

N° 100 - Septembre 2025

# BRUNE

LA COMMUNICATION DE  
BRUNE GÉNÉTIQUE SERVICES

# CONTACT

DOSSIER P. 14

## La Brune dans les systèmes productifs



# L'équipe BGS



**Gaylord Boucard**  
Technicien BGS  
Tél : 06 86 59 27 78  
gaylord.boucard@union-bgs.com

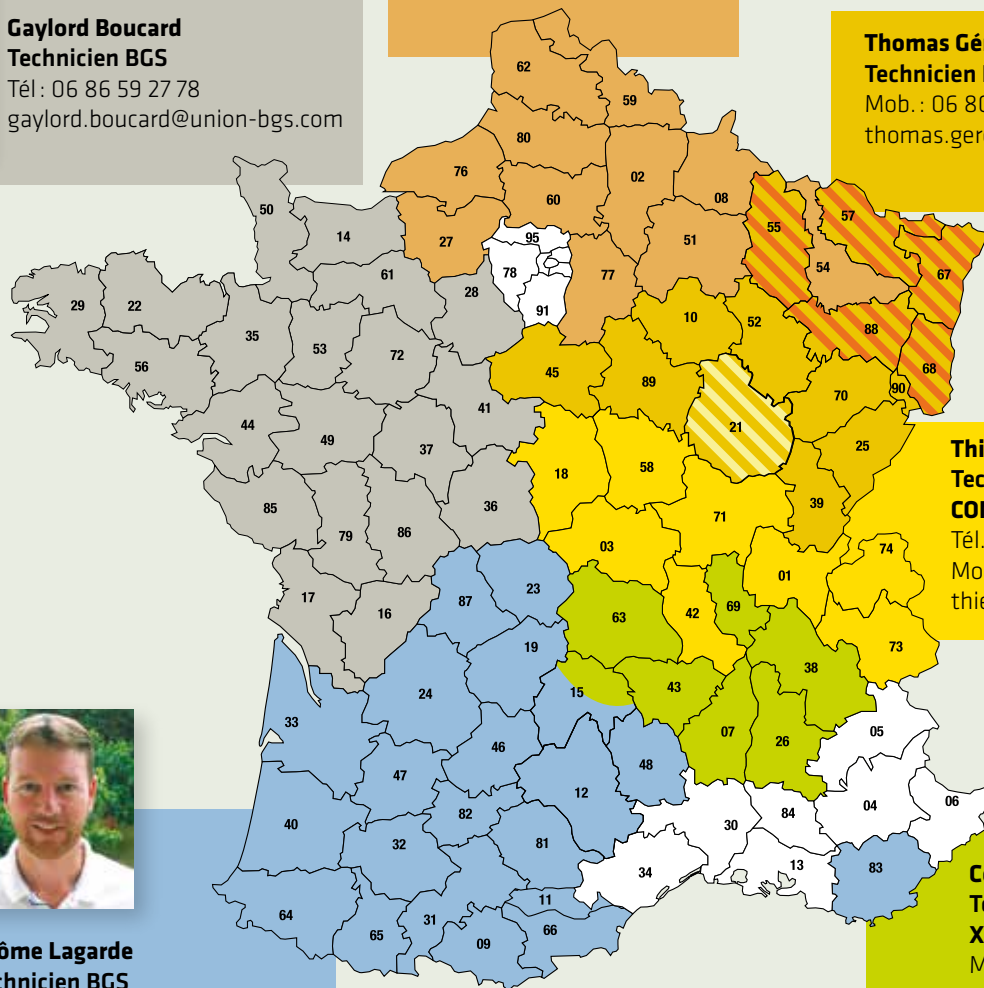
**Rémy Colpaert**  
Technicien BGS  
**GENES DIFFUSION**  
Tél. : 06 32 56 43 22  
r.colpaert@genesdiffusion.com



**Pierre Gigant**  
Technicien BGS  
**ELITEST**  
Tél : 06 85 24 84 49  
p.gigant@elitest.net



**Thomas Gérouville**  
Technicien BGS  
Mob. : 06 80 00 95 11  
thomas.gerouville@union-bgs.com



**Jérôme Lagarde**  
Technicien BGS  
**AURIVA ELEVAGE**  
Tél. : 05 63 82 52 92  
Mob. 06 12 54 55 13  
jerome.lagarde@auriva-elevage.fr



**Thierry Lapostolet**  
Technicien BGS  
**CONNEXYON**  
Tél. : 03 85 91 52 56  
Mob. : 06 16 50 52 79  
thierry.lapostolet@elvanovia.fr



**Célia Chapuis**  
Technicienne BGS  
**XR REPRO**  
Mob. : 06 42 61 67 90  
cchapuis@xr-repro.fr



**Muriel Couvenhes**  
Assistante Administrative  
149, rue de Bercy  
75595 Paris cedex 12  
Tél. : 01 81 72 17 38  
muriel.couvenhes@union-bgs.com



**Olivier Bulot**  
Directeur  
149, rue de Bercy  
75595 Paris cedex 12  
Tél. : 01 81 72 17 38  
olivier.bulot@union-bgs.com



**Aurore Cannesson**  
Assistante Technique  
149, rue de Bercy  
75595 Paris cedex 12  
Tél. : 01 81 72 17 38  
aurore.grave@union-bgs.com



# ÉDITO

Amis éleveuses, éleveurs,

Voici le 100<sup>e</sup> numéro de *Brune Contact*, 72 ans après la parution du tout premier en 1953. En sept décennies, la Brune française, aux pieds solides, a parcouru un chemin impressionnant et continue de vous accompagner au quotidien pour relever les défis d'aujourd'hui. Renouvellement des générations, changement climatique, émergence de nouvelles maladies, autant d'évolutions qui bousculent les équilibres. La loi de l'offre et de la demande permettra-t-elle de maintenir durablement des prix rémunérateurs ?

Le dossier de votre *Brune Contact*, consacré à la place de la Brune dans les systèmes productifs, vous donnera des pistes d'inspiration grâce à des reportages en élevage où les résultats obtenus parlent d'eux-mêmes. Oui c'est possible avec la Brune : véritable couteau suisse, elle sait s'adapter à toutes les situations. À l'aise dans les élevages robotisés aux côtés des autres races laitières, la Brune s'impose par son caractère, sa robustesse et son potentiel laitier, en conservant ses atouts. Les outils sont entre vos mains pour atteindre vos objectifs et l'équipe technique BGS est à vos côtés pour vous accompagner.

La génétique Brune française peut avoir beaucoup de motifs de satisfaction : avec des taureaux confirmés au plan mondial comme O MALLEY, PACTOLE et OPTIMAL, elle a pris une nouvelle dimension. Mais ne nous reposons pas sur nos acquis. Notre ouverture génétique internationale est notre force et nous devons continuer à la cultiver pour préparer l'avenir et vous proposer, demain encore, les meilleurs taureaux possibles. C'est ainsi que nous ferons progresser la Brune et qu'elle saura convaincre toujours plus d'éleveurs !

Olivier BULOT  
Directeur de BGS

## CRÉDITS PHOTO

Sarah Damrow, Mégane Grimard, Gejp, KeLeKi, A. Meekma, G. Moy, L. Nolli, Malaurie Petit Photographie, Améline Perrin, D. Restelli, B. Scarabello, W. Schulze, G. Soldi

## ANNONCEURS

Bio 3G, BJD France, Genostar, GGI-Spermex, New Generation Genetics, Select Star, Synetics, Swissgenetics

## ONT PARTICIPÉ À LA RÉDACTION

Olivier Bulot, Aurore Cannesson, Gaylord Boucard, Thomas Gérouville, Thierry Lapostolet, Pierre Gigant, Rémy Colpaert, Jérôme Lagarde, Célia Chapuis, David Aymar, Armel Lebeau, Alain Terrillon

## CRÉATION GRAPHIQUE ET MAQUETTE

Yves Bigot – [www.yvesbigot.com](http://www.yvesbigot.com)  
Imprimé par Chat Noir Impressions



© Ernie Buts

Actualités 4

Reportages en élevage 8



**DOSSIER** LA BRUNE DANS LES SYSTÈMES PRODUCTIFS 14

Regard international 26

Catalogue taureaux 29

Brunes d'Origine 52

BGS Création 54

Vache de l'année 58

Concours 61

Du côté des fédérations 68

Chiffres de la race 76

En direct de BGS 82

# Tu aurais des génisses à vendre ?

Jean-Luc, j'ai mal à l'épaule, un genou en vrac... On a trop d'animaux ; on ferait bien de vendre quelques génisses à BJD, notre bâtiment est plein !

Tu vois ma chérie, si on gagnait au loto, on pourrait embaucher un salarié !

J'ai tes derniers résultats génomiques ; ça va aider à trier car j'ai de la demande en génisses.

Oui, mais tu sais je n'ai jamais vendu de génisses...

Déjà **TEBIENLA** tu la gardes, c'est la seule fille de ta **RESTISSI**. Je te conseille de garder toujours une femelle de chaque lignée.

**TANZANIE** elle est bonne en musculature et en membres, elle peut convenir pour l'export !

Et **TOMME** elle a les bonnes caséines, on en cherche pour un élevage qui fait de la transformation fromagère.

**TRESORERIE**, c'est ton meilleur ISU du troupeau, celle-ci on va la mettre à la vente aux enchères !

Mais c'est top ça !

Meuh ! Meuh ! Meuh !

T'inquiète Jean-Luc, elles vont faire des heureux ! Tu va passer de 40% de renouvellement à 25%

Comme ça on garde nos vaches adultes qui sont bien rentables...

Et avec une partie des frais de vente, BJD reverse de l'argent aux fédérations pour qu'on puisse aller en concours !

Tu vois ma chérie, on a vendu 10 génisses cette année !

Et en plus, on a économisé en diminuant le renouvellement ! On va enfin pouvoir se payer un salarié à temps partiel pour nous soulager.

C'est tout comme... Une prothèse de genou, et on va aller en Suisse voir des Brunes avec le voyage organisé par la fédération !

Tiens j'ai un petit cadeau pour toi ♥

Un bijou ? ♥



## 100<sup>E</sup> ÉDITION DU BULLETIN BRUNE CONTACT

# De 1953 à 2025, quelle évolution !

**Voici votre 100<sup>e</sup> numéro du *BRUNE CONTACT* qui arrive dans votre boîte aux lettres. L'occasion de faire une rétrospective sur l'évolution à travers le temps de votre bulletin de la race Brune de 1953 à nos jours !**

**T**out d'abord, son nom a changé au fil du temps ! D'abord nommé *Bulletin Intérieur du Herd Book de la race Brune des Alpes* en 1953 pour son lancement, il fut rebaptisé *Bulletin Brune Génétique Services* en 1987 au moment de la création de BGS. Dans les années 90 il devient le *BGS Contact*, puis le *BRUNE Contact* au début des années 2000.

Le nombre d'éditions était de plusieurs par an au début, puis est devenu le bulletin annuel, en prenant du poids ! De 22 pages

au début il fait désormais 84 pages. Après la 2<sup>e</sup> guerre, il était certainement fait à la machine à écrire. Puis l'informatique est arrivée, et désormais vous commencez à le lire sur vos smartphones dès qu'il sort en PDF !

Les sujets traités ont parfois changé, d'autres sont apparus mais certains sont toujours d'actualité ! En 1953 ce sont les prémices d'une table de pointage et le Spécial de la race à Troyes, en 1964 le palmarès des meilleures lactations de plus de 5000 kg. En 1987 la sélection sur les index prend son essor, beaucoup de taureaux américains sont employés.

En 1991, la France accueillait la conférence mondiale Brune à Paris et le schéma UCEB se structurait. Dans les années 90 c'est l'extension de la Brune vers de nouvelles

régions ; la communication du bulletin prend de l'ampleur, il est toujours en noir et blanc. Dans les années 2000 toute la revue est en couleur. L'arrivée de la génomique en 2011 fait les gros titres et en 2015 on annonce le programme du Mondial 2016 à Mende. Depuis 1996 à nos jours, c'est toujours notre fidèle graphiste Yves Bigot qui compose avec talent votre bulletin !

En feuilletant tous les bulletins, on voyage dans le temps et on découvre l'histoire de la Brune en France ! BGS conserve dans ses archives quelques exemplaires de tous les numéros, du 1<sup>er</sup> jusqu'à nos jours. Un-e étudiant-e en histoire ou bien une personne retraitée motivée par la Brune pourrait se plonger dedans pour un jour écrire l'histoire de la Brune en France dans un beau livre ? Tout un projet...



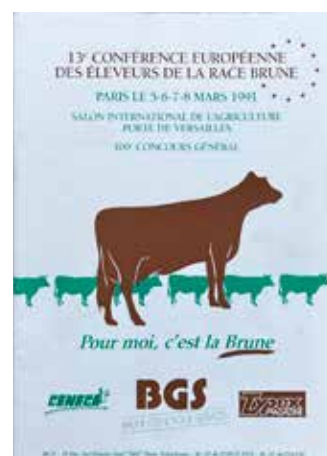
1953 N°1 (22 pages)



1964 N°30 (36 pages)



1987 N°56 (34 pages)



1991 N°60 (46 pages)



1993 N°62 (50 pages)



1998 N°68 (36 pages)



2011 N°86 (68 pages)



2015 N°90 (72 pages)

## INTERBEV RACE MIXTE

# La Brune réintégrée dans les races mixtes par INTERBEV depuis le 13 février 2025

**D**ébut janvier 2025, INTERBEV annonçait avoir changé la classification de la race Brune pour la commercialisation et l'étiquetage des viandes. Cette classification des types raciaux est basée sur une nouvelle méthodologie mise au point par IDELE qui tient compte des orientations génétiques des races et de l'évolution de leurs caractéristiques bouchères. Elle a été soumise à la DGCCRF qui l'a validée en décembre 2024. Très vite en janvier, beaucoup d'opérateurs de terrain informaient les éleveurs que la Brune n'était plus considérée de type racial mixte, notamment pour la définition du prix au kg de carcasse.

BGS a de suite été alerté : il s'est avéré que ce changement de classification INTERBEV n'était pas justifié. Il ne tenait pas compte de l'évolution de l'index de synthèse ISU de la Brune qui intègre depuis août 2022 la musculature. BGS est donc intervenu auprès d'INTERBEV pour faire corriger cette erreur d'application de la méthodologie IDELE. Grâce à cette intervention, dans un courrier du 13 février 2025, INTERBEV a informé tous les opérateurs (acheteurs, abattoirs, etc.) via leurs différentes fédérations : la race Brune était à nouveau classée en type racial mixte pour l'étiquetage des viandes.



**Environ 20 à 30 cts/kg en plus pour le type mixte**

Malheureusement, plusieurs mois ont passé et nous constatons sur le terrain que tous les

acheteurs n'appliquent pas la classification envoyée par INTERBEV le 13 février. Ils sont restés sur l'information « type racial lait » envoyée début janvier 2025.

Nous vous incitons à vérifier avec votre acheteur qu'il applique bien le tarif « type racial mixte » à vos vaches de réformes, jeunes bovins, bœufs, etc. de race Brune. A classement de carcasse égal, c'est environ 20 à 30 cts de plus par kg de carcasse ! C'est un bonus qui peut dépasser les 100 euros par vache, ce qui est significatif.

### La Brune désormais dotée d'une indexation « Aptitudes Bouchères des Jeunes Bovins »

La race Brune rejoint les races Simmental, Montbéliarde et Normande et bénéficie d'une indexation des carcasses jeunes bovins. Les performances prises en compte pour ces évaluations sont issues de la base de données NORMABEV, qui regroupe l'ensemble des données des bovins abattus en France. Pour l'évaluation des jeunes bovins, 3 index élémentaires sont calculés :

- Âge à l'abattage (AGA JB)
- Poids de carcasse (PCAR JB)
- Conformation de carcasse (CONF JB)

Une synthèse d'aptitudes bouchères (AB JB) est ensuite calculée. La formule est la suivante :

$$AB JB = -0.52 \times AGA JB + 1.21 \times PCAR JB + 115.23 \times CONF JB$$

Les résultats ne sont pour le moment pas disponibles au SIG, la base de données nationale, mais sont transférés directement à BGS. Dans votre catalogue taureaux de ce *Brune Contact* vous découvrirez cette synthèse Aptitudes Bouchères JB dans les fiches de chaque taureau. Les index sont centrés sur 0.0 et une valeur positive indique une bonne aptitude pour l'élevage de Jeunes Bovins de race Brune.



Les vaches Brunnes offrent un très bon potentiel de finition comme l'illustre cette vache





### Gaec des Brunes (Haute Marne) 99.5% de réussite pour les veaux

C'est dans une ambiance de propreté et très bien ordonnée que Jean-Yves Thevenin et son fils Jordan nous présentent avec humilité leur secret pour l'élevage des veaux. « *On ne perd pas de veaux à cause de maladies, en 2024, sur 130 naissances, un seul veau est mort* ». Anciennement en DAL, passage de l'élevage collectif aux niches individuelles sous le bâtiment des vaches. Lors de la construction du bâtiment, installation des niches sur toute la longueur coté Sud-Est, avec un filet amovible pour utiliser au mieux la luminosité et la météo. À la naissance, le veau reste sous la mère au moins jusqu'à la délivrance. Lécher le veau stimule la vache pour mieux délivrer et le veau a déjà bu le colostrum. Le taxi à lait est un outil idéal pour la manutention, les dosages et pour maintenir un lait bien chaud à 42° pour mieux assimiler la poudre (Denkamilk Activ). Les seaux tétines sont individuels et nettoyés méticuleusement tout de suite après la buvée.

**Programme d'alimentation** : Colostrum de la mère (3 L), 15 j de lait entier (2 repas/j), puis lait en poudre (+ fond de lait entier) jusqu'à 7 L/j puis diminution à partir de 3 mois. Aliment (maïs-colza-triticales + minéraux) + paille d'orge de printemps.

**Soins préventifs** : Poudre PARAFOR contre la cryptosporidiose + Rispoval intranasal. Le veau reste sous sa niche pendant quatre mois, nettoyage et désinfection systématique entre chaque veau avec une poudre asséchante et désinfectante. « *À 4 mois au sevrage, nous les repassons dans l'ancien bâtiment, mais l'achat d'igloo collectifs serait encore mieux* ».

### Gaec NNTD Coissard (Puy de Dôme) Elevage en niche à 1100 m d'altitude

Les parents Noël et Nathalie sont associés avec leurs fils Thibault et Damien. Ils élèvent 100 vaches Brunes et Montbéliardes. Suite à des problèmes pulmonaires sur les veaux il y a 10 ans, Damien a décidé de mettre en place un nouveau protocole d'élevage. Les vêles naissent groupées du 1<sup>er</sup> septembre au 31 décembre. Elles sont dès la naissance à l'extérieur dans une niche individuelle et au milkbar pendant 3 semaines puis dans des igloos à trois jusqu'au sevrage. Elles ont le lait de leur mère pendant trois jours, puis deux repas de réhydratants et ensuite de la poudre de lait. Au début 2 L par repas puis une montée progressive jusqu'à 6 L/j maximum à 15-21 jours. L'objectif est le sevrage à 90 jours. Si certaines génisses ont pris du retard le sevrage est légèrement repoussé. Elles ont accès à un foin piquant et à un aliment fibré

spécial veaux à 16.5% de protéine dès les premiers jours. La mortalité est très faible, cela peut arriver au vêlage ou à cause de maladies comme la cryptosporidiose. Pour prévenir des pertes, les éleveurs vaccinent les vaches contre les rotavirus et coronavirus avant vêlage et administrent aux veaux un



produit vitaminé et un traitement anti-coccidiose. Les niches sont paillées tous les jours, et curées tous les mois. Elles sont désinfectées après chaque saison et un asséchant est utilisé une fois par semaine et à chaque curage. Au moment du sevrage les génisses sont tondues et envoyées dans un bâtiment collectif avec foin à volonté et 2.5 à 3 kg d'aliment par jour. Elles pâturent à partir de 8 mois.

### Earl Darley (Côtes d'Armor) Sevrage à 6 mois et vêlage à 24 mois en Bio

Frédéric Darley et son frère dirigent l'élevage et la fromagerie, employant sept salariés. La reprise de l'élevage des veaux a été mise en place avec la méthode Obsalim, qui consiste à observer le troupeau pour identifier des leviers d'amélioration.

L'élevage débute avec du colostrum maternel, suivi de lait provenant de vaches triées. La phase lactée commence avec 3 litres par buvée, augmentée à 4 litres jusqu'à l'âge de 5 mois. Avant 2015 les veaux étaient élevés à l'extérieur, la méthode Obsalim présentée par Marine Lemasson a convaincu Frédéric de reprendre en main cette partie. La fève broyée et le foin sont introduits dès 3-4 semaines, et le sevrage radical sur trois semaines vise un poids de 330 à 350 kg au ruban.

Les vêlages groupés de fin août à octobre, simplifient la gestion et la mise à l'herbe. En sevrant les veaux à 6 mois, Frédéric parvient à faire vêler les génisses à 24 mois, en agriculture biologique. Cette méthode améliore la longévité des animaux et réduit les coûts d'alimentation, assurant des veaux en bonne santé avec une autonomie alimentaire accrue.







## ➤ BENOÎT COLSON (CÔTE D'OR), Discrétion et efficacité

**Depuis près d'un siècle, la passion de l'élevage se transmet de génération en génération.**

### Une histoire de famille au service de la Brune

Tout commence en 1936, lorsque les grands-parents fondent la ferme. En 1963, les parents de Benoît reprennent le flambeau et les premières vaches Brunes arrivent sur l'exploitation. Bénigne et Benoît s'installent en 1987 et 1989 et portent l'effectif à 70 Brunes. Les robots font leur apparition dans le nouveau bâtiment en 2014 puis Matthias, le fils de Benoît, rejoint aussi l'exploitation en 2017 et lance un atelier de transformation l'année suivante.

### Benoît Colson, altruiste, le bonheur des autres fait son bonheur

Discret et efficace, Benoît démarre toutes ses journées bien avant que le soleil se lève, il est le principal acteur dans le troupeau laitier. Mémoire d'éléphant ou passion ? il connaît chaque vache et les

lignées d'où elles proviennent. Le technicien raconte : « Pour ma première vente aux enchères de Châtillon en 1999, Benoît m'a proposé sa meilleure génisse pour que je réussisse la vente », c'est dire sa générosité envers les autres. C'était à ce moment là sa première et unique fille de sa fameuse Emory INNOCENTE (réputée sur les concours), Mésange, 86 points, dont descend le taureau actuel POMELO.

### Passion génétique

Faisant partie de la commission taureaux, il sait accoupler précisément les femelles du troupeau et il suit à la lettre les recommandations proposées pour ses femelles du schéma BGS Création. Récompensé par son travail, Majesté PERDRIX, 12 600 kg en 1<sup>re</sup> lactation et mère du taureau SNOOPY, reflète le cumul d'un travail génétique sans faille. (cf. article *Brune Contact* 2023, page 59). Sa femelle sans cornes par Tornero P lui a permis de passer cette année la barre des 200 points d'ISU ! Et si on refaisait 1999 en la proposant lors d'une prochaine vente aux enchères ?

### 📄 CARTE DE VISITE

- ▶ **Exploitation laitière, transformation du lait, cultures de vente, prestation de services et commerce de fourrage**
- ▶ **SAU** : 350 Ha dont :
  - ▶ 210 Ha de **cultures de vente**
  - ▶ 40 Ha de **maïs** (ensilage)
  - ▶ 30 Ha de **Luzerne** (enrubanné)
  - ▶ 70 Ha de **Prairies naturelles**
- ▶ **+ 400 Ha exploités** (entreprise)
- ▶ **6 UTH** : 4 associés (Bénigne, Benoît, Baptiste, Matthias) + 1 salariée et 2 apprentis
- ▶ **1 100 000 litres** (Eurial) + 80 000 litres transformés
- ▶ **135 vaches Brunes + 135 génisses + 70 taurillons bruns** (vendus à 18-24 mois à 450 kg de carcasse en moyenne)
- ▶ **8737 kg** à 39.3 de TB et 36.6 de TA
- ▶ En moyenne **20 femelles vendues** par BJD par an.



« JE DONNE DE MON TEMPS POUR LE COLLECTIF BRUNE »

## Benoît Colson, actif et engagé

Administrateur BGS  
Ancien Président de Brune  
Expansion

Affect sentimental pour la race Brune, pour le tempérament calme compatible avec une gestion de grand troupeau et pour le compromis entre qualité et quantité de lait. Benoît est polyvalent, il aide Matthias au laboratoire pour la fabrication et la livraison de fromages blancs, glaces, crèmes dessert, crème fraîche et lait entier.

### Quand as-tu commencé à t'investir dans la Brune ?

Dès mon installation, en travaillant la génétique. Avoir des mères à taureaux c'est gratifiant pour l'exploitation et c'est utile aussi pour le collectif. Ensuite en participant à des concours : Bar sur Seine, Châtillon-sur-Seine, Dijon, Paris. Ce n'est pas ma tasse de thé mais j'ai souhaité continuer pour la mémoire de mon frère Etienne qui adorait ça.

### Quel est ton meilleur souvenir avec la famille Brune ?

Etrangement, ce seraient les concours de Châtillon. Surtout la partie festive autour du concours. Les journées de montage et de démontage sont aussi des moments forts. On forme une équipe efficace au fil des ans et c'est toujours dans la bonne humeur qu'on se retrouve. J'apprécie également les visites de ferme, quand l'éleveur est fier de te



PERDRIX (Majesté) mère de Snoopy

montrer des vaches ou des descendantes qui ont des origines de notre élevage. A plusieurs reprises, certaines vaches sont devenues des têtes de souche dans ces troupeaux.

### Qu'apprécies-tu le plus dans ton engagement ?

L'esprit d'équipe et la convivialité ça n'a pas toujours été le cas. Je me rappelle mes premiers conseils BGS où il y avait une tension entre régions. Moi qui ai horreur des conflits, j'étais vraiment mal à l'aise. Puis tout cela s'est apaisé et l'équipe est maintenant efficace et soudée.

### Quel conseil donnerais-tu à un éleveur qui veut se lancer ?

Celui qui veut se lancer ne doit pas hésiter et sera toujours le bienvenu et sera d'autant plus accepté s'il a l'esprit d'équipe. Il faut quand même un peu de

temps à consacrer. Tout le monde a du travail sur sa ferme mais donner un peu de son temps pour la Brune c'est important surtout quand on y croit.

### Selon toi, quels sont les enjeux pour la Brune à l'avenir ?

En tant qu'ancien président de Brune Expansion, j'avais toujours dit qu'un jour il faudrait couvrir toutes les régions avec notre coopérative et y joindre la Jersiaise. C'est aujourd'hui fait avec BJD, sous une autre forme de coopérative mais l'idée reste la même, partager sa génétique ou en acquérir en toute confiance c'est comme ça qu'on avance. Cela permet de maintenir les effectifs malgré les cessations. Maintenant il ne faut pas hésiter à passer par BJD si on veut que cela fonctionne.

► Thomas GEROUVILLE



Les 135 Brunes sont logées dans un bâtiment avec traite robotisée



Présentation de la famille de Snoopy à l'AG BGS





L'équipe du GAEC Chevallier de Mauvilly

## ➤ CHRISTIAN CHEVALLIER (CÔTE D'OR)

# Une vie sur un ring

**Il est tombé dedans étant petit ! Christian est né en mars 1960, seulement 10 jours après le Salon de l'Agriculture où l'élevage familial remportait le championnat femelle avec PARISIENNE et le championnat mâle avec CASTOR.**

### Historique

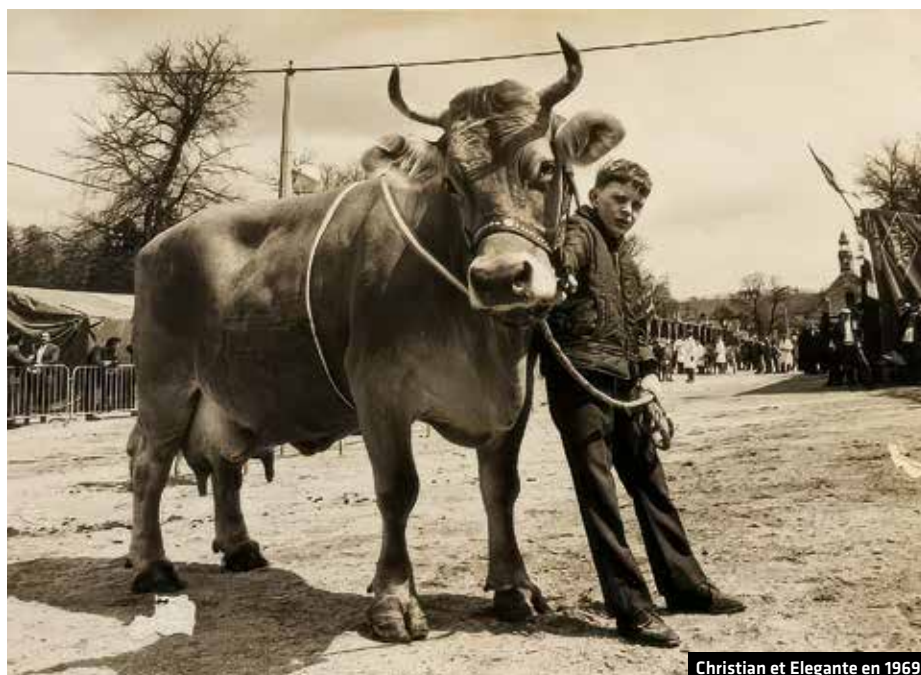
- 1969 : Christian, 9 ans, présente ELEGANTE au spécial Brune à Châtillon, vache qui sera plusieurs fois championne à Paris

- 1970 : Premières inséminations artificielles
- 1972 : Passage d'étable entravée en stabulation libre
- 1975 : Christian, 15 ans, participe pour la première fois au concours de Paris, championnat avec Quetsche
- 1980 : Installation de Christian sur la ferme de ses parents Jean et Thérèse et de son oncle René Jacoillot – 45 vaches

Depuis la création de l'élevage à Mauvilly on ne compte plus les championnes...

Parisienne, Elégante, Quetsche, Quenouille, Brunette, Manhattan, Patou, Reine, Adorable et des dizaines d'autres sur les podiums...en attestent les 20 ou 30 m<sup>2</sup> de plaques accrochées au mur du bâtiment ou les fanions et coupes ornant les étagères du bureau.

Christian a connu les grands changements des techniques d'élevage, passage d'entravée en stabulation libre, écornage des vaches, tonte des vaches, mise en place de l'insémination artificielle au grand désespoir du grand-père Octave qui a œuvré toute sa vie pour vendre des taureaux de saillie.



Christian et Elegante en 1969

## 83 CARTE DE VISITE

- **SAU** : 280 Ha
- Maïs ensilage : 45 Ha
- Céréales : 140 Ha
- Prairie permanente (Pâturage) : 45 Ha
- Prairie Temporaire : 50 Ha
- **3 UTH** : Christian, Dominique (frère), Jean-David (fils)
- Au départ en retraite de Christian en **Janvier 2025**, Mathieu le fils de Dominique rejoint le Gaec.
- **860 000** litres de lait (EURIAL)
- **125 vaches Brunes** – 8 099 kg à 40.6 de TB et 36.4 de TA



« JE DONNE DE MON TEMPS POUR LE COLLECTIF BRUNE »

## Christian Chevallier, oser dire les choses pour faire avancer

Administrateur BGS et CONNEXYON

### Quand as-tu commencé à t'investir dans la Brune ?

En 1987, j'ai rejoint l'UPRA, les instances Brunnes à l'époque sont réparties en deux collèges, UPRA et UCEB (Union des Coopératives d'Élevage de la Race Brune). L'ambiance est aussi animée qu'une session entre députés à l'Assemblée nationale. Les vieux de l'époque s'engueulaient à chaque réunion.

La création de BGS en 1988, a permis d'avancer dans un climat constructif grâce à Francis Petitfour qui a su se faire connaître et apprécier sur toute la France au départ en tant que technicien de race. Par la suite avec son charisme et son ouverture d'esprit, son statut de directeur fédérateur nous a permis de prendre des décisions objectives qui ont conduit la race vers un envol international avec en particulier la création de l'EUROBRUNE à Paris, concours Européen de vaches et génisses venant d'Allemagne, d'Autriche, de Suisse et d'Italie. Notre élevage a participé avec des animaux à tous les Eurobrune de 1996 à 2004. On a vu une réunification nationale et Européenne, et un climat d'unité ... l'idée étant de continuer à porter BGS au niveau international. Les tensions entre régions en réunion ont laissé place à des moments conviviaux en fin de séance et c'est un plaisir d'aller aux conseils BGS.

Au niveau de la coop d'insémination, en 1999, notre regretté Pierre Penning m'a laissé la place d'administrateur à la Coop de Norges (21), puis j'ai poursuivi sur Elvanovia et maintenant sur Connexyon.

### Quel est ton meilleur souvenir avec la famille Brune ?

Au milieu d'un livre de souvenirs, c'est le National à Cournon en 2006 avec la victoire de REINE, grande Championne, en plus jugée par un Canadien.

L'histoire de REINE commence en 2003 au Salon de l'agriculture sur le stand des Autrichiens. Je repère une génisse qui sort du lot. Les Autrichiens veulent vendre le lot de 4 mais étant tellement séduit par cette génisse, je n'hésite pas et j'achète le lot... à 1500€ par génisse avec du recul sur ce qu'elle nous a apporté, c'était une très bonne affaire.



REINE, a cumulé en plus un championnat à Châtillon sur Seine, un triplé de championnat à Eurogénétique, et encore aujourd'hui on retrouve des descendantes intéressantes dans les troupeaux.

### Qu'apprécies-tu le plus dans ton engagement ?

Savoir remonter les informations de la base pour réunifier et faire une force commune. A l'époque de mes premiers concours, chaque éleveur restait « sur sa malle », on ressentait une pression individuelle car l'enjeu de chaque éleveur pour vendre des taureaux était fort. Dans les élevages, on ne vendait pas de génisses mais des taureaux de saillie.

Aujourd'hui, les éleveurs jouent un rôle commun pour faire avancer la génétique au niveau national et international. La promotion sur les concours est bénéfique pour les éleveurs mais aussi pour BGS.

La difficulté actuelle sera de pérenniser cet engagement pour la Brune, on a des jeunes motivés de concours mais qui sont moins attirés pour reprendre les responsabilités en Brune. La nouvelle génération qui serait motivée n'a pas forcément de temps à consacrer aux réunions.

### Quel conseil donnerais-tu à un éleveur qui veut se lancer ?

Ne restez pas chez vous, allez rencontrer d'autres éleveurs, les visites de fermes, les groupes de travail, les concours sont des moments d'échanges et permettent d'échanger sur les nouveautés génétiques et techniques. Je suis ravi de voir la dynamique des 35-50 jeunes qui sont actifs lors des journées Châtillonnaises. Le collectif Brun fait que les nouveaux sont tout de suite intégrés et chacun peut se sentir à l'aise.

### Selon toi, quels sont les enjeux pour la Brune à l'avenir ?

Conquérir de nouveaux éleveurs au niveau national pourra permettre de compenser les cessations d'activité. Par les contacts entre éleveurs, les prospections faites par les techniciens, les ventes de génisses et par le suivi de BGS on pourra fidéliser et faire adhérer sur le long terme un maximum d'éleveurs. Les nouveaux installés ont des structures de plus en plus chronophages, à nous d'aller à leur rencontre.

► Thomas GEROUVILLE.



## GAEC DE CHANAC (LOZÈRE)

## « Il faut jouer collectif pour trouver une place dans la famille de la Brune »

## « La Brune est sélectionnée à Chanac depuis 1959 »

Le Gaec de Chanac et la Brune sont depuis longtemps étroitement liés et la sélection des Brunes est depuis toujours une passion partagée.

Les installations d'Éric en 1988, de Patricia en Août 1990 et plus récemment de Kevin en avril 2020 ont été des étapes dans la réflexion et le changement du système d'exploitation où la Brune a toujours su s'adapter.

2016 marque un tournant ; après des années dans un système intensif ponctué par des crises du lait (2009 et 2015), le choix du Bio devient une évidence. Le déclic s'est produit lors d'une AG BGS et surtout avec la rencontre de Bernard Gaborit qui « nous

a ouvert les yeux sur le BIO ». Le choix de passer à BIO LAIT a été validé et perdure encore aujourd'hui.

Avec l'arrivée de Kevin en 2020, un nouvel élan est aussi donné avec l'acquisition de la ferme de Malavielle et un changement de système avec encore plus d'herbe et une alimentation basée sur « un pâturage tournant dynamique ».

L'été, la ration est organisée avec une période de pâturage et d'affouragement en vert, l'hiver c'est essentiellement du foin, de l'enrubannage et du maïs grain.

## Un beau projet en perspective

Toujours dans cette idée d'innovation, c'est un nouveau défi qui attend le Gaec de Chanac avec la création d'un atelier de Yaourt Fermier pour de la restauration

collective, en partenariat avec BIO & LO (Bio et Local).

## CARTE DE VISITE

- **3 associés** : Patricia, Eric et Kevin Barbut
- **SAU** 200 ha avec en plus 100 ha de bois dont 20 ha de Landes pâturées Méteil 15 ha
- **7 ha de Sorgo** fourrager sur les terres irrigables
- L'idéal est d'arriver à être **100% en herbe** en effectuant des sur-semis pour relancer des anciennes pâtures
- **70 Vaches laitières** (100% Brune) avec une production livrée à Bio Lait et à Saveur Lozère.



Eric Barbut, Patricia et Kevin



Occitanie (Arrow) Meilleure Mamelle Jeune au Sommet 2021



Palma, fille de No Decibel, taureau né au Gaec de Chanac

## « JE ME SUIS ENGAGÉ POUR LE COLLECTIF BRUNE »

### Eric BARBUT

#### Administrateur à BGS

#### Quand as-tu commencé à t'investir dans la Brune ?

Mon implication a commencé dès mes dix-sept ans lors d'une réunion du syndicat Brun de Lozère où Jean Réche m'a confié le rôle de Trésorier. Au début les activités étaient limitées mais un groupe de jeunes s'est formé autour de la Brune avec Jean Luc, Yves, Alain et bien d'autres, et les idées sont vite arrivées.

En 1981, nous participions pour la première fois au National Brun à Pamiers (Ariège) et l'ambiance du concours avec la rencontre d'éleveurs passionnés nous a beaucoup motivé. Des réunions et de longues nuits à réfléchir s'en sont suivies ...

Les premières ventes ont été organisées à MARVEJOLS et c'est lors d'un voyage au Canada organisé avec MIDATEST que nous avons eu de « grandes idées » : décorer les rings, tondre entièrement les animaux et faire venir un encanteur pour l'animation des enchères ! Daniel Barré ou encore René Houde ont contribué à ces réussites.

Ensuite c'est le Salon de PARIS, avec les premières Brunes du Sud qui arrivent aux côtés de celles de la Côte-d'Or ! Une équipe de gamins pleins d'idées qui débarquent à Paris pour bousculer les habitudes des anciens aux idées bien arrêtées ! Un grand moment !

J'ai passé trente années au conseil d'administration de BGS, tout d'abord auprès de Francis Petitfour et ensuite avec Olivier Bulot. Aux côtés d'éleveurs du conseil

d'administration, un lien fort a été créé et, finalement, je n'ai pas vu le temps passer ! Être présent à Paris et m'impliquer durant toutes ces années ; cela a été possible grâce à Patricia qui m'a épaulé et qui a assuré sur l'exploitation pendant que je n'étais pas là. Sans elle tout ça n'aurait pas été possible !

#### Quel est ton meilleur souvenir avec la famille Brune ?

Le MONDIAL 2016 est forcément LE grand moment ! Le concours des Meneurs où Océane s'est retrouvée sous les projecteurs, la « vente de folie » ou encore un moment d'émotion avec la chanson *L'Hymne à l'Amour* sur le ring. Sans oublier la soirée du samedi, tous ces moments de partage autour des Brunes et surtout avec les éleveurs sont toujours de superbes souvenirs... C'est un beau résumé de l'Esprit Brune.

Autre grand souvenir, Kevin qui mène FANTASIA (Calween) jusqu'au titre de championne Espoir et Miss BGS lors du National 2013 à Châtillon-sur-Seine ! Un véritable ascenseur émotionnel pour Patricia.

#### Qu'apprécies-tu le plus dans ton engagement ?

La cohésion d'une équipe autour de la Brune, l'ambiance, prendre plaisir de se rencontrer et à se retrouver... Avec la famille de la Brune nous avons des amitiés dans toute la France ! Quelle joie de partager des moments avec des gens visionnaires,

comme l'a pu être Francis Petitfour. Calmer les tempêtes et reformer une équipe unie comme a su le faire José Baechler, ou encore s'entourer d'une équipe solide et performante comme le fait aujourd'hui le duo Olivier Bulot et Vincent Julhan... « *Tout ceci, autour d'une même idée : il faut jouer collectif pour avoir une place dans la famille Brune.* »

#### Quel conseil donnerais-tu à celui qui hésite à se lancer ?

« *Ne pas trop réfléchir c'est une évidence ! Fonce !!!* »

Le plus important c'est « *d'aimer la race et d'aimer les gens* ».

« *C'est comme un club de foot, si on passe des bons moments à manger et boire un coup ensemble ensuite tout le monde avance et la réussite est bien plus belle si elle est partagée* ».

#### Selon toi, quels sont les enjeux pour la Brune à l'avenir ?

Dans notre système les Brunes se sont toujours adaptées. Aujourd'hui nous recherchons des Brunes moins grandes, avec plus de largeur et, surtout, adaptées à la marche et à la pâture. Il faut qu'elles se déplacent facilement et qu'elles reviennent le ventre bien plein ! L'enjeu est de toujours conserver une vache qui s'adapte et de préserver ces caractéristiques en les améliorant pour la rendre toujours plus efficace.

► Jérôme LAGARDE



# La Brune dans les systèmes productifs







Récemment, le contexte laitier incite de plus en plus souvent à adopter une stratégie de volume dans les élevages. Le prix de base du lait, actuellement élevé, comparé à une rémunération des points de TB et de TP qui n'a pas évolué depuis longtemps, conforte ce choix. Le fort développement de la traite robotisée va aussi dans ce sens, avec une recherche accrue de productivité par vache. La Brune a le potentiel laitier pour répondre à ces attentes, sans perdre sa singularité : longévité, santé de la mamelle et des pieds, tempérament docile, richesse du lait et facilité de conduite. Ce dossier illustre le potentiel de notre race à travers des reportages sur des élevages qui obtiennent des performances remarquables avec leurs Brunes. La Brune s'adapte à tous les systèmes, y compris les plus productifs. Pour cela, il faut réunir tous les ingrédients : alimentation, confort des animaux, gestion de la reproduction, élevage des génisses et, bien sûr, la génétique.



Olivier et Pauline avec leur fils Noé et la vache Ructy (Duplago) en 3<sup>e</sup> lactation

## GAEC VERDOT (CÔTE D'OR)

# La Brune, idéale pour allier productivité, fonctionnalité et sérénité

**Au GAEC VERDOT à Savoisys près de Châtillon-sur-Seine, Pauline et Olivier élèvent et exploitent un troupeau d'une bonne centaine de vaches brunes et leur suite.**

L'élevage se caractérise par d'excellentes performances de production, d'aptitudes fonctionnelles et se positionne régulièrement dans le top 10 en lait, matière utile et santé mamelle. Ça tombe bien, on est en plein dans leurs objectifs.

Pour gérer toute la ferme à deux associés, il faut de la rigueur à tous les étages, des investissements conséquents dans les équipements d'élevage, et du savoir faire pour valoriser ce que les vaches sont prêtes à offrir.

### L'élevage commence à la naissance et rien ne doit être négligé

A la naissance, les veaux passent une dizaine de jours en case individuelle avant de rejoindre les lots collectifs sur aire paillée avec DAL, DAC (orge aplatie et mix du commerce) et foin pour leurs 80 premiers jours.

Le post sevrage de 80 jours à 300 kg (environ 6 mois) se passe en aire paillée avec foin à volonté, DAC et un peu de ration vache. La croissance est contrôlée à l'aide d'un mètre-ruban. Quand elles atteignent 300 kg, elles passent en ration complète génisses en logettes caillebotis pour être mises à la repro avec un objectif de vêlage autour de 26-29 mois. Les 3 lots, croissance, mise à la repro et génisses pleines se trouvent ainsi à la suite dans la même travée.

### Ration génisses

- 5 kg paille
- 1 kg tourteau soja
- 1 kg farine maïs
- 12 kg ensilage d'herbe
- 100 g CMV
- 30 g sel
- + vermifuge 1 mois après la rentrée

Avec un vêlage 28 mois, on a des génisses de développement ordinaire, idéal pour aller en logettes et qui vont continuer leur croissance grâce au bon maintien permanent de l'état corporel tout en démarrant des productions rapidement au-delà de 30 kg. Le bon

maintien de l'état corporel permet aussi une mise à la reproduction plutôt rapide et grâce aux talents de l'inséminatrice, atteint un intervalle vêlage-vêlage de 397 jours, soit 22 jours de moins que la moyenne de notre race.

### Ration vaches laitières

- 1.2 kg foin de raygrass
- 2.5 kg tourteau soja
- 18 kg ensilage d'herbe
- 28 kg ensilage de maïs
- 250 g CMV
- 60 g sel

La période de tarissement dure environ 7 semaines en aire paillée, assortie d'une séance de parage de pattes.

### Ration vaches taries

- 5 kg paille
- 0.5 kg tourteau
- 1 kg farine
- 12 kg maïs
- 150 g CMV

### Les objectifs de sélection

Ils sont adaptés à l'idée de ce que notre couple se fait de la « vache idéale » :



productive et sans souci, on retrouve donc depuis une dizaine d'années :

- une priorité non négociable sur les **postes de fonctionnalité** de la naissance, à santé mamelle, reproduction, longévité et ligne de dos ;
- **côté morphologie**, des membres pour parer aux exigences du système de logement et une attention particulière sur les trayons ;
- **côté production**, le savoir-faire de l'élevage avec des effets troupeaux supérieurs à 3500 kg en lait et +1 TP permettent d'élargir le choix des taureaux.

Principaux taureaux utilisés sur la campagne : de préférence BB et A2A2 dans les caséines : OPENBAR, OSBOURNE, LBB RALICE, ULTRATOP, TORNERO P, PALMER BS.

Ça facilite le tri des femelles de renouvellement et surtout, ça valorise l'accouplement des génisses avec 100% de doses sexées. L'utilisation de la semence sexée quant à elle donne encore plus de sécurité au vêlage, et permet une petite plus-value sur la vente de génisses en élevage car seules les génisses supplémentaires sont commercialisées pour l'élevage (de veau à génisse pleine selon les opportunités).

Quelques achats extérieurs (embryon ou génisse) viennent enrichir la variabilité des souches historiques du troupeau, et quand on parle historique ce n'est pas un vain mot car plus de trois générations



# 100%

## 1<sup>er</sup> élevage de la coop qui a atteint les 100% d'animaux génotypés

d'éleveurs travaillent avec les mêmes familles de vaches, on y retrouve la trace de Brunes depuis la fin du 19<sup>e</sup> siècle dans la ferme familiale !

### Un excellent effet troupeau

Ce savoir-faire autorise une aussi belle valorisation des performances de la Brune. Voilà 4 années consécutives entre +3025 et +3891 kg de lait, +0.8 et +1.7 TP, -0.7 et +2.1 TB au niveau de l'effet troupeau, le tout dans un bâtiment caillebotis assez rude pour les aplombs. Entre la modestie de l'éleveur et tout ce qui lui paraît tellement normal, on peut quand même ressortir quelques traits de rigueur pour en arriver là.

Même si la ferme se compose de 260 ha de culture, la priorité est clairement la réussite des cultures destinées à l'élevage, notamment la réussite de la culture de l'herbe (ensilage et foin au bon stade et en conditions optimales) et bien entendu du maïs.

Une importance toute particulière sur les valeurs de tous les fourrages et une correction alimentaire et suivi indispensable, un complément minéral vitaminé à la carte et une attention aussi sur la distribution de sel.

L'investissement dans les équipements d'élevage, depuis le DAL, le DAC génisses, les robots repousse fourrage, la cage de parage et surtout les robots de traite sont autant d'outils d'aide au suivi et à la bonne santé des vaches.

Olivier en témoigne volontiers, depuis l'installation des robots en 2019, l'effet troupeau a augmenté de 1000 kg avec une fréquentation régulière à 2.7 passages/jour. Mais l'intérêt du robot ne s'arrête pas à la traite au GAEC VERDOT. Outre la surveillance humaine, quand on apprend à bien l'utiliser, c'est un formidable adjoint de surveillance de la fréquence des déplacements, l'ingestion et la rumination, la détection des chaleurs, l'analyse du lait. Toutes ces données sont scrutées quotidiennement pour intervenir et corriger au plus vite ce qui est nécessaire.

Pour Pauline et Olivier, travailler et valoriser sans négliger la sérénité et la qualité de vie pour tous, sont les maîtres mots de leur élevage Brune.

► *Thierry LAPOSTOLET*



### CARTE DE VISITE

- **2 UTH** : Pauline et Olivier et un apprenti, Augustin
- **342 Ha de SAU** dont
  - 260 Ha de cultures de ventes (colza, blé, orges)
  - 40 Ha de maïs ensilage (12 tonnes/ha)
  - 20 Ha de prairies temporaires (3 coupes d'ensilage + 1 foin)
  - 10 Ha de foin de luzerne (3 coupes)
  - 11 Ha de prairie permanente (3.5 Ha en foin)
- **101 VL** au bilan génétique d'avril 2025
  - 9621 kg à 40.8 TB et 36 TP
  - Traite robotisée (2 postes Lely)
  - Bâtiment VL logettes caillebotis 75 places plus une aire paillée 35 places
  - Age au 1<sup>er</sup> vêlage 28.8 mois
  - Cumul lait-réforme 31813 kg
- Lait par jour de vie : 11.7 kg/j



Jali GNR (Greenwich) 2<sup>e</sup> à Châtillon en cours de 8<sup>e</sup> lactation et 80 000 kg produits





Les associés, Hervé Puech et Benoît Calmejane

## GAEC CALMEJANE PUECH (CANTAL)

# 11 000 kg de moyenne avec nos Brunes !

Situé dans le Cantal, dans la zone Châtaigneraie, les associés du Gaec prennent soin de 125 vaches laitières dans un bâtiment créé en 2014 avec un système logettes et deux robots de traite (Lely A4 de 2014). Le troupeau est composé de 80 Holstein et 45 Brunes.

### Coté performance

Donnée Bilan Génétique avril 2025  
de BGS et PHF

	Prim 'Holstein	Brunes
Troupeau	81	45
LAIT	11 339	11 001
TB	42.7	44.4
TP	34.5	35.3
% de L1	38.00%	33.00%
Note globale	80.7	82.4

### Une ration constante mais évolutive

La ration est identique toute l'année, elle est calculée et ajustée au fil du

temps avec l'aide d'un nutritionniste (S Nutrition). La ration des vaches est calculée pour une ingestion de 25 Kg MS/VL/jour :

- Ensilage d'herbe : 7.3
- Ensilage Maïs : 4.0
- Maïs Epi : 2.7
- Blé : 1.6
- Maïs grain : 1.8
- Coque Soja : 1.5
- Tourteau Soja : 1.4
- Expert Azote : 1.2
- VL production au robot : 1.5
- Tourteau Soja au Robot : 1.5
- Capteur de Mycotoxine + Sel + Carbonate de Calcium et du lin
- De l'argile Bentonite est également à disposition à volonté

### La ration des tarées

La ration des vaches tarées est à base de paille :

- Paille de l'exploitation (sans traitement) 5.7 kg
- Ensilage de maïs : 9.3 kg
- Tourteau Soja : 1.3

- + 2 kg apport azoté et plus à partir du dernier mois.

L'objectif est d'avoir une ingestion de 80% par rapport aux vaches en lactation. Une règle importante pour Hervé est de ne jamais donner d'herbe aux vaches tarées, donc pas d'ensilage d'herbe et pas de foin. En outre, il a

## CARTE DE VISITE

- **3 associés** : Marie et Hervé Puech, Benoît Calmejane  
1 salarié à mi-temps + aides familiaux
- **SAU** : 180 ha en Agriculture de Conservation
  - 50 ha de Maïs Ensilage
  - 50 ha de céréale (Blé Orge et Triticale)
  - 20 ha PN
  - 15 ha de Luzerne
  - 45 ha de PT (Ray Grass Hybride et Trèfle Violet)
- **125 vaches dont 45 Brunes**  
à 11 001 kg, à 44.4 TB et 35.3 TP



remarqué une différence entre les deux races au niveau de l'ingestion : la brune a moins d'ingestion en vache tarie et du coup il souhaite adapter la quantité de paille pour l'avenir et pourquoi pas travailler avec plusieurs lots.

### Des Brunes adaptées au système

Au niveau du troupeau des vaches en lactation, la différence est plus en faveur des Brunes notamment par leur capacité à s'adapter facilement aux variations de la ration. Il remarque également un très bon comportement de celles-ci lors des grosses chaleurs. Un sol vivant pour des vaches en forme : « *Pour bien alimenter nos vaches il faut bien soigner nos sols !* » Les associés travaillent en Agriculture de Conservation, c'est-à-dire sans aucun travail du sol, uniquement du semis. Le sol doit toujours être couvert et il y a systématiquement 2 récoltes par an sans irrigation. Par exemple cette année avant de semer le maïs ils ont ensilé du méteil à base d'avoine, de pois, de fève, de trèfle de Micheli et trèfle Squarosum.

« *On travaille pour le sol depuis plus de 10 ans [...] Les premières années étaient difficiles et il y a toujours des échecs mais il faut en comprendre les raisons et se relancer. Nous sommes des éleveurs de la Terre ! [...] Les résultats parlent d'eux même : + 2.5 pts de matière organique en plus et on est passé de 250 kg de vers de terre à plus de 3 tonnes par hectare !* »



Vue intérieure du bâtiment

**« Nos vaches sont en bonne santé parce que nos sols sont en bonne santé ! »**

Il y a de la vie dans nos sols, la matière organique monte, la rétention d'eau est plus forte, plus de ruissellement et une meilleure résistance à la chaleur. Avec cette façon de travailler les sols c'est aussi moins de temps passé sur les terres et également moins de quantité de gasoil consommée ! Au niveau rendement, les premières années étaient compliquées mais aujourd'hui ils arrivent à 13 T MS en maïs, 4 tonnes MS en méteil. Pour les céréales de 2024, l'orge a rendu 35 qtx/ha et le blé 50 qtx /ha.

### Une gestion génétique pragmatique

Au niveau gestion du troupeau, Hervé est aussi très pragmatique ! « *C'est sexé ou croisé* ». Le troupeau Holstein est inséminé à plus de 80% avec des taureaux « viande » pour une vente de veaux autour de 6 semaines. Toutes les génisses sont travaillées en semences sexée.

L'objectif pour les Brunes est d'accroître le troupeau, donc la semence sexée est également utilisée sur les vaches. Toutes les génisses sont génotypées, cela permet de mieux accoupler. Le choix des taureaux de l'année passée se portait sur TORONTO, TORNERO P, PALMER et pour cette année TORNERO P, URBEX, CHAMPAGNE et VARANE.

### Un avenir avec la Brune

Les associés souhaitent continuer à progresser en Brune, tant qu'elles restent adaptées à leur système ! Faire vieillir les vaches est aussi un enjeu important. La Brune a encore de beaux jours devant elle en châtaigneraie, une vache en forme sur une Terre saine.

► Jérôme LAGARDE



Un bâtiment bien ventilé

➔ **EARL GRIMAULT ROBERT (ILLE-ET-VILAINE)**

# La productivité, fruit de facteurs maîtrisés

**Valérie, Denis et leur fils Johan ont su créer un environnement où chaque détail compte pour avoir un troupeau productif et qui répond à leurs attentes actuelles.**

**P**our être performant, la précision est apportée à chaque étape de la carrière d'une vache, de la naissance au tarissement. Le suivi méticuleux des cultures est appliqué et indispensable pour obtenir des fourrages de qualité. Les premières Brunes sont arrivées en 2002, et aujourd'hui la vingtaine de vaches en lactations s'épanouissent totalement. La moyenne de production des Brunes est de 9448 kg à 35,9 g/L de TP. La génétique est pleinement travaillée, et le taureau TERRAZ née sur la ferme témoigne de la qualité des familles développées.

## De la niche individuelle jusqu'au vêlage

L'élevage des veaux est un processus précis où rien n'est laissé au hasard. Ils sont élevés en niche individuelle

extérieure en phase lactée, puis en cases collectives en bâtiment. Jusqu'à 2 mois ils reçoivent 2 buvées par jour de 2,5 l, avec un aliment à volonté. De 2 à 4 mois, ils sont nourris de mash et de paille broyée. De 4 à 8 mois, ils ont 3 kg d'aliments par jour, de la paille et du foin à volonté. A 8 mois jusqu'au vêlage, la ration est composée d'enrubannage, paille, ensilage de maïs, correcteur azoté, maïs épis et minéral. La moyenne d'âge au vêlage pour les Brunes depuis 4 ans est à 27,1 mois. Cette moyenne tend à diminuer car les quatre dernières primipares ont vêlé à 25,4 mois.

## Maximiser la qualité des fourrages

Les 120 laitières bénéficient d'un bâtiment lumineux, confortable, spacieux et restent en bâtiment toute l'année. La traite est robotisée depuis 2020, avec du confort dans le bâtiment : logette matelas, couloirs larges, nombreux points d'abreuvements, et ventilateurs pour renouveler l'air et apporter du bien être lors des fortes chaleurs. La ration de base pour les laitières était

équilibrée cette hiver à l'auge à 33 kg/j avec 24,51 Kg de matière sèche. Elles sont complétées au robot en fonction de la production par une VL 2,5 l et un correcteur azoté.

Détail à l'auge en kg MS :

- ensilage de maïs : 12,80
- ensilage d'herbe : 3,53
- ensilage maïs épi : 2,40
- maïs grain : 0,86
- tourteau de colza : 4,28
- minéral : 0,58

La qualité des fourrages reflète le suivi des cultures et l'exigence du travail des sols. L'ensilage d'herbe RGI et trèfle est récolté tôt pour favoriser la qualité avec cette année une valeur de 1,10 UFI. Pour le maïs, c'est le même objectif. Les semis tôt permettent d'avoir un bon démarrage des cultures. Cela limite les premiers impacts des chaleurs et maximise le pourcentage d'amidon. « *Nous voulons mettre le maximum de farine dans le silo* » ajoute Denis. L'analyse cette année fait ressortir un maïs complet en UFL à 0,95, excellent en azote à 76 g/kg et 307 g/kg d'amidon.



Valérie, Denis et leur fils Johan





ROSABELLE (Silver) TB 85, mère de TERRAZ

### La génétique, le troisième levier

Elle joue un rôle important dans la réussite de l'élevage depuis longtemps, et est travaillée de façon plus accrue depuis dix ans. Toutes les femelles sont génotypées, et parmi les génisses, on retrouve actuellement des filles de Tamboy P, Lbb Ralice, Osbourne, Rockeur et Terraz. Les taureaux utilisés à l'IA sont Snoopy, Champagne, Vecondio P, Vegaboy et Navier. L'objectif est d'associer la production et la morphologie.

Les familles marquantes de l'élevage suivies dans BGS Création incluent :

- **JADORE B+ 84** : fille d'Haliday achetée au SPACE en 2015, plusieurs animaux se distinguent aujourd'hui, comme SULTANE B+ 84 arrière-petite-fille par Optimal qui a produit en 2nde lactation 10 117 kg à 44,4 g/L TB et 37,9 g/L TP. Sa fille par Rockeur est à 164 d'ISU +810 en lait et +2.1 en morpho.

- **HELICE B+ 84** : 7 lactations au compteur avec une famille Allemande. La descendance s'est fait attendre, et actuellement sa petite-fille par Veles P sans corne a débuté à 39,9 kg en primipare. Sa fille par Lbb Ralice sans corne affiche 163 d'ISU et +1.8 en morpho.

- **NORWAY TB 85** : une Jeroboam achetée au SPACE en 2017 provenant du Gaec les Mimosas en Vendée, tout comme JADORE. Sa meilleure lactation est à 12 855 kg en 305 j à 43,6 g/L

TB et 35,8 g/L TP. ROSABELLE sa fille par Silver est le modèle de vache recherchée sur l'élevage. Mère de TERRAZ, elle est pointée TB 85 en primipare et a produit en seconde lactation en 305 j 12 364 kg à 34,2 g/L de TP. Elle vient de vêler pour la 3<sup>e</sup> fois d'une fille de SNOOPY.

- **DARLENE TB 88** : elle a produit 86 000 kg et est pointée TB 88 et EX 91 mamelle avec 9 vêlages. Son nom sur la ferme ne laisse personne indifférent, et c'est la dauphine vache de l'année 2023. On retrouve cinq générations en production dans la famille. Sa fille Anibal LOVELY TB 87 a déjà produit 72 103 kg, puis on retrouve Jeroboam NIVEA en sixième lactation TB 88 et 54 738 kg produits. C'est la mère d'Origan RAFFINEE



RAFFINEE (Origan) TB 88, vendue à la Vente Genomic Elite SPACE 2021

### CARTE DE VISITE

- **3 associés** : Valérie, Denis et Johan Grimault
- **SAU de 192 Ha** : 80 ha blé, 15 ha colza, 70 ha maïs (60 ensilé, 10 en maïs épis), 3 ha betterave et 24 ha de prairie
- **150 vaches** : 125 vaches à la traite
- **Production lait** : 1,634 million de litre/an
- **Atelier photovoltaïque** de 2100 m<sup>2</sup> : 390 kW vendus/an

vendue au SPACE en 2021 à l'élevage de la Jugletière dans l'Orne. Elle est pointée TB 88 en troisième lactation et débute à 48,4 kg. Elle a une fille de Phenix B+ 84 en primipare.

### La Brune s'adapte au système

Elle offre des taux intéressants, une bonne rusticité et une longévité remarquable. La moyenne de lait par jour de vie est ici de 12,4 kg contre 8,7 pour la moyenne de l'Upra. Cela se reflète dans le cumul moyen de lait à la réforme de 36 608 kg de lait, soit plus de 10 000 kg de plus que l'OS. Son tempérament dynamique s'adapte très bien à la traite robotisée et aujourd'hui elle répond aux attentes. Le souhait sur l'élevage a toujours été de privilégier la qualité à la quantité. Si elles continuent de répondre comme cela sur les différents aspects évoqués, l'effectif continuera de progresser.

► *Gaylord BOUCARD*



**PRAIRIE (Melvis) B+84 : Meilleure Laitière Châtillon 2025, Meilleure lactation en Matière Utile (MU) du troupeau toutes races : L3 305j 14 564 kg 40,8TB 33,8 TA soit 1 086 kg de MU**

## GAEC MARIE FONTAINE (HAUTE MARNE)

# La Brune, un choix coup de cœur... et d'avenir !

**Le GAEC Marie Fontaine est un jeune acteur de la race Brune. Les premières femelles sont arrivées fin 2013, avec l'achat de cinq génisses pleines en Allemagne, via Thomas GEROUVILLE et de BRUNE EXPANSION (aujourd'hui BJD France).**

**R**apidement, l'élevage a enrichi son cheptel avec de nouvelles origines : pose d'embryons en partenariat avec l'EARL de la Maie (54), et acquisitions ciblées auprès de l'Abbaye de la Pierre qui Vire (89). Des investissements réfléchis qui se sont avérés payants : le GAEC est notamment le naisseur du taureau OPTIMAL – un ambassadeur de BGS qui illustre parfaitement la philosophie maison : sélectionner des vaches fonctionnelles,

laitières, solides, dotées de bonnes mamelles et capables de durer.

### La génomique au cœur de la stratégie

Toutes les femelles Brunes sont génotypées dès leurs premières semaines

### Pourquoi la Brune ?

La Brune est entrée au GAEC Marie Fontaine lors des installations successives d'Élodie et Nicolas, aux côtés de Jean-Marc, le frère d'Élodie. La structure devait augmenter son volume de production et son cheptel. Le trio d'associés avait eu un véritable coup de cœur pour cette race : son tempérament curieux, docile, et sa réputation de vache efficace.

La rencontre avec Thomas Gérouville a transformé ce coup de cœur en opportunité concrète : l'achat de génisses pleines en Allemagne. Performantes et productives, ces premières Brunes ont donné envie de poursuivre et de consolider un noyau solide.



À gauche : IROQUOISE (Juleng) a produit en L3 305j 11 394 kg à 35,9 TA et est la grand-mère de la génisse croisée Yperios 95 en page 23  
À droite : OCEANIA (Jeroboam) a produit en L3 305j 11 528 kg à 34,8 TA



par ELITEST. Historiquement, cela servait à orienter les accouplements, aussi bien sur génisses que sur vaches.

Depuis cette campagne, la sélection par la voie femelle prend une nouvelle dimension. Avec désormais 25 Brunes en lait, la race est en concurrence directe avec les Montbéliardes pour justifier sa place dans le troupeau. Et quel troupeau : sur les 12 derniers mois, les 135 vaches laitières du GAEC ont produit en moyenne près de 10 000 kg de lait à 37,8 TB et 34,6 TA.

Dans ce contexte exigeant, les Brunes s'illustrent : en 2025, l'élevage affiche 737 kg de matière utile en 305 jours (9 629 kg à 41,1 TB et 37,3 TA), ce qui le positionne dans le top national.

### Des choix d'accouplements rigoureux

Désormais, les meilleures génisses et vaches Brunes seront accouplées en doses sexées. Les femelles jugées moins intéressantes seront croisées dès la 1<sup>re</sup> IA avec des taureaux viande (BBB, Angus, INRA 95).

Grâce aux outils actuels (génotypages, sexage...), la stratégie de sélection rejoint celle mise en place sur les Montbéliardes : produire des femelles correspondant au profil recherché (index, production, familles).

Les résultats de reproduction confortent la pertinence de cette gestion :

- 63 % de réussite en IAP sur vaches
- 67 % sur génisses
- avec plus de 80 % d'IA réalisées en doses sexées.

Le taux moyen de paillettes par gestation est de 1,5 pour les Brunes, un excellent niveau.



### Morphologie et sans-cornes : des priorités

Aujourd'hui, le pointage moyen des Brunes est de 82,9 (dont 82,9 en mamelle). Depuis les débuts, toutes les femelles nées ont vêlé et produit, sans tri initial. Mais les accouplements sont dirigés, quasi exclusivement en sexé, vers des taureaux haut de gamme, avec une recherche prioritaire sur la production, les fonctionnels et les mamelles.

Un accent particulier est également mis sur la génétique « sans cornes ». Sur les 9 génisses nées en 2025, on note un ISU moyen de 160 avec des index très positifs : +680 lait, +0,8 MA, +0,8 STMA, +0,6 Repro et +1,0 LGF. Trois sont hétérozygotes sans cornes. Une orientation prometteuse pour l'avenir et un atout pour collaborer avec le schéma BGS Création et BJD lors des prochaines ventes.

### Objectifs à moyen terme

L'élevage vise à stabiliser l'effectif des Brunes autour de 25 à 30 vaches

### Ration (toute saison, modulée selon herbe/pâturage)

- 26 kg maïs ensilage
- 10,4 kg ensilage d'herbe
- 4 kg maïs grain humide
- 2,4 kg drêche de brasserie
- 2,3 kg tourteaux de soja
- 2 kg drêche de blé déshydraté
- 0,9 kg lin
- 0,4 kg regain de prairie temporaire

Brunes en lactation, tout en améliorant :

- la production,
- la morphologie,
- et le potentiel de transmission génétique des femelles sélectionnées.

Avec la rigueur technique et la passion de ses jeunes associés, nul doute que le GAEC Marie Fontaine restera un nom incontournable dans les classements de votre revue *Brune Contact* pour les années à venir.

► Pierre GIGANT

### CARTE DE VISITE

- **3 associés + 1 salarié** à temps partiel
- **275 ha de SAU** dont 255 ha de surfaces fourragères
  - 225 ha prairies naturelles
  - 17 ha prairies temporaires
  - 33 ha maïs + 20 ha blé
- **150 VL** : 125 Montbéliardes et 25 Brunes à 9629 kg 41,1 TB 37,3 TA
- **1,35 million de litres** de lait produits/an
  - Bâtiment équipé de panneaux photovoltaïques



Génisse croisée Ypéris 95 x Brune âgée de 2 ans 5 mois.  
Finition à l'herbe sans aliment : 369 kg de carcasse classée R-3



Rigata (Antonov) Grande Championne Châtillon 2025

## ☛ SCEA DU THOREY (CÔTE-D'OR)

# 120 vaches, 9800 kg à 38.3 TA des productrices faciles à conduire

**C'est dans le petit hameau de Quemignerot en plein cœur du nord Côte-d'Or, que se trouve ce troupeau historique de la race Brune du berceau Châtillonnais. Créé en 1985, l'élevage de Bernard et Michelle Guillemain a été transmis à Gérald Etienne.**

**G**énétique axée à l'époque sur l'INEL, le troupeau possède dans son patrimoine des prédispositions à faire des vaches hautes productrices. En atteste leur présence sur les Top listes BGS et surtout une décennie de 1<sup>re</sup> place sur les TOP Listes PLM. En 2025 ce sont 782 kg de matière utile de moyenne ! « *Des vaches productives qui ne nous embêtent pas à qui on laisse le temps de bien vieillir* » c'est ce genre de vache que veut Gérald.

### Faire vèler jeune, démarrer doucement et finir en tête

Les génisses sont élevées très simplement : foin, céréales et luzerne déshydratée !

Le vêlage à 27 mois est un choix qui

semble prématuré par rapport à l'alimentation des génisses, mais la qualité « non précoce » de la Brune et le management de l'éleveur en offrent des avantages :

- Les génisses ont une mamelle saine (pas de graisse mammaire)
- Sur les 49 primipares pointées, 50% sont entre 84 et 88 points en mamelle
- Le vêlage jeune rentabilise le lait par jour de vie (moins de période improductive)
- La primipare profite déjà pour elle-même avec des premiers contrôles à 20 kg et la persistance de la race et le management les élèvent en moyenne à 30 kg au 5<sup>ème</sup> mois de lactation.
- Il faut accepter de voir quelques primipares à moins de 80 points en développement car elles ont encore une apparence de génisse dans le corps, mais l'alimentation au niveau des vaches les fait changer considérablement dans les premiers mois de lactation : « *Il n'est pas rare de leur remettre 10 points en développement*

*en 3<sup>e</sup> lactation* » confirme Thierry Lapostolet, pointeur expérimenté. La moyenne des vaches en 3<sup>e</sup> et plus est 84.7 DV dont 25 vaches entre TB 85 et EX 95 !

### Reproduction

Gérald privilégie les lactations longues, pour laisser à la vache le temps de reprendre son équilibre énergétique

### 83 CARTE DE VISITE

- ▶ 2 associés, 2 salariés, 1 salarié à 50%.
- ▶ **440 Ha** dont 230 de cultures de vente, 90 Ha de maïs, 80 Ha de prairie permanente, 40 Ha de prairie temporaire (ray grass et luzerne)
- ▶ **117 vaches Brunes**, 20 Salers, 60 taurillons
- ▶ **1 060 000 litres** à EURIAL
- ▶ **Aire paillée 900m<sup>2</sup>** et allée caillebotis, TPA 13 postes
- ▶ **60 vaches allaitantes**





Jules, Gérald et Enaël ETIENNE

et lui permettre de faire une courbe de lactation croissante. Avec un intervalle vêlage - IA1 à 138 jours, soit environ 40 jours de plus que la moyenne nationale, son taux de non-retour est 11% au-dessus de la moyenne nationale !

### Alimentation

Les primipares ont au vêlage une complémentération équivalente à +6 L de lait que ce qu'elles ne produisent afin de subvenir à leurs besoins de croissance dus aux vêlages précoces.

La ration avec la mélangeuse est calée à 28 kg de lait :

- 35 kg ensilage maïs à 28-30% de MS (variété précoce car sol séchant)
- 5 kg ensilage d'herbe luzerne et RGI
- 2 kg de céréales aplaties orge-triticales-blé
- 2 kg de pulpes
- 5 kg de correcteur azoté à 35% de protéine
- Complément au DAC en fonction du niveau de lait

« La régularité est une des clés de la réussite ; globalement, ça fait 20 ans qu'on fait la même chose. Eviter les changements et les transitions, c'est ce qui optimise la production de chaque vache.

Le fait d'avoir une surface suffisante en maïs pour alimenter les vaches laitières et les vaches allaitantes nous permet de trier au moment de l'ensilage pour mettre la meilleure qualité dans le silo vaches laitières.

Du fait de ne pas pousser les vaches au début, et de leur fournir une alimentation de qualité, je constate une très nette diminution de mes frais vétérinaires d'année en année. »

### Logement et longévité

Les 900m<sup>2</sup> d'aire paillée offrent un confort idéal pour le repos, la rumination des vaches et elles ont la place dans le bâtiment pour évoluer chacune à leur rythme. C'est l'endroit idéal pour avoir des vaches à plus de 100 000 kg. En lait à 7 % on peut honorer Husold JOANNA avec 112 600 kg ainsi que Payssli JINA avec 104 600 kg, toutes deux pointées TB 87 et aussi Payssli TH2700 TB 85 avec 105 500 kg.

### De la production et des vaches à concours

En préservant les mamelles sur les premiers mois de lactation, on retrouve en adulte des pis qui restent bien équilibrés et bien irrigués. Gérald n'est pas un amateur de concours, mais heureusement, ses deux fils très motivés de concours Jules et Enaël sont en train d'écrire de belles performances sur les rings.

L'indétrônable du moment, vache de niveau international qui était à l'Européen en Autriche : RIGATA (Antonov x

Bender) EX 90 avec EX 93 en mamelle, réalise incontestablement la GRANDE CHAMPIONNE à Châtillon cette année !

### La génétique du troupeau

La sélection sur des taureaux à matières et sur lait reste une priorité : SNOOPY, SAPHIR, TORNERO P, UDERZO P et aussi des taureaux confirmés comme OSBOURNE, OPTIMAL.

L'utilisation de taureaux alliant lait et mamelle a permis d'homogénéiser le troupeau, les vaches adultes affichent 85 de moyenne en mamelle.

Le troupeau a déjà mis sa génétique au profit de BGS avec des taureaux comme HARLEM (Alibaba), ELAN (Emerog) et LYNTON (Harmonica). A ce jour, une vingtaine de femelles sont suivies dans BGS Création, dont Pavoisy TARIA, TB 88 en MA, demi-sœur de RIGATA ou encore Openbar ULIANE, fille de RIGATA.

« Avec un élevage de génisses économique, si on privilégie de ne pas chercher la productivité au début de la lactation mais de préférer la persistance évolutive, on arrive à des productions intensives sur des vaches qui restent en bonne santé toute leur carrière », nous indique Gérald.

Si ça marche, c'est aussi parce que les vaches sont l'affaire de tous et que Gérald les connaît par cœur. Cette passion et cette rigueur vont de pair avec leur méthode de travail, le soin et la propreté qui règne dans tous les bâtiments. Félicitations pour ces résultats qui illustrent des années de réussite.

► Thomas GEROUVILLE



Omega (Bender) mère du taureau TABEO né au Thorey



Ferme Los Alpes



Ferme El Vergel

## 12<sup>e</sup> CONGRÈS MONDIAL BROWN SWISS EN COLOMBIE Une première en Amérique latine

**Pour la première fois de son histoire, le Congrès mondial Brown Swiss s'est tenu en Amérique du Sud. Du 15 au 20 juillet 2025, Bogotá est devenue l'épicentre de la race, réunissant 175 participants issus de 21 pays. Enthousiasme et collaboration ont marqué ces journées internationales.**

**S**i l'Europe compte le plus grand nombre d'associations membres de la World Brown Swiss Federation (WBSF), l'Amérique latine occupe la deuxième place avec aujourd'hui neuf membres : Brésil, Colombie, Costa Rica, République dominicaine, Équateur, Honduras, Mexique, Pérou et Venezuela. La Brown Swiss et la Brune

d'Origine y sont solidement implantées, grâce à leur grande adaptabilité aux conditions climatiques extrêmes. La communauté internationale a pu prendre le pouls de la passion qui anime les éleveurs latino-américains. Ce congrès a été une formidable opportunité pour renforcer les échanges entre toutes les nations Brown Swiss.

L'événement a été remarquablement organisé par la petite mais très motivée équipe de l'association colombienne Asopardo Colombia. Sous la présidence nationale de Franciska Von Vedak, avec le soutien de Mauricio Reyes (président mondial), Humberto Guaqueta, Dan Gilbert, Diana, Maria et Esperanza, les participants ont découvert avec plaisir l'élevage Brown Swiss en Colombie. Un grand coup de chapeau à eux !

### Pâturage 365 jours par an

Trois visites d'élevages autour de Bogotá (Cundinamarca) ont donné le ton. Dans la cordillère des Andes, les fermes visitées se situent entre 2500 et 3200 mètres d'altitude, avec une herbe verte toute l'année, comme en Normandie au mois de mai ! Proche de l'équateur, la Colombie bénéficie à ces altitudes d'un climat tempéré, de 15 à 18 °C en moyenne, avec de fortes précipitations. Des conditions idéales pour le pâturage : les vaches sortent 365 jours par an. Les seuls bâtiments sont la salle de traite et la nurserie.



BGS et Synetics sponsors Argent - De gauche à droite : Solène Fresco, Olivier Bulot et Sandrine Bourrillon

### - Élevage Los Alpes – Luz Maria Grueso Vejarano :

40 vaches produisant 7500 kg en moyenne, uniquement au pâturage avec un peu de concentrés à la traite. L'élevage génotype ses femelles, pratique la collecte d'embryons, a déjà remporté le concours national de Bogotá et vend régulièrement de jeunes taureaux pour la saillie, notamment en croisement avec les zébus dans les zones tropicales.

### - Élevage Las Nieves – Alberto Barriga :

situé à 3200 m, il compte 240 vaches réparties sur 4 sites. Sur le site visité (60 vaches), 80 % sont des Brunes, le reste étant des croisées Brune x Holstein et Holstein. La production atteint 8500 kg à 38 TB et 34 TP. Le lait est payé 2400 pesos/litre (environ 510 €/1000 l), bien au-dessus de la moyenne nationale (1900-2000 pesos). L'élevage, débuté en 1981 en Holstein, a très vite introduit des Brunes pures des États-Unis et du



Albero Barriga, ferme Las Nieves



croisement Brune x Holstein. Pour Alberto, « La Brune est la race de l'équilibre : elle s'adapte aux différents climats, de la très haute altitude, où l'air se raréfie, jusqu'aux tropiques chauds et humides. Elle est plus économe, idéale pour le pâturage, et produit un lait de qualité ».

- **Élevage El Vergel – Franciska Von Vedak :** environ 100 vaches sur 120 ha. Le troupeau, conduit en pâturage intégral, impressionne par sa qualité : la plupart des animaux présentés participeront au concours national de Bogotá. On y retrouve des filles des taureaux français O Malley et Optimal. Comme le souligne Franciska, les éleveurs latino-américains recherchent désormais des vaches adaptées aux systèmes pâturants, et non plus des animaux trop grands. Après des décennies d'utilisation exclusive de génétique nord-américaine, l'Amérique latine s'ouvre de plus en plus à la génétique européenne, synonyme de force et de rusticité.

#### Une volonté de collaborer

Les interventions se sont succédé avec efficacité.

- Solène Fresco (France) a présenté les résultats du projet Methabreed, qui permet d'indexer les émissions de méthane pour 8 races françaises, dont la Brune.
- Une présentation sur les croisements Brune x Zébu a mis en avant le potentiel de développement de la race en Amérique latine.
- La sélection génomique, à la croisée des chemins, a ouvert le débat sur le partage des données femelles.
- Enfin, une table ronde avec des éleveurs du Pérou, d'Australie, d'Équateur, de Colombie et des États-Unis a illustré concrètement



Réunion WBSF : assis au 1er rang Adrian Arnold, Mauricio Reyes, Franciska Von Fedak, Olivier Bulot et Efraim Coutinho

les réussites de la Brune et ses défis pour l'avenir.

La WBSF s'est réunie à Bogotá pour désigner le pays hôte du prochain congrès : ce sera la Suisse en 2028, en même temps que le concours européen. Une nouvelle équipe a pris le relais avec Adrian Arnold (Suisse) président, Efraim Coutinho (Mexique) vice-président et Martin Rust (Suisse) directeur. Les associations latino-américaines souhaitent désormais capitaliser sur la dynamique créée par ce congrès pour renforcer leur collaboration et leurs échanges.

#### Agroexpo : 290 000 visiteurs en 12 jours

La Colombie, pays d'élevage par excellence (1,7 fois la superficie de la France, 30 millions de bovins), a accueilli en 2025 une Agroexpo record. Ce salon biennal, qui dure 12 jours, est l'un des plus grands d'Amérique du Sud, attirant 290 000 visiteurs, dont de nombreux étrangers, mais aussi beaucoup de citoyens de Bogotá.

Près de 3 000 animaux y étaient présentés : 1 000 zébus, 1 000 vaches laitières et 1 000 allaitantes. Neuf races laitières

étaient représentées, dont la Brune avec son concours national, réunissant environ 80 animaux.

Le niveau était très bon, les gagnantes de section sont capables de rivaliser dans bon nombre d'expositions.

- Dans les sections jeunes taureaux, un fils de **LBB Ralice** a remporté sa catégorie.
- Dans les génisses, des filles de **O Malley** et **Optimal** ont décroché de belles deuxième places.
- Une primipare d'**O Malley** s'est classée troisième.

Les origines génétiques sont majoritairement américaines (Design, Richard, Silver...), avec quelques Suisses également (Collaps, Owen).

#### Un immense merci à toute l'équipe Asopardo Colombia pour leur accueil chaleureux et l'organisation exemplaire de ce congrès.

L'édition 2025 a non seulement mis en lumière le dynamisme de la Brown Swiss en Amérique latine, mais elle a aussi ouvert de nouvelles perspectives de progrès et de collaboration pour l'avenir de la race.



Grande Championne

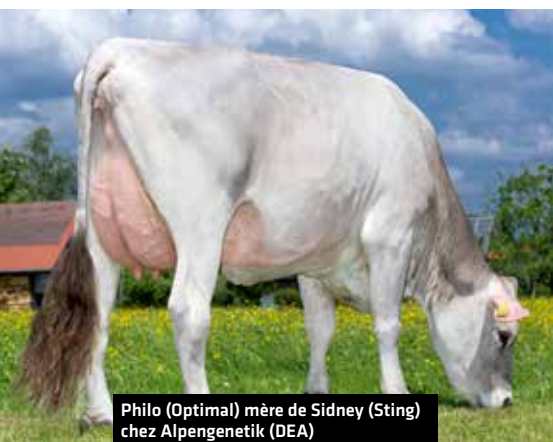


Fille d'O Malley

## EXPORT

# Avec O Malley, Optimal et Pactole, la génétique française influence les schémas de tous les pays

Après avoir eu de jolies carrières à l'export comme jeunes taureaux, nos « trois mousquetaires » sont devenus confirmés et plébiscités : leurs fils et leurs filles vont marquer de leur influence la génétique des autres pays Brown Swiss. Une belle réussite collective de la Brown Swiss française.



Philo (Optimal) mère de Sidney (Sting) chez Alpengenetik (DEA)

## Allemagne-Autriche

Dans le classement GZW dans ces pays, c'est un fils d'**OPTIMAL** qui est en pole position ! avec une valeur de 152 pts, GS Orkan combine des valeurs fonctionnelles exceptionnelles avec production et type. Les fils de **STING** font leur apparition dans le haut du classement avec Sidney (13°, GPM Optimal) et Skyline (24°, GPM Dane). Mais actuellement ce sont les fils de Dacapo qui dominent le classement GZW. Ce fils de Dane est issu d'une mère par **NAMUR**, un taureau français qui a produit beaucoup de mères à taureaux dans ce pays. C'est aussi le GPM du taureau Vanilla (Vaselino). **NATUREL** est un autre taureau français très laitier qui a également une influence dans le schéma allemand. C'est un petit fils de la fameuse Bichette (Scea de la Perrière) qui a produit le taureau Nathan. Ce dernier a déjà 8 fils en service dont Navier qui est au catalogue cette année.

## Suisse

**OPTIMAL** est actuellement le meilleur taureau indexé sur des filles en production en Suisse, toujours 13° du classement GZW CH et très demandé. Il a aussi une forte



Ottawa SG (Optimal), mère du taureau OASIS (Rastaroket) chez Swissgenetics (CHE)

influence par ses fils et petits-fils. Il a 8 fils mis en service en Suisse dont Jolto qui est N° 6 au classement GZW CH. Stanley est un premier fils de **STING** qui est classé 7° et issu d'une mère à taureau par **OPTIMAL** : ce dernier intervient 7 fois comme GPM : Chilly est un Guy x Optimal qui est au catalogue BGS. Il y a quelques années, les taureaux français **NICE GP** et **O MALLEY** avaient également confirmé avec leurs filles en Suisse. **O MALLEY** est 8 fois GPM de taureaux suisses et a eu 8 fils dont Owen maintenant confirmé. Calano est un fils de **NICE GP** qui a hérité de ses qualités de puissance, mamelle et fertilité. Via Corso c'est le grand-père de Casimir N° 14 GZW. Enfin **NORO** est un produit de la génétique made in France (Gaec Brast) bien que né en Suisse. Parmi ses 7 fils en Suisse, Guy est le plus influent et déjà le père de 6 taureaux dont Magnum et Harvey les N° 1 et N° 2 en Suisse. De plus, Magnum est de la famille maternelle d'Optimal !

## USA

Dans le TOP 30 américain en PPR, on trouve 18 taureaux qui ont un parent ou un grand parent français ! **PACTOLE** avec 143 de PPR est le N° 1 des taureaux confirmés aux USA et ses fils dominent toujours le classement : Crazyhorse est le N° 1 des génomiques à 190 pts et 7 autres fils dans le TOP 30 dont Champagne à la gamme BGS. Il a aussi 8 petits-fils dans le TOP 30 via des mères à taureaux filles de **PACTOLE** ou via ses fils comme Prince et Crazyhorse. **STING** a 2 fils fraîchement mis en service dont Yodeler (GPM Pactole). Avant lui c'est **O MALLEY** et son fils **RASTAROKET** qui furent utilisés comme pères à taureaux. Ce dernier a 3 fils de haut niveau avec Nitro, Intent et Latitude.



Red Brae Pactole Nicki mère à taureaux pour NGG (USA)

MAJESTE apparaît aussi comme GPM de plusieurs taureaux du TOP 30 comme Tesla et Tampa.



575 (O Malley) mère de Joshua (Jonmar) chez Polar (ITA)

## Italie

Chez nos voisins transalpins, le haut du classement ITE est dominé par la génétique française. Dans le TOP 5 nous avons 4 fils de taureaux français : Moreno et **PATRICE** respectivement N° 1 et N° 2, fils de **MOMO PF** qui est lui-même toujours N° 5 et fils d'**IFEEING**. Pepito (**PATRICE**) est aussi N° 3 au classement. En 8e position se trouve **PACTOLE** avec 1152 pts d'ITE puis **ROCKY** en 13° avec l'ajout de ses premières filles en lactation en Italie. **OPTIMAL** compte 120 filles en production en Italie, combine 1744 kg de lait et 121 en mamelle et est toujours demandé.



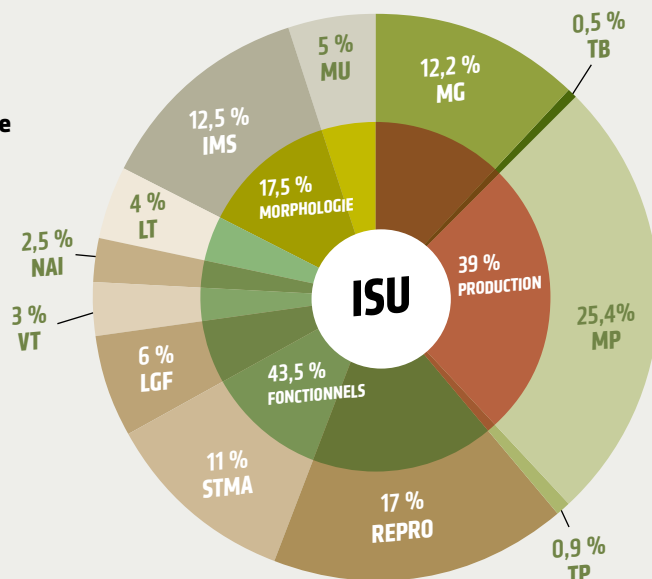


# CATALOGUE TAUREAUX

2025-2026

# Tout savoir sur les index BRUNE

L'ISU est l'index de synthèse français de référence. Il est calculé par GenEval. Il combine les caractères de production (39 %), les caractères fonctionnels (43,5 %) et la synthèse des caractères morphologiques (17,5%).



## INDEX DE PRODUCTION

Matière Grasse (MG) 12,2 %

Taux Butyreux (TB) 0,5 %

Matière protéique (MP) 25,4 %

Taux protéique (TP) 0,9 %

## INDEX FONCTIONNELS

Reproduction (REPRO) 17%

Santé Mamelle (STMA) 11%

Longévité (LGF) 6%

Vitesse de traite (VT) 3%

Facilité de naissance (NAI) 2,5%

Longueur de trayon (LT) 4%

## INDEX MORPHOLOGIQUES

Morphologie (IMS) 12,5%

Musculature (MU) 5%

## DÉTAIL DES INDEX DE PRODUCTION

### Les caractères indexés sont :

- la quantité de matières protéiques (kg)
- la quantité de matières grasses (kg)
- la quantité de lait (kg)
- le taux protéique en g/kg
- le taux butyreux en g/kg

- **Synthèse laitière : SYNT = 0,86 (MP + 0,37 MG + 0,15 TB + 0,57 TP)**

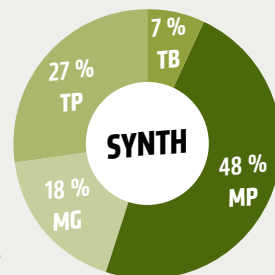
### Protéines du lait\* :

Kappa-caséine (**Kcas**) - fromageabilité

AA ——— AB ——— BB  
Peu désirable Intermédiaire Désirable

Béta-caséine (**Bcas**) - Assimilation du lait

A1A1 ——— A1A2 ——— A2A2  
Peu désirable Intermédiaire Désirable



\* Résultats à titre indicatif sous réserve de certificat officiel (fiabilité > 99%)

## DÉTAIL DES INDEX FONCTIONNELS

### Synthèse Reproduction (REPRO) :

Fertilité Vache (**FERv**) 32 %

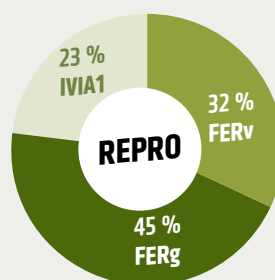
-2 ——— 2  
Mauvais Normal Bon

Fertilité Génisse (**FERg**) 45 %

-2 ——— 2  
Mauvais Normal Bon

Intervalle Vêlage - 1<sup>ère</sup> IA (**IVIA1**) 23%

-2 ——— 2  
Long Moyen Court



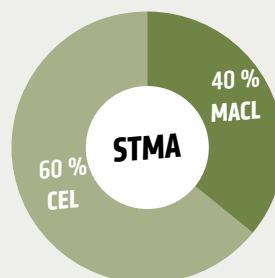
### Santé de la Mamelle (STMA) :

Comptages Cellulaires (**CEL**) 60 %

-2 ——— 2  
Élevés Moyen Bas

Mammites Cliniques (**MACL**) 40%

-2 ——— 2  
Fréquentes Moyen Peu fréquentes



### Index Fonctionnels complémentaires :

Vitesse de traite (VT)

-2 ——— 2  
Lente Normale Rapide

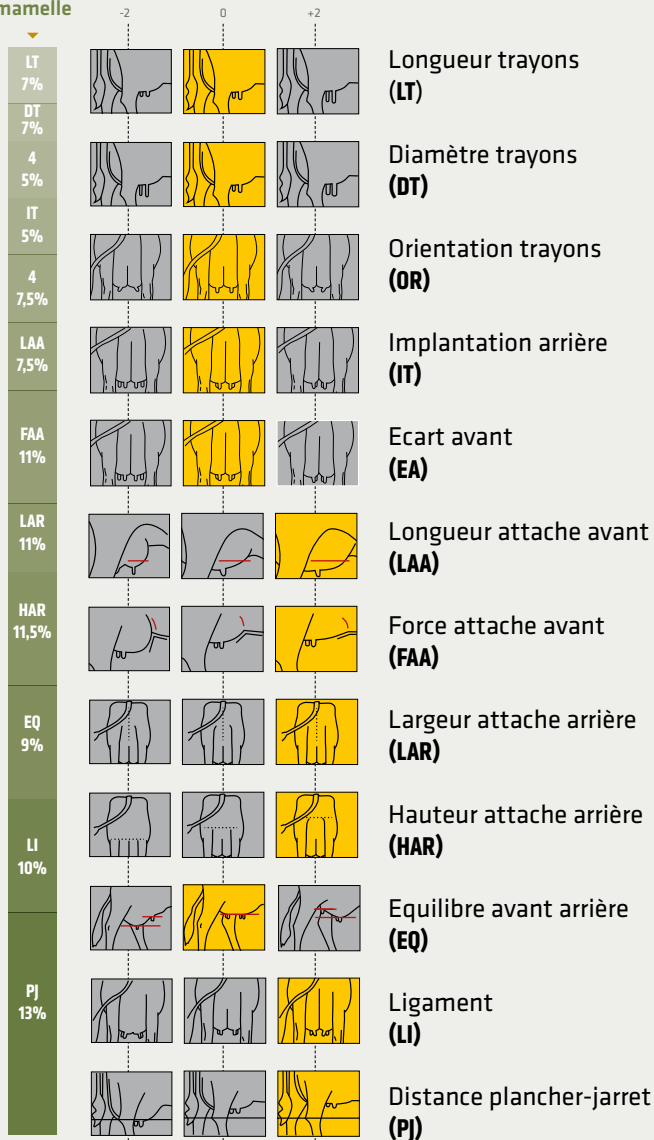
Facilité de naissance (NAI)

76 ——— 124  
Difficile Normale Facile

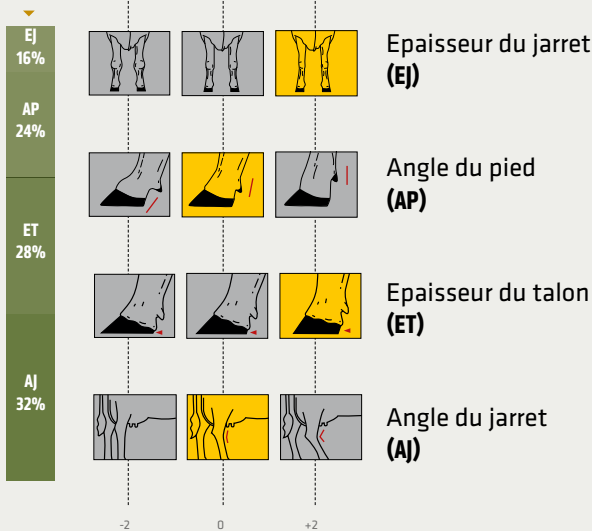


## DÉTAIL DES INDEX MORPHOLOGIQUES

### synthèse mamelle

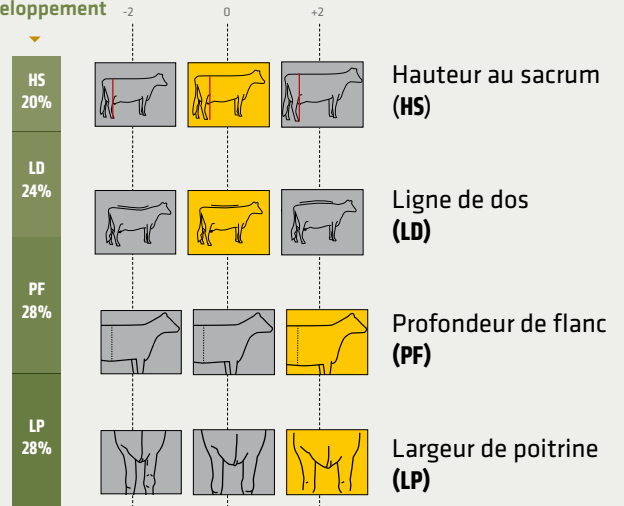


### synthèse membres

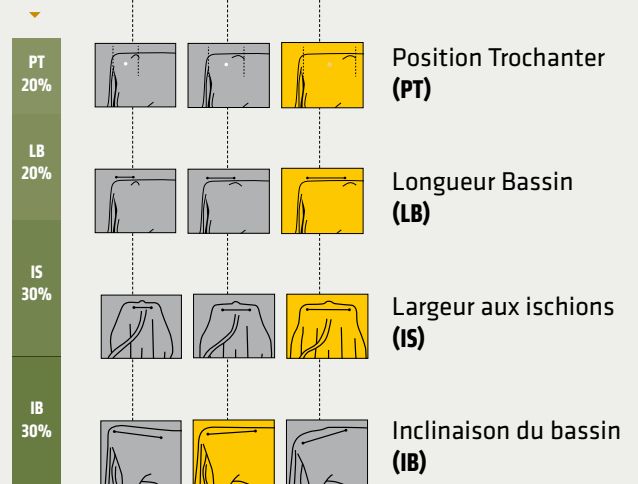


Vignette jaune = ce que l'on recherche

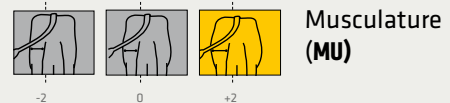
### synthèse développement



### synthèse bassin



### Musculature



$$MO = 40\% MA + 25\% DV + 10\% BA + 25\% ME$$

### Santé du pied (S PIED)

76 ————— 100 ————— 112  
Très mauvaise ————— Très bonne

Index calculé en Allemagne et est exprimé en base 100 (écart type 12).

### Aptitudes Bouchères Jeunes Bovins (JB)

-2.0 ————— +2.0  
Très mauvaise ————— Très bonne

Index calculé en France qui utilise les données d'abattage JB exprimé en base 0.0.

■ Naisseur : Earl de la Maie (54) / Gaec Marie Fontaine (52)

ISU

**OPTIMAL**

**165**

SINATRA

SEASIDEBLOOM  
RIANA

HUCOS

MANA EX 92

BLOOMING  
FIONA EX 90

VIGOR  
CADIX TB 87

SEXÉ



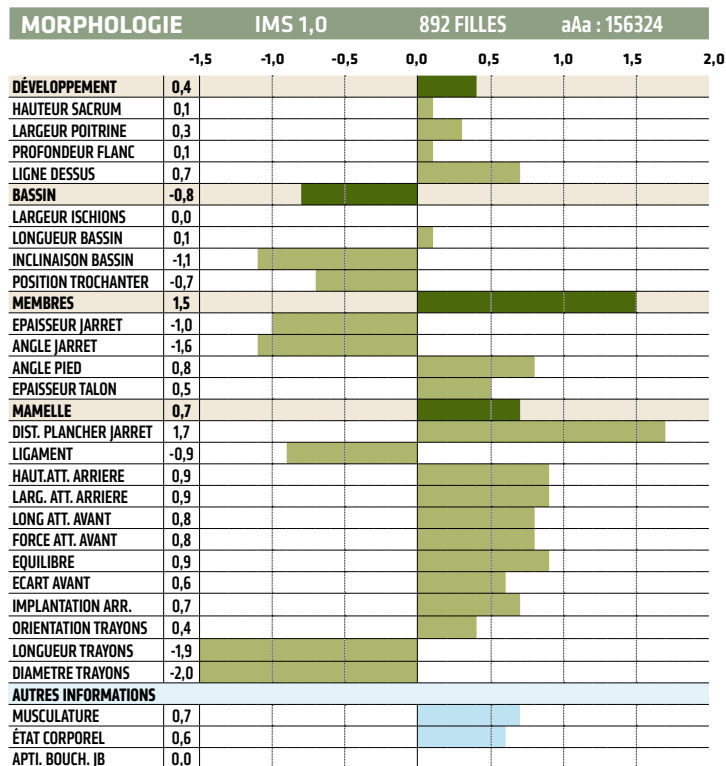
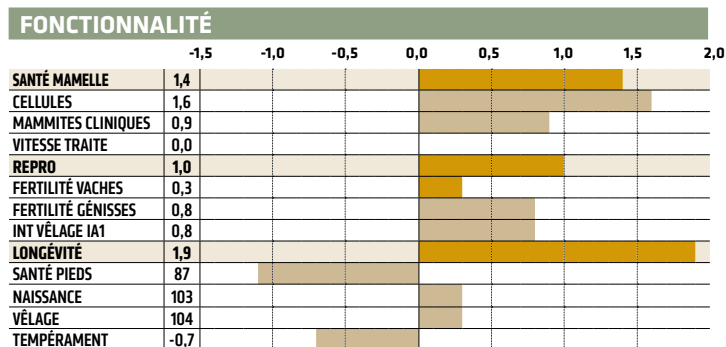
Tikone fille d'Optimal

LAIT  
+ 1271

LGF  
+ 1,9

REPRO  
+ 1,0

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
95	38	34	34	-1,1	-2,7	1271	1464	229



■ FR 5238483960 ■ N° de travail : 95156

■ Naisseur : Gaec la Leudière (53)

ISU

**PACTOLE**

**162**

BLOWER

BLOOMING  
ABIGAIL

JOEL

MUSOLDE TB 85

FACT  
JISOLDE B+ 83

ZEPHIR  
2028 - TB 85

SEXÉ



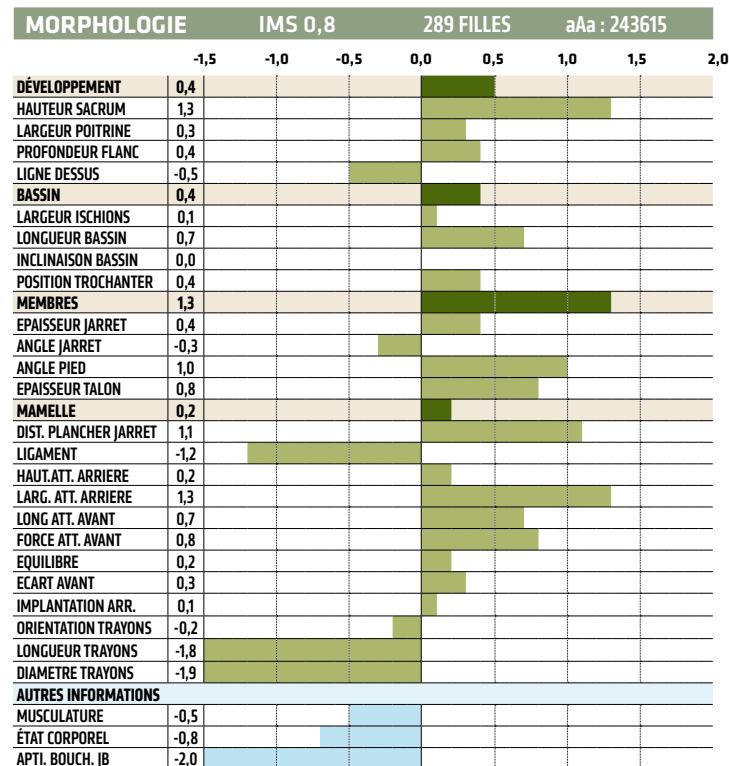
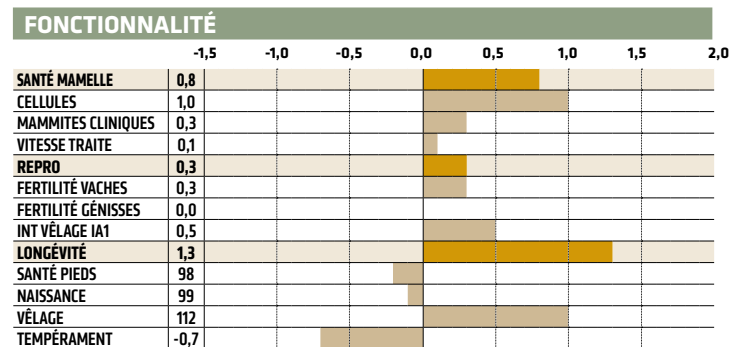
Terreur fille de Pactole

TB  
+ 3,9

ME  
+ 1,3

LGF  
+ 1,3

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
95	54	40	53	2,8	3,9	592	500	148



■ FR 5356268551 ■ N° de travail : 95946



# OSBOURNE

ISU

## 166

FACT

LANCELOT TB 85

ANIBAL

FRAGOLA

POM IPIANO

EXCALIBUR B+ 82

HURAY

BRILLANT

ANASTASIA EX 90



Recreation fille d'Osbourne

MA  
+ 1,5

TP  
+ 2,1

LT  
+ 0,8

PRODUCTION Kappa-Caséine : AB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
95	51	43	33	2,1	-0,2	839	259	147

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	0,4								
CELLULES	0,2								
MAMMITES CLINIQUES	0,7								
VITESSE TRAITE	0,2								
REPRO	0,2								
FERTILITÉ VACHES	-0,3								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,2								
INT VÉLAGE IA1	1,3								
LONGÉVITÉ	1,1								
SANTÉ PIEDS	105								
NAISSANCE	98								
VÉLAGE	109								
TEMPÉRAMENT	0,4								

MORPHOLOGIE IMS 1,6 165 FILLES aAa : 165243									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	0,4								
HAUTEUR SACRUM	0,3								
LARGEUR POITRINE	0,9								
PROFONDEUR FLANC	0,6								
LIGNE DESSUS	-0,5								
BASSIN	1,2								
LARGEUR ISCHIONS	0,8								
LONGUEUR BASSIN	0,8								
INCLINAISON BASSIN	0,4								
POSITION TROCHANTER	0,9								
MEMBRES	1,3								
EPAISSEUR JARRET	-0,3								
ANGLE JARRET	-0,2								
ANGLE PIED	0,9								
EPAISSEUR TALON	1,3								
MAMELLE	1,5								
DIST. PLANCHER JARRET	1,0								
LIGAMENT	0,1								
HAUT. ATT. ARRIERE	0,3								
LARG. ATT. ARRIERE	-0,2								
LONG ATT. AVANT	0,7								
FORCE ATT. AVANT	2,1								
EQUILIBRE	0,7								
ECART AVANT	0,9								
IMPLANTATION ARR.	1,0								
ORIENTATION TRAYONS	0,4								
LONGUEUR TRAYONS	0,8								
DIAMETRE TRAYONS	1,1								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	0,2								
ÉTAT CORPOREL	0,2								
APTI. BOUCH. JB	-1,1								

# PHENIX

ISU

## 178

NARCOTIC

LECTURE B+ 84

NESTO

FRAGOLA

HAMSTER

ISIS B+ 84

HURAY

ESPOIR

CHAMPIONNE TB 85



Tourtelle fille de Phenix

LT  
+ 1,5

MO  
+ 1,6

REPRO  
+ 1,9

PRODUCTION Kappa-Caséine : AB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
92	33	23	33	2,1	3,4	260	104	59

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	2,2								
CELLULES	2,1								
MAMMITES CLINIQUES	1,8								
VITESSE TRAITE	-0,2								
REPRO	1,9								
FERTILITÉ VACHES	1,1								
FERTILITÉ GÉNISSES	0,5								
INT VÉLAGE IA1	2,4								
LONGÉVITÉ	0,5								
SANTÉ PIEDS	93								
NAISSANCE	99								
VÉLAGE	120								
TEMPÉRAMENT	-0,7								

MORPHOLOGIE IMS 1,6 58 FILLES aAa : 423651									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	1,1								
HAUTEUR SACRUM	0,9								
LARGEUR POITRINE	0,8								
PROFONDEUR FLANC	0,2								
LIGNE DESSUS	1,7								
BASSIN	1,1								
LARGEUR ISCHIONS	0,2								
LONGUEUR BASSIN	0,1								
INCLINAISON BASSIN	1,2								
POSITION TROCHANTER	0,9								
MEMBRES	0,9								
EPAISSEUR JARRET	0,0								
ANGLE JARRET	0,3								
ANGLE PIED	1,0								
EPAISSEUR TALON	1,0								
MAMELLE	1,3								
DIST. PLANCHER JARRET	1,2								
LIGAMENT	1,0								
HAUT. ATT. ARRIERE	0,8								
LARG. ATT. ARRIERE	0,3								
LONG ATT. AVANT	-0,5								
FORCE ATT. AVANT	0,0								
EQUILIBRE	0,5								
ECART AVANT	-0,4								
IMPLANTATION ARR.	0,4								
ORIENTATION TRAYONS	0,4								
LONGUEUR TRAYONS	1,5								
DIAMETRE TRAYONS	1,5								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	0,5								
ÉTAT CORPOREL	0,3								
APTI. BOUCH. JB	-0,3								

■ Naisseur : Mickaël Drouet (61)

**TOMY P**

VIVEK P

ROMY TB 87

VIPLY  
SILKE

BARCA

OMBRELLE B+ 83

ZEPHIR

SINATRA

MAJESTE TB 86

ISU

**185**



La Champronière Romy mère de Tomy P

TB  
+ 5,0

REPRO  
+ 1,6

DT  
+ 1,2

PRODUCTION		Kappa-Caséine : AB - Bêta-Caséine : A2A2						
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
83	55	39	57	3,0	5,0	586		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	0,8								
CELLULES	0,7								
MAMMITES CLINIQUES	0,7								
VITESSE TRAITE	0,4								
REPRO	1,6								
FERTILITÉ VACHES	0,6								
FERTILITÉ GÉNISSES	0,8								
INT VÉLAGE IA1	1,8								
LONGÉVITÉ	1,9								
SANTÉ PIEDS	106								
NAISSANCE	105								
VÉLAGE	114								
TEMPÉRAMENT	1,0								

MORPHOLOGIE									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	0,1								
HAUTEUR SACRUM	0,4								
LARGEUR POITRINE	0,0								
PROFONDEUR FLANC	0,4								
LIGNE DESSUS	-0,6								
BASSIN	0,4								
LARGEUR ISCHIONS	0,5								
LONGUEUR BASSIN	0,6								
INCLINAISON BASSIN	-0,2								
POSITION TROCHANTER	0,0								
MEMBRES	1,0								
EPAISSEUR JARRET	-0,1								
ANGLE JARRET	-0,7								
ANGLE PIED	0,7								
EPAISSEUR TALON	0,4								
MAMELLE	1,1								
DIST. PLANCHER JARRET	1,4								
LIGAMENT	-0,3								
HAUT.ATT. ARRIERE	0,3								
LARG. ATT. ARRIERE	0,1								
LONG ATT. AVANT	0,0								
FORCE ATT. AVANT	0,9								
EQUILIBRE	1,5								
ECART AVANT	-1,0								
IMPLANTATION ARR.	-0,3								
ORIENTATION TRAYONS	-0,3								
LONGUEUR TRAYONS	0,0								
DIAMETRE TRAYONS	1,2								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	0,2								
ÉTAT CORPOREL	-0,4								
APTI. BOUCH. JB	-0,1								

■ FR 6126270995 ■ N° de travail : A1887 ■ La Champronière TOMY P

■ Naisseur : Gaec du Rial (12)

**ULTIME P**

STING

SISSIE TB 86

TU SG

OMAIENNE

VELES P

OASIS TB 87

ANTONOV

SUPERSTAR

MINUTE TB 87

ISU

**171**

SEXÉ



Oasis grand-mère d'Ultime P

TP  
+ 2,8

STMA  
+ 1,8

FAA  
+ 1,1

PRODUCTION		Kappa-Caséine : AB - Bêta-Caséine : A1A2						
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	55	44	44	2,8	1,7	677		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	1,8								
CELLULES	1,4								
MAMMITES CLINIQUES	2,0								
VITESSE TRAITE	0,7								
REPRO	0,5								
FERTILITÉ VACHES	0,9								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,4								
INT VÉLAGE IA1	0,8								
LONGÉVITÉ	1,2								
SANTÉ PIEDS	97								
NAISSANCE	102								
VÉLAGE	105								
TEMPÉRAMENT	-0,4								

MORPHOLOGIE									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	-0,3								
HAUTEUR SACRUM	-0,6								
LARGEUR POITRINE	-0,4								
PROFONDEUR FLANC	0,0								
LIGNE DESSUS	0,0								
BASSIN	-0,4								
LARGEUR ISCHIONS	-0,4								
LONGUEUR BASSIN	0,1								
INCLINAISON BASSIN	-0,1								
POSITION TROCHANTER	-0,5								
MEMBRES	0,9								
EPAISSEUR JARRET	0,8								
ANGLE JARRET	-0,2								
ANGLE PIED	0,2								
EPAISSEUR TALON	0,7								
MAMELLE	0,7								
DIST. PLANCHER JARRET	0,8								
LIGAMENT	0,2								
HAUT.ATT. ARRIERE	0,7								
LARG. ATT. ARRIERE	0,2								
LONG ATT. AVANT	-0,2								
FORCE ATT. AVANT	1,1								
EQUILIBRE	0,1								
ECART AVANT	0,4								
IMPLANTATION ARR.	0,3								
ORIENTATION TRAYONS	0,4								
LONGUEUR TRAYONS	-0,1								
DIAMETRE TRAYONS	-0,7								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-1,3								
ÉTAT CORPOREL	-0,8								
APTI. BOUCH. JB	-0,6								

■ FR 1223222840 ■ N° de travail : A3522



# UPPERCUT

SEXÉ

ISU  
189

ROCKEUR	ARISTO ODYSSEE	LOUSTIC
PERLE TB 86	NAMUR NELSA TB 85	AMADEUS ELSA 38 TB 86

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A1A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	48	37	48	1,5	1,8	826		

FONCTIONNALITÉ									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
SANTÉ MAMELLE	1,0								
CELLULES	1,1								
MAMMITES CLINIQUES	0,6								
VITESSE TRAITE	0,7								
REPRO	2,2								
FERTILITÉ VACHES	1,5								
FERTILITÉ GÉNISSES	0,9								
INT VÉLAGE IA1	1,9								
LONGÉVITÉ	1,6								
SANTÉ PIEDS	95								
NAISSANCE	99								
VÉLAGE	100								
TEMPÉRAMENT	1,2								

REPRO	ME	LGF
+ 2,2	+ 1,5	+ 1,6

■ FR 1224234121 ■ N° de travail : A3523

MORPHOLOGIE	IMS 1,3	FILLES	aAa : 615423
DÉVELOPPEMENT	0,6		
HAUTEUR SACRUM	0,1		
LARGEUR POITRINE	0,6		
PROFONDEUR FLANC	0,6		
LIGNE DESSUS	0,4		
BASSIN	0,2		
LARGEUR ISCHIIONS	-0,6		
LONGUEUR BASSIN	0,4		
INCLINAISON BASSIN	0,0		
POSITION TROCHANTER	1,1		
MEMBRES	1,5		
EPAISSEUR JARRET	-0,9		
ANGLE JARRET	-1,2		
ANGLE PIED	0,9		
EPAISSEUR TALON	0,9		
MAMELLE	0,9		
DIST. PLANCHER JARRET	0,2		
LIGAMENT	0,8		
HAUT.ATT. ARRIERE	0,4		
LARG. ATT. ARRIERE	0,6		
LONG.ATT. AVANT	0,2		
FORCE ATT. AVANT	1,0		
EQUILIBRE	-0,4		
ECART AVANT	-0,5		
IMPLANTATION ARR.	-0,7		
ORIENTATION TRAYONS	0,0		
LONGUEUR TRAYONS	0,3		
DIAMETRE TRAYONS	0,6		
AUTRES INFORMATIONS			
MUSCULATURE	0,4		
ÉTAT CORPOREL	0,4		
APTIL. BOUCH. JB	0,0		



Perle mère d'Uppercut

■ Naisseur : Gaec de St Louis (31)

# USAINBOLT

**RULLY** ALPSEE LOUSTIC  
**RACINE TB 86** OKLAHOMA  
**MALCOLM** **PAYSSLI**  
**MONACO TB 86** IRLANDE EX 90

ISU

## 176

SEXÉ



Tactique demi-soeur d'Usainbolt

**LAIT**  
+ 1278

**STMA**  
+ 1,4

**BA**  
+ 1,5

PRODUCTION Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	54	43	58	-0,1	1,4	1278		

FONCTIONNALITÉ									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
SANTÉ MAMELLE	1,4								
CELLULES	1,2								
MAMMITES CLINIQUES	1,4								
VITESSE TRAITE	0,6								
REPRO	0,5								
FERTILITÉ VACHES	0,4								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,6								
INT VÉLAGE IA1	1,9								
LONGÉVITÉ	0,5								
SANTÉ PIEDS	87								
NAISSANCE	103								
VÉLAGE	112								
TEMPÉRAMENT	0,1								

MORPHOLOGIE IMS 1,1 FILLES aAa : 423651									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
DÉVELOPPEMENT	0,4								
HAUTEUR SACRUM	0,8								
LARGEUR POITRINE	0,2								
PROFONDEUR FLANC	0,5								
LIGNE DESSUS	-0,1								
BASSIN	1,5								
LARGEUR ISCHIONS	0,9								
LONGUEUR BASSIN	1,2								
INCLINAISON BASSIN	0,8								
POSITION TROCHANTER	0,4								
MEMBRES	0,7								
EPAISSEUR JARRET	-0,2								
ANGLE JARRET	0,9								
ANGLE PIED	1,2								
EPAISSEUR TALON	1,2								
MAMELLE	0,8								
DIST. PLANCHER JARRET	0,5								
LIGAMENT	0,0								
HAUT. ATT. ARRIERE	0,6								
LARG. ATT. ARRIERE	0,1								
LONG ATT. AVANT	0,7								
FORCE ATT. AVANT	1,0								
EQUILIBRE	-0,3								
ECART AVANT	0,6								
IMPLANTATION ARR.	0,0								
ORIENTATION TRAYONS	0,1								
LONGUEUR TRAYONS	0,4								
DIAMETRE TRAYONS	0,1								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-0,1								
ÉTAT CORPOREL	-0,1								
APTI. BOUCH. JB	-1,9								

■ FR 3100533905 ■ N° de travail : A3219

■ Naisseur : Gaec Changarnier (21)

# URBEX

**RIDLEY** O MALLEY VANPARI  
**SAUVAGE B+83** NOUGATINE  
**OPTIMAL** **ANIBAL**  
**MEFIANCE EX 90** INFERNAL EX 90

ISU

## 177

SEXÉ



Sauvage mère d'Urbex

**MO**  
+ 1,7

**MA**  
+ 1,8

**STMA**  
+ 1,5

PRODUCTION Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A1A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
80	50	38	50	1,5	2,7	942		

FONCTIONNALITÉ									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
SANTÉ MAMELLE	1,5								
CELLULES	1,5								
MAMMITES CLINIQUES	1,2								
VITESSE TRAITE	-0,1								
REPRO	0,7								
FERTILITÉ VACHES	0,5								
FERTILITÉ GÉNISSES	0,6								
INT VÉLAGE IA1	-0,1								
LONGÉVITÉ	-0,2								
SANTÉ PIEDS	97								
NAISSANCE	99								
VÉLAGE	108								
TEMPÉRAMENT	-0,4								

MORPHOLOGIE IMS 1,7 FILLES aAa : 615423									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
DÉVELOPPEMENT	0,4								
HAUTEUR SACRUM	-0,3								
LARGEUR POITRINE	1,0								
PROFONDEUR FLANC	0,5								
LIGNE DESSUS	-0,2								
BASSIN	0,5								
LARGEUR ISCHIONS	0,2								
LONGUEUR BASSIN	0,4								
INCLINAISON BASSIN	0,0								
POSITION TROCHANTER	0,6								
MEMBRES	1,3								
EPAISSEUR JARRET	-0,3								
ANGLE JARRET	-0,7								
ANGLE PIED	0,7								
EPAISSEUR TALON	1,0								
MAMELLE	1,8								
DIST. PLANCHER JARRET	1,1								
LIGAMENT	-0,3								
HAUT. ATT. ARRIERE	1,3								
LARG. ATT. ARRIERE	1,0								
LONG ATT. AVANT	0,8								
FORCE ATT. AVANT	1,8								
EQUILIBRE	1,6								
ECART AVANT	-0,9								
IMPLANTATION ARR.	-0,9								
ORIENTATION TRAYONS	-1,1								
LONGUEUR TRAYONS	0,3								
DIAMETRE TRAYONS	0,1								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	1,1								
ÉTAT CORPOREL	0,8								
APTI. BOUCH. JB	0,2								

■ FR 2140706141 ■ N° de travail : A3108



# VEGABOY

SEXÉ

ISU  
178

LBB RALICE  
POGIRL TB 88

O MALLEY  
LBB LALICE  
DOBOY  
NINON TB 86

VIGOR  
FACT  
LIBERTY B+ 83

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A1A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	49	43	43	-0,5	-1,6	1367		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	0,6								
CELLULES	0,6								
MAMMITES CLINIQUES	0,4								
VITESSE TRAITE	0,7								
REPRO	0,3								
FERTILITÉ VACHES	0,3								
FERTILITÉ GÉNISSES	0,1								
INT VÉLAGE IA1	0,2								
LONGÉVITÉ	0,8								
SANTÉ PIEDS	96								
NAISSANCE	100								
VÉLAGE	117								
TEMPÉRAMENT	0,8								

LAIT  
+ 1367

MA  
+ 2,3

IMS  
+ 2,6

■ FR 5361632193 ■ N° de travail : A3819

MORPHOLOGIE		IMS 2,6			FILLES		aAa : 432561		
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	1,4								
HAUTEUR SACRUM	2,0								
LARGEUR POITRINE	1,0								
PROFONDEUR FLANC	1,5								
LIGNE DESSUS	0,2								
BASSIN	2,3								
LARGEUR ISCHIONS	2,1								
LONGUEUR BASSIN	2,4								
INCLINAISON BASSIN	0,3								
POSITION TROCHANTER	0,6								
MEMBRES	1,3								
EPAISSEUR JARRET	-0,1								
ANGLE JARRET	0,2								
ANGLE PIED	1,4								
EPAISSEUR TALON	1,3								
MAMELLE	2,3								
DIST. PLANCHER JARRET	1,2								
LIGAMENT	0,8								
HAUT.ATT. ARRIERE	1,7								
LARG. ATT. ARRIERE	1,7								
LONG ATT. AVANT	0,7								
FORCE ATT. AVANT	1,2								
EQUILIBRE	1,4								
ECART AVANT	0,6								
IMPLANTATION ARR.	1,2								
ORIENTATION TRAYONS	0,9								
LONGUEUR TRAYONS	0,1								
DIAMETRE TRAYONS	0,8								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	0,9								
ÉTAT CORPOREL	0,9								
APT. BOUCH. JB	0,0								



Pogir mère de Vegaboy

■ Naisseur : Gaec Changarnier (21)

# VAILLANT

SID  
SUBLIME TB 85

SINATRA  
ABEA  
PACTOLE  
MISS TB 89

DILLINGER  
ISOLD  
FUTEE TB 88

SEXÉ



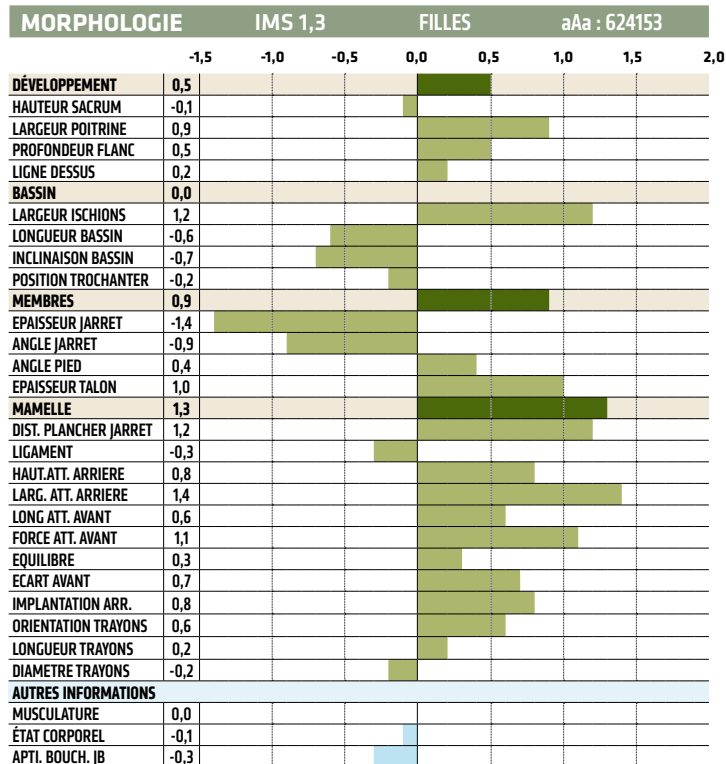
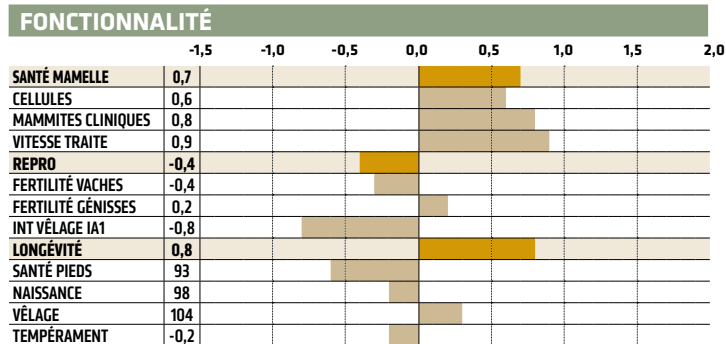
Sublime mère de Vaillant

LAIT  
+ 1011

VT  
+ 0,9

MA  
+ 1,3

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
83	47	40	40	0,7	-0,6	1011		



■ FR 2140706266 ■ N° de travail : A4079

ISU

# 158

■ Naisseur : Mickaël Drouet (61)

# UZEL

TANK  
SISSI

DOBOY  
TREACHEROUS  
O MALLEY  
OLYSEE B+ 82

PAYSSLI  
SINATRA  
MAJESTE TB 86

SEXÉ



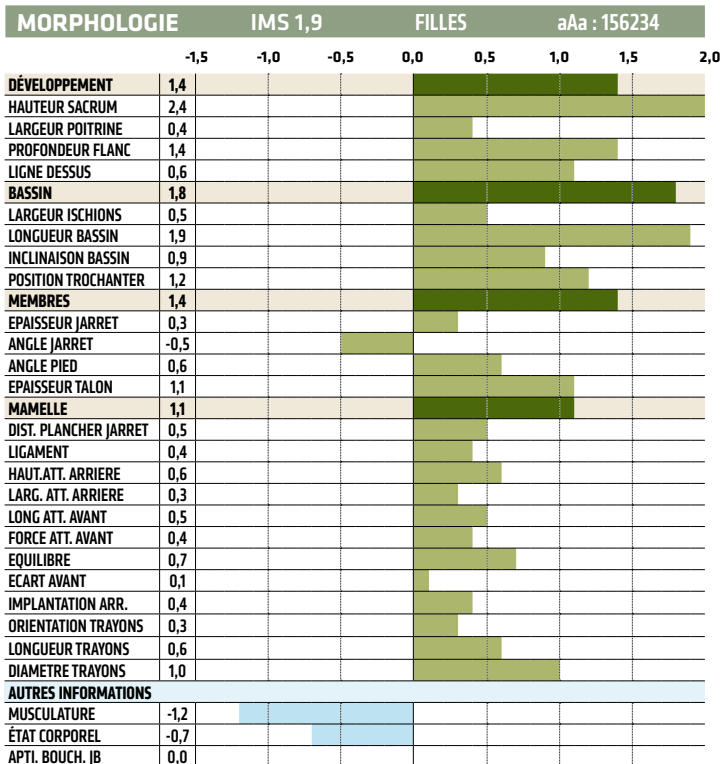
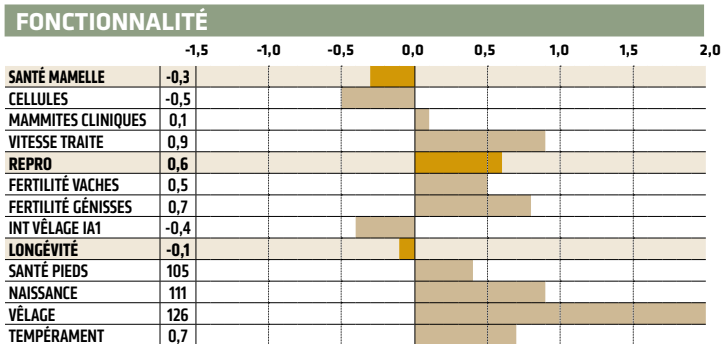
La Champronière Olysée grand-mère d'Uzel

TB  
+ 2,5

MO  
+ 1,9

DT  
+ 1,0

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	51	38	56	1,3	2,5	908		



■ FR 6126271026 ■ N° de travail : A3298 ■ La Champronière UZEL



# VARANE



ISU  
190

LBB RALICE  
SORA TB 87

O MALLEY  
LBB LALICE  
OPTIMAL  
OH LAURA TB 85

VIGOR  
LOUSTIC  
LARA TB 89

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	66	52	66	1,3	2,1	1301		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	0,6								
CELLULES	0,2								
MAMMITES CLINIQUES	1,1								
VITESSE TRAITE	0,0								
REPRO	1,3								
FERTILITÉ VACHES	1,0								
FERTILITÉ GÉNISSES	1,0								
INT VÊLAGE IA1	0,2								
LONGÉVITÉ	0,6								
NAISSANCE	94								
VÊLAGE	99								
TEMPÉRAMENT	110								
ÉTAT CORPOREL	0,4								

LAIT  
+ 1301

MO  
+ 1,9

REPRO  
+ 1,3

■ FR 3100653743 ■ N° de travail : A3818

MORPHOLOGIE		IMS 1,9		FILLES		aAa : 243615	
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0
DÉVELOPPEMENT	1,0						
HAUTEUR SACRUM	1,0						
LARGEUR POITRINE	0,7						
PROFONDEUR FLANC	1,0						
LIGNE DESSUS	0,6						
BASSIN	1,0						
LARGEUR ISCHIONS	0,6						
LONGUEUR BASSIN	0,4						
INCLINAISON BASSIN	0,7						
POSITION TROCHANTER	0,4						
MEMBRES	1,9						
EPAISSEUR JARRET	0,2						
ANGLE JARRET	-0,8						
ANGLE PIED	1,6						
EPAISSEUR TALON	0,7						
MAMELLE	1,2						
DIST. PLANCHER JARRET	0,7						
LIGAMENT	0,8						
HAUT.ATT. ARRIERE	0,9						
LARG. ATT. ARRIERE	0,6						
LONG ATT. AVANT	1,4						
FORCE ATT. AVANT	0,8						
EQUILIBRE	1,1						
ECART AVANT	0,8						
IMPLANTATION ARR.	1,1						
ORIENTATION TRAYONS	0,2						
LONGUEUR TRAYONS	-0,8						
DIAMETRE TRAYONS	-0,6						
AUTRES INFORMATIONS							
MUSCULATURE	-0,5						
ÉTAT CORPOREL	-0,2						
APT. BOUCH. JB	0,2						



Sora mère de Varane

■ Naisseur : Earl Ferme de Cabriole (31)

UNITED

STING  
STAR B+ 84

TU SG  
OMAIIENNE  
PACTOLE  
LARA TB 89

ANTONOV  
HUGOR FBS  
ILSE TB 89



Star mère de United

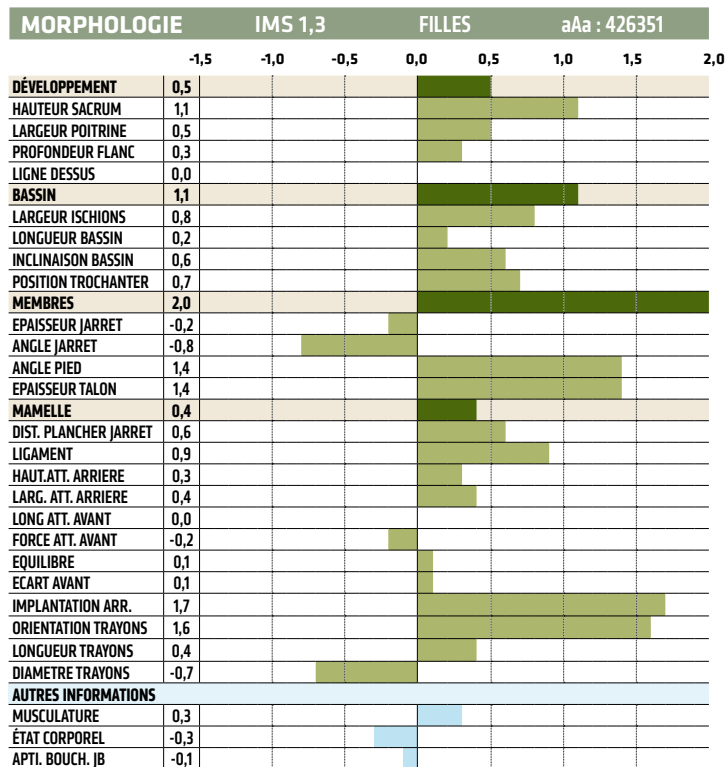
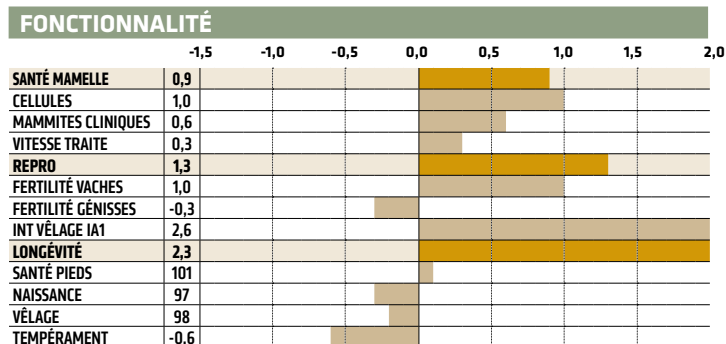
ISU  
203

LAIT  
+ 1576

REPRO  
+ 1,3

ME  
+ 2,0

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	69	54	77	0,1	1,9	1576		



■ FR 3100524271 ■ N° de travail : A3817

■ Naisseur : Gaec de Charmon (21)

TORNERO P

RAMSES  
ROLEASING TB 85

ANTONOV  
LARA  
VISOR P  
OLEASING TB 86

HUGOR FBS  
VERSUS P  
LEASING B+ 82



Roleasing mère de Tornero P

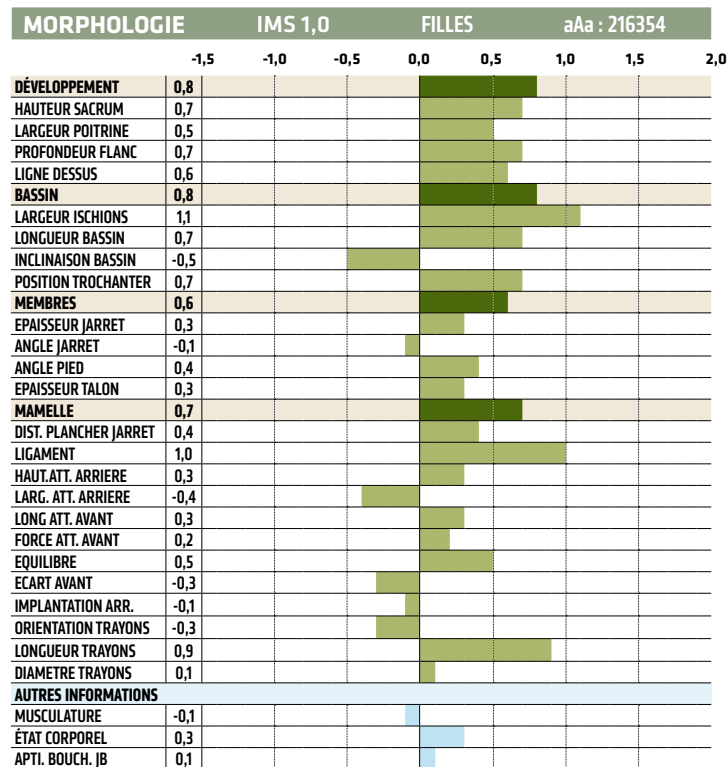
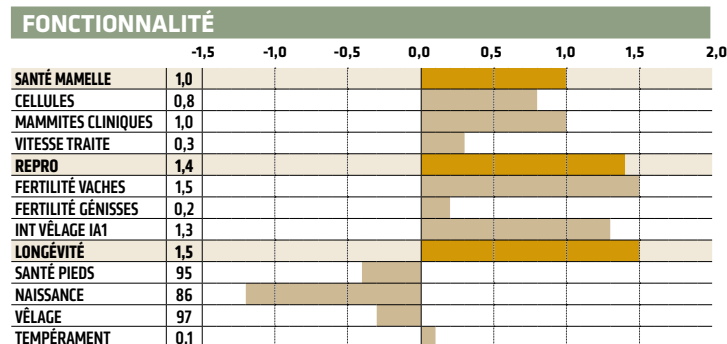
ISU  
212

LAIT  
+ 1477

REPRO  
+ 1,4

LI  
+ 1,0

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
83	84	66	81	2,6	2,8	1477		



■ FR 2141523856 ■ N° de travail : A1883



## MAGNUM x

Sandmatthof BS Guy MAGNUM  
Guy x Canyon x Blooming

- ✓ Sa grand-mère est Blooming MANA, la mère d'OPTIMAL
- ✓ Index élevés pour lait kg, persistance et résistance aux mammites
- ✓ Taille moyenne, bons membres et excellents pis

Mère: MIMI SG



## HARVEY x

swissgen Guy HARVEY  
Guy x Mane x Huge

- ✓ Sa famille maternelle excelle dans les performances laitières en combinaison avec une longévité élevée
- ✓ Index extrêmes pour lait kg et tous les critères de fitness
- ✓ Profil sans défauts pour le type

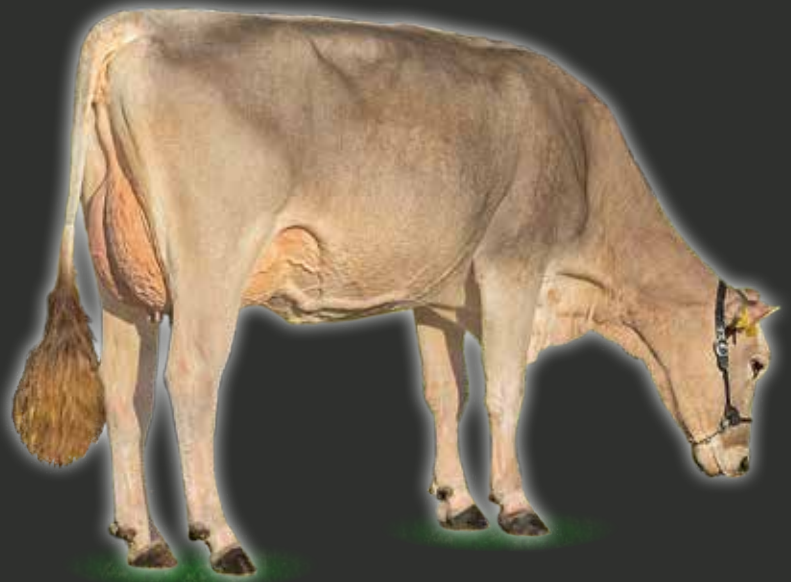
Arrière-grand-mère: Bleicki Genetic Fact FANTASIE

## CHILLY

Guy x Optimal x Bender

- ✓ La grand-mère de CHILLY est la célèbre GoldHill Bender CALUNA SG EX-94
- ✓ Le pack complet qui rend tous les éleveurs heureux!
- ✓ Index élevés pour le type et le pis, excellent taureau pour le basse et kappa-caséine BB

Mère: GoldHill Optimal CHICCA



# TAUREAUX DISPONIBLES

Édition août 2025 - Pour toutes vos commandes, passez par votre coopérative d'insémination

Pays	Nom		Père	Grand-Père	CD/Production	ISU	INEL	Matière protéique	Matière grasse	Taux Protéique	Taux Butyreux	LAIT	Morphologie	Développement	Hauteur au Sacrum	Largeur Poitrine	Profondeur Flanc	Ligne dessus	Type	Bassin	Longueur Bassin	Largeur Ischions	Inclinaison Bassin	Position Trochanter	Membres	Épaisseur Jarret	Angle Jarret
------	-----	--	------	------------	---------------	-----	------	-------------------	----------------	----------------	---------------	------	-------------	---------------	-------------------	------------------	------------------	--------------	------	--------	-----------------	------------------	--------------------	---------------------	---------	------------------	--------------

## TAUREAUX BGS TESTÉS SUR DESCENDANCE

FR	OPTIMAL		SINATRA	BLOOMING	95	165	38	34	34	-1,1	-2,7	1271	1,0	0,4	0,1	0,3	0,1	0,7	0,6	-0,8	0,1	0,0	-1,1	-0,7	1,5	-1,0	-1,6
FR	OSBOURNE		FACT	POM IPIANO	95	166	51	43	33	2,1	-0,2	839	1,6	0,4	0,3	0,9	0,6	-0,5	0,7	1,2	0,8	0,8	0,4	0,9	1,3	-0,3	-0,2
FR	PACTOLE		BLOWER	FACT	95	162	54	40	53	2,8	3,9	592	0,8	0,4	1,3	0,3	0,4	-0,5	0,5	0,4	0,7	0,1	0,0	0,4	1,3	0,4	-0,3
FR	PHENIX		NARCOTIC	HAMSTER	92	178	33	23	33	2,1	3,4	260	1,6	1,1	0,9	0,8	0,2	1,7	1,0	1,1	0,1	0,2	1,2	0,9	0,9	0,0	0,3

## JEUNES TAUREAUX BGS AVEC INDEX GÉNOMIQUES

FR	TOMY P		VIVEK P	BARCA	83	185	55	39	57	3,0	5,0	586	1,1	0,1	0,4	0,0	0,4	-0,6	0,1	0,4	0,6	0,5	-0,2	0,0	1,0	-0,1	-0,7
FR	ULTIME P		STING	VELES P	79	171	55	44	44	2,8	1,7	677	0,6	-0,3	-0,6	-0,4	0,0	0,0	-0,5	-0,4	0,1	-0,4	-0,1	-0,5	0,9	0,8	-0,2
FR	UNITED		STING	PACTOLE	79	203	69	54	77	0,1	1,9	1576	1,3	0,5	1,1	0,5	0,3	0,0	0,6	1,1	0,2	0,8	0,6	0,7	2,0	-0,2	-0,8
FR	UPPERCUT		ROCKEUR	NAMUR	79	189	48	37	48	1,5	1,8	826	1,3	0,6	0,1	0,6	0,6	0,4	0,4	0,2	0,4	-0,6	0,0	1,1	1,5	-0,9	-1,2
FR	URBEX		RIDLEY	OPTIMAL	80	177	50	38	50	1,5	2,7	942	1,7	0,4	-0,3	1,0	0,5	-0,2	0,4	0,5	0,4	0,2	0,0	0,6	1,3	-0,3	-0,7
FR	USAINBOLT		RULLY	MALCOLM	79	176	54	43	58	-0,1	1,4	1278	1,1	0,4	0,8	0,2	0,5	-0,1	0,8	1,5	1,2	0,9	0,8	0,4	0,7	-0,2	0,9
FR	UZEL		TANK	O MALLEY	79	164	51	38	56	1,3	2,5	908	1,9	1,4	2,4	0,4	1,4	0,6	1,0	1,8	1,9	0,5	0,9	1,2	1,4	0,3	-0,5
FR	VAILLANT		SID	PACTOLE	83	158	47	40	40	0,7	-0,6	1011	1,3	0,5	-0,1	0,9	0,5	0,2	0,3	0,0	-0,6	1,2	-0,7	-0,2	0,9	-1,4	-0,9
FR	VARANE		LBB RALICE	OPTIMAL	79	190	66	52	66	1,3	2,1	1301	1,9	1,0	1,0	0,7	1,0	0,6	0,5	1,0	0,4	0,6	0,7	0,4	1,9	0,2	-0,8
FR	VEGABOY		LBB RALICE	DOBOY	79	178	49	43	43	-0,5	-1,6	1367	2,6	1,4	2,0	1,0	1,5	0,2	1,3	2,3	2,4	2,1	0,3	0,6	1,3	-0,1	0,2

## ANCIENS TAUREAUX BGS - TOUJOURS DISPONIBLES EN SEXÉ

FR	THOR		PARADOR	VISOR P	83	165	38	29	38	1,0	1,4	582	1,3	0,5	0,6	1,1	-0,1	-0,1	0,7	0,4	0,1	0,3	0,3	0,0	1,2	-0,9	-0,6
FR	TORNERO P		RAMSES	VISOR P	83	212	84	66	81	2,6	2,8	1477	1,0	0,8	0,7	0,5	0,7	0,6	0,1	0,8	0,7	1,1	-0,5	0,7	0,6	0,3	-0,1
FR	TRIPOLI		OPTIMAL	HAMSTER	83	177	43	36	44	-0,5	-1,2	1262	0,1	-0,2	-0,2	0,0	-0,1	-0,3	-0,1	-1,1	-0,6	-0,3	-1,0	-0,6	0,1	-0,7	-0,4
FR	ULTRATOP		ADEE	SPERANZIO	83	144	23	24	-1	1,4	-2,6	410	1,6	0,7	0,8	0,5	0,2	1,0	0,8	-0,1	0,4	0,2	-0,5	-0,1	1,8	1,5	0,0
FR	URION P		LEON PP	JANCO	82	142	36	30	27	1,2	0,1	605	1,3	0,9	0,0	0,2	1,3	1,4	0,8	-1,0	-0,2	-0,4	-0,9	-0,7	0,8	1,3	0,5

## JEUNES TAUREAUX ETRANGERS AVEC INDEX GÉNOMIQUES

DE	BALIGA P		BOXER P	AUSTRIA	79	169	41	31	51	-0,3	1,9	939	0,7	-0,2	-0,2	0,9	0,1	-1,7	0,3	-0,1	0,2	0,4	-0,9	0,4	0,2	-0,9	-0,3
US	CHAMPAGNE		PACTOLE	FACT	80	186	54	40	59	1,7	4,0	809	1,3	0,7	1,1	1,1	0,7	-0,8	0,8	0,4	0,5	0,2	0,1	0,1	0,7	-0,5	-0,2
CH	CHILLY		GUY	OPTIMAL	75	154	19	16	9	1,3	-0,1	238	2,6	1,0	1,7	0,5	0,5	0,9	1,1	0,9	1,0	0,5	0,5	0,1	2,9	-0,1	-1,0
IT	JOSHUA		JONMAR	O MALLEY	79	159	54	46	47	-0,1	-0,9	1365	1,8	1,1	0,8	1,3	1,4	-0,2	0,9	1,6	1,5	0,9	0,6	0,8	1,4	-1,1	-1,0
CH	MAGNUM		GUY	CANYON CAD	75	148	27	25	16	0,6	-1,6	631	1,1	0,3	1,2	-0,1	0,1	-0,1	0,7	-0,1	0,4	-0,4	0,0	-0,2	0,7	0,5	0,3
DE	NAVIER		NATHAN	IFEELING	79	185	73	60	96	-4,0	-1,8	2628	0,4	0,6	1,1	0,4	1,1	-0,6	0,2	0,5	0,4	1,1	-0,3	-0,1	0,1	0,2	0,0
CH	RUBINO PP		LEON PP	VICTOR VIK	79	130	31	28	24	-0,1	-1,5	821	1,0	0,8	0,0	0,5	0,8	1,2	0,4	0,0	0,3	0,4	-0,8	0,2	0,5	0,0	-0,4
AT	VECONDIO P		VALLEJO P	ADONIS	79	183	70	55	72	1,3	2,4	1398	0,8	0,9	1,7	0,5	0,6	0,3	0,4	0,5	1,4	0,5	-0,2	-0,4	0,4	-0,6	-0,2

## TAUREAUX BRUNE D'ORIGINE - INDEX EN BASE SUISSE - EXPRIMÉS SUR LA POPULATION BRUNE D'ORIGINE

	NOM		Père	GPM	CD	GZW	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	IMS	DV	HS	LP	PF	LD	MU	BA	LB	IS	IB	PT	ME	EJ	AJ
FR	PIPEUR OB		ARCAS	VERO U BACH	83	1106	108	11	0	0,0	-1,6	299	109	100	96	102	104	88	99	110	95	111	112	114	109	110	105
FR	RUSTIC OB		ORELIO	WILLIAM OB	83	ND	123	20	38	-2,5	-0,8	1094	97	100	97	92	101	98	93	102	113	90	101	103	87	83	110
CH	BAILEYS OB		RASIMUS OB	GUS	79	1355	132	32	46	-0,6	0,7	1034	114	110	114	109	104	104	105	106	111	99	103	109	111	106	93

 Sexé  Sans corne



Angle du Pied	Epaisseur Talon	Mamelle	Distance Plancher Jarret	Ligament	Hauteur Attache Arrière	Largeur Attache Arrière	Attache Avant	Force Attache Avant	Equilibre	Ecart Avant	Implantation arrière	Orientation Trayons	Longueur Trayons	Diamètre Trayons	Santé Mamelle	Vitesse de Traite	Cellules	Mammites cliniques	Reproduction	Fertilité vache	Fertilité génisse	Intervalle Vélage - IA1	Longévité	Santé du pied	Facilité de Naissance	Facilité de vélage	Musculature	Aptitudes Bouchères JB	K-caséine	B-caséine	Utilisation Croisement
---------------	-----------------	---------	--------------------------	----------	-------------------------	-------------------------	---------------	---------------------	-----------	-------------	----------------------	---------------------	------------------	------------------	---------------	-------------------	----------	--------------------	--------------	-----------------	-------------------	-------------------------	-----------	---------------	-----------------------	--------------------	-------------	------------------------	-----------	-----------	------------------------

0,8	0,5	0,7	1,7	-0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,6	0,7	0,4	-1,9	-2,0	1,4	0,0	1,6	0,9	1,0	0,3	0,8	0,8	1,9	87	103	104	0,7	0,0	BB	A2A2	+++
0,9	1,3	1,5	1,0	0,1	0,3	-0,2	0,7	2,1	0,7	0,9	1,0	0,4	0,8	1,1	0,4	0,2	0,2	0,7	0,2	-0,3	-0,2	1,3	1,1	105	98	109	0,2	-1,1	AB	A2A2	++
1,0	0,8	0,2	1,1	-1,2	0,2	1,3	0,7	0,8	0,2	0,3	0,1	-0,2	-1,8	-1,9	0,8	0,1	1,0	0,3	0,3	0,3	0,0	0,5	1,3	98	99	112	-0,5	-2,0	BB	A2A2	++
1,0	1,0	1,3	1,2	1,0	0,8	0,3	-0,5	0,0	0,5	-0,4	0,4	0,4	1,5	1,5	2,2	-0,2	2,1	1,8	1,9	1,1	0,5	2,4	0,5	93	99	120	0,5	-0,3	AB	A2A2	+++

0,7	0,4	1,1	1,4	-0,3	0,3	0,1	0,0	0,9	1,5	-1,0	-0,3	-0,3	0,0	1,2	0,8	0,4	0,7	0,7	1,6	0,6	0,8	1,8	1,9	106	105	114	0,2	-0,1	AB	A2A2	+++
0,2	0,7	0,7	0,8	0,2	0,7	0,2	-0,2	1,1	0,1	0,4	0,3	0,4	-0,1	-0,7	1,8	0,7	1,4	2,0	0,5	0,9	-0,4	0,8	1,2	97	102	105	-1,3	-0,6	AB	A1A2	++
1,4	1,4	0,4	0,6	0,9	0,3	0,4	0,0	-0,2	0,1	0,1	1,7	1,6	0,4	-0,7	0,9	0,3	1,0	0,6	1,3	1,0	-0,3	2,6	2,3	101	97	98	0,3	-0,1	BB	A2A2	++
0,9	0,9	0,9	0,2	0,8	0,4	0,6	0,2	1,0	-0,4	-0,5	-0,7	0,0	0,3	0,6	1,0	0,7	1,1	0,6	2,2	1,5	0,9	1,9	1,6	95	99	100	0,4	0,0	BB	A1A2	+++
0,7	1,0	1,8	1,1	-0,3	1,3	1,0	0,8	1,8	1,6	-0,9	-0,9	-1,1	0,3	0,1	1,5	-0,1	1,5	1,2	0,7	0,5	0,6	-0,1	-0,2	97	99	108	1,1	0,2	BB	A1A2	+++
1,2	1,2	0,8	0,5	0,0	0,6	0,1	0,7	1,0	-0,3	0,6	0,0	0,1	0,4	0,1	1,4	0,6	1,2	1,4	0,5	0,4	-0,6	1,9	0,5	87	103	112	-0,1	0,1	BB	A2A2	++
0,6	1,1	1,1	0,5	0,4	0,6	0,3	0,5	0,4	0,7	0,1	0,4	0,3	0,6	1,0	-0,3	0,9	-0,5	0,1	0,6	0,5	0,7	-0,4	-0,1	105	111	126	-1,2	0,0	BB	A2A2	++
0,4	1,0	1,3	1,2	-0,3	0,8	1,4	0,6	1,1	0,3	0,7	0,8	0,6	0,2	-0,2	0,7	0,9	0,6	0,8	-0,4	-0,4	0,2	-0,8	0,8	93	98	104	0,0	-0,3	BB	A2A2	+
1,6	0,7	1,2	0,7	0,8	0,9	0,6	1,4	0,8	1,1	0,8	1,1	0,2	-0,8	-0,6	0,6	0,0	0,2	1,1	1,3	1,0	1,0	0,2	0,6	94	99	110	-0,5	0,2	BB	A2A2	+++
1,4	1,3	2,3	1,2	0,8	1,7	1,7	0,7	1,2	1,4	0,6	1,2	0,9	0,1	0,8	0,6	0,7	0,6	0,4	0,3	0,3	0,1	0,2	0,8	96	100	117	0,9	0,0	BB	A1A2	++

0,8	1,2	1,1	1,1	0,1	0,8	0,1	0,4	1,0	1,1	-0,1	-0,2	0,2	-0,4	0,2	2,1	0,5	2,0	1,8	0,4	0,1	-0,1	1,0	0,7	98	98	98	0,7	-0,2	BB	A2A2	++
0,4	0,3	0,7	0,4	1,0	0,3	-0,4	0,3	0,2	0,5	-0,3	-0,1	-0,3	0,9	0,1	1,0	0,3	0,8	1,0	1,4	1,5	0,2	1,3	1,5	95	86	97	-0,1	0,1	BB	A2A2	+
0,1	0,1	0,5	0,6	0,3	0,2	0,6	0,4	0,5	0,0	0,1	0,4	0,5	0,3	-1,0	1,1	-0,1	1,4	0,4	2,0	1,7	1,0	1,1	1,6	100	112	117	1,2	-0,1	BB	A2A2	++
1,4	1,0	1,2	1,8	0,0	0,8	1,2	0,0	1,2	0,9	0,5	0,2	0,2	-1,3	-0,9	1,4	0,1	0,9	1,8	0,3	-0,3	-0,1	1,4	1,4	107	101	106	-0,1	0,0	BB	A2A2	++
0,4	0,8	1,4	0,4	0,6	1,0	1,0	0,8	1,1	1,1	1,2	1,0	0,6	-0,6	-0,1	-0,2	0,4	-0,5	0,2	0,1	-0,3	-0,6	1,8	1,4	93	103	102	-1,1	-1,3	BB	A2A2	+

0,3	0,3	1,2	0,8	0,9	0,6	0,6	0,4	1,3	-0,1	0,2	-0,6	0,1	-0,2	0,1	0,4	0,4	0,5	0,2	1,6	1,4	0,0	2,2	2,1	106	103	120	-0,1	-0,3	BB	A2A2	+++
0,4	0,9	1,2	0,7	0,1	1,0	1,7	0,6	1,2	0,2	0,0	0,2	0,2	-0,5	-0,7	1,5	0,4	1,6	1,1	0,9	0,5	0,1	1,4	1,6	102	101	116	1,2	-1,2	BB	A2A2	+++
1,7	2,2	1,9	2,5	0,3	2,1	0,9	0,0	2,0	1,0	0,9	1,1	1,3	-1,3	-1,5	1,2	-0,3	1,2	1,0	1,3	-0,1	0,8	2,0	1,5	96	100	103	-0,3	-0,9	BB	A1A2	+
1,1	0,9	1,2	-0,1	0,1	0,5	0,9	0,8	0,8	0,7	0,3	-0,7	-0,6	0,8	1,2	-0,1	0,3	-0,1	0,0	-0,5	-0,9	-0,5	0,9	-0,4	94	100	109	0,3	0,1	AB	A1A2	+
0,4	0,8	1,3	1,3	0,7	0,9	0,4	0,6	0,8	1,0	0,7	0,7	0,7	-0,3	-0,6	1,2	0,2	1,3	0,9	0,6	0,4	-0,2	1,5	1,7	100	102	111	-1,1	-0,9	BB	A1A2	++
-0,2	0,2	0,2	0,7	-0,7	0,5	0,1	0,7	-0,2	-0,1	-0,3	-0,9	0,0	-0,1	-0,7	1,6	0,5	1,5	1,5	-0,9	0,0	-0,2	-1,9	2,2	97	102	105	-0,7	-0,1	BB	A2A2	--
0,3	0,1	0,9	0,5	-0,5	1,0	0,6	0,2	0,5	0,9	0,6	-0,3	0,0	-0,2	0,3	-0,3	-0,7	-0,3	-0,2	-0,2	-0,4	-0,8	1,6	0,6	103	106	110	-0,9	-0,6	BB	A2A2	+
0,2	0,6	0,4	0,5	-0,6	0,8	0,1	0,0	0,2	-0,4	-0,1	-0,3	-0,2	1,0	0,2	1,0	0,8	0,8	1,0	0,2	0,5	-0,1	0,1	0,4	101	103	98	-0,5	-0,3	BB	A2A2	++

AP	ET	MA	PJ	LI	HAR	LAR	AA	FAA	EQ	EA	ITR	OR	LT	DT	STMA	VT	CEL	MACL	REPRO	FERv	FERg	IVIA1	LGF	S. PIED	NAI	VEL	MUSC	AB JB	K-Cas	B-Cas	Croist
101	111	114	113	108	110	89	108	107	111	105	110	123	92	100	93	112	93	98	94	93	91	105	108	ND	87	60	99	1,1	AA	A2A2	++
105	109	98	96	100	97	102	100	92	101	91	92	98	106	104	104	90	104	102	96	101	99	94	109	ND	98	98	93	1,3	AB	A1A2	+++
104	105	121	119	100	117	112	108	128	108	99	95	108	104	102	114	104	114	101	104	99	101	103	110	ND	91	90	105	1,1	BB	A1A2	++

# 54BS630 KULP-GEN PACTOLE *Champagne*



Sire: Pactole

Dam: Kulp-Terra Casandra-ET '2E 93 E 94 MS'

4-00 365d 2x 27,873 4.9 1,367 3.7 1,038

MGS: Kiba Anibal Fact-ET

MGD: Voelkers Brook Cara '3E 92 E 90 MS'

Lifetime: 2,132d 216,780 4.9 10,601 3.7 7,954



Kulp-Terra Cassandra ET 'E 93'

Dam of **54BS630 CHAMPAGNE**

ISU 186 1.6 UDDER HEALTH 1.6 LONGEVITY

GZW 1429

**NEW GENERATION**  
GENETICS





■ Propriétaire : BSG

# BALIGA P

BOXER P

935

BISON  
ISARIA  
AUSTRIA  
70036

VIPRO P

CASINO  
182

SEXÉ



Baliga P

REPRO  
+ 1,6

LAIT  
+ 939

MA  
+ 1,2

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	41	31	51	-0,3	1,9	939		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	0,4								
CELLULES	0,5								
MAMMITES CLINIQUES	0,2								
VITESSE TRAITE	0,4								
REPRO	1,6								
FERTILITÉ VACHES	1,4								
FERTILITÉ GÉNISSES	0,0								
INT VÉLAGE IA1	2,2								
LONGÉVITÉ	2,1								
SANTÉ PIEDS	106								
NAISSANCE	103								
VÉLAGE	120								
TEMPÉRAMENT	0,0								

MORPHOLOGIE									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	-0,2								
HAUTEUR SACRUM	-0,2								
LARGEUR POITRINE	0,9								
PROFONDEUR FLANC	0,1								
LIGNE DESSUS	-1,7								
BASSIN	-0,1								
LARGEUR ISCHIONS	0,4								
LONGUEUR BASSIN	0,2								
INCLINAISON BASSIN	-0,9								
POSITION TROCHANTER	0,4								
MEMBRES	0,2								
EPAISSEUR JARRET	-0,9								
ANGLE JARRET	-0,3								
ANGLE PIED	0,3								
EPAISSEUR TALON	0,3								
MAMELLE	1,2								
DIST. PLANCHER JARRET	0,8								
LIGAMENT	0,9								
HAUT. ATT. ARRIERE	0,6								
LARG. ATT. ARRIERE	0,6								
LONG ATT. AVANT	0,4								
FORCE ATT. AVANT	1,3								
EQUILIBRE	-0,1								
ECART AVANT	0,2								
IMPLANTATION ARR.	-0,6								
ORIENTATION TRAYONS	0,1								
LONGUEUR TRAYONS	-0,2								
DIAMETRE TRAYONS	0,1								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-0,1								
ÉTAT CORPOREL	0,1								
APT. BOUCH. JB	-0,3								

■ DE 000959752985 ■ N° de travail : A4782

■ Propriétaire : NGG

# CHAMPAGNE

PACTOLE

CASANDRA EX 93

BLOWER  
MUSOLDE

FACT  
CARA EX 92

FACT

BROOKINGS  
CARABELLA EX 90

SEXÉ



Cassandra mère de Champagne

TB  
+ 4,0

LGF  
+ 1,6

LAR  
+ 1,7

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
80	54	40	59	1,7	4,0	809		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	1,5								
CELLULES	1,6								
MAMMITES CLINIQUES	1,1								
VITESSE TRAITE	0,4								
REPRO	0,9								
FERTILITÉ VACHES	0,5								
FERTILITÉ GÉNISSES	0,1								
INT VÉLAGE IA1	1,4								
LONGÉVITÉ	1,6								
SANTÉ PIEDS	102								
NAISSANCE	101								
VÉLAGE	116								
TEMPÉRAMENT	0,0								

MORPHOLOGIE									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	0,7								
HAUTEUR SACRUM	1,1								
LARGEUR POITRINE	1,1								
PROFONDEUR FLANC	0,7								
LIGNE DESSUS	-0,8								
BASSIN	0,4								
LARGEUR ISCHIONS	0,2								
LONGUEUR BASSIN	0,5								
INCLINAISON BASSIN	0,1								
POSITION TROCHANTER	0,1								
MEMBRES	0,7								
EPAISSEUR JARRET	-0,5								
ANGLE JARRET	-0,2								
ANGLE PIED	0,4								
EPAISSEUR TALON	0,9								
MAMELLE	1,2								
DIST. PLANCHER JARRET	0,7								
LIGAMENT	0,1								
HAUT. ATT. ARRIERE	1,0								
LARG. ATT. ARRIERE	1,7								
LONG ATT. AVANT	0,6								
FORCE ATT. AVANT	1,2								
EQUILIBRE	0,2								
ECART AVANT	0,0								
IMPLANTATION ARR.	0,2								
ORIENTATION TRAYONS	0,2								
LONGUEUR TRAYONS	-0,5								
DIAMETRE TRAYONS	-0,7								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	1,2								
ÉTAT CORPOREL	0,7								
APT. BOUCH. JB	-1,2								

■ US 003250042668 ■ N° de travail : A3238

■ Propriétaire : Swisgenetics

# CHILLY

GUY

CHICCA TB 85

NORO

GRIOTTE

OPTIMAL

CALUNA EX 94

BALZAC

BENDER

CALUNA EX 93

ISU

# 154

SEXÉ



Chicca mère de CHILLY

MO  
+ 2,6

REPRO  
+ 1,3

ME  
+ 2,9

PRODUCTION		Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A1A2						
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
75	19	16	9	1,3	-0,1	238		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	1,2								
CELLULES	1,2								
MAMMITES CLINIQUES	1,0								
VITESSE TRAITE	-0,3								
REPRO	1,3								
FERTILITÉ VACHES	-0,1								
FERTILITÉ GÉNISSES	0,8								
INT VÉLAGE IA1	2,0								
LONGÉVITÉ	1,5								
SANTÉ PIEDS	96								
NAISSANCE	100								
VÉLAGE	103								
TEMPÉRAMENT	0,5								

MORPHOLOGIE									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	1,0								
HAUTEUR SACRUM	1,7								
LARGEUR POITRINE	0,5								
PROFONDEUR FLANC	0,5								
LIGNE DESSUS	0,9								
BASSIN	0,9								
LARGEUR ISCHIONS	0,5								
LONGUEUR BASSIN	1,0								
INCLINAISON BASSIN	0,5								
POSITION TROCHANTER	0,1								
MEMBRES	2,9								
EPAISSEUR JARRET	-0,1								
ANGLE JARRET	-1,0								
ANGLE PIED	1,7								
EPAISSEUR TALON	2,2								
MAMELLE	1,9								
DIST. PLANCHER JARRET	2,5								
LIGAMENT	0,3								
HAUT. ATT. ARRIERE	2,1								
LARG. ATT. ARRIERE	0,9								
LONG ATT. AVANT	0,0								
FORCE ATT. AVANT	2,0								
EQUILIBRE	1,0								
ECART AVANT	0,9								
IMPLANTATION ARR.	1,1								
ORIENTATION TRAYONS	1,3								
LONGUEUR TRAYONS	-1,3								
DIAMETRE TRAYONS	-1,5								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-0,3								
ÉTAT CORPOREL	-0,1								
APTI. BOUCH. JB	-0,9								

■ CH 120176812534 ■ N° de travail : A4041

■ Propriétaire : Polar

# JOSHUA

JONMAR

8175 B+ 83

BAYS

JESSIE

O MALLEY

NIVEA EX 90

SMART

NIRVANA

RIVA11

ISU

# 159

SEXÉ



575 mère de JOSHUA

LAIT  
+ 1365

LP  
+ 1,3

DT  
+ 1,2

PRODUCTION		Kappa-Caséine : AB - Bêta-Caséine : A1A2						
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	54	46	47	-0,1	-0,9	1365		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	-0,1								
CELLULES	-0,1								
MAMMITES CLINIQUES	0,0								
VITESSE TRAITE	0,3								
REPRO	-0,5								
FERTILITÉ VACHES	-0,9								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,5								
INT VÉLAGE IA1	0,9								
LONGÉVITÉ	-0,4								
SANTÉ PIEDS	94								
NAISSANCE	100								
VÉLAGE	109								
TEMPÉRAMENT	0,0								

MORPHOLOGIE									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	1,1								
HAUTEUR SACRUM	0,8								
LARGEUR POITRINE	1,3								
PROFONDEUR FLANC	1,4								
LIGNE DESSUS	-0,2								
BASSIN	1,6								
LARGEUR ISCHIONS	0,9								
LONGUEUR BASSIN	1,5								
INCLINAISON BASSIN	0,6								
POSITION TROCHANTER	0,8								
MEMBRES	1,4								
EPAISSEUR JARRET	-1,1								
ANGLE JARRET	-1,0								
ANGLE PIED	1,1								
EPAISSEUR TALON	0,9								
MAMELLE	1,2								
DIST. PLANCHER JARRET	-0,1								
LIGAMENT	0,1								
HAUT. ATT. ARRIERE	0,5								
LARG. ATT. ARRIERE	0,9								
LONG ATT. AVANT	0,8								
FORCE ATT. AVANT	0,8								
EQUILIBRE	0,7								
ECART AVANT	0,3								
IMPLANTATION ARR.	-0,7								
ORIENTATION TRAYONS	-0,6								
LONGUEUR TRAYONS	0,8								
DIAMETRE TRAYONS	1,2								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	0,3								
ÉTAT CORPOREL	0,5								
APTI. BOUCH. JB	0,1								

■ IT 026990550802 ■ N° de travail : A3288



■ Propriétaire : Swisshgenetics

# MAGNUM

GUY

MIMI SG TB 86

NORO

GRIOTTE

CANYON CAD

MANA EX 92

BALZAC

BLOOMING

FIONA EX 93

SEXÉ



Mimi mère de MAGNUM

MA  
+ 1,3

LGF  
+ 1,7

STMA  
+ 1,2

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A1A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
75	27	25	16	0,6	-1,6	631		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	1,2								
CELLULES	1,3								
MAMMITES CLINIQUES	0,9								
VITESSE TRAITE	0,2								
REPRO	0,6								
FERTILITÉ VACHES	0,4								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,2								
INT VÉLAGE IA1	1,5								
LONGÉVITÉ	1,7								
SANTÉ PIEDS	100								
NAISSANCE	102								
VÉLAGE	111								
TEMPÉRAMENT	0,6								

MORPHOLOGIE									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	0,3								
HAUTEUR SACRUM	1,2								
LARGEUR POITRINE	-0,1								
PROFONDEUR FLANC	0,1								
LIGNE DESSUS	-0,1								
BASSIN	-0,1								
LARGEUR ISCHIONS	-0,4								
LONGUEUR BASSIN	0,4								
INCLINAISON BASSIN	0,0								
POSITION TROCHANTER	-0,2								
MEMBRES	0,7								
EPAISSEUR JARRET	0,5								
ANGLE JARRET	0,3								
ANGLE PIED	0,4								
EPAISSEUR TALON	0,8								
MAMELLE	1,3								
DIST. PLANCHER JARRET	1,3								
LIGAMENT	0,7								
HAUT. ATT. ARRIERE	0,9								
LARG. ATT. ARRIERE	0,4								
LONG ATT. AVANT	0,6								
FORCE ATT. AVANT	0,8								
EQUILIBRE	1,0								
ECART AVANT	0,7								
IMPLANTATION ARR.	0,7								
ORIENTATION TRAYONS	0,7								
LONGUEUR TRAYONS	-0,3								
DIAMETRE TRAYONS	-0,6								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-1,1								
ÉTAT CORPOREL	-0,7								
APTI. BOUCH. JB	-0,9								

■ CH 120177767635 ■ N° de travail : A4042

■ Propriétaire : RBW

# NAVIER

NATHAN

HILDA B+ 84

NATUREL

ELISA

IFEELING

HILLARY

VASSLI

HUSOLD

HILDE

SEXÉ



Navier

LAIT  
+ 2628

LGF  
+ 2,2

STMA  
+ 1,6

PRODUCTION								
Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	73	60	96	-4,0	-1,8	2628		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	1,6								
CELLULES	1,5								
MAMMITES CLINIQUES	1,5								
VITESSE TRAITE	0,5								
REPRO	-0,9								
FERTILITÉ VACHES	0								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,2								
INT VÉLAGE IA1	-1,9								
LONGÉVITÉ	2,2								
SANTÉ PIEDS	97								
NAISSANCE	102								
VÉLAGE	105								
TEMPÉRAMENT	0,4								

MORPHOLOGIE									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	0,6								
HAUTEUR SACRUM	1,1								
LARGEUR POITRINE	0,4								
PROFONDEUR FLANC	1,1								
LIGNE DESSUS	-0,6								
BASSIN	0,5								
LARGEUR ISCHIONS	1,1								
LONGUEUR BASSIN	0,4								
INCLINAISON BASSIN	-0,3								
POSITION TROCHANTER	-0,1								
MEMBRES	0,1								
EPAISSEUR JARRET	0,2								
ANGLE JARRET	0,0								
ANGLE PIED	-0,2								
EPAISSEUR TALON	0,2								
MAMELLE	0,2								
DIST. PLANCHER JARRET	0,7								
LIGAMENT	-0,7								
HAUT. ATT. ARRIERE	0,5								
LARG. ATT. ARRIERE	0,1								
LONG ATT. AVANT	0,7								
FORCE ATT. AVANT	-0,2								
EQUILIBRE	-0,1								
ECART AVANT	-0,3								
IMPLANTATION ARR.	-0,9								
ORIENTATION TRAYONS	0,0								
LONGUEUR TRAYONS	-0,1								
DIAMETRE TRAYONS	-0,7								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-0,7								
ÉTAT CORPOREL	0,0								
APTI. BOUCH. JB	-0,1								

■ DE 000818354619 ■ N° de travail : A4362

**„La différence entre l'habituel et l'inhabituel est le petit extra.”**

Jimmy Johnson , entraîneur de football américain

Comme les offres des centres d'IA sont toujours plus semblables et interchangeables,  
ce sont les petites choses qui font une **grande différence**.

Et c'est exactement ces petites différences que nous remarquons/soignons/entretenez chez  
Select Star lors de notre collaboration quotidienne avec les éleveurs qui font  
la petite mais fine différence **entre un bon taureau et un taureau unique**.

# RUBINO-PP



N° de travail: 21-A4602  
BSWCHEM120178863183

Gantenbein s Leon-P RUBINO-PP

KC: BB

BCN: A2/A2

aAa: 165 234

Filomen-P LEON-PP x Victor-P RUBINA-P EX92 x Fact RABIUSA EX91 x Blooming RUBINA x Wagor RAIKA

Carrière: 67'018 kg

*RUBINO-PP est issu d'une lignée d'élevage d'exception. Sa mère, Gantenbein's Victor-P RUBINA-P (EX92), est notée EX90 pour la mamelle. Sa grand-mère, Gantenbein's Fact RABIUSA (EX91), obtient également EX90 pour la mamelle et s'est distinguée en recevant l'insigne de performance à long terme.*

*RUBINO-PP se distingue par une production laitière élevée (+821 kg). Il possède en outre le profil recherché au niveau de la Kappa-Caséine (BB) et de la Bêta-Caséine (A2/A2). Son développement morphologique est équilibré, associant une taille correcte (+0,0) à une bonne largeur de poitrine (+0,5) ainsi que de bassin (+0,4). Ces qualités en font un reproducteur idéal pour obtenir des vaches parfaitement adaptées au pâturage.*

Demi sœur de RUBINO-PP: Gantenbein's Lockdown-PP **ROSITA-P**



*Atout supplémentaire : tous ses veaux naissent naturellement sans cornes.*

MM: Gantenbein's Fact **RABIUSA**  
& M: Gantenbein's Victor **RUBINA-P**



**Select Star SA**  
Tél. +41 81 250 73 73  
info@selectstar.ch · www.selectstar.ch

Brune Contact n°100 ► Sept. 2025 ► 48

**BGS** – Brune & Jersiaise  
TEL 01 81 72 17 38

www.brune-genetique.com · www.lajersiaise.fr





# RUBINO PP

LEON PP  
RUBINA P EX 92

FILOMEN P  
LADY P  
VICTOR VIK  
RABIUSA EX 91

ANTONOV  
FACT  
RUBINA

SEXÉ



Rabiusa et Rubina mère et grand-mère de Rubino PP

LAIT  
+ 821

LD  
+ 1,2

HAR  
+ 1,0

PRODUCTION Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	31	28	24	-0,1	-1,5	821		

FONCTIONNALITÉ									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
SANTÉ MAMELLE	-0,3								
CELLULES	-0,3								
MAMMITES CLINIQUES	-0,2								
VITESSE TRAITE	-0,7								
REPRO	-0,2								
FERTILITÉ VACHES	-0,4								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,8								
INT VÉLAGE IA1	1,6								
LONGÉVITÉ	0,6								
SANTÉ PIEDS	103								
NAISSANCE	106								
VÉLAGE	110								
TEMPÉRAMENT	0,4								

MORPHOLOGIE IMS 1,0 FILLES aAa : 165234									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
DÉVELOPPEMENT	0,8								
HAUTEUR SACRUM	0,0								
LARGEUR POITRINE	0,5								
PROFONDEUR FLANC	0,8								
LIGNE DESSUS	1,2								
BASSIN	0,0								
LARGEUR ISCHIONS	0,4								
LONGUEUR BASSIN	0,3								
INCLINAISON BASSIN	-0,8								
POSITION TROCHANTER	0,2								
MEMBRES	0,5								
EPAISSEUR JARRET	0,0								
ANGLE JARRET	-0,4								
ANGLE PIED	0,3								
EPAISSEUR TALON	0,1								
MAMELLE	0,9								
DIST. PLANCHER JARRET	0,5								
LIGAMENT	-0,5								
HAUT. ATT. ARRIERE	1,0								
LARG. ATT. ARRIERE	0,6								
LONG ATT. AVANT	0,2								
FORCE ATT. AVANT	0,5								
EQUILIBRE	0,9								
ECART AVANT	0,6								
IMPLANTATION ARR.	-0,3								
ORIENTATION TRAYONS	0,0								
LONGUEUR TRAYONS	-0,2								
DIAMETRE TRAYONS	0,3								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-0,9								
ÉTAT CORPOREL	-0,8								
APTI. BOUCH. JB	-0,6								

■ CH 120178863183 ■ N° de travail : A4602

# VECONDIO P

VALLEJO P  
SALINE

VALID  
RUBI  
ADONIS  
SALI

WACHTER P  
JULAU  
SYDNEY

SEXÉ



Vecondio P

LAIT  
+ 1398

STMA  
+ 1,0

LT  
+ 1,0

PRODUCTION Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	70	55	72	1,3	2,4	1398		

FONCTIONNALITÉ									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
SANTÉ MAMELLE	1,0								
CELLULES	0,8								
MAMMITES CLINIQUES	1,0								
VITESSE TRAITE	0,8								
REPRO	0,2								
FERTILITÉ VACHES	0,5								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,1								
INT VÉLAGE IA1	0,1								
LONGÉVITÉ	0,4								
SANTÉ PIEDS	101								
NAISSANCE	103								
VÉLAGE	98								
TEMPÉRAMENT	0,1								

MORPHOLOGIE IMS 0,8 FILLES aAa : 246351									
	-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	
DÉVELOPPEMENT	0,9								
HAUTEUR SACRUM	1,7								
LARGEUR POITRINE	0,5								
PROFONDEUR FLANC	0,6								
LIGNE DESSUS	0,3								
BASSIN	0,5								
LARGEUR ISCHIONS	0,5								
LONGUEUR BASSIN	1,4								
INCLINAISON BASSIN	-0,2								
POSITION TROCHANTER	-0,4								
MEMBRES	0,4								
EPAISSEUR JARRET	-0,6								
ANGLE JARRET	-0,2								
ANGLE PIED	0,2								
EPAISSEUR TALON	0,6								
MAMELLE	0,4								
DIST. PLANCHER JARRET	0,5								
LIGAMENT	-0,6								
HAUT. ATT. ARRIERE	0,8								
LARG. ATT. ARRIERE	0,1								
LONG ATT. AVANT	0,0								
FORCE ATT. AVANT	0,2								
EQUILIBRE	-0,4								
ECART AVANT	-0,1								
IMPLANTATION ARR.	-0,3								
ORIENTATION TRAYONS	-0,2								
LONGUEUR TRAYONS	1,0								
DIAMETRE TRAYONS	0,2								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-0,5								
ÉTAT CORPOREL	-0,3								
APTI. BOUCH. JB	-0,3								

■ AT 000974274588 ■ N° de travail : A3147





„Un programme d'élevage pour le monde entier“



- +934 kg lait  
+0,05% +0,00%
- longévité 121  
Santé de la mamelle 123
- Développement 111  
Mamelle 115

**GS ORKAN** **GZW: 152**

- +1.104 kg lait  
+0,05% +0,00%
- longévité 117  
Persistance 116
- Aplombs 112  
Mamelle 112

**GS DAEMON**  **GZW: 149**

- +1.120 kg lait  
-0,03% -0,03%
- Persistance 112  
Aptitude à la traite 112
- Développement 114  
Mamelle 114

**GS VECONDIOS Pp\***  **GZW: 136**

- +1.053 kg lait  
-0,24% +0,02%
- longévité 107  
Aptitude à la traite 104
- Développement 126  
Mamelle 127

**GS CEO**  **GZW: 131**

**Bergland**  
be@genostar.at  
+43 (0)50/259-49000

**Gleisdorf**  
besamung@genostar.at  
+43(0)3112/2431

    
**www.genostar.at**

 **GENOSTAR**®  
RINDERBESAMUNG GMBH



# ULTRATOP

ISU

144

SEXÉ

ADEE  
RAZZIA TB 85

HUGE  
ADELL  
SPERANZIO  
ORLANE

ARROW  
PIERO  
LOUTRE B+ 84



Razzia mère de ULTRATOP

MO  
+1,6

LGF  
+1,4

TP  
+1,4

PRODUCTION Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
83	23	24	-1	1,4	-2,6	410		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	1,4								
CELLULES	0,9								
MAMMITES CLINIQUES	1,8								
VITESSE TRAITE	0,1								
REPRO	0,3								
FERTILITÉ VACHES	-0,3								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,1								
INT VÉLAGE IA1	1,4								
LONGÉVITÉ	1,4								
SANTÉ PIEDS	107								
NAISSANCE	101								
VÉLAGE	106								
TEMPÉRAMENT	-0,1								

MORPHOLOGIE IMS 1,6 FILLES aAa : 246135									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	0,7								
HAUTEUR SACRUM	0,8								
LARGEUR POITRINE	0,5								
PROFONDEUR FLANC	0,2								
LIGNE DESSUS	1,0								
BASSIN	-0,1								
LARGEUR ISCHIONS	0,2								
LONGUEUR BASSIN	0,4								
INCLINAISON BASSIN	-0,5								
POSITION TROCHANTER	-0,1								
MEMBRES	1,8								
EPAISSEUR JARRET	1,5								
ANGLE JARRET	0,0								
ANGLE PIED	1,4								
EPAISSEUR TALON	1,0								
MAMELLE	1,2								
DIST. PLANCHER JARRET	1,8								
LIGAMENT	0,0								
HAUT.ATT. ARRIERE	0,8								
LARG. ATT. ARRIERE	1,2								
LONG ATT. AVANT	0,0								
FORCE ATT. AVANT	1,2								
EQUILIBRE	0,9								
ECART AVANT	0,5								
IMPLANTATION ARR.	0,2								
ORIENTATION TRAYONS	0,2								
LONGUEUR TRAYONS	-1,3								
DIAMETRE TRAYONS	-0,9								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-0,1								
ÉTAT CORPOREL	0,2								
APTI. BOUCH. JB	0,0								

■ FR 1223220030 ■ N° de travail : A2208

# URION P

ISU

142

SEXÉ

LEON PP  
REACTION TB 85

FILOMEN P  
LADY P  
JANCO  
OPTION

ANTONOV  
SUPERSTAR  
MUNITION B+ 83



Réaction mère de URION P

MA  
+1,4

LGF  
+1,4

LD  
+1,4

PRODUCTION Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A2A2								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
82	36	30	27	1,2	0,1	605		

FONCTIONNALITÉ									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
SANTÉ MAMELLE	-0,2								
CELLULES	-0,5								
MAMMITES CLINIQUES	0,2								
VITESSE TRAITE	0,4								
REPRO	0,1								
FERTILITÉ VACHES	-0,3								
FERTILITÉ GÉNISSES	-0,6								
INT VÉLAGE IA1	1,8								
LONGÉVITÉ	1,4								
SANTÉ PIEDS	93								
NAISSANCE	103								
VÉLAGE	102								
TEMPÉRAMENT	-0,1								

MORPHOLOGIE IMS 1,3 FILLES aAa : 156324									
		-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
DÉVELOPPEMENT	0,9								
HAUTEUR SACRUM	0,0								
LARGEUR POITRINE	0,2								
PROFONDEUR FLANC	1,3								
LIGNE DESSUS	1,4								
BASSIN	-1,0								
LARGEUR ISCHIONS	-0,4								
LONGUEUR BASSIN	-0,2								
INCLINAISON BASSIN	-0,9								
POSITION TROCHANTER	-0,7								
MEMBRES	0,8								
EPAISSEUR JARRET	1,3								
ANGLE JARRET	0,5								
ANGLE PIED	0,4								
EPAISSEUR TALON	0,8								
MAMELLE	1,4								
DIST. PLANCHER JARRET	0,4								
LIGAMENT	0,6								
HAUT.ATT. ARRIERE	1,0								
LARG. ATT. ARRIERE	1,0								
LONG ATT. AVANT	0,8								
FORCE ATT. AVANT	1,1								
EQUILIBRE	1,1								
ECART AVANT	1,2								
IMPLANTATION ARR.	1,0								
ORIENTATION TRAYONS	0,6								
LONGUEUR TRAYONS	-0,6								
DIAMETRE TRAYONS	-0,1								
AUTRES INFORMATIONS									
MUSCULATURE	-1,1								
ÉTAT CORPOREL	-1,4								
APTI. BOUCH. JB	-1,3								

■ FR 4823016891 ■ N° de travail : A2209

# Brune d'Origine : le rameau mixte

**La Suisse recense aujourd'hui près de 20 000 Brunes Originales (OB – Original Braunvieh) inscrites au Herd-Book. En l'espace de 15 ans, les effectifs ont été multipliés par quatre, et la croissance se poursuit. Race à double vocation, la Brune d'Origine se distingue par sa capacité à produire à la fois du lait et de la viande. Ce rameau se caractérise par l'absence totale de sang américain. Appréciée pour sa robustesse, sa capacité d'adaptation, la solidité de ses onglons, sa fertilité et sa remarquable longévité, la OB s'adapte à tous les types de systèmes d'élevage, y compris les plus contraignants.**

## Présence des OB en France

Présentes depuis plusieurs décennies dans les zones de montagne (Pyrénées, Alpes, Massif central), les Brunes Originales suscitent aujourd'hui un intérêt croissant jusque dans les régions de plaine.

Les motivations des éleveurs sont multiples : enrichir la diversité génétique aux côtés des Brown Swiss, apporter de la largeur et de la musculature en croisement avec des Holstein, disposer d'une vache « tout terrain », adaptée aussi bien aux systèmes bio qu'aux systèmes

conventionnels, ou encore privilégier une vache rustique pour le pâturage.

Bien que le rameau ne dispose pas d'un Herd-Book spécifique en France, les animaux OB sont identifiés au sein du Herd-Book Brown Swiss grâce à un suffixe systématique « OB ». À ce jour, on dénombre un peu plus de 460 animaux inscrits, avec 75 naissances enregistrées en 2024. Par ailleurs, près de 1000 doses de semence ont été vendues sur la même période, témoignant de l'intérêt croissant pour cette race en croisement.

La production moyenne s'élève à 4 800 kg de lait, avec un taux butyreux de 39,7 et un taux azoté de 34,0.

## Avancée du rameau OB au sein de BGS Création

À la suite des achats de Brunes d'Origine en Suisse, voici quelques nouvelles des 4 différentes familles importées et suivies dans BGS Création :

- Orelia **ZEDER OB** : Gaec du Quart d'heure (15), actuellement en 2<sup>e</sup> lactation et contrôlée à 27 kgs. Pas encore de produits intéressants pour BGS, mais des espoirs avec sa dernière IA par ASSERO OB
- Orelia **ZEMPER OB** : Gaec de Fraissinet (48), nous offre un mâle d'Edelweiss rentré

récemment en station et qui va entrer en production pour la campagne 2026/27.

- Leo **UDINA OB** : Gaec Funcken (52), en cours de 5<sup>e</sup> lactation à 10 288 kgs en 292 j en Bio !
- 3 filles : Arcas **RUDINA OB**, 3<sup>e</sup> lactation 27 kg, Pipeur **TURBINE OB** primipare à 22 kg, Menovin **VOLKA OB** (génisse)
- 1 Petite fille, Pipeur **VANINA OB** (génisse)
- Vero U Bach **TESSA OB** : Alain Terrillon (21), la mère de PIPEUR OB !
- 5 filles : Arcas **RESSA OB** et Vajao **PIPA OB**, Alain Terrillon (21), Arcas **TAGALIA OB**, Gaec NNTD COISSARD (63), Arcas **TOBLERONE OB**, Gaec de BOBLET (56), mère de Tiago **APPENZELL OB** (génisson), Arcas **REVEUSE OB**, Gaec Changarnier (21), mère de Omar **TARTARE OB**, Gaec des Bruyères (69) et de Omar **TAMTAM OB**, Gaec Changarnier (21)
- 6 petites filles : Vegas **VESSA OB** et Omar **UDESSA OB**, filles de PIPA, Alain Terrillon (21), Rasimus **VITAA OB**, **ADELE OB**, **ALTESSE OB**, Gaec des Bruyères (69), filles de **TARTARE OB**, Antonic **VIVI OB** Gaec Changarnier (21), fille de **TAMTAM OB**. Et un arrière-petit-fils, Antonic OB x TAMTAM OB, retenu par BGS, né à la SCEA des 4 Chênes (21).



Fille d'ARCAS OB en Suisse



# BAILEYS OB

# 1355

RASIMUS OB

RUGEL  
HUMANA

HARLEI

BELLA B+ 84

GUS  
BERNINA EX 92

ORELIO  
BLANKA B 79

SEXÉ



Bella mère de BAILEYS OB

LAIT  
+ 1034

MA  
121

STMA  
114

PRODUCTION Kappa-Caséine : BB - Bêta-Caséine : A1A2								
CD	PROD	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
79	132	32	46	-0,6	0,7	1034		

FONCTIONNALITÉ								
	76	88	100	112	124			
SANTÉ MAMELLE	114							
CELLULES	114							
MAMMITES CLINIQUES	101							
VITESSE TRAITE	104							
REPRO	104							
FERTILITÉ VACHES	99							
FERTILITÉ GÉNISSES	101							
INT VÊLAGE IA1	103							
LONGÉVITÉ	110							
NAISSANCE	91							
VÊLAGE	90							
TEMPÉRAMENT	ND							

MORPHOLOGIE IMS 114 FILLES aAa : 546312								
	76	88	100	112	124			
DÉVELOPPEMENT	110							
HAUTEUR SACRUM	114							
LARGEUR POITRINE	109							
PROFONDEUR FLANC	104							
LIGNE DESSUS	104							
BASSIN	106							
LARGEUR ISCHIONS	99							
LONGUEUR BASSIN	111							
INCLINAISON BASSIN	103							
POSITION TROCHANTER	109							
MEMBRES	111							
EPAISSEUR JARRET	106							
ANGLE JARRET	93							
ANGLE DU PIED	104							
EPAISSEUR TALON	105							
MAMELLE	121							
DIST. PLANCHER JARRET	119							
LIGAMENT	100							
HAUTEUR ATT. ARRIÈRE	117							
LARGEUR ATT. ARRIÈRE	112							
LONGUEUR ATT. AVANT	108							
FORCE ATTACHE AVANT	128							
EQUILIBRE	108							
ECART AVANT	99							
IMPL. TRAYONS ARR.	95							
ORIENTATION TRAYONS	108							
LONGUEUR TRAYONS	104							
DIAMÈTRE TRAYONS	102							
AUTRES INFORMATIONS								
MUSCULATURE	105							
ÉTAT CORPOREL	ND							
APT. BOUCH. JB	1,0							

# RUSTIC OB

# ND

ORELIO

WINZER  
FABIOLA

VOERIS

MULETTE B+ 83

WILLIAM OB  
EPUISSETTE B 79

LORENZ  
SARDINE

SEXÉ



Rustic OB

LAIT  
+ 1094

LGF  
109

ET  
109

PRODUCTION Kappa-Caséine : AB - Bêta-Caséine : A1A2								
CD	PROD	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TROUPEAUX
83	123	20	38	-2,5	-0,8	1094		

FONCTIONNALITÉ								
	76	88	100	112	124			
SANTÉ MAMELLE	104							
CELLULES	104							
MAMMITES CLINIQUES	102							
VITESSE TRAITE	90							
REPRO	96							
FERTILITÉ VACHES	101							
FERTILITÉ GÉNISSES	99							
INT VÊLAGE IA1	94							
LONGÉVITÉ	109							
NAISSANCE	98							
VÊLAGE	98							
TEMPÉRAMENT	ND							

MORPHOLOGIE IMS 97 FILLES aAa :								
	76	88	100	112	124			
DÉVELOPPEMENT	100							
HAUTEUR SACRUM	97							
LARGEUR POITRINE	92							
PROFONDEUR FLANC	101							
LIGNE DESSUS	98							
BASSIN	102							
LARGEUR ISCHIONS	90							
LONGUEUR BASSIN	113							
INCLINAISON BASSIN	101							
POSITION TROCHANTER	103							
MEMBRES	87							
EPAISSEUR JARRET	83							
ANGLE JARRET	110							
ANGLE DU PIED	105							
EPAISSEUR TALON	109							
MAMELLE	98							
DIST. PLANCHER JARRET	96							
LIGAMENT	100							
HAUTEUR ATT. ARRIÈRE	97							
LARGEUR ATT. ARRIÈRE	102							
LONGUEUR ATT. AVANT	100							
FORCE ATTACHE AVANT	92							
EQUILIBRE	101							
ECART AVANT	91							
IMPL. TRAYONS ARR.	92							
ORIENTATION TRAYONS	98							
LONGUEUR TRAYONS	106							
DIAMÈTRE TRAYONS	104							
AUTRES INFORMATIONS								
MUSCULATURE	93							
ÉTAT CORPOREL	ND							
APT. BOUCH. JB	1,3							



URBEX

## URBEX

Ridley x Optimal x Anibal

Né au GAEC Changarnier (Côte d'Or), URBEX est un fils de RIDLEY issu de la famille d'Enzo INFERNAL EX 90, élue vache de l'année 2024. Premier taureau diffusé de cette lignée, il hérite d'une morphologie très complète et d'une remarquable aptitude à produire. Sa mère, Optimal SAUVAGE B+83, s'est illustrée dès sa première lactation avec 10 509 kg, avant de poursuivre en L2 à plus de 43 kg/jour. Sa grand-mère Anibal MEFIANCE EX 90, réserve Championne Adulte aux Journées Châtillonnaises 2023, cumule déjà près de 62 000 kg en 5 lactations. L'arrière-grand-mère, Enzo INFERNAL EX 90, brille toujours en 7<sup>e</sup> lactation avec plus de 81 800 kg, tandis que la tête de souche Egiz COQUINE TB 88 a marqué Eurogénétique et dépassé 100 000 kg dans sa carrière. Fidèle à cet héritage, URBEX transmet de solides taux, une bonne fertilité et une morphologie attractive, avec un excellent équilibre taille/puissance, des membres solides, des attaches de mamelle remarquables et des trayons idéaux. BB et A1A2, disponible en sexé  
 ➔ Triple A : 615423



La Champronière UZEL

## UZEL

Tank x O Malley x Sinatra

Né chez Mickaël Drouet (Orne), UZEL s'impose comme le meilleur fils de Tank disponible au monde. Issu de la célèbre famille de RASTAROKET, TORONTO et TOMY P, il s'inscrit dans une lignée reconnue du schéma BGS Création pour sa régularité. Sa grand-mère, Sinatra OLYSEE, mère du taureau TORONTO, a produit 12 758 kg en 2<sup>ème</sup> lactation à 45.0 TB et 36.1 TP. Plus loin dans la généalogie, on retrouve Blooming MAJESTE TB 86, grand-mère de RASTAROKET et arrière-grand-mère de TOMY P. Dans la continuité de la souche, UZEL associe bon niveau de production et forte amélioration des taux, tout en affichant un des meilleurs index fertilité génisse et une vitesse de traite rapide. En morphologie, il apporte des dimensions, des mamelles complètes et fonctionnelles, et constitue un excellent correcteur pour les trayons fins et courts. BB et A2A2, disponible en sexé.  
 ➔ Triple A : 156234



USAINBOLT

## USAINBOLT

Rully x Malcolm x Payssli

Né au GAEC de Saint Louis (Haute-Garonne), USAINBOLT est le premier fils diffusé de RULLY, issu d'une famille douée d'une forte productivité. Sa mère, Malcolm RACINE B+84, a produit 10 481 kg en 2<sup>ème</sup> lactation et démarre sa troisième lactation avec un contrôle de 40 kg/j. Sa grand-mère, Payssli MONACO TB 85, cumule déjà 64 852 kg en cinq lactations et reste active sur l'exploitation. L'arrière-grand-mère Enzo IRLANDE TB 89, toujours en production pour sa huitième lactation, s'est distinguée à plusieurs reprises comme Meilleure Mamelle au Sommet de l'Élevage. USAINBOLT se révèle un spécialiste de la production avec des taux solides, une vitesse de traite rapide et une morphologie sans faille. Ses bassins sont longs, larges et bien inclinés, tandis que ses trayons présentent des dimensions idéales, faisant de lui un excellent reproducteur pour les systèmes robot. BB et A2A2, disponible en sexé.  
 ➔ Triple A : 423651



## UPPERCUT

**Rockeur x Namur x Amadeus**

Né au Gaec de Bouyrissac (Aveyron), ce taureau provient d'une famille de vache suivie dans BGS Création issue du Gaec Chayrigues, celle de Poupée (Mosaïque). La grand-mère Nelsa TB 85 (Amadeus x Vigor x Ace) fut achetée comme génisse pleine et est toujours active en 6ème lactation. Perle, la mère d'UPPERCUT, est une fille de Namur pointée TB 86 avec un EX 90 en mamelle. Cette vache de taille modérée désormais en 4ème lactation a très bien évolué chaque année et montre une très bonne fertilité tout comme Nelsa. Ce sera un des points forts d'Uppercut pour progresser sur ce point, tout en offrant une alternative en termes de montage. Spécialiste de tous les critères fonctionnels, doté d'un bon tempérament et de trayons de bonne dimension, ce fils de Rockeur (Aristo) aura de nombreuses opportunités d'utilisation. BB et A1A2, disponible en sexé.

📍 Triple A : 615423



UPPERCUT

## ULTIME P

**Sting x Veles P x Superstar**

Né au GAEC du Rial (Aveyron), comme son nom l'indique c'est le dernier taureau issu de l'élevage de Bruno LAURENS qui a vendu aux enchères son troupeau en juin 2024. Issu de la famille de FUN ABF, les fondations d'ULTIME P sont très solides avec 6 générations pointées TB : Veles P TB 86 x Superstar TB 87 x Puck TB 87 x Anibal TB 86 x Glenn TB 86. Les taux sont bien ancrés également dans cette famille qui prend sa source en Suisse. Ce fils de STING s'avère sans corne et très complet, doté de taux élevés et de mamelles saines bien attachées et rapides à traire. Il fera des vaches de format modéré qui se déplacent sur d'excellents membres. Ce sera un partenaire intéressant pour réduire un format excessif, tout en apportant fonctionnalité et gène sans corne. AB et A1A2, disponible en sexé.

📍 Triple A : 615243



ULTIME P

## VARANE

**LBB Ralice x Optimal x Loustic**

Né au GAEC du Fillot (Haute-Garonne), VARANE appartient à la lignée qui a déjà donné les taureaux RAMSES (Antonov) et THOR (Parador). Ce taureau coche tous les critères recherchés : amélioration du lait et des taux, fertilité remarquable et morphologie très complète. Premier fils disponible de LBB Ralice, il hérite d'un pedigree solide. Sa mère, Sora (Optimal x Hugor FBS), a produit 8 403 kg avec 42.7 TB et 38.3 TP dès sa première lactation et démarre sa deuxième lactation à 50 kg/j, pointée TB 87, une des toutes meilleures filles d'Optimal en France. Son arrière-grand-mère Lara (Hugor FBS), mère de RAMSES, est en cours de 7ème lactation et pointée TB 89. Via une Shottle TB 89 la souche remonte à une Vasir B+84 importée d'Allemagne qui a réalisé 8 lactations. BB et A2A2, disponible en sexé.

📍 Triple A : 243615



VARANE



VEGABOY

## VEGABOY

**LBB Ralice x Doboy x Fact**

Né au Gaec de la Cujonnière en Mayenne, ce fils de LBB Ralice provient d'une nouvelle famille. Sa mère est une fille de Doboy, taureau américain peu utilisé en France, qui s'illustre par une forte production et un type très plaisant avec un TB 88 et de la largeur. Elle a produit 11 770 kg à 38,3 TB 32,9 TP en 3ème lactation et démarre la 4ème à plus de 50 kg/j. La grand-mère est une fille de Fact notée TB 86 avec plus de 10 000 kg. Puis une FALK et une VIGOR EX 90 qui a fait 8 lactations. La lignée remonte à une génisse importée d'Allemagne en 1997. VEGABOY saura séduire le plus grand nombre par son profil combinant très bien haute production et morphologie de top niveau sans pénaliser la fonctionnalité. Il améliorera également la vitesse de traite et optimisera la longueur des trayons.

BB et A1A2, disponible en sexé.

☎ Triple A : 432561



VAILLANT

## VAILLANT

**Sid x Pactole x Isold**

Né au Gaec Changarnier (Côte d'Or), il est issu de la même famille qu'OPENBAR, LASER PF, PATRICE et ROQUEFORT, de la souche FUTEE (Vigor) TB 88. Sa grand-mère MISS TB 89 est une Isold avec une lactation à 11498 kg 38,4 et 33,9, vache très large et bien équilibrée, mère du confirmé OPENBAR. Sa mère Sublime TB 85 est une fille de Pactole atypique avec beaucoup de puissance, à l'image de MISS. Après une 1ère lactation en 305 jours de 8 708 kg 37,6 TB 32,5 TP, elle démarre sa 2ème lactation à 43 kg. VAILLANT est un taureau idéal sur les femelles très grandes qui manquent de largeur, il confortera aussi le poste mamelle notamment en largeur d'attache arrière et corrigera les trayons trop courts et fins. Il améliore la vitesse de traite et apporte les caséines BB et A2A2, disponible en sexé.

☎ Triple A : 624153



Star mère de United

## UNITED

**Sting x Pactole x Hugor FBS**

Né à l'Earl Ferme de Cabriole (Haute Garonne), il descend de la famille de RAMSES, THOR et VARANE. Un des meilleurs taureaux en ISU de sa génération qui offre production, santé, reproduction et longévité, avec une morphologie fonctionnelle. Sa mère Star TB 85 affiche des taux impressionnants en L1 avec 305 jours 6 922kg 54,6 TB 34,9 TP dans un système tout foin extensif. Elle est dotée d'un fort ligament, qu'on retrouve dans le profil de UNITED. Sa grand-mère Lara (Hugor FBS) TB 89 est la tête de souche, mère de RAMSES, un taureau en train de confirmer ses index avec ses filles en lactation. Lara, en cours de 7<sup>e</sup> lactation est aussi l'arrière-grand-mère de VARANE. Il détient les caséines favorables BB et A2A2. La disponibilité en semence de UNITED est très limitée pour le moment.

☎ Triple A : 426351



## INDEXATION

# L'ouverture génétique internationale pour faire avancer la race Brune

**Depuis quelques années, surtout après la mise en place du Single Step en 2022 en France, nous constatons une domination du classement ISU par les taureaux issus de notre schéma BGS Création. L'utilisation des taureaux français atteint désormais 85 % des inséminations. En réalité, nous savons que les taureaux étrangers sont actuellement sous-estimés et méritent d'être davantage utilisés chez nous. Pour optimiser le progrès génétique de la race nous recommandons d'utiliser au moins 20% de taureaux étrangers. Explications.**

**E**n moins de 10 ans, la génétique Brune française a fait des progrès impressionnants. Les taureaux français font maintenant partie du top mondial et certains comme O MALLEY, PACTOLE et OPTIMAL ont eu un impact considérable dans les schémas de tous les pays ! (cf. article page 28 de ce numéro).

La révolution génomique est un des facteurs clés qui nous a affranchit de la petite taille de notre population Brune et permis

d'augmenter la pression de sélection. C'est aussi grâce au long travail de sélection réalisé en France depuis plusieurs décennies par l'utilisation massive des meilleurs taureaux du monde entier : américains, allemands, autrichiens, suisses et italiens.

La France est le pays qui a montré la plus grande ouverture génétique, ce qui fait sa singularité aujourd'hui. Nos taureaux sont un savant mélange du meilleur de chaque pays lorsqu'on analyse leurs pedigrees. Cette identité et cette force sont en danger si nous ne prenons pas garde !

## Partager les femelles pour tendre vers une indexation internationale à long terme

Pour choisir les 8 à 10 nouveaux taureaux BGS parmi 130 veaux génotypés par an, nous analysons leurs résultats dans les principaux classements étrangers : Etats Unis (PPR), Allemagne-Autriche (GZW DE), Suisse (GZW CH) et Italie (ITE). Les meilleurs taureaux en ISU ne sont pas toujours les meilleurs dans les autres systèmes d'index étrangers !

Chaque système a tendance à donner un avantage aux taureaux nés dans son pays et à sous-estimer les taureaux étrangers. Les performances et les génotypes des femelles ne sont pas échangés entre pays contrairement aux mâles. Chaque système n'utilise pas les mêmes ingrédients de la « recette » pour calculer ses index car ils n'utilisent que les femelles nationales.

Les comparaisons internationales sont donc de moins en moins justes. BGS est clairement en faveur d'un système d'indexation unique pour la race Brune au niveau international qui partagera les données des femelles. C'est un projet de moyen à long terme qui nécessite du temps, des investissements et de convaincre tous les acteurs.

## Regarder les classements dans les autres pays pour relativiser

En attendant il faut donc aller chercher les meilleurs taureaux dans le classement de chaque pays. Aucun pays ne peut prétendre détenir 80 à 90% des meilleurs taureaux Bruns du monde contrairement à ce que les palmarès peuvent laisser penser (cf. tableaux 1 et 2). Prenons du recul et continuons de diversifier nos choix génétiques pour préparer l'avenir.

Pour cela il faudra accepter d'utiliser des taureaux qui présentent des index français parfois moins attractifs si nous voulons accéder à des montages Père x Grand-Père peu utilisés dans notre population pour cultiver la diversité génétique. De plus, les accouplements des mères à taureaux vont se segmenter en utilisant différents systèmes : ISU, GZW DE, GZW CH, PPR, ...

Cela permettra d'élargir les choix de Pères à Taureau et de renforcer la compétitivité de nos taureaux à la fois en France et à l'étranger, tout en assurant le progrès génétique maximal de la Brown Swiss.

**Tableau 1 - Poids des pays dans la sélection Brune**

	vaches au CL	% de la population mondiale	Mâles génotypés nés en 2023	% des mâles génotypés au monde
Allemagne	128 166	35,6%	1 568	38,6%
Suisse	102 649	28,5%	1 296	31,9%
Italie	62 419	17,4%	326	8,0%
Autriche	38 542	10,7%	371	9,1%
<b>France</b>	<b>15 789</b>	<b>4,4%</b>	<b>135</b>	<b>3,3%</b>
USA	12 115	3,4%	365	9,0%
<b>Total</b>	<b>359 680</b>		<b>4 061</b>	

**Tableau 2 - Pays d'origine des taureaux du TOP 500 dans chaque système d'index**

	% des mâles génotypés au monde	GZW DE (Allemagne-Autriche)	GZW CH (Suisse)	ITE (Italie)	ISU (France)	PPR (Italie)
Allemagne-Autriche	47,7%	78%	39%	62%	48%	34%
Suisse	31,9%	4%	20%	8%	2%	1%
Italie	8,0%	4%	1%	15%	1%	0%
France	3,3%	7%	19%	10%	42%	8%
USA	9,0%	8%	20%	5%	7%	56%
TOTAL	100%	100%	100%	100%	100%	100%

➤ LA VACHE DE L'ANNÉE

# LBB LALICE

## Une boule à facettes qui brille depuis 10 ans !



LBB Lalice EX 93 (Vigor) élue vache de l'année 2025 sur la page Facebook BGS

**Élue vache de l'année 2025 et née au Gaec du Bois Brillant dans le Maine-et-Loire, elle marque sa génération à travers tous les volets qu'elle impacte.**

### 25,3 kg de lait par jour de vie

Avec 95 262 kg produits en six lactations, son cumul de production est remarquable ! Sa meilleure lactation en 305 jours est à 13 783 kg et la moyenne à 12 055 kg. Avec 25,3 kg de lait produit par jour de vie, ce chiffre exprime parfaitement l'équilibre de longévité et production.

### La transmission sur la voie femelle et mâle

Elle est pointée EX 93, et parmi ses dix filles l'une d'elle se distingue particulièrement : O Malley LBB ROSALICE TB 89 en cours de troisième lactation. Réserve championne jeune Brune Ouest 2023, c'est la pleine sœur de LBB Ralice et la mère de Talico P. Ces deux taureaux sont à l'image de LBB Ralice avec la production et la morphologie. A la nouvelle gamme de BGS 2025-2026, deux fils

sont présents de ce dernier : Varane et Vegaboy. Des profils phares de la série qui vont continuer de mettre en avant la famille.

### Une star des rings

La Swiss Expo a lancé le palmarès de LBB LALICE, remportant sa section génisse en 2016 puis désignée deux ans plus tard championne intermédiaire en primipare sur ce même concours en Suisse. La suite impressionne : grande championne SPACE 2017 et 2019, grande championne Chemillé à quatre reprises, prix longévité national 2022 et grande championne interrégional Brune Ouest 2019 et 2025 !

Félicitations à l'élevage du Bois Brillant pour le travail réalisé avec cette diva qui est sous le feu des projecteurs. Les 100 000 kg sont à portée de main, et elle n'a pas fini de faire parler d'elle !

► Gaylord BOUCARD



## → LES DAUPHINES

# Féria, 106 000 kg sans faire de bruit !

« Féria c'est la vache que l'on aime, celle qui ne fait jamais parler d'elle dans l'élevage, c'est donc sans bruit qu'elle a franchi cette barre symbolique de longévité. »

Féria est né en juillet 2010 en Ariège chez Christine et Manon Thomas au Gaec de Lacanal. Fille du célèbre taureau Vigor sur Corrida une Prince (sur Janvier), elle rejoint les Terres Lozériennes à la suite de la vente OPTIBRUNE du Sommet de l'Elevage de Cournon.

Depuis 2012, elle coule des jours heureux aux Gaec des Mille Vues. Du haut de ses 15 ans et surtout avec 11 lactations elle affole les compteurs avec plus de 106 000 kg produits. De son tempérament bien trempé lui vient le surnom de « Féfé Lamborghini » et c'est dans une forme olympique que 12 ans après elle a de nouveau foulé la sciure du ring du Sommet de l'Elevage de Cournon où elle sera facilement élue Meilleure Laitière de cette édition 2024.

Coté descendance, cela pourrait être plus fourni, mais elle a quand même eu 5 filles (par Blooming, Carter, Logo Gp, Optimal et Rastaroket). Sur les petites filles c'est PRINCESSE une fille de Bender sur Carter qui continue la lignée de Féria avec beaucoup de solidité, elle est pointée TB 86 en première lactation avec un TB



89 en format. ARENE est pour l'instant la dernière des filles de Féria (avec RASTAROKET) et elle porte également plein d'espoir pour l'avenir de cette lignée. La forme époustouflante de Féria avec ses 100 000 kg lors du Sommet de l'Elevage 2024 restera pour beaucoup d'éleveurs Le Modèle de Vache d'exception dont tout le monde rêve !!! BRAVO « Féfé Lamborghini » longue route à toi !

► Jérôme LAGARDE

## FIONA, une miss Brune Haut-Marnaise



**TROIS VACHES EN UNE : longue carrière de productrice dans le troupeau, reine des podiums et excellente génitrice dans le schéma BGS Création. FIONA est devenue une ambassadrice au niveau international.**

**FIONA en élevage : Longévité, conservation et production**

En cours de 10<sup>e</sup> lactation, FIONA (Vigor) a des kilos au compteur et n'entend pas prendre sa retraite : plus de 111 600 kgs de lait produit. En 15 ans, c'est comme si elle avait fourni chaque jour de sa vie 20.2 kg, soit 22.1 kg par jour à 7%. En atteste le 1<sup>er</sup> prix de meilleure fromagère à Châtillon cette année. La conservation de

FIONA nous rappelle comment une Brune évolue dans le temps : 1<sup>er</sup> pointage B+82, puis TB86, TB88, EX90 et enfin EX93 cette année. FIONA, par son excellence en mamelle, sa taille intermédiaire et sa solidité, nous démontre les lignes de la BROWN SWISS MODERNE, une vache adaptée à tous les systèmes actuels.

### FIONA sur les podiums

« FIONA est une vache belle au naturel, tout au long de l'année, une travailleuse au milieu des autres vaches, sans traitement préférentiel » précise Nicole. Sa mère, CADIX TB87 et sa GM SCARLETTE EX90 lui ont donné la morphologie en héritage. GRANDE CHAMPIONNE au Sommet de l'élevage en 2014, elle a foulé les plus grands concours. FIONA, doyenne très applaudie cette année à Châtillon, n'a pas pris une ride.

### FIONA transmet à sa descendance

Par sa notoriété, FIONA suscite l'intérêt des éleveurs et des étrangers. Plus de quatre-vingts descendantes femelles sont aujourd'hui dans différents élevages.

Elle transmet également sur la voie mâle : Mère de OLYMPIC P, GM d'OPTIMAL et d'OXYGENE, BGS a mis une option sur un autre petit fils sans cornes, Tornero P / Versus OYONA EX91. Félicitations à Yohann et chapeau à Nicole Funcken, qui est en Brune ce que Geneviève de Fontenay était pour Miss France !

\*Relisez ce texte en remplaçant « FIONA » par « NICOLE ».

► Thomas GEROUVILLE

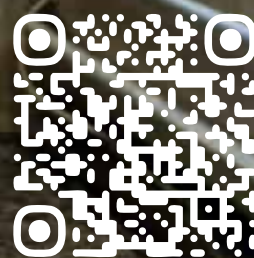
**BIO3G**  
L'AGRONOME

**QUAND VOS VACHES DIGÈRENT MAL  
C'EST VOTRE REVENU QUI EST CONSTIPÉ...**

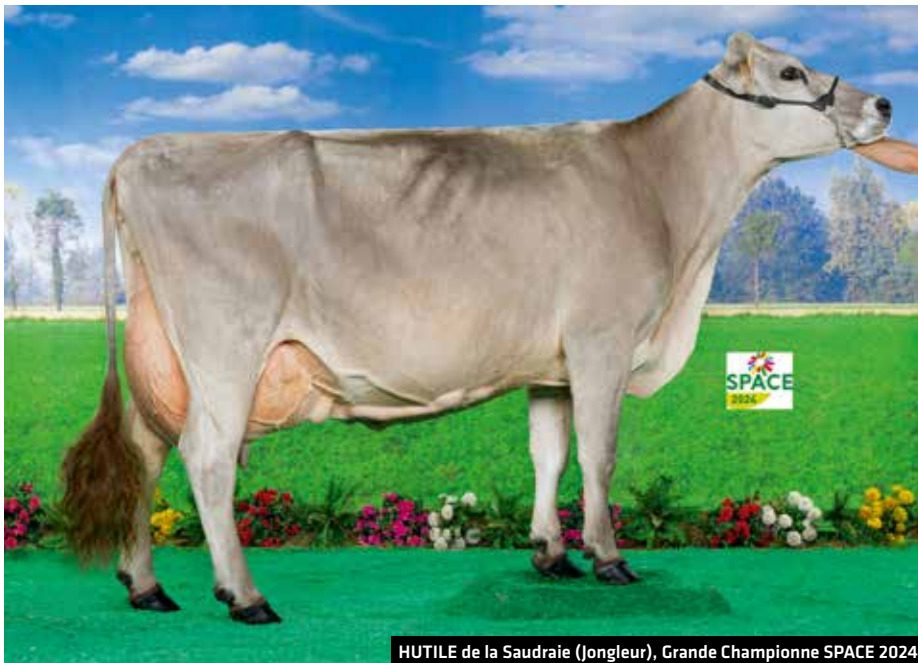


**BROWN  
SWISS**   
MORE THAN MILK

*Flashez-moi !*





➔ **SPACE (RENNES)****En 10<sup>e</sup> lactation, HUTILE remet ça au SPACE !****HUTILE de la Saudraie (Jongleur), Grande Championne SPACE 2024**

**Pour la seconde année consécutive, quatre régions étaient représentées : la Basse-Normandie, la Bretagne, le Centre-Val de Loire ainsi que les Pays de la Loire. Avec treize élevages exposants et seize vaches présentes, l'effectif des vaches exposées continue de progresser pour ce concours jugé par Pierre Barbut, éleveur en Lozère.**

La 1<sup>re</sup> section a composé la catégorie espoir et c'est SOPARFAITE de la Saudraie (Lennox) du GAEC de la Saudraie (22), qui remporte le Championnat. Sa réserve et Meilleure Mamelle est SUBLIME ID (Optimal) de Mr Philippe HUBERT (35).

Pour le Championnat Jeune, c'est la vache HV PIXELLE (Dynamite x Fun Abf) qui a séduit le juge. Elle est la propriété du Gaec de la Haute Ville (22). Elle devance sa réserve PARADIS de la Saudraie (Dynamite x Biver) qui appartient à la copropriété Gaec du Bois Mogaly et Amelie Macé (22).

Dans la catégorie des vaches adultes, c'est HUTILE de la Saudraie (Jongleur) du GAEC de la Saudraie (22), qui a particulièrement plu au juge qui la désigne Championne, Meilleure Mamelle Adulte puis Grande Championne de ce concours. Vêlée pour son dixième vêlage, la vache la plus âgée du concours l'a séduit par « sa conservation, ses

membres et sa mamelle que tous les éleveurs rêvent d'avoir ». Elle affiche aujourd'hui un cumul de production de 85 938 kg de lait standard et une meilleure lactation en 305 jours à 10 587 kg à 51.3 TB et 34.7 de TA. Sa réserve est NEW MARGUE (Lego) du Gaec de Carquitté (22). En cours de cinquième lactation, elle s'est déjà distinguée au SPACE l'an dernier, remportant le prix de championne adulte.

Ce concours de qualité est à l'image de la dynamique des éleveurs, de la fédération Brune Ouest et de la belle mobilisation cette année. Bravo à l'ensemble des éleveurs exposants.

**NEW MARGUE (Lego), Réserve Grande Championne SPACE 2024****Vente Genomic Elite**

La génisse proposée à la vente par le Gaec de la Cujonnière en Mayenne s'est vendue 3800 €. Avec un montage Sting x Doboy, sur une famille qui combine production, index et morphologie. Elle va écrire de belles histoires chez son nouveau propriétaire Baptiste Saurat dans la Manche.

Les embryons ont pris la direction du même département à l'élevage MENO pour l'Earl Lemenorel. Proposés à la vente par la Scea de la Jugletière dans l'Orne, le lot d'embryons sexé de Crazy Horse x Phenix s'est vendu 1300 €.

**PALMARÈS**

- **Grande Championne**  
HUTILE de la Saudraie  
GAEC de la Saudraie (22)
- **Réserve Grande Championne**  
NEW MARGUE – GAEC de Carquitté (22)
- **Championne Adulte**  
HUTILE de la Saudraie  
GAEC de la Saudraie (22)
- **Championne Jeune**  
HV PIXELLE – GAEC de la Haute Ville (22)
- **Championne Espoir**  
SOPARFAITE de la Saudraie  
GAEC de la Saudraie (22)
- **Meilleure Mamelle Adulte**  
HUTILE de la Saudraie  
GAEC de la Saudraie (22)
- **Meilleure Mamelle Jeune**  
HV PIXELLE – GAEC de la Haute Ville (22)
- **Meilleure Mamelle Espoir**  
SUBLIME ID – Hubert Philippe (35)





LOANA (Nescardo) appartenant au GAEC DE COULAGNET et à Benjamin Perrin, Grande Championne du Sommet de l'Élevage 2024.

## ◉ SOMMET DE L'ÉLEVAGE (COURNON)

# LOANA, une Grande Championne au Sommet !

**Malgré un contexte sanitaire encore particulier cette année, l'édition 2024 du Sommet de l'Élevage est une nouvelle réussite. 43 Brunes issues de 13 élevages de la zone Opti'Brune étaient présentes pour le concours jugé par Gaylord BOUCARD, technicien BGS sur le quart Ouest de la France.**

**L**a catégorie espoir comptait 14 concurrentes et c'est SIDONIE (Janco) qui l'emporte. Elle appartient au groupe Génétique Passion. Sa réserve est TANAKUNE (Antonov) du GAEC Des Mille Vues (48). Le prix de Meilleure Mamelle est obtenu par BSF SALY (Pete Herr) du GAEC Brown Swiss Farm (63).

Pour le Championnat Jeune, c'est la vache BSF RIRY (Brice) qui a séduit le juge. Elle est la propriété du GAEC Brown Swiss Farm (63). Elle devance sa réserve RICOTTA (O Malley) de l'EARL la Cheminée des Fées (63). La meilleure Mamelle Jeune est SICILE une fille d'Optimal appartenant au GAEC Brown'stein Caumel et GAEC du Quart d'Heure (15).

Dans la catégorie des vaches adultes, c'est LOANA au GAEC de Coulagnet et Benjamin PERRIN (48), qui a particulièrement plu au juge qui la désigne Championne Adulte et Grande Championne de ce concours. Cette fille de Nescardo, en cours de 5<sup>e</sup> lactation affiche une meilleure lactation à 9 219 kg 40.6 TB et 33.7 TA.

Le titre de Réserve Championne Adulte revient à JUSTICE (Hard Rock) du GAEC du Quart d'Heure (15). La Meilleure Mamelle Adulte est BSF GERMANY (Bender) du GAEC Brown Swiss Farm (63).

Dernier temps fort du concours, le lot inter-départemental a été remporté par le Puy de Dôme suivi de la Lozère et du Cantal.



Sidonie GP (Janco), Championne Espoir



## Vente Opti'Brune

De nombreux acheteurs se sont réunis autour du ring pour cette édition 2024 de la traditionnelle VENTE OPTIBRUNE !

Prix moyen des génisses : 5 280 €

Prix moyen des lots d'embryons : 2 100 €

Le top prix de 6 300 € revient à TRIDE, une très jolie fille d'OPENBAR gestante de THALASSA ! Elle était proposée par le GAEC DE FRAISSINET (48) et prend la destination de l'Ardèche !

2ème meilleure fille d'OPENBAR indexée en France, elle affiche un profil laitier combinant d'excellents fonctionnels et une morphologie complète. Son produit par THALASSA sera suivi par BGS Création.

Merci aux éleveurs de proposer chaque année le meilleur de leur élevage à la vente et félicitations aux acheteurs !



BSF Riry (Brice), Réserve Grande Championne

## PALMARÈS

### • Grande Championne

LOANA – Co propriété GAEC du Coulagnet et Benjamin Perrin (48)

### • Réserve Grande Championne

RIRY – GAEC Brown Swiss Farm (63)

### • Championne Adulte

LOANA – Co propriété GAEC du Coulagnet et Benjamin Perrin (48)

### • Championne Jeune

RIRY – GAEC Brown Swiss Farm (63)

### • Championne Espoir

SIDONIE GP – Génétique Passion (48)

### • Meilleure Mamelle Adulte

GERMANY – GAEC Brown Swiss Farm (63)

### • Meilleure Mamelle Jeune

SICILE – GAEC Brown'Stein Caumel (15)

### • Meilleure Mamelle Espoir

SALY – GAEC Brown Swiss Farm (63)

## CHALLENGE INTER DÉPARTEMENTAL PUY DE DÔME

### • Meilleure Fromagère

LAIKA – GAEC des Mille Vues (48)

### • Meilleure Laitière

FERIA – GAEC des Mille Vues (48)

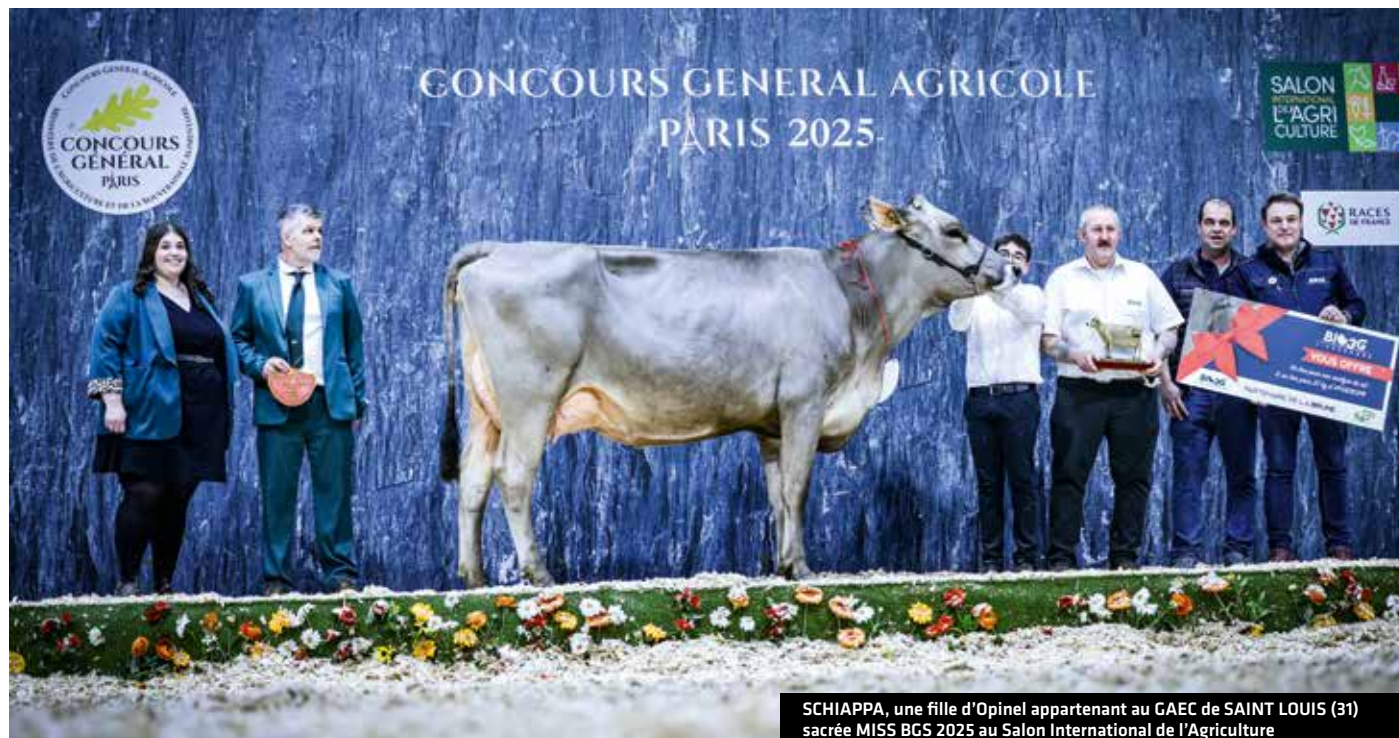


Sicile (Optimal), Meilleure Mamelle Jeune



SIA (PARIS)

# SCHIAPPA (Opinel) sacrée MISS BGS 2025



SCHIAPPA, une fille d'Opinel appartenant au GAEC de SAINT LOUIS (31) sacrée MISS BGS 2025 au Salon International de l'Agriculture

16 primipares filles de taureaux français étaient présentes vendredi 28 Février pour l'édition 2025 du concours MISS BGS du Salon de l'Agriculture. La génétique du schéma était bien diversifiée pour cette nouvelle édition avec des filles de 9 taureaux différents présentées : Hayssli, O Malley, Optimal, Opinel, Parador, Pactole, Piston, Penalty et Ramses.

**M**ickael CLERGET, éleveur en Côte d'Or était le juge de ce rendez-vous devenu un incontournable pour la promotion de la race et du schéma BGS Création. Parmi les concurrentes, c'est SCHIAPPA, une élégante fille d'OPINEL qui a le plus séduit notre juge. Appartenant au GAEC DE SAINT LOUIS de Haute Garonne, elle a également été désignée meilleure mamelle de ce concours. Sa réserve SUBLIME ID est une fille d'OPTIMAL appartenant à M. PHILIPPE HUBERT (35)

Félicitations à tous les éleveurs pour leur participation et merci à l'équipe sur place qui s'est occupée des animaux durant toute la durée du salon !

## PALMARÈS

- **Miss BGS**  
SCHIAPPA – GAEC de St Louis (31)
- **Réserve Miss BGS**  
SUBLIME ID – Philippe HUBERT (35)
- **Meilleure Mamelle**  
SCHIAPPA – GAEC de St Louis (31)



SUBLIME ID (Optimal) à Mr Philippe Hubert (35), réserve miss BGS 2025



SCHIAPPA (Opinel)



## FOIRE DE RENNES - INTER RÉGIONAL BRUNE OUEST LBB LALICE brille à Rennes !



L'ensemble des éleveurs exposants avec LBB Lalice (Vigor) et sa réserve Sublime ID (Optimal)

**Le 30 mars se déroulait le concours interrégional Brune Ouest, qui a réuni 12 élevages et 21 vaches. Le juge était un local de l'étape ; Patrice Lamy éleveur en Ille-et-Vilaine.**

La section 1 a donné le ton du concours avec une classe de primipare très riche en qualité. Notre juge a désigné SUBLIME ID (Optimal) à Philippe Hubert (35), gagnante. Le meilleur pis revient à LBB TIMOUS (LBB Olice), pour le Gaec du Bois Brillant (49). Ce dernier élevage remporte par la suite le prix de Meilleure Mamelle de la section des vaches en seconde lactation, ainsi que la première place avec LBB SIVER (Lbb Olice x Biver).

Le Championnat Jeune était le premier temps fort de ce concours. Patrice Lamy a désigné la primipare SUBLIME ID championne jeune et sa réserve LBB SIVER. Le prix du meilleur pis jeune revient à LBB TIMOUS en cours de première lactation. À la suite, parmi les vaches en troisième lactation, c'est Landsaro RICTUS (Barca) qui s'impose du Gaec de la Vincis (44).

La section des vaches les plus âgées du concours, en cours de 4<sup>e</sup> lactation et plus a

vu s'imposer LBB LALICE (Vigor x Juleng) de l'élevage du Bois Brillant (49). Elle remporte également le prix de la Meilleure Laitière avec 444 kg de MP produit sur sa meilleure lactation.

LBB LALICE s'impose ensuite comme Meilleure Mamelle et Championne Adulte de ce concours avant d'être couronnée Grande Championne. Avec déjà 92 087 kg de lait produit sur ses six premières lactations, elle ajoute une nouvelle ligne à son palmarès déjà bien fourni. Mère du taureau LBB RALICE et grand-mère de TALICO P diffusés par BGS, elle brille une nouvelle fois à Rennes !

Sa réserve est SUBLIME ID à Philippe Hubert (35). Elle s'était également distinguée au SPACE 2024 et seulement un mois après le concours Miss BGS à Paris où elle fût également désignée Réserve Grande Championne, elle réédite sa performance !

La Fédération Brune Ouest tient à remercier la confédération des éleveurs du 35 pour l'excellent accueil et l'organisation. Un grand bravo à tous les participants pour le très beau weekend passé à Rennes.

### PALMARÈS

- **Grande Championne**  
LBB LALICE  
GAEC du Bois Brillant (49)
- **Réserve Grande Championne**  
SUBLIME ID  
Philippe HUBERT (35)
- **Championne Adulte**  
LBB LALICE  
GAEC du Bois Brillant (49)
- **Championne Jeune**  
SUBLIME ID  
Philippe HUBERT (35)
- **Meilleure Mamelle Adulte**  
LBB LALICE  
GAEC du Bois Brillant (49)
- **Meilleure Mamelle Jeune**  
LBB TIMOUS  
GAEC du Bois Brillant (49)
- **Meilleure Fromagère**  
NERINE  
GAEC de la Vallée de Trézanne (85)
- **Meilleure Laitière**  
LBB LALICE  
GAEC du Bois Brillant (49)



RIGATA (Antonov), Grande Championne – SCEA du Thorey (21)

## 🔗 JOURNÉES CHÂTILLONNAISES (CHÂTILLON SUR SEINE)

# Nouveau succès pour un événement majeur

**Les Journées Châtillonnaises ont une nouvelle fois battu des records à Châtillon-sur-Seine (21), avec une participation exceptionnelle pour cette édition. Pas moins de 120 animaux ont foulé le ring, dont 48 génisses et 72 vaches, confirmant l'importance croissante de l'événement et l'engagement des éleveurs au sein de la fédération GEN'Brune.**

**L**e concours a été jugé par Armel Lebeau, éleveur au GAEC Les Mimosas en Vendée, assisté sur le ring par Clément Sevin du GAEC Entre Terre et Mer (Côtes-d'Armor). Tous deux ont salué la qualité des animaux présentés ainsi que la jeunesse présente tout au long de ce week-end.

Chez les génisses, un fait marquant : près de 80 % étaient issues de pères français, signe de la qualité de notre schéma de sélection BGS Création. La qualité était au rendez-vous, et c'est VITTEL, une fille du taureau LBB Ralice appartenant à la SCEA Longerieux (55) qui s'impose comme

Championne Génisse et Miss GEN'Brune Junior. Elle devance VICDORABLE (Tabéo) du GAEC Chevallier de Mauvilly (21), désignée réserve.

Chez les primipares, c'est UEFA GB, fille du taureau ROMARIC, en co-propriété GAEC

Loosli et GAEC Changarnier (21), qui s'est imposée en décrochant à la fois les titres de Miss GEN'Brune et de Championne Espoir. Elle a impressionné par sa finesse et son équilibre. SICILE (Brandotop), en co-propriété GAEC Changarnier et EARL Saint Roch (21), s'est quant à elle distinguée en



SICILE (Brandotop) Meilleure Mamelle Espoir Co-propriété GAEC Changarnier et Earl St Roch (21)



remportant le prix de Meilleure Mamelle Espoir et celui de Réserve Championne.

La catégorie des jeunes vaches a été dominée par RIGATA (Antonov), de la SCEA du Thorey (21), actuellement en 3<sup>e</sup> lactation. Déjà connue pour avoir représenté la France lors de la dernière confrontation européenne en Autriche en 2024, elle confirme son statut en remportant les prix de Meilleure Mamelle Jeune et de Championne Jeune. Elle devance RENITA (LBB Onyx) du GAEC Changarnier (21), qui décroche une belle place de réserve.

Enfin, chez les vaches adultes, c'est OSAKA (Sinatra), en 5<sup>e</sup> lactation, co-propriété entre Alain Terrillon et le GAEC des Ardelons, qui a conquis le jury et s'est imposée comme Championne Adulte. Elle devance JUDIANE (Asterix), également issue du GAEC des Ardelons. Le prix de Meilleure Mamelle Adulte revient à NOVA (Fun ABF), du GAEC Changarnier.

Sans surprise, RIGATA (Antonov) s'impose définitivement en devenant Grande Championne de cette édition.

Une fois de plus, les prix spéciaux ont permis de mettre à l'honneur plusieurs animaux aux profils variés, démontrant que la Brune c'est More than Milk ! Elle allie prestance sur le ring à des qualités fondamentales : productivité, longévité, et haute valeur génétique.

### Vente aux enchères : l'année de tous les records !

La vente aux enchères a une nouvelle fois confirmé son statut d'événement incontournable, en attirant un public nombreux. Les gradins étaient pleins pour assister à la mise en vente des 11 lots d'exception et de 2 lots d'embryons. Cette édition 2025 restera dans les annales avec un top prix de 8 700 € atteint par VAILING P, une fille de LEON PP,



OSAKA (Sinatra) Championne Adulte, copropriété Alain Terrillon et GAEC des Ardelons (21)

classée 3<sup>e</sup> meilleure génisse sans cornes de France en morphologie.

La moyenne de vente s'envole à 6 378 € pour les femelles et 1 800 € pour les lots d'embryons. Félicitations à l'ensemble des vendeurs pour la qualité de la génétique proposée, ainsi qu'aux acheteurs à qui nous souhaitons le meilleur.

Des éleveurs passionnés, une relève assurée par la jeunesse et des animaux de haute qualité : tous les ingrédients étaient réunis pour faire de cette édition un nouveau cru d'exception ! On vous donne d'ores et déjà rendez-vous pour l'édition 2026, les 6 et 7 juin.

### PALMARÈS

- **Grande Championne**  
RIGATA – SCEA du Thorey (21)
- **Championne Adulte**  
OSAKA – Copropriété Alain Terrillon et GAEC des Ardelons (21)
- **Championne Jeune**  
RIGATA – SCEA du Thorey (21)

- **Championne Espoir**  
UEFA GB – Copropriété GAEC Loosli et GAEC Changarnier (21)
- **Championne Génisse**  
VITTEL – SCEA Longerieux (55)
- **Meilleure Mamelle Adulte**  
NOVA – GAEC Changarnier (21)
- **Meilleure Mamelle Jeune**  
RIGATA – SCEA du Thorey (21)
- **Meilleure Mamelle Espoir**  
SICILE – Copropriété GAEC Changarnier et EARL Saint Roch (21)
- **Miss GEN BRUNE Junior**  
VITTEL – SCEA Longerieux (55)
- **Miss GEN BRUNE**  
UEFA GB – Copropriété GAEC Loosli et GAEC Changarnier (21)
- **Challenge Inter départemental**  
Côte-d'Or
- **Meilleure Fromagère**  
FIONA – GAEC Funcken (52)
- **Meilleure Laitière**  
PRAIRIE – GAEC Marie Fontaine (52)
- **Prix d'élevage**  
GAEC Changarnier (21)

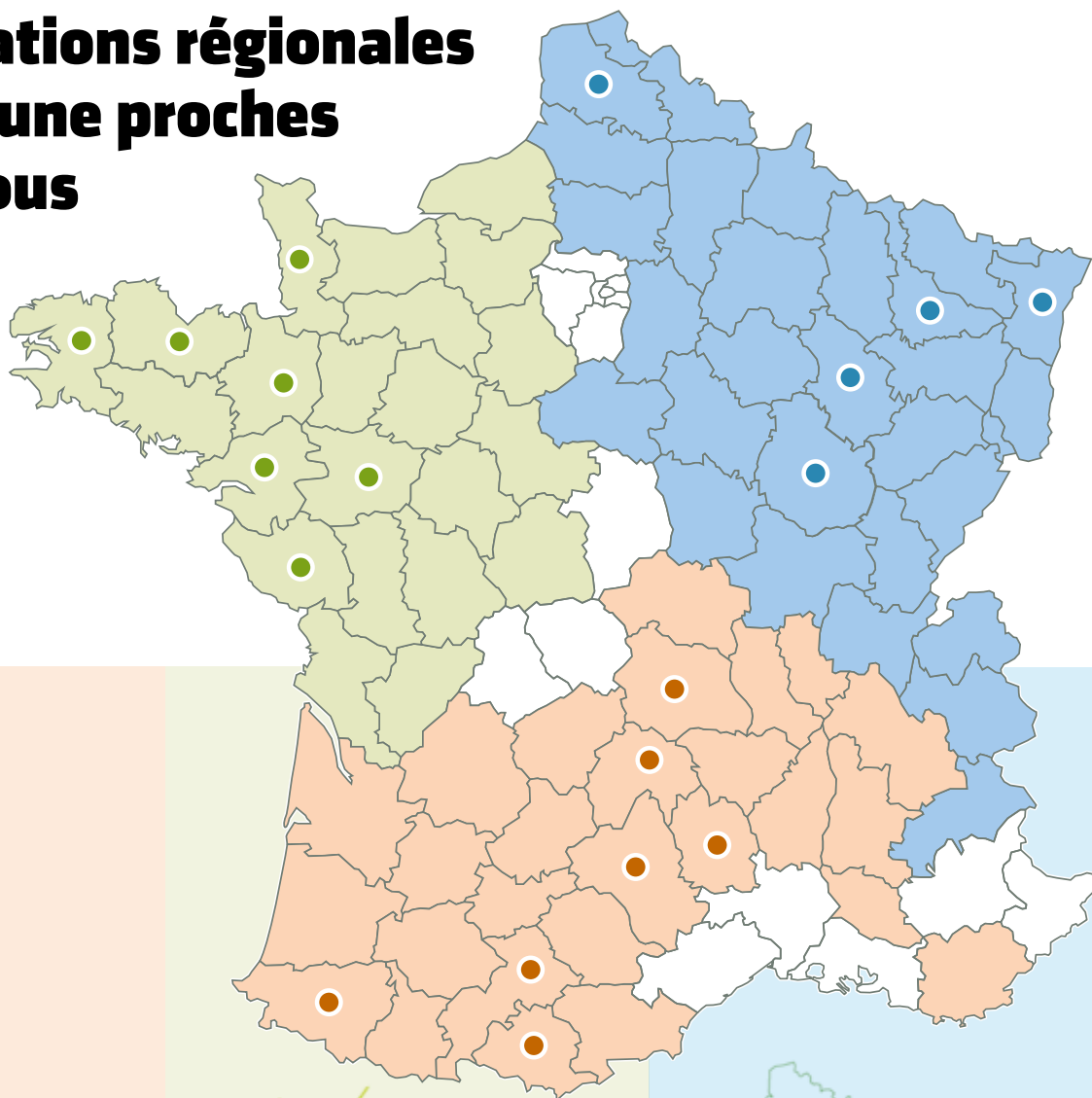


Miss Gen'Brune et Championne Espoir : UEFA GB (Romaric) copropriété GAEC Loosli et GAEC Changarnier (21)



VITTEL (LBB Ralice) Championne Génisses et Miss GEN BRUNE Junior à SCEA Longerieux (55)

# Les fédérations régionales de race Brune proches de chez vous



## ■ Fédération OPTI'BRUNE

### PRÉSIDENT

David AYMAR (Cantal)

Tel : 06 87 23 12 48

Email : david.aymar@orange.fr

### MEMBRES DU BUREAU

- Vice-Président : Gilles BRAST (Aveyron)
- Vice-Président : Ghislain CARRIERE (Aveyron)
- Trésorier : Pierre BARBUT (Lozère)
- Secrétaire : Mailis FLORES (Pyrénées-Atlantiques)
- Jean Louis CHASSOT (Haute-Garonne)
- Ghislain CARRIERE (Aveyron)
- Maxime SAVAJOLES (Lozère)
- Mathis CAUMEL (Cantal)
- Peter HAGER (Puy-de-Dôme)
- Quentin BONY (Puy-de-Dôme)

### ANIMATEUR

Jérôme LAGARDE



## ■ Fédération BRUNE OUEST

### PRÉSIDENT

Armel LEBEAU (Vendée)

Tel : 06 84 83 97 13

Email : armel.lebeau@wanadoo.fr

### MEMBRES DU BUREAU

- Dorothée KERAVAL (Finistère)
- Antoine GOGNERAS (Côtes-d'Armor)
- Clément SEVIN (Côtes-d'Armor)
- Christian CHEMIN (Ille-et-Vilaine)
- Sylvain ROUAUX (Ille-et-Vilaine)
- Régis LANDAIS (Loire-Atlantique)
- Thierry LORE (Maine-et-Loire)
- Yannick ROTHUREAU (Maine-et-Loire)
- Sylvain LEMENOREL (Manche)

### ANIMATEUR

Gaylord BOUCARD



## ■ Fédération GEN'BRUNE

### PRÉSIDENT

Alain TERRILLON (Côte-d'Or)

Tel : 06 30 36 34 67

Email : alain.terrillon@orange.fr

### MEMBRES DU BUREAU

- Vice-présidents : Patricia Jourdel (62) et Virginie Brion (21)
- Trésorier et adjoint : Emeric Loosli (21) et Laurent Changarnier (21)
- Secrétaire et adjoint : Sylvie Lievin (62) et Sébastien Baur (67)
- Membres : Sandra Thieriot (52), Sébastien Petit (54), Mickael Clerget (21)

### ANIMATRICE

Aurore CANNESSON





Visite de l'élevage de Philippe HUBERT lors de l'AG FBO

## ➔ BRUNE OUEST

# Dynamisme et potentiel de la Brune de demain

**La Fédération Brune Ouest, dynamique et engagée, prépare l'avenir de la race Brune. Lors de l'Assemblée Générale 2025, les participants ont échangé sur le thème de la «Brune de demain». Cette journée a été l'occasion de réfléchir ensemble sur les orientations futures de la race et de renforcer les liens entre les éleveurs.**

### Une assemblée générale tournée vers l'avenir

L'assemblée générale 2025 a été une journée riche en échanges. Le matin, 30 participants de Bretagne, Basse-Normandie et Pays-de-la-Loire ont discuté des événements de l'année, des chiffres clés, des nouveautés taureaux et de l'actualité générale autour la Brune. L'après-midi, les participants se sont rendus chez Philippe Hubert au Pertre en Ille-et-Vilaine. Un grand merci à lui pour son accueil chaleureux, la présentation de l'élevage et d'animaux spécialement préparés pour l'occasion. Il est l'hôte d'Optimal Sublime ID, réserve grande championne miss BGS 2025 à Paris.

Cette année, un thème particulier a été mis en avant : «Quelle est votre Brune de demain ?» Cette vaste question a suscité de nombreuses réponses, reflétant la diversité des attentes et des visions pour l'avenir de

la race. Elles mettent en avant une Brune productive, adaptable et durable. Il a été très intéressant de voir différents points de vue et aspects montrant bien que la race a un tel pouvoir d'adaptation qu'elle saura répondre aux objectifs de nombreux éleveurs. Cependant, un point est ressorti en général : la Brune doit être compétitive au niveau de la production, fertile tout en gardant ses qualités principales que sont les taux, la rusticité, la qualité des membres et son adaptabilité.

### Du potentiel à l'Ouest

Depuis les années 90, la Brune s'est développée sur notre zone, avec un fort potentiel de croissance. Associée à des troupeaux mixtes, principalement avec la Prim'Holstein, elle représente 21% de la population de vaches Brunes en France. En juillet 2025, on comptait 4780 vaches pures en lactation dans 671 élevages. Avec une moyenne de 24,5 vaches par adhérent BGS dans l'Ouest, contre 7,1 pour l'ensemble des éleveurs de la zone.

À travers les demandes croissantes et l'intérêt continu pour la race, ainsi que la commercialisation à travers BJD qui se développe, la dynamique des éleveurs ne cesse de grandir. La marge de développement et le potentiel de la Brune à s'imposer dans les élevages sont très importants.



La Fédération Brune Ouest, de Brest à Chartres et d'Angoulême à Caen, unit des paysages et des élevages variés sous une même passion pour l'élevage. Chaque action pour promouvoir la race et accompagner les éleveurs, actuels ou futurs, contribue au développement de la troisième race laitière mondiale dans nos campagnes. La Brune, avec son adaptabilité, sa rusticité et son potentiel, a un avenir prometteur dans l'Ouest. Grâce à l'engagement de tous, la Brune continuera de s'épanouir et de répondre aux attentes des éleveurs, assurant ainsi sa place dans l'élevage laitier de demain.

► Armel LEBEAU et Gaylord BOUCARD



La jeunesse GEN'Brune sous la houlette de Laurette Millot, animatrice du syndicat de Côte-d'Or

## GEN'BRUNE

# Sous le signe de la passion et de la jeunesse

**Les Journées Châtillonnaises demeurent incontestablement l'événement incontournable de notre zone.**

**D**epuis maintenant une quarantaine d'années, ce rendez-vous annuel accueille la Brune, véritable vitrine de notre passion commune. La manifestation fait preuve d'une solidité remarquable ; Le dynamisme de la jeune génération, associé à l'expérience précieuse des anciens, permet à cet événement de conserver toute sa fraîcheur. C'est donc avec fierté que l'équipe GEN'Brune a clôturé la campagne 2024/2025 sur cette belle réussite. Une édition record une fois de plus, avec 120 animaux en concours – dont 48 génisses et 72 vaches – et 60 jeunes meneurs inscrits au concours des jeunes présentateurs.

### Une saison d'automne perturbée, mais un printemps prometteur

En septembre 2024, notre équipe de jeunes avait répondu présente à l'invitation de nos collègues meusiens pour participer à Verdun Expo, seul rendez-vous d'automne maintenu dans la zone. En effet, les contraintes sanitaires liées à l'émergence de la FCO sérotype 3 et de la MHE ont entraîné l'annulation

de la Foire d'Hazebrouck pour les éleveurs Chti'Brune, ainsi que des restrictions de participation au Sommet de l'Élevage. Malgré un second semestre 2024 en demi-teinte, le début de l'année 2025 s'est révélé particulièrement dynamique :

- **Février** : direction la Moselle pour l'assemblée générale de la fédération. Un beau moment de partage avec les éleveurs de l'association mosellane qui ont répondu présents et sont venus découvrir ou approfondir leurs connaissances de la Brune lors de l'AG et des visites d'élevages locaux.
- **Début mars** : la zone accueillait à nouveau l'Assemblée Générale de BGS. L'occasion de visiter ou revisiter la taillerie Connexion de Fontaines (71), suivi d'un retour aux sources avec des visites d'élevages dans le berceau de Côte d'Or.
- **Fin mars** : cap sur la Savoie pour la deuxième édition de Vaches en Piste ! Après le succès de la première édition, la Brune était de nouveau au rendez-vous, avec un petit concours et la participation à la vente aux enchères « La Piste aux Étoiles ».
- **Avril** : direction la Haute-Marne pour une journée festive à la Foire Agricole et Artisanale de Graffigny-Chemin, organisée par les bouilleurs de cru. À l'initiative du GAEC Marie Fontaine, un concours de



génisses et de jeunes meneurs y était organisé : une belle répétition avant les Journées Châtillonnaises !

### Génétique, technique et proximité : les piliers de demain

Si les concours restent au centre de l'activité de GEN'Brune, notre projet de réunions techniques décentralisées reste au cœur de nos projets à venir. L'objectif est clair : venir à votre rencontre, partager notre savoir-faire, échanger sur des sujets concrets comme l'élevage des veaux, l'alimentation, la transformation, etc... La Brune a de nombreuses cordes à son arc !

Votre engagement, votre passion, votre énergie font vivre notre race au quotidien. N'hésitez pas à nous faire part de vos idées ; GEN'Brune, c'est vous !

► Alain TERRILLON et Aurore CANNESON





Sommet de l'Élevage 2024

## ➔ OPTI'BRUNE

# IA = intelligence agricole !



**Dans notre domaine agricole l'IA est souvent associée à Insémination Artificielle. Aujourd'hui il faudra penser avec notre Intelligence Agricole à Intelligence Artificielle.**

**Ma petite Intelligence Agricole me dit : « Par curiosité, essaie de demander à la grande IA "Que penses-tu de la fédération Opti 'Brune ?" »**

### Résumé

- **Fédération engagée et solide**, active depuis plus de 15 ans, fidèle à sa mission de soutien à la race Brune dans le Sud du pays.
- **Une approche ambitieuse**, tournée vers l'excellence, grâce à la promotion de la génétique, l'organisation de ventes de prestige, et la structuration de l'élevage régional.

- **Un véritable réseau humain**, basé sur le partage, la convivialité et la passion partagée d'un patrimoine génétique apprécié pour ses qualités laitières et comportementales.

Franchement pas mal cette « IA », comme diraient « les jeunes » : faut vivre avec son temps.

Notre Intelligence Agricole depuis des années nous a permis de promouvoir la race, sa génétique, sans oublier la convivialité entre femmes, hommes, enfants, de façonner des paysages. Mais oui l'IA est et sera sans aucun doute un allié à notre métier d'éleveur mais cela n'enlèvera pas nos bons moments autour d'un ring, d'une vache, d'un petit verre pour refaire le monde.

N'oubliez pas de la faire travailler pour qu'elle vous emmène début octobre du côté de Cournon pour le Sommet de l'Élevage et sa vente où de la belle génétique du Sud vous a été choisi par son partenaire BJD.

Je tiens à remercier tous nos partenaires, les personnes de BGS et autres qui aident la Fédération à vivre et avancer.

► David AYMAR, Président d'Opti'Brune



Visite du Gaec le Champ de Rome (Puy de Dôme) avec 85 Brunnes lors de l'AG Opti'Brune en février 2025

# —BJD FRANCE—

Votre partenaire de confiance pour la  
commercialisation de Brunes et Jersiaises



## Vos relais commerciaux

**Thomas GEROUVILLE**

Région Nord-Est

**Race Brune**

[thomas.gerouville@union-bgs.com](mailto:thomas.gerouville@union-bgs.com)

06 80 00 95 11

**Pierre GIGANT**

Région Nord-Est

**Race Jersiaise**

[p.gigant@elitest.net](mailto:p.gigant@elitest.net)

06 85 24 84 49

**Gaylord BOUCARD**

Région Grand Ouest

**Race Brune**

[gaylord.boucard@union-bgs.com](mailto:gaylord.boucard@union-bgs.com)

06 86 59 27 78

**Adrien SARTRE**

Région Grand Sud

**Race Brune et Jersiaise**

[adrien.sartre@union-bgs.com](mailto:adrien.sartre@union-bgs.com)

06 49 53 29 31

**BJD FRANCE**

149 rue de Bercy

75595 Paris Cedex 12

[bjdfrance@union-bgs.com](mailto:bjdfrance@union-bgs.com)

[www.bjd-france.com](http://www.bjd-france.com)

 BJD France



# BJD France s'installe dans le paysage

Depuis son lancement en mai 2023, BJD France, notre nouvelle structure de commercialisation des animaux de race Brune et Jersiaise, se développe progressivement. L'activité est en hausse avec 463 animaux vendus en 2024.

L'année 2024 a été la première année complète d'activité pour BJD France. Les ventes ont été soutenues par une demande régulière pour nos races Brune et Jersiaise (cf. tableau 1).

En race Brune, 372 animaux ont été commercialisés en France, répartis entre les trois grandes régions animées par les fédérations régionales Opti'Brune, Gen'Brune et Brune Ouest. Les vaches en lait et les génisses pleines ont représenté chacune un tiers du volume. La vente du troupeau du GAEC du Rial (Aveyron) a marqué un temps fort de l'année : tous les animaux ont trouvé acquéreur et ont été disséminés partout en France. C'est également en 2024 qu'Adrien Sartre a débuté son activité pour assurer le suivi commercial sur la zone Grand Sud. En race Jersiaise, 91 femelles ont été commercialisées. Les apports proviennent presque exclusivement des élevages de la région Jersi'Est, à l'exception de quelques unes lors de la vente en ligne de Noël. Des demandes à l'export vers le Maroc ont représenté la moitié de l'activité Jersiaise.



Génisses Brunes

BJD France a également commercialisé 53 embryons. Au total, 50 élevages Bruns et 10 élevages Jersiais ont vendu leurs femelles via BJD France en 2024.

## Des ventes aux enchères dynamiques

Les ventes aux enchères Opti'Brune au Sommet de l'Elevage 2024 et Gen'Brune à Châtillon-sur-Seine 2025 établissent de nouveaux records de prix avec respectivement 5280 € et 6378 € de moyenne. L'embellie sur le marché des réformes a également tiré les prix vers le haut des animaux en ferme, que ce soit les génisses gestantes ou les vaches en lait, en toute logique.

## Une année 2025 sur la même lancée

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2025, ce sont 300 animaux et 33 embryons commercialisés via

BJD France dont 190 Brunes et 110 Jersiaises. L'objectif est de dépasser les 500 animaux sur l'année. Vous êtes de plus en plus nombreux à faire confiance à BJD France pour vendre vos animaux ou bien acheter des Brunes afin de développer la race dans votre troupeau. L'équipe BJD France est à votre service pour valoriser le travail génétique des adhérents BGS. BJD a aussi pour mission d'accompagner les nouveaux éleveurs et démarrer avec la Brune sur des bases solides, avec des garanties zootechniques et sanitaires.

## Élever suffisamment de génisses de bon niveau

BJD c'est aussi le développement de nos races. Pour proposer une offre de femelles reproductrices Brunes de qualité et assurer la croissance des effectifs, il est plus important que jamais d'élever suffisamment de génisses de bon niveau. Combiner génotype femelle et semence sexée est la meilleure façon d'atteindre ses objectifs sur son exploitation comme pour continuer à faire avancer la race Brune !

### Activité BJD France par race et par région en 2024

	Opti'Brune	Gen'Brune	Brune Ouest	Jersi'Est	Jer_France	Total
Vaches en lait	61	64	9	35		169
Génisses pleines	46	45	15	49		155
Génisses	63	22	17	2	5	109
Veaux femelles	5	25				30
<b>TOTAL</b>	<b>175</b>	<b>156</b>	<b>41</b>	<b>86</b>	<b>5</b>	<b>463</b>

Brunes : 372 - Jersiaises : 91



Vente Châtillon 2025

### AGENDA DES VENTES

- **Vendredi 10 octobre 2025**  
Vente Opti'Brune au Sommet de l'Elevage
- **Automne 2025**  
Vente Brune Ouest en ligne
- **Samedi 7 juin 2026**  
Vente des Journées Châtillonnaises

Plus d'infos : [www.bjd-france.com](http://www.bjd-france.com)



## TOP LISTES

8<sup>e</sup> édition du challenge BGSLe GAEC DU FILLOT conserve sa 1<sup>re</sup> place !

Sora TB 87 (Optimal) au GAEC du Fillot est la mère du taureau VARANE

**Entré pour la première fois en 2024 au classement du Challenge BGS, le Gaec du Fillot (Haute Garonne) maintient son très haut niveau en 2025 en restant sur la plus haute marche du podium pour la 2<sup>ème</sup> année consécutive. Retrouvez l'article sur cet élevage dans le Brune Contact 2024, qui est aussi le naisseur de VARANE actuellement au catalogue.**

Pour participer au Challenge BGS, il faut avoir au moins 30 vaches Brunes dans le bilan annuel de production. Le challenge BGS est la synthèse de 3 classements : ISU, Note Globale et Matière Utile. Il

## Podium des années passées

## 2018

- Gaec des Ormeaux  
- Gaec de la Bellerie  
- Gaec du Rial

## 2019

- Gaec du Rial  
- Gaec les Falaises de Barjac  
- Gaec du Thorey

## 2020

- Gaec du Thorey  
- Earl Favennec  
- Gaec du Rial

## 2021

- Gaec du Rial  
- Gaec Rothureau  
- Gaec du Thorey

## 2022

- Gaec de Fraissinet  
- Gaec Rothureau  
- Lefebvre Vincent

## 2023

- Gaec du Rial  
- Gaec de la Bellerie  
- Gaec Changarnier

## 2024

- Gaec du Fillot  
- Earl de Ronsignac  
- Gaec Changarnier

combine les performances des animaux en termes de production et de morphologie ainsi que le niveau génétique ISU du troupeau. En 2<sup>e</sup> position du challenge BGS, on retrouve l'EARL DE LA MAIE (Meurthe et Moselle) qui s'était déjà hissé sur le podium l'an dernier en 3<sup>e</sup> place. Il n'est qu'à 2 points du premier ! Le match est serré et s'annonce palpitant pour 2026 ! Dans cet élevage se trouve MANA la mère d'OPTIMAL et sa descendance, qui marque la Brown Swiss au niveau mondial.

Le GAEC CABROL (Aveyron) parvient pour la première fois sur le podium avec une très belle progression et cette 3<sup>e</sup> place avec notamment la 2<sup>e</sup> place du classement Matière Utile et 2<sup>e</sup> place du classement ISU ! Bravo à tous nos lauréats pour ces excellents résultats.

## TOP 20 DU CHALLENGE BGS 2025

Rang 2024	Rang 2025	Eleveur	DPT	Nb VL	Note Challenge BGS	LAIT	TB	TP	MU	rang MU	NG	rang NG	ISU	rang ISU
1	1	GAEC DU FILLOT	31	36	12,0	8 734	41,8	35,6	676	17	84,0	12	130	7
3	2	EARL DE LA MAIE	54	51	14,0	8 179	42,8	35,7	642	28	84,0	12	131	2
10	3	GAEC CABROL	12	56	18,0	9 826	43,3	34,5	764	2	82,9	50	131	2
3	4	GAEC CHANGARNIER	21	194	20,0	9 940	39,0	34,4	730	6	84,7	7	120	47
5	5	GAEC DE FRAISSINET - Bio	48	86	25,0	6 615	42,2	33,2	499	9	82,8	57	128	9
17	6	GAEC DU BOIS BRILLANT	49	42	25,3	8 191	42,4	34,7	632	33	84,0	12	123	31
11	6	GAEC CHAYRIGUES	12	115	25,3	7 804	42,5	35,1	606	49	83,9	18	128	9
5	8	GAEC DES ORMEAUX	21	61	26,0	8 772	43,7	34,9	689	14	84,0	12	119	52
18	9	GAEC MATIGNON	49	89	26,7	8 335	45,7	37,2	691	13	83,8	20	120	47
24	10	GAEC ROTHUREAU	49	67	28,0	7 654	45,5	35,7	622	39	83,0	43	131	2
16	11	GAEC CALMEJANE-PUECH	15	50	28,3	10 961	44,3	34,8	867	1	82,5	75	129	9
14	12	SCEA DE LA PERRIERE	21	92	28,3	8 878	40,4	34,3	663	22	83,5	26	122	37
13	13	M TERRILLON ALAIN	21	81	30,0	8 726	41,9	34,5	667	20	84,0	12	118	58
15	14	GAEC DU PERAT	07	64	30,7	7 331	45,8	34,7	590	57	83,5	26	128	9
7	15	GAEC DE LA BELLERIE	12	94	30,7	7 208	43,4	34,3	560	70	84,9	6	127	16
8	16	SCEA DU THOREY	21	126	32,0	9 274	42,3	35,4	721	8	82,8	57	123	31
12	17	SCEA FERME ABBAYE PIERRE QUI VIRE - Bio	89	81	32,3	5 637	41,8	32,6	419	19	82,8	57	126	21
9	18	GAEC DU QUART D'HEURE - Bio	15	36	32,7	5 540	40,8	33,2	410	20	83,5	26	119	52
23	19	GAEC VERDOT	21	102	34,3	9 520	41,3	36,2	738	4	82,4	83	127	16
19	20	GAEC DE CHARMON	21	128	34,7	8 501	40,5	34,6	638	30	82,7	65	128	9



➔ **EARL DE LA MAIE (MEURTHE-ET-MOSELLE)**

# La passion Brune au service de la génétique et de la rentabilité



**À Gye, en Meurthe-et-Moselle, Cyrille Plongué a fait de la Brune bien plus qu'une race bovine : une véritable philosophie d'élevage. Référent de longue date, impliqué dans la vie collective de la race, l'éleveur de l'EARL de la Maie conjugue passion, performance et convivialité. Félicitations pour cette très belle 2<sup>e</sup> place au Challenge BGS !**

## Un coup de cœur devenu vocation

La rencontre avec la Brune remonte à la jeunesse de Cyrille, séduit par l'ambiance des Journées Châtillonnaises et des concours

### CARTE DE VISITE

- ▶ **142 ha** de SAU
  - 29 ha céréales
  - 35 ha cultures fourragères
  - 78 ha de prairies permanentes
- ▶ **2 UTH :**
  - 1 associé Cyrille Plongué,
  - 1 salarié à 60% + équivalent 1 UTH bénévole (famille, amis)
- ▶ **60 VL** à la traite dont 70% Brunes, 20% Holstein, 10% Jersiaises + 25 mères Limousines
- ▶ **500 000 L** de référence
- ▶ **8179 kg** de moyenne à 42.8 TB 35.7 TP
- ▶ Moyenne ISU 130 pts
- ▶ **Note Globale** 84.0 pts

Eurogénétique. Très tôt, il acquiert ses deux premières génisses, bien avant son installation officielle en 2002. Le choix, d'abord guidé par l'affectif, se confirme rapidement : « *Des vaches exceptionnelles, un collectif dynamique, une équipe professionnelle... tout était réuni pour me convaincre* », résume-t-il.

## La conversion Brune

À son installation, le troupeau était 100 % Holstein. Cyrille entame alors une conversion intensive : achats ciblés, collecte et transfert d'embryons en provenance d'élevages français et allemands. Résultat : les Brunes deviennent rapidement majoritaires et l'élevage se distingue sur le plan génétique. Plusieurs femelles sont intégrées à BGS Création, et des taureaux de renom voient le jour à la ferme, comme Loustic (Biver), Optimal (Sinatra) ou plus récemment Tripoli (Optimal).

Mais pour Cyrille, cette réussite n'est pas individuelle : « *Les taureaux comme les vaches sont souvent détenus en copropriété. On se partage les animaux et les produits dans un esprit d'entente et de confiance. Cela stimule le progrès génétique et renforce la solidarité entre éleveurs.* »

## Quand passion rime avec raison

Au-delà de l'attachement à la race, la Brune répond aussi à une logique économique : « *Avec la Brune, je travaille moins et je gagne plus !* » explique Cyrille. Résistante, fertile, productive et dotée de taux élevés, la Brune assure une rentabilité intéressante.

La conduite du troupeau reflète cette recherche d'efficacité : alimentation optimisée, reproduction organisée, sélection rigoureuse. Le pâturage tournant dynamique, sur 9 ha autour des bâtiments, est intégré à une ration stable toute l'année (ensilage maïs et herbe, foin, maïs épis ou betteraves, soja, minéraux). Seules les proportions évoluent selon la pousse de l'herbe, permettant à la fois productivité fourragère et performances laitières.

La sélection privilégie membres et mères, avec un équilibre recherché entre volume et taux. Les taureaux français sont utilisés en priorité pour soutenir BGS Création. Particularité de l'élevage : pas de naissance en hiver, pour des raisons de confort de travail et d'adaptation au climat lorrain. Les vêlages sont étalés de février à octobre, et depuis 2023, les veaux sont élevés par des nourrices.

▶ Rémy COLPAERT



Mana EX 92 (Blooming) est la mère d'OPTIMAL et fille de FIONA EX 92, dauphine de la vache de l'année

Les chiffres ci-dessous sont extraits du bilan calculé le 14 août 2025

Les résultats de production sont les moyennes des lactations brutes en 305 jours clôturées.

## MATIERE UTILE

PLUS DE 30 VL

MOINS DE 30 VL

	ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU		ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU
1	GAEC CALMEJANE-PUECH	15	50	10961	44,3	34,8	867	1	GAEC CALAMITY ELEVAGE	15	12	10976	46,4	37,0	915
2	GAEC CABROL	12	56	9826	43,3	34,5	764	2	GAEC DU MONT DU CIEL	25	9	11283	38,1	34,8	823
3	EARL DES PETITS ARCIS	49	103	9903	41,8	35,2	763	3	EARL GRIMAULT ROBERT	35	25	10149	42,8	35,7	797
4	GAEC VERDOT	21	102	9520	41,3	36,2	738	4	GAEC DE LA ROCHE	52	14	10419	41,0	35,1	793
5	GAEC LA SAUDRAIE	22	43	8483	51,3	35,0	732	5	EARL LES BUIS	28	7	9252	49,6	36,0	792
6	GAEC CHANGARNIER	21	194	9940	39,0	34,4	730	6	GAEC ELEVAGE PGV	22	16	10940	39,0	33,2	790
7	GAEC DES BARRAQUES	52	68	9752	40,3	33,9	724	7	SCEA DE L EPINE	53	5	10200	44,0	33,4	789
8	SCEA DU THOREY	21	126	9274	42,3	35,4	721	8	M DROUET	61	5	9103	48,5	37,5	783
9	EARL ROLLAND	35	43	9169	42,1	35,4	711	9	SCEA PATOUX	77	6	10386	40,9	33,5	773
10	GAEC DES BRUNES	52	109	9067	42,0	35,2	700	10	SCEA LAITIERE OPTI LAIT SCHERTZ	57	15	9824	42,0	36,0	766

## LAIT

PLUS DE 30 VL

MOINS DE 30 VL

	ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU		ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU
1	GAEC CALMEJANE-PUECH	15	50	10961	44,3	34,8	867	1	GAEC DU MONT DU CIEL	25	9	11283	38,1	34,8	823
2	GAEC CHANGARNIER	21	194	9940	39,0	34,4	730	2	GAEC CALAMITY ELEVAGE	15	12	10976	46,4	37,0	915
3	EARL DES PETITS ARCIS	49	103	9903	41,8	35,2	763	3	GAEC ELEVAGE PGV	22	16	10940	39,0	33,2	790
4	GAEC CABROL	12	56	9826	43,3	34,5	764	4	GAEC DE LA ROCHE	52	14	10419	41,0	35,1	793
5	GAEC DES BARRAQUES	52	68	9752	40,3	33,9	724	5	SCEA PATOUX	77	6	10386	40,9	33,5	773
6	EARL SAINTE ELISABETH	10	42	9714	37,8	33,6	694	6	SCEA DE L EPINE	53	5	10200	44,0	33,4	789
7	GAEC VERDOT	21	102	9520	41,3	36,2	738	7	EARL GRIMAULT ROBERT	35	25	10149	42,8	35,7	797
8	SCEA DU THOREY	21	126	9274	42,3	35,4	721	8	GAEC DE LA COMTOISE MS	70	5	9946	41,5	34,8	759
9	EARL ROLLAND	35	43	9169	42,1	35,4	711	9	GAEC DE LA CUJONNIERE	53	20	9897	40,1	34,2	735
10	LYCEE AGRICOLE PAMIERIS	09	80	9083	40,7	34,4	682	10	SCEA LAITIERE OPTI LAIT SCHERTZ	57	15	9824	42,0	36,0	766

## TAUX PROTEIQUE

PLUS DE 30 VL

MOINS DE 30 VL

	ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU		ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU
1	GAEC MATIGNON	49	89	8335	45,7	37,2	691	1	EARL DU RANJOLY	69	12	6988	46,4	38,4	593
2	GAEC BRAST	12	143	8308	43,8	36,3	665	2	SCEA DES RIVES D OR	61	14	7881	45,2	38,1	656
3	GAEC VERDOT	21	102	9520	41,3	36,2	738		M DROUET	61	5	9103	48,5	37,5	783
4	GAEC GUENEBAUT	21	37	8632	44,4	36,2	696	4	GAEC DU PLEIN AIR	44	5	7066	45,4	37,4	585
	GAEC DE LAISSERAC	12	78	7535	44,5	36,2	608	5	EARL DE GABRIELLE	47	7	7765	46,1	37,1	646
6	GAEC DES HAUTES CIMES	12	141	7283	46,0	36,2	599	6	GAEC CALAMITY ELEVAGE	15	12	10976	46,4	37,0	915
7	GAEC DE L ANCE	42	73	5941	43,6	36,2	474	7	SCEA HAVARD	50	6	5606	45,9	37,0	465
	EARL DE LA PATIENCE	50	53	7314	44,5	36,0	589		GAEC DU PAYS DU SEGALI	12	24	8257	45,8	36,6	680
	M BAR SAMUEL	62	47	7131	42,2	35,9	557		EARL DE LA PETITE LINOTTE	70	6	7648	45,0	36,6	624
10	EI PAGIS BRUNO	15	32	8005	41,6	35,8	620	10	GAEC LA VALLEE DE LA TREZANNE	85	5	7284	46,3	36,2	601

## CELLULES

PLUS DE 40 VL DANS LE CALCUL

ENTRE 20 ET 40 VL DANS LE CALCUL

	ELEVEUR	DPT	VL	CELULES
1	GAEC ROTHUREAU	49	62	71
2	M VINCENT SEBASTIEN	12	62	102
3	GAEC DE L OISEAU	63	41	106
4	EARL DE LA MARGUERITE	67	43	109
5	GAEC DU BIELLA	64	48	110
6	GAEC DES ARDELONS	21	102	114
7	GAEC DE LAISSERAC	12	76	117
8	GAEC LEIT DE BRUNAS	64	46	123
9	GAEC CALMEJANE-PUECH	15	46	128
10	EARL DE LA MAIE	54	45	130

	ELEVEUR	DPT	VL	CELULES
1	GAEC DU BOIS MOGALY	22	16	52
2	GAEC DU PAYS DU SEGALI	12	24	58
3	GAEC COYNE	64	11	60
4	GAEC DU MAQUIS RELAIS	63	20	60
5	GAEC DE LA PRADELLE	15	19	61
6	EARL DE LA JOIE	01	11	65
7	GAEC FERME DE LA MONTAGNE NOIRE	81	13	68
8	GAEC GINESTET	12	11	68
9	GAEC DU LERY	55	15	68
10	GAEC DE ROUQUETTE	31	12	73





## MATIERE UTILE - BIO

PLUS DE 20 VL

	ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU
1	GAEC FUNCKEN	52	83	8937	42,4	32,3	668
2	EARL DE LA LIEGETTE	62	25	7149	44,4	35,2	569
3	GAEC LES RIVIERES	48	61	7178	39,4	34,5	530
4	GAEC LE VILLARET	12	67	7085	41,2	33,5	529
5	GAEC DU BOYER MONIER	63	41	6934	41,6	33,0	517
6	EARL BERNARD	21	68	6900	40,6	33,2	509
7	GAEC DE LA BARDERIE	53	39	6863	40,0	32,8	500
8	GAEC DE FRAISSINET	48	86	6615	42,2	33,2	499
9	GAEC DES BOULAINES	48	43	6747	40,4	31,9	488
10	BARLIER CEDRIC	68	26	6 519	41,2	32,2	478

## LAIT - BIO

PLUS DE 20 VL

	ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU
1	GAEC FUNCKEN	52	83	8937	42,4	32,3	668
2	GAEC LES RIVIERES	48	61	7178	39,4	34,5	530
3	EARL DE LA LIEGETTE	62	25	7149	44,4	35,2	569
4	GAEC LE VILLARET	12	67	7085	41,2	33,5	529
5	GAEC DU BOYER MONIER	63	41	6934	41,6	33,0	517
6	EARL BERNARD	21	68	6900	40,6	33,2	509
7	GAEC DE LA BARDERIE	53	39	6863	40,0	32,8	500
8	GAEC DES BOULAINES	48	43	6747	40,4	31,9	488
9	GAEC DE FRAISSINET	48	86	6615	42,2	33,2	499
10	BARLIER CEDRIC	68	26	6 519	41,2	32,2	478

## TAUX PROTEIQUE - BIO

PLUS DE 20 VL

	ELEVEUR	DPT	VL	LAIT	TB	TP	MU
1	EARL DE LA LIEGETTE	62	25	7149	44,4	35,2	569
2	GAEC LES RIVIERES	48	61	7178	39,4	34,5	530
3	EARL DES PETITS MONTS	50	53	5124	38,2	34,2	371
4	GAEC LA FERME DE DILHAC	12	35	4465	39,4	33,7	326
5	GAEC LE VILLARET	12	67	7085	41,2	33,5	529
6	GAEC CHANAC	48	71	5739	40,8	33,4	426
	GAEC DE PRALONG	05	22	5663	42,3	33,4	429
	GAEC LACAMBRE	15	103	5225	42,8	33,4	398
9	EARL BERNARD	21	68	6900	40,6	33,2	509
10	GAEC DE FRAISSINET	48	86	6615	42,2	33,2	499

## CELLULES - BIO

PLUS DE 20 VL DANS LE CALCUL

	ELEVEUR	DPT	VL	CELULES
1	GAEC FERME DU CARREGAUT	09	23	84
2	GAEC DU BOYER MONIER	63	39	110
3	GAEC DE FRAISSINET	48	79	118
4	GAEC KLEINWALD	67	43	137
5	EARL GODINEAU	49	102	152
6	GAEC DE LA BARDERIE	53	38	157
7	M BARLIER CEDRIC	68	26	158
	GAEC DE L AUBE	53	22	158
9	EARL DE LA LIEGETTE	62	24	178
10	EARL DE RONSIGNAC	12	27	186

## NOTE GLOBALE

PLUS DE 30 VL POINTÉES

	ELEVEUR	DPT	VL	NG
1	GAEC LA SAUDRAIE	22	35	87,70
2	GAEC BROWN SWISS FARM	63	32	85,50
3	GAEC DES MILLE VUES	48	55	85,30
4	GAEC DE COULAGNET	48	66	85,20
5	GAEC LES RIVIERES	48	55	85,00
6	GAEC DE LA BELLERIE	12	84	84,90
7	GAEC CHANGARNIER	21	169	84,70
8	GAEC LE CHAMP DE ROME	63	76	84,60
	GAEC VITAL PICCOLI	15	46	84,60
10	GAEC LOOSLI	21	67	84,40

## NOTE GLOBALE

MOINS DE 30 VL POINTÉES

	ELEVEUR	DPT	VL	NG
1	GAEC DE LA PERRIERE	72	9	85,20
2	GAEC LA FERME DES BACHOLLES	38	10	84,90
	SCEA DE LA JUGLETIERE	61	7	84,90
	GAEC FERME DE LA SARRE	57	7	84,90
5	SCEA LAITIERE OPTI LAIT SCHERTZ	57	14	84,60
6	GAEC DE LA VINCAIS	44	19	84,40
	GAEC ELEVAGE PGV	22	13	84,40
	GAEC ARIBIT	64	7	84,40
9	GAEC DE LAMBRES	63	12	84,30
10	EARL SOUMAIRE	10	6	84,30

## ISU

PLUS DE 30 VL

	ELEVEUR	DPT	VL	ISU
1	GAEC DU BIELLA	64	50	133
2	GAEC TALAMANDIER	15	74	131
	GAEC DE LA LEUDIERE	53	67	131
	GAEC CABROL	12	56	131
	GAEC ROTHUREAU	49	63	131
	EARL DE LA MAIE	54	47	131
7	GAEC DU FILLOT	31	36	130
8	GAEC CALMEJANE-PUECH	15	47	129
9	GAEC DE CHARMON	21	127	128
	GAEC CHAYRIGUES	12	114	128

## ISU

MOINS DE 30 VL

	ELEVEUR	DPT	VL	ISU
1	M DROUET	61	5	177
2	SCEA DE LA JUGLETIERE	61	7	153
	SCEA DE L EPINE	53	5	153
4	EARL DUTEIL	35	17	146
	EARL LES PETITS BORDEAUX	02	10	141
6	GAEC CALAMITY ELEVAGE	15	12	140
7	M CARENSAC PIERRE	11	5	137
8	EARL FERME DE CABRIOLE	31	22	136
9	GAEC DE LA CUJONNIERE	53	19	135
10	EARL BULOT	72	16	134

## IVV

PLUS DE 40 VL DANS LE CALCUL

	ELEVEUR	DPT	VL	IVV
1	GAEC DES CHATAIGNIERS	49	47	386
2	GAEC DES CORBIERES	10	56	387
	GAEC DE LAISSERAC	12	49	388
	M LEFEBVRE VINCENT	59	41	390
5	GAEC DES ARDELONS	21	74	393
6	GAEC DES BRUNES	52	76	395
7	SCEA SALOMON	21	41	395
	GAEC BRAST	12	94	395
9	GAEC AGREE HALBOUT	61	54	396
	GAEC GAL	12	63	397

ENTRE 10 ET 40 VL DANS LE CALCUL

	ELEVEUR	DPT	VL	IVV
1	SCEA DES RIVES D OR	61	11	372
2	GAEC LALONDE	14	28	376
3	GAEC DE LA CUJONNIERE	53	12	377
4	GAEC BROWN'STEIN CAUMEL	15	32	380
	GAEC CALMEJANE-PUECH	15	31	384
	GAEC DE LA VINCAIS	44	14	384
	GAEC DES TISSAGES	54	12	384
8	GAEC BEAUSAPIN	50	34	384
9	GAEC ROTHUREAU	49	36	387
	EARL DARLEY	22	21	387

## LONGEVITE

PLUS DE 15 VL REFORMEES

	ELEVEUR	DPT	VL	CUMUL LAIT KG
1	EARL DES PETITS ARCIS	49	31	35492
2	M VINCENT SEBASTIEN	12	15	32262
3	GAEC LA FERME DES IRIS	01	32	31521
4	GAEC VERDOT	21	33	31501
5	GAEC DARBOIS	21	27	31495
6	GAEC LAIT GIVRE	12	17	30984
7	GAEC FUNCKEN	52	23	30928
8	M TERRAL LAURENT	12	23	30644
9	GAEC CHAYRIGUES	12	33	30363
10	GAEC BRAST	12	34	30253

ENTRE 5 ET 15 VL REFORMEES

	ELEVEUR	DPT	VL	CUMUL LAIT KG
1	GAEC LA SAUDRAIE	22	9	45945
2	M GUILLOT NICOLAS	42	5	44849
3	M BRAS PHILIPPE	09	11	43909
4	GAEC LES RIVIERES	48	11	42376
5	EARL DU VIOT	10	5	42243
6	GAEC GUENEBAUT	21	12	39986
7	EARL DELLA CASA	21	10	39833
8	GAEC DE ROUQUETTE	31	6	39155
9	SCEA LONGERIEUX	55	8	38907
10	GAEC BURDAIRON	01	7	38808

## TOP 25 MEILLEURES CARRIÈRES EN MATIÈRE UTILE - VACHES ACTIVES

Clt	Nom	Père	NG	Rang	LAIT	TB	TP	MU	Lait Standard	Situation	Éleveur	Dpt
1	BELLEDE	PRONTO	EX91	7	140 360	45,3	36,3	11 447	163 529	terminée	M TERRILLON ALAIN	21
2	8767AURELI	PRINCE	TB88	11	131 558	44,3	33,9	10 297	147 100		GAEC DE ST LOUIS	31
3	FABELLA	PREJULA	TB86	9	115 130	45,7	36,9	9 518	135 978	en cours	GAEC DES ORMEAUX	21
4	FIONA	VIGOR	EX93	10	113 211	42,4	34,2	8 675	123 924	en cours	GAEC FUNCKEN	52
5	1378 COQUI	EGIZ	TB88	7	100 392	44,6	38,1	8 310	118 714	terminée	GAEC CHANGARNIER	21
6	HUTILE	JONGLEUR	EX97	10	95 165	50,7	34,4	8 094	115 632	en cours	GAEC LA SAUDRAIE	22
7	JOANA	HUSOLD	TB87	7	107 917	40,6	33,7	8 015	114 493	en cours	SCEA DU THOREY	21
8	ECLIPSE	VIGOR	EX92	10	100 522	46,8	32,9	8 009	114 411	en cours	GAEC DE LA BELLERIE	12
9	2618 GALAN	TRACTION	TB83	8	101 084	42,8	35,7	7 935	113 363	en cours	GAEC DEVELET BAUDIN LANGEL	21
10	11745	EGIZ	TB84	6	87 118	50,9	38,5	7 787	111 243	terminée	EARL DE LA LIEGETTE	62
11	FORMIDABLE	HUSIR	TB87	10	105 063	39,1	32,5	7 529	107 556	en cours	GAEC FAVENNEC	29
12	FERIA	VIGOR	EX90	11	106 654	38,0	32,1	7 478	106 835	en cours	GAEC DES MILLE VUES	48
13	JINA	PAYSSLI	TB87	7	90 362	45,5	37,2	7 466	106 664	en cours	SCEA DU THOREY	21
14	ICONE	EUDEGO	TB85	9	90 905	44,1	35,6	7 245	103 503	en cours	SCEA LONGERIEUX	55
15	088IRVINE	DALLY	TB85	8	94 946	41,4	34,9	7 245	103 497	en cours	GAEC DES CORBIERES	10
16	DOUANE	VIGOR	EX92	8	94 021	41,5	34,8	7 179	102 563	en cours	GAEC DE COULAGNET	48
17	DIVINE	EMEROG	TB87	8	87 055	45,6	36,2	7 120	101 720	en cours	GAEC FUNCKEN	52
18	JESTA 126	GREENWICH	TB83	8	85 084	47,6	35,7	7 082	101 171	terminée	GAEC CALMEJANE-PUECH	15
19	EGLANTINE	TALC	TB83	11	94 663	42,0	32,8	7 077	101 100	terminée	GAEC LOOSLI	21
20	DARLENE	ETVEI	TB88	9	86 269	46,4	33,9	6 927	98 957	terminée	EARL GRIMAULT ROBERT	35
21	GYLDA	VOLVIC	TB86	9	85 584	46,0	34,9	6 926	98 943	terminée	GAEC LOOSLI	21
22	GINA	VIGOR	EX90	11	89 319	41,7	34,8	6 838	97 689	en cours	GAEC TALAMANDIER	15
23	HAZURE	PAYSSLI	TB82	9	94 010	39,6	32,9	6 822	97 459	en cours	GAEC FUNCKEN	52
24	LBB LALICE	VIGOR	EX93	6	95 262	37,8	33,4	6 781	96 865	en cours	GAEC DU BOIS BRILLANT	49
25	LANCIA 15	POM IPIANO	TB82	6	89 418	42,3	33,4	6 773	96 757	terminée	GAEC CALMEJANE-PUECH	15



# BROWN SWISS

## Allemande



**BALIGA PS 10.346795**

BOXER Pp x AUSTRIA



**HOTSUN Pp 10.877030**

HOTSHOT x BISON

Mère Nikita Pp, 1ère lac.



**DUNCAN PS 10.435608**

DACAPO x VIRUS Pp

Mère de Roxy PP, 1ère lac.



**ROXY PP 10.877080**

VITOBİ PS x VALLEJO Pp



Profitez  
de la plus  
grande  
offre au  
monde  
de la  
génétique  
sans  
cornes!

## NOS DISTRIBUTEURS EN FRANCE:

### BRUNE GÉNÉTIQUE SERVICES

149, rue de Bercy  
75595 PARIS Cedex 12  
Tél : (+33) 01 81 72 17 38

### ILD GENETICS & SERVICES

Ferme de la Morosière  
49120 Neuvi en Mauves  
Tél : (+33) 02 41 70 96 96



**GGI-SPERMEX**  
Genetics made in Germany

Tel.: +49 89 665 98 46-0  
info@ggi-spermex.de  
www.ggi-spermex.de



# Bilan génétique des inséminations 2024-2025

IA réalisées avec des taureaux de race Brune du 1<sup>er</sup> juillet 2024 au 30 juin 2025

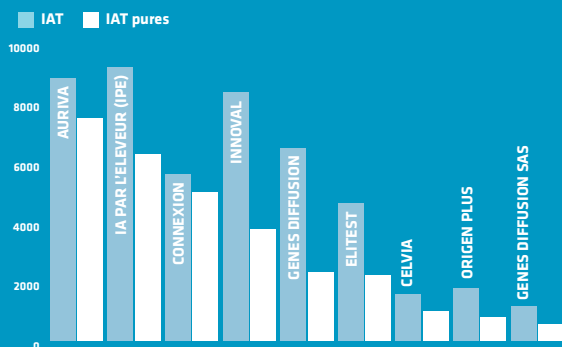
## EVOLUTION DES IA PAR RACE DE FEMELLE

RACES DE FEMELLES INSÉMINÉES	IA TOTALES 2017-2018	IA TOTALES 2018-2019	IA TOTALES 2019-2020	IA TOTALES 2020-2021	IA TOTALES 2021-2022	IA TOTALES 2022-2023	IA TOTALES 2023-2024	IA TOTALES 2024-2025	EVOL. IA	EN %
Toutes	50701	50102	48881	49498	49006	48080	48104	48785	681	+1,4%
Brune	30034	29343	29786	29447	29054	29277	30128	30251	123	+0,4%
Autres races (croisement)	20667	20759	19095	20051	19952	18803	17976	18534	558	+3,1%

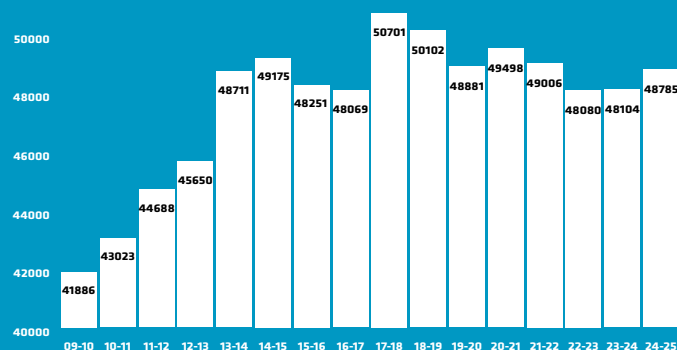
## EVOLUTION DES IA DE TAUREAUX BRUNS PAR COOPÉRATIVE

COOPÉRATIVE	IA TOTALES 2023-2024	EVOLUTION IA TOTALE %	ÉVOLUTION IA ANNUELLE	ÉVOLUTION IA PURES	IA TOTALES SUR FEMELLES BRUNES	% IA SEXÉES SUR FEMELLES BRUNES
AURIVA	8805	+2,4%	209	171	7454	31,4%
dont COOPELSE	6151	+3,8%	223	188	5627	29,8%
IA par l'Éleveur (IPE)	9178	+1,7%	157	201	6249	33,8%
CONNEXYON	5569	+1,4%	79	-10	4966	24,4%
INNOVAL	8320	0,0%	3	-86	3749	23,7%
GENES DIFFUSION	6439	+7,4%	443	56	2282	29,5%
ELITEST	4596	+4,9%	214	-34	2192	24,6%
CELVIA	1548	-7,0%	-117	-120	978	30,1%
ORIGEN PLUS	1760	-6,0%	-113	78	783	34,1%

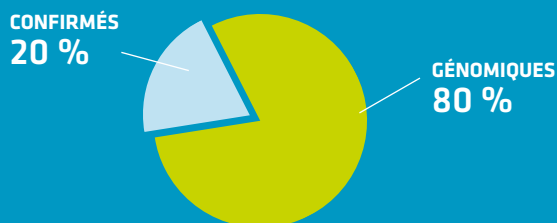
## IA DE TAUREAUX BRUNS PAR COOPÉRATIVE



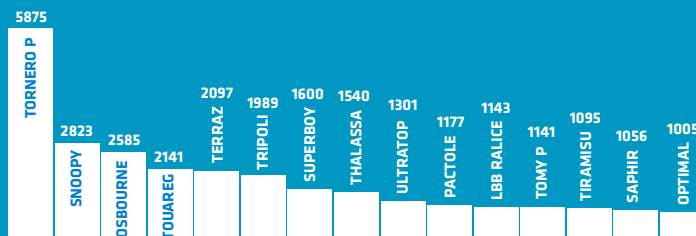
## INSÉMINATIONS TOTALES BRUNES EN FRANCE



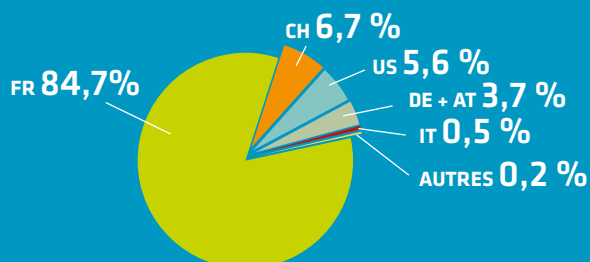
## RÉPARTITION DES IA GÉNOMIQUES / CONFIRMÉS



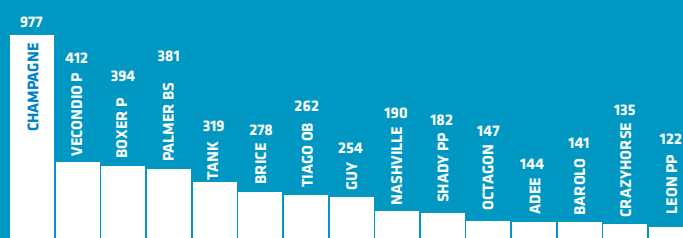
## TOP 15 DES TAUREAUX FRANÇAIS



## PAYS D'ORIGINE DES TAUREAUX UTILISÉS



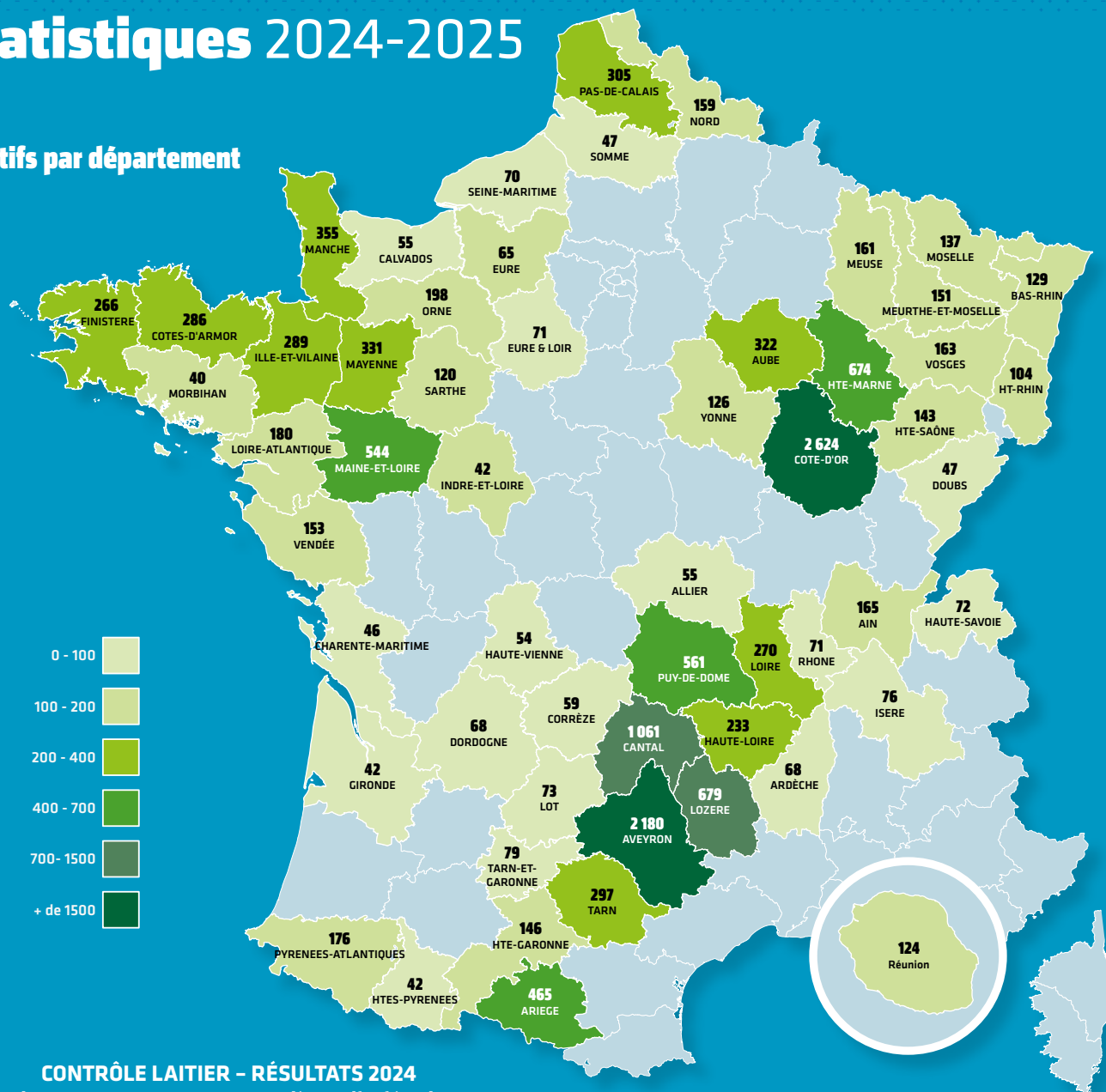
## TOP 15 DES TAUREAUX ÉTRANGERS





# Statistiques 2024-2025

## Effectifs par département



## CONTRÔLE LAITIER – RÉSULTATS 2024

### Lactations Brutes par race – par Matière Utile décroissante

Races	Nb ré sultats	var	%	jours	var	Lait kg	var	TB	var	TP	var	MU	var
PRIM HOLSTEIN	1 104 782	-71 599	-6,1	355	1	9 931	139	41,1	0,1	32,8	0,3	734	15
BRUNE	15 894	105	0,7	358	0	8 011	51	42,7	0,1	34,9	0,2	622	7
MONTBELIARDE	367 330	-5 674	-1,5	327	-1	7 732	-75	39,1	0	33,5	0,2	561	-4
NORMANDE	128 428	-8 430	-6,2	346	3	7 225	87	42,4	-0,1	35	0,2	559	7
SIMMENTAL	15 374	-53	-0,3	323	-1	6 884	-26	40,4	-0,1	33,9	0,1	512	-1
JERSIAISE	12 332	260	2,2	340	3	5 386	-3	56	0.3	39	0,2	512	3
Total	1 791 114	-87 506	-4,7	346	0	8 993	55	40,9	0.1	33,1	0,3	665	7

## La Brune continue de progresser avec 8 011 kg de lait produit en 2024

En 2024, la race Brune continue sur sa lancée avec une production moyenne de 8 011 kg de lait sur 358 jours de lactation, soit 51 kg de plus qu'en 2023. Les taux augmentent également légèrement : 42,7 en TB (+0,1) et 34,9 en TP (+0,2), permettant d'atteindre une production moyenne de 622 kg de Matière Utile (MU). Ce résultat solide lui permet de conserver la 2<sup>e</sup> place en MU, juste derrière la Holstein.

## Des effectifs qui résistent à la tendance générale

Alors que les effectifs au contrôle laitier officiel enregistrent une baisse de -4,7 % toutes races confondues, la Brune fait figure d'exception. Avec 15 894 lactations qualifiées en 2024, la race enregistre une légère hausse de +0,7 %, rejoignant ainsi la Jersiaise parmi les rares races en progression. En prenant en compte l'ensemble des élevages suivis en contrôle laitier non officiel et ceux recensés à l'état civil bovin (ECB), l'effectif total atteint 22 612 vaches Brunes au 1<sup>er</sup> janvier 2025. Une population globalement stable sur les cinq dernières années, avec une évolution de +5 %.

# Conseil d'Administration BGS

Les 17 membres et leurs mandats nationaux ou régionaux

## Vincent JULHAN

Président de BGS  
Mascoussel  
48340 ST GERMAIN DU TEIL  
Tel: 06 81 75 99 04  
vincent.julhan@orange.fr  
Représentant d'Auriva  
Vice-président de  
la Fédération Européenne  
Brune  
Administrateur à  
Races de France  
Administrateur à Lozère IA

## Jeanne BRAST

Secrétaire  
Représentante d'Auriva  
8 rue des Puits  
12510 DRUELLE  
Tel: 06 89 83 23 92  
jeannegilles@orange.fr

## François GINISTY

Représentant d'Auriva  
Pomayrols  
12150  
LAVERNHE DE SEVERAC  
Tel: 06 07 77 59 82  
ginisty.francois12@gmail.com

## Michael LHERITIER

Représentant et  
administrateur d'Altitude  
2 La Fontie  
15220 Roannes St Mary  
Tél: 06 89 10 66 92  
michael.lheritier15@laposte.net

## Jean-Louis CHASSOT

Représentant d'Auriva  
St Louis  
31420 ST ANDRE  
Tel: 06 81 42 13 88  
jane.scott.03@gmail.com

## David AYMAR

Représentant d'Opti'Brune  
Président d'Opti'Brune  
Gales  
15340 Puycapel  
Tel : 06 87 23 12 48  
david.aymar@orange.fr

## Armel LEBEAU

Vice-Président de BGS  
Représentant et Président  
de Brune Ouest  
Les Moretelières  
85430  
AUBIGNY-LES CLOUZEUX  
Tel: 06 84 83 97 13  
Armel.lebeau@wanadoo.fr

## Dorothée KERAUIS

Représentant de Synetics  
Administratrice à Innoval  
Kerborgne  
29270 MOTREFF  
Tel: 06 75 08 85 87  
davidkeravis@orange.fr

## Benoit GUIOULLIER

Membre du bureau  
Président de Jersiaise France  
Les Pezerils  
53160 IZE  
Tel: 06 18 18 22 65  
benoit.guioullier@hotmail.fr

## Cyril NIORT

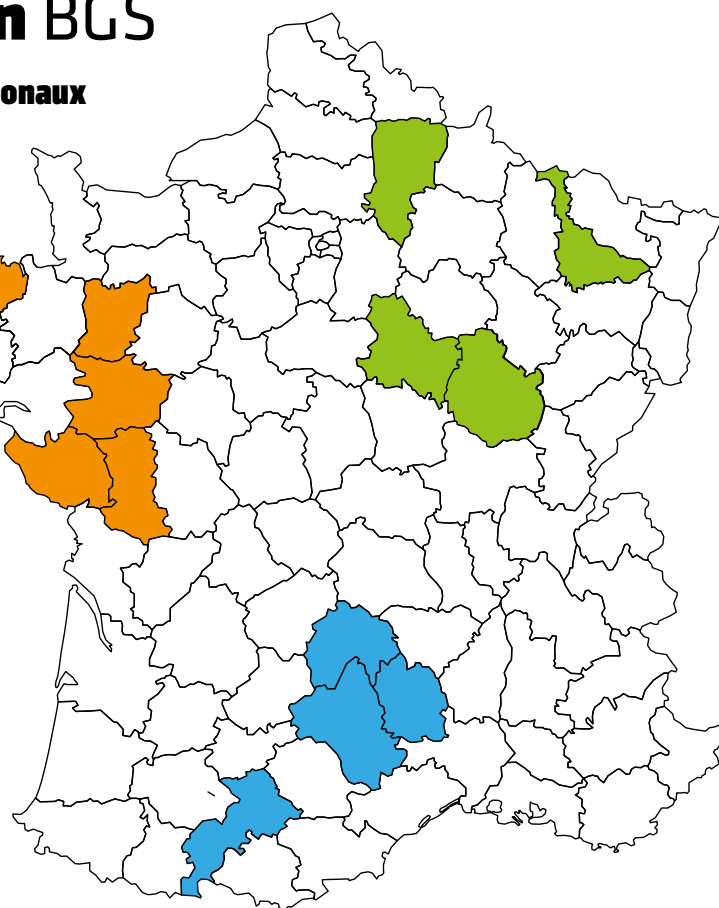
Administrateur stagiaire  
Vice-Président de Jersiaise  
France  
La Pardière  
79300 BRESSUIRE  
Tel: 06 77 68 88 09  
cyril-niort@hotmail.fr

## Clément SEVIN

Administrateur stagiaire  
Gesberges  
22650 Beaussais sur Mer  
Tel : 06 23 04 39 48  
clementgesberges@hotmail.fr

## Yannick ROTHUREAU

Représentant de Synetics  
205 Les Grandes Places  
49600 Beaupreau en Mauges  
Tél: 06 22 48 26 01  
rotureau.gaec@wanadoo.fr



## Benoît COLSON

Président de Brune Expansion  
Représentant de Connexyon  
Rue Labergement  
21120 MOLOY  
Tel: 06 08 51 86 29  
benoit.colson@orange.fr

## Mickaël CLERGET

Vice Président de BGS  
Représentant de la Fédération  
Nord-Est  
Président du syndicat  
interdépartemental de l'Est  
7 rue des Masures  
21460 COURCELLES FREMOY  
Tel: 06 60 29 10 16  
earlsureaudaniel@orange.fr

## Cyrille PLONGUE

Trésorier  
Représentant de BJD France  
Route de Mont le Vignoble  
54113 GYE  
Tel: 06 82 97 33 39  
earldelamaie@orange.fr

## Emeric LOOSLI

Représentant de Connexyon  
20 rue de Sacquenay  
21260 CHAZEUIL  
Tel: 06 75 11 85 41  
emeric.loosli@orange.fr

## Philippe ABRAHAMSE

Représentant de Connexyon  
1 Huis Saint Benoît  
89630 ST LEGER VAUBAN  
Tel: 03 86 33 03 73  
ph.abrahamse@free.fr

## Rémi GILLET

Représentant  
de Gènes Diffusion  
1 chemin de Fraillicourt  
02360 Raillimont  
Tel : 06 88 65 79 27  
r.gillet@genesdiffusion.com



# Optimal – confirmé au plan mondial et leader de la race



- + L'un des meilleurs taureaux confirmés de la dernière décennie
- + Une combinaison très rare de lait, de mamelle et de fertilité
- + Des vaches modernes avec une stature modérée et de la largeur
- + Les filles en DE, CH, IT, FR ont toutes une énorme envie de produire

Photo: Fille Optimal Sicile  
(G. Soldi)

## Optimal

Sinatra x Blooming x Vigor

FR 5238483960

Ident. All. No. 10.608846

NAAB 180BS95156

B-Cn A2/A2 | K-Cn BB | aAa 156324



Optimal



	ISU	165		ITE	966
	GZW <sub>CH</sub>	1442		PPR	119
	GZW <sub>DE</sub>	133		LPI	2152

Distribution Internationale  
**SYNETICS**

[www.synetics.world](http://www.synetics.world)  
[info@synetics.world](mailto:info@synetics.world)



**innOval**

[www.innoval.com](http://www.innoval.com)  
[service.clients@innoval.com](mailto:service.clients@innoval.com)  
+332 99 87 36 36

LES SOLUTIONS BIO3G POUR UN LAIT DE QUALITÉ

**BIO3G**

L ' A G R O N O M E

PARTENAIRE DE LA BRUNE



**BROWN  
SWISS**   
MORE THAN MILK

