	101 (0,41)	104 (0,34)	104 (0,34)	105 (0,34)	97 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(99)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(107)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(99)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(99)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(103)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(90)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(97)	LCO <i>Longueur corps</i>	(101)
TCA <i>Tour canon</i>	(94)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(98)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(110)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(102)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-15% /série	DS /70	2% /série	QR /40	5% /série	AF /80	2% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	++	Tête	+	Aplombs avant	=
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Robe	++	Aplombs arrière	++
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	++
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	=	Harmonie	=	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	++			Largeur de poitrine	=
						Fermeture au grasset	-
						Inclinaison du bassin	+++

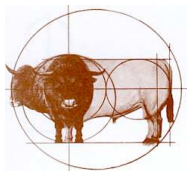
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Calcul 2026_02 20/02/2026	95 (0,73)	99 (0,54)	92 (0,62)	104 (0,56)	98 (0,55)	88 (0,54)		109 (0,43)	100 (0,43)


Observations :

0139

N°Animal 4825011758	Nom ALIBI	NG 02/03/2025	N° de travail Qualif UPRA 1758 ESP		Compatible 2 parents +/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	
Sexe : 1						

Naisseur: GARDE FABRICE	48120054
GARDE FABRICE	USANGES 48100 PRINSUEJOLS MALBOUZON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SPARTACUS 1541047343 INS 80 GAEC DES CHAZETTES	LEBROU 4815012243 RVS 83 GAEC BATIFOL HISTOIRE 1532107021 MAG 81 GAEC DES CHAZETTES	DELUGE 4808127525 INS 82 GAEC BATIFOL BASTILLE 4805037291 MAT 82 BATIFOL MICHELE CAPITAIN 1527223722 RVS 81 BATIFOL JEAN LOUIS BIZERTHE 1526096060 MAT 83 GAEC DES CHAZETTES	TYPHON 83 INC 4802026018 CRUEIZE BERNARD VENISE 84 MAT 4804017226 BATIFOL MICHELE TYPHON 83 INC 4802026018 CRUEIZE BERNARD TOFFEE 80 MAG 4802036093 BATIFOL MICHELE VERMEIL 82 INS 1524252362 BATIFOL JEAN LOUIS ULLA 80 MAT 1523142263 BATIFOL JEAN LOUIS POMPON 82 INS 1299031618 RAMON JEAN-CLAUDE BIZERTHE 81 MAT 1596074044 BONIFACIE LOUIS

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 SABRINA 4821031338 MAG 80 GARDE FABRICE IVV 331 j. IFNais 101 AU.PF.25.2 ISU 111	OSCAR 1218002675 INS 79 GAEC DELMAS-AYBILLA MUSCADE 4816030907 MDS 79 GARDE FABRICE	LOUSTIC 1215204982 INS 80 GAEC RATIER DES CLAU JAVA 1214114778 MAG 79 GAEC DELMAS-AYBILLA CANTAIRE 1208001515 RRC 80 EARL -PEYRAC-BOURGA IDEALE 4813017332 MAT 79 GARDE FABRICE	ETOURDI 82 RRC 1529348838 EARL MALBO HERBETTE 82 MAT 1204029424 RATIER EMILE FRANCOU 81 INS 1530114066 BATIFOL JEAN LOUIS FUMADE 80 MAG 1210035915 EARL DELMAS-AYBILLAC USHUAIA 82 AIA 4803045224 GAEC LAURENS POUPOUNE 79 MAT 1299015315 EARL -PEYRAC-BOURGAD CAPITAIN 83 AIA 4808018008 GAEC CAYREL DE RESSO FOURQUE 78 MAG 4809257126 GARDE FABRICE

ALIBI
FR 48 2501 1758
Né le : 02/03/2025

**Vente amiable
RRC**

N° Station : 139

Poids naissance : 41 kg (p)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1189 g/j
GMQ en contrôle : 1274 g/j
PAT 400 jours : 520 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **SPARTACUS FR 1541047343**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	HISTOIRE		Qualif.
	FR 1532107021		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
101	94	96	MAG 97
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	383	8	

Mère (g) **SABRINA FR 4821031338**
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,79)						101		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
39	324	3	111

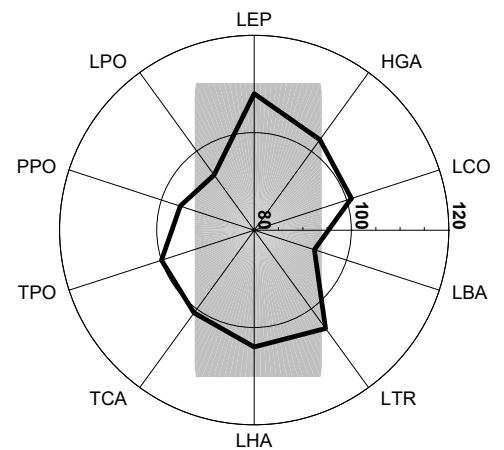
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
+	105 (0,25)	101 (0,30)	109 (0,30)	96 (0,30)	93 (0,30)	100 (0,30)	104 (0,27)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (108) LHA *Largeur hanches* (104)
LPO *Largeur poitrine* (94) LTR *Largeur trochanters* (105)
PPO *Profondeur poitrine* (96) LBA *Longueur bassin* (93)
TPO *Tour poitrine* (100) LCO *Longueur corps* (101)
TCA *Tour canon* (101) HGA *Hauteur garrot* (103)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (110)
BIM *Bi-iliaque médian* (93)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	1% /série	DS /70	14% /série	QR /40	-6% /série	AF /80	-13% /série
Dessus épaule	+ Longueur de dessus	+++ Tête	+ Aplombs avant	=			
Largeur du dos	+ Longueur de bassin	+++ Robe	+ Aplombs arrière	=			
Arrondi de culotte	+ Largeur aux hanches	+ Attache de la queue	= Rectitude du dessus	++			
Largeur de culotte	+ Largeur trochanters	+ Harmonie	= Passage de sangle	=			
Épaisseur du dessus	= Largeur ischiens	=	= Profondeur de poitrine	=			
Longueur de culotte	- Développement	+++	= Largeur de poitrine	=			
			= Fermeture au grasset	=			
			= Inclinaison du bassin	=			

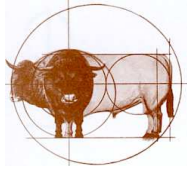
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	111 (0,79)								


Observations :

0140

N°Animal 1225157922	Nom ALTO	NG 04/03/2025	N° de travail 7922		Qualif UPRA E2*	Compatible 2 parents	
Sexe : 1			+/- Non porteur BD		+/- Non porteur mh		

Naisseur: FRANC CHRISTIAN	12304066
FRANC CHRISTIAN	VEDRINES 12420 ARGENCES EN AUBRAC

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 RICOH 1540227183 RRC 79 SALSON ANDRE IFNAIS 100 CRsev 100 DMsev 96 DSsev 102 ISEVR 97 ALait 101 IVMAT 102	IGUANE 1213011090 AIA 81 GAEC CHARDAIRE JIZADE 1534178204 MAT 80 EARL SALSON <i>AU.PF.25.2</i>	VIPER 1204026391 EVS 82 GAEC DU SELVET POUPOUNE 1207046944 MAG 79 GAEC CHARDAIRE USCLAT 1203044477 INS 81 EARL -CHARDAIRE- ELIZADE 1529569183 MAT 80 EARL SALSON	POUMEL 1299005347 81 INS GAEC DU SELVET OUSTALO 1298005197 80 MAT GAEC DU SELVET LEWIS 1201004578 81 INS MONNIE GERARD POUPOUNE 1295013601 79 MAT EARL -CHARDAIRE- ROYAL 1200000599 83 INS EARL -CHARDAIRE- LEONNE 1299005629 79 MAT EARL -CHARDAIRE- USCLAT 1203044477 81 INS EARL -CHARDAIRE- ALIZADE 1525779047 81 MAT EARL SALSON

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NORVEGE 1217266109 MAG 82 FRANC CHRISTIAN IVV 373 j. IFNais 98 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 99	GENTILLOU 1211291295 RRC 82 EARL DE PAROLHES GALANTE 1211033992 MAG 80 FRANC CHRISTIAN	ARIRI 1205009482 RVS 81 EARL -PEYRAC-BOURGA URANIE 1203026707 MAT 80 EARL DE PAROLHES VENTOSE 1524288155 RRC 83 GAEC POUDEVIGNE FRE TORCHE 1202033685 MTE 82 FRANC CHRISTIAN	TITANIC 1202052975 80 EVS GAEC DE THENIERES TIGRE 1202045012 82 MAG EARL -PEYRAC-BOURGAD ROSSIGNOL 1200025068 79 INS SCEA DE LA VAYSSE OLYMPE 1298036247 79 MAT VOLPELIER ROBERT TONUS 1202026148 82 RRC GAEC DE SEVEYRAC REBILLE 1520891325 79 MAG POUDEVIGNE THIERRY NEC 1297004495 81 EVS CHAUCHARD JEAN-MARC NIPONNE 1297001002 80 MAT FRANC CHRISTIAN

ALTO
FR 12 2515 7922
Né le : 04/03/2025

N° Station : 140

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 43 kg (p)
P210 jours : kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1076 g/j
GMQ en contrôle : 1131 g/j
PAT 400 jours : 483 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) RICOH FR 1540227183
RRC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
100 (0,86)	100	96	102	102	97 (0,58)	104	101	102 (0,50)	103 (0,32)

G.M.P (g)	JIZADE		Qualif.
	FR 1534178204		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
103	111	110	MAT 105
Age 1° Vel	IVV	RV	
38	391	7	

Mère (g) NORVEGE FR 1217266109
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,80)						97		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	99
36	371	7	

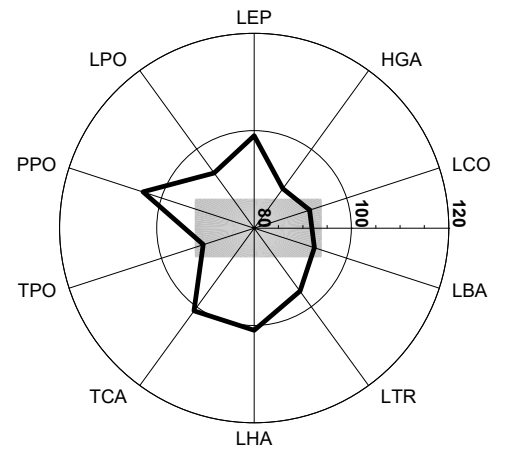
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	99 (0,30)	101 (0,36)	98 (0,36)	102 (0,34)	104 (0,34)	94 (0,34)	98 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i> (99)	LHA <i>Largeur hanches</i> (101)
LPO <i>Largeur poitrine</i> (94)	LTR <i>Largeur trochanters</i> (96)
PPO <i>Profondeur poitrine</i> (104)	LBA <i>Longueur bassin</i> (93)
TPO <i>Tour poitrine</i> (91)	LCO <i>Longueur corps</i> (92)
TCA <i>Tour canon</i> (101)	HGA <i>Hauteur garrot</i> (90)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i> (86)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i> (93)

Note HB: 80,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-2% /série	DS /70	-11% /série	QR /40	2% /série	AF /80	6% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	=	Tête	-	Aplombs avant	++
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	=	Robe	+	Aplombs arrière	=
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+++	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	++
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	+			Profondeur de poitrine	+
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	+
						Inclinaison du bassin	+

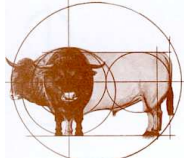
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	96 (0,78)								


Observations :

0141

N°Animal 4325016355	Nom ARTISTE	NG 05/03/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		6355	ESP	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: GAEC DE LA BARTHE	43029019
GAEC DE LA BARTHE	LA BARTHE 43170 LA BESSEYRE ST MARY

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NOUBLOUX 4817004849 INS 80 GAEC RODIER IFNAIS 88 CRsev 119 DMsev 100 DSsev 121 ISEVR 105 IVMAT 106	IDEFIX 1213010657 EVS 81 GAEC DE CISSAC HORTENSIA 4812008938 MTE 79 GAEC RODIER <i>AU.PF.25.2</i>	ETAIN 1209022643 EVS 82 EARL BOULDOIRES CAPORALE 1207049469 MAT 82 GAEC DE CISSAC TAUQUARD 4802032890 EVS 80 GAEC LAURENS TULIPE 4802027943 MAG 80 RODIER JEAN PAUL	URUBU2 82 INC 1203015002 GAEC D'AULOS MUSCADE 79 MAT 1299007154 EARL BOULDOIRES HEROS 83 AIA 1292014277 EARL -PEYRAC-BOURGAD VENUS 83 MTE 1204008357 GAEC DE CISSAC PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD PERLE 79 MTE 4899032102 GAEC LAURENS PRINCE 79 INS 4899007462 RODIER JEAN PAUL PRUNELLE 80 MDS 4899007445 RODIER JEAN PAUL

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PALOMA 4319019386 MAG 80 GAEC DE LA BARTHE IVV 370 j. IFNais 97 CRsev 95 DMsev 107 DSsev 93 ISEVR 96 ALait 102 <i>AU.PF.25.2</i> IVMAT 97 ISU 101	HERCULE 1212010809 RRC 81 GAEC DE BARRIO DORA 4308008276 MAG 79 GAEC DE LA BARTHE	CAPITAIN 4808018008 AIA 83 GAEC CAYREL DE RESS CHAMPIONNE 1207006869 MTE 83 GAEC DE BARRIO TOUTOU 1522022552 INS 81 GAEC BOS ALRIC ET FIL ANTILOPE 4304006517 MDS 79 GAEC DE LA BARTHE	PASTOUR 80 INS 1299014430 MONNIE GERARD ONDINE 80 MAG 4898124330 GAEC DE RESSOUCHE REDOULES 82 EVS 1201000026 RAMON JEAN-CLAUDE TARGUE 81 MAT 1202025262 GAEC DE BARRIO NOUNOURSII 79 EVS 4897118444 MOURGUES RAYMOND PERLOUNE 79 MAG 1519012279 GAEC BOS ALRIC ET FILS TARGOU 84 AIA 1202024115 EARL NIEL NOSTALGIE 79 MAG 4397117247 GAEC DE LA BARTHE

ARTISTE

FR 43 2501 6355

Né le : 05/03/2025

Vente amiable
INC

N° Station : 141

Poids naissance :	36 kg (p)
P210 jours :	322 kg 103 % él.
GMQ Nais./Entrée :	1371 g/j
GMQ en contrôle :	655 g/j
PAT 400 jours :	457 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.25.2)

Père NOUBLOUX FR 4817004849
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
88 (0,83)	119	100	121	95	105 (0,79)			106 (0,49)

G.M.P (g)	HORTENSIA		Qualif.
	FR 4812008938		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
101	107	113	MTE 111
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	374	11	

Mère (g) PALOMA FR 4319019386
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,80)	95	107	93	100	96 (0,60)	103	102	97 (0,57)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	101
36	365	5	

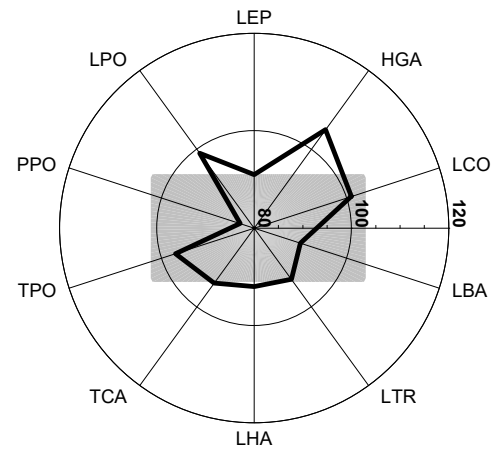
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
-	90 (0,31)	100 (0,39)	101 (0,38)	95 (0,30)	96 (0,30)	99 (0,30)	85 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i>	(91)	LHA <i>Largeur hanches</i>	(92)
LPO <i>Largeur poitrine</i>	(99)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	(93)
PPO <i>Profondeur poitrine</i>	(83)	LBA <i>Longueur bassin</i>	(90)
TPO <i>Tour poitrine</i>	(97)	LCO <i>Longueur corps</i>	(101)
TCA <i>Tour canon</i>	(94)	HGA <i>Hauteur garrot</i>	(105)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	(91)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	(102)

Note HB: 78,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	-11% /série	DS /70	-11% /série	QR /40	-13% /série	AF /80	-11% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+ Tête	=	Aplombs avant	-	
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+ Robe	=	Aplombs arrière	--	
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	= Attache de la queue	+++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	=	Largeur trochanters	= Harmonie	=	Passage de sangle	=	
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=	=	Profondeur de poitrine	+	
Longueur de culotte	+ Développement	+	+	=	Largeur de poitrine	=	
					Fermeture au grasset	++	
					Inclinaison du bassin	=	

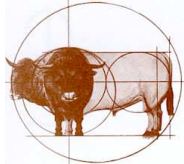
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	97 (0,79)	102 (0,60)	103 (0,73)	105 (0,65)	96 (0,62)	101 (0,60)		100 (0,47)	100 (0,47)


Observations :

0142

N°Animal 1545091696	Nom ALPIN	NG 06/03/2025	N° de travail Qualif UPRA		Compatible 2 parents
Sexe : 1		1696	CIP	+/- Non porteur BD +/- Non porteur mh	

Naisseur: RODIER FLORIAN	15209409
RODIER FLORIAN	LA ROCHE CANILHAC 15110 ST REMY DE CHAUDES AIGUE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 MIGNON 4816012293 RVS 81 GAEC BATIFOL IFNAIS 109 CRsev 96 DMsev 101 DSsev 100 ISEVR 108 ALait 91 IVMAT 101	IDEAL 4813022056 INS 82 GAEC BATIFOL HERBETTE 4812011891 MAT 81 GAEC BATIFOL <i>AU.PF.25.2</i>	DELUGE 4808127525 INS 82 GAEC BATIFOL DURANCE 1208003568 MTE 80 EARL NOLOGUES CHABAL 4807014457 RRC 82 BRUNEL ERIC DAMETTE 4808127550 MTE 80 GAEC BATIFOL	TYPHON 83 INC 4802026018 CRUEIZE BERNARD VENISE 84 MAT 4804017226 BATIFOL MICHELE ARMENIEN 82 AIA 1525196826 LACROIX GERARD ROUMANIE 82 MTE 1200002583 NOLOGUES FRANCOIS ALBATOR 81 INS 1525205767 GAEC CHASSANY VIOLETTE 80 MAT 4804034225 BRUNEL ERIC VICTOR 83 EVS 1524419039 GAEC GUIBAL FRERES VEGA 83 MTE 4804017229 BATIFOL MICHELE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 PATIENTE 1539246689 MDS 79 RODIER FLORIAN IVV 384 j. IFNais 98 CRsev 97 DMsev 102 DSsev 98 ALait 103 <i>AU.PF.25.2</i> ISU 94	GALANT 4811037382 INS 81 EARL PICY CAILLE 1527091215 INS 80 GAEC RIEUTORD FRER	BAYSSOU 1526457734 INS 81 BARRIOL GUY TULIPE 1202029244 MAT 80 EARL -NIEL-VAYSSADE- ANQUETIL 1205035719 RVS 79 EARL BOULDOIRES TROMPETTE 1522008904 MDS 80 GAEC RIEUTORD FRERE	RAMBO 80 INS 1520506061 BARRIOL GUY ODYSSEE 81 MTE 1598067379 BARRIOL GUY NAPOLEON 80 INS 1297007137 DIJOLS JEAN-PAUL JEUNESSE 76 MDS 1294021563 VAYSSADE LOUIS TOULOUS 82 EVS 1202032888 SERRES ALAIN FLAMANDE 79 MAG 1298026936 EARL BOULDOIRES ORQUE 82 RRC 1298034871 CHAUCHARD JEAN-MARC NARBONNE 81 MAT 1597012017 GAEC RIEUTORD FRERES

ALPIN
FR 15 4509 1696
Né le : 06/03/2025

N° Station : 142

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 37 kg (p)
P210 jours : 300 kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1251 g/j
GMQ en contrôle : 1024 g/j
PAT 400 jours : 495 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père (g) MIGNON FR 4816012293
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
109 (0,96)	96	101	100	92	108 (0,68)	100	91	101 (0,51)	100 (0,46)

G.M.P (g)	HERBETTE		Qualif.
	FR 4812011891		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
105	87	91	MAT 104
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	367	12	

Mère (g) PATIENTE FR 1539246689
MDS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,80)	97	102	98	109		100	103	

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	94
37	365	5	

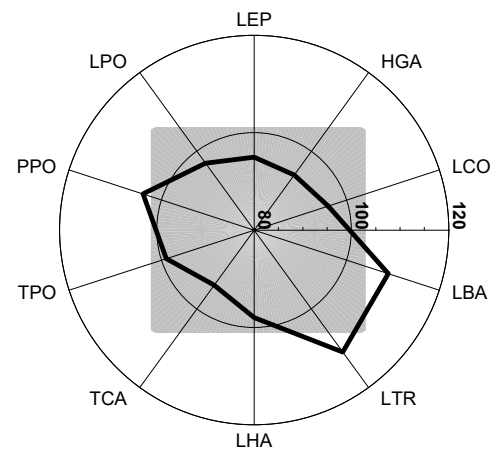
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	95 (0,28)	105 (0,37)	103 (0,36)	99 (0,30)	98 (0,30)	102 (0,30)	99 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP <i>Largeur épaule</i> (95)	LHA <i>Largeur hanches</i> (98)
LPO <i>Largeur poitrine</i> (97)	LTR <i>Largeur trochanters</i> (111)
PPO <i>Profondeur poitrine</i> (104)	LBA <i>Longueur bassin</i> (109)
TPO <i>Tour poitrine</i> (99)	LCO <i>Longueur corps</i> (96)
TCA <i>Tour canon</i> (94)	HGA <i>Hauteur garrot</i> (94)



Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i> (101)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i> (102)

Note HB: 80,0

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	7% /série	DS /70	-4% /série	QR /40	2% /série	AF /80	-2% /série
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	+	Tête	=	Aplombs avant	=
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	++	Aplombs arrière	-
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	++	Rectitude du dessus	+
Largeur de culotte	++	Largeur trochanters	++	Harmonie	=	Passage de sangle	+
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischiens	=			Profondeur de poitrine	+++
Longueur de culotte	=	Développement	=			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+++

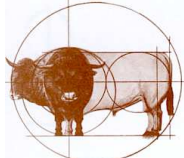
Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	108 (0,80)	=	104 (0,71)	98 (0,63)	99 (0,60)	++		96 (0,43)	106 (0,43)


Observations :

0143

N°Animal 4324035485	Nom ALBATROS	NG 06/03/2025	N° de travail 5485	Qualif UPRA	Compatible 2 parents
Sexe : 1				+/- Non porteur BD	+/- Non porteur mh

Naisseur: ROUX EMMANUEL	43115156
ROUX EMMANUEL	L HERM
	43150 LAUSSONNE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 NEWMAN 4817021731 RRC 80 GAEC DE LA BUGE IFNAIS 106	DOLBY 4808127549 AIA 81 GAEC BATIFOL GAUFRETTE 4811101114 MAT 80 TRIGOSSE PHILIPPE <i>AU.PF.25.2</i>	VICTOR 1524419039 EVS 83 GAEC GUIBAL FRERES UTOPIE 4803047137 MTE 82 BATIFOL MICHELE BABOUCHE 1206056909 INS 81 JOUVE MARC VOLONTE 4804047674 MAT 79 TRIGOSSE PHILIPPE	SYMPA 1519064570 83 INS GAEC GUIBAL FRERES LAVANDE 1595007403 78 MAT GAEC GUIBAL FRERES ROLEX 4820002707 82 INS GAEC LAURENS PAMELA 1299013751 81 MTE EARL -DELRIEU- UREBILLE 1203027601 83 RVS JOUVE MARC LIMAGNE 1295011089 80 MAT JOUVE MARC SYMPA 1201036562 80 RRC RICHARD ODETTE TIMOTHEE 4802044113 79 MAG TRIGOSSE PHILIPPE

Parents	Grands-Parents	Arrières Grands-Parents	Arrières arrières Grands-Parents
 ULOTTE 4341783660 INS 81 ROUX EMMANUEL IFNais 98	LOUVET 4815017539 RRC 80 GAEC BOISSIER LINOTTE 4314015050 MTE 81 ROUX EMMANUEL <i>AU.PF.25.2</i>	HERITIER 1212010837 AIA 82 GAEC DE BARRIO HARMONIE 4812017351 MAT 81 GAEC BOISSIER CAMPEUR 1527315448 INS 80 EARL TARDIEU BOULAR GALILEE 4341129231 MAG 77 SCEA DE CHEYROUX	CAPITAIN 4808018008 83 AIA GAEC CAYREL DE RESSO USANGE 1203045527 83 MTE GAEC DE BARRIO EXPERT 1209052771 82 INS GAEC CHARDAIRE CHAMPIONNE 4807036924 83 MTE BOISSIER JEAN PAUL URUBU 1523115415 84 AIA GAEC DES CHAZETTES URBAINE 1523164947 81 MAT EARL TARDIEU BOULARD DICTATEUR 1208005078 79 RRC EARL DURAND DU ROC DESTINEE 4308019856 80 MAT SCEA DE CHEYROUX

ALBATROS
FR 43 2403 5485
Né le : 06/03/2025

**Vente enchère
RRC**

N° Station : 143

Poids naissance : 41 kg (p)
P210 jours : 293 kg % él.
GMQ Nais./Entrée : 1196 g/j
GMQ en contrôle : 1226 g/j
PAT 400 jours : 524 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.25.2)

Père **NEWMAN FR 4817021731**
RRC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
106 (0,92)						98			99 (0,39)

G.M.P	GAUFRETTE		Qualif.
	FR 4811101114		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
105	92	90	MAT 104
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	367	8	

Mère **ULOTTE FR 4341783660**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,46)						99		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
30		1	

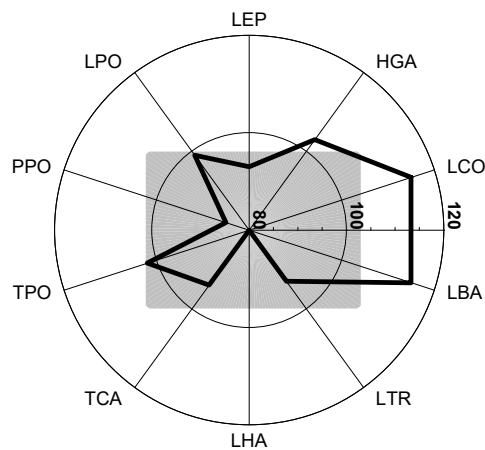
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	103 (0,33)	102 (0,38)	103 (0,38)	107 (0,34)	106 (0,34)	99 (0,34)	107 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 19/02/2026

LEP *Largeur épaule* (93) LHA *Largeur hanches* (80)
LPO *Largeur poitrine* (99) LTR *Largeur trochanters* (93)
PPO *Profondeur poitrine* (85) LBA *Longueur bassin* (115)
TPO *Tour poitrine* (102) LCO *Longueur corps* (115)
TCA *Tour canon* (94) HGA *Hauteur garrot* (103)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (96)
BIM *Bi-iliaque médian* (102)

Note HB: 79,5

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM /70	3% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	9% /série	AF /80	2% /série
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Tête	+	Aplombs avant	+
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Robe	++	Aplombs arrière	+
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	++
Largeur de culotte	+	Largeur trochanters	+	Harmonie	++	Passage de sangle	=
Épaisseur du dessus	=	Largeur ischions	=			Profondeur de poitrine	=
Longueur de culotte	=	Développement	+			Largeur de poitrine	+
						Fermeture au grasset	++
						Inclinaison du bassin	=

Animal (CD)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
Base de réf AU.PF.25.2	100 (0,79)	=	97 (0,56)	+	+	=		97 (0,40)	98 (0,40)

Observations :



**NOUS PARTAGEONS LES MÊMES VALEURS
ET LE MÊME TERRITOIRE**