

# swissherdbook **bulletin**

## **Expo Bulle :** **fascination à l'état pur !**



*Élevage*

**Valeurs d'élevage et  
taureaux classés**

*Regard dans l'étable*

**La reproduction :  
un investissement rentable**

# Génétique *Select Star* de pointe pour tous buts d'élevage

**+1'648**  
Lait kg



4M: TGD-Holstein Mr Savage **BOMBAY RED**



## B.O.A. McDonald-P **BOOMER-P-ET RED** POC

Ronald MCDONALD-P x Rubels BELLEVUE G+82 x Succesor BELLOVE G+84

*BOOMER-P* est issu de la famille de Mr Savage *BOMBAY EX93* et affiche un impressionnant pedigree tant du côté maternel que paternel. Performance élevée en combinaison à de forts caractères fonctionnels: cellules 127, résistance aux mammites 122, tempérament 114, fécondité 109, vêlages normaux taureau 112. En plus un profil morphologique équilibré avec de beaux pis (122) et une taille modérée (96).

GA 04.24	KC: AB	BCN: A1/A2	100	110	120
IPL		135	→		
Cellules		127	→		
Durée d'utilisation		125	→		
75 S%	L: + 1'648 kg	MG: + 89 kg / + 0.23%	P: + 52 kg / - 0.02%		

**+0.27**  
MG %



MM: Strans-Jen-D Director **TEQUILA RED**



## LercHolsteins Ranger **THUG LIFE-ET RED**

Rubels RANGER x Altitude TEQUENA G+83 x Director TEQUILA EX96 3E

Possède la BCN A2/A2, des % de MG (+0.27) et protéine (+0.11) élevés ainsi qu'une remarquable morphologie (ITP 129 / Format 118 / BA 110 / ME 117 / Pis 123). De plus, une longue durée d'utilisation (124) des cellules (117) et une résistance aux mammites (110). Sa mère est issue de Strans-Jen-D Director *TEQUILA RED EX96 3E*, 2 fois Grande Championne du Show RH lors de la World Dairy Expo à Madison.

GA 04.24	KC: AB	BCN: A2/A2	100	110	120
IPL		128	→		
ITP		129	→		
Durée d'utilisation		124	→		
75 S%	L: + 949 kg	MG: + 63 kg / + 0.27%	P: + 42 kg / + 0.11%		

**133**  
Mamelle



**ROCKMAN-P-SF**



## Mountainfarm Lorbas-P **ROCKMAN-P-SF** POC 100% SF

Lucky-PP LORBAS-P x Gulliver ROESI VG85 x Pickel ROBINA EX92 4E x Forbo ROBERTA EX91 4E

Parmi tous les taureaux SF génétiquement sans cornes, *ROCKMAN-P-SF* partage, grâce à sa note de pis 133, la 1ère place avec son père pour ce caractère. Mais il fait la différence en production laitière (+567kg). Avec 130 ITP il partage aussi la 1ère place de ce classement avec *TOMMY-P-SF*. *ROCKMAN-P-SF* est issu de la vache avec une très forte morphologie, Gulliver ROESI-SF (VG85 1ère lact. 4.4.4.4/94) puis avec Pickel ROBINA-SF PV: 55'863kg et Forbo ROBERTA-SF PV: 78'882kg.

GA 04.24	KC: AB	BCN: A1/A2	100	110	120
ITP		130	→		
Pis		133	→		
Att. arrière hauteur		128	→		
59 S%	L: + 567 kg	MG: + 21 kg / - 0.02%	P: + 21 kg / + 0.02%		



## Éditorial



IMAGE : CELINE OSWALD

Voici qu'arrive le changement de saison. Dans notre région, une fois l'Expo Bulle passée, les vaches font leur retour dans les pâturages et le paysage devient plus vert. Cette édition d'Expo Bulle était à couper le souffle, de haut niveau et avec un nombre record d'animaux. Les grandes expositions se terminent et avec elles, l'agitation et les discussions intéressantes. Ce qui reste, c'est l'enthousiasme qui anime le monde de l'élevage.

Avril rime aussi avec les nouvelles valeurs d'élevage et donc d'inédites listes à scruter, bien que la saison d'insémination estivale soit moins intense.

Et vous, quelle période préférez-vous ? Celle des vêlages et des inséminations nombreuses, avec d'éventuelles participations aux concours nationaux ? Ou plutôt la période de végétation, où les animaux paissent tranquillement dans les prairies ? De mon côté, je suis d'avis qu'une belle vache dans un pâturage bien vert est une des plus belles images de ce métier. Je vous souhaite d'ores et déjà à toutes et à tous un magnifique été !

Lionel Dafflon,  
collaborateur de projet génétique

### Valeurs d'élevage et taureaux classés

Pages : 6 ss



IMAGES : CELINE OSWALD



### La reproduction : un investissement rentable

Pages : 20 ss

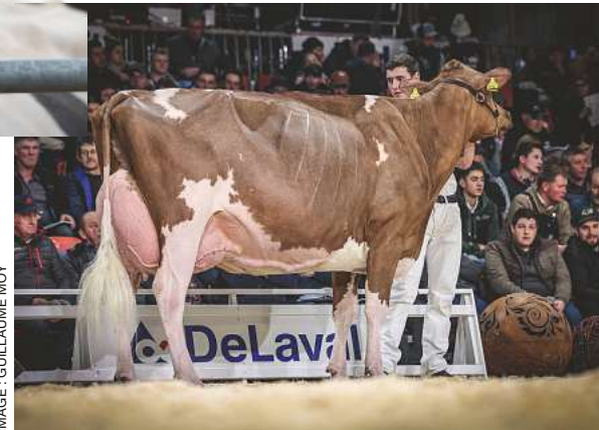


IMAGE : GUILLAUME MOY

### Expo Bulle : fascination à l'état pur !

Pages : 52 ss

## Contenu

### Actualités

- 5 Brèves informations

### Élevage

- 6 Estimation des valeurs d'élevage
- 8 Valeurs d'élevage races laitières
- 12 Valeurs d'élevage races à deux fins
- 16 Génétique : nouvelles tares héréditaires
- 19 Indice viande : pour les races à deux fins

### Regard dans l'étable

- 20 Santé animale
- 28 Portrait d'exploitation
- 32 Galerie d'animaux
- 34 Philosophie d'élevage

### swissherdbook

- 38 134<sup>e</sup> assemblée des délégués
- 39 Contrôle laitier à l'alpage

### Rendez-vous

- 42 Rencontre des éleveurs Riggisberg : vaches
- 43 Rencontre des éleveurs Riggisberg : génisses
- 44 Junior Expo Simmental Romande
- 46 21<sup>e</sup> concours d'élite argovien
- 48 2<sup>e</sup> concours nocturne de génisses de l'Oberland bernois
- 49 27<sup>e</sup> concours de la fédération de l'Oberland bernois
- 50 25<sup>e</sup> Arc Jurassien Expo
- 52 Expo Bulle
- 61 Expo Mittelland
- 62 Brève information/Tournées DLC
- 64 Caméra de l'éleveur

### Service

- 68 Listes des valeurs d'élevage
- 72 Jeunes taureaux
- 76 Agenda
- 78 Impressum




**Prévention de la fièvre du lait**

**SOLIBOL®+ FORS 2898**

- Produit naturel
- Application unique
- Progressivement libéré dans le rumen
- Petit bolus, environ 75 grammes



**Appelez-nous! Nous sommes à votre disposition!**  
www.fors-futter.ch



**FORS**  
KUNZ KUNATH

Kunz Kunath AG 3401 Burgdorf 8570 Weinfelden  
Aliments FORS 034 427 00 00 071 531 13 31



**amagosa** **Plaqué alvéolaire polycarbonate** **agolux**

amagosa.ch / 071 388 14 40



**VIANCO** **Activités Vaches Laitières**

**ARENA Brunegg: Mise du soir**  
Mardi le 14 mai 2024 / BV, FL et HO / début: 20h00  
En ligne et sur place / Informations et catalogue: vianc.ch/fr

**Chommlé Gunzwil: Mise du soir**  
Mardi le 28 mai 2024 / BV, FL et HO / début: 20h00  
En ligne et sur place / Informations et catalogue: vianco.ch/fr

**ARENA Brunegg: Mise du soir**  
Mardi le 11 juin 2024 / BV, FL et HO / début: 20h00  
En ligne et sur place | Informations et catalogue: vianco.ch/fr

ARENA Brunegg • Chommlé Gunzwil • Au Kradolf • vianco.ch • Tél. 056 462 33 33



**swiss herdbook**

**Que ce soit sur le smartphone ou sur le PC, les données de notre troupeau sont consultables en quelques clics.**

*Andreas et Andrea Staub*  
ÉLEVEUR DE HUTTWIL

**redonline**

PLUS D'INFORMATIONS SUR SWISSHERDBOOK.CH



SCAN ME

Photo: Céline Oswald

## VISITES D'ÉTABLES

## La ferme : une aventure

Accueillant chaque année plus de 50'000 personnes intéressées dans plus de 360 fermes de toutes sortes, le projet Visites d'étables fait partie de la campagne « Paysannes & paysans suisses. Pour vous ». Le Landwirtschaftlicher Informationsdienst et l'Union suisse des paysans s'investissent ensemble pour approfondir les connaissances des consommatrices et consommateurs sur l'agriculture et pour promouvoir le dialogue entre ville et campagne. Vous souhaitez ouvrir votre ferme au public et montrer la vie quotidienne avec vos animaux ? Ou expliquer de manière ouverte et transparente comment fonctionne la production alimentaire d'œufs, de lait et de viande ? Alors inscrivez-vous aux visites d'étable et montrez à la population votre exploitation, les prestations agricoles et le travail derrière tout cela.

Les chefs d'exploitation intéressés par le projet Visites d'étables peuvent s'inscrire à l'adresse [www.portailpaysans.ch](http://www.portailpaysans.ch) ou s'adresser directement à la personne responsable du projet Sandra Siegenthaler : [info@visitesdetables.ch](mailto:info@visitesdetables.ch) 

*Extrait du communiqué de presse LID  
et du portailpaysans.ch*

Inscription :  
[www.portailpaysans.ch](http://www.portailpaysans.ch) →  
visites d'étables



IMAGE : CELINE OSWALD

## DISTINCTIONS D'ÉLEVEURS

## SWISSCOW 2024 à Riffenmatt



FIGURE : SWISSHERDBOOK

La SWISSCOW 2024 est une fête entre personnes partageant les mêmes idées et placée sous le signe de l'élevage. Elle est organisée par le cercle 3 (Berne) et aura lieu le 12 octobre 2024 dans le cadre du concours de l'Association d'élevage de bétail Guggisberg à Riffenmatt BE.

Cette année, la dixième édition de la SWISSCOW est placée sous le signe de la tradition. Le moment fort de la journée, à savoir la désalpe, promet des sensations à vous donner la chair de poule ! Après le repas de midi et la partie officielle où seront distribuées les distinctions d'éleveurs, 20 familles d'éleveurs descendront (marcheront) par groupes à travers le village avec leurs vaches magnifiquement décorées pour rentrer chez elles.

**Programme**

Dès 9h : arrivée et accueil  
10h : apéro + mots de bienvenue vers le ring  
dès 11h30 : repas de midi, suivi des distinctions d'éleveurs  
14h : désalpe

Les distinctions sont publiées avec l'envoi du « swissherdbook bulletin » de l'édition n° 4.24 et seront disponibles en ligne dès ce moment. Les invitations seront envoyées début septembre. 

*swissherdbook*

Plus d'informations sur :  
[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) →  
SWISSCOW



NEW DESIGN

VERS LE  
Shop

# Casquette

CHF 9.00



SCAN ME

ESTIMATION DES VALEURS D'ÉLEVAGE 2024

# Peu de changement en avril

Gut's Attraction FROSINONE CH-120.1516.0108.5 RH  
E/P : Gut-Bleuler Stefan, Birmensdorf ZH



L'adaptation de la base entraîne moins de changements que l'année précédente. En ce qui concerne les races laitières, certains taureaux classés pour la première fois se sont tout de suite retrouvés en tête de liste. Les leaders des races à deux fins ont pour la plupart pu garder leur position.

*De Alex Barenco, Lionel Dafflon, Marcel Egli, Thibaud Saucy, swissherdbook*

## VALEURS D'ÉLEVAGE RACES LAITIÈRES

## Zoom sur les taureaux

**BLACKBURN, nouveau leader pour l'ITP**

BLACKBURN est le nouveau n° 1 chez les jeunes taureaux HO avec 142. Ce fils de DAVINCI x HANIKO devance GRINCH (140) ainsi que REVELATION et JAX (139).

**SALUTE et HAVEADREAM ex aequo en pis**

HAVEADREAM rejoint SALUTE en tête du classement pour le pis. Ils ont tous les deux 135 en mamelle. GRENADIER est n° 1 suisse avec 134 et il est à égalité avec REVELATION.

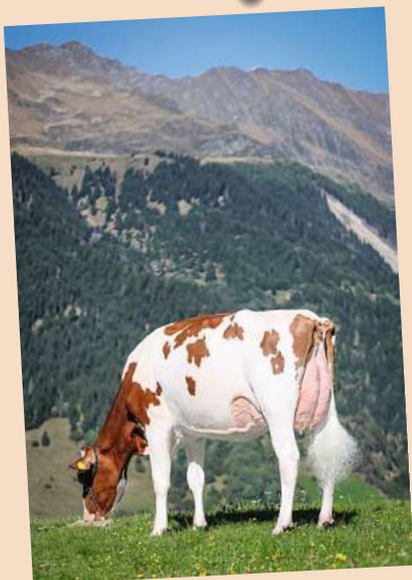


IMAGE : GUILLAUME MOY

Dykster 3Star Ronald LAYLA SG (mère de LEWITAN)

**Un nouveau leader pour l'ISET**

Swissgen LEWITAN est le nouveau leader pour l'ISET chez les génomiques RH. Avec 1626 points, ce fils de STAR x RONALD devance le fils de RANGER, Wil RYAN (1599) et 3star HWH GLOBED P (1588) qui est un fils de GLOBAL.

**Des taureaux sans cornes hauts en pis !**

Dans le top 15 des jeunes taureaux RH en mamelle, 7 taureaux possèdent au minimum un P. Il s'agit de BRIATUS P (131), LAGARD P (127), MCDONALD P (127), MAZ PP (127), LUCA P (127), SANDRO P (126), ATOUT P (125) et BRANDY P (125).

**Quelques nouveautés intéressantes**

Chez les jeunes taureaux RF, quelques nouveaux ont fait ou vont faire leur apparition. On trouve notamment Clos Du Praz GRANET P. Avec 130 en mamelle, ce fils de MOOI est à égalité avec HULU. Avec 132 en ITP, il est troisième derrière HULU (138) et BRYSON (133). En lait, on tient aussi un nouveau leader. Il s'agit de DG ALVIN. Avec 2150, il devance EVEREADY PP (1774) et SANCHEZ P (1622). À noter qu'un autre sans cornes, BRAYDEN P, est quatrième avec 1621 kg.

**Les taureaux suisses hauts en ITP**

CAUCASE domine toujours le classement ITP avec 133. Il devance ALI et TOWER qui ont une note de 131. En plus de CAUCASE et TOWER, on retrouve trois autres taureaux avec des marques suisses dans le top 10. Il s'agit de THUG LIFE (129), BARDO (129) et BELMONDO (129).

Listes des valeurs d'élevage dans la rubrique **Service**

Listes complètes sur : [www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) → listes des VE



IMAGE : GIORGIO SOLDI

Levanchy Letsgo **LETTICE** (mère de **TIMUR**)

#### 4 taureaux CH dans le top 10

Chez les jeunes taureaux HO, on trouve quatre taureaux aux marques auriculaires CH dans le top 10 du classement lait. Il s'agit de Swissgen **CEMBALO** (2061), Vogue **CASH** (2018), Levanchy **TIMUR** (1831) et B.O.A **CAPPAUL** (1809). Blondin **DESTINATION** est toujours 1<sup>er</sup> (2328) devant Stantons Right Stuff **PP** (2151).

#### **POWERHOUSE** et **LETSGO**, indétrônables

Même si **CARENZO** (1490) et Wilder **HOLOCRON** (1486) ont pointé leur nez en troisième et quatrième place du classement ISET, **POWERHOUSE** (1523) reste solide leader avec une indexation Interbull tandis que **LETGSO** (1492) le talonne avec une indexation suisse.



IMAGE : DOMINIQUE SAVARY

Terreaux Crush **MITCHIE**

#### **TANTUM**, **AVENGER**, **MYSTIC CRUSH** et **TINO** sont hauts en pis

**LEGEND** est toujours leader en mamelle avec 133. En deuxième position, on retrouve **MOMENT**, **SIDEKICK** et un nouveau venu : **TANTUM**. Tous les trois ont une note de 129. **AVENGER** est à égalité avec **CRUSHABULL** avec 128. Ensuite, on trouve deux nouveaux : **TINO** et **MYSTIC CRUSH**. Avec 127, ils ont la même note que **DISCJOCKEY**.

#### Les taureaux CH sont hauts en fonctionnel !

Le classement IFF des jeunes taureaux HO est dominé par **TGD-Holstein BACON** (141). Il devance **OCD MILAN** (139) et **DGF CASIMIR** (139). Ensuite, on trouve **Alpview TUDOR** (138), **Flu Farm DYNASTAR** (138), **Wyss DIAGO** (136), **Eichhof COGNAC** (135), **Swissgen MOLESON** (133) et **Kings-Ransom DRIVO SG** (133). **De la Source SOLO P** (132) est dixième, devant **Gplus Meier's GP-MYSTERY** (130).

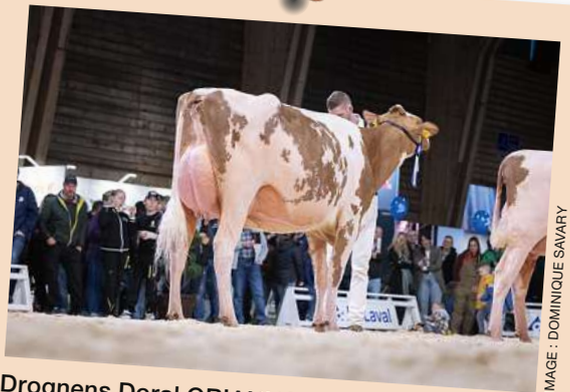


IMAGE : DOMINIQUE SAVARY

Drogrens Doral **ORIANNA**

#### **DORAL** confirmé

**DORAL** a obtenu son premier testage par la descendance et ses notes pour la conformation restent hautes. Il se classe premier ex-aequo avec **AVATAR** et **ATTRACTION** en ITP avec 127. De plus, il est deuxième à égalité en mamelle avec **ACHILLES**, **ANDERO** et **BARONE ROSSO** (123). **REDLIGHT** domine ce classement avec 125.

#### **Sudena SAFARI** est le nouveau n° 1

Avec un ISET de 1467, ce fils de **SPARK** est le nouveau leader chez les RH testés. Il devance **REEVE** (1431) qui est un fils de **SALVATORE**, tout comme **SPARK** (1426).

#### **LIMITED** grimpe sur le podium et **SIDEKICK** obtient le chocolat

En décembre, **SIDEKICK** et ses deux fils dominaient le classement ITP des taureaux HO testés. Avec la nouvelle indexation **LIMITED** grimpe sur le podium. Il est à égalité avec **LEGEND** et **MOMENT** (136). **SIDEKICK** est quatrième avec 134.

VALEURS D'ÉLEVAGE RACES LAITIÈRES

# Taureaux classés

## SHOWKING



IMAGE : GIORGIO SOLDI

Bapcorstar Showking CAMPANULE

Le populaire SHOWKING se classe pour la réutilisation. Il démontre un profil très complet, avec 1'400 kg de lait et des teneurs positives. Son IFF est légèrement en dessous de la moyenne, notamment à cause de la fécondité.

Sa morphologie est complète, avec des filles de taille normale, et une avant-main plutôt basse. Comme son père DATELINE, les membres ont tendance à être droits. Les croupes sont de bonne qualité, tout comme les pis, qui démontrent d'excellentes attaches et beaucoup de texture. 🇨🇭

### Koepon SHOWKING

NL 682613606.1 HO

Swissgenetics

AltaDATELINE x Bandares x Rubicon

- + Production
- + Cellules somatiques
- + Morphologie

- Avant-main
- Jarrets (droits)
- Fécondité

## SPEED

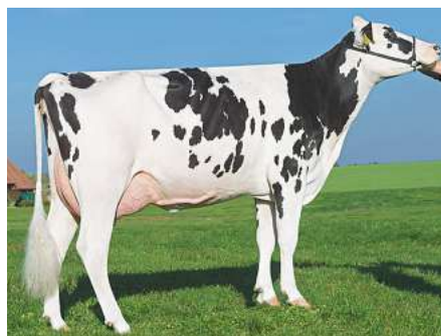


IMAGE : GIORGIO SOLDI

Frauchwil Supersire SHAKIRA

Avec son ascendance, SPEED apporte du nouveau sang. Il est un fils de SUPREME, issue d'une famille très productive qui a déjà produit plusieurs taureaux d'IA. Il présente un profil de production équilibré avec une excellente note pour les cellules. Il a encore peu de filles pour la morphologie. Ses filles seront de taille moyenne et peu profondes. Les membres sont son point fort avec beaucoup de talon. Les pis présentent une bonne attache arrière avec des trayons plutôt courts. 🇨🇭

### Frauchwil SPEED

CH 120.1354.5994.7 HO

Select Star

Supreme x Penmanship x Supersire

- + Production
- + Cellules
- + Famille

- Profondeur
- Trayons (courts)

swiss  
herdbook

# Vache en peluche

CHF 10.00

# Taureaux intéressants

Swissgen Showking CAILLE SG (mère)



## Swissgen CEMBALO

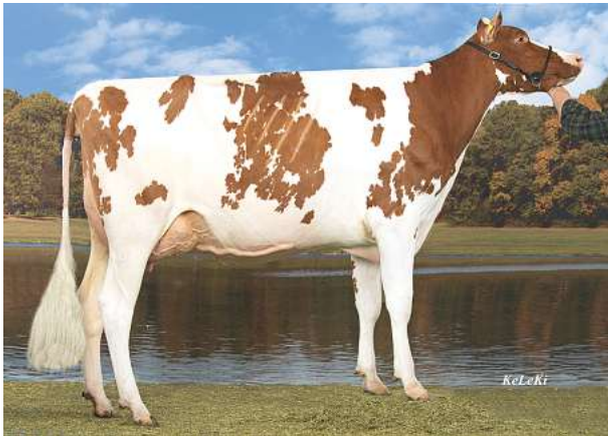
CH 120.1704.2374.3 HO, Swissgenetics  
Lugnut x Showking x Moemoney

Cet arrière-petit-fils de Claynook Altasring CLARISSA présente un profil très équilibré avec plus de 2'000 kg de lait et des teneurs positives. Sa mère a été classifiée G+83 avec 85 en pis comme primipare et sa grand-mère n'est autre que la mère de Swissgen SHUMI SG.

- + Famille
- + Production
- + Angle du jarret

- Hauteur de l'avant-main
- Avant-pis

Milksource Altitude TEQUENA (mère)



## LercHolsteins THUG LIFE

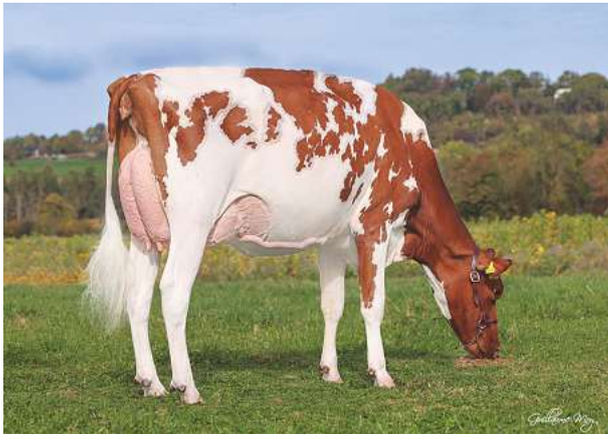
CH 120.1715.6989.1 RH, Select Star  
Ranger x Altitude x Director

THUG LIFE est un petit-fils de la multiple championne d'exposition nord-américaine Strans-Jen-D TEQUILA-Red EX 96. Ce fils de RANGER remonte à une fille d'ALTITUDE, classifiée G+83 à deux ans. Il présente un profil très équilibré avec un super ligament.

- + Type
- + Teneurs
- + Famille

- Position des trayons
- Jarrets plutôt courbés

Riverside Brenaco ROXY (mère)



## Riverside RED VELVET

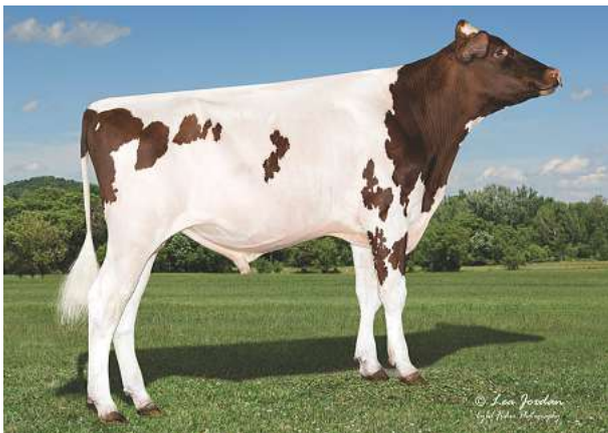
CH 120.1637.8147.8 RH, Swissgenetics  
Spirit x Brenaco x Salvatore

RED VELVET provient de la célèbre famille de Glenridge Citation ROXY EX 97. Ce fils de SPIRIT présente un profil complet avec beaucoup de lait et 0.15 % de matière-grasse. Son débit laitier est idéal tout comme ses trayons qui lui permettent d'obtenir le logo robot.

- + Production
- + Robot
- + Mobilité

- Trayons (plutôt longs)
- Croupe à surveiller

Morningview RUMMAGE-ET



## Morningview RUMMAGE

US 3222920210.1 RH, Swissgenetics  
McDonald p x Mark x King royal

RUMMAGE provient lui-aussi de la famille de Glenridge Citation ROXY EX 97. On trouve plusieurs vaches noires connues dans son pédigrée. En plus, il possède un profil complet qui lui permet d'être haut en ISET et en pis, avec le logo robot. Sa note globale en membre est aussi à souligner avec un angle du jarret idéal et de bons aplombs.

- + Mamelle
- + Cellules et résistances aux mammites
- + Membres

- Débit laitier (plutôt lent)
- Kappa-caséine AE
- Position des ischions

VALEURS D'ÉLEVAGE RACES À DEUX FINS

# Zoom sur les taureaux



IMAGE : KELEKI

Cyrill ROSALIE

## CYRILL toujours en tête pour l'ISET

Le leader des taureaux Simmental testés par la descendance reste le bien connu CYRILL, suivi de VERU et BENCER.

## Les nouveaux convainquent

Pas moins de trois nouveaux taureaux SF testés par la descendance sont proposés. Le plus haut d'entre eux est SARON, fils d'ORPHEUS, au 5<sup>e</sup> rang, suivi de SANTO, fils de TORNADO, au 10<sup>e</sup> rang. Le troisième du groupe est TOM, un autre fils de TORNADO. TORNADO lui-même est un fils d'ODYSSEY issu de la bien connue Stadler FLEURETTE EX 96.



IMAGE : GUILLAUME MOY

Noutaz Kilian ARGENTINE

## KILIAN & UMBERTO

En ce qui concerne la morphologie, UMBERTO est incontournable : 5 points seulement le séparent de KILIAN, qui occupe la deuxième place. KILIAN lui-même est toujours au top pour les mamelles. Il est en tête de liste devant LORBAS et LORD.



IMAGE : KELEKI

Les Tzams Unetto EVE

## UNETTO à nouveau pour l'ITP

Pour la morphologie générale, UNETTO dépasse CYRILL d'un point. ARIELLO, le premier fils de CYRILL, suit déjà à la troisième place. ARMANI, le frère d'UNETTO, doit se contenter du 5<sup>e</sup> rang.

Listes des valeurs d'élevage dans la rubrique **Service**

Listes complètes sur : [www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) → listes des VE



IMAGE : KELEKI

Semino TERESA

**Tête inchangée : SEMINO devant BEHRAMI**

L'estimation des valeurs d'élevage d'avril apporte peu de changements, malgré l'adaptation de la base. Le duo de tête SEMINO et BEHRAMI domine la liste des taureaux SF testés par la descendance.

**SARON, nouveau venu et leader de l'IFV**

SARON, le nouveau venu le plus élevé, doit également son bon résultat dans la valeur d'élevage globale à ses valeurs bouchères élevées. Avec 118 IFV, il est clairement le nouveau leader devant les bien connus NICCOLO et LUMINO.



IMAGE : KELEKI

Hardy BONNY

**Peu de changements génomiques**

Le trio de tête de la liste génomique SF reste le même qu'en décembre : MELBOURNE est en tête devant BROOKLYN et ARISON. Le taureau le plus haut pour la production est le fils de DREAMSON, CEM.

**BENCER confirmé**

Classé en décembre, BENCER parvient à bien maintenir sa position. Il est le n° 3 selon l'ISET global. Son point fort reste une bonne production avec des teneurs fortes.

**Des leaders forts pour la morphologie**

Pas moins de trois taureaux sont en tête de la liste de conformation des taureaux génomiques SF, dont deux sont sans cornes. TOMMY P, ROCKMAN P et LARIO présentent tous 130 dans l'ITP. TOMMY est un fils de TOM, fraîchement classé, tandis que ROCKMAN est un fils de LORBAS.

VALEURS D'ÉLEVAGE RACES À DEUX FINS

# Taureaux classés

## SANTO



IMAGE : KELEKI

Beluga Santo HALIFAX

SANTO est un fils de TORNADO, issu de la vache Panter SIMME (EX 90, GM). Il arrive au top-10 ISET des taureaux testés. Il apporte une production complète de 600 kg de lait avec des teneurs positives. Son IFF est à surveiller, notamment au niveau de la fécondité et des vêlages des filles. Sa morphologie promet des filles de taille inférieure à la moyenne, large à la poitrine, avec beaucoup d'élégance. Les membres sont son point fort avec une excellente qualité d'ossature et de bons aplombs. Les attaches sont également très fortes, avec des trayons plutôt courts. 🇨🇭

### SANTO

CH 120.1366.0439.1 SF  
Select Star  
Tornado × Panter × Savard

- + Teneurs
- + Membres
- + Attaches de pis
- Fécondité
- Largeur aux ischions

## SARON



IMAGE : KELEKI

Bigler's Saron GRACIELA

SARON arrive dans le top 5 ISET des taureaux SF et se place 8<sup>e</sup> pour l'ITP. Il est issu d'Alfredo SAINA EX 91, la championne SF du championnat de jeunes vaches en 2015. Les 3 mères suivantes ont clôturé 10 lactations ou plus. Il propose 350 kg de lait et d'excellentes teneurs. Il faut veiller à la fécondité et aux vêlages (naissances normales taureau + filles et naissances vivantes des filles). Son index viande est excellent. Ses filles sont grandes et larges, avec des très bonnes attaches-avant et beaucoup de ligament. Les attaches-arrières sont dans la moyenne et les trayons plutôt serrés. Il est porteur du nouveau marqueur génétique Retinal Degeneration (RPC). 🇨🇭

### SARON

CH 120.1413.1384.4 SF  
Swissgenetics  
Orpheus × Alfredo × Bello

- + Teneurs
- + ITP
- + Famille
- Fécondité
- Vêlage direct

## TOM



IMAGE : KELEKI

Niederbach Tom RHEA

TOM est le deuxième fils de TORNADO classé lors de cette épreuve. Il est issu de Kilian KISCHA, la vache de l'année SF 2020. Il présente 400 kg de lait avec des teneurs négatives. L'IFF est à surveiller, notamment la fécondité inférieure à la moyenne et l'influence d'ODYSSEY pour les naissances vivantes des filles. Il se classe 7<sup>e</sup> pour l'ITP avec des filles de taille moyenne, larges et profondes, démontrant beaucoup d'élégance. Les membres et les pis sont également sans défauts, avec beaucoup de mobilité et des pis très souples. Il est porteur du nouveau marqueur génétique Retinal Degeneration (RPC). 🇨🇭

### TOM

CH 120.1453.0429.9 SF  
Select Star  
Tornado × Kilian × Vinos

- + Pis
- + Format
- + Famille
- Teneurs
- IFF

# Taureaux intéressants

Mountainfarm Gulliver ROESI (mère)



## Mountainfarms ROCKMAN P

CH 120.1679.6831.8 SF, Select Star  
Lorbas p × Gulliver × Pickel

ROCKMAN est un nouveau crack de la morphologie. Ce fils de LORBAS remonte à une GULLIVER VG 85 comme primipare avec 88 en pis. Sa grand-mère (EX 92 4E) vient de débiter sa 8<sup>e</sup> lactation. Son arrière-grand-mère (EX 91 4E) est en 12<sup>e</sup> lactation et a vêlé la dernière fois à 12 ans et dix mois. Il possède aussi le gène hétérozygote sans cornes.

- + ITP
- + Pis
- Débit laitier
- Fécondité

Schrago Swat ALPENROSE (mère)



## Schrago ADAMS

CH 120.1650.3891.4 SF, Swissgenetics  
Gulliver × Swat × Frisco

ADAMS n'est autre que l'arrière-petit-fils de la vache Suard-Red Jordan IRENE EX 97. Ce fils de GULLIVER présente un profil équilibré avec de très bonnes teneurs et une belle morphologie. Sa mère a obtenu 85 en pis comme primipare et a donné 5.11 % de matière grasse et 4.09 % de protéine.

- + Production
- + Type
- + Famille
- Trayons
- Débit laitier
- Fécondité

Bivio HOLLYWOOD (mère)



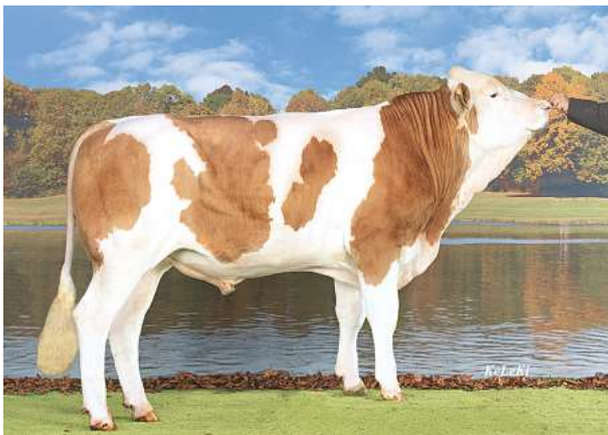
## HIT

CH 120.1584.7394.4 SF, Swissgenetics  
Tom × Bivio × Manitou

HIT remonte à trois générations de vaches pointés 55 55 98. Sa mère est une fille de BIVIO qui a produit plus de 11'000 kg de lait en troisième lactation, avec 4.74 % de matière grasse. Sa grand-mère et son arrière-grand-mère (EX 93, GM) ont produit plus de 10'000 kg de moyenne en 12 et 6 lactations.

- + Famille
- + Morphologie
- + Musculature
- Résistance aux mammites
- Débit laitier

ZION PP



## ZION PP

CH 120.1730.3303.1 70, Swissgenetics  
Vollkommen PP × Wahrhaft PP × Amigo PP

ZION PP est le nouveau taureau homozygote sans cornes dans l'offre SI. Avec beaucoup de lait et des trayons bien placés, il correspond très bien aux systèmes robotisés. De plus, il possède un indice viande élevé. La mère de ZION PP a produit 6'725 kg comme primipare avec 4.03 % de matière grasse.

- + Sans cornes
- + Robot
- + Lait
- Membres
- Pis

## GÉNÉTIQUE

# Nouvelles tares héréditaires : éviter les accouplements à risque

En même temps que la publication des valeurs d'élevage d'avril 2024, trois nouvelles tares héréditaires ont été publiées, elles concernent les races Holstein et Swiss Fleckvieh.



IMAGE : CELINE OSWALD

Les veaux atteints du syndrome MW (Early Onset Muscle Weakness) ont l'air en bonne santé, mais ne peuvent pas se tenir debout à la naissance ou perdent la capacité à se tenir debout peu après la naissance.

Grâce aux progrès des techniques d'analyse génétique, il a été possible, au cours des 15 dernières années, d'identifier différentes mutations génétiques à l'origine de tares héréditaires, souvent récessives et donc symptomatiques uniquement chez les animaux homozygotes. La possibilité d'effectuer un test génétique et de déterminer le patrimoine génétique d'un animal permet non seulement de connaître le statut de l'animal lui-même, mais aussi d'éviter les accouplements à risque et, pour les éleveuses et éleveurs de taureaux, les fédérations d'élevage et les centres d'insémination,

de travailler à long terme à la réduction de la fréquence génétique de ces mutations indésirables dans les programmes d'élevage et les populations bovines. La publication de marqueurs génétiques est donc primordiale.

## MARQUEURS GÉNÉTIQUES

Parallèlement à la publication des valeurs d'élevage d'avril 2024, swissherdbook a publié les marqueurs génétiques pour trois tares héréditaires dans les races Holstein et Swiss Fleckvieh. La publication a lieu aussi bien sur le certificat d'ascendance et de performances (CAP) des animaux que dans toutes les listes de

marqueurs génétiques et dans l'interface de données Rindvieh.ch. Ces trois tares héréditaires sont présentées brièvement ci-dessous.

## BLIRD

Bovine Lymphocyte Intestinal Retention Defect (BLIRD) : des chercheuses et chercheurs français ont découvert cette tare héréditaire chez la race Holstein. Les animaux homozygotes présentent un affaiblissement de l'immunité du système digestif, ce qui entraîne à son tour un retard de croissance important ainsi qu'un taux de réforme plus élevé chez les jeunes animaux par rapport aux animaux sains.

Les vaches homozygotes BLIRD présentent également une production laitière plus faible en conséquence. La mutation génétique qui touche un gène important pour l'immunité du tube digestif et qui provoque cette tare héréditaire a été trouvée chez le taureau Bell ELTON. Son petit-fils, le taureau O-MAN (O-Bee MANfred Justice), semble avoir été le principal propagateur de cette mutation. En Suisse, les taureaux suivants sont porteurs de la mutation : Koepon OH ROBIN, 3Star Oh RANGER, Terreaux GLASSGO et Schrago BRENA-CO. La fréquence génétique en Suisse est d'environ 4.2 %. Dans ce cas, il est simplement recommandé d'éviter les accouplements à risque.

## SYNDROME MW

Une nouvelle tare héréditaire a récemment été identifiée dans la race Holstein en Amérique du Nord. Cette tare héréditaire, qui était au départ souvent appelée « Recumbency » dans la pratique, s'appelle désormais « Early Onset Muscle Weakness Syndrome », en abrégé MW. Le MW est un défaut génétique qui affecte la capacité des veaux nouveau-nés à se tenir debout. Les veaux atteints du MW ont l'air en bonne santé, mais ils ne peuvent pas se tenir debout à la naissance ou perdent leur capacité à se tenir debout peu après la naissance. En particulier, des lignées influentes connues pour être porteuses de ce défaut génétique remontent à Roylane Socra ROBUST et à son fils Seagull-Bay SUPER-SIRE (tous deux porteurs du MW).

Les taureaux porteurs utilisés en Suisse dans la race Holstein sont Frauchwil SMARAKT, Pess Farm FALLETTI et Zimmerview LUCKY Red. Cela signifie qu'en Suisse, la fréquence génétique de cette tare héréditaire dans la race Holstein est faible (environ 1.4 %).

Il en va autrement pour la population de la Swiss Fleckvieh. Comme le taureau GrüGru LORBAS a hérité du gène MW par son père LUCKY et qu'il l'a déjà transmis à quelques fils, la fréquence génétique dans la population Swiss

Fleckvieh est de 5.1 % ! Mais même chez la Swiss Fleckvieh, il n'y a aucune raison de s'alarmer inutilement. Comme le gène MW n'était pas présent dans la population avant l'introduction de LORBAS, il n'y a actuellement que de très rares cas d'accouplements à risque. Le fait que les organisations d'IA renoncent désormais à acheter des taureaux porteurs permettra de réduire la fréquence du gène de cette tare héréditaire dans les années à venir. Pour les éleveuses et éleveurs, en particulier ceux qui ont un taureau de monte naturelle, la règle est de vérifier le statut de leur taureau après le typage SNP et d'éviter les accouplements à risque.

## DÉGÉNÉRESCENCE RÉTINIENNE

Dégénérescence rétinienne progressive (Recessive Progressive Retinal Degeneration) : il s'agit d'une anomalie héréditaire qui, dans sa forme homozygote, entraîne une dégénérescence rétinienne progressive. La mutation, qui provient d'un aïeux des races rouges il y a 2'800 à 4'000 ans, a d'abord été découverte en France chez la race Normande. Mais elle est également répandue dans d'autres populations (p. ex. la vache scandinave). Les symptômes chez les animaux porteurs homozygotes commencent typiquement par une perte de la vision

nocturne et évoluent vers une cécité complète.

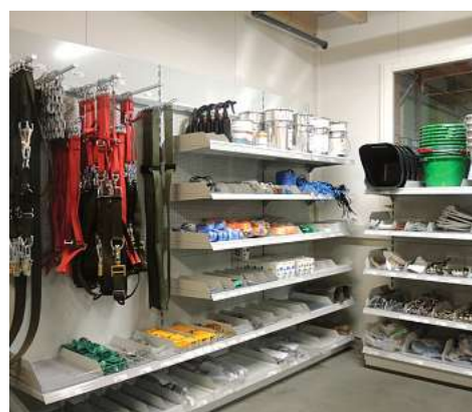
Les vaches en Suisse dont on sait qu'elles ont développé ces symptômes étaient âgées d'au moins 6 ans. Avec PICKEL, qui était porteur hétérozygote, et surtout avec Plattery ODYSSEY, qui est porteur homozygote, cette mutation s'est extrêmement répandue dans la race Swiss Fleckvieh. Aujourd'hui, la fréquence des allèles dans la race Swiss Fleckvieh s'élève à près de 14 %. Même si les conséquences économiques de cette tare sont moins importantes que pour d'autres tares héréditaires connues, la propagation de cette mutation avec une fréquence génétique aussi élevée doit être activement travaillée. À l'avenir, les centres d'insémination renonceront à l'achat de taureaux porteurs homozygotes. En ce qui concerne les taureaux porteurs hétérozygotes, leur nombre doit également être réduit à plus long terme, afin que la fréquence génétique de cette tare héréditaire puisse être réduite dans les années à venir. Pour les éleveuses et éleveurs, en particulier ceux qui ont un taureau de monte naturelle, la règle est de vérifier le statut de leur taureau après le typage SNP et d'éviter les accouplements à risque. 🇨🇭

Alex Barenco

Tableau : nouvelles tares héréditaires

Désignation	Abréviation	Libre	Statut	Statut	Race
			Porteur hétérozygote	Porteur homozygote	
Bovine Lymphocyte Intestinal Retention Defect (BLIRD)	LR	LRF	LRC	LRS	Holstein
Early Onset Muscle Weakness Syndrome	MW	MWF	MWC	MWS	Holstein Swiss Fleckvieh
Recessive Progressive Retinal Degeneration	RP	RPF	RPC	RPS	Swiss Fleckvieh

Explication : les animaux ayant le statut « libre » ne portent pas l'allèle indésirable et peuvent être accouplés sans risque. Les animaux au statut « porteur hétérozygote » ne développent pas de symptômes, mais sont porteurs du gène indésirable et peuvent également le transmettre à leur descendance. Ces animaux devraient être accouplés avec des animaux au statut « libre » (éviter les accouplements à risque). Les animaux au statut « porteur homozygote » développent généralement les symptômes de la tare héréditaire.



### Visitez notre vente directe

à Ruswil / Bösingen ou Lenggenwil

- plus de 10 000 articles disponibles en permanence
- tous les produits peuvent être par vous-même

#### Krieger SA

##### Siège Suisse centrale

6017 Ruswil  
Tel. 041 496 95 95

##### Succursale Suisse romande

3178 Bösingen  
Tel. 031 740 60 60

##### Succursale Suisse orientale

9525 Lenggenwil  
Tel. 071 947 25 46



[www.krieger-ag.ch/fr](http://www.krieger-ag.ch/fr)

# Krieger

Planification & Installation d'étable

SWISS **herdbook**

**Les résultats des accouplements effectués à l'aide des conseils zootechniques sont une réussite totale.**

Philippe Aubry

ÉLEVEUR DE CHAUX-DES-BREULEUX

myherd Conseils zootechniques

PLUS D'INFORMATIONS SUR [SWISSHERDBOOK.CH](http://SWISSHERDBOOK.CH)

SCAN ME

## ESTIMATION DES VALEURS D'ÉLEVAGE

# Indice viande

## pour les races à deux fins

Chez swissherdbook, l'indice viande désigne l'indice des critères d'abattage pour les races à deux fins Simmental (et Swiss Fleckvieh).

Dans le cadre d'un projet commun de swissherdbook et de Vache mère Suisse, cet indice a été redéfini pour la race Simmental.

### INDICE COMMUN

En raison des différences considérables entre les structures économiques des exploitations de vaches allaitantes et des exploitations laitières, le développement d'un indice spécifique pour les critères d'abattage dans les conditions d'élevage respectives s'imposerait. Cependant, étant donné que le nombre d'animaux est limité en Suisse et que des échanges génétiques réguliers ont lieu entre les exploitations de swissherdbook et celles de vaches allaitantes, les organisations concernées ont opté pour un indice commun.

### COMPOSITION

Le nouvel indice viande se compose des critères viande pour les canaux d'écoulement de veaux d'étable, Natura-Beef et animaux d'étable. Les canaux de vente sont pondérés en fonction du nombre d'animaux abattus et comprennent les critères individuels de charnure, de couverture grasseuse et de poids à l'abattage, qui sont à leur tour pondérés économiquement.

Les valeurs d'indice calculées sont standardisées sur une base de 100 et un écart-type de 12.



IMAGE: CELINE OSWALD

L'indice viande a été redéfini pour la race Simmental.

« *Le nouvel indice Fleisch Viande (IFV) de swissherdbook et a été publié pour la première fois le 2 avril 2024.* »

### PREMIÈRE PUBLICATION

Le nouvel indice Fleisch Viande (IFV) est calculé directement dans la base de données. Il remplace l'ancien indice Viande Fleisch (IVF) de swissherdbook,

qui a été publié pour la première fois le 2 avril 2024. Pour la race Swiss Fleckvieh, seul le nom est adapté, tandis que la composition de l'indice reste inchangée. 🇨🇭

Sophie Kunz, Qualitas SA,  
Alex Barenco, swissherdbook





SANTÉ ANIMALE

# La reproduction un investissement rentable

En élevage laitier, il y a de nombreux paramètres qui permettent d'optimiser les performances et d'obtenir un maximum de résultats techniques et économiques. La fécondité est l'un de ces paramètres.

*De Luca Fabozzi, FarmConsult*

**P**our les exploitations laitières, il est important d'optimiser les performances. Les paramètres appropriés sont entre autres :

- L'âge au premier vêlage
- L'efficacité alimentaire, autrement dit, combien de kg de lait produits par chaque kg de matière sèche ingérée
- Le nombre de lactations moyennes ou autrement dit le nombre de jours de vie productifs (en lait)
- Et bien d'autres

La fécondité est un de ces paramètres, mais bien au-delà, il s'agit d'une véritable clé de voûte de la performance technico-économique de l'exploitation laitière. Pourquoi est-ce ainsi ? Et quels sont les facteurs influencés positivement ou négativement par les performances de reproduction du troupeau ?

### DÉFINITIONS

Avant tout autre propos, il est important de faire quelques précisions : parfois il peut avoir confusion entre les termes fertilité et fécondité. Si les deux dénominations sont liées, elles ont des subtilités différentes qu'il est important de ne pas confondre.

### FERTILITÉ

La fertilité indique la capacité de la vache à se reproduire (production d'ovocytes chez la vache) : elle est calculée sur la base de certains indicateurs tels que :

- taux de détection des chaleurs (appelé aussi le taux de saillie)
- taux de réussite de l'insémination artificielle (IA)  
1<sup>ère</sup>
- taux de réussite IA 1 + IA 2
- taux de réussite IA > 3
- taux de fertilité = nombre d'IA fécondantes / nombre total d'IA

### FÉCONDITÉ

La fécondité indique plus précisément l'aptitude à avoir un veau dans les délais requis. La fécondité est donc un indicateur quantitatif qui permet d'évaluer et de suivre les performances de son troupeau. Elle est calculée sur la base d'autres indicateurs, dont notamment :

- le taux de gestation
- l'âge au premier vêlage
- l'intervalle moyen entre le vêlage et la première chaleur
- l'intervalle moyen entre le vêlage et la première IA fécondante
- % vaches avec intervalle vêlage - IA1 > 80 jours
- l'intervalle vêlage - vêlage du troupeau (IVV)

*« La reproduction est donc un levier très important pour améliorer l'efficacité du troupeau et le revenu des éleveuses et éleveurs. »*

Image double-page : Prêter attention à la fécondité est payant.



Tableau : évaluation de la fécondité

	très bon	bon	à améliorer
IVV (jours)	< 385	385-400	> 400
Age au 1 <sup>er</sup> vêlage (mois)	24	24-27	> 27
TRIA 1 (%)	> 60	50-60	< 50
TRIA 1+2 (%)	> 80	75-80	< 75
Nombre de paillettes	< 1.5	1.5-2	> 2

TABLEAU : M.A.D.

TRIA 1 = taux de réussite à l'insemination artificielle n°1  
 TRIA 1+2 = taux de réussite à l'insemination artificielle n°1 + n°2

L'observation des chaleurs fait également partie de la gestion de la fécondité.



Si les vaches à haute production ont tendance à perdre un point ou plus dans la note d'état corporel en début de lactation, une prolongation de la période d'attente volontaire peut augmenter les performances de reproduction.

### ÉFFICACITÉ DE LA REPRODUCTION

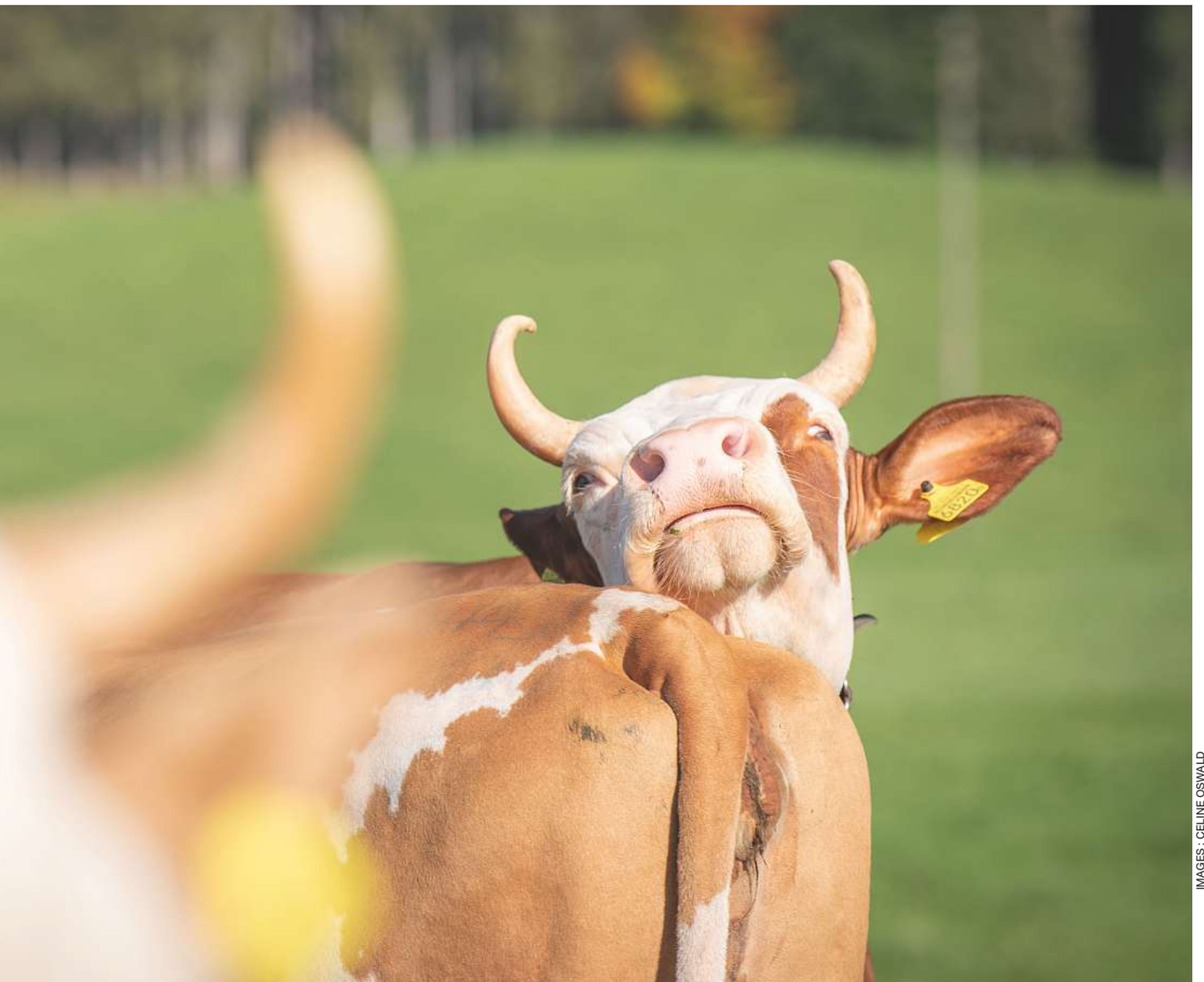
Comment faire pour évaluer l'efficacité de la reproduction d'un troupeau ?

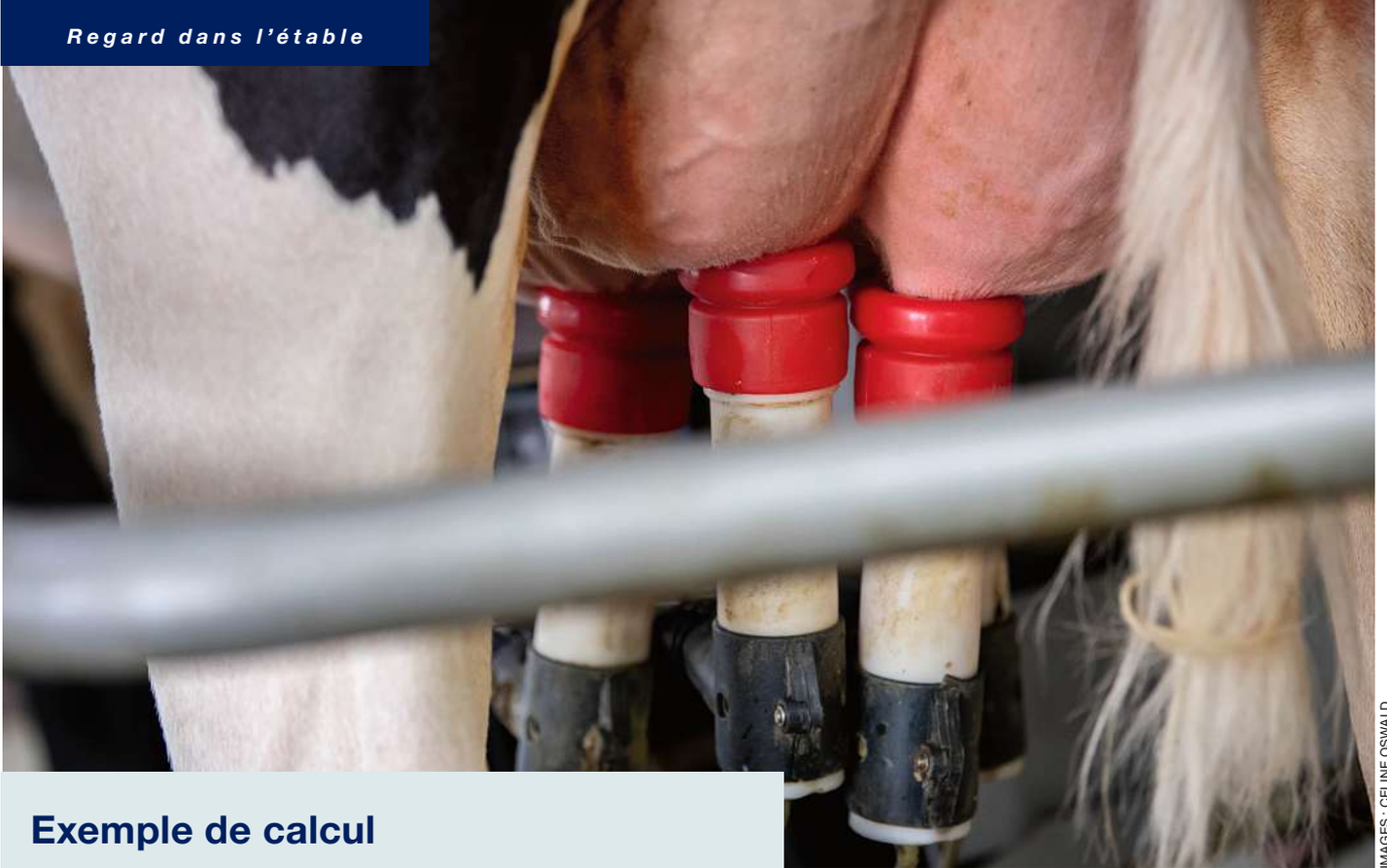
Pour cela il existe des repères classiques sur les principaux indicateurs. Ainsi il est conseillé d'avoir un taux de saillie supérieur à 60 % et un taux de conception (réussite à l'IA) supérieur à 50 %. Cela

voudrait dire qu'en moyenne, lors de l'insémination, il y a autant de chance qu'une vache soit gestante que non gestante.

### MAITRISE DU STADE DE LACTATION

Maitriser sa reproduction permet de maitriser le stade de lactation du troupeau, autrement dit, le ►





IMAGES : CELINE OSWALD

## Exemple de calcul

On considère que pour une moyenne de production de 25 kg/vache on perd 0.4 kg de lait tous les 5 jours de retard, après 160 jours. Ce qui pour un élevage de 40 vaches en lactation avec un stade par exemple de 185 jours fait :

- Jours de retard moyens : 185 jours - 160 jours = 25 jours
- 0.4 litres de lait perdus tous les 5 jours de retard = 25 jours/5 = 5\*0.4 litres = 2 kg de potentiel de production en moins
- 2 kg lait \* 0.65 CHF / kg de lait = 1.3 CHF / vache et par jour
- 1.3 CHF \* 40 vaches = 52 CHF / jour = 1'560 CHF / mois de manque à gagner potentiel 

être doublement perdant : l'investissement dans une ration densément énergétique ne sera pas compensé par une amélioration de la production, pire, elle contribuera à baisser les performances des animaux en contribuant à augmenter les problèmes autour du vêlage.

Ainsi il s'instaure souvent un cercle vicieux : les animaux ont une reproduction dégradée qui a comme conséquence des lactations plus longue avec un état corporel excédentaire au tarissement. Et par conséquent une dégradation dans les performances de reproduction de la lactation suivante, et ainsi de suite.

Avoir des performances de reproduction correctes et maîtriser le stade de lactation permet d'améliorer l'efficacité alimentaire et donc la valorisation de la ration car plus le stade est bas, plus les

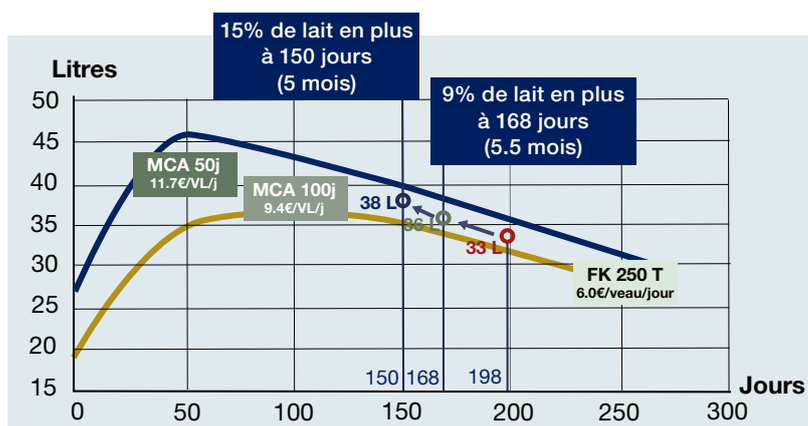
- mois moyen de lactation ou les jours en lait. Il s'agit là d'un critère fondamental pour contribuer à la réussite technico-économique de l'élevage.

Maîtriser son stade de lactation contribue à maîtriser les états corporels des animaux et réduire les maladies métaboliques après le vêlage. En effet, une ration qui serait trop énergétique pour le stade de lactation du troupeau, favorisera l'embonpoint des animaux et pas forcément la production laitière. Ainsi l'éleveuse ou l'éleveur se retrouvera à

**Retarder l'âge du premier vêlage a également un impact sur l'efficacité économique du troupeau.**



**Graphique : courbe de lactation attendue**



- Courbe de production attendue (objectif) d'une vache multipare autour de 10'000 litres par lactation.
- Courbe de production attendue (objectif) d'une vache primipare autour de 11'000 litres par lactation.

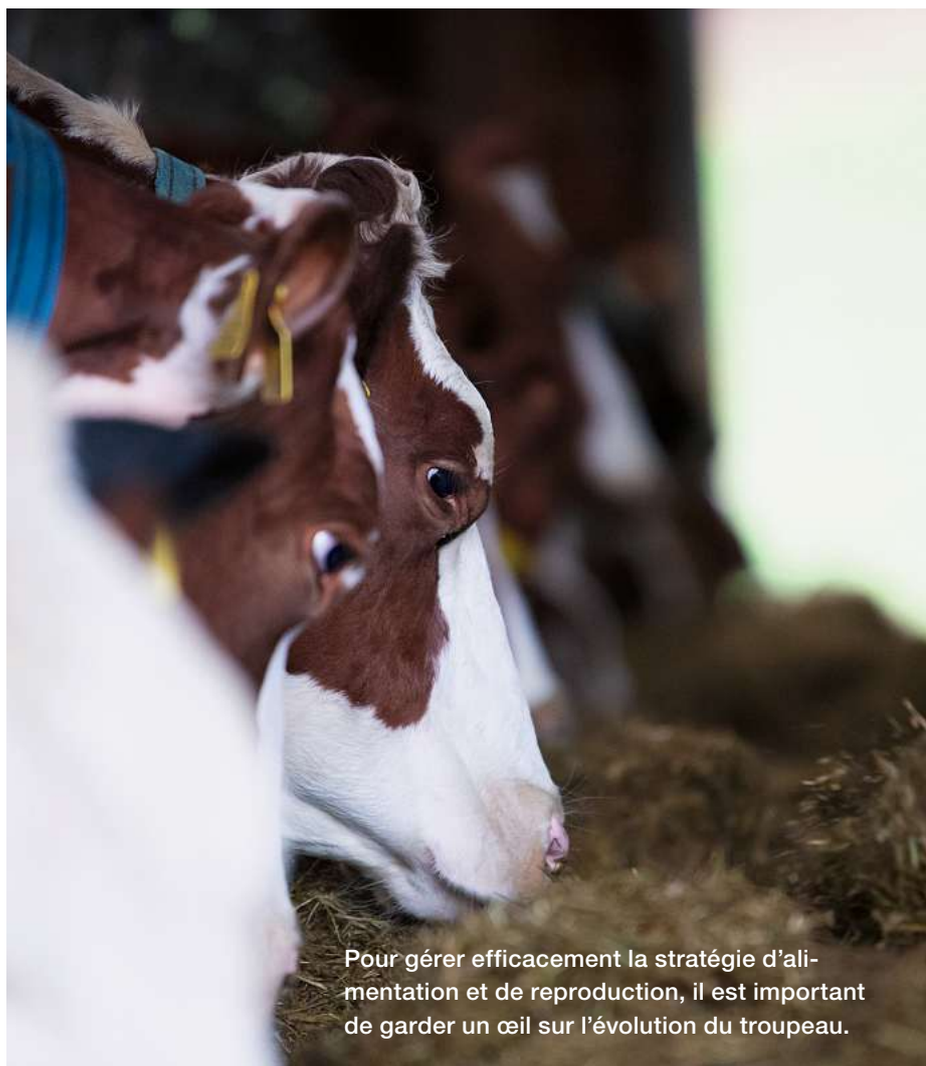
Explication : courbes de lactation selon les données recueillies sur le terrain par Bertrand Méline dans des exploitations robotisées.

vaches produiront de lait pour un même investissement. Le stade de lactation idéal est de 155/160 jours ; un stade avancé engendre une perte de potentiel de production car les vaches sont plus productives dans les premiers mois après le vêlage et avoir un stade de lactation correct permet d'augmenter l'efficacité alimentaire et augmenter la marge économique du troupeau, sans varier les coûts. La reproduction est donc un levier très important pour améliorer l'efficacité du troupeau et le revenu des éleveuses et éleveurs.

*« Maitriser le stade de lactation contribue à maitriser les états corporels des animaux et à réduire les maladies métaboliques après les vêlage. »*

Pour piloter efficacement la stratégie d'alimentation et de reproduction, il est important d'avoir un regard sur l'évolution du troupeau. Les questions à se poser sont :

- Est-ce que le mois moyen de lactation de mon troupeau va diminuer ou augmenter sur les prochains mois ?
- Est-ce qu'il convient donc de densifier ou au contraire de déconcentrer ma ration ?



Pour gérer efficacement la stratégie d'alimentation et de reproduction, il est important de garder un œil sur l'évolution du troupeau.





Un stade de lactation correct permet d'améliorer l'efficacité alimentaire et d'augmenter la marge économique du troupeau.

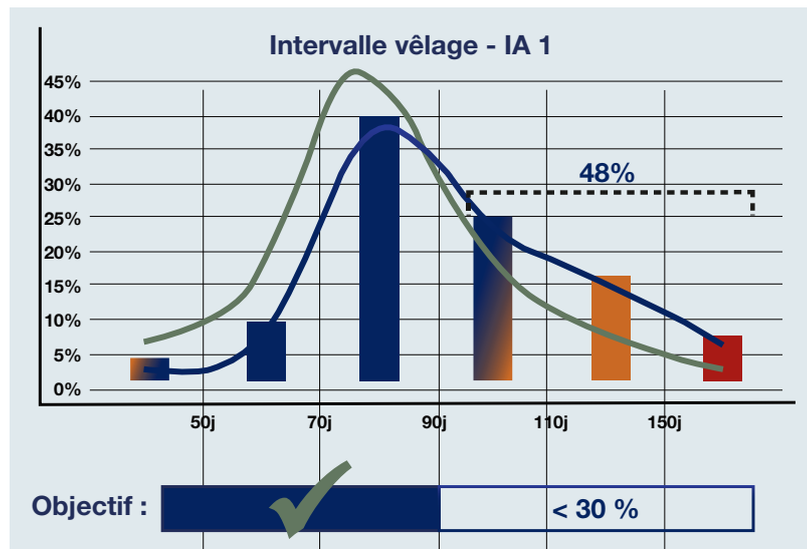
- Cette information découle du calcul d'un indicateur appelé communément indice du management de la reproduction (IMR) : il est calculé en divisant le stade moyen de lactation (en jours) / % femelles gestantes dans le troupeau.

### DES STRATÉGIES EFFICACES

Afin de favoriser une bonne réussite de la reproduction, il y a plusieurs stratégies qui peuvent être adoptées. Parmi celles-ci le plus efficaces sont :

1. inséminer précocement
2. gérer les vaches en retard

Graphique : gestion de la fécondité



GRAPHIQUE : BERTRAND MELINE, BOVIDÉES 2022

En outre, attendre trop longtemps avant d'inséminer une vache n'est pas toujours une bonne solution. Cela peut s'appliquer au cas par cas sur certains animaux (en cas de perte d'état excessive notamment), mais ce n'est pas une solution gagnante si adoptée pour l'ensemble du troupeau. En effet, pour améliorer la fécondité il faut gérer les vaches en retard et non pas augmenter le retard.

La gestion des vaches en retard nécessite une surveillance réactive du troupeau avec des contrôles réguliers et l'application de solutions agiles, appropriées et efficaces au bon moment.

Idéalement, toute vache qui n'est pas vue en chaleur après 50 jours de lactation fera l'objet d'un diagnostic échographique des ovaires et des organes de reproduction afin d'exclure tout problème. Et toutes les vaches non inséminées à 70 jours de lactation feront l'objet d'un choix thérapeutique pour favoriser l'insémination sur un délai impart. Un troupeau qui arrive à garder un intervalle entre les vêlages – vêlage inférieur à 385 jours est un troupeau dans lequel 75 % des vaches sont inséminées à moins de 80 jours de lactation.



IMAGES : CELINE OSWALD

## L'auteur



IMAGE : M.A.D.

**Dr. Luca Fabozzi**  
Médecin vétérinaire  
nutritionniste  
Suivi technico-économique  
des élevages  
Farmconsult, Delémont  
l.fabozzi@farmconsult.ch  
farmconsult.ch 

par cas à certains animaux très productifs avec des bonnes persistances. Il ne peut pas s'appliquer comme choix de gestion globale du troupeau aux conditions de production suisses.

*« La fécondité est un de ces paramètres permettant d'optimiser les performances. »*

Cela est valable aussi pour les génisses, car retarder l'âge au premier vêlage impacte aussi l'efficacité technico-économique du troupeau : élever plus longtemps des animaux improductifs coûte de l'argent. Ainsi il est important d'établir régulièrement des listes des génisses pas vues en chaleur à 13 mois d'âge ou encore pas inséminées à 16 mois d'âge afin de prendre des mesures correctrices suffisamment tôt pour ne pas subir les conséquences d'un retard trop important. Cela passe encore par un diagnostic échographique de la situation et l'adoption d'une stratégie adaptée. Un diagnostic précis vaut bien mieux qu'une solution miracle vantée par un fournisseur de solutions alimentaires ou autres.

### PÉRIODE D'ATTENTE VOLONTAIRE

Dans le cadre de cet article, il est également important d'aborder le sujet de la période d'attente volontaire. Ce thème fait partie du débat en Suisse mais c'est à l'encontre des conclusions de experts et études dans le reste du monde.

De manière générale, on sait qu'augmenter la période d'attente volontaire (PAV) améliore sensiblement les performances de reproduction, notamment chez les hautes productrices et en particulier pour des vaches qui ont tendance à perdre un point de note d'état corporel (ou plus) en début de lactation. Le choix d'augmenter la PAV et donc d'inséminer tard peut éventuellement s'appliquer au cas

### CONCLUSION

En conclusion, la reproduction est une pièce maîtresse de la conduite de votre élevage, son efficacité a des conséquences à plusieurs niveaux. Les principaux indicateurs à évaluer et suivre sont le stade de lactation (mois moyen de lactation ou jours en lait), le taux d'insémination ou de saillie et le taux de gestation. Pour améliorer une situation de manière durable dans le temps, il faut concentrer ses efforts sur le suivi et la gestion des vaches en retard, sur l'élevage des génisses et sur la stratégie de rationnement avant vêlage.





Meyer's Burlan SELINA, VG 88, 55/55 98

PORTRAIT D'EXPLOITATION

# La Simmental : race idéale pour l'alpage et la plaine

La famille Meyer gère l'exploitation à plusieurs niveaux Bei der Arve à Grindelwald depuis quatre générations. En 2023, Simon Meyer a repris de son père l'exploitation laitière avec son propre élevage. Ce dernier est également employé sur l'exploitation.



IMAGE : M.A.D. FAMILLE MEYER

Nous avons une exploitation exclusivement herbagère, plus de la moitié des surfaces sont des surfaces de biodiversité (SPB). Une grande partie de la surface agricole utile (SAU) est située en zone escarpée et rocailleuse, c'est pourquoi nous sommes occupés de fin mai à début septembre par la récolte du fourrage. Cette tâche demande beaucoup de travail. Le lait est transformé de l'automne au printemps par l'entreprise Eigermilch SA, à Grindelwald. En été, la majeure partie du lait est transformée sur l'alpage de Bussalp en fromage d'alpage AOC de Grindelwald, en Mutschli, en fromage à raclette, en beurre et en sérac.

### ÉCONOMIE À PLUSIEURS NIVEAUX

L'exploitation est située en bas de la plaine de Grindelwald. Grâce à des pâturages arrondis, la saison de pâturage commence avec la végétation. En raison du printemps précoce, elle comptait 211 jours de pâturage l'année dernière. Pendant cette période, les vaches mangent la plus grande partie de leur fourrage au pâturage. Début mai, nos ►



KeLeKi

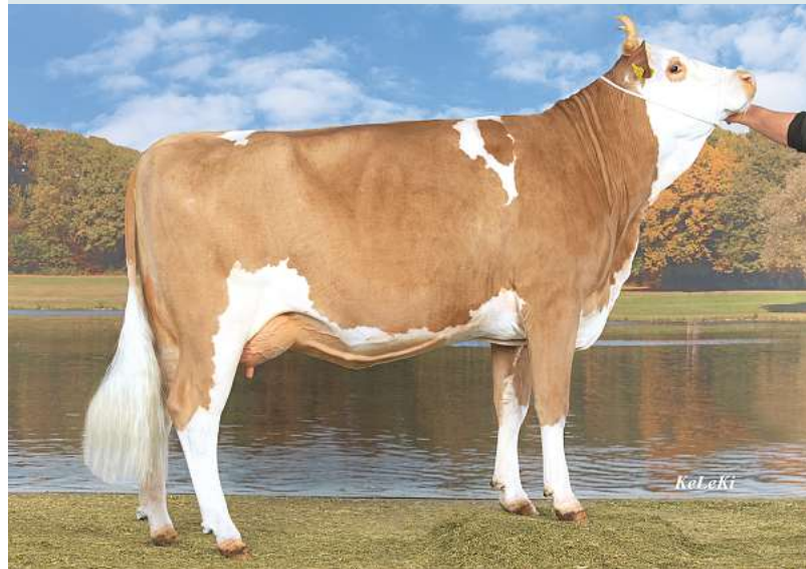
**Meyer's Florian SIRA** CH 120.1470.2546.8 60

DLC 3° I. 89/90/89/86 VG 89

P 55/45 97

Ø 2 I. 6'037 4.42 3.47, CH 31% +27 -0.05 +0.01 ISET 1036

Éleveur / Propr. : Meyer Simon + Walter, Grindelwald



KeLeKi

**Meyer's Leon SARINA** CH 120.1613.8412.1 60

Ø 3 pes. 20.3 4.35 3.46, CH 31% +27 -0.05 +0.01 ISET 1036

Éleveur / Propr. : Meyer Simon + Walter, Grindelwald



KeLeKi

**Meyer's LEON** CH 120.1331.1151.9 60

P 09.20 / 33 90

GA 54% - 88 +0.23 -0.02 ISET 1061

Éleveur / Propr. : Meyer Simon + Walter, Grindelwald

► vaches montent à 1'200 mètres d'altitude au mayen et y pâturent jusqu'à la montée à l'alpage en juin. Nos animaux passent l'été à l'alpage de Bussalp, aux bons soins de mon père. L'alpage de Bussalp est un alpage communautaire à trois alpages de corporation, tous les alpagistes font pâture les troupeaux à chaque niveau. Au niveau supérieur se trouve en outre une grande cabane commune, située à 2'100 m d'altitude. Nos vaches y sont traites pendant environ six semaines afin d'être menées sur des surfaces éloignées.

Les vaches sont dehors jour et nuit ; les jours de grande chaleur, elles rentrent à l'étable à midi. Pendant toute la durée de l'alpage, aucun fourrage n'est ajouté à l'étable, sauf en cas de

chutes de neige. Les besoins en sels minéraux sont couverts pendant la traite à l'étable avec des pierres à lécher. Pendant toute la durée de l'alpage, les génisses restent toujours dehors, jusqu'à 2'500 m d'altitude.

#### CHEPTEL ET ÉLEVAGE

Notre but d'élevage est une vache robuste, facile à vivre et pas trop grande, avec beaucoup de capacité et un bassin long et bien incliné. Cela implique également des membres idéaux avec des onglons sains et une mamelle avec un ligament central fort. Lors de la production, l'accent est davantage mis sur une persistance élevée et de bonnes teneurs, ainsi que sur des taux de cellules somatiques bas, que sur une production laitière élevée. Dans notre exploitation, les vaches à très haute production ont tendance à avoir plus de problèmes que celles dont la production est moyenne. Lorsqu'une vache vèle chez nous pour la troisième fois à 4 ans et qu'elle a déjà produit plus de 10'000 kg de lait, nous sommes satisfaits.

Dans notre exploitation, la monte naturelle revêt une grande importance, nous avons rarement recours à l'insémination artificielle. Les taureaux de monte naturelle sont généralement achetés et élevés comme veaux, ils proviennent de familles de vaches profondes. Les veaux mâles sont génotypés et nous

accordons une attention particulière aux types de caséine. Lors de l'accouplement, les lignées jouent pour nous un rôle important ; pour l'élevage d'une vache adaptée au terrain, nous utilisons également nos taureaux. Nous pouvons ainsi préserver et étendre la génétique des bonnes vaches qui ont fait leurs preuves sur notre exploitation.

*« Les veaux mâles sont génotypés en accordant une attention particulière aux types de caséine. »*

#### CONCOURS CENTRAUX

Outre la description linéaire et classification, le contrôle laitier et l'épreuve d'aptitude à la traite, l'appréciation cantonale est également un outil important dans l'élevage et fait partie intégrante de notre exploitation. Lors de concours, nous pouvons présenter une grande partie de nos vaches grâce à nos fidèles bénévoles. En automne, les vaches prennent le chemin du retour d'une demi-heure avec leur coiffure.

#### EXPOSITIONS

Nous participons aussi volontiers à des expositions. La comparaison et l'échange avec d'autres éleveurs sont importants et nous procurent du plaisir. Après avoir longtemps suivi les exposi-

## Profil de l'exploitation

### Chefs d'exploitation et main-d'œuvre

Simon et Erika Meyer avec Samuel, le père Walter Meyer

### Gestion

IP-Suisse, production laitière et élevage

### Situation

Exploitation de plaine à 950 m, en zone de montagne 3 à 4

### SAU

27 ha surfaces vertes (surtout prairie permanente, peu de pré), dont 15 ha SPB, env. 8 ha terrains en pente 18 à 35 %, 5 ha terrain en pente 35 à 50 %, et 5 ha terrain en pente > 50%

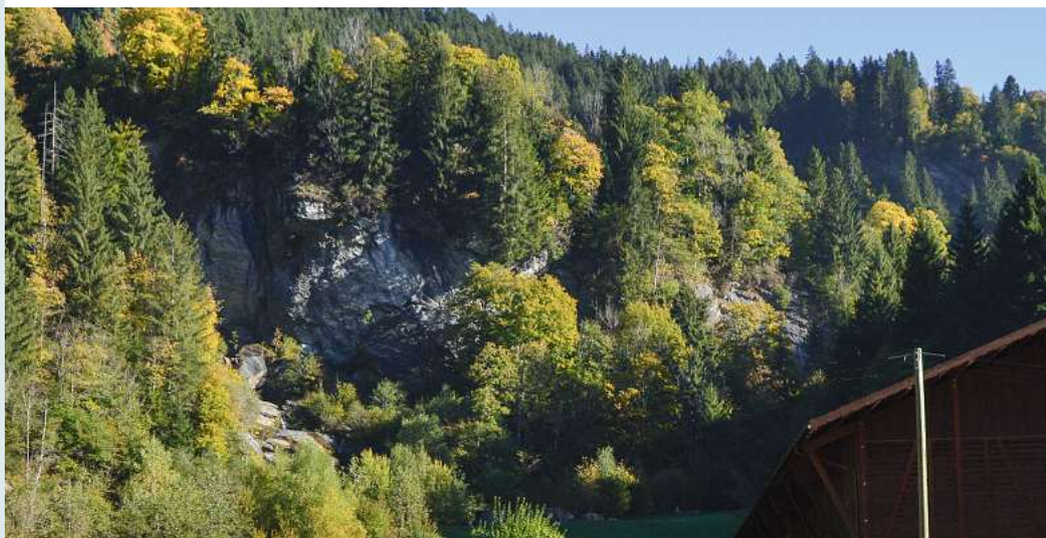
### Cheptel

15 à 20 vaches laitières, 1 à 2 taureaux d'élevage et env. 20 têtes de jeune bétail de la race Simmental (RC 60)

### Moyenne d'exploitation

5'821 kg avec 4.29 % de matière grasse et 3.38 % de protéine, 59 cellules somatiques et persistance de 88

Vêlage saisonnier entre septembre et janvier, âge au premier vêlage 24 à 26 mois 



Pâturage d'automne sur l'exploitation de plaine



La famille d'exploitants (de g.) : Walter, Erika avec Samuel et Simon Meyer

tions depuis les tribunes, nous avons eu l'occasion, ces dernières années, de décrocher de temps à autre une place sur le podium avec nos vaches.

Le plus grand succès a été remporté par la fille d'ADI, LEONIE, qui est passée quinze fois dans le ring d'exposition et s'est montrée à chaque fois sous son plus beau jour. Elle a laissé quelques descendants, dont LEON, le fils de FLORIAN. Il a quatre filles en première lactation dans l'étable, qui nous apportent beaucoup de joie.

#### AFFOURAGEMENT

Le fourrage d'hiver se compose en grande partie de fourrage sec et d'ensilage d'herbe produits sur l'exploitation,

complétés par du foin de luzerne et des sous-produits. Les concentrés sont utilisés en fonction des performances et principalement pendant la phase de démarrage.

En raison de l'âge du premier vêlage, qui est d'un peu plus de deux ans, les veaux sont élevés de manière intensive. Cela signifie qu'ils reçoivent du lait pendant au moins quatre mois, ad libitum pendant les premières semaines, puis on passe progressivement de 6 à 2 litres. Pour compléter, du foin et un mélange de luzerne ainsi que des dés de céréales sont proposés.

Les génisses mangent principalement du foin écologique ainsi que les restes de crèche des vaches, tout comme des dés de céréales. Ici, l'accent est mis sur une ingestion aussi élevée que possible.

#### SYSTÈME DE STABULATION

Nos vaches sont détenues dans six différentes étables. Elles sont attachées partout ; même à l'alpage, le confort des vaches est pris en compte avec beaucoup de paille.

À la maison, les vaches et les génisses sont logées dans une stabulation entravée moderne avec un lit de paille de 15 cm. Pour la litière de paille, nous utilisons des granulés de paille que nous dissolvons avec de l'eau. Ce système est simple, permet de gagner du temps et offre un grand confort. Il en résulte une très longue durée de couchage, des articulations sèches et des onglons sains. Les veaux sont élevés en stabulation libre avec une aire d'exercice et

une litière fraîche quotidienne. Toutes les catégories participent au programme SRPA.

La traite se fait à la maison avec une installation d'aspiration de Delaval équipée de trois unités de traite MU480. Sur les autres sites, on utilise des pots trayeurs.

*« La production de lait et de viande devrait avoir une place appropriée dans le pays d'herbages qu'est la Suisse et bénéficier du soutien de la population. »*

#### PERSPECTIVES

Il reste à espérer que les conditions pour l'agriculture s'amélioreront à l'avenir. La production de lait et de viande devrait avoir une place appropriée dans le pays d'herbages qu'est la Suisse et bénéficier du soutien de la population. Après tout, l'alimentation est notre plus grand besoin. Dans ce sens, je souhaite à toutes les familles paysannes de la persévérance et du plaisir dans leur travail, tout le meilleur et beaucoup de bonheur dans leur foyer, leur ferme et leur étable. 

*Simon Meyer*



IMAGES : M.A.D. FAMILLE MEYER

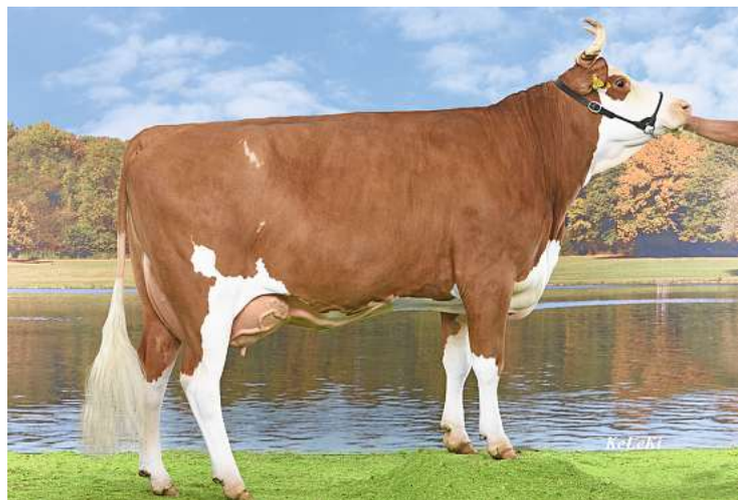
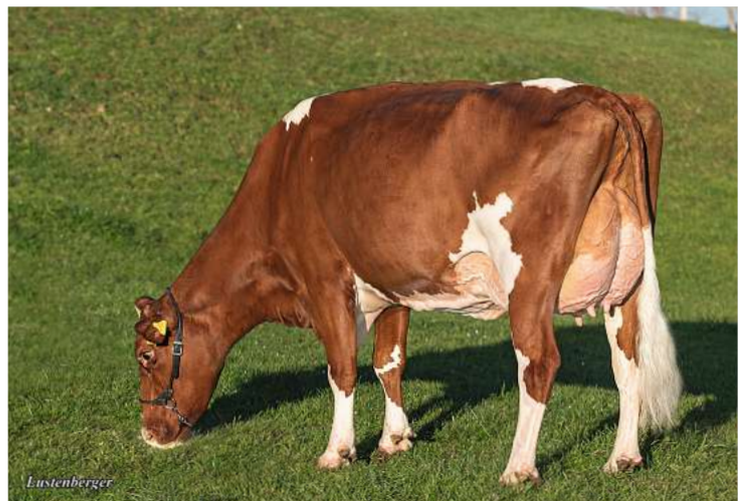


Meyer's Florian ANITA, G+83, 45/55 97

GALERIE D'ANIMAUX

# Connues et ayant fait leurs preuves

En lien avec l'accent mis sur l'estimation des valeurs d'élevage, voici un choix de mères à taureaux bien connues.



## Gigand Bad LACUNE

CH 120.1426.1982.2 RH

DLC 3<sup>e</sup> I. 90/89/91/92 EX 91  
Ø2l. 7'987 4.43 3.49  
G 82% -261 +0.42 +0.03 ISET 1143

E / P : Gigandet David + Lucien,  
Le Prédame

La mère du taureau d'IA Gigand  
CAUCASE

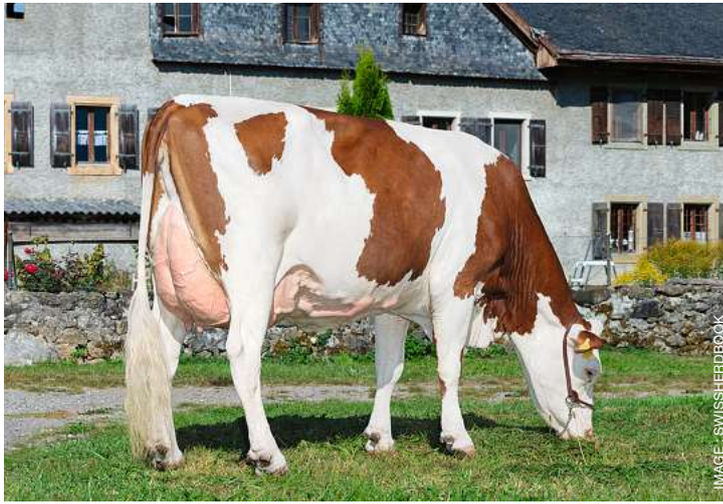


IMAGE : SWISSHERDBOOK

## La Tuilière Vigor SOFIA

CH 120.1205.6729.9 MO

DLC 5<sup>e</sup> I. 90/96/94/95 EX 93 5E  
Ø6 I. 10'196 3.80 3.43  
FG 72% +184 +0.00 +0.00 ISU 113

E / P : Reymond Danny, Jongny

La mère du taureau d'IA La Tuilière  
PICOBELLO

## Unternaehrer Madison MIRABELLE P

CH 120.1374.4248.0 SF

DLC 3<sup>e</sup> I. 91/91/94/90 EX 92  
P 55/55 96  
Ø3 I. 9'182 3.73 3.68, AT 3.51 48  
G 73% +407 -0.24 +0.18 ISET 1129

Z / E : Unternährer Thomas,  
Marbach LU

La mère du taureau d'IA Unternaehrer  
TOMMY P



IMAGE : SWISSHERDBOOK

## Simenoud Adi FANTAISIE

CH 120.1172.1958.3 60, GM

DLC 7<sup>e</sup> I. 93/94/90/97 EX 92 5E  
P 55/55 98  
Ø6 I. 8'090 4.13 3.48, AT 2.47 50  
G 73% +732 +0.12 +0.02 ISET 1256

E / P : Menoud Antoine,  
Sâles (Gruyère)

La mère du taureau d'IA Simenoud  
FANTASIO

## B.O.A. Rubels BELLEVUE

CH 120.1534.3811.5 RH

DLC 1<sup>ère</sup> I. 83/85/80/82 G+ 82  
2.00 305 8'040 4.15 3.22  
G 80% +1'748 +0.06 +0.00 ISET 1410

E : B.O.A. Group, Burgdorf  
P : Schär Hans + Martin, Mülchi

La mère des taureaux B.O.A. BOO-  
MER P et B.O.A. BITCOIN P



IMAGE : SWISSHERDBOOK

## Alfredo SOMALIA

CH 120.0688.9879.0 SF, GM

DLC 8<sup>e</sup> I. 94/96/95/90 EX 94 4E  
P 55/55 98  
Ø8 I. 9'954 4.65 3.45, AT 2.37 46  
G 79% +466 +0.22 +0.02 ISET 1201

E / P : Steffen Peter, Ortschaftswaben

La mère du taureau d'IA SEMINO

## Fabian CALANDA

CH 120.0942.7311.0 60, GM

DLC 9<sup>e</sup> I. 91/95/90/91 EX 91 4E  
P 55/55 98  
Ø8 I. 8'015 4.67 3.70, AT 2.25 50  
G 76% -154 +0.46 +0.22 ISET 1152

E : Adrian Rieder-Aellen, St. Stephan  
P : Jonathan Perreten,  
Lauenen b. Gstaad

La mère du taureau d'IA CHLAUS



## Schrago Casper MARLA

CH 120.1466.5453.9 HO

DLC 1<sup>ère</sup> I. 83/81/85/87 VG 85  
Ø2 I. 11'392 4.47 3.74  
G 82% +546 +0.26 +0.29 ISET 1355

E / P : Frères Schrago, Middel

La mère du taureau d'IA Schrago  
MALICK-ET

PHILOSOPHIE D'ÉLEVAGE

# Médailles d'or pour 5 générations

Hansruedi Mast et sa famille ont vu cinq générations être distinguées par l'octroi de médailles d'or : un énorme succès d'élevage. Le taureau Swiss Fleckvieh d'IA Mast's BEHRAMI P, actuellement fortement utilisé, provient également de cette exploitation.

Lors de l'accouplement, Hansruedi Mast veille à la production laitière et à la rentabilité de chaque vache. L'absence de cornes est également importante pour lui. Outre la distinction pour la gestion d'exploitation, les cinq générations de vaches ayant obtenu une médaille d'or constituent un énorme succès d'élevage. Seule une vache répondant à des exigences strictes peut obtenir la distinction « médaille d'or » (GM). Les exigences imposées à la vache sont élevées, tant en matière de production

que de morphologie. Il est donc d'autant plus remarquable que, sur l'exploitation de Hansruedi Mast à Rosshäusern, cinq générations de vaches ont été distinguées consécutivement par une médaille d'or.

Les taureaux d'IA Mast's BARBADOS et Mast's BEHRAMI P, testés positivement par la descendance, sont également issus de la famille de vaches B des Mast. Nous avons rendu visite à la famille Mast pour en savoir plus sur sa philosophie d'élevage.

*« Les exigences imposées à la vache sont élevées, tant en matière de production que de morphologie. »*

## RÉUSSITE DE LA LIGNÉE B

La lignée B se distingue particulièrement lors de la visite de cette exploitation. Elle est également responsable des cinq générations distinguées par l'octroi de médailles d'or. La longévité de cette famille de vaches est en outre frappante, puisqu'il y a déjà trois générations à 100'000 kg de lait. L'origine se trouve chez Mast's Ozean BABETT (101'409 kg de PV, GM, 55 55 98, EX 91). Sa fille, Stadler BARBARA (132'555 kg de PV, GM, 55 55 98, VG 88), a pu fournir une famille d'élevage avec une appréciation

Hanna et Hansruedi Mast





IMAGES : CELINE OSWALD

### Mast's Behrami BIASCA PP

de 85 A en 2019. Elle est la mère du taureau d'IA Mast's BARBADOS (P : Nidi's OPHIR). En outre, elle a eu de nombreux descendants d'INCAS couronnés de succès. La plus réussie est Incas BELLA (108'527 kg de PV, GM, 55 55 98, EX 90). Elle est la mère de Mast's Pierolet BLANCA (VG 88), qui représente la quatrième génération GM. Sa fille Mast's Dekan BELINDA (VG 89), qui est encore sur l'exploitation avec une performance de vie de 86'017 kg et qui a des descendants prometteurs, constitue la cinquième génération. Son fils, Mast's BOOSTER (P : CORONA), est en train de passer la mise au testage de Swissgenetics.

Une autre fille d'Inca BELLA, Mast's Benua BAILEYS, fait également parler d'elle en ce moment. Elle aussi a été distinguée par une médaille d'or et affiche

actuellement une performance de vie de 85'695 kg de lait. Son fils, Mast's BE-RAHMI P, est le numéro 2 des taureaux d'IA testés par la descendance avec un ISET de 1352. Le père de BEHRAMI est le taureau Delta PROPEL PP, un taureau Red Holstein néerlandais. BEHRAMI a été testé à l'occasion du programme de renouvellement du sang. Il engendre des vaches très performantes et rentables et est fortement utilisé.

*« La longévité de cette famille de vaches est en outre frappante, puisqu'il y a déjà trois générations à 100'000 kg de lait. »*

## Données clés exploitation

- Chefs d'exploitation : Hansruedi et Hanna Mast, avec Remo (2011) et Sina (2014)
- Activité annexe Hanna 60%
- Surface : 16.3 ha SAU
- Cheptel : 22 vaches, env. 15 têtes de jeune bétail
- Lait : lait industriel Emmi
- Statistique 2023 : 8'149 kg de lait. 4.42 % de mat. grasse, 3.58 % de prot., 61'000 de cellules somatiques 

### ÉLEVAGE DE VACHES SANS CORNES

Hansruedi Mast mise beaucoup sur l'élevage sans cornes. D'une part pour des raisons pratiques, car les veaux deviennent parfois un peu farouches après l'écornage et il faut beaucoup d'efforts pour les apprivoiser à nouveau. La ►



IMAGE : KELEKI

Une branche de la lignée B avec quatre générations GM (de gauche à droite) : Mast's Benua BAILEYS, Incas BELLA, Stadler BARBARA, Ozean BABETT

► deuxième raison est certainement l'élevage de taureaux. Hansruedi a déjà vendu quelques taureaux à Swissgenetics. La dernière vente, Mast's BOSS PP (P : Outside OBAMA P), est même homozygote sans cornes. Tout comme sa mère, Mast's Behrami BIASCA PP, qui porte la lignée B des deux côtés. Dans le cheptel, environ 40 % des animaux sont sans cornes.

Hansruedi achète également quelques vaches. Une des raisons est qu'il peut utiliser les taureaux de sa lignée B. Il a acheté les jumelles Gismon VENDY et VRONY à Alfred Aebischer, Riedstätt. Quelques vaches prometteuses en sont issues. Par exemple, issues de l'accouplement avec BEHRAMI : Mast's Behrami VULPERA et sa pleine sœur Mast's Behrami VEIEL, qui ont, toutes deux, été décrites avec G+ 84 en 1<sup>ère</sup> lactation.

**MORPHOLOGIE ET PERFORMANCE**

Les Mast ont également été distingués pour quatre générations de vaches à 98. Parmi les jeunes vaches, nous avons été particulièrement impressionnés par la morphologie de Lorbas BELLA P, une petite-fille de Mast's Dekan BELINDA décrite avec G+ 84. BELLA P est portante de Grand-champ GIBBS PP. Un taureau que Hansruedi a utilisé à quelques reprises.

En général, il essaie d'utiliser des taureaux qui ne sont pas utilisés par tous. Outre l'absence de cornes, il est très attentif à la production de lait et de viande

« Les médailles d'or obtenues sur cinq générations sont le résultat d'années d'élevage de vaches rentables avec une production laitière élevée et une bonne morphologie. »

**RENTABILITÉ**

Les performances des vaches Swiss Fleckvieh sont très impressionnantes et on constate que les Mast mettent depuis longtemps l'accent sur ce critère. Certaines des vaches les plus âgées ont des performances de plus de 12'000 kg de lait avec des teneurs très élevées et des taux de cellules bas. Les vaches Mast's Dekan BELINDA et Mast's Benua BAILEYS, déjà mentionnées, affichent des performances laitières moyennes de près de 11'000 kg de lait. Mast's Donald BONANZA, la fille de Dekan BELINDA, a même une production laitière moyenne de 11'401 kg de lait après trois lactations.

La philosophie d'élevage de l'exploitation Mast montre que les médailles du pis.



Mast's Lorbas BELLA



d'or obtenues sur cinq générations ne sont pas surprenantes. Elles sont le résultat d'années d'élevage de vaches rentables avec une production laitière élevée et une bonne morphologie. Un coup d'œil dans l'étable révèle que d'autres générations pourraient encore s'ajouter à l'avenir.

Nous remercions la famille Mast pour son accueil chaleureux et lui souhaitons beaucoup de succès et des médailles d'or dans l'élevage. 

*Sandra Staub-Hofer*

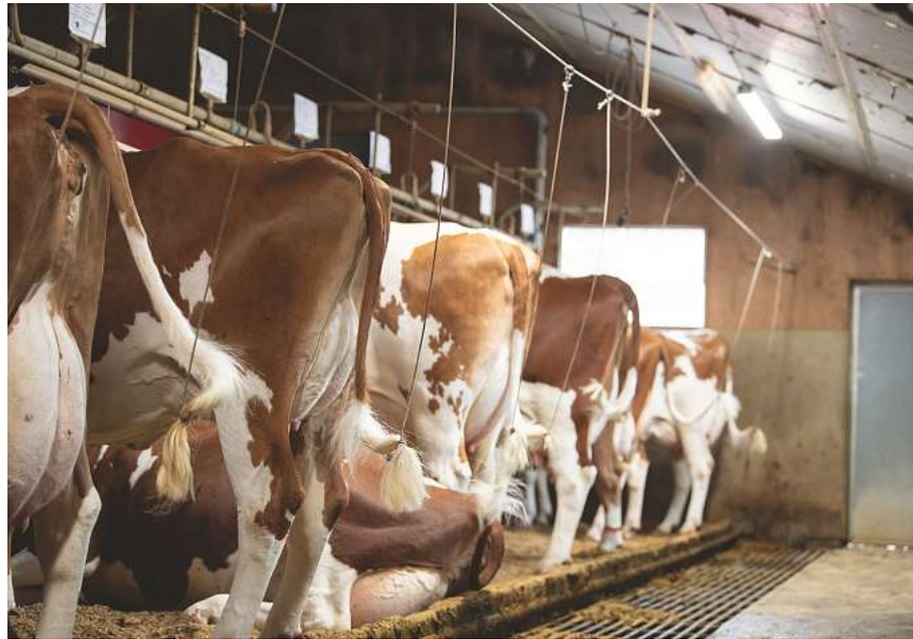
Conditions pour obtenir une médaille d'or :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) → conditions médaille d'or

- 1 Un achat avec un pis fort qui impressionne : Magnum PEACHES.
- 2 Des médailles d'or, des familles d'élevage, des taureaux d'IA et des performances de vie élevées : l'exploitation Mast est très productive.
- 3 Mast's Dekan BELINDA GM : la cinquième génération à remporter une médaille d'or.
- 4 Mast's Pierolet BLANCA, la quatrième génération à obtenir une médaille d'or



IMAGES : CELINE OSWALD



134<sup>E</sup> ASSEMBLÉE DES DÉLÉGUÉS

# Innovation et collaboration

310 délégués et environ 86 invités ont pris part à la 134<sup>e</sup> assemblée des délégués de swissherdbook.

Les chiffres du herd-book sont restés stables l'année dernière, cela avec une augmentation de +1.1% du nombre d'animaux inscrits au herd-book, alors que le nombre d'exploitations a diminué de -2.3%. Le lancement de l'application d'insémination InsemCow au second semestre 2023 pour les inséminatrices et inséminateurs indépendant(e)s et les vétérinaires a été un succès. Pour la première fois, un cours de base pour les juges Holstein a été organisé en collaboration avec Holstein Switzerland et une liste commune de juges a été établie.

## PERSPECTIVES

L'introduction de l'application de concours/catalogue CowExpo, dont la phase de test

devrait commencer à la mi-2024, ainsi que la fusion prévue des bases de données Argus (redonline) et Holsteinvision, annoncée pour 2026 si le développement du processus se poursuit comme prévu, promettent un avenir innovant.

## DISTINCTIONS

Quatre contrôleurs laitiers et une contrôlease laitière ont été distingués pour leurs très longues années de service (60, 55 et 50 ans). Quatre collaboratrices et collaborateurs ont été remerciés pour leur engagement et félicité pour leur départ à la retraite bien mérité : Heinz Zbinden a travaillé pendant près de 44 ans au service de l'épreuve de l'aptitude à la traite. Martin von Allmen a été responsable du

herd-book chez swissherdbook pendant près de 38 ans. Annemarie Stettler a travaillé pendant 22 ans dans les services des épreuves de productivité laitière et du herd-book. Silvia Perrier a assumé de multiples tâches à la réception et a assuré la permanence téléphonique au cours des 28 dernières années.

Un exposé informatif du président des PSL, Boris Beuret, « L'avenir de la production laitière en Suisse », a conclu l'assemblée. 

*Celine Oswald*

**Prochaine AD :**  
**Mardi 8 avril 2025**  
**au Kursaal à Berne. **

# Début de la saison d'alpage

Dans quelques semaines, une nouvelle saison d'alpage commencera dans de nombreuses régions de Suisse. Pour que tout se passe bien lors des contrôles à l'alpage il y a quelques points à respecter, surtout à la fin de la saison.

La commande des fiches d'accompagnement (FA) pour l'alpage doit être effectuée à temps (au plus tard le 1<sup>er</sup> jour d'alpage). Les commandes peuvent être passées uniquement par écrit, à savoir sur la fiche de commande, par courriel ou par WhatsApp (079 409 95 13). Les changements d'exploitant(e) doivent également être signalés avant le 1<sup>er</sup> jour d'alpage.

## TARIFS ET RÉMUNÉRATIONS

La rémunération supplémentaire des contrôleuses et contrôleurs laitiers pour les contrôles aux alpages ne peut être versée que si le contrôle laitier est effectué sur un numéro d'alpage (numéros d'exploitation 711.xxx à 799.xxx). Dans le cas contraire, la contrôleuse ou le contrôleur ne reçoit pas l'indemnité d'alpage supplémentaire de CHF 10.00. Même si une altitude est inscrite sur la fiche de plaine,

la contrôleuse ou le contrôleur ne reçoit pas l'indemnité supplémentaire. Si aucun numéro d'alpage n'a été attribué, il doit impérativement être demandé auprès de swissherdbook. Un alpage nécessite son propre numéro BDTA. Tous les animaux d'un alpage doivent être contrôlés sur un seul numéro d'alpage, plusieurs numéros d'alpage dans une même étable ne sont pas autorisés.

## COMMUNICATION DES RÉSULTATS

Les résultats du contrôle laitier sont communiqués à la/au propriétaire des animaux. Si une exploitation alpestre souhaite également recevoir les résultats, elle peut commander la prestation de service « rapport du laboratoire à l'alpage » pour CHF 5.00 par saison. Les inscriptions déjà faites restent valables et ne doivent pas être renouvelées chaque année.

## FIN DE LA SAISON D'ALPAGE

À l'automne, les FA doivent être transférées à l'exploitation de plaine. Dans le cas de la FA papier, il faut supprimer le numéro d'alpage et indiquer le numéro de l'exploitation de plaine. Dans le cas de la FA électronique (eBGS), veuillez nous en informer à temps afin que nous puissions télécharger les exploitations de plaine dans l'application et envoyer de nouvelles étiquettes. swissherdbook vous souhaite à toutes et tous un bel été d'alpage. 🇨🇭

Nadine Wüthrich

## Contrôle à l'alpage avec l'eBGS

Pour les contrôles à l'alpage avec l'eBGS, une FA pour alpage doit être commandée impérativement à l'avance au printemps et la FA de plaine en automne. Il n'est pas possible de transférer une fiche d'accompagnement a posteriori. Les étiquettes pour les animaux non inscrits au herd-book doivent également impérativement être commandées à l'avance, car il n'est pas possible de les joindre à l'eBGS. Dans le cas des contrôles AT4, il est nécessaire de préciser lors de la commande de la FA pour l'alpage si le contrôle doit avoir lieu le matin ou le soir, afin que la FA soit préparée correctement. 🇨🇭



IMAGE: CELINE OSWALD

La commande des fiches d'accompagnement pour l'alpage doit être effectuée au plus tard le 1<sup>er</sup> jour d'alpage.

Informations et formulaires sur :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) →  
contrôle laitier

# La meilleure génétique pour vos



## **BELMONDO (RH)**

Londaly BELMONDO  
Spirit x Atomic x Argo

- # Lait
- # Système mammaire
- # Largeur de poitrine

Mère: Londaly Atomic BALTIQUE

## **RED VELVET (RH)**

Riverside RED VELVET  
Spirit x Brenaco x Salvatore

- # Lait
- # Cellules somatiques
- # Extérieur très complet

Mère: Riverside Brenaco ROXY



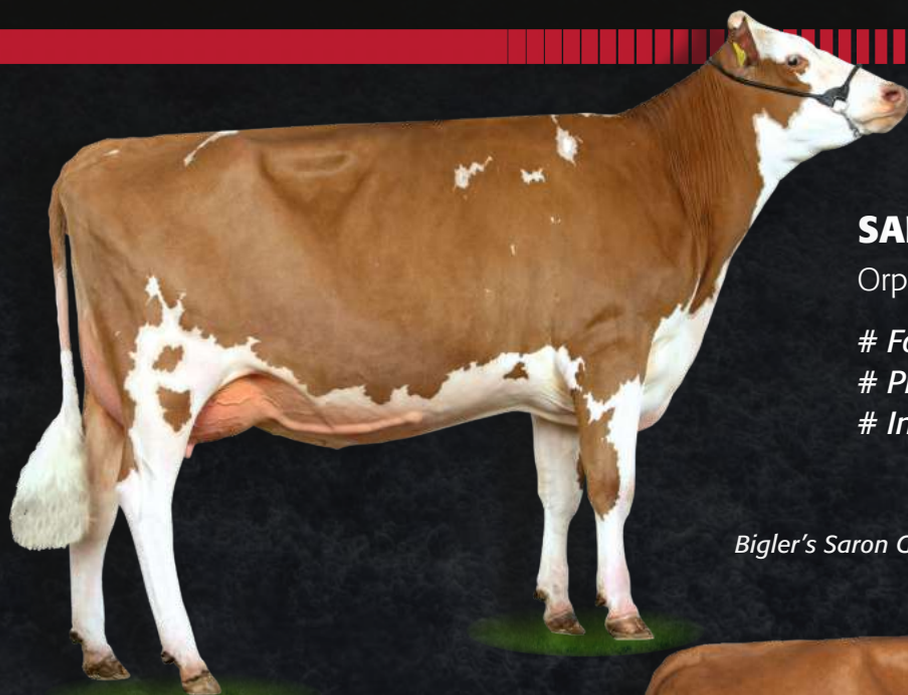
## **TIRAN-ET (RH)**

PedriniTopTI TIRAN-ET  
Ranger x Altatop x Pace

- # Lait
- # Critères fonctionnels
- # Système mammaire

Tante: Dykster 3Star Ronald LAYLA





**SARON (SF)** 

Orpheus x Alfredo x Bello

# *Format*

# *Protéine*

# *Index viande IFV*

*Bigler's Saron GRACIELA*



**SEMINO (SF)**    

Roxel x Alfredo x Wilg

# *Teneurs*

# *Cellules somatiques*

# *Extérieur*

*Semino HAVANNA*



**LIVIO (SI)**  

Amarone x Roman x Maendu

# *Extérieur*

# *Durée d'utilisation*

# *Tempérament*

*Fraciper Livio ODESSA*

22<sup>E</sup> RENCONTRE DES ÉLEVEURS À RIGGISBERG – VACHES

# Des gagnantes bien méritées

Le 2 mars 2024, l'Association d'élevage du Gantrisch a organisé déjà la 22<sup>e</sup> édition de la rencontre des éleveurs à Riggisberg.

129 vaches des races Simmental (SI), Swiss Fleckvieh (SF), Red Holstein (RH) et Holstein (HO) étaient inscrites. Les races laitières ont été classées par Alain Jungo, Tentlingen. Peter Brügger de Frutigen a jugé les races à deux fins.

## RACES LAITIÈRES

Le matin, les neuf catégories de Red Holstein et Holstein ont été jugées. La qualité de ces vaches n'a pas facilité la tâche du juge au moment crucial de désigner la plus belle vache. Un alignement impressionnant a montré les points forts de ces deux races. Alain Jungo a désigné la vache Holstein, Ruchti's Upright KAIOWA à Martin et Maree Ruchti de Niedermuhlern comme championne RH/HO. Elle a été la gagnante de la catégorie 7.

Le titre de championne du pis a été remporté par Mox Avatar ALESSIA à Niklaus Krebs de Burgistein. Elle avait également remporté la victoire dans sa catégorie.

## RACES À DEUX FINS

L'après-midi, les vaches Swiss Fleckvieh et Simmental ont été jugées. Trois catégories Simmental et six catégories Swiss Fleckvieh ont pu être formées.

Les éleveuses et éleveurs ont présenté des vaches avec une bonne production laitière et le potentiel nécessaire pour se présenter lors de concours. L'alignement des vaches gagnantes a également fait impression.



Les gagnantes des races laitières (de g.) : championne : Ruchti's Upright KAIOWA, exp. : Ruchti Martin et Maree, Niedermuhlern, championne du pis : Mox Avatar ALESSIA, exp. : Niklaus Krebs, Burgistein



Les gagnantes des races à deux fins (de g.) : championne : Hauser's Kilian Sf FLOWER, exp. : Hauser Hansruedi, Lanzenhäusern, championne du pis : Orlando COLIN, exp. : Nydegger Martin et Florian, Helgisried

La vache Swiss Fleckvieh Hausers Kilian FLOWER à Hansruedi Hauser de Lanzenhäusern a été élue championne SF/SI. La vache Swiss Fleckvieh Orland

do COLIN à Martin et Florian Nydegger de Helgisried a remporté le titre de championne du pis. 🇨🇭

Lisa Messerli

Classement sur :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) →  
classements



22<sup>e</sup> RENCONTRE DES ÉLEVEURS À RIGGISBERG – GÉNISSES

# 3<sup>e</sup> concours nocturne de génisses du Gantrisch

Après le succès de l'année dernière, l'Association d'élevage du Gantrisch a organisé cette année encore un concours nocturne de génisses qui a enthousiasmé le public.

Cette partie de l'exposition était placée sous le signe de la jeune génération, soit des jeunes éleveuses et éleveurs avec leurs génisses. Par rapport aux années précédentes, le nombre d'inscriptions a augmenté et onze catégories ont été constituées. Ont été inscrites 88 génisses des races Simmental (SI), Swiss Fleckvieh (SF), Red Holstein (RH) et Holstein (HO).

Lukas Lehmann de Signau a jugé toutes les génisses. Il a eu l'honorable tâche de décerner les titres de championne génisse pour les races à deux fins et de championne génisse pour les races laitières. Dans l'alignement, les gagnantes de chaque catégorie ont pu se présenter une nouvelle fois.

## CHAMPIONNES

Le choix de la championne génisse Red Holstein / Holstein s'est porté sur

Gurtner's Burgundy VIVIANE à Lukas Gurtner de Schwarzenbourg.

Dans la catégorie des races à deux fins, la vache Rohrbachhof Swat FABELLA à Florian Nydegger de Helgisried a remporté la victoire. 

*Lisa Messerli*

Classement sur :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) →  
classements



Championne génisse RH/HO : Gurtner's Burgundy VIVIANE,  
exp. : Gurtner Lukas, Schwarzenbourg



Championne génisse SI/SF : Rohrbachhof Swat FABELLA,  
exp. : Nydegger Florian, Helgisried



Championnat des vaches (de g.) : mention honorable : Fraciper Livio ODESSA, exp. : Menoud Cindy + François, Le Sépey ;  
championne : BurriGo Albrist QUELLE + réserve championne : BurriGo Cyrill UMBERTA, exp. : Burri Gottfried, Giffers

#### JUNIOR EXPO SIMMENTAL ROMANDE

# Exposition réussie

La deuxième édition de l'exposition des Jeunes Éleveurs Simmental Romands a innové en s'installant cette fois à Espace Gruyère.

Une centaine de bêtes étaient présentes le samedi 9 mars pour la grande réunion de l'élevage Simmental en suisse romande. Les locaux plus spacieux ont ravi les éleveuses et éleveurs et ont amené de nombreux visiteurs tout au long de la journée. Une quarantaine de jeunes passionné(e)s âgé(e)s entre 10 et 35 ans ont pu présenter le fruit de leur travail au juge du jour, Samuel Künzi de Blausee, assisté par son ringman Simon Zahnd.

#### GÉNISSES

La journée a débuté par le classement de quatre catégories de génisses. La première classe a été remportée par Colin EVOLENE à Sébastien Dulex de St. Triphon. Elle s'est imposée devant sa compagne d'écurie Colin JODIE. La deuxième catégorie a aisément été gagnée par BurriGo Sir VALERIE à Gottfried Burri de Giffers. Dans la classe suivante, deux génisses à la jeune Miléna Amey de Montbovon ont pris la première place. Il s'agissait des filles d'AMIGO, CINTIA et COLIBRI. La dernière catégorie de la matinée a été remportée par Cyrill NAÏA à Quentin Darbellay de Chandonne (Liddes), devant Amur MANON à Alain

Deillon de Vuisternens Romont. Les huit plus belles génisses sont revenues dans le ring pour la finale. Samuel Künzi a choisis Colin EVOLENE comme grande championne, puis BurriGo Sir VALERIE et Amigo CINTIA pour compléter le podium.

#### CLASSES DE VACHES

Après un bon repas, le classement a repris vers 13h. Près de 80 vaches, réparties en sept catégories, se sont partagé le ring. La première classe a été facilement repotée par BurriGo Cyrill UMBERTA à Gottfried Burri, devant Fraciper Kennedy PRIMVERE à Cindy et François Menoud de Le Sépey. Les deux vaches en tête de la deuxième catégorie étaient Osika Cyrill CAYENNE à



IMAGES : YSALINE CHARRIÈRE



**Championnat génisses (de g.) :** mention honorable : Amigo CINTIA, exp. : Amey Miléna, Montbovon ; championne : Colin EVOLÉNE, exp. : Dulex Sébastien, St. Triphon ; réserve championne : BurriGo Sir VALERIE, exp. : Burri Gottfried, Giffers



**Campionnat du pis (de g.) :** mention honorable : Simenoud Unikat KALIBRA, exp. : Menoud Sébastien, Sâles ; championne : Fabio EDELWEISS, exp. : Buchillier Lorine, Les Moulins ; réserve champ. : BurriGo Albrist QULARA, exp. : Burri Gottfried, Giffers

Alain Deillon et Simenoud Roman LE-GENDE à Sébastien Menoud, Sâles. La troisième catégorie de primipares a été dominée par Fabio EDELWEISS à Lorine Buchillier, Les Moulins, devant Amigo LOUISIANE à Milena Amey. Un trio de magnifiques pis était en tête de la prochaine catégorie Fraciper Livio ODESSA à Cindy et François Menoud, Le Sépey, Fabio DELIA à Lorine Buchillier et BurriGo Brisago TROYKA à Gottfried Burri. La première catégorie des multipares a été dominée par Simenoud Unikat KALIBRA de Sébastien Menoud, devant Rafaele TROMPETTE d'Alain Deillon. Les gagnantes suivantes étaient BurriGo Albrist QULARA et Flavio TRIX à Miléna Amey. Les vaches les plus âgées sont alors arrivées au milieu du ring. C'est BurriGo Albrist QUELLE qui l'a emportée sur Roman MILA à Quentin Darbellay.

#### CHAMPIONNAT DU PIS

Il est alors venu le temps d'élire les meilleurs pis de la journée. Quinze vaches ont défilé devant le juge. C'est Fabio EDELWEISS à Lorine Buchillier qui a triomphé avec un pis muni d'excellentes

attaches et d'un ligament très solide. Sa réserve était BurriGo Albrist QULARA et sa mention honorable Simenoud Unikat KALIBRA.

#### ÉLECTION DE LA GRANDE CHAMPIONNE

Le moment tant attendu était arrivé avec l'élection de la grande championne. Mais avant de faire son choix, le juge a tenu à féliciter toutes les éleveuses et tous les éleveurs pour la qualité impressionnante du bétail présenté. Il a mentionné l'immense progrès réalisé dans la race Simmental lors des dernières décennies. Samuel Künzi a ensuite élu BurriGo Albrist QUELLE comme cham-

pionne ; Gottfried Burri a encore gagné le prix de réserve championne avec la jeune BurriGo Cyrill UMBERTA. Fraciper Livio ODESSA à Cindy et François Menoud a complété le podium.

Le comité d'organisation tient à remercier toutes et tous les sponsors et donateurs ainsi que les bénévoles sans qui une telle manifestation n'aurait pas été possible. 

*Sébastien Menoud, président des jeunes éleveurs SI romands*

Classement sur :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) → classements



Championne RH : Jouxvey Incredibull DARVIDA CH 120.1423.9938.0 RH, exp. : Bürkli Ueli, Muri

## 21<sup>E</sup> CONCOURS D'ÉLITE ARGOVIEN

# Aurora et Darvida gagnent à nouveau

Les gagnantes de la race de l'année dernière ont défendu leur titre lors du 21<sup>e</sup> concours d'élite argovien. Ainsi, Wolfhead Hotspot AURORA a été sacrée championne Holstein et Jouxvey Incredibull DARVIDA championne Red Holstein.

L'élection des championnes lors du 21<sup>e</sup> concours d'élite argovien à l'arène Vianco de Brunegg s'est déroulée devant des gradins pleins. Le public venu nombreux a offert un magnifique décor aux exposant(e)s et à leurs vaches. Toutes les races, dont la qualité est élevée et équilibrée, ont donné lieu à des choix passionnants.

### HOLSTEIN ET RED HOLSTEIN

Comme les années précédentes, les animaux Holstein et Red Holstein ont

été classés dans des catégories communes. Cela a permis d'obtenir des catégories de taille raisonnable et les différences d'âge au sein des différentes catégories n'étaient pas trop importantes.

Pour encourager les éleveuses et les éleveurs de Red Holstein, une championne de race Red Holstein a été élue. Les deux meilleures vaches rouges de chaque catégorie se sont qualifiées pour cette élection. Les animaux rouges et noirs ont été jugés par Patrick Gubelmann de Swissgenetics.

### MARA : CHAMPIONNE SF

La journée a commencé par la catégorie des génisses des jeunes éleveurs. Cette dernière s'est terminée par une double victoire des sœurs Bürkli. La gagnante a été Bürkli-Holst Genie GERMAINE,



présentée par Lilly Bürkli, devant Bürkli-Holst Haniko HAVANNA, avec Valerie Bürkli. À la troisième place, Bettina Märki a présenté Thuho Spirit ANGEL à Thomas Hurschler, Zeihen.

Le programme de l'après-midi a commencé avec la catégorie Swiss Fleckvieh (SF). Les vaches SF ont été jugées par Angelo Pozzatti, qui a également classé les vaches Brunes. Il a opté pour Gido MARA, une vache en troisième lactation typique de la race, à Felix Wiederkehr de Rudolfstetten. Elle a gagné devant la lauréate de l'année dernière, Ranspel Florino SUNNY au président de swiss-herdbook Argovie, Stefan Kuhn de Wil, grâce à sa forte avant-main, ses côtes profondes et son meilleur pis. SUNNY a un excellent arrière-pis et dispose d'une meilleure ligne de dos que la troisième, Rummelbach Frisco FALK.

### VACHES À HAUTE PERFORMANCE

Les quelques éleveurs de swiss-herdbook ont obtenu les trois places sur le podium dans leurs catégories. Une deuxième place avec Riedtalfarm Devour REBECCA à Fabian et Christine Grossenbacher, Zofingen, et une troisième place grâce à la vache rouge Wolfhead Jackpot SWEET-LADY de l'étable Belser, Wöflinswil, ainsi qu'une troisième place avec la vache de performance de vie Wollup Smarakt BOUNTY au président du CO Ueli Wolleb, Lupfig.

Dans la catégorie des performances de vie, la vache rouge Pajero FELINA de l'étable Bürkli a remporté la victoire devant Meier's Kingboy DAISY à Heinz Meier, Kyburg. Les six vaches, dont les performances de vie se situent entre 60'000 et 72'400 kg, présentent des lactations maximales allant jusqu'à plus de 15'000 kg. Elles se distinguent néanmoins par des teneurs en protéine très élevées ;

en moyenne, elles affichent 3.50 % sur l'ensemble des lactations clôturées.

### JEUNES VACHES

Chez les primipares, non seulement les vaches Holstein et Red Holstein ont été classées dans des catégories communes, mais une seule championne junior a été élue. Le titre a été remporté par Kaeser Delta-Lambda ADA à Stefan Käser d'Oberflachs. Patrick Gubelmann a été impressionné par cette championne bien équilibrée, aux proportions modernes et aux mamelles bien soudées. La structure du bassin et le trochanter mieux placé ont été décisifs pour le classement par rapport à la dauphine rouge Mirand AMH BIBI de l'étable de Heinz Meier.

### CHAMPIONNES PAR RACE

Les deux gagnantes de chaque race de l'année dernière ont pu défendre leur titre avec succès. Le juge a loué la grande qualité du pis et les très bons membres de toutes les finalistes. Parmi les Red Holstein, Jouxvey Incredibull DARVIDA d'Ueli Bürkli, Muri, a gagné devant sa compagne d'écurie Bad IRIS. Le juge a donné la préférence à DARVIDA en raison d'un meilleur développement du bassin et d'un ligament central plus fort. La troisième place est revenue à HauRet Atomic ALBA, élevée par Christian Hauri, Seon, et appartenant aux frères Ender de Kallern.

Chez les Holstein, les frères Ender ont fêté une double victoire. La tenante du titre Wolfhead Hotspot AURORA s'est imposée devant Hellender Royalcrush GLORENA. Patrick Gubelmann a décrit AURORA comme une vache imposante avec une poitrine large, un très bon déplacement et un pis de pointe avec des trayons parfaitement placés. Les meilleurs reins ont fait pencher la balance en faveur de GLORENA. La mention honorable a été décernée à Emmental



Gagnante de la catégorie SF : Gido MARA, exp. : Wiederkehr Felix, Rudolfstetten



Championne junior 1<sup>ère</sup> lact. : Kaeser Delta-Lambda ADA, exp. : Käser Stefan, Oberflachs

Crushabull LIMONE à Sepp Emmenegger de Waltenschwil.

### MEILLEUR ÉLEVEUR

Chez les éleveuses et éleveurs de swiss-herdbook Argovie, c'est la famille Belser de Wöflinswil qui s'est bien positionnée avec ses trois meilleures vaches élevées par ses soins, devant Stefan Kuhn, Wil, et ses vaches Swiss Fleckvieh. Le titre du meilleur éleveur Holstein Argovie a été remporté par Ueli Bürkli de Muri, juste devant Andreas et Thomas Ender de Kallern. 🇨🇭

Ueli Wolleb

Classement sur : [www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) → classements



Alignement lors de l'élection de la championne RH

IMAGES : FOTO-WOLLEB.CH

2<sup>E</sup> CONCOURS NOCTURNE DE GÉNISSES DE L'OBERLAND BERNOIS

# Forte présence des jeunes éleveurs

Après le succès de l'année dernière, une journée d'exposition à part a été organisée cette année à Thoun, deux jours avant le concours de la fédération, pour les génisses des trois races principales : Simmental, Swiss Fleckvieh et Red Holstein / Holstein.

Avec plus de 90 génisses présentées, le nombre d'animaux de l'année précédente a été légèrement dépassé. La qualité était également très élevée dans les trois races, ce qui a été confirmé par la grande affluence de spectateurs le vendredi soir. Les deux juges, Simon Messerli (SF et RH/HO) et Andri Graf (SI), ont été confrontés dès le début à des catégories fortes.

### LA SI DU KANDERTAL DOMINE

Quatre des cinq catégories Simmental ont été remportées par une génisse du Kandertal.

Seule Jana Reber de Fahrni près Thoun a réussi à stopper cette domination totale avec sa génisse Simon FEE. Dans tous les cas, rien ne pouvait empêcher JUNA, la fille très imposante de AH-FLYER aux frères Kevin et Dario Brügger de Frutigen, d'être sacrée championne Simmental par Andri Graf.

### RH/HO : CHAMPIONNE EXPÉRIMENTÉE

Chez les Red Holstein/Holstein également, deux gagnantes de catégorie étaient originaires du Kandertal, toutes deux de l'étable de Jonas

Zürcher, Frutigen. Parmi elles, Alpview Augustus ABIROSE, une vache expérimentée et très performante, qui a confirmé son titre de la Berner Junior Expo et qui a également remporté le concours nocturne des génisses de la VSA. Elle a convaincu Simon Messerli par son apparence très complète et sa présentation impeccable.

### SF : QUALITÉ TRÈS ÉLEVÉE

Chez les génisses Swiss Fleckvieh, les gagnantes provenaient deux fois chacune du district de Thoun et du Bas-Simmental. C'est là qu'Adelina Aebersold de Fahrni près de Thoun, s'est imposée avec sa Tom SARINA, complète et très bien proportionnée. Pour le juge, la décision était très serrée entre cette dernière et TOGENTA, la fille de DARIUS appartenant à Sara Dummermuth de Fahrni près Thoun, qui a remporté la dernière catégorie SF, très forte.

Toute la soirée a été un grand succès et s'est ensuite terminée dans la bonne humeur. Nous nous réjouissons déjà d'organiser la prochaine édition en 2025 et remercions toutes les personnes qui nous ont aidés ainsi que l'ensemble du comité de la VSA pour leur plateforme et leur soutien. 🇨🇭

*Patrik Matti*

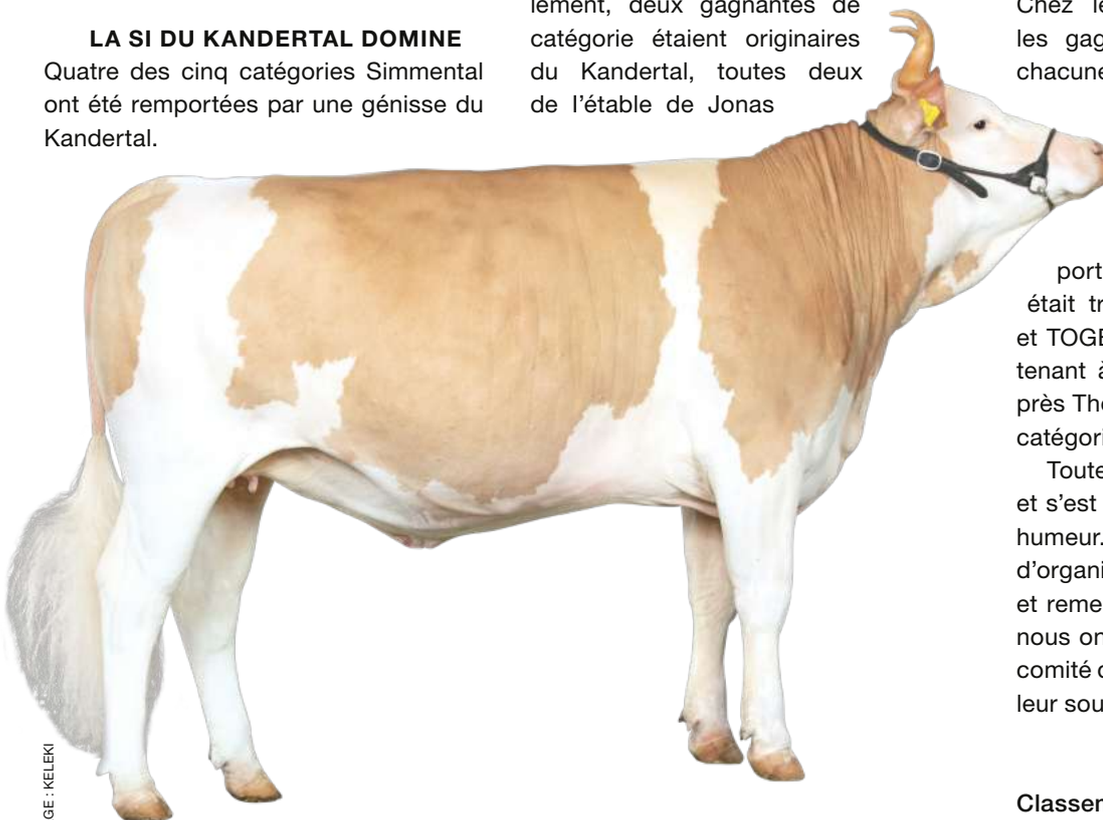


IMAGE : KELEKI

Championne Simmental : AH-Flyer JUNA,  
exp. : Brügger Kevin + Dario, Frutigen

Classement sur :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) →  
classements

# Magnifique

## vitrine de l'élevage

Plus de 2'000 personnes ont visité la manifestation du 10 mars 2024, ce qui a permis de battre à nouveau le record d'affluence de l'année précédente. Dès le début de la matinée du dimanche, l'arène de Thoune était déjà bien remplie.



IMAGE : MARINA BLASER PHOTOGRAPHY

Toutes les championnes de l'après-midi

Plus de 4'000 yeux ont examiné le travail des trois chefs de groupe de la Commission suisse des concours centraux. La race Simmental a été jugée par Abraham Aellig, Reichenbach i. K., Roland Feuz d'Unterseen a classé la race Swiss Fleckvieh et Daniel Wittwer d'Eggiwil a jugé la race Red Holstein/Holstein.

### SIMMENTAL

Sur les 55 vaches exposées, 28 étaient des primipares qui ont fait leur entrée dans le ring le matin. Avant la pause de midi, Abraham Aellig a élu Cyrill FINK à Toni Hager de Frutigen championne junior Simmental, devant Cyrill CINDY à Roger Graber de Horrenbach. Le titre de championne du pis a été remporté par Gletscher TARA à Johann et Matthias von Grünigen de Turbach.

L'après-midi, la success story de CYRILL s'est poursuivie. Sa fille, ROSALIE à Ueli Schärz d'Aeschi pr. Spiez, a obtenu le titre de championne du pis chez les vaches plus âgées. Lors de l'élection

de la Miss Simmental, Unetto MALEA à Daniel et Adelheid Graf de Bleiken s'est imposée face à Brisago VOLTA à Peter Brügger de Frutigen.

### SWISS FLECKVIEH

Roland Feuz a classé les 57 vaches de la race Swiss Fleckvieh. Parmi les 28 primipares, le juge a trouvé sa championne junior en Carnal Lauro SUNNY-RED à Ferdinand Oehrli de Teuffenthal, devant Gulliver JUTTA à Hanspeter Fuss de Teuffenthal. Kilian HIRZ, à Hansueli von Känel de Frutigen, a été élue championne du pis. L'après-midi a permis au public d'admirer de magnifiques animaux. Enfin, Umberto PANAMA à Samuel et Ueli Künzi, Blausee-Mitholz, s'est imposée face à Sunside Kilian IVA-BIA à Christian Stucki d'Uebeschi. Tom BANANE, à Werner Aebersold junior de Fahrni près de Thoune, a été couronnée championne du pis.

### RED HOLSTEIN/HOLSTEIN

Chez les Red Holstein et Holstein, 36 vaches ont montré la très haute quali-

té de l'élevage dans l'Oberland bernois. Parmi les 22 primipares, Daniel Wittwer a désigné avant midi Gobeli's Arrow PRISCILLA de Gobeli Holstein de Saanen comme championne junior, devant Sihubad OCEANA à Ueli Siegenthaler d'Oberwil i. S. Le juge a félicité Joel et Markus Fankhauser de Süderen pour leur fille de CHIEF, ZAFYRA, qui a remporté le titre de championne du pis.

L'après-midi, le titre de championne est revenu à Gobeli Holstein à Saanen avec Jackpot PAIGE de Gobeli. Elle a gagné contre Aegerter's Chief LISSIA à Hansueli Aegerter d'Oberwil i. S. Le titre de championne du pis a été remporté pour la quatrième fois de suite par Urs et Andreas Brügger d'Erlenbach ; cette année avec Stockhorn's Power ULME. 🇨🇭

*Christian Berger*

Classement sur :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) →  
classements

25<sup>E</sup> ARC JURASSIEN EXPO

# Magnifique

## édition jubilaire

Du 15 au 16 mars Arc Jurassien Expo fêtait son 25<sup>e</sup> anniversaire cette année, raison pour laquelle la manifestation s'est étendue sur deux jours. Comme cela avait été le cas lors de la 20<sup>e</sup> édition.

Un engouement particulièrement fort s'est fait ressentir au moment des inscriptions puisque nous avons atteint des records. Finalement 340 animaux ont été présentés par 130 exposantes et exposants.

### RACES À DEUX FINS

Les races Simmental, Montbéliarde et Swiss Fleckvieh étaient attendues dès le vendredi soir à la Halle Cantine de Saignelégier pour être départagées par le juge Roger Frossard des Pommerats. Sous l'œil d'un public venu nombreux, Artos MARA à Fritz Freiburghaus de Perrefitte s'est imposée dans la race Simmental, Hummer JOVIALE à Rey & Jonathan Pascal des Verrières en a fait de même chez les Montbéliardes et fi-

nalement James TAMIANA à Menoud Red de Môtiers l'a emporté dans la race Swiss Fleckvieh.

James TAMIANA a également été élue championne suprême des races mixtes à l'issue de la soirée.

### CHAMPIONNES GÉNISSES

À l'occasion de ce jubilé, des génisses ont également été présentées, Mars SINA à Christian & Laura Wütrich, Montagne-de-Courtelay s'est démarquée chez les Simmental, BühDeFerr Corona DARLING à Rudy Bühler, La Ferrière pour les Swiss Fleckvieh ainsi que Cornoline Noelcerneu KARAIIBE à Frère & Alicia Girardin de Cornol pour les Montbéliardes ont été sacrées championnes.

Championne suprême races laitières : Pichoux-Red Grandprix BROOCLIN, exp. : Pfister Patrick, Sornetan



Lors de cette soirée, nous avons également pu assister à une présentation de jeunes taureaux de Vache mère Suisse.

### CHAMPIONNES JUNIOR

Le concours a repris le samedi matin avec les catégories junior. Elvina Huguenin & Christian Bugnon du Cerneux-Péquignot ont dominé le concours Holstein avec Maix-Baillocl Delta-Lambda MADISON et Maix-Baillocl Power KARITE élues championne et mention honorable. Terreaux Crush MITCHIE à Matthieu Terreaux de Bonfol a quant à elle été élue réserve championne. Dans le concours junior Red Holstein, c'est Martial Gasser des Pontins qui a récolté les honneurs avec Gratgerber's Alesio SG UYEN et La Cerlière Mr l'Mac MILEIKA qui ont été désignées vice-championne et mention honorable, elles ont été devancées par Hautdescrêts Ama-





Photo finale : les gagnantes des races laitières

retto PALADINE à Nicolas & Christine Ganguin, Eschert, qui a été élue championne junior.

La matinée a été clôturée par le défilé des veaux par les enfants. Boris Beuret, président des Producteurs Suisses de Lait, a animé cette présentation et a donné la parole aux enfants. La relève était présente en nombre dans cette catégorie et les costumes tous plus beaux les uns que les autres.

Après les catégories Brown Swiss et Jersey, c'était au tour des vaches plus âgées.

### CHAMPIONNES SENIOR

Le titre senior a été remporté par Gigand Bad LACUNE à David & Lucien Gigandet pour les Red Holstein, le podium est complété par Schopf-fred-ME Bad RIA à Frédy & Fils Stauffer, La Chaux-de-Fonds ainsi que par Pichoux-Red O Kaf-fein-E BRINA à Patrick Pfister, Sornetan,



IMAGES : ALEXPICTURES

Championne suprême races à deux fins : James TAMIANA ; exp. : Menoud Red, Môtiers

élues championne, vice-championne et mention honorable. Le titre de championne du pis a été remis à Entreprise BALDI à Wanda & Philippe Paupe, Les Bois.

Dans la race Holstein c'est Pichoux-Red Grandprix BROOCLIN à Patrick Pfister, Sornetan, qui s'est imposée, devant Terreaux Jacoby JUSTESSE à Matthieu Terreaux, Bonfol et HOPpliger Kingsley GENA à Francis & Bastien Oppliger, la Chaux-de-Fonds.

C'est devant un public très nombreux que Pichoux-Red Grandprix BROOCLIN a également été désignée championne du pis et championne suprême des races laitières.

Pour clôturer cette magnifique édition, les lauréates et lauréats ont été récompensés lors de la soirée des éleveurs. Le travail d'organisation et de mise en place d'une telle manifestation sont très conséquents, mais les efforts sont récompensés aux vues de la motivation des éleveuses et éleveurs présents sur et autour du ring. 

Vanessa Delplanque



Photo finale : les gagnantes des races à deux fins

Classement sur :

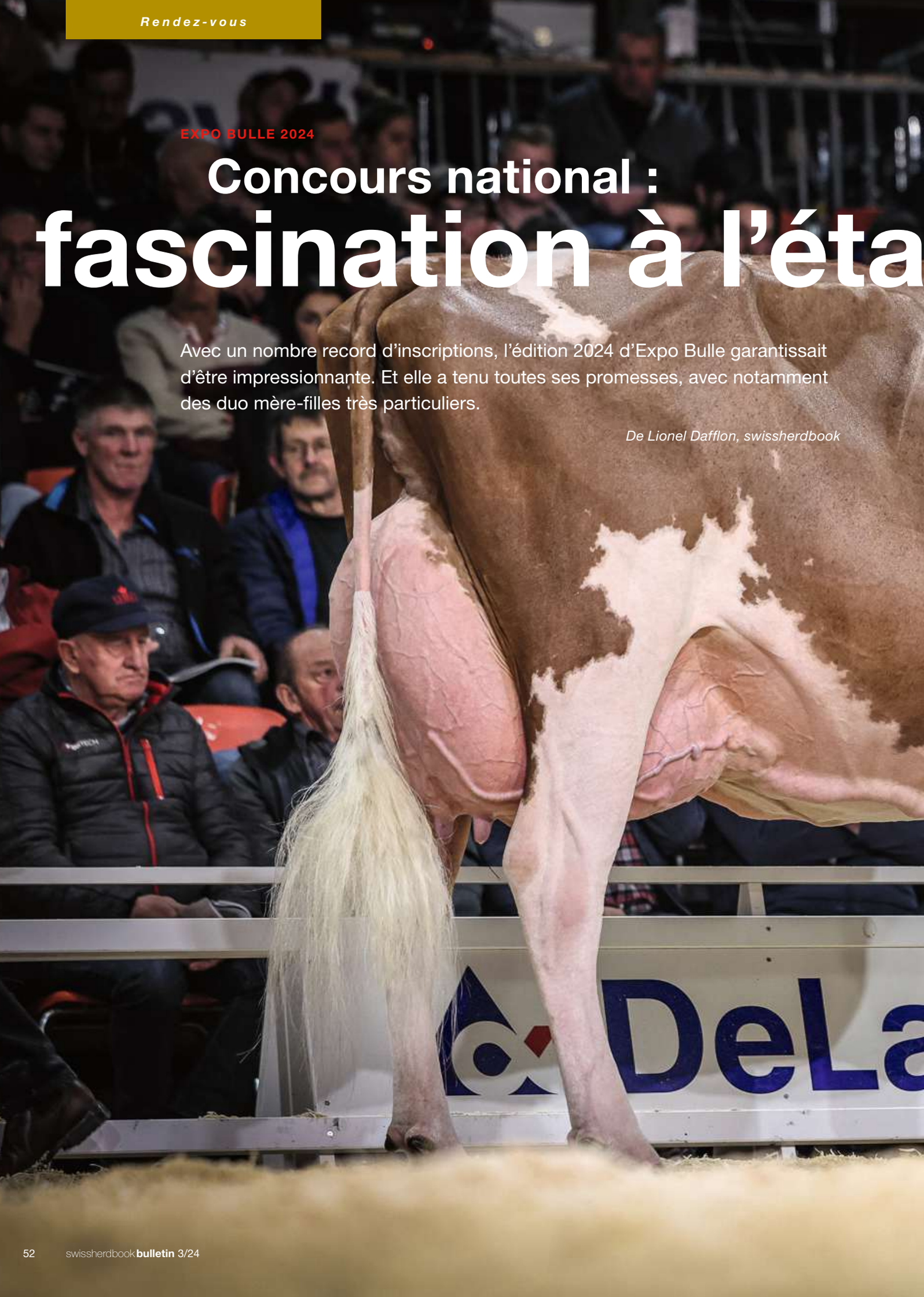
[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) → classements

EXPO BULLE 2024

# Concours national : fascination à l'éta

Avec un nombre record d'inscriptions, l'édition 2024 d'Expo Bulle garantissait d'être impressionnante. Et elle a tenu toutes ses promesses, avec notamment des duo mère-filles très particuliers.

*De Lionel Dafflon, swissherdbook*



t pur !



Championne du pis Swiss Fleckvieh :  
Orlando COLIN  
Exp. : Nydegger Martin + Florian,  
Helgisried

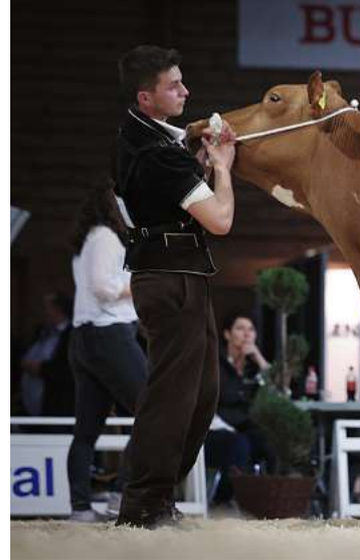


Image double-page :  
Championne nationale  
Red Holstein : Plattery  
Armani BROOK  
Exp. : Menoud Chris-  
tian, Romanens

**A**gendée les 22 et 23 mars, Expo Bulle a accueilli pas moins de 422 vaches de toute la Suisse, répartie dans les races Swiss Fleckvieh (126 animaux), Red Holstein (124 animaux) et Holstein (172 animaux), ainsi qu'un nombre impressionnant de visiteurs.

*« Pour les trois concours, des jeunes vaches ont impressionné par leur niveau, mais aussi par leurs ascendances. »*

#### DES LIGNÉES QUI ONT FAIT LEUR PREUVES

Pour les trois concours, des jeunes vaches ont impressionné par leur niveau, mais aussi par leurs ascendances. Ainsi, les trois réserve championnes junior étaient issues de vaches d'expositions. Tout d'abord, WF Lorbass P PERCY, réserve championne junior Swiss Fleckvieh, issue de Des Joncs Van Gogh PERLE, elle-même 3<sup>e</sup> en 2023.

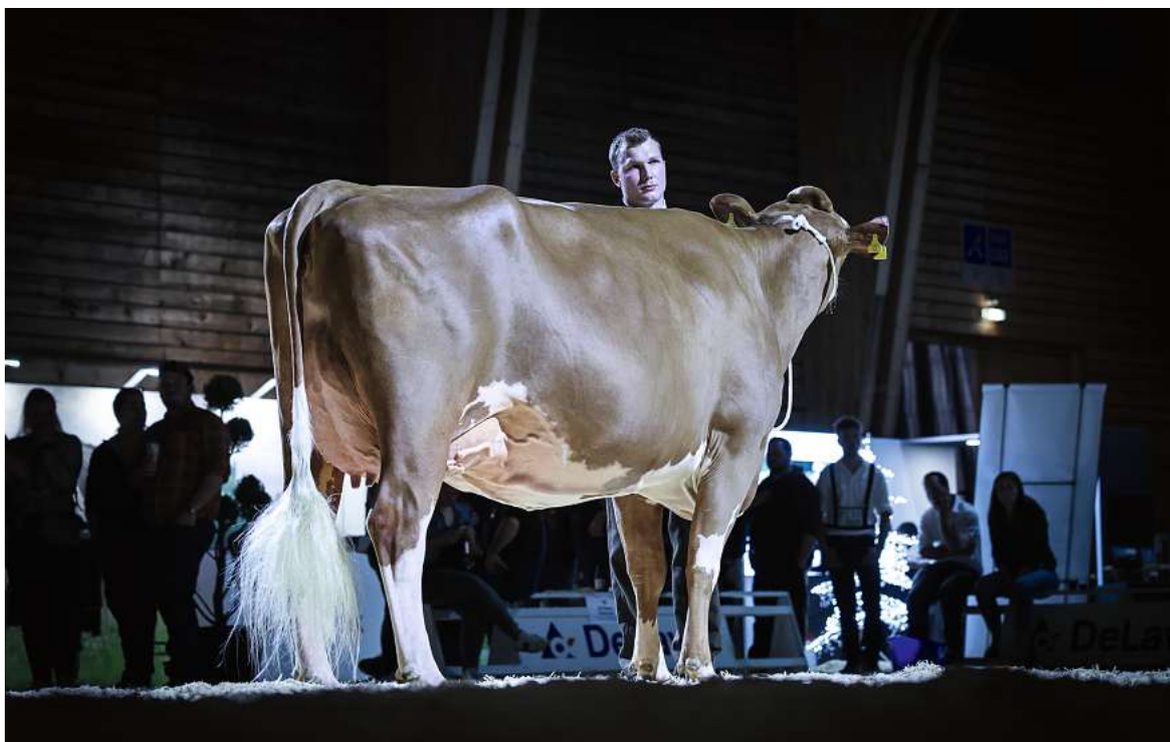
Deuxième exemple parlant, au concours Holstein : Morandale Delta-Lambda VALENCE est issue de Morandale Unix RIVIERE, deux fois première à Expo Bulle, et deuxième cette année. Et le meilleur

pour la fin, lors du concours Red Holstein, la réserve championne Junior, Plattery Amaretto IRENE, est la fille de la bien connue championne nationale 2024, Plattery Armani BROOK. Voilà trois exemples parmi tant d'autres des qualités des pedigrees des vaches exposées à Bulle.

#### SWISS FLECKVIEH

Le vendredi, les Swiss Fleckvieh ont offert un spectacle lumineux avec dix catégories bien fournies. Le juge était Christian Bürki d'Eggiwil. Chez les jeunes vaches, on a pu admirer surtout des filles de MADISON et LORBASS se placer dans les premières places. Le titre de championne junior est allé à Kilian ASCONA de Dürrenmatt Beat, Riedstätt, la réserve étant WF Lorbass P PERCY P à Wölfli Sandro, Fahrni

Championne Swiss Fleckvieh : Schwarzbach Aslan HANOVA, exp. : Matter Florian, Rubigen





b. Thun. Chez les vaches adultes, des noms bien connus ont fait leur apparition. On a notamment vu des filles de KILIAN remporter trois classes. Les honneurs de championne du pis sont allés à Orlando COLIN à Martin + Florian Nydegger, Helgisried, suivie par sa dauphine dans la classe, Ringgeler's Amor ONDOSA à Beat Dürrenmatt, Riedstät. Pour l'élection de la grande championne, le juge a choisi la championne en titre, Schwarzbach Aslan HANOVA à Matter Florian, Rubigen, devant Sunside Kilian Sf IVABIA à Christian Stucki, Uebeschi et Noutaz Kilian Sf MAYA à Christian Delabays, Châtelard-p-Romont. Le meilleur éleveur de la journée était Christian Delabays, Châtelard-p-Romont, avec le préfixe Noutaz.

### CONCOURS NATIONAL HOLSTEIN

Le samedi, une grande journée attendait le juge Mathieu Overney, de Rueyres-Treyfayes qui avait la tâche de départager les Holstein rouges et noirs. Chez les Holstein rouges, 10 catégories et chez les Holstein 12 catégories ont offert un grand spectacle au public.

### HOLSTEIN ET RED HOLSTEIN JUNIOR

Chez les juniors, le juge a disposé Morandale Delta-Lambda VALENCE de Morand François, Vuadens, La Waebera, Instagram CORELA à la ferme La Waebera, Le Mouret, Holst. Papaux Mirand DJAZIA à Alexandre Papaux, Les Ecasseys, Piller Delta-Lambda DJERBA CE Piller - Yerly - Risse, La Roche FR et LA CHApell Hotline IBIZA à Nicola Pedrini, Airolo. Finalement, DJAZIA l'a emportée devant VALENCE. Pour le juge, la championne démontrait beaucoup d'équilibre, avec énormément de caractère laitier et un arrière pis extrêmement large et haut. Elle démontrait plus de maturité dans son arrière-pis que la jeune réserve.

Comme nous l'avons mentionné au début de l'article, la famille ou l'ascendance joue un rôle important. Ainsi, nous pouvons citer La Waebera Instagram CORELA qui est la fille de Haenni Sid CALINE. Elle était notamment mention honorable de l'Expo Bulle en 2015.



Championne junior Swiss Fleckvieh : Kilian ASCONA  
Exp. : Dürrenmatt Beat, Riedstät

Le juge a finalement aligné cinq primipares Red Holstein : Plattery Jordy ILOU, Plattery Amaretto IRENE, toutes deux à Christian Menoud, Romansens, Drogens Doral ORIANNA à Frédéric Suard, Siviriez, Les Ponts Mirand RENITA P à Gobeli Holstein + Ruedi Gasser + Hansjörg Rätz, Saanen et Descloux Power BABYLONE à Mattenhof Holstein, Iffwil. ➤

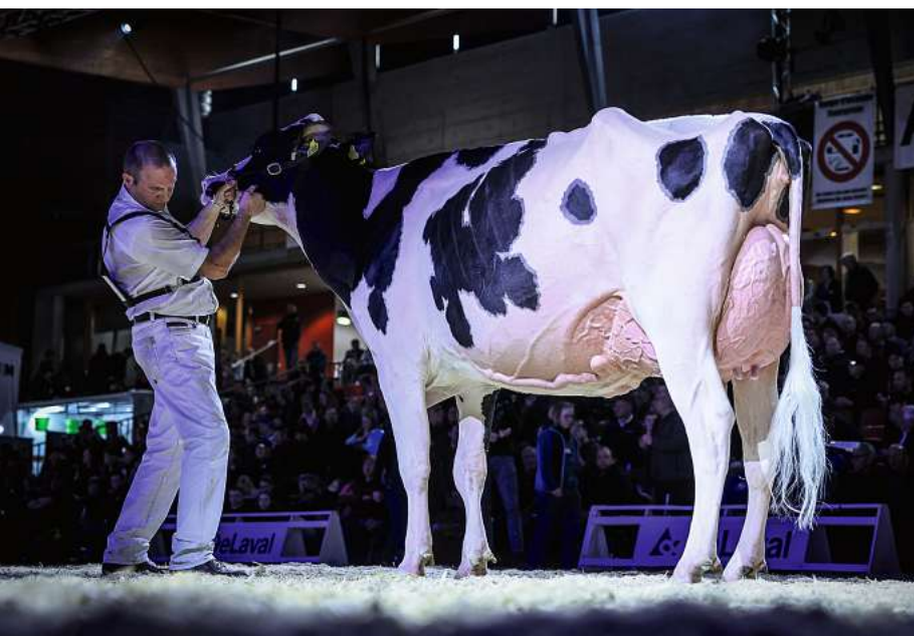


Championne junior Red Holstein : Les Ponts Mirand RENITA P  
Exp. : Gobeli Holstein + Gasser Ruedi + Rätz Hansjörg, Saanen

- Mathieu Overney a finalement choisi Les Ponts Mirand RENITA P devant Plattery Amaretto IRENE. Il a mentionné que la championne junior était un choix évident, avec une jeune vache qui démontrait beaucoup de largeur et de solidité avec un très bon système mammaire. Elle l'emportait sur sa réserve grâce à sa solidité dans son rein lors de son déplacement.



Réserve championne junior Red Holstein : Plattery Amaretto IRENE  
Exp. : Menoud Christian, Romanens



Championne nationale Holstein : Michard PERNELLE  
Exp. : Mattenhof & Stampfli & Dupasquier, Iffwil

### CHAMPIONNE NATIONALE HOLSTEIN

Chez les vaches adultes, le spectacle était à nouveau grandiose. Le championnat de pis était remporté par la superbe fille de DELTA-LAMBDA Michard PERNELLE à Mattenhof & Stampfli & Dupasquier, Iffwil, devant Les Chaux Armagedon TANGA à Pharisa-Jaquet & Agriber & Quim Serabassa, Estavannens. Selon le juge, ces deux vaches présentaient d'excellentes attaches de pis avec des trayons parfaitement placés sous les quartiers.

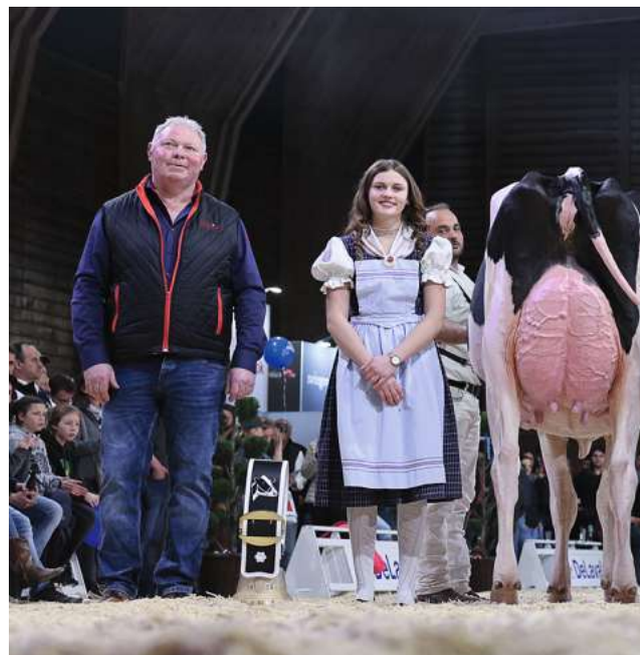
*« Chez les vaches adultes, le spectacle était à nouveau grandiose. »*

Au grand championnat, les cinq vaches qui s'alignaient donnaient des frissons : Les Chaux Armagedon TANGA à Pharisa-Jaquet & Agriber & Quim Serabassa, Estavannens, Sidekick ORCHIDEE à Mattenhof Holstein, Iffwil, Brem Holstar Sidekick GAULOISE à Favre & Zumbunn & Bach, Les Moulins, Michard Delta-Lambda PERNELLE à Mattenhof & Stampfli & Dupasquier et Jacoby HARLEY à Mattenhof Holstein. Les honneurs sont revenus à PERNELLE, devant TANGA et ORCHIDEE. Pour le juge, la championne possédait un arrière-pis encore un peu plus large et haut que la réserve, qui démontrait une ouverture de côtes supérieure et une meilleure mobilité que la mention honorable. La bannière du meilleur enleveur est allée à Mattenhof Holstein, Iffwil.

### CHAMPIONNE NATIONALE RED HOLSTEIN

Chez les vaches adultes, le spectacle était tout aussi impressionnant. Pour le championnat de pis, la vache Gastlosen Bad LINLEY à Christian Schuwey & Olivier Buchs, Jaun a devancé Lookout Altitude BEAUTYDREAM à P. Oberson & Marcy Dream, Maules. Pour le juge, elles possédaient chacune des systèmes mammaires que l'on ne prend pas en défaut.

Au championnat, les cinq finalistes se nommaient Jura-lac Escobar NAPOLIE à Sébastien Favre & Lorenz Bach, Les Moulins, Devour GHH





IMAGES : GUILLAUME MOY

Réserve championne Red Holstein : Schrago Power ATTIKA, exp. : Frères Schrago, Middel

ALICE à Gobeli Holstein + Yanik + Timo Gobeli + Beat Rubin, Saanen, Schrago Power ATTIKA aux frères Schrago, Middel, et les deux gagnantes de la classe des plus de 60'000 kg de lait, Plattery Armani BROOK à Christian Menoud, Romanens, et Londaly Armani LOVELY à Gobet & Vallélian, La Tour-de-Trême. Finalement BROOK s'est adjugé un deuxième titre de championne national, cinq ans après le premier. Elle devançait Schrago Power ATTIKA et Du Jura-lac Escobar NAPOLIE.

« *Finalement Plattery Armani BROOK s'est adjugé un deuxième titre de championne national, cinq ans après le premier.* »

Le juge a justifié son choix par le fait que la championne démontrait énormément de solidité et de caractère laitier, et elle est dotée d'un arrière-pis très haut et large et se déplace sur d'excellents pieds et membres. Elle démontrait un meilleur ligament suspenseur et plus de largeur qu'ATTIKA. Elle était plus mature que la vache NAPOLIE pleine d'avenir et en deuxième lactation. Le meilleur éleveur du concours était Christian Menoud, Romanens, avec le préfixe Plattery. 

Classement sur :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) →  
classements



Championnes nationales Holstein (de g.) :  
mention honorable : ORCHIDEE Mattenhof Holstein, Iffwil ;  
réserve : Les Chaux Armagedon TANGA, exp. : Pharisa-Jaquet & Agriber & Quim Serabassa, Estavannens ;  
championne : Michard PERNELLE, exp. : Mattenhof & Stampfli & Dupasquier, Iffwil

# Impressions



2



3

## Légendes

- 1 Alignement pour l'élection des championnes RH (de dr.) :  
Londaly Armani LOVELY, Plattery Armani BROOK, Famos Awesome ARIANE
- 2 Réserve championne SF : Sunside Kilian Sf IVABIA
- 3 Mention honorable SF : Noutaz Kilian Sf MAYA
- 4 Juge du concours SF : Christian Bürki, Eggiwil
- 5 Juge du concours RH + HO : Mathieu Overney, Rueyres-Treyfayes
- 6 Réserve championne junior SF : WF Lorbas P PERCY P
- 7 Championne du pis RH senior : Gastlosen Bad LINLEY
- 8 Mention honorable RH senior : Du Jura-lac Escobar NAPOLIE
- 9 Championnes Holstein junior : Morandale Delta-Lambda VALENCE +  
Holst. Papaux Mirand DJAZIA
- 10 Catégorie 5 Holstein junior : double victoire pour Nicola Pedrini avec  
CHApell Hotline IBIZA + Mattenhof Chief GENEVA

IMAGES : DOMINIQUE SAVARY (1, 4, 5, 9 + 10), GUILLAUME MOY (2, 3, 6, 7 + 8)



4



6



6



7



8



9



10



**PROMO**

## La saison de pâturage et d'alpage

### KRONI 450 Alp Mineral

- Un rapport Ca : P de 0,5:1
- Du sélénium 50 mg / kg
- Couvre les besoins journaliers en sel du bétail

**Prix brut Hors taxes**  
Sac de 25 kg **CHF 2.00/kg**

**Prix nets Hors taxes**

1'000 kg	<b>CHF 1.50/kg</b>
2'000 kg	<b>CHF 1.40/kg</b>
3'000 kg	<b>CHF 1.30/kg</b>

## Boli longue durée

### KRONI 678 Boli de tarissement

Agit 70 jours | pour animaux de plus de 250 kg

**Prix nets Hors taxes**

1 pqt. = 12 Boli	<b>CHF 160.00</b>
3 pqt. = 36 Boli	<b>CHF 150.00</b>

### KRONI 680 Sélénium Biotine Boli

Agit 120 jours | pour animaux de plus de 400 kg

1 pqt. = 20 Boli	<b>CHF 205.00</b>
3 pqt. = 60 Boli	<b>CHF 190.00</b>

### KRONI 687 Sélénium-Vitamine Boli

Agit 250 jours | pour animaux de plus de 200 kg

1 pqt. = 20 Boli	<b>CHF 180.00</b>
3 pqt. = 60 Boli	<b>CHF 170.00</b>

### KRONI 688 Magnésium Boli

Agit 20 jours | pour animaux de plus de 300 kg, longue durée avec magnésium et vitamine E

1 pqt. = 10 Boli	<b>CHF 105.00</b>
3 pqt. = 30 Boli	<b>CHF 95.00</b>

Offres valables au 30.06.2024

KRONI AG Mineralstoffe | CH-9450 Altstätten | 071 757 60 60 | www.kroni.ch

**ISLER Print GmbH**  
St. Gallerstrasse 49  
CH-9100 Herisau  
Tel. 071 367 17 70

- Top service  
- individuel, compétent

2014

Performance de la vie plus de 60'000 kg

www.stallplaketten.com • isler@stallplaketten.com

**Cosyfarm**  
Famille Cosandey Pascal et Aline

Famille D

**Panneau de ferme**

Fabriqué en Suisse **CHF 215.00**

SCAN ME  
VERS LE  
Shop

# Livraison à la ferme Offre promotionnelle

**OFFRE SPECIALE**  
Avril & mai 2024

**Mineraltop**  
Bolus d'oligo-éléments pour les bovins au pâturage et les vaches laitières dès 250 kg  
**Emballage de 12 bolus** **CHF 169.-** au lieu de **194.-**  
**Applicateur** **CHF 29.-**

Prix hors TVA

swissgenetics

EXPO MITTELLAND

## Exposition

## impressionnante

Le 7 avril, la douzième édition de l'Expo Mittelland s'est déroulée sur le site du Seelandhof à Worben par un magnifique temps printanier.



De gauche : vice-championne : Adjosch Amor BELDONA, exp. : Schmutz Adrian + Jonas, Uettligen ; Miss Mittelland : Odyssey QUELLE, exp. : Steffen Peter, Ortschaften ; championne du pis : Enkis Power ALESSIA, exp. : Enkerli Fritz, Kirchlindach ; vice-championne du pis : Schurtis Addison GENIE, exp. : Schurtenberger Simon, Berne

Simon Messerli de Rümligen a jugé les deux catégories de génisses. Avec Rindis Tower PEPPA à Lukas Streit de Berne, il a trouvé une championne génisse digne de ce nom. Beny ELANA à Loris Rügsegger de Rosshäusern, a été désignée vice-championne.

## CLASSEMENTS

Roland Gerber d'Eggiwil était le juge des catégories de vaches. Parmi les primipares, il a désigné WALLONIE, une fille de CHIEF à Erhard Hurni de Rizenbach, comme championne junior. Vogel-sang Arrow ELEA, à Adrian Fankhauser de Wiler bei Seedorf, a été désignée réserve championne junior. Le titre championne du pis des jeunes vaches a été

remporté par Schwandenhof Amaretto KARMA à Andreas et Mark Streit de Köniz, devant Schurtis Awesome AFFRA à Simon Schurtenberger de Berne.

Une catégorie Simmental et une catégorie Jersey ont également été présentées à Worben. Quintana TANJA à Martin et Therese Wyss de Rüggsbach a pris la tête de la catégorie Jersey. Dans la catégorie Simmental, Chräbsbach Jamiro GANDY de Michael et Nicole Stähli d'Ortschaften a remporté la victoire.

## ÉLECTION DES CHAMPIONNES

Lors de l'élection des championnes des vaches adultes l'après-midi, Enkis Power ALESSIA à Fritz Enkerli de

Kirchlindach a été sacrée championne du pis. Schurtis Addison GENIE à Simon Schurtenberger s'est adjugée le titre de réserve championne du pis.

Enfin, le titre très convoité de Miss Mittelland a été remporté par la vache Swiss Fleckvieh QUELLE, une fille d'ODYSSEY à Peter Steffen d'Ortschaften. Adjosch Amor BELDONA à Adrian et Jonas Schmutz, d'Uettligen a été désignée réserve Miss Mittelland. 

Adrian Fankhauser

Classement sur :

[www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) →  
classements

Plus d'images sur :

[www.expomittelland.ch](http://www.expomittelland.ch) →  
photos 2024




# Animaux en bois



IMAGE : ROLAND MÜLLER

**SWISSHERDBOOK EST**

## Membres distingués

L'assemblée des délégués de swiss-herdbook Est a eu lieu le 29 février à Schlatt (TG). Soixante-huit délégués de 22 organisations membres et de nombreux invités y ont participé. À cette occasion, huit vaches avec une performance de vie de 125'000 kg et 73 autres avec une performance de plus de 100'000 kg ont été récompensées.

René Alder, le président de swiss-herdbook est, a évoqué dans son allocution d'introduction l'initiative sur la biodiversité qui sera soumise au vote du peuple le 22 septembre prochain et qui donnera lieu à une nouvelle campagne de votation exigeante. Il a évoqué avec plaisir le site Internet réalisé avec le bénéfice réalisé lors du jubilé du Strickhof, qui permet désormais de tenir les membres au courant des dernières actualités. Il a également fait une rétrospective du concours d'élite de Suisse orientale, organisée pour la première fois dans le cadre de la Tier & Technik. Pour la prochaine édition, il souhaite que la vache rouge soit davantage représentée.

René Alder, a annoncé sa démission pour l'année prochaine, tout comme Paul Kessler, gérant de longue date.

Matthias Schelling, directeur de swiss-herdbook, a fait le déplacement pour la remise des diplômes et des distinctions. Il s'est montré très satisfait des bonnes performances des vaches et de l'augmentation du nombre d'animaux de herd-book. 🇨🇭

*Roland Müller*

## Tournées DLC

Planification provisoire des visites d'exploitations (tournées DLC) de Linear SA d'avril à juillet 2024.

### Avril

- Alpage 3<sup>e</sup> tour
- Adelboden
- Chaîne du Jura
- Chablais
- Eggiwil
- Grindelwald
- Gstaad
- La Côte
- Oberwil i. S.
- Préalpes
- Sigriswil

### Mai

- Balsthal
- Entlebuch
- Laufental
- Oberdiessbach
- Orbe
- Pays d'Enhaut
- San Bernardino
- Sissach
- Valais
- Worb
- Suisse centrale

### Juin

- Amriswil
- Farvagny
- La Brévine
- La Chaux-de-Fonds
- Rheintal
- Romont
- Schwarzenbourg
- Saint-Gall
- Val-de-Ruz

### Juillet

- Aarberg
- Bulle
- Frauenfeld
- Herzogenbuchsee
- Chiètres
- Limpach
- Singine
- Zurich Nord
- Zurich Est 🇨🇭

**Linear SA, Posieux**  
[www.linearsa.ch](http://www.linearsa.ch)

# SIMPLEX

## L'EFFICACITÉ FOUDROYANTE CONTRE LES RUMEX

**Détruit les rumex jusqu'au bout  
des racines rapide, sûr et durable**

Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations sur le produit.  
Tenez compte des avertissements et des symboles de mise en garde.



**Omya (Schweiz) AG**  
**AGRO**

CH-4655 Oftringen, Tél. 062 789 23 41  
www.omya-agro.ch



swiss   
herdbook



# Porte-monnaie



SCAN ME

VERS LE



PYROGRAVURE RECTO : MOTIF VACHE AVEC OU SANS CORNES

CHF 42.00

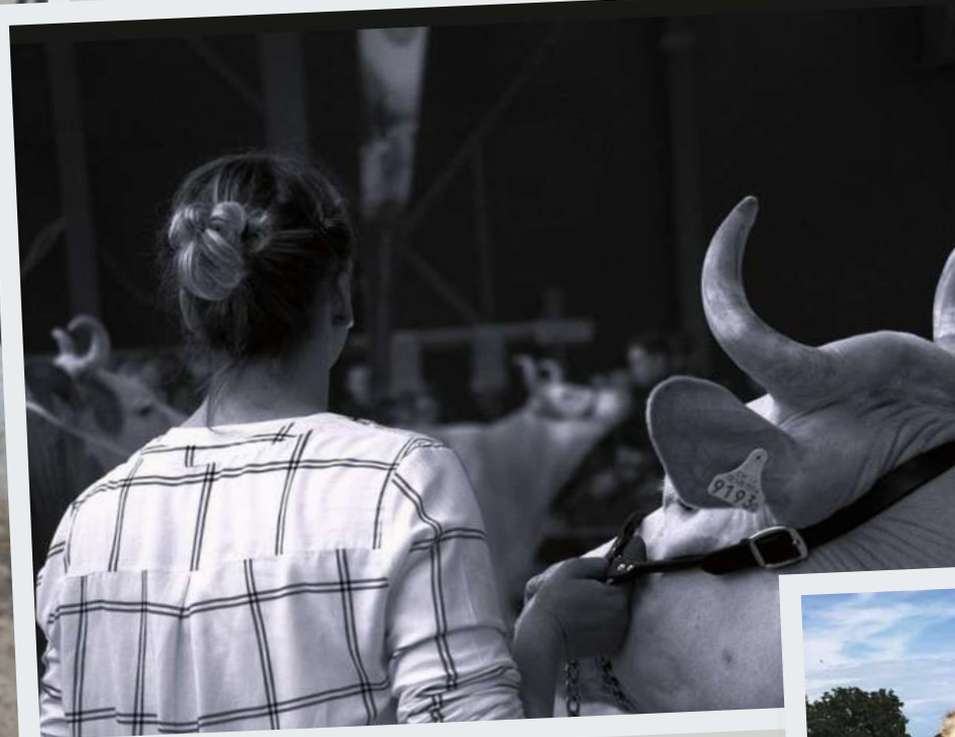
CAMÉRA DE L'ÉLEVEUR

# Du bonheur partout où l'on regarde

Que ce soit lors d'une exposition dans le ring ou dans le vert au soleil, toutes les photos ont un point commun : elles rayonnent de bonheur. Un grand merci à toutes les lectrices et tous les lecteurs pour les photos qu'ils nous ont envoyées.



Petite gourmande !  
De : Famille Sonderegger, Barzheim



Sarah avec sa vache LANIA à l'exposition des Jeunes Éleveurs Simmental Romands  
De : Sarah Gobet, Siviriez



Dans le canton de Lucerne aussi, les quadrupèdes profitent de leur premier pâturage.  
De : Larissa Meyer, Fontannen pr. Wolhusen

REINETTE sent les premiers signes du printemps.  
De : Arnaud Graber, Premier



Que du bonheur ! En l'espace de huit jours, des veaux jumeaux sont nés à trois reprises sur l'exploitation de Thomas Stucki à Rüegsbach.  
De : Christian Heiniger, Eriswil



## À la recherche de photos

Chères lectrices et chers lecteurs, envoyez-nous les plus beaux clichés de votre quotidien avec les veaux, les génisses et les vaches. Nous nous réjouissons de recevoir vos photos !

Envoyez-les avec le mot-clé  
« caméra de l'éleveur » à :

[info@swissherdbook.ch](mailto:info@swissherdbook.ch) 🇨🇭

DROITS ICONOGRAPHIQUES : EN ENVOYANT DES PHOTOS, LES PHOTOGRAPHES DONNENT LE DROIT À SWISSHERDBOOK D'UTILISER LES PHOTOS ENVOYÉES SANS LIMITES ET SANS VERSER D'INDEMNITÉ À DES FINS NON COMMERCIALES. LES PHOTOS SONT PUBLIÉES AVEC L'INDICATION DU PHOTOGRAPHE. SWISSHERDBOOK N'EST PAS AUTORISÉE À TRANSMETTRE LES PHOTOS À DES TIERS. LE PHOTOGRAPHE GARDE LE DROIT D'AUTEUR. LE PHOTOGRAPHE EST RESPONSABLE DE DEMANDER L'AUTORISATION AUX PERSONNES PUBLIÉES SUR LA PHOTO.



Clara et Ophélie présentent fièrement leur vache ELICIA lors de l'élection de la championne Simmental à la Swiss Expo.  
De : Claude et Mathias Bieri, Avully



Colin avec sa vache ANUK lors de l'inalpe à La Grandsonne et en faisant des câlins dans le pré : les meilleurs amis du monde !  
De : Camille Mayor, Provence



Il fait bon vivre ainsi...  
De : Vanessa Challandes, Boudevilliers

# Landi

www.landi.ch

# notre atout



Top offre

# 12.95

Quantité limitée

**5 pièces**



**Poteau blanc 115 cm**

Pour bandes larges, cordes et totons. Avec entrée individuelle. En plastique. Hauteur : 115 cm.

72320



dès

# 74.95



**Filet de clôture pour pâturage Agraro**

Pour clôturer différentes espèces animales. La couleur bleue/blanche est très visible pour les animaux sauvages. Rapide et simple à monter et facile à déplacer.

95675	Filet en osier 50 x 0.9 m allround	74.95
95676	Filet en osier 25 x 106.5 cm volaille	79.95
95678	Filet en osier 25 x 0.65 m petits animaux	85.50
95679	Filet en osier 50 m x 106 cm sans courant	109.00
95681	Filet en osier Power II 50 m x 108 cm	119.00
95683	Filet en osier Power II double pointe 50 m x 108 cm	136.00
95682	Filet en osier Titan Premium 50 m x 108 cm	139.00



Prix en CHF. Sous réserve de changements de prix d'articles. Valable: 01.-30.04.24

**Prix bas en permanence**

Commander facilement votre produit maintenant online sur landi.ch

**SWISS** **herdbook**

**Avec le préfixe « Tur-Bach », nos vaches promeuvent notre élevage et leur origine.**

*Simon, Regula et Ueli Bach*  
ÉLEVEURS DE TURBACH

**Préfixe**

PLUS D'INFORMATIONS SUR SWISSHERDBOOK.CH

SCAN ME

Photo: Céline Oswald

**SWISS** **herdbook**  
SINCE 1890

**Housse pour siège de voiture**

Housse pour siège de voiture en similicuir lavable | grandeur unique fabriquée en Suisse

**CHF 73.00**

SCAN ME

VERS LE **Shop**



## Pour chaque demande le bon produit Revêtements de sols et de parois

Tout  
d'une source  
du meulage  
à la pose.

- Amélioration marquante de l'hygiène
- Nettoyage efficace
- Haute résistance à l'abrasion
- Réduit le risque d'infection
- Empêche l'affouillement des surfaces
- Séchage rapide (pose entre deux traites possible)



table  
d'alimentation  
avant



table  
d'alimentation  
après



table  
d'alimentation  
après



salle de lait



salle de traitement

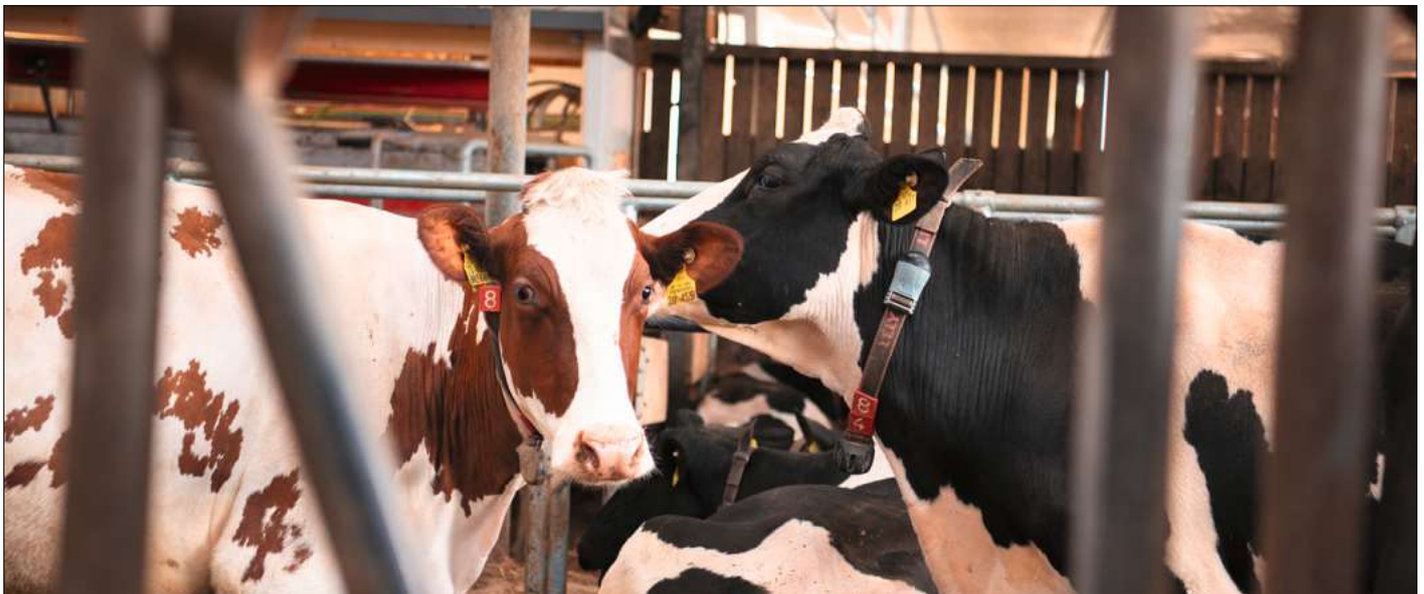


salle de robots

**Proagri**  
Livestock Solutions

**Pro Agri S.A.R.L.**  
Schötzerstrasse-Chrüzacher 1  
6243 Egolzwil  
Tél. + 41 41 599 21 51  
[www.pro-agri.ch](http://www.pro-agri.ch)

**Contactez-nous**  
Nous sommes heureux de vous  
conseiller personnellement



### Surveillance de la santé des animaux qui ne sont pas en production

C'est possible avec LELY ! Sur la base de l'enregistrement de l'activité, des minutes d'ingestion et de de la rumination.

- Ne manque pas les chaleurs des génisses
- Détecte les quartiers chez les taries
- Détecte les corps étrangers

Génisses et vaches taries sous contrôle – Grâce à un programme de gestion intelligent !

LELY CENTER Härkingen, 032 531 53 53, [info@sui.lelycenter.com](mailto:info@sui.lelycenter.com)



[www.lely.com/haerkingen](http://www.lely.com/haerkingen)

## LISTES DES VALEURS D'ÉLEVAGE

## Taureaux d'IA testés par la descendance

Nom	N° BDTA	Père	PM	Marqueurs gén.	TYPE*	ISET	L KG	MG %	PR %	IPL	ITP	DU	CELL	VE FEC	IFF	IA**
<b>Simmental</b>																
CYRILL	CH 120.1291.5237.3	UNIC	APOLLO	AA	G	1269	559	0.25	0.17	128	122	98	107	82	92	1
Osika VERU	CH 120.0593.7850.8	UNIC	HUGO	AB	G	1243	908	0.11	0.02	123	113	107	103	82	98	1
BENCER	CH 120.1276.0963.3	APOLLO	FLAVIO	BB	G	1231	858	0.03	0.01	120	111	115	98	100	110	1
ARIELLO	CH 120.1440.8435.2	CYRILL	ROMAN	AA	GA	1228	261	0.17	0.12	117	120	104	114	91	101	1
MARIO	CH 120.1281.0486.1	SIEGER	AMIGO	AB	G	1212	129	0.31	0.2	121	109	105	95	100	100	1
<b>Swiss Fleckvieh</b>																
SEMINO	CH 120.1401.8033.1	ROXEL	ALFREDO	AA	G	1350	165	0.69	0.16	124	125	109	114	104	110	1
Mast's BEHRAMI	CH 120.1436.6532.3	PROPEL	BENUA	BB POC	G	1317	1507	-0.03	-0.02	135	100	90	106	108	103	1
WF MADISON	CH 120.1211.7128.0	ODYSSEY-ET	BOSS	AB	G	1285	562	0.15	0.25	128	121	113	109	74	89	2
Trachsel's HARDY	CH 120.0642.9278.3	LADD-ET	LOYD	BB POC	G	1275	146	0.1	0.22	115	113	118	96	116	108	1
SARON	CH 120.1413.1384.4	ORPHEUS	ALFREDO	AA	G	1255	347	0.04	0.18	117	126	97	107	89	95	1
HAUSER's ANGELO	CH 120.1372.2523.6	ORLANDO	MORRIS-ET	BB	G	1244	-324	0.19	0.38	113	115	109	108	104	111	1
GULLIVER	CH 120.1192.1151.6	ODYSSEY-ET	STADEL-ET	AA	G	1239	1530	-0.28	-0.17	123	128	100	104	83	85	1
WF MAURICE	CH 120.1377.5164.3	ODEL	BOSS	AB	G	1230	346	0.08	0.32	124	114	96	102	94	93	2
Amacher's LUMINO	CH 120.1080.1030.4	ADI	VOLTAIRE	AB	G	1229	193	0.04	-0.04	104	93	103	122	122	125	1
SANTO	CH 120.1366.0439.1	TORNADO-ET	PANTER	AA	G	1226	597	0.16	0.05	119	115	107	103	92	97	2
<b>Red Holstein</b>																
Sudena SAFARI	NL 667959244.1	SPARK-ET	RUBICON-ET	RED BE	GI	1467	1600	-0.15	0.02	131	111	124	125	124	132	2
Mr Stone-Front REEVE	US 3136877210.0	SALVATORE-ET	SILVER-ET	RED AE	G	1431	1247	0.18	0.11	133	110	112	120	124	127	1
SPARK	NL 883219744.9	SALVATORE-ET	DEBUTANT	RED BB	GI	1426	2323	-0.54	-0.1	133	110	118	128	115	123	2
Hoogerhost Dg Oh RUBELS	NL 679520401.3	ARGO-ET	RUBICON-ET	RED	G	1419	1649	0.19	0.09	140	123	119	124	106	113	11
Swissbec ANDROID	CH 120.1300.6523.5	PAT	BREKEM-ET	RED AB	G	1415	1214	0.17	0.18	135	107	111	105	122	121	2
NH SOLITO	DE 770599024.8	SALVATORE-ET	ATWORK-ET	RED BE	GI	1398	920	0.09	-0.06	117	120	135	123	120	129	2
K&L RM Inseme BARONE ROSSO	NL 627599682.7	SANTORIUS-ET	BREAKER-ET	RED BB	GI	1394	1723	-0.09	0.17	141	123	101	111	99	102	1
R DG REDALEX	NL 658942987.5	ARGO-ET	ENTITILE-ET	RED BB	GI	1387	1225	0.01	0.05	127	110	115	121	117	123	1
Drouner K&L AUGUSTUS	NL 840442679.3	SOLITAIR P	SILKY-ET	RED BB POC	G	1371	920	-0.02	0.19	127	115	135	117	113	120	2, 1
TGD-Swiss-Repro ASTRAL	CH 120.1496.6183.1	MANANA	SALVATORE-ET	RED AA	G	1361	1399	0	0.01	128	106	119	129	116	124	1
<b>Facteur rouge</b>																
Trent-Way-Js RONALD	US 3142352034.9	SALVATORE-ET	SILVER-ET	RDC BB	GI	1424	1481	-0.11	0.01	128	116	127	121	116	122	1
Schreur SHIMMER	NL 715952043.5	SALVATORE-ET	RUBICON-ET	RDC	GI	1406	2279	-0.31	-0.11	135	115	123	118	106	113	11
Wii KITAMI	DE 540355289.8	HOTSPOT-ET	SALVATORE-ET	RDC BE POS	GI	1390	1399	-0.12	0.09	131	116	117	108	114	117	3
Vogue NIPIT	CA 40001169.8	HOTSPOT-ET	SPLENDID-ET	RDC BB POS	GI	1374	863	0.3	0.41	141	117	106	103	107	104	1
Hes HALAND	DE 667288259.4	HOTSPOT-ET	MISSION-ET	RDC BB POC	GI	1356	1195	-0.14	0.22	132	109	103	105	117	115	2
<b>Holstein</b>																
Progenesis POWERHOUSE	CA 12948889.4	BANDARES-ET	JEDI-ET	BB	GI	1523	1221	0.21	0.29	141	114	118	132	116	128	1
Vogue LETSGO	CA 12687225.2	APPLICABLE-ET	POWERBALL-ET	BB	G	1492	1321	-0.09	0.16	133	128	117	127	121	128	1
CARENZO-ET	DK 261213.3	CROWN	FEDERAL-ET		GI	1490	1769	0.03	0.05	138	113	126	123	116	125	9
Wildier HOLOCRON	DE 540355384.0	ARISTOCRAT-ET	FORTUNE-ET	AB	GI	1486	1367	0.02	0.27	140	113	116	121	116	125	2
Seagull-Bay-MJ APPLEJAX	US 3124720459.3	SUPERSHOT	NUMERO UNO	BE	G	1481	1520	-0.05	0.12	136	103	122	125	127	134	11
Cookiecutter Lgnd HUSKY	US 3130915944.1	LEGENDARY-ET	DRACO-ET	AB	G	1471	2072	-0.17	-0.08	135	111	130	124	118	127	2
Wildier HULK	DE 540629103.9	HOTSPOT-ET	EUCLID-ET	AB POC	G	1462	869	0.27	0.36	138	111	115	119	120	124	2
DENOVO 2800 PRINCE	US 3143060701.9	YODA-ET	YODER-ET		GI	1461	788	0.87	0.32	143	113	121	128	106	118	11
Vogue 2020	CA 40001163.6	HOTSPOT-ET	SPLENDID-ET	BB	GI	1455	1325	0.12	0.27	141	112	109	107	118	117	1
Peak ALTAZZAZLE	US 3200824445.2	MARIUS	TOPSHOT	BB	GI	1453	1083	0.71	0.27	145	112	120	114	107	112	3

LISTES DES VALEURS D'ÉLEVAGE

# Taureaux d'IA génomiques

Nom	N° BDTA	Père	PM	Marqueurs gén.	TYPE*	ISET	L KG	MG %	PR %	IPL	ITP	DU	CELL	VE FEC	IFF	IA**
<b>Swiss Fleckvieh</b>																
WF MELBOURNE	CH 120.1654.1284.4	LORBAS	HARDY	AB	GA	1346	222	0.29	0.28	123	124	109	103	99	101	2
BROOKLYN	CH 120.1491.9611.1	TAMINO	HARDY	AB	GA	1312	89	0.31	0.13	114	119	114	94	110	106	1
PerrenSenggi ARISON	CH 120.1682.9377.8	MADISON	ORLANDO	BB	GA	1291	157	0.45	0.32	126	121	115	107	88	97	1
MILOU	CH 120.1616.0699.5	SEMINO	HARDY	AA	GA	1280	128	0.46	0.08	115	117	110	109	113	114	1
La Part-Dieu JARHEAD	CH 120.1656.2289.2	ROXEL	ROMAN-ET	AB	GA	1277	431	0.28	0.15	123	122	113	104	99	102	1
<b>Red Holstein</b>																
swissgen LEWITAN	CH 120.1704.2350.7	STAR-ET	RONALD-ET	RED BB	GA	1626	894	0.42	0.27	137	118	133	133	141	147	1
WIL RYAN	DE 542183167.8	RANGER-ET	ALTATOP-ET	RED BB	GA	1599	1280	0.31	0.24	141	116	141	139	121	138	2
3Star HWH GLOBED	NL 883084818.3	GLOBAL-ET	HOTSPOT-ET	RED AB POC	GA	1588	2132	-0.41	-0.12	130	113	141	127	134	145	2
3Star OH WHISPER-ET	NL 878993864.5	RANGER-ET	ALDATATLINE	RED AB	GA	1551	1418	0.63	0.34	154	127	133	119	106	112	1
PedriniTopTI TIRAN	CH 120.1704.2312.5	RANGER-ET	ALTATOP-ET	RED AB	GA	1530	1378	0.02	0.02	129	120	147	127	128	139	1
3Star Oh RANGER	NL 688600952.7	RUBELS-ET	SALVATORE-ET	RED BB	GA	1525	1522	0.38	0.18	145	122	138	130	111	124	1
Trent-Way BARON	US 3240737625.9	RANGER-ET	SALVO-ET	RED AB	GA	1525	1526	0.33	0.09	140	119	129	127	118	127	1
Bomaz PRINGLE	US 3242250635.8	RANGER-ET	RUBELS-ET	RED AB	GA	1524	1704	0.09	0.04	137	124	143	130	116	130	1
S-S-I GALORE	US 3252556436.1	REBEL-ET	MAGNITUDE-ET	RED BE	GA	1521	1140	0.67	0.34	149	121	127	113	109	114	1
North-Polled SONNY	CA 14341876.1	RANGER-ET	YODA-P-ET	RED BB POC	GA	1505	1749	-0.06	0.04	136	117	141	126	117	130	1
<b>Facteur rouge</b>																
Progenesis TAHOE	CA 14227023.0	RANGER-ET	ALTAZZAZLE-ET	RDC BB	GA	1584	1523	0.5	0.18	146	128	131	128	117	125	1
Progenesis TROY	CA 14227001.8	RANGER-ET	ALTAZZAZLE-ET	RDC BB	GA	1575	1333	0.6	0.34	151	126	129	123	111	120	1
Kaeser BASTIAN	CH 120.1702.3262.8	RANGER-ET	BIGGIE-ET	RDC AB	GA	1500	1438	0.36	0.22	145	128	133	126	107	118	1
TGD-Swiss-Repro AKUS	CH 120.1617.2350.0	SHOWY-ET	SKYWALKER-ET	RDC BE	GA	1476	1402	-0.2	0.03	126	119	120	122	126	130	1
DG ALVIN	NL 634723382.9	LAMBEAU-ET	MITCHELL-ET	RDC BB	GA	1460	2150	0.05	0.06	147	124	115	107	104	105	1
<b>Holstein</b>																
OCD MILAN	US 3250285893.3	MONTEVERDI-ET	PARFECT-ET	BB	GA	1631	986	0.66	0.21	139	121	138	130	130	139	1
Progenesis PARTNER	CA 14003977.8	MAHOMES-ET	EINSTEIN-ET	AB	GA	1608	1935	0.33	0.17	152	119	125	111	124	127	1
All.Nure WENDAT	IT 33990585217.3	EINSTEIN-ET	PADAWAN-ET	BB	GA	1579	2007	0.08	0.22	152	114	125	119	117	125	1
Penn-England GORDON	US 3206702899.4	TAOS-ET	14104-ET	BB	GA	1564	1642	0.15	0.24	147	122	125	110	119	121	2
Alpview TUDOR	CH 120.1629.2244.5	VALIDATED-ET	MUSA-ET	BB	GA	1564	966	0.53	0.28	140	118	122	118	134	138	2
Swissgen MOLESON	CH 120.1674.1534.8	SANDMAN-ET	MARK-ET	BB	GA	1545	1444	0.04	0.18	138	115	135	113	128	133	1
Peak LEEDER	US 3218932169.0	REAL MONEY	RIVETING-ET	AB	GA	1544	1376	0.37	0.25	145	120	119	111	126	124	1
DGF CASIMIR	NL 737303054.3	MOJO-ETM	HELIX-ET	BB	GA	1540	903	0.35	0.28	136	113	129	132	129	139	2
Sandy-Valley TENTASTIC	US 3250768379.0	HOLYSMOKES-ET	TAOS-ET	AB	GA	1539	1439	0.5	0.33	152	119	121	112	115	115	1
Eichhof COGNAC	CH 120.1619.4310.6	TAOS-ET	MOEMONEY-ET	BB	GA	1535	559	0.64	0.31	135	119	129	119	130	135	1
Kings-Ransom DYSON	US 3224239363.3	GAMEDAY-ET	ACURA-ET	AA	GA	1530	1701	0.56	0.23	154	116	133	105	109	113	9
Swissgen CEMBALO-ET	CH 120.1704.2374.3	LUGNUT	SHOWKING-ET	AA	GA	1529	2061	0.28	0.14	152	120	116	109	111	113	1
Wyss DIAZ	CH 120.1680.7758.3	TOPSTORY-ET	MAGNITUDE-ET	BB	GA	1524	1262	0.57	0.16	141	124	122	117	118	122	1
Westcoast BLAKELY	CA 14003904.4	GAMEDAY-ET	POPSTAR-ET	AB	GA	1522	1457	0.51	0.13	143	128	133	123	115	120	1
De la Source SOLO	FR 2928823915.8	SPEEDUP-ET	ADLON-ET	BB POC	GA	1515	1325	0	0.17	135	123	122	123	125	132	1

Les listes complètes des valeurs d'élevage sont publiées sous [www.swissherdbook.ch/génétique/valeurs d'élevage](http://www.swissherdbook.ch/génétique/valeurs d'élevage)

Légende :

Marqueurs gén. : marqueurs génétiques, L kg : lait kg, ISET : Index sélection totale, MG% : matière grasse, PR% : protéine, IPL : Index production laitière, ITP : Index type, DU : durée d'utilisation, CELL. : nombre de cellules, VE\_FEC : VE fécondité, IFF : Index caractères fonctionnels - fécondité \*CH : national, G : national + génomique, I : Interbull, GI : Interbull + génomique, GA : VE génomique optimisée

\*\*1 : Swissgenetics, 2 : Select Star SA, 3 : LGC Landins Gen & Com SA, 4 : FSBB, 5 : ABC Genetics, 6 : Sexygen, 7 : Alta-LGC, 9 : ABS-Global, 10 : Privé

# SANTO-SF

Aebischer Riedstätt Tornado SANTO-SF 100% SF VG 85 aAa: 561 423 CH 120.1366.0439.1

Odyssey TORNADO x Panter SIMME 5.5.5.4/97 EX90 x Savard PETUNIA 3.3.3.4/88 G+84 x Jurist HORTENSIA 5.5.5.4/97 G+82



Beluga Santo HALIFAX-SF

ISET:	1'226	VE G 04.24	S% 88	Fi. 71 / Expl. 35
IPL:	119			KC: AA / BCN: A2/A2
ITP:	115	Lait kg:	+ 597	
IFF:	97	MG kg:	+ 37	MG %: + 0.16
IFV:	101	Prot. kg:	+ 24	Prot. %: + 0.05

Cellules	103	Naiss. norm. taureau	110
Résist. mammites	103	Naiss. norm. filles	90
Durée d'utilisation	107	Vitesse de traite	95
Fertilité	92	Tempérament	111
Persistance	91	BCS	102
Index vit. des veaux	114	Fourrage économise	105



CHF 37.-

Exterieur	80	G	T6/FI: 42	120	Morphologie
ITP	115				ITP
Format	105				Type
Gliedmassen	120				Membres
Euter	111				Pis
Zitzen	106				Trayons
Kreuzbeinhöhe	91				Hauteur à la croupe
Brustbreite	109				Largeur de poitrine
Körpertiefe	103				Profondeur
Bemuskelung	103				Musculature
Ausdruck	112				Elegance
Beckenneigung	98				Position ischiens
Beckenbreite	85				Largeur ischiens
Knochenbau	124				Qualité d'ossature
Hinterbeinwinkel	103				Angle du jarret
Fusswinkel	102				Angle du pied
Trachtenhöhe	104				Talon
Hinterbeinstellung	115				Aplombs post.
Bewegung	110				Mobilité
Aufhängung vorn	110				Attache avant-pis
Länge Voreuter	107				Longueur l'avant-pis
Aufh. h. Höhe	110				Attache arr. hauteur
Aufh. h. Breite	120				Attache arr. largeur
Zentralband	99				Ligament
Eutertiefe	101				Profondeur du pis
Drusigkeit	102				Texture
Zitzenlänge vorn	91				Longueur trayons ant.
Zitzenvert. vorn	107				Impl. trayons avant
Zitzenvert. hinten	97				Impl. trayons arr.

# SPEED

Frauchwil Supreme SPEED aAa: 234 165 CH 120.1354.5994.7

Cashflow SUPREME x Penmanship SHONAI G+82 x Supersire SHAKIRA VG88 x Bolton SHARON EX90



SPEED

ISET:	1'303	VE G 04.23	S% 85	Fi. 32 / Expl. 28
IPL:	124			KC: AA / BCN: A2/A2
ITP:	106	Lait kg:	+ 1'028	
IFF:	115	MG kg:	+ 42	MG %: - 0.01
		Prot. kg:	+ 40	Prot. %: + 0.07

Cellules	123	Naiss. norm. taureau	108
Résist. mammites	116	Naiss. norm. filles	118
Durée d'utilisation	116	Vitesse de traite	106
Fertilité	105	Tempérament	102
Persistance	111	BCS	98
Index vit. des veaux	104	Fourrage économise	101



CHF 29.-

Exterieur	80	G	T6/FI: 11	120	Morphologie
ITP	106				ITP
Format	99				Format
Becken	99				Croupe
Gliedmassen	108				Membres
Euter	109				Pis
Grosse	106				Stature
Rel. Höhe Vorhand	98				Hauteur avant-main
Brustbreite	95				Largeur de poitrine
Körpertiefe	88				Profondeur
Lende	90				Rein
Rippenstruktur	115				Angularité
Beckenneigung	98				Position ischiens
Beckenbreite	106				Largeur ischiens
Knochenbau	107				Qualité d'ossature
Hinterbeinwinkel	100				Angle du jarret
Hinterbeinstellung	94				Aplombs arrières
Bewegung	103				Mobilité
Fusswinkel	110				Angle du pied
Trachtenhöhe	114				Talon
Aufhängung vorn	105				Attache avant
Aufh. h. Höhe	113				Attache arr. hauteur
Aufh. h. Breite	113				Attache arr. largeur
Eutertiefe	110				Profondeur du pis
Zentralband	107				Ligament
Drusigkeit	102				Texture
Zitzenlänge vorn	90				Long. trayons avant
Zitzenvert. vorn	103				Impl. trayons avant
Zitzenvert. hinten	112				Impl. trayons arr.

# TOM-SF

Zemp Ramiswil Tornado TOM-SF CMC RPC 100% SF G+ 83 aAa: 654 123 CH 120.1453.0429.9

Odyssey TORNADO x Kilian KISCHA 5.5.5.5/98 EX92 3E x Vinos VIAMALA 5.5.5.5/98 EX92 7E x Stadel SORAYA 5.5.5.5/98 G+83



Zemp Tom TIARA-SF

ISET:	1'037	VE G 04.24	S% 85	Fi. 98 / Expl. 78
IPL:	103			KC: AA / BCN: A1/A1
ITP:	127	Lait kg:	+ 406	
IFF:	95	MG kg:	+ 10	MG %: - 0.07
IFV:	88	Prot. kg:	+ 5	Prot. %: - 0.12

Cellules	101	Naiss. norm. taureau	105
Résist. mammites	93	Naiss. norm. filles	78
Durée d'utilisation	113	Vitesse de traite	107
Fertilité	91	Tempérament	112
Persistance	93	BCS	103
Index vit. des veaux	104	Fourrage économise	97



CHF 44.-

Exterieur	80	G	T6/FI: 22	120	Morphologie
ITP	127				ITP
Format	111				Type
Gliedmassen	111				Membres
Euter	126				Pis
Zitzen	107				Trayons
Kreuzbeinhöhe	96				Hauteur à la croupe
Brustbreite	106				Largeur de poitrine
Körpertiefe	113				Profondeur
Bemuskelung	107				Musculature
Ausdruck	131				Elegance
Beckenneigung	101				Position ischiens
Beckenbreite	100				Largeur ischiens
Knochenbau	116				Qualité d'ossature
Hinterbeinwinkel	108				Angle du jarret
Fusswinkel	94				Angle du pied
Trachtenhöhe	100				Talon
Hinterbeinstellung	100				Aplombs post.
Bewegung	113				Mobilité
Aufhängung vorn	123				Attache avant-pis
Länge Voreuter	107				Longueur l'avant-pis
Aufh. h. Höhe	114				Attache arr. hauteur
Aufh. h. Breite	112				Attache arr. largeur
Zentralband	102				Ligament
Eutertiefe	117				Profondeur du pis
Drusigkeit	125				Texture
Zitzenlänge vorn	95				Longueur trayons ant.
Zitzenvert. vorn	107				Impl. trayons avant
Zitzenvert. hinten	105				Impl. trayons arr.

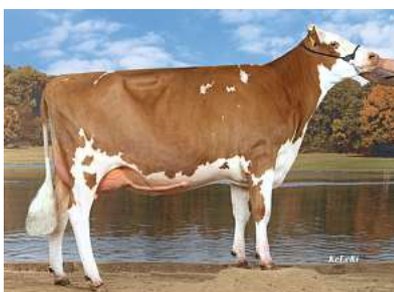
swissgenetics

# SARON

CH 120.1413.1384.4 | SARON | RPC | SF 100% | E: Oesch Michael, Eriz | VE: G SF 04.24

Ascendance: ORPHEUS x ALFREDO x BELLO

Filles: 66 | S: 85% | L: +347kg | G: +17kg, +0.04% | P: +26kg, +0.18% | k-cas.: AA | β-cas.: A2/A2



Bigler's Saron GRACIELA P.: Bigler Hans-Peter, Miamishaus

ISET	1'255	<b>Critères fonctionnels</b>
IPL	117	Filles éliminées: 7 %
ITP	126	NRR taureau <b>98</b>
IFF	95	Cellules somatiques <b>107</b>
IFV	118	Rés. aux mammites <b>103</b>
		Durée d'utilisation <b>97</b>
		Fertilité <b>89</b>
		Persistance <b>98</b>
		Vélage direct <b>95</b>
		Vélage filles <b>92</b>
		Vitesse de traite <b>108</b>
		Tempérament <b>108</b>
		Fourrage économisé <b>87</b>



**Morphologie**

Nombre de filles: 32

Format & Capacité	120
Membres	106
Système mammaire	118
Trayons	110

Stature	106	petite	grande
Largeur de poitrine	121	étroite	large
Profondeur	121	peu	beaucoup
Musculature	118	peu	beaucoup
Elegance	117	peu	beaucoup
Position des ischiens	104	haut	bas
Largeur aux ischiens	97	étroite	large
Qualité d'ossature	96	grossière	fine
Angle du jarret	92	droit	coudé
Aplombs arrière	101	vers. l'int.	parallèles
Mobilité	105	mauvaise	idéale
Angle du pied	116	fermé	ouvert
Talon	109	peu	beaucoup
Attache avant	111	faible	forte
Longueur de l'avant-pis	120	court	long
Attache arrière hauteur	104	basse	haute
Attache arrière largeur	95	étroite	large
Profondeur du pis	109	bas	haut
Ligament	121	absent	fort
Texture	110	charnu	souple
Longueur trayons avant	88	courts	longs
Implantation trayons avant	124	extérieur	intérieur
Implantation trayons arrière	124	extérieur	intérieur

39.-

# SHOWKING-ET

NL 006.8261.3606.1 | Koepon SHOWKING-ET | H1C | aAa: 234 165 | E: Koepon Genetics, NL | VE: G HO 04.24

Ascendance: **Peak AltaDATELINE** x **Wa-Del Yoder BANDARES**

Filles: **297** | S: **94%** | L: **+1'382kg** | G: **+67kg, +0.12%** | P: **+54kg, +0.09%** | κ-cas.: **AB** | β-cas.: **A2/A2**

43.-



La Waebera Showking LA BELLA  
P: Clément Nicolas, Le Mouret

Critères fonctionnels	
<b>ISET</b>	NRR taureau <b>102</b>
<b>1'310</b>	Cellules somatiques <b>117</b>
<b>IPL</b>	Résistance aux mammites <b>108</b>
<b>134</b>	Durée d'utilisation <b>102</b>
<b>ITP</b>	Fertilité <b>90</b>
<b>124</b>	Persistance <b>98</b>
<b>IFF</b>	Vélage direct <b>111</b>
<b>97</b>	Vélage filles <b>117</b>
	Vitesse de traite <b>97</b>
	Tempérament <b>102</b>
	BCS <b>96</b>
	Fourrage économisé <b>87</b>



### Morphologie

Nombre de filles:	109
Format & Capacité	113
Croupe	116
Membres	115
Système mammaire	118

Stature	116	petite		grande
Hauteur avant-main	84	basse		haute
Largeur de poitrine	107	étroite		large
Profondeur	105	peu		beaucoup
Reins	113	faibles		forts
Structure des côtes	126	peu		beaucoup
Position des ischions	110	haut		bas
Largeur aux ischions	113	étroite		large
Qualité d'ossature	114	épaisse		fine
Angle du jarret	98	droit		coudé
Aplombs arrière	111	vers. l'int.		parallèles
Mobilité	107	mauvaise		idéale
Angle du pied	114	fermé		ouvert
Talon	108	peu		beaucoup
Attache avant	117	faible		forte
Attache arrière hauteur	129	basse		haute
Attache arrière largeur	115	étroite		large
Profondeur du pis	115	bas		haut
Ligament	107	absent		fort
Texture	121	charnue		souple
Longueur trayons avant	101	courts		longs
Implantation trayons avant	107	extérieur		intérieur
Implantation trayons arrière	116	extérieur		intérieur



# FARM CONSULT

La médecine de troupeau sur mesure

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

ISSUS DU PROGRAMME D'ÉLEVAGE SUISSE

## Jeunes taureaux actuels

**ADAMS-ET**

swissgenetics

\*Testage

39.- | 14.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1650.3891.4 | Schrago ADAMS-ET | H7C | SF 100% | aAa: 516 342 | E: Frères Schrago, Middel | VE: GA SF 04.24



Schrago ADAMS-ET

**Odyssey GULLIVER**

CH 120.1192.1151.6

**Schrago Swat ALPENROSE**04.23 L1 84 82 85 80 / GP-83  
Ø 1L | 6'652 | 5.11 | 4.09**Plattery ODYSSEY**

GISELA

**SWAT****Schrago Frisco ALASKA**04.23 L3 90 95 89 81 / EX-90  
Ø 3L | 7'314 | 5.36 | 3.92**Production**Nombre de filles: **0****Sécurité**

Lait

**58 %****+746 kg****1'217****124****128****92****91**K-cas.: **AB**

Graisse

**+47 kg****+0.21 %****128****92**β-cas.: **A1/A2**

Protéine

**+30 kg****+0.05 %****91****Critères fonctionnels****Cellules somatiques** 105**Durée d'utilisation** 106**Fertilité** 88**Vitesse de traite** 87**Morphologie** Nombre de filles: 0**Format & Capacité** 115**Membres** 115**Système mammaire** 129**Trayons** 105**FLOYD P**

swissgenetics

\*Testage

37.- | 12.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1652.5310.2 | FLOYD P | SF 100% | aAa: 516 342 | E: GG Wenger, Längenbühl | VE: GA SF 04.24



FLOYD P

**Noutaz Sarino ROXEL**

CH 120.1207.6955.6

**Nemo FLEURETTE**08.23 L4 90 91 90 91 / EX-90  
Ø 3L | 7'837 | 3.99 | 3.33**SARINO****ROXANE****NEMO****Flims FREUDE**

01.18 L1 79 82 83 77 / GP-81

**Production**Nombre de filles: **0****Sécurité**

Lait

**59 %****+513 kg****1'113****110****122****101****84**K-cas.: **AA**

Graisse

**+18 kg****-0.03 %****101****84**β-cas.: **A1/A1**

Protéine

**+14 kg****-0.04 %****84****Critères fonctionnels****Cellules somatiques** 105**Durée d'utilisation** 115**Fertilité** 97**Vitesse de traite** 100**Morphologie** Nombre de filles: 0**Format & Capacité** 108**Membres** 109**Système mammaire** 127**Trayons** 105**SYNTETIC**

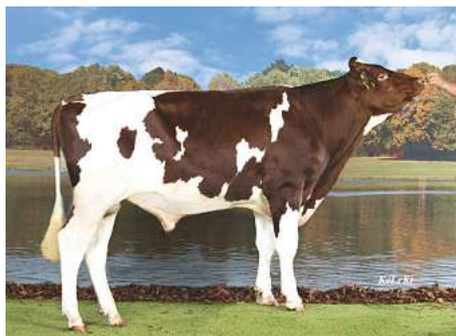
swissgenetics

\*Testage

37.- | 12.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1650.8387.7 | Ringgeler's SYNTETIC | RPC | SF 100% | aAa: 423 561 | E: Beyeler Bruno, Plaffeien | VE: GA SF 04.24



Ringgeler's SYNTETIC

**Florino QUENTINO**

CH 120.1481.2450.4

**Ringgeler's Lennox ORCHIDEE**01.24 L3 90 86 87 89 / VG-88  
Ø 2L | 8'838 | 4.52 | 3.68**FLORINO****HAWAY****Ringgeler's Sugus LENNOX****Ringgeler's Goran LOREDANA**01.20 L2 84 88 86 82 / VG-85  
Ø 5L | 7'712 | 4.18 | 3.43**Production**Nombre de filles: **0****Sécurité**

Lait

**53 %****+581 kg****1'210****117****116****97****108**K-cas.: **AB**

Graisse

**+19 kg****-0.05 %****97****108**β-cas.: **A1/A1**

Protéine

**+27 kg****+0.08 %****108****Critères fonctionnels****Cellules somatiques** 103**Durée d'utilisation** 103**Fertilité** 96**Vitesse de traite** 98**Morphologie** Nombre de filles: 0**Format & Capacité** 107**Membres** 99**Système mammaire** 123**Trayons** 102**VITARO P**

swissgenetics

\*Testage

37.- | 12.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1654.8586.2 | Läderach's VITARO P | SF 100% | aAa: 432 561 | E: Läderach Fritz, Worb | VE: GA SF 04.24



Läderach's VITARO P

**Hardy HORIZONT-ET**

CH 120.1529.7413.3

**Läderach's Renato VITARA**12.17 L6 89 89 89 89 / VG-89  
Ø 10L | 11'004 | 4.07 | 3.27**Trachsel's HARDY****OKTAVIA****RENATO-ET****Läderach's Felice VALDERA**08.07 L3 90 90 90 89 / EX-90  
Ø 5L | 8'497 | 4.08 | 3.57**Production**Nombre de filles: **0****Sécurité**

Lait

**54 %****+720 kg****1'127****109****106****100****106**K-cas.: **AB**

Graisse

**+11 kg****-0.22 %****100****106**β-cas.: **A2/A2**

Protéine

**+17 kg****-0.09 %****106****Critères fonctionnels****Cellules somatiques** 100**Durée d'utilisation** 107**Fertilité** 102**Vitesse de traite** 114**Morphologie** Nombre de filles: 0**Format & Capacité** 103**Membres** 109**Système mammaire** 105**Trayons** 95

# SAMIR

swissgenetics

\*Testage

37.- | 12.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1701.9288.5 | SAMIR | 60 100% | aAa: 654 213 | E: Aebersold Michael, Diemtigen | VE: GA 60 04.24



SAMIR

**Hirt FANTAST**  
CH 120.1533.0357.4

**Apollo SAVIRA**

11.20 L1 86 85 86 85 / VG-85  
Ø 3L | 7'058 | 4.11 | 3.47

**HIRT FLAVIA**

**APOLLO**

04.15 L3 90 92 89 91 / EX-90  
Ø 7L | 7'127 | 3.96 | 3.48

## Production

Nombre de filles: **0**

**Sécurité**

**Lait**

**46 %**

**+352 kg**

K-cas.: **BB**

**Graisse**

**+22 kg**

**+0.10 %**

β-cas.: **A1/A2**

**Protéine**

**+12 kg**

**-0.01 %**

**ISSET**

**IPL**

**ITP**

**IFF**

**IFV**

**1'133**

**109**

**111**

**105**

**99**

## Critères fonctionnels

Cellules somatiques	104
Durée d'utilisation	109
Fertilité	98
Vitesse de traite	98

## Morphologie

Format & Capacité	110
Membres	98
Système mammaire	110
Trayons	105

# BARDO

swissgenetics

\*Testage

34.- | 9.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1703.2825.3 | PedriniTopTI BARDO | RH 100% | aAa: 324 156 | E: Pedrini Nicola, Airolo | VE: GA RH 04.24



Mère: PedriniTopTI Mark BRENDA  
P: Wettstein Andreas, Tagelswangen

**Gen NH Ronald SPIRIT**  
DE 007.7097.1993.7

**PedriniTopTI Mark BRENDA**

Ø 1L | 9'157 | 3.80 | 3.18

**Trent-Way-Js RONALD**

**Elitestreet Apprentice SPIRIT**

**Wildier MARK**

**PedriniTopTI Pat BALTIMORA**

11.22 L3 90 87 89 90 / VG-89  
Ø 3L | 11'683 | 3.77 | 3.39

## Production

Nombre de filles: **0**

**Sécurité**

**Lait**

**75 %**

**+1'382 kg**

K-cas.: **BB**

**Graisse**

**+50 kg**

**-0.07 %**

β-cas.: **A1/A2**

**Protéine**

**+48 kg**

**+0.02 %**

**ISSET**

**IPL**

**ITP**

**IFF**

**1'362**

**128**

**129**

**111**

## Critères fonctionnels

Cellules somatiques	105
Durée d'utilisation	113
Fertilité	114
Vitesse de traite	105

## Morphologie

Format & Capacité	119
Croupe	104
Membres	115
Système mammaire	124

# RICK-ET

swissgenetics

\*Testage

34.- | 9.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1650.3898.3 | Schrago RICK-ET | RH 100% | aAa: 243 156 | E: Frères Schrago, Middel | VE: GA RH 04.24



Mère: Schrago Redalex ALIDA  
P: Frères Schrago, Middel

**3Star Oh Rubels RANGER**  
NL 006.8860.0952.7

**Schrago Redalex ALIDA**

02.24 L2 86 84 86 87 / VG-86  
Ø 1L | 9'224 | 4.33 | 3.34

**Hoogerhost Dg Oh RUBELS**

**Lakeside Ups RANGE**

**R DG REDALEX**

**Schrago Aladdin ATIKA**

11.22 L3 91 91 87 92 / EX-90  
Ø 3L | 10'498 | 4.56 | 3.63

## Production

Nombre de filles: **0**

**Sécurité**

**Lait**

**75 %**

**+1'830 kg**

K-cas.: **BB**

**Graisse**

**+102 kg**

**+0.29 %**

β-cas.: **A1/A2**

**Protéine**

**+75 kg**

**+0.15 %**

**ISSET**

**IPL**

**ITP**

**IFF**

**1'488**

**148**

**120**

**112**

## Critères fonctionnels

Cellules somatiques	131
Durée d'utilisation	130
Fertilité	96
Vitesse de traite	88

## Morphologie

Format & Capacité	113
Croupe	108
Membres	110
Système mammaire	116

# SPIDI-ET

swissgenetics

\*Testage

34.- | 9.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1725.0168.5 | Ptit Coeur SPIDI-ET | RH 100% | aAa: 243 165 | E: Frossard Roger, Les Pommerats | VE: GA RH 04.24



Mère: Ptit Coeur TGD Rubels PEEVES  
P: Frossard Roger, Les Pommerats

**Gen NH Ronald SPIRIT**  
DE 007.7097.1993.7

**Ptit Coeur TGD Rubels PEEVES**

06.23 L2 87 87 85 87 / VG-86  
Ø 1L | 8'623 | 3.91 | 3.29

**Trent-Way-Js RONALD**

**Elitestreet Apprentice SPIRIT**

**Hoogerhost Dg Oh RUBELS**

**Ptit Coeur TGD Pat PRIME-ET**

09.21 L2 85 83 85 84 / GP-84  
Ø 2L | 7'695 | 3.97 | 3.08

## Production

Nombre de filles: **0**

**Sécurité**

**Lait**

**75 %**

**+1'720 kg**

K-cas.: **BB**

**Graisse**

**+82 kg**

**+0.12 %**

β-cas.: **A1/A1**

**Protéine**

**+59 kg**

**+0.02 %**

**ISSET**

**IPL**

**ITP**

**IFF**

**1'428**

**137**

**125**

**114**

## Critères fonctionnels

Cellules somatiques	124
Durée d'utilisation	121
Fertilité	106
Vitesse de traite	102

## Morphologie

Format & Capacité	117
Croupe	117
Membres	118
Système mammaire	114

## CEMBALO-ET

swissgenetics

\*Testage

39.- | 14.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1704.2374.3 | Swissgen CEMBALO-ET | H1C | E: Swissgenetics, Zollikofen | VE: GA HO 04.24

Mère: Swissgen Showking CAILLE SG  
P: Dumas Claude, Vaulruz

## Westcoast LUGNUT

## Swissgen Showking CAILLE SG

L1 80 84 84 85 / G+83  
Ø 1L | 8'463 | 4.22 | 3.36

## Westcoast ALCOVE

## WESTCOAST EUGENIO LOYAL 5320

Koepon SHOWKING  
Claynook Moemoney CAMARA SG  
L3 88 95 86 90 / VG-89  
Ø 2L | 10'432 | 4.31 | 3.49

## Production

Nombre de filles: 0

## Sécurité

Lait

75 %

+2'061 kg

ISET

IPL

1'529

152

K-cas.: AA

Graisse

+111 kg

+0.28 %

ITP

120

β-cas.: A2/A2

Protéine

+82 kg

+0.14 %

IFF

113

## Critères fonctionnels

Cellules somatiques	109
Durée d'utilisation	116
Fertilité	111
Vitesse de traite	111

## Morphologie Nombre de filles: 0

Format & Capacité	113
Croupe	106
Membres	112
Système mammaire	115

## VERNANDO-ET

swissgenetics

\*Testage

34.- | 9.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1704.2361.3 | Swissgen VERNANDO-ET | aAa: 234 165 | E: Swissgenetics, Zollikofen | VE: GA HO 04.24

Mère: Swissgen Showking VELSA SG  
P: Hurschler Thomas, Zehnen

## Progenesis TOPSTORY

## Swissgen Showking VELSA SG

L2 82 90 86 88 / VG-86  
Ø 1L | 9'061 | 5.04 | 3.83

## Peak ALTAZZALE

## Progenesis Positive TRILLIUM

Koepon SHOWKING  
Vieuxsaule Biggie BIGGIE SG  
L3 91 88 90 89 / VG-89  
Ø 2L | 9'074 | 4.74 | 3.96

## Production

Nombre de filles: 0

## Sécurité

Lait

75 %

+1'526 kg

ISET

IPL

1'470

143

K-cas.: BB

Graisse

+95 kg

+0.35 %

ITP

131

β-cas.: A1/A1

Protéine

+64 kg

+0.14 %

IFF

107

## Critères fonctionnels

Cellules somatiques	117
Durée d'utilisation	114
Fertilité	101
Vitesse de traite	115

## Morphologie Nombre de filles: 0

Format & Capacité	112
Croupe	114
Membres	119
Système mammaire	129

## GRANET RDC

swissgenetics

\*Testage

34.- | 9.-\*

disponible dès le : 03.05.2024

CH 120.1733.2038.4 | Clos Du Praz GRANET-ET P | aAa: 243 165 | E: Fragnière Jean-Louis, Avry-devant-Pont | VE: GA HO 04.24

Mère: Clos Du Praz Arrow GRACIEUSE  
P: Fragnière Jean-Louis, Avry-devant-Pont

## Mr Aija MOOI

## Clos Du Praz Arrow GRACIEUSE

L1 83 83 85 84 / G+84  
Ø 1L | 6'855 | 4.25 | 3.65

## Coomboona MIRAND

## Aija Doc WICHITA

Dg Nh ARROW  
Claynook Casper ANDREA SG

## Production

Nombre de filles: 0

## Sécurité

Lait

75 %

+1'438 kg

ISET

IPL

1'287

125

K-cas.: BB

Graisse

+56 kg

-0.03 %

ITP

132

β-cas.: A1/A1

Protéine

+42 kg

-0.06 %

IFF

97

## Critères fonctionnels

Cellules somatiques	117
Durée d'utilisation	105
Fertilité	94
Vitesse de traite	117

## Morphologie Nombre de filles: 0

Format & Capacité	113
Croupe	115
Membres	117
Système mammaire	130

**swiss herdbook**

**Simmentaler Reinzucht**  
Familie Bütschi, Schönried

**Berghof - Hallau**  
Familie Alder

**La Rés**  
Élevage Holstein

SCAN ME

**Panneau de ferme** Shop

VERS LE

CHF 215.00

Fabriqué en Suisse



**Une bonne santé du pis et un taux cellulaire faible  
rendent nos animaux plus longévifs  
et nous, plus heureux !**

*Florence + Philippe Junod*  
ÉLEVEUR DE MUTRUX VD

*Abonnement de santé*

PLUS D'INFORMATIONS SUR [SWISSHERDBOOK.CH](http://SWISSHERDBOOK.CH)





IMAGES : CELINE OSWALD



IMAGE : LEONIE GUGGISBERG PHOTOGRAPHY

## Expositions

### Avril 2024

- 27 | **11<sup>e</sup> concours de district de la Singine**, Tavel  
 27-28 | **« La ferme en Ville »**,  
 exposition de bétail laitier et de vaches mères, Estavayer-le-Lac

### Mai 2024

- 3-12 | **BEA, BERNEXPO**  
 10 | **Concours d'élite à la BEA, BERNEXPO**  
 11 | **35 ans Jeunes éleveurs du Jura bernois**, Forum de l'Arc, Moutier

### Septembre 2024

- 14 | **13<sup>e</sup> Swiss Red Night**, marché couvert, Berthoud

### Octobre 2024

- 26 | **Concours d'élite du Gessenay**, Gstaad, 11h

## Marchés, ventes aux enchères

### Avril 2024

- 24 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9h à 16h  
 26-28 | **Vente en ligne de troupeaux sur l'exploitation Wyss Alchenstorf (visite possible)**, genetics-sale.ch

### Mai 2024

- 3 | **Vente spéciale de races laitières et de viande en soirée**,  
 Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 14 h à 22 h  
 3 | **Vente aux enchères en journée**, marché couvert, Schüpbach  
 7 | **Journée de vente de bétail laitier et à viande Vianco**, Au Kradolf, 8 h  
 14 | **Vente aux enchères en soirée Vianco**, arène Brunegg, 20h  
 15 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9h à 16h  
 16 | **Vente aux enchères en soirée**, marché couvert, Berthoud, 20h  
 28 | **Vente aux enchères en soirée Vianco**, Gunzwil, 20h  
 28 | **Journée de vente de bétail laitier Vianco**, Au Kradolf, 8h  
 31 | **Vente aux enchères en soirée**, Hinder vente de bétail,  
 Zuzwil (SG), 20 h 15

### Juin 2024

- 7 | **Vente aux enchères en journée**, marché couvert, Schüpbach  
 11 | **Vente aux enchères en soirée Vianco**, arène Brunegg, 20h  
 12 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9h à 16h  
 20 | **Vente aux enchères en soirée**, marché couvert, Berthoud, 20h  
 25 | **Vente aux enchères en soirée Vianco**, Gunzwil, 20h  
 28 | **Vente spéciale de races laitières et de viande en soirée**,  
 Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 14 h à 22 h

Veillez nous communiquer les dates de vos manifestations à temps.  
 L'agenda ne prétend pas être complet.

Autres manifestations sur : [www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) → événements



IMAGE : CELINE OSWALD

**État 15 avril 2024 : Veuillez tenir compte des informations des organisateurs sur la situation actuelle. L'agenda sur le site Web est actualisé en continu : [www.swissherdbook.ch](http://www.swissherdbook.ch) → événements**

## Juillet 2024

- 5 | **Vente aux enchères en journée**, marché couvert, Schüpbach
- 9 | **Journée de vente de bétail laitier et à viande Bianco**, Au Kradolf, 8h
- 10 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9h à 16h
- 16 | **Vente aux enchères en soirée Bianco**, arène Brunegg, 20h
- 17 | **Vente aux enchères en journée**, Les Reussilles, 11h
- 18 | **Vente aux enchères en soirée**, marché couvert, Berthoud, 20h

## Août 2024

- 2 | **Marché de bétail en soirée**, Horboden dans le Diemtigtal
- 2 | **Vente aux enchères en journée**, marché couvert, Schüpbach
- 6 | **Vente aux enchères en soirée Bianco**, arène Brunegg, 20h
- 13 | **Journée de vente de bétail laitier et à viande Bianco**, Au Kradolf, 8h
- 15 | **Vente aux enchères en soirée**, marché couvert, Berthoud, 20h
- 17 | **Vente aux enchères d'animaux d'élevage et de bétail de rente**, Springenboden-Gsässweid, Horboden im Diemtigtal
- 20 | **Vente aux enchères en soirée Bianco**, Gunzwil, 20h
- 21 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9h à 16h
- 24 | **Vente aux enchères d'animaux d'élevage et de bétail de rente**, Anger, Zwischenflüh
- 30 | **Vente spéciale de races laitières et de viande en soirée**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 14h à 22h

## Concours jubilaires

### Avril 2024

- 20 | **100 ans AE Gsteig**, Gsteig (BE)
- 20 | **100 ans AE Schwandi**, Reichenbach im Kandertal (BE)

### Mai 2024

- 4 | **100 ans AE Iseltwald**, Iseltwald

## swissherdbook

### Octobre 2024

- 12 | **SWISSCOW 2024**, Riffenmatt (BE)



IMAGES : CELINE OSWALD



## Impressum

### Photo de couverture

Plattery Armani BROOK remporte la catégorie RH des vaches les plus âgées et devient championne nationale pour la 2<sup>e</sup> fois après 2019.

Photo : Guillaume Moy

### Rédaction

Madeleine Hunziker, responsable  
Lionel Dafflon, Marcel Egli, Celine Oswald  
Sandra Staub-Hofer  
Français : Atala Gex

### Rédaction, édition et abonnements

Société coopérative  
swissherdbook Zollikofen  
Schützenstrasse 10, 3052 Zollikofen  
T +41 31 910 61 11  
swissherdbook.ch  
info@swissherdbook.ch

### Titre swissherdbook bulletin

ISSN 1664-0594  
Organe officiel de la Société coopérative  
swissherdbook Zollikofen  
Races : Simmental, Montbéliarde,  
Swiss Fleckvieh, Red Holstein / Holstein,  
Normande, Buffles d'Asie, Evolène, Pinzgauer

### Régie des annonces

Irene Heynen  
Schweizer Bauer  
Dammweg 9, 3001 Berne  
T +41 31 330 95 00  
irene.heynen@schweizerbauer.ch

### Production

Merkur Druck AG, 4900 Langenthal  
www.merkurmedien.ch  
info@merkurmedien.ch  
Mise en page : Merkur Druck AG,  
4900 Langenthal / Corina Burri, Guggisberg

### Prix de l'abonnement

Abonnés en Suisse CHF 25.00 par an  
Abonnés à l'étranger CHF 30.00 par an

### Tirages

(REMP 2023) diffusés / vendus :  
Allemand : 9'185 / 9'160  
Français : 2'651 / 2'651  
Total allemand + français : 11'836 / 11'811

### Parution

8 fois par an. Imprimé en Suisse  
Impression sur papier FSC®

### Clôtures de rédaction

N° 4/2024 : 2 avril  
N° 5/2024 : 3 juin  
N° 6/2024 : 29 juillet

### Derniers délais pour les annonces (12h)

N° 4/2024 : 30 avril  
N° 5/2024 : 25 juin  
N° 6/2024 : 27 août

### Expédition

N° 4/2024 : 21 mai  
N° 5/2024 : 16 juillet  
N° 6/2024 : 17 septembre

★  
**10<sup>e</sup>**  
*édition*

# SWISSCOW 2024

SAMEDI 12 OCTOBRE 2024  
CONCOURS CENTRAUX DE L'AE GUGGISBERG À RIFFENMATT BE

*Distinctions d'éleveurs*  
**SWISSCOW**



**12.10.2024**

**DÈS 10 H**  
**ACCUEIL & APÉRITIF**

Présentation des vaches au ring

**DÈS 11H30**  
**REPAS DE MIDI & DISTINCTIONS D'ÉLEVEURS**

Partie officielle et remise des distinctions

**DÈS 14 H**  
**DÉSALPE**

20 troupeaux des éleveurs de l'AE Guggisberg

swiss   
**herdbook**  
SINCE 1890

## Solutions contre le stress thermique

**ACTION  
RABAIS CHF 10.-/100 KG**



### 2609 Physio® SILVER ANTACID FREEZE

- Produit tout-en-un avec minéral, tampon et sel
- Contient des doses élevées de levures et de l'argile
- Avec des oligo-éléments organiques



### 2570 ANTACID FREEZE

- Substances tampons en cas de risque d'acidose
- Des épices favorisant le flux sanguin
- Contient des doses élevées de levures



### 2571 ANTACID Feet

- Substances tampons en cas de risque d'acidose
- Avec des oligo-éléments organiques
- Contient des doses élevées de levures



### 8052 TMR-Cool

- Stabilise toutes les rations mélangées
- Limite les pertes d'énergie
- Non-corrosif, adapté pour la mélangeuse

*Dès 300 kg un thermo-hygromètre en cadeau pour contrôler le climat d'écurie !*



Valable pour les livraisons jusqu'au 28 juin 2024

## Combattre les mouches naturellement

Commander du lait en poudre et des aliments minéraux et profitez-en

Achetez dès maintenant de la poudre de lait ou des aliments minéraux profitez de rabais attractifs allant jusqu'à 45 % sur FlyLiq et FlyVep, des mesures naturelles très efficaces pour lutter contre les mouches dans la paille et le lisier.

- **FlyLiq (mouches du lisier)**  
Pour l'utilisation dans les canaux à lisier et les caillebotis
- **FlyVep (microguêpes)**  
Pour l'utilisation dans la litière profonde

**ACTION  
JUSQU'À 45 % DE RABAIS**

Valable jusqu'au 31 mai 2024 en combinaison avec une commande de poudre de lait ou d'aliments minéraux. L'action est menée en collaboration avec AGROLINE.

## Physio® Bloc

Seaux à lécher pour tous les besoins



Les Physio® blocs de melior garantissent une minéralisation sûre.

L'assortiment comprend de nombreux seaux à lécher qui répondent à tous les besoins et s'adaptent à toutes les rations.

**ACTION  
Rabais CHF 15.-/100 kg  
dès 300 kg assortis  
Rabais CHF 20.-/100 kg  
dès 600 kg assortis**

L'action est aussi valable pour 2694 Big Bloc SÉLÉNIUM (100 kg). Valable pour les livraisons jusqu'au 10 mai 2024.