

BUT D'ÉLEVAGE 2026

Tous les cinq ans, Braunvieh Schweiz examine le statut des buts d'élevage et met à jour les objectifs pour la période suivante. Le nouveau but d'élevage 2026 est conforme à la devise «More Than Milk», qui vaut pour la Brown Swiss au-delà des frontières suisses. Dans le cas de la Original Braunvieh, l'utilisation des vaches à deux fins doit être poursuivie de manière cohérente, conformément à la devise «Pour le lait et la viande».



Quels sont nos objectifs?

Les buts d'élevage doivent être mesurables. Par conséquent, le plus grand nombre possible d'objectifs sont formulés en chiffres. Dans le cas de la Brown Swiss, l'objectif est de parvenir à un progrès d'élevage de 60 kg de lait par an. En même temps, la teneur en protéine doit être augmentée de +0,01% par an et la teneur en matière grasse doit être maintenue au même niveau.

En ce qui concerne les caractères de fitness, notamment la santé du pis, de la fécondité et de la durée d'utilisation, une tendance génétique positive doit être atteinte ou poursuivie en parallèle. Pour les objectifs phénotypiques, la vache adulte en plaine continuera à servir de référence pour la BS. L'objectif de 9000 kg à 4.0% de matière grasse et 3.5% de protéine est très ambitieux, mais assez réaliste.

Le regard en arrière

L'examen du but d'élevage comprend également une analyse des objectifs fixés jusqu'à présent. Certains ont été atteints, voire dépassés, d'autres n'ont pas encore pu être atteints. Pour la Brown Swiss, le but d'élevage 2021 de 8500 kg de lait pour les vaches adultes en zone de plaine est presque atteint avec environ 8300 kg. Les objectifs de progrès de la sélection génétique par an pour la BS et l'OB se situent autour de l'objectif fixé pour les traits de quantité (VE lait kg, VE protéine kg) ainsi que pour la teneur (% de protéine).

Un regard sur l'évolution de la taille montre que les premières vaches BS en lactation ont grandi d'environ 3.5 cm au cours des 10 dernières années. Dans la Original Braunvieh, l'augmentation de la hauteur à la croupe était environ deux fois moins importante dans la même période.

Accent sur la fonctionnalité

L'objectif de fécondité est une période de service moyenne de 120 jours. Toutefois, pour les exploitations dont le niveau de performance est très élevé, un délai de mise à la reproduction plus long (et donc une période de service plus longue) peut être judicieux au niveau économique. Une performance de vie moyenne de 35000 kg et plus sont visés lors du départ de l'animal.

D'autre part, la tendance est fortement positive en ce qui concerne la santé du pis et les caractères morphologiques (en particulier pour le pis). Il est important de garder un œil sur l'évolution de la répartition des trayons arrière et sur la position des trayons. La fonctionnalité des trayons pour la traite doit également être garantie à l'avenir, et pas seulement dans les exploitations équipées d'un système de traite automatique.

En tant que première race principale suisse, la Brown Swiss inclut une pondération négative de la taille dans la VEG. A performances et fitness égaux, le taureau ayant une valeur d'élevage inférieure pour la hauteur à la croupe sera légèrement favorisé.

La direction est la bonne

L'enquête a été réalisée en ligne pour la première fois. Ce sondage a montré que les mêmes priorités de sélection qu'en 2016 sont au premier plan. Le rendement laitier, la santé du pis et la fécondité, suivis de la teneur protéine et le bloc extérieur, en particulier le pis. De divers côtés, on souhaitait une pondération plus forte du rendement laitier dans la valeur d'élevage globale (VEG). En même temps, cependant, de nombreuses personnes ont également demandé une meilleure pondération des critères fitness. Deux buts qui se font concurrence. Enfin, la quadrature du cercle a été résolue grâce à une redistribution au sein du bloc



Tschudenhau Big Boy Polly correspond bien au but d'élevage de la Brown Swiss grâce à ces teneurs du lait.

Image: Hopman

Le défi de l'utilisation à deux fins

Le grand défi pour la Original Braunvieh est de poursuivre la tendance positive des caractères de performance et de la morphologie et, en même temps, d'augmenter les caractères de la performance carnée. Pour les chiffres relatifs aux performances phénotypiques, la population totale de la Original Braunvieh servira de valeur de comparaison à l'avenir.

L'objectif fixé de 6500 kg de lait avec 4.0% de matière grasse et 3.4% de protéine devrait être facilement atteint. Aussi réjouissant que sont les résultats des vaches Original Braunvieh (laitières) de haute performance avec des systèmes mammaires solides, il ne faut pas perdre de vue leur musculature. En raison de la forte corrélation négative entre les performances laitières et carnées, il s'agit d'un défi particulier dans les races à deux fins

production: la performance laitière est davantage pondérée dans la VEG et, en même temps, un succès de sélection élevé est obtenu pour les caractères de fitness.

La taille est un critère qui fait l'objet d'une discussion approfondie lors de chaque définition de but d'élevage. Les réactions ont été claires: la hauteur à la croupe devrait être maintenue au niveau actuel, voire légèrement réduite.

Avec la Original Braunvieh, la palette des orientations des exploitations est encore plus large qu'avec la Brown Swiss. Dans l'ensemble, nous sommes toutefois satisfaits des objectifs fixés.

Perspectives d'avenir

La Brown Swiss a sans aucun doute de nombreux atouts ou, en termes de marketing, des arguments de vente uniques. Il est important de ne pas imiter les autres races laitières, mais de s'appuyer sur les forces qui sont propres à la Brune. Il s'agit sans aucun doute de l'excellente longévité, des teneurs fortes et d'un rendement laitier élevé. La Brown Swiss est une vache laitière simple qui s'adapte à une grande variété d'exploitations. La vache de taille moyenne, en bonne santé et performante, devrait également être recherchée pour la production de lait économique à l'avenir. La Original Braunvieh a connu une croissance constante ces dernières années. Le type robuste à deux fins est parfaitement adapté aux exploitations agricoles gérées de manière extensive. Poursuivre le développement de la Brown Swiss et la Original Braunvieh en parallèle: C'est la tâche passionnante et stimulante des éleveurs engagés, en collaboration avec les fournisseurs d'IA et Braunvieh Schweiz.

Afin de couvrir le plus largement possible les adaptations possibles dans la formulation du but d'élevage, diverses sources d'information sont utilisées. Les indicateurs importants sont les tendances phénotypiques et génétiques dans le développement des deux lignées d'élevage Brown Swiss et Brune originale. En outre, une enquête est menée auprès de divers groupes d'intérêt. Ce retour d'information est un élément important dans le développement des buts d'élevage.

**ORIGINAL
BRAUNVIEH**
FÜR MILCH UND FLEISCH



Wenger Enzian montre les
qualités du pis de la
Original Braunvieh.

Image: Lustenberger





But d'élevage en chiffres

Objectifs tendance génétique

augmentation VE lait kg / an	+60 kg	+30 kg
augmentation VE MG kg / an	+2 kg	+1 kg
augmentation VE MG % / an	+0.00 %	+0.00 %
augmentation VE protéine kg / an	+2	+1 kg
augmentation VE protéine % / an	+0.01 %	+0.01 %
VE cellules somatiques	tendance génétique positive	tendance génétique positive
VE fécondité	tendance génétique positive	tendance génétique positive
VE durée d'utilisation	tendance génétique positive	tendance génétique positive
extérieur	tendance génétique positive	tendance génétique positive

Buts phénotypiques 2026

lait kg	9000 kg (4. ss. lact. en plaine)	6500 kg
MG %	4.00 %	4.00 %
protéine %	3.50 %	3.40 %
persistance	85 %	84 %
période de service	< 120 jours	< 110 jours
performance de vie lors du départ	35 000 kg	28 000 kg
hauteur à la croupe	140–152 cm	135–145 cm

Performance carnée

gain de poids journalier	1400 g/jour
charnure: CH-Tax: part C et H	> 80 %

BRAUNVIEH 

Braunvieh Schweiz
Chamerstrasse 56 | 6300 Zoug
Tel. 041 729 33 11
info@braunvieh.ch
www.braunvieh.ch



Image: Céline Oswald