

# racebruneCH

Revue de l'élevage de la Brune

1/2025



## DLC

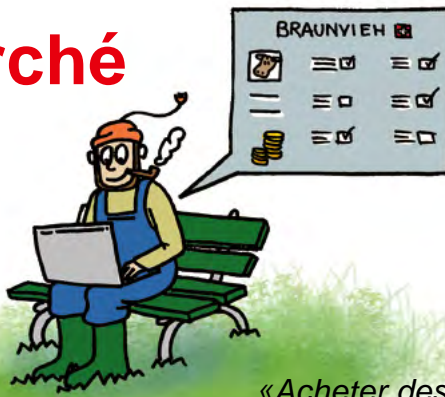
### EVE santé des onglons

### Invitation à l'AD

BRAUNVIEH 

# Place du marché

BRAUNVIEH 



«Acheter des animaux – tout simplement!»

[www.braunvieh.ch](http://www.braunvieh.ch) > Place du marché

## DILAN PP-ET

POS

CH 120.1793.0237.7 WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F  
Wallmann Martin, Alpnach Dorf  
geb: 21.07.23 KK: AB  
P: 4-3-3/84 BK: A2A2 aAa: 423651

BS24/GA 12.24  
GZW 1315 MIW 120  
FIW 118 WZW 121

Bild: Luca Noll



Biser's Filomen LEON PP-ET	Rinderweidhofs Vict FILOMEN P
	Alpview Antonov LADY P-ET
	Ø 3L 9589 kg 4.60% 3.55% 116 LP
	LBE 83-78-82/84-83/82 1.L
	LL 36 724 kg 4.55% 3.65%
DUBAI	Bender O MALLEY
LBE 85-84-82/85-82/84 1.L	Taddei Top TI Victor P DOREN
Ø 1L 305 8831 4.56 3.59 119 L	Ø 3L 7240 kg 3.80% 3.65% 91 LP
	LBE 96-92-92/97-95/94 3.L
	LL 30 246 kg 3.83% 3.61%

**Leistung**

ZW Milch (60%) +384

F kg/% +35 +0.26

E kg/% +19 +0.08

Pers. 102

**Fitness**

ZZ 111

MBK 102

FBK 111

ND 112

**Exterieur**

GN 118

Ra 111

Be 122

Fu 111

Eu 126



Verfügbar ab sofort

19.- / 37.- inkl. MWST

Wir suchen für das LBE-Team

## Experten (m/w) für die Lineare Beschreibung & Einstufung

Als LBE-Experte/Expertin sind Sie mitverantwortlich für die Lineare Beschreibung & Einstufung gemäss den internen Vorgaben. Der LBE-Experte/Expertin ist im Aussendienst. Arbeitsbeginn ist Ende August 2025 mit einzelnen vorübergehenden Einsätzen im Büro.

- Wirtschaftliche Fachausbildung
- Interesse an der Tierbeurteilung
- Starker Charakter, professioneller und respektvoller Umgang

- Fremdsprachenkenntnisse (franz. und ital.) sind von Vorteil

Wir bieten

### 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

#### Annonces pour éleveurs

Braunvieh Schweiz  
Inseratenverwaltung «CHbraunvieh»  
Chamerstrasse 56, 6300 Zoug  
Tél. 041 729 33 11  
E-mail: 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

#### 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

# Une année importante pour l'élevage de la Brune

En 2025, des décisions capitales seront prises et des projets importants seront mis en œuvre.

À la fin de l'année dernière, l'enquête auprès des membres consacrée à l'assurance qualité et à l'orientation des prestations de Braunvieh Schweiz a été lancée. Le sondage actuel met l'accent sur les questions d'élevage, qui seront prises en compte au moment du renouvellement du but d'élevage.

La formulation du but d'élevage pour les cinq prochaines années est une étape importante dans le domaine. Elle permet de garantir le développement de Brune en tant que race compétitive. Le but d'élevage pour les deux orientations d'élevage Brown Swiss et Original Braunvieh donne l'orientation générale. Chaque chef d'exploitation peut et doit toutefois poursuivre de manière ciblée le but d'élevage adapté à son exploitation.

Avec le passage à la méthode d'estimation des valeurs d'élevage single-step pour les critères de production et de morphologie, un projet pluriannuel est en cours de réalisation. Les nombreuses femelles qui ont été génotypés ces dernières années seront désormais prises en compte et fourniront une base beaucoup plus large pour l'estimation des valeurs d'élevage. Les valeurs d'élevage seront ainsi plus fiables.

Des adaptations importantes de la description linéaire sont prévues pour la saison 2025/26. Depuis 2007, la DLC est effectuée dans toute l'Europe selon un schéma uniforme. La position des membres avant est un critère. Diverses adaptations des pondérations et des valeurs optimales des critères existants tiennent compte de l'évolution de la race et l'objectif d'une vache brune économique et durable doit être poursuivi de manière conséquente.



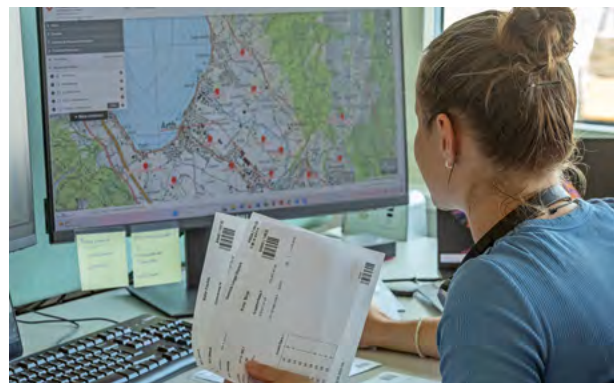
Je vous souhaite à tous le meilleur pour cette année encore jeune et beaucoup de succès dans l'élevage de la race Brune.

Martin Rust  
Directeur de Braunvieh Schweiz



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

## Sommaire



- 4 DLC – un instrument précieux
- 6 Nouveautés de la saison DLC 2025/26
- 7 Cours international pour la DLC et juges
  
- 8 Estimation des valeurs d'élevage santé des onglons
- 10 Distinctions lors de la fête de Noël
- 11 Nouvelle responsable programme d'élevage
- 11 Invitation à l'assemblée des délégués
- 12 Du comité
- 13 Haplotypes nouvellement découverts
- 14 Webinaires EBSF
- 14 Nouvelles pochettes pour le génotypage
  
- 15 L'EPL vous salue tous les jours
- 16 Exploitation Zraggen, Aeugst am Albis ZH
- 18 Exploitation Telli, Trin Mulin GR
  
- 20 La CIBS Night s'approche
- 21 Prix élevés à la vente du Nouvel An
- 22 Anker est le Mister du MC Sargans
- 22 Brown Swiss Masters

### Dans l'édition allemande

- 30 Vaches à 100 000 kg de lait
- 35 More Than Milk Queen
- 47 Calendrier des manifestations

### Couverture:

Anibal Aurina sur la pâture d'hiver chez Jon Pua-Wittmer à Sent GR. Aurina est décrite avec 85-84-84/85-83/84 en première lactation et a produit en moyenne de deux lactations, 10 093 kg de lait.

Image: Braunvieh Schweiz

# Tout éleveur peut profiter de la DLC

**DANIEL GISLER, Braunvieh Schweiz**

La description linéaire et classification (DLC) est proposée par Braunvieh Schweiz depuis 1997 comme prestation de service à toutes les exploitations de herd-book.

Chaque exploitation peut profiter de la DLC de ses vaches, indépendamment de son type d'affiliation. Il améliore son troupeau et sert ainsi la race.

La DLC est un système internationalement reconnu pour la saisie et la documentation des critères morphologiques d'une vache. En décrivant et en classifiant correctement les vaches, les experts de la DLC fournissent les données brutes pour l'estimation des valeurs d'élevage et le testage par la descendance des taureaux.

Dans le cadre de cette prestation, 22 différents critères morphologiques d'une vache en lactation sont actuellement décrits de manière linéaire à l'aide de chiffres allant de 1 à 9 et quatre critères sont mesurés. En outre, seize éventuels défauts sont enregistrés.

Les critères individuels sont regroupés en cinq blocs: format, croupe, membres, système mammaire et trayons. Une note

de classement est attribuée à chacun de ces cinq blocs. L'importance économique des critères individuels joue un rôle important. Enfin, les cinq notes de classification sont regroupées en une note globale avec une pondération de 25 % pour le format, de 10 % pour la croupe, de 25 % pour les membres, de 30 % pour le pis et de 10 % pour les trayons.

## **La DLC est un instrument précieux**

Avec la saisie des données laitières et les évaluations des critères de fitness (p. ex. la fécondité), la DLC fait partie des épreuves de productivité les plus importantes de la race Brune.

Pour l'estimation des valeurs d'élevage de la morphologie, la priorité est donnée

au classement des différents critères dans les valeurs biologiques extrêmes (chiffres 1 à 9), tandis que la plupart des éleveurs accordent une plus grande attention aux cinq notes de bloc et au nombre total de points.

Même à l'ère de la sélection génomique, les données collectées dans le cadre de la DLC sont pertinentes et permettent d'estimer la valeur d'élevage de la conformation, du débit laitier et du tempérament.

Je considère qu'il est extrêmement judicieux de faire décrire et classer une vache également en deuxième lactation ou ultérieurement. C'est la seule façon de tenir compte de son évolution. Cela peut représenter une plus-value tant pour la vache concernée et sa descendance que pour l'éleveur.



L'équipe DLC actuelle de Braunvieh Schweiz.



Je suis convaincu que la DLC fait progresser notre précieuse race, d'autant plus que le système est entièrement axé sur la santé, la durée d'utilisation et la rentabilité.

### Des exigences différentes et pourtant un objectif commun

Le but d'élevage de tous les éleveurs est une vache brune fonctionnelle, durable, productive et donc économique. Cet objectif est poursuivi par tous ceux qui sont en contact avec la Brune.

Pour un développement professionnel et profitable de la race et de la DLC, le dialogue et l'échange entre la fédération d'élevage, les éleveurs, les experts de la DLC, les sire analystes et les fournisseurs de génétique sont indispensables.

Les critères individuels correctement décrits (chiffres) sont aussi importants que les notes de classification. Malgré les différentes exigences posées à la DLC, l'évolution positive de la race doit rester au premier plan. La population de la Brune s'est clairement modifiée et développée au cours des dernières décennies. Comme il y a toujours de nouvelles tendances d'élevage, positives ou négatives, il faut toujours adapter le système de la DLC. En effet, seules certaines adaptations

permettent d'orienter l'élevage dans la direction souhaitée.

Comment se présente l'avenir? Les systèmes de traite automatique font également de plus en plus leur entrée dans les étables suisses. Ces installations pourraient notamment être décisives pour la fonctionnalité du système mammaire et la position des trayons.

Pour que les valeurs d'élevage soient aussi sûres que possible, il faut d'une part qu'un maximum de vaches soient classées et décrites. D'autre part, la DLC doit être effectuée par tous les experts en DLC de manière aussi homogène et précise que possible. En effet, des données nombreuses et précises sont également essentielles pour l'amélioration des valeurs d'élevage génomiques.

### La performance ne fait pas tout...

...mais sans performance, rien n'est possible! La question de savoir dans quelle mesure un éleveur accorde de l'importance aux blocs performance, fitness et morphologie lors de la sélection des taureaux d'insémination dépend des objectifs de son exploitation.

«Élevage de performance ou élevage pour les concours»? Cette question ne devrait

même pas se poser! La performance OU la conformation? N'avons-nous pas besoin des deux? Chaque éleveur souhaite une bonne paie du lait et a besoin pour cela de vaches saines produisant beaucoup de lait. Une bonne morphologie fonctionnelle est la condition sine qua non pour que les vaches puissent vivre longtemps. La performance, le fitness et la morphologie sont tous trois importants et doivent être équilibrés.

Et cet équilibre varie quelque peu d'un éleveur à l'autre. À cela s'ajoutent des conditions topographiques différentes, comme les régions de montagne, les régions de plaine ou les alpages.

### La pression sur le lait augmente

De plus en plus de nouvelles étables sont construites et des investissements généraux doivent être réalisés. Les prescriptions et les conditions imposées aux producteurs laitiers ne cessent de croître. La pression financière et la pression liée à la performance sont donc importantes. C'est pourquoi la DLC doit poursuivre systématiquement l'objectif d'une vache brune durable et performante.

### La performance contre l'extérieur?

Non, nous recherchons les deux ! Le modèle, ce sont les vaches de rêve qui existent dans notre population de race Brune, qui vivent longtemps, qui sont performantes et qui transmettent bien leurs qualités.

Notre race Brune a de nombreux atouts. Conserver ces nombreux atouts et améliorer encore la sécurité des performances, élever des vaches robustes et de conformation correcte, produisant beaucoup de lait, tel est le souhait de nombreux éleveurs. [4]



Hofstetter's Biverly EX96 Pis 97 est actuellement en sixième lactation et affiche une performance de vie de 80 280 kg de lait. Elle est la vache la mieux classée pour le deuxième semestre DLC 2024. Beverly reflète le but d'élevage d'une vache brune performante.

#### Plus d'informations

> [www.braunvieh.ch](http://www.braunvieh.ch)  
> Exploitation > DLC



#### Brochure Appréciation de l'extérieur



# Nouveautés de la saison DLC 2025/26

DANIEL GISLER, Braunvieh Schweiz

Pour le début de la saison, à fin août 2025, les modifications/adaptations suivantes sont envisagées; elles sont encore en discussion au sein de l'Association européenne des éleveurs de la race Brune.

Dans le **bloc «gabarit»** il n'y a pas de changement notable. Seul l'optimum pour la largeur de poitrine est déplacé du 8 au chiffre 7. Cela parce que le nombre de vaches issues d'accouplements (BS fois OB) est en augmentation depuis un certain temps. Ces vaches sont clairement au-dessus de la moyenne en ce qui concerne la largeur de poitrine. Il en résulte donc une note de gabarit trop élevée pour les animaux mentionnés. Le décalage du chiffre optimum doit permettre de corriger la note pour le gabarit actuellement élevée.

Dans le **bloc «bassin»**, l'inclinaison du bassin a actuellement une pondération double par rapport aux autres critères du bloc. En raison des progrès réalisés dans la sélection du critère «inclinaison du bassin», la pondération actuelle supérieure à la moyenne n'est plus d'actualité. En revanche, la largeur de la croupe a connu une évolution moins positive. On retire donc 10 % de la pondération de l'inclinaison du bassin et on l'attribue à la largeur de la croupe. Par conséquent, le bloc bassin est pondéré de manière équilibrée (inclinaison 30 % et largeur 30 %).

Dans le **bloc «membres»**, la position des membres avant est un nouveau critère qui a été saisi jusqu'à présent comme défaut. C'est pourquoi il faut procéder à des adaptations en pourcentage. Étant donné que le défaut «position des membres avant» est relativement répandu dans la population, on accorde à ce nouveau caractère un poids de 12 %. Ces 12 % sont obtenus comme suit: le talon est fortement lié à l'élevage et à la gestion. Il est donc logique d'enlever 8 % de pondération à ce caractère et de les attribuer à la position des membres avant. Les 4 % manquants sont obtenus par le paturon (-6 %). Parallèlement, l'angle du jarret doit être légèrement renforcé de 2 %. Ainsi, le bloc «membres» est pondéré de manière équilibrée et l'angle du jarret reste le critère le plus important de ce bloc avec une pondération de 32 %.

Dans le **bloc «pis»**, le critère profondeur du pis a une forte prépondérance. Actuellement, la pondération de 27 % est double par rapport à tous les autres critères de ce bloc. Le but d'élevage actuel vise à stabiliser la hauteur au sacrum. En même temps, il s'agit d'augmenter les performances tout en conservant la même substance corporelle. En raison de cette situation de départ, les proportions corporelles de la vache changent et la profondeur du pis reçoit une pondération trop élevée. Les vaches dont l'âge au premier vêlage est très bas, mais qui sont très performantes, sont par exemple pénalisées de manière disproportionnée. La profondeur du pis est amputée de 10 % de sa pondération. Les pondérations disponibles doivent être réparties sur les critères largeur du pis arrière, hauteur du pis arrière et attache du pis avant. La largeur de l'attache arrière présente une forte corré-



Regard dans l'étable de Franz et Pascal Felder, Marbach LU de gauche à droite: Huge Elegance, Barca Sierra, Superstar Yasmin, Salamon Sina.

tion avec la production laitière, c'est pourquoi il est judicieux de lui attribuer un poids plus important. En ce qui concerne la hauteur de l'attache arrière, la population de la race Brune a encore un potentiel d'augmentation. C'est pourquoi on veut accorder plus d'importance à ce critère. L'attache avant a une grande importance sur la durée d'utilisation. Avec ces adaptations, le bloc «pis» est également pondéré de manière plus équilibrée, afin d'obtenir une meilleure répartition des différents critères.

Dans le **bloc «trayons»**, de nombreux critères sont décrites dans un espace très restreint. De nombreux chiffres de 1 à 9 sont ainsi placés, ce qui aboutit logiquement à la note des trayons. Avec le système actuel, c'est un grand défi pour les experts de la DLC de bien répartir les différents caractères dans le bloc trayons tout en communiquant à l'éleveur une note de classement compréhensible. Comme les trayons ont de nouveau gagné en importance avec les différents systèmes de traite actuels, il est impératif de conserver à l'avenir tous les critères pour les trayons et de les décrire. Ainsi, tous les critères pourront être pris en compte dans la description de la descendance. Les tendances d'élevage pour les trayons sont clairement visibles. Elles indiquent clairement des trayons courts et étroitement placés. Pour ces raisons, il est



judicieux de ne plus publier et communiquer de note de classement pour les trayons. À l'avenir, la description des trayons (tous critères confondus) sera regroupée dans le bloc «pis» avec une pondération de 5 %. Cette modification constitue une adaptation importante au niveau international, car la Suisse est le seul pays à disposer d'une note de classification à part pour ce bloc. En outre, cette modification nous permet d'obtenir une meilleure dispersion dans les différents critères des trayons et donc des descriptions encore plus précises de la descendance des taureaux.

### Blocs DLC dès l'été 2025

Gabarit (25 %), bassin (10 %), membres (25 %), pis/trayons (40 %).

À partir de la saison prochaine, il sera **désormais** possible de faire décrire linéairement une deuxième fois les vaches, si un éleveur le souhaite. La première description sera prise en compte pour le calcul de la valeur d'élevage. L'objectif de cette nouveauté est d'obtenir plus rapidement davantage de données sur la morphologie des filles issues de jeunes taureaux. ■

## Cours international pour la DLC et juges

DANIEL GISLER, Braunvieh Schweiz



L'équipe des experts ayant participé au cours international sur l'exploitation de la famille Durrer à Kerns OW avec les deux vaches Norwin Roxanne à gauche et Bender Bailys à droite.

Les 26 et 27 novembre 2024, un cours international de DLC et de juges a eu lieu en Suisse sous la direction de Braunvieh Schweiz. Les responsables de la description linéaire d'Allemagne, de France, d'Italie, d'Autriche, de Slovénie et de Suisse se sont rencontrés pour leur formation continue annuelle commune. Des exercices pratiques, dirigés par Daniel Gisler (pour uniformiser la DLC), ont eu lieu sur l'exploitation d'élevage de la famille Roland Lustenberger à Eschholz matt LU. En principe, les descriptions des différents critères de morphologie étaient très homogènes. Des différences ont surtout été observées en ce qui concerne les différentes populations dans les différents pays. Le classement pratique, sous la direction de Daniele Galbardi (Italie), a eu lieu sur l'exploitation de la famille Dominik Durrer à Kerns OW. Des génisses ainsi que des vaches ont été classées et

commentées dans quatre catégories, comme lors d'un concours de bétail. Le classement des animaux, effectué par les experts, a été très cohérent.

Des discussions très importantes et novatrices ont pu être menées. On a longuement discuté de la fonctionnalité d'une vache laitière, par exemple du tracé du plancher de la mamelle, ou de la forme et du placement des trayons étaient les sujets de discussion.

Sur le plan de l'organisation, les deux chefs d'exploitation, leur famille et leurs aides n'ont rien laissé au hasard. En plus de l'excellente qualité des vaches, les meilleures conditions d'espace ont été mises à disposition. Un très bon cours a ainsi pu être organisé. Le travail professionnel d'un juge international et la description linéaire (DLC) doivent continuer à être formés et encouragés à un haut niveau. ■



Des onglons sains sont essentiels non seulement à l'étable, mais aussi au pâturage et à l'alpage.

# Première estimation des valeurs d'élevage santé des onglons

SARAH WIDMER, Qualitas SA

La santé des onglons a une grande influence économique sur une exploitation. Afin de l'améliorer également sur le plan zootechnique la première estimation des valeurs d'élevage pour le caractère de la santé des onglons a été développée en Suisse. Les premières valeurs d'élevage single-step seront publiées en avril 2025.

La santé des onglons est un facteur de plus en plus important pour une production laitière réussie. Le traitement des maladies et les pertes de performance dues aux boiteries peuvent représenter une perte économique importante pour une exploitation. Le bien-être des animaux est également affecté par les maladies des onglons. C'est pourquoi l'amélioration de la santé des onglons des vaches suisses est d'un intérêt toujours plus grand.

## Données du projet «Onglons sains»

Grâce au projet ressources «Onglons sains», les premières mesures ont été prises pour améliorer la gestion et la prévention des maladies. La santé des onglons peut

également être améliorée au niveau de l'élevage. Grâce aux données recueillies dans le cadre du projet, une estimation des valeurs d'élevage pour la santé des onglons a pu être développée en Suisse.

## Le recensement des animaux sains est essentiel

Pour qu'une estimation des valeurs d'élevage puisse être développée pour un critère de santé, il est important de ne pas seulement documenter les cas de maladie, mais aussi de recenser les animaux sains, car c'est justement le voisin d'étable en bonne santé qui fournit des informations importantes.

Pour la Brune, on a pu disposer d'environ 33 000 observations pour l'estimation des valeurs d'élevage. Environ 8 % de toutes

les observations ont permis de diagnostiquer une dermatite digitale (mortellaro) et environ 10 % des maladies de la ligne blanche. Ce nombre d'observations est suffisant pour développer une estimation des valeurs d'élevage. Toutefois, pour obtenir des valeurs d'élevage stables et des développements ultérieurs, il est impératif de procéder à des observations supplémentaires.

## Quels effets sont pris en compte?

Dans un modèle d'estimation des valeurs d'élevage, certains facteurs environnementaux sont toujours pris en compte afin de corriger leur effet. Dans ce cas, le numéro de lactation de la vache, l'effet du pareur, le stade de lactation de la vache et l'effet



mois x année, l'effet troupeau x année x saison ainsi qu'un effet environnemental ont été pris en compte dans le modèle.

Des valeurs d'élevage ont été calculées pour quatre caractères: dermatite digitale (mortellaro), maladies de la ligne blanche, autres maladies infectieuses des onglons et autres maladies non infectieuses des onglons. Comme certaines maladies n'étaient pas observées assez fréquemment lors du parage des onglons, ces diagnostics ont été regroupés dans les deux groupes mentionnés.

La répartition exacte des maladies est indiquée dans le tableau 1.

### Héritabilité chez la Brune

L'héritabilité des caractéristiques a été calculée à partir des données suisses au moyen d'une estimation des composantes de la variance. L'héritabilité la plus élevée peut être observée pour la maladie de la ligne blanche avec 7%. Les héritabilités pour le mortellaro ainsi que pour les caractéristiques de groupe maladies infectieuses et non infectieuses des onglons sont respectivement de 3%, 4% et 4%. Ce sont des valeurs plutôt basses, mais une amélioration peut être obtenue par une sélection ciblée. Ces héritabilités sont comparables aux critères de fécondité et de résistance aux mammites.

### Estimation des valeurs d'élevage avec single-step

L'estimation des valeurs d'élevage est réalisée à l'aide de la méthode single-step. Elle prend en compte, outre les observations des pareurs d'onglons, tous les génotypes des animaux femelles et mâles. Les valeurs d'élevage ont été standardisées, comme pour la plupart des caractères, sur une moyenne de 100 et un écart-type de 12.

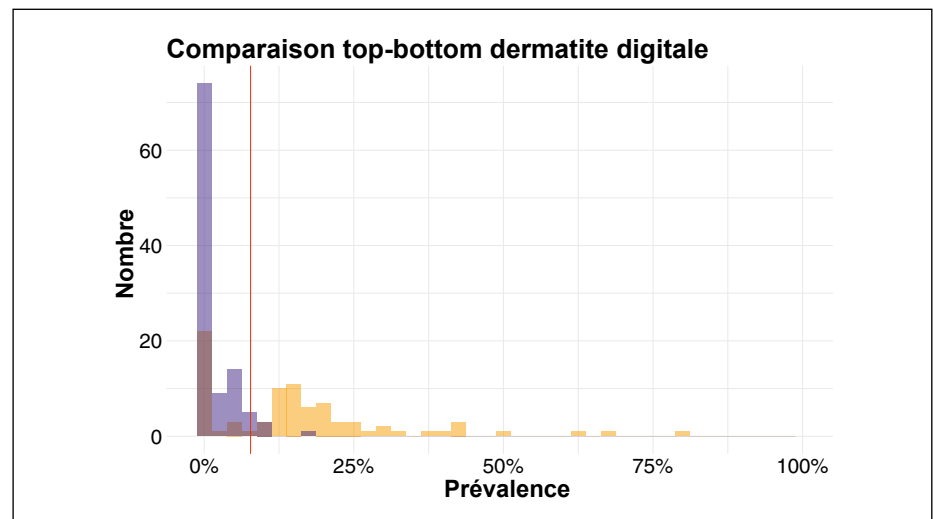
La fiabilité des valeurs d'élevage (B %) est en moyenne de 67% pour les taureaux testés par la descendance. Pour les jeunes taureaux génotypés, on peut observer un B % de 23% en moyenne.

Pour vérifier les valeurs d'élevage calculées, une comparaison top-bottom a été effectuée. Cela signifie que les taureaux présentant les 10% de valeurs d'élevage les plus élevées et les 10% les plus basses ont été sélectionnés. La prévalence de

**Tableau 1: classification des maladies des onglons par rapport aux quatre critères de l'estimation des valeurs d'élevage**

Critère	Maladies prises en compte
Dermatite digitale	Dermatite digitale (DD) Maladies associées à la DD
Maladies de la ligne blanche	Défaut de la ligne blanche Abscesses de la ligne blanche
Autres maladies des onglons infectieuses	Phlébite interdigitée Pourriture du talon Pourriture de l'onglon
Autres maladies des onglons non infectieuses	Limace Ulcère du talon Ulcère de la sole Ulcère de la pointe de la sole Nécrose de la pince Hémorragie de la sole Pari antérieure concave Concavité de la muraille dorsale Onglons en ciseaux Onglons asymétriques Seime Détachement de la sole

**Graphique 1: comparaison de la prévalence de la dermatite digitale chez les filles des taureaux présentant les 10% de valeurs d'élevage les plus élevées (en bleu) et les 10% les plus bas (en jaune). La ligne rouge représente la prévalence moyenne dans la population de 8%.**



cette maladie des onglons a été calculée sur le terrain à partir de leurs filles. La prévalence devrait donc être plus élevée pour les filles de taureaux à faible valeur d'élevage que pour les filles de taureaux à valeur d'élevage élevée. Cela peut être facilement observé dans le graphique 1. Les deux groupes sont clairement identifiables sur le graphique.

### Premières valeurs d'élevage en avril 2025

Les premières valeurs d'élevage (VE) relatives à la santé des onglons seront publiées en avril 2025. La valeur d'élevage santé des onglons est un indice composé des quatre différents critères. La pondération

des critères est influencée par la prévalence dans la population et l'importance économique. Dans un premier temps, les listes des valeurs d'élevage des taureaux seront disponibles sur le site Internet de Braunvieh Schweiz dès ce printemps. La publication sur BrunaNet est également prévue à une date ultérieure.

Nous remercions toutes les exploitations et tous les pareurs d'onglons qui ont rassemblé des données pour l'estimation des valeurs d'élevage par le biais du parage des onglons et nous espérons que la collecte des données se poursuivra. C'est en effet la seule façon d'assurer la stabilité de l'estimation des valeurs d'élevage santé des onglons. ■

# Disinctions lors de la fête de Noël

MARTIN RUST, directeur Braunvieh Schweiz

Lors de la fête de Noël en décembre 2024, j'ai pu distinguer trois collaborateurs pour leurs 10 ans chez Braunvieh Schweiz. Toutes mes félicitations aux trois personnes honorées et un grand merci pour leur engagement en faveur de Braunvieh Schweiz.

## Daniel Rohrer (10 ans)

Daniel Rohrer a débuté en mars 2014 en tant que concierge chez Braunvieh Schweiz, succédant à René Greter. Parallèlement à ses nouvelles fonctions, ce boucher de formation a suivi en 2014/2015 une formation de concierge avec brevet fédéral. Parmi les multiples tâches de Daniel figurent l'entretien et le nettoyage du bâtiment de la fédération, les travaux d'entretien extérieur, sur le parking, les bancs, les pelouses, etc., l'achat des consommables, du matériel de nettoyage et d'entretien ainsi que l'élimination des déchets. L'administration et l'entretien des écuries font également partie de ses attributions.

Pendant son temps libre, Daniel passe beaucoup de temps avec sa famille. Sa femme Iris et lui s'ennuient rarement avec leurs trois enfants en âge scolaire.

## Hugo Studhalter (10 Jahre)

En mai 2014, Hugo Studhalter a commencé à travailler en tant que collaborateur spécialisé dans la photographie et la DLC au sein du domaine élevage. Il y a un peu plus de trois ans, il a été transféré au domaine marketing/promotion de la race en raison de la part importante prise par les activités de marketing. Il réalise aujourd'hui la plupart des photos de Braunvieh Schweiz, y compris toutes celles des vaches à 100 000 et des More Than Milk Queens, les expositions, la promotion de la race, etc. Il est également responsable des archives photographiques. En collaboration avec Roman Zurfluh, il produit les nombreuses vidéos et les publie sur tous nos canaux des médias sociaux. Il est également responsable de l'organisation, du déroulement et des photos

des concours de familles d'élevage et concours de primes de garde.

Hugo a grandi avec ses trois frères à St. Niklausen, près de la ville de Lucerne, dans l'exploitation d'élevage de Brunnes de ses parents. Il a fait un apprentissage de fromager. Très tôt, il a découvert que sa passion est l'élevage bovin et a ainsi participé à de nombreux concours. Alors qu'il faisait déjà partie de l'ancienne génération des jeunes éleveurs, il a décidé de s'essayer à la photographie lors d'expositions. Braunvieh Schweiz lui a permis de faire de son hobby son métier. Le contact avec les paysans et le fait de pouvoir partager avec eux sa passion pour l'élevage de la Brune sont extrêmement importants pour lui.

## Cécile Schabana (10 ans)

Cécile a débuté en octobre 2014, succédant à Oskar Grüter. Au cours d'une longue période durant laquelle elle a eu l'occasion de travailler avec son prédécesseur, elle a pu se familiariser avec le rôle de responsable du domaine herd-book/épreuves de performance, tout en achevant une formation continue de

responsable d'équipe. Bien que Cécile n'ait pas grandi dans une ferme, elle a suivi une formation agricole et a terminé avec succès ses études d'agronomie à la HAFL à Zollikofen. Elle apprécie le travail concret et les échanges avec nos éleveurs. En automne 2022, Cécile a souhaité transmettre la direction du domaine à Anna-Louise Strodthoff-Schneider et a repris la fonction de chef de projet informatique / élevage. Ses tâches consistent notamment à formuler des exigences dans le domaine de la gestion des données, afin de permettre une mise en œuvre correcte et efficace par les développeurs informatiques. Cécile est membre de l'équipe de rédaction dès ses débuts chez Braunvieh Schweiz et assume toujours certaines tâches du ressort herd-book / performances laitières, comme par exemple le suivi de la Grise rhétorique. Enfin, Cécile représente depuis quelques années Braunvieh Schweiz au conseil d'administration de Suiselab. Durant son temps libre, Cécile aime faire du sport. Son plus grand hobby est sans doute l'enduro, qu'elle pratique avec son mari Raschied. ■



Les personnes distinguées, de gauche à droite: Cécile Schabana, Daniel Rohrer et Hugo Studhalter avec le directeur Martin Rust.

# Nouvelle responsable d'équipe du programme d'élevage et coordinatrice des ventes

SELINA GLATTHARD, Braunvieh Schweiz

Je m'appelle Selina Glatthard. Depuis le début de novembre, je renforce l'équipe de Braunvieh Schweiz. J'ai grandi à Schattenhalb, dans le beau Haslital, sur l'exploitation de mon père. C'est là que j'ai découvert de près, dès toute petite, les avantages de la Brune, en particulier de la race Brune originale. Ces expériences ont forgé ma passion pour l'élevage. Aujourd'hui encore, je suis souvent présente sur l'exploitation le week-end, bien que j'habite à Oberdorf, dans le canton de Nidwald.

Mon intérêt pour l'agriculture a toujours été très grand. Après le gymnase et un stage d'un an dans une exploitation de vaches mères et de grandes cultures à Berthoud, j'ai décidé de commencer ma

formation à la Haute école des sciences agronomiques, forestières et alimentaires HAFL à Zollikofen. En septembre 2024, j'ai reçu avec fierté mon diplôme de bachelor en agronomie HES. Pendant mes études, j'ai non seulement pu élargir et approfondir mes connaissances, mais aussi découvrir de nombreuses exploitations différentes. Ma passion pour l'élevage a cependant toujours été au centre de mes préoccupations, raison pour laquelle j'ai choisi de travailler chez Braunvieh Schweiz.

Aujourd'hui, j'ai le plaisir de représenter l'entreprise à l'extérieur en tant que coordinatrice des ventes et de soutenir une équipe expérimentée de conseillers en élevage en tant que responsable d'équipe du programme d'élevage. Je suis ravie



d'avoir fait de mon hobby mon métier et de pouvoir ainsi apporter une précieuse contribution au développement de l'élevage de la race Brune. ■

## Invitation à la 128<sup>e</sup> assemblée des délégués

**Date:** mercredi 2 avril 2025

**Lieu:** Waldmannhalle, Baar

**Heure:** 9h45

**BRAUNVIEH** 

### ORDRE DU JOUR

- |  |   |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Allocution d'ouverture du président</li> <li>2. Procès-verbal de la 127<sup>e</sup> assemblée des délégués 2024</li> <li>3. Approbation du rapport de gestion 2024</li> <li>3.1 Rapport d'activité 2024</li> <li>3.2 Comptes 2024</li> <li>4. Décharge du comité</li> <li>5. Élections:             <ol style="list-style-type: none"> <li>5.1 Élections de remplacement du comité (départ ZG)</li> <li>5.2 Organe de révision OPTEx Audit AG pour l'année comptable 2026</li> </ol> </li> <li>6. Mutations, effectif des membres</li> <li>7. Schéma DLC: intégration des critères des trayons dans le bloc pis</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>8. Motions des syndicats et associations d'élevage</li> <li>9. Distinction des propriétaires de vaches avec une performance de vie de plus de 125 000 kg et «Fitness Stars»</li> <li>10. Divers</li> </ol> <p>Pour le comité de Braunvieh Schweiz</p> <p>Adrian Arnold, président<br/>Martin Rust, directeur</p> |
|--|---|

**Extrait art. 11 des statuts de Braunvieh Schweiz**  
Les membres doivent faire parvenir au comité des motions à mettre à l'ordre du jour au plus tard 30 jours avant l'assemblée.

# Informations de la direction et du comité

## Informations de la direction

- Le workshop final du projet de durée d'utilisation du FiBL a eu lieu du 6 au 8 novembre 2024. Environ 35 participants étaient présents, répartis sur trois jours. Le groupe était principalement composé de représentants d'intérêts dans les domaines du bien-être animal et de l'environnement, ainsi que de représentants du monde politique. Les participants se sont montrés unanimes sur le fait que la prolongation de la durée d'utilisation des vaches laitières est généralement approuvée. Il était frappant de constater que jusqu'à 50 % des départs ont lieu au cours de la première et de la deuxième lactation. D'une manière générale, l'allongement de la durée d'utilisation a été jugé judicieux sur le plan économique. L'élevage doit donc davantage s'orienter vers l'objectif de produire une vache de pâturage féconde et de longévive.
- Lors de l'AG extraordinaire de la SARS du 21 novembre, Martin Rust a été élu président de la SARS (Santé des animaux de rente Suisse) à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2025, succédant à Michel Geinoz et représentant de la CTEBS.
- Enquête par l'Institut AmPuls: L'enquête auprès des clients a débuté le lundi 16 décembre 2024 jusqu'au lundi 27 janvier 2025.

## Informations du comité directeur

- Le comité a procédé à l'appréciation des risques
- La direction a révisé les mandats de prestations des domaines spécialisés et en a établi de nouveaux pour le domaine spécialisé Data et Développement. Les mandats de prestations sont une sorte de description de poste au niveau du domaine spécialisé. Le comité a approuvé les nouveaux mandats de prestations.
- Le 12 novembre a eu lieu la séance semestrielle avec la fédération OB/les éleveurs de taureaux. Les thèmes abordés ont été: Rétrospective MC, DLC, EVE, sélection génomique. Andreas Anderegg a annoncé qu'il quitterait la présidence de la fédération OB en février 2025.
- Le 19 novembre, la séance semestrielle avec la CIBS a eu lieu. Parmi les thèmes abordés figuraient notamment le programme d'élevage/l'utilisation des taureaux, l'EVE, la sélection génomique, les voyages d'éleveurs (la CIBS prévoit un voyage en 2025).
- Les 26 et 27 novembre 2024, le cours international de la DLC et de juges a eu lieu en Suisse. La séance technique a permis de discuter des propositions de modification des caractéristiques de la DLC. L'exercice DLC s'est ensuite déroulé sur l'exploitation de Roland Lustenberger, Escholzmatt. Le chef expert suisse Daniel Gisler a présidé la formation pratique. Le 27 novembre 2024, la formation des juges a eu lieu sur l'exploitation de Dominik Durrer, Kerns, sous la direction de Daniele Galbardi. L'échange international est très précieux et a suscité un écho positif de toutes les parties.

## CTEBS

- Lors de la séance du comité CTEBS du 30 octobre et du 17 décembre, divers postes ont été renouvelés: Élection de Pascal Chételat à la commission Règlement pour les expositions, élection de Stefan Käser à la commission Marketing, nomination de Martin Rust comme membre du comité et président de la SARS, élection de Simon Schlebusch comme représentant de Braunvieh Schweiz à la commission Services techniques d'élevage. Le comité de la CTEBS a approuvé la proposition AgriQuali Vaccination des veaux. Il a également approuvé un règlement interne pour les départs (attribution de membres d'honneur, entre autres) et a élu Alex Barenco comme membre du comité.
- La CTEBS soutiendra la prise de position de l'USP sur la loi fédérale sur le droit foncier rural. Aucune prise de position n'est prévue pour la consultation «Permettre une protection moderne des plantes», car elle ne concerne pas l'élevage.
- Commission de recherche CTEBS (14/21.11.): Lors de cette séance en deux parties, des informations ont été données sur l'état d'avancement des différents projets de recherche de la CTEBS. Dans le domaine du single-step, les premiers résultats de la révision des EVE déroulement de l'accouchement ont été présentés. La sécurité augmente nettement en raison du modèle. L'introduction est prévue avec les autres critères de fitness en avril 2026. Dans le projet CH4Cow, la collaboration avec le fournisseur Technosens a bien démarré. Il s'est toutefois déjà avéré que les exigences posées aux sniffers sont élevées (sensibilité au froid, saleté) et qu'il faut donc utiliser un produit plus stable. Les coûts plus élevés du projet lors de l'acquisition des sniffers sont pris en charge par l'OFAG. Autres sujets traités: Actualisation des objectifs annuels 2025–2027, gestion des données MIR de Suisselab, mise en œuvre d'Ecobreed Value, EVE critères d'abattage, index Beef-on-Dairy, EVE santé des onglons, nouvel achat de puces de typage, brevets sur les marqueurs génétiques (Slick, VL). Le budget 2025 R & D a également été approuvé.
- La CTEBS a passé avec succès l'audit ICAR. L'auditeur Gerben de Jong a constaté que tous les domaines audités (HB, MLP, HB, contrôle des performances viande, traitement des données, analyse du lait, DLC et EVE) étaient conformes aux prescriptions d'ICAR. Anna-Louise Strodthoff-Schneider a mené à bien la partie de l'audit chez Braunvieh Schweiz pour le domaine du herd-book. Les points suivants doivent être vérifiés d'ici le prochain audit: Correction pour l'hétérosis dans les modèles multiraces (EVE); déplacer la valeur moyenne de la répartition des trayons à l'arrière sur le chiffre 5 (DLC Holstein); importer le temps de traite d'AMS (EADA); vérifier l'audit de Casei (organisme de contrôle MMMG).

**Qualitas SA**

– Le 8 novembre, un workshop stratégie de Qualitas SA a eu lieu avec le comité et la direction. Les thèmes principaux suivants ont été abordés: Analyse SWOT de l'entreprise, orientation vers de nouveaux marchés et domaines d'activité, objectifs stratégiques (vision, mission, valeurs), projet Alliance (conséquences pour Qualitas), composition du CA, présidence du CA à partir de 2026.

**Informations de la séance du comité du 10 décembre 2024**

- Le comité a adopté le budget 2025.
- 6 membres individuels ont été admis.
- Le comité a élu les experts de la fédération pour la période 2025–2028 ainsi que les représentants de l'employeur pour la fondation de prévoyance du personnel. Il a procédé à l'élection complémentaire pour les experts du MC de Zoug et a nommé Simon Schlebusch pour la commission CTEBS SZ en remplacement de Cécile Schabana.
- Le comité a approuvé une adaptation générale au renchérissement à hauteur de 1.0 % pour le personnel interne, les experts DLC et les contrôleurs laitiers.

# Études sur les haplotypes nouvellement découverts

ANDREAS KOCHER, Braunvieh Schweiz

La sélection génomique ne donne pas seulement des informations sur le potentiel génétique ou l'ascendance d'un animal. Elle permet également de détecter des irrégularités, par exemple en ce qui concerne la fécondité ou les critères morphologiques. Ainsi, ces dernières années, les haplotypes de fécondité BH6, BH14, OH4 ou OH9 ont été mis en évidence, entre autres, en relation avec un avortement embryonnaire précoce. Dans le cadre d'un projet en cours entre Qualitas, Vetsuisse Berne et l'EPF de Zurich, des haplotypes ont été décou-

verts pour lesquels des génisses porteuses homozygotes sortent de l'exploitation déjà pendant l'élevage. Les raisons précises des morts derrière ces haplotypes sont encore inconnues. L'un des haplotypes nouvellement découverts se situe dans une partie du patrimoine génétique dans laquelle se trouvent également des gènes importants pour la fécondité ainsi que des gènes connus en génétique humaine pour être liés à la parésie spastique. Les génisses porteuses homozygotes de la race présentant cet haplotype se distinguent par une fécondité fortement réduite. C'est pour-

quoi les études en cours se concentrent sur la fécondité des génisses. Actuellement, on ne sait pas non plus si et dans quelle mesure les deux phénomènes de fécondité et de parésie sont liés.

Pour un autre haplotype découvert dans le même contexte ou projet, on soupçonne un lien avec les défenses immunitaires. Ici aussi, nous étudions actuellement certains cas au moyen d'enquêtes ou de visites d'exploitations.

Braunvieh Schweiz tiendra les éleveurs au courant et rendra public dès que possible les liens de cause à effet. ■

## Nouvelles

**Évaluez la visite de notre service externe**

CÉCILE SCHABANA, BRAUNVIEH SCHWEIZ

Vous avez désormais la possibilité de donner une évaluation après la visite de nos collaborateurs/trices? du service externe. Pour ce faire, vous trouverez un code QR en haut à droite de l'avis DLC. Scannez-le avec votre téléphone portable dès que l'expert DLC s'est rendu dans votre exploitation et donnez un retour sur la visite.

Depuis peu, un courriel vous est envoyé après la visite de notre photographe et des collaborateurs/trices du service externe du programme d'élevage. Vous y trouverez un lien qui vous mènera à l'enquête.

Merci de prendre deux minutes pour y répondre. Vos retours nous aident à nous améliorer.

**Cours appréciation de l'extérieur Braunvieh Schweiz 2025**

DANIEL GISLER, BRAUNVIEH SCHWEIZ

Braunvieh Schweiz propose le cours «appréciation de l'extérieur race Brune» du 25 au 27 mai 2025. Le cours dure deux jours. Les connaissances acquises dans ce cadre seront évaluées lors d'une troisième journée. Le cours a lieu chez Braunvieh Schweiz et dans des exploitations de la Suisse Centrale.

**Le cours aura lieu en allemand.**

De plus amples informations sur les coûts et l'inscription se trouvent à la page 11 du numéro actuel racebruneCH.

# Webinaires en trois langues nationales avec présentation d'exploitations suisses

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

Pour la quatrième fois, l'European Brown Swiss Federation organise une série de webinaires dans trois langues nationales. Un éleveur suisse de la race Brune sera également présent dans chacune des trois langues, à savoir l'allemand, le français et l'italien. Ceux-ci présenteront leur stratégie d'exploitation et d'élevage Brown Swiss dans un exposé en ligne. Des exploitations Brown Swiss d'Autriche, d'Allemagne, de France et d'Italie feront également une présentation intéressante de leur exploitation dans les langues respectives.

Le lien pour l'inscription est disponible sur notre site internet.



Une nouvelle série de webinaires de l'European Brown Swiss Federation suivra en allemand, en italien et en français.

## Plus d'informations

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

› Events › Webinaires EBSF



03 février 2025	20h00	Webinaire français	Exploitation de Jonathan Criscione, Bösingén
10 février 2025	20h00	Webinaire allemand	Exploitation de Thomas Hodel, Schötzt
24 février 2025	20h00	Webinaire italien	Exploitation de Fontana-Jelmini BS, Prato

# Nouvelles pochettes pour le génotypage SNP

ANNA-LOUISE STRODTHOFF-SCHNEIDER, Braunvieh Schweiz

Jusqu'à présent, les cartes de poils GeneSeek servaient à prélever un échantillon de poils pour le génotypage. Ces cartes blanches sont désormais remplacées par des pochettes. Lors de l'utilisation de ces pochettes, 50 à 100 poils doivent être arrachés comme d'habitude, car seules les racines des poils sont utilisées pour le typage. On doit rassembler les poils et les fixer avec un ruban adhésif. Ensuite, il ou elle place le paquet dans le sac et ferme la languette. Si un autocollant BDTA est disponible, il peut être collé sur le sachet. S'il n'y en a pas sous la main, il faut créer une commande de sélection génomique sur BrunaNet, l'imprimer et l'envoyer avec le formulaire. Bien entendu, le numéro BDTA doit également être inscrit sur le sachet.



## Plus d'informations

[www.braunvieh.ch](http://www.braunvieh.ch) › Race › Génomique



# L'EPL: notre pain quotidien

ANNA-LOUISE STRODTHOFF-SCHNEIDER, Braunvieh Schweiz

Pour les responsables des épreuves de productivité laitière, les fiches d'accompagnement des EPL sont le pain quotidien. Les contrôleuses et contrôleurs laitiers, assidus et consciencieux, les remplissent toujours dans les exploitations et prélèvent les échantillons pour analyser les teneurs. Ils les envoient ensuite à Suisselab, d'où les fédérations d'élevage reçoivent les données.

C'est là que Cornelia Zwahlen et Selina Camenzind entrent en jeu. Une grande partie des documents d'accompagnement est lue automatiquement. A Zollikofen, un scanner pour la lecture est utilisé. Celui-ci est réglé de manière très sensible. Même les petits points sont détectés et si, par exemple, un seul champ a été modifié, la fiche d'accompagnement doit être contrôlée et le champ doit être saisi manuellement. Il y a donc plusieurs fiches d'accompagnement qui doivent ainsi être retravaillées. C'est ce que font Cornelia et Selina chaque matin.

## Corriger les erreurs

Après la lecture des fiches d'accompagnement, les responsables vérifient les éventuelles sources d'erreur à l'aide de listes d'erreurs et les corrigent si nécessaire. Le travail est assidu car de petites erreurs peuvent se glisser. Les quantités de lait qui ne peuvent être attribuées à aucun animal, sont envoyées au bon endroit, et les échantillons manquants sont détectés. En outre, il est vérifié si tout s'est bien passé avec les services, comme le FERTALYS. Après le déjeuner, Suisselab envoie les résultats de l'analyse des teneurs. Le taux en matière grasse, la teneur en protéines, le nombre de cellules, l'urée et les teneurs en lactose sont attribués aux quantités de lait. Ici aussi, les sources d'erreur doivent être contrôlées et corrigées.

## Beaucoup de renseignements au téléphone

En plus des tâches quotidiennes, Cornelia et Selina soutiennent les contrôleuses et contrôleurs par leurs conseils. C'est là qu'elles montrent leurs talents de multi-

tâches. Lorsqu'on leur demande à toutes deux quelle est leur activité préférée, elles indiquent immédiatement le contact avec les éleveurs et éleveuses et les contrôleuses et contrôleurs. Ils répondent aux questions et résolvent les problèmes.

## Gestion des contrôleurs/euses laitiers et des compteurs à lait

La gestion des contrôleurs laitiers et des compteurs à lait fait également partie du domaine des contrôles laitiers. Tous deux gèrent les données des contrôleuses et contrôleurs. Selina s'occupe de la facturation et aide à l'organisation des cours pour les contrôleurs. Cornelia enregistre

les procès-verbaux de contrôle des compteurs à lait, enregistre les nouveaux appareils et envoie, le cas échéant, des rappels pour le contrôle annuel.

## Envoi des rapports de contrôle

Lorsque tout a été vérifié et corrigé et que les résultats de laboratoire sont attribués aux quantités de lait, les rapports de contrôle peuvent être imprimés. Les éleveurs reçoivent les résultats du contrôle laitier. Grâce au travail consciencieux de Cornelia et Selina, les éleveurs reçoivent les résultats du contrôle laitier le jour même de l'arrivée des échantillons de lait au laboratoire. ■



## Équipe EPL

**Selina Camenzind**

Âge: 24 ans  
 État civil: célibataire  
 Provenance: Zugerberg ZG  
 Loisirs: jardinage, randonnée, ski  
 Activité favorite: Jardinage  
 Plat et boisson préférés: cordon-bleu et thé glacé

**Cornelia Zwahlen**

Âge: 59 ans  
 État civil: marié  
 Origine: Unterägeri ZG  
 Loisirs: randonnée, lecture, famille  
 Activité préférée: excursion avec la famille  
 Plat et boisson préférés: fondue et jus de pomme



Peter Zraggen jun. et son amie Manuela Gräzer. Au milieu, Peter senior avec Zraggen BS Holdrio Heike.

# Investissements audacieux et élevage progressif de BS

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

Peter senior a repris un troupeau de tachetées rouges en 2013 et l'a transformé en un élevage Brown Swiss très solide en l'espace de 10 ans. Peter Zraggen junior a repris l'exploitation de son père à Aeugst am Albis en 2022 et a pu transformer immédiatement le fermage en propriété.

**E**n 2022, Peter junior a repris l'exploitation de son père et a pu l'acquérir immédiatement auprès du bailleur. Mais Peter ne s'est pas arrêté là. Son père a développé un bon élevage de Brown Swiss et Peter pouvait désormais investir dans les bâtiments.

## Transitions vers un troupeau Brown Swiss en deux reprises

Peter senior est originaire du canton d'Uri et a travaillé jusqu'en 1998 en tant que responsable d'exploitation à Ebertswil. De 1998 à 2013, il a loué une exploitation Holstein à Hohenrain, qu'il a progressivement garnie de bêtes brunes.

En 2013, il a loué l'exploitation d'Aeugst am Albis avec un cheptel entièrement rouge. Là encore, il était clair dès le départ

quelle race il souhaitait dans son étable. Quelques veaux bruns ont été achetés en plus et, 10 ans plus tard, il peut se réjouir d'avoir un cheptel purement brun issu de sa propre remonte.

## La performance est exigée à partir de la 2<sup>e</sup> lactation

L'élevage des génisses est intensif pendant une année, avec un mélange alimentaire pour les vaches, du bon foin et des aliments d'élevage, afin de permettre aux animaux de bien se développer dès un jeune âge. A partir de la deuxième année, un élevage extensif est adopté avec des pâturages permanents.

Dans l'étable, il y a des lignées de vaches qui se sont avérées précoces et d'autres qui sont plutôt tardives. L'âge moyen au

premier vêlage est fixé à 26 mois. Les vaches précoces vêlent déjà à 24 mois, tandis que les vaches tardives peuvent attendre jusqu'à 28 mois. Par conséquent, la production laitière lors de la première lactation n'est pas un critère décisif pour savoir si la vache sera utilisée pour la reproduction ou non. Mais à partir de la deuxième lactation, une production d'environ 9000 kg de lait est exigée.

## Trois animaux avec des ambitions nationales

Les Zraggen élèvent des vaches qui ne présentent pas de gros défauts au niveau du pis. Ainsi, ils ont ainsi trois animaux dans leur étable, qui peuvent se classer parmi les meilleurs au niveau national. Zraggen BS Amir Amsel, en tant que



Grâce à l'investissement dans de nouvelles logettes, les vaches se sentent visiblement plus à l'aise.



Zgraggen BS Amir Amsel en tant que première laitière avec un pis absolument parfait.

primipare lors de la BRUNA 2022, a obtenu une deuxième place de sa catégorie, a été décrite avec 86-86 au pis et a produit plus de 8500 kg de lait lors de ses deux premières lactations.

Une autre vache de pointe est Zgraggen BS Surselvastar Sissi, qui a été notée 95-93-88/94-96/93 et présente des teneurs exceptionnels. En moyenne, sur deux lactations, elle a produit 4.46 % de matière grasse et 4.22 % de protéines. Par moments, elle a même atteint 10 % de matières grasses et de protéines, avec une teneur en protéines supérieur à 5 %. La troisième figure de proue est Zgraggen BS Holdrio Heike, qui a également été notée avec 86 dans son pis et a produit plus de 8500 kg de lait lors de ses deux premières lactations. Elle a également participé à la Swiss Classic pour le groupe d'éleveurs Zug-Säuliamt.

### Une étable optimisée avec beaucoup de travail personnel

Ces dernières années, l'étable a été constamment optimisée pour le bien-être des animaux. En 2021, les deux Peter ont optimisé le parc à veaux. Un mur extérieur a été retiré, ce qui a considérablement amélioré la circulation de l'air et la santé des veaux a connu une évolution extrêmement positive.

En septembre 2024, la prochaine grande rénovation a été achevée. Les boxes surélevés ont été remplacés par des boxes profonds avec du fumier et de la paille. La paroi de la partie de la tête a

été supprimée et les barres de séparation ont été remplacés par des barres avec un espace ventral offrant plus de liberté au niveau du ventre. Ces mesures se sont révélées très positives en termes de bien-être et de santé animale. Ainsi, les vaches se lèvent beaucoup plus facilement et les problèmes d'articulations du jarret appartiennent au passé. De plus, de nouveaux abreuvoirs, plus grands et équipés d'un

système de chauffage, ont été installés. Pour toutes les mesures de transformation, beaucoup de travail personnel a été investi. Peter junior, qui travaille à 80 % à l'extérieur en tant que conseiller en alimentation, jette donc un regard sur quelques mois et années intenses qui commencent à porter leurs fruits. Mais il ne compte pas s'arrêter là, d'autres optimisations de l'étable des bovins sont à prévoir. ■

### Profil de l'exploitation

**Peter Zgraggen jun., Hodelstrasse 5, 8914 Aeugst am Albis**

<b>Situation</b>	600 m d'altitude, zone de vallée
<b>Surface</b>	26 ha, dont 3 ha de prairie artificielle, le reste en prairie naturelle
<b>Cheptel</b>	38 vaches, 23 têtes de jeune bétail
<b>Stabulation</b>	Stabulation libre avec salle de traite swing-over
<b>Taureaux d'IA</b>	Giovanni, Gustav, Darius, Salomon, Ray, Bodo, Collaps, Brice
<b>Ø exploitation</b>	2024: 7774 kg de lait, 4.04 % de MG, 3.60 % de protéines
<b>Affouragement</b>	été
	Pâturage d'une demi-journée, RTM avec luzerne, ensilage d'herbe, ensilage de maïs, fourrage de compensation protéique, pulpe de betterave sucrière
<b>hiver</b>	RTM avec une part d'ensilage d'herbe plus élevée qu'en été
<b>Lait</b>	ZMP, environ 300 000 kg
<b>Main-d'œuvre</b>	Peter senior (100 %), Peter junior (80 % conseiller UFA), Manuela lors des pics de travail





La famille Telli devant leur stabulation libre transformée en 2016 avec la vache Omega. De g. à dr. Hans-Jakob et Iris, Maurus et Livia, Ursin et Lia, Andri et le grand-père Hans.

# Une famille de vaches solide pour réussir

DARIO ZINSLI, Braunvieh Schweiz

Au plus tard après son grand succès lors de l'exposition européenne d'Imst, la famille Telli est connue de tous les éleveurs de vaches brunes. Grâce à leur philosophie de reproduction progressive, ils impressionnent de plus en plus avec des jeunes vaches performantes qui se distinguent par une excellente morphologie.

L'exploitation d'élevage de race Brune de la famille Telli est aujourd'hui dirigée par Hans-Jakob Telli avec son fils Maurus. Au fil des années, il s'est forgé un nom important dans l'élevage de la race Brune. Hans Telli, la première génération de l'exploitation et père ainsi que grand-père des exploitants actuels, travaillait alors comme chef expert dans le canton des Grisons.

La famille Telli mise sur un troupeau qui est précoce, qui produit une grande quantité de lait et qui peut néanmoins être conduit sans problème à l'alpage. C'est pourquoi la vache brune est idéale pour leur exploitation.

La lignée autour de la vache de souche King Olivia, dont est issue une grande

partie du troupeau et à laquelle appartiennent entre autres des vaches comme Defender Omega ou Big Boy Paola, se distingue depuis toujours par un grand gabarit. Lors des choix de l'accouplement, la famille Telli accorde une attention particulière à la qualité de la mamelle, aux membres et à la fertilité.

## Un élevage réussi

Le succès de leur travail d'élevage a déjà porté ses fruits lors de nombreuses expositions de bétail. Ainsi, Big Boy Paola a réussi à se classer parmi les trois meilleures jeunes vaches lors de la BRUNA 2012. Plus tard, elle a également remporté le titre de «championne jeunes» à la Swiss Expo de Lausanne. Ce ne sont là que

quelques-uns des nombreux titres qu'elle a remportés.

Deux autres vaches ont récemment fait sensation au niveau international: Phil Daesy et Defender Omega. Lors du concours européen à Imst, Omega a remporté la catégorie et le titre de championne de réserve, tandis que Daesy a également brillé avec une excellente deuxième place de catégorie derrière une autre vache suisse. Daesy ne se trouvait toutefois déjà plus sur leur exploitation à ce moment-là, car elle a été vendue six mois avant le concours européen. Avec Omega, ils ont également remporté de nombreux autres titres, comme le «titre de championne» lors de la journée de la race Brune des Grisons ainsi que la victoire dans sa catégorie à la Swiss Expo.



Une autre vache connue issue de leur élevage est Telli's Pete Pipper. Les Telli ont vendu Pipper à l'occasion de l'Expo Swiss-genetics à Brunegg. Elle a ensuite remporté le titre du meilleur pis lors de la première édition du Brown Swiss Masters 2023.

**Progression plus rapide de la sélection grâce à la génomique**

En tant qu'exploitation Bruna-Data, Maurus mise de manière ciblée sur une large gamme de taureaux Optimis pour les accouplements. La plupart du temps, ils utilisent de la semence sexée, mais aussi de la semence non sexée, car la diversité des taureaux utilisés est particulièrement importante pour eux. Grâce à cette stratégie, ils minimisent le risque qu'un seul taureau transmette des caractéristiques indésirables. Pour chaque accouplement, le résultat génomique de chaque animal est pris en compte afin d'identifier rapidement d'éventuelles faiblesses. La proportion d'inséminations d'engraissement reste ainsi faible.

**Gestion intensive et extensive**

Parmi les quelque 40 hectares, 12 hectares sont des terres arables. Sur environ 3 hectares, du maïs est semé, tandis que le reste des terres arables est utilisé pour des prairies artificielles et du triticale fourrager. Ces surfaces sont cultivées de manière intensive. Les autres surfaces sont des prairies naturelles situées en partie sur des terrains en pente; environ 40 % sont des surfaces de promotion de la biodiversité (SPB). L'exploitation pratique en outre un partenariat PER.

**Engagé dans le tourisme hivernal**

Hans-Jakob est depuis de nombreuses années le pilier de la piste de ski de fond de Trin. En tant que membre de longue date de l'association Trin Nordic, il veille, avec ses fils Maurus et Ursin, à ce que la piste de ski de fond reste en excellent état malgré des chutes de neige de plus en plus rares et les défis posés par le changement climatique. Avec 200 à 250 heures de travail par saison, Hans-Jakob se consacre à l'entretien minutieux de la piste. Afin de préparer la piste de manière optimale, celle-ci est généralement travaillée tard le soir ou la nuit.



Telli's Defender Omega à l'exposition européenne d'Imst avec Maurus, Hans-Jakob et Livia.

**Profil de l'exploitation**

**Hans-Jakob Telli, Prada 3, 7016 Trin Mulin**

<b>Situation</b>	876 m d'altitude, zone de montagne 2
<b>Surface</b>	40 ha SAU
<b>Cheptel</b>	40 vaches, 60 têtes de jeune bétail (8-10 contrat d'élevage)
<b>Ø exploitation</b>	2024: 8611 kg de lait, 4.11 % de matière grasse, 3.61 % protéine, CS 58, persistance 93 %
<b>Alimentation</b>	RPM: foin 3 kg, 2 kg de regain, 1 kg de luzerne, 20 kg de maïs, 9 kg d'herbe de 1 <sup>ère</sup> , 2 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> coupe, 1 kg de betteraves sucrières, 1 kg de protéines, 1 kg d'énergie, minéraux, + 2 kg d'aliment de démarrage.
<b>Taureaux d'IA</b>	Camillo P, Carino, Chilly, Cisco, Gustav, Darius, Oasis, Royce, Prince
<b>Famille</b>	Hans-Jakob et Iris avec Maurus, Ursin et Andri
<b>Main d'œuvre</b>	Hans-Jakob 100 %, Maurus 50 %, si nécessaire toute la famille



Vue de l'étable de la famille Telli.

# La CIBS Night s'approche

TONY DETTLING, CIBS

Le vendredi 21 février, le 27<sup>e</sup> concours CIBS aura lieu à Saint-Gall. La vente aux enchères d'élite est l'occasion pour de nombreux adeptes de la race Brune, venus de près ou de loin, d'investir dans la meilleure génétique.

**N**ous nous rappelons tous très bien de la CIBS Night 2024 avec la grande championne Salomon Sina et la championne junior Hüge Elegance, toutes deux de Franz et Pascal Felder. Dans quelques semaines, la prochaine édition de la vente aux enchères et du concours d'élite de la CIBS aura lieu, cette année encore dans la halle 9 de l'aire de l'OLMA à St-Gall.

À nouveau, le comité de la CIBS a décidé de ne pas organiser d'avant-première pour le show. Les frais de présentation sont supprimés, en revanche des frais d'inscription seront prélevés.

## Mise avec vente aux enchères en ligne

La mise d'élite sera à nouveau retransmise en ligne. Vous trouverez le lien sur le site [www.igbs.ch](http://www.igbs.ch). Il n'est pas seulement possible de regarder, mais également d'enchérir directement et d'acheter un animal depuis la maison. Profitez de cette offre et investissez dans la génétique de demain. Le concours sera à nouveau diffusé en direct.

Le livestream du concours est payant. Pour 10 francs, il est possible de suivre le concours d'élite dans le monde entier. La diffusion de la mise est proposée gratuitement.

## Génétique de classe supérieure mise aux enchères

La 32<sup>e</sup> mise d'élite aura lieu cette année encore à 17 heures précises. Elle proposera 20 animaux de première qualité et 2-3 lots d'embryons de première qualité. Les embryons ainsi que les doses de semence seront vendus aux enchères uniquement en ligne. Pour ces deux catégories, la vente aux enchères se déroulera jusqu'à dimanche soir 17h00.


Les jeunes animaux et les vaches seront tous mis aux enchères sur le ring le vendredi. Des offres intéressantes sont annoncées dans les lignées de Blooming Vita, Bender Adora, Starbuck Sarina, Calvin Calvanda, Astro Lucinda, Simbaboy Caluna, Big Boy Polly, Jongleur Evolet, Pete Piper et bien d'autres. La vente aux enchères offrira à nouveau un mélange intéressant de veaux et de vaches productives.


## Qui suivra les traces des meilleurs?

Sous le signe de la productivité et de la teneur en protéines, seul le 20 % des meilleurs animaux selon la valeur d'élevage en kilogrammes de protéines peuvent être présentés à St-Gall.

Pour n'en citer que quelques-unes, voici quelques-unes de ces excellentes vaches: Swizzero Berna, Phil Pinia, Biver Happy, Joe Hanna, Salomon Sarina ou encore des vaches championnes juniors comme Blooming Bonanza ou Haegar Robina.

Notre site [www.igbs.ch](http://www.igbs.ch) est actualisé en permanence avec des informations intéressantes sur le concours et la vente aux enchères d'élite. Le catalogue des animaux, les offres de vente aux enchères et les classements peuvent être téléchargés dès qu'ils sont disponibles. En outre, vous pouvez nous suivre directement sur Facebook, où nous vous présentons chaque offre. [36]

 **Plus d'informations**  
[www.igbs.ch](http://www.igbs.ch)



Mamelles de pointe lors de du choix du meilleur pis. A gauche, Phil Pinia de Hansueli Lanker et à droite, Swizzero Berna de Renzo Blumenthal.



La vente aux enchères commence à 17h00, soyez donc à l'heure et ne laissez pas passer votre chance. Le lot n°1 de l'année 2024 était Pete Panda à Beni Schmid de Schüpfheim.

# Des offres de qualité à des prix élevés

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

La deuxième vente aux enchères en ligne de la race Brune, organisée pendant le passage à la nouvelle année, a connu un grand succès. Les animaux ont fait l'objet de 525 offres de la part de 120 enchérisseurs différents. Sur les 31 offres, toutes sauf une ont pu être commercialisées.

## Déroulement de la vente aux enchères

La vente aux enchères en ligne a débuté le 28 décembre 2024. Il s'est rapidement avéré quels étaient les lots les plus prisés, car ils ont attiré de nombreuses enchères dès le début. La prolongation des offres à

la fin de la vente aux enchères s'est avérée bénéfique pour les vendeurs. Environ un tiers de toutes les offres ont été placées dans les deux dernières minutes, de sorte que l'offre est restée ouverte pendant deux minutes supplémentaires. Ainsi, à la fin de la journée du 2 janvier, plusieurs duels d'enchères ont pu être observés.

## Jeune bétail très demandé

Sept vaches ont été vendues en moyenne pour la somme élevée de 5014 francs. La vache la plus chère parmi toutes était la jeune vache en première lactation Castelli BS Biniam Davia de Sandro Castelli, qui a été vendue pour 7300 francs dans les

Grisons. Les génisses en gestations ont été commercialisées en moyenne pour 4080 francs. Späni's Papa Schlumpf Pandora de a obtenu le meilleur prix, soit 5300 francs. 14 jeunes bovins ont été vendus en moyenne pour la somme élevée de 3000 francs. Le prix le plus élevé a été obtenu par le jeune veau M&M's Pete Halibri, une fille de Duss BS Biver Happy, qui a été vendu pour 8800 francs. Ce veau quitte la Suisse pour l'Autriche. Les quatre embryons proposés ont été vendus en moyenne pour 1660 francs chacun. L'embryon le plus cher était celui d'Adrian's Edinburgh Lina, vendu pour 2250 francs. [40]

## Nouvelles

### BG Deichselbach-Waldheim avec une famille de vaches de 5 générations

HUGO STUDHALTER, BRAUNVIEH SCHWEIZ

Sur l'exploitation de la communauté d'exploitation Deichselbach-Waldheim, gérée par Sämi Barmet, Sandra Peter et Dominik Schwizer, se trouve actuellement une famille de vaches de cinq générations dans l'étable. Sämi a reçu la vache de souche Zora en tant que veau pour son 30<sup>e</sup> anniversaire.

La vache souche, à gauche, est Zenit Zora EX90 (née en 2014, 7 vêlages, Ø 7725 kg de lait, éleveur: Toni Niederberger, Wolfenschiessen NW). On continue avec Biver Bonita (née en 2016, 5 vêlages, PV 41 878 kg, Salomon Sumeja (née en 2019), Turayo Thea (née en 2021) et son veau Guy Gloria (né en 2024) avec Sämi Barmet et sa partenaire Kathrin Adolf. Toutes nos félicitations à cette famille intergénérationnelle fertile.



## Anker est le Mister du MC Sargans

PHILIPP DAHINDEN, Braunvieh Schweiz

Le samedi 7 décembre 2024 a eu lieu le 78<sup>e</sup> marché-concours d'hiver à Sargans. Les visiteurs ont pu découvrir 38 jeunes taureaux, 27 animaux mis aux enchères et 5 groupes de descendance. Le titre de Mister MC Sargans a été remporté par le taureau OB Anker, un fils d'Aladin de l'étable d'Urs Reichmuth à Altendorf SZ. Le concept d'organisation et de collaboration entre la «Markthallengenossenschaft» de Sargans, l'association des éleveurs de taureaux, Braunvieh St. Gallen et Braunvieh Schweiz a fait ses preuves. L'événement a de nouveau attiré de nombreux visiteurs à Sargans. Werner Roos a classé les taureaux dans huit catégories. Il a parlé d'une très bonne qualité de jeunes taureaux.

### Des groupes de descendants prometteurs

Cette année, l'association des éleveurs de taureaux a présenté quatre groupes de descendants issus de son offre. Il s'agissait des taureaux OB Indio Dingo de Luigi et Pascal Gmür, de Ramosch GR, Danos Donald d'Oskar Meuli, de Nufenen GR, Luigi Lotus de Hannes Ackermann, de Mädris-Vermol SG et Wenger Walker d'Ueli Maute, de Dietschwil SG. Un descendant d'Arno Rexi de Rolf et Felizitas Eugster, de Quarten SG, a également été présenté. Tous les groupes ont su convaincre par leurs différentes qualités et ont ainsi fait une excellente publicité pour le taureau. De plus amples informations sont disponibles sur le site Internet [www.stierenhaltervereinigung.ch](http://www.stierenhaltervereinigung.ch).

### Vente aux enchères avec des prix élevés

De nombreux visiteurs se sont vu proposer une offre réjouissante et de bonne qualité d'animaux mis aux enchères. Cette année encore, il a été à nouveau possible de participer aux enchères en ligne. Ainsi, la vache en fin gestation HILTIHOF's Rocky Peggy de Felix Schneider, de Schwendi SG, a été vendue au prix le plus élevé du jour, soit 7400 francs, à un acheteur en ligne. Les veaux ont également atteint des prix très satisfaisants. Ils ont été adjugés par le enchérisseur Matthias Süess à une moyenne de 1450 francs. La moyenne pour des vaches s'est élevée à un excellent montant de 4085 francs, bien que quelques offres n'aient pas trouvé preneur. [42]



Mister MC Sargans Aladin Anker de Urs Reichmuth, de Altendorf SZ.



La fille de Rocky, Peggy, a atteint le prix le plus élevé de 7400 francs.

## Réservez vos places au Brown Swiss Masters

CO BROWN SWISS MASTERS

Le samedi 29 mars 2025, le 3<sup>e</sup> Brown Swiss Masters national aura lieu à Cazis. Pour la première fois, les vaches plus âgées pourront y participer. Outre le concours CIBS, il s'agira en 2025 du seul concours national. Il sera donc très intéressant de voir quelles vaches y brilleront. Il est dès à présent possible de réserver le nombre de places de départ sur [www.brownswiss-masters.ch](http://www.brownswiss-masters.ch). Ces places

seront attribuées jusqu'au 15 février. Il faut ensuite annoncer via ExpoNet avant le 28 février, avec quelle vache on participe. Si le nombre d'inscriptions est trop élevé, le comité d'organisation décidera de réduire le nombre de participants. L'objectif est toutefois que chaque exploitation puisse participer. Il n'y a pas d'exigence concernant les vaches. Tous les animaux peuvent être inscrits, de la primipare à la vache âgée.

Heini Stricker, Mörschwil, a été engagé pour juger les primipares. Toni Kempf, Attinghausen, jugera les vaches à partir de la deuxième lactation. Il y aura une championne génisses, des championnes du pis primipares, des championnes du pis de la deuxième à la troisième lactation, des championnes du pis âgées et la championne Masters. [45]