

UMOTEST

Catalogue Taureaux Montbéliards



HIVER 2025


Umotest
GÉNÉTIQUE MONTBÉLIARD



François SANDOZ

Président du Groupe UMOTEST

Chers adhérents, chers éleveurs

Je profite de l'édition de ce catalogue pour vous présenter mes voeux pour cette année 2026. Je souhaite également exprimer au nom d'Umotest tout notre soutien sincère aux éleveurs et organismes d'élevage impactés par la DNC, que ce soit dans les Savoies, l'Ain, le Rhône, le Jura, le Doubs ou bien encore les Pyrénées.

Cette épizootie inédite a créé de l'émoi, de la stupeur, de l'incompréhension, de l'inquiétude et de la peur. Cela se comprend aisément et dans ces situations extrêmes, il n'est pas toujours aisés de garder la tête froide. Je ne doute pas un instant que collectivement la « ferme France » reprendra son rythme et passera le cap de cette crise.

Concernant le groupe Umotest, outre l'impact commercial lié aux blocages export pour les semences et les animaux, notre logistique a été chamboulée et

devra encore s'adapter au fil du temps en fonction de l'évolution sanitaire. Tout est mis en œuvre pour assurer la production et la livraison de semences à nos adhérents dans un contexte opérationnel qui évolue rapidement et qui rend nos flux logistiques un peu plus tendus.

Le schéma de sélection reprend son rythme au fur et à mesure de l'évolution de la DNC et de la réglementation. Il faut être réactif, pragmatique et créatif. Concernant la voie femelle, la station de donneuses est de nouveau opérationnelle, toutes les garanties nécessaires sont remplies en phase avec le nouveau cadre réglementaire. Il est important de redémarrer nos outils dès lors que les conditions le permettent. Les techniciens des coopératives réalisent un travail de fond sur le terrain pour les phases de recrutement et les collectes en ferme.

Vous pouvez compter sur le sérieux et le professionnalisme de nos équipes comme Umotest peut compter sur l'esprit coopérateur des éleveurs.

C'est tous ensemble que l'on va rebondir et passer le cap de cette épizootie, dans la compréhension, la bienveillance et le collectif.

C'est tous ensemble que nous allons rebondir et passer le cap de cette épizootie, dans la compréhension, la bienveillance et le collectif.

Sommaire

- 4 Actualités
 - Journées Techniques OS Umotest 2026
 - Vitalité juvénile des veaux
- 5 SYBO - index SYnthèse BOuchère
- 6 ISUO, un outil pour valoriser l'originalité génétique
- 7 Genumo Intense
- 8 Index Santé du pied
- A la rencontre des naisseurs de taureaux Umotest**
- 10 GAEC DE LA PERIERE (88)
 - VERYCHIC
- 12 GAEC BERTIN Philippe et Valérie (25)
 - URION et VANHALEN
- 14 VINCENT CATTET (25)
 - URAYO



Ronny (OPTICOM)
EARL DES TROIS ETANGS (43)

Offre taureaux

- 16 Top taureaux & Gammes
- 18 Morphologie

Taureaux

		Production	Rentabilité	Sérenité	Qualité	Morphologie
	OMELO	20				
	PANCHO	21				
	PARAGUAY	21	■	■		
	PARRAIN	22	■			
	PINKFLOYD	22	■	■		
	ROANNAIS	23	■			
	UBARRY	23	■	■	■	
	UGABY	24	■	■		
	ULFAR	25	■	■	■	
	ULGARI	25	■	■		
	ULKOGAN	26	■	■	■	
	UNCLEBREIZ	27	■			
	UNDESPAIN	26	■	■		
	UNICO	28	■	■		
	UNISSIMO	28	■	■		
	UPSOR	29	■	■	■	
	URAYO	29	■			
	URBEX	30	■	■		
	UXYBEL	30	■	■		
	VALAK P	31	■			
	VALD P	31	■	■		
	VALEUREUX	33	■	■		
	VALKYRIE	32	■			
	VANADIUM*	33	■	■	■	
	VANHALEN	34	■	■		
	VAQUEIRO	35				
	VAUGELAS*	38	■	■		
	VAULXOIS	36				
	VENOM	39	■	■		
	VERANO	41	■			
	VERBY	40	■	■		
	VERRATTI	41	■			
	VERYCHIC	42	■	■	■	
	VETEL*	42	■	■	■	
	VIANNY	43	■	■		
	VIANO P	44				
	VILANDER	44		■		
	VINGO	45	■			
	VITOOP	46	■	■		
	VOIRES P	47	■	■		
	VOLUTO*	48	■	■		
	VOUDREY	48	■	■		
	VYSERIS	49	■	■		

*Sélection régionale

: sans cornes

: disponible en semence sexée uniquement

: disponible en semence conventionnelle

: améliorateur sur la santé du pied

: variable

Les journées techniques UMOTEST font leur grand retour !



En ce début d'année 2026, nous sommes heureux de vous retrouver pour une série de journées techniques chez nos coopératives adhérentes. Venez découvrir les dernières actualités du schéma de sélection UMOTEST !

Deux journées ont déjà eu lieu en décembre en partenariat avec Auriva - XR REPRO. Merci au public venu nombreux au GAEC Faucher dans le Puy-de-Dôme et chez M. Nicolas Joannon dans le Rhône.

Il y en aura forcément une près de chez vous !

Nous vous attendons nombreux !

Vitalité juvénile des veaux, un programme pour établir de nouveaux index

Il y a 10 ans, le projet MorPhé (financé par FGE) a montré que **17,2% des jeunes bovins de race Montbéliarde mourraient avant l'âge de 18 mois (hors boucherie)** et quasiment 11% d'entre eux entre 2 jours de vie et 18 mois.

Les causes de ces pertes sont diverses, conditions de naissance difficiles, rang de vêlage de la mère, maladies respiratoires, diarrhées, taille du troupeau de naissance voire anomalies génétiques. Quelles qu'en soient les causes, ces mortalités subies conduisent systématiquement à des pertes économiques et des temps pour les éleveurs ainsi qu'une réduction du bien-être des animaux.



Si plusieurs programmes de recherche ont permis d'investiguer la piste des

anomalies génétiques, celles-ci sont loin d'expliquer toute la variabilité de survie dans la descendance des taureaux. En effet, **certaines taureaux affichent moins de 5% de mortalité quand d'autres plus de 15%, laissant penser à un effet génétique global.**

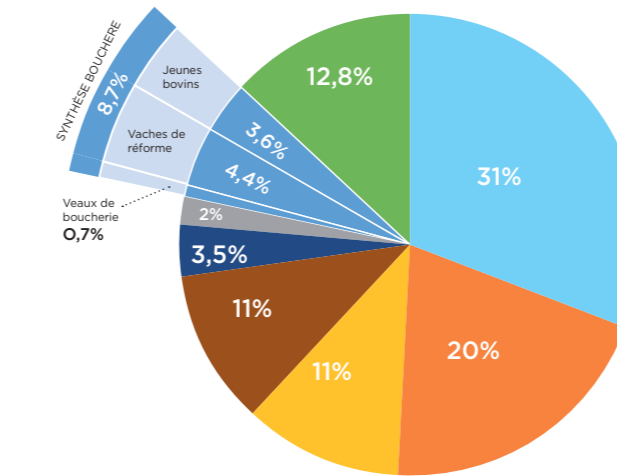
UMOTEST s'implique activement dans le programme SéVitAL qui vise à une évaluation génétique de la survie entre 2 jours et 1 an. Les index découlant de ce programme permettront de sélectionner sur ce critère de bien-être et d'efficacité en élevage en réduisant les mortalités subies.

A noter, il existe actuellement 2 index en race Montbéliarde traduisant la vitalité des veaux entre 0 et 48h de vie : l'index vitalité naissance (VIN, effet génétique direct du veau) et l'index vitalité vêlage (VIV, effet génétique indirect de la mère sur la survie de son veau).

Pour plus d'informations sur les différents programmes relevant liés à la survie des jeunes bovins, rendez-vous sur le site d'IDELE.

Index Synthèse Bouchère

L'ISU a été réformé en 2022 et a validé l'introgression des 3 caractères bouchers (veaux de boucherie, jeunes bovins, vaches de réforme) dans sa formule. Ces 3 caractères sont réunis dans la Synthèse Bouchère ou SYBO.



ISU 2022

PRODUCTION	31%
SANTÉ MAMELLE	20%
MORPHOLOGIE	12.8%
REPRODUCTION	11%
LONGÉVITÉ	11%
SYNTÈSE BOUCHÈRE	8.7%
VITESSE DE TRAITE	3.5%
TEMPÉRAMENT	2%

Une synthèse bouchère pour exprimer le potentiel boucher de animaux de la race

L'arrivée successive de ces index de caractères bouchers a suscité la création logique d'une synthèse pour exprimer le potentiel boucher des animaux de la race. Appelée SYBO, elle sera disponible à la première indexation de 2026.

Synthèse Bouchère (SYBO) =

$$1,3 \times (0,5 \text{ Vaches de Réforme} + 0,4 \text{ Jeunes Bovins} + 0,1 \text{ Veaux de Boucherie})$$

La formule de la synthèse bouchère (SYBO) pour la Montbéliarde, attribue les pondérations suivantes : 50 % pour les vaches de réforme, 40 % pour les jeunes bovins et 10 % pour les veaux de boucherie. Résultant de l'étude économique (OSIRIS) réalisée en 2020 pour le nouvel ISU de 2022, ces pondérations reflètent le produit viande à l'échelle des exploitations mais aussi à l'échelle de la filière française.

Faire la différence

L'aptitude bouchère reste dans la morphologie. L'évaluation de l'aptitude bouchère, composée des index « garrot » et « cuisse » conserve sa pondération de 10 % dans l'index morphologie (morphologie = 35% mamelle + 30% format + 25% aplombs + 10% d'aptitude bouchère).

Issu des données de pointage (largeur du garrot, arrondi et largeur de la cuisse), l'index « **aptitude bouchère** » **présage de la capacité de l'animal à produire de la viande** alors qu'il n'est qu'en première lactation. Les caractères bouchers, et par déduction, la **synthèse bouchère (SYBO)** traduisent des performances à l'abattage.

Côté « Vaches de Réforme », les cours compensent le volume

La hauteur au sacrum, et plus globalement tous les postes du format sont bien corrélés avec le poids de carcasse. Forts de ce constat et pour tenter d'enrayer la baisse du rendement en viande de la race, la composition de l'index vaches de réforme a été orientée sur la conformation et le l'état d'engraissement ; 60 % pour le premier, 40 % pour le second.



TOP 5 SYBO

Taureaux disponibles

UNDESPLAIN	+1,7
VYSERIS	+1,6
ULGARI	+1,5
VANHALEN	+1,3
VOUDREY	+1,1

ISUO

Un outil pour valoriser aisément l'originalité génétique

Depuis cet été, Umotest affiche l'ISUO des taureaux diffusés. Cette donnée permet de repérer les animaux originaux comparativement au reste de la population génotypée. Un animal plus original possède un ISUO supérieur à son ISU. C'est bien la différence ISUO-ISU qui est à prendre en considération, et non pas le niveau d'ISUO en lui-même. A niveau d'ISU équivalent, **l'ISUO permet de reclasser les animaux selon leurs degrés d'originalité génétique.**

Comment utiliser l'ISUO ?



VOIE MÂLE

UPSOR (SHAZAM/OFINS/LELABEL) est un taureau original comparativement au reste de la population génotypée et ainsi facilement utilisable dans les plannings d'accouplements.

UPSOR affiche ISU 167 / ISUO 176, ISUO - ISU = +9 points

Les taureaux présentant un écart ISUO - ISU > 0, comme UPSOR seront plus facilement utilisables dans les plannings d'accouplements.



VOIE FEMELLE

2 sœurs

VOLTESSE	VENUS
ISU 179	ISU 182
ISUO 184	ISUO 176
Écart ISUO-ISU +5 pts	Écart ISUO-ISU -6 pts
29/44 taureaux conseillés	7/44 taureaux conseillés

VOLTESSE et VENUS sont deux sœurs. Elles ont les mêmes ascendants mais leur niveau génétique ISU et ISUO est différent et les possibilités d'accouplement seront différentes. Une simulation d'accouplement MOOTIC sur myUMO met en évidence que Voltesse sera plus facile à accoupler que sa pleine sœur Venus. Ainsi, 29 taureaux sur 44 testés sont préconisés pour un accouplement avec Voltesse en dessous de 7,5% de parenté génomique contre seulement 7 pour Venus.

Cette différence illustre clairement l'intérêt de se soucier de la variabilité génétique pour préserver la diversité génétique tant au niveau du schéma de sélection qu'en ferme. Elle souligne également un des nombreux atouts du génotypage car en se basant uniquement sur de la parenté pedigree, nous n'aurions pas pu différencier ces deux femelles !

Un travail collectif



Tentation (PANCHO) appartenant à M. MINET Quentin est la mère du taureau VILANDER. Elle est passée par le pôle femelle de Ceyzériat où elle a été collectée. Un de ses embryons a été posé au GAEC des Cloutiers et a donné naissance à VILANDER.

Genumo Intense, moteur du schéma de sélection

Lancé en 2014, le programme Genumo Intense est le moteur du schéma de sélection. Les Montbéliardes présentant un intérêt génétique marqué sont recrutées par l'équipe technique Umotest à l'issue d'un travail collégial avec l'appui d'outils informatiques de gestion de population. Parmi les critères de sélection, on retrouve bien évidemment la performance mais aussi l'originalité génétique avec le recrutement de femelles faiblement apparentées à la population.

Nom	Elevages donneurs - Ayant droit génétique	Coopérative	Elevages receveurs	Coopérative
ULGARI	GAEC DU TERROIR (70)	GENIATEST	GAEC DES BARAQUES (25)	GENIATEST
UNDESPAIN	EARL DU BAS DE ROSSELLOT (25)	GENIATEST	GAEC DES PRES JOLY 25	GENIATEST
UPSOR	EARL DES VUILLAUMIERS (25)	GENIATEST	GAEC DE SAINTE ANNE (05)	XR-REPRO
VALKYRIE	GAEC DE LA TUILERIE (25)	GENIATEST	GAEC DE MARMINHAC (43)	XR-REPRO
VANADIUM	GAEC CIRESA DU SAULSOIR (25)	GENIATEST	GAEC DES ECUREUILS II (43)	XR-REPRO
VAQUEIRO	GAEC SOUS LE FRETE LAB (25)	GENIATEST	GAEC DE LA BAUMOTTE (25)	GENIATEST
VETEL	GAEC MISERE THIERRY ET SANDRA (25)	GENIATEST	GAEC DES FILS VEUILLET (73)	EDS
VIANNY	GAEC DU GRAND CLOS (25)	GENIATEST	GAEC DE L'AUBE (25)	GENIATEST
VILANDER	M MINET QUENTIN (01)	AGS	GAEC DES CLOUTIERS (25)	GENIATEST
SANS CORNE	UMOTEST en collaboration avec GAEC ELEVAGE ROLAND (25)	GENIATEST	GAEC DU CARON (25)	GENIATEST
	EARL DES POTELES	GENIATEST	EARL FERRIER (71)	CONNEXYON
	UMOTEST en collaboration avec GAEC DES CHAMPS (42)	COOPEL	GAEC DE LA LUMINAIRE (01)	AGS
	UMOTEST en collaboration avec GAEC ELEVAGE ROLAND (25)	GENIATEST	EARL ELEVAGE LE PARTERRE (70)	GENIATEST

Liste partielle des taureaux Genumo Intenses. Merci aux éleveurs.

SANTÉ DU PIED

Depuis l'hiver 2023/2024, les éleveurs disposent d'index santé du pied pour sélectionner efficacement sur ce poste. Trois index sont à leur disposition, l'index Synthèse Santé du Pied (STPI) composé à 50% de l'index Synthèse Lésions Infectieuses (SLI) et 50% de l'index Synthèse Lésions Mécaniques (SLM).



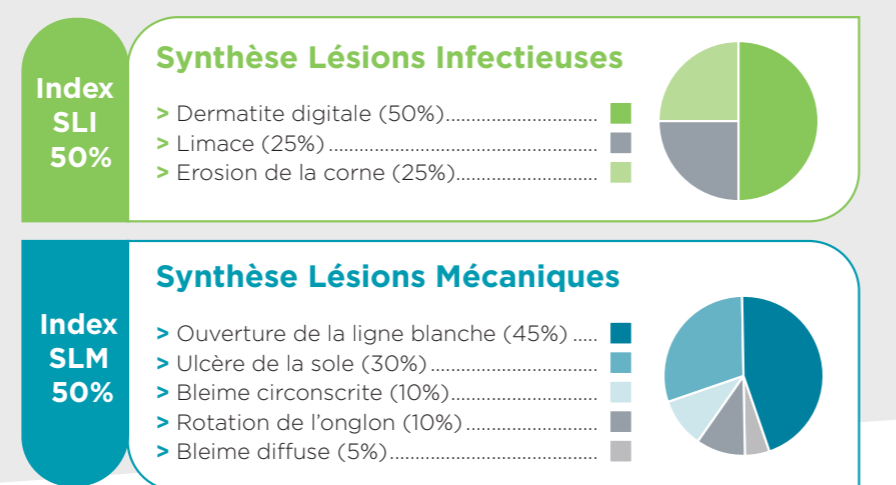
Marie BERODIER GOMES

Responsable Innovation Umotest

Les index STPI sont le fruit de longues années R&D (plus de 10 ans de projet).

Cet outil permet d'accompagner les éleveurs vers une vache Montbéliarde toujours plus résiliente et efficace. Un véritable atout pour l'avenir !

SYNTHESE SANTE DU PIED STPI



Comment utiliser les index Santé du pied ?

Quelque soit la lésion parmi les 8 étudiées, l'index **Synthèse Santé du pied** (STPI) permet une sélection optimale. En utilisant cet index, je sélectionne des animaux plus résistants à l'ensemble des 8 lésions, qu'elles soient mécaniques ou infectieuses. La disponibilité de l'index synthèse lésions mécaniques et de l'index synthèse lésions infectieuses permet une sélection plus ciblée sur l'un ou l'autre des deux groupes de pathologies.

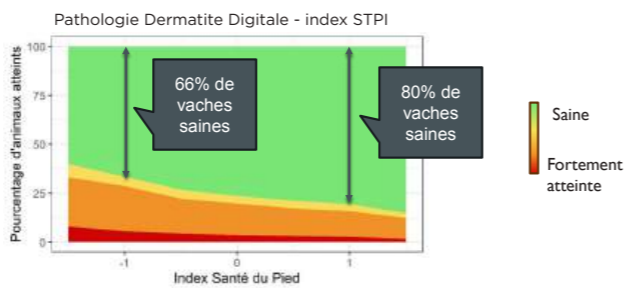
Illustration du lien entre l'index de synthèse et la résistance aux lésions

Exemple de la dermatite digitale



Pour travailler génétiquement sur le caractère dermatite digitale, il faut utiliser l'index de synthèse lésions infectieuses ou l'index de synthèse santé du pied.

Gaphique réalisé à partir des femelles parées et indexées : la fréquence des lésions a été comparée aux index STPI. En vert le pourcentage de femelles saines en fonction de l'indexation STPI.



Rien de mieux que la synthèse globale SANTE DU PIED (STPI) pour sélectionner sur l'ensemble des lésions ! Pour une lésion spécifique, selon qu'elle soit mécanique ou infectieuse, l'index de synthèse lésions mécaniques ou l'index de synthèse lésions infectieuses permettra également une sélection sur ce poste.

GAEC MARIE-FONTAINE (52)

Le GAEC Marie-Fontaine exploite 260 ha dont 180 ha de prairies permanentes. Le troupeau compte 140 vaches laitières (80% de montbéliardes et 20% de brunes) et affiche une production moyenne de 10 200 kg de lait.

Les pâtures sont accessibles de façon tournante, autour du bâtiment dans un relief vallonné. Dans ce contexte, **les objectifs de sélection affichés sont clairs, avoir des vaches efficaces et faciles à conduire.**

" Nous avons toujours été vigilants sur la solidité des pattes de nos vaches. Nous parons toutes les vaches au tarissement et elles repassent dans notre cage de contention 2 mois après vêlage. En cas de boiterie, retour par la case parage. Tous les animaux sont ainsi suivis finement sur ce poste.



Jean-Marc THIEBAUT, Elodie et Nicolas LOGEROT, associés au GAEC MARIE-FONTAINE (52), en compagnie de RASTA (OGIVE/JUOFOREZ)

Il y a deux ans, quand les index santé du pied sont arrivés, par curiosité, nous avons comparé les résultats des génotypages à la liste des animaux qui ont nécessité une intervention dans la cage de contention. Plus de 60% des vaches indexées STPI<0 ont été immobilisées dans la cage de contention contre seulement 30% des vaches indexées STPI >0.5.

Moins de boiteries, c'est moins de contention, moins de frais vétérinaire et moins de stress pour nous. **En utilisant ces index santé du pied, notre ambition est de continuer le préventif mais en réduisant le curatif.** Nous sélectionnons toujours sur les taux, la vitesse de traite et les aplombs tout en limitant l'utilisation lors des accouplements de taureaux négatifs en STPI."



Anael CASSARD

Responsable service parage - Geniatest

"Le levier génétique est sans doute l'action la plus facile à mettre en œuvre"

Les index Santé du pied sont d'excellents outils pour améliorer la résistance naturelle des animaux aux différentes affections du pieds. La gestion des problèmes de boiteries est souvent complexe en élevage mais utiliser le **levier génétique est sans doute l'action la plus facile à mettre en œuvre.**

Sur la zone Geniatest, les éleveurs établissent avec leur conseiller génétique l'ISEL (index de synthèse élevage personnalisé) qui sera utilisé lors des accouplements. En Montbéliarde, **40% des éleveurs intègrent aujourd'hui la Santé du pied dans leur ISEL** pour un poids moyen de 4,5%. Ces chiffres devraient augmenter avec l'appropriation progressive de cet outil. A titre de comparaison, les éleveurs Holstein, qui connaissent ces index depuis 2018, les utilisent à 70% avec un poids relatif à 9%.

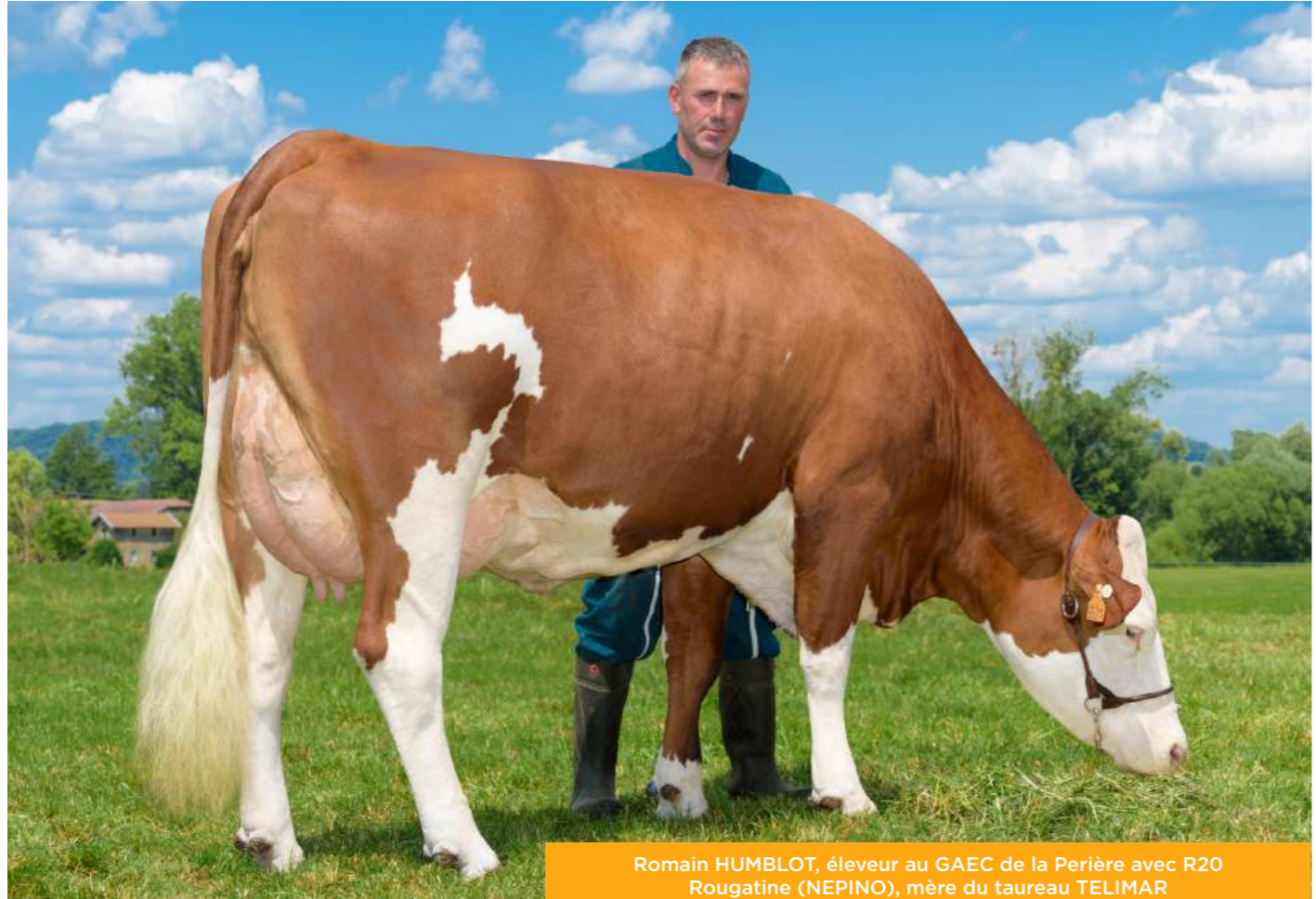
En tant que parieur, je regarde fréquemment les index individuels santé du pied dans les troupeaux touchés par la Mortellaro par exemple. Il n'y a pas photo, la proportion de vaches infectées est beaucoup plus forte chez

les moins bien indexées. Même chose quand on regarde avec les éleveurs sur myUMO les index santé du pied d'un animal qu'on sent fragile. Il y a rarement des surprises et c'est le meilleur moyen pour que les éleveurs se rendent compte de la pertinence de l'outil. A ce titre, le génotypage permet une extraordinaire prédiction de ce que donnera l'animal et il me semble très intéressant de tenir compte de ces index lors du tri des génisses.

Aujourd'hui, on dispose de 3 index, la synthèse santé du pied et les index synthèse lésions mécaniques (SLM) et lésions infectieuses (SLI). En fonction des systèmes d'élevage, la sélection sur SLM ou SLI peut être plus pertinente car ce sont des résistances très différentes, la première à des lésions de corne (ex : ouverture de ligne blanche), la seconde à des lésions de peau (ex : Mortellaro). Cependant, aucun élevage n'est à l'abri de l'un ou l'autre donc **sélectionner sur l'index de synthèse reste simple et efficace.**

GAEC DE LA PERIÈRE

Naisseur de VERYCHIC, la classe du numéro 1 ISU ! Frebecourt (88)



10

Cet hiver, Umotest accueille un nouveau n°1 ISU racial avec VERYCHIC. Du haut de ses 194 points, ce taureau est tout sauf le fruit du hasard. Il porte la signature de son troupeau d'origine, le GAEC de la Perière dans les Vosges. Cet élevage est connu et reconnu pour la qualité de son niveau génétique (n°2 ISU racial des troupeaux montbéliards avec plus de 90 vaches laitières).

L'investissement du collectif pour le collectif

VERYCHIC est le résultat d'un travail génétique de fond, réalisé grâce à la puissance du collectif Umotest associé au professionnalisme des éleveurs. Ensemble, ils ont fait fructifier la génétique de cette souche. VERYCHIC incarne parfaitement la dynamique du schéma de sélection. Avec 3 générations de mères devant lui passées au pôle femelle de Ceyzériat dans le cadre du programme Genumo Intense, il concrétise les succès attendus dans le schéma.



90
vaches laitières



12 000 kg / lactation / Vache
38.5 TP / 34.9 TB



Objectifs de sélection
Des vaches rentables et fonctionnelles

Le reflet d'un travail génétique rigoureux et inscrit dans la durée

La génétique est un axe de travail historique dans l'élevage du GAEC de la Perière qui doit permettre de **concilier passion et raisonnement économique**. Romain HUMBLOT s'appuie sur l'ISU comme indicateur principal, avec un souci du détail pour tous les accouplements. Il ne laisse rien au hasard et affiche un objectif clair : « **je ne demande pas grand-chose : je veux des vaches rentables et fonctionnelles** » !

Les éleveurs se donnent les moyens pour progresser que ce soit par le travail quotidien des souches de l'élevage, l'achat de femelles extérieures ou des collectes en ferme et la pose d'embryons dans le

cadre du programme Genumo Intense, et ce, dès les débuts de la station Umotest.

Avec une moyenne de production à 12 000 kg de lait par vache par lactation sur un troupeau d'un peu plus de 90 vaches laitières, le GAEC de la Perière envisage l'avenir avec des objectifs au-delà des niveaux actuels en misant à la fois sur la longévité et la productivité.

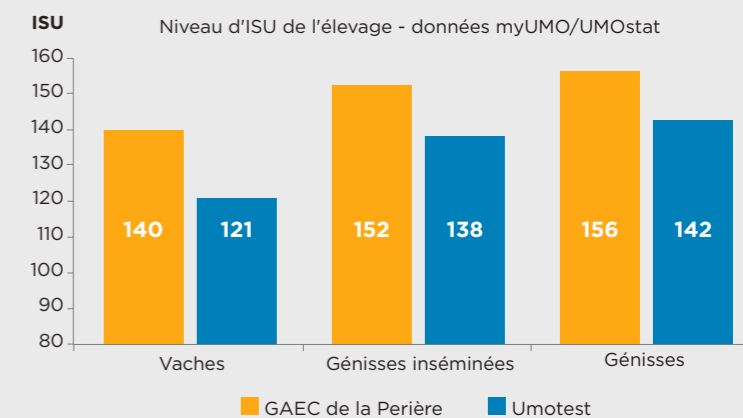
VERYCHIC est un véritable ambassadeur de la dynamique génétique présente au GAEC de la Perière. Répondant aux objectifs de sélection travaillés sur le troupeau depuis de nombreuses années, il reflète ces **vaches productives et fonctionnelles** recherchées.



Chiffres clés du troupeau

Des vaches rentables et fonctionnelles

- > 90 Vaches laitières
- > 12 000 kg / lactation / Vache à 38.5 TP / 34.9 TB
- > 1 030 000 litres de référence laitière
- > 25 mois - âge moyen au 1^{er} vêlage
- > Naisseur des taureaux PAGNOL, FIPABLOTH, TELIMAR, REBECOURT et VERYCHIC



ZOOM sur le taureau VERYCHIC

VERYCHIC, l'équilibre à haut niveau sans compromis !

VERYCHIC incarne la Montbéliarde fonctionnelle et productive. Il affiche +1182 kg de lait, +1.4 TP et +0.8 TB, associés à une morphologie complète et solide (128 MO), et des fonctionnels de qualité (+2.8 STMA, +1.3 REPRO, +2.3 LGF).

VERYCHIC est un fils de STRASS. Il tient ses gènes d'une souche de vaches solides. Sa mère, T02 Topaze, une fille de PALDIO est en 2^{nde} lactation au GAEC de la Perière.

Après son passage à la station Umotest, elle a clôturé sa 1^{re} lactation à 10 574 kg de lait produits à 33.2 de TP et 38.1 de TB (équilibrée 305j). Vêtue pour la deuxième fois début juillet dernier, elle affiche sur les 5 premiers mois de lactation une production moyenne journalière à 46.3 kg.

N°1 ISU racial



GAEC BERTIN Philippe et Valérie

Naisseur des taureaux URION et VANHALEN - Les Premiers Sapins (25)



Philippe et Valérie BERTIN accompagnés de leurs petits-enfants et Réveuse (OLISTER), mère d'URION et VANHALEN en 1^{re} lactation.

L'exploitation de Philippe et son épouse Valérie Bertin est située au hameau du Fourney sur la commune des Premiers Sapins dans le Doubs entre Valdahon et Pontarlier à 800 m d'altitude.

40 montbéliardes en système Comté.

Le troupeau est constitué de 40 laitières en système foin-regain affichant une moyenne de 7800 kg. Le lait est livré à Lactalis (site de Vercel) pour une production AOP Comté. Les 69 ha de SAU sont en totalité consacrés à l'herbe, très majoritairement en prairie naturelle. Les vaches sont conduites en pâturage tournant-rationné l'été et sont logées dans un bâtiment logettes paillées en hiver avec une salle de traite 2X3 tandem.

Depuis 2012, la totalité des femelles nées sur l'exploitation sont génotypées. L'élevage fait appel aux services de la coopérative Géniatest, notamment pour le pointage avec le service "Sur-mesure" et les accouplements sont réalisés avec le logiciel Générations.



40
vaches laitières en
système Comté



Objectifs de sélection

Mamelle / Santé du pied
Aplombs / Synthèse laitière



100% des femelles nées
génotypées depuis 2012

La passion des concours...

Philippe Bertin est avant tout **un passionné de belles vaches et de concours**. Deux vaches, GOELETTE et REBELLE, sont venues combler cette passion. Le sacre de GOELETTE (VIGOR JB/RIPARIEN) restera, à ses yeux, la plus grande satisfaction de la carrière d'éleveur de Philippe Bertin. GOELETTE fut désignée Championne Espoir, meilleure Mamelle Espoir et Grande Championne de Vaches de Salon à Besançon en 2014, puis meilleure Mamelle Jeune au SIA de Paris en 2015. Les descendantes de GOELETTE constituent aujourd'hui une part importante de l'effectif des laitières.



GOELETTE



REBELLE

Autre satisfaction avec REBELLE (NOELCERNEU/LELABEL/FEELING) désignée meilleure Mamelle Jeune lors du Montbéliard Prestige 2015. REBELLE est indexée à 142 en MO et 132 en MA. Travaillée dans le schéma Umotest en tant que mère à taureaux, elle a aujourd'hui 3 filles par TIGUAN, RISTRETTO et UXAN. Cette autre famille représente l'avenir du troupeau, c'est la mieux représentée parmi la jeune génération et elle détient les trois meilleurs ISU de l'élevage.

...tout en travaillant pour le schéma

La passion des concours n'exclut pas le travail pour le schéma. L'élevage s'est déjà distingué avec deux taureaux nés en 2011 et 2012 : GIBSON (DANAO JB/RIPARIEN) et HERMINATOR (BOISSIA JB/URBANISTE). L'arrivée d'URION puis de VANHALEN viennent maintenant couronner la carrière d'éleveur de Philippe.



VANHALEN est un taureau qui correspond parfaitement à mes objectifs et je serai fier de pouvoir l'utiliser.

La famille de VANHALEN, distincte des deux précédentes, est entretenue dans l'élevage depuis les années 1980 avec tout en haut de cette lignée, RAVISSANTE une fille du taureau BOUTON. On compte aujourd'hui 13 générations de Montbéliardes dans cette famille dont plusieurs vaches ayant marqué durablement l'élevage BERTIN : JEANNETTE (GENOVA/SOCOBEM) représente la 8^{ème} génération avant VANHALEN. Elle a participé à l'Expo Umotest 1998 dans le lot des filles de GENOVA à Bourg-en-Bresse.

Un peu plus près de nous, IBIZA (FLETAN/NIKOS/JAL), née en 2013, sera la première de la famille à rejoindre le schéma UMOTEST. Elle a effectué 8 lactations et a produit 62 808 kg.

NIRVANA (JAREK/FLETAN), sa première fille, se fera remarquer par la qualité de sa mamelle (7 en hauteur d'attache arrière et 9 en attache avant) et a été travaillée dans le schéma femelle. Son 1^{er} accouplement en génisse donnera REVEUSE.

REVEUSE (OLISTER/JAREK) est la n°1 des filles du taureau OLISTER. C'est la mère d'URION et de VANHALEN. Elle a été pointée 7 en MA avec 8 en AH et classifiée Bonne 79 points. Elle est actuellement en 3^{ème} lactation.



VANHALEN

VANHALEN est le numéro 4 ISU racial avec 186 points d'ISU et affiche un profil très équilibré en production et taux (Lait +993, TP +1.9 et TB +1.9) sans sacrifier la santé de la mamelle (+1.9). On retrouve également les qualités de mamelle de sa famille : 134 mamelle avec 120 en hauteur d'attache arrière.

Il s'illustre également pour ses qualités bouchères avec VB 112 et SYBO +1.3.

Vincent CATTET

Nasseur des taureaux URAYO, RISTRETTO et SHAMALOW - FUANS (25)



Rikazaraï (OPTICOM) - 3^{ème} lact. demi-soeur du taureau URAYO

Le troupeau compte 40 vaches laitières qui produisent en moyenne 6 741 litres de lait. Les vaches sont conduites dans une stabulation entravée et nourries avec une ration basée sur l'herbe, 2/3 foin et 1/3 regain, complémenté avec des concentrés. Le lait livré à la coopérative de Noël-Cerneux - Le Bélieu servira à la fabrication de comté.

Objectif morphologie, mamelle, synthèse laitière, santé du pied et aplombs

« J'aime traire des bonnes mamelles solides et il faut un minimum de lait pour optimiser les places dans le bâtiment » déclare Vincent CATTET. Les taureaux UTOPIEN, UNISSIMO, URAYO, ULKOGAN, UKASTAR, ULFAR... ont donc été plébiscités par l'éleveur sur ce début de campagne. Les résultats de génotypages reflètent parfaitement les objectifs de sélection de l'éleveur :

Moyenne des femelles nées en 2024 et génotypées chez M. Vincent Cattet	Morphologie	Mamelle	Synthèse laitière
zone UMOTEST	119.2	121.6	35

Un élevage investi dans le schéma de sélection

La semence sexée représente 90% des inséminations. Les équipes de Geniatest réalisent les accouplements 2 fois par an. Le travail se fait en confiance, dans le respect des objectifs de l'éleveur. Pleinement investi dans le schéma de sélection Umotest, M. Cattet est toujours motivé pour travailler ses bonnes souches. Il réalise 2 à 3 collectes d'embryons par an sur l'exploitation et repose à l'occasion des embryons de la station de donneuses. C'est ainsi que la demi-soeur du taureau UPSOR est née dans l'élevage.



40
vaches laitières



90% d'IA sexées
2-3 collectes d'embryon par an



Objectifs de sélection
Morphologie, Mamelle, Synthèse laitière,
Santé du pied - Aplombs

« Lorsque l'on remonte dans les années 80, on retrouve la même tête de souche pour URAYO et RISTRETTO. C'est une famille travaillée depuis plus de 40 ans dans l'élevage avec notamment Aria une fille de NAVARIN qui est restée plus de 17 ans dans l'élevage et qui a produit plus de 150 000 litres de lait . »



ZOOM sur le taureau URAYO

La famille d'URAYO, une famille appréciée pour ses qualités laitières et de mamelle, suivie depuis les années 70 dans le schéma.

Mayenne

Rihanna (NYX)

RIHANNA (NYX) est la tante d'URAYO. Elle a participé à l'Expo Umotest 2023. Elle a été collectée avec ULKOGAN en tant que mère à femelles dans le schéma de sélection.



Oraya (MAXOU)

La mère d'URAYO est actuellement en 5^{ème} lactation, elle a produit 9594kg de lait en 3^{ème} lactation en système comté. Elle a été pointée 7 en attache avant et en hauteur d'attache arrière ainsi que 8 en support.

URAYO

Ce fils de SURF reflète parfaitement les qualités de sa famille : +1301 en lait avec 147 mamelle : 137 attache avant et 129 hauteur d'attache arrière. Urayo est désormais disponible en semence conventionnelle.



Rikazaraï (OPTICOM)

Elle est en 3^{ème} lactation pointée B+81 avec un 8 en mamelle 8 attache avant, 9 en hauteur d'attache arrière.

ZOOM sur RISTRETTO et SHAMALOW

RISTRETTO et SHAMALOW sont issus d'une autre lignée marquante de l'élevage.

Hôtesse (ELASTAR/RAPPALO)

Elle a participé à l'Expo Umotest dans le lot des filles d'Elastar. Elle a réalisé 9 lactations dont une à 9393 kg de lait, 38,1 TB et 34,4 TP.

Jennifer (HYPER/ELASTAR)

Elle a également réalisé 9 lactations dans l'élevage dont une à 8227 kg de lait, 39,3 TB et 34,8 TP. Elle a été pointée 7 en hauteur et largeur d'attache arrière.

Otalía (LAGRONS/HYPER)

Elle est en 5^{ème} lactation et a été pointée 8 en attache avant, 9 en hauteur d'attache arrière, 8 en largeur d'attache arrière et 7 en support. Elle a été donneuse en station à Ceyzéiat.



SHAMALOW (OCHATEL/HYPER)

Il a été diffusé à l'hiver 2023. Doté de qualités de format et d'originalité génétique, il affiche encore aujourd'hui une différence ISUO-ISU de +15 !



Rihana (OZONE/LAGRONS)

Issue d'un embryon station, elle est née au Gaec du Blaiseron (52). Elle est en 3^{ème} lactation. C'est la mère du taureau TOMBAPIC (ROBSTAR/OZONE)



RISTRETTO (ONGLOIS/LAGRONS)

Né d'un embryon d'Otalía, issu de la station Umotest, il est diffusé pour la 1^{ère} fois à l'été 2022. Ses premières filles commencent à vêler en élevage. Il est indexé à +1,5 longévité, 123 en aptitude bouchère et +1,0 STPI.



Le plein de nouveautés MONTBÉLIARD

TOP ISU	
VERYCHIC	194
URBEX	190
VANHALEN	186
VENOM	186
VIANNEY	186
ULKOGAN	184
UGABY	182
VALEUREUX	182
VYSERIS	182
ULFAR	181



SYNTÈSE LAITIÈRE	
UGABY	82
URBEX	73
VITOOP	73
UNICO	66
VOLUTO*	65

TP	TB	LAIT	
VYSERIS	+3,5	UXYBEL	+5,8
URBEX	+3,4	ULFAR	+4,5
ULKOGAN	+2,8	UNICO	+4,3
UNDESPAIN	+2,3	UBARRY	+4,1
VANADIUM*	+2,2	URBEX	+3,9

SANTÉ (STPI, LGF, REPRO, STMA)	
VINGO	+3,9
VALKYRIE	+3,7
VIANNEY	+3,6
VERYCHIC	+3,2
VENOM	+3,2

REPRODUCTION	
PINKFLOYD	+2,7
VINGO	+2,5
VIANNEY	+2,3
VYSERIS	+2,2
VENOM	+2,1

LONGEVITÉ	
VIANNEY	+2,7
UNISSIMO	+2,5
VALKYRIE	+2,4
VERYCHIC	+2,3
URAYO	+2,3

SANTÉ DE LA MAMELLE	
VERYCHIC	+2,8
VIANNEY	+2,6
VALEUREUX	+2,6
VENOM	+2,5
VINGO	+2,1

MORPHOLOGIE	
VAQUEIRO	155
VILANDER	140
VINGO	139
VALKYRIE	138
ULFAR	135

SANTE DU PIED	SYNTH. LÉSIONS INFECTIEUSES	SYNTH. LÉSIONS MÉCANIQUES	
PARAGUAY	+1,4	VAUGELAS*	+1,6
VALKYRIE	+1,2	PARAGUAY	+1,4
ULGARI	+1,2	VALD P	+1,2
VINGO	+1,0	VALAK P	+1,1
ULKOGAN	+1,0	UNISSIMO	+1,0
		VANADIUM*	+1,9
		ULKOGAN	+1,8
		VALKYRIE	+1,7
		ROANNAIS	+1,7
		ULGARI	+1,6

FORMAT	MAMELLE	VALEUR BOUCHÈRE	SYNTHÈSE BOUCHÈRE
VAQUEIRO	134	VOUDREY	118
UNCLEBREIZ	119	UNCLEBREIZ	115
VALAK P	119	VERRATTI	113
VERANO	117	VITOOP	113
VITOOP	117	VAQUEIRO	112
		VANDEPLAIN	+1,7
		ULGARI	+1,5
		VANHALEN	+1,3
		VOUDREY	+1,1

*Sélection régionale

RENTABILITÉ



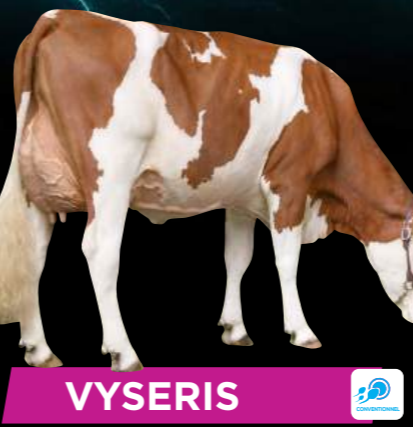
ISU 190 | TP +3.4 | TB +3.9

PRODUCTION



Synth. Laitière +82 | Lait +2071

QUALITÉ



From'MIR +2.6 | Taux & VB

SÉRÉNITÉ

Santé +3,7 | Acétonémie +1.6
Santé du pied +1.2

Productives et économies

SYNTÈSE LAITIÈRE | digeR | VB
SANTE (STPI, LGF, REPRO, STMA)

VERYCHIC	ISU 194 Santé +3.2
ULKOGAN	ISU 184 Santé +3.0
UGABY	ISU 182 digeR +0,9
VANADIUM	ISU 180 Synth. Laitière +62

La Montbéliarde à haut débit

Lait | STPI | STMA | VT | MA

UNISSIMO	Lait +1518 Sante +2,8
VOLUTO	Synth. Laitière +65 Lait +1647
VERBY	Lait +1308 Vitesse de traite 119
VITOOP	Synth. Laitière +73 Lait +1583

17

La qualité c'est votre plus-value

STMA | FMIR | TP | TB

VANHALEN	VB 112 SYBO +1.3 Taux Lait STMA
UXYBEL	TP +2.1 TB +5.8 From'MIR +1,8
URBEX	TP +3,4 TB +3.9 Lait +1026
ULFAR	TP +2.8 TB +4.5 From'MIR +2.0

Des vaches faciles à conduire

SANTE (STPI, LGF, REPRO, STMA)
TEMPERAMENT

VIANNEY	Santé +3.6 Reproduction +2,3 Longévité +2.7
PARAGUAY	Taureau confirmé Santé +2.7 Santé du pied +1.4
VALAK P	Sans cornes Tempérament 138 SLI +1.1
VINGO	Santé +3,9 Reproduction +2,6 Santé du pied +1.0

MORPHOLOGIE

Faites-vous plaisir
sans oublier l'essentiel



VINGO

SURF / PITTSBURGH

MO 139 | MA 146
AP 117 | Santé +3.9

VILANDER

SNIPER JB / PANCHO

MO 140 | MA 144
AP 132 | Longévité +2.0



18

page	Nom	Père	GPM	ISU	Filles	Synth Lait	Lait	M	FT	TA	AP	MA	TR	VB	SYBO	SAN	STPI	NAI									
20	OMELO	MACINTOSH	HELUX	147	3453	52	1359	124	116	120	110	127	99	84	-0,9	0,6	-0,2	87									
21	PANCHO	JEREMIAH	HALLEZ	145	2870	39	693	125	100	94	117	133	109	101	0,4	-0,8	-1,1	80									
23	UBARRY	SURF	NOVOTNY	176		63	1046	129	109	99	111	137	113	100	0,1	2	0,3	95									
25	ULFAR	SURF	OXYBUL	181		61	854	135	110	117	121	138	105	102	0,7	2,4	0,8	95									
26	ULKOGAN	ROOFTOP	NOELCERNEU	184		56	1153	130	110	110	119	134	108	93	0,8	3	1,0	95									
27	UNCLEBREIZ	STROMAEE	NEKFEU	177		36	739	138	119	122	112	139	110	115	1	2,1	-0,3	95									
28	UNISSIMO	SANMARCO	OMELO	177		55	1518	128	103	102	121	133	108	95	-0,8	2,8	0,7	95									
29	UPSOR	SHAZAM	OFINS	167		37	656	133	108	95	111	148	111	88	-0,3	2,4	0,2	95									
29	URAYO	SURF	MAXOU	170		46	1301	134	109	110	107	147	116	101	-1	2,7	0,6	95									
30	UXYBEL	ROOFTOP	NOELCERNEU	166		48	610	133	110	101	122	135	105	96	0,4	2	0,6	95									
32	VALKYRIE	SAGET	PANCHO	175		43	838	138	110	105	123	144	115	94	0,3	3,7	1,2	95									
34	VANHALEN	SACHA	OLISTER	186		57	993	131	105	114	120	134	111	112	1,3	2,2	-0,1	95									
35	VAQUEIRO	SNIPER JB	PIAGGIO	163		22	204	155	134	122	129	145	112	112	0,2	2,2	-0,2	95									
36	VAULXOIS	TABOR	OGIVE	153		34	609	137	107	110	117	149	108	96	-0,5	1	0,1	92									
40	VERBY	TABOR	OGIVE	178		55	1308	128	107	109	109	138	114	101	-0,2	1,6	-0,5	95									
42	VETEL*	TIGUAN	OWINGS	176		54	1165	138	108	111	121	142	117	112	0,7	2,5	0,9	95									
44	VILANDER	SNIPER JB	PANCHO	161		45	671	140	105	103	132	144	111	101	0,1	0,8	-0,3	94									
45	VINGO	SURF	PITTSBURGH	180		34	633	139	114	110	117	146	113	101	0,6	3,9	1,0	93									
48	VOUDREY	TIGUAN	PAVEL	170		44	796	137	109	105	119	139	110	118	1,1	2,3	0,8	95									
49	VYSERIS	TENEDALE	PANCHO	182		46	379	129	100	98	126	132	108	107	1,6	2,9	0,5	95									
	*Sélection régionale											Moyenne	171	3162	46	876	134	110	108	118	139	110	101	0,3	2,1	0,3	94

VAQUEIRO

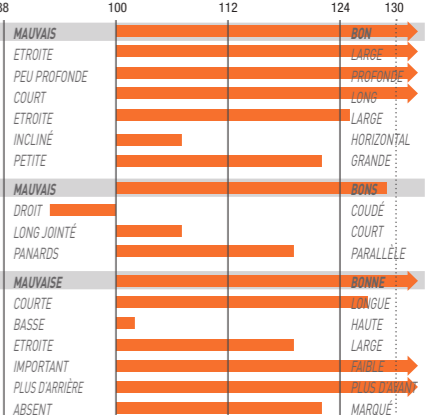
(SNIPER JB/PIAGGIO)

GAEC SOUS LE FRETE LAB (25)



MORPHOLOGIE

155



Perle (MILTON) en 3^{ème} lactation, grande mère de VAQUEIRO, grande championne de Miss berceau Montbéliard en 2024. Pointée 8 en mamelle, 9 en attache avant et 9 en hauteur d'attache arrière. Elle a également participé au National Montbéliard à Vaches en piste en 2023.

VERBY

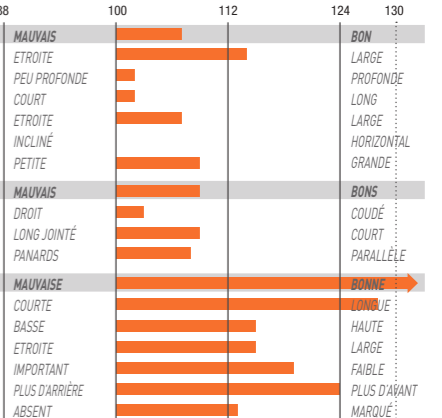
(TABOR/OGIVE)

CLEMENT MONNEY (25)



MORPHOLOGIE

128



Ruby (OGIVE), mère de VERBY, championne espoir de Miss berceau à Montbéliard en 2024.

VALKYRIE

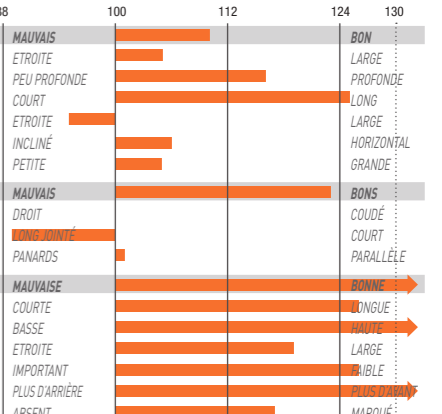
(SAGET/PANCHO)

GAEC DE LA TUILERIE (25)



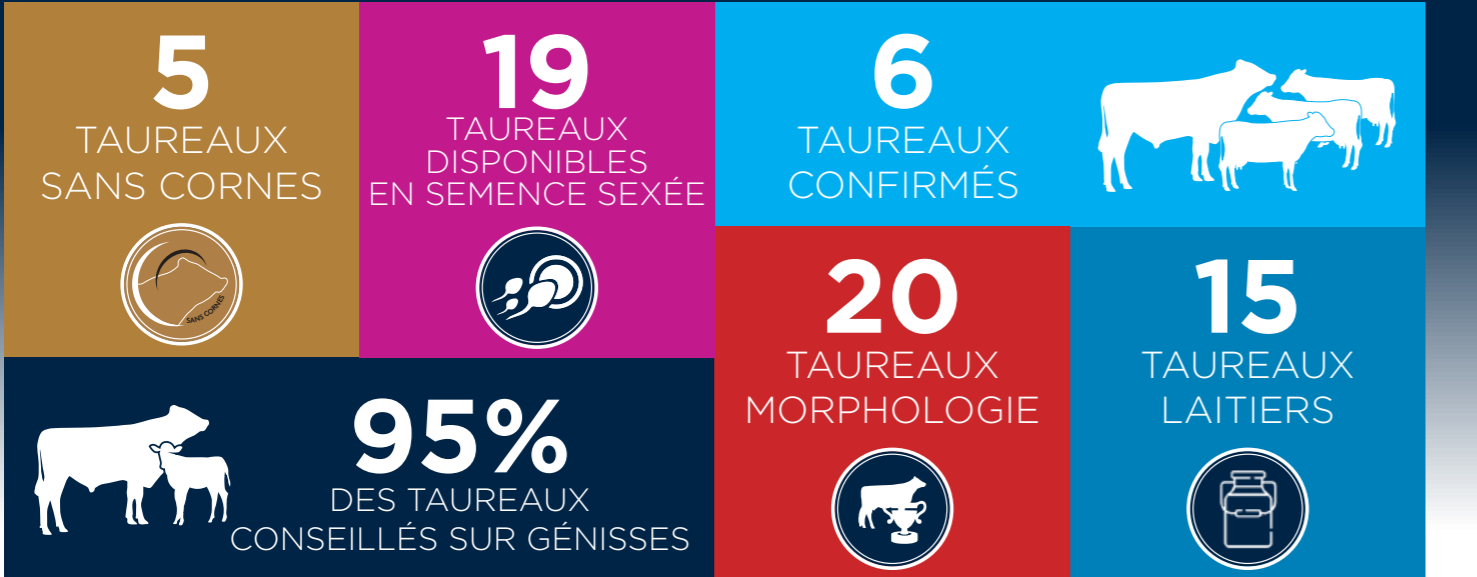
MORPHOLOGIE

138



VALKYRIE avec Sublime (PANCHO), tante de VALKYRIE, grande championne des Terres de Jim à Saône (25) en 2024.

23 nouveaux taureaux diffusés



20

OMELLO

MACINTOSH [HALLEZ | BRINK] | HELUX | FUSIONNEL

FR 5353907096 | N° 94966 | MTF | MIF | MTRF
GAEC DU GRAND BOURG | 53110 RENNES EN GRENOUILLES

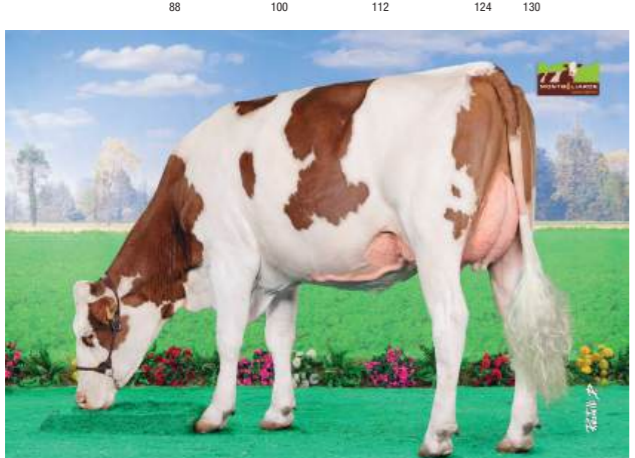
PRODUCTION

3453 filles | 1923 troupeaux | CD 95%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1359	+46	+41	+0,2	-1,9	+0,3	-0,6

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS



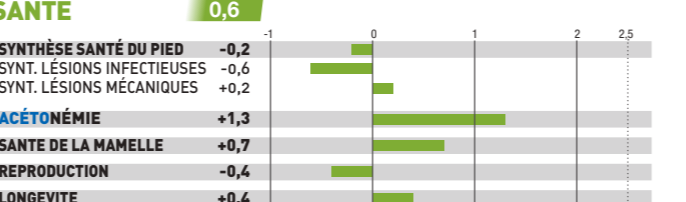
MORPHOLOGIE

CONVENTIONNEL

ISU 147
ISUO 132

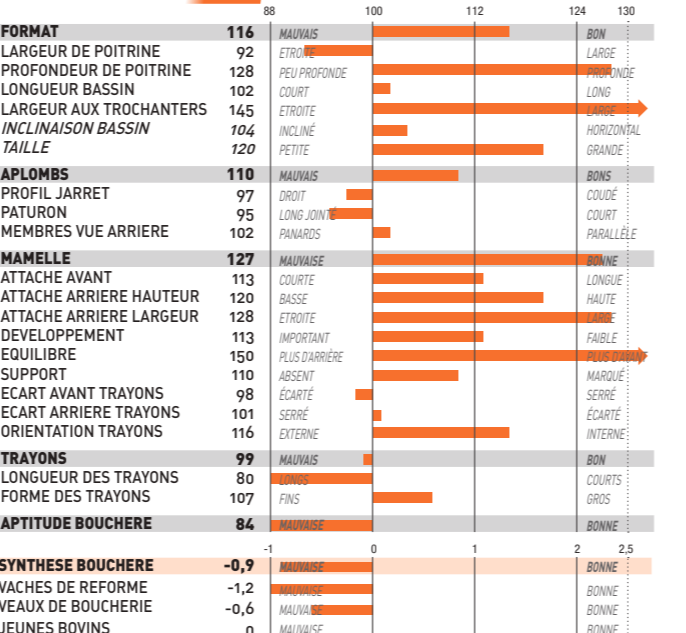
SANTÉ

0,6



MORPHOLOGIE

124



PRODUCTION RENTABILITÉ SÉRÉNITÉ QUALITÉ MORPHOLOGIE

PANCHO

JEREMIAH [HYPER | ELASTAR] | HALLEZ | UNIMAC

FR 7040356293 | N° 96030 | MTF | MIF | MTRF
GAEC BESANCON | 70240 LIEVANS

PRODUCTION

2870 filles | 1539 troupeaux | CD 95%

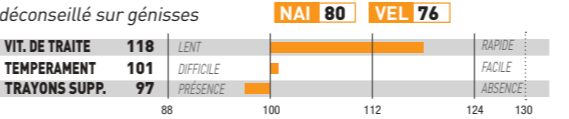
Synthèse laitière +39

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+693	+35	+17	+1,8	-1,5	+0,8	-0,6

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

déconseillé sur génisses



CONVENTIONNEL

ISU 145
ISUO 135

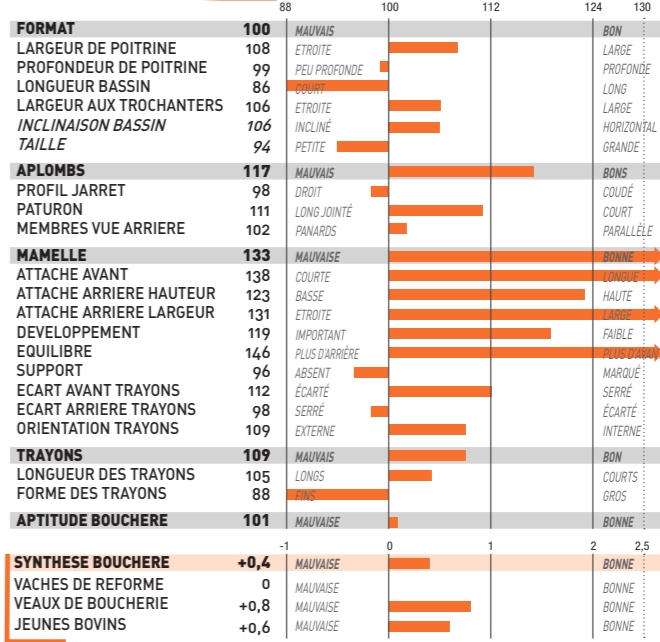
SANTÉ

-0,8



MORPHOLOGIE

125

CONVENTIONNEL
SANTÉ DU PIED
CONVENTIONNEL
SANTÉ
ISU 147
ISUO 132

PARAGUAY

MARLEY [JETLAG | GIOVANNI] | JIBICE | GINASTERA

FR 2551169039 | N° 96020 | MTF | MIF | MTRF
EARL JEANNEROD LAURENT | 25660 FONTAIN

PRODUCTION

332 filles | 284 troupeaux | CD 95%

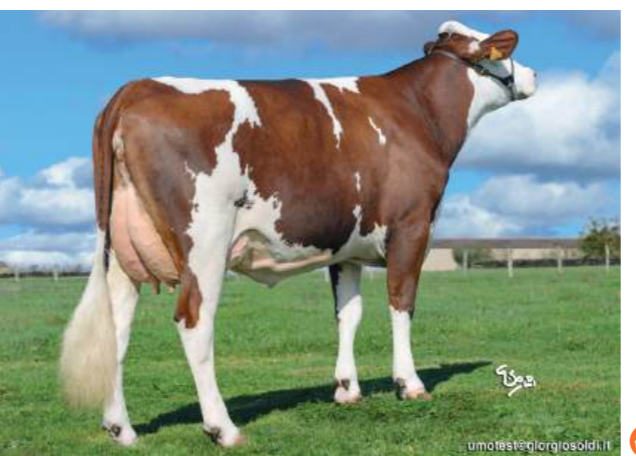
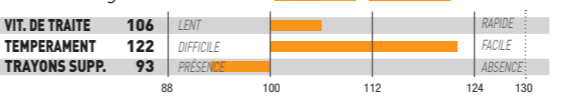
Synthèse laitière +47

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+672	+38	+35	+2,2	+1	+1,9	-1,3

K-Cas BB B-Cas A1A2

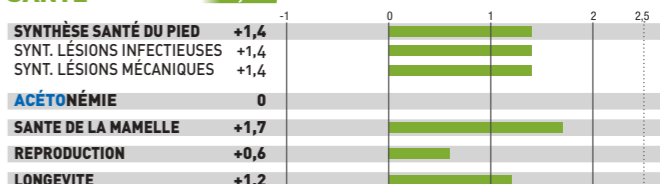
FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

CONVENTIONNEL
SANTÉ DU PIED
CONVENTIONNEL
SANTÉ
ISU 166
ISUO 175

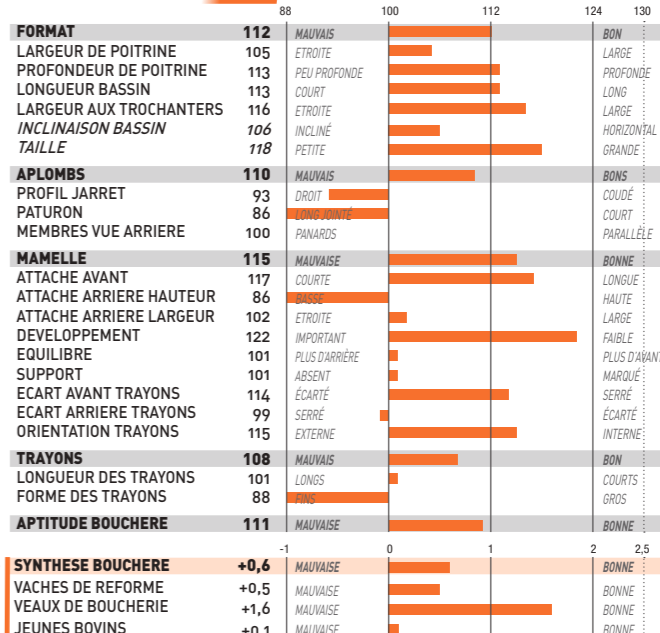
SANTÉ

2,7



MORPHOLOGIE

120



PRODUCTION RENTABILITÉ SÉRÉNITÉ QUALITÉ

PARRAIN

MALPUECH [JILBEER | GINASTERA] | HOBIBAN | CARUSO

FR 3803467475 | N° 96868 | MTF | MIF | MTRF

GAEC LA FORET | 38690 FLACHERES

PRODUCTION

1076 filles | 734 troupeaux | CD 95%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+979	+38	+47	+0,9	+1,1	+0,5	-0,7

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

NAI 94 VEL 95

VIT. DE TRAITE	110	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	117	DIFCILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	113	PRÉSENCE	ABSENCE



Tresse, fille de PARRAIN - GAEC DE ROCHEFORT (69)



LAIT | TB | TEMPÉRAMENT

ISU 145

ISUO 153

SANTÉ

0,8

SYNTHÈSE SANTÉ DU PIED	+0,2	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	0					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+0,5					
ACÉTONÉMIE	+1,4					
SANTE DE LA MAMELLE	-0,6					
REPRODUCTION	+0,7					
LONGEVITE	+0,7					

MORPHOLOGIE

118

FORMAT	101	MAUVAIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	99	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	90	PEU PROFONDE					
LONGEUR BASSIN	101	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	112	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	104	INCLINÉ					
TAILLE	92	PETITE					
APLOMB	114	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	89	DROIT					
PATURON	89	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIERE	94	PANARDS					
MAMELLE	123	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	121	COURTE					
ATTACHE ARRIERE HAUTEUR	134	BASSE					
ATTACHE ARRIERE LARGEUR	117	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	109	IMPORTANT					
EQUILIBRE	120	PLUS D'ARRIERE					
SUPPORT	97	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	102	ÉCARTELÉ					
ECART ARRIERE TRAYONS	106	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	92	EXTERNE					
TRAYONS	102	MAUVAIS					
LONGEUR DES TRAYONS	96	LONGS					
FORME DES TRAYONS	92	FINS					
APTITUDE BOUCHERE	95	MAUVAISE					
SYNTHÈSE BOUCHERE	+0,1	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	-0,1	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	-0,1	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	+0,3	MAUVAISE					

NOUVEAU

SYNTHÈSE BOUCHERE

+0,1

MAUVAISE

VACHES DE REFORME

-0,1

MAUVAISE

VEAUX DE BOUCHERIE

-0,1

MAUVAISE

JEUNES BOVINS

+0,3

MAUVAISE

BONNE

UGABY

RODELICE [OLBLACK | HELUX] | OWINGS | CARGO
FR 2553263612 | N° A3476 | MTF | MIF | MTRF
GAEC DES DEUX MONTAGNES | 25190 MONTANCY

PRODUCTION

CD 76%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+2071	+66	+88	-0,4	+0,7	-0,5	+0,9

K-Cas BB

B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

NAI 94 VEL 95

VIT. DE TRAITE	107	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	108	DIFFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	109	PRESENCE	ABSENCE



UGABY



Tambola (PAVLOFF), tante d'UGABY - GAEC DES DEUX MONTAGNES (25)

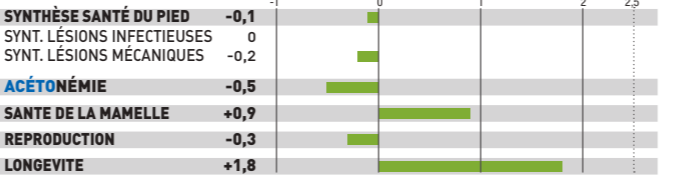


LAIT | SYNTHÈSE LAITIÈRE | LONGÉVITÉ

ISU 182
ISUO 175

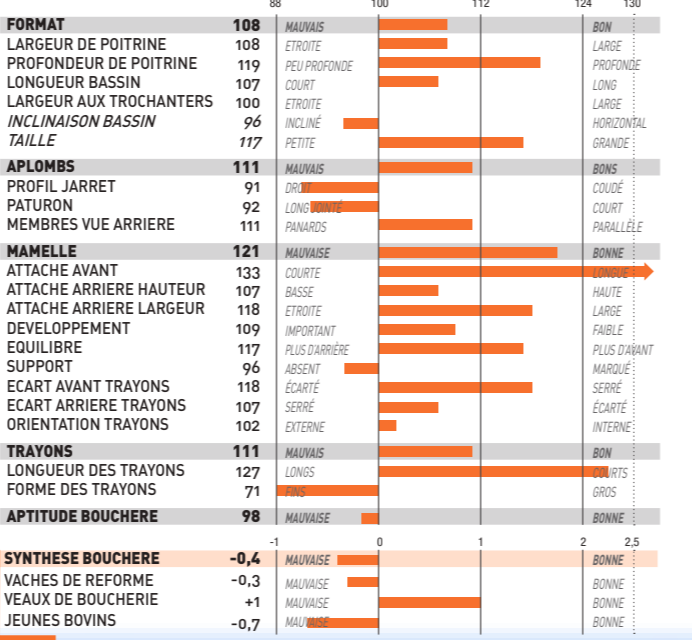
SANTÉ

1,2



MORPHOLOGIE

120



NOUVEAU

SYNTHÈSE BOUCHERE

-0,4

MAUVAISE

NAI 94

VEL 95

BONNE

ULKOGAN

ROOFTOP [ODYNO | MILTON] | NOELCERNEU | LEADER

FR 2541885952 | N° A3004 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DU ROCHET | 25390 ORCHAMPS VENNES

PRODUCTION

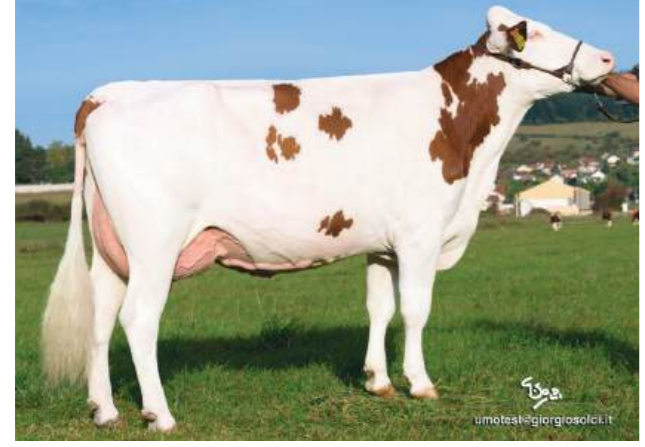
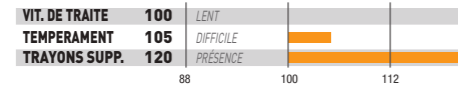
CD 76%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1153	+43	+59	+1	+2,1	+0,4	+0,6

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



Renata (NOELCERNEU), mère d'ULKOGAN - GAEC DU ROCHET (25)

UNDESPLAIN

SYROCCO [ODYNO | MACINTOSH] | PANGO | JARVIS

FR 2543635123 | N° A3474 | MTF | MIF | MTRF

EARL DU BAS DE ROSSELOT | 25430 VELLEVANS

PRODUCTION

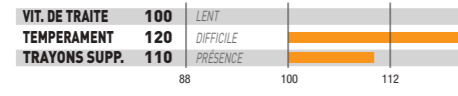
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+898	+44	+43	+2,3	+0,9	+0,9	-0,4

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



Scarlett (PANGO), mère d'UNDESPLAIN - EARL DU BAS DE ROSSELOT (25)

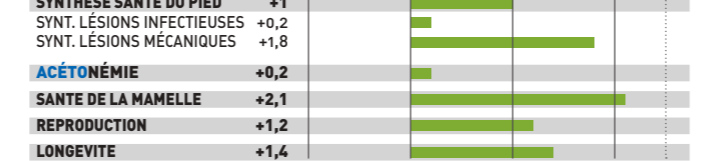
SANTÉ DU PIED CONVENTIONNEL CONSULÉE SUR GÉNISSES VARIABILITÉ

SANTÉ | MORPHOLOGIE | MAMELLE

ISU 184 ISUO 188

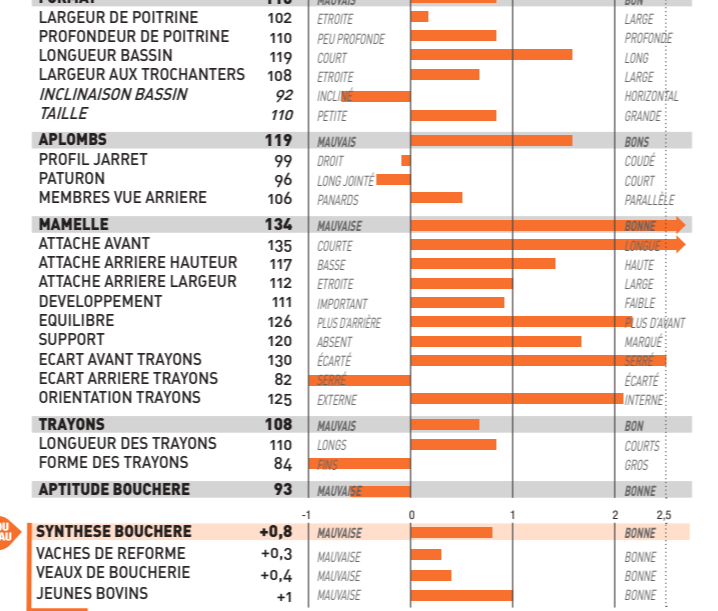
SANTÉ

3



MORPHOLOGIE

130



NOUVEAU

NOUVEAU

ISU 184

ISUO 188

UNCLEBREIZ

STROMAE [PANGO | MILTON] | NEKFEU | IBERIA

FR 5624623260 | N° A3484 | MTF | MIF | MTRC

EARL DE L'ANGLE | 56650 INZINZAC LOCHRIST

PRODUCTION

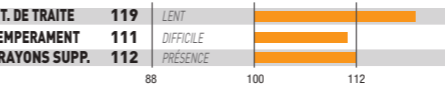
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+739	+27	+42	+0,2	+1,5	+0,8	+0,5

K-Cas BB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



UNCLEBREIZ

Roma (NEKFEU), mère d'UNCLEBREIZ - GAEC DE L'ANGLE (56)

177

ISU 177

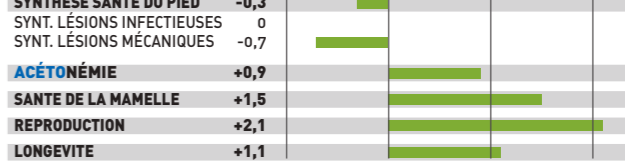
SEXÉ UNIQUEMENT CONSEILLÉ SUR GÉNISSES VARIABILITÉ

MORPHOLOGIE | MAMELLE | FORMAT

ISUO 178

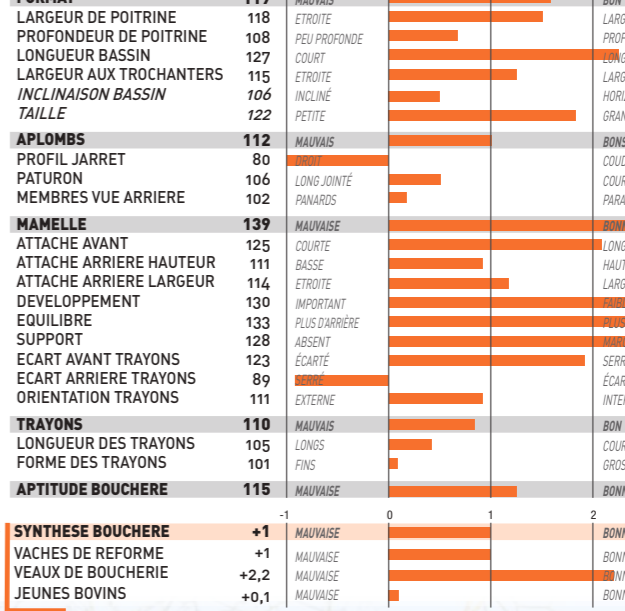
SANTÉ

2,1



MORPHOLOGIE

138



NOUVEAU

NOUVEAU

27

ISU 27

CONVENTIONNEL CONSEILLÉ SUR GÉNISSES HOMO

MORPHOLOGIE



UNICO

ROYCO [NEUTRINO | LOOPI] | NARUTO | INGENIO
FR 2529373192 | N° A3884 | MTF | MIF | MTRF
EARL SANDOZ FRANCOIS | 25450 DAMPRICHARD

PRODUCTION

RENTABILITÉ

SÉRÉNITÉ

QUALITÉ

PRODUCTION

RENTABILITÉ

SÉRÉNITÉ

QUALITÉ

MORPHOLOGIE

PRODUCTION

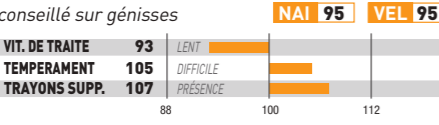
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1123	+49	+73	+1,8	+4,3	+1,4	-0,4

K-Cas BB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



Pastelane (NARUTO), mère d'UNICO, en 2ème lactation - EARL SANDOZ FRANCOIS (25)



ISU 174
ISUO 174

SANTÉ

2

SYNTHESE SANTÉ DU PIED	+0,8	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	+0,5					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+1,1					
ACÉTONÉMIE	-0,4					
SANTE DE LA MAMELLE	+1,1					
REPRODUCTION	+0,4					
LONGEVITE	+1,4					

MORPHOLOGIE

122

FORMAT	101	MAUVAINS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	102	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	104	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	103	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	97	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	99	INCLINÉ					
TAILLE	104	PETITE					
APLOMB	115	MAUVAINS					
PROFIL JARRET	104	DROIT					
PATURON	113	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIÈRE	106	PANARDS					
MAMELLE	129	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	125	COURTE					
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	130	BASSE					
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	124	ETROITE					
DÉVELOPPEMENT	116	IMPORTANT					
EQUILIBRE	126	PLUS D'ARRIÈRE					
SUPPORT	99	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	93	ÉCARTÉ					
ECART ARRIÈRE TRAYONS	109	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	99	EXTERNE					
TRAYONS	116	MAUVAIS					
LONGUEUR DES TRAYONS	122	LONGS					
FORME DES TRAYONS	94	FINS					
APTITUDE BOUCHERE	98	MAUVAISE					
SYNTHESE BOUCHERE	0	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	-0,2	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	-1,1	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	+0,5	MAUVAISE					

NOUVEAU

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



Sangle (OMELO), mère d'UNISSIMO - GAEC DU GRAND VILLIERS (53)

UNISSIMO

SANMARCO [OWINGS | JACOTAC] | OMELO | MINNESOTA

FR 5383578992 | N° A3483 | MTF | MIF | MTRF
GAEC DU GRAND VILLIERS | 53220 LARCHAMP

PRODUCTION

SÉRÉNITÉ

QUALITÉ

MORPHOLOGIE

PRODUCTION

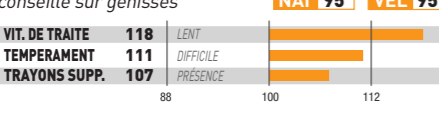
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1518	+42	+72	-1,3	+1,8	-0,4	+0,3

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



ISU 177
ISUO 173

SANTÉ

2,8

SYNTHESE SANTÉ DU PIED	+0,7	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	+1					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+0,3					
ACÉTONÉMIE	+0,8					
SANTE DE LA MAMELLE	+0,5					
REPRODUCTION	+1,1					
LONGEVITE	+2,5					

MORPHOLOGIE

128

FORMAT	103	MAUVAINS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	96	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	103	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	110	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	103	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	94	INCLINÉ					
TAILLE	102	PETITE					
APLOMB	121	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	90	DROIT					
PATURON	93	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIÈRE	104	PANARDS					
MAMELLE	133	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	123	COURTE					
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	116	BASSE					
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	126	ETROITE					
DÉVELOPPEMENT	114	IMPORTANT					
EQUILIBRE	133	PLUS D'ARRIÈRE					
SUPPORT	114	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	116	ÉCARTÉ					
ECART ARRIÈRE TRAYONS	93	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	128	EXTERNE					
TRAYONS	108	MAUVAIS					
LONGUEUR DES TRAYONS	112	LONGS					
FORME DES TRAYONS	106	FINS					
APTITUDE BOUCHERE	95	MAUVAISE					
SYNTHESE BOUCHERE	-0,8	MAUVAISE					

URBEX

SIMBAD [PANGO | JOOKI] | OLIFLY | LANCASTER
FR 2528053918 | N° A3472 | MTF | MIF | MTRF
GAEC DE LA COMBE | 25500 LES COMBES

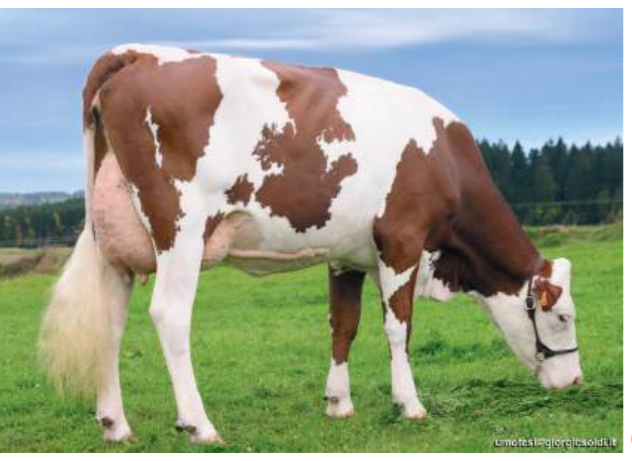
PRODUCTION

CD 71%
LAIT MP MG TP TB From'MIR digeR
+1026 +56 +66 +3,4 +3,9 +1,9 -0,5

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses		NAI 95	VEL 95
VIT. DE TRAITE	108	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	106	DIFFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	129	PRESSENCE	ABSENCE



Savoie (OLIFLY), mère d'URBEX - GAEC DE LA COMBE (25)

UXYBEL

ROOFTOP [ODONY | MILTON] | NOELCERNEU | JOLIMOME
FR 2546585439 | N° A3005 | MTF | MIF | MTRF
GAEC DES ROCHES DU DARD | 25430 SANCEY

PRODUCTION

CD 75%
LAIT MP MG TP TB From'MIR digeR
+610 +32 +60 +2,1 +5,8 +1,8 +0,4

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses		NAI 95	VEL 95
VIT. DE TRAITE	108	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	111	DIFFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	106	PRESSENCE	ABSENCE



Roxane (NOELCERNEU), mère d'UXYBEL - GAEC DES ROCHES DU DARD (25)

CONVENTIONNEL CONSEILLÉ SUR GÉNISSES

SYNTHÈSE LAITIÈRE | TAUX | REPRODUCTION

ISU 190 ISUO 182

SANTÉ

2,2

SYNTHÈSE SANTÉ DU PIED	0	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	-0,3					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+0,2					

ACÉTONÉMIE

-1,2

SANTE DE LA MAMELLE	+1,8
REPRODUCTION	+2,1
LONGEVITE	+1,5

MORPHOLOGIE

116

FORMAT	98	MAUVAINS	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	96	ETROITE				
PROFONDEUR DE POITRINE	105	PEU PROFONDE				
LONGUEUR BASSIN	102	COURT				
LARGEUR AUX TROCHANTERS	93	ETROITE				
INCLINAISON BASSIN	92	INCLINÉ				
TAILLE	94	PETITE				
APLOMB	112	MAUVAINS				
PROFIL JARRET	96	DROIT				
PATURON	102	LONG JOINTÉ				
MEMBRES VUE ARRIÈRE	113	PANARDS				
MAMELLE	123	MAUVAISE				
ATTACHE AVANT	144	COURTE				
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	113	BASSE				
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	113	ETROITE				
DÉVELOPPEMENT	115	IMPORTANT				
EQUILIBRE	148	PLUS D'ARRIÈRE				
SUPPORT	91	ABSENT				
ÉCART AVANT TRAYONS	115	ÉCARTELÉ				
ÉCART ARRIÈRE TRAYONS	91	SERRÉ				
ORIENTATION TRAYONS	103	INTERNE				
TRAYONS	102	MAUVAINS				
LONGUEUR DES TRAYONS	102	LONGS				
FORME DES TRAYONS	100	FINS				
APTITUDE BOUCHERE	98	MAUVAISE				

NOUVEAU

SYNTHÈSE BOUCHERE

0

VACHES DE REFORME	-0,2	MAUVAISE
VEAUX DE BOUCHERIE	+0,3	MAUVAISE
JEUNES BOVINS	+0,2	MAUVAISE

SANTÉ

2

SYNTHÈSE SANTÉ DU PIED	+0,6	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	+1					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+0,2					

ACÉTONÉMIE

+0,6

SANTE DE LA MAMELLE	+0,9
REPRODUCTION	+0,2
LONGEVITE	+1,6

MORPHOLOGIE

133

FORMAT	110	MAUVAINS	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	102	ETROITE				
PROFONDEUR DE POITRINE	109	PEU PROFONDE				
LONGUEUR BASSIN	112	COURT				
LARGEUR AUX TROCHANTERS	117	ETROITE				
INCLINAISON BASSIN	110	INCLINÉ				
TAILLE	101	PETITE				
APLOMB	122	MAUVAINS				
PROFIL JARRET	97	DROIT				
PATURON	106	LONG JOINTÉ				
MEMBRES VUE ARRIÈRE	108	PANARDS				
MAMELLE	135	MAUVAISE				
ATTACHE AVANT	113	COURTE				
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	113	BASSE				
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	112	ETROITE				
DÉVELOPPEMENT	116	IMPORTANT				
EQUILIBRE	115	PLUS D'ARRIÈRE				
SUPPORT	148	ABSENT				
ÉCART AVANT TRAYONS	119	ÉCARTELÉ				
ÉCART ARRIÈRE TRAYONS	73	SERRÉ				
ORIENTATION TRAYONS	125	EXTERNE				
TRAYONS	105	MAUVAINS				
LONGUEUR DES TRAYONS	113	LONGS				
FORME DES TRAYONS	86	FINS				
APTITUDE BOUCHERE	96	MAUVAISE				

NOUVEAU

SYNTHÈSE BOUCHERE

+0,4

VACHES DE REFORME	+0,6	MAUVAISE
VEAUX DE BOUCHERIE	-0,6	MAUVAISE
JEUNES BOVINS	+0,2	MAUVAISE

VALAK P

RUBIXCUBE [OZONE | LANCASTER] | OFINS | NEUTRINO

FR 2523996391 | N° A4527 | MTF | MIF | MTRF
UMOTEST | 01250 CEYERIAT**PRODUCTION**

CD 75%
LAIT MP MG TP TB From'MIR digeR
+786 +25 +36 -0,2 +0,7 +0,1 -1,2

K-Cas

VALKYRIE

SAGET [OCLIPSE | MILTON] | PANCHO | NOELCERNEU

FR 4323262924 | N° A4255 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DE LA TUILERIE | 25500 LES FINS

PRODUCTION

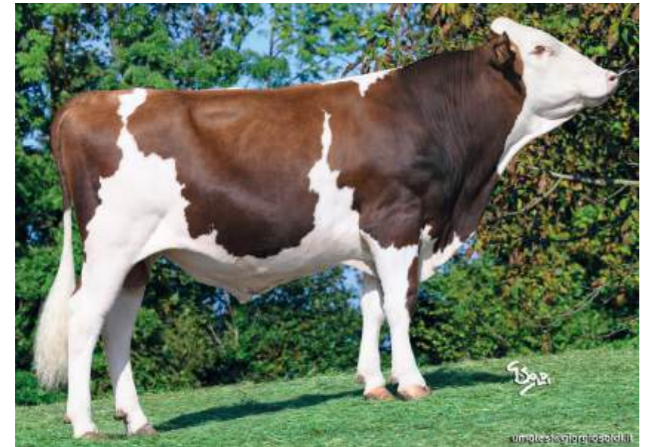
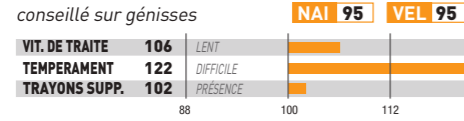
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+838	+36	+34	+1,2	-0,3	+0,1	-2

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



VALKYRIE



SANTÉ | MORPHOLOGIE | MAMELLE

ISU 175
ISUO 169

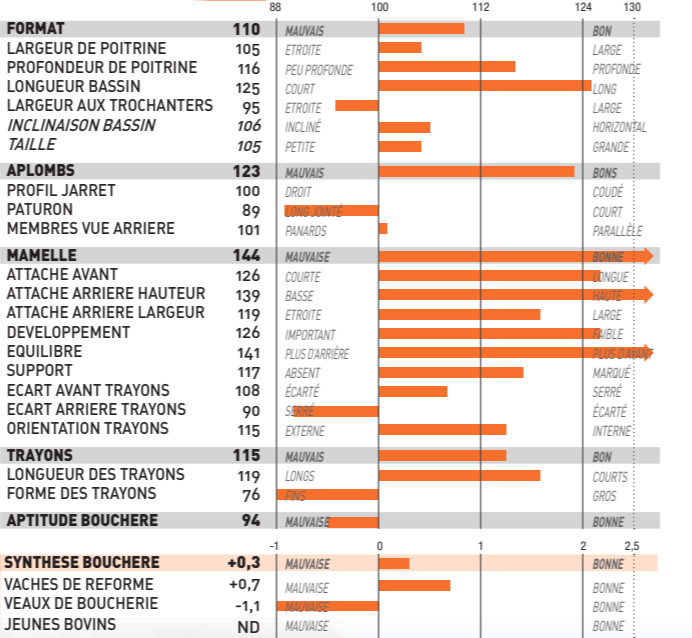
SANTÉ

3,7



MORPHOLOGIE

138



SYNTHÈSE BOUCHÈRE

+0,3



VALEUREUX

SIDECAR [PANCHO | MALAVITA] | NINTENDO | MELCHIOR

Disponibilité limitée

FR 7034678568 | N° A4263 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DE LA PASSION | 70240 MAILLERONCOURT CHARETTE

PRODUCTION

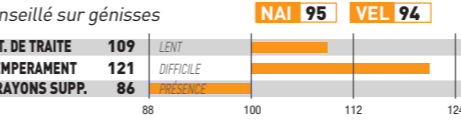
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+866	+36	+38	+1,2	+0,8	+1,2	-0,6

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



MORPHOLOGIE

129



NOUVEAU

Réussite (NINTENDO), en 2ème lact., mère de VALEUREUX - GAEC DE LA PASSION (70)

VANADIUM

TIGUAN [PARRAIN | MARLEY] | OWINGS | JARVIS

Régional

FR 4324239547 | N° A4257 | MTF | MIF | MTRF

GAEC CIRESA DU SAULSOIR | 25700 MATHAY

PRODUCTION

CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1046	+48	+60	+2,2	+2,6	+1,0	-0,8

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



MORPHOLOGIE

117

NOUVEAU

Timbale (OWINGS), mère de VANADIUM - GAEC CIRESA DU SAULSOIR (25)

NOUVEAU

SYNTHÈSE BOUCHÈRE (+0,4), Vaches de Reforme (+0,3), Veaux de Boucherie (0), et Jeunes Bovins (ND).

VANADIUM [PARRAIN | MARLEY] | OWINGS | JARVIS

Régional

FR 4324239547 | N° A4257 | MTF | MIF | MTRF

GAEC CIRESA DU SAULSOIR | 25700 MATHAY

Disponibilité limitée

FR 7034678568 | N° A4263 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DE LA PASSION | 70240 MAILLERONCOURT CHARETTE

Disponibilité limitée

FR 7034678568 | N° A4263 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DE LA PASSION | 70240 MAILLERONCOURT CHARETTE

Disponibilité limitée

FR 7034678568 | N° A4263 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DE LA PASSION | 70240 MAILLERONCOURT CHARETTE

Disponibilité limitée

FR 7034678568 | N° A4263 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DE LA PASSION | 70240 MAILLERONCOURT CHARETTE

VANHALEN

SACHA [OMELO | INGENIO] | OLISTER | JAREK
FR 2521470295 | N° A4233 | MTF | MIF | MTRF
GAEC BERTIN PHILIPPE ET VALERIE | 25580 ATHOS

PRODUCTION

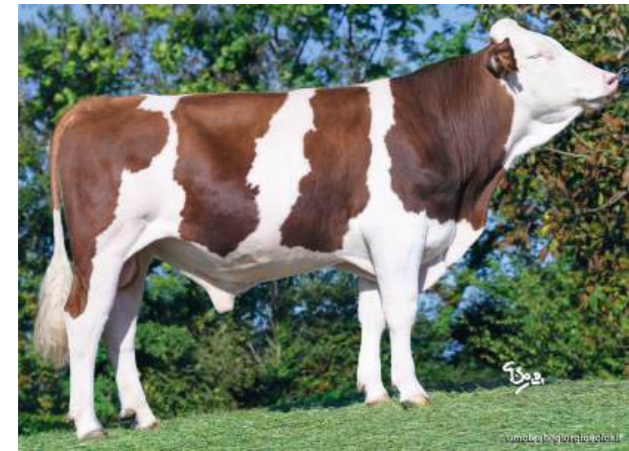
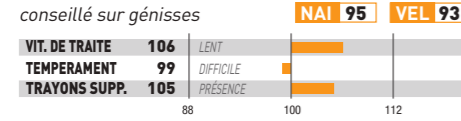
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+993	+45	+53	+1,9	+1,9	+1,2	-0,2

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



VANHALEN



TAUX I MAMELLE I SYNTHÈSE BOUCHÈRE

ISU 186
ISUO 184

SANTÉ

2,2

SYNTHÈSE SANTÉ DU PIED	-0,1	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	0					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	-0,2					
ACÉTONÉMIE	+0,2					
SANTE DE LA MAMELLE	+1,9					
REPRODUCTION	+1,4					
LONGEVITE	+1,4					

MORPHOLOGIE

131

FORMAT	105	MAUVAIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	115	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	99	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	93	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	108	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	99	INCLINÉ					
TAILLE	114	PETITE					
APLOMB	120	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	75	DROIT					
PATURON	99	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIÈRE	105	PANARDS					
MAMELLE	134	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	115	COURTE					
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	120	BASSE					
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	106	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	121	IMPORTANT					
EQUILIBRE	126	PLUS D'ARRIÈRE					
SUPPORT	124	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	104	ÉCARTÉ					
ECART ARRIÈRE TRAYONS	99	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	114	EXTERNE					
TRAYONS	111	MAUVAIS					
LONGUEUR DES TRAYONS	104	LONGS					
FORME DES TRAYONS	87	FLUS					
APTITUDE BOUCHEURE	112	MAUVAISE					
SYNTHÈSE BOUCHEURE	+1,3	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	+1,2	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	+1,1	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	ND	MAUVAISE					

NOUVEAU

SYNTHÈSE BOUCHEURE	+1,3	MAUVAISE
VACHES DE REFORME	+1,2	MAUVAISE
VEAUX DE BOUCHERIE	+1,1	MAUVAISE
JEUNES BOVINS	ND	MAUVAISE

VAQUEIRO

SNIPER JB [OKAIDI JB | LELABEL] | PIAGGIO I MILTON

FR 2549052358 | N° A4252 | MTF | MIF | MTRF
GAEC SOUS LE FRETE LAB | 25470 INDEVILLERS

PRODUCTION

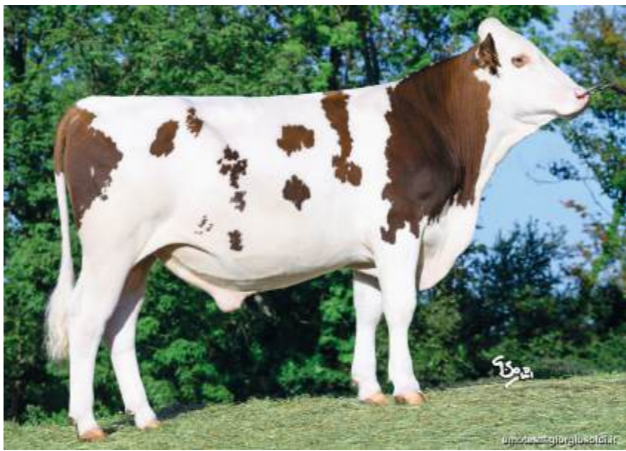
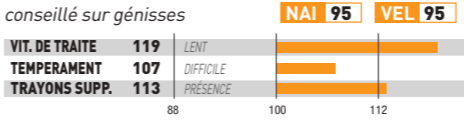
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+204	+20	+5	+2,1	-0,5	-0,3	-0,5

K-Cas AA B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



VAQUEIRO

NOUVEAU

SYNTHÈSE BOUCHEURE	+0,2	MAUVAISE
VACHES DE REFORME	+1	MAUVAISE
VEAUX DE BOUCHERIE	-0,1	MAUVAISE
JEUNES BOVINS	-0,9	MAUVAISE



N°1 MORPHOLOGIE RACIAL I MAMELLE I FORMAT

CONSEILÉ SUR GÉNISSES

ISU 163
ISUO 158

SANTÉ

2,2

SYNTHÈSE SANTÉ DU PIED	-0,2	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	+0,1					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	-0,5					
ACÉTONÉMIE	+1,1					
SANTE DE LA MAMELLE	+0,9					
REPRODUCTION	+1,2					
LONGEVITE	+2,1					

MORPHOLOGIE

155

FORMAT	134	MAUVAIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	134	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	135	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	134	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	125	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	107	INCLINÉ					
TAILLE	122	PETITE					
APLOMB	129	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	93	DROIT					
PATURON	107	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIÈRE	119	PANARDS					
MAMELLE	145	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	127	COURTE					
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	102	BASSE					
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	119	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	141	IMPORTANT					
EQUILIBRE	155	PLUS D'ARRIÈRE					
SUPPORT	122	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	135	ÉCARTÉ					
ECART ARRIÈRE TRAYONS	84	SERRÉ			</td		

VAULXOIS

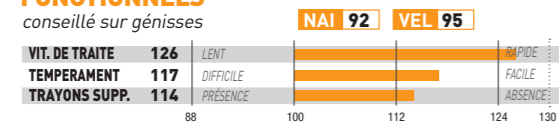
TABOR [PANCHO | MINSK] | OGIVE | NOELCERNEU

FR 7403097713 | N° A4545 | MTF | MIF | MTRF
GAEC LA FERME DES CLAPPINS | 74150 VAULX**PRODUCTION**

CD 71% | Synthèse laitière +34

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+609	+27	+30	+1,3	+0,8	+0,5	+1,7

K-Cas AB | B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

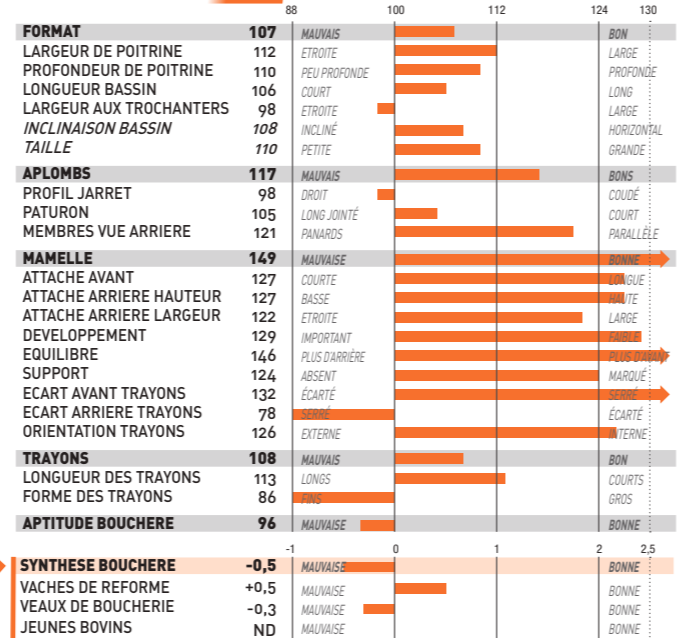
VAULXOIS marque les esprits avec son 149 mamelle ! C'est le **nº1 ex-aequo racial en mamelle**. Il affiche des qualités impressionnantes avec de très bonnes attaches (127 AA / 127 AH / 122 AL), un excellent support (124) et peu de volume (124). Vaulxois est conseillé sur génisses et disponible en semence sexée.



MAMELLE | MORPHOLOGIE | TEMPÉRAMENT

ISU 153

ISUO 146

SANTÉ**MORPHOLOGIE**

TROBELLE LA MAMELLE !



Vaulx est une commune de Haute-Savoie qui a la particularité de compter pas moins de 4 élevages naineurs de taureaux Umotest, LASLO au GAEC DELANUIRE, PUEBLO à l'EARL LE TERROIR, RONSEN au GAEC LES TOURTERELLES et plus récemment VAULXOIS au GAEC LA FERME DES CLAPPINS.



Trobelle (OGIVE), mère de VAULXOIS
GAEC LA FERME DES CLAPPINS (74)

C'est la mère de VAULXOIS. Elle est indexée 142 en mamelle et 131 en morphologie. Actuellement en 2ème lactation, elle a produit 8039 kg de lait à 40.7 TB et 32.5 TP en 1ère lactation et a été pointée B+81 avec un 7 en aplombs et un 8 en mamelle (7 AA / 8 AH / 7 AL / 7 en support). Accouplée avec le taureau TABOR, elle a donné naissance à VAULXOIS, nouveauté de cette indexation de décembre 2025.

x OGIVE

Perfection

x NOELCERNEU

Gloire

Meilleure mamelle de l'interdépartemental à Grésy-sur-Aix en 2014, elle a réalisé 9 lactations.

x ULEMO

Espérance (RHESUS/LAUTECHAUX)

Espérance a participé à de nombreux concours sur le département et elle était présente à Poligny en 2012 pour le Miss National. Sa carrière ne se limite pas aux nombreuses manifestations auxquelles elle a pris part. Elle a brillé par sa production avec un cumul de plus de 100 000 litres de lait pendant 10 lactations !

« On ne cherche pas des vaches énormes en gabarit mais avec de très bonnes mamelles ».

Les 2 associés, Sylvain DEGEORGES et Cédric BARRA sont passionnés comme en témoignent les nombreuses photos et trophées qui ornent le bureau de la ferme.

On peut y apercevoir plusieurs clichés d'Espérance une fille de RHESUS/LAUTECHAUX. C'est la tête de souche de VAULXOIS.

VAUGELAS

SENNIA [PICKUP | MILLIBAR] | OWINGS | JIBICE
Régional

FR 7302425077 | N° A4268 | MTF | MIF | MTRF
GAEC DES FILS VUEILLET | 73470 NANCES

PRODUCTION

CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1309	+48	+47	+1,1	-0,9	+0,1	-0,6

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

VIT. DE TRAITE	LENT	NAI 95	VEL 95
TEMPERAMENT	DIFFICILE		
TRAYONS SUPP.	PRESSENCE		
	88 100 112 124 130		



Sensation (OWINGS), mère de VAUGELAS - GAEC DES FILS VUEILLET (73)



ISU 165

ISUO 176

SANTÉ

2

SYNTHESE SANTÉ DU PIED	+0,5	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	+1,6					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	-0,6					
ACÉTONÉMIE	+0,2					
SANTE DE LA MAMELLE	+1,3					
REPRODUCTION	+0,6					
LONGEVITE	+1,4					

MORPHOLOGIE

114

FORMAT	105	MAUVAIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	102	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	119	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	101	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	99	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	96	INCLINÉ					
TAILLE	100	PETITE					
APLOMB	108	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	97	DROIT					
PATURON	95	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIÈRE	104	PANARDS					
MAMELLE	118	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	125	COURTE					
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	116	BASSE					
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	109	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	104	IMPORTANT					
EQUILIBRE	117	PLUS D'ARRIÈRE					
SUPPORT	108	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	108	ÉCARTELÉ					
ECART ARRIÈRE TRAYONS	98	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	99	EXTERNE					
TRAYONS	106	MAUVAIS					
LONGUEUR DES TRAYONS	113	LONGS					
FORME DES TRAYONS	100	FINS					
APTITUDE BOUCHERE	92	MAUVAISE					
SYNTHESE BOUCHERE	-0,8	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	-1,2	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	+0,6	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	ND	MAUVAISE					

NOUVEAU

VENOM

SRILANKA [PALADIO | LELABEL] | PARAGUAY | LEBELOR

FR 702823548 | N° A4262 | MTF | MIF | MTRF
GAEC GARNIER MAILLARD | 70700 CUGNEY

PRODUCTION

CD 71%

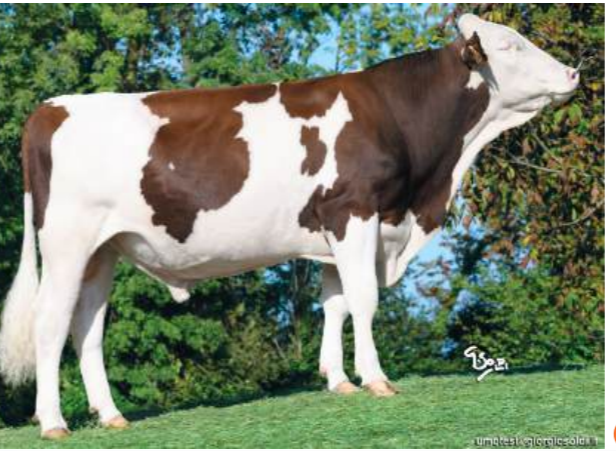
LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1113	+41	+46	+0,8	+0,5	+0,9	-0,3

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

VIT. DE TRAITE	LENT	NAI 95	VEL 95
TEMPERAMENT	DIFFICILE		
TRAYONS SUPP.	PRESSENCE		
	88 100 112 124 130		



VENOM



ISU 186

ISUO 191

SANTÉ

3,2

SYNTHESE SANTÉ DU PIED	+0,5	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	+0,9					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	0					
ACÉTONÉMIE	-1,2					
SANTE DE LA MAMELLE	+2,5					
REPRODUCTION	+2,1					
LONGEVITE	+2,1					

MORPHOLOGIE

124

FORMAT	116	MAUVAIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	98	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	127	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	111	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	112	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	103	INCLINÉ					
TAILLE	115	PETITE					
APLOMB	122	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	92	DROIT					
PATURON	96	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIÈRE	104	PANARDS					
MAMELLE	117	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	120	COURTE					
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	104	BASSE					
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	126	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	123	IMPORTANT					
EQUILIBRE	123	PLUS D'ARRIÈRE					
SUPPORT	93	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	101	ÉCARTELÉ					
ECART ARRIÈRE TRAYONS	113	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	91	EXTERNE					
TRAYONS	107	MAUVAIS					
LONGUEUR DES TRAYONS	94	LONGS					
FORME DES TRAYONS	76	FINS					
APTITUDE BOUCHERE	87	MAUVAISE					
SYNTHESE BOUCHERE	-0,5	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	-1,4	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	+0,4	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	ND	MAUVAISE					

VERBY

TABOR [PANCHO | MINSK] | OGIVE | LELABEL
FR 2541661884 | N° A4532 | MTF | MIF | MTRF
CLEMENT MONNEY | 25500 NOEL CERNEUX

PRODUCTION

CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1308	+45	+53	+0,3	+0,5	+0,6	+1,7

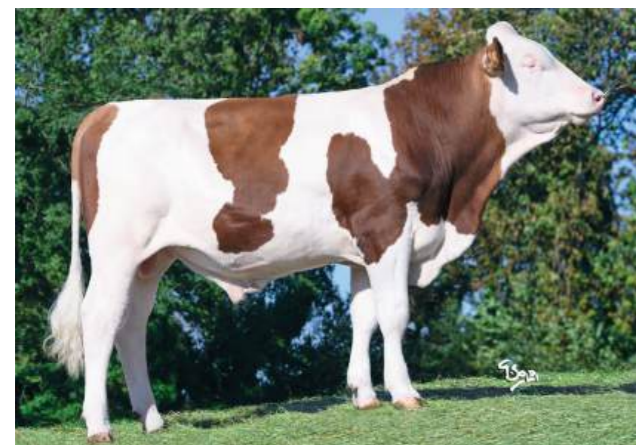
K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

NAI 95 VEL 95

VIT. DE TRAITE	119	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	115	DIFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	99	PRÉSENCE	ABSENCE



VERBY



Ruby (OGIVE), mère de VERBY - M. MONNEY CLEMENT (25)



LAIT | MAMELLE | DIGER

ISU 178
ISUO 171

SANTÉ

1,6

SYNTHESE SANTÉ DU PIED	-0,5	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	-0,5					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	-0,4					
ACÉTONÉMIE	-1					
SANTE DE LA MAMELLE	+1					
REPRODUCTION	+1,3					
LONGEVITE	+2,1					

MORPHOLOGIE

128

FORMAT	107	MAUVAIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	114	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	102	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	102	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	107	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	100	INCLINÉ					
TAILLE	109	PETITE					
APLOMB	109	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	103	DROIT					
PATURON	109	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIERE	108	PANARDS					
MAMELLE	138	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	128	COURTE					
ATTACHE ARRIERE HAUTEUR	115	BASSE					
ATTACHE ARRIERE LARGEUR	115	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	119	IMPORTANT					
EQUILIBRE	124	PLUS D'ARRIERE					
SUPPORT	113	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	136	ÉCARTE					
ECART ARRIERE TRAYONS	78	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	125	INTERNE					
TRAYONS	114	MAUVAIS					
LONGUEUR DES TRAYONS	127	LONGS					
FORME DES TRAYONS	83	COLTS					
APTITUDE BOUCHERE	101	MAUVAISE					
SYNTHESE BOUCHERE	-0,2	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	-0,2	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	+0,1	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	ND	MAUVAISE					

NOUVEAU

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

NAI 95 VEL 95

VIT. DE TRAITE	108	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	122	DIFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	105	PRÉSENCE	ABSENCE

ISU 178
ISUO 171

VERANO

SHERKAN [PULCO | MINNESOTA] | OFFMAN | HARVI

FR 2533293752 | N° A3856 | MTF | MIF | MTRC
EARL MARGUET NICOLAS | 25390 FUANS

PRODUCTION

CD 68%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+825	+34	+30	+1,1	-0,7	-0,2	-0,2

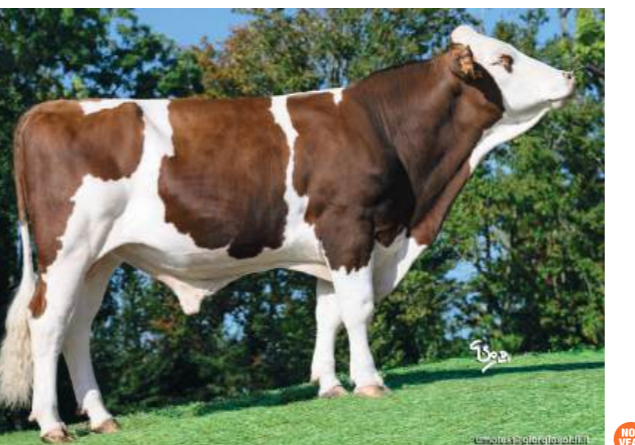
K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

NAI 95 VEL 95

VIT. DE TRAITE	108	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	122	DIFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	105	PRÉSENCE	ABSENCE



VERANO

ISU 166
ISUO 178


FORMAT | LONGÉVITÉ | TEMPÉRAMENT

SANTÉ

2,5

SYNTHESE SANTÉ DU PIED	+0,5	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	-0,3					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+1,4					
ACÉTONÉMIE	-0,3					
SANTE DE LA MAMELLE	+1,1					
REPRODUCTION	+1,4					
LONGEVITE	+2,1					

MORPHOLOGIE

129

FORMAT	117	MAUVAIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	108	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	114	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	132	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	112	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	108	INCLINÉ					
TAILLE	125	PETITE					
APLOMB	124	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	86	DROIT					
PATURON	98	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIERE	110	PANARDS					
MAMELLE	122	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	108	COURTE					
ATTACHE ARRIERE HAUTEUR	101	BASSE					
ATTACHE ARRIERE LARGEUR	116	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	129	IMPORTANT					
EQUILIBRE	103	PLUS D'ARRIERE					
SUPPORT	99	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	133	ÉCARTE					
ECART ARRIERE TRAYONS	94	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	112	INTERNE					
TRAYONS	107	MAUVAIS	</				

VERYCHIC

STRASS [OBERNAY | MORTIMER] | PALADIO | GIORDIN

FR 8844657250 | N° A4546 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DE LA PERIERE | 88630 FREBECOURT

PRODUCTION

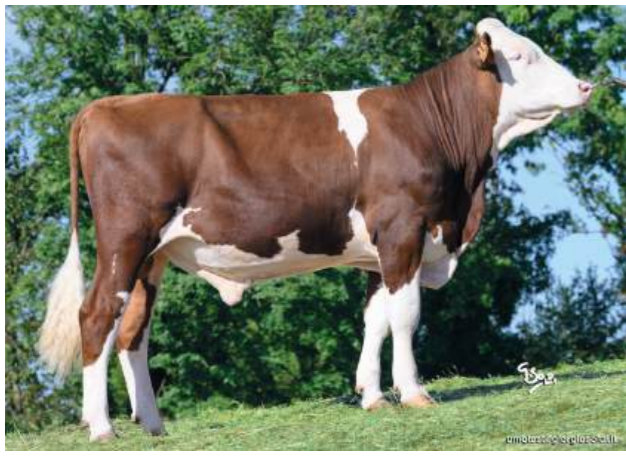
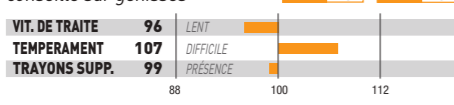
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1182	+48	+53	+1,4	+0,8	+0,3	0

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



VERYCHIC

VETEL

Régional

TIGUAN [PARRAIN | MARLEY] | OWINGS | MAGIMOND

FR 7302425085 | N° A4269 | MTF | MIF | MTRF

GAEC MISERE THIERRY ET SANDRA | 25190 MONTANDON

PRODUCTION

CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1165	+43	+53	+0,6	+0,9	+0,4	-0,6

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



Tablette (OWINGS), mère de VETEL - MISERE THIERRY ET SANDRA (25)



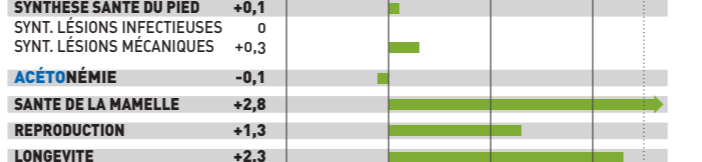
NUMÉRO 1 ISU | TP | SANTÉ

ISU 194

ISUO 191

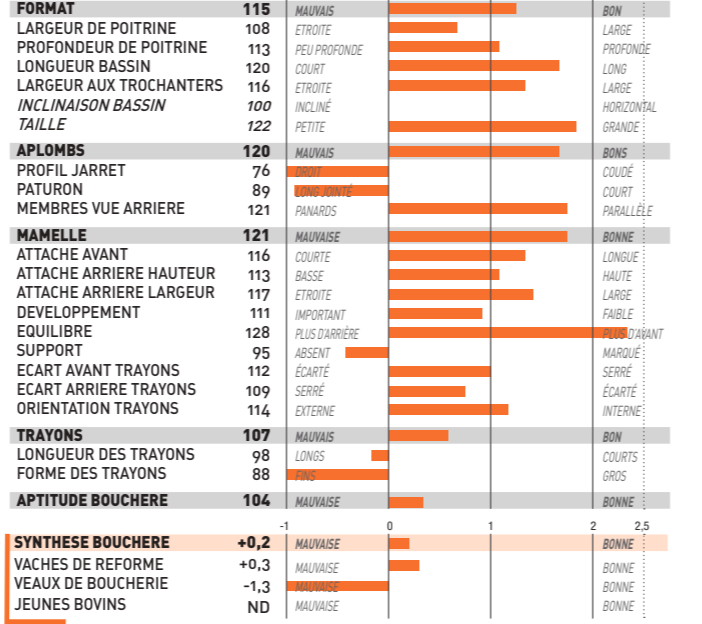
SANTÉ

3,2

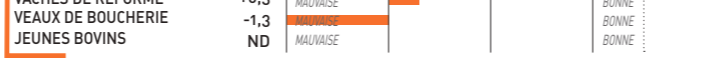


MORPHOLOGIE

128



NOUVEAU



VIANNEY

SRILANKA [PALADIO | LELABEL] | OBERNAY | MILLENIUM

FR 2521703133 | N° A4244 | MTF | MIF | MTRF

GAEC DU GRAND CLOS | 25440 PESSANS

PRODUCTION

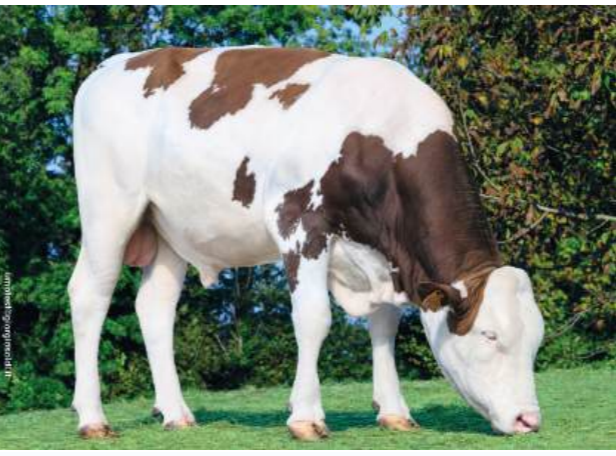
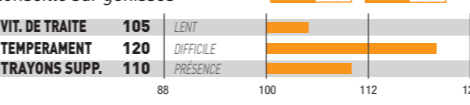
CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+757	+29	+39	+0,8	+1,9	+0,8	-0,4

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



VIANNY

NOUVEAU

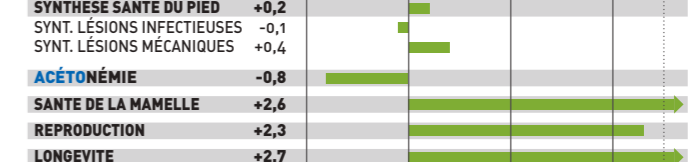


ISU 186

ISUO 187

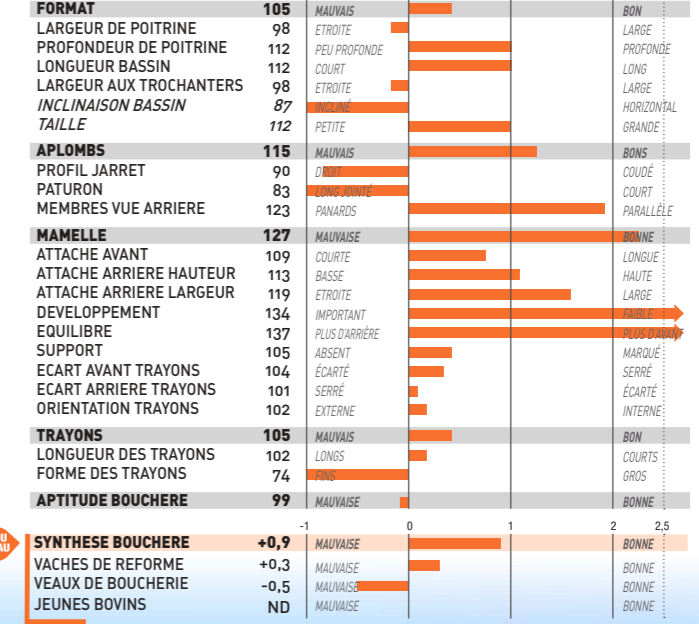
SANTÉ

3,6



MORPHOLOGIE

123



NOUVEAU



VIANO P

SPENCER P [PITTSBURGH | JOLIMOME] | OMALET | IBOUM

FR 4324248654 | N° A4258 | MTC | MIF | MTRF
GAEC DU JEANDU | 43360 BOURNONCLE ST PIERRE



SANS CORNES | TB | TEMPÉRAMENT

ISU 158
ISUO 164

PRODUCTION

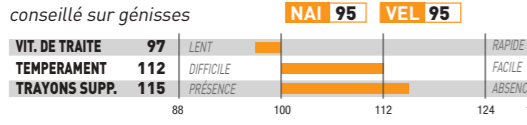
CD 71% Synthèse laitière +45

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+987	+34	+53	+0,2	+2,1	+0,7	+1,2

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



072TATIANA (OMALET), mère de VIANO P - GAEC DU JEANDU (43)

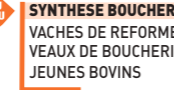
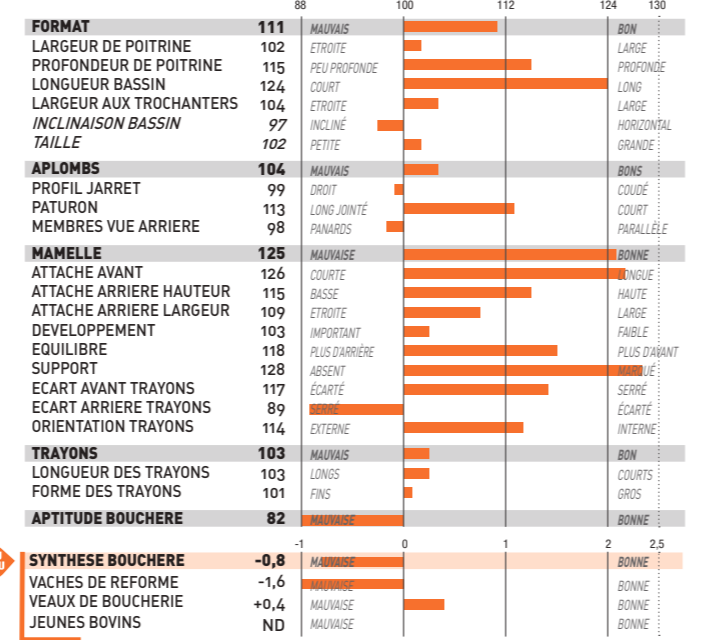
SANTÉ

0,8



MORPHOLOGIE

118



44

VILANDER

SNIPER JB [OKAIDI JB | LELABEL] | PANCHO | FELINDRA

FR 2546743960 | N° A4251 | MTF | MIF | MTRF
M MINET QUENTIN | 01110 BRENOD

PRODUCTION

CD 71% Synthèse laitière +45

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+671	+35	+37	+2,1	+1,9	+1,1	-0,9

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

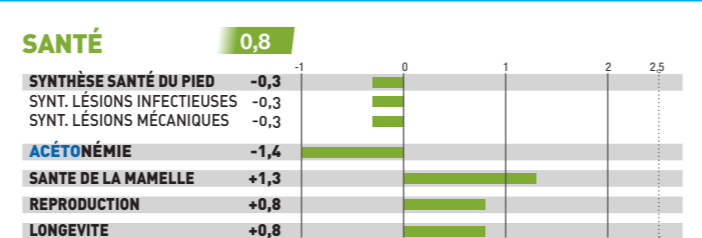
conseillé sur génisses



TENTATION (PANCHO), mère de VILANDER - M. MINET QUENTIN (01)

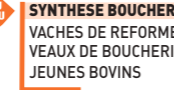
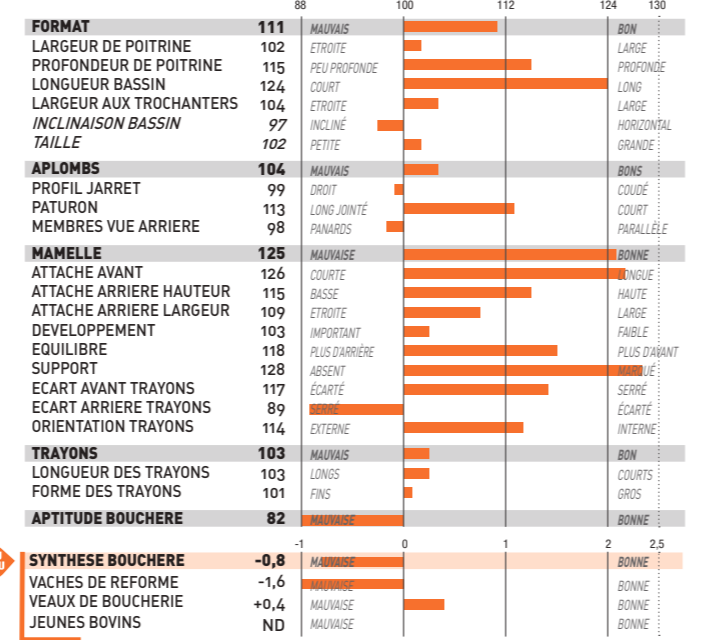
SANTÉ

0,8



MORPHOLOGIE

140



44

VINGO

SURF [OGIVE | MACINTOSH] | PITTSBURGH | HOLDING JB

FR 01544002558 | N° A4523 | MTF | MIF | MTRF
GAEC CAPET | 15600 BOISSET

PRODUCTION

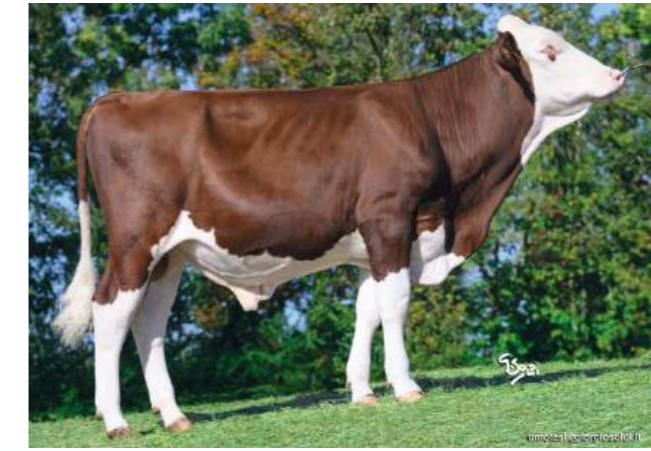
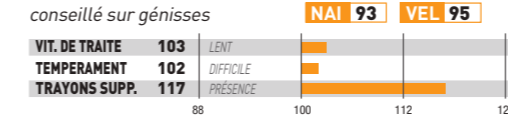
CD 71% Synthèse laitière +34

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+633	+26	+34	+0,8	+1,4	+0,1	+0,1

K-Cas AA B-Cas A1A1

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses



VINGO

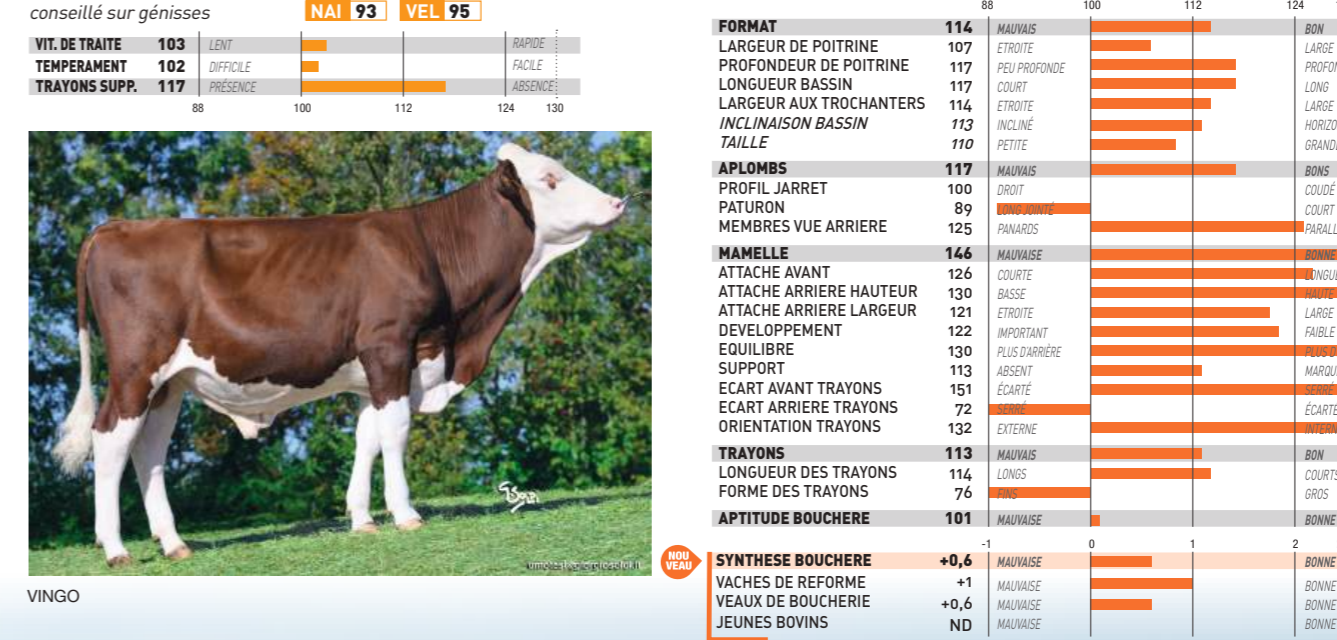
SANTÉ

3,9



MORPHOLOGIE

139



45



Olympe (HOLDING JB), grand-mère de VINGO - GAEC CAPET (15)

VITOOP

SANMARCO [OWINGS | JACOTAC] | OVERBOARD | NECTAIRE
FR 0124001797 | N° A4232 | MTF | MIF | MTRF
UMOTEST | 01250 CEYZERAT



ISU 174

NUMÉRO 1 ISU SANS CORNES | SYNTHÈSE LAITIÈRE | TEMPÉRAMENT

ISUO 175

PRODUCTION

CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1583	+61	+60	+1,6	-0,2	-0,4	-0,3

K-Cas AB

B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

NAI 95 VEL 95

VIT. DE TRAITE	104	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	120	DIFFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	110	PRESENCE	ABSENCE

88 100 112 124 130



Pruesse p (NECTAIRE), grand-mère de VITOOP P - GAEC DES CHAMPS (42)

SANTÉ

1,2

SYNTHESE SANTÉ DU PIED	+0,1	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	0					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+0,3					
ACÉTONÉMIE	+1,5					
SANTE DE LA MAMELLE	+1					
REPRODUCTION	-0,5					
LONGEVITE	+0,8					

MORPHOLOGIE

120

FORMAT	117	MAUVAIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	115	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	120	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	121	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	109	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	96	INCLINÉ					
TAILLE	115	PETITE					
APLOMB	108	MAUVAIS					
PROFIL JARRET	96	DROIT					
PATURON	78	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIERE	105	PANARDS					
MAMELLE	112	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	122	COURTE					
ATTACHE ARRIERE HAUTEUR	105	BASSE					
ATTACHE ARRIERE LARGEUR	113	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	106	IMPORTANT					
EQUILIBRE	112	PLUS D'ARRIERE					
SUPPORT	105	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	102	ÉCARTELÉ					
ECART ARRIERE TRAYONS	105	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	96	ÉCARTE					
		INTERNE					
TRAYONS	98	MAUVAIS					
LONGUEUR DES TRAYONS	70	LONGS					
FORME DES TRAYONS	103	FINS					
APTITUDE BOUCHERE	113	MAUVAISE					
		BONNE					

SYNTHESE BOUCHERE

+0,9

SYNTHESE BOUCHERE	+0,9	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	+0,2	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	+0,4	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	ND	MAUVAISE					

NOUVEAU

88 100 112 124 130

NAI 95 VEL 95

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

88 100 112 124 130

VOLUTO

Régional

TOBACO [PONOT | ILANNE] | OURASI | JARVIS

FR 2524787645 | N° A4245 | MTF | MIF | MTRF
GAEC DE LA CHAILLE | 25640 LA BRETIÈRE

PRODUCTION

Synthèse laitière +65

CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+1647	+55	+58	+0,4	-0,7	-0,4	+0,1

K-Cas AB B-Cas A1A2

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

NAI 95 VEL 95

VIT. DE TRAITE	114	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	110	DIFFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	110	PRESENCE	ABSENCE



Sarenza (OURASI), mère de VOLUTO - GAEC DE LA CHAILLE (25)



LAIT | SYNTHÈSE LAITIÈRE | LONGÉVITÉ

ISU 172

ISUO 174

SANTÉ

2

SYNTHÈSE SANTÉ DU PIED	+0,6	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	+0,4					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+0,8					
ACÉTONÉMIE	-1,2					
SANTE DE LA MAMELLE	+0,8					
REPRODUCTION	+0,9					
LONGEVITÉ	+1,9					

MORPHOLOGIE

121

FORMAT	107	MAUVIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	92	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	114	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	124	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	99	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	109	INCLINÉ					
TAILLE	117	PETITE					
APLOMBS	116	MAUVIS					
PROFIL JARRET	89	DROIT					
PATURON	106	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIÈRE	102	PANARDS					
MAMELLE	123	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	117	COURTE					
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	119	BASSE					
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	125	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	94	IMPORTA					
EQUILIBRE	123	PLUS D'ARRIÈRE					
SUPPORT	118	ABSENT					
ECART AVANT TRAYONS	104	ÉCARTÉ					
ECART ARRIÈRE TRAYONS	100	SERRÉ					
ORIENTATION TRAYONS	125	EXTERNÉ					
TRAYONS	106	MAUVIS					
LONGUEUR DES TRAYONS	109	LONGS					
FORME DES TRAYONS	84	FINS					
APTITUDE BOUCHEURE	90	MAUVIS					
SYNTHÈSE BOUCHEURE	-1,4	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	-0,8	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	+0,3	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	ND	MAUVAISE					

NOUVEAU

SYNTHÈSE BOUCHEURE	-1,4	MAUVAISE	-1	0	1	2	2,5
VACHES DE REFORME	-0,8	MAUVAISE					
VEAUX DE BOUCHERIE	+0,3	MAUVAISE					
JEUNES BOVINS	ND	MAUVAISE					

VOUDREY

TIGUAN [PARRAIN | MARLEY] | PAVEL | LELABEL

FR 2521983000 | N° A4526 | MTF | MIF | MTRF
M BOILLIN EMMANUEL | 25690 AVOUDREY

PRODUCTION

Synthèse laitière +44

CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	TB	From'MIR	digeR
+796	+35	+38	+1,4	+1,1	+0,3	-0,3

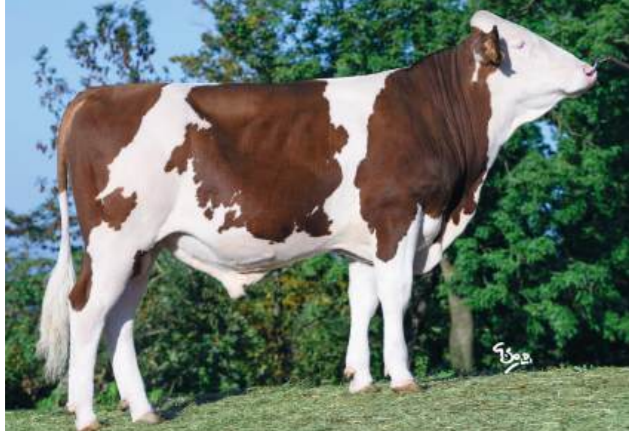
K-Cas AA B-Cas A1A1

FONCTIONNELS

conseillé sur génisses

NAI 95 VEL 95

VIT. DE TRAITE	111	LENT	RAPIDE
TEMPERAMENT	119	DIFFICILE	FACILE
TRAYONS SUPP.	111	PRESENCE	ABSENCE



VOUDREY



ISU 170

ISUO 170

SANTÉ

2,3

SYNTHÈSE SANTÉ DU PIED	+0,8	-1	0	1	2	2,5
SYNT. LÉSIONS INFECTIEUSES	+0,8					
SYNT. LÉSIONS MÉCANIQUES	+0,8					
ACÉTONÉMIE	+0,1					
SANTE DE LA MAMELLE	+0,7					
REPRODUCTION	+0,5					
LONGEVITÉ	+2					

MORPHOLOGIE

137

FORMAT	109	MAUVIS	88	100	112	124	130
LARGEUR DE POITRINE	126	ETROITE					
PROFONDEUR DE POITRINE	89	PEU PROFONDE					
LONGUEUR BASSIN	95	COURT					
LARGEUR AUX TROCHANTERS	115	ETROITE					
INCLINAISON BASSIN	101	INCLINÉ					
TAILLE	105	PETITE					
APLOMBS	119	MAUVIS					
PROFIL JARRET	95	DROIT					
PATURON	91	LONG JOINTÉ					
MEMBRES VUE ARRIÈRE	118	PANARDS					
MAMELLE	139	MAUVAISE					
ATTACHE AVANT	120	COURTE					
ATTACHE ARRIÈRE HAUTEUR	135	BASSE					
ATTACHE ARRIÈRE LARGEUR	116	ETROITE					
DEVELOPPEMENT	113	IMPORTANT					
EQUILIBRE	143	PLUS D'ARRIÈRE					
SUPPORT	124	ABSENT				</td	



EARL DU BAS DE
ROSSELOT (25)



EARL SANDOZ FRANCOIS
(25)



GAEC BERTIN PHILIPPE
ET VALERIE (25)



GAEC DE LA TUILERIE (25)



GAEC DES CHAMPS (42)



GAEC DES DEUX
MONTAGNES (25)



GAEC BOILLOT
(25)

**Merci aux éleveurs et aux équipes
techniques des coopératives adhérentes
qui par leur engagement au quotidien
participent au développement et
au rayonnement de la Montbéliarde.**



GAEC CAPET
(15)



GAEC CIRESA
DU SAULSOIR (25)



GAEC DE BILLIN
(25)



GAEC DES FILS VEUILLET
(73)



GAEC DES ROCHES
DU DARD (25)



GAEC DES VUILLAUMIERS
(25)



GAEC DE L' ELEVAGE
VUILLAT (01)



GAEC DE L'ANGLE
(56)



GAEC DE LA CHAILLE
(25)



GAEC DU ROCHET
(25)



GAEC ELEVAGE ROLAND
(25)



GAEC LA FERME DES
CLAPPINS (74)



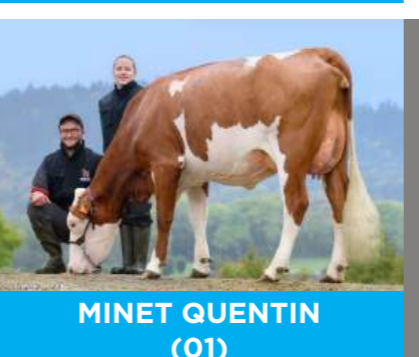
GAEC DE LA COMBE
(25)



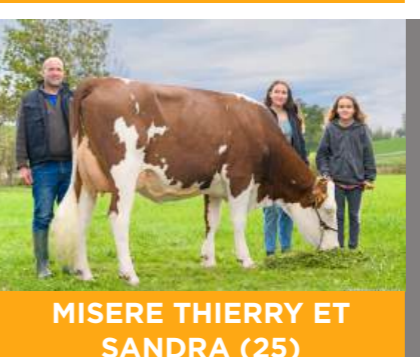
GAEC DE LA PASSION
(70)



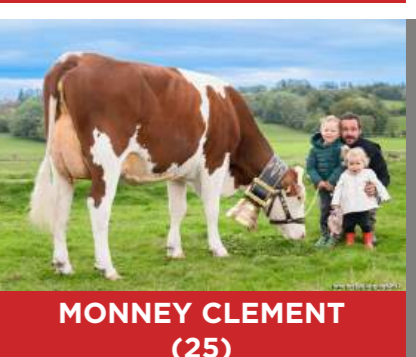
GAEC DE LA PERIERE
(88)



MINET QUENTIN
(01)

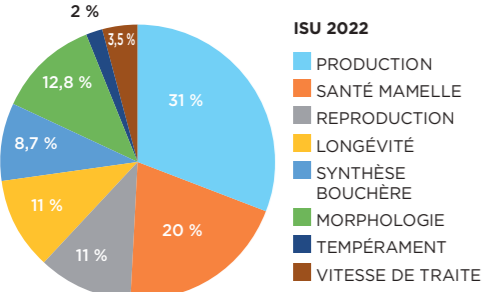


MISERE THIERRY ET
SANDRA (25)



MONNEY CLEMENT
(25)

Comment lire les fiches taureaux



Les index sont calculés par Geneval et publiés par IDELE, référence décembre 2025.
Retrouvez les index de l'ensemble des taureaux Umotest
sur notre site internet www.umotest.com.

OMELO

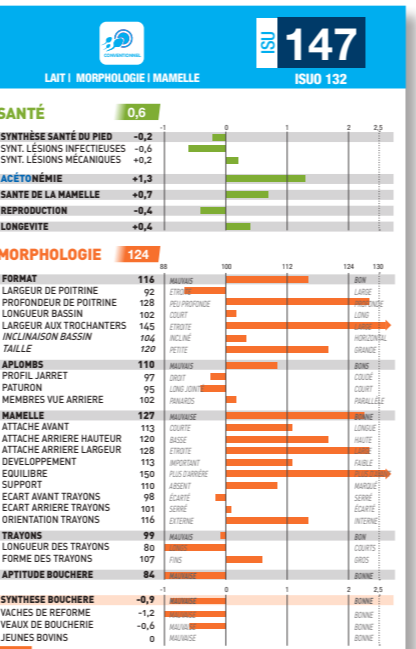
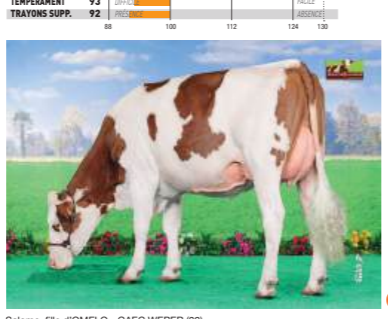
MACINTOSH (HALLEZ | BRINK) | HELUX | FUSIONNEL
FR 535307096 | N°4966 | MTE | MIF | MTRF
GAEC DU GRAND BOURG | 53110 RENNES EN GRENOUILLES

PRODUCTION
3437 taureaux | 1923 reproducteurs | CD 95%
LAIT MP MG TP TB From'MIR digeR
+1359 +46 +41 +0,2 -1,9 +0,3 -0,6

K-Cas BB B-Cas A2A2

FONCTIONNELS

NAI 87 VEL 95



GENES D'INTERETS

MTCp: Test Mitochondropathie (mortalité 0 - 6 mois)
MTF: non porteur (animal sain)
MTC: porteur hétérozygote (animal sain)
MILCA: Dépigmentation du pelage (non conformité au standard racial)
MIF: non porteur, pelage normal
MIC: porteur hétérozygote, pelage normal
MTETR: Test Tête Rouge (non conformité au standard racial)
MTRF: non porteur animal à tête blanche
MTRC: porteur hétérozygote animal à tête blanche

PRODUCTION

$$\text{Synthèse laitière} = 0,76 * (\text{MP} + 0,51 \text{MG} + 0,15 \text{TB} + 0,52 \text{TP})$$

LAIT: quantité de lait en kg **MP**: quantité de matière protéique (kg) **MG**: quantité de matière grasse (kg) **TP**: taux protéique (g/kg) **TB**: taux butyreux (g/kg)

digeR: digestibilité de la fibre, moyenne 0. Si >0, bonne digestibilité de la fibre

From'MIR: propriétés fromagères du lait, moyenne 0. Si >0, bonnes propriétés fromagères du lait **Kappa caséine** (AA/AB/BB) **Beta caséine** (A1A1/A1A2/A2A2)

SANTE

$$\text{SANTE} = 30\% \text{ STPI} + 25\% \text{ LGF} + 20\% \text{ STMA} + 15\% \text{ REPRO} + 10\% \text{ ACETO}$$

Si >0, taureaux plus résistants sur ces critères

STPI SYNT. SANTE DU PIED	SLI SYNT. LESIONS INFECTIEUSES	SLM SYNT. LESIONS MECANIQUES	ACETONEMIE
STMA Santé de la mamelle			
69% CEL + 31% MACL			
CEL Taux cellulaires	MACL Mammites cliniques		
Exprimé en points, moyenne 0, écart type ±1 > 0 c'est moins de cellules	Exprimé en points, moyenne 0, écart type ±1 > 0 c'est moins de mammites cliniques	Exprimé en points, moyenne 0, écart type ±1 > 0 c'est une meilleure fertilité (1 pt d'index = +3,5% de taux de réussite chez les filles du troupeau)	Exprimé en points, moyenne 0, écart type ±1 > 0 c'est un retour rapide en cyclicité post-partum (entre un taureau indexé +2 et un autre indexé -2, un écart de 10 jours entre le vêlage et la 1 ^{re} IA)

STPI = 50% SLI + 50% SLM

NOUVEAU

Exprimé en points, moyenne 0, écart type +1 si >0, taureaux améliorateurs sur ce critère

STMA

REPRO

LGF

Longévité

Exprimé en points, moyenne 0, écart type ±1
> 0 c'est une meilleure fertilité
(1 pt d'index = +3,5% de taux de réussite chez les filles du troupeau)

Exprimé en points, moyenne 0, écart type ±1
> 0 c'est une meilleure longévité

FONCTIONNELS

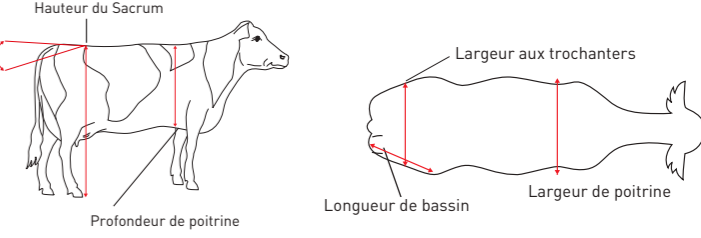
NAI	VEL
Facilité de naissance des veaux	Facilité de vêlage
Aptitude directe des veaux à naître facilement. Exprimé en % de naissances attendues faciles sur génisses Si < 87 : Déconseillé 87 à 89 : Normal Si ≥ 90 : Conseillé	Exprimé en % de vêlages attendus faciles sur génisses
VT	TEM
Vitesse de Traite	Tempérament à la traite
Exprimé en points, moyenne 100, écart type ±12 Au-delà de 100, les filles sont plus rapides à traire que la moyenne	Exprimé en points, moyenne 100, écart type ±12 Au-delà de 100, les filles sont plus calmes que les autres à la traite
TSUP	
Trayons supplémentaires	
Moyenne 100, écart type 12. Au-delà de 100, les filles ont moins de chance d'avoir des trayons supplémentaires.	

Mode d'emploi

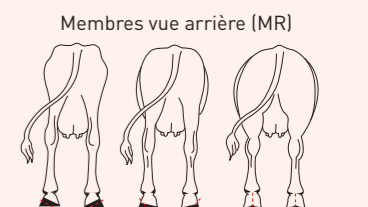
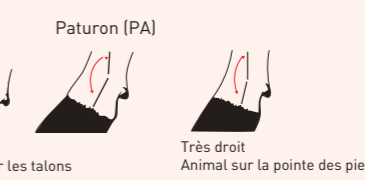
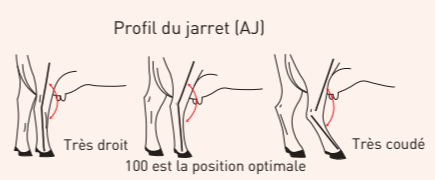
$$\text{MORPHOLOGIE} = 1.6 \times (30\% \text{ FT} + 25\% \text{ AP} + 35\% \text{ MA} + 10\% \text{ VB})$$

FORMAT (FT)

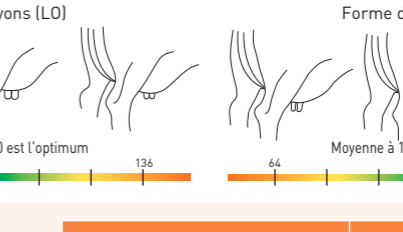
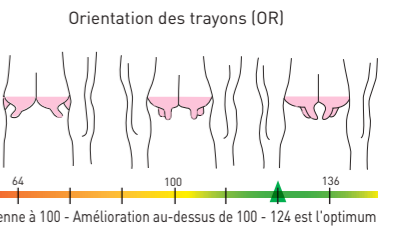
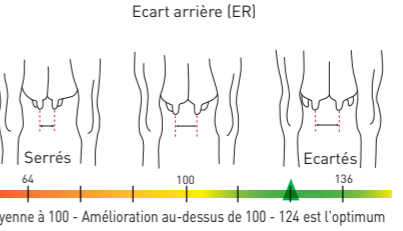
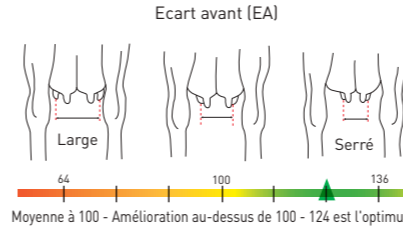
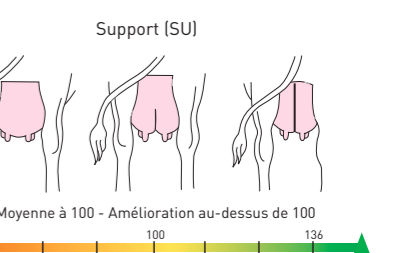
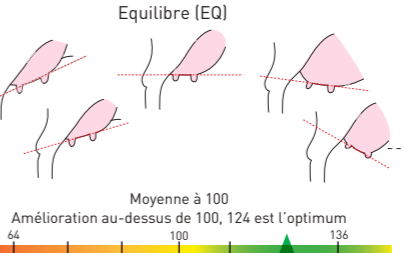
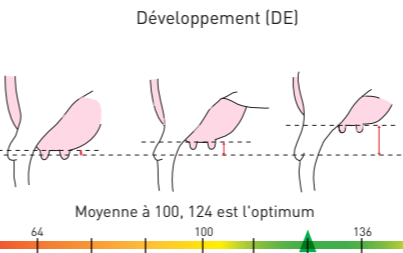
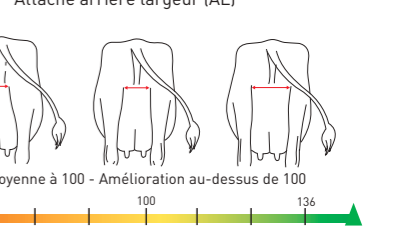
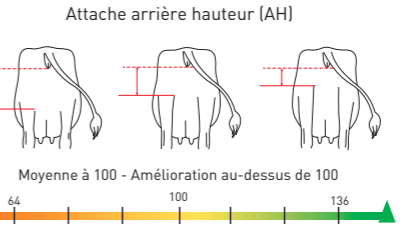
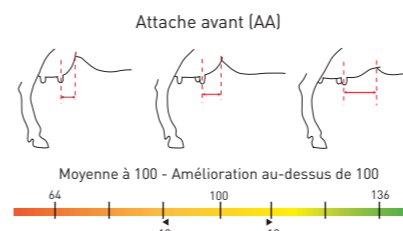
FORMAT = 30% DE LARGEUR DE POITRINE (LP)
+25% DE LARGEUR AUX TROCHANTERS (LT)
+25% DE LONGUEUR DE BASSIN (LB)
+20% DE PROFONDEUR DE POITRINE (PP).



APLOMBS (AP)



MAMELLE (MA)



SYNTHÈSE BOUCHÈRE

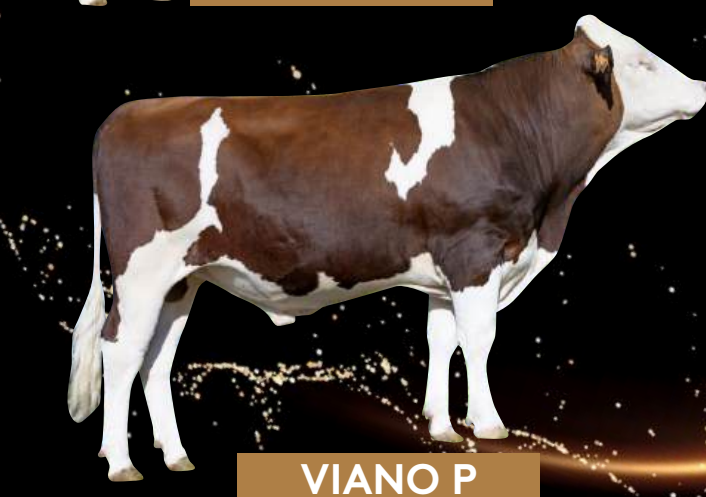
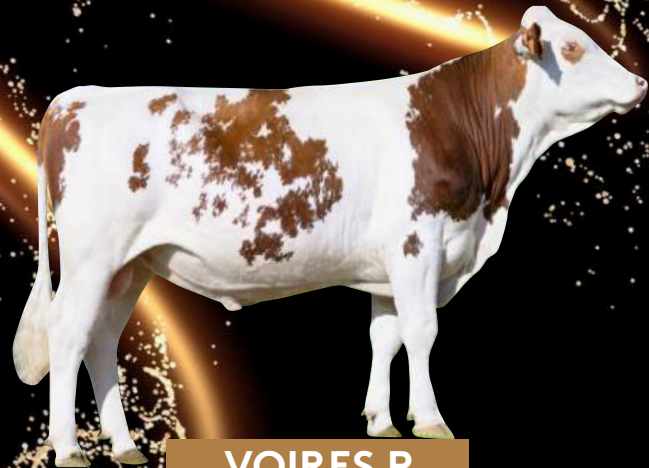
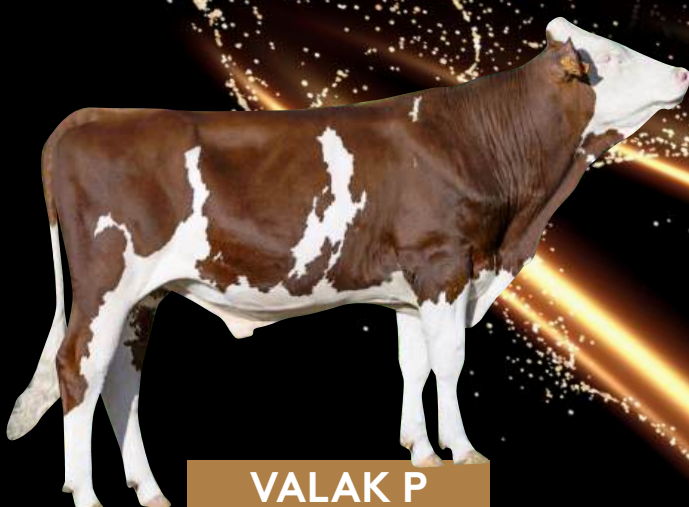
Note de synthèse sur les performances à l'abattage
SYBO = 50% VRF + 40% VBF + 10% JBF

	-1	+1
VRF : vaches de réforme	Mauvaises	Bonnes
VBF : veaux de boucherie	Mauvaises	Bonnes
JBF : jeunes bovins	Mauvaises	Bonnes

Sem. sexe	Page	Production	Renabilité	Sérenté	Qualité	Morphologie	PRODUCTION										MORPHOLOGIE										FONCTIONNELS																																												
							Taureau	Père	GPM	ISU	ISUo	Filles	Synth Laitière	MP	MG	TP	TB	Lait	FMR	Casénins	digox	MO	FT	LP	PP	IB	LT	B	TA	AP	AJ	PA	MR	MA	AA	AH	AL	DE	EQ	SU	ECAV	ECAR	OR	TR	LO	FO	VB	SYBO	VRF	VBF	JBF	SANTE	STPI	SLI	SLM	STMA	CEL	MACL	REPRO	FERV	FERG	IVIA1	LGF	ACETO	NAI	VEL	VT	TEM	MTCP	MILCA	MTEFR
20							OMELO	MACINTOSH	HELUX	147	132	3453	52	46	41	0,2	-1,9	1359	0,3	BB/A2A2	-0,6	124	116	92	128	102	145	104	120	110	97		95	102	127	113	120	128	113	150	110	98	101	116	99	109	80	107	84	-0,9	-1,2	-0,6	0	0,6	-0,2	-0,6	0,2	0,7	1,1	-0,2	-0,4	-0,1	-0,2	-0,5	0,4	1,3	87	95	81	93	MTF MIF MTRF
21							PANCHO	JEREMIAH	HALLEZ	145	135	2870	39	35	17	1,8	-1,5	693	0,8	BB/A2A2	-0,6	125	100	108	99	86	106	106	94	117	98		111	102	133	138	123	131	119	146	96	112	98	109	109	105	88	101	0,4	0	0,8	0,6	-0,8	-1,1	-1,7	-0,5	0,3	0,6	-0,3	0,6	0,2	0,2	1	0,2	-2,0	80	76	118	101	MTF MIF MTRF	
21							PARAGUAY	MARLEY	JIBICE	166	175	332	47	38	35	2,2	1	672	1,9	BB/A1A2	-1,3	120	112	105	113	113	116	106	118	110	93		86	100	115	117	86	102	122	101	101	114	99	115	108	101	88	111	0,6	0,5	1,6	0,1	2,7	1,4	1,4	1,7	1,7	1,6	0,6	1,1	0,6	-1,2	1,2	0,0	95	95	106	122	MTF MIF MTRF		
22							PARRAIN	MALPUECH	HOBIWAN	145	153	1076	48	38	47	0,9	1,1	979	0,5	AB/A1A2	-0,7	118	101	99	90	101	112	104	92	114	89		89	94	123	121	134	117	109	120	97	102	106	92	102	96	92	95	0,1	-0,1	-0,1	0,3	0,8	0,2	0,0	0,5	-0,6	-0,6	-0,4	0,7	0	0,2	1,5	0,7	1,4	94	95	110	117	MTF MIC MTRF	
22							PINKFLOYD	NINO JB	HOMYGOD	170	166	191	42	34	36	1,5	1,1	691	1,1	BB/A2A2	0,7	114	99	96	96	102	101	104	97	113	98		102	101	115	124	103	113	110	99	101	99	95	118	103	112	107	107	0,4	0	0,4	0,6	2,7	0,4	0,3	0,5	1,5	1,6	1,1	2,7	3,1	0,8	0,1	1,3	-0,1	95	95	107	105	MTF MIF MTRF	
23							ROANNAIS	OVERNIA	MEMPHIS	161	160	190	30	26	25	0,4	-0,6	736	0,0	AB/A1A2	-1,6	121	108	113	106	109	102	85	102	113	104		102	105	118	108	99	106	115	102	107	103	98	120	109	110	89	109	0	0,4	0,6	-0,7	3,1	0,8	-0,2	1,7	1,7	2	0,9	1,9	1,5	0,6	1,4	1,5	0,6	95	95	97	103	MTF MIF MTRF	
23							UBARRY	SURF	NOVOTNY	176	179		63	47	68	2	4,1	1046	1,0	BB/A2A2	-0,9	129	109	104	117	98	116	97	99	111	109		93	113	137	129	128	134	101	142	116	107	95	121	113	110	98	100	0,1	0,5	0,7	2	0,3	0,0	0,6	0,8	0,7	1	1	0,6	0,9	0,3	1,7	0,3	95	95	102	108	MTF MIF MTRF		
24							UGABY	RODELICE	OWINGS	182	175		82	66	88	-0,4	0,7	2071	-0,5	BB/A2A2	0,9	120	108	108	119	107	100	96	117	111	91		92	111	121	133	107	118	109	117	96	118	107	102	111	127	71	98	-0,4	-0,3	1	-0,7	1,2	-0,1	0,0	-0,2	0,9	1,2	0,2	-0,3	0	0,1	-1	1,8	-0,5	94	95	107	108	MTF MIF MTRF	
25							ULFAR	SURF	OXYBUL	181	178		61	45	61	2,8	4,5	854	2,0	BB/A2A2	-1,9	135	110	100	124	115	105	98	117	121	100		92	126	138	129	109	117	127	140	121	115	90	114	105	102	99	102	0,7	1,2	0,4	2,4	0,8	0,3	1,3	0,6	0,8	0,2	1,6	1,3	0,3	1,3	1,6	0,2	95	95	122	111	MTF MIC MTRF		
25							ULGARI	ROCTAVIO	OCLIPSE	172	178		55	43	58	0,9	1,3	1181	0,8	AB/A1A2	1,1	126	114	110	114	115	91	107	111	94		101	95	124	127	109	111	117	130	102	118	84	114	108	120	88	112	1,5	1,2	0,8	1,6	1,1	1,5	0,2	-0,3	0,2	-0,1	-0,9	1,4	-0,9	95	95	112	113	MTF MIF MTRF						
26							ULKOGAN	ROOFTOP	NOELCERNEU	184	188		56	43	59	1	2,1	1153	0,4	BB/A2A2	0,6	130	110	102	110	119	108	92	110	119	99		96	106	134	135	117	112	111	126	120	130	82	125	108	110	84	93	0,8	0,3	0,4	1	3	1,0	0,2	1,8	2,1	2,4	1,2	0,6	0,8	1	1,4	0,2	95	95	100	105	MTF MIF MTRF		
27							UNCLEBREIZ	STROMAE	NEKFEU	177	178		36	27	42	0,2	1,5	739	0,8	BB/A1A2	0,5	138	119	118	108	127	115	106	122	112	80		106	102	139	125	111	114	130	133	128</td																														

MONTBÉLIARDE

TAUREAUX HÉTÉROZYGOTES SANS CORNES



UMOTEST PYA COMMUNICATION



01250 CEYZERIAT
TEL. (33) 04 74 25 09 60
E-mail : umotest@umotest.com

www.umotest.com

Coopex
MONTBELIARDE
THE MONTBELIARDE WORLDWIDE

