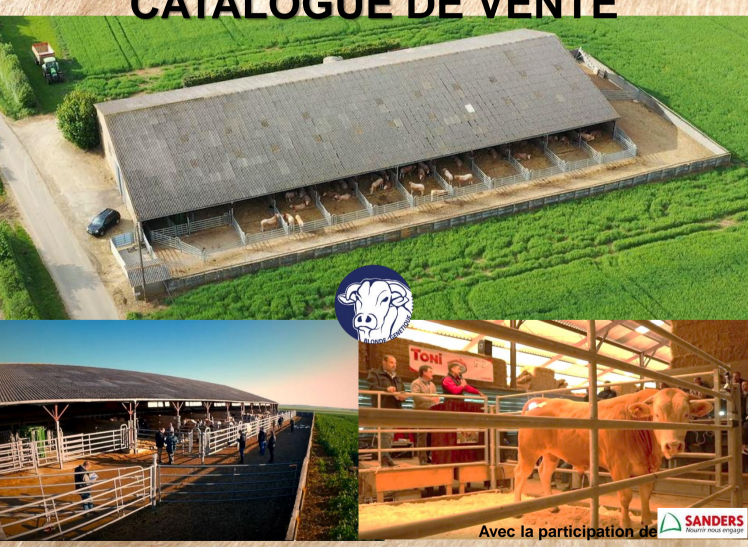


### VENTE AUX ENCHÈRES DE **TAUREAUX QUALIFIÉS & ESPOIRS**

#### **JEUDI 04 AVRIL 2024 à 10H30**

Station d'évaluation de Doux (79)

CATALOGUE DE VENTE



Pour contacter notre équipe :

Jérôme Nègre Mélanie Rosso Kévin Manse **Freddy Fillon** 

Responsable technique et commercial Assistante commerciale Technicien conseil et suivi en station Responsable Station Doux

06.84.09.00.20 05.53.96.14.03 06.81.88.38.31 06.33.55.69.01

271 Rue de Péchabout BP 45 - 47002 Agen cedex blondegenetique@orange.fr



# **LES RENDEZ-VOUS BLONDS 2024** AVEC BLONDE GENETIQUE

## Janvier

Génétique vous présente ses meilleurs vœux pour 2024 **Toute l'équipe de Blonde** 

Jeudi 8 Février Vente aux enchères physique et internet CASTELJALOUX (47) de mâles qualifiés



Taureaux issus CI Soual



Le taureau du mois

La génisse du mois

## Juillet

ecrutement Station Raciale

Génétique ce mois-ci! Pas de vente Blonde

### Août

Blondes vacances!

# Septembre

**Du 17 au 20 Sept.** SPACE - RENNES (35) Du 19 au 22 Sept.

**Concours National Blond** SAINT GAUDENS (31)

Vendredi 20 Septembre Vente Prestige

Entrée SR Casteljaloux Jeudi 26 Sept. Mardi 24 Sept.

/ente internet VVF N° 12 (Viande – Vêlage Facile)

La génisse du mois

### Avril

Mars

Février

Vente aux enchères physique et internet Jeudi 04 Avril

Salon International de

l'Agriculture

... Au 03 mars

Complétée par la vente de la série VVF N°11 (62) XNOO

de mäles qualifiés



Entree on Doug

Mardi 21 Mai

La génisse du mois

**BLONDE PAYS D'OC** 

**MONTBETON (82)** Vente de génisses

Jeudi 28 Mars

Salon International de Du 24 février...

l'Agriculture

# Octobre

Recrutement Station Racia

Merc. 13 Nov. physique et internet Vente aux enchères CASTELJALOUX (47) de mâles qualifiés

**COURNON D'AUVERGNE (63)** Du 01 au 04 Oct.

Sommet de l'élevage

Vente aux enchères

physique et internet

de mâles qualifiés

Mardi 19 Nov. La génisse du mois **Entrée SR Doux** 

## Juin

. ⊠

Génétique ce mois-ci! Pas de vente Blonde

> Vente aux enchères physique et internet

Jeudi 02 Mai

CASTELIALOUX (47)

de mâles qualifiés

Entrée SR Casteljaloux Mardi 25 Juin La génisse du mois

Décembre

Novembre

/ente\_internet VVF N° 13 Jeudi 12 Déc.

(Viande – Vêlage Facile) Mardi 17 Déc.

Entrée SR Casteljaloux



271 Rue de Péchabout BP 45 - 47002 Agen cedex La génisse du mois

> 06.84.09.00.20 05.53.96.14.03 06.81.88.38.31

Responsable Technique et Commercial

lérôme Nègre

blondegenetique@orange.fr www.blondegenetique.fr

notre équipe Contactez

Mélanie Rosso Kévin Manse Freddy Fillon **Lucas Girard** 

Technicien Conseils et Contrôles en Station Technicien Suivi Élevage à Casteljaloux (47) Assistante Administrative et Commerciale Responsable de la Station de Doux (79)

06.33.55.69.01



#### Conditions Générales de vente – Vente aux enchères en simultané ring/internet

Le présent règlement détermine les règles applicables à la vente de taureaux reproducteurs de race Blonde d'Aquitaine issus de la Station Nationale d'Évaluation et de Qualification de Doux (79). L'acheteur a pris intégralement connaissance des observations figurant dans le catalogue de vente et les présentes conditions générales de vente sont réputées connues et acceptées sans réserve par les vendeurs et les acheteurs.

#### **Préambule**

La SAS BLONDE GENETIQUE est chargée de l'organisation des ventes et de la commercialisation des taureaux évalués à la station Nationale de qualification de Doux située dans le département des Deux-Sèvres.

À ce titre, la SAS BLONDE GENETIQUE agit d'ordre et pour compte des éleveurs qui restent propriétaires des animaux jusqu'au prononcé de l'adjudication de leur vente et sous réserve du paiement complet de leur facture.

#### ARTICLE 1 : Modalités générales de vente

La vente du jeudi 04 avril 2024 à 10h30 des taureaux reproducteurs, évalués et qualifiés à la Station de Doux, est une vente aux enchères mixte c'est-à-dire physique et en ligne. Cette vente aux enchères mixte est exclusivement réservée aux personnes maieures. Aucune offre validée lors de la vente aux enchères mixte ne pourra être rétractée et, s'il devait y avoir un litige sur un lot disputé, le représentant de la SAS BLONDE GENETIQUE réglera l'éventuel désaccord selon son propre jugement, sa décision étant définitive, les parties acceptant de s'y soumettre par avance.

L'encanteur suivra la vente en ligne ce qui définira le temps de la vente dans le ring. Tous les animaux qualifiés et espoirs de la série 23/04 passeront à la vente aux enchères mixte.

Les personnes souhaitant participer à la vente aux enchères en ligne doivent suivre la condition préalable suivante : Il est impératif de s'inscrire à la vente en ligne à partir de l'adresse internet suivante : https://www.vente-blondegenetique.fr

- · Lors de l'inscription, l'acheteur potentiel fournit son nom, prénom, le nom de son groupement ou de sa société, son pays et son numéro de téléphone portable et recevra un mot de passe personnel par SMS. Il est recommandé de conserver ce sms en cas d'oubli du mot de passe.
- L'acheteur potentiel devra s'identifier avec son n° de portable et son mot de passe personnel.
- · La connexion à la vente peut se faire à tout moment avant la vente de l'animal sur lequel l'acheteur souhaite enchérir. Il est donc possible d'accéder à la vente aux enchères en ligne à tout moment, même si elle a débuté.
- · Chaque animal est mis en vente pendant 45 secondes minimum. Si à la fin du compteur, aucune enchère n'a été proposée. l'animal est retiré de la vente.
- Les enchères sont montantes de 100€ en 100€.
- · Toute enchère validée à partir du début de la mise en vente de l'animal repousse la fin de la vente de l'animal de dix secondes à compter de cette enchère ; Un signal visuel indiquera à l'acheteur qu'il propose la meilleure enchère. Dans l'intérêt de la vente des animaux, la SAS BLONDE GENETIQUE se réserve le droit d'ajouter du temps lors des enchères.
- A la fin de la mise en vente de l'animal (45 secondes ou des dix secondes additionnelles) : L'animal est automatiquement adjugé à l'acheteur détenteur de la meilleure et dernière enchère ; un signal visuel indiquera à l'acheteur qu'il remporte l'enchère.
- À tout moment et jusqu'à 1 heure après la fin de la vente, les animaux invendus peuvent être achetés au montant de leur mise à prix avec majoration de 200 €.

La responsabilité de la SAS BLONDE GENETIQUE ne pourra en aucun cas être engagée en cas de problèmes techniques intervenus pendant la vente. La SAS BLONDE GENETIQUE se réserve le droit d'interrompre la vente à tout moment si les conditions techniques ne permettent pas un déroulement jugé conforme. Cette interruption ne donne lieu à aucune indemnisation, ni des vendeurs, ni des acheteurs.

#### **ARTICLE 2: Garanties sanitaires**

Les animaux présentés à la vente répondent aux conditions sanitaires exigées pour l'entrée en Station d'Évaluation et de Qualification. Les animaux ont subi avant leur entrée en station, une série de tests avec une réaction négative à l'IBR, la BVD Ag, la besnoitiose, la neosporose et la MHE. Les animaux présentés à la vente sont tous contrôlés négatifs à la MHE (PCR) et par génotypage auprès de la SAS GEN&BLOND ; ils sont tous non porteurs de l'axonopathie et « présumés non transloqués ». La SAS BLONDE GENETIQUE délivrera dans un délai minimum d'un mois après la vente, le certificat généalogique de l'animal muté au nom de l'acheteur. le dossier sanitaire complet du taureau, le résultat de génotypage et index Gembal ainsi que le compte-rendu de Vérification de Compatibilité Génétique.

#### ARTICLE 3 : Conditions de règlement

Les prix de vente s'entendent hors taxes (HT) et au départ de la Station de Doux (79). Les frais de transport sont en sus et à la charge de l'acheteur.

Le paiement intégral de la facture devra être effectué à réception et au plus tard le jour de l'enlèvement de l'animal, sachant que le transfert de propriété n'intervient qu'après le règlement total de l'achat. La délivrance des documents afférents aux animaux achetés, ne s'effectuera que sous réserve de l'encaissement intégral du prix de vente, frais de commissions inclus.

#### ARTICLE 4: Frais de vente - France

Les animaux sont vendus avec TVA.

Les frais de vente, à la charge des acheteurs, représentent 4% du montant HT du prix d'adjudication pour les enchères prises dans

Les frais de vente, à la charge des acheteurs, représentent 6% du montant HT du prix d'adjudication pour les enchères prises sur internet ou par téléphone.

#### L'acheteur est assujetti à la TVA en France :

Facturation de 5.5% applicable sur le prix d'adjudication de l'animal et 20% sur les frais de commissions (TVA récupérable).

#### • L'acheteur est non assujetti à la TVA en France :

Facturation de la TVA à un taux de 2,1% applicable sur la totalité du prix de vente.

#### ARTICLE 4 Bis: Frais de vente - Hors France

Les animaux sont vendus avec TVA.

Les frais de vente, à la charge des acheteurs, représentent 7% du montant HT du prix d'adjudication.

Les frais de vente n'incluent pas les dépenses supplémentaires éventuelles inhérentes aux exigences réglementaires d'exportation propres à chaque pays qui seront facturées en sus avant le départ des animaux.

Liste ci-dessous non exhaustive, et selon tarifs en vigueur\*

- Pedigree export : 120€ HT\* par animal.
  Frais de quarantaine IBR : 100€ HT pour 30 jours d'isolement et par animal.
- Frais de quarantaine BVD : compter du 1er mai 2022, 350€ HT pour 30 jours d'isolement et par animal, sous réserve de la validation par la DDETSPP de l'agrément de quarantaine pour cet échange (bâtiment).
- Pension supplémentaire : 3.50€ par jour par animal au-delà de la fin de quarantaine et selon la date départ validée initialement par le client auprès de Blonde Génétique.
- Analyses sanitaires : à définir\* par animal et selon règlementation en



#### Conditions Générales de vente – Vente aux enchères en simultané ring/internet

viqueur du pays de destination ou demande spécifique du client.

- Transport : à définir\* avec validation d'un devis avant départ auprès de la SAS BLONDE GENETIQUE.
- L'acheteur est assujetti à la TVA dans un pays membre de l'UE : Fourniture par l'acheteur de son numéro d'identification intra- communautaire et exonération de la TVA sous réserve de la présentation obligatoire du justificatif d'exportation.
- L'acheteur est non assujetti à la TVA dans un pays membre de l'UE : Facturation de la TVA à un taux de 2,1% applicable sur la totalité du prix de vente.
- L'acheteur est hors UE : Exonération de la TVA sur présentation obligatoire du document douanier attestant l'exportation.

#### ARTICLE 5 : Responsabilité de Blonde Génétique

La SAS BLONDE GENETIQUE ne pourra être tenue responsable d'une quelconque défaillance ou défaut de déclaration des vendeurs et/ou acquéreurs vis-à-vis des animaux mis en vente. À ce titre, l'acheteur et/ou le vendeur renoncent expressément à tout recours envers la SAS BLONDE GENETIQUE pour obtenir réparation des préjudices résultant de tout vice caché qui trouverait son origine dans un défaut de déclaration de l'éleveur propriétaire et/ou des conséquences pouvant résulter d'une maladie ou d'un défaut constaté postérieurement à la vente et qui n'aurait pu être détecté par les moyens mis en place à travers le plan de prévention sanitaire de la Station. La SAS BLONDE GENETIQUE ne peut être tenue responsable de la présente vente si une inexécution totale ou partielle est due à des accidents fortuits ou de forces majeures tels que : incendie, grêle, inondation, neige, gel, impossibilité de charger (...)

#### ARTICLE 6 : Enlèvement et transport

Toute vente réalisée entraîne l'enlèvement de l'animal de la Station dans un délai de 8 jours (hors agrément quarantaine). Tout délai supplémentaire donnera lieu à une facturation du coût d'entretien journalier de 4,50 €uros par jour et par animal. Le transport des animaux est à la charge de l'acheteur et pourra être, à sa demande, organisé par la SAS BLONDE GENETIQUE. Dans ce cas, les frais de transport seront calculés en fonction de la distance à parcourir et selon l'indexation carburant en vigueur. La responsabilité de Blonde Génétique prend fin dès l'embarquement de l'animal, le capital assuré en cas de problème reste à hauteur de la mise à prix. L'attente, le chargement et le transport sont sous la responsabilité de l'acheteur. De ce fait, tout animal quittant la Station voyage sous la responsabilité de l'acheteur, qui devra s'assurer en conséquence et en supporter les charges qui en résultent.

#### ARTICLE 7 : Clause de réserve de propriété

Les animaux vendus resteront la propriété du vendeur jusqu'au paiement complet du prix d'adjudication et des frais de vente, et cela quelles que soient les modifications physiologiques ou les transformations subies par ces animaux (loi n° 80-335 du 12 mai 1980). Le défaut de paiement de l'une ou quelconque des échéances pourra entraîner la revendication des biens. L'acheteur ne pourra revendre les animaux non payés à des tiers sans en avoir préalablement averti le vendeur et avoir obtenu son accord express et écrit. Les dispositions ci-dessus ne font pas obstacle, à compter de la vente, au transfert à l'acheteur des risques de perte, de modifications physiologiques ainsi que des dommages que ces animaux pourraient occasionner.

#### **ARTICLE 8: Clause compromissoire**

La SAS BLONDE GENETIQUE n'est pas tenue personnellement à des obligations de garanties qui pèsent sur le vendeur ni des obligations de paiement qui pèsent sur l'acheteur. En cas de contestations ou de litiges, les Parties conviennent de soumettre à l'arbitrage l'ensemble des

différends, de quelque nature que ce soit, pouvant naitre du présent contrat. Chaque Partie désignera son arbitre, et en informera par LRAR son cocontractant. À compter de la réception de la lettre recommandée, ce dernier dispose d'un délai de 30 jours pour procéder à la désignation de son arbitre et en informer dans les mêmes formes l'autre Partie. Les arbitres désignés par les Parties en choisiront d'un commun accord un troisième chargé de présider le tribunal arbitral. Conformément à l'article 1444 du Code de procédure civile, le Président du Tribunal de Commerce d'Agen est compétent pour procéder à la désignation d'un autre arbitre en cas de difficulté, dans les conditions de l'article 1457 du même Code. À compter de la désignation du troisième arbitre, ceux-ci disposent d'un délai de 3 mois pour rendre leur sentence. Le non-respect de ce délai n'a toutefois pas pour effet de faire disparaître la compétence arbitrale. Les arbitres sont expressément autorisés à statuer en amiables compositeurs. La sentence arbitrale est insusceptible d'appel.

#### ARTICLE 9 : Garantie stérilité - infertilité

Les taureaux étant commercialisés en tant que reproducteurs, tout animal inapte à la reproduction doit être échangé ou à défaut repris et remboursé par son ancien propriétaire; Cependant, dans un souci d'assurer une garantie financière à l'ensemble des éleveurs utilisateurs de l'outil de sélection de la race Blonde d'Aquitaine, la SAS BLONDE GENETIQUE a mis en place un contrat d'auto-assurance permettant de garantir le risque « stérilité-infertilité » pour l'ensemble des veaux vendus par le biais de la Station Raciale.

La garantie stérilité-infertilité a exclusivement pour objet l'indemnisation à l'assuré, ou à ses ayants droits, de la valeur assurée d'un animal en cas de risque avéré le rendant impropre à l'usage pour lequel il a été acheté. Une attestation du vétérinaire et/ou compte rendu d'examen de l'animal (spermogramme, échographies, etc) ou tout autre document pouvant étayer le dossier sera demandé à l'acheteur pour l'ouverture du sinistre. Chaque taureau entre dans la garantie à un âge inférieur à 18 mois révolu (maximum) et est couvert jusqu'à l'âge de ses 30 mois révolu.

La cotisation à cette garantie s'effectue auprès de l'éleveur vendeur par la SAS BLONDE GENETIQUE. La valeur à assurer de l'animal correspond à son prix de vente qui aura été adjugé lors de la vente aux enchères de la série durant laquelle le taureau a été évalué et qualifié, incluant les frais de vente (facture commerciale).

<u>Risques couverts</u>: L'assurance couvre la stérilité-infertilité des animaux résultant d'un vice congénital caché ainsi que la stérilité-infertilité causée par une maladie ou un accident survenu au cours de la garantie transport ou quarantaine. En cas de risque avéré, après examen clinique de l'animal (condition préalable), l'évaluation des critères impose l'intervention d'un expert indépendant sur site pour un examen clinique du taureau mandaté par la compagnie d'assurance.

#### ARTICLE 10 : Mâles issus Station diffusés en I.A

Il a été décidé, suite au Conseil d'Administration de France Blonde d'Aquitaine Sélection du 23/06/2009, qu'à compter de cette date, les taureaux issus de la Station qui seront prélevés officiellement en taurellerie pour une diffusion par l'I.A (même privée), au vu de leur seule évaluation en station, feront l'objet d'un retour financier à la SAS BLONDE GENETIQUE selon la grille tarifaire en vigueur. Cette grille est disponible sur demande auprès de la SAS BLONDE GENETIQUE.

#### LISTE DES VEAUX ÉVALUÉS

TAG	N° NATIONAL	NOM	DNAIS	NUMELEV	PROPRIETAIRE	COMMUNE	СР
172	6415082406	URUGUAY	02/02/2023	FR64423011	SCEA LABOURDETTE M	ORAAS	64390
173	7959374708	ULYSSE	10/02/2023	FR79280166	GAEC MICHAUD LA BARAUDERIE	SAINT MAURICE ETUSSON	79150
174	1454393706	ULTRA	11/02/2023	FR14726208	GAEC DE L HOPITAL	VALDALLIERE	14410
175	4004503487	ULUBERLU	12/02/2023	FR40221021	EARL SERRES	PERQUIE	40190
176	4004501153	ULTIMO	18/02/2023	FR40286100	SCEA HONTANG	SAMADET	40320
177	4004501154	UKULELE	19/02/2023	FR40286100	SCEA HONTANG	SAMADET	40320
178	1223145640	ULOT	03/02/2023	FR12267320	EARL CANNAC	LA SELVE	12170
179	3222631620	ULISSE	06/02/2023	FR32396126	EARL DE LA PETITE BORDE	ST MEZARD	32700
180	1724245022	ULRICK	23/02/2023	FR17218191	SCA ARSICAUD ET FILS	MARANS	17230
181	5326669086	USIRIS	25/02/2023	FR53142140	RINGNET PIERRE	MADRE	53250
182	1454393712	ULTIMO	19/02/2023	FR14726208	GAEC DE L HOPITAL	VALDALLIERE	14410
184	4453261721	ULYSSE	03/02/2023	FR44144080	EARL DUTERTRE	RIAILLE	44440
185	5020711278	URANIUM	21/02/2023	FR50591063	GAEC GS MARTEL	LE TEILLEUL	50640
186	4004490407	ULTIME	24/02/2023	FR40120007	DARRICAU JOEL	HASTINGUES	40300
187	6415133703	UMEKO	24/02/2023	FR64035001	DOKHELAR GREGOIRE	ARBONNE	64210
189	8160484857	UCLAIR	13/02/2023	FR81038053	GAEC CRANSAC	BRENS	81600
191	1223052831	UDROPE	04/03/2023	FR12169175	MARTY JEROME	NAUCELLE	12800
192	3223500388	UGO	16/03/2023	FR32401045	SCEA DURAN ET FILS	ST OST	32300
193	4121480517	UNIVERS	23/03/2023	FR41165048	CHARRIER FRANCK	BROU	28160
194	7224752885	ULTRAFIN	24/03/2023	FR72059185	GAEC THOMASIN	CHANTENAY VILLEDIEU	72430
195	8160103103	URANIUM	07/03/2023	FR81105223	EARL DE LA JANSOUNIE	GRAULHET	81300
196	8160103105	UGOLIN	16/03/2023	FR81105223	EARL DE LA JANSOUNIE	GRAULHET	81300
198	5328877990	UNIVERS	17/03/2023	FR53243198	MOULLIERE JEROME	ST OUEN DES TOITS	53410
199	7262630317	URGO	27/03/2023	FR72301141	GAEC DULUARD	BALLON SAINT MARS	72290
200	6415412701	URUGUAY	04/03/2023	FR64294019	EARL GURE ARTEAN	LABETS BISCAY	64120
201	1724245056	UZAKI	09/03/2023	FR17218191	SCA ARSICAUD ET FILS	MARANS	17230
202	6415143591	ULISSE	13/03/2023	FR64259086	ETCHEVERRY J PHILIPPE	HELETTE	64640
203	6415193254	USTARITZ	13/03/2023	FR64425013	GAEC BIZI NAHI	OREGUE	64120
204	6415412704	UNGARO	22/03/2023	FR64294019	EARL GURE ARTEAN	LABETS BISCAY	64120
205	3330264284	UBOAT	11/03/2023	FR33177038	EARL AUGEAU	LESPARRE MEDOC	33340
206	1724245089	UPSILON	22/03/2023	FR17218191	SCA ARSICAUD ET FILS	MARANS	17230
207	8160063746	UNIPRO	25/03/2023	FR81325065	EARL BARTHES	VIVIERS LES MONTAGNES	81290
208	7262630318	UNO	27/03/2023	FR72301141	GAEC DULUARD	BALLON SAINT MARS	72290
209	6415062731	ULTIMO	30/03/2023	FR64106001	EARL MICHICOURT	BEHASQUE LAPISTE	64120
210	6415173615	ULAN	30/03/2023	FR64228024	EARL BISKARTIA	GABAT	64120
211	7969741542	UGOLIN	07/03/2023	FR79352081	EARL ELEVAGE COLLARDEAU	VILLIERS SUR CHIZE	79170
212	3330264291	ULAN	20/03/2023	FR33177038	EARL AUGEAU	LESPARRE MEDOC	33340
213	4004515703	UBIC	24/03/2023	FR40207037	ENTR LYCEE AGRICOLE DE DAX	OEYRELUY	40180
214	4004499594	URLAND	24/03/2023	FR40231001	EARL PLANTE	PORT DE LANNE	40300
215	6415302339	URANIUM	30/03/2023	FR64271021	GAEC ITHURBIDIA	IHOLDY	64640
216	6516442932	UMAR	04/03/2023	FR65367006	BEGARIE BRUNO	POUMAROUS	65190

#### LISTE DES PESÉES

TAG	N° NATIONAL	NOM	DNAIS	P0 Entrée	DP Déb. Contrôle	P1	P2	DP Fin Contrôle	Croit Total (en kg)	Croit P. Contrôle (en kg)	PAT400J
172	6415082406	URUGUAY	02/02/2023	442	465	516	574	626	184	161	617
173	7959374708	ULYSSE	10/02/2023	450	486	520	560	609	159	123	613
174	1454393706	ULTRA	11/02/2023	508	554	588	620	653	145	99	658
175	4004503487	ULUBERLU	12/02/2023	471	519	558	618	679	208	160	688
176	4004501153	ULTIMO	18/02/2023	454	502	532	566	604	150	102	617
177	4004501154	UKULELE	19/02/2023	442	497	554	602	642	200	145	662
178	1223145640	ULOT	03/02/2023	430	471	516	550	574	144	103	569
179	3222631620	ULISSE	06/02/2023	427	463	506	562	619	192	156	617
180	1724245022	ULRICK	23/02/2023	437	477	522	562	624	187	147	652
181	5326669086	USIRIS	25/02/2023	432	488	538	590	630	198	142	660
182	1454393712	ULTIMO	19/02/2023	420	458	500	530	587	167	129	605
184	4453261721	ULYSSE	03/02/2023	398	434	469	518	560	162	126	554
185	5020711278	URANIUM	21/02/2023	410	449	497	550	617	207	168	645
186	4004490407	ULTIME	24/02/2023	411	453	498	550	593	182	140	621
187	6415133703	UMEKO	24/02/2023	404	437	481	518	564	160	127	589
189	8160484857	UCLAIR	13/02/2023	353	394	438	490	538	185	144	548
191	1223052831	UDROPE	04/03/2023	459	502	556	612	681	222	179	734
192	3223500388	UGO	16/03/2023	459	514	536	580	620	161	106	666
193	4121480517	UNIVERS	23/03/2023	423	474	494	528	571	148	97	621
194	7224752885	ULTRAFIN	24/03/2023	429	474	506	552	607	178	133	677
195	8160103103	URANIUM	07/03/2023	410	449	488	516	565	155	116	603
196	8160103105	UGOLIN	16/03/2023	416	456	504	546	600	184	144	663
198	5328877990	UNIVERS	17/03/2023	413	457	502	526	584	171	127	641
199	7262630317	URGO	27/03/2023	419	444	488	528	578	159	134	654
200	6415412701	URUGUAY	04/03/2023	396	438	470	502	536	140	98	565
201	1724245056	UZAKI	09/03/2023	396	433	473	522	570	174	137	618
202	6415143591	ULISSE	13/03/2023	393	427	468	510	557	164	130	609
203	6415193254	USTARITZ	13/03/2023	389	411	457	497	547	158	136	601
204	6415412704	UNGARO	22/03/2023	387	422	452	490	531	144	109	586
205	3330264284	UBOAT	11/03/2023	373	393	432	471	524	151	131	573
206	1724245089	UPSILON	22/03/2023	362	401	439	471	508	146	107	562
207	8160063746	UNIPRO	25/03/2023	366	390	427	472	518	152	128	587
208	7262630318	UNO	27/03/2023	378	404	436	487	529	151	125	600
209	6415062731	ULTIMO	30/03/2023	360	405	443	481	521	161	116	591
210	6415173615	ULAN	30/03/2023	357	383	414	445	484	127	101	545
211	7969741542	UGOLIN	07/03/2023	350	392	448	498	546	196	154	597
212	3330264291	ULAN	20/03/2023	354	385	432	473	519	165	134	584
213	4004515703	UBIC	24/03/2023	319	364	407	459	502	183	138	575
214	4004499594	URLAND	24/03/2023	306	356	390	435	481	175	125	547
215	6415302339	URANIUM	30/03/2023	345	392	423	470	525	180	133	605
216	6516442932	UMAR	04/03/2023	365	381	409	457	510	145	129	548
			Moyenne	403	441	481	524	572	169	130	611
			Ecart Type Min	43 306	47 356	48 390	49 435	51 481	22 127	5 125	44 545
			Max	508	554	588	620	681	222	179	734

#### LISTE DES MENSURATIONS ET POINTAGES ADULTES

TAG	N° NATIONAL	NOM	DNAIS	HG	LP	LB	LH	LT	PP	TP	Lcorp	ECD	ECG	HSP	ВІМ	DM	DS	QR	AF	NG
172	6415082406	URUGUAY	02/02/2023	135	49	52	51	51	66	192	147	100	100	185	130	73	79	71	71	74C
173	7959374708	ULYSSE	10/02/2023	137	50	53	50	51	64	195	158	110	100	170	130	64	76	70	63	68C
174	1454393706	ULTRA	11/02/2023	133	51	55	49	52	69	200	156	140	140	190	150	63	77	76	70	72B
175	4004503487	ULUBERLU	12/02/2023	134	52	53	52	52	65	196	158	110	110	190	150	70	83	74	67	74 F2
176	4004501153	ULTIMO	18/02/2023	135	49	52	50	52	69	190	157	100	100	175	115	67	80	74	66	72B
177	4004501154	UKULELE	19/02/2023	136	52	52	50	50	68	196	159	110	110	160	130	66	91	73	61	73B
178	1223145640	ULOT	03/02/2023	131	51	52	48	50	68	195	153	120	130	170	135	70	76	70	64	70C
179	3222631620	ULISSE	06/02/2023	135	47	54	51	52	67	190	157	90	100	175	135	76	80	80	76	78B
180	1724245022	ULRICK	23/02/2023	131	51	53	49	53	67	197	153	120	120	180	130	71	74	79	76	75B
181	5326669086	USIRIS	25/02/2023	137	48	54	50	50	68	194	153	130	130	180	155	73	81	81	70	76A
182	1454393712	ULTIMO	19/02/2023	130	50	53	50	52	64	194	147	110	110	170	140	74	76	70	76	74 F3
184	4453261721	ULYSSE	03/02/2023	129	48	52	49	49	63	186	153	100	100	165	135	71	70	71	74	72C
185	5020711278	URANIUM	21/02/2023	132	50	53	49	50	68	192	150	80	80	185	145	76	80	83	71	78B
186	4004490407	ULTIME	24/02/2023	128	49	52	51	51	64	195	151	100	100	170	135	74	76	79	71	75B
187	6415133703	UMEKO	24/02/2023	128	47	49	49	50	66	189	153	110	110	170	130	67	77	80	70	74A
189	8160484857	UCLAIR	13/02/2023	128	46	50	48	49	63	183	146	100	100	160	120	66	80	84	70	75A
191	1223052831	UDROPE	04/03/2023	131	53	56	56	57	71	204	161	130	130	180	145	79	83	69	77	77B
192	3223500388	UGO	16/03/2023	136	55	53	53	54	67	203	156	110	110	175	150	76	83	66	69	74B
193	4121480517	UNIVERS	23/03/2023	134	51	53	51	51	67	196	151	130	130	190	140	67	79	77	69	73B
194	7224752885	ULTRAFIN	24/03/2023	138	52	54	51	51	65	196	159	110	110	185	145	70	83	90	69	78A
195	8160103103	URANIUM	07/03/2023	131	50	53	51	51	63	193	151	100	100	190	140	74	77	83	76	76A
196	8160103105	UGOLIN	16/03/2023	139	52	54	51	53	67	186	156	110	120	185	130	66	83	87	69	76A
198	5328877990	UNIVERS	17/03/2023	135	50	57	48	50	67	200	155	100	110	190	155	61	84	77	73	74B
199	7262630317	URGO	27/03/2023	132	52	53	49	51	63	194	154	100	100	170	120	77	71	76	61	71B
200	6415412701	URUGUAY	04/03/2023	131	52	54	51	48	65	190	162	110	110	185	140	73	76	69	70	72C
201	1724245056	UZAKI	09/03/2023	130	49	52	52	51	65	195	147	100	100	175	140	74	76	81	73	76B
202	6415143591	ULISSE	13/03/2023	134	52	53	50	50	67	194	150	110	110	180	140	64	79	80	71	74B
203	6415193254	USTARITZ	13/03/2023	130	48	51	48	49	64	194	155	140	140	170	130	59	69	64	70	69C
204	6415412704	UNGARO	22/03/2023	134	46	52	48	47	63	190	146	100	110	170	135	70	74	83	67	74B
205	3330264284	UBOAT	11/03/2023	132	47	51	47	50	67	190	142	110	110	175	130	61	76	77	74	72B
206	1724245089	UPSILON	22/03/2023	130	43	51	48	50	64	185	149	90	90	170	140	74	76	73	69	73B
207	8160063746	UNIPRO	25/03/2023	128	47	54	47	50	65	187	148	90	90	165	130	73	76	86	67	76B
208	7262630318	UNO	27/03/2023	132	47	51	49	51	67	193	151	90	90	175	130	70	70	79	69	72B
209	6415062731	ULTIMO	30/03/2023	130	48	52	47	50	66	191	145	110	110	170	120	67	79	73	63	70C
210	6415173615	ULAN	30/03/2023	129	46	50	46	47	62	183	141	130	130	170	130	60	73	69	70	68C
211	7969741542	UGOLIN	07/03/2023	128	47	53	48	50	66	191	155	100	100	175	135	76	77	76	73	76B
212	3330264291	ULAN	20/03/2023	136	49	52	50	50	65	190	143	90	90	170	130	74	77	77	70	74B
213	4004515703	UBIC	24/03/2023	125	48	49	49	49	63	187	143	100	100	150	110	66	69	77	66	70 F1
214	4004499594	URLAND	24/03/2023	132	44	50	48	51	65	186	141	90	100	180	135	69	79	91	74	78A
215	6415302339	URANIUM	30/03/2023	131	49	52	52	51	65	191	147	120	120	165	130	76	79	76	67	74B
216	6516442932	UMAR	04/03/2023	125	47	49	47	51	63	189	145	110	110	170	125	71	76	74	71	73B
			Moyenne Foort Type	132	49	52	50	51	66	192	151	108	109	175,0	134,6	70	78	77	70	
			Ecart Type Min	3 125	2,5 43	1,7 49	1,9 46	1,8 47	2,1 62	4,9 183	5,6 141	14,1 80	14,0 80	9,3 150,0	10,1 110,0	5,1 59	4,5 69	6,2 64	4,0 61	
			Max	139	55	57	56	57	71	204	162	140	140	190,0	155,0	79	91	91	77	

#### LISTE DES TAUREAUX ÉVALUÉS

TAG	PROPRIETAIRE	IFNAIS (asc)	CR	DM	DS	QR	AF	OPEL	IMOCR	CD_IMOCR	Rang
172	SCEA LABOURDETTE M		113	102	108	95	104	103	108	0,38	11
173	GAEC MICHAUD LA BARAUDERIE	=	99	99	103	95	95	95	95	0,35	36
174	GAEC DE L HOPITAL	-	96	100	100	99	96	104	93	0,41	38
175	EARL SERRES	=	110	101	101	99	99	110	112	0,34	6
176	SCEA HONTANG	=	94	101	107	97	93	87	90	0,38	39
177	SCEA HONTANG	=	102	101	110	95	89	87	95	0,39	33
178	EARL CANNAC	=	87	107	89	96	96	99	90	0,36	40
179	EARL DE LA PETITE BORDE	+	100	97	98	105	105	106	105	0,36	14
180	SCA ARSICAUD ET FILS	=	105	104	98	100	107	100	105	0,34	15
181	RINGNET PIERRE	-	101	101	105	108	94	121	108	0,39	9
182	GAEC DE L HOPITAL	=	96	109	101	90	106	102	101	0,41	20
184	EARL DUTERTRE	=	99	105	93	91	105	101	99	0,34	27
185	GAEC GS MARTEL	=	109	111	101	103	103	109	120	0,37	1
186	DARRICAU JOEL	-	102	101	101	100	104	101	101	0,36	23
187	DOKHELAR GREGOIRE	=	99	101	102	96	100	97	97	0,38	29
189	GAEC CRANSAC	=	96	98	98	105	96	93	94	0,33	37
191	MARTY JEROME	=	120	112	105	93	110	93	118	0,39	2
192	SCEA DURAN ET FILS	=	100	109	105	86	102	98	100	0,40	25
193	CHARRIER FRANCK	+	98	101	101	96	101	107	103	0,34	17
194	GAEC THOMASIN	-	110	103	110	114	96	100	112	0,36	5
195	EARL DE LA JANSOUNIE	-	98	109	99	108	103	112	108	0,39	10
196	EARL DE LA JANSOUNIE	=	111	105	109	103	101	99	112	0,41	3
198	MOULLIERE JEROME	=	104	95	103	97	101	113	102	0,35	19
199	GAEC DULUARD	-	105	109	104	97	94	89	101	0,36	24
200	EARL GURE ARTEAN	=	93	106	98	87	98	105	96	0,38	32
201	SCA ARSICAUD ET FILS	-	106	105	101	98	103	103	106	0,34	13
202	ETCHEVERRY J PHILIPPE	=	104	99	103	105	102	97	104	0,37	16
203	GAEC BIZI NAHI	=	109	102	94	92	102	91	101	0,37	21
204	EARL GURE ARTEAN	=	95	108	95	102	100	95	98	0,41	28
205	EARL AUGEAU	=	103	99	101	100	110	100	102	0,37	18
206	SCA ARSICAUD ET FILS	=	100	104	97	93	99	105	100	0,34	26
207	EARL BARTHES	-	99	100	104	103	100	95	97	0,32	30
208	GAEC DULUARD	=	102	107	98	97	99	97	101	0,37	22
209	EARL MICHICOURT	=	96	103	99	105	95	94	96	0,41	31
210	EARL BISKARTIA	-	93	94	103	93	92	104	88	0,37	41
211	EARL ELEVAGE COLLARDEAU	=	107	101	107	100	104	100	108	0,35	12
212	EARL AUGEAU	=	105	111	100	100	105	99	110	0,37	7
213	ENTR LYCEE AGRICOLE DE DAX	=	105	100	94	96	96	91	95	0,36	35
214	EARL PLANTE	=	103	106	100	111	110	106	112	0,37	4
215	GAEC ITHURBIDIA	=	99	115	104	101	101	95	109	0,36	8
216	BEGARIE BRUNO	101 (*)	103 (*)	113 (*)	100 (*)				110 (*)	0,53	

(\*) index Gembal

# PAGE DE VENTE CATALOGUE SE RACE BLONDE D'AQUITAINE

# GENEALOGIE

ndiquées. La filiation est garantie par analyse de et numéros des parents. Les diverses aux ascendants sont ADN du triplet : animal / père / mère. qualifications attribuées Voms

# INDEX IBOVAL DES PARENTS

 Index facilité de naissance (un index supérieur à 100 indique que l'animal supérieur à 100 indique què l'animal engendre des produits naissant facilement) FNAIS

**Crsev** = Potentiel de croissance au sevrage

**DMsev** = Développement Musculaire au sevrage

FR 4124241819

Mere (g) OCCITANIE

Se Se MAT

> (0,50) 94

IFNAIS

= Développement Squelettique au sevrage

FOSsev = Finesse de l'os au sevrage

= Index de synthèse sevrage

= Aptitude au vêlage AVel

= Valeur d'allaitement

ALait

= Index de synthèse valeur maternelle IVMAT

FNAIS ase (asc) = Indexation sur ascendance IFNAIS (໘) | (g) = Indexation Gembal

# **MENSURATIONS EN STATION**

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

# POINTAGES EN STATION

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

### Proprietaire : GAEC CORNET FR 41 2424 2220 Ne le: 03/09/2022 TANGO

RRJ

8

N° Station:

(BL.PF.23.1) ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

41160 DANZE

	931720	TAMM		100	2	2		2	
JAUGE	FR 7934931720	AL SH	100	20	ç	M		511	
G M D		ENAIS	2	***	-	Ana 1" Val		36	
				I WW		121	•	(0,55)	
			-	ALAIL IVINA		ľ		_	
			1	2					
			011101	ISEVE		425	2	(0,97)	
	3/0		9	2	Sev.	00	2		
	NAKUIU FR /3343313/6		8	2	Sev	4	2		
	Ę		i	5	Sev	130	4		
	RAKUIC		5	5	Sev	400	4		

IFNAIS

96 (0,00)

ISU			<u>*</u>	
ē	[	2	3	
luction Me		Δ	360	1
Reprod		Age 1 vel	37	
				1
IABJbf		108	(0,38)	
IVMAT		122	(05:0)	ı
ALalt		110		
AVe		113		
ISEVR		110	(0,48)	
S S	è	101		
8	Se.	108		
M	è	105		

NDEX DE VAI ELIB GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD

IFNAIS asc	CR	WQ	SO	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
"	102	103	110	104	6	106	103	106
	(0,34)	(0,41)	(0,41)	(0,32)	(0,32)	(0,32)	(0,36)	(0:30)

# PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION





9

102% /cérie +++ Aplombs amere +++ Recthude du dessus ++ Profondeur de politine Largeur Ischlons Inclinaison du Bassin Largeur du bassin Dessin de musde Harmonie du bassi Couleur de robe ‡ Largeur aux hanches Longueur de bassin Largeur trochanters Largeur du dos Arrondl de culotte Largeur de culotte Epalsseur du dessus Longueur de culotte

Gene coloration de robe -Homozygote soutenu



# PRECISIONS DES INDEX ASCENDANCE

Qualif

qui varie de 0 à 1. Plus la valeur du C.D. est proche de Jne valeur supérieure à 106 points correspond aux Ses index permettent de situer la valeur génétique nesurée par le C.D. (Coefficient de Détermination) scendance de l'animal (IBOVAL Père et Mère) Chacun d'eux est estimé avec une précision 15 % meilleurs reproducteurs de la race ar rapport à la moyenne de la race.

> MAG <u>s</u>

104

1, meilleure est la précision de l'index.

### Index MORPHOLOGIE CROISSANCE: IMOCR MOCR:(2%FNasc+29%CR+28%DM+8%DS+15 orientations définies par l'organisme racial : élémentaires suivants pondérés selon les lindex IMOCR est composé des index % QR+7%AF+12%OPEL)

FNAIS asc : Facilités de Naissance sur ascendance Potentiel de Croissance en station .. R...

Développement Squelettique en station Développement Musculaire en station D.M. : D.S. :

Aptitudes Fonctionnelles en station Qualités de Race en station Ø.R. . Н. Н.

Ouverture Pelvienne en station OPEL:

# Index APTITUDE VIANDE : IABV

suivants sur la base stricte de valeurs économique de L'index IABV est composé des index élémentaires la race: IABV:(64%CR+36%DM)

Potentiel de Croissance en station C.R. D.M.:

Développement Musculaire en station

Nom: TORNADO

N° National: **7262630297** Type: **MIXTE** 

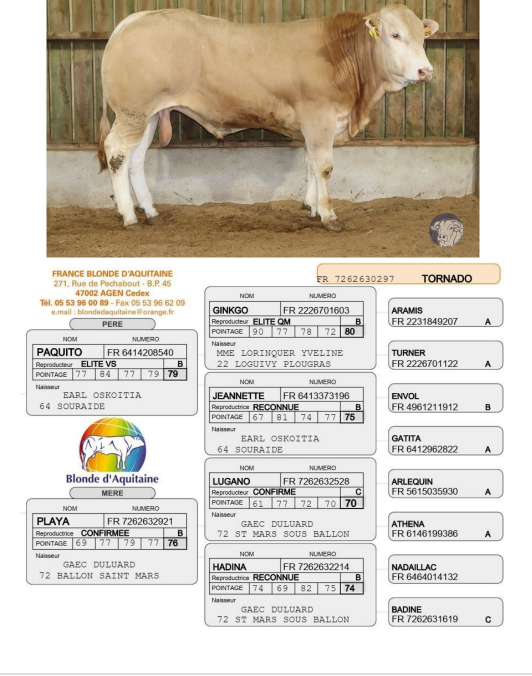
Qualification: ESPOIR << ESP >>

Date de naissance: 24/11/2022 N.G: 68C

Propriétaire: **EARL DULUARD** 

**72290 BALLON SAINT MARS** 

#### **GENEALOGIE**



Observation:

**TORNADO** 

FR 72 6263 **0297** 

Né le : 24/11/2022

Propriétaire : GAEC DULUARD

**72290 BALLON SAINT MARS** 

**ESP** 

N° Station: 126

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) PAQUITO FR 6414208540

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	105	118	103	103	111	88	108	115
(0,86)					(0,75)			(0,55)

#### PLAYA FR 7262632921 <u>Mère</u>

**MDS** 

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>91</b> (0,49)	101	92	107	99	<b>93</b> (0,39)	102	101	<b>98</b> (0,34)

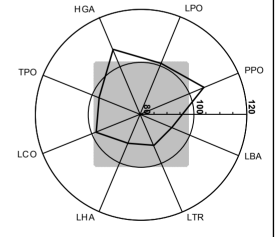
Repro	duction Me	ère	ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	99
30	379	2	99

	INDE	X DE VALE	JR GÉNÉTIC	UE APRÈS (	CONTRÔLE	EN STATION	(CD)	
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
-	<b>94</b> (0,33)	<b>101</b> (0,42)	<b>101</b> (0,41)	<b>90</b> (0,34)	<b>92</b> (0,34)	<b>99</b> (0,34)	<b>95</b> (0,35)	<b>89</b> (0,36)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 29/11/2023

HGA	Hauteur garrot	136	(107)	LTR	Largeur trochanters	48	(93)
TPO	Tour poitrine	189	(97)	LBA	Longueur bassin	50	(93)
LCO	Longueur corps	148	(98)	PPO	Profondeur poitrine	68	(106)
LHA	Largeur hanches	48	(92)	LPO	Largeur poitrine	49	(101)



#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 180 (101) BIM Bi-iliaque médian 130 (99)

Poids le 16/01/2024 : 596 kg GMQ en contrôle 1083 g/j

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

DM	95% /série		DS 96% /se	érie	QR 91% /se	érie	AF 86% /série	•	NG
Dessus épau	ıle	=	Longueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	92% /série
Largeur du d	os	=	Longueur de bassin	+	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière		
Arrondi de cı	ulotte	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	=	Rectitude du dessus	=	
Largeur de c	ulotte	+	Développement	+	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du	dessus	+	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	=	Largeur du bassin	=	
Longueur de	culotte	=	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	=	Largeur ischions	=	
					Harmonie	=	Inclinaison du Bassin optim	+++	

Observations: aplombs arrières coudés

Gene color. robe Hétérozygote

Station de Casteljaloux Série: 233 Le: 30/01/2024

Nom: ULTRASON

N° National: **6415182049** Type: **MIXTE ELEVAGE** 

Qualification: DIFFUSION << DIF >>

Date de naissance: 20/01/2023 N.G: 74B

Propriétaire: EARL LAMARQUE

64300 SALLESPISSE





**ULTRASON** 

FR 64 1518 2049

Né le: 20/01/2023

Propriétaire : EARL LAMARQUE

64300 SALLESPISSE

N° Station :

**DIF** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

157

#### Père (g) PERFECT FR 0400509069

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
87	114	99	108	93	107	102	91	98
(0,73)					(0,60)			(0,49)

#### <u>Mère (g)</u> MANYANA FR 6510646420

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	94	92	104	100	88	106	98	92
(0,57)					(0,50)			(0,50)

IABjbf
98
(0,23)

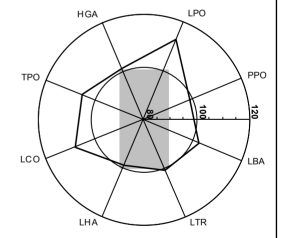
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	105
30	349	6	105

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR										
-	104	90	107	96	97	91	98	90		
	(0,30)	(0,38)	(0,37)	(0,31)	(0,31)	(0,31)	(0,32)	(0,33)		

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 18/01/2024

HGA	Hauteur garrot	131	(101)	LTR	Largeur trochanters	50	(101)
TPO	Tour poitrine	197	(105)	LBA	Longueur bassin	53	(103)
LCO	Longueur corps	158	(108)	PPO	Profondeur poitrine	65	(99)
LHA	Largeur hanches	49	(99)	LPO	Largeur poitrine	54	(113)



#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 180 (100) BIM Bi-iliaque médian 120 (90)

Poids le 16/01/2024 : 627 kg GMQ en contrôle 1607 g/j

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

DM	97% /série		DS 106%	/série	QR 100% /sé	rie	AF 102% /série	)	NG
Dessus épat	ıle	+	Longueur de dessus	+++	Expression tête	++	Aplombs avant	+	101% /série
Largeur du d	os	+	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	+	
Arrondi de ci	ulotte	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de c	ulotte	+	Développement	++	Finesse	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du	ı dessus	=	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	+	
Longueur de	culotte	+	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	=	
					Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	++	

#### Observations:

Gene color. robe Homozygote soutenu

Station de Casteljaloux Série : 233 Le : 30/01/2024

Nom: URUGUAY

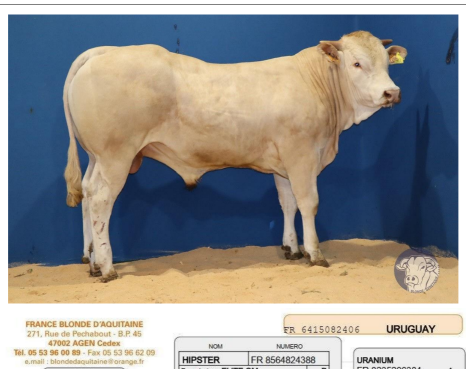
N° National: **6415082406** Type: **MIXTE** 

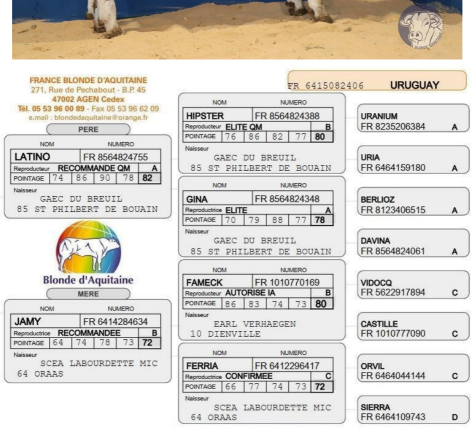
Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: **02/02/2023** N.G: **74C** 

Propriétaire: SCEA LABOURDETTE

**64390 ORAAS** 





**URUGUAY** 

FR 64 1508 2406

Né le: 02/02/2023

Propriétaire : SCEA LABOURDETTE M

**64390 ORAAS** 

N° Station: 172

**DIF** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

Père (g) LATINO FR 8564824755

**RQM** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
91	113	106	122	105	117	118	107	129
(0,93)					(0,86)			(0,62)

**IABjbf** 107 (0,52)

Mère (g) JAMY FR 6414284634

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
99	107	96	106	101	106	98	97	102
(0,60)					(0,55)			(0,55)

IABJbf
104
(0,32)

Repro	ISU			
Age 1° Vel	IVV	RV	105	
31	376	7	105	

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

LTR

PPO

LBA

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)												
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR					
	<b>113</b> (0,36)	<b>102</b> (0,44)	<b>108</b> (0,43)	<b>95</b> (0,35)	<b>104</b> (0,35)	<b>103</b> (0,35)	<b>114</b> (0,38)	<b>108</b> (0,38)					

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	135	(105)	LTR	Largeur trochanters	51	(100)
TPO	Tour poitrine	192	(99)	LBA	Longueur bassin	52	(99)
LCO	Longueur corps	147	(94)	PPO	Profondeur poitrine	66	(100)
LHA	Largeur hanches	51	(103)	LPO	Largeur poitrine	49	(99)



HSP Hauteur sacro-pubienne 185 (107) FC Finesse de cuir 105 (104)

BIM Bi-iliaque médian

130 **(97)** 

Poids le 13/03/2024 : 626 kg GMQ en contrôle 1894 g/j

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

DM	103% /série		DS 101% /série		QR 93% /sér	ie	AF 104% /séri	е	NG
Dessus épaule		+	Longueur de dessus	+	Expression tête	=	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	3	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culo	otte -	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de cul	otte -	++	Développement	++	Finesse	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du d	essus	+	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	++	
Longueur de c	ulotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
					Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	+++	

Observations:

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

Station de Doux Série: 234 Le: 26/03/2024

Nom: ULYSSE

N° National: **7959374708** Type: **MIXTE** 

Qualification: ESPOIR << ESP >>

Date de naissance: 10/02/2023 N.G: 68C

Propriétaire: GAEC BARAUDERIE

79150 ST MAURICE LA FOUGEREUSE



**ULYSSE** 

FR 79 5937 4708

Né le: 10/02/2023

Propriétaire : GAEC MICHAUD LA

**BARAUDERIE** 

**79150 SAINT MAURICE ETUSSON** 

**ESP** 

173 N° Station:

#### **ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)** (BL.PF.23.2)

Père (g) RAMBO FR 7224752766

RRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
92	109	101	107	99	106	104		103
(0,79)					(0,65)			(0,45)

G.M.P	MARA	Qualif.	
	FR 7224		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
103	102	101	MAG
Age 1° Vel	IVV	RV	
30		1	112

Mère (g) POUTSY FR 7959373859

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
99	109	101	109	97	111	106	101	111
(0,60)					(0,55)			(0,49)

IABjbf	
100	
(0,40)	

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	442
29	372	3	113

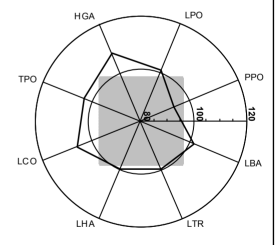
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	<b>99</b> <i>(0,33)</i>	<b>99</b> (0,41)	<b>103</b> (0,40)	<b>95</b> (0,34)	<b>95</b> (0,34)	<b>95</b> (0,34)	<b>99</b> (0,35)	<b>95</b> (0,35)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	137	(108)	LTR	Largeur trochanters	51	(100)
TPO	Tour poitrine	195	(103)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	158	(106)	PPO	Profondeur poitrine	64	(94)
LHA	Largeur hanches	50	(100)	LPO	Largeur poitrine	50	(101)



Mensurations internes (en index):

**HSP** Hauteur sacro-pubienne 170 (98) FC Finesse de cuir 100 (109)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 609 kg GMQ en contrôle 1447 g/j

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

DM	97% /série		DS 103%	/série	QR 93% /sér	ie	AF 91% /série		NG
Dessus épau	ıle	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	96% /série
Largeur du d	os	+	Longueur de bassin	+++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	- '	
Arrondi de cı	ulotte	=	Largeur aux hanches	=	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	+	
Largeur de c	ulotte	=	Développement	++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du	ı dessus	+	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	=	
Longueur de	culotte	+	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	+	Largeur ischions	=	
					Harmonie	=	Inclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Station de Doux Série: 234 Le: 26/03/2024

Nom: ULTRA

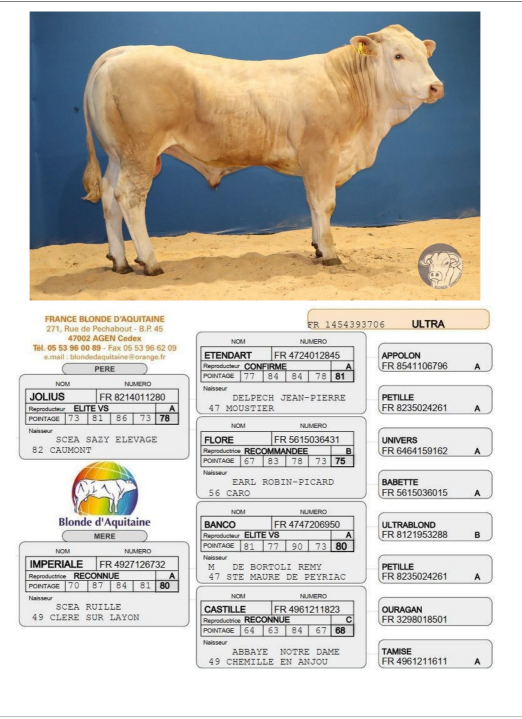
N° National: **1454393706** Type: **MIXTE** 

Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: 11/02/2023 N.G: 72B

Propriétaire: GAEC DE L'HOPITAL

**14410 VALDALLIERE** 



**ULTRA** 

FR 14 5439 3706

Né le: 11/02/2023

Propriétaire : GAEC DE L HOPITAL

**14410 VALDALLIERE** 

N° Station: 174

**DIF** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

Père (g) JOLIUS FR 8214011280

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
97	101	111	100	100	104	102	101	106
(0,97)					(0,96)			(0,70)

EFCAR	IABjbf
105	95
(0,48)	(0,72)

Mère (g) IMPERIALE FR 4927126732

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
79	110	99	113	95	101	118	99	108
(0,65)					(0,57)			(0,58)

IABjbf
116
(0,40)

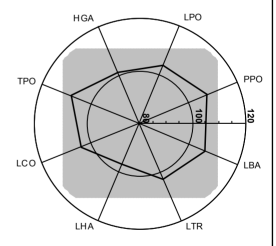
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	111
36	478	7	111

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	AIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR											
-	<b>96</b> (0,39)	<b>100</b> (0,47)	<b>100</b> (0,46)	<b>99</b> (0,39)	<b>96</b> (0,39)	<b>104</b> (0,39)	<b>96</b> (0,41)	<b>93</b> (0,41)				

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	133	(101)	LTR	Largeur trochanters	52	(103)
TPO	Tour poitrine	200	(108)	LBA	Longueur bassin	55	(107)
LCO	Longueur corps	156	(104)	PPO	Profondeur poitrine	69	(108)
LHA	Largeur hanches	49	(97)	LPO	Largeur poitrine	51	(104)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 190 (110) FC Finesse de cuir 140 (72)

BIM Bi-iliaque médian 150 (111)

Poids le 13/03/2024 : 653 kg GMQ en contrôle 1165 g/j

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

DM	91% /série		DS	93% /série		QR	98% /série		AF 97% /série		NG
Dessus épaul	е	+	Longueur de d	essus	++	Expression tête	-	++	Aplombs avant	=	95% /série
Largeur du do	os	=	Longueur de b	assin	++	Eclairage de tête	+-	++	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de cul	otte	=	Largeur aux ha	anches	=	Couleur de robe	+-	++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de cu	lotte	=	Développemer	nt	+	Finesse		+	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur du	dessus	=	Largeur trocha	inters	=	Dessin de musc	le	+	Largeur du bassin	=	
Longueur de	culotte	+	Longueur corp	S	++	Harmonie du bas	ssin	=	Largeur ischions	=	
						Harmonie		+	Inclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

**Station de Doux Série : 234** Le : 26/03/2024

Nom: ULUBERLU

N° National: **4004503487** Type: **MIXTE** 

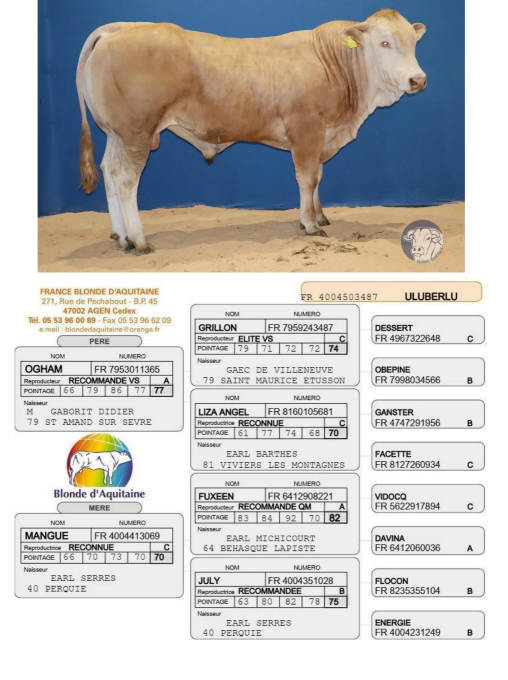
Qualification: DIFFUSION F2 << DIF F2 >>

Date de naissance: 12/02/2023 N.G: 74 F2

Propriétaire: **EARL SERRES** 

**40190 PERQUIE** 

#### **GENEALOGIE**



Observation:

**ULUBERLU** 

FR 40 0450 3487

Né le: 12/02/2023

Propriétaire : EARL SERRES

**40190 PERQUIE** 

DIF F2

N° Station: 175

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

#### Père (g) OGHAM FR 7953011365

**RVS** 

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>90</b> (0,83)	119	103	112	97	<b>117</b> (0,70)	95		<b>114</b> (0,49)

G.M.P	LIZA ANG	LIZA ANGEL			
	FR 8160				
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU		
96	101	106	MAG		
Age 1° Vel	IVV	RV			
33	401	4	106		

MANGUE FR 4004413069 Mère

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
111	95	96	107	92	102	106	100	104
(0,53)					(0,46)			(0,45)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	402
41	337	5	103

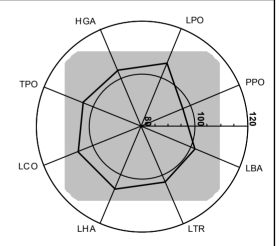
#### INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	110	101	101	99	99	110	110	112
	(0,31)	(0,39)	(0,38)	(0,31)	(0,31)	(0,31)	(0,33)	(0,34)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

#### Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	134	(103)	LTR	Largeur trochanters	52	(103)
TPO	Tour poitrine	196	(104)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	158	(106)	PPO	Profondeur poitrine	65	(97)
ΙιнΔ	Largeur hanches	52	(106)	IPΩ	Largeur noitrine	52	(106)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 190 (110) FC Finesse de cuir (91)

BIM Bi-iliaque médian 150 **(111)** 

Poids le 13/03/2024 : 679 kg GMQ en contrôle 1882 g/j

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

DM 101% /	série	DS 108% /s	érie	QR 106%	/série	AF 97% /séri	9	NG
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	+++	Expression tête	++	Aplombs avant	-	103% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Largeur aux hanches	++	Couleur de robe	+++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	++	Développement	++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culotte	+	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optir	n +++	

Observations: Tache blanche sur le ventre

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Station de Doux Série: 234 Le: 26/03/2024

Nom: **ULTIMO** 

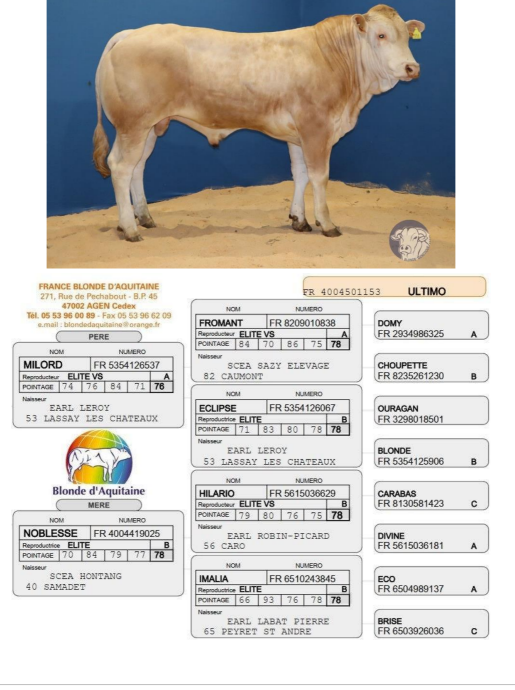
N° National: **4004501153** Type: **MIXTE** 

Qualification: ESPOIR << ESP >>

Date de naissance: **18/02/2023** N.G: **72B** 

Propriétaire: SCEA HONTANG

**40320 SAMADET** 



**ULTIMO** 

FR 40 0450 1153

Né le: 18/02/2023

**Propriétaire: SCEA HONTANG** 

**40320 SAMADET** 

N° Station: 176

**ESP** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

Père (g) MILORD FR 5354126537

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
97	106	107	109	90	110	80	105	110
(0,89)					(0,82)			(0,65)

EFCAR	IABjbf
109	113
(0,44)	(0,52)

Mère NOBLESSE FR 4004419025

MTE

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	99	106	107	114	97	112	98	106	118
l	(0,51)					(0,44)			(0,43)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	119
33	353	4	119

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	IABV	IMOCR									
=	<b>94</b> (0,36)	<b>101</b> (0,44)	<b>107</b> (0,44)	<b>97</b> (0,36)	<b>93</b> (0,36)	<b>87</b> (0,36)	<b>95</b> (0,38)	<b>90</b> (0,38)			

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

ı	HGA	Hauteur garrot	135	(105)	LTR Largeur trochanters	52	(103)
ı	TPO	Tour poitrine	190	(97)	LBA Longueur bassin	52	(99)
ı	LCO	Longueur corps	157	(105)	PPO Profondeur poitrine	69	(108)
ı	LHA	Largeur hanches	50	(100)	LPO Largeur poitrine	49	(99)

(99) (108) (99)

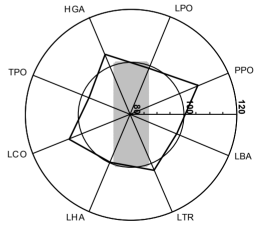
Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (101) FC Finesse de cuir 100 (109)

BIM Bi-iliaque médian 115 (87)

ii Dimagae median 110 (et)

Poids le 13/03/2024 : 604 kg GMQ en contrôle 1200 g/j



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

DM 97% /série	)	DS 108%	/série	QR 98% /série		AF 97% /série		NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Développement	+++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	=	Largeur ischions	=	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

**Station de Doux Série : 234** Le : 26/03/2024

Nom: **UKULELE** 

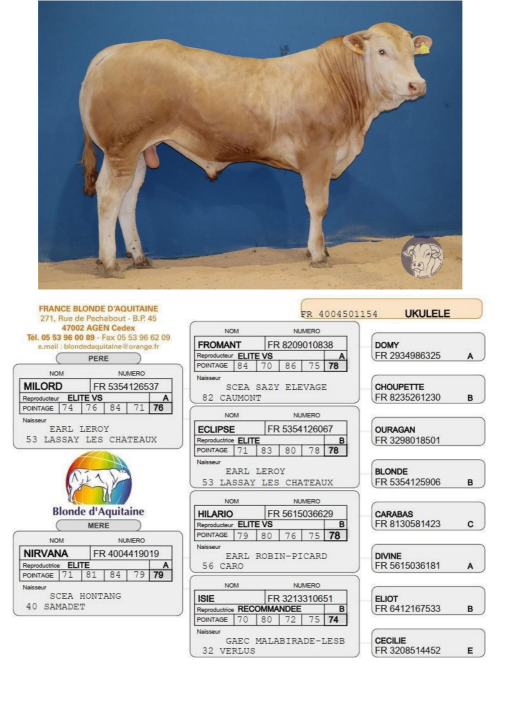
N° National: 4004501154 Type: MIXTE ELEVAGE

Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: 19/02/2023 N.G: 73B

Propriétaire: SCEA HONTANG

**40320 SAMADET** 



**UKULELE** 

FR 40 0450 1154

Né le: 19/02/2023

**Propriétaire: SCEA HONTANG** 

**40320 SAMADET** 

N° Station: 177

**DIF** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

Père (g) MILORD FR 5354126537

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
97	106	107	109	90	110	80	105	110
(0,89)					(0,82)			(0,65)

EFCAR	IABjbf
109	113
(0,44)	(0,52)

<u>Mère</u> NIRVANA FR 4004419019

MTE

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
	98	106	109	109	102	111	94	101	110
	(0,52)					(0,46)			(0,44)

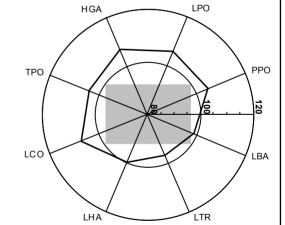
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	114
29	409	5	114

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR	
=	<b>102</b> (0,36)	<b>101</b> (0,44)	<b>110</b> (0,44)	<b>95</b> (0,36)	<b>89</b> (0,36)	<b>87</b> (0,36)	<b>102</b> (0,38)	<b>95</b> (0,39)	

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	136	(107)	LTR	Largeur trochanters	50	(97)
TPO	Tour poitrine	196	(104)	LBA	Longueur bassin	52	(99)
LCO	Longueur corps	159	(107)	PPO	Profondeur poitrine	68	(105)
LHA	Largeur hanches	50	(100)	LPO	Largeur poitrine	52	(106)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (92) FC Finesse de cuir 110 (100)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 642 kg GMQ en contrôle 1706 g/j

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

DM	95% /série		DS 120% /sér	ie	QR 95% /série		AF 91% /série		NG
Dessus épaule		_	Longueur de dessus	+++	Expression tête	++	Aplombs avant		100% /série
Largeur du dos	=	=	Longueur de bassin	+++	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de culot	te ++	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	=	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culot	tte -	+	Développement	+++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du de	essus =	=	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	+	
Longueur de cul	otte	+	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	=	
					Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

**Station de Doux Série : 234** Le : 26/03/2024

Nom: ULOT

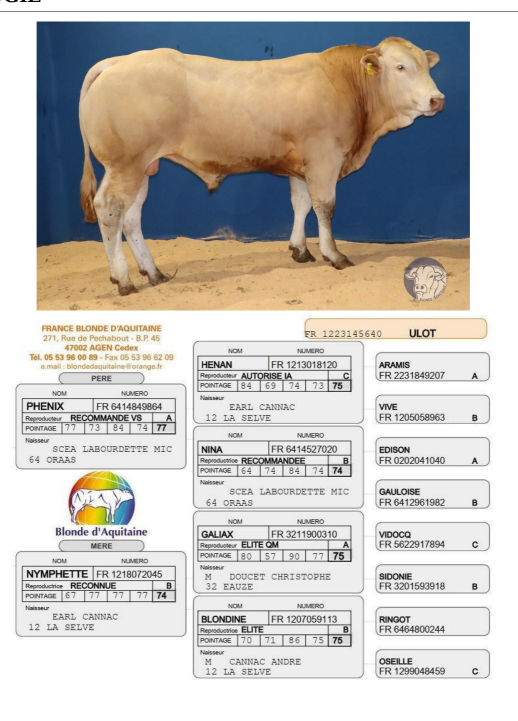
N° National: 1223145640 Type: MIXTE

Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: **03/02/2023** N.G: **70C** 

Propriétaire: **EARL CANNAC** 

**12170 LA SELVE** 



**ULOT** 

FR 12 2314 5640

Né le: 03/02/2023

Propriétaire : EARL CANNAC

**12170 LA SELVE** 

N° Station: 178

**DIF** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.F

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) PHENIX FR 6414849864

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	104	111	102	103	107	107	106	114
(0,86)					(0,73)			(0,53)

<u>Mère</u> NYMPHETTE FR 1218072045

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
101	85	100	100	99	85	105	110	101
(0,57)					(0,50)			(0,49)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	404
36	391	4	104

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

PPO

LBA

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR	
=	= 87 107 89 96 99 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90								

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	131	(98)	LTR	Largeur trochanters	50	(97)
TPO	Tour poitrine	195	(103)	LBA	Longueur bassin	52	(99)
LCO	Longueur corps	153	(101)	PPO	Profondeur poitrine	68	(105)
LHA	Largeur hanches	48	(95)	LPO	Largeur poitrine	51	(104)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (98) FC Finesse de cuir 105 (104)

BIM Bi-iliaque médian 135 (101)

Poids le 13/03/2024 : 574 kg GMQ en contrôle 1212 g/j

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

DM	99% /série		DS 92% /	série	QR 91	% /série	AF 95% /série	•	NG
Dessus épai	ıle -	++	Longueur de dessus	+	Expression tête	+++	Aplombs avant	-	95% /série
Largeur du d	os +	++	Longueur de bassin	+	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de ci	ulotte	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	=	Rectitude du dessus	++	
Largeur de c	ulotte	+	Développement	+	Finesse	++	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur du	dessus	=	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	+	
Longueur de	culotte	=	Longueur corps	+	Harmonie du bassir	n =	Largeur ischions	+	
					Harmonie	=	Inclinaison du Bassin optin	ן +	

**Observations**: paturon avant gauche légèrement souple

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

**Station de Doux Série : 234** Le : 26/03/2024

Nom: ULISSE

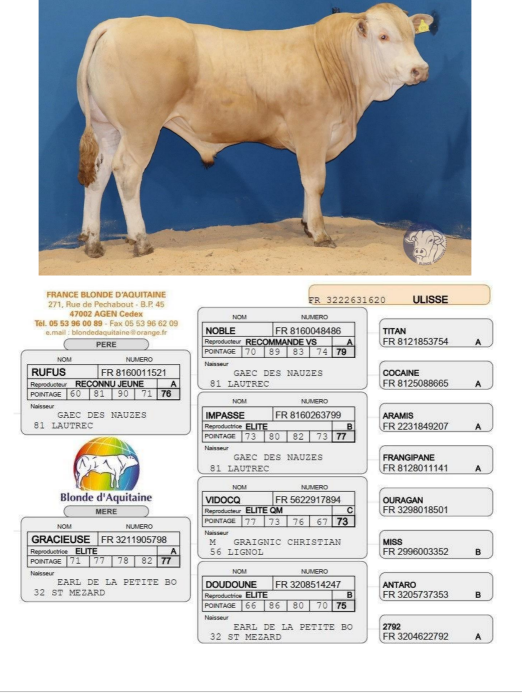
N° National: 3222631620 Type: MIXTE

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: **06/02/2023** N.G: **78B** 

Propriétaire: EARL DE LA PETITE BORDE

32700 SAINT MEZARD



**ULISSE** 

FR 32 2263 1620

Né le: 06/02/2023

Propriétaire : EARL DE LA PETITE

**BORDE** 

32700 ST MEZARD

N° Station: 179

#### **ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

**RRJ** 

(BL.PF.23.2)

<u>Père (g)</u> RUFUS FR 8160011521

RRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
101	109	105	110	99	115	92		109
(0,75)					(0,59)			(0,44)

G.M.P	IMPASSE	IMPASSE				
<b>U</b>	FR 8160					
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU			
102	100	107	MTE			
Age 1° Vel	IVV	RV				
31	412	8	111			

Mère GRACIEUSE FR 3211905798

MTE

	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	108	94	101	102	98	100	104	109	111
	(0,63)					(0,55)			(0,56)

Repro	ISU				
Age 1° Vel	ge 1° Vel IVV RV				
33	356	11	114		

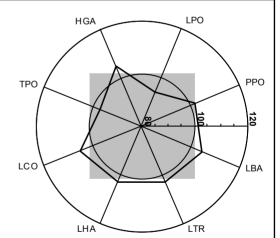
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
+	100	97	98	105	105	106	99	105
	(0,33)	(0,41)	(0,40)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,35)	(0,36)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	135	(105)	LTR	Largeur trochanters	52	(103)
ТРО	Tour poitrine	190	(97)	LBA	Longueur bassin	54	(105)
LCO	Longueur corps	157	(105)	PPO	Profondeur poitrine	67	(102)
Iıн∆	Largeur hanches	51	(103)	I PO	Largeur noitrine	47	(94)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-publenne 175 (101) FC Finesse de cuir 120 (91)

BIM Bi-iliaque médian 135 (101)

Poids le 13/03/2024 : 619 kg GMQ en contrôle 1835 g/j

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

DM 101% /séi	rie	DS 103% /sé	rie	QR 104% /séri	Э	AF 108% /séri	е	NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Développement	++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

**Station de Doux Série : 234** Le : 26/03/2024

N° CAT: 180

#### STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: ULRICK

N° National: 1724245022 Type: MIXTE VIANDE

Qualification: RECONNU JEUNE VIANDE << RJV >>

Date de naissance: 23/02/2023 N.G: 75B

Propriétaire: SCA ARSICAUD

**17230 MARANS** 



**ULRICK** 

FR 17 2424 5022

Né le: 23/02/2023

Propriétaire : SCA ARSICAUD ET FILS

**17230 MARANS** 

N° Station: 180

**RJV** 

ASCENDANCE ET INDEX IDOVAE (CD) (DL.FF.23.2)	ASCENDANCE F	T INDEX IBOVAL (CD)	(BL.PF.23.2)
--	--------------	---------------------	--------------

Père OROZCO FR 1724243542

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
88	108	109	109	96	107			106
(0,88)					(0,82)			(0,53)

G.M.P	G.M.P GRANADA					
	FR 1724	241440				
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU			
100	93	101	MTE			
Age 1° Vel	IVV	RV				
33	376	5	115			

Mère OZUELA FR 1724243466

MDS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
104	103	101	92	98	104	98	96	96
(0,52)					(0,45)			(0,40)

Repro	duction Me	ISU	
Age 1° Vel	IVV	00	
36	366	4	98

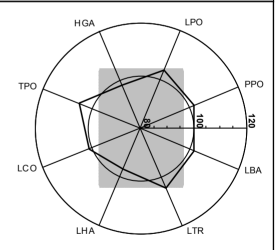
#### INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	105	104	98	100	107	100	107	105
	(0,32)	(0,39)	(0,38)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,34)	(0,34)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

#### Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	131	(98)	LTR	Largeur trochanters	53	(105)
TPO	Tour poitrine	197	(105)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	153	(101)	PPO	Profondeur poitrine	67	(102)
LHA	Largeur hanches	49	(97)	I PO	Largeur poitrine	51	(104)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-publenne 180 (104) FC Finesse de cuir 100 (109)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 624 kg GMQ en contrôle 1729 g/j

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

DM 103% /sé	rie	DS 97% /série	е	QR 102% /se	érie	AF 106% /sér	ie	NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Expression tête	++	Aplombs avant	-	102% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Développement	+	Finesse	++	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur du dessus	+	Largeur trochanters	+++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	+	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations :

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

**Station de Doux Série : 234** Le : 26/03/2024

Nom: USIRIS

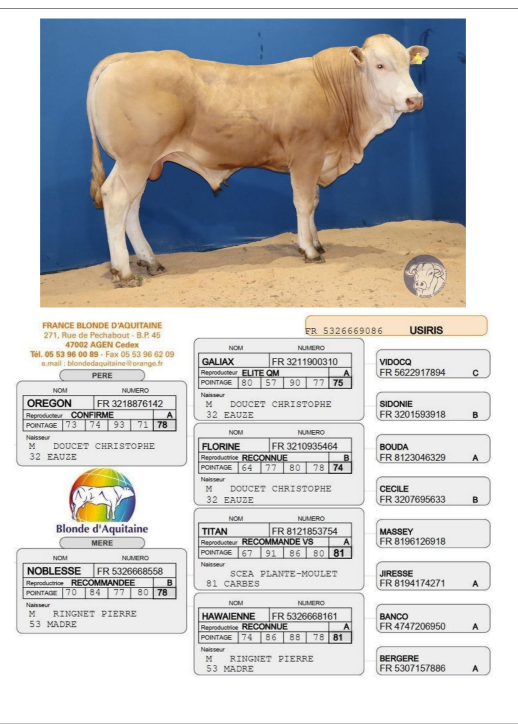
N° National: **5326669086** Type: **MIXTE** 

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: **25/02/2023** N.G: **76A** 

Propriétaire: RINGNET PIERRE

**53250 MADRE** 



**USIRIS** 

FR 53 2666 9086

Né le: 25/02/2023

**Propriétaire: RINGNET PIERRE** 

**53250 MADRE** 

N° Station: 181

**RRJ** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) OREGON FR 3218876142

INS

ſ	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
I	85	102	119	105	101	103	112	105	114
I	(0,96)					(0,92)			(0,62)

109 (0,64)

Mère NOBLESSE FR 5326668558

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98	100	92	111	99	99	117	97	102
(0,45)					(0,41)			(0,46)

IABjbf
94
(0,34)

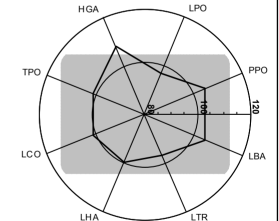
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	400
31	416	4	108

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)							
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
-	<b>101</b> (0,37)	<b>101</b> (0,44)	<b>105</b> (0,44)	<b>108</b> (0,36)	<b>94</b> (0,36)	<b>121</b> (0,36)	<b>101</b> (0,38)	<b>108</b> (0,39)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	137	(108)	LTR	Largeur trochanters	50	(97)
TPO	Tour poitrine	194	(101)	LBA	Longueur bassin	54	(105)
LCO	Longueur corps	153	(101)	PPO	Profondeur poitrine	68	(105)
LHA	Largeur hanches	50	(100)	LPO	Largeur poitrine	48	(97)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 180 (104) FC Finesse de cuir 110 (100)

BIM Bi-iliaque médian 155 (114)

Poids le 13/03/2024 : 630 kg GMQ en contrôle 1671 g/j

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

DM 1	01% /série		DS 103% /sér	ie	QR	104% /série	AF 93% /série		NG
Dessus épaule	-	- L	ongueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	-	+ L	ongueur de bassin	+++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	- L	argeur aux hanches	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	++	- C	Développement	++	Finesse	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dess	sus =	= L	argeur trochanters	+	Dessin de muscl	e ++	Largeur du bassin	+	
Longueur de culot	te -	- L	ongueur corps	++	Harmonie du bas	ssin ++	Largeur ischions	=	
					Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

**Station de Doux Série : 234** Le : 26/03/2024

Nom: **ULTIMO** 

N° National: 1454393712 Type: MIXTE VIANDE

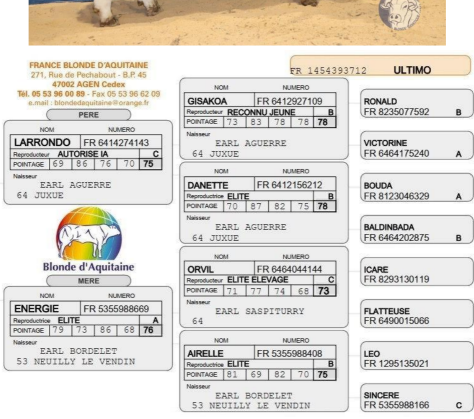
Qualification: DIFFUSION F3 << DIF F3 >>

Date de naissance: 19/02/2023 N.G: 74 F3

Propriétaire: GAEC DE L'HOPITAL

**14410 VALDALLIERE** 





**ULTIMO** 

FR 14 5439 3712

Né le: 19/02/2023

Propriétaire : GAEC DE L HOPITAL

**14410 VALDALLIERE** 

N° Station: 182

DIF F3

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### <u>Père (g)</u> LARRONDO FR 6414274143

AIA

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90	104	107	115	100	105	105	97	107
(0,98)					(0,97)			(0,72)

EFCAR	IABjbf
102	104
(0,39)	(0,68)

#### Mère (g) ENERGIE FR 5355988669

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	94	111	89	111	98	87	112	106
(0,71)					(0,66)			(0,62)

IABjbf
92
(0,53)

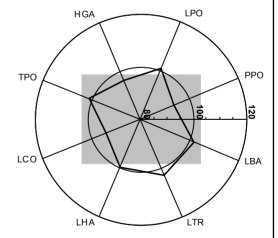
Repro	Reproduction Mère ISU					
Age 1° Vel	IVV	RV	111			
36	507	8	111			

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR			
=	<b>96</b> (0,39)	<b>109</b> (0,46)	<b>101</b> (0,45)	<b>90</b> (0,37)	<b>106</b> (0,37)	<b>102</b> (0,37)	<b>101</b> (0,40)	<b>101</b> (0,41)			

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	130	(96)	LTR	Largeur trochanters	52	(103)
TPO	Tour poitrine	194	(101)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	147	(94)	PPO	Profondeur poitrine	64	(94)
Ιιμλ	Largeur hanches	<b>F</b> 0	(400)	1.00	Largour poitring		(404)



#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (98) FC Finesse de cuir 110 (100)

BIM Bi-iliaque médian 140 (104)

Poids le 13/03/2024 : 587 kg GMQ en contrôle 1518 g/j

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

DM	110% /série		DS 103% /série	1	QR 93% /série		AF 110% /série	е	NG
Dessus épa	ıle	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	=	Aplombs avant	=	103% /série
Largeur du d	los	+	Longueur de bassin	+	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de c	ulotte +	++	Largeur aux hanches	++	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de d	ulotte +	++	Développement	++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur d	ı dessus +	++	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de	culotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	=	Largeur ischions	+	
					Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	+++	

Observations: taches blanches sur I encolure

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Station de Doux Série: 234 Le: 26/03/2024

Nom: ULYSSE

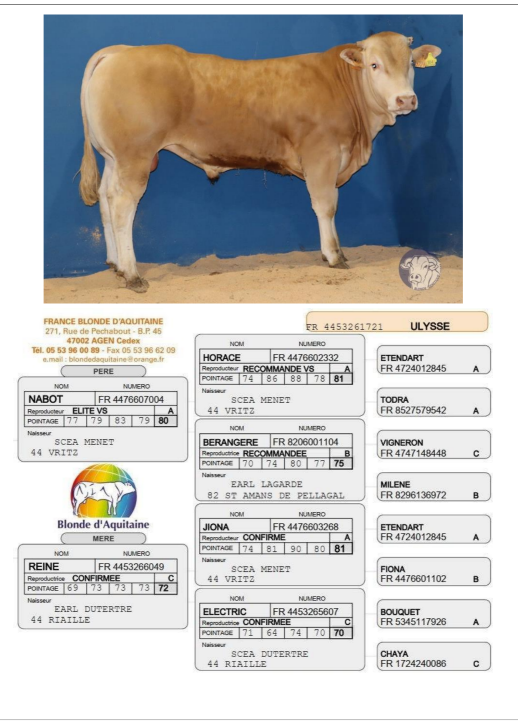
N° National: 4453261721 Type: MIXTE VIANDE

Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: **03/02/2023** N.G: **72C** 

Propriétaire: **EARL DUTERTRE** 

**44440 RIAILLE** 



ULYSSE

FR 44 5326 1721

Né le: 03/02/2023

**Propriétaire: EARL DUTERTRE** 

**44440 RIAILLE** 

N° Station: 184

DIF

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) NABOT FR 4476607004

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	104	118	99	105	109	96	92	101
(0,87)					(0,79)			(0,54)

Mère REINE FR 4453266049

INS

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

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	370	2	

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

PPO

LBA

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR		
=	<b>99</b> (0,31)	<b>105</b> (0,39)	<b>93</b> (0,38)	<b>91</b> (0,30)	<b>105</b> (0,30)	<b>101</b> (0.30)	<b>102</b> (0.33)	<b>99</b> (0,34)		

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

ı	HGA	Hauteur garrot	129	(94)	LTR Largeur trochanters	49	(95)
ı	TPO	Tour poitrine	186	(93)	LBA Longueur bassin	52	(99)
ı	LCO	Longueur corps	153	(101)	PPO Profondeur poitrine	63	(92)
ı	LHA	Largeur hanches	49	(97)	LPO Largeur poitrine	48	(97)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 165 (95) FC Finesse de cuir 110 (100)

BIM Bi-iliaque médian 135 (101)

Poids le 13/03/2024 : 560 kg GMQ en contrôle 1482 g/j

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

DM	101% /série		DS	92% /série		QR 91%	% /série	AF 110% /	série	NG
Dessus épa	ule	+	Longueur de	dessus	+	Expression tête	+	Aplombs avant	+	97% /série
Largeur du d	dos	+	Longueur de	bassin	+	Eclairage de tête	=	Aplombs arrière	=	
Arrondi de d	ulotte	++	Largeur aux	hanches	++	Couleur de robe	=	Rectitude du dessus	++	
Largeur de d	culotte	++	Développem	ent	=	Finesse	++	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur d	u dessus	=	Largeur trock	hanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de	culotte	+	Longueur co	rps	+	Harmonie du bassin	+	Largeur ischions	+	
						Harmonie	+	Inclinaison du Bassin or	otim +++	

### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: URANIUM

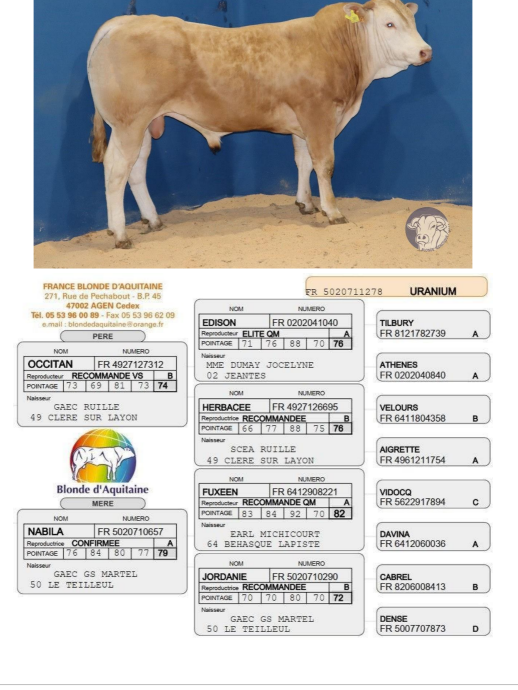
N° National: 5020711278 Type: MIXTE VIANDE

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: 21/02/2023 N.G: 78B

Propriétaire: GAEC GS MARTEL

**50640 LE TEILLEUL** 



**URANIUM** 

FR 50 2071 1278

Né le : 21/02/2023

Propriétaire : GAEC GS MARTEL

**50640 LE TEILLEUL** 

N° Station :

**RRJ** 

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

#### Père (g) OCCITAN FR 4927127312

**RVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90	111	108	114	95	113	112	103	119
(0,86)					(0,79)			(0,56)

110 (0,51)

### Mère (g) NABILA FR 5020710657

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
114	101	101	109	88	113	114	107	120
(0,60)					(0,54)			(0,52)

IABjbf
106
(0,39)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	443	3	

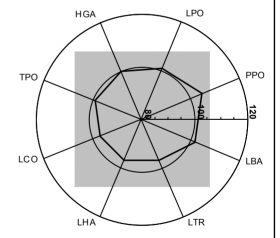
185

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR		
=	<b>109</b> (0.34)	<b>111</b> (0,42)	<b>101</b> (0,42)	<b>103</b> (0.34)	<b>103</b> (0,34)	<b>109</b> (0,34)	<b>114</b> (0,36)	<b>120</b> (0,37)		

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	132	(100)	LTR	Largeur trochanters	50	(97)
TPO	Tour poitrine	192	(99)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	150	(97)	PPO	Profondeur poitrine	68	(105)
LHA	Largeur hanches	49	(97)	LPO	Largeur poitrine	50	(101)



#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 185 (107) FC Finesse de cuir 130 (82)

BIM Bi-iliaque médian 145 (107)

Poids le 13/03/2024 : 617 kg GMQ en contrôle 1976 g/j

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

DM	110% /série	DS	105% /série		QR	108% /série	AF	104% /série	NG
Dessus épaule	++	Longueur de	e dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	107% /série
Largeur du dos	++	Longueur de	e bassin	++	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culott	e +	Largeur aux	hanches	++	Couleur de robe	++	Rectitude du des	sus ++	
Largeur de culot	te ++	Développen	nent	++	Finesse	++	Profondeur de po	oitrine ++	
Epaisseur du des	ssus +	Largeur troo	hanters	++	Dessin de muscl	e +++	Largeur du bassi	n ++	
Longueur de culo	otte ++	Longueur co	orps	++	Harmonie du bas	ssin +++	Largeur ischions	+	
					Harmonie	++	Inclinaison du Ba	assin optim ++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: ULTIME

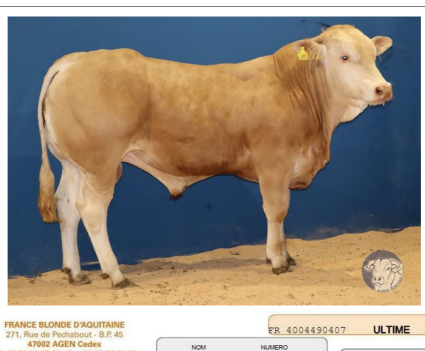
N° National: 4004490407 Type: MIXTE VIANDE

Qualification: RECONNU JEUNE VIANDE << RJV >>

Date de naissance: **24/02/2023** N.G: **75B** 

Propriétaire: DARRICAU JOEL

**40300 HASTINGUES** 





**ULTIME** 

FR 40 0449 **0407** 

Né le : 24/02/2023

Propriétaire : DARRICAU JOEL

**40300 HASTINGUES** 

N° Station: 186

**RJV** 

<u>Père</u> OURASI FR 6145287842

**RVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
97	107	111	108	97	112			111
(0,91)					(0,83)			(0,53)

G.M.P	JALOUSI	JALOUSIE				
	FR 1415					
IFNAIS	ALait	ISU				
90	101	103	MTE			
Age 1° Vel	IVV	RV				
33	466	122				

Mère GOSPEL FR 4004284874

INS

	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	91	99	94	103	96	91	92	100	93
	(0,51)					(0,40)			(0,38)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	503	6	

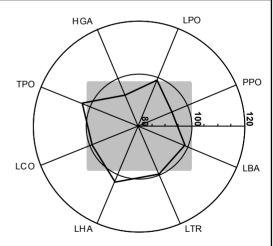
### INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
-	102	101	101	100	104	101	103	101
	(0,34)	(0,41)	(0,41)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,36)	(0,36)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	128	(93)	LTR Largeur trochanters	51	(100)
TPO	Tour poitrine	195	(103)	LBA Longueur bassin	52	(99)
LCO	Longueur corps	151	(99)	PPO Profondeur poitrine	64	(94)
LHA	Largeur hanches	51	(103)	I PO Largeur poitrine	40	(99)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-publenne 170 (98) FC Finesse de cuir 100 (109)

BIM Bi-iliaque médian 135 (101)

Poids le 13/03/2024 : 593 kg GMQ en contrôle 1647 g/j

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

DM 103%	/série	DS 99% /sé	rie	QR 102% /séi	rie	AF 104% /sé	rie	NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	102% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	++	Développement	+	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	+	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
İ				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin opti	n +++	

Observations: légèrement craintif

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: UMEKO

N° National: 6415133703 Type: MIXTE

Qualification: DIFFUSION RECONNU JEUNE << DRJ >>

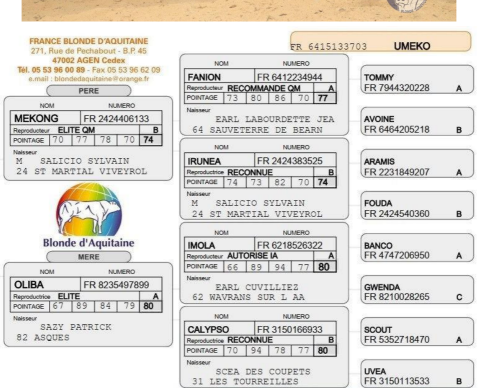
Date de naissance: 24/02/2023 N.G: 74A

Propriétaire: DOKHELAR GREGOIRE

**64210 ARBONNE** 

### **GENEALOGIE**





Observation:

**UMEKO** 

FR 64 1513 3703

Né le: 24/02/2023

Propriétaire : DOKHELAR GREGOIRE

**64210 ARBONNE** 

N° Station: 187

**DRJ** 

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

#### Père (g) MEKONG FR 2424406133

**EQM** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
96	99	109	105	105	102	114	105	113
(0,99)					(0,97)			(0,69)

106 (0,63)

### Mère (g) OLIBA FR 8235497899

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	100	97	112	96	99	110	97	102
(0,54)					(0,52)			(0,50)

IABJbf
115
(0,35)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	110
30	416	3	110

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR		
=	<b>99</b> (0,36)	<b>101</b> (0,43)	<b>102</b> (0,42)	<b>96</b> (0,34)	<b>100</b> (0,34)	<b>97</b> (0,34)	<b>100</b> (0,38)	<b>97</b> (0,38)		

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	128	(93)	LTR	Largeur trochanters	50	(97)
TPO	Tour poitrine	189	(96)	LBA	Longueur bassin	49	(90)
LCO	Longueur corps	153	(101)	PPO	Profondeur poitrine	66	(100)
Ιιμλ	Largeur hanches	40	(07)	LDO	Largeur poitring	47	(0.4)

#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (98) FC Finesse de cuir 100 (109)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

TPO PPO LEA

Poids le 13/03/2024 : 564 kg GMQ en contrôle 1494 g/j

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

DM	97% /série		DS 101 <sup>s</sup>	% /série	QR	98% /série	AF 104% /séi	rie	NG
Dessus épaule		=	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos		=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tê	te +++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culot	tte	++	Largeur aux hanches	3 +	Couleur de rob	e ++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culo	tte	+	Développement	++	Finesse	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du de	essus	+	Largeur trochanters	+	Dessin de mus	cle +	Largeur du bassin	+	
ongueur de cu	lotte	=	Longueur corps	++	Harmonie du b	assin +	Largeur ischions	+	
					Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optir	n +++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: UCLAIR

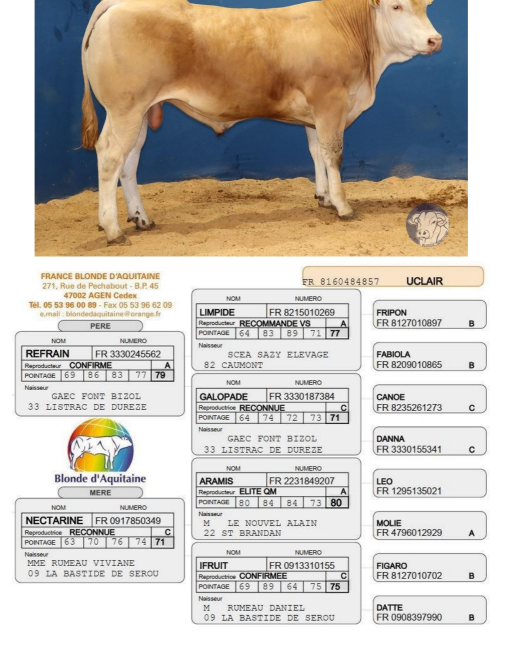
N° National: **8160484857** Type: **MIXTE** 

Qualification: DIFFUSION RECONNU JEUNE << DRJ >>

Date de naissance: 13/02/2023 N.G: 75A

Propriétaire: GAEC CRANSAC

81600 BRENS



**UCLAIR** 

FR 81 6048 4857

Né le: 13/02/2023

Propriétaire : GAEC CRANSAC

**81600 BRENS** 

N° Station: 189

**DRJ** 

	ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (	CD	(BL.PF.23.2)
--	------------------------------	----	--------------

Père REFRAIN FR 3330245562

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
104								
(0,82)								

G.M.P	GALOPA	GALOPADE				
	FR 3330					
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU			
117	104	108	MAG			
Age 1° Vel	IVV	RV				
36	381	9	106			

Mère NECTARINE FR 0917850349

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
101	95	105	99	104	98	94	102	100
(0,51)					(0,39)			(0,42)

Repro	Reproduction Mère						
Age 1° Vel	IVV	RV	404				
34	374	5	101				

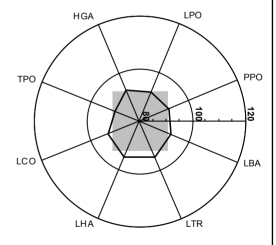
### INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	96	98	98	105	96	93	95	94
	(0,30)	(0,38)	(0,37)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,31)	(0,33)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 14/02/2024

HGA	Hauteur garrot	128	(93)	LTR	Largeur trochanters	49	(95)
TPO	Tour poitrine	183	(90)	LBA	Longueur bassin	50	(93)
LCO	Longueur corps	146	(93)	PPO	Profondeur poitrine	63	(92)
LHA	Largeur hanches	48	(95)	LPO	Largeur poitrine	46	(92)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (92) FC Finesse de cuir 110 (100)

BIM Bi-iliaque médian 120 (91)

Poids le 13/03/2024 : 538 kg GMQ en contrôle 1694 g/j

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

DM 93% /sér	ie	DS 101%	/série	QR 1	10% /série	AF 95% /série		NG
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Développement	++	Finesse	+++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	++	Longueur corps	++	Harmonie du bass	sin ++	Largeur ischions	=	
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	++	

#### Observations :

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: UDROPE

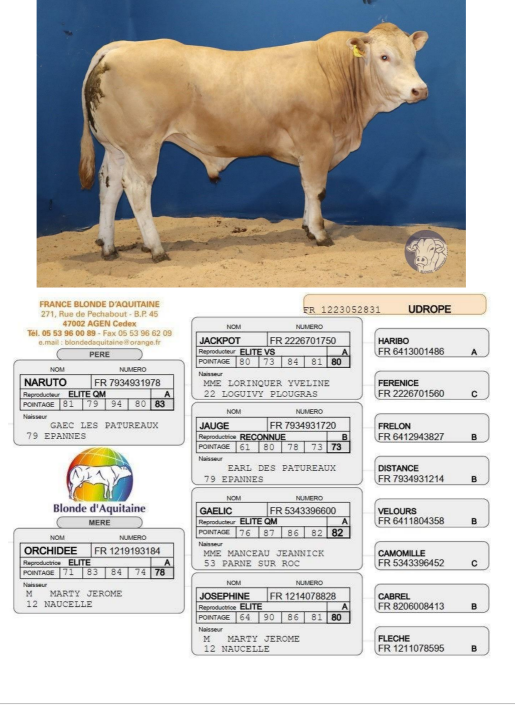
N° National: **1223052831** Type: **VIANDE** 

Qualification: RECONNU JEUNE VIANDE << RJV >>

Date de naissance: **04/03/2023** N.G: **77B** 

Propriétaire: MARTY JEROME

12800 NAUCELLE



**UDROPE** 

FR 12 2305 2831

Né le: 04/03/2023

**Propriétaire: MARTY JEROME** 

12800 NAUCELLE

**RJV** 

N° Station: 191

#### **ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)** (BL.PF.23.2)

**Père** NARUTO FR 7934931978

**EQM** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	122	122	116	98	134			121
(0,99)					(0,98)			(0,56)

G.M.P	JAUGE	Qualif.			
	FR 7934				
IFNAIS	ALait	ISU			
101	95	MAG			
Age 1° Vel	IVV	RV			
36	511	2	104		

Mère (g) ORCHIDEE FR 1219193184

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
99	102	104	102	107	105	116	111	118
(0,60)					(0,54)			(0,52)

IABjbf
94
(0,39)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	119
29	353	4	119

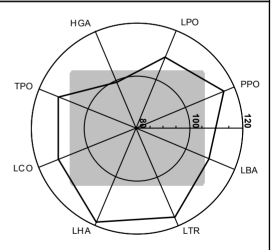
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	120	112	105	93	110	93	125	118
	(0,37)	(0,44)	(0,43)	(0,35)	(0,35)	(0,35)	(0,38)	(0,39)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	131	(99)	LTR	Largeur trochanters	57	(117)
TPO	Tour poitrine	204	(112)	LBA	Longueur bassin	56	(110)
LCO	Longueur corps	161	(112)	PPO	Profondeur poitrine	71	(116)
LHA	Largeur hanches	56	(119)	LPO	Largeur poitrine	53	(109)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 180 (103) FC Finesse de cuir 100 (107)

BIM Bi-iliaque médian 145 **(107)** 

Poids le 13/03/2024 : 681 kg GMQ en contrôle 2106 g/j

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

DM 114% /se	érie	DS 108% /s	érie	QR 89% /séri	е	AF 112% /séri	е	NG
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	=	Aplombs avant	=	106% /série
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+++	Largeur aux hanches	+++	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	+++	Développement	++	Finesse	+	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur du dessus	+	Largeur trochanters	+++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+++	
Longueur de culotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	=	Largeur ischions	++	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	+++	

### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: UGO

N° National: 3223500388 Type: MIXTE VIANDE

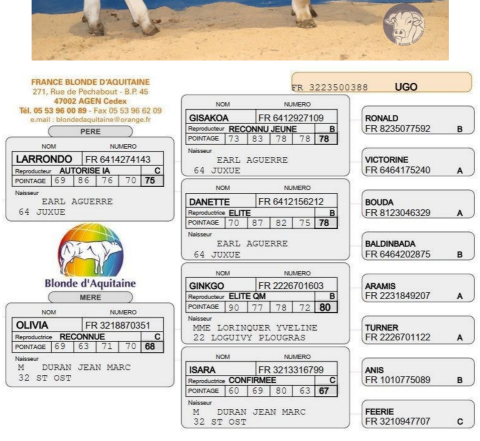
Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: 16/03/2023 N.G: 74B

Propriétaire: SCEA DURAN & FILS

**32300 SAINT OST** 





UGO

FR 32 2350 **0388** 

Né le: 16/03/2023

Propriétaire : SCEA DURAN ET FILS

32300 ST OST

N° Station: 192

**DIF** 

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

### <u>Père (g)</u> LARRONDO FR 6414274143

AIA

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90	104	107	115	100	105	105	97	107
(0,98)					(0,97)			(0,72)

EFCAR	IABjbf
102	104
(0,39)	(0,68)

Mère OLIVIA FR 3218870351

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	103	110	97	105	109	92	100	105
(0,54)					(0,47)			(0,48)

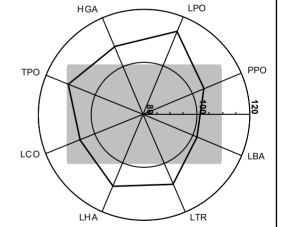
Repro	ISU		
Age 1° Vel	RV	101	
28	407	3	101

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)												
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR													
=	<b>100</b> (0,38)	<b>109</b> (0,45)	<b>105</b> (0,45)	<b>86</b> (0,37)	<b>102</b> (0.37)	<b>98</b> (0.37)	<b>104</b> (0.39)	<b>100</b> (0,40)					

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	136	(108)	LTR	Largeur trochanters	54	(109)
TPO	Tour poitrine	203	(111)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	156	(106)	PPO	Profondeur poitrine	67	(105)
LHA	Largeur hanches	53	(110)	LPO	Largeur poitrine	55	(114)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (100) FC Finesse de cuir 130 (79)

BIM Bi-iliaque médian 150 (111)

Poids le 13/03/2024 : 620 kg GMQ en contrôle 1247 g/j

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

DM 10	)5% /série	DS	105% /série	)	QR	85% /série	AF	102% /série	9	NG
Dessus épaule	+	Longueur	de dessus	++	Expression tête	=	Aplombs av	ant	=	99% /série
Largeur du dos	+	Longueur	de bassin	++	Eclairage de tête	=	Aplombs arr	rière	- '	
Arrondi de culotte	++	Largeur au	ux hanches	++	Couleur de robe	+	Rectitude du	u dessus	++	
Largeur de culotte	++	Développe	ement	++	Finesse	+	Profondeur	de poitrine	++	
Epaisseur du dess	us +	Largeur tro	ochanters	++	Dessin de muscle	e +	Largeur du	bassin	++	
Longueur de culott	te +	Longueur	corps	++	Harmonie du bas	sin +	Largeur isch	nions	+	
					Harmonie	=	Inclinaison of	du Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: UNIVERS

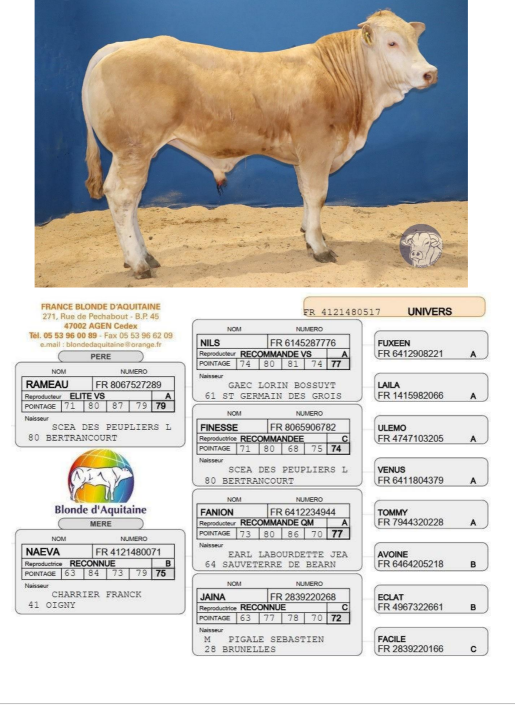
N° National: **4121480517** Type: **MIXTE** 

Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: 23/03/2023 N.G: 73B

Propriétaire: CHARRIER FRANCK

41170 OIGNY



**UNIVERS** 

FR 41 2148 **0517** 

Né le: 23/03/2023

Propriétaire : CHARRIER FRANCK

28160 BROU

N° Station: 193

DIF

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

### <u>Père (g)</u> RAMEAU FR 8067527289

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
106	113	104	112	92	122	105		123
(0,82)					(0,70)			(0,46)

G.M.P (g)	FINESSE	FINESSE				
(9)	FR 8065	906782				
IFNAIS	ALait	ISU				
97	104	120	MAT			
Age 1° Vel	IVV	RV				
38	388	7	117			

<u>Mère</u> NAEVA FR 4121480071

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	98	99	97	101	98	95	104	101
(0,57)					(0,50)			(0,47)

IABjbf
106
(0.38)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	404
31	371	4	104

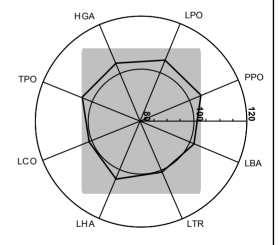
### INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
+	98	101	101	96	101	107	98	103
	(0,31)	(0,39)	(0,38)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,33)	(0,34)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

#### Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	134	(104)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
TPO	Tour poitrine	196	(104)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	151	(101)	PPO	Profondeur poitrine	67	(105)
LHA	Largeur hanches	51	(104)	LPO	Largeur poitrine	51	(105)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-publenne 190 (109) FC Finesse de cuir 130 (79)

BIM Bi-iliaque médian 140 (104)

Poids le 13/03/2024 : 571 kg GMQ en contrôle 1141 g/j

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

DM 97% /séi	rie	DS 103% /sé	rie	QR 1	100% /série	AF 102% /séri	е	NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	+	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	++	Développement	++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	++	Harmonie du bas	sin =	Largeur ischions	++	
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	+++	

### Observations :

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: ULTRAFIN

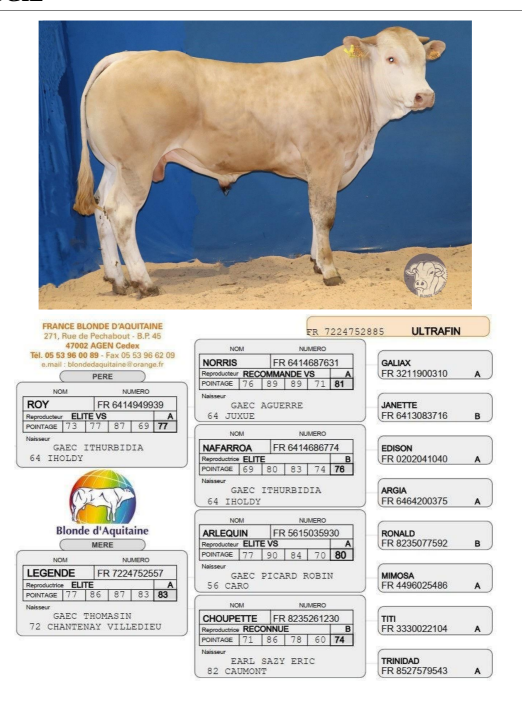
N° National: **7224752885** Type: **MIXTE** 

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: 24/03/2023 N.G: 78A

Propriétaire: GAEC THOMASIN

**72430 CHANTENAY VILLEDIEU** 



**ULTRAFIN** 

FR 72 2475 2885

Né le: 24/03/2023

**Propriétaire: GAEC THOMASIN** 

**72430 CHANTENAY VILLEDIEU** 

**RRJ** 

N° Station: 194

### **ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.23.2)

### Père (g) ROY FR 6414949939

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
96	112	119	113	102	122	119		128
(0,81)					(0,70)			(0,46)

G.M.P	NAFARR	Qualif.					
	FR 6414	FR 6414686774					
IFNAIS	ALait	ISU					
92	97	108	MTE				
Age 1° Vel	IVV	RV					
35	368	111					

### Mère (g) LEGENDE FR 7224752557

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	111	97	120	95	112	91	113	123
(0,56)					(0,54)			(0,57)

IABjbf
110
(0,41)

Repro	ISU							
Age 1° Vel	IVV	RV	420					
30	450	5	129					

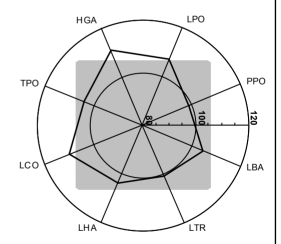
#### INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
-	110	103	110	114	96	100	111	112
	(0,34)	(0,42)	(0,41)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,36)	(0,36)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

#### Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	138	(111)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
TPO	Tour poitrine	196	(104)	LBA	Longueur bassin	54	(105)
LCO	Longueur corps	159	(110)	PPO	Profondeur poitrine	65	(99)
LHA	Largeur hanches	51	(104)	LPO	Largeur poitrine	52	(107)



#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 185 (106) FC Finesse de cuir 90 (116)

BIM Bi-iliaque médian 145 **(107)** 

Poids le 13/03/2024 : 607 kg GMQ en contrôle 1565 g/j

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

DM 99% /séri	е	DS 108% /s	série	QR 117%	/série	AF 97% /série		NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	106% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Développement	+++	Finesse	+++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
				Harmonie	+++	Inclinaison du Bassin optim	+++	

### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: URANIUM

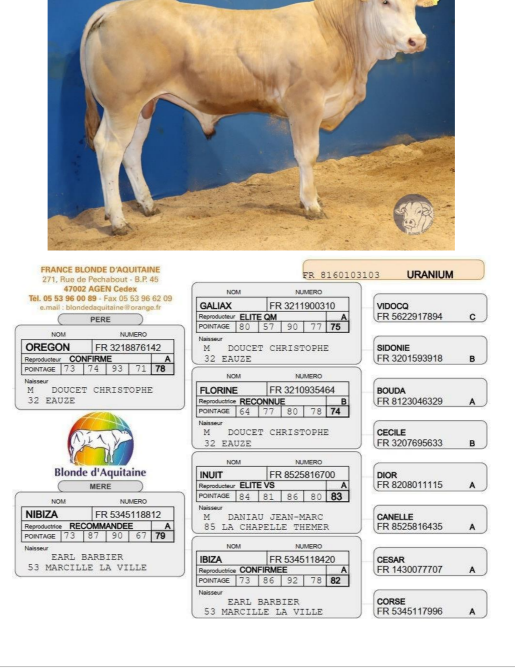
N° National: 8160103103 Type: MIXTE

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: **07/03/2023** N.G: **76A** 

Propriétaire: EARL DE LA JANSOUNIE

81300 GRAULHET



**URANIUM** 

FR 81 6010 3103

Né le: 07/03/2023

Propriétaire : EARL DE LA JANSOUNIE

81300 GRAULHET

N° Station: 195

**RRJ** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

#### Père (g) OREGON FR 3218876142

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
85	102	119	105	101	103	112	105	114
(0,96)					(0,92)			(0,62)

**IABjbf** 109 (0,64)

### Mère (g) NIBIZA FR 5345118812

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
88	100	102	109	95	96	113	99	102
(0,58)					(0,48)			(0,47)

IABJbt
105
(0,28)

Repro	ISU					
Age 1° Vel	e 1° Vel IVV RV					
32	388	4	108			

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
IFNAIS asc	IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR								
-	<b>98</b> (0,36)	<b>109</b> (0,44)	<b>99</b> (0,44)	<b>108</b> (0,36)	<b>103</b> (0,36)	<b>112</b> (0,36)	<b>103</b> (0,38)	<b>108</b> (0,39)	

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	131	(99)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
TPO	Tour poitrine	193	(101)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	151	(101)	PPO	Profondeur poitrine	63	(94)
LHA	Largeur hanches	51	(104)	LPO	Largeur poitrine	50	(102)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 190 (109) FC Finesse de cuir 95 (112)

BIM Bi-iliaque médian 140 **(104)** 

LPO HGA PPO TPO LCO LBA LHA

Poids le 13/03/2024 : 565 kg GMQ en contrôle 1365 g/j

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

					1112				
DM	105% /série		DS 99% /série		QR	111% /série	AF 104% /sér	ie	NG
Dessus épaule	e	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du do	S	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	=	L
Arrondi de cul	otte	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de cu	otte	++	Développement	+	Finesse	+++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du	dessus	++	Largeur trochanters	++	Dessin de musc	e +++	Largeur du bassin	++	
Longueur de d	ulotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bas	ssin +++	Largeur ischions	+	
					Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optin	n +++	

Observations: veau assez craintif

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: UGOLIN

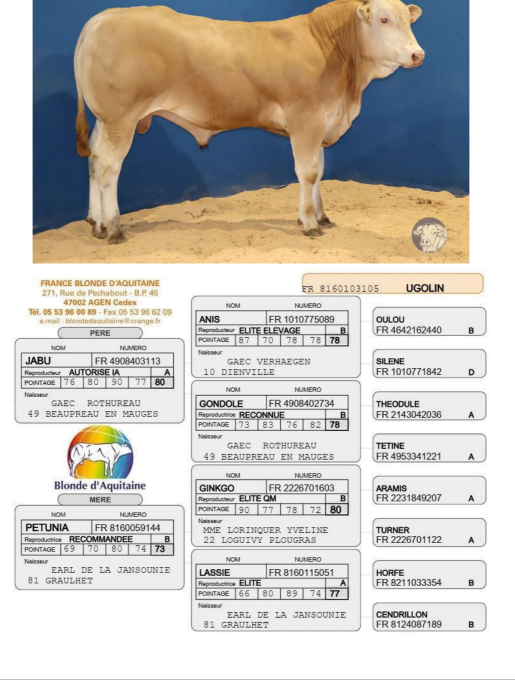
N° National: 8160103105 Type: MIXTE ELEVAGE

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: 16/03/2023 N.G: 76A

Propriétaire: EARL DE LA JANSOUNIE

81300 GRAULHET



**UGOLIN** 

FR 81 6010 3105

Né le: 16/03/2023

Propriétaire : EARL DE LA JANSOUNIE

81300 GRAULHET

N° Station: 196

**RRJ** 

#### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

Père (g) JABU FR 4908403113

AIA

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
97	112	101	114	100	114	93	108	118
(0,99)					(0,99)			(0,92)

EFCAR		IABjbf
113	Γ	106
(0,89)		(0,96)

PETUNIA FR 8160059144 <u>Mère</u>

MAT

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	96	106	112	104	96	110	92	103	110
	(0,51)					(0,45)			(0,45)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	405
35	355	2	105

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

PPO

LBA

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)							
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	<b>111</b> (0,39)	<b>105</b> (0,46)	<b>109</b> (0,46)	<b>103</b> (0,39)	<b>101</b> (0,39)	<b>99</b> (0,39)	<b>113</b> (0,41)	<b>112</b> (0,41)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

I	HGA	Hauteur garrot	139	(113)	LTR	Largeur trochanters	53	(106)
ı	TPO	Tour poitrine	186	(94)	LBA	Longueur bassin	54	(105)
ı	LCO	Longueur corps	156	(106)	PPO	Profondeur poitrine	67	(105)
I	LHA	Largeur hanches	51	(104)	LPO	Largeur poitrine	52	(107)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 185 (106) FC Finesse de cuir (88) 120

BIM Bi-iliaque médian 130 **(97)** 

Poids le 13/03/2024 : 600 kg GMQ en contrôle 1694 g/j

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

DM	95% /série		DS 108% /s	érie	QR 113%	/série	AF 100% /séri	е	NG
Dessus épai	ule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du c	los	=	Longueur de bassin	+++	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de c	ulotte	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de d	ulotte	+	Développement	+++	Finesse	+++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur di	ı dessus	=	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de	culotte	+	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	=	
					Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: UNIVERS

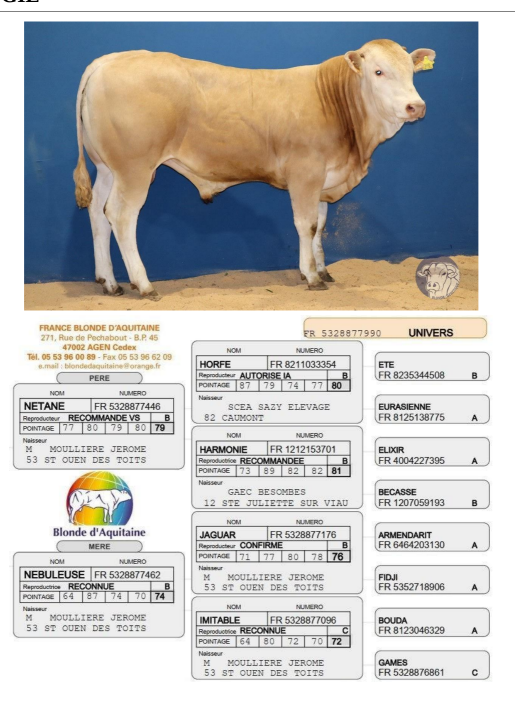
N° National: 5328877990 Type: ELEVAGE

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: 17/03/2023 N.G: 74B

Propriétaire: MOULLIERE JEROME

**53410 ST OUEN DES TOITS** 



**UNIVERS** 

FR 53 2887 7990

Né le: 17/03/2023

Propriétaire : MOULLIERE JEROME

**53410 ST OUEN DES TOITS** 

N° Station: 198

**RRJ** 

### **ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) NETANE FR 5328877446

**RVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
96	104	108	100	91	106	108	98	105
(0,91)					(0,86)			(0,59)

**IABjbf** 114 (0,70)

**NEBULEUSE FR 5328877462** <u>Mère</u>

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98	102	91	106	105	98	108	101	101
(0,51)					(0,43)			(0,42)

IABjbf
99
(0,32)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	RV	402	
32	347	4	103

HGA

LHA

LCO

LPO

PPO

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR			
=	<b>104</b> (0,33)	<b>95</b> (0,41)	<b>103</b> (0,40)	<b>97</b> (0,32)	<b>101</b> (0,32)	<b>113</b> (0,32)	<b>101</b> (0,35)	<b>102</b> (0,35)			

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	135	(106)	LTR	Largeur trochanters	50	(99)
TPO	Tour poitrine	200	(108)	LBA	Longueur bassin	57	(113)
LCO	Longueur corps	155	(105)	PPO	Profondeur poitrine	67	(105)
LHA	Largeur hanches	48	(96)	LPO	Largeur poitrine	50	(102)

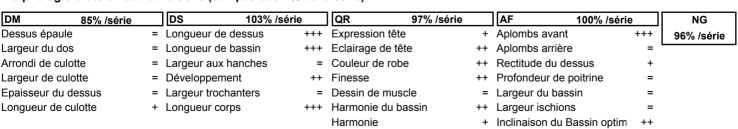


HSP Hauteur sacro-pubienne 190 (109) FC Finesse de cuir 100 (107)

155 **(114)** BIM Bi-iliaque médian

Poids le 13/03/2024 : 584 kg GMQ en contrôle 1494 g/j

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



Observations:

Nom: URGO

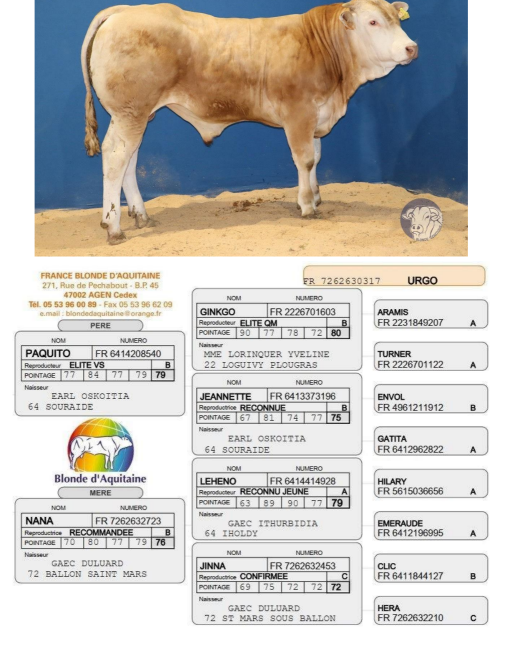
N° National: **7262630317** Type: **MIXTE** 

Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: **27/03/2023** N.G: **71B** 

Propriétaire: GAEC DULUARD

72290 SAINT MARS SOUS BALLON



**URGO** 

FR 72 6263 0317

Né le: 27/03/2023

Propriétaire : GAEC DULUARD

**72290 BALLON SAINT MARS** 

N° Station: 199

**DIF** 

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) PAQUITO FR 6414208540

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	105	118	103	103	111	88	108	115
(0,86)					(0,75)			(0,55)

NANA FR 7262632723 <u>Mère</u>

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
92	106	99	109	93	103	100	101	105
(0,39)					(0,35)			(0,38)

IABJbf
109
(0,28)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	400		
34	373	4	109

LPO

PPO

LBA

HGA

LHA

TPO

LCO

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)												
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR					
-	<b>105</b> (0,34)	<b>109</b> (0,42)	<b>104</b> (0,41)	<b>97</b> (0,35)	<b>94</b> (0,35)	<b>89</b> (0,35)	<b>110</b> (0,36)	<b>101</b> (0,36)					

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

ŀ	HGA	Hauteur garrot	132	(100)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
ŀ	TPO	Tour poitrine	194	(102)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
ŀ	LCO	Longueur corps	154	(104)	PPO	Profondeur poitrine	63	(94)
ь	ι⊔∧	Largeur hanches	40	(00)	LDO	Largeur poitrine	F0	(407)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 FC Finesse de cuir (97) (98) 110

BIM Bi-iliaque médian 120 (91)

Poids le 13/03/2024 : 578 kg GMQ en contrôle 1576 g/j

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

DM	112% /série	los s	3% /série	$\neg$	QR 98% /série		AF 89% /série		NG
Dessus épaul		Longueur de des	sus	+	Expression tête	+	Aplombs avant		97% /série
Largeur du do	os ++	Longueur de bas	sin	+	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de cu	otte ++	Largeur aux hand	hes	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de cu	lotte ++	Développement		+	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du	dessus ++	Largeur trochante	ers +	+	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de	culotte =	Longueur corps		+	Harmonie du bassin	+	Largeur ischions	=	
					Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	++	

Observations: manque VCG avec la mère - utilisable uniquement pour les élevages non inscrits

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: URUGUAY

N° National: 6415412701 Type: MIXTE VIANDE

Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: **04/03/2023** N.G: **72C** 

Propriétaire: **EARL GURE ARTEAN** 

**64120 LABETS BISCAY** 



**URUGUAY** 

FR 64 1541 2701

Né le: 04/03/2023

Propriétaire : EARL GURE ARTEAN

**64120 LABETS BISCAY** 

N° Station: 200

(BL.PF.23.2)

**DIF** 

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

<u>Père (g)</u> MEKONG FR 2424406133

**EQM** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
96	99	109	105	105	102	114	105	113
(0,99)					(0,97)			(0,69)

106 (0,63)

<u>Mère</u> OKINAWA FR 6414938347

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
101	102	114	103	102	110	98	103	111
(0,54)					(0,48)			(0,45)

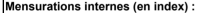
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	103
35	431	3	103

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR		
=	<b>93</b> (0,36)	<b>106</b> (0,43)	<b>98</b> (0,43)	<b>87</b> (0,34)	<b>98</b> (0,34)	<b>105</b> (0,34)	<b>97</b> (0,38)	<b>96</b> (0,38)		

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	131	(99)	LTR	Largeur trochanters	48	(93)
TPO	Tour poitrine	190	(98)	LBA	Longueur bassin	54	(105)
LCO	Longueur corps	162	(113)	PPO	Profondeur poitrine	65	(99)
LHA	Largeur hanches	51	(104)	LPO	Largeur poitrine	52	(107)



HSP Hauteur sacro-pubienne 185 (106) FC Finesse de cuir 110 (98)

BIM Bi-iliaque médian 140 (104)

HGA

LPO

Poids le 13/03/2024 : 536 kg GMQ en contrôle 1153 g/j

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

DM	103% /série	DS	95% /séi	rie	QR	85% /série	AF 97% /série	9	NG
Dessus épaule	++	Longueu	r de dessus	+	Expression tête	=	Aplombs avant	=	95% /série
Largeur du dos	+	Longueu	r de bassin	+	Eclairage de tête	e =	Aplombs arrière	- '	
Arrondi de culotte	e ++	Largeur	aux hanches	++	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culott	te ++	Dévelop	pement	+	Finesse	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du des	ssus =	Largeur	trochanters	++	Dessin de muscl	e ++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culo	otte +	Longueu	r corps	+	Harmonie du bas	ssin =	Largeur ischions	++	
					Harmonie	=	Inclinaison du Bassin optin	n +	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: UZAKI

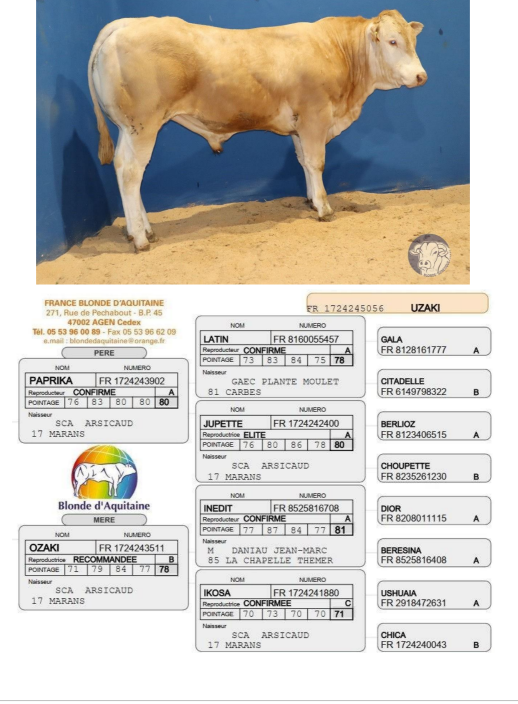
N° National: 1724245056 Type: MIXTE VIANDE

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: **09/03/2023** N.G: **76B** 

Propriétaire: SCA ARSICAUD

**17230 MARANS** 



UZAKI

FR 17 2424 5056

Né le: 09/03/2023

Propriétaire : SCA ARSICAUD ET FILS

**17230 MARANS** 

N° Station : 201

**RRJ** 

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2
---

Père PAPRIKA FR 1724243902

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	112	109	101	92	118			98
(0,85)					(0,76)			(0,42)

G.M.P	JUPETTE	Qualif.	
<b>-</b>	FR 1724	242400	
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
98	88	98	MTE
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	375	7	111

Mère OZAKI FR 1724243511

MAT

	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	85	106	107	103	100	101	119	94	102
	(0,52)					(0,46)			(0,44)

Repro	Reproduction Mère				
Age 1° Vel	IVV	RV	400		
34	374	4	108		

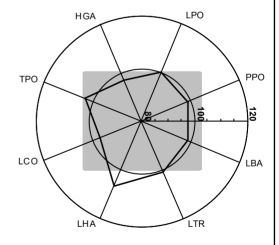
### INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
-	106	105	101	98	103	103	108	106
	(0,32)	(0,40)	(0,39)	(0,31)	(0,31)	(0,31)	(0,34)	(0,34)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	130	(97)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
TPO	Tour poitrine	195	(103)	LBA	Longueur bassin	52	(99)
LCO	Longueur corps	147	(97)	PPO	Profondeur poitrine	65	(99)
LHA	Largeur hanches	52	(107)	LPO	Largeur poitrine	49	(100)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (100) FC Finesse de cuir 110 (98)

BIM Bi-iliaque médian 140 (104)

Poids le 13/03/2024 : 570 kg GMQ en contrôle 1612 g/j

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

DM 107% /se	érie	DS 103% /sé	rie	QR	106% /série	AF 106% /sér	e	NG
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	106% /série
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	+	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	++	Développement	++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	+	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	e ++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	++	Harmonie du bas	sin ++	Largeur ischions	+	
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations :

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: ULISSE

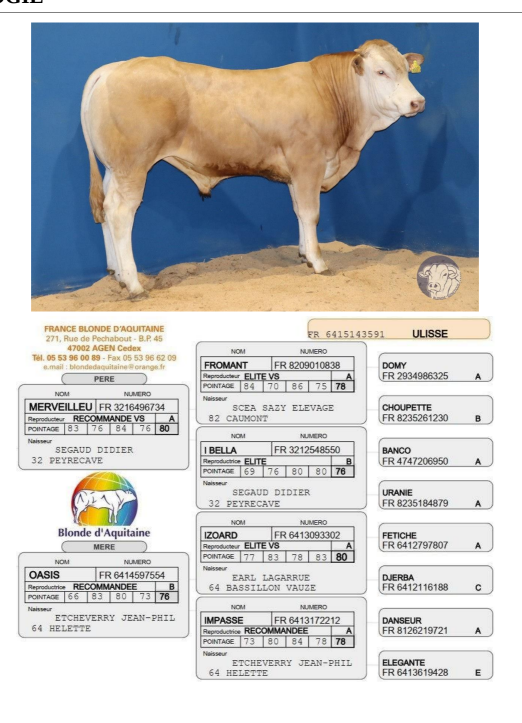
N° National: 6415143591 Type: MIXTE ELEVAGE

Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: 13/03/2023 N.G: 74B

Propriétaire: ETCHEVERRY JEAN PHILIPPE

**64640 HELETTE** 



**ULISSE** 

FR 64 1514 3591

Né le: 13/03/2023

Propriétaire : ETCHEVERRY J

**PHILIPPE** 

**64640 HELETTE** 

N° Station :

202

**RRJ** 

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

#### Père (g) MERVEILLEU FR 3216496734

**RVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
100	105	104	108	98	109	99	101	109
(0,89)					(0,82)			(0,59)

108 (0,56)

Mère OASIS FR 6414597554

MAT

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	99	108	97	108	102	108	103	94	102
	(0,44)					(0,37)			(0,35)

Repro	duction Mè	ère	ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	105
36	374	4	105

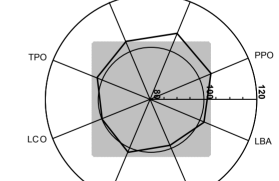
LPO

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)												
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR					
=	<b>104</b> (0,35)	<b>99</b> (0,42)	<b>103</b> (0,42)	<b>105</b> (0,35)	<b>102</b> (0,35)	<b>97</b> (0,35)	<b>103</b> (0,36)	<b>104</b> (0,37)					

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	134	(104)	LTR	Largeur trochanters	50	(99)
TPO	Tour poitrine	194	(102)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	150	(100)	PPO	Profondeur poitrine	67	(105)
LHA	Largeur hanches	50	(102)	LPO	Largeur poitrine	52	(107)



HGA

LHA

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 180 (103) FC Finesse de cuir 110 (98)

BIM Bi-iliaque médian 140 (104)

Poids le 13/03/2024 : 557 kg GMQ en contrôle 1529 g/j

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

DM	91% /série		DS	97% /série		QR	100% /série		AF 102% /séri	е	NG
Dessus épaule		=	Longueur de de	essus	++	Expression tête	+	- 7	Aplombs avant	+	97% /série
Largeur du dos		=	Longueur de ba	assin	++	Eclairage de tête	++	·	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de culo	tte	+	Largeur aux ha	inches	=	Couleur de robe	++	F	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culc	otte	+	Développemen	t	++	Finesse	+++	F	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du d	essus	=	Largeur trochai	nters	=	Dessin de muscl	e +	L	Largeur du bassin	=	
Longueur de cu	ulotte	+	Longueur corps	3	++	Harmonie du bas	ssin +	· L	_argeur ischions	=	
						Harmonie	++	- 1	nclinaison du Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: USTARITZ

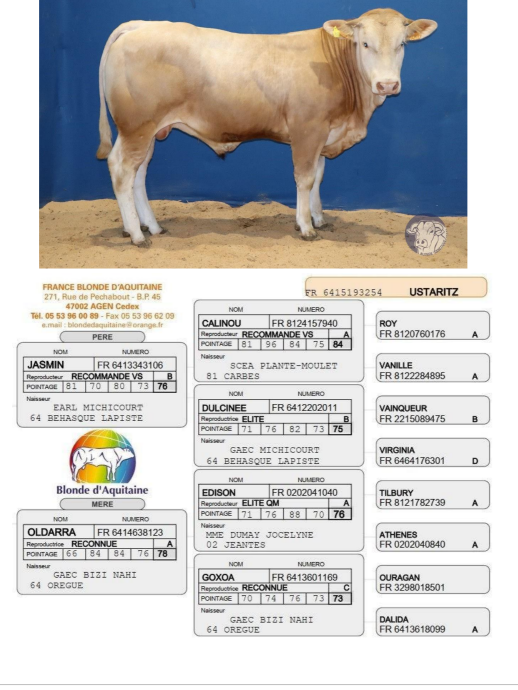
N° National: **6415193254** Type: **MIXTE** 

Qualification: ESPOIR << ESP >>

Date de naissance: 13/03/2023 N.G: 69C

Propriétaire: GAEC BIZI NAHI

**64120 OREGUE** 



**USTARITZ** 

FR 64 1519 3254

Né le: 13/03/2023

Propriétaire : GAEC BIZI NAHI

**64120 OREGUE** 

N° Station:

**ESP** 

## ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

203

#### Père (g) JASMIN FR 6413343106

**RVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98	110	111	102	94	115	112	100	114
(0,93)					(0,87)			(0,59)

#### OLDARRA FR 6414638123 <u>Mère</u>

MAG

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	99	99	101	105	95	100	109	100	103
	(0,58)					(0,51)			(0,49)

Repro	ère	ISU	
Age 1° Vel	IVV	RV	107
28	409	4	107

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

PPO

LBA

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)												
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR					
=	<b>109</b> (0,35)	<b>102</b> (0,43)	<b>94</b> (0,42)	<b>92</b> (0,34)	<b>102</b> (0,34)	<b>91</b> (0,34)	<b>109</b> (0,37)	<b>101</b> (0,37)					

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	130	(97)	LTR	Largeur trochanters	49	(96)
TPO	Tour poitrine	194	(102)	LBA	Longueur bassin	51	(96)
LCO	Longueur corps	155	(105)	PPO	Profondeur poitrine	64	(97)
lıшл	Largeur hanches	40	(0.0)	1.00	Largeur poitring	40	(00)

#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (97) FC Finesse de cuir 140 **(70)** 

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 547 kg GMQ en contrôle 1600 g/j

DM	83% /série	DS	88% /série		QR 84% /série		AF 95% /série		NG
Dessus épaule	; =	Longueur d	e dessus	+	Expression tête	+	Aplombs avant	=	88% /série
Largeur du do	s =	Longueur d	e bassin	+	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	'	
Arrondi de cul	otte =	Largeur au	x hanches	=	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de cul	otte =	Développe	ment	+	Finesse	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du	dessus =	Largeur tro	chanters	=	Dessin de muscle	=	Largeur du bassin	+	
Longueur de c	ulotte =	Longueur c	orps	+	Harmonie du bassin	=	Largeur ischions	=	
					Harmonie	_	Inclinaison du Rassin ontim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: UNGARO

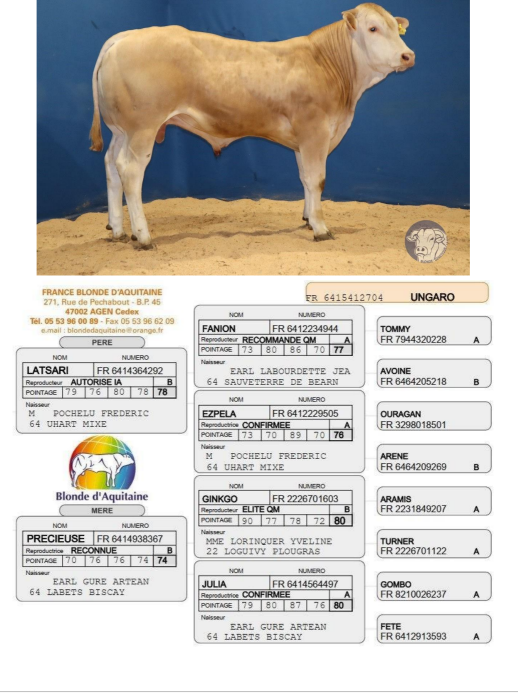
N° National: 6415412704 Type: MIXTE ELEVAGE

Qualification: DIFFUSION RECONNU JEUNE << DRJ >>

Date de naissance: 22/03/2023 N.G: 74B

Propriétaire: EARL GURE ARTEAN

**64120 LABETS BISCAY** 



**UNGARO** 

FR 64 1541 2704

Né le: 22/03/2023

Propriétaire : EARL GURE ARTEAN

**64120 LABETS BISCAY** 

N° Station: 204

**DRJ** 

### ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) LATSARI FR 6414364292

AIA

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	I
	sev	sev	sev	sev					l
98	94	104	102	103	96	104	108	106	ĺ
(0,99)					(0,98)			(0,79)	١

EFCAR	IABji	bf
99	100	ç
(0,72)	(0,89	9)

Mère PRECIEUSE FR 6414938367

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	100	111	100	104	102	91	101	103
(0,54)					(0,47)			(0,44)

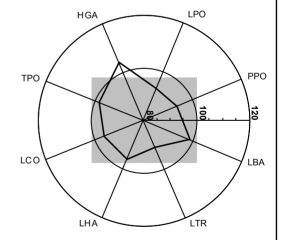
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	103
32	335	2	103

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR										
=	<b>95</b> (0,39)	<b>108</b> (0,46)	<b>95</b> (0,46)	<b>102</b> (0,38)	<b>100</b> (0,38)	<b>95</b> (0,38)	<b>99</b> (0,40)	<b>98</b> (0,41)			

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HG	A Hauteur garrot	134	(104)	LTR	Largeur trochanters	47	(91)
TPO	<b>D</b> Tour poitrine	190	(98)	LBA	Longueur bassin	52	(99)
LC	Congueur corps	146	(96)	PPO	Profondeur poitrine	63	(94)
LH	Largeur hanches	48	(96)	LPO	Largeur poitrine	46	(93)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (97) FC Finesse de cuir 90 (116)

BIM Bi-iliaque médian 135 (101)

Poids le 13/03/2024 : 531 kg GMQ en contrôle 1282 g/j

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

DM 99%	/série	DS	97% /série		QR	106% /série	AF	100% /série	•	NG
Dessus épaule	=	Longueur de	e dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant		=	100% /série
Largeur du dos	=	Longueur de	e bassin	++	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	•	= '	
Arrondi de culotte	+	Largeur aux	hanches	=	Couleur de robe	+++	Rectitude du de	essus	++	
Largeur de culotte	+	Développen	nent	++	Finesse	+++	Profondeur de p	ooitrine	=	
Epaisseur du dessus	3 ++	Largeur troo	hanters	=	Dessin de muscl	e +	Largeur du bass	sin	+	
Longueur de culotte	=	Longueur co	orps	++	Harmonie du bas	ssin +	Largeur ischion	S	=	
					Harmonie	++	Inclinaison du E	Bassin optim	+++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

## STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: UBOAT

N° National: **3330264284** Type: **MIXTE** 

Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: 11/03/2023 N.G: 72B

Propriétaire: **EARL AUGEAU** 

33340 LESPARRE MEDOC



**UBOAT** 

FR 33 3026 4284

Né le: 11/03/2023

Propriétaire : EARL AUGEAU

33340 LESPARRE MEDOC

\_\_\_\_

N° Station: 205

**DIF** 

# ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) PENTZEAN FR 6414909266

**RVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
91	110	112	107	102	112	119	101	117
(0,83)					(0,75)			(0,54)

Mère LOUCETTE FR 3330214137

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	92	97	101	99	93	104	106	102
(0,52)					(0,45)			(0,47)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	406
32	370	7	106

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

PPO

LBA

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR	
=	<b>103</b> (0,35)	<b>99</b> (0,43)	<b>101</b> (0,42)	<b>100</b> (0,35)	<b>110</b> (0,35)	<b>100</b> (0,35)	<b>102</b> (0,37)	<b>102</b> (0,37)	

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	132	(100)	LTR	Largeur trochanters	50	(99)
TPO	Tour poitrine	190	(98)	LBA	Longueur bassin	51	(96)
LCO	Longueur corps	142	(91)	PPO	Profondeur poitrine	67	(105)
LHA	Largeur hanches	47	(93)	LPO	Largeur poitrine	47	(96)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (100) FC Finesse de cuir 110 (98)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 524 kg GMQ en contrôle 1541 g/j

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

DM	89% /série		DS 99% /série		QR 100% /série	,	AF 108% /série	Э	NG
Dessus épau	le	=	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	++	99% /série
Largeur du d	os	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de cı	ılotte	=	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de c	ulotte +	++	Développement	+	Finesse	++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du	dessus	=	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	+	
Longueur de	culotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	+	Largeur ischions	++	
					Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	+++	

## Observations:

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

N° CAT: **206** 

# STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: UPSILON

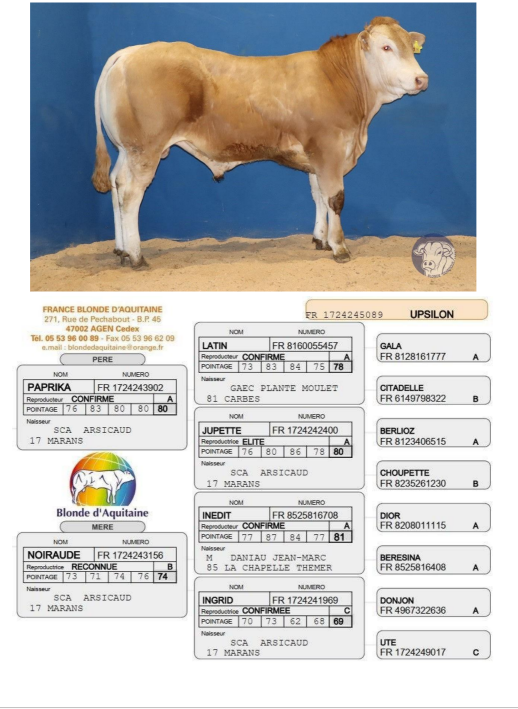
N° National: 1724245089 Type: MIXTE VIANDE

Qualification: DIFFUSION << DIF >>

Date de naissance: **22/03/2023** N.G: **73B** 

Propriétaire: SCA ARSICAUD

**17230 MARANS** 



**UPSILON** 

FR 17 2424 5089

Né le: 22/03/2023

Propriétaire : SCA ARSICAUD ET FILS

**17230 MARANS** 

N° Station: 206

**DIF** 

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2
---

<u>Père</u> PAPRIKA FR 1724243902

INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	3EV	367	300	367				
103	112	109	101	92	118			98
(0,85)					(0,76)			(0,42)

G.M.P	JUPETTE	JUPETTE				
<b>U</b>	FR 1724	242400				
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU			
98	88	98	MTE			
Age 1° Vel	IVV	RV				
32	375	7	111			

<u>Mère</u> NOIRAUDE FR 1724243156

MAG

	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	92	105	111	87	108	102	111	91	94
	(0,55)					(0,47)			(0,45)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	404
36	372	4	101

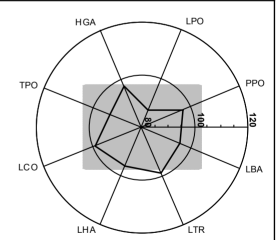
# INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	100	104	97	93	99	105	102	100
	(0,32)	(0,40)	(0,39)	(0,31)	(0,31)	(0,31)	(0,34)	(0,34)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	130	(97)	LTR	Largeur trochanters	50	(99)
TPO	Tour poitrine	185	(93)	LBA	Longueur bassin	51	(96)
LCO	Longueur corps	149	(99)	PPO	Profondeur poitrine	64	(97)
LHA	Largeur hanches	48	(96)	LPO	Largeur poitrine	43	(87)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-publenne 170 (97) FC Finesse de cuir 125 (84)

BIM Bi-iliaque médian 140 (104)

Poids le 13/03/2024 : 508 kg GMQ en contrôle 1259 g/j

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

DM 99% /séri	е	DS 99% /se	érie	QR 95% /séri	ie	AF 97% /série	•	NG
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Développement	+	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	+	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	++	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	=	Largeur ischions	=	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	+++ ו	

#### Observations :

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

N° CAT: **207** 

# STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: UNIPRO

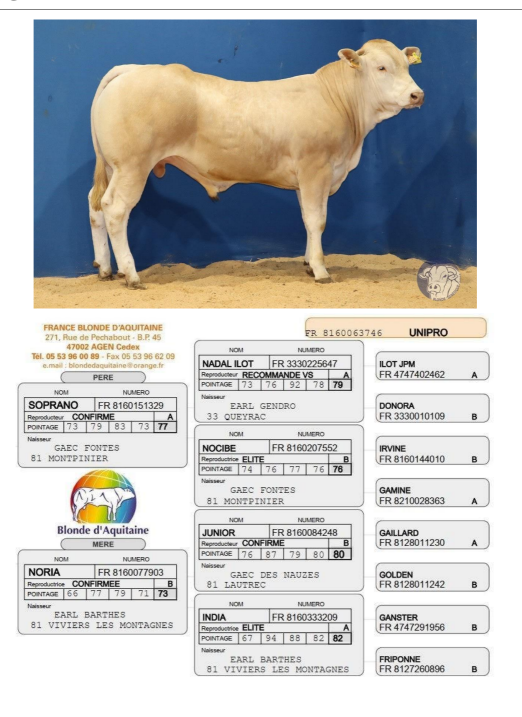
N° National: 8160063746 Type: MIXTE

Qualification: DIFFUSION RECONNU JEUNE << DRJ >>

Date de naissance: **25/03/2023** N.G: **76B** 

Propriétaire: EARL BARTHES

**81290 VIVIERS LES MONTAGNES** 



**UNIPRO** 

FR 81 6006 3746

Né le: 25/03/2023

Propriétaire : EARL BARTHES

**81290 VIVIERS LES MONTAGNES** 

N° Station: 207

**DRJ** 

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)	(BL.PF.23.2)
---------------------------------	--------------

**Père** SOPRANO FR 8160151329

INS

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

G.M.P	NOCIBE	Qualif.	
	FR 8160		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
85	102	114	MTE
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	370	4	115

Mère (g) NORIA FR 8160077903

MDS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
99	100	90	104	96	96	109	94	94
(0,57)					(0,51)			(0,49)

IABjbf
95
(0,23)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	07		
33	358	5	97

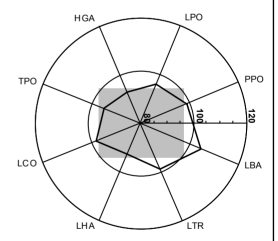
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
-	99	100	104	103	100	95	99	97
	(0,29)	(0,37)	(0,36)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,31)	(0,32)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	128	(93)	LTR	Largeur trochanters	50	(99)
TPO	Tour poitrine	187	(95)	LBA	Longueur bassin	54	(105)
LCO	Longueur corps	148	(98)	PPO	Profondeur poitrine	65	(99)
ΙНΔ	Largeur hanches	47	(93)	ΙPΩ	Largeur noitrine	17	(96)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 165 (94)FC Finesse de cuir 100 (107)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 518 kg GMQ en contrôle 1506 g/j

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

DM 105%	/série	DS 103% /sé	érie	QR 111%	/série	AF 97% /série	•	NG
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Développement	++	Finesse	+++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	+	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optin	ր +++	

Observations: aplombs arrières à durcir

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

N° CAT: **208** 

# STATION RACIALE - BLONDE GENETIQUE

Nom: UNO

N° National: **7262630318** Type: **MIXTE VIANDE** 

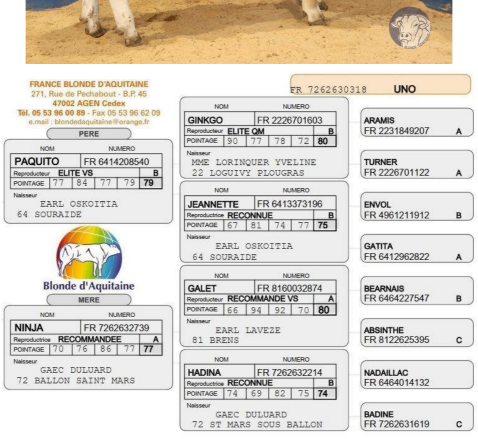
Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: **27/03/2023** N.G: **72B** 

Propriétaire: GAEC DULUARD

72290 SAINT MARS SOUS BALLON





UNO

FR 72 6263 0318

Né le: 27/03/2023

Propriétaire : GAEC DULUARD

72290 BALLON SAINT MARS

DIE

N° Station: 208

DIF

## ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) PAQUITO FR 6414208540

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	105	118	103	103	111	88	108	115
(0,86)					(0,75)			(0,55)

Mère NINJA FR 7262632739

MAT

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	96	106	98	103	97	103	106	100	104
	(0,50)					(0,41)			(0,38)

Repro	ISU				
Age 1° Vel	IVV	RV	108		
32	373	4	100		

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

PPO

LBA

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR			
= <b>102</b>		<b>107</b> (0,42)	<b>98</b> (0,41)	<b>97</b> (0,35)	<b>99</b> (0,35)	<b>97</b> (0,35)	<b>105</b> (0,36)	<b>101</b> (0,37)			

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

l	HGA	Hauteur garrot	132	(100)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
l	TPO	Tour poitrine	193	(101)	LBA	Longueur bassin	51	(96)
l	LCO	Longueur corps	151	(101)	PPO	Profondeur poitrine	67	(105)
l	LHA	Largeur hanches	49	(99)	LPO	Largeur poitrine	47	(96)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (100) FC Finesse de cuir 130 (79)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 529 kg GMQ en contrôle 1471 g/j

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

DM	101% /série		DS	90% /série		QR 102	% /série	AF 97% /sé	rie	NG
Dessus épaul	е	+	Longueur o	de dessus	=	Expression tête	++	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du do	os	+	Longueur o	de bassin	+	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	=	<b>1</b>
Arrondi de cul	lotte	++	Largeur au	x hanches	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de cu	lotte	++	Développe	ment	+	Finesse	++	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur du	dessus	=	Largeur tro	chanters	+	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	+	
Longueur de (	culotte	+	Longueur o	corps	+	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
						Harmonie	++	Inclinaison du Bassin op	tim +++	

## Observations:

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: **ULTIMO** 

N° National: **6415062731** Type: **MIXTE** 

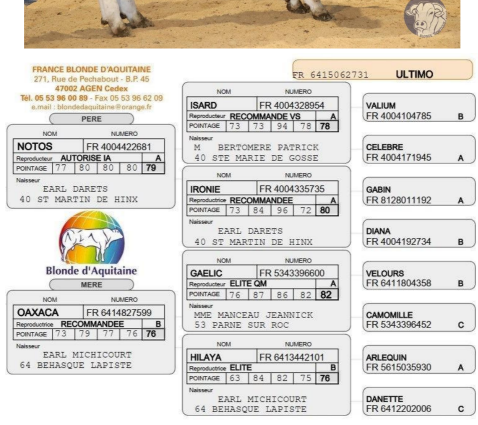
Qualification: ESPOIR << ESP >>

Date de naissance: 30/03/2023 N.G: 70C

Propriétaire: **EARL MICHICOURT** 

**64120 BEHASQUE LAPISTE** 





**ULTIMO** 

FR 64 1506 2731

Né le: 30/03/2023

**Propriétaire: EARL MICHICOURT** 

**64120 BEHASQUE LAPISTE** 

**ESP** 

N° Station: 209

# ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) NOTOS FR 4004422681

AIA

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
92	98	109	104	101	99	112	96	101
(0,98)					(0,96)			(0,63)

EFCAR	IABjbf
103	116
(0,34)	(0,72)

# Mère (g) OAXACA FR 6414827599

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR AVel		ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
102	108	103	102	106	111	115	116	126
(0,60)					(0,55)			(0,53)

IABjbf
105
(0,39)

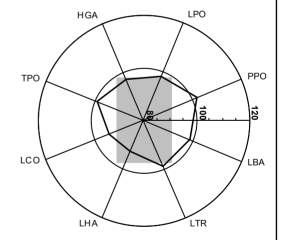
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	440
32	454	3	118

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR			
= <b>96</b> (0,39)		<b>103</b> (0,46)	<b>99</b> (0,46)	<b>105</b> (0,38)	<b>95</b> (0,38)	<b>94</b> (0,38)	<b>98</b> (0,41)	<b>96</b> (0,41)			

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	130	(97)	LTR	Largeur trochanters	50	(99)
TPO	Tour poitrine	191	(99)	LBA	Longueur bassin	52	(99)
LCO	Longueur corps	145	(94)	PPO	Profondeur poitrine	66	(102)
LHA	Largeur hanches	47	(93)	LPO	Largeur poitrine	48	(98)



#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (97) FC Finesse de cuir (93) 115

120 BIM Bi-iliaque médian (91)

Poids le 13/03/2024 : 521 kg GMQ en contrôle 1365 g/j

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

DM 97% /sé	rie	DS 103%	/série	QR 97% /s	série	AF 87% /séri	е	NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+++	Expression tête	++	Aplombs avant	-	96% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	-	
Largeur de culotte	+	Développement	++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	+	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	=	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	+	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	+	Largeur ischions	=	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optir	n +++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

Nom: ULAN

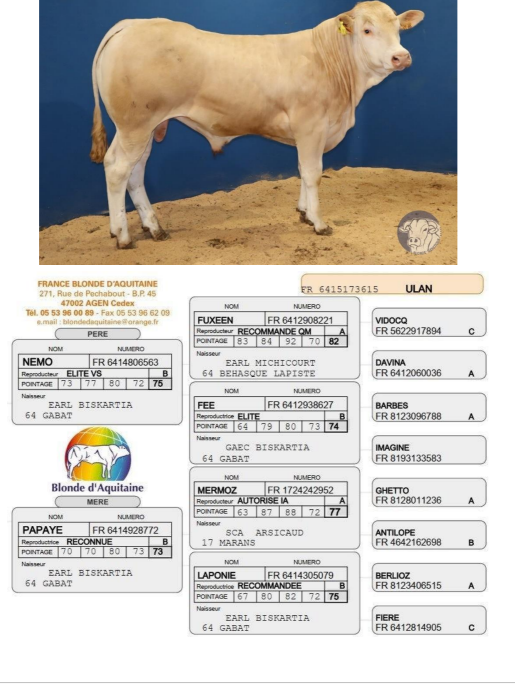
N° National: 6415173615 Type: MIXTE

Qualification: ESPOIR << ESP >>

Date de naissance: 30/03/2023 N.G: 68C

Propriétaire: EARL BISKARTIA

**64120 GABAT** 



ULAN

FR 64 1517 3615

Né le: 30/03/2023

Propriétaire : EARL BISKARTIA

**64120 GABAT** 

N° Station : 210

**ESP** 

# ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

<u>Père (g)</u> NEMO FR 6414806563

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
102	99	108	106	94	106	109	100	109
(0,92)					(0,86)			(0,66)

EFCAR	IABjbf
103	109
(0,44)	(0,61)

Mère PAPAYE FR 6414928772

MAG

	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	90	99	95	112	99	94	106	97	98
	(0,52)					(0,44)			(0,35)

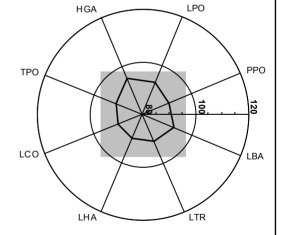
Repro	ISU		
Age 1° Vel	100		
28	351	2	100

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR											
-	<b>93</b> (0,35)	<b>94</b> (0,43)	<b>103</b> (0,42)	<b>93</b> (0,34)	<b>92</b> (0,34)	<b>104</b> (0,34)	<b>90</b> (0,37)	<b>88</b> (0,37)				

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	129	(95)	LTR	Largeur trochanters	47	(91)
TPO	Tour poitrine	183	(91)	LBA	Longueur bassin	50	(93)
LCO	Longueur corps	141	(90)	PPO	Profondeur poitrine	62	(91)
lı ux	Largeur hanches	40	(00)	1.00	Largeur poitrine	40	(02)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (97) FC Finesse de cuir 100 (107)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 484 kg GMQ en contrôle 1188 g/j

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

DM	79% /série	DS	88%	/série	QR	89% /série	AF 89% /	série	NG
Dessus épaul	e =	Longu	eur de dessus	+	Expression tête	=	Aplombs avant	=	86% /série
Largeur du do	s =	Longu	ieur de bassin	+	Eclairage de tête	e +	Aplombs arrière	-	
Arrondi de cul	otte =	Large	ur aux hanches	=	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de cu	lotte =	Dével	oppement	+	Finesse	+++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du	dessus -	Large	ur trochanters	=	Dessin de musc	le =	Largeur du bassin	=	
Longueur de d	culotte =	Longu	eur corps	+	Harmonie du ba	ssin =	Largeur ischions	=	
					Harmonie	+	Inclinaison du Bassin	optim ++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

Nom: UGOLIN

N° National: **7969741542** Type: **MIXTE** 

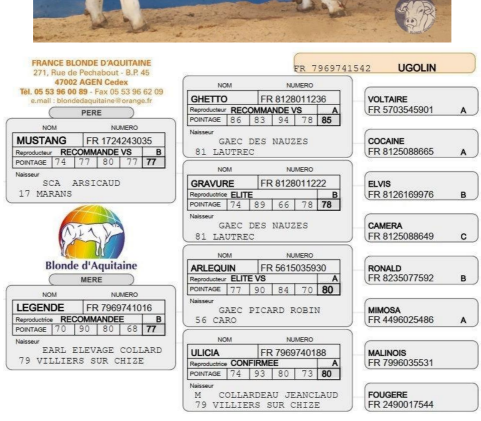
Qualification: RECONNU REPRODUCTEUR JEUNE << RRJ >>

Date de naissance: **07/03/2023** N.G: **76B** 

Propriétaire: EARL ELEVAGE COLLARDEAU

**79170 VILLIERS SUR CHIZE** 





**UGOLIN** 

FR 79 6974 1542

Né le: 07/03/2023

Propriétaire : EARL ELEVAGE

**COLLARDEAU** 

**79170 VILLIERS SUR CHIZE** 

N° Station: 211

**RRJ** 

# ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) MUSTANG FR 1724243035

**RVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	104	112	99	103	111	106	95	106
(0,88)					(0,82)			(0,54)

LEGENDE FR 7969741016 <u>Mère</u>

MAT

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
l	96	100	93	110	99	98	96	99	99
	(0,50)					(0,46)			(0,52)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	440		
35	418	5	110

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

PPO

LBA

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR											
=	<b>107</b> (0,33)	<b>101</b> (0,40)	<b>107</b> (0,39)	<b>100</b> (0,31)	<b>104</b> (0,31)	<b>100</b> (0,31)	<b>108</b> (0,34)	<b>108</b> (0,35)			

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	128	(93)	LTR	Largeur trochanters	50	(99)
TPO	Tour poitrine	191	(99)	LBA	Longueur bassin	53	(102)
LCO	Longueur corps	155	(105)	PPO	Profondeur poitrine	66	(102)
LHA	Largeur hanches	48	(96)	LPO	Largeur poitrine	47	(96)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (100) FC Finesse de cuir 90 (116)

BIM Bi-iliaque médian 135 (101)

Poids le 13/03/2024 : 546 kg GMQ en contrôle 1812 g/j

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

DM	110% /série		DS	105% /série		QR 98% /série	)	AF 106% /s	érie	NG
Dessus épaule	<b>:</b>	++	Longueur de de	ssus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du dos	3	++	Longueur de ba	ssin	++	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culo	otte	++	Largeur aux har	nches	++	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de cul	otte	++	Développement		++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du d	dessus	+	Largeur trochan	ters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de c	ulotte	+	Longueur corps		++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
						Harmonie	++	Inclinaison du Bassin opt	tim +++	

Observations : comportement très craintif en contention

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

Nom: ULAN

N° National: 3330264291 Type: MIXTE

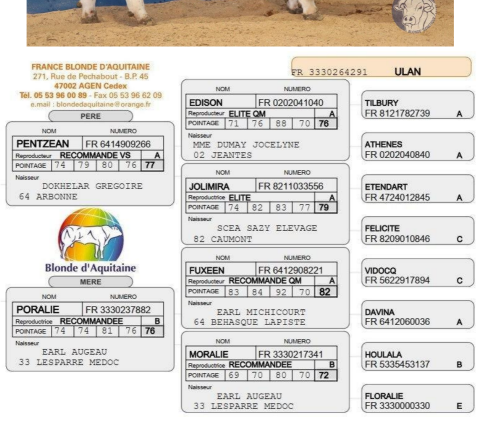
Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: 20/03/2023 N.G: 74B

Propriétaire: **EARL AUGEAU** 

33340 LESPARRE MEDOC





ULAN

FR 33 3026 **4291** 

Né le : 20/03/2023

Propriétaire : EARL AUGEAU

33340 LESPARRE MEDOC

N° Station :

**DIF** 

# ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

#### Père (g) PENTZEAN FR 6414909266

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
91	110	112	107	102	112	119	101	117
(0,83)					(0,75)			(0,54)

Mère PORALIE FR 3330237882

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
107	99	112	98	103	108	114	105	116
(0,53)					(0,47)			(0,44)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	400		
36	417	2	108

HGA

LHA

TPO

LCO

LPO

PPO

LBA

212

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR			
=	<b>105</b> (0,35)	<b>111</b> (0,43)	<b>100</b> (0,42)	<b>100</b> (0.35)	<b>105</b> (0.35)	<b>99</b> (0,35)	<b>110</b> (0,37)	<b>110</b> (0,37)			

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	136	(108)	LTR	Largeur trochanters	50	(99)
TPO	Tour poitrine	190	(98)	LBA	Longueur bassin	52	(99)
LCO	Longueur corps	143	(92)	PPO	Profondeur poitrine	65	(99)
I 1 11 A	Largeur hanches		(402)	1.00	Largeur poitring	40	(400)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (97) FC Finesse de cuir 110 (98)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 519 kg GMQ en contrôle 1576 g/j

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

DM	107% /série		DS 101% /série		QR 100% /série		AF 102% /série	Э	NG
Dessus épar	ıle	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	103% /série
Largeur du d	los	+	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de c	ulotte	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de d	ulotte +	+	Développement	++	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur di	ı dessus +	+	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de	culotte	+	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischions	+	
					Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	+++	

## Observations:

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

Nom: UBIC

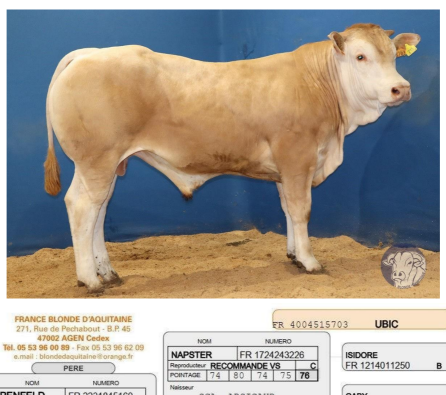
N° National: **4004515703** Type: **VIANDE** 

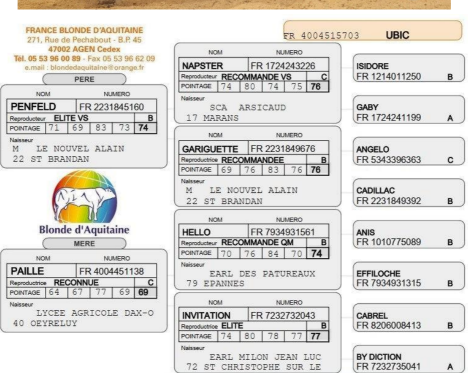
Qualification: DIFFUSION F1 << DIF F1 >>

Date de naissance: 24/03/2023 N.G: 70 F1

Propriétaire: **EXPLOITATION AGRICOLE DE DAX** 

**40180 OEYRELUY** 





**UBIC** 

FR 40 0451 5703

Né le: 24/03/2023

Propriétaire : ENTR LYCEE AGRICOLE

**DE DAX** 

**40180 OEYRELUY** 

N° Station: 213

DIF F1

# ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.23.2)

# <u>Père (g)</u> PENFELD FR 2231845160

**EVS** 

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>104</b> (0,89)	104	107	93	98	<b>108</b> (0,75)			<b>107</b> (0,46)

G.M.P	GARIGUE	TTE	Qualif.			
J	FR 2231	FR 2231849676				
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU			
101	103	103	MAT			
Age 1° Vel	IVV	RV				
34	386	7	105			

Mère PAILLE FR 4004451138

MAG

IFN.	AIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
9	0	102	106	105	98	100	121	100	108
(0,	54)					(0,47)			(0,45)

Repro	Reproduction Mère								
Age 1° Vel	404								
30	382	2	101						

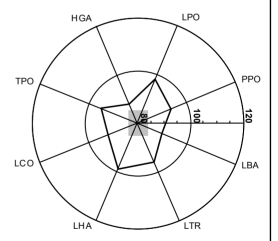
# INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	<b>105</b> (0,34)	<b>100</b> (0,42)	<b>94</b> (0,41)	<b>96</b> (0,34)	<b>96</b> (0,34)	<b>91</b> <i>(0,34)</i>	<b>105</b> (0,36)	<b>95</b> (0,36)

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

#### Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGA	Hauteur garrot	125	(88)	LTR	Largeur trochanters	49	(96)
TPO	Tour poitrine	187	(95)	LBA	Longueur bassin	49	(90)
LCO	Longueur corps	143	(92)	PPO	Profondeur poitrine	63	(94)
LHA	Largeur hanches	49	(99)	LPO	Largeur poitrine	48	(98)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-publenne 150 (85) FC Finesse de cuir 100 (107)

BIM Bi-iliaque médian 110 (84)

Poids le 13/03/2024 : 502 kg GMQ en contrôle 1624 g/j

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

DM 95% /séri	е	DS 88% /s	série	QR	100% /série	AF 93% /série	Э	NG
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+	Expression tête	=	Aplombs avant	=	95% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	=	Eclairage de tête	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	+++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	++	Développement	=	Finesse	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	e ++	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	+	Harmonie du bas	sin +	Largeur ischions	+	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optin	n +++	

Observations: Poils noirs dans les oreilles

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu

Nom: URANIUM

N° National: 6415302339 Type: MIXTE VIANDE

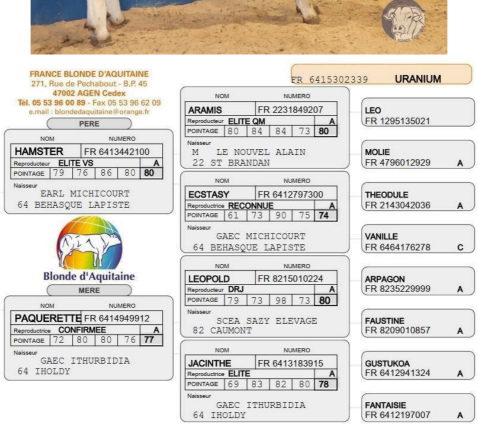
Qualification: **DIFFUSION** << **DIF** >>

Date de naissance: **30/03/2023** N.G: **74B** 

Propriétaire: GAEC ITHURBIDIA

**64640 IHOLDY** 





**URANIUM** 

FR 64 1530 2339

Né le: 30/03/2023

Propriétaire : GAEC ITHURBIDIA

**64640 IHOLDY** 

N° Station: 215

DIF

# ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.23.2)

#### Père (g) HAMSTER FR 6413442100

**EVS** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
104	102	126	97	110	116	98	114	126
(0,96)					(0,93)			(0,80)

EFCAR	IABjbf
109	106
(0,56)	(0,83)

# Mère (g) PAQUERETTE FR 6414949912

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
104	97	107	102	111	104	101	109	112
(0,57)					(0,49)			(0,44)

IABjbf
95
(0,23)

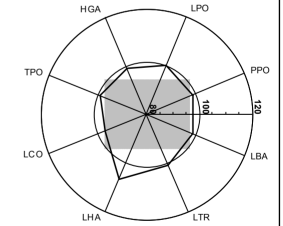
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	457	2	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR		
=	<b>99</b> (0,34)	<b>115</b> (0,41)	<b>104</b> (0,41)	<b>101</b> (0,32)	<b>101</b> (0,32)	<b>95</b> (0,32)	<b>107</b> (0,36)	<b>109</b> (0,36)		

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HG	A Hauteur garrot	131	(99)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
TP	O Tour poitrine	191	(99)	LBA	Longueur bassin	52	(99)
LC	O Longueur corps	147	(97)	PPO	Profondeur poitrine	65	(99)
LH	A Largeur hanches	52	(107)	LPO	Largeur poitrine	49	(100)



#### Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 165 (94) FC Finesse de cuir 105 (102)

BIM Bi-iliaque médian 130 (97)

Poids le 13/03/2024 : 525 kg GMQ en contrôle 1565 g/j

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

DM 1	110% /série	DS 103%	/série	QR 98%	/série	AF 100% /sér	ie	NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	103% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+++	Largeur aux hanches	++	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	e ++	Développement	++	Finesse	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du des	sus ++	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culo	tte =	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	+	Largeur ischions	+	
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optin	ן +++	

#### Observations:

Gene de coloration de robe - Hétérozygote

Nom: UMAR

N° National: 6516442932 Type: MIXTE VIANDE

Qualification: DIFFUSION << DIF >>

Date de naissance: **04/03/2023** N.G: **73B** 

Propriétaire: BEGARIE BRUNO

**65190 POUMAROUS** 





**UMAR** 

FR 65 1644 2932

Né le: 04/03/2023

Propriétaire : BEGARIE BRUNO

65190 POUMAROUS

N° Station: 216

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (E	BL.PF.23.2)
------------------------------------	-------------

<u>Père</u> NARUTO FR 7934931978

**EQM** 

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	122	122	116	98	134			121
(0,99)					(0,98)			(0,56)

G.M.P	JAUGE	Qualif.	
<b>U</b>	FR 7934		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
101	95 106		MAG
Age 1° Vel	IVV	RV	10
36	511	2	104

<u>Mère</u> NARTY FR 6512747402

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	97	102	104	100	101	101	95	98
(0,54)					(0,47)			(0,47)

IABjbf	
104	
(0,35)	

Repro	ISU			
Age 1° Vel	RV	400		
34	471	3	102	

# INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR

#### PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/03/2024

HGAHauteur garrot125LTRLargeur trochanters51TPOTour poitrine189LBALongueur bassin49LCOLongueur corps145PPOProfondeur poitrine63LHALargeur hanches47LPOLargeur poitrine47

TPO PPO LEA

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-publenne 170 FC Finesse de cuir 90 (116)

BIM Bi-iliaque médian 125

Poids le 13/03/2024 : 510 kg GMQ en contrôle 1518 g/j

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

DM 101%	/série	DS 90% /	série	QR 97%	série	AF 102% /s	érie	NG
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	=	Expression tête	+	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Développement	=	Finesse	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	+	Harmonie du bassin	+	Largeur ischions	+	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin opt	tim +++	

**Observations**: contrôlé mais non évalué station - qualifié sur ses index gembal

Gene de coloration de robe - Homozygote soutenu





# DÉCOUVREZ TONI PMS, LA NOUVELLE GAMME SPÉCIALE **BOVIN VIANDE DE SANDERS**

Sanders partenaire de la vente de taureaux qualifiés «Blonde d'Aquitaine» à Doux (79).



Des rations aux coûts maîtrisés

