

Gaec Brast, France: Source de taureaux Brown Swiss internationaux

132 collectes d'embryons ont déjà été réalisées au Gaec Brast dans le département de l'Aveyron. Les taureaux Brown Swiss tels que Sting, Noro, Nice-GP, Noro-SG, No Decibel et précédemment Traction sont utilisés internationalement.

BGS GIORGIO SOLDI



Jeanne & Gilles Brast, leurs enfants Antoine & Marie et la légendaire Hussli-fille Tigelle. Sur cette photo, Tigelle a 20 ans ; elle est la vache souche derrière plusieurs taureaux comme Isold, No Decibel & Parador.

Installés depuis 1996 à Druelle dans l'Aveyron, Jeanne et Gilles Brast misent sur la qualité du lait pour assurer le revenu économique de leur exploitation. Présente dès le début sur l'exploitation, la Brune s'est adaptée aux différentes évolutions de l'élevage tout en répondant toujours aux objectifs de qualité et quantité du lait.

INVESTISSEMENTS

L'optimisation de la qualité et de la quantité du lait est la motivation principale des associés. « Historiquement nous avons toujours misé sur la plus-value du litre de lait pour absorber les investissements, et la qualité du lait est la clé de la réussite du système » explique Gilles. Pour atteindre cet objectif, les éleveurs ont rapide-

ment investi dans deux robots de traite, dès 2008, ce qui a permis aux animaux de maximiser leur potentiel laitier et aux éleveurs de diminuer leur temps de travail. Le bâtiment des vaches laitières comprenant caillebotis et logettes est occupé par 145 vaches à la traite. Au Gaec Brast, tout est fait pour respecter le confort et la propreté des animaux. Etant au bâtiment toute l'année, les vaches disposent de matelas sur les logettes. Pour favoriser la fréquentation du robot même en cas de forte chaleur, les associés ont investi dans des ventilateurs et les façades du bâtiment sont équipées de systèmes d'ouverture permettant de réguler la température et l'aération à l'intérieur du bâtiment. Grâce au repousseur automatique de fourrage, la ration est rappro-

chée fréquemment, ce qui permet d'augmenter la consommation des animaux, l'ingestion totale du troupeau, et donc la production laitière.

PROTEINE

Grâce à ces différents investissements et aux taux élevés du troupeau, la qualité du lait est au rendez-vous. D'avril 2022 à mars 2023, le prix du lait perçu était en moyenne de 49.0 €/ct/litre, compare au prix de base de 43.6 €/ct/litre. Cela représente une plus-value de +5.4 €/ct/litre grâce aux taux élevés : 4.33%G 3.73%P. Avec 1.4 million de litres vendus, le gain total s'est élevé à +€76.000 ! En incluant le lait distribué aux veaux, ils ont produit 1,5 million de litres avec 2 stalles de robots, c'est l'une des fermes les plus efficaces de la région.



Gaec Brast en France

- Situé dans le département de l'Aveyron
- Gilles, Jeanne, un employé Kevin et un apprenti
- 212ha
- 160 vaches, dont 130 Brown Swiss produisant en moyenne 8 912 kg 4,20 % 3,76 %.
- Ration d'hiver : foin de luzerne, ensilage de maïs et d'herbe, orge aplatie, drèches de maïs, soja, minéraux, betteraves fourragères, concentré azote et concentré équilibré
- Vaches : 8 Logo-GP, 6 Nice-GP, 5 Antonov, 5 Namur, 4 Bender, 4 Malcom, 4 Isold, 4 Narcotic, 4 Origan, 4 Lordain, 3 O Malley.
- Génisses : 12 O Malley, 9 Palmer, 8 Parador, 8 Olympic, 7 Optimal.
- Pères actuels : Rully, Sorbet, Rockeur, Ridley, Rastaroket, Malcolm, Sting, Optimal, Boxer-P, Adee.

GENETIQUE

Chez Brast, la génétique est importante pour la rentabilité des animaux et du système. Elle a toujours été un moteur sur l'exploitation : depuis 1987, 132 collectes ont été réalisées et ont donné lieu à un total de 600 embryons viables. Les critères de sélection des taureaux sont la quantité de lait, la qualité de la mamelle et la solidité des membres. L'objectif des associés est de viser la longévité des vaches pour augmenter la rentabilité de leur carrière, à l'image de « mémé » Tigelle qui montre l'exemple d'une longévité productive avec ses 130 000 kg / 286,000 lb de lait à 4,46%G 3,84%P, maintenant en retraite. Outre cette longévité exceptionnelle, Tigelle s'avère être une grande vache souche : sa famille fait preuve d'un fort pouvoir de transmission. Après plusieurs collectes, Tigelle compte 22 filles et 56 petites-filles.

La famille de Tigelle est l'une des plus célèbres chez Brast et a donné naissance à plusieurs taureaux d'IA : Isold (<Husold) est confirmé et toujours à 131 GZW/160 PPR. No Decibel (<Daredevil) a un index très fort de la mamelle à +2,2 avec ses premières filles en lactation. Plus récemment, nous avons Parador (<Bays ; remontant aussi à Tigelle) et Saturne (Optimal-lfeeling), un super taureau alliant production, fitness et morphologie fonctionnelle, bien adapté aux élevages robotisés.

Une autre famille célèbre à Brast est Nosdienne (<Carter), mère de Noro et grand-mère de Sting ! Noro a été exporté vers Swissgenetics en tant qu'embryon. Nosdienne a produit en 3 lactations 39.444kg/86,777lb 4.56%G 4.16%P. Sa mère Indienne (<Husold) en est maintenant à sa 6ème lactation et a produit en 5 lactations 58.654kg/129,039lb 4.65%F 4.14%P. La famille transmet des taux exceptionnels ! Et aussi une très bonne morphologie : Nosdienne et Indienne ont participé plusieurs fois au Sommet de l'Élevage. Omaiienne TB-85 (<Antonov), propre soeur de Noro, est maintenant dans sa 2ème lactation projetée à 9000kg/19,800lb 4.55%F 4.16%P. Elle est la mère de Sting (<Tu-SG), un taureau qui bat des records incroyables : il est n°1 à 1550 GZW-CH, 208 PPR et 134 GZW-DE ! Nosdienne a

également une fille par Namur, Parisienne TB-85 qui a remporté sa classe au concours Miss BGS 2022. D'autres descendantes prometteuses sont attendues de cette famille.

ÉLEVÉS À LA MAISON

Mais le Gaec Brast a déjà influencé la race Brown Swiss il y a de nombreuses années ; Traction (President-Jetway) vient d'une famille de vaches de l'élevage. Il était le taureau français le plus populaire il y a 10-15 ans, apportant d'excellents pis, pieds et membres et de la longévité. La famille Brast a vendu une génisse gestante de cette famille : Fourmie (<Huray). Elle portait le taureau Hamster (<Payssli) qui se classe toujours parmi les taureaux à lait élevé. Pour eux, il est important de partager la bonne génétique ! C'est aussi ce qu'ils font au sein du groupe « Génétique Passion », avec 4 autres éleveurs Brown Swiss. C'est ainsi que Jolie-GP (Calvin-Glenn) s'est dévelop-

pée à la ferme, en remontant à Douane (<Vigor). Jolie est la mère du taureau confirmé Nice-GP, qui a également été utilisé avec succès en Suisse.

FACILE

Selon les époux Brast, la Brown Swiss est la race qui colle le mieux à leur système. Grâce à ses vélages faciles et sa rusticité le nombre d'interventions est réduit. Sur l'exploitation, son caractère docile et calme est apprécié au moment de manipuler les génisses. « Elles ont parfois à marcher sur la route pour changer de parcelle et nous suivent sans chercher à s'échapper » raconte Jeanne. Sa capacité d'adaptation a été un élément de la réussite de l'exploitation : les Brunnes ont accepté sans difficulté les différents changements ayant eu lieu sur l'exploitation : le passage d'aire paillée aux logettes et la transition vers la traite robotisée se sont déroulés dans la sérénité. Le couple regarde vers l'avenir avec leurs enfants ; Marie rejoint maintenant la ferme avec un projet de fabrication de fromage, et Antoine travaille à la ferme des voisins et envisage de rejoindre le Gaec aussi ! ●

Fille d'Antonov, Omaiienne, présentée ici par Antoine Brast, est la propre soeur du taureau Noro-SG et mère du populaire jeune taureau Sting.

