



GEVIAL

GENETIQUE VIANDE LIMOUSINE



VENTE AUX ENCHÈRES

JEUDI 9 NOVEMBRE 2023

Début de la vente à partir de 13h30

Possibilité de voir les animaux le matin avant la vente

PORTES OUVERTES

VENDREDI 3 NOVEMBRE 2023

de 10h à 16h

(CONSEILS DES TECHNICIENS)



Vente en ligne et en présentiel
Contactez GEVIAL

RESTAURATION
RAPIDE SUR PLACE



GEVIAL
GENETIQUE VIANDE LIMOUSINE

Malonze

23300 LA SOUTERRAINE

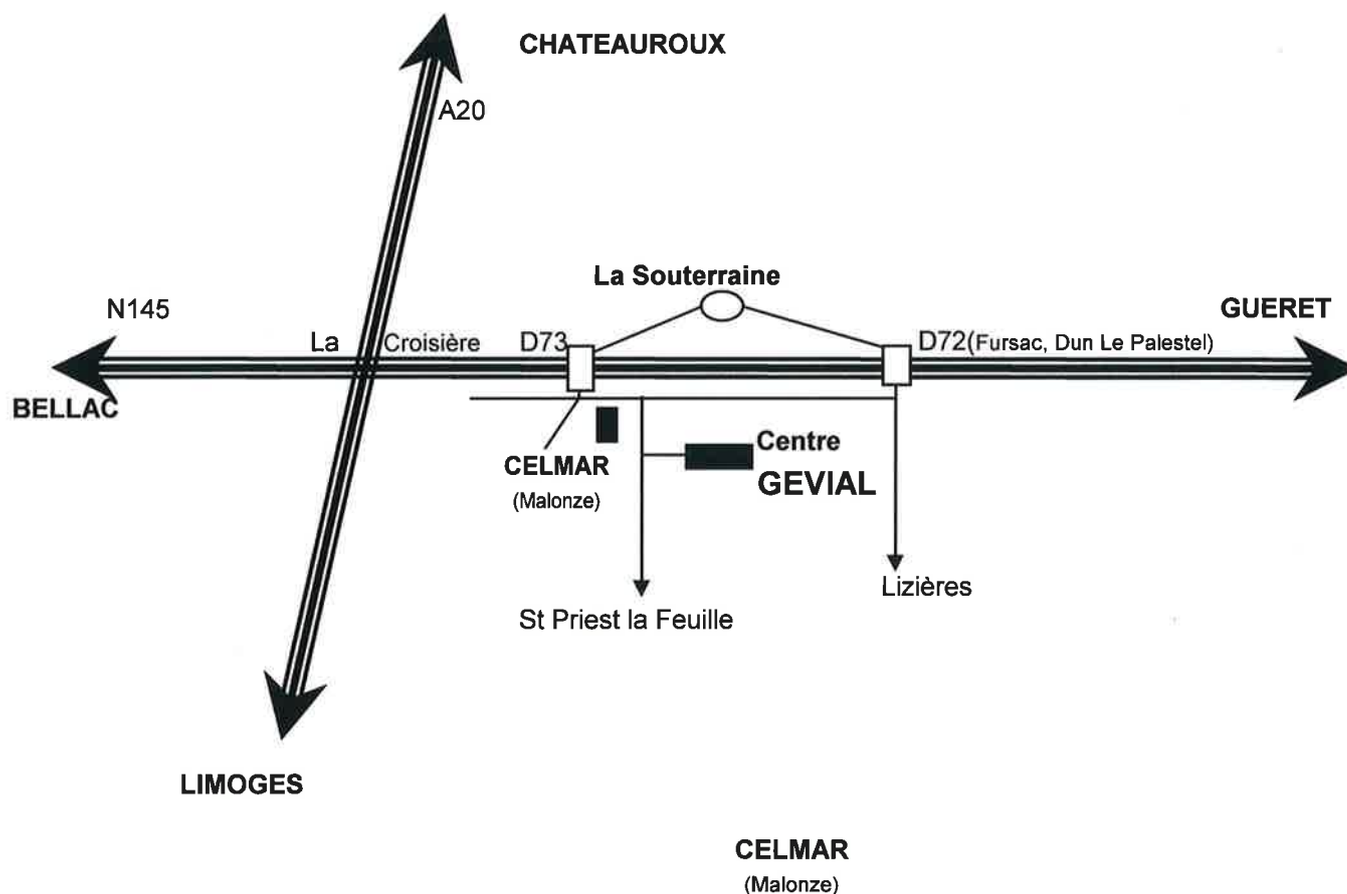
☎ 05 55 63 92 41 ✉ gevial23@gmail.com

Elevez Limousin avec les Partenaires du Gie GEVIAL



Le Syndicat des Eleveurs Limousins Creusois

PLAN D'ACCES AU CENTRE GEVIAL



En race Limousine on a besoin chaque année en France d'environ 15 000 jeunes taureaux pour la monte naturelle. Ils sont souvent choisis aux alentours du sevrage, à un stade où la morphologie d'un veau dépend davantage de la façon dont il a été traité dans l'élevage naisseur que de son réel potentiel génétique.

Des stations d'évaluation ont donc été créées pour rassembler, contrôler et comparer entre 8 et 13 mois dans des conditions homogènes des jeunes mâles destinés à la monte naturelle. A la sortie de ces stations, l'estimation de la valeur génétique de ces futurs reproducteurs pour la production de viande est donc beaucoup plus précise. Le choix des acheteurs est facilité par la diffusion d'un catalogue qui rassemble toutes les données connues sur chacun des veaux contrôlés (généalogie, performances réalisées chez le naisseur et en station, valeur génétique estimée en station et valeur génétique des parents).

La station d'évaluation du **GIE GEVIAL** s'inscrit dans le programme global d'amélioration de la race Limousine. Elle a pour objectif principal d'approvisionner les éleveurs locaux, producteurs de viande ou de maigre, en taureaux limousins aptes à la saillie, sélectionnés sur leurs aptitudes bouchères. **Le GIE GEVIAL** fournit également des mâles pour le schéma « Viande Précoce » de Créalim. Chaque année, **GIE GEVIAL** contrôle dans sa station de **Malonze 23 LA SOUTERRAINE** près de **60** animaux en une série.

1. CHOIX DES VEAUX, PROTOCOLE DE CONDUITE ET CONTROLES REALISES

1.1. Choix des veaux

Les veaux contrôlés à la **station GEVIAL** sont choisis en ferme, au moment du sevrage, par une Commission composée d'éleveurs et de techniciens. Certains veaux sont issus d'accouplements programmés entre les taureaux d'IA issus du schéma viande et des vaches ayant un fort développement musculaire. La Commission retient environ un veau sur deux examinés.

1.2. Protocole de conduite

La durée de séjour en station est d'environ 5 mois. Elle se décompose en trois périodes :

- une période d'adaptation minimale de 4 semaines soit 28 jours,
- une période de contrôles de 12 semaines, soit 84 jours,
- une période de préparation à la mise à la saillie de 4 semaines.

Les jeunes taureaux sont allotés en fonction de leur âge et de leur poids à l'entrée. Ils reçoivent une ration composée de foin à volonté et de concentré rationné à raison de 1 kg par 100kg de poids vif pour un objectif de croissance de 1 200 g par jour durant la phase de contrôle. Cet objectif a été admis comme un juste compromis entre la nécessité de faire apparaître les différences de potentiel de croissance et le souci de ne pas compromettre la carrière de reproducteur du jeune mâle.

1.3. Contrôles réalisés

Les contrôles réalisés en stations d'évaluation concernent à la fois le sanitaire, l'état-civil et les performances.

1.3.1. Le sanitaire

Le plan sanitaire de la station établi conjointement avec le GDS de la Creuse implique, pour les maladies réglementées, des contrôles sur les cheptels d'origine.

Pour les maladies non réglementées, les jeunes taureaux entrés lors de la campagne 2023 proviennent d'élevages qui étaient sous appellation ACERSA pour l'IBR et bénéficiant d'une garantie conforme au référentiel technique national en matière de paratuberculose bovine.

De plus, une série de tests avec réaction négative vis-à-vis de l'IBR-IPV et virus BVD, de la tuberculose, et de la besnoitiose est réalisée à l'entrée en station.

Rappelons que les différentes précautions et mesures sanitaires prises vis-à-vis des maladies non réglementées (paratuberculose - BVD) constituent certes un plus, mais ne peuvent garantir à elles seules que les veaux puissent être porteurs sains de ces différentes maladies.

1.3.2. L'état civil

L'ascendance paternelle et maternelle est vérifiée par expertise de l'ADN.

1.3.3. Les performances

Les animaux sont pesés tous les mois par le **Syndicat Bovins Croissance Creuse**

Un mois avant la fin des contrôles, la hauteur au garrot est mesurée par un technicien du **Syndicat Bovins Croissance Creuse**.

L'ouverture pelvienne est appréciée dans la semaine qui suit la fin des contrôles. On mesure la hauteur sacro-pubienne et la largeur bis-iliaque médiane, celles-ci sont effectuées par un technicien du Herd-Book Limousin.

A la fin des contrôles, tous les veaux sont pointés par un technicien de l'Institut de l'Élevage et un inspecteur du Herd-Book Limousin.

Pour cela, sont appréciés 24 postes par animal, auxquels sont attribuées des notes comprises entre 1 et 10. Ces postes sont regroupés pour définir le DM (Développement Musculaire), le DS (Développement Squelettique), les AF (Aptitudes Fonctionnelles) et les QR (Qualités de race).

Il est important de bien comprendre que, dans ce processus, deux veaux très différents sur le plan morphologique peuvent cependant obtenir le même résultat global pour une rubrique.

Ainsi, par exemple, les « Aptitudes Fonctionnelles » sont calculées en additionnant les notes de largeur de mufler, aplombs avants, aplombs arrières, rectitude du dessus et passage de sangle :

Deux mâles, **A** et **B**, parviennent tous les deux à un total de 26 points avec comme notes respectivement 8, 3, 6, 3, 6 pour le **A** et 4, 6, 2, 8, 6 pour le **B**.

Niveau morphologique de la série :

Postes de Développement Musculaire	Moyenne	Ecart type
<i>Dessus d'épaule</i>	6.3	1.3
<i>Largeur du dos</i>	5.8	1.3
<i>Arrondi de culotte</i>	6.1	1.4
<i>Largeur de culotte</i>	6.5	1.1
<i>Epaisseur du dessus</i>	5.6	1.5
Postes de Développement Squelettique		
<i>Longueur de dessus</i>	6.4	1.2
<i>Longueur de bassin</i>	5.6	1.2
<i>Largeur aux hanches</i>	6.5	1.1
<i>Développement</i>	5.7	1.3
Autres postes		
<i>Largeur aux trochanters</i>	6.3	1.5
<i>Largeur aux ischions</i>	5.5	1.3

Ces valeurs moyennes permettent de mieux situer et interpréter la morphologie présentée pour chaque veau en écart à celle de ses contemporains.

L'échelle des signes des différents postes morphologiques utilisée est la suivante : inférieur à -2.5 écart-type "--", entre -2.5 et -1.5 "--", entre -1.5 et -0.5 "-", entre -0.5 et +0.5 "=", entre +0.5 et +1.5 "+", entre +1.5 et +2.5 "++", supérieur à +2.5 "+++".

2. ESTIMATION DE LA VALEUR GENETIQUE DES JEUNES TAUREAUX

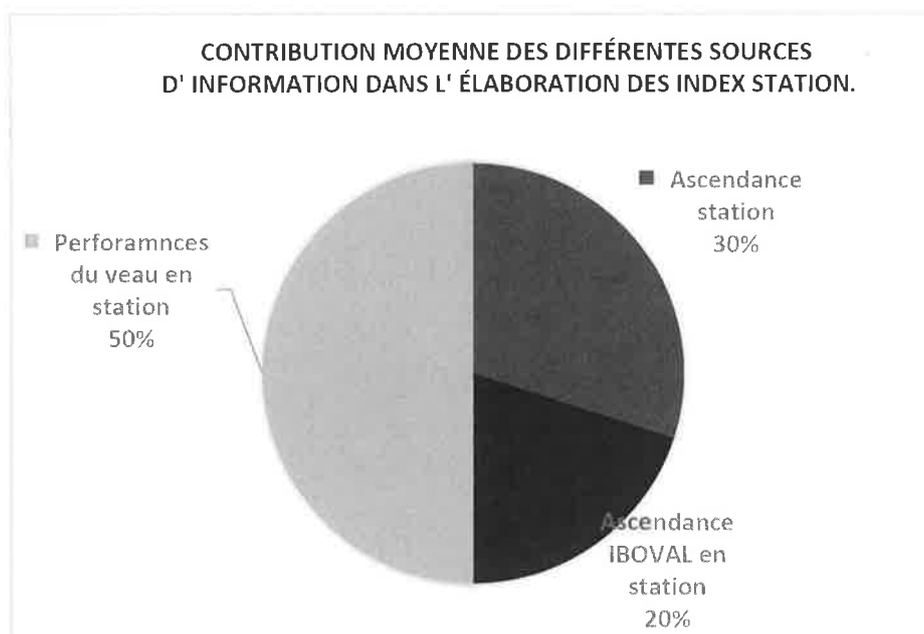
2.1. Méthode d'analyse

Dans un premier temps, une évaluation génétique basée sur les données (performances et généalogies) de tous les taureaux déjà contrôlés à la station a été réalisée grâce à un BLUP Modèle Animal (plus de 20 000 veaux évalués dans les stations limousines). Ensuite, l'indexation des jeunes taureaux de la série à évaluer a été mise en œuvre en utilisant une méthode de comparaison aux contemporains modifiée. Ce calcul inclut, en plus des propres performances d'un individu, les valeurs génétiques de ses parents estimées lors de l'analyse préalable et par l'indexation des bovins allaitants en ferme (IBOVAL) pour la croissance et la morphologie.

Cette méthode d'analyse poursuit deux objectifs :

- améliorer la précision de l'évaluation en station,
- disposer d'un bilan génétique régulier permettant de connaître l'efficacité du travail de sélection réalisé en station.

Plus la précision (CD) d'une source d'information est élevée, plus cette source a de poids dans l'index. On peut retenir, comme ordres de grandeur celles indiquées dans le schéma ci-après.



2.2. Modèle d'analyse

Pour que la valeur génétique estimée reflète au mieux la vraie valeur de l'animal, il est nécessaire de corriger les performances observées pour les effets de milieu identifiés.

Ainsi, l'estimation des valeurs génétiques par comparaison aux contemporains et le BLUP modèle animal utilisé prennent en compte un effet fixé, ou "groupe de contemporains". Pour ce faire, chaque groupe doit être constitué d'au moins 12 animaux, avec un écart d'âge maximum de 42 jours, contrôlés lors d'une même "série x année x station". Pour la série en cours, la répartition réalisée par groupe est la suivante :

Groupe	Effectif	Ecart d'âge
1	28	25 jours
2	19	32 jours

Par ailleurs, une régression linéaire est effectuée sur l'âge pour le DM, le DS et la mesure de la hauteur au garrot. Pour la mesure de l'ouverture pelvienne, nouvellement effectuée, la régression s'effectue sur l'âge et le poids à la date de mesure.

En outre, pour l'évaluation BLUP modèle animal utilisée, les généalogies sont exploitées sur 2 générations d'ascendants par animal contrôlé.

2.3. Critères évalués

Le traitement des informations recueillies selon les bases du protocole décrit antérieurement, est effectué par l'Institut de l'Élevage selon une méthode d'analyse définie en accord avec l'INRA. Les valeurs génétiques (index) des 52 jeunes taureaux de cette série ont été estimées pour :

2.3.1. La facilité de naissance (IFNAISasc)

Ce n'est pas seulement le poids de naissance et les conditions de naissance du veau qui sont pris en considération mais les index IFNAIS de ses parents calculés par IBOVAL.

Cette information ne constituant pas un index officiel, les valeurs ne sont donc pas diffusées, ou alors sont affichées sous forme de valeurs dites « symbolique » avec des règles identiques à la communication que l'on trouve pour les « approches raciales » dans les bilans génétiques (BGTA).

2.3.2. Le potentiel de croissance (CRste)

L'index « potentiel de croissance » est obtenu en combinant deux index :

- Un index performance au sevrage qui prend en compte la performance individuelle du veau (GMQ entre la naissance et le début des contrôles en station) et les index IBOVAL (CRsev) du père et de la mère. **L'index performance au sevrage est d'autant meilleur que les parents sont bien indexés et que la croissance du veau est élevée.**
- Un index croissance en station qui combine le GMQ du veau durant la phase de contrôle (comparé à la moyenne des contemporains de sa série) et les valeurs génétiques croissance en station de ses parents. Ces valeurs sont calculées en exploitant les fichiers des pesées et des généalogies de toutes les séries antérieures de la station. Les pères sont évalués au travers de leur propre performance en station et (ou) des résultats de leurs produits mâles qui y sont passés. Les mères sont évaluées sur les performances de leurs apparentés mâles contrôlés. **L'index croissance en station est d'autant meilleur que le veau a réalisé un GMQ élevé et qu'il appartient à une lignée dont les mâles se sont bien comportés en station.**

2.3.3. Les développements musculaire (DMste) et squelettique (DSste)

Comme pour le « potentiel de croissance », les index « développement musculaire » et « développement squelettique » en station sont obtenus en prenant en compte deux index :

- un index performance au sevrage obtenu à partir des valeurs IBOVAL des parents,
- un index en station qui combine le pointage réalisé à la fin des contrôles et la valeur génétique des parents calculée à partir du fichier des performances en station et des généalogies de tous les veaux contrôlés auparavant en station.

Plus la précision d'une source d'information est élevée, plus cette source a de poids dans l'index. **Les index développement musculaire ou développement squelettique d'un veau seront d'autant meilleurs que le veau a obtenu des notes de pointage élevés en station, qu'il appartient à une lignée dont les mâles se sont bien comportés en station et que les index IBOVAL de ses parents sont élevés.**

2.3.4. L'ouverture pelvienne (OPste)

Cet index est obtenu en combinant la mesure réalisée à la fin des contrôles et la valeur génétique des parents calculée à partir du fichier des performances en station et des généalogies de tous les veaux contrôlés auparavant en station.

Plus la précision d'une source d'information est élevée, plus cette source a de poids dans l'index. **L'index ouverture pelvienne « OPste » d'un veau sera d'autant meilleur que le veau a une valeur élevée d'ouverture pelvienne mesurée en station et qu'il appartient à une lignée dont les mâles se sont bien comportés en station.**

2.3.5. L'index de synthèse (IABVste)

L'index de synthèse « Aptitudes Bouchères en Vif » (IABVste) a fait l'objet en 2011 d'une rénovation pour intégrer plusieurs évolutions :

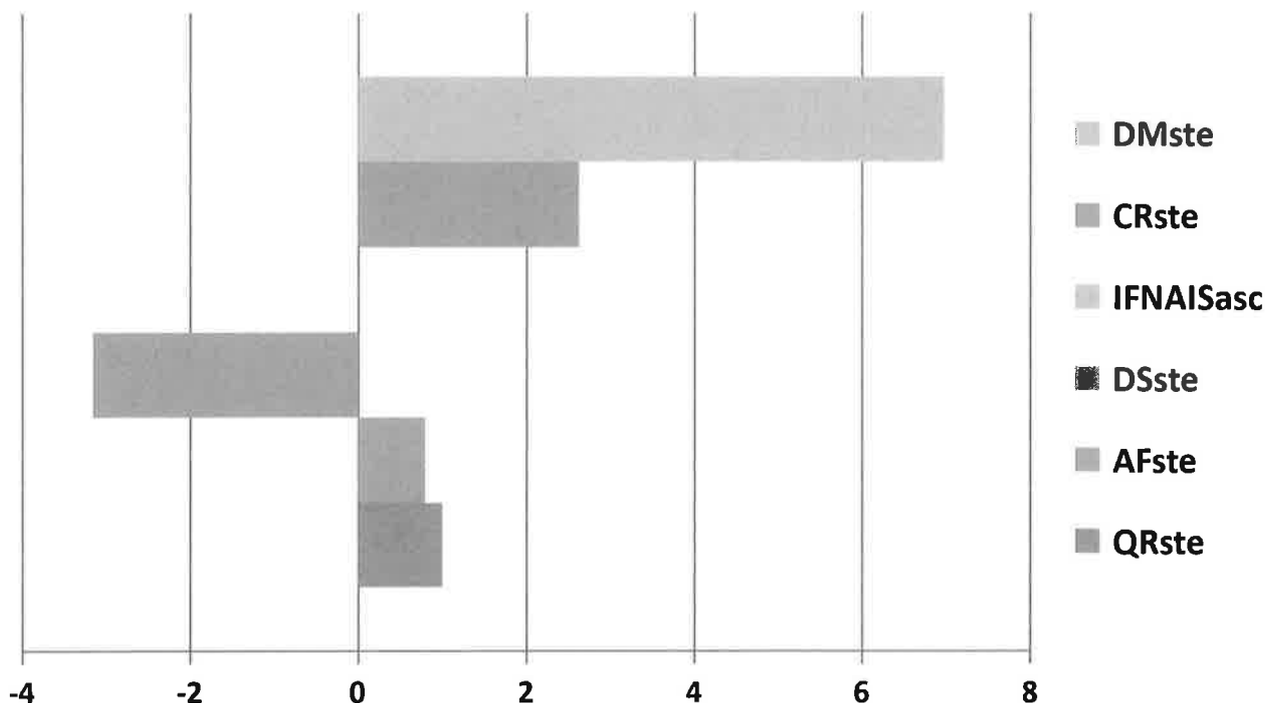
- Le passage de pondérations techniques à des pondérations économiques ;
- Les orientations de sélection définies au sein de l'Organisme de Sélection (avec en particulier la prise en compte de la facilité de naissance dans l'IABVste).

Les index de synthèse sont construits après choix préalable des index élémentaires devant faire partie de la synthèse, des paramètres génétiques connus les concernant et en fonction des objectifs de sélection raciaux eux-mêmes définis au vu des réponses à la sélection sur les différents index élémentaires. Cette optimisation est testée et validée sur :

- Les veaux des dix dernières séries ;
- En regardant l'impact sur tous les index élémentaires (constitutifs ou non de la synthèse correspondante) du choix des 50% supérieurs sur la synthèse.

IABVste est calculé à partir des index **CRste** et **DMste** avec un objectif de progrès génétique maximal sur la base de l'importance économique de ces deux index élémentaires. Dans cette optique, le progrès génétique est maximal sur le développement musculaire, deux fois moindre pour le potentiel de croissance et réduit voire négatif sur les autres index.

Réponse à la sélection sur IABVste en points d'index



L'index de synthèse **IABVste** sert de base pour l'attribution de la qualification RCV « Reproducteur Conseillé Viande » dans les stations locales telles que GEVIAL.

2.3.6. Les autres index

Il s'agit des aptitudes fonctionnelles et des mensurations externes.

- L'index « aptitudes fonctionnelles » prend en compte le pointage du veau à la sortie de la station et la valeur génétique de ses ascendants estimée d'après les résultats obtenus par les mâles apparentés précédemment contrôlés.
- Pour la mensuration de la hauteur au garrot, le calcul de l'index s'opère par une simple comparaison aux contemporains du même groupe de naissance. On ne fait pas intervenir les valeurs génétiques des ascendants.

2.4. Standardisation et base de référence

Pour l'ensemble des caractères élémentaires évalués, les index sont standardisés par rapport à l'écart-type génétique en prenant pour convention qu'un écart-type vaut 10 points. IABVste est quant à lui standardisé comme tout autre index de synthèse des évaluations en bovins viande, c'est-à-dire de manière à ce qu'un écart-type d'index, mesuré sur les animaux de la base de référence, soit de 8 points.

Les valeurs génétiques des performances contrôlées en station sont exprimées en écart à une base de référence commune à toutes les stations limousines. Elle est constituée de l'ensemble des veaux contrôlés dans les stations limousines au cours des cinq campagnes précédentes. Cette base est mobile, c'est-à-dire que, chaque année, les animaux de la campagne la plus ancienne sont remplacés par ceux de la dernière évaluée. Du fait du tri pratiqué à l'entrée, le niveau des index est différent de 100. C'est la traduction de la supériorité ou de l'infériorité par rapport aux contemporains non retenus.

Les valeurs génétiques des parents, pour les performances de la naissance au sevrage, sont exprimées par rapport à la base de référence IBOVAL la plus récente.

Index standardisés des veaux de la série :

CARACTERES	INDEX	Moyenne ± écart-type (min ; max)
Potentiel de croissance	CRste	102.4 ± 6.6 (89 ; 122)
Développement musculaire	DMste	103 ± 9.7 (84 ; 124)
Synthèse Aptitudes Bouchères en Vif	IABVste	102.1 ± 7.4 (83 ; 116)
Développement Squelettique	DSste	99.3 ± 8.2 (84 ; 118)
Ouverture Pelvienne	OPste	100 ± 5.9 (90 ; 115)
Aptitudes Fonctionnelles	AFste	99.9 ± 7.5 (86 ; 119)
Qualités de Race	QRste	99,2 ± 7,8 (80 ; 117)

2.5. Précision de l'évaluation

Le coefficient de détermination (CD) calculé pour chaque index prend en compte la précision de l'évaluation de la valeur génétique estimée par comparaison aux contemporains à partir de sa performance propre (ce CD est en fait égal à l'héritabilité du caractère mesuré) ainsi que la précision de la connaissance de la valeur génétique de ses ascendants.

3. L'INDEXATION IBOVAL POUR CONNAITRE LA VALEUR GENETIQUE DES ASCENDANTS

Les pères et les mères des taureaux contrôlés en station ont des valeurs génétiques calculées dans le cadre d'IBOVAL. Celles-ci figurent sur les pages du catalogue lorsqu'elles sont publiables.

L'indexation IBOVAL est fondée sur l'analyse des généalogies et des performances en ferme (condition de naissance, poids à la naissance, poids à 210 jours (ou 120 jours par défaut), développements musculaire et squelettique, grosseur des canons) de tous les veaux nés depuis

une cinquantaine d'années dans les troupeaux adhérents au Contrôle des Performances Viande. Elle intègre les performances propres de l'animal, celles de ses ascendants et collatéraux et, éventuellement, celles de ses descendants.

Sept index élémentaires sont publiés :

- L'index facilité de naissance (**IFNAIS**) qui traduit l'aptitude à engendrer des veaux plus ou moins légers à la naissance et naissant plus ou moins facilement (effets directs). Un index supérieur à 100 signifie que les veaux sont plus légers et/ou naissent plus facilement que la moyenne ;
- L'index capacité de croissance avant sevrage (**CRsev**) traduit le potentiel de croissance transmis aux descendants (effets directs) ;
- Trois index morphologiques (**DMsev**, **DSsev** et **FOSsev**) qui traduisent l'aptitude à transmettre un plus ou moins bon développement musculaire, un plus ou moins bon développement squelettique et une plus ou moins bonne finesse d'os à ses produits au sevrage ;
- L'index d'aptitude au vêlage (**AVel**) traduit l'aptitude de la vache à vêler plus ou moins facilement (effet maternel des conditions de naissance) ;
- L'index aptitude à l'allaitement (**ALait**) traduit le potentiel laitier des filles et leur capacité à bien élever leurs veaux (effets maternels sur le poids au sevrage).

Deux index synthétiques combinent les index élémentaires avec des pondérations définies par l'Organisme de Sélection. Ils permettent de classer les mâles et les femelles selon un seul critère en vue de la qualification raciale. Ce sont :

- L'index au sevrage (**ISEVR**) qui combine les index IFNAIS, CRsev, DMsev et DSsev pour traduire les aptitudes bouchères d'un animal.
- L'index de valeur maternelle au sevrage (**IVMAT**) qui intègre en plus les index AVel et ALait pour traduire la capacité des vaches ou des filles des taureaux à produire des veaux de bonne qualité.

5. QUALIFICATION ET CLASSIFICATION

Le Herd-Book Limousin distingue, à chaque étape d'évaluation, les reproducteurs les plus performants en leur décernant une qualification. A la sortie d'un centre local d'évaluation, la qualification « **REPRODUCTEUR CONSEILLE VIANDE** » récompense les meilleurs sujets.

Ne sont qualifiables que les veaux qui répondent à l'une des deux conditions suivantes :

- Index de synthèse aptitudes bouchères (IABVste) supérieur ou égal à 103, quels que soient les index de base.
- Performances brutes en % de la série (GMQ contrôle + DM pointage fin contrôle) divisé par 2 et supérieur à 100.

Les 2/3 des animaux contrôlés sont qualifiables. Les techniciens du Herd-Book en écartent 5 à 10% sur des éléments tels que les aptitudes fonctionnelles, les qualités de race, la croissance en station, le caractère ou autre défaut rédhibitoire pour parvenir à 55 - 60 % de qualifiés.

Ne peuvent prétendre à la qualification « **REPRODUCTEUR CONSEILLE VIANDE** » à la sortie des centres locaux que des animaux inscrits ou homologués.

Sont homologués des mâles issus d'un père inscrit et d'une mère enregistrée et qui ont eu des performances au sevrage au moins égales aux seuils exigés pour l'inscription au titre de l'ascendance.

Les taureaux sont classés selon leur type morphologique en trois catégories :

- **P = Précoce** pour ceux qui semblent devoir engendrer des produits à fort développement musculaire.
- **T = Tardif** pour ceux qui paraissent plus indiqués pour l'obtention d'animaux destinés à l'élevage.
- **M = Mixte** pour ceux qui ont une vocation mixte.

5. LE CATALOGUE DES JEUNES TAUREAUX EVALUES

Pour choisir un veau à la station, le catalogue constitue un outil essentiel.

Pour chaque jeune taureau proposé à la vente, toutes les informations disponibles sont rassemblées sur une même page, en particulier :

- son identité et son origine,
- sa généalogie,
- ses index après contrôle en station,
- ses performances en station et dans l'élevage naisseur,
- les index de ses parents.

L'acheteur dispose donc de références complètes qui facilitent son tri dans la mesure où il a une idée précise du taureau qu'il recherche.

Pour effectuer ce choix, nous proposons d'adopter la démarche suivante :

Dans son élevage

Il faut dégager le "profil" du reproducteur dont on a besoin. Pour cela il est indispensable de savoir quelles femelles il devra saillir, quelles sont leurs caractéristiques et quelle sera la destination des produits. En plus de ces critères techniques il faut également déterminer la somme maximum qu'on accepte de consacrer à cet achat. Elle va en effet orienter le choix vers des **RCV « Reproducteurs Conseillé Viande » ou des évalués.**

Lorsque l'on sait :

- dans quelle catégorie on va viser,
- les origines dont on ne veut pas (pour consanguinité ou autre raison),
- les deux ou trois qualités prioritaires attendues du taureau,

on peut passer au stade suivant.

A la station

Il suffit de repérer sur le catalogue les 3 ou 4 veaux qui correspondent à ce que l'on souhaite. Il ne reste qu'à les examiner, les comparer et se décider pour l'un d'entre eux avec un éventuel second choix.

Cette démarche est expliquée dans la plaquette intitulée « Guide du choix du taureau » éditée par l'OS France Limousin Sélection à Lanaud 87220 BOISSEUIL (Tél : 05 55 06 46 26).

Farago Creuse, c'est aussi

e carré farago.com

■ Un catalogue de 130 pages

■ **Hygiène** (*dératisation, désinsectisation, désinfection, hygiène de la traite...*)

■ **Approvisionnement et traitement de l'eau**

■ **Bâtiment – Environnement**

■ **Nutrition**

■ **Clôture – Abreuvement
Contention**

■ **Soins aux animaux**

■ **Bien-être et santé animale**

■ **Parage**

■ **Equipement et protection**

■ **Apiculture**



■ Un site de vente en ligne : www.lecarréfarago.com

**avec plus de 1.200 références,
spécialiste des produits agricoles
pour l'élevage**



GEVIAL

Génétique Viande Limousine

CONDITIONS DE VENTE

Le client accepte, sans réserve, la réalisation des transactions aux conditions suivantes :

Les taureaux évalués et qualifiés RCV (« *Reproducteur Conseillé Viande* ») sont vendus aux enchères lors d'un défilé organisé dans le ring prévu à cet effet.

Cette vente, autorisée par arrêté préfectoral, est conduite par un agent commercial assermenté.

L'adjudication des animaux s'effectue auprès du dernier enchérisseur ayant signé l'offre d'achat la plus élevée.

Aucune offre adjugée ne pourra être rétractée et, s'il devait y avoir un litige sur le lot disputé, l'agent assermenté agissant pour le compte de GEVIAL réglera l'éventuel désaccord selon son propre jugement, sa décision étant définitive, les parties acceptant de s'y soumettre par avance.

A l'issue de la vente, un justificatif d'identité sera demandé à l'acheteur. Le paiement des lots adjugés interviendra immédiatement à l'issue de la vente et entraînera le transfert de propriété. GEVIAL se réserve expressément le droit de faire procéder, le jour même, à la revente d'un lot pour lequel l'acquéreur s'avèrerait non solvable.

Les renseignements zootechniques figurant au catalogue sont donnés à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité de GEVIAL et/ou de ses éleveurs.

DROITS ET OBLIGATIONS DES ACHETEURS :

Le prix d'achat (hors taxes) se compose du prix d'adjudication auquel s'ajoute 3% de frais de vente.

Les frais de vente n'incluent pas les dépenses supplémentaires éventuelles inhérentes aux exigences réglementaires d'exportation propres à chaque pays qui seront facturées à l'acheteur en sus des frais de vente aux conditions tarifaires en vigueur au jour de l'adjudication et qui seront précisées sur le contrat de vente.

Frais de vente export :

- Pédigrée 100 € hors taxes
- + 5% du prix de vente

Ce prix comprend tous les frais de mise à l'export. Les examens sanitaires suivants sont inclus dans ce prix :

- Brucellose, Leucose, Tuberculose bovine, IBR, virus BVD et vaccination FCO sérotype 4 et 8.

Toute vente conclue est réputée payable au comptant. Le paiement complet de la facture est dû à la signature du contrat de vente, sauf accord particulier qui devra être notifié sur le contrat.

Jusqu'à la vente, c'est-à-dire jusqu'au prononcé de l'adjudication, les animaux à vendre restent la propriété du vendeur.

A compter du prononcé de l'adjudication, les droits et garanties prévus au règlement GEVIAL, sont transférés à l'acheteur dans le **délai limite de 8 jours** qui lui est imparti pour procéder à l'enlèvement de son animal. (Sauf accord). Tout délai supplémentaire donnerait lieu à la facturation du coût journalier.

Passé ce délai, GEVIAL ne pourra être tenu responsable, ni des accidents, ni des maladies, ou dommages quelconques survenus aux animaux ou causés par eux à des tiers que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur des bâtiments du lieu de leur conservation.

L'enlèvement et le transport des animaux sont à la charge de l'acheteur et pourront être organisés à sa demande. Les responsabilités de GEVIAL cessent dès l'embarquement des animaux sur le véhicule du transporteur. De ce fait l'animal ayant quitté GEVIAL voyage sous la responsabilité et au risque et péril de l'acheteur qui devra s'assurer en conséquence et en supporter les charges qui en résultent.

En aucun cas GEVIAL ne peut être tenu responsable si une inexécution totale ou partielle de la présente vente est due à des accidents fortuits ou de force majeure, tels qu'incendie, grève, inondation, gel, neige, impossibilité de charger....

Aucune réclamation, même en cas de vice rédhibitoire, n'est recevable tant que l'acheteur n'aura pas réglé l'intégralité du montant de son achat.

Toute réclamation affectant les qualités de l'animal vendu et qui serait de nature à en restreindre son utilisation, ne pourra être prise en compte que dans la limite d'un délai de prévenance de 5 mois à compter de la date de signature du contrat de vente.

En cas de suspicion de stérilité, une analyse **de semence devra être faite à la demande de l'acheteur ou du vendeur** et GEVIAL pourra coordonner l'opération. S'il s'avère que le jeune mâle est apte à toute fonction sexuelle, le coût sera à la charge de l'acheteur ; dans le cas contraire le coût sera à la charge du vendeur et celui-ci devra s'engager à reprendre l'animal.

Pour être valable, cette réclamation de l'acheteur devra être notifiée **à GEVIAL par lettre recommandée avec AR.**

DROITS ET OBLIGATIONS DES VENDEURS :

Les animaux présentés à la vente par GEVIAL sont sous la responsabilité exclusive des éleveurs vendeurs et sont vendus avec les garanties ordinaires de droit.

En cas de réclamation de l'acheteur, le vendeur accepte de soumettre l'examen du différent à **GEVIAL et de s'en remettre à ses conclusions.**

L'animal étant vendu en tant que reproducteur et ne satisfaisant pas à sa fonction de géniteur en monte naturelle, **il devra être repris par l'éleveur vendeur aux conditions stipulées dans les conclusions de GEVIAL.**

Une assurance stérilité pourra être souscrite ou non par le vendeur, auprès de son assurance ou de celle de GEVIAL.

Tout animal non vendu devra être repris par le propriétaire dans un délai de 15 jours suivant la date de déroulement de la vente Sauf disposition contraire stipulée par écrit à l'éleveur propriétaire, tout délai supplémentaire d'enlèvement donnera lieu à l'établissement d'une facturation de séjour du coût journalier. Les animaux n'étant plus assurés, GEVIAL se dégage de toutes responsabilités.

GEVIAL ne pourra être tenu responsable d'une quelconque défaillance ou défaut de déclaration des vendeurs et/ou acquéreurs vis-à-vis des animaux mis en vente.

A ce titre l'acheteur et/ou le vendeur renoncent expressément à tout recours envers GEVIAL 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 du centre GEVIAL.

CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE :

Le ou les animaux ci identifiés resteront propriété du vendeur jusqu'à complet paiement du prix et cela quelles que soient les modifications physiologiques ou les transformations subies par ces animaux. L'acheteur ne pourra revendre les animaux non payés à des tiers sans avoir préalablement averti le vendeur et avoir obtenu son accord express et écrit.

Plus généralement, GEVIAL n'est pas tenu personnellement responsable des obligations de garanties qui pèsent sur le vendeur, ni des obligations de paiement qui pèsent sur l'acheteur.

CLAUSE ATTRIBUTIVE DE JURIDICTION

En cas de contestations ou de litiges concernant les conditions de vente incluses dans le présent catalogue, ou pour l'exécution de ces conditions de vente, l'attribution de juridiction est faite aux tribunaux de GUERET, seuls compétents même en cas d'appel de garantie ou de pluralité de défenseurs.

COMMENTS'INSCRIRE À LA VENTE GEVIAL EN LIGNE

La vente aux enchères commencera le **jeudi 09 novembre 14 H**. Ces enchères seront mixtes.

Pour acquérir un ou plusieurs jeunes taureaux, les acheteurs pourront :

- ▶ soit se rendre à la STATION GEVIAL autour du ring pour participer aux enchères à main levée,
- ▶ soit participer aux enchères en ligne sur le site internet dédié à la vente.

<https://ventes.limousine.org/index.php?station=gevial>

Pour participer en ligne : Connectez-vous au site : <https://gevial.limousine.org/>

(Si vous ne l'avez pas déjà fait, créer un compte dès que possible. *N'attendez pas le jour de la vente.*)

Identifiez vous pour accéder à la vente

vous pouvez utiliser les mêmes identifiants que pour votre Espace Pro ou entrer votre numéro de téléphone mobile et le mot de passe reçu lors de votre inscription

Votre identifiant

Votre Mot de passe

ACCÉDER À LA VENTE

Pas de compte ?

CRÉER VOTRE COMPTE

Renseignez l'ensemble des informations qui vous sont demandées puis valider.

Créer votre compte

Saisissez votre prénom *

Saisissez votre nom *

Saisissez le nom de votre société *

Pays * 

Muméro de mobile (sans indicatif) *

un code vous sera envoyé par SMS pour vous permettre d'accéder à la vente

Saisissez votre email

Saisissez votre numéro de cheptel

VALIDER

* champs obligatoires.

Saisissez le code qui vous sera envoyé par sms puis cliquer sur valider.

C'EST TOUT ! Votre compte est créé.

Pour accéder à la vente,

Saisissez votre identifiant : c'est votre n° de portable et votre mot de passe est le (code reçu par sms), puis accéder à la vente.

Identifiez vous pour accéder à la vente

vous pouvez utiliser les mêmes identifiants que pour votre Espace Pro ou entrer votre numéro de téléphone mobile et le mot de passe reçue lors de votre inscription

Votre identifiant

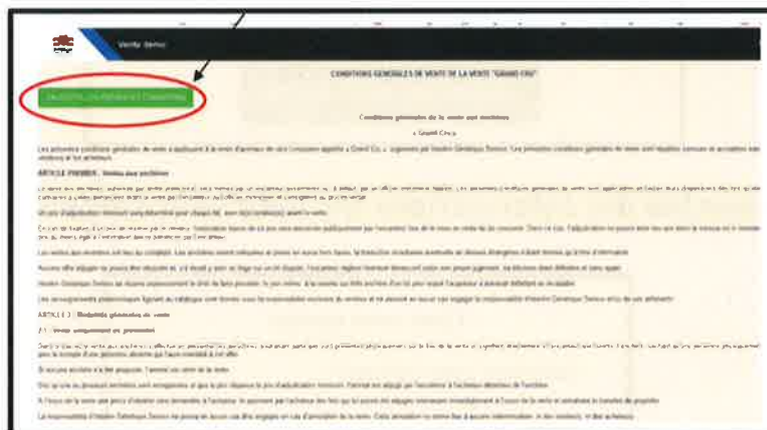
Votre Mot de passe

ACCÉDER À LA VENTE

Pas de compte ?

CRÉER VOTRE COMPTE

Lors de votre premier accès vous devrez cliquer sur « j'accepte les conditions générales de vente »



Le jeudi 09 novembre à 14 h lors de votre connexion vous aurez accès à l'écran de vente qui se compose :

- ▶ De la vidéo et de la photo du jeune taureau en cours de vente,
- ▶ De sa page catalogue,
- ▶ D'un cadre qui indique si c'est vous qui avez l'enchère, ou pas, ainsi que son montant,
- ▶ D'un bouton vous permettant d'enchérir (+ 100€),
- ▶ D'un chrono indiquant le temps qu'il vous reste pour enchérir,
- ▶ De l'ordre de passage à la vente indiquant le jeune taureau en cours de vente (**en bleu**), ceux qui sont déjà vendus (**en vert**) et ceux qui n'ont pas encore trouvé preneur (**en rouge**).

Tant que la vente n'est pas terminée, vous avez la possibilité d'acquérir un animal invendu à la mise à prix. Il suffit pour cela de cliquer sur le numéro de l'animal concerné. **Cette application ne permettra pas à aucun moment, d'annuler un achat.**

LISTE PAR ELEVEUR PROPRIETAIRE DES ANIMAUX MIS EN VENTE

GEVIAL

ENTREE : 20/06/2023

36149327	DEPOND CHARLY		CELMAR
	Le Pas de Cheval	36500	PALLUAU SUR INDRE
	5 TAKIN		3615812886
			RCV P
<hr/>			
23148304	EARL GRAND PART (DU)		
	LE GRAND PART	23250	NOUZIERS
	31 TETRIS		2323850902
			NQ
	63 TEAMSTER		2323850920
			NQ
<hr/>			
16363005	EARL JUMEAUX (LES)		CORALI
	1 LES CHENEVIERS	16420	SAULGOND
	26 TABASCO		1600437199
			NQ
	46 TAG		1600437220
			NQ
<hr/>			
87142137	EARL LAUZELLE		CELMAR
	LAUZELLE	87260	ST PAUL
	9 TAMTAM		8749551002
			NQ
<hr/>			
23192710	EARL MALABRE		CCBE
	ANSANNES	23290	FURSAC
	65 TISON T		2323855723
			NQ
<hr/>			
57716009	EARL MESANGE		SICA UNION LORRAINE
	10 Av. Charlemagne	57640	VIGY
	12 TAILLIS		5706441653
			RCV
	55 TEMPO		5706468557
			NQ
<hr/>			
21630029	EARL MIMEUR BENOIT		ELVA NOVIA
	CERCY	21320	THOISY LE DESERT
	4 TRESOR		2147522213
			RCV
	28 TARANTINO		2147522237
			NQ
<hr/>			
36089041	EARL MOUCHETTERIE (de la)		CELMAR
	LA MOUCHETTERIE	36120	JEU LES BOIS
	49 TALONNEUR		3615842161
			NQ
<hr/>			
37216198	EARL PASTORINO		
	LA ROUSSELIERE	37800	ST EPAIN
	36 TURBOT		3717102864
			NQ
<hr/>			
86190265	EARL PORCELAINE (DE LA)		CELMAR
	LA PORCELAINE	86320	PERSAC
	34 TILLEUL		8621141476
			RCV

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par GIE FLT.

GEVIAL

Série : 2023 - 1

Novembre 2023

LISTE PAR ELEVEUR PROPRIETAIRE DES ANIMAUX MIS EN VENTE

GEVIAL

ENTREE : 20/06/2023

3616003	EARL RIEUX MARTIN				SOFRELIM
	RIEUX MARTIN	16500	ANSAC SUR VIENNE		
	24 TENOR		1602721785		NQ
<hr/>					
23192703	EARL URBAIN				CELMAR
	7 LA BUSSIERE	23290	FURSAC		
	54 TRIAL		2323851244		NQ
<hr/>					
36174070	EARL VIMANADE				
	BEAUMONT	36170	ROUSSINES		
	70 TAMARIN		3615943209		NQ
<hr/>					
87003192	GAEC AUCOMTE				CELMAR
	MARGOT	87160	ARNAC LA POSTE		
	33 TIPIAC		8701043516		NQ
	35 TICTAC		8701043523		NQ
<hr/>					
36149808	GAEC BENOIT				
	16 LES AUGERES	36500	PALLUAU SUR INDRE		
	3 TORO BEN		3615853899		RCV
<hr/>					
36174068	GAEC BICHIER				CELMAR
	5 LA GRANGE AU GOURU	36170	ROUSINES		
	58 TRSTAN		3615893870		RCV
<hr/>					
86148364	GAEC CAILLETIERE (de la)				CELMAR
	La Cailletière	86160	MARNAY		
	60 TITAN		8668315436		RCV
<hr/>					
23187180	GAEC COURTITARAT				CCBE
	LES CHAIZES	23130	ST DIZIER LA TOUR		
	19 TITUS		2323859411		RCV
	25 TURAM		2323859418		NQ
<hr/>					
87028178	GAEC DELAGE				SOFRELIM
	LE TRANCY ST BARBANT	87330	VAL-D'OIRE-ET-GARTEMPE		
	8 TIAGO		8705962984		RCV
	15 TEUF		8705962995		RCV
	16 TARTARE		8705962997		RCV
<hr/>					
23249712	GAEC FERME DU HETRE (DE LA)				CELMAR
	BESSAT	23460	ST YRIREIX LA MONTAGNE		
	1 TABARLY		2322116527		NQ

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par GIE FLT.

GEVIAL

Série : 2023 - 1

Novembre 2023

LISTE PAR ELEVEUR PROPRIETAIRE DES ANIMAUX MIS EN VENTE

GEVIAL

ENTREE : 20/06/2023

23103333	GAEC LEBOEUF				
	POT BOUCHE	23800	LAFAT		
	11 TRITON			2323857205	RCV
	13			2323857208	RCV P
<hr/>					
23111704	GAEC LEFAURE JOFFRE				CELMAR
	6 SAVIGNAT	23240	LIZIERES		
	7 TARASCON			2322125575	NQ
	32 SHANEL			2323856092	RCV
<hr/>					
86120079	GAEC MARRONNIER (du)				CELMAR
	5 CHEZ LEOBET	86390	LATHUS ST REMY		
	37 TROMPETISTE			8682005280	NQ
<hr/>					
36207144	GAEC MARTIN LES MIGNOTS				CELMAR
	LA GRANGE DES BOIS	36190	ST PLANTAIRE		
	27 TOUPET P			3615863182	NQ
<hr/>					
86236214	GAEC NODIGEON (de)				
	2 NODIGEON	86260	ST PIERRE DE MAILLE		
	39 TITEUF			8622142711	NQ
<hr/>					
49381347	GAEC OUVRARD				FEDERATION LOIRE BRETAGNE
	LA BORDERIE	49360	YZENAY		
	22 TALENT O			4981291988	RCV
<hr/>					
36032008	GAEC ROCHEREAU				CELMAR
	LA CRECHERIE	36200	CEAULMAONT		
	68 TIMARAN			3615863979	NQ
<hr/>					
03281101	GAEC ROUSSET				CCBE
	LES BORDES	03240	LE THEIL		
	42 TITANIC			0332253352	RCV
	56 TORNADO			0332253371	RCV
	62 TIGROU			0332253378	RCV
<hr/>					
87175036	GAEC THIBAUD				
	13 TREIFAIX	87190	DOMPIERRE LES EGLISES		
	2 TEDDY			8750094126	RCV
<hr/>					
36146071	GIBEAU PHILIPPE				CELMAR
	1 ALLEE JARRIGES	36190	ORSENNES		
	14 TEDDY			3621253154	RCV

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par GIE FLT.

GEVIAL

Série : 2023 - 1

Novembre 2023

LISTE PAR ELEVEUR PROPRIETAIRE DES ANIMAUX MIS EN VENTE

GEVIAL

ENTREE : 20/06/2023

16212003	SA DOMAINE DES ETOILES			CORALI
	LES ETANGS	16310	MASSIGNAC	
	29 TALENT		1634773696	NQ
<hr/>				
89175515	SCEA COLOMBIER DOMAINE (du)			
	42 GRANDE RUE	89800	FONTENAY PRES CHABLIS	
	59 TALONNEUR		8917873614	RCV
<hr/>				
71222029	THERVILLE BERNARD			ELVA NOVIA
	SERLES	71300	GOURDON	
	45 TANGUY		7122143898	RCV
	48 TWIST		7122143899	NQ P

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par GIE FLT.

GEVIAL

Série : 2023 - 1

Novembre 2023

Liste des veaux classés par taureaux pères

NOM	NUMERO	QUALIF	NAISSEUR	TAG
H				
HELICOT	FR 42 4197 0828	TA RP2	GAEC BERNARD	1
HALAN Z	FR 87 1503 1489	TA PS	ZERGER EMMANUEL	31
I				
IMPORT	FR 16 2959 9417	RRE VS	TOURNIER GAYDAK NATALYA	3
J				
JAUREL	FR 22 1927 5619	RRE M	GAEC DU BREUIL ST MAURICE	49
JURANCON	FR 24 2438 4719	RRE M	EARL LACOUR	36 56
JEUDI	FR 54 5523 7150	RR VS	BLAISE REGIS	19
JAVELOT	FR 81 6004 5826	RRE VS	EARL DE BRENAS	4
JUNIOR	FR 87 0596 2073	RR VS	GAEC DELAGE	16
JT	FR 87 1031 1268	RRE M	DUMAIN PHILIPPE	37
L				
LUDERE	FR 22 4674 2865	RR VS	SCEA CHAPELAIN AVRIL	39
LASER	FR 23 1684 8612	RJ	EARL GRELAUD	32
LORRAIN	FR 87 4955 0523	RR VS	EARL DE LAUZELLE	33
M				
MACKCELMAR	FR 19 3905 0113	RJ	GAEC ELEVAGE MAZAUD	45
MAGMA	FR 19 3905 0130	TabPS	GAEC ELEVAGE MAZAUD	22
MARS PP GD	FR 42 4260 4509	TA RP2	VELUIRE PASCAL	25
MAJAX	FR 43 1601 9592	RRE JB	MICHEL JULIEN	34
MICHETO	FR 49 5596 8414	RCV	EARL LEMESLE	5
N				
NEWTON	FR 22 2336 3367	RR VS	EARL MORDELET	12 55
NOBLE	FR 23 1885 5423	RCV	EARL URBAIN	68
NEL CELMAR	FR 23 1887 7690	TA PS	GAEC DAILLET	59
NEWMAN GD	FR 36 1522 8918	TabPS	GAEC GUILLOT PATUREAU	48
NICELLE P	FR 86 0187 0243	RJ	EARL DES PRES	8 15
NEMO	FR 87 1281 2115	RJ	GAEC BLONDY PERE ET FILS	9
O				
OCTAVE	FR 12 1803 5895	TA RP2	EARL CALMELLY	65
ODIN	FR 15 3922 5382	TA PS	COMBES MICHEL	62
OBELIX	FR 21 4752 3949	TabPS	EARL MIMEUR BENOIT	28
ORACIO	FR 36 1534 9668	TA PS	GAEC GUILLOT PATUREAU	58
OBAMA	FR 89 1787 9220	RCV	SCEA DOMAINE DU COLOMBIER	29
P				
PYTHON	FR 12 2008 9017	RJ	EARL ROUCHES	2
PEPIN EP	FR 19 4300 0369	TabPS	EARL ELEVAGE PEUCH	11 13
PINPIN	FR 24 2466 9360	TA PS	GAEC DU ROUGIER	14
PINSON BEN	FR 36 1551 0562	TA PS	GAEC BENOIT	42
POLUX BEN	FR 36 1551 0615	TA RP2	GAEC BENOIT	63
PEKIN	FR 36 1552 0847	TabPS	DAVIET HUGUES	54
POETE	FR 48 1900 7283	RJ	GAEC VERLAGUET	7
PRESTIGE	FR 49 5596 8629	TA PS	EARL LEMESLE	24

NOM	NUMERO	QUALIF	NAISSEUR	TAG
POMPON	FR 86 6831 5167	TabPS	GAEC CAILLETIERE GUILLOTEAU	60
PAGURE	FR 87 5167 1914	RCV	EARL DES MIRABELLES	35
PRINCE	FR 87 5917 1231	Espoir	DECONCHAT JEROME	26
R				
ROMARIN	FR 18 2810 0169	TA RP2	GAEC DE FORET VIEILLE	27
RIFIFI	FR 23 2164 8139	TabPS	LAGAUTRIERE JEREMY	70
RABELAIS	FR 56 3523 3159	TA PS	EARL DE LILEHO	46

LES GARANTIES SANITAIRES ET GENETIQUES

La Station GEVIAL essaie depuis des années d'apporter à ses clients les meilleures garanties sanitaires, en effectuant sur les animaux mis en évaluation plusieurs tests sanitaires et génétiques.

1) Les animaux proviennent tous d'élevages :

- Officiellement indemnes de Brucellose, Leucose, et Tuberculose.
- De cheptel **qualifié (A)** au regard de l'IBR
- De cheptel conforme au « Référentiel Technique National » de la paratuberculose (Réf/PT/01 Rév B).

a) Concernant les maladies :

- **BVD** : L'ensemble des animaux disposent d'une appellation « **BVD** », « Bovin non IPI. ».
- **Tuberculose** : Une intradermotuberculination comparative IDC est faite sur tous les jeunes mâles
- **Fièvre catarrhale** : Tous les animaux sont vaccinés contre les sérotypes 4 et 8.

2) A l'entrée en Station :

- Tous les jeunes taureaux sont testés IBR, et besnoitiose,
- Ils ont tous été vaccinés contre la grippe.

3) Contrôles réalisés à la Station sur l'ensemble des jeunes mâles :

- Filiation ADN vérifiée et certifiée par INGENOMIX.
- Ils sont non porteurs de l'anomalie génétique du palais fendu
- Ils sont également non porteurs du **Gène Mh (culard)**.
- Des tests sont effectués pour le **Gène sans corne** pour les animaux concernés.



ATRIAL

Votre contact sur le secteur:

Ludovic LAFEUILLE 06.07.66.69.27



EXPERTS

Formés et reconnus
en nutrition animale

SERVICES

Rationnement, analyses,
gestion technico-économique

USINES CERTIFIÉES

STNO et OQUALIM

SOLUTIONS ADAPTÉES

Conventionnel, Bio, Label Rouge, AOP,
Minéraux, Nutritionnels



49, route de Saint-Etienne 42110 Feurs - Service relation client : 04 77 27 44 64

EIRL CAMUS Julien

*NEGOCIANT PAILLE-FOURRAGE
PRESSAGE et TRANSPORTS*

12 Rue du Muguet
36110 FRANCILLON

Tél : 02 54 07 26 15
Tél : 06 87 01 99 04



EXTINCTEURS FOURNIER

VENTE ET ENTRETIEN MATÉRIEL INCENDIE TOUTES MARQUES

**EXTINCTEURS - R.I.A - DESENFUMAGE
ALARME INCENDIE - BLOCS SECOURS
FORMATION - PLAN - ALARME VIDÉO - ALARME INTRUSION**

Tél. : 06 86 76 04 74 ou 05 55 82 05 62

Fax : 05 55 65 76 84

Gouby - 23600 ST-SILVAIN-BAS-LE-ROC

PERFORMANCES MOYENNES DE LA SERIE

Période de naissance	18/08/2022 au 10/11/2022
Nombre de veaux entrés	57
Achat I.A. (à l'entrée)	
Nombre de veaux éliminés au cours des contrôles	10
Nombre de veaux contrôlés	47
Achat I.A. (à la sortie)	
Age moyen au début des contrôles	302 jours
Durée de la période des contrôles	84 jours
Poids au début des contrôles	460 kg
Poids à la fin des contrôles	574 kg
Poids à 400 jours	590 kg

GMQ contrôle	1 336 g/j
Développement Musculaire (note sur 100)	59,3
Développement Squelettique (note sur 100)	59,7
Aptitude Fonctionnelle (note sur 100)	54,3
Hauteur au garrot (cm)	129

Répartition des veaux selon leur qualification

Éliminés	1
Reproducteurs Évalués	24
Reproducteurs Conseillés Viande	22

PAGE CATALOGUE

RECORD
FR 234142 0684
Né le : 23/10/2020
Chez : xxxxxxxx

N° Station : 10
Case : 5

RCV

Libellé

S-CL1=descendance inscriptible en Pur-Sang
S-CL2=descendance inscriptible en Race Pure

Généalogie
Noms et numéros des parents, des grands-parents et des arrière-grands-parents. Les diverses qualifications attribuées aux ascendants sont indiquées.
Les filiations sont garanties par analyse ADN.

Généalogie

Compatible avec les parents

ANPNAS FR 19 3204 3726	RR VS	ANPNAS FR 19 3204 3726	
VALISE FR 19 3181 8984		VALISE FR 19 3181 8984	
MMOSA FR 19 8600 5972	RR VS	MMOSA FR 19 8600 5972	
LOIRE FR 19 8500 2587	RR	LOIRE FR 19 8500 2587	
ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M	ON DIT FR 36 1506 9746	
JAGUAR 427	RRE	JAGUAR 427	
FR 56 9406 3931		FR 56 9406 3931	
TALSTEYN	RRE OM	TALSTEYN	
FR 33 3002 1849		FR 33 3002 1849	
BABYLONE FR 19 2280 3074	RR	BABYLONE FR 19 2280 3074	
ANEODOTE FR 56 4468 2194	RR JB	ANEODOTE FR 56 4468 2194	
ELLA FR 19 3347 4060	RRE	ELLA FR 19 3347 4060	
HARPE FR 19 3608 4094	RR	HARPE FR 19 3608 4094	
ECLAIR FR 19 3242 2884	RR VS	ECLAIR FR 19 3242 2884	
PIVOINE FR 19 3073 8710	RRE	PIVOINE FR 19 3073 8710	
RRE VB		RRE VB	

Index de Synthèse « Aptitudes Bouchères en Vif »
L'Index synthétique "Aptitudes Bouchères en Vif" prend en compte le Potentiel de Croissance et le Développement Musculaire et la Facilité de Naissance sur ascendance.

Performances réalisées en station
Les notes globales développement musculaire, développement squelettique et aptitudes fonctionnelles, ainsi que la hauteur au garrat et l'ouverture pelvienne sont exprimées par comparaison aux contemporains en % de la série.
La Grosseur des Canons est exprimé en comparaison au groupe de contemporains. La note d'état est sur 10 points.

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 25/02/2010	500 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	65%	GMO en contrôle	1345 g	Ouv. Pelvienne	102%
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	489 kg	Haut. au garrat	99%
Grosseurs Canons					

Index IBOVAL des parents

IFNAIS : Facilité de Naissance
(Un index supérieur à 100 indique des poids à la naissance inférieurs à la moyenne.)

CRsev : Potentiel de croissance au sevrage

DMsev : Développement Musculaire au sevrage

DSsev : Développement Squelettique au sevrage

FOSsev : Finesse de l'os au sevrage

ISEVR : Index global sevrage

AVel : Aptitude au vêlage

Alait : Valeur d'allaitement

IVMAT : Index global valeur maternelle

Note globale : Note de synthèse morphologique issue du pointage adulte

ISU : Index de Synthèse, combinaison de l'IVMAT et de la note globale morphologique

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	48 kg (4)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 160	DS : 74
GMO 0 - 120 jours	963 g	87 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	285 kg	94 % él.	GMO naissance - déb. comble		1072 g

Index IBOVAL des parents

Ces index permettent de situer la valeur génétique du père et de la mère par rapport à la moyenne de la race. Ils sont jugés excellents s'ils dépassent 108.

Chacun d'eux est estimé avec une précision mesurée par le C.D. (Coefficient de Détermination) qui varie de 0 à 1. Plus la valeur du C.D. est proche de 1, meilleure est la précision de l'index.

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES BOVAL DES PARENTS

Age (et vêlage)	IV (m)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	Alait	IVMAT	ISU
Père (g)	98	92	118	85	103	35	108	110	110	110	110
Mère	392 (4)	102	102	117	65	52	111	98	107	117	119
(C.D.)		(0,37)	(0,32)	(0,37)	(0,30)	(0,46)	(0,31)	(0,30)	(0,30)	(0,40)	

Observations :

TABARLY

FR 23 2211 6527

Né le : 26/08/2022

Chez : GAEC DE LA FERME DU HETRE

N° Station : 1

Case : 3

TabSRP2

GÉNÉALOGIE			
Compatible avec les parents		FIDELE FR 23 1139 2092	BABOUIN FR 19 8600 2441 RR VS
HELICOT FR 42 4197 0828	EPERVIERE FR 42 4159 5841	DORAPEY FR 23 0899 4683	ICAR MN FR 23 9304 1971 RRE VS
		PLANTE FR 42 4030 2332	RR
	LAPIDUS FR 87 0596 2209 RR VS	EVEREST FR 12 1009 2025	RR VS
OPERETTE H FR 23 1870 1651 RR		FANA FR 87 0596 1723	RRE
	INTREPIDE FR 23 1332 3207	FIACRE FR 36 1538 1016	
		VOLINE MR FR 36 1502 5007	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
100 (0,34)	89 (0,38)	96 (0,39)	95 (0,37)	103 (0,30)	86 (0,30)	95 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION					
Dév. Musculaire	79%	Poids fin le 10/10/2023	556 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1345 g	Ouv. Pelvienne	102%
Apt. Fonctionnelles	74%	PAT à 400 Jours	543 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION					
Poids naissance	44 kg (c)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 95	DS : 111
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	% él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	275 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1224 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS											LI.PF.23.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			110 (0,94)	93 (0,91)	88 (0,85)	94 (0,90)	93 (0,80)	91 (0,89)	96 (0,41)	101 (0,46)	91 (0,60)	
Mère (CD)	37 ms	362 js (3)	94 (0,54)	102 (0,48)	104 (0,45)	108 (0,53)	91 (0,39)	102 (0,47)	103 (0,20)	104 (0,23)	106 (0,37)	110

Observations :



Vous démarrez votre activité ?

Bénéficiez de -30% à -50% de remise dégressive sur vos contrats d'assurance pendant les 5 premières années de votre installation.

Offre Jeune agriculteur



Bénéficiez

de 30% à 50% de remise pendant 5 ans



Vous êtes déjà assuré ?

Uhlen Assurances reprend vos contrats d'assurance pendant 5 ans après la date de votre installation. La remise sera reconduite chez nous 5 ans supplémentaires.

Ex : 4 ans d'assurances chez X, nous reconduisons de 5 ans de plus. Soit 9 ans de remise supplémentaire

NOS AGENCES

20 rue Arthur Groussier
87100 Limoges
N° ORIAS 20005746

☎ 05.55.77.78.44



Du lundi au vendredi
De 9h00 - 12h00 / 14h00 - 18h00

cabinet.uhlen@uhlen.fr

33 avenue de Stalingrad
23000 Guéret
N° ORIAS 14001511

☎ 05.55.52.19.82

TEDDY
FR 87 5009 4126
Né le : 29/08/2022
Chez : GAEC THIBAUD

RCV

N° Station : **2**
Case : 1

Conseil d'utilisation : **M**

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

PYTHON FR 12 2008 9017 RJ	LATINO FR 12 1500 6289 RR VS	COLUCHE FR 35 6642 2628 RJ <hr/> FINLANDE FR 12 1009 2050 RR VS
MANDORE FR 87 5009 2726	MACEDOINE FR 12 1612 0917 RR <hr/> EIFFEL FR 81 2713 0844 RRE VS <hr/> FIGUE FR 87 5009 1564	GUIGNOLET FR 19 3501 7401 RR VS <hr/> FETUQUE FR 12 1009 2117 <hr/> BAMBOU FR 16 0940 3292 RJ <hr/> ROXANE FR 81 2119 1627 RR <hr/> BRUTUS FR 87 3708 0174 RR VS <hr/> BEING FR 87 5009 0886

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
110 (0,36)	112 (0,41)	108 (0,42)	111 (0,38)	98 (0,35)	94 (0,35)	105 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	108%	Poids fin le 10/10/2023	637 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	104%	GMQ en contrôle	1524 g	Ouv. Pelvienne	105%
Apt. Fonctionnelles	85%	PAT à 400 Jours	626 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	42 kg (c)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 117	DS : 103
GMQ 0 - 120 jours	1392 g	109 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	349 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1446 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			84 (0,90)	111 (0,81)	116 (0,74)	122 (0,81)	93 (0,67)	113 (0,80)	123 (0,38)	93 (0,40)	108 (0,54)	
Mère (CD)	36 ms	365 js (4)	108 (0,54)	101 (0,50)	110 (0,51)	89 (0,59)	94 (0,44)	109 (0,50)	95 (0,26)	97 (0,35)	105 (0,48)	99

Observations :

PARTENAIRE



DE LA VIE LOCALE

SOUTENIR LES PROJETS PROCHES DE VOUS,
ÊTRE ACTEUR DANS LES ÉTAPES IMPORTANTES,
ACCOMPAGNER AU QUOTIDIEN.

**AGIR CHAQUE JOUR DANS VOTRE INTÉRÊT
ET CELUI DE LA SOCIÉTÉ**



CENTRE FRANCE

Caisse régionale de Crédit Agricole Mutuel de Centre France. Société coopérative à capital variable agréée en qualité d'établissement de crédit - Siège social : 1, avenue de la Libération - 63045 Clermont-Ferrand cedex 9. Siren 445 200 488 RCS Clermont-Ferrand - Société de courtage d'assurance inscrite au Registre des intermédiaires en Assurance sous le n° 07 023 162. Découvrez notre politique de protection des données personnelles sur notre site internet www.credit-agricole.fr/ca-centrefrance ou sur demande dans une agence. Crédit photo : iStock.

TORO BEN
FR 36 1585 3899
Né le : 31/08/2022
Chez : GAEC BENOIT

RCV

N° Station : 3

Case : 3

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

IMPORT FR 16 2959 9417 OREOLE BEN FR 36 1532 9680	RRE VS RRE RRE	GAILLARD FR 87 5384 2393 DUNE FR 16 2959 8467 IBRAHINE FR 19 3602 4021 HADELI BEN FR 36 1537 3973	RR VS RR VS RRE RRE	CONDORE FR 87 5384 1736 ----- TRILOGIE FR 87 5384 0803 ----- APIC FR 23 0662 9507 ----- ALVEOLE FR 16 2959 7958 ----- DARWIN FR 19 3301 2272 ----- BEGUINE FR 19 3258 2212 ----- ELFE FR 19 3347 7528 ----- ADELIE-BEN FR 36 1503 6567	RRE VS RRE RRE RRE
--	--	--	--	--	---

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
101	112	95	110	103	99	109
(0,38)	(0,43)	(0,43)	(0,40)	(0,34)	(0,35)	(0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	118%	Poids fin le 10/10/2023	561 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	84%	GMQ en contrôle	1464 g	Ouv. Pelvienne	102%
Apt. Fonctionnelles	100%	PAT à 400 Jours	554 kg	Haut. au garrot	96%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	44 kg (p)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 99	DS : 91
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	325 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1227 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)			102 (0,98)	106 (0,98)	110 (0,96)	114 (0,97)	95 (0,95)	113 (0,97)	98 (0,55)	95 (0,75)	106 (0,82)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	338 js (3)	109 (0,54)	100 (0,48)	114 (0,45)	91 (0,54)	103 (0,38)	112 (0,47)	90 (0,20)	100 (0,26)	109 (0,39)	

Observations :

DOLLIT

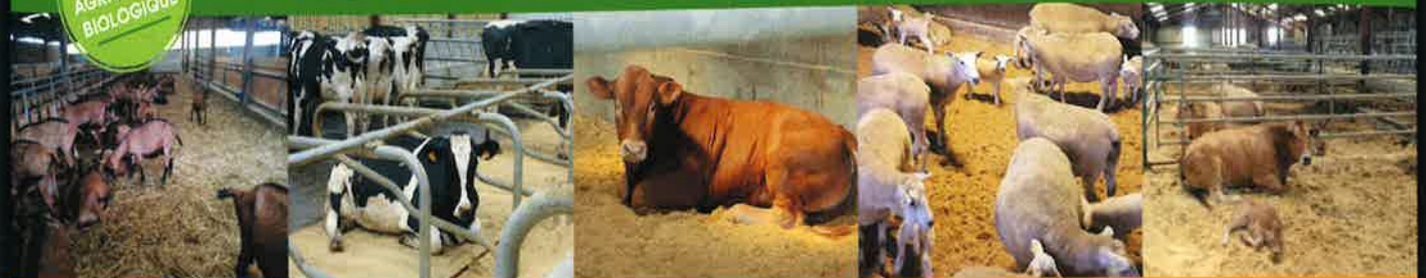
NOUVEAU CONCEPT PAILLAGE

IRIBARREN
Amendements

06 84 62 17 88

UTILISABLE EN
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

TRIPLE EFFETS : PAILLAGE / SANITAIRE / AMENDEMENT



Le sable dolomitique du Poitou • SPÉCIAL LITIÈRE • www.dolomie-du-poitou.com

AUBERGE DES 4 VENTS

Bar Restaurant

Repas ouvriers toute la semaine Cuisine Traditionnelle

Baptêmes, Communions, Mariages, Séminaires

Le Week-end sur Réservation — Fermé le mardi après-midi.

23300 ST PRIEST LA FEUILLE - Tél : 05 55 63 48 97

TRESOR
FR 21 4752 2213
Né le : 01/09/2022
Chez : EARL MIMEUR BENOIT

RCV

N° Station : 4
Case : 2
Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE			
<i>Compatible avec les parents</i>			CASANOVA FR 57 0363 8053 RR VS
	FLAMBO REP FR 57 0380 1886	RRE VS	BABETTE FR 57 0363 8028 RRE
JAVELOT FR 81 6004 5826			OSEKI FR 57 0311 4236 RRE JB
	ARIANE FR 12 0508 2440	RRE	REVEUSE FR 12 0107 1748 RRE
			ENJOLEUR FR 19 3348 1670 RR VS
ODIEUSE FR 21 4752 1820	GRIZLI FR 46 4010 6140	RR VS	DOLCE VITA FR 46 4010 5979 RRE
			DAKOTA FR 35 6642 2665 RJ
	JOHANNA FR 21 4752 3766		DESIREE FR 15 2908 6802

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
98 (0,37)	113 (0,43)	114 (0,44)	107 (0,40)	96 (0,32)	108 (0,36)	103 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION					
Dév. Musculaire	125%	Poids fin le 10/10/2023	594 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	117%	GMQ en contrôle	1155 g	Ouv. Pelvienne	101%
Apt. Fonctionnelles	111%	PAT à 400 Jours	589 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION					
Poids naissance	46 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 107	DS : 100
GMQ 0 - 120 jours	1392 g	107 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	340 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1409 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS											LI.PF.23.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)			103 (0,94)	109 (0,92)	115 (0,88)	107 (0,92)	91 (0,83)	117 (0,90)	96 (0,40)		114 (0,63)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	35 ms	371 js (2)	100 (0,52)	108 (0,48)	106 (0,46)	110 (0,54)	96 (0,40)	111 (0,47)	101 (0,22)	100 (0,27)	110 (0,41)	110

Observations :

LA LIMOUSINE BY GENES DIFFUSION

La véritable alternative génétique !



SESAM PP GD

Le taureau *homozygote sans cornes*
pas comme les autres !

- DOCILITÉ
- ÉQUILIBRE
- APTITUDE LAITIÈRE
- REPRO & LONGÉVITÉ
- VARIABILITÉ GÉNÉTIQUE
- SANS CORNES



OBELCELMAR

La conjugaison de *la performance*
et de *l'originalité*



www.genesdiffusion.com



Solutions de stockage



Silo de stockage
polyester



Silo de stockage
intérieur sur cône



Container déplaçable
CABIBOX

Transfert et fabrique d'aliment



Fabrique d'aliment à la ferme



Vis de distribution d'aliment



Nourrisseur à agneaux

Tel : 05 63 56 44 37
contact@cabi-group.fr



TAKIN

FR 36 1581 2886

Né le : 02/09/2022

Chez : DEPOND CHARLY

RCV

N° Station : 5

Case : 2

Conseil d'utilisation : P

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

MICHETO FR 49 5596 8414	RCV	JERRY FR 22 5567 2719 HAUTAINE FR 49 5596 8062	RJ RRE RR	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 ----- DEVINETTE FR 22 5567 2378 ----- BAVARDAGE FR 22 5777 3618 ----- FASTUEUSE FR 49 5596 7781 ----- HARDI FR 87 0320 2098 ----- USINE FR 87 4652 0319 ----- UT-MAJEUR FR 33 3003 1986 ----- DIVINE FR 36 1516 9646	RRE VS RRE M RR RRE M
PRINCESSE FR 36 1556 0521		LOYAL FR 87 0320 2692 INGENIE FR 36 1535 3677		 	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
99	107	92	104	102	100	109
(0,36)	(0,41)	(0,42)	(0,38)	(0,34)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 10/10/2023	586 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	70%	GMQ en contrôle	1286 g	Ouv. Pelvienne	98%
Apt. Fonctionnelles	92%	PAT à 400 Jours	582 kg	Haut. au garrot	97%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	45 kg (p)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 103	DS : 91
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	% él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	329 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1357 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			106 (0,93)	98 (0,87)	104 (0,83)	93 (0,88)	109 (0,77)	103 (0,86)			112 (0,55)	
Mère (CD)	34 ms	(1)	98 (0,52)	99 (0,47)	100 (0,45)	95 (0,52)	100 (0,39)	98 (0,46)	101 (0,22)	102 (0,23)	101 (0,36)	104

Observations :

Poutou manutention

05 55 48 55 55 contact@poutou.fr le spécialiste de la manutention
www.poutou.fr

AL ACTISLocation

MANITOU

Agriculture

Rentables, confortables et performantes, nos chargeuses télescopiques et nos mini pelles sont les alliées des exploitants agricoles qui veulent optimiser et maîtriser leur activité.

Chariots télescopiques, Mini-pelles, Accessoires

www.poutou.fr

MANITOU HANDLING YOUR WORLD

GAMME MLT **NewAG XL**

MANITOU manutention

MANITOU
MLT 841-145 PS+
Télescopiques Agricoles

Capacité max / 4100 kg
Hauteur de levage max / 7.60 m
Déport max / 4.45 m
Type de transmission
Convertisseur de couple avec powershift

Tél. **0555 48 55 55**

F. G. Transports

TRANSPORTS ANIMAUX VIVANTS
(BOVINS, OVINS, ...)
Centre de Rassemblement agréé

LIAISONS RÉGULIÈRES :
AVEYRON ↔ LIMOUSIN

Bétaillères - Poly-benne - Bennes Céréalière - TP - Plateau - Porte-engins

Le Bousquet 12510 DRUELLE

François : 06.09.31.17.87 - Clément : 06.83.90.64.01
Tél/Fax : 05.65.69.33.31
fgtransports@sfr.fr

Sarl au capital de 7 500 € - N° TVA Intra. : FR 09412540999
Agrément DSV : 12054 - RCS : RODEZ B 412 540 999

TARASCON

FR 23 2212 5575

Né le : 04/09/2022

Chez : GAEC LEFAURE JOFFRE

N° Station : 7

Case : 1

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

POETE FR 48 1900 7283	RJ	BRESIL MN	RRE VS	ULRICH	RRE VS
		FR 54 5476 5999		FR 49 5596 7348	
				NORVEGE	RRE
				FR 54 9710 7368	
		JOUEUSE	RR	CAMEOS	RRE M
		FR 48 1503 6926		FR 24 2450 7604	
				BRILLANCE	
				FR 48 0702 6016	
NANOUK FR 23 1885 6882		JONGLEUR		FLAGRANT	
		FR 23 1514 2078		FR 23 1142 0095	
				CENDRE	RR
				FR 22 2336 2354	
		IBROUTE		FERRERO	RR VS
		FR 23 1486 1095		FR 36 1539 1986	
				ELEVATION	
				FR 23 5073 0875	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
106	96	104	98	99	106	104
(0,35)	(0,40)	(0,41)	(0,37)	(0,34)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	84%	Poids fin le 10/10/2023	579 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	107%	GMQ en contrôle	1333 g	Ouv. Pelvienne	98%
Apt. Fonctionnelles	111%	PAT à 400 Jours	578 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	47 kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 100	DS : 106
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	109 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	340 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1325 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			76 (0,84)	120 (0,79)	113 (0,70)	110 (0,78)	93 (0,65)	112 (0,76)	112 (0,43)	100 (0,43)	117 (0,56)	
Mère (CD)	36 ms	368 js (4)	102 (0,53)	104 (0,47)	94 (0,46)	112 (0,55)	104 (0,38)	101 (0,46)	101 (0,18)	101 (0,24)	101 (0,40)	95

Observations :

TIAGO
FR 87 0596 2984
Né le : 04/09/2022
Chez : GAEC DELAGE



N° Station : 8
Case : 1
TabsRP2
Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE					
<i>Compatible avec les parents</i>					
NICELLE P FR 86 0187 0243	RJ	JENSUIS PP	RR JB	GUNADARKPO	Espoir
		FR 12 1515 0355		FR 15 3219 0769	
				HONORABLE	RR
				FR 12 1304 4942	
		JICELLE P	RR	GERFAULT	
		FR 86 1448 4461		FR 86 1146 1491	
				FICELLE	RR
				FR 86 1093 0034	
ODESSA FR 87 0596 2565		EVEREST	RR VS	COLUCHE	RJ
		FR 12 1009 2025		FR 35 6642 2628	
				VIOLINE	RRE
				FR 12 0407 3805	
		HESTOCADE	RR	BAGGIO	RRE VS
		FR 87 0596 1938		FR 54 5471 4191	
				ESTANCIA	RR
				FR 87 0596 1605	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
102	102	105	102	102	97	103
(0,36)	(0,42)	(0,42)	(0,38)	(0,35)	(0,35)	(0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION					
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 10/10/2023	622 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	124%	GMQ en contrôle	1464 g	Ouv. Pelvienne	105%
Apt. Fonctionnelles	100%	PAT à 400 Jours	621 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION					
Poids naissance	51 kg (p)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 100	DS : 126
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	111 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	354 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1413 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS											LI.PF.23.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			99 (0,90)	95 (0,85)	115 (0,76)	93 (0,82)	95 (0,69)	105 (0,81)	112 (0,43)	98 (0,43)	102 (0,57)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	35 ms	374 js (3)	99 (0,51)	106 (0,47)	97 (0,46)	122 (0,53)	100 (0,41)	104 (0,47)	107 (0,26)	99 (0,32)	103 (0,43)	102

Observations :

TAMTAM

FR 87 4955 1002

Né le : 04/09/2022

Chez : EARL DE LAUZELLE

N° Station : 9

Case : 1

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents				ABUS	RR VS
		DIMANCHE	RR VS	FR 19 3206 8942	
		FR 87 0850 0588		NEIGE	RRE
NEMO	RJ			FR 87 9700 0255	
FR 87 1281 2115		LAKISHA		ECU	
		FR 87 1281 1761		FR 15 3050 9848	
				ALIZEE	
				FR 87 1281 0625	
		HILTON	Espoir	BAGGIO	RRE VS
		FR 87 0596 1923		FR 54 5471 4191	
LOLA	RR			BENZINE	RRE
FR 87 4955 0526				FR 87 0596 1399	
		FRIMOUSSE		UTOPIE	
		FR 87 2151 1963		FR 19 3140 9368	
				ALTESSE	RR
				FR 87 2151 1406	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
111	89	106	99	108	96	96
(0,35)	(0,41)	(0,42)	(0,38)	(0,34)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	74%	Poids fin le 10/10/2023	636 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	110%	GMQ en contrôle	1548 g	Ouv. Pelvienne	114%
Apt. Fonctionnelles	92%	PAT à 400 Jours	634 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	46 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 94	DS : 94
GMQ 0 - 120 jours	1425 g	111 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	359 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1451 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vélage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			103 (0,89)	105 (0,84)	93 (0,77)	113 (0,83)	109 (0,70)	102 (0,81)	95 (0,36)	99 (0,40)	100 (0,55)	
Mère (g) (CD)	36 ms	362 js (5)	100 (0,57)	109 (0,52)	100 (0,53)	105 (0,61)	94 (0,48)	106 (0,53)	111 (0,26)	101 (0,36)	108 (0,52)	108

Observations :



JOURDAIN

N° 1 MONDIAL DU TUBULAIRE BOVIN



QUALITÉ ET ROBUSTESSE
AU SERVICE DES ÉLEVEURS
ET DU CONFORT ANIMAL



FABRICATION FRANÇAISE



+ DE 850 PRODUITS
+ DE 75 BREVETS DÉPOSÉS

INNOVER
toujours!



WWW.JOURDAIN-GROUP.COM

ZI de Violaine - 45300 Escrennes - FRANCE

contacts@jourdain-group.com

+33 (0)2 38 34 00 00

PROJET BOVIN CONSEILS ET ÉTUDES PERSONNALISÉS POUR VOS AMÉNAGEMENTS

► CONTENTION



► PASSAGE LARGE



► CORNADIS RC (RÉGLAGE COLLECTIF)



TRITON
FR 23 2385 7205
Né le : 05/09/2022
Chez : GAEC LEBOEUF

RCV

N° Station : 11
Case : 3
TabsRP2
Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE			
<i>Compatible avec les parents</i>			
PEPIN EP FR 19 4300 0369	JILEGE FR 86 1448 4534	RRE VS	FANTOME FR 19 3402 4352
	HEPINA FR 19 3607 3769	RRE	FLORILEGE FR 86 1093 0166
ORIGANE FR 23 1913 1510	ILINOIS FR 19 3736 3233		VICHY MN FR 36 1504 5709
	INSOLITE FR 14 4060 0609		ELIA FR 19 3349 2426
			CONCORDE FR 12 0707 6499
			CIVETTE FR 14 4060 0278

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
101 (0,30)	111 (0,36)	88 (0,37)	107 (0,32)	96 (0,31)	97 (0,31)	103 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION					
Dév. Musculaire	111%	Poids fin le 10/10/2023	570 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1440 g	Ouv. Pelvienne	92%
Apt. Fonctionnelles	96%	PAT à 400 Jours	570 kg	Haut. au garrot	97%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION					
Poids naissance	41 kg (i)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 85	DS : 100
GMQ 0 - 120 jours	1250 g	% él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	315 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1291 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS											LI.PF.23.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)												
Mère (CD)	33 ms	372 js (3)	99 (0,51)	100 (0,46)	91 (0,46)	102 (0,54)	106 (0,39)	95 (0,46)	91 (0,20)	105 (0,26)	99 (0,40)	96

Observations :

TAILLIS

FR 57 0644 1653

Né le : 05/09/2022

Chez : EARL DES MESANGES



N° Station : 12

Case : 1

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE			
<i>Compatible avec les parents</i>			
NEWTON FR 22 2336 3367	RR VS	EXPRESSIF FR 86 0945 9953	RRE VS
		ISLANDE FR 22 2336 2926	RRE
NICOISE FR 57 0622 1335		ETANG FR 86 0918 9609	RJ
		IROISE FR 57 0603 5929	RR
		APPART MN FR 86 0512 5630	RRE VS
		TALENT MN FR 87 0320 0461	RRE VS
		TABLETTE FR 86 0212 2650	
		ATOLL FR 19 3229 9427	RRE VS
		FIBRE FR 22 2336 2635	
		TANIERE FR 86 0213 2249	RRE
		BRESIL MN FR 54 5476 5999	RRE VS
		URONE FR 54 5457 9317	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
108 (0,37)	102 (0,42)	109 (0,43)	103 (0,39)	93 (0,35)	102 (0,35)	94 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION					
Dév. Musculaire	99%	Poids fin le 10/10/2023	631 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	124%	GMQ en contrôle	1536 g	Ouv. Pelvienne	95%
Apt. Fonctionnelles	103%	PAT à 400 Jours	631 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION					
Poids naissance	45 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 94	DS : 126
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	102 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	334 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1446 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS											LI.PF.23.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			103 (0,92)	105 (0,87)	105 (0,82)	102 (0,87)	93 (0,76)	108 (0,85)	98 (0,39)	105 (0,42)	112 (0,57)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	32 ms	365 js (5)	92 (0,57)	106 (0,48)	103 (0,49)	113 (0,56)	93 (0,43)	104 (0,49)	108 (0,29)	100 (0,34)	104 (0,47)	103

Observations :

TARN

FR 23 2385 7208

Né le : 06/09/2022

Chez : GAEC LEBOEUF

RCV

N° Station : 13

Case : 2

Homol.

Conseil d'utilisation : P

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

PEPIN EP FR 19 4300 0369	JILEGE FR 86 1448 4534	RRE VS	FANTOME FR 19 3402 4352	RRE VS
			FLORILEGE FR 86 1093 0166	RRE
	HEPINA FR 19 3607 3769	RRE	EPERON FR 87 1031 0948	RR VS
			EIDER FR 19 3340 0069	
OLLANDAISE FR 23 1913 1422	ESTEREL FR 19 3347 7547	RR VS	CABARET FR 19 3258 2214	RRE VS
			CADENCE FR 19 3262 7047	
	LEGENDE FR 23 1686 6249		ACTIVE FR 23 0665 0072	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
98 (0,30)	118 (0,36)	89 (0,37)	109 (0,32)	97 (0,31)	99 (0,31)	112 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	125%	Poids fin le 10/10/2023	569 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1298 g	Ouv. Pelvienne	95%
Apt. Fonctionnelles	100%	PAT à 400 Jours	570 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	43 kg (i)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 87	DS : 106
GMQ 0 - 120 jours	1283 g	% él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	333 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1324 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)												
Mère (CD)	36 ms	379 js (3)	99 (0,53)	97 (0,44)	97 (0,47)	97 (0,55)	103 (0,40)	95 (0,45)	98 (0,22)	104 (0,26)	100 (0,42)	

Observations :

ABL

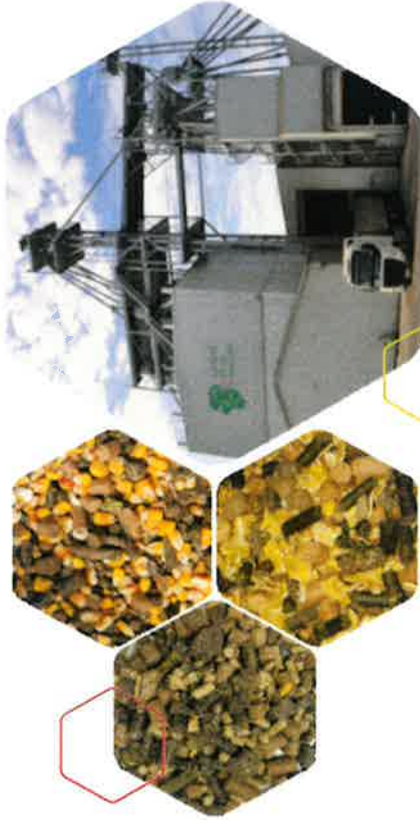
NUTRITION

23 300 Saint-Léger-Bridereix

05 55 89 84 79

contact@alimentbetaillimousin.fr

www.alimentbetaillimousin.fr



Des formules
de qualité,
optimisées pour
vos animaux



INGENOMIX
LANAUD - FRANCE

EVALiM[®]
BY INGENOMIX

l'outil d'aide à la sélection

Le test génomique EvaliM[®] permet de prédire le potentiel d'un bovin de race Limousine à partir de son ADN.

C'est un **test complet** comprenant :

- les scores génomiques pour 13 caractères,
- les index IBOVAL génomiques,
- le profil ADN et la filiation,
- la recherche de gènes d'intérêt,
- la recherche d'anomalies génétiques.



05 55 06 46 52 - contact@ingenomix.fr

www.ingenomix.fr



/ingenomix

TEDDY
FR 36 2125 3154
Né le : 09/09/2022
Chez : GIBEAU PHILIPPE

RCV

N° Station : **14**
Case : 2
TabSRP1
Conseil d'utilisation : **M**

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

PINPIN FR 24 2466 9360	MERLIN FR 24 2436 6571	RR VS	HOCCO FR 24 2454 2196 <hr/> BELLE FR 24 2449 6027 <hr/> HELIO FR 23 1313 4690 <hr/> DYNAMIQUE FR 24 2442 8915
JAVA FR 36 1537 5634	NACRE FR 24 2459 7291 <hr/> ECU FR 19 3349 2417 <hr/> ETONNANTE FR 36 1525 9234	RR RR	BESOIN FR 16 0924 2314 <hr/> BEA FR 19 3229 1250 <hr/> UTHA FR 36 1504 4566 <hr/> SUISSESSE FR 36 1779 1035

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
99 (0,31)	105 (0,36)	92 (0,37)	97 (0,34)	103 (0,30)	103 (0,30)	94 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	111%	Poids fin le 10/10/2023	584 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1190 g	Ouv. Pelvienne	105%
Apt. Fonctionnelles	111%	PAT à 400 Jours	589 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	46 kg (c)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 94	DS : 94
GMQ 0 - 120 jours	1150 g	98 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	342 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1404 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			89 (0,81)	91 (0,60)	109 (0,54)	96 (0,62)	109 (0,49)	95 (0,61)			100 (0,43)	
Mère (CD)	34 ms	363 js (7)	90 (0,52)	117 (0,47)	105 (0,49)	109 (0,58)	98 (0,41)	111 (0,47)	106 (0,20)	98 (0,30)	111 (0,46)	117

Observations :

AVEC MSD SANTÉ ANIMALE
LA VOIE INTRANASALE DEVIENT FACILE !

NASA SPRAY®

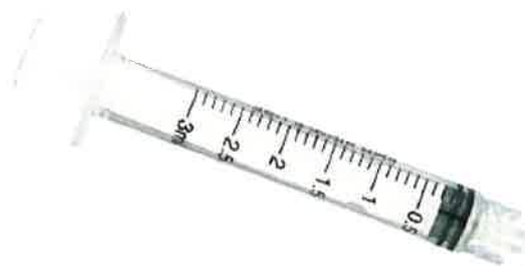


NOUVEAUTÉ

PRATIQUE
ERGONOMIQUE
FACILE

DEMANDEZ CONSEIL À VOTRE VÉTÉRINAIRE


NOUVEAUTÉ
NASA SPRAY®



 **MSD**
Santé Animale

TEUF
FR 87 0596 2995
Né le : 09/09/2022
Chez : GAEC DELAGE

RCV

N° Station : 15
Case : 3
TabsRP2
Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

NICELLE P FR 86 0187 0243	RJ	JENSUIS PP FR 12 1515 0355	RR JB	GUNADARKPO FR 15 3219 0769 HONORABLE FR 12 1304 4942	Espoir RR
LYANE FR 87 0596 2210		JICELLE P FR 86 1448 4461	RR	GERFAULT FR 86 1146 1491 FICELLE FR 86 1093 0034	RR
		BEETHOVEN FR 87 0596 1310	RR VS	MOZART FR 19 9601 9196 PRINCESSE FR 87 0596 0785	RRE QM RR
		HYANE FR 87 0596 1895	RRE	BAGGIO FR 54 5471 4191 DIANE FR 87 0596 1538	RRE VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
91 (0,36)	100 (0,42)	89 (0,43)	97 (0,38)	108 (0,35)	91 (0,35)	92 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 10/10/2023	553 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	94%	GMQ en contrôle	1190 g	Ouv. Pelvienne	115%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	558 kg	Haut. au garrot	97%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	43 kg (p)	88 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 104	DS : 97
GMQ 0 - 120 jours	1333 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10
PAT 210 jours	343 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1314 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			99 (0,90)	95 (0,85)	115 (0,76)	93 (0,82)	95 (0,69)	105 (0,81)	112 (0,43)	98 (0,43)	102 (0,57)	
Mère (CD)	38 ms	357 js (6)	109 (0,52)	100 (0,48)	97 (0,49)	100 (0,57)	97 (0,43)	102 (0,48)	93 (0,25)	102 (0,33)	102 (0,47)	107

Observations :

TARTARE
FR 87 0596 2997
Né le : 09/09/2022
Chez : GAEC DELAGE

RCV

N° Station : 16
Case : 3
Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE			
<i>Compatible avec les parents</i>			
JUNIOR FR 87 0596 2073	RR VS	BAGGIO FR 54 5471 4191	RRE VS SERGENT FR 86 0114 1118
		UKRAINE FR 87 0596 1095	RRE UDINE FR 54 5459 0926
			RRE VS SOLIDE FR 87 0084 0428
ORANGETTE FR 87 0596 2589	RR VS	EVEREST FR 12 1009 2025	RR PRINCESSE FR 87 0596 0785
		GOYAVE FR 87 0596 1814	RR COLUCHE FR 35 6642 2628
			RR VIOLINE FR 12 0407 3805
			RR BEGONIA FR 36 1504 7649
			RR NOIX FR 87 9701 2912

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
122 (0,35)	104 (0,39)	110 (0,40)	114 (0,37)	95 (0,31)	92 (0,31)	91 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	84%	Poids fin le 10/10/2023	624 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1845 g	Ouv. Pelvienne	98%
Apt. Fonctionnelles	85%	PAT à 400 Jours	631 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	45 kg (p)	94 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 91	DS : 109
GMQ 0 - 120 jours	1317 g	109 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	338 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1359 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			107 (0,94)	111 (0,91)	109 (0,85)	104 (0,90)	83 (0,79)	117 (0,89)			119 (0,59)	
Mère (CD)	35 ms	380 js (3)	100 (0,54)	99 (0,49)	103 (0,48)	108 (0,54)	107 (0,42)	102 (0,48)	108 (0,27)	98 (0,34)	100 (0,44)	102

Observations :

TITUS

FR 23 2385 9411

Né le : 11/09/2022

Chez : GAEC COURTITARAT

RCV

N° Station : 19

Case : 2

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

JEUDI FR 54 5523 7150	RR VS	ABOT MN	RRE VS	SANDRE	RR VS
		FR 72 7235 0111		FR 16 2959 7300	
				ORGE	RR
				FR 72 9811 1040	
		FABLE	RRE	ULRICH	RRE VS
		FR 54 5501 6745		FR 49 5596 7348	
				UNEBELLE	
				FR 54 5457 9308	
NANETTE FR 23 1885 3080		JIBSY	RJ	COLUCHE	RJ
		FR 12 1400 7864		FR 35 6642 2628	
				EOLIENNE	
				FR 12 0909 1724	
		JANA		GALA	
		FR 23 1512 8018		FR 23 1139 0880	
				FIANCEE	
				FR 23 1126 4969	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
106	102	106	102	115	114	117
(0,36)	(0,42)	(0,42)	(0,39)	(0,34)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 10/10/2023	577 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	107%	GMQ en contrôle	1345 g	Ouv. Pelvienne	121%
Apt. Fonctionnelles	136%	PAT à 400 Jours	585 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	46 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 110	DS : 94
GMQ 0 - 120 jours	1150 g	94 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10
PAT 210 jours	328 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1348 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			94 (0,95)	108 (0,92)	109 (0,89)	110 (0,93)	96 (0,84)	110 (0,91)	117 (0,48)	103 (0,58)	113 (0,69)	
Mère (CD)	35 ms	355 js (4)	98 (0,54)	97 (0,49)	104 (0,49)	95 (0,57)	106 (0,42)	99 (0,49)	109 (0,21)	95 (0,27)	96 (0,43)	101

Observations :



T.P.
FRACASSO

Fondée en 1966

TRAVAUX PUBLICS : Pour Particuliers, Collectivités et Professionnels

TERRASSEMENTS

ASSAINISSEMENTS
(Individuels et Collectifs)

**AMÉNAGEMENTS
EXTÉRIEURS**
(Cours, Chemins...)

La Grange Bonnyaud - 23400 BOURGANEUF

☎ 05 55 64 03 24 - contact@fracasso-tp.fr - www.ctpl-fracasso.fr



S.A.S. TARTIÈRE & FILS
Scierie - Exploitation forestière

**Z.A. Pont de la Chassagne
23400 BOURGANEUF**

Tél. : 05 55 64 15 26
Fax : 05 55 64 17 90
e-mail : tartiere@sastartiere.fr

TALENT O
FR 49 8129 1988
Né le : 11/09/2022
Chez : GAEC OUVRARD

RCV

N° Station : **22**
Case : 4
TabSRP2
Conseil d'utilisation : **M**

GÉNÉALOGIE

<i>Compatible avec les parents</i>			VERCORS FR 19 3174 1997	RRE VS
MAGMA FR 19 3905 0130		EDELWEISMN FR 19 3341 2915	TULIPE FR 19 3119 1915	RRE
			VOLLEY FR 79 4726 0314	RRE VS
		FANFARE FR 19 3348 9328	ALTESSE FR 19 3205 5928	RRE
			GEORGES FR 19 3489 0086	RR VS
MEMORY-O FR 49 8129 1109	RRE	IBM FR 19 3740 0417	CAILLE FR 19 3261 9670	
			DINGO-BEN FR 36 1518 9838	RR VS
		HOSTILE.O FR 49 8129 0662	DOCILE FR 49 8129 0333	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
95 (0,34)	110 (0,38)	85 (0,39)	105 (0,37)	104 (0,30)	101 (0,30)	104 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 10/10/2023	541 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1143 g	Ouv. Pelvienne	104%
Apt. Fonctionnelles	100%	PAT à 400 Jours	548 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

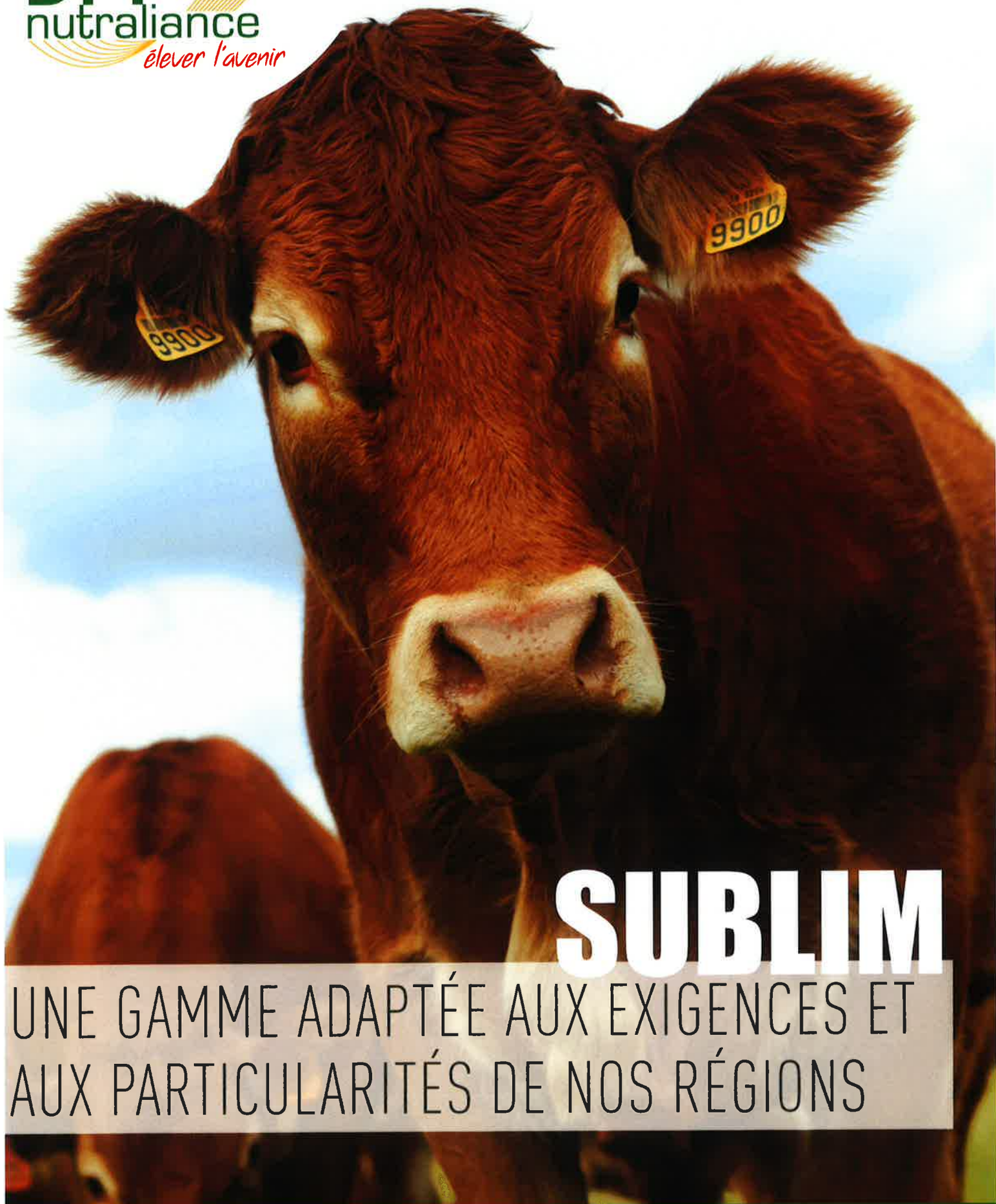
Poids naissance	46 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 100	DS : 100
GMQ 0 - 120 jours	1300 g	115 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	321 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1287 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			120 (0,94)	93 (0,89)	119 (0,82)	79 (0,88)	107 (0,77)	113 (0,87)	80 (0,44)	98 (0,48)	107 (0,61)	
Mère (CD)	35 ms	373 js (4)	88 (0,55)	108 (0,51)	108 (0,50)	98 (0,58)	100 (0,43)	105 (0,50)	104 (0,23)	110 (0,33)	117 (0,46)	122

Observations :



SUBLIM

UNE GAMME ADAPTÉE AUX EXIGENCES ET
AUX PARTICULARITÉS DE NOS RÉGIONS

TENOR

FR 16 0272 1785

Né le : 12/09/2022

Chez : EARL DE RIEUX MARTIN

N° Station : 24

Case : 4

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents				COLUCHE	RJ
	LUPIN	RR VS	FR 35 6642 2628		
	FR 12 1500 6201		VIOLINE	RRE	
			FR 12 0407 3805		
PRESTIGE			IRON	RJ	
FR 49 5596 8629	MISS	RR	FR 87 4984 0877		
	FR 49 5596 8453		INERTIE		
			FR 49 5596 8093		
	JURA	RR VS	HECTOR	RJ	
	FR 57 0611 2709		FR 56 2745 8691		
PANTHERE			FLORA	RRE	
FR 16 0272 1535			FR 54 5501 6735		
	IVETTE		DESTIN	RJ	
	FR 16 0272 1129		FR 23 0874 2738		
			BRUNE	RR	
			FR 24 2452 6075		

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
104	90	106	95	102	90	113
(0,32)	(0,37)	(0,38)	(0,35)	(0,31)	(0,31)	(0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	86%	Poids fin le 10/10/2023	544 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	92%
Apt. Fonctionnelles	81%	PAT à 400 Jours	552 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	36 kg (p)	86 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 95	DS : 86
GMQ 0 - 120 jours	1042 g	97 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	309 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1327 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			96 (0,80)									
Mère (CD)	36 ms	356 js (2)	101 (0,53)	109 (0,48)	93 (0,45)	113 (0,53)	91 (0,39)	104 (0,47)	107 (0,21)	100 (0,24)	104 (0,37)	109

Observations :

TURAM

FR 23 2385 9418

Né le : 12/09/2022

Chez : GAEC COURTITARAT

N° Station : 25

Case : 1

TabSRP2

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

Genealogy chart showing parentage: MARS PP GD (FR 42 4260 4509) and PATACHOU (FR 23 2012 6172) with their respective parents and grandparents.

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

Table with 7 columns: CR, DM, DS, IABV, OP, AF, QR. Values: 105, 91, 106, 97, 94, 98, 94.

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Performance table with 6 columns: Dev. Musculaire, Dev. Squelettique, Apt. Fonctionnelles, Grosseurs Canons, Poids fin le 10/10/2023, GMQ en contrôle, PAT à 400 Jours, Note d'état, Ouv. Pelvienne, Haut. au garrot.

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Performance table with 6 columns: Poids naissance, GMQ 0 - 120 jours, PAT 210 jours, Pointage sevrage (% série), Note d'état au sevrage, GMQ naissance - déb. contrôle.

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

Table with 13 columns: Age 1er vêlage, IVV (nb), IFNAIS, CRsev, DMsev, DSsev, FOSsev, ISEVR, AVel, ALait, IVMAT, ISU (Note Globale Morpho).

Observations : HETEROZYGOTE SANS CORNE

TABASCO
FR 16 0043 7199

N° Station : 26

Case : 4

Né le : 15/09/2022

Chez : EARL LES JUMEAUX

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

PRINCE FR 87 5917 1231	Espoir	HAROLD	RRE VS	DALHIA	RR VS
		FR 19 3601 1264		FR 87 1518 1917	
				CHOUPETTE	RRE
				FR 19 3289 9505	
		IASMINE	RRE	FRISBEE	RR VS
		FR 87 5917 0840		FR 19 3405 1667	
				CATALOGNE	RRE
				FR 87 5917 0506	
PALUDINE FR 16 3746 1287	Espoir	MAGNUM		HELIO	
		FR 24 2436 6542		FR 23 1313 4690	
				GRIMACE	RRE
				FR 24 2460 1921	
		MALICE		GERANIUM	RR VS
		FR 16 3746 0995		FR 15 3218 3068	
				GALIPETTE	
				FR 16 3746 0473	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
95 (0,35)	100 (0,40)	94 (0,41)	96 (0,37)	98 (0,34)	110 (0,34)	103 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 10/10/2023	552 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	88%
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	566 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	++				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	47 kg (c)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 96	DS : 91
GMQ 0 - 120 jours	1050 g	90 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	332 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1278 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			94 (0,88)	104 (0,78)	94 (0,70)	97 (0,78)	98 (0,63)	95 (0,76)	103 (0,32)	110 (0,32)	107 (0,49)	
Mère (CD)	35 ms	(1)	91 (0,51)	104 (0,46)	109 (0,43)	97 (0,51)	98 (0,37)	104 (0,45)	101 (0,17)	98 (0,19)	104 (0,33)	115

Observations : HETEROZYGOTE SANS CORNE

Découvrez le SAVOIR-FAIRE de l'équipe BERNIS TRUCKS de GUÉRET...

ENTRETIEN & RÉPARATION

TOUTES MARQUES

- Gamme lourde / Semi-remorques
- Gamme utilitaire
- Engins motorisés

DÉPANNAGE / LEVAGE

- Dépannage 24h/7
- Remorquage
- Levage

CONTRÔLES RÉGLEMENTAIRES

- Hayons
- Grues
- Préparation mines
- Limiteurs vitesses
- Engins de levage
- Préparation et passage mines
- Climatisation

PIÈCES DE RECHANGE TOUTES MARQUES

PEINTURE / CARROSSERIE

SERVICES SUR SITES CLIENTS

VENTE & LOCATION



gamme E-TECH - véhicules électriques

**BERNIS
TRUCKS**

Moteur de vos ambitions depuis 1978

renault-trucks.fr



Guéret RN 145 - Sainte Feyre - 23 000 Guéret - Tel : 05 55 81 57 57 - Dépannage : 0 800 24 24 10

MMB



PÉDICURE BOVIN

PARAGE ECORNAGE

Mathieu **MONNERIE**
06 62 94 02 63

11, rue du Bosquet
87800 ST MAURICE LES BROUSSES
monnerie.pedicure-bovin@outlook.fr

TOUPET P
FR 36 1586 3182

Né le : 15/09/2022

Chez : GAEC MARTIN LES MIGNOTS

N° Station : 27

Case : 4

TabSRP2

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

ROMARIN FR 18 2810 0169	TORINO DE 00 0988 0283		TAREK DE 00 0120 0503
			MARLENE DE 00 0986 7376
	NUTELLA FR 18 2677 8703	RR	CN REX PP DE 00 0537 8641
			FELINE FR 19 3348 0039
OUPETTE FR 36 1534 9284	JULO FR 36 1540 5924	RRE VS	DELTA FR 23 0944 0072
			AMANDA FR 36 1508 5124
	MEDUSE FR 36 1537 6983	RR	IDEX P MN FR 36 1541 3484
			GALIPETTE FR 36 1204 1890

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
93 (0,32)	100 (0,36)	96 (0,37)	96 (0,34)	103 (0,30)	112 (0,30)	98 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 10/10/2023	532 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1071 g	Ouv. Pelvienne	98%
Apt. Fonctionnelles	133%	PAT à 400 Jours	543 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	49 kg (e)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 104	DS : 91
GMQ 0 - 120 jours	1333 g	113 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	324 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1284 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			97 (0,82)	102 (0,68)	104 (0,59)	99 (0,66)	106 (0,53)	103 (0,66)	93 (0,30)	100 (0,31)	103 (0,44)	
Mère (CD)	35 ms	347 js (3)	101 (0,55)	105 (0,50)	100 (0,48)	108 (0,56)	94 (0,42)	105 (0,49)	105 (0,21)	104 (0,29)	109 (0,42)	114

Observations : HETEROZYGOTE SANS CORNE

“CHAQUE JOUR, VOUS NOURRISSEZ DES MILLIONS DE PERSONNES EN FRANCE ET DANS LE MONDE.”

AGRICULTEURS INDISPENSABLES DANS LE MONDE



groupama-agri.fr

 **N°Cristal** 0 969 320 319

APPEL NON SURTAXE



Groupama
la vraie vie s'assure ici

Premier assureur du monde agricole, nous conseillons et accompagnons aujourd'hui 6 agriculteurs sur 10* en France.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur groupama-agri.fr ou contactez votre conseiller Groupama.

* Source : Groupama 2016. **Groupama d'Oc** - Caisse Régionale d'Assurances Mutuelles Agricoles d'Oc - Siège social : 14 rue de Vidailhan, CS 93105, 31131 BALMA Cedex - 391 851 557 R.C.S TOULOUSE - Entreprise régie par le code des assurances et soumise à l'Autorité de Contrôle Prudentiel et de Résolution (ACPR), 4 place de Budapest, CS 92459, 75436 Paris Cedex 09 - Crédit photo : AdobeStock. ML-6302-092022

TARANTINO
FR 21 4752 2237

N° Station : 28

Case : 3

Né le : 18/09/2022

Chez : EARL MIMEUR BENOIT

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

OBELIX FR 21 4752 3949	CHATELAIN	RR M	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
	FR 12 0809 9630		URANE FR 12 0409 8377	RRE
	IDYLLIQUE		TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE QM
	FR 21 4752 3683		DISCRETE FR 15 2811 7424	
PATOUNE FR 21 4752 1942	CAMEOS	RRE M	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
	FR 24 2450 7604		VELSEUSE FR 24 2444 4531	RR
	ECLUSE	RR	PANDORE FR 19 3071 6240	RR VS
	FR 15 2908 6848		ORANGE FR 15 9806 6922	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
108 (0,34)	107 (0,38)	101 (0,39)	111 (0,36)	98 (0,31)	93 (0,31)	80 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	86%	Poids fin le 10/10/2023	605 kg	Note d'état	5/10
Dév. Squelettique	100%	GMQ en contrôle	1381 g	Ouv. Pelvienne	108%
Apt. Fonctionnelles	81%	PAT à 400 Jours	623 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseurs Canons	++				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	41 kg (p)	90 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 95	DS : 103
GMQ 0 - 120 jours	1417 g	109 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	342 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1479 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			108 (0,82)	109 (0,77)	104 (0,70)	107 (0,77)	92 (0,64)	113 (0,74)	88 (0,45)	106 (0,44)	115 (0,56)	
Mère (CD)	35 ms	362 js (2)	97 (0,56)	108 (0,52)	118 (0,50)	106 (0,56)	92 (0,45)	117 (0,51)	115 (0,36)	105 (0,38)	121 (0,47)	120

Observations :

TALENT

FR 16 3477 3696

Né le : 19/09/2022

Chez : SAS DOMAINE DES ETOILES

N° Station : 29

Case : 2

GÉNÉALOGIE					
<i>Compatible avec les parents</i>					
OBAMA FR 89 1787 9220	RCV	ENGY	RRE VS	ULTRABO MN	RRE VS
		FR 09 1090 5974		FR 36 1504 4712	
				CEDILLE	RRE
				FR 12 0709 3789	
		LALANA		HARRY	
		FR 89 1787 6973		FR 16 0272 1074	
				HELENA	
				FR 89 1787 3706	
JIRGULE FR 16 3477 1720	RRE	GABIN	RJ	CESAR	
		FR 24 2456 1333		FR 54 5479 4249	
				BOURACHE	RR
				FR 24 2447 6735	
		VIRGULE	RR	RECIF	RRE VS
		FR 16 3477 8933		FR 16 2749 6661	
				OCTANE	
				FR 16 9812 0964	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
112	101	118	103	101	95	103
(0,36)	(0,41)	(0,42)	(0,39)	(0,34)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION					
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 10/10/2023	623 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1214 g	Ouv. Pelvienne	105%
Apt. Fonctionnelles	92%	PAT à 400 Jours	640 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	++				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION					
Poids naissance	47 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 108	DS : 114
GMQ 0 - 120 jours	1333 g	100 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	365 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1570 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS											LI.PF.23.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)			89 (0,87)	130 (0,82)	107 (0,75)	124 (0,82)	88 (0,67)	122 (0,79)			128 (0,51)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	38 ms	349 js (6)	95 (0,60)	111 (0,57)	94 (0,57)	112 (0,64)	87 (0,51)	103 (0,56)	111 (0,29)	96 (0,40)	101 (0,53)	107

Observations :

TETRIS

FR 23 2385 0902

Né le : 19/09/2022

Chez : EARL DU GRAND PART

N° Station : 31

Case : 4

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

HALAN Z FR 87 1503 1489	EMPEREUR FR 87 0320 1553		TROMPEUR FR 87 0320 0409	RJ
			ADORABLE FR 87 0320 0781	
HEDNA FR 23 1285 8571	CERISE FR 87 1503 0965	RR	UBERT FR 19 3177 9008	RR VS
			ROSE FR 87 1503 0348	RR
	FENOUIL FR 87 2528 1448	RJ	VERYGOOD FR 19 3217 9609	
			CADETTE FR 87 2528 1090	
	EPURE FR 23 5061 6527		BORIS FR 23 0728 0872	
			BICORNE FR 23 0728 0870	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
99 (0,35)	87 (0,39)	104 (0,40)	91 (0,37)	96 (0,31)	101 (0,31)	92 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	74%	Poids fin le 10/10/2023	528 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	94%	GMQ en contrôle	1060 g	Ouv. Pelvienne	88%
Apt. Fonctionnelles	100%	PAT à 400 Jours	543 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	50 kg (e)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 89	DS : 111
GMQ 0 - 120 jours	1300 g	108 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	315 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1288 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			103 (0,95)	105 (0,92)	92 (0,88)	112 (0,92)	90 (0,83)	101 (0,91)	96 (0,41)		101 (0,63)	
Mère (CD)	36 ms	417 js (8)	91 (0,52)	118 (0,47)	96 (0,47)	116 (0,57)	94 (0,39)	107 (0,46)	110 (0,19)	98 (0,27)	108 (0,45)	105

Observations :



Tous types de
Carrosseries
Réparation
Toutes Marques



Harmand
CARROSSIER CONSTRUCTEUR

Transformation
Sablage
Peinture
Mise aux normes

Une équipe de **PROFESSIONNELS**
à votre écoute



RN 10 - BP 15 - 16230 MAINE DE BOIXE ☎: 05.45.20.34.11 ☎: 05.45.22.79.20
www.harmand-carrosserie.com

Hôtel Restaurant Alexia

Ouvert 7j/7



Alexia ***

9 ZA La Prade
23300 La Souterraine

contact@hotelalexia.com

Séminaire
Mariage

Piscine
Tennis
Pétanque

05.55.63.01.01



TIGUAN

FR 23 2385 6092

Né le : 19/09/2022

Chez : GAEC LEFAURE JOFFRE

RCV

N° Station : 32

Case : 4

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

LASER FR 23 1684 8612	RJ	FARCEUR MN	RR VS	DUC141	RJ
		FR 13 0201 4802		FR 19 3288 7826	
				BANQUISE	RRE
				FR 13 0201 1670	
MAYA FR 23 1713 5417	RR	ALIZEE		MADISON MN	RRE VS
		FR 23 0553 5709		FR 36 9600 8845	
				TEQUILA	RR
				FR 23 0261 0139	
		GARDIEN		BISON FUTE	RR VS
		FR 21 4752 3619		FR 24 2446 6087	
				ALISE	
				FR 15 2693 7077	
		GARRIGUE	RRE	DANDI	RJ
		FR 23 1287 3603		FR 15 2937 8094	
				VERITE	RR
				FR 23 0552 0225	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
106	98	106	97	91	110	105
(0,36)	(0,41)	(0,42)	(0,38)	(0,34)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	99%	Poids fin le 10/10/2023	573 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	100%	GMQ en contrôle	1369 g	Ouv. Pelvienne	81%
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	592 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

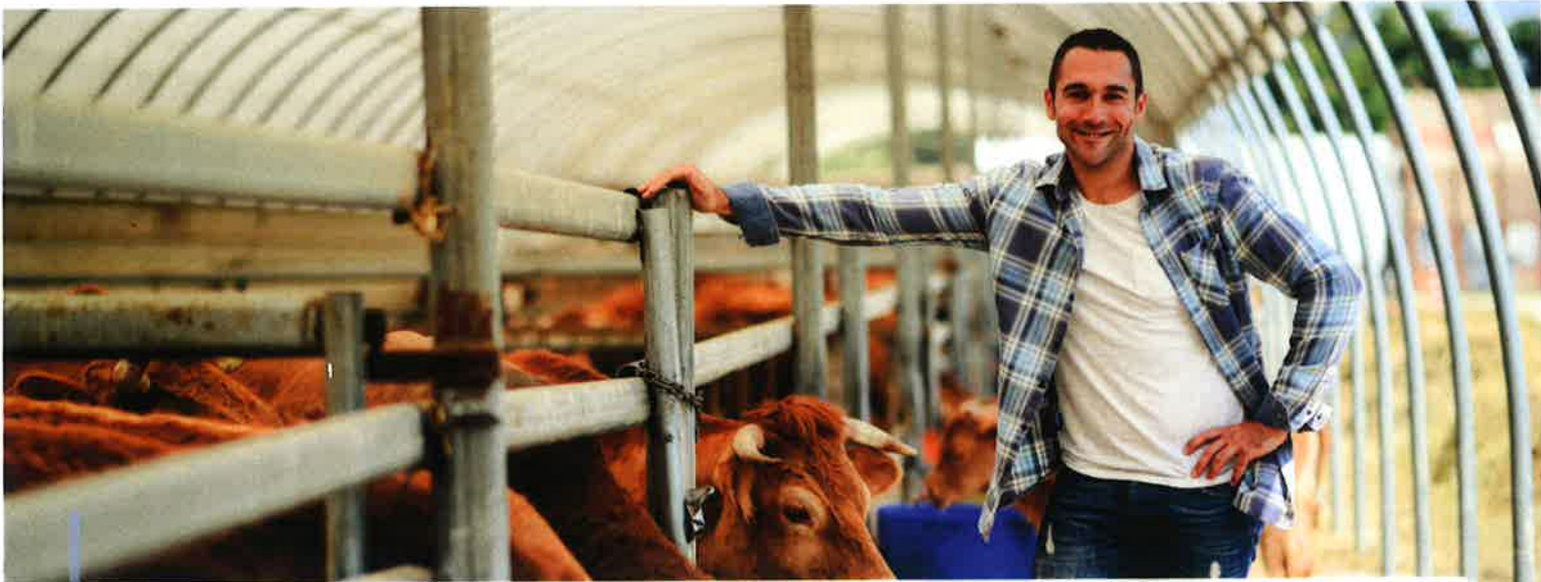
Poids naissance	51 kg (e)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 83	DS : 117
GMQ 0 - 120 jours	1417 g	117 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	349 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1348 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			87 (0,93)	113 (0,91)	96 (0,85)	113 (0,90)	95 (0,80)	102 (0,88)	108 (0,42)	98 (0,45)	103 (0,59)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	35 ms	367 js (4)	93 (0,53)	111 (0,48)	101 (0,48)	105 (0,57)	92 (0,40)	106 (0,47)	104 (0,21)	98 (0,29)	105 (0,44)	108

Observations :



QUELS QUE SOIENT VOS PROJETS, DES CONSEILLERS SPÉCIALISÉS EN AGRICULTURE SONT À VOTRE ÉCOUTE.

// 10 conseillers spécialisés

HAUTE VIENNE

Bellac

Matthieu Normand | 06 58 18 33 17

Saint Junien

Mathilde Chambras | 06 74 61 45 70

Limoges Rive Gauche

Régis Dupic | 06 08 54 79 68

Saint Yrieix la Perche

Florence Beyrand | 06 74 61 45 70

Rilhac Rancon

Vanessa Rivet | 06 83 77 88 16

CORRÈZE

Ussel

Gaëlle Bouchardy | 06 37 36 92 33

Tulle

Guillaume Perier | 06 82 89 04 95

Brive la Gaillarde

Carole Lascaux | 06 07 95 83 88

CREUSE

La Souterraine

Corentin François | 06 58 18 33 17

Guéret - Bourgageuf

Ghislain Pruchon | 06 82 89 05 00



TIPIAC

FR 87 0104 3516

Né le : 19/09/2022

Chez : GAEC AUCOMTE PERE ET FILS

N° Station : 33

Case : 3

GÉNÉALOGIE			
<i>Compatible avec les parents</i>			
LORRAIN FR 87 4955 0523	RR VS	DYLAN FR 19 3296 6325	RR VS
		HUITRE FR 87 4955 0372	RR
NEROLI FR 87 0104 2851	RRE	JONAS FR 87 4255 2457	RR VS
		INDIENNE FR 87 0104 2287	RR
		VOLLEY FR 79 4726 0314	RRE VS
		ADORABLE FR 19 3205 5952	
		URVILLE FR 19 3185 9212	RRE M
		ESPERENCE FR 87 4955 0263	RR
		FLOCON FR 15 3134 7523	RR VS
		ECAILLE FR 87 4255 1617	
		GENIE FR 23 1285 0139	RR VS
		DEEPLY FR 87 0104 1610	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
99 (0,37)	99 (0,43)	103 (0,43)	97 (0,40)	104 (0,35)	89 (0,35)	86 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION					
Dév. Musculaire	79%	Poids fin le 10/10/2023	570 kg	Note d'état	5/10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1143 g	Ouv. Pelvienne	104%
Apt. Fonctionnelles	77%	PAT à 400 Jours	586 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION					
Poids naissance	46 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 94	DS : 100
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	113 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	348 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1417 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS											LI.PF.23.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			97 (0,93)	101 (0,90)	108 (0,83)	105 (0,88)	86 (0,76)	105 (0,87)			108 (0,59)	
Mère (CD)	36 ms	362 js (4)	93 (0,56)	107 (0,51)	103 (0,49)	105 (0,57)	104 (0,43)	103 (0,50)	104 (0,21)	110 (0,29)	114 (0,43)	121

Observations :

TILLEUL

FR 86 2114 1476

Né le : 20/09/2022

Chez : EARL DE LA PORCELAINE

RCV

N° Station : 34

Case : 4

TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

MAJAX FR 43 1601 9592	RRE JB	HAMAC FR 29 1509 9172	RJ	DENBREIZMN FR 48 0903 8032	RR VS
		DOUCETTE FR 43 0801 9808	RR	DINA FR 29 1509 8916	
PRUNELLE FR 86 8559 8135		MASTER FR 86 0279 0050		JAURES FR 86 1453 4414	
		ITALIA FR 86 1355 3068		HAIKA FR 86 1259 2029	RR
				ELLIOT FR 86 0928 9655	RR VS
				UMALIE FR 86 0314 3853	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
100 (0,35)	106 (0,39)	106 (0,39)	104 (0,37)	103 (0,30)	102 (0,30)	104 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	113%	Poids fin le 10/10/2023	566 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	114%	GMQ en contrôle	1262 g	Ouv. Pelvienne	101%
Apt. Fonctionnelles	107%	PAT à 400 Jours	585 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	40 kg (c)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 107	DS : 100
GMQ 0 - 120 jours	1167 g	89 % él.	Note d'état au sevrage	8 / 10	
PAT 210 jours	319 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1395 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			105 (0,98)	104 (0,97)	107 (0,95)	101 (0,96)	96 (0,92)	110 (0,96)	97 (0,47)	100 (0,46)	108 (0,62)	
Mère (CD)	36 ms	(1)	98 (0,52)	103 (0,46)	100 (0,43)	107 (0,52)	100 (0,36)	102 (0,45)	103 (0,18)	99 (0,21)	101 (0,35)	103

Observations :

TICTAC

FR 87 0104 3523

Né le : 20/09/2022

Chez : GAEC AUCOMTE PERE ET FILS

N° Station : 35

Case : 6

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

PAGURE FR 87 5167 1914	RCV	JOVIAL	RRE VS	BAGGIO	RRE VS
		FR 87 0596 2145		FR 54 5471 4191	
OISEUSE FR 87 0104 2972	RRE	MARELLE		DANOISE	RR VS
		FR 87 5167 1673		FR 87 0596 1521	
		LOISIR		FISTON	RR VS
		FR 57 0614 8325		FR 36 1541 1339	
		DAPHNIE		CERISE	RR
		FR 87 0104 1615		FR 87 5167 0791	
				FELIX	RRE VS
				FR 48 1004 8136	
				FLEOLE	RR
				FR 54 5501 6746	
				BIENVENU	RJ
				FR 23 0727 6862	
				PAQUITA	
				FR 87 0104 0240	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
103 (0,35)	99 (0,40)	105 (0,41)	101 (0,37)	102 (0,34)	88 (0,34)	93 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	84%	Poids fin le 10/10/2023	535 kg	Note d'état	5/10
Dév. Squelettique	100%	GMQ en contrôle	1310 g	Ouv. Pelvienne	95%
Apt. Fonctionnelles	77%	PAT à 400 Jours	555 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	43 kg (e)	92 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 76	DS : 69
GMQ 0 - 120 jours	1083 g	95 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	302 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1269 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			96 (0,81)									
Mère (CD)	36 ms	376 js (3)	103 (0,53)	95 (0,48)	99 (0,46)	108 (0,55)	92 (0,39)	99 (0,47)	103 (0,20)	109 (0,25)	105 (0,39)	115

Observations :

--

FERREIRA-VILACA SARL

CONSTRUCTIONS METALLIQUES

Fabrication et Montage de charpentes métalliques
Bâtiments agricoles et industriels
Couverture - Bardage



ROUTE DE BOUSSAC - 23600 SOUMANS

Tèl : 05 55 65 15 02 - Fax : 05 55 65 78 11

Email : ferreiravilaca@orange.fr



**Un jour, je serai
Champion!**

EVIALIS



TURBOT**N° Station : 36****FR 37 1710 2864**

Case : 6

Né le : 21/09/2022

Chez : EARL PASTORINO

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

JURANCON FR 24 2438 4719	RRE M	CAMEOS	RRE M	REMIX	RRE M
		FR 24 2450 7604		FR 17 1762 6948	
				VELSEUSE	RR
				FR 24 2444 4531	
NEBRASKA FR 37 1710 2063		ELLE	RRE	TASTEVIN	RRE QM
		FR 24 2455 9225		FR 33 3002 1849	
				COCOTTE	
				FR 24 2446 7604	
		JAJABA	RJ	GRENOBLE	RCV
		FR 12 1408 6785		FR 81 6017 2078	
				ARIEGE	RRE
				FR 12 0508 3648	
		DOLLY	RR	ON DIT	RRE M
		FR 37 1710 0861		FR 36 1506 9746	
				PASTEQUE	RR
				FR 37 1710 2235	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
104	114	92	107	102	105	100
(0,38)	(0,43)	(0,43)	(0,40)	(0,33)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	118%	Poids fin le 10/10/2023	570 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	80%	GMQ en contrôle	1190 g	Ouv. Pelvienne	102%
Apt. Fonctionnelles	103%	PAT à 400 Jours	589 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	52 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 121	DS : 103
GMQ 0 - 120 jours	1525 g	108 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	358 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1393 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

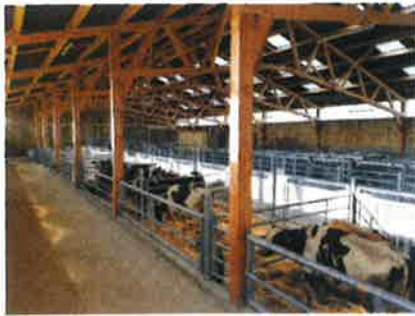
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			97 (0,99)	114 (0,99)	123 (0,98)	98 (0,99)	96 (0,98)	122 (0,99)	104 (0,57)	105 (0,55)	127 (0,68)	
Mère (g) (CD)	34 ms	371 js (3)	78 (0,59)	108 (0,55)	101 (0,54)	114 (0,62)	79 (0,50)	98 (0,54)	115 (0,29)	107 (0,37)	109 (0,52)	106

Observations :

NORMANDIE STABULATION



**ABATTOIRS - CENTRES D'ALLOTEMENT
MARCHES AUX BESTIAUX & CADRAN**



Notre métier est de réaliser des équipements pour la manipulation et la contention du bétail **dans les phases de commercialisation et de transformation.**

Notre expertise nous permet de proposer des solutions pour assurer la sécurité du personnel et le bien-être animal :

Des process autour de l'homme et l'animal.

Notre équipe dispose des compétences techniques pour vous accompagner dans vos projets de stabulation de la pré-étude de faisabilité, jusqu'à la mise en service de l'installation.

Respectueux des normes en vigueur, nos process sont retenus par nos clients pour leur simplicité, fiabilité, robustesse et confort d'utilisation : leur confiance renouvelée nous conforte dans nos engagements de réactivité et de disponibilité.

WWW.BAERT.FR

Les Gaillons - 61400 St HILAIRE LE CHATEL - France - Tél :+33 (0)2 33 25 39 70 - e-mail : info@baert.fr

« LA CONTENTION SILENCIEUSE »

NOUVEAU: LA SÉRIE Q-CATCH 87



**Ets
Sabourdy
Nexon**

POUR PLUS D'INFORMATION, ETS SABOURDY, 87800 NEXON.

Contact: Clive EDWARDES : 0611861008 | clive@ets-sabourdy.com | ets-sabourdy.com

ARROWQUIP.FR

ARROWQUIP

TROMPETIST
FR 86 8200 5280

Né le : 21/09/2022

Chez : GAEC DU MARRONNIER

N° Station : 37

Case : 5

TabSRP2

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

JT FR 87 1031 1268	RRE M	CAMEOS	RRE M	REMIX	RRE M
		FR 24 2450 7604		FR 17 1762 6948	
				VELSEUSE	RR
				FR 24 2444 4531	
LURONNE FR 86 1507 5454	RR	FUSEE	RRE	NIMBUS-MN	RRE VS
		FR 87 1031 1102		FR 57 9700 2842	
				CALECHE	RRE
				FR 87 1031 0762	
		ELEGANT	RRE VS	URVILLE	RRE M
		FR 36 1527 0742		FR 19 3185 9212	
				RAFALE	
				FR 36 1501 0280	
		DIABLESSE	RR	AMSTRONG	
		FR 86 0820 8134		FR 87 0596 1257	
				FR 86 0229 2260	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
114	115	95	112	104	98	94
(0,40)	(0,47)	(0,47)	(0,42)	(0,39)	(0,40)	(0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	101%	Poids fin le 10/10/2023	650 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	124%	GMQ en contrôle	1631 g	Ouv. Pelvienne	116%
Apt. Fonctionnelles	81%	PAT à 400 Jours	676 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	++				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	49 kg (p)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 85	DS : 109
GMQ 0 - 120 jours	1508 g	116 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	372 kg	120 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1547 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			104 (0,99)	106 (0,99)	137 (0,99)	88 (0,99)	97 (0,98)	127 (0,99)	110 (0,67)	100 (0,75)	126 (0,83)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	367 js (5)	83 (0,52)	108 (0,48)	103 (0,51)	115 (0,59)	83 (0,44)	101 (0,49)	102 (0,24)	113 (0,34)	116 (0,49)	128

Observations :



DEMAIN SE CULTIVE
AUJOURD'HUI

Océalia, un Groupe Coopératif leader engagé

à produire une offre alimentaire responsable et compétitive au bénéfice des territoires et des consommateurs : élevage, céréales, viticulture (vins sous IG, cognac, pineau), jardinerie, pop corn, graines et snacking salé, transport, oenotourisme, robotique élevage et biscuiterie.

Une démarche de transition agricole et alimentaire

Océalia développe un accompagnement personnalisé pour ses adhérents dans une approche globale de l'exploitation et dans une démarche de transition agricole et alimentaire signée « Le Sillon Responsable » pour une agriculture durable et rémunératrice pour nos adhérents.



Rejoignez-nous sur les réseaux !



www.ocealia-groupe.fr

TITEUF

N° Station : 39

FR 86 2214 2711

Case : 5

Né le : 22/09/2022

Chez : GAEC DE NODIGEON

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

LUDERE FR 22 4674 2865	RR VS	ATLAS	RRE VS	NELSON	RR VS
		FR 19 3208 6811		FR 08 9701 0132	
LACUNE FR 36 1541 5227		ETOILE.TD	RRE	TENESSY	
		FR 22 4674 2230		FR 19 3112 6463	
		FAISCEAU		CASANOVA	RR VS
		FR 87 0067 1465		FR 57 0363 8053	
		COLONBIA		BATTANTE	
		FR 36 1505 8246		FR 87 0067 1002	
				UNIQUE	RJ
				ORIENTALE	
				FR 48 0304 3011	
				FR 36 1509 9595	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
98	99	102	98	104	91	101
(0,40)	(0,46)	(0,46)	(0,42)	(0,38)	(0,38)	(0,38)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	111%	Poids fin le 10/10/2023	610 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	114%	GMQ en contrôle	1012 g	Ouv. Pelvienne	116%
Apt. Fonctionnelles	77%	PAT à 400 Jours	627 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	50 kg (e)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 100	DS : 97
GMQ 0 - 120 jours	1733 g	% él.	Note d'état au sevrage		8 / 10
PAT 210 jours	400 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1589 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			99 (0,99)	111 (0,99)	107 (0,98)	103 (0,98)	95 (0,97)	111 (0,98)	84 (0,64)	102 (0,77)	112 (0,83)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	32 ms	368 js (7)	98 (0,56)	102 (0,51)	89 (0,52)	101 (0,61)	101 (0,45)	94 (0,51)	102 (0,24)	104 (0,34)	99 (0,50)	100

Observations :



Une Section Reproducteurs Limousins dynamique

**1800 reproducteurs commercialisés par an,
dont 20% de taureaux**

**Un large choix de reproducteurs de qualité inscrits ou non au
HBL avec garanties sanitaires Paratuberculose, IBR, BVD
Reproducteurs élevés en plein air ou semi plein air**

CCBE votre partenaire privilégié
pour l'exportation d'animaux vivants et
d'embryons

- Femelles toutes catégories
- Taureaux inscrits (tous âges, toutes morphologies)

Techniciens : Nicolas CHAULET : 06 07 64 06 79

Régis DESFOUGERES : 06 09 90 83 49

TITANIC

FR 03 3225 3352

Né le : 23/09/2022

Chez : G A E C ROUSSET

RCV

N° Station : 42

Case : 5

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents		FLEURON FR 46 2448 6872	RR VS	CABARET FR 19 3261 9503	RRE VS
PINSON BEN FR 36 1551 0562				TAURINE FR 46 2448 6324	
		MEDINA BEN FR 36 1535 7315	RRE	JULIEN BEN FR 36 1538 5095	RR VS
				EXODE-BEN FR 36 1531 0181	RRE
ORANGEADE FR 03 3430 9084	RRE	CAMEOS FR 24 2450 7604	RRE M	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
				VELSEUSE FR 24 2444 4531	RR
		GABARDINE FR 03 1438 2147		DOMINANT FR 03 1328 9430	
				ABBAYE FR 03 1218 6113	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
105 (0,32)	124 (0,37)	90 (0,38)	116 (0,34)	90 (0,30)	98 (0,30)	102 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	137%	Poids fin le 10/10/2023	607 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	104%	GMQ en contrôle	1595 g	Ouv. Pelvienne	89%
Apt. Fonctionnelles	92%	PAT à 400 Jours	636 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	49 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 112	DS : 97
GMQ 0 - 120 jours	1383 g	107 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	338 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1423 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)												
Mère (CD)	36 ms	355 js (3)	91 (0,55)	105 (0,50)	117 (0,50)	101 (0,57)	98 (0,45)	110 (0,50)	117 (0,34)	104 (0,37)	115 (0,48)	114

Observations :



RÉCOLTE DE TAUREAUX EN FERME



OBELCELMAR



CONTRÔLE FERTILITÉ

- ✔ L'assurance reproduction



PRODUCTION DOSES MONTE PRIVÉE

- ✔ L'assurance génétique
- ✔ Stockage et congélation



DEVIS / INFOS :

Laurent BAILLON - 06 46 47 54 30

✉ laurent.baillon@elvanovia.fr



elva novia
Top élevage **reproduction**

Groupe

CONNEXYON

DES SAVOIR-FAIRE CONNECTÉS POUR BOOSTER VOTRE ÉLEVAGE

RUE DU GUÉ DE NIFETTE - 71150 FONTAINES
contact@connexyon.fr - 03 85 91 99 36

www.connexyon.fr



elvanoviacoop



elvanovia.coop

TANGUY

FR 71 2214 3898

Né le : 23/09/2022

Chez : THERVILLE BERNARD

RCV

N° Station : 45

Case : 6

TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents			VERCORS	RRE VS
		EDELWEISMN	FR 19 3174 1997	
		FR 19 3341 2915	TULIPE	RRE
MACKCELMAR	RJ		FR 19 3119 1915	
FR 19 3905 0113		DARCIE	UTRILLO	RRE VS
		FR 19 3296 6317	FR 19 3185 9900	
			OTARIE	
			FR 19 9800 0716	
		EXOCET P	CORNU	
		FR 15 3014 8187	FR 48 0801 7379	
PIMBECHÉ			AZALEE	
FR 71 2215 0122			FR 15 2638 6111	
		MISS	CAMEOS	RRE M
		FR 71 2215 7377	FR 24 2450 7604	
			DOUCETTE	RR
			FR 71 2166 8422	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
112	113	94	113	93	105	94
(0,38)	(0,44)	(0,44)	(0,41)	(0,36)	(0,36)	(0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	113%	Poids fin le 10/10/2023	573 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	97%	GMQ en contrôle	1619 g	Ouv. Pelvienne	89%
Apt. Fonctionnelles	103%	PAT à 400 Jours	602 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	41 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 104	DS : 103
GMQ 0 - 120 jours	1283 g	110 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	312 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1329 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			103 (0,98)	105 (0,97)	112 (0,96)	102 (0,97)	98 (0,94)	112 (0,97)	84 (0,55)	101 (0,68)	111 (0,77)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	(1)	97 (0,55)	108 (0,51)	113 (0,48)	98 (0,55)	103 (0,44)	112 (0,50)	110 (0,35)	100 (0,35)	113 (0,45)	113

Observations :

--

Matériel Agricole - Espaces verts - Quads
23300 La Souterraine 05.55.63.00.36



www.ricard-agri.com
contact@sarl-ricard.fr

Traction
Force Plus

Plus qu'un GNR AMÉLIORÉ

- + Améliore la fiabilité des moteurs
- + Évite le colmatage des filtres
- + Résistant au froid
- + Économique



plus d'infos picoty.fr

TAG

FR 16 0043 7220

Né le : 24/09/2022

Chez : EARL LES JUMEAUX

N° Station : 46

Case : 7

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

RABELAIS FR 56 3523 3159	NOVAK TD FR 22 4674 3090	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
		JUNGLE TD FR 22 4674 2800	RR
	JAJDA FR 56 3523 2585	GRIMPY.TD FR 22 4674 2462	RR VS
		ELOGE FR 56 3523 2177	RRE
MANCHE FR 16 3746 1014	JARNAC FR 24 2430 4612	ULHAN FR 16 2749 6861	RJ
		ELYSEE FR 24 2451 9667	
	HELY FR 22 1911 4491	ANECNOTE FR 56 4468 2194	RR JB
		DANY FR 22 1911 4262	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
95 (0,31)	89 (0,36)	95 (0,38)	90 (0,34)	110 (0,30)	98 (0,30)	96 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	83%	Poids fin le 10/10/2023	499 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1179 g	Ouv. Pelvienne	112%
Apt. Fonctionnelles	100%	PAT à 400 Jours	521 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	43 kg (c)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 108	DS : 80
GMQ 0 - 120 jours	1167 g	89 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	319 kg	91 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1202 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)												
Mère (CD)	35 ms	488 js (4)	101 (0,55)	101 (0,49)	104 (0,48)	85 (0,57)	102 (0,41)	101 (0,49)	106 (0,23)	95 (0,28)	98 (0,44)	100

Observations :

MAÏS



MesSolutionsRAGT.fr

Les solutions d'aujourd'hui pour relever les défis de demain.



MAÏS GRAIN & FOURRAGE

G1/S1 | denté

RGT EXXTRALI

Tige sécurisante et potentiel de rendement

- Potentiel de rendement
- Sécurité de tige
- Rusticité

MAÏS FOURRAGE

S1 | corné denté

RGT MAXOLETA

Très bon potentiel de rendement en toutes situations

- Haut potentiel de rendement
- Fourrage riche en amidon
- Bonne tolérance au stress

ragt-semences.fr

Les données techniques présentées dans ce document sont le résultat de tests réalisés par RAGT SEMENCES. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques. Pour en savoir plus, contactez votre conseiller technique. Pour connaître à titre informatif les caractéristiques des produits RAGT SEMENCES, consultez le site www.ragt-semences.fr.



think
SOLUTIONS
think RAGT

TWIST

FR 71 2214 3899

Né le : 24/09/2022

Chez : THERVILLE BERNARD

N° Station : 48

Case : 7

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents		FICUS	RR VS
NEWMAN GD FR 36 1522 8918	JACKY BEN FR 36 1538 5018	FR 87 0067 1554	
		HANDA BEN FR 36 1204 2456	RRE
	CALINETTE FR 36 1501 7999	VIRAGE FR 23 0522 1258	
PLATINE FR 71 2215 0134		ULTRABELLE FR 36 1501 3791	RR
	CAMEOS FR 24 2450 7604	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
		VELSEUSE FR 24 2444 4531	RR
	DOUCETTE FR 71 2166 8422	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
		TROMBONE FR 71 2113 2462	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
97 (0,42)	124 (0,43)	84 (0,45)	113 (0,46)	91 (0,30)	98 (0,30)	103 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	128%	Poids fin le 10/10/2023	509 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	80%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	80%
Apt. Fonctionnelles	92%	PAT à 400 Jours	531 kg	Haut. au garrot	96%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	40 kg (c)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 110	DS : 106
GMQ 0 - 120 jours	1117 g	98 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	297 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1249 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			98 (0,99)	107 (0,96)	120 (0,94)	103 (0,96)	105 (0,91)	117 (0,96)	93 (0,43)	102 (0,40)	117 (0,59)	
Mère (CD)	36 ms	(1)	98 (0,55)	103 (0,51)	120 (0,49)	92 (0,55)	100 (0,45)	113 (0,50)	112 (0,37)	106 (0,38)	119 (0,46)	118

Observations :

--

TALONNEUR
FR 36 1584 2161

N° Station : 49

Case : 7

Né le : 26/09/2022

Chez : EARL DE LA MOUCHETTERIE

GÉNÉALOGIE

<i>Compatible avec les parents</i>			ON DIT	RRE M
		CHATELAIN	FR 36 1506 9746	
		FR 12 0809 9630	URANE	RRE
JAUREL	RRE M		FR 12 0409 8377	
FR 22 1927 5619		COPINE	SAFARA	RR M
		FR 22 1927 9959	FR 12 0209 3398	
			UTILE	
			FR 22 1927 9534	
		FLINT	UNIVERS MN	RRE VS
		FR 23 1128 0647	FR 19 3173 2509	
OMBRE	RR		BLANDINE	RRE
FR 36 1539 9406			FR 23 0671 5347	
		MAFALDA	IPOLITE	
		FR 36 1540 6109	FR 16 2959 9349	
			DYNASTIE	
			FR 36 1523 9407	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
105	102	98	104	94	94	92
(0,38)	(0,44)	(0,44)	(0,40)	(0,35)	(0,36)	(0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 10/10/2023	550 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	107%	GMQ en contrôle	1500 g	Ouv. Pelvienne	99%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	582 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	45 kg (e)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 96	DS : 91
GMQ 0 - 120 jours	1200 g	99 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	302 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1285 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			99 (0,99)	111 (0,99)	116 (0,98)	105 (0,99)	92 (0,97)	118 (0,99)	94 (0,59)	115 (0,62)	130 (0,74)	
Mère (CD)	34 ms	365 js (2)	103 (0,53)	99 (0,47)	106 (0,46)	97 (0,54)	100 (0,40)	104 (0,47)	95 (0,20)	106 (0,24)	108 (0,38)	108

Observations :

TRIAL

FR 23 2385 1244

Né le : 28/09/2022

Chez : EARL URBAIN

N° Station : 54

Case : 5

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

PEKIN FR 36 1552 0847	GWEILO FR 21 4043 0177	RR JB	ATONNE FR 21 4043 4597	RRE VS
			CORSAINT FR 21 4043 4670	RRE
	JUSTINE FR 36 1539 5183	RR	GARDIAN FR 36 1537 2276	
			FEE FR 36 1537 1935	
OBLIGEE FR 23 1885 5497	GEORGIEN FR 87 0067 1693		EPI FR 23 5086 1811	
			ECHARDE FR 87 0067 1328	RR
	IGNORANCE FR 23 1312 6100	RRE	DOYEN FR 23 0875 6147	RR VS
			DANOISE FR 23 0861 9620	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
89 (0,32)	84 (0,37)	93 (0,38)	83 (0,34)	96 (0,30)	96 (0,30)	82 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	61%	Poids fin le 10/10/2023	548 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	97%	GMQ en contrôle	905 g	Ouv. Pelvienne	88%
Apt. Fonctionnelles	100%	PAT à 400 Jours	569 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	50 kg (e)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 87	DS : 103
GMQ 0 - 120 jours	1492 g	118 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	351 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1440 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)												
Mère (CD)	30 ms	377 js (3)	91 (0,52)	102 (0,48)	98 (0,47)	99 (0,55)	105 (0,41)	96 (0,47)	114 (0,19)	102 (0,28)	101 (0,42)	103

Observations :



MASSEY FERGUSON



Entrez dans une nouvelle ère ! Venez découvrir la nouvelle gamme Massey Ferguson chez votre concessionnaire 

 **LA SOUTERRAINE**
05 55 63 06 50

 **SAINTE FEYRE**
05 55 52 17 54

 **CHATEAUPONSAC**
05 55 76 60 60

 **CHALUS**
05 55 78 53 07

 **AMBERNAC**
05 45 85 92 12



WEIDEMANN



TEMPO

FR 57 0646 8557

Né le : 28/09/2022

Chez : EARL DES MESANGES

N° Station : 55

Case : 7

TabsRP1

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

NEWTON FR 22 2336 3367	RR VS	EXPRESSIF	RRE VS	APPART MN	RRE VS
		FR 86 0945 9953		FR 86 0512 5630	
		ISLANDE	RRE	TABLETTE	
		FR 22 2336 2926		FR 86 0212 2650	
		LAS VEGAS	RR VS	GRENOBLE	RCV
		FR 12 1516 7840		FR 81 6017 2078	
NOBLESSE		HARDIE		ESOPE	RRE
FR 57 0626 1373		FR 57 0512 1997		FR 12 0909 9396	
				ETANG	RJ
				FR 86 0918 9609	
				BLONDE	
				FR 54 5476 5997	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
95	102	94	99	106	95	96
(0,37)	(0,42)	(0,43)	(0,39)	(0,35)	(0,35)	(0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 10/10/2023	499 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1119 g	Ouv. Pelvienne	109%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	525 kg	Haut. au garrot	97%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	41 kg (e)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 104	DS : 89
GMQ 0 - 120 jours	1208 g	93 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	301 kg	94 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1242 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			103 (0,92)	105 (0,87)	105 (0,82)	102 (0,87)	93 (0,76)	108 (0,85)	98 (0,39)	105 (0,42)	112 (0,57)	Note Globale Morpho
Mère (CD)		345 js (3)	98 (0,52)	103 (0,47)	109 (0,46)	102 (0,53)	93 (0,41)	107 (0,47)	104 (0,21)	96 (0,27)	104 (0,39)	109

Observations :

TORNADO

FR 03 3225 3371

Né le : 29/09/2022

Chez : G A E C ROUSSET

RCV

N° Station : 56

Case : 5

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

JURANCON FR 24 2438 4719	RRE M	CAMEOS	RRE M	REMIX	RRE M
		FR 24 2450 7604		FR 17 1762 6948	
		ELLE	RRE	VELSEUSE	RR
		FR 24 2455 9225		FR 24 2444 4531	
MELINDA FR 03 3911 7531	RRE	FEST NOZ	RJ	ULYS MN	RRE VS
		FR 53 8258 2099		FR 15 2448 9896	
		CIBELLE	RR	AELIG- NOZ	RR
		FR 03 1289 8316		FR 53 8258 1812	
				VOLTIGEUR	RR VS
				FR 03 1185 5586	
				TOURELLE	RR
				FR 03 1121 3411	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
114	116	97	116	109	119	99
(0,38)	(0,43)	(0,44)	(0,41)	(0,33)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	120%	Poids fin le 10/10/2023	653 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1536 g	Ouv. Pelvienne	126%
Apt. Fonctionnelles	133%	PAT à 400 Jours	690 kg	Haut. au garrot	104%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	51 kg (c)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 114	DS : 114
GMQ 0 - 120 jours	1475 g	111 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	388 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1620 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			97 (0,99)	114 (0,99)	123 (0,98)	98 (0,99)	96 (0,98)	122 (0,99)	104 (0,57)	105 (0,55)	127 (0,68)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	35 ms	364 js (5)	102 (0,63)	107 (0,56)	107 (0,55)	102 (0,62)	107 (0,50)	110 (0,56)	101 (0,36)	115 (0,42)	123 (0,53)	117

Observations :

TRISTAN
FR 36 1589 3870
Né le : 29/09/2022
Chez : GAEC BICHIER

RCV

N° Station : 58
Case : 6
Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

ORACIO FR 36 1534 9668	JACKY BEN FR 36 1538 5018	FICUS FR 87 0067 1554	RR VS
		HANDA BEN FR 36 1204 2456	RRE
	HANNA FR 36 1539 3767	FORTBEAU FR 36 1533 0561	
		COLOMBE FR 36 1507 8379	RRE
	JOB FR 23 1485 1568	ELMY-BEN FR 36 1531 0283	Espoir
PRICILLIA FR 36 1553 0966		EMILIE FR 23 5072 1339	
	HELENA FR 36 1542 2255	CESAR FR 23 0864 7866	RR VS
		DEBORAH FR 36 1506 8331	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
104 (0,34)	100 (0,38)	108 (0,39)	100 (0,36)	102 (0,30)	108 (0,30)	109 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 10/10/2023	569 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1440 g	Ouv. Pelvienne	105%
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	604 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	47 kg (i)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 103	DS : 97
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	111 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	336 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1373 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)			104 (0,90)	99 (0,84)	100 (0,77)	106 (0,84)	103 (0,69)	102 (0,82)			103 (0,46)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	346 js (2)	89 (0,53)	116 (0,48)	92 (0,46)	112 (0,53)	100 (0,40)	102 (0,47)	105 (0,20)	96 (0,26)	102 (0,38)	

Observations :



Ghislain de CHATELPERRON

Assurance des animaux de génétique

Mortalité
Impotence fonctionnelle
Stérilité, Infertilité
Assurance transport
Assurances sanitaires
et techniques pour bovins



Tél. : 03 86 61 06 95 - g.dechatelperron@mma.fr
64, rue Paul Vaillant Couturier - 58000 NEVERS



ELIARD-SPCP

**Toute une gamme
de semences
professionnelles**

TALONNEUR
FR 89 1787 3614

Né le : 29/09/2022

Chez : SCEA DOMAINE DU COLOMBIER

RCV

N° Station : 59

Case : 6

TabSRP1

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

NEL CELMAR FR 23 1887 7690	JOB FR 23 1485 1568	ELMY-BEN FR 36 1531 0283	Espoir
		EMILIE FR 23 5072 1339	
	DELPHINE FR 23 0945 9815	ARAMIS FR 23 0690 6520	RR VS
		AMELIE FR 23 0690 6526	
LOVE FR 37 1601 5062	FANTASIO FR 37 1601 1046	DARD FR 37 1601 8914	RRE VS
		BALTIC FR 37 1601 6702	RRE
	HOLA FR 37 1601 3002	FAGOTIN FR 22 5567 2461	RJ
		DELIESSE FR 37 1601 8902	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
98 (0,37)	97 (0,42)	108 (0,43)	94 (0,40)	97 (0,34)	108 (0,34)	106 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 10/10/2023	559 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	107%	GMQ en contrôle	1333 g	Ouv. Pelvienne	83%
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	591 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	48 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 110	DS : 83
GMQ 0 - 120 jours	1567 g	108 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	375 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1366 g	

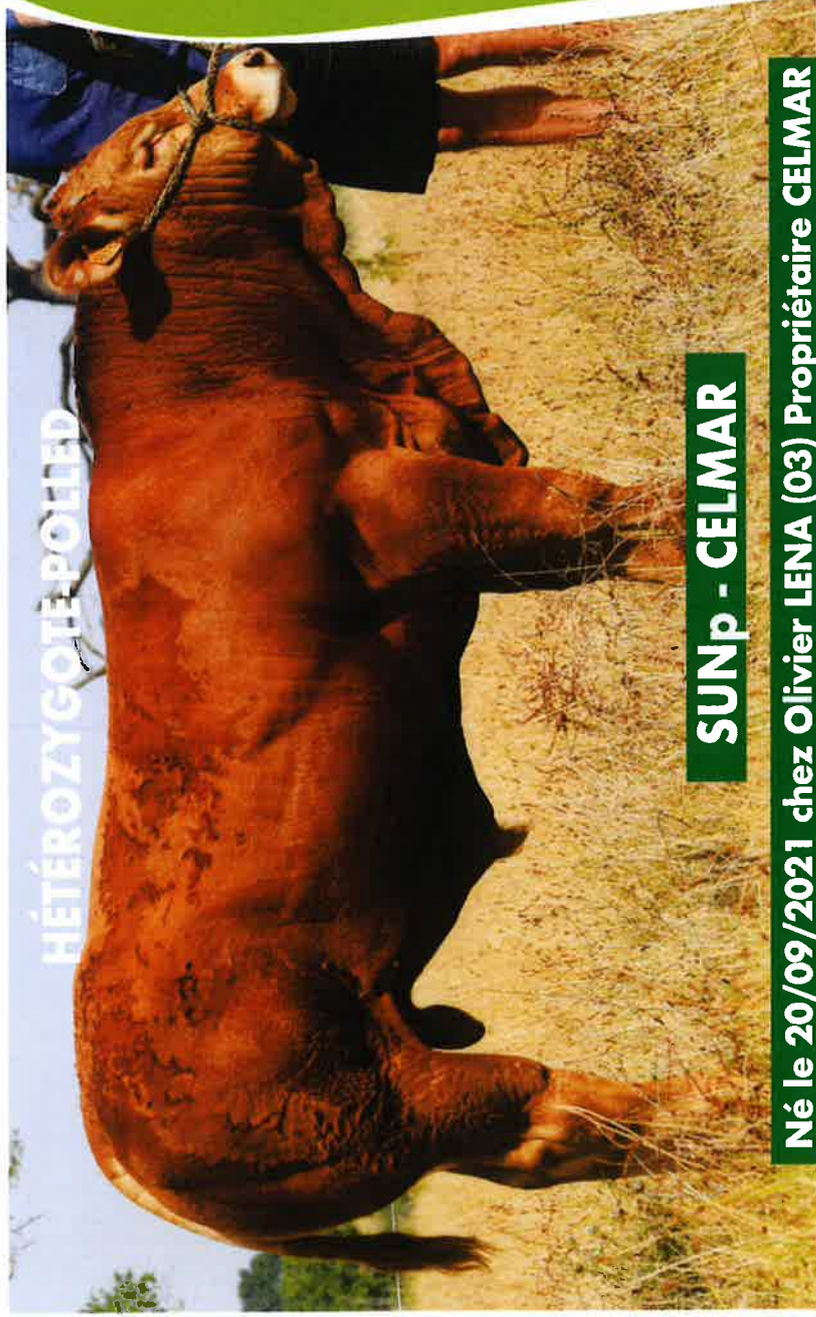
INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vélane	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (g) (CD)			88 (0,96)	111 (0,94)	105 (0,90)	120 (0,93)	84 (0,85)	107 (0,92)	104 (0,38)	99 (0,39)	109 (0,56)	
Mère (CD)	30 ms	370 js (7)	102 (0,59)	100 (0,51)	91 (0,52)	104 (0,61)	100 (0,46)	96 (0,52)	113 (0,26)	101 (0,34)	97 (0,50)	100

Observations :

HÉTÉROZYGOTÉ POLLED



SUNp - CELMAR

Né le 20/09/2021 chez Olivier LENA (03) Propriétaire CELMAR

En exclusivité pour les adhérents CELMAR de 2022 à 2024
Ce taureau mis en service, vient étoffer la Génétique proposée par Celmar
(Hardi-Po, Mack-Celmar, Nel-Celmar et Obel-Celmar)

PERFORMANCES EN FERME

PN : 42 kg DM : 79
P120 : 207 Kg DS : 76
P210 : 322 Kg AF : 65

POINTS FORTS GÉNOMIQUES

FN : 10+ - CR : 7 - DM : 8



*Pensez Limousin...
pensez Celmar*

Secrétariat Repro >>>>> 05.55.63.92.41
Jean-Pierre Poujaud >>>> 06.89.49.57.70
Nicolas Bourdier >>>>> 06.08.71.29.17
David Meissonnier >>>> 06.33.96.55.64

Malonze

23300 LA SOUTERRAINE

Tél. : 05.55.63.04.53 - Fax : 05.55.63.27.18

E-mail : repro@celmar.coop

www.celmar.fr

TITAN

FR 86 6831 5436

Né le : 30/09/2022

Chez : GAEC CAILLETIERE GUILLOTEAU

RCV

N° Station : 60

Case : 6

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

POMPON FR 86 6831 5167	ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
			VEDETTE FR 19 3194 9413	RR
	JOLIE ETOI FR 86 1446 4047	RR	CARAMEL FR 16 0940 3390	RRE VS
			DEMI LUNE FR 86 0914 9221	RRE
PONTOISE FR 86 6831 5214	LUISANT FR 17 2225 0887	RRE VS	GALION FR 54 5511 3804	RR VS
			GALA FR 17 2225 0651	
	LONGROISE FR 86 1552 5360		GONCOURT FR 12 1227 1484	RR VS
			HONGROISE FR 86 1256 2670	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
103 (0,33)	111 (0,37)	101 (0,38)	105 (0,35)	95 (0,30)	94 (0,30)	102 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 10/10/2023	546 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	94%	GMQ en contrôle	1286 g	Ouv. Pelvienne	96%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	578 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseurs Canons	++				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	47 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 96	DS : 106
GMQ 0 - 120 jours	1250 g	107 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	330 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1344 g	

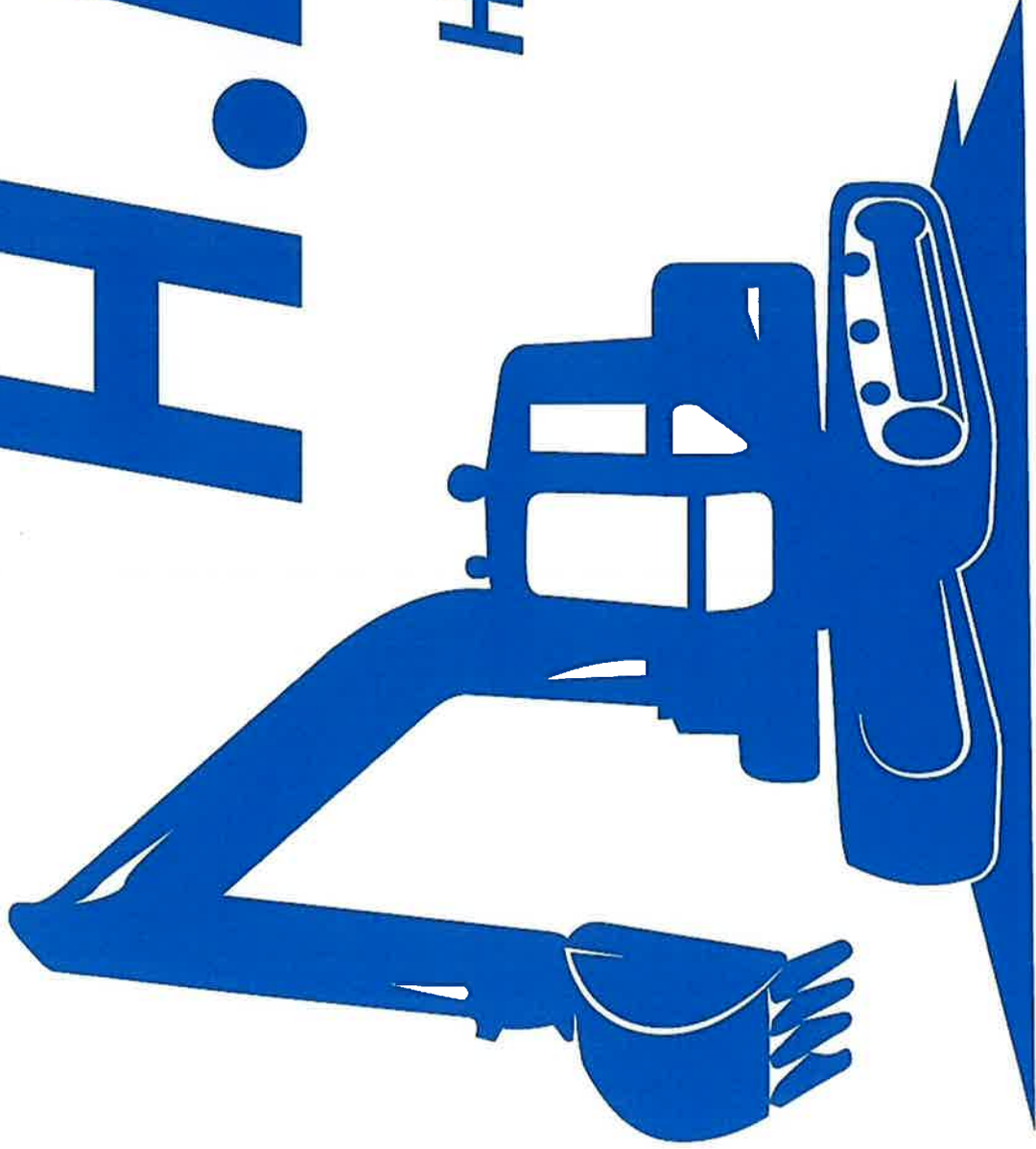
INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			112 (0,83)	100 (0,78)	112 (0,71)	99 (0,78)	89 (0,63)	113 (0,75)			115 (0,49)	
Mère (CD)	35 ms	386 js (2)	76 (0,52)	115 (0,47)	107 (0,45)	117 (0,52)	82 (0,38)	106 (0,46)	113 (0,19)	101 (0,23)	112 (0,36)	113

Observations :

H.M.P.



Hervé POULAIN

06 73 18 86 62

sarlhmp@yahoo.fr

23290 FURSAC

TERRASSEMENT - VRD - ASSAINISSEMENT

TIGROU

FR 03 3225 3378

Né le : 01/10/2022

Chez : G A E C ROUSSET

RCV

N° Station : 62

Case : 5

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

ODIN FR 15 3922 5382	ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
			VELETTE FR 19 3194 9413	RR
	LICENCE FR 15 3622 3492		GAMIN FR 15 3219 8117	RR VS
			HEIDI FR 15 3322 9443	
NIKITA FR 03 3232 8049	CAMEOS FR 24 2450 7604	RRE M	REMIK FR 17 1762 6948	RRE M
			VELSEUSE FR 24 2444 4531	RR
	CIBELLE FR 03 1289 8316	RR	VOLTIGEUR FR 03 1185 5586	RR VS
			TOURELLE FR 03 1121 3411	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
107 (0,34)	113 (0,38)	96 (0,39)	111 (0,36)	92 (0,31)	113 (0,31)	108 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	111%	Poids fin le 10/10/2023	592 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	107%	GMQ en contrôle	1464 g	Ouv. Pelvienne	89%
Apt. Fonctionnelles	125%	PAT à 400 Jours	630 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	44 kg (c)	92 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 107	DS : 103
GMQ 0 - 120 jours	1375 g	104 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	356 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1466 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			101 (0,84)	99 (0,79)	103 (0,71)	103 (0,79)	94 (0,64)	102 (0,76)			108 (0,49)	
Mère (CD)	36 ms	365 js (4)	100 (0,58)	111 (0,53)	122 (0,52)	95 (0,58)	107 (0,47)	120 (0,53)	112 (0,36)	108 (0,41)	127 (0,51)	123

Observations :

TEAMSTER
FR 23 2385 0920

Né le : 01/10/2022

Chez : EARL DU GRAND PART

N° Station : 63

Case : 6

TabSRP2

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

POLUX BEN FR 36 1551 0615	JODOKUS PP DE 05 3827 0692	RR VS	JUSTUS DE 00 0537 2051
			NIVEA DE 00 0535 7394
OXANNA FR 23 1911 5752	ACADIE-BEN FR 36 1503 6614	RRE	NEPTUNE FR 87 9700 2840
			NICOLE FR 36 9700 8643
	HALAN Z FR 87 1503 1489		EMPEREUR FR 87 0320 1553
			CERISE FR 87 1503 0965
	DOREE FR 23 0927 7120		ATHOS FR 19 3241 3459
			R98 FR 19 3086 8570

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
100 (0,32)	96 (0,37)	85 (0,38)	99 (0,34)	91 (0,30)	97 (0,30)	94 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 10/10/2023	574 kg	Note d'état	8/10
Dév. Squelettique	64%	GMQ en contrôle	1488 g	Ouv. Pelvienne	86%
Apt. Fonctionnelles	96%	PAT à 400 Jours	613 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	50 kg (e)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 112	DS : 94
GMQ 0 - 120 jours	1325 g	113 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	327 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1376 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vélage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			102 (0,81)									
Mère (CD)	33 ms	373 js (3)										

Observations : HETEROZYGOTE SANS CORNE

TISON T

FR 23 2385 5723

Né le : 05/10/2022

Chez : EARL MALABRE

N° Station : 65

Case : 7

TabsRP2

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

OCTAVE FR 12 1803 5895	JUNIOR JOS FR 87 5873 1067	JOST DE 05 3720 5190
		GONZESSE RR FR 87 5873 0842
	LAVANDE FR 12 1600 3731	HASARD RR VS FR 54 5512 8641
		HATHOR FR 12 1313 1508
MADONE RR FR 23 1686 7790	HACHIME FR 23 1266 8902	EPI FR 87 0067 1415
		BRISE RRE FR 23 0710 5271
	BANQUISE RR FR 23 0677 8099	URON RJ FR 19 3165 9135
		SAGA RRE FR 23 5150 0487

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
101 (0,34)	89 (0,38)	97 (0,39)	96 (0,36)	106 (0,31)	105 (0,31)	88 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	73%	Poids fin le 10/10/2023	563 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1500 g	Ouv. Pelvienne	109%
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	608 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	47 kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 89	DS : 109
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	116 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	333 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1364 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			108 (0,90)	105 (0,84)	102 (0,72)	95 (0,79)	105 (0,64)	107 (0,79)			108 (0,46)	
Mère (CD)	32 ms	352 js (5)	101 (0,54)	95 (0,50)	102 (0,49)	97 (0,58)	98 (0,42)	98 (0,49)	98 (0,22)	106 (0,30)	103 (0,46)	106

Observations :

JEUNES AGRICULTEURS CREUSE

28 avenue d'Auvergne
23000 GUERET



Tel : 05.55.52.10.77

Port : 07.57.44.49.30

Mail : jeunes-agriculteurs-23@wanadoo.fr

 Jeunes Agriculteurs Creuse

 jacreuse

Jeunes
Agriculteurs
Creuse

**Tout notre savoir-faire
artisanal
pour régaler
vos papilles.**



Anthony JALLET et toute son équipe vous accueillent

Route de La Brionne 23320 ST VAURY Tél. : 05.55.61.98.91

TRIMARAN
FR 36 1586 3979

N° Station : 68

Case : 7

Né le : 12/10/2022

Chez : GAEC ROCHEREAU

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents				URVILLE	RRE M
		GENIAL	RCV	FR 19 3185 9212	
		FR 87 1502 0991		UNIVERSELL	RR
NOBLE	RCV			FR 87 1502 0413	
FR 23 1885 5423		GLADYS		AGILE	RJ
		FR 23 1285 0037		FR 87 0022 1163	
				URIAGE	
				FR 23 0499 4044	
		HOPLITE	RR VS	FORTICHE T	RR VS
		FR 23 1276 1016		FR 22 4674 2393	
OCEANIQUE				VANDA	
FR 36 1538 9318				FR 23 0490 2135	
		JULIETTE		FAR WEST	RR VS
		FR 36 1543 5173		FR 54 5501 6731	
				DEESSE	RR
				FR 36 1515 9399	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
92	104	90	98	96	94	95
(0,36)	(0,41)	(0,42)	(0,38)	(0,34)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	86%	Poids fin le 10/10/2023	502 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	94%	GMQ en contrôle	1250 g	Ouv. Pelvienne	89%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	548 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	41 kg (c)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 104	DS : 109
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	98 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	293 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1276 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)			99 (0,86)	93 (0,81)	115 (0,69)	91 (0,77)	100 (0,60)	103 (0,76)			102 (0,44)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	34 ms	377 js (3)	100 (0,54)	102 (0,49)	103 (0,47)	105 (0,55)	92 (0,40)	104 (0,48)	106 (0,21)	104 (0,29)	107 (0,42)	98

Observations :

Faites d'une pierre deux coups !

Protéger votre troupeau,
c'est aussi faire des **€conomies** !



Spécial Prépa MISE-BAS

GESTABOOST

Les +

GAIN DE TEMPS

- ✓ Aliment complet
TOUT en UN

DISTRIBUTION FACILITÉ

- ✓ Gros bouchon
- ✓ Bonne tenue du
granulé

TRÈS APPÉTENTS

- ✓ Améliore l'immunité de la mère et du
jeune
- ✓ Gère l'équilibre minéral pour faciliter les
mises-bas et augmenter la vitalité
- ✓ Prépare le foie pour le début de lactation
- ✓ Facilite la délivrance et limite les
problèmes métaboliques de début de
lactation

- Vaches allaitantes :
 - ✓ 1,5 kg/ jour pendant 21 jours
- Brebis :
 - ✓ 300 g/ jour pendant 21 jours



Spécial Immunité

PULMATOP

- ✓ Protéger les animaux face aux
agressions extérieures
- ✓ Stimuler les défenses immunitaires
notamment lors des
regroupements et mise en lot,
- ✓ Favoriser la bonne croissance des
animaux.

- A distribuer pendant 5 jours en
périodes de stress et de mise en lot :
 - Taurillons : 50 à 100 g/jour
 - Broutards : 20 g/jour
 - Vaches : 100 à 150 g/jour.

La référence
depuis + 15 ans !



Seau de 15 kg



TAMARIN
FR 36 1594 3209

N° Station : 70

Né le : 23/10/2022

Case : 7

Chez : EARL VIMANADE

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents			VIAGRA	RRE VS
RIFIFI FR 23 2164 8139	FESTIN	RR VS	FR 19 3200 2786	
	LU 29 8929 481		BALLERINA	RRE
			LU 00 0198 6587	
	LAURINE	RR	ICARE	
	FR 23 1686 0437		FR 23 1314 1146	
			APPOLINE	RR
			FR 23 0675 1277	
JACOBINE FR 36 1542 5370	HAROLD BEN		ELFE	
	FR 36 1537 3897		FR 19 3347 7528	
			DENISE-BEN	
			FR 36 1503 6649	
	CLAIRIERE		SAM	Espoir
	FR 36 1506 7080		FR 87 1910 0152	
			SOURIS	RR
			FR 36 1509 1034	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
102	89	113	91	111	96	94
(0,31)	(0,37)	(0,38)	(0,34)	(0,30)	(0,30)	(0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	79%	Poids fin le 10/10/2023	558 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	134%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	118%
Apt. Fonctionnelles	96%	PAT à 400 Jours	617 kg	Haut. au garrot	104%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	48 kg (i)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 112	DS : 111
GMQ 0 - 120 jours	1342 g	% él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	353 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1515 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.23.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)												
Mère (CD)	37 ms	360 js (6)	96 (0,53)	103 (0,48)	95 (0,50)	112 (0,59)	97 (0,43)	98 (0,48)	104 (0,21)	103 (0,30)	102 (0,47)	

Observations :

Description de la morphologie des veaux (exprimée en comparaison aux contemporains du groupe)

Groupe de contemporains N°1 pointé le 12/10/2023

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
1	=	-	-	-	-	-	81	=	-	-	=	=	88	=	+	
2	+	=	+	+	=	+	110	+	+	=	=	=	105	=	=	
3	++	++	=	+	+	+	120	=	-	-	+	-	85	+	+	
4	+	++	+	++	++	+	127	=	+	+	+++	=	119	++	++	
5	++	+	++	+	=	+	118	-	-	--	=	--	71	=	-	
7	=	-	-	=	-	-	86	-	+	=	+	=	108	+	+	
8	=	-	-	+	=	+	96	-	++	+	=	++	125	+	+	
9	-	-	-	=	--	-	75	=	+	=	=	+	112	=	-	
11	=	+	++	=	+	-	113	-	-	--	=	-	78	-	=	
12	=	-	-	+	=	+	101	=	++	+	=	++	125	+	+	
13	++	++	++	++	+	+	127	-	-	-	++	-	88	+	+	
14	+	=	+	+	=	++	113	=	-	--	=	-	78	=	=	
15	+	=	-	=	=	-	96	+	=	-	+	=	95	=	=	
16	-	--	-	+	=	-	86	+	++	+	+	+	122	+	+	
17	+	+	=	=	++	+	118	=	+	+	+	=	112	+	+	
19	-	=	+	+	=	++	108	+	+	=	+	=	108	=	+	
22	=	=	+	+	=	-	105	-	-	--	=	-	78	-	=	
24	=	-	+	=	-	--	87	-	=	-	=	=	91	-	=	
25	--	--	+	-	--	+	79	-	+	=	--	+	105	--	--	
26	-	-	=	+	=	-	98	++	-	-	+	=	91	+	+	
27	=	=	+	-	+	+	108	-	=	-	-	=	88	--	-	
28	++	+	-	-	--	+	87	++	+	=	-	=	102	-	=	
29	+	=	-	+	=	+	105	++	++	+	+	+	122	+	+	
31	-	-	-	-	-	--	75	=	=	-	-	=	95	--	-	
32	=	=	-	=	=	+	101	+	-	=	+	=	102	+	+	
33	-	-	-	-	-	-	81	-	=	-	=	=	91	-	=	
34	+	=	+	++	=	++	115	+	+	=	+	+	115	+	=	
35	=	-	-	-	=	--	86	-	=	=	=	=	102	=	=	

DEE : Dessus d'épaule
LAD : Largeur du dos
ARC : Arrondi de culotte
LAC : Largeur de culotte
EPD : Epaisseur du dessus
LOC : Longueur de culotte

GRC : Grosseur des canons
LOD : Longueur de dessus
LOB : Longueur de bassin
LAH : Largeur aux hanches
DEV : Développement
LAT : Largeur aux trochanters
LAI : Largeur aux ischions

Description de la morphologie des veaux (exprimée en comparaison aux contemporains du groupe)

Groupe de contemporains N°2 pointé le 12/10/2023

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
36	+	++	+	=	+	=	115	=	-	=	=	-	79	=	-	
37	+	=	-	=	=	+	99	++	+	+	+	+	122	+	+	
39	=	=	=	=	+	=	109	=	+	+	=	=	112	=	=	
42	++	++	++	+	++	-	133	+	=	=	++	=	102	+	+	
45	+	+	+	=	+	--	110	=	=	=	=	=	95	+	=	
46	-	-	=	=	-	=	81	-	=	=	=	=	89	-	=	
48	=	+	++	++	+	-	125	=	-	--	+	-	79	++	++	
49	=	=	-	-	=	+	92	=	=	+	=	=	105	-	-	
54	--	--	-	---	--	-	59	=	=	=	---	+	95	---	--	
55	=	=	-	=	=	-	94	-	-	-	=	-	76	=	=	
56	=	+	++	++	=	++	117	=	+	=	+	+	119	=	=	
58	=	+	+	=	+	=	114	-	+	+	=	+	119	=	+	
59	=	=	=	=	=	+	104	=	=	=	=	=	105	+	+	
60	=	=	=	+	+	+	114	++	-	=	+	=	92	=	+	
62	=	+	+	=	=	=	109	-	=	=	=	=	105	+	+	
63	=	=	+	=	-	+	92	-	--	--	=	--	63	-	-	
65	-	--	-	=	--	=	71	+	+	++	=	+	119	-	=	
68	-	=	-	=	=	-	84	=	=	=	-	=	92	-	-	
70	-	-	-	=	-	=	77	+	++	++	=	++	132	=	+	

DEE : Dessus d'épaule
LAD : Largeur du dos
ARC : Arrondi de culotte
LAC : Largeur de culotte
EPD : Epaisseur du dessus
LOC : Longueur de culotte

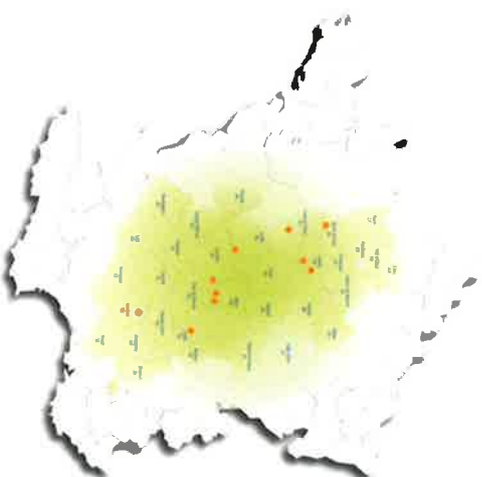
GRC : Grosseur des canons
LOD : Longueur de dessus
LOB : Longueur de bassin
LAH : Largeur aux hanches
DEV : Développement
LAT : Largeur aux trochanters
LAI : Largeur aux ischions

NOTES

Tellus préparateur de champions



Nos sites de production



10 usines et présent sur 30 départements.

Tellus ce sont aussi des aliments composés à la carte avec des rations personnalisées.

AKERREAL
ÉLEVAGE

Contact : siège social de St Germain de Salles

04-70-90-60-80

 **Tellus**
Mieux nourrir, durablement