

## Acquisition de la génétique



**Procès-verbal de l'AD  
Inscription MC de Zoug**

# De bonnes ventes en Suisse romande

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

Depuis 22 ans, une journée de vente est organisée en Suisse romande pour promouvoir les vaches de race Brune. Cette année, la vente a eu lieu pour la première fois à Attalens, dans la nouvelle exploitation de Ludovic Criscione, qu'il a pu acquérir au début de l'année. Attalens est situé tout au sud du canton de Fribourg, près de Vevey.

## Forte demande

Environ 150 visiteurs venus de toute la Suisse romande ainsi que des cantons du Valais et de Berne se sont rendus le 26 avril 2025 à l'exploitation de la famille Criscione à Attalens. Des animaux Brown Swiss et Original Braunvieh de très bonne qualité étaient proposés à la vente.

Onze vaches et deux jeunes animaux de la direction zootechnique Brown Swiss et Original Braunvieh ont été présentés. La demande a été réjouissante. Dix vaches et une génisse ont été vendus à un bon prix moyen de 3760 francs (2024: 3750.-).

Les animaux vendus ont été achetés par des exploitations laitières des cantons de Fribourg, du Valais, de Vaud et de Berne. Nous souhaitons beaucoup de succès à tous les acheteurs avec leurs animaux! Une buvette confortablement aménagée invitait à s'attarder et à discuter. ■



L'offre d'animaux de grande qualité a attiré de nombreux visiteurs de Suisse romande.



De nombreuses discussions entre éleveurs laitiers romands ont marqué cette journée réussie.



## L'acquisition de la génétique: la base du succès

L'acquisition de la génétique est l'élément central du développement constant de notre race. La première base est posée dans les étables des éleveurs et éleveuses de la race Brune. Le lancement du programme d'élevage de Braunvieh Schweiz en coopération avec les organisations d'IA Swissgenetics et Select Star nous permet de profiter de la meilleure génétique de la race Brune au monde.

Malgré ce privilège, les inséminations de races à viande continuent d'atteindre un niveau considérable, avec un peu plus de 50 %. En contrepartie, l'utilisation de sperme sexé a continuellement augmenté pour atteindre 58 %. Si cette tendance vers davantage d'accouplements avec des doses de semence sexée se poursuivait, nous pourrions faire face au recul des races. En conséquence, il serait toutefois indispensable de disposer de capacités d'étable suffisantes et de fermes d'élevage appropriées pour assurer une descendance plus nombreuse.

Tous les cinq ans, le but d'élevage de Braunvieh Schweiz est reformulé. Cela donne une orientation générale pour les deux orientations d'élevage Brown Swiss et Original Braunvieh. Bien entendu, la plupart des chefs d'exploitation définissent et poursuivent un objectif d'élevage spécifique à leur exploitation. C'est pourquoi j'aimerais lancer un appel pour qu'à l'avenir, nous mettions davantage l'accent sur la capacité et la sécurité productive de nos animaux de la race Brune en utilisant des taureaux de manière ciblée. Ce n'est qu'ainsi que nous resterons compétitifs par rapport aux autres races laitières.

Je vous souhaite à tous, chers éleveurs de la race Brune, d'avoir la main heureuse lors des accouplements avec un maximum de semence sexée. Il reste à espérer qu'à l'avenir, il sera possible de répondre à la demande de vaches brunes économiques et fonctionnelles, qui répondent aux besoins des acheteurs.

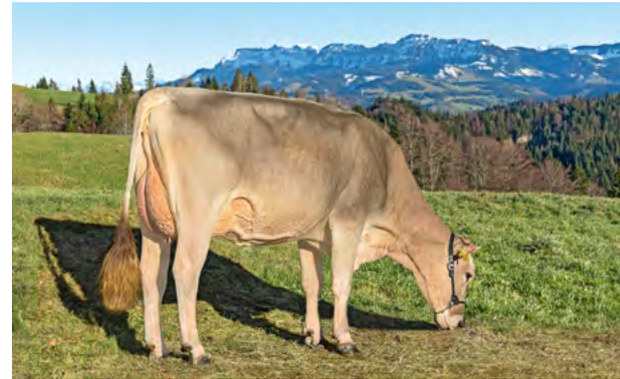


Josef Portmann,  
membre du comité



Braunvieh Schweiz  
Chamerstrasse 56, 6300 Zoug  
info@braunvieh.ch

## Sommaire



- 4 Acquisition de la génétique
- 6 Réussite de la commercialisation
- 8 Trouver la génétique qui convient
- 9 Le coefficient de détermination
  
- 10 Extrait du procès-verbal de l'AD
- 11 AG des jeunes éleveurs de la race Brune
- 12 Santé des onglons à l'alpage
- 13 Vaccination des veaux
- 14 BDTA – Notification lors de l'alpage
- 15 BVD – Être attentif lors du commerce
  
- 16 L'équipe du herd-book
- 18 CG Elmer, Ricken SG
- 20 Exploitation Käslin, Beckenried NW
  
- 22 Inscription au MC de taureaux e Zoug

### Dans l'édition allemande

- 24 Nouveaux jeunes taureaux
- 32 Vaches à 100 000 kg de lait
- 37 More Than Milk Queen
- 42 De nos régions
- 45 Calendrier des manifestations

### Couverture:

L'acquisition de la génétique est un élément central de l'élevage.

Le taureau O'Malley FR 4 427 424 483.1 marque l'élevage de la race Brune.

Image: Geip



# Acquisition de la génétique dans l'élevage de la race Brune

ANDREAS KOCHER, Braunvieh Schweiz

L'acquisition de la génétique joue un rôle central dans l'élevage bovin et constitue un facteur décisif pour le succès de l'élevage. À une époque où les exigences d'efficacité et de flexibilité dans l'agriculture sont de plus en plus importantes, la génétique reste toujours un élément central.

La stratégie dans l'élevage de la race Brune est axée sur la réalisation d'un équilibre entre la productivité, le fitness et la morphologie. La productivité ne comprend pas seulement la quantité de lait, mais aussi l'efficacité de la production laitière. La condition physique (fitness) se réfère à la santé et à la résistance des animaux, qui sont de plus en plus importantes dans les conditions climatiques actuelles. Une morphologie fonctionnelle est également indispensable pour une production laitière rentable.

## OGC: Utilisation durable des ressources génétiques

Un instrument de l'acquisition génétique est le concept de «Optimum Genetic Contribution» (OGC). Il s'agit d'une méthode d'optimisation mathématique qui vise à maximiser le progrès génétique tout en préservant la diversité génétique au sein de la population.

Dans la pratique, l'OGC signifie que non seulement les meilleurs animaux sont utilisés de manière ciblée pour la reproduction, mais que leur degré de parenté est également pris en compte. L'objectif est d'éviter la consanguinité et de garantir la diversité génétique à long terme, sans pour autant renoncer à la performance. Braunvieh Schweiz utilise cet instrument depuis des années et génotype chaque mois une vingtaine de jeunes taureaux intéressants. Certains jeunes taureaux parviennent même à intégrer le programme d'utilisation, par exemple AufstiegGen Biniam Sarrazin, CH 120.1768.9171.3.

## Collaboration avec Swissgenetics

La collaboration avec les organisations d'insémination artificielle (OIA) sous contrat, Select Star et Swissgenetics, est clairement définie. Tandis que Select Star prend ses décisions de sélection de manière indépendante, il existe entre Swissgenetics et Braunvieh Schweiz une commission technique génétique.

Cette commission fixe, dans le cadre du schéma de production et d'acquisition de taureaux, des conditions-cadres générales pour l'achat de taureaux.

Dans ces conditions-cadres, la valeur d'élevage globale, la valeur d'élevage pâture, la valeur laitière et la valeur fitness ainsi que la teneur en protéines, la morphologie et la stratégie des défauts héréditaires sont fixées comme limites. Pour l'OB, le rendement en viande s'y ajoute en tant qu'élément important. Il décrit en outre la structure quantitative.

L'objectif est d'utiliser environ 27 taureaux BS et 7 taureaux OB par an en testage officiel. Depuis 2024, Braunvieh Schweiz participe aux réunions de l'équipe d'achat de la race Brune de Swissgenetics avec une voix consultative, représentée par Andreas Kocher.

Braunvieh Schweiz souhaite à ce que le plus grand nombre possible de taureaux soient utilisés. La répartition des risques ainsi que la diversité génétique peuvent

être réparties avec plus de taureaux.

Avant leur commercialisation, les taureaux sont approuvés par Philipp Dahinden (responsable du domaine Appréciation des animaux) et Josef Portmann (membre du comité) lors de la sélection 1 et sont ainsi admis comme taureaux du herd-book. Le score qui en résulte est indiqué pour chaque taureau (cadre, bassin, fondement / note totale).

## La commission technique décide de la réutilisation

Après chaque estimation de la valeur d'élevage, les candidats potentiels qui ont obtenu un label G (au moins 10 vaches dans 10 exploitations avec au moins 3 pesées) sont discutés par le biais de la commission technique génétique en vue d'une éventuelle réutilisation. Le comité, composé de trois personnes de Braunvieh Schweiz et de trois personnes de Swissgenetics (voix prépondérante du président de la commission technique, Andreas Walser Braunvieh Schweiz), se prononce sur ces candidats.

Lors de la dernière réunion de la commission technique génétique, les taureaux Devin et Josi (OB) ont pu être classés et validés pour la réintroduction. Les discussions vont toutefois bien au-delà de la génétique. Actuellement, un travail de segmentation est en cours, avec pour objectif de catégoriser les taureaux.

## Membres de la commission technique génétique

### Swissgenetics

Silvia Wegmann (Senior Geneticist)  
Werner Duss (Sire Analyst)  
Enrico Bachmann (Sire Analyst)

### Braunvieh Schweiz

Andreas Walser (Président commission technique)  
Norbert von Rickenbach (Membre du comité)  
Andreas Kocher (Vice-directeur)



Philipp Dahinden lors de la sélection 1 chez Swissgenetics.

Cela signifie que les agriculteurs qui recherchent, par exemple, un taureau axé sur la productivité, sur le fitness ou polyvalent pourront trouver plus rapidement le géniteur qui leur convient.

#### Collaboration avec Select Star

Par le biais du contrat de collaboration, Select Star aurait en principe également la possibilité de laisser une commission technique génétique décider de la réintroduction d'un taureau. Ils n'ont cependant jamais fait usage de cette possibilité. Les échanges à différents niveaux (p. ex. OGC, commission de recherche) sont également

intensifs. Tous les taureaux de Select Star doivent également passer l'obstacle de la sélection 1.

Les deux OIA disposent du même accès aux données de Braunvieh Schweiz.

#### EVE en Single-Step avec plus de sécurité

L'avantage de l'estimation de la valeur d'élevage en Single-Step réside dans la grande précision des valeurs d'élevage. Contrairement à la méthode précédente en Two-Step, la méthode en Single-Step permet également d'intégrer les données d'animaux apparentés du point de vue

génomique. De plus, 13 fois plus de génotypes que dans la méthode précédente apportent un gain de sécurité moyen de 22 % pour les jeunes taureaux d'IA.

Ce gain de sécurité devrait être payant dès la prochaine génération. Ce système ayant été introduit récemment, il faut désormais acquérir de l'expérience dans son utilisation et son interprétation.

L'introduction de cette estimation de la valeur d'élevage en avril 2025 avait toutefois aussi entraîné des modifications des valeurs d'élevage des taureaux déjà achetés. Dans ce contexte, des taureaux ont été sélectionnés, ce qui exige une grande flexibilité de la part des organisations d'IA.

#### Défis et perspectives

L'acquisition de génétique dans l'élevage de la race Brune est un facteur complexe mais décisif pour le développement de la race. En améliorant continuellement la génétique en tenant compte de la performance, du fitness et de la morphologie, et en utilisant des méthodes d'élevage avancées comme l'évaluation génétique Single-Step, les éleveurs peuvent construire les bases d'un avenir prometteur. L'accent mis sur la génétique joue un rôle clé dans le développement de l'élevage de la race Brune, non seulement en termes de performance, mais aussi d'adaptabilité. [4]

#### Plus d'informations

[www.swissgenetics.ch](http://www.swissgenetics.ch)  
Race



ELVIN P-ET

POC

CH 120.1793.0253.7 WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F  
Wallimann Martin, Alpnach Dorf  
geb: 13.10.23 KK: BB  
P: 4-4-3/83 BK: A2A2

BS25/GA 04.25  
GZW 103



Biser's Filomen LEON PP-ET

Herrenhof BS Norwin PHIL  
Calvin ELISA \*  
Ø 5L 8435 kg 3.99% 3.57%  
LBE AT 92-89-93-92 EX92  
LL 52 067 kg 3.96% 3.57%

116 LP  
116 LP  
4.56% 3.68%  
2.L  
4.41 3.76 99 LP

E kg / %	+21	+0.19
Pers.	+15	+0.11
<b>Fitness</b>		
ZZ	106	
MBK	118	
FBK	106	
ND	113	
<b>Exterieur</b>		
GN	112	
Ra	96	
Be	104	
Fu	113	
Eu	123	



Verfügbar ab sofort

29.- / 44.- inkl. MWST

Les jeunes taureaux actuels sont publiés à la page 24 de l'édition en allemand.



➤ Plus d'informations

[www.vianco.ch](http://www.vianco.ch)



Jeunes vaches Brown Swiss performantes à la vente aux enchères de la Chommlé à Gunzwil LU.

# Du lait et un nombre de cellules bas sont demandés

STEFAN HODEL, VIANCO SA

La réussite de la commercialisation des vaches laitières dépend de différents facteurs. Mais en principe, l'offre et la demande sont déterminantes dans tous les cas. Dans le commerce de bétail d'élevage et de rente, la production laitière et la santé du pis sont deux des principaux critères pour la commercialisation et un bon prix. Une morphologie fonctionnelle est alors exigée.

En 2025, VIANCO SA organisera 32 ventes aux enchères de bétail laitier sur ses trois sites de Brunegg AG, Gunzwil LU et Kradolf TG. En fonction de la place disponible sur les différents sites, l'offre de vente varie entre 50 et 120 animaux. Toutes les ventes aux enchères sont organisées sous forme de manifestation hybride. L'achat sur place et la possibilité d'enchérir en ligne constituent une plus-value évidente pour tous les participants. Entre-temps, environ 40 % des animaux sont achetés en ligne. La numérisation et les possibilités de publicité via les médias sociaux ont transformé le commerce de bétail ces dernières années et l'ont rendu plus rapide. Le « bon œil » pour la « bonne vache » reste toutefois décisif pour une commercialisation réussie!

## Quelle vache est «bonne» et commercialisable?

La réponse à cette question se trouve toujours dans l'œil de l'observateur à la fin de la journée. Dans le commerce professionnel de bétail d'élevage et de rente, il existe toutefois des critères auxquels une vache doit répondre le mieux possible pour être commercialisable et vendue au mieux. La production laitière et la santé du pis sont les principaux critères pour de nombreux acheteurs. Bien entendu, une bonne morphologie est également importante et a une influence sur le prix – mais sans lait, cela ne fait tout simplement faire aucune avance à personne. Arguments de vente et critères d'achat les plus souvent cités:

➤ Pour les primipares fraîchement vèlées, la production laitière idéale est d'environ 30 kg ou plus.

- Jeunes vaches fraîchement vèlées en 1<sup>ère</sup> ou 2<sup>ème</sup> lactation (4–6 semaines) ou fortement gestantes.
- Nombre de cellules bas (optimal inférieur à 50) – tout ce qui dépasse 100 cellules est plus difficile à vendre.
- Une mamelle attrayante et bien attachée
- Placement des trayons à l'arrière – c'est un critère d'exclusion, surtout pour les exploitations robotisées.
- Des vaches larges et robustes
- Des onglons sains avec un bon appareil locomoteur
- Un bon état nutritionnel donne une impression de forme et de stabilité
- Apte au licol et/ou bonne manipulation – il vaut la peine de préparer les animaux pour la vente aux enchères



### Renforcer l'offre par des inséminations sexées

Les vaches Brown Swiss performantes sont recherchées et peuvent être commercialisées à de bons prix en ce moment. Les qualités que la race Brune peut offrir sont appréciées. L'offre quantitative de vaches supérieures à la moyenne, qui fonctionnent dans n'importe quelle étable et système de détention, peut encore toutefois être augmentée. Les exploitations de plaine qui veulent traire intensivement toute l'année ont aussi besoin de vaches fraîchement vèlées pendant les mois de printemps et d'été. Pour que l'offre de vaches Brown Swiss commercialisables puisse être renforcée de manière générale, l'utilisation ciblée de semence sexée est importante. Pour la race Brune, il est très important que les vaches clairement au-dessus de la moyenne soient également mises sur le marché. Je suis convaincu que le potentiel n'est pas encore épuisé à cet égard.

### Bonne situation du marché – situation particulière

En raison de la maladie de la langue bleue (BTV), qui traverse l'Europe et la Suisse depuis fin août 2024, le marché du bétail d'élevage et de rente connaît une situation particulière. En temps normal, les prix ont tendance à être un peu sous pression à la fin de l'année, car de nombreuses vaches fraîchement vèlées arrivent sur le marché et les étables sont pleines. Durant l'hiver 24/25, cela n'a pas été visible. La première vente aux enchères de janvier de cette année à l'Arena Brunegg a atteint un prix moyen de plus de 4000 CHF pour les vaches.

De nombreuses exploitations ont subi

### VIANCO Ventes aux enchères – Prix moyens (toutes races) juillet 2024 - avril 2025

Date	Prix
Juillet 2024 (1 enchère)	CHF 3772.–
Août 2024 (3 enchères)	CHF 3762.–
Septembre 2024 (2 enchères)	CHF 3785.–
Octobre 2024 (3 enchères)	CHF 3647.–
Novembre 2024 (2 enchères)	CHF 3728.–
Décembre 2024 (2 enchères)	CHF 3773.–
Janvier 2025 (3 enchères)	CHF 3829.–
Février 2025 (2 enchères)	CHF 3807.–
Mars 2025 (4 enchères)	CHF 3650.–
Avril 2025 (3 enchères)	CHF 3782.–



Une vache de deuxième lactation fraîchement vèlée (1<sup>ère</sup> lactation, 7900 kg de lait, 4.0 % MG et 3.7 % P, CS 19) atteint le prix le plus élevé lors de la vente aux enchères de mars à Kradolf TG.

des pertes considérables à cause du BTV. Ces pertes, dues à des avortements ou à des veaux peu viables, se feront sentir encore plus longtemps sur le marché du bétail d'élevage et de rente, car les veaux manquants ne deviendront pas des vaches dans deux ans. C'est précisément pour cette raison qu'il est recommandé de procéder à une insémination ciblée et réfléchie. Par ailleurs, nous recommandons aux exploitations de lutter contre les vèlages saisonniers. Cela permettrait également de soulager le marché des veaux maigres, tendu en fin d'année.

### «Agir ensemble»

Dans le domaine de la commercialisation du bétail, le commerce et les clients sont interdépendants. L'offre et la demande peuvent être planifiées dans une certaine mesure – mais sont également fortement influencées par les facteurs environnementaux (p. ex. réserves de fourrage, maladie de la langue bleue, etc.). En outre, les prix du bétail d'élevage et de rente dépendent également des prix du bétail de boucherie. Il faut un équilibre sain entre la saisonnalité et un comportement anticyclique pour que le commerce commun fonctionne. Mettre la bonne vache sur le



Stefan Hodel, Bétail d'élevage et de rente, membre de la direction de VIANCO SA.

### Contacts chez Vianco

Konrad Pfulg, 079 406 51 40  
David Amrein, 079 577 45 95  
Wisi Steiner, 079 567 89 69

marché au bon moment est un défi mais aussi une chance. Agir ensemble signifie aussi communiquer ensemble. Le service extérieur de VIANCO se réjouit de votre appel! ■

# Chaque éleveur trouve chez nous la génétique qui lui convient

URS WICHSER, Select Star

L'ambition de Select Star est que chaque éleveur de bovins en Suisse, quelle que soit la génétique Brown Swiss ou Original Braunvieh, trouve ce qu'il cherche chez Select Star. C'est pourquoi Select Star vise un catalogue génétique large et différencié dans tous les segments.

Chez Select Star, nous faisons la distinction entre le catalogue génétique actuel et le développement du catalogue génétique futur. Nous pensons toujours en termes de segments. C'est-à-dire: pour quel groupe cible le produit génétique en question pourrait être intéressant.

## Le catalogue génétique actuel

Dans le catalogue génétique actuel, seul le présent compte:

1. Quels taureaux sont actuellement disponibles chez Select Star, avec des valeurs d'élevage attractives dans les caractéristiques qui sont importantes pour l'éleveur concerné.
2. Quel est le taureau qui a un bon potentiel commercial.

Les valeurs d'élevage d'un taureau peuvent être grossièrement divisées en trois segments: productivité, fonctionnalité/fitness et morphologie. Toutefois, les mêmes valeurs d'élevage n'ont pas toujours la même importance pour tous les éleveurs. Dans la production, par exemple, toutes les valeurs d'élevage n'ont pas la même importance pour tous les éleveurs. Selon la manière dont le lait est vendu ou même éventuellement mis en valeur (alpage), la Kappa caséine, les kg de lait, la matière grasse et la protéine ont une importance différente dans le choix des doses de semence. Dans le cas de la Original Braunvieh, le rendement en viande s'ajoute également à la case productivité, et elle est plus ou moins pondérée selon l'exploitation. Il en va de même pour les valeurs d'élevage individuelles dans les deux autres cases: fonctionnalité/fitness et morphologie.

En ce qui concerne le potentiel de marché, l'expérience montre que les taureaux qui ont les meilleures chances sont ceux qui sont classés dans une ou plusieurs des catégories suivantes: «un des plus hauts», «un des premiers» et «un des autres». C'est-à-dire: très élevé dans une valeur d'élevage ou une caractéristique, ou le premier ou le seul taureau disponible d'un certain taureau, d'une vache ou d'une famille de vaches. Ou un taureau avec certaines caractéristiques, par exemple sans cornes.

## Le développement du futur catalogue génétique

Lors du développement du futur catalogue génétique, Select Star «essaie» d'évaluer les besoins et les souhaits des clients pour les 2 à 7 prochaines années, car il faut environ 2 ans avant que les premières doses puissent être vendues et environ 6 à 7 ans avant qu'un taureau testé sur les filles puisse entrer en réutilisation, toujours à partir du moment de l'accouplement. La sélection se base sur les listes de valeurs d'élevage des fédérations d'élevage nationales et internationales. Nous aimons regarder les valeurs d'élevage sur la base des pays respectifs, où la plupart des informations sur les parents sont disponibles. Les candidats issus de ces accouplements ciblés sont complétés par des veaux de taureau sélectionnés au moment de leur naissance. Une fois les valeurs génomiques disponibles, une première sélection est effectuée et les candidats à l'achat de taureaux sont déterminés. Ce pool (candidats à l'achat de veaux de taureaux) est complété par des veaux de taureaux qui ont été typés génomiquement par

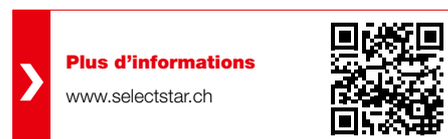
les éleveurs. Peu avant la production de semence, les veaux de taureaux achetés sont encore une fois évalués selon les critères mentionnés ci-dessous, puis une nouvelle phase de sélection a lieu pour déterminer les jeunes taureaux qui seront utilisés pour l'IA.

La sélection se fait en étroite concertation avec les personnes du service clientèle et de la vente, tant au niveau national qu'international, et ce à tous les niveaux de sélection.

La sélection s'effectue selon les critères suivants, que les taureaux devraient atteindre dans 2 à 7 ans:

1. Des valeurs d'élevage attrayantes dans les caractéristiques importantes pour l'éleveur concerné.
2. Des taureaux qui ont un bon potentiel sur le marché.

Cette sélection est absolument orientée vers le marché à tous les niveaux et chaque taureau doit correspondre à un segment. En d'autres termes, il doit être intéressant pour un groupe cible. Si un taureau est sélectionné, il doit exister un marché. En d'autres termes, si Select Star ne voit pas de potentiel de marché suffisant, ni en Suisse, ni à l'étranger, ni dans aucun segment, le taureau ne sera pas sélectionné. De même, ces processus de sélection tiennent compte de la structure quantitative, qui n'est pas figée mais adaptée aux conditions du marché. Et la boucle est ainsi bouclée avec le catalogue génétique actuel. [10]





# Le coefficient de détermination

SIMON SCHLEBUSCH, Braunvieh Schweiz

Dans le cadre de la sensibilisation accrue à la sécurité suite à l'introduction du Single Step, des questions ont été soulevées à plusieurs reprises sur la signification du B% (coefficient de détermination). C'est ce que nous souhaitons expliquer brièvement ici à l'aide de la valeur d'élevage lait et de l'exemple du taureau Doboy.

En principe, une valeur d'élevage est une estimation. La valeur d'élevage indiquée correspond à la valeur la plus probable de cette estimation. La valeur réelle peut toutefois varier vers le haut ou vers le bas. L'ampleur de cet écart possible dépend du degré de certitude (B%) : Plus le B% est élevé, plus la variabilité de la valeur d'élevage est faible.

Le tableau 1 illustre ce principe en prenant l'exemple d'une valeur d'élevage pour le lait de 800 kg avec différents coefficients de détermination.

On peut constater qu'avec un B% de 65 %, la véritable valeur d'élevage se situe, avec une probabilité d'erreur de 5 % (c'est-à-dire dans 95 % des cas), dans une fourchette de  $\pm 655$  kg autour de la valeur estimée de +800 kg – soit entre +145 kg et +1454 kg. Les valeurs proches de +800 kg sont nettement plus probables que celles proches des limites de l'intervalle.

Avec un coefficient de détermination plus élevé, par exemple 95 %, la dispersion se réduit nettement à  $\pm 248$  kg. En d'autres termes, plus le B% est élevé, plus l'estimation de la valeur d'élevage est précise. En résumé : le coefficient de détermination (B%) renseigne sur la précision d'une valeur d'élevage. Un B% élevé signifie une incertitude plus faible et une délimitation plus étroite de la valeur génétique réelle. Cela est essentiel pour une sélection fiable des reproducteurs.

## Développement de la valeur d'élevage lait de Doboy

Regardons maintenant l'évolution du B% et de la valeur d'élevage lait (VE lait) du taureau Doboy. La première valeur d'élevage par l'ascendance de l'année 2017 indique une VE de +609 kg de lait et un B% de 13 %. Cela signifie que la valeur d'élevage est très imprécise et que la valeur réelle peut s'en distancer considérablement.

La première valeur d'élevage génomique optimisée pour le lait a donné +1264 kg avec une sécurité de 46 %. Au cours des années suivantes, cette valeur n'a que peu évolué. Puis, en avril 2020, le père de Doboy, Hilltop Acres B Daredevil, a été testé par la descendance. De ce fait, le B% du fils est passé à 61 % et la VE lait a été nouvellement estimée à +1069 kg. L'année suivante, des informations internationales ont été ajoutées via Interbull. La VE lait a ainsi été ajustée à +992 kg avec une certitude de 71 %. Avec le test de descendance 2023, le B% a augmenté à 88 % et la VE lait a été estimée à +825 kg. Un an plus tard, avec des filles supplémentaires dans l'évaluation, la sécurité a légèrement augmenté à 91 % et la valeur d'élevage lait a été corrigée à +1007 kg. Avec la nouvelle évaluation Single-Step, la VE Lait s'élève désormais à +1098 kg avec une sécurité de 96 %.

Cet exemple illustre très bien comment la valeur d'élevage peut évoluer. Toutes les modifications se situent dans la marge de fluctuation attendue des estimations précédentes.

L'évolution du B% correspond à ce que l'on connaît de l'ancienne méthode en deux étapes. Avec la nouvelle méthode Single-Step, l'évolution sera en principe similaire, mais à un niveau plus élevé.

A l'avenir, le testage sur descendance du père aura certes moins d'influence directe sur la valeur d'élevage et le B% du fils, mais de nombreuses informations des demi-sœurs du taureau continueront d'être intégrées dans l'évaluation via le testage sur descendance et pourront influencer directement le taureau.

## Base de données de l'estimation de la valeur d'élevage

Dans le cadre de la nouvelle estimation des valeurs d'élevage, la question s'est posée à plusieurs reprises de savoir quelles données sont intégrées dans l'estimation des valeurs d'élevage ou quand a lieu ce que l'on appelle le regroupement des données – c'est-à-dire jusqu'à quelle date de référence les données EPL et DLC (épreuves de productivité laitière et description linéaire et classification) sont encore prises en compte.

Le recoupement des données a lieu environ 8 à 9 semaines avant la date de publication. Pour la publication du 2 avril 2025, les données sont donc regroupées le 6 février 2025, ce qui signifie que les données de février et mars 2025 ne seront pas prises en compte dans l'estimation des valeurs d'élevage d'avril, mais seulement dans celle d'août 2025.

Les raisons de ce regroupement précoce des données résident dans l'évaluation coûteuse, complexe et nécessitant de nombreux calculs. Rien que pour le calcul des valeurs d'élevage pour le lait, les protéines et la matière grasse, plus de 24 heures de calcul pur sont nécessaires – ceci sans tenir compte de la préparation et du traitement des données au préalable. De plus, l'échange international de données avec Interbull prend environ deux semaines, afin que les valeurs d'élevage internationales puissent être intégrées dans l'évaluation nationale et que nos résultats puissent être validés.

Les neuf semaines au total nécessaires à l'établissement de l'estimation des valeurs d'élevage sont très étroitement rythmées du côté de Qualitas. [12]

**Tableau 1: La VE estimée et les limites en fonction du B%**

B% lait	VE lait kg	Limite inférieure	Limite supérieure	Plus/moins
65	+800	+145	+1454	+655
75	+800	+247	+1353	+553
85	+800	+371	+1229	+429
95	+800	+552	+1048	+248

# Extrait du procès-verbal de l'AD

SANDRA MÜLLER-ZÜRCHER, Braunvieh Schweiz

Pour la première fois, Adrian Arnold préside l'assemblée. L'intégration des caractéristiques des trayons dans le bloc mamelle fait l'objet d'une discussion animée, mais loyale.

A l'exception de cette question, les délégués approuvent tous les points à l'unanimité.



Nouveau membre du comité originaire du canton de Zoug: Reto Enz (2<sup>e</sup> depuis la gauche).

Le président Adrian Arnold souhaite la bienvenue aux 434 délégués présents, dont les délégués des membres collectifs (Jersey 7, Grise 2, Grise rhétorique 2, Hinterwälder 3, Milchviehverein SH 1 et 3 membres individuels), aux 63 invités, aux membres du comité et au personnel de la fédération présent. Il ouvre l'assemblée par le traditionnel discours du président.

Il y évoque notamment la situation politique mondiale et la situation actuelle de l'agriculture, ainsi que quelques faits marquants comme le succès remporté à l'exposition européenne d'Imst.

Heinz Jossi, AE Obergoms, est élu chef du bureau de vote et d'élection. Un extrait du procès-verbal de la dernière AD a été publié dans *racebruneCH* n° 5/2024. Il est approuvé sans objection.

## Rapport d'activité 2024

Le directeur Martin Rust présente le rapport d'activité avec pour thème principal les données de santé. L'effectif des membres

à l'Assemblée des délégués 2025 est de 435 SE/AE, 5 autres membres collectifs et 580 membres individuels. Le nombre d'exploitations HB est passé de 8949 à 8660. Pour les membres collectifs d'autres races, les chiffres sont restés globalement stables. Une nouvelle séparation des races a été mise en place pour la race Grise et la race Grise rhétorique, qui sera visible à partir de 2024.

Le recul du nombre de femelles HB chez la race Brune a été d'environ 3 %, pour atteindre désormais 131 704 têtes. C'est un peu plus que ce qui avait été budgété et cela s'explique entre autres par la nouvelle gestion des sites.

Une mise à jour des animaux inactifs a été effectuée, ce qui explique une baisse plus importante.

Au cours de l'année de contrôle laitier 2024, les races suivies ont clôturé 128 951 lactations standard (-1.2 %). Au total, 1 465 553 échantillons de lait provenant d'exploitations HB ont été analysés (-1 %). Les tests à l'acétone ont été arrêtés

à la fin mars 2023. L'utilisation du test de gestation laitière FERTALYS est extrêmement populaire et a augmenté de près de 3 % par rapport à l'année précédente, avec 112 910 échantillons.

Au cours de l'année civile 2024, 30 517 vaches ont été décrites de manière linéaire, toutes races confondues. Cela correspond au niveau de l'année précédente.

## Méthodes de contrôle EPL

Les exploitations équipées d'un système de traite automatique (AMS) sont en constante augmentation et représentent actuellement 11 %. Encore 13 % des exploitations testent selon le système A4 (mesure de la traite du matin et du soir). La méthode de test AT4 est utilisée par 76 % des exploitations (pesée alternée matin et soir). Environ 20 % des vaches du herdbook se trouvent dans une exploitation AMS.

## Projets 2024 et actualités

Les projets suivants ont été réalisés au cours de l'année 2024: Différents sous-projets de la Stratégie 2030 ont continué d'avancer. Pour la première fois, les propriétaires de vaches ayant une teneur en matière grasse et en protéines supérieure à 10 000 kg ont reçu le titre de «More Than Milk Queen». Dans le cadre du projet partiel de promotion de la race, diverses journées de vente et marchés ont été organisés, notamment dans les régions où la disponibilité des animaux de race Brune est plus difficile. Pour la première fois, un événement de vente a également eu lieu à Zoug et la vente aux enchères en ligne du Nouvel An a été organisée pour la deuxième fois avec beaucoup de succès. Fin mai 2024, Braunvieh Schweiz a mis en



service une installation photovoltaïque sur les étables 2 et 3. En revanche, le sous-projet marque consommateur n'est plus activement poursuivi.

### Bilan et comptes 2024

Le résultat d'exploitation de l'activité principale de Braunvieh Schweiz est négatif, avec un déficit de CHF 609 000. Ce déficit a été compensé par les résultats non opérationnels, ce qui a permis de dégager un léger bénéfice annuel de 18 000 CHF. Les délégués donnent décharge au comité sans opposition.

### Élections

Reto Enz, de Neuägeri, est élu à l'unanimité pour succéder à Erwin Niederberger et représenter le canton de Zoug. OPTEX Audit SA est élu organe de révision pour l'exercice 2026.

### Effectif des membres et nouvelles admissions

Depuis la dernière AD, 9 syndicats du Tessin ont fusionné pour former la AE

Leventina et cinq SE/AE ont été dissoutes. Les membres ont en grande partie rejoint une autre AE dans les environs. La AE Leventina est admise à l'unanimité comme nouveau membre.

### Demandes

Deux motions avec des demandes identiques ont été déposées. La SE Meiringen ainsi que, après expiration du délai, l'AE Obersimmental demandent le maintien de la note des trayons pour les deux orientations d'élevage. Andreas Kocher, responsable du secteur élevage, explique en détail les avantages de l'intégration des caractères des trayons dans le bloc mamelle. Suivent les votes contre la proposition du comité d'Alfred Anderegg (SE Meiringen), de Ruedi Fehner (AE Schwellbrunn, président de l'association OB) et de Werni Frank (Association d'élevage de la race Brune du Jura). Roman Auer (SE Hinwil), Heini Stricker (AE Mörschwil) et Georg Florin (membre individuel GR) s'expriment en faveur de la proposition du comité. Les délégués approuvent la

proposition de l'AE Meiringen par 266 voix. La note des trayons est donc maintenue.

### Honneurs et divers

Les éleveurs de Fitness Stars honorés pour la région de montagne et de plaine se voient remettre une reconnaissance pour cette performance impressionnante. Quatre propriétaires d'une vache avec une performance de vie de plus de 150 000 kg de lait reçoivent une cloche. 47 autres éleveurs de vaches ayant produit plus de 125 000 kg de lait seront honorés par la remise d'une vache en bois sculpté. Le vice-directeur Andreas Kocher félicite les éleveurs pour ces magnifiques succès. Adrian Arnold remercie Alessia Sonderegger, la reine de la race Brune sortante, pour son engagement, et souhaite la bienvenue à la nouvelle reine de la race Brune, Luzia Bieri. Le président clôt l'assemblée à 12h00 et remercie tous les délégués et les invités pour leur participation. [14] ■

## AG des jeunes éleveurs de la race Brune

RETO BETSCHART, Bauernzeitung

Lors de l'assemblée générale, l'association des jeunes éleveurs a pu faire le point sur une année passionnante. Pour Lukas Büeler, le temps est venu de passer le flambeau de la présidence.

### École pour jeunes éleveurs

Dans sa rétrospective, le président Lukas Büeler a parlé d'une année intense pour l'association. La première édition de l'école des jeunes éleveurs à Zoug, organisée sous la direction du président du comité d'organisation Noldi Durrer, a été un grand succès. L'événement a certes mis la caisse de l'association à rude épreuve, mais les succès remportés par les participants à plusieurs expositions ont montré que l'effort en valait la peine. «L'école des jeunes éleveurs a été un investissement important pour notre avenir», a déclaré Lukas Büeler.

### Changement au sein du comité

C'était la dernière assemblée générale de Lukas Büeler en tant que président de l'association. Il s'est retiré après six années passées au sein du comité, dont deux en tant que président. «Lukas Büeler a apporté un énorme dynamisme à notre association», a déclaré son collègue du comité Jonas Stocker, qui lui a rendu hommage.

L'AG a élu le Grison Marc Andri Roffler comme nouveau président. Le fils de Thomas Roffler, président de l'Union des paysans grisons, est employé sur l'exploitation d'élevage de la race Brune de ses parents à Grüşch GR. Il est passionné par l'élevage depuis sa jeunesse et profite de chaque occasion pour assister à des expositions de bétail, soit activement avec ses propres animaux, soit en tant que spectateur.

Juri von Rickenbach de Steinerberg SZ a été élu pour succéder à Lukas Büeler en tant que représentant des jeunes éleveurs schwyzois. ■



Le Grison Marc Andri Roffler (à droite) a été élu pour succéder à Lukas Büeler, actuel président de l'association des jeunes éleveurs.



# La santé des onglons à l'alpage: Défi et opportunité

MARINA HILLEN, méd. vét. Faculté Vetsuisse, Université Berne

L'alpage associe l'exploitation durable des pâturages de montagne au bien-être des animaux et à l'entretien du paysage culturel suisse. Malgré tous ses avantages, l'alpage comporte également des défis, notamment en ce qui concerne la santé des onglons des animaux. Ces dernières années, il s'est avéré que c'est surtout la Phlegmona interdigitalis – connue dans le langage populaire sous le nom de «Panaris» ou «pourriture du sabot» – qui pose de plus en plus de problèmes.

Cette maladie multifactorielle est due à des blessures dans l'espace entre les onglons, qui sont colonisés par des bactéries telles que *Fusobacterium necrophorum*. Les conséquences pour les animaux touchés sont graves: boiteries, fièvre et un bien-être nettement réduit. Le panaris représente également une charge considérable pour les éleveurs d'alpage. Le traitement des animaux malades prend du temps, est coûteux et implique souvent une utilisation accrue d'antibiotiques.

## Facteurs de risque à l'alpage

Contrairement à l'élevage en étable, les facteurs de risque sont plus difficiles à contrôler sur l'alpage. Les risques de blessures se cachent à de nombreux endroits: les couloirs pierreux dans les pentes, les sentiers avec des racines ouvertes ou les pâturages marécageux augmentent le risque de blessures aux onglons et donc de panaris. Néanmoins, il est important de souligner que ces défis ne doivent pas diminuer les avantages fondamentaux de l'alpage. En effet, malgré ces risques, la vie à l'alpage offre aux animaux de nombreux aspects qui correspondent à leur comportement naturel – comme l'exercice en pleine nature et le pâturage en petits troupeaux.

Afin de minimiser le risque de maladies des onglons, un projet de conseil de trois ans a été mené sur deux alpages uranais. Des mesures préventives ont été développées et mises en œuvre. Ainsi, des pâturages pour malades (ménagement et protection contre la contamination d'autres animaux) ont notamment été mis

en place, les pâturages ont été divisés en parcelles plus petites et les zones particulièrement critiques comme les endroits marécageux ou les zones avec du bois mort ont été clôturées. Le regroupement des animaux en fonction de leur statut de gestation et le bétonnage des points d'abreuvement ont également contribué à réduire le risque de blessures.

## Les jeunes bovins moins touchés

Les résultats du projet révèlent des informations intéressantes: Les génisses âgées de 1 à 2 ans étaient plus souvent atteintes du panaris que les animaux plus jeunes. Les génisses qui n'étaient pas en gestation étaient également plus souvent touchées en raison de leur activité physique accrue. En outre, il s'est avéré que les races laitières étaient plus sensibles aux blessures des onglons que les races à viande, probablement en raison d'une structure de peau plus fine.

## Recommandations

Malgré ces défis, l'alpage reste une pratique précieuse, tant du point de vue du bien-être animal que de la préservation de nos paysages de montagne. Il est donc d'autant plus important que les agriculteurs, les alpagistes et les vétérinaires travaillent ensemble pour réduire encore le risque de maladies des onglons. Un parage fonctionnel approfondi des onglons avant la montée à l'alpage ainsi qu'une planification minutieuse de la gestion des pâturages peuvent contribuer à protéger la santé des animaux.

## L'alpage et la dermatite digitale

L'alpage a une influence positive et protectrice en ce qui concerne la dermatite digitale (DD) ou «maladie de Mortellaro» ou encore «maladie de la fraise». Toutefois, l'alpage communautaire constitue également, dans une certaine mesure, un facteur de risque pour la propagation de la DD et d'autres maladies infectieuses. Les sols humides, les petites blessures de la peau et la rencontre d'animaux provenant de différentes exploitations favorisent la transmission de bactéries à l'origine de la DD.

## Mesures de précaution au retour

Il est donc particulièrement important de prendre des mesures de précaution au retour de l'alpage. Une période de quarantaine pour les animaux de retour est fortement recommandée. Pendant cette période, les animaux doivent être séparés du troupeau de retour et soigneusement examinés pour détecter tout signe de DD. Cette mesure de précaution, associée à d'autres mesures de biosécurité, peut contribuer de manière décisive à empêcher une éventuelle introduction de la DD dans l'exploitation d'origine et à protéger ainsi l'ensemble du troupeau. La santé des onglons à l'alpage reste une tâche exigeante, mais elle peut être résolue. Avec des mesures ciblées et une prise de conscience des conditions particulières des pâturages de montagne, nous pouvons faire en sorte que la période d'alpage reste un atout pour le bien-être des animaux et le paysage – sans pour autant faire de compromis sur la santé des animaux. [16]

# Vacciner au lieu de râler – car mieux vaut prévenir que guérir!

MARTIN KASKE, Santé Bovins Suisse SBS

**F**èvre, toux, respiration difficile et bruyante – tels sont les symptômes de la fameuse grippe bovine. Cette maladie, d'abord causée par des virus, débouche souvent sur une pneumonie massive qui, sans traitement intensif à base d'antibiotiques, entraîne des taux de pertes élevés et des baisses de croissance considérables.

La fréquence élevée des cas de grippe bovine dans les premières semaines suivant leur arrivée dans les élevages d'engraissement est la principale raison pour laquelle plus de 35 % des antibiotiques utilisés chez les animaux de rente en Suisse sont administrés aux veaux – une situation de plus en plus critiquée par les médias, les consommateurs et les autorités fédérales.

## Que peut-on faire?

Pour commencer, il s'agit de prévenir plutôt que de guérir, bien plus qu'on ne le fait habituellement. À cet égard, l'exploitation de naissance joue un rôle crucial: les veaux doivent être commercialisés en bonne condition générale et surtout avec une immunité suffisante contre les principaux agents pathogènes responsables de la grippe bovine. Un bon approvisionnement en colostrum, un abreuvement intensif et la prophylaxie vaccinale sont les mots clés à cet égard.

## Décision commune

Il est donc tout à fait logique que l'Union suisse des paysans ait décidé, lors de la séance de la Commission spécialisée en élevage du 27 janvier 2025, d'introduire la vaccination contre la bronchopneumonie enzootique des veaux dès la naissance comme mesure obligatoire dans les exigences QM, et ce pour une durée initiale de trois ans.

Cette décision marque l'aboutissement positif de plusieurs années de discussions entre agriculteurs, organisations de producteurs, le commerce, Santé bovine Suisse, Proviande, les offices fédéraux et



les vétérinaires.

La vaccination est prévue de manière généralisée à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2025 pour tous les veaux des exploitations de naissance qui doivent être vendus. La vaccination doit être effectuée par voie intranasale avec un vaccin vivant au moins 14 jours avant la vente afin d'obtenir une immunité solide avant le transfert. Une vaccination de rappel est ensuite à nouveau obligatoire dans l'exploitation d'engraissement.

## Objectif: des veaux plus sains

L'objectif est d'avoir des veaux en bonne santé et en meilleure condition physique dans les exploitations d'engraissement, en réduisant les maladies virales qui sont à l'origine des pneumonies.

De nombreuses études et expériences

pratiques montrent de manière impressionnante que la vaccination est effectivement un moyen reconnu et efficace pour y parvenir. Pour cela, il faut que plus de 80 % des veaux à l'engrais aient été vaccinés. Il en résulte ce que l'on appelle une immunité de troupeau.

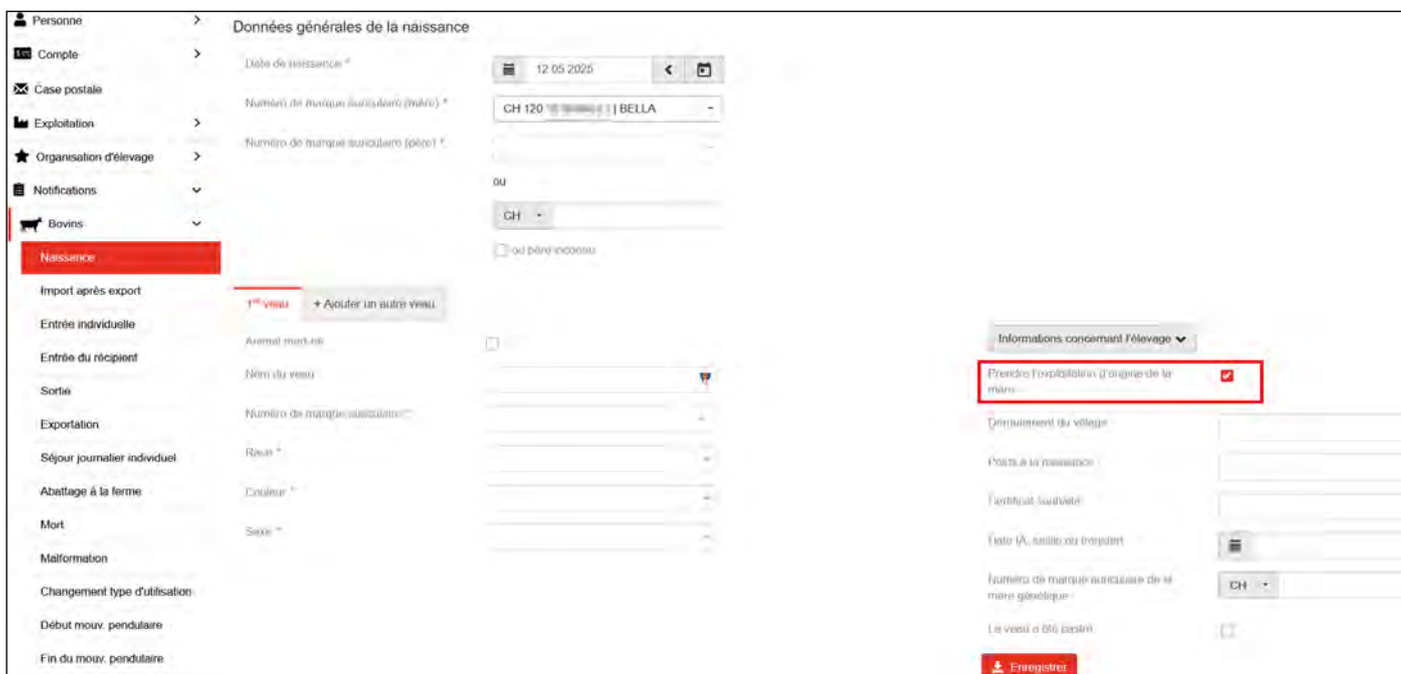
Nous savons en outre qu'un succès durable ne pourra être obtenu que si d'autres facteurs de risque sont également éliminés dans le commerce et dans les exploitations d'engraissement. Les organisations sectorielles ainsi que la Task Force «Veaux 2030» doivent continuer à travailler dans ce sens. ■



Les personnes intéressées trouveront de nombreuses réponses aux questions concernant le sujet et la mise en œuvre pratique, y compris une vidéo, dans le matériel d'information sur la vaccination des veaux de marché contre la grippe bovine auprès de Santé bovine Suisse (SBS), qui est également le point de contact central pour toute autre question ([www.rgs-ntgs.ch](http://www.rgs-ntgs.ch) ou 031 910 20 11 ou [info@rgs-ntgs.ch](mailto:info@rgs-ntgs.ch)).

# Informations importantes: Gestion de l'exploitation d'origine lors de l'alpage

CÉCILE SCHABANA, Braunvieh Schweiz



Lors de la déclaration de naissance, il est possible de reprendre l'exploitation d'origine et l'OE de la mère. Cette fonction est particulièrement utile pour les naissances sur l'alpage. La condition est bien entendu que l'exploitation d'origine ait été correctement saisie au préalable chez la mère.

Pour que l'estivage se déroule correctement d'un point de vue technique, il faut tenir compte des points suivants lors de la notification d'entrée et de sortie des animaux d'estivage:

- L'exploitation de plaine doit s'assurer à l'avance **que sa propre exploitation est enregistrée comme exploitation d'origine** pour tous les animaux qui partent pour l'estivage.
- Lors du départ au printemps, l'exploitation de plaine annonce **«Sortie pour l'estivage»** et **reste ainsi l'exploitation d'origine.**
- Lors de l'entrée, l'exploitation d'estivage doit veiller à ce que les **champs «Exploi-**

**tation d'origine»** et **«Organisation d'élevage (OE)» restent vides.** Même s'il s'agit de son propre alpage, **l'animal ne doit pas recevoir le numéro BDTA d'alpage comme exploitation d'origine,** mais doit être vide.

Seulement si l'exploitation de plaine est toujours enregistrée comme exploitation d'origine:

- l'exploitation de plaine reçoit le rapport de test de laboratoire de ses animaux à l'alpage,
- la facturation se fait correctement
- et les animaux restent visibles sur sa liste d'animaux pendant l'alpage. ■

Il est désormais possible de reprendre l'exploitation d'origine de la mère lors de l'annonce de la naissance. Si la mère sélectionnée a une exploitation d'origine et une OE, cette information est reprise par défaut via la case à cocher. Si la case n'est pas remplie, l'exploitation d'origine et l'OE peuvent à nouveau être sélectionnés manuellement. Cette fonction est surtout utile pour les naissances sur l'alpage ou pour les exploitations ayant plusieurs sites. La condition est bien entendu que l'exploitation d'origine et l'OE soient correctement saisis pour la mère.

**Vidéo**

[www.youtube.com](https://www.youtube.com/watch?v=...) > Gestion BDTA exploitation d'origine et organisation d'élevage



**Vidéo**

[www.youtube.com](https://www.youtube.com/watch?v=...) > Notification d'entrée BDTA avec exploitation d'origine et OA



**Vidéo**

[www.youtube.com](https://www.youtube.com/watch?v=...) > Notification de sortie BDTA avec exploitation d'origine et OA



# Être attentif lors du commerce d'animaux

EDITH NÜSSLI

**P**our obtenir le nouveau statut «indemne de BVD» le 1<sup>er</sup> novembre 2026, il est recommandé de n'acquiescer que des animaux provenant d'exploitations portant un feu vert BVD. Peter Bosshard, gérant de l'Association suisse des marchands de bétail, explique ce qu'il faut prendre en compte pour cela. Seul le nouveau statut «indemne de BVD» permettra la circulation des animaux sans restriction à compter du 1<sup>er</sup> novembre 2026.

**Edith Nüssli: Quels animaux peuvent être commercialisés pour obtenir le nouveau statut «indemne de BVD» le 1<sup>er</sup> novembre 2026?**

**Peter Bosshard:** Seuls les animaux provenant d'exploitations avec un feu vert BVD devraient être commercialisés. La couleur du feu BVD se réfère toujours à la catégorie risque de l'exploitation et non à l'animal individuel.

**Où puis-je voir sur la BDTA si un animal a été testé négatif à la BVD?**

Au plus tard à partir de fin avril 2025, il sera possible de vérifier sur la BDTA, dans les données de base de l'animal individuel, si l'animal a été testé négatif à la BVD ou non.

**Comment puis-je connaître le statut BVD ou la couleur du feu à risque pour les documents d'accompagnement manuscrits?**

Il y a deux possibilités: La première consiste à vérifier le feu BVD et le statut BVD dans la BDTA. Les deux sont visibles sous «Détails de l'exploitation». L'autre est de joindre une impression de la BDTA au document d'accompagnement manuscrit. Le bouton «Imprimer le rapport» est installé à cet effet sur la BDTA, ce qui permet d'imprimer la confirmation.

**Quelles sont les causes pour un feu orange?**

La cause la plus fréquente est que la surveillance de la BVD par les services vétérinaires cantonaux n'est pas terminée ou n'a pas été systématiquement négative. Le programme de surveillance concerne les exploitations bovines qui ont annoncé au moins un animal à la BDTA l'année précédente. S'agissant des étables de commerce de bétail peu fréquentées, il se peut qu'elles ne figurent pas dans le programme de surveillance. Dans ce cas, il est important de contacter immédiatement le service vétérinaire cantonal afin de trouver une solution bilatérale. La plupart

du temps, la surveillance s'effectue en arrière-plan, par le biais d'échantillons de lait de mélange ou d'un échantillonnage dans les abattoirs, dont l'exploitation n'a pas connaissance.

**Le feu vert d'une exploitation de destination passe-t-il à l'orange si je fais entrer un animal d'une exploitation de provenance avec un feu orange?**

Non, le trafic d'animaux n'a pas d'influence sur la couleur du feu BVD. Si une exploitation verte introduit un animal provenant d'une exploitation orange, la couleur du feu BVD ne change pas. Mais attention, il est important de savoir qu'à partir du 1<sup>er</sup> novembre 2025, le trafic d'animaux aura une influence sur le futur statut BVD déterminant dès le 1<sup>er</sup> novembre 2026. Ainsi, quiconque introduit après le 1<sup>er</sup> novembre 2025 un animal non testé provenant d'une exploitation orange n'obtiendra pas le nouveau statut «indemne de BVD» le 1<sup>er</sup> novembre 2026 (voir encadré «Ce qui s'applique au nouveau statut 'indemne de BVD'»). Il est donc d'autant plus important qu'à partir du 1<sup>er</sup> novembre 2025, seuls les animaux provenant d'exploitations avec feu vert soient commercialisés et acquis. ■

## Ce qui s'applique au nouveau statut «indemne» de BVD

Un nouveau statut BVD sera introduit le 1<sup>er</sup> novembre 2026. Les exploitations seront soit «indemnes de BVD», soit «non indemnes de BVD». Le nouveau statut BVD donne plus de sécurité, car il prend en compte la situation BVD d'un élevage jusqu'à 24 mois en arrière. Les exploitations ayant le statut «non indemne de BVD» seront soumises à des restrictions en matière de circulation des animaux. Pour obtenir le statut «indemne de BVD», les trois critères suivants doivent être remplis:

- Critère 1 – pas d'animal IP dans le troupeau: il n'y a pas eu d'animal infecté de manière persistante dans l'élevage au cours des 18 derniers mois et il n'y a actuellement pas d'animaux sous séquestre dans le troupeau.
  - Critère 2 – surveillance négative: les résultats de la surveillance officielle de la BVD n'ont donné lieu à aucune suspicion de circulation du virus dans l'exploitation pendant une période suffisamment longue, c'est-à-dire qu'il n'y a pas eu d'indices de circulation du virus dans l'élevage.
  - Critère 3 – Achat contrôlé d'animaux: tous les bovins introduits dans l'exploitation au cours des 12 derniers mois proviennent d'exploitations indemnes de BVD ou à risque négligeable de BVD, ou ont été testés négatifs au moins une fois pour l'antigène ou le génome de la BVD.
- Le statut actuel «aucun séquestre», «animaux individuels sous séquestre» ou «sous séquestre» est encore valable jusqu'à fin octobre 2026, indépendamment du feu BVD.



# Dans les coulisses de l'équipe du herd-book

CINZIA GALLI, Stagiaire Braunvieh Schweiz

La gestion du herd-book est la base de l'élevage de la race Brune. Les trois collaboratrices de l'équipe du herd-book, Verena Niggli, Irène Jenni-Ettlin et Franziska Rechsteiner, traitent chaque jour des données telles que les ascendances et les performances pour en faire des informations destinées aux éleveurs.

Le travail de l'équipe du herd-book est clairement structuré et rempli de responsabilités. Chaque collaboratrice poursuit des tâches bien définies, mais toutes ont un objectif commun: garantir la qualité et la transparence des données animales. De la vérification de l'ascendance à l'enregistrement des nouveaux animaux, du soutien aux éleveurs à l'exportation, chaque tâche

requiert précision, compétence et une étroite collaboration avec les éleveurs.

## Contrôle d'ascendance

L'enregistrement de l'ascendance correcte des animaux est l'une des tâches fondamentales du herd-book. Si des doutes sur l'ascendance apparaissent, il est impératif de faire examiner les animaux. Dans de tels cas, Franziska Rechsteiner demande

à l'éleveur un échantillon de poils, de peau ou de sperme de l'animal afin de procéder à une analyse génétique, en général un génotypage SNP. L'ascendance est confirmée ou rejetée. Si les résultats indiquent une erreur, c'est à l'équipe d'en déterminer les raisons et d'en informer l'éleveur ou l'éleveuse.



Verena Niggli, Irène Jenni-Ettlin et Franziska Rechsteiner forment l'équipe du Herd-book.

Verena Niggli	Irène Jenni-Ettlin	Franziska Rechsteiner
<b>Âge:</b> 63 ans <b>Origine:</b> Steinhausen ZG <b>Loisirs:</b> le ski, le vélo, la randonnée <b>Activité préférée:</b> contact avec l'éleveur <b>Plat et boisson préférés:</b> poisson et café	<b>Âge:</b> 26 ans <b>Origine:</b> Meierskappel LU <b>Loisirs:</b> lecture, randonnée, travaux agricoles <b>Activité préférée:</b> contact avec l'éleveur <b>Plat et boisson préférés:</b> omelettes et bergamote	<b>Âge:</b> 63 ans <b>Origine:</b> Unterägeri ZG <b>Loisirs:</b> ski, travaux manuels, lecture <b>Activité préférée:</b> contact avec les éleveurs <b>Plat et boisson préférés:</b> bouilli de boeuf et eau



### Enregistrement des nouveaux membres

L'enregistrement des nouveaux membres fait partie des tâches d'Irène Jenni-Ettlin. Lorsqu'une exploitation souhaite adhérer à l'association, elle prend contact avec l'éleveur afin de saisir les données les plus importantes (nom, adresse, etc.). La partie la plus complexe de ce processus concerne l'enregistrement des animaux: les données sont généralement importées par Agate via le numéro BDTA de l'exploitation. Toutefois, si les animaux n'ont pas été enregistrés auprès d'une autre association, Irène doit, si possible, remonter jusqu'aux grands-parents. En outre, Irène veille à ce que les données d'insémination des OIA, des inséminateurs indépendants et des vétérinaires soient correctement importées.

### Saisir les animaux étrangers

La saisie des animaux nés à l'étranger dans BrunaNet est la tâche de Verena Niggli. Il s'agit de vaches de race Brune, Jersey, Hinterwälder, Grise et Grise rhétique, qui sont annoncées par l'étranger avec toutes les informations, y compris l'ascendance et les performances. Verena importe ces données dans BrunaNet afin de les mettre à la disposition des éleveurs suisses. Si des erreurs se produisent dans les annonces de naissance, Verena les corrige.

### Documents d'exportation et protocoles ET

Outre le contrôle de l'ascendance, Franziska Rechsteiner est responsable des documents d'exportation. Elle s'occupe de la documentation requise pour le transfert d'animaux hors de Suisse. En outre, Franziska s'occupe des protocoles pour le transfert d'embryons.

### Contact avec les clients

En plus de leur travail quotidien, Verena, Irène et Franziska s'occupent également du service téléphonique et du soutien direct aux éleveurs. Le contact avec les membres de l'association est un élément essentiel de leur travail et aussi celui qui leur procure à toutes trois le plus de plaisir. Les appels téléphoniques sont variés: ils vont de simples demandes de clarification de procédures administratives à l'explication d'erreurs dans l'enregistrement de naissances, de saillies/inséminations ou d'ascendances.

L'équipe se charge également de tâches relevant d'autres domaines spécialisés, comme la création de catalogues et de panneaux d'écurie ainsi que la programmation de programmes journaliers pour la description linéaire.

**Plus d'informations**

➤ [www.braunvieh.ch](http://www.braunvieh.ch)

➤ Exploitation ➤ Herd-book



## Nouvelles

### Nouveau record avec 9 vaches à cent mille chez la CGE Frauenthal

HUGO STUDHALTER, BRAUNVIEH SCHWEIZ

Sur l'exploitation monastique de la CGE Frauenthal, dirigée par Thomas Meier, Stefan Unternährer et Adrian Arnold, neuf vaches ont actuellement une performance de vie de plus de 100 000 kg de lait. Il s'agit d'un nouveau record chez Braunvieh Schweiz avec plusieurs vaches à 100 000 kg de lait en même temps dans une exploitation.

De g. à d. Adrian Arnold et Thomas Meier avec:

Alibaba Brina VG89 (née en 2010, 11 vêlages, 129 421 kg de lait, 4.20 % de matière grasse, 3.81 % de protéine), Vigor Vicola EX90 (née en 2008, 13 vêlages, 123 999 kg de lait, 4.54 % de matière grasse, 4.04 % de protéine), Vidal Drossel EX90 (née en 2012, 10 vaches, 110 081 kg de lait, 4.12 % de matière grasse, 3.69 % de protéines), Zweistein Finetta VG85 (née en 2014, 5 vêlages, 106 006 kg de lait, 4.06 % de matière grasse, 3.68 % de protéine), William bv Durga EX90 (née en 2012, 9 vêlages, 102 186 kg de lait, 4.35 % de matière grasse, 3.83 % de protéine), Present Delia G+80 (née en 2012, 9 vêlages, 100 153 kg de lait, 4.34 % de matière grasse, 3.64 % de protéine), Cafino Della EX91 (née en 2012, 9 vêlages, 100 804 kg de lait, 4.17 % de matière grasse, 3.67 % de protéine), William bv Danusa EX91 (née en 2012, 10 vêlages, 100 554 kg de lait, 4.9 % de matière grasse, 3.67 % de protéines) et Stefan Unternährer avec la cadette du groupe Egal Fonda EX90 (née en 2014, 8 vêlages, 100 105 kg de lait, 3.89 % de matière grasse, 3.71 % de protéines). La moyenne de lactation standard des neuf vaches est de 10 286 kg de lait et la moyenne par kg de lait par jour de vie est actuellement de 23.14 kg. Ensemble, ces vaches ont produit 77 571 kg de matière grasse et de protéines, soit près d'un million de kg de lait.





Othmar Elmer et ses fils Jonas, Lukas et Christian avec Rechsteiner's Pete Ricola.

# Le succès de l'élevage est une affaire de famille

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

La CG Elmer de Ricken, dans le canton de Saint-Gall, est une exploitation familiale classique. Les décisions sont prises en commun et mises en œuvre ensemble. Que ce soit dans le domaine de l'élevage ou des investissements dans l'entreprise, toute la famille est impliquée.

L'exploitation de Freudwil est située directement sur la Rickenstrasse et comprend 33 hectares de terres en grande partie arrondies. Une cinquantaine de vaches y sont hébergées et soignées avec beaucoup de plaisir et d'engagement. Cela a déjà permis à Elmers de remporter de nombreux succès d'élevage.

## 6 générations de la lignée S

La famille a fêté des succès d'élevage particuliers avec Sahra, une fille de Jolden. Outre une famille d'élevage avec 76 points, elle a réussi une génération sur 6 vaches. A l'exception de Sahra, toutes sont encore aujourd'hui sur l'exploitation et assurent des performances maximales. Comme sa première fille Agio Senta, qui a déjà dépassé les 122 000 kg de lait. Par l'intermédiaire de Senta, une nouvelle

génération est née avec des vaches issues de Denzo, Blooming, Amir, Palmer et Hank. La deuxième fille de Sahra, Present Sonja, est, elle aussi, toujours dans le troupeau et s'approche des 100 000 kg de lait.

## Les lignées restent sur l'exploitation

Jonas et Othmar inséminent une grande partie du troupeau pour l'élevage. Ainsi, environ 20 têtes de bétail de l'exploitation sont vendues chaque année. Ils veillent toutefois à ce que toutes leurs lignées d'élevage restent sur l'exploitation. Cette stratégie permet de garantir la sécurité des performances sur l'exploitation. Des animaux de qualité peuvent être vendus en toute bonne conscience par le biais de canaux majoritairement privés. Ainsi, les acheteurs satisfaits reviennent

vers Elmers. Un modèle économique non négligeable s'est ainsi développé pour l'exploitation.

## Un œil pour les succès futurs

De temps en temps, ils n'hésitent pas à acheter un veau supplémentaire pour apporter de nouvelles lignées à l'exploitation. Ainsi, en 2020, le fils Lukas a acheté le veau Rechsteiner's Pete Ricola. Il n'a pas seulement remarqué un beau veau, mais aussi une famille de vaches de l'Appenzell qui a une longue durée de vie et une très bonne morphologie. Car lorsqu'on achète quelque chose, il faut que ce soit issu de familles fiables. Le fait que Ricola devienne une star nationale a toutefois été une surprise, même pour Lukas. Ricola, une vache impressionnante par son gabarit, vient d'être évaluée pour sa



Rechsteiner's Pete Ricola vient d'être évaluée avec 99 points pour le gabarit.



La présentation décorée lors du concours de bétail à Ernetschwil fait partie des moments forts de l'année.

troisième lactation avec un score exceptionnel de 99 points pour le gabarit et 96 points pour la mamelle. Côté production, elle impressionne également avec une performance projetée de plus de 11 000 kg de lait.

Son dernier succès en date a été le titre de mention honorable au concours St. Galler Spitzen Braunvieh-Show.

Mais Ricola n'est pas la seule à avoir du succès actuellement dans le ring d'exposition. Avec Elmer BS Brice Nora, ils ont également décroché le titre de vice-jeune vache lors du concours des groupes d'éleveurs. Nora est une promesse d'avenir avec une DLC de 86-84-86/86-82/85. La grand-mère de Nora, Blooming Nesi, a également été achetée sans avoir encore vêlé.

Cependant, le point culminant de l'année pour toute la famille reste le concours communal, où presque l'ensemble du troupeau est présenté.

### Une répartition plus petite est recherchée

L'alimentation des vaches est fortement axée sur le fourrage de base. Le foin et le pâturage en sont les principaux composants. Les petites parcelles sont utilisées pour la récolte de l'herbe. L'alimentation est complétée par des aliments protéinés à la crèche et un complément énergétique à la station.

Lors de l'accouplement, les Elmer's veillent en premier lieu à ce que la morphologie des mamelles soit bonne. De plus, de bons bassins sont toujours de bons arguments de vente, raison pour laquelle ils accordent aussi une grande attention à cette caractéristique.

En ce qui concerne les objectifs de performance, ils ne définissent pas de limites pour la première lactation. Il est bien plus important d'augmenter les performances lors de la deuxième lactation. Cependant, il existe actuellement une dispersion relativement importante de 6500 kg à 9000 kg pour les primipares. Cette différence doit être réduite à l'avenir.

### Une famille habile de ses mains

En 2015, ils ont transformé l'étable avec beaucoup de travail personnel. Othmar lui-même travaillait jusqu'alors à temps partiel dans le bâtiment. Ses trois fils l'ont également aidé activement. Cette année, un nouveau grand projet est en cours. Une nouvelle maison sera construite, elle aussi en grande partie par Othmar et ses trois fils.

## Profil de l'exploitation

### CG Elmer, Freudwil 883, 8726 Ricken SG

<b>Situation</b>	750 m d'altitude, zone de montagne 1
<b>Surface</b>	33 ha de prairies naturelles
<b>Cheptel</b>	50 vaches, 55 jeunes bovins
<b>Stabulation</b>	stabulation libre
<b>Taureaux d'IA</b>	Ray, Pete, Brice, Palmer, JJ-P, Chilly, Amir, Adeo, Giovanni, Gustav, Trailpower, Hank
<b>Ø exploitation</b>	2024: 8184 kg de lait, 3.93 % MG, 3.60 % protéine
<b>Alimentation</b>	alimentation sans ensilage composée de: 50 % de foin/regain, 25 % d'herbe fraîche, 25 % de pâturage, fourrage complémentaire
<b>Lait</b>	fromagerie coopérative de Gruyère Gebertingen fromagerie Güntensperger, Bütschwil fromagerie Pfister, Goldingen
<b>Main-d'œuvre</b>	engraissement des veaux et élevage des veaux exploitation familiale avec 4 enfants et leurs partenaires, qui aident tous lors des pics de travail Othmar 100 % sur l'exploitation, Jonas 40 % (activité annexe dans la construction)
<b>Préfixe</b>	Elmer BS





Taler's Brice Rosalie avec vue sur le lac des Quatre-Cantons.

# La race Brune avec vue sur le lac des Quatre-Cantons

SELINA GLATTHARD, Braunvieh Schweiz

La famille Käslin exploite son domaine au-dessus de Beckenried, sur le côté nord du lac des Quatre-Cantons, dans le canton de Nidwald. D'ici, la vue s'étend sur les montagnes et le lac – et sur un imposant troupeau de vaches brunes très performantes. Pendant les mois d'été, les animaux passent leur temps sur l'alpage familial de Klewenalp.

**D**epuis 2013, Markus Käslin et sa femme Andrea dirigent l'exploitation. Markus a repris l'exploitation de son père, qui s'était déjà lancé dans l'élevage de la race Brune. Markus a hérité de lui la passion pour la vache brune. En tant que juge cantonal, il se rend régulièrement aux expositions.

Son troupeau est convaincant grâce à une combinaison réussie de productivité et de fonctionnalité. Son succès se confirme notamment par son inscription sur la liste de gestion d'exploitation, et ce à quatre reprises au cours des cinq dernières années.

## Beaucoup de terres en pente

L'exploitation comprend environ 15 hectares de prairies, dont environ 8 hectares présentent une pente de plus de 35 pour cent. Le terrain implique un travail

important. Les surfaces permettent de produire de l'ensilage et du fourrage sec. Les vaches sont élevées à environ 750 mètres d'altitude, sur l'exploitation « ober Isnetz », tandis que le site pour les génisses se trouve environ 250 mètres plus bas, à Tal 1, plus près du village. Autrefois, l'exploitation était divisée en trois niveaux, ce qui permettait de déménager plusieurs fois par an avec ses biens. Aujourd'hui, les vaches sont élevées à l'étage moyen et les génisses à l'étage inférieur. Le troisième étage est l'alpage.

## Tous les animaux sont estivés

A partir de début juin, les animaux passent l'été sur l'alpage familial de Klewenalp. L'alpage s'appelle Kreuzhütte et se trouve à 1600 m d'altitude. Pendant la saison d'alpage, le lait produit est collecté par la fromagerie de montagne Aschwanden. C'est là que naît le fromage Klewenalp, un produit issu du lait de différents alpages de Beckenried.

Afin de coordonner les travaux dans la vallée – comme la fenaison et l'ensilage – avec l'exploitation de l'alpage, la famille

## Les vaches de souche de l'exploitation

- Aerostar Sarina (PV: 79 037 kg en 10 lactations EX91 MA 93)
  - Jolt Jolinda (CP: 107 088 kg en 11 lactations)
  - Eros Pamela (CP: 77 215 kg en 8 lactations EX92 MA 94)
  - Jongleur Jelba (CP: 75 179 kg en 10 lactations EX91 MA 93)
  - Astro Aspa (CP: 63 155 kg en 10 lactations EX93 MA 93)
- Jelba et Aspa vivent encore sur l'exploitation



Vaches de la famille Käslin sur l'alpage de Kreuzmatt.



Markus et Andrea Käslin avec Selina (7), Marcel (5) et Beny (1).

bénéficie d'un soutien en été: l'oncle de Markus assume depuis plus de 40 ans les tâches à l'alpage en tant qu'alpagiste salarié et soulage ainsi la famille.

### Largeur du museau à la queue

Afin d'utiliser au mieux le fourrage grossier obtenu sur l'exploitation, Markus Käslin attache de l'importance à des vaches larges dans l'élevage. La largeur doit s'étendre sur tout le corps – du museau au bassin en passant par la poitrine. De plus, elle doit être équipée d'une top-mamelle. Cela se reflète également dans la DLC moyenne des trois dernières années avec une moyenne de 83 points, mamelle 85 sur toutes les vaches en première lactation de l'exploitation.

L'objectif est d'élever des animaux capables d'ingérer de grandes quantités de fourrage grossier et de fournir ainsi une performance correspondante.

Le point culminant annuel en matière d'élevage est l'exposition cantonale de bétail à Nidwald. La famille a déjà pu fêter quelques succès.

### Des vaches belles et performantes

Dans l'exploitation de Markus Käslin, chaque vache est considérée comme une reproductrice potentielle. En principe, tous les animaux sont inséminés avec des taureaux de race Brune. Ce n'est qu'en cas de problèmes de fertilité qu'il a recours à des taureaux limousins. Sur un troupeau d'environ 18 têtes, il y a actuellement une vingtaine de jeunes bovins. En règle générale, les animaux vèlent à 26-28 mois sur l'exploitation. Environ la moitié des primaires sont vendues.

En raison de la proportion élevée de jeune bétail, la famille Käslin doit toutefois céder des vaches qu'elle souhaiterait garder. La décision n'est pas toujours facile à prendre, d'autant plus que toute la famille y met du cœur et que chacun a ses favorites personnelles. Pour l'utilisation des taureaux, Markus mise sur

un large choix. Il s'oriente surtout sur les familles de vaches concernées et essaie d'utiliser de manière ciblée les lignées appropriées. Lorsque plusieurs taureaux sont présélectionnés, il n'est pas rare que Markus regarde également le code Triple aAa afin d'obtenir le meilleur accouplement possible pour l'animal concerné. ■

## Profil de l'exploitation

**Markus Käslin, Tal 1, 6375 Beckenried NW**

<b>Situation</b>	zone de montagne 1 et 2 (vaches à 750 m d'altitude)
<b>Surface</b>	15 ha SAU (8 ha avec une pente de plus de 35 %)
<b>Cheptel</b>	18 vaches brunes, 20 jeunes bovins jeunes bovins de: Hank, Adee, Jinxer, Doboy, Owen, Brice, Giovanni, Pete, Clint, Salomon
<b>Stabulation</b>	étable entravée avec litière de paille de chaux, jeune bétail en stabulation libre
<b>Ø exploitation</b>	2024: 7095kg de lait, 4.11 % de MG, 3.45 % de protéines, CS 47
<b>Alimentation</b>	
<i>Été</i>	pâturage + foin
<i>Hiver</i>	foin, ensilage, pulpe de betterave sucrière (2 kg), luzerne (1.5 kg), concentré protéique (max. 1 kg), aliments concentrés (selon les besoins)
<i>Printemps</i>	l'ensilage est remplacé par l'herbe
<b>Lait</b>	hiver: ZMP 80 000 litres été: fromagerie de montagne Aschwanden 30 000 litres
<b>Taureaux d'IA</b>	Owen, Brice, Pete, Jeff, Jay-P, Bolero, Palmer, Ray, Chilly, utilisation ciblée de doses sexuées
<b>Main-d'œuvre</b>	Markus (charpentier à l'extérieur), Andrea (infirmière diplômée ES à 30 %), la mère de Markus, l'oncle qui travaille à l'alpage, les parents d'Andrea et les frères et sœurs de Markus en cas de pic de travail.



# Inscription au 134<sup>e</sup> marché-concours de taureaux

PHILIPP DAHINDEN, Braunvieh Schweiz

Les animaux peuvent être inscrits dès maintenant pour le marché-concours des taureaux et la vente aux enchères de la race Brune des 10 et 11 septembre à Zoug. Le mercredi et le jeudi, il sera possible d'acheter ou de vendre des taureaux d'élevage et de vente aux enchères. De plus, le marché aux taureaux de Zoug est toujours un lieu de rencontre passionnant après un été intense pour la ville et la campagne.

Les règlements et bulletins d'inscription pour les taureaux et pour les animaux destinés à la vente aux enchères peuvent être téléchargés sur le site Internet [www.braunvieh.ch](http://www.braunvieh.ch) ou commandés auprès de Braunvieh Schweiz, Chamerstrasse 56, 6300 Zoug (tél. 041 729 33 11).

Pour les clients de BrunaNet, le plus simple est d'inscrire les animaux via ExpoNet. Sous remarques, il faut inscrire «à vendre» ou «à déplacer», respectivement «Bio» lorsqu'il s'agit d'un animal provenant d'une exploitation biologique.

## Inscription, transport, amenée

Toutes les inscriptions (taureaux et animaux pour la vente aux enchères) doivent arriver à Zoug au plus tard le 31 juillet 2025. Les inscriptions arrivant trop tard ne pourront pas être prises en considération. Aucune taxe d'inscription et de présentation n'est perçue.

Le transport au lieu d'exposition doit se faire selon le programme du jour. Braunvieh Schweiz accorde les contributions suivantes aux frais de transport des taureaux:

- Taureaux jusqu'à 2 ans: CHF 40.–
  - Taureaux de 2 ans et plus: CHF 80.–
- Le paiement des frais de transport n'est

effectué qu'en cas d'un transport pendant cette période précise (mardi 9 septembre entre 12h00 et 15h00). Les contributions seront versées pendant les deux jours du marché au stand de Braunvieh Schweiz.

**Règlement pour taureaux**

[www.braunvieh.ch](http://www.braunvieh.ch) > Events  
> Marché-concours des taureaux Zoug



## Concours spéciaux

Les taureaux sont classés et pointés à la latte le mercredi matin. En plus de la traditionnelle élection des meilleurs taureaux, le titre de «Mister Génétique» sera décerné pour la Original Braunvieh et la Brown Swiss dans le cadre d'un concours spécial. Le taureau avec la valeur d'élevage globale (VEG) la plus élevée occupant une place sur le podium (rangs 1 à 3) dans sa catégorie récoltera la distinction. Si plusieurs taureaux devaient avoir la même VEG, celui avec le meilleur classement gagnera, suivi du taureau plus âgé. Le Mister Génétique ne doit pas être porteur d'une tare héréditaire connue. Les exposants recevront une plaquette et un prix comptant.

Un autre concours spécial sera à nouveau organisé, la «coupe des exploitations».

Les 3 meilleurs exposants recevront une distinction spéciale. Pourront participer les éleveurs de taureaux exposant au moins 3 taureaux (ne doivent pas être issus du propre élevage). Pour la participation à la finale, les points de rang des trois meilleurs taureaux classés par exposant seront additionnés. Au ring, le jury décidera des rangs 1 à 3 en fonction de la morphologie. Les trois meilleurs exposants recevront une prime et un prix souvenir.

## Vente aux enchères

La taxe de présentation pour les animaux de la vente aux enchères sera de CHF 50.–. Le transport des animaux destinés à la vente aux enchères sera gratuit pour le vendeur puisque VIANCO sponsorisera le transport pour Zoug. Inscrivez vos animaux de qualité à la vente aux enchères puisque à Zoug, les animaux demandés réalisent de bons prix. Comme les années précédentes, il est possible d'acheter des animaux en ligne lors de la vente aux enchères. [38]

**Règlement de la vente**

[www.braunvieh.ch](http://www.braunvieh.ch) > Events  
> Marché-concours des taureaux Zoug



## Impressum

### Équipe rédactionnelle

Jörg Hähni, Betr. oek. HWV, (modération)  
 Roman Zurfluh, administration  
 Andreas Kocher, service sélection  
 Cécile Schabana, service données et développement  
 Anna-Louise Strodthoff-Schneider, service sélection  
 Ulrich Schläpfer, traductions, maquette  
 Sarah Widmer, estimation des valeurs d'élevage, Qualitas

### Prix de l'abonnement

Fr. 30.– par an, étranger Fr. 70.–

imprimé en  
suisse



### Annonces industrie

Simon Langenegger  
 Ey 48, 3550 Langnau i. E.  
 Tél. 079 568 49 58  
 E-mail: [simon.langenegger@schweizerbauer.ch](mailto:simon.langenegger@schweizerbauer.ch)

### Annonces pour éleveurs

Braunvieh Schweiz  
 Inseratenverwaltung «CHbraunvieh»  
 Chamerstrasse 56, 6300 Zoug  
 Tél. 041 729 33 11  
 E-mail: [info@braunvieh.ch](mailto:info@braunvieh.ch)

### Délai des annonces

3 semaines avant la parution

### Tirage vendu

10952 certifié REMP

### Imprimerie

Multicolor Print AG  
 Sandro Scherer  
 Sihlbruggstrasse 105a, 6341 Baar  
 Tél. 041 767 76 76  
 E-mail: [info@multicolorprint.ch](mailto:info@multicolorprint.ch)

### Dates d'expédition 2025

1	mardi	28	janvier
2	mardi	25	février
3	mardi	25	mars
4	mercredi	23	avril
5	mardi	20	mai
6	mardi	15	juillet
7	mardi	26	août
8	mardi	16	septembre
9	mardi	21	octobre
10	mercredi	17	décembre