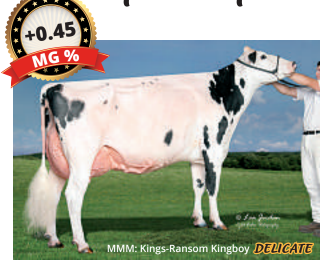
swissherdbookbulletin



Génétique Select Star PA2/A2 de



pointe pour tous buts d'élevage



Kings-Ransom Parfect DYNASTY-ET

Renegade PARFECT x Legacy DAKOTA VG86 x Helix DETERMINE VG85

DYNASTY-ET est un des fils de Parfect (Renegade x Delta Lambda) les plus complet issu de 12 générations de vaches VG ou EX. Avec Parfect x Legacy x Helix x Kingboy x Jota un mélange parfait de morphologie, production et fonctionnalité au plus haut niveau. +1'659kg de lait avec +0.45% de MG, 134 en pis, 103 en bassin, un bon rapport entre la stature et la largeur de poitrine et bassin. Ainsi que 116 en fécondité, 116 en cellules, 114 en résistance aux mammites et 129 de durée d'utilisation.

GA 12.22	KC: BB	BCN: AZ/A	2 I	00	110	120
ITP		135				\rightarrow
IPL		137				\rightarrow
Pis		133				\rightarrow
68 S%	L: + 1'49	3 kg N	ИG: -	+ 102 kg / + 0.45%	P: + 51 k	g / + 0.02%



WF Lorbas P MELBOURNE-SF POF 100% SF Lucky-PP LORBAS-P x Hardy-P MELROSE G+83 x Odyssey MELODIE G+83

Avec MADISON-SF, Select Star a le n° 1 des taureaux Swiss Fleckvieh testés sur descendance, mais aussi le n° 1 des jeunes taureaux avec MELBOURNE-SF. Les deux taureaux ont leurs racines allant à la vache bien connue au niveau national Boss MEG, pis EX93 et PV: 79'928kg de lait. MELBOURNE-SF unit fitness, production et morphologie à un très haut niveau. Positif en cellules, résistance aux mammites, fécondité et durée d'utilisation. +0.23% de MG et +0.27% de protéine. En plus une note en pis de 128 et 121 en ITP.

GA 12.22	KC: AB	BCIN; AZ/	AZ	100	110	ı	20
ITP		121				-	▶
IPL		128				-	>
Pis		128				- >	>
48 S%	L: + 47	7 kg	MG:	+ 38 kg / + 0.23%	Р	: + 38 kg / + 0.27	7%





SIMON-SI VG86 (format VG86 et membres VG86) est lui même un magnifique taureau et rassemble les vaches suivantes dans son ascendance :

> Darius SUSI 5.5.5.5/98 LL: 42'932kg Fabian CALANDA EX91 3E 5.5.5.5/98 LL: 64'661kg Peter SAMBIA EX91 5.5.5.5/98 LL: 51'113kg Nineron AKALEI EX93 2E 5.5.5.5/98 LL: 79'361kg Condor DOUCE VG88 5.4.5.5/97 LL: 89'444kg Fleuron HERTA VG86 5.5.5.5/98 LL: 65'297kg Aelpler CORINA EX90 5.5.5.5/98 LL: 48'731kg Froehlich GEMSCH 5.5.5.5/98 LL: 77'334kg

BCN: A2/A2 GA 12.22 KC: AA

58 S% L: + 222 kg MG: + 13 kg / + 0.06%P: +7 kg / + 0.00%









Éditorial



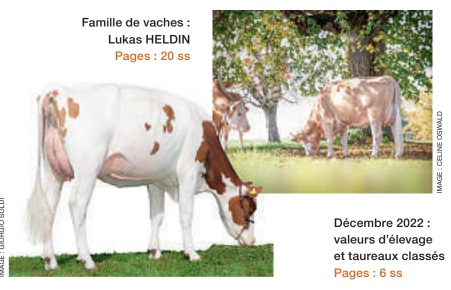
Qui aurait pensé, il y a un an, que nous serions confrontés en 2022 à une guerre en Europe et aux pénuries de gaz et d'électricité qui en découleraient ? Personne n'aurait cru que la pandémie de COVID, riche en défis et en situations d'urgence sanitaire, en restrictions diverses et en chaînes d'approvisionnement interrompues, serait remplacée presque sans transition par une explosion des prix des matières premières et de l'énergie qui appelée à nous occuper pour longtemps encore.

Il reste à espérer que ces développements ouvrent les yeux des consommateurs sur un point : une production locale est une condition essentielle pour que le repas quotidien arrive sur la table. Il ne faut pas oublier que seuls nos ruminants sont en mesure de transformer l'herbe, abondante en Suisse, en précieux nutriments.

Je suis ravi de constater qu'en 2022, le travail d'élevage a de nouveau suivi son cours de manière constante et ciblée. Les résultats du travail d'élevage quotidien ne sont nulle part aussi tangibles que lors de la SWISSCOW, dont l'édition de cette année s'est déroulée sur l'impressionnant site de la FFLS à Pratteln; un grand merci pour cet énorme travail.

Je souhaite à toutes et tous de joyeuses fêtes et une nouvelle année d'élevage couronnée de succès, afin que l'élevage continue à faire bouger les choses en 2023!

Matthias Schelling, directeur swissherdbook



Concours jubilaires
Pages: 54 ss



1 ages : 0+ 33

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 Évolution du schéma DLC HO
- 19 Nouveau chef-classificateur
- 20 Famille de vaches exceptionelle

Regard dans l'étable

- 26 Portrait
- 30 Portrait d'exploitation
- 34 Regard vers l'Amérique du sud
- 36 Galerie d'animaux
- 38 Philosophie d'élevage
- 43 CI Swiss Fleckvieh

swissherdbook

- 44 Brèves informations
- 45 Administration
- 49 Journée futur en tous genres 2022
- 50 Production de lait de montagne



Rendez-vous

- 52 Tier & Technik 2023
- 53 Expo Bulle 2023
- 54 Concours jubilaires
- 57 Inscription concours de familles d'élevage 2023
- 58 Sommet de l'Élevage
- 62 Marché-concours du Jura bernois
- 63 MC international de taureaux à Moudon
- 64 Olma : 20e concours d'élite 4 races
- 65 Concours d'élite du Gessenay
- 66 JunExBa
- 69 Finale de la Jungfrau
- 70 Impressions : Junior Bulle Expo
- 73 Concours « Plus belle photo de couverture »
- 75 Brèves informations / Tournées DLC
- 76 Caméra de l'éleveur

Service

- 78 Listes des valeurs d'élevage
- 81 Formulaire du mutation
- 82 Jeunes taureaux
- 88 Agenda
- 90 Impressum



www.landi.ch

notre ato

Top offre

Ouantité limitée

Top offre



Conduite de chauffage antigel

Maintient votre conduite d'eau jusqu'à max. - 45 °C sans gel. Thermostat de protection antigel intégré. 8 mètres. 28588

Prix bas en permanence

Rideau à bandes PVC 300x3mmx25m

Utilisation polyvalente pour la protection des animaux. Rouleau de 25 m. Coloris: transparent. Dimensions: 30×0.3 cm. 37899

Commander facilement votre produit maintenant online sur landi.ch

liaison à l'agent pathogène

protection de l'intestin

stimulation de l'appétit

immunoglobulines

approvisionnement en nutriments

Des veaux qui ont la diarrhée? Pas de problème Ferm - le paquet complet





- préventif
- pour soutenir le traitement
- en remplacement du lait

Avec des immunoglobulines fortement en cas de E.coli, Rota-, Coronavirus et Cryptosporidies

AnimalMed Ma

Une aide végétale éprouvée pour chaque étable

Homöopharm AG | Nordringstrasse 9 | 4702 Oensingen | animalmed.ch

ADAPTATION DU RÈGLEMENT

Élevage veaux sous la mère

Le règlement pour l'exécution des épreuves de productivité chez les bovins en Suisse a été complété par l'article 14, qui régit les épreuves de productivité laitière (EPL) dans les exploitations pratiquant l'élevage des veaux sous la mère. Il a été élaboré en concertation avec l'Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL. Vous trouverez ci-dessous les principaux éléments de ce nouvel article ; d'autres détails peuvent être consultés directement dans le règlement au moyen du code QR ci-dessous.

- L'obligation de notification aux organisations d'élevage incombe à l'exploitation.
 Après la notification, toutes les pesées d'échantillons et les lactations de toutes les vaches de l'exploitation reçoivent le code « Sx ».
- Le premier contrôle laitier doit avoir lieu au plus tard le 95° jour de lactation.
- Les exploitations contrôlent avec la méthode A4. Lors de la première pesée, toutes les vaches sont traites, mais seul le lait des vaches non allaitantes est pesé et échantillonné. Lors de la deuxième pesée, le lait de toutes les vaches est pesé et échantillonné.
- Dans les exploitations équipées d'un robot de traite, il n'est pas possible de séparer systématiquement les vaches et les veaux. Les lactations sont uniquement identifiées par le code « SxRx ».

Alex Barenco

Informations

Vous trouverez de plus amples informations dans le règlement :

asr-ch.ch → épreuves de productivité

Vers le règlement : 🛂



CHANGEMENT D'EXPLOITANT

Annoncer à temps!



Remise de l'exploitation, constitution d'une communauté d'exploitation ou de générations, d'une communauté partielle d'exploitation ou sortie de swissherdbook. Pour le nouvel an, de nombreuses exploitations changeront de coordonnées.

N'oubliez pas de communiquer à temps la nouvelle adresse de l'exploitation à swissherdbook. Vous pouvez le faire dès aujourd'hui. Complétez le formulaire de mutation et envoyez-le à :

swissherdbook, Schützenstrasse 10, 3052 Zollikofen ou par courriel à : info@swissherdbook.ch ou par Whatsapp à : 079 409 95 13

Lukas Anderhalden

Vous trouverez le formulaire de mutation dans la rubrique « Service » et sous : www.swissherdbook.ch → formulaires

AQ VIANDE SUISSE

Clones interdits

Le programme de base AQ-Viande Suisse interdit depuis 2019 la détention et l'élevage d'animaux ayant des clones dans leur ascendance.

Les contrôles effectués dans le cadre du programme AQ-Viande Suisse en 2022 ont révélé que certaines exploitations enfreignaient l'interdiction de recourir à la génétique issue d'animaux clonés. Une partie d'entre elles avaient acheté à d'autres exploitations des vaches ne répondant pas aux exigences et prétendaient ne pas avoir connaissance de clones dans l'ascendance de ces animaux. Comme AQ-Viande Suisse proscrit aussi bien l'utilisation de la génétique issue d'animaux clonés pour la reproduction que la détention d'animaux ayant des clones dans leur généalogie, les éleveurs et les détenteurs contrevenants se voient sanctionnés.

Dans tous les cas, les fédérations d'élevage avaient déclaré la présence de clones dans l'ascendance de manière transparente, p. ex. au moyen de la mention « pédigrée avec clones ». Les acheteurs de bovins sont appelés à vérifier le certificat d'ascendance. De manière analogue, les doses de semence pour l'insémination ne doivent pas provenir de la génétique d'animaux clonés.

Dans l'ensemble, les contrôles d'AQ-Viande Suisse révèlent qu'une grande majorité des éleveurs de Suisse n'ont pas recours à la génétique issue d'animaux clonés.

> Extrait du communqué de presse Agriquali / AQ-Viande suisse Union suisse des paysans (USP)

Fiche technique

Vous trouverez la fiche technique correspondante « Génétique issue d'animaux clonés chez AQ-Viande Suisse » sur le site de swissherdbook et chez Agriquali.

www.swissherdbook.ch → fiche technique Génétique issue d'animaux clonés chez AQ-Viande Suisse

www.agriquali.ch 🛂





L'estimation des valeurs d'élevage en décembre comprend peu de changements par rapport à la dernière édition. Chez les taureaux Red Holstein, RUBELS exerce une grande influence avec ses fils. Il convainc par un bon résultat de descendance. Pour l'hiver à venir, les éleveurs n'ont que l'embarras du choix en matière de taureaux de haute qualité aux profils sans défaut.

De Alex Barenco, Lionel Dafflon et Marcel Egli

Ptit Coeur 1GD Rubels PEEVES CH 120.1535.7105.8 E / P : Frossard Roger, Les Pommerats

VALEURS D'ÉLEVAGE RACES LAITIÈRES

Zoom sur les taureaux



ACHILLES top pour le pis

ACHILLES est toujours en tête pour les mamelles avec 131, il est suivi par 4 taureaux POW-ER, INCREDIBULL, FUSION et JORDY avec une valeur de 130.





MAGNITUDE en tête de liste IFF

MAGNITUDE, le fils de CASPER, est en tête de la liste selon l'IFF des taureaux Holstein testés par la descendance.



SPARK défend son avance

Comme en août, Salvatore SPARK peut défendre sa position de leader de la liste des taureaux Red Holstein testés par la descendance. Ses plus de 2'000 kg de lait et ses près de 1'000 filles vêlées sont impressionnants, tout comme ses bonnes notes pour les membres et sa conformation avec plus de 500 filles décrites.



RUBELS n°2, REEVE confirmé

La première valeur d'élevage testée par la descendance du père de taureaux RUBELS, reconnu internationalement, était attendue avec beaucoup d'impatience. Il ne déçoit pas en tant que n°2 selon l'ISET, avec plus de 1'700 kg de lait, des teneurs positives ainsi qu'un ITP fort de 125. REEVE, le fils de SALVATORE, complète le podium et se maintient en tête depuis ses débuts en avril.



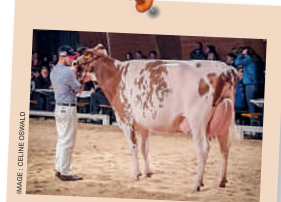
SIDEKICK pour la morphologie

SIDEKICK reste en tête de la morphologie des taureaux Holstein testés par la descendance et possède également la meilleure note pour le pis. Il est suivi par PILEPUP et HANIKO, le premier fils de DELTA-LAMBDA. On compte également LETSGO et CRUSHABULL parmi les 10 meilleurs.



Les taureaux hollandais forts pour l'ISET

Dans la liste des taureaux génomiques selor la race Red Holstein viennent de Hollande. taureau sans cornes GLOBED-P, suivi de RAI on regarde les pères des 10 premiers taureaux dominant.



ANDROID, POWER et AIROLO les Suisses les plus élevés

Les taureaux portant une marque auriculaire suisse se maintiennent bien dans l'ISET, ainsi trois d'entre eux, ANDROID, POWER et AIROLO, figurent dans le top 11 : ANDROID comme n°4, POWER comme n° 7 et AIROLO comme n°11.

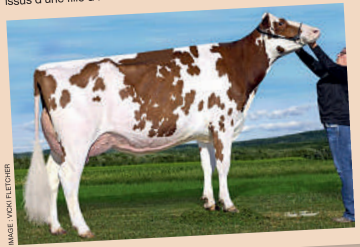
Listes des valeurs d'élevage dans la rubrique Service

Listes complètes sur : www.swissherdbook.ch → listes des valeurs d'élevage



CAUCASE et TOWER pour la morphologie

Avec le fils de SIR, CAUCASE, issu d'une mère de BAD, un taureau suisse, occupe la première place de la liste morphologique génomique, suivi du fils d'ALTITUDE, TOWER. TOWER est clairement le n°1 pour le pis et un frère d'AMARETTO. Tous deux sont issus d'une fille d'INTEGRAL par APPLE.





LETSGO en tête

LETSGO est en tête de la liste des taureaux Holstein testés par la descendance, et ce avec un résultat purement suisse. Il transmet beaucoup de lait avec de bonnes teneurs et une très bonne morphologie. Les pères de taureaux internationaux MAGNITUDE et RENEGADE, qui se classent parmi les 5 meilleurs selon l'ISET, disposent également de très bons résultats de descendance. Plusieurs de leurs fils sont disponibles en Suisse.



Les fils de TAOS dominent génomiquement

Avec GORDON et COGNAC, deux fils de TAOS sont en tête de la liste des géniteurs génomiques Holstein. COGNAC est issu du programme d'élevage suisse et est donc le taureau suisse le plus élevé de l'offre.



La liste selon l'ISET des géniteurs génomiques porteurs du facteur rouge est toujours menée par le fils de SHOWY, ABAKUS. Il remonte à Salvatore ASIA via SKYWALKER. Il est suivi par HAILSTONE et MALICK. Les très recherchés COBRA et PIRLO se trouvent également parmi les 10 meilleurs. Il convient de mentionner que de nombreux taureaux porteurs du facteur rouge avec un ISET élevé portent au moins un P.

l'ISET, trois taureaux de Le nouveau leader est le NGER et GOSWIN. Quand x, RUBELS est clairement



AMARETTO le nouveau n°1 pour le type

Dès le premier résultat de ses filles, AMARETTO, le fils de JORDY, confirme ses valeurs d'élevage élevées pour ce qui est de la morphologie. Grâce à ces valeurs élevées, la demande est importante en Suisse. Avec 30 filles et 136 d'ITP, il est le nouveau n°1 de la morphologie des taureaux testés par la descendance. Ses points forts sont les membres et les pis. AMARETTO est suivi par ACHILLES, ECHO ainsi qu'ATTRACTION.



Impossible de passer à côté du fils de SALVATORE, RONALD, **RONALD** top pour le RDC parmi les taureaux FR testés par la descendance. Il est clairement le n°1. Il est aussi intéressant de souligner que son plein frère rouge REEVE est le n°3 parmi les géniteurs Red Holstein. Le fils d'APPRENTICE, MARK, se classe un peu plus bas qu'en août, mais il a de nombreuse filles en plus.



Impossible de passer à côté de MIRAND

Les deux fils de MIRAND, BRYSON et MOOI, sont toujours les meilleurs pour la conformation. Parmi les 10 premiers pour la morphologie, on trouve six fils de MIRAND.





GRINCH et LIMITED

GRINCH et son père LIMITED sont les meilleurs taureaux génomiques de la race Holstein, suivis par ENERGY et PERENNIAL.

VALEURS D'ÉLEVAGE RACES LAITIÈRES

Taureau classé

AIROLO-ET



Baur'sheima Airolo ARNIKA

AIROLO, qui a été fortement utilisé comme jeune taureau, est désormais classé. Dans la ligne de sa famille maternelle avec APPLE dans son pedigree, il apporte une quantité de lait moyenne et d'excellentes teneurs, surtout au niveau de la protéine, ainsi que la kappa-caséine BB. Sa valeur pour les cellules est excellente.

Ses filles sont équilibrées avec une stature moyenne, beaucoup d'angularité, des bassins larges et de bonnes attaches du pis. Le ligament est également bien marqué.

Atomar AIROLO-ET

CH 120.1394.0243.7 RH Swissgenetics Atomar × Bigstar × Numero Uno

- + Teneurs
- + Pis
- + ISET
- Naissances vivantes
- Profondeur



VALEURS D'ÉLEVAGE RACES LAITIÈRES

Taureaux intéressants



Vogue HERO SG

CH 120.1659.7902.6 HO, Swissgenetics A2p2 × Mirand × Hotline

HERO a la particularité de posséder les marqueurs génétiques POC, BB et A2A2. Il transmet beaucoup de lait, en plus d'un extérieur de pointe hérité notamment de sa mère qui s'est déjà fait remarquer dans les expositions en Amérique du Nord. Son profil est très équilibré.

- + Lait
- + Extérieur
- + Gène sans cornes
- Protéine %



Gigand CAUCASE

CH 120.1620.3230.4 RH, Swissgenetics Sir × Bad × Dagon

CAUCASE, qui remonte à une profonde famille canadienne, fournit un sang outcross pour la Red Holstein. Il convient parfaitement aux exploitations pour la fromagerie, grâce à ses taux élevés et à la kappa-caséine BB. Sa morphologie de pointe fait de lui un géniteur très complet.

- + Teneurs
- + BB/A2A2
- + ITP
- BCS
- Trayons serrés



Hokovit RED ROCK

CH 120.1584.0833.5 RH, Swissgenetics Nipit × Solitair × Lucky

RED ROCK est le nouveau spécialiste des homozygotes sans cornes pour la Red Holstein. Il convient aux exploitations fromagères ainsi qu'à celles avec robot de traite. Sa morphologie est bien balancée, avec toutefois une tendance aux jarrets droits.

- + Teneurs
- + BB/A2A2
- + 100% sans cornes
- Lait
- Jarrets droits



Kings-Ransom DYNASTY

US 3224437469.2 HO, Select Star Parfect × Legacy × Helix

DYNASTY fournit un bon rendement laitier, combiné à de très bonnes teneurs, ainsi que les variants BB et A2A2. Ses notes extérieures sont très équilibrées, avec une faiblesse au niveau du rein. Il fournira des vaches de taille moyenne avec beaucoup de largeur.

- + Teneurs
- + BB/A2A2
- + Pis
- Rein
- Jarrets droits

Les fils d'UNI avec élan

Outre CYRILL, également. Maint issues de l'utilisa s'améliore pour la et le fitness.

VALEURS D'ÉLEVAGE RACES À DEUX FINS

Zoom sur les taureaux



Boss MEG transmet fortement

Avec MADISON chez les taureaux testés par la descendance et MELBOURNE chez les taureaux génomiques Swiss Fleckvieh, les leaders actuels selon l'ISET sont tous deux des descendants du célèbre Boss MEG.



LUTZ pour la performance

LUTZ progresse encore pour la performance, il n'est pas encore classé, mais il promet beaucoup pour l'estimation des valeurs d'élevage d'avril.



LORBAS cède la tête à son fils

Le leader à long terme de la liste des tau céder sa position de tête à son fils MELBO fille de HARDY, issue d'ODYSSEY et de Bos et une bonne morphologie, les pis se déma



LAIKO et ASLAN progressent

ASLAN et LAIKO font un bond en avant, ils progressent tous les deux en lait et se trouvent désormais dans les 10 meilleurs. LAIKO est en outre au top pour la performance carnée et les points forts d'ASLAN sont les pis.



LAZARUS augmente en viande

LAZARUS augmente lui aussi sa performance carnée.



Pas de changement en tête du classement de SF

MADISON est toujours en tête de liste, suivi de HAR-DY et GULLIVER, comme c'était déjà le cas en août.



SAMANTO et LUMINO pour la viande

LUMINO, ancien leader de la liste, ainsi que SAMANTO sont en tête de liste pour la performance carnée SF.



ELVIS, un fils de CYRILL

ELVIS, un fils précoce de CYRILL, est un taureau intéressant. Il convainc par ses valeurs génomiques pour la conformation ainsi que par 1'200 ISET.

Listes des valeurs d'élevage dans la rubrique Service Listes complètes sur : www.swissherdbook.ch → listes des valeurs d'élevage

C forts, UNETTO

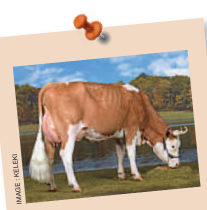
UNETTO s'améliore enant avec des filles tion à large échelle, il a conformation, le lait



EVERGREEN toujours en tête pour le code 70 Chez les taureaux au code 70, EVERGREEN, HOKUS-POKUS ainsi que GS DER BESTE sont en tête.

UMBERTO, super pour la conformation SF

UMBERTO est clairement en tête pour la morphologie. Il possède des valeurs au top pour le format, les membres et les mamelles.



CYRILL se démarque

Parmi les taureaux au code 60 chez les Simmental, CYRILL est seul en tête pour l'ISET. Il est suivi par MARIO, nouvellement classé.



NIKOS progresse

NIKOS, a été classé en août et progresse. Il est un bon taureau de performance avec des teneurs positives.

TAMINO augmente pour le lait

TAMINO augmente également sa performance laitière et est également très bon pour la performance carnée.



reaux génomiques Swiss Fleckvieh doit URNE. La mère de MELBOURNE est une ss MEG. Il convainc par de fortes teneurs

SWAT apporte la conformation

SWAT est toujours en tête pour la conformation. Pour le pis, LARIO, le fils d'ODYSSEY, devance SWAT d'un point. Avec VANDIJK arrive un fils de SWAT qui convainc également par son ISET.



arquant.

KILIAN le faiseur de pis

KILIAN est clairement en tête de la valeur d'élevage pour les pis, suivi de GULLIVER et ASLAN.



Les premières filles de FARAO vêlent

Le taureau d'attente FARAO continue de convaincre avec de bonnes valeurs. Ses premières filles vêlent maintenant. Il est un demi-frère d'APOLLO du taureau à conformation FIGO.



DONALD progresse avec ses filles en réutilisation

Avec ses filles de deuxième utilisation qui ont vêlé ce printemps ou cet été, DONALD progresse également en ISET, ce qui est réjouissant.

VALEURS D'ÉLEVAGE RACES À DELIX FINS

Taureau classé

MARIO



Ryters Mario ALEXA

MARIO est le seul taureau des races à deux fins, classé de cette évaluation. Il apporte une quantité moyenne de lait combinée à d'excellentes teneurs. Son IFF est à surveiller, surtout au niveau de l'index cellules, légèrement au-dessous de la moyenne. L'index viande est quant à lui excellent avec 115, ce qui explique aussi son influence sur le déroulement du vêlage plutôt difficile.

Sa morphologie est bien équilibrée grâce à des filles de petite stature avec beaucoup d'élégance. Les pis sont attachés hauts.

Sieger MARIO

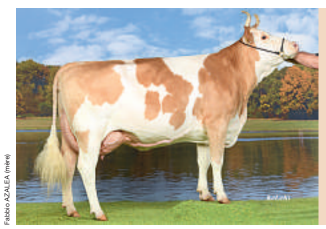
CH 120.1281.0486.1 60 Swissgenetics Sieger × Amigo × Emden

- + ISET
- + Teneurs
- + Viande
- Cellules
- Naissances vivantes



VALEURS D'ÉLEVAGE RACES À DEUX FINS

Taureaux intéressants



AZALEO

CH 120.1533.2833.1 60, Swissgenetics Brisago × Fabbio × Jonas

AZALEO est issu de la célèbre Fabbio AZALEA EX 95. Il promet une excellente hérédité pour les pis ainsi que des membres très fins. La stature est plutôt en dessous de la moyenne, tout comme les performances carnées. Les vêlages faciles sont aussi à relever.

- + Teneurs
- + Pis
- + Vêlage
- IVF
- Persistance



PerrenSenggi SWAY

CH 120.1565.0184.7 SF, Swissgenetics Swat × Pierolet × Bental

SWAY est issu de la Miss BEA 2018, Perren Senggi Pierolet SULEIKA EX 93. Il apporte beaucoup de teneurs ainsi qu'un extérieur de pointe. Les mamelles à 130 sont à relever, alors que la fécondité et la persistance sont à surveiller.

- + Teneurs
- + Pis
- + Famille
- Lait
- Naissances vivantes filles
- Fécondité



HARRI PP

120.1578.8917.3 SF, Swissgenetics Hardy × Van Gogh × Incas

HARRI est la nouvelle alternative pour le gène sans cornes. Le fait que tous ses veaux seront sans cornes n'est pas sa seule qualité, avec 130 en ITP et 138 en pis, combiné à d'excellentes teneurs, il se présente comme un taureau très complet.

- + Gène sans cornes
- + Pis
- + Protéine
- Musculature
- Lait



Unternaehrer TOMMY

CH 120.1593.1956.2 SF, Select Star Tom × Madison × Van Gogh

TOMMY présente, un profil morphologique excellent. Il est issu d'une très bonne famille de vache. Les pis ainsi que l'expression sont ses forces, alors que les valeurs viandes sont en dessous de la moyenne. Il faut également relever les naissances vivantes directes, comme celles de ses filles. À noter qu'il est porteur du gène de la cardiomyopathie.

- + Pis
- + Gène sans cornes
- + Famille
- CMC
- Persistance
- Naissances vivantes

enSenggi Pierolet SULEIKA (mère)

DESCRIPTION LINÉAIRE ET CLASSIFICATION

Évolution du schéma DLC Holstein

Le type idéal de la population Holstein ainsi que le but d'élevage, ne sont pas figés dans le marbre, mais, au contraire, ils évoluent constamment. C'est pourquoi, le schéma Holstein est adapté année après année pour tenir compte de cette évolution.

Le schéma de description linéaire et classification (DLC) est conçu pour représenter au mieux le modèle idéal, ou le but d'élevage, de la race d'un point de vue morphologique. Ainsi, plus une vache s'en rapproche, plus elle obtiendra une classification élevée.

RÉTROSPECTIVE

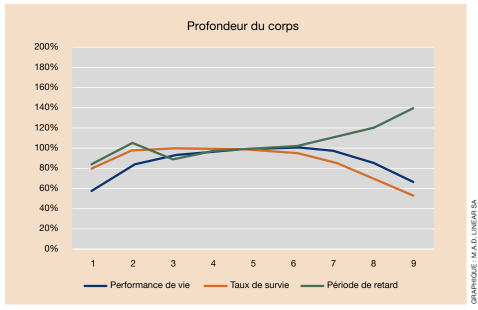
Revenons un peu en arrière. Il y a quelques décennies, l'élevage Holstein s'est mis en quête d'une vache plus développée: plus grande, plus large, plus profonde. Ces caractéristiques permettent aux animaux une plus grande ingestion de fourrages et sont directement corrélées à une plus grande production laitière. L'inverse est aussi vrai: en sélectionnant activement

et strictement sur des performances plus élevées, la Holstein est devenue automatiquement plus massive. À cette époque, la vache moyenne était bien loin de cet idéal recherché. Les notes optimales pour la DLC étaient donc logiquement aussi les plus extrêmes pour ces critères (soit le 9).



Schrago Power ATTIKA CH 120.1466.5442.3 RH incarne la vache Red Holstein moderne et équilibrée.

Graphique: Profondeur du corps



Explication: Influence de la note de la profondeur du corps (1 : peu profonde; 9 : très profonde) sur la production à vie, le taux de survie (proportion de vaches atteignant la 4e lactation) et la période de retard (temps entre le vêlage et l'IA fécondante). Pour permettre la comparaison, le 100% est fixé sur la note 5.

« L'impressionnante évolution de la race Holstein au cours des 20 dernières années a donc nécessité de faire évoluer continuellement le schéma Holstein. »

L'impressionnante évolution de la race Holstein au cours des 20 dernières années a donc nécessité de faire évoluer continuellement le schéma Holstein. En effet, la moyenne de la population se rapprochant de plus en plus de l'idéal, les notes idéales pour les caractères du format se sont rapprochées de la note 5. Par exemple, une vache adulte avec une taille idéale de 155 cm était rare à l'époque, alors qu'elle correspond actuellement à la moyenne de la race. La note optimale a donc dû passer progressivement de 9 à 5 pour la hauteur à la croupe. De même pour la largeur de poitrine, la note idéale a passé de 9 à 7.

Cette évolution fait que ce sont aujourd'hui les animaux bien balancés et harmonieux, qui sont les plus proches du but d'élevage et qui obtiennent de hautes classifications dans le format, et non plus les vaches extrêmes. Cet état de fait est réjouissant, car il démontre que le travail de sélection des éleveurs au cours des dernières décennies a porté ses fruits. Dans le bloc du système mammaire, le ligament est un autre exemple d'un caractère ayant énormément évolué. À la suite d'une sélection intense sur ce caractère, qui est la base pour un pis solidement attaché, capable de tenir de nombreuses lactations, les ligaments sont devenus plus profondément marqués. Aujourd'hui, un ligament dans la moyenne est déjà un bon ligament. Si bien qu'à partir de la note 5, il n'y a plus beaucoup de déduction et le 8 et 9 sont considérés comme idéaux.

« Aujourd'hui les animaux bien balancés et harmonieux sont les plus proches du but d'élevage et obtiennent de hautes classifications dans le format. »

DERNIÈRE ADAPTATION

La dernière adaptation du schéma Holstein en Suisse est entrée en vigueur en septembre 2022 et concerne la profondeur du corps. Précédemment, les notes optimum étaient 7 et 8. Elles ont été décalées de une note vers le bas pour s'établir à 6 et 7. En effet, une analyse approfondie a été faite pour comparer ce caractère et la proportion de vaches atteignant la 4° lactation, la production à vie et la fécondité (voir graphique). Elle a démontré que des effets indésirables sont observés à partir de la note 8. En particulier pour la fécondité où la note 8 en profondeur de corps se révèle pire que la note 1 en inclinaison du bassin (bassin relevé).

Cette adaptation montre une fois de plus que la DLC évolue avec la race pour continuer de récompenser une vache équilibrée. La décision d'adapter le schéma se base sur des études solides, afin d'assurer que la DLC promeut les vaches productives, durables et économiques que recherchent les éleveurs.

Linear SA



SucklingCheck melior.ch/fr/suckling-check

Résoudre durablement le tétage mutuel

Le tétage mutuel des veaux est un problème dans de nombreuses exploitations. Le nouveau SucklingCheck de melior identifie les facteurs de risque possibles et propose des mesures d'améliorations individuelles pour réduire le tétage mutuel.

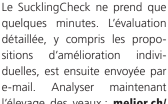


Le tétage mutuel chez les veaux d'élevage peut entraîner des diarrhées, une baisse

du gain journalier et des blessures aux parties du corps tété. Le SucklingCheck de melior permet désormais d'améliorer durablement ce problème. Un questionnaire en ligne sur l'élevage et l'alimentation des veaux permet d'identifier les points faibles de

l'élevage et d'évaluer le risque du tétage

quelques minutes. L'évaluation détaillée, y compris les propositions d'amélioration individuelles, est ensuite envoyée par e-mail. Analyser maintenant l'élevage des veaux : melior.ch/



fr/sucklingcheck

Action aliments d'élevage

Pour un élevage réussi

Le plus vaste assortiment de Suisse pour l'élevage des veaux est désormais disponible avec un rabais de CHF 4.-/100 kg.

Pour un bon développement de la panse, une ingestion précoce est décisive. C'est pourquoi les aliments pour veaux melior sont particulièrement savoureux et contiennent des additifs efficaces pour la santé et la performance. Le large choix garantit une alimentation optimale pour chaque stratégie d'élevage :

- 2112 SwissJunior FIRST combifloc®
- 2119 SwissJunior FINESSE combifloc®
- 2106 SwissJunior BIO combifloc®
- 2113 Veaux ALLROUND combifloc®
- 2111 Veaux COMFORT combifloc®
- 2116 Veaux PROFI combifloc®
- 2121 Veaux combifloc®
- 2126 Veaux NATURE combifloc® (sans soj)
- 2117 SwissLegend WELLNESS
- 2125 SwissLegend COMPLETE
- 2128 SwissLegend COMPLETE FINE

Action valable jusqu'au 31 janvier 2023

Action seaux à lécher PhysiO® Bloc

Commandez tôt et profitez-en

Avec 12 seaux à lécher différents, la gamme PhysiO® Bloc garantit un complément minéral adapté à chaque ration. Les seaux à lécher de 20 kg, résistants aux intempéries, sont en outre dotés d'une poignée de transport pratique. Les commandes passées du 5 décembre 2022 au 10 février 2023 bénéficient de fortes réductions :

CHF 25.-/100 kg dès 300 kg assortis CHF 30.-/100 kg dès 600 kg assortis

Livraison du 3 janvier au 12 mai 2023



DESCRIPTION LINÉAIRE ET CLASSIFICATION

Nouveau chef-classificateur

Steven Siegenthaler du Mont-Soleil dans le Jura bernois a été nommé pour succéder à Thomas Ender au 1^{er} janvier 2023.



Steven Siegenthaler, nouveau chef-classificateur chez Linear

Ce classificateur de 27 ans travaille depuis près de 4 ans et demi pour Linear SA. Il a déjà décrit plus de 15'000 vaches et s'est forgé une solide expérience sur le terrain.

PARCOURS PROFESSIONNEL

Après une formation d'agriculteur CFC, suivie de la maturité professionnelle, Steven Siegenthaler a étudié à la Haute école des sciences agronomiques, forestières et alimentaires HAFL à Zollikofen où il a obtenu un bachelor en production animale et un minor en enseignement et conseil.

Ces dernières années, en parallèle de son activité chez Linear SA comme classificateur, il a occupé un poste à 50 % pour la chambre neuchâteloise d'agriculture. Il était alors actif dans le conseil et l'enseignement et responsable du marché d'élimination. Il a abandonné cette fonction à la suite de sa nomination comme chef-classificateur.

ÉLEVEUR PASSIONNÉ

Steven Siegenthaler est connu pour être un éleveur passionné. Il gère avec son père un troupeau réputé portant le préfixe Siegsoleil et participe réguliè-

rement aux expositions. Il s'agit bien là d'une particularité suisse d'avoir un chef-classificateur qui trait régulièrement ses vaches! Mais c'est de la plus haute importance pour entretenir les relations avec les éleveurs et le travail de formation et de suivi de l'équipe des classificateurs.

Thomas Ender, qui a occupé ce poste près de 12 ans, a émis la volonté de pouvoir plus se concentrer sur le travail dans son exploitation. Avec un taux d'activité réduit, il restera employé chez Linear SA comme classificateur. Il sera donc à l'avenir toujours en route sur les exploitations pour la DLC.

Nous sommes très satisfaits de la façon dont a pu être repourvu ce poste important pour notre entreprise et souhaitons tout de bon à Steven Siegenthaler pour ce nouveau défi et beaucoup de satisfaction dans sa nouvelle fonction de chef-classificateur.

Linear SA



une héroïne qui porte bien son nom

Apollo CORONA est actuellement sous les feux de la rampe avec ses fils CYRILL, CEDRIC et CURDIN. Lors du championnat des jeunes vaches 2022, les filles de CYRILL ont fait fureur. En automne, CEDRIC et sa fille LOLITA ont fait sensation au Sommet de l'Élevage. Une raison suffisante pour mettre en lumière la famille de vaches autour de CORONA.



Image double-page : Brisago HELVETIA CH 120.1523.9014.8 60 (44 43 89 / G+83) 'histoire commence avec Lukas HELDIN, la grand-mère de CORONA. Celle-ci est arrivée comme primipare sur l'exploitation de la famille Haldimann, à Schwarzenegg. Lukas HELDIN a vêlé 12 fois et a atteint une performance de vie de 69'766 kg de lait. Elle a eu 6 descendantes femelles, qui ont toutes été très longévives. Quatre d'entre elles ont atteint une performance de vie supérieure à 50'000 kg de lait. HELDIN était pointée à 55 55 98. Lors de la visite de l'exploitation, il est également apparu immédiatement que la branche de CORONA n'était pas la seule à avoir du succès. D'autres descendants de HELDIN ont également très bien travaillé au niveau de l'élevage.

« Grâce à de nombreux descendants forts, Norton ROSETTE est pour Adrian Haldimann la fille la plus précieuse de HELDIN. »

NORTON ROSETTE

La fille aînée de HELDIN était Norton ROSETTE (55 45 97). Comme sa mère, elle a atteint près de 70'000 kg de lait. La fille de cette dernière, Tell USCHI, affiche deux fois Jakob HELLANCA dans son ascendance, car elle était à la fois la mère de TELL et de NORTON. USCHI a également été très longévive; elle a vêlé 12 fois et a atteint une performance de vie de 67'102 kg de lait. Elle a également brillé par sa conformation et a obtenu le maximum de 55 55 98 points. L'exploitation Haldimann possède une fille de sa fille Nineron HIRSCH (54 55 97), Atlantik HANNA (54 45 96). Cette fille a avec Baschi HALEIKA (G+ 84, 44 43 89) et Hirt HEIDI (1êre I. G+ 83, 44 43 93) à nouveau deux filles très fortes en morphologie, qui sont déjà en lactation.

D'Apollo HIRSCH, sa fille Brisago HELVETIA est en 1ère lactation. Elle aussi convainc par sa finesse et sa mamelle très bien soudée (G+ 83, 44 43 89). Fabbio HENRIK (44 90), le fils de Nineron HIRSCH, a été le premier taureau de monte naturelle élevé par Adrian Haldimann qu'il a utilisé dans son exploitation. L'exploitation compte encore quelques filles précieuses de HENRIK. Via Sämi DROSSEL, Cyrill KIRA (G+84 / 44 44 94) est une autre arrière arrière petite-fille prometteuse de ROSETTE sur l'exploitation.

De la plus jeune fille de ROSETTE, Hugo HEL-LANCA (VG 89, 55 45 97), on trouve trois filles et quelques petites-filles sur l'exploitation. Une grande partie d'entre elles sont issues de la lignée HELDIN. Grâce à de nombreux descendants forts, Norton ROSETTE est pour Adrian Haldimann la fille la plus précieuse de HELDIN.

TELL URANIA

Une autre fille de HELDIN était Tell URANIA (54 44 95). Elle aussi a atteint une performance de vie de 57'753 kg de lait. Sa fille Brilant FLEURETTE était très forte en morphologie; elle a été jugée EX 90 au niveau linéaire et 55 55 98 au niveau cantonal. Avec elle, les Haldimann ont pu participer à l'exposition d'élite de la race pure 2012.

Une autre fille était Mario HEIDI. De la fille de HEIDI, Luis NICOLA, on trouve sur l'exploitation les grandes filles prometteuses Henrik NINA (45 55 97, 1ère lactation, G+ 84) et Cyrill OLIVIA (44 43 93, 1ère lactation, G+ 84), les deux sont élevées en lignée sur HELDIN.

ADRIAN BELINDA

Adrian BELINDA (55 45 97), la fille de HELDIN, a obtenu 10 vêlages et une performance de vie de 61'485 kg de lait. Elle a également une excellente fille du taureau de monte naturelle BRILANT (Napoleon × Heinz BERNINA) : FLEUR. Elle a atteint 61'170 kg de lait et a obtenu un pointage de 55 55 98. Il y a Aron FIONA (55 54 97) et Baschi FABIENNE (55 45 96) issues d'elle dans l'ex-

ploitation.



Apollo CORONA CH 120.1053.1895.3 60 GM

AH-FLYER CORNELIA

Pour l'élevage Simmental, la branche la plus marquante de cette famille de vaches est la fille de HELDIN, CORNELIA. Elle était très productive, ce qu'elle devait certainement à son père AH-FLYER et qu'elle a transmis de manière impressionnante à ses descendants. Sur 6 lactations, elle a atteint en moyenne 7'949 kg de lait et une performance de vie de 50'309 kg. En morphologie, elle a obtenu 45 45 96 points. Elle a eu trois filles, Brilant FABIOLA (55 55 98), Amazonas CONNY (55 45 97) et Apollo CORONA. FABIOLA était très forte en morphologie, comme les autres filles de BRILLANT, et a pu participer avec succès à quelques expositions.

« Grâce à ses excellentes performances, CORONA a reçu la médaille d'or lors de la SWISSCOW 2022. »

CORONA est actuellement la grande star de la famille de vaches. Comme sa mère, elle a de très fortes performances laitières : en moyenne, elle a atteint 8'200 kg de lait avec 4.25% de matière grasse et 3.60% de protéine avec 53'000 cellules somatiques. Sa performance de vie est actuellement de 62'950 kg. Sa conformation est également excellente : elle a été décrite avec EX 92 (EX 93 pour le pis)

au niveau linéaire et dispose du maximum lors des concours centraux : 55 55 98. Sa conforma-succès lors de concours. Elle n'a cependant pas participé

tions, car elle a toujours vêlé au printemps. En 2015, elle a été élue championne du pis Simmental lors de la SWISSCOW 2022 à Zollikofen. Lors de l'Olma 2019, CORONA a même été élue Miss Olma toutes races rouges confondues.

breuses

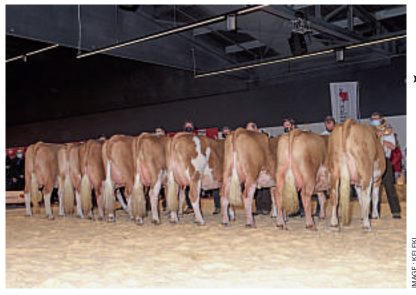
à de nom-

exposi-

Hirt CORINA CH 120.1196.5364.4 60 dispose d'excellentes caractéristiques morphologiques.

Grâce à ses excellentes performances, CORONA a reçu la médaille d'or à la SWISSCOW 2022. Lors de son premier vêlage, CORONA a eu un veau du taureau HIRT, CORINA. Entre-temps, CORINA est en 5º lactation. Elle affiche de bonnes performances laitières, avec une moyenne de 7'182 kg de lait sur 5 lactations et des teneurs supérieures à la moyenne (4.68% de matière grasse, 3.67% de protéine). Le nombre de cellules est de 31'000. CORINA dispose d'excellentes caractéristiques morphologiques. Elle a été décrite linéairement avec VG 86 en 1ère lactation, elle est actuellement pointée à 55 45 97 au niveau cantonal. Elle a déjà quatre filles. Les vaches Kilian CORINNE et Flavio CARMEN, qui ont déjà vêlé, sont très rentables, elles présentent des teneurs très élevées. Les deux derniers veaux de CORONA sont des filles de BRISAGO et HIRT.

lors du concours d'élite de la SVS en 2017.



Le groupe de CYRILL lors du concours de descendance à Thoune, janvier 2022.



Cedric LOLITA CH 120.1523.9012.4 60 a été élue championne junior Simmental au Sommet de l'Élevage 2022 à Clermont-Ferrand (F).



Cyrill KIRA CH 120.1452.0786.6 60 remonte via ROSETTE aussi du côté maternel à HELDIN.

« Ce sont surtout les fils de CORONA qui font sensation. »

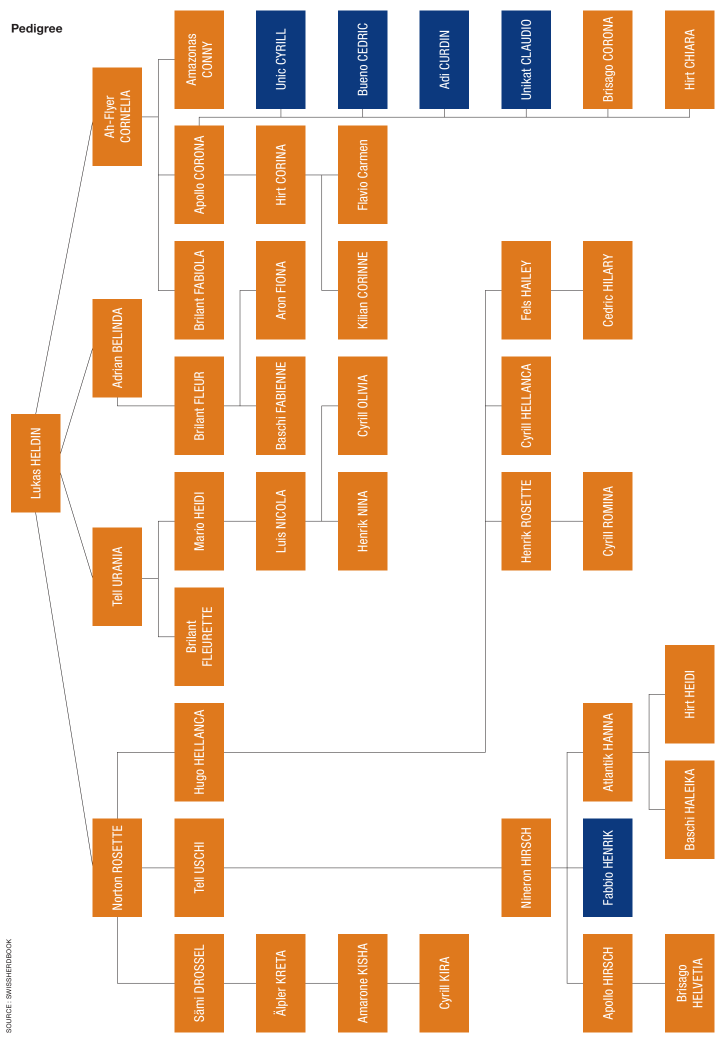
FILS DE CORONA

Ce sont surtout les fils de CORONA qui font sensation. Ils marquent fortement l'élevage de la Simmental en ce moment. Unic CYRILL est testé par la descendance chez Swissgenetics et le numéro 1 des taureaux au code 60 testés par la descendance avec un ISET de 1309. Ses valeurs d'élevage pour le lait et les teneurs sont excellentes (+601 kg de lait, +0.23 % de matière grasse, + 0.18 % de protéine, IPL 129). Il est également convaincant en ce qui concerne la morphologie, sa note globale étant de 122. Ses filles ont déjà pu fêter divers succès lors d'expositions. Son groupe de descendance au championnat de jeunes vaches à Thoune a certainement été impressionnant. Ses filles ont remporté deux des quatre titres. CYRILL a été testé en tant que taureau de dépôt. Avec ARMANDO et ARIELLO, deux fils de l'exploitation de Thomas et Reto Gerber, Süderen, sont déjà en service chez Swissgenetics. Son frère Bueno CEDRIC a été testé chez Select Star et a été classé en été. Il présente un premier résultat de descendance prometteur en ce qui concerne la production laitière et les teneurs.

L'exploitation Haldimann possède de jeunes vaches prometteuses, tant de CYRILL que de CE-DRIC. Certaines d'entre elles sont également issues de la famille de vaches de Lukas HELDIN. Avec LO-LITA (G+ 84), une fille de CEDRIC a été élue championne junior Simmental au Sommet de l'Élevage à Clermont-Ferrand (France). LOLITA a également du sang de HELDIN du côté maternel. Son grand-père Fabbio HENRIK, issu de Nineron HIRSCH, a été utilisé en monte naturelle sur l'exploitation.

Avec Adi CURDIN et Unikat CLAUDIO, deux autres fils de CORONA ont passé la mise au testage de Swissgenetics. Avec un ISET de 1249, CURDIN est le numéro 3 des jeunes taureaux génomiques avec le code 60. Les premières filles de CURDIN vont vêler cet hiver. CURDIN était un très beau taureau, il a été décrit avec G+ 83 (VG 85 pour le format et la capacité).

L'histoire de HELDIN et de ses descendants n'est pas encore finie. Nous attendons avec impatience le résultat de descendance de CURDIN. CYRILL est l'un des taureaux Simmental les plus utilisés en 2022, il y aura donc d'autres filles intéressantes issues de ce taureau. Du côté des femelles, la famille de vaches de HELDIN va également continuer à se développer.



PORTRAIT

L'homme au licol de MAGNUS

Qui ne le connaît pas ? Schönenberg MAGNUS, le « véritable taureau du vainqueur » de la Fête fédérale de lutte suisse et des jeux alpestres (FFLS) 2022, à Pratteln (BL). Pourquoi « véritable » ? Parce que ce n'est pas ce MAGNUS qui a été remis au roi de la lutte, mais son remplaçant. MAGNUS lui-même était à ce moment au Tierspital. Nous ne traiterons toutefois pas son histoire médicale dans cet article. Nous souhaitons présenter l'homme qui tenait MAGNUS par le licol.





« MAGNUS était un taureau issu d'une dose sexée, à la base, il aurait donc dû être un veau femelle! »

« Polyvalent », c'est sans doute le terme qui décrit le mieux Jürg Degen de Pratteln. L'homme qui a élevé et préparé le taureau gagnant de la FFLS 2022 et qui l'a conduit de manifestation médiatique en manifestation médiatique avant la FFLS porte lors de notre visite un polo rouge de swissherdbook, comme lors de nombreuses manifestations avec MAGNUS.

« Élever et préparer le taureau gagnant pour La FFLS a été un honneur. J'aime m'engager pour l'élevage et pour la fédération d'élevage. Aujourd'hui encore, le « projet MAGNUS » me rend fier. Même si le plan n'a finalement pas fonctionné et que le taureau n'était pas de la partie pendant la FFLS, nous nous remémorons de nombreux instants uniques et de superbes moments ».

LA POLYVALENCE, UN ATOUT

C'est au plus tard après notre visite d'exploitation Schönenberg, au-dessus de Pratteln BL, que nous pouvons confirmer que cet homme est polyvalent – et comment! Il est aujourd'hui non seulement agriculteur, éleveur, entrepreneur de travaux agricoles et président de swissherdbook-Baselland, mais il a aussi été charpentier indépendant et a parfois hésité d'émigrer au Canada.

Jürg Degen avec le véritable Schönenberg MAGNUS

Après l'école obligatoire, Jürg a décidé de faire un apprentissage de charpentier. « En fait, l'agriculture me plaisait, mais à la maison, nous avions une petite exploitation et beaucoup de cerisiers. La plantation de cerisiers ne me convenait pas et l'exploitation était trop petite pour que je puisse en vivre. Comme le bois m'a toujours fasciné et que j'aimais déjà à l'époque construire et bricoler, j'ai choisi cette voie professionnelle ». Après son apprentissage, cet artisan toujours passionné aujourd'hui a effectué son école de recrues et s'est ensuite mis à son compte en tant que charpentier.

LE CANADA, UN RÊVE

« Au Canada, j'ai vu que l'agriculture pouvait être pratiquée autrement. Pendant mon séjour au Québec, j'ai travaillé entre deux voyages dans différentes grandes fermes laitières. J'ai beaucoup aimé le travail avec les vaches et la terre et cela à une échelle plus grande que celle que je connaissais chez moi ». Jürg Degen a été attiré pour la première fois par le Canada au printemps 1994. Après une année de travail et de voyages, il est revenu en Suisse à l'été 1995. Pour lui, il était évident qu'il voulait retourner au Canada. « Nous avons aussi pensé à émigrer », nous, c'est-à-dire Jürg et sa femme Marianne.

En février 1999, le jeune couple s'est installé au Canada. Afin d'obtenir un permis de travail en tant que herdsman (gestionnaire de troupeau), il a suivi une deuxième formation d'agriculteur pendant son escale de cinq ans en Suisse, en plus de son activité de charpentier indépendant.

« Je voulais absolument retourner au Canada et y faire d'autres expériences en tant que herdsman. Marianne m'a



accompagné cette fois-ci au Canada, où nous avons finalement vécu et travaillé ensemble pendant 18 mois ». À l'époque, ils étaient déjà en couple depuis sept ans et venaient de se fiancer. Pour eux, il était clair que si le temps passé ensemble à l'étranger se passait bien, tout serait possible.

L'EXPLOITATION EN SUISSE

En 2001, l'occasion s'est présentée de travailler sur l'exploitation familiale de Marianne, aujourd'hui propriété de la famille Degen. Les deux étaient d'accord de saisir cette occasion. L'exploitation permettait à la famille déjà à l'époque de pouvoir en vivre. C'est ainsi que la collaboration avec la famille de Marianne a commencé dans une communauté de générations. En 2011, la jeune famille a repris le bail. En outre, l'exploitation parentale de Jürg, située à 14 km, a pu être acquise.

Aujourd'hui, 80 vaches laitières sont traites sur l'exploitation Degen. Pour le couple d'exploitants, parents de deux enfants, la traite est un travail d'équipe, sauf lorsque Jürg intervient pour l'entreprise de travaux agricoles de l'exploitation

Jürg n'est pas seulement un herdsman, mais il aime aussi travailler dans les champs. Ainsi, il effectue différents travaux avec sa batteuse en tant que salarié, mais il cultive aussi lui-même de l'orge, de l'épeautre, du blé, du colza et du maïs.

« J'ai besoin de varier les plaisirs. Ne m'occuper que des vaches ou des machines, ce serait trop ennuyeux. De temps en temps, j'aime aussi rénover et construire quelque chose et j'apprécie aussi m'investir dans un projet comme MAGNUS ».

ENGAGEMENT TOTAL

La présidence de swissherdbook Baselland, le siège au sein de la Commission de race Red Holstein / Holstein ainsi que l'activité au sein du Comité suisse Red Holstein, c'est-à-dire l'organisation de la Swiss Red Night et l'affiliation aux tireurs sportifs font également partie des « hobbies » de Jürg Degen.

« L'année 2023 sera probablement un peu plus calme pour nous », sourit-il. « Bien sûr, l'effort a été grand, mais les souvenirs à la FFLS sont magnifiques ». Jürg est fier de détenir MAGNUS sur son exploitation. « Malgré toute la malchance qui a précédé la fête, nous sommes aujourd'hui reconnaissants et heureux de tout ce que nous avons pu vivre. Nous avons vu et vécu beaucoup de choses, l'apparition de MAGNUS sur la Barfüsserplatz au centre de Bâle a été un moment fort pour nous. C'est incroyable comme le taureau a bien coopéré. Il a un superbe caractère. En automne, il a en plus été décrit EXCELLENT au niveau linéaire - nous étions donc aussi fiers de cela », raconte le chef d'exploitation, les yeux brillants.



- Chefs d'exploitation : Jürg + Marianne Degen avec leurs enfants Silvan (18) et Michelle (17), Du LU au VE une aide
- SAU: total 67 ha5 ha d'orge, 5 ha épeautre,10 ha blé, 5 ha colza, 7 ha maïs
- Moyenne 2021 : 8'659 kg,
 4.47 % MG, 3.63 % protéine
- Affouragement:
 vaches laitières: 1/2 ensilage
 d'herbe, 1/2 ensilage de maïs,
 complété par du tourteau de
 colza et du gluten de maïs,
 concentré (orge et blé provenant de leur exploitation)
 au DAC
- génisses : maïs, paille d'orge, foin, ensilage d'herbe



« J'aimerais avoir plus de vaches rouges dans le troupeau et continuer à suivre mon but d'élevage d'une vache Red Holstein durable, fonctionnelle et performante. »

PROJETS D'AVENIR

Lorsqu'on lui demande quels sont ses ambitions et ses souhaits pour l'avenir, ce père de deux enfants répond : « Avoir plus de vaches rouges dans le troupeau et s'améliorer sans cesse ! Je suis un grand amateur de la Red Holstein. Ces dernières années, la couleur noire a fait son entrée dans notre étable. J'aimerais bien miser à nouveau plus sur la rouge et continuer à suivre mon but d'élevage d'une vache Red Holstein durable, fonctionnelle et performante ».

Pour Jürg, l'efficacité et l'innovation sont très importantes. « Nous misons sur le programme ADVANCED et sélectionnons et accouplons nos jeunes animaux strictement selon les valeurs d'élevage génomiques. Une génisse avec environ 1'300 d'ISET ou 130 d'ITP et des critères fonctionnels en grande partie positifs, j'effectue une insémination avec une dose sexée. Une génisse qui ne remplit pas ces critères est inséminée avec une race à viande. Pour les vaches, à de très rares exceptions près, ce sont des doses sexées qui sont utilisées ». Jürg se met à rire : « MAGNUS était un taureau issu d'une dose sexée, à la base, il aurait donc dû être un veau femelle!»

swissherdbook remercie Jürg Degen chaleureusement et sa famille pour leur engagement pour le « projet MAGNUS ». Pour nous, c'était également un honneur qu'un taureau Red Holstein de notre herd-book soit élu taureau gagnant de la FFLS et surtout que vous, chère famille Degen, vous vous soyez dévoués corps et âme à cette tâche et ayez préparé ce taureau!

Celine Oswald

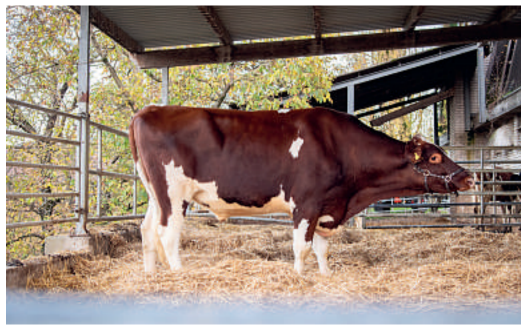


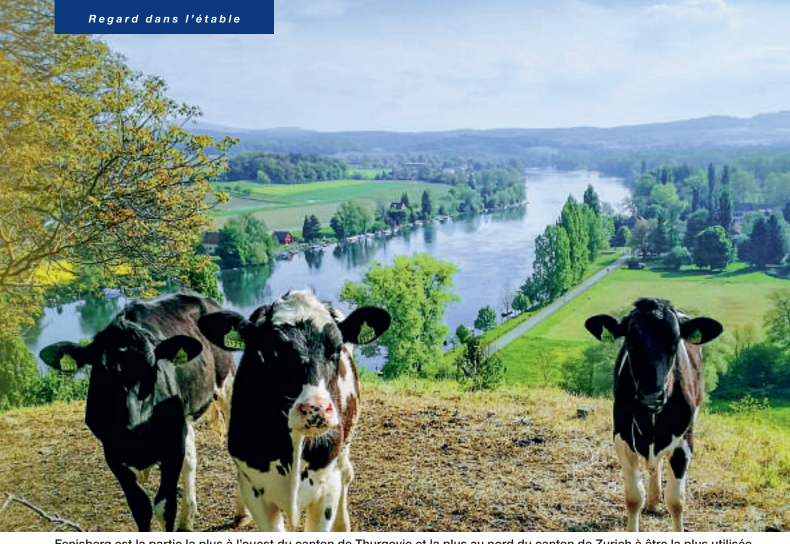












Fenisberg est la partie la plus à l'ouest du canton de Thurgovie et la plus au nord du canton de Zurich à être la plus utilisée pour l'agriculture avec vue sur le beau Rhin.

PORTRAIT D'EXPLOITATION

Passion d'élever

au bord du Rhin

La famille Sommer gère à Schlatt, en Thurgovie, une exploitation laitière avec des vaches Holstein rouges et noires.

Notre exploitation se situe à 416 mètres d'altitude. La ferme appartient à la famille Sommer depuis 1952. L'exploitation familiale des frères Hans et Willy Sommer, Wynigshaus Ochlenberg BE, étant trop petite pour être gérée par deux familles, le grand-père Hans Sommer, avec sa famille et ses cinq enfants, a pris le risque et a acheté l'exploitation, restaurant compris, à Schlatt. J'admire encore aujourd'hui mon grand-père

pour son courage et la prise de risque dont il a fait preuve à l'époque - et je lui en suis reconnaissant.

Nous, Marianne et Michael Sommer et nos deux filles Fiona et Jasmin, exploitons la ferme de Schlatt depuis trois générations. Notre fille Fiona (26 ans), qui est horticultrice CFC, agricultrice CFC et formatrice professionnelle au Stift Höfli, nous aide un jour par semaine. Notre cadette, Jasmin (25 ans), a une formation de ramoneuse CFC. Elle exerce son métier dans les Grisons et, en hiver, elle est monitrice de ski. Pendant son temps libre, elle nous rend volontiers visite et nous aide.



« Depuis 1995, nos vaches jouissent du confort d'une étable à stabulation libre. Elles se déplacent librement à tout moment entre l'aire d'exercice, l'aire de repos ou l'aire d'alimentation. »

EXPLOITATION

Nous pratiquons l'élevage laitier et les cultures selon les directives de la production intégrée (IP). Notre grande passion est l'élevage de bétail. C'est ainsi que nous avons réussi à mettre en place un important élevage de Red Holstein/Holstein. Nous disposons d'une longue expérience, mais nous cherchons toujours à apprendre de nouvelles choses.

En 2018, nous avons réussi à vendre un de nos taureaux d'élevage, KEVIN, à Göpel Genetik. De là, il a également été utilisé en Autriche et en République tchèque.



Sommer's Incredibull PHILADELPHIA CH 120.1227.4676.0 RH

DLC 3° I. 87/86/87/90 VG 88

Ø2 I. 9'850 3.83 3.11, CH 65 % +1'000 -0.14 -0.20 ISET 1084

E / P : Sommer Michael + Marianne, Schlatt TG



Sommer's Italia PETUNIA CH 120.1108.6806.1 RH

DLC 4° I. 91/90/91/92 EX 91 2E

Ø3 I. 11'052 4.48 3.49, CH 49 % +17 +0.38 +0.23 ISET 1091

E: Sommer Michael + Marianne, Schlatt TG

P: Matthias Egger, Schönholzerswilen



Sommer's Kevin PANDORA CH 120.1053.5544.6 RH

DLC 4° I. 89/89/91/90 VG 89

Ø5 I. 10'371 4.93 3.39, CH 70 % +61 +0.32 -0.01 ISET 1009

E / P : Sommer Michael + Marianne, Schlatt TG

Depuis 1995, nos vaches jouissent du confort d'une étable à stabulation libre. Elles se déplacent librement à tout moment entre l'aire d'exercice, l'aire de repos ou l'aire d'alimentation. Du début du printemps à la fin de l'automne, nos animaux pâturent tous les jours.

16 veaux partent sevrés en contrat d'élevage dans le canton de Soleure, 6 en Appenzell et 4 dans le canton des Grisons. Nous gardons le reste chez nous pour les faire paître sur notre montagne locale escarpée. En outre, nous prenons 10 génisses d'un collègue d'Eschenz pour l'estivage.

L'exploitation compte 216 arbres fruitiers haute-tige répartis sur différentes prairies naturelles et pâturages. L'ombre portée de ces arbres, parfois imposants, est très appréciée par les animaux de pâturage.

32 moutons de la race du mouton blanc des Alpes et du mouton miroir comptent également parmi nos animaux de rente. Ils pâturent les bordures pentues en été et passent l'hiver sur une parcelle de 5 ha qui est ensemencée de ray-grass d'Italie après le blé.



« Depuis près de 30 ans, je poursuis mon but d'élevage personnel, à savoir une vache à la conformation économiquement forte, avec un pis large et bien attaché. »

ÉLEVAGE

Les 31 vaches Red Holstein constituent l'une des principales activités de notre exploitation pendant l'hiver. En été, le cheptel augmente jusqu'à 48 animaux. Comme l'espace est limité, la sélection de nos animaux a lieu en automne, soit pour l'abattage, soit pour la revente comme animaux de rente ou d'élevage.

Il y a 10 ans, j'ai suivi le cours d'inséminateur du propre cheptel, ce qui me permet de réaliser les inséminations de nos animaux. Ce sont exclusivement des animaux de mon élevage qui sont inséminés avec de la semence sexée. Si cela n'aboutit pas, l'insémination est effectuée avec une race à viande.

Les taureaux qui ont le plus influencé notre élevage sont : STADEL Red, BIG APPLE et surtout CATERPILAR Red. Ce dernier a laissé un excellent héritage pour l'élevage sur la morphologie. J'aimerais renforcer à nouveau, par des accouplements ciblés, la largeur de poitrine et de bassin qu'il a transmis avec succès dans notre élevage.



Sommer's Gzim KEVIN CH 120.0852.7764.6 RH a pu être utilisé comme taureau d'élevage au niveau international.



Les chefs d'exploitation, Michael et Marianne Sommer avec leur fille Fiona et Sommer's Big Apple JAMAICA CH 120.1108.6824.5 RH.

ASSOCIATION D'ÉLEVAGE

Nous sommes membres de l'association d'élevage Unterthurgau und Umgebung, qui compte actuellement 17 membres avec 691 animaux de herdbook. Avec 9'131 kg de lait et 4.09 % de matière grasse et 3.27 % de protéine, nous sommes l'association qui affiche le rendement laitier le plus élevé du canton de Thurgovie. Je suis content que nous puissions atteindre une telle performance dans cette région de grandes cultures à grande échelle. Pendant notre temps libre, nous aimons passer du temps sur le Rhin et l'Untersee. Les sports nautiques (natation, ski nautique, bateau) sont notre grand passe-temps et nous profitons de chaque sortie en bateau. Nous apprécions beaucoup la proximité du Rhin et considérons que c'est un grand privilège de pouvoir y vivre. 📮

Michael Sommer

Profil de l'exploitation

Chefs d'exploitation Michael et Marianne Sommer

Situation 400 m d'altitude

SALL

63 ha, dont: 12 ha de blé, 1.5 ha d'orge, 7 ha de betterave sucrière, 7 ha d'ensilage de maïs, 2 ha de maïs en grains, 6 ha colza oléagineux, 4 ha de prairie artificielle de luzerne/mélange de trèfle, 10 ha de prairies et pâturages écologiques, 21.5 prairies naturelles et pâturages

Cheptel

31 vaches en hiver, 48 en été 32 Moutons de la race du mouton blanc des Alpes et du mouton miroir

Moyenne d'exploitation

9'203 kg de lait avec 4.15 % de matière grasse, 3.23 % de protéine, cellules somatiques 79

Système de stabulation

Stabulation libre avec accès libre à l'aire d'exercice, de repos ou d'alimentation

Système de traite Stand de traite de GEA Westfalia



Vue sur l'exploitation de la famille Sommer à Schlatt, en Thurgovie

Depuis près de 30 ans, je poursuis mon but d'élevage personnel, à savoir une vache à la conformation économiquement forte, avec un pis large et bien attaché. Je ne me laisse pas dissuader par les décisions politiques et les dispositions d'élevage qui évoluent rapidement. Même si cela n'est parfois plus récompensé par des points dans la description linéaire et classification (DLC).

EXPOSITIONS

Nous nous rendons volontiers à des expositions d'élevage comme le concours régional d'Andelfingen, auquel participent plus d'une centaine d'animaux et d'éleveurs de trois cantons, dont le niveau est élevé.

J'apprécie beaucoup les échanges entre personnes partageant les mêmes idées et la camaraderie. Malheureusement, l'exposition la plus importante de Suisse orientale à l'époque, à mon avis, la « Tier&Technik » à Saint-Gall, a perdu de son attrait pour moi en raison de la suppression du classement. De nombreux succès et souvenirs magnifiques, importants pour l'éleveur, étaient associés à cette exposition. Sommer's Italia PETUNIA a par exemple été vice-championne Red Holstein à la Tier & Technik en 2017 et a pu être vendue avec succès par la suite.

REGARD VERS L'AMÉRIQUE DU SUD

Le Pérou,

fier de ses vaches rentables

Grâce à ses activités commerciales internationales, Swissgenetics entretient d'excellentes relations avec l'Amérique latine. À l'occasion de l'exposition 16° Feria Simmental Lambayeque à Chiclayo au Pérou, Thomas Feitknecht de Swissgenetics et le juge de swissherdbook Dominik Matti se sont rendus au Pérou. Dans les deux interviews suivantes, ils font part de leurs impressions.



Les organisateurs de la 16° Feria Simmental Lambayeque avec les invités de Suisse, Thomas Feitknecht et Dominik Matti

INTERVIEW

rendu sur place. 📮

swissherdbook : Quelles sont les principales races élevées dans ce pays d'Amérique latine ?

Thomas Feitknecht:

Criollo (tout produit de croisement) 64 %, Brown Swiss 17 %, Holstein 10 %, Gyr/Zebu 4 %, autres 5 %.

Dans quelle région et à quelle altitude se pratique principalement l'élevage de bétail laitier ?

Les trois quarts des vaches sont élevées dans les montagnes (sierra). Sur un total estimé d'un peu plus de 5 millions de vaches, environ 2.9 millions vivent entre 2'300 et 4'000 mètres d'altitude et 620'000 vivent même à plus de 4'000 mètres d'altitude.

Quelle est la taille des exploitations d'élevage ? Quelle est l'intensité de l'élevage laitier ?

Cela varie fortement. Autour de la capitale Lima et sur la côte l'élevage des vaches est le plus intensif. On y trouve des exploitations ultramodernes avec une gestion digne de ce qui se fait en Amérique du Nord. Dans les montagnes (> 2'000 m d'altitude), les structures

Pérou

- Taille : troisième plus grand État d'Amérique du Sud, après le Brésil et l'Argentine.
- Situation : pays limitrophe de l'Équateur et de la Colombie au nord, de la Bolivie au sud- est et du Chili au sud.
- Climat : essentiellement tropical. Saison des pluies : de novembre à avril
- Races: Criollo (produit de croisement) 64 %, Brown Swiss 17 %, Holstein 10 %, Gyr/Zebu 4 %, autres 5 %.
- Élevage : principalement en plein air ou dans des étables simples 📮

d'exploitation sont plus petites. Comme il n'y a pas d'hiver, mais seulement des saisons pluvieuses, les animaux y sont généralement élevés en plein air ou dans des étables très simples. Les aliments concentrés proviennent de la production alimentaire et sont relativement bon marché, pour autant que l'on soit proche d'une ville.

Quels sont les partenaires génétiques en Amérique latine ?

Dans la plupart des pays, il s'agit du partenaire Semex. Au Mexique, notre partenaire de longue date Repromax distribue notre génétique avec beaucoup de succès.

Quelles sont les plus grandes différences avec l'élevage laitier en Suisse? En Amérique latine, il y a une saison de pluie et une saison sèche, pas d'hiver, pas de neige. La plupart des vaches sont dehors toute l'année. L'infrastructure (étables, salles de traite) est par conséquent simple. Chez les animaux Simmental/Vache tachetée, il est frappant de constater que les animaux grands et lourds sont préférés. Mais tout le monde sait aussi que les taureaux Simmental de Suisse transmettent les meilleures mamelles, ce qui est recherché.

Qu'est-ce qui vous a le plus impressionné ?

Certainement la gentillesse et le respect des gens. On s'adressait toujours à nous en nous appelant Señor Juez (Monsieur le Juge) et, avant l'exposition, le drapeau suisse était hissé en notre honneur tandis qu'un brass band jouait la version péruvienne de la marche au drapeau.

En ce qui concerne l'exposition, j'ai été impressionné par la passion, le savoir-faire et la motivation des nombreux jeunes éleveurs. Le propriétaire de la championne junior était originaire de Nazca. J'ai vérifié la distance Nazca-Chiclayo sur mon téléphone portable : plus de 1'200 km ! 5 à 8 heures de trajet sont normaux ici.



Distinction de la vice-championne Simmental, une fille de HERZSCHLAG

INTERVIEW

swissherdbook : Qu'est-ce qui vous a poussé à juger une exposition au Pérou ?

Dominik Matti : Cet été, Swissgenetics m'a demandé de juger au Pérou. Après un bref temps de réflexion, j'ai décidé d'accepter la tâche et je m'en suis réjoui, car cela promettait d'être intéressant et riche en expériences.

Comment vous êtes-vous préparé à cette tâche ?

Je me suis fait envoyer des documents pour m'entraîner à faire des commentaires en anglais. Pour le reste, je me suis préparé de la même manière que pour une exposition en Suisse. J'étais impatient de voir la qualité des vaches et la manière avec laquelle elles seraient présentées. Comment jugez-vous la qualité des animaux présentés en comparaison avec l'Europe ou par rapport à la Suisse? Du point de vue morphologique, il s'agissait de vaches bien musclées et rentables. En moyenne, les vaches suisses sont plus solides au niveau du dos. En ce qui concerne la qualité des mamelles et des trayons, il y a un potentiel d'amélioration par rapport aux vaches en Suisse.

Qu'est-ce qui vous a le plus impressionné? J'ai été impressionné par la passion avec laquelle les éleveurs travaillent pour progresser. Lors de l'exposition, on a pu ressentir l'émotion des éleveurs. C'était agréable de voir que la plupart des animaux étaient soignés et présentés en bonne condition à l'exposition. Je garderai également un bon souvenir de la gentillesse et de la très grande prévenance de la population.

Interviews swissherdbook, Celine Oswald et Madeleine Hunziker

Dominik Matti

Né en 1979, cet éleveur de Simmental couronné de succès est juge pour la Swiss Fleckvieh et la Simmental. Sa femme Antonia et lui ont deux enfants (7) et (9). La famille gère à Gstaad une exploitation de 27 hectares axée sur la production laitière, l'élevage et le commerce. Le cheptel s'élève à 15 vaches en hiver et à 32 en été. En été, près de 3 tonnes de fromage d'alpage bernois et de fromage à rebibes sont produites sur l'alpage.

Activité de juge : Outre d'autres expositions, Dominik Matti a jugé la race Simmental lors de la coupe des éleveurs du concours de la race pure, du concours VSA et du championnat des jeunes vaches.

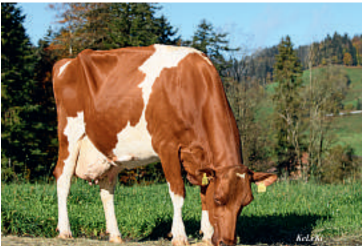


GALERIE D'ANIMAUX

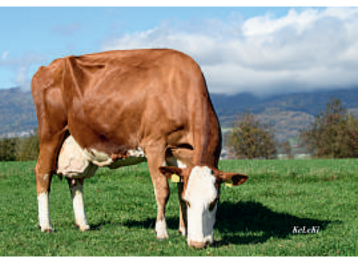
Vaches à 100'000 kg

3e trimestre 2022

Voici un groupe de vaches spéciales qui ont dépassé la barre des 100'000 kg de lait et qui impressionnent en outre par leurs critères particuliers.







Liste des vaches à 100'000 kg de lait sur : www.swissherdbook.ch → statistique annuelle

Iota PETRA

CH 120.1017.2339.3 HO, GM, née le 19.08.2012

DLC 3° I. 88/91/87/91 VG 89 PV 7 I. 103'468 3.98 3.32

E : CE Weber, Röschenz P : Burghof, Röschenz

Petra a atteint sa performance maximale lors de sa quatrième lactation avec 14'351 kg de lait.



Japonais IBIZA

CH 120.0636.9679.7 SF, née le 04.12.2007

DLC 3° I. 91/84/85/84 VG 86 PV 10 I. 101'371 3.81 3.34

E / P: Frauenfelder Marcel, Harenwilen

Avec 1186 points, Ibiza a l'ISET le plus élevé de toutes les vaches à 100'000 kg du 3° trimestre 2022.

Tonto ZANA

CH 120.0730.3828.0 SF, GM, née le 11.10.2008

P 55/55 98 DLC 11° I. 94/94/92/95 EX 93 9E PV 10 I. 103'765 3.98 3.15

E : Schütz Niklaus, Wasen i. E. P : Schütz Hansueli, i. E.

Zana a été classée EX 93 9E cet automne. Elle est donc la vache avec la DLC la plus élevée de toutes les vaches à 100'000 kg de lait du 3° trimestre 2022.



Leonard SABINE

CH 120.1004.5146.4 RH, née le 05.12.2011

DLC 4° I. 84/88/86/88 VG 86 PV 7 I. 103'232 3.45 3.19

E / P : Gysel Peter + Barbara, Wilchingen

Telle mère, telle fille. Déjà la mère de Sabine, Marius STAERN, avait franchi la barre des 100'000 kg.

Dominator BÄRGLI

CH 120.0613.1246.0 RH, née le 24.11.2007

P 55/55 98 DLC 8° I. 90/85/89/91 VG 89 PV 11 I. 101'474 3.79 3.37

E : Grossglauser Otto, Aeschlen ob Gunten P : Blaser Stefan, Zäziwil

Bärgli a vêlé chaque année, de plus, en 2018, elle a pu présenter une famille d'élevage avec 82 points en classe A.



Marine EVA

CH 120.0924.2954.0 RH, née le 18.01.2011

DLC 1^{ère} I. 78/81/75/79 G 77 PV 8 I. 104'154 3.73 3.09

E / P : Meierhofer Beat, Windlach

En 8 lactations, Eva affiche une moyenne de 27 cellules.

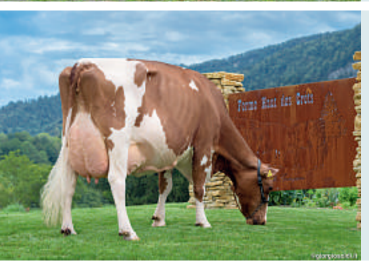
Blitz TUNDRA

CH 120.0678.6339.3 RH, née le 25.12.2007

P 55/55 98 PV 11° I. 100'933 5.0 3.71

E : Zurflüh Andreas, Wynigen P : Bärtschi Beat, Wangenried

Avec 5.00 %, Tundra a la moyenne de teneurs en matière grasse la plus élevée de toutes les vaches à 100'000 kg de lait du troisième trimestre.



Hautdescrêts Savard EXQUISE

CH 120.0832.6565.2 RH, GM, née le 25.06.2010

DLC 10° I. 91/87/87/92 EX 90 4E PV 8 I. 104'819 4.36 3.29

E : Ganguin Francis, Eschert
P : Ganguin Nicolas + Christine,
Eschert

Exquise est l'une des 16 filles de SAVARD à avoir franchi la barre des 100'000 kg au 3° trimestre 2022.

PHILOSOPHIE D'ÉLEVAGE

Accent sur des systèmes mam impressionnants

Au début du mois d'août nous voulions photographier une jolie fille de MADISON pour les nouvelles valeurs d'élevage de swissherdbook. Après de nombreuses recherches via redonline, nous avons trouvé ce que nous cherchions sur l'exploitation de Sandro Wölfli, aussi pour un article.

Nous avions déjà repéré l'exploitation Wölfli depuis un certain temps en raison de ses succès en matière de concours des dernières années et de quelques jeunes taureaux dans les stations d'insémination. Dans le cadre de la séance photo, y compris la visite obligatoire de l'étable, et impressionnés par les mamelles incroyablement fortes des vaches, il était clair pour nous que nous voulions en savoir plus sur la philosophie d'élevage de cette exploitation.

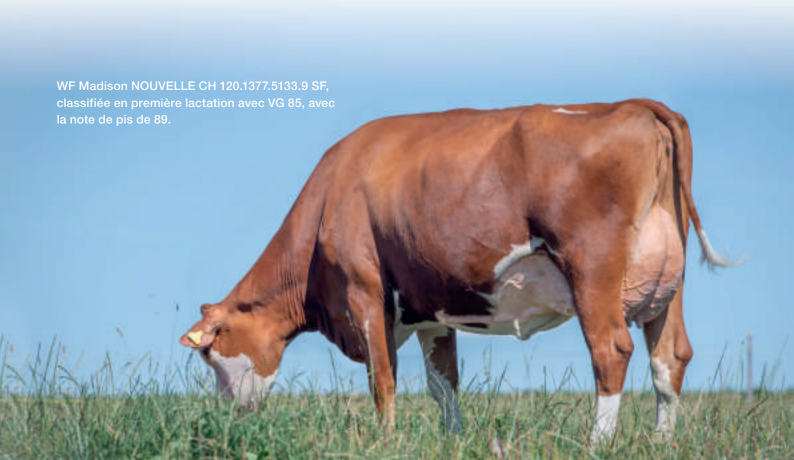
Notre attention a été attirée par exemple par WF Madison NOUVELLE, élevée par Sandro Wölfli, qui a été classée VG 85 (VG 89 dans le pis) lors de sa première lactation.

L'EXPLOITATION

L'exploitation des Wölfli se trouve à Fahrni pr. Thoune. Elle est située à 910 mètres d'altitude en zone de montagne 1. Sandro Wölfli a repris l'exploitation de ses parents en 2020, il travaille

en outre comme conseiller chez UFA. Son père, Daniel Wölfli, donne donc encore des coups de main sur la ferme.

L'exploitation compte 22 vaches, une trentaine de génisses et veaux et 2 taureaux. Les Wölfli livrent leur lait à Cremo. Les vaches sont donc en ration d'ensilage toute l'année et pâturent la mi-journée durant la belle saison. Du côté des génisses, certaines partent à la montagne et d'autres, en contrat d'élevage.



maires

BUTS D'ÉLEVAGE

Un des buts d'élevage est de faire vêler les génisses entre 24 et 27 mois. Celles qui vont à la montagne ont droit à un peu plus de marge que les autres. Les taureaux utilisés actuellement sont: OLYMP, SWAT, MADISON, MAU-RICE, MYSTIQUE, LORBAS et ROXEL. Le but principal de l'exploitation est d'élever des vaches avec une morphologie forte, affichant de belles mamelles et des bonnes performances laitières. Sandro aime participer aux expositions, où il parvient généralement à obtenir de bons classements. L'année dernière, Van Gogh PERLE a remporté le titre de championne du pis à la Junior Expo de Thoune ainsi que ce printemps au concours régional de Thoune. La mamelle de cette jeune vache est remarquable!

L'INFLUENCE DE MEG

Il v a encore une dizaine d'années. l'exploitation était constituée que de vaches Holstein et Red Holstein. Un élément a cependant été déterminant dans le changement de race : l'achat de Wyssmuller Boss MEG.

MEG a été acquise en 2013 lorsqu'elle était fraîche en deuxième lactation. Elle aura passé un peu plus de six ans chez les Wölfli. Durant cette période, elle s'est fait remarquer à plusieurs reprises sur les rings, mais pas seulement. En plus de détenir une médaille d'or, deux de ses fils, un petit-fils et un arrière-petit-fils ont été vendus à Select Star ainsi qu'un arrière-petit-fils à Swissgenetics. Mais ce qui impressionnait Sandro, c'était sa capacité à produire avec peu d'aliments concentrés, mais surtout des fourrages de base. À plusieurs reprises, MEG a produit près de 50 kg par contrôle laitier ou plus. Durant ses cinq dernières lactations (de la 3° à la fin de la 7°), elle a produit en moyenne, 11'598 kg de lait en 305 jours.



Depuis-là, Sandro s'est orienté vers la race Swiss Fleckvieh: « Quelqu'un qui aime les vaches aime toutes les vaches, qu'elles soient noires, rouges ou grises. De plus, avec notre exploitation, nous avons moins de peine à être intensif avec des Swiss Fleckvieh qu'avec des Holstein. »

« Aucun taureau qui possède une note en dessous de 120 en mamelle est utilisée. »

DESCENDANCE

Le taureau MADISON (ODYSSEY x MEG) possède aujourd'hui une note de 134 en système mammaire avec 128 filles évaluées. Il se classe ainsi par-

- Main d'œuvre : la famille d'exploitants et les parents

- Animaux : 22 vaches et 30 jeunes bovins, 2 taureaux

- Moyenne 2021: 9'283 kg, 3.93 % MG et 3.37 % P

- Ration : ensilage d'herbe et de maïs, regain ventilé et luzerne 🚰

mi les meilleurs taureaux testés par la descendance dans ce domaine. Cela n'est pas un hasard. En 2021, les Wölfli ont classifié trois primipares avec une moyenne de 85 au global et de 88 dans les pis. Aucun taureau qui possède une note en dessous de 120 en mamelle est utilisée. Lors de chaque accouplement, nous veillons à obtenir le meilleur progrès d'élevage possible. En plus de la mamelle, les autres critères principaux sont le type et le lait. Chaque année, quinze vaches sont vendues pour la garde et l'élevage.

WF MYSTIQUE (HARDY x ODYSSEY x MEG) possède une note de pis de 128. Il possède également le gène hétérozyqote sans cornes.

« En plus de la mamelle, les autres critères principaux sont le type et le lait. »

Le troisième taureau, WF MAURICE (ODEL x MEG) possède un profil équilibré avec 125 en pis. Le point faible de ces trois taureaux est la note de musculature. C'est d'ailleurs un facteur qui a empêché MEG de passer EX. Deux autres taureaux de cette lignée sont encore en station d'IA: MONTREAL chez Swissgenetics et MELBOURNE chez Select Star.

En plus de MEG, une autre vache a laissé de jolies descendantes. Il s'agit de Savard NEVADA EX 91. Elle est la mère de WF Madison NOUVELLE et de quatre autres femelles vivantes. Le mélange des deux familles a bien fonctionné jusqu'à présent. Sandro se réjouit donc de voir vêler les deux dernières filles de NEVADA, des jumelles de MYSTIQUE. La fille aînée de Savard NEVADA, WF Odyssey NEOMI, a été classifiée VG 85 en sa première lactation.

Thibaud Saucy











- 1 WF MYSTIQUE, appréciation du pis de 128, dispose du gène sans cornes hétérozygote.
- 2 La fille de VAN GOGH P, PERLE, a remporté en 2021 le titre de championne du pis à la Junior Expo à Thoune.
- 3 Kilian BIRBA a obtenu en 2020 le titre de réserve championne du pis à Swiss Expo et le titre de championne du pis lors du championnat des jeunes vaches à Thoune.
- 4 Sandro Wölfli en train de discuter avec Thibaud Saucy.
- 5 Des pis impressionnants dans l'écurie
- 6 WF Natalio NATALIE s'est classée deuxième à l'Expo Bulle 2022 dans sa catégorie.
- 7 Genaro PHILADELPHIA, pis VG 87 2º I.







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





- 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)







Tout d'une source - du meulage à la pose.



Pro Agri S.A.R.L

Schötzerstrasse-Chrüzacher 1 6243 Egolzwil

Tél. + 41 41 599 21 51 **www.pro-agri.ch**

Contactez-nous
Nous sommes heureux de vous
conseiller personnellement

Litière et poudre absorbant MAXI DUST





- Très puissant
- Absorption d'humidité rapide
- Forte liaison d'ammoniac
- Matériau support naturel
- Réduction des germes

MEIER-BRAKENBERG

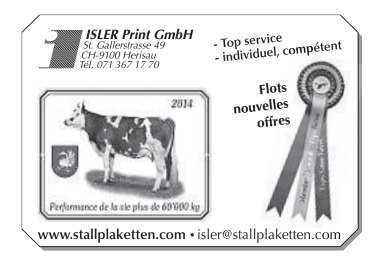
APPAREILS POUR PROFESSIONNELS

Mobile, stationnaire ou à fréquence contrôlée - développé pour l'agriculture et testé en pratique. Gain de temps grâce au débit d'eau élevé.

Meier-Brakenberg développe ses nettoyeurs à haute pression avec une attention particulière à l'utilisation prévue. L'utilisation de matériaux de haute qualité assure la durabilité et l'extrême robustesse.

Nous sommes partenaire commercial pour toute la gamme de produits. Contactez-nous pour une consultation personnelle.















CI SWISS FLECKVIEH

Élection de la vache SF

de l'an 2022

Propositions du comité de la CI Swiss Fleckvieh. La vache de l'an 2022 sera élue par les participants à l'assemblée générale de samedi 4 février 2023.



Brutus NICOSY CH 120.1388.1566.5 SF P: Delabays Christian, Châtelard-p-Romont



Rychegarte Jeremy NYAH CH 120.1464.9455.5 SF P: Feuz Roland + Claudia, Unterseen



Benno DURILLA CH 120.1136.5706.8 SF P: Aebersold Christian, Zimmerwald



Schönegg Rainer TAMINA CH 120.1465.6848.5 SF P: Berger Ueli + Niklaus, Burgistein



von Känel's Kilian Sf GINA CH 120.1398.3028.5 SF P: von Känel Adrian, Aeschiried



Kilian PHIONA CH 120,1319,8035,3 SF P: Pfander Samuel + Marisa, Bleiken

Très bonne année de gestion



Malgré la situation difficile du marché et le recul du nombre de vaches, Swissgenetics a enregistré une très bonne année de gestion 2021/22. Fidèle à son esprit de coopérative, elle redistribue plus de 3 millions de francs à ses clients.

Lors de l'assemblée (AD) du 1er décembre 2022, les délégués ont approuvé toutes les propositions. Dans son allocution de bienvenue, Ueli Bach, président nouvellement élu il y a un an, a signalé en particulier que Swissgenetics appartient aux éleveurs et détenteurs bovins et s'oriente selon leurs besoins. Contrairement à de nombreux grands groupes internationaux, Swissgenetics mise sur le partenariat avec les éleveurs suisses de taureaux.

Nouvelle prestation progressiste dans l'offre: Le directeur, Christoph Böbner, souligne qu'avec la production in vitro, introduite en avril 2022, Swissgenetics propose une forme spéciale de la production d'embryons aux détenteurs bovins suisses.

Au fil des 20 dernières années, cette nouvelle méthode s'est imposée à l'échelon mondial face à la production traditionnelle. Plus de 300 gestations ont à ce jour été obtenues à l'aide de la fertilisation in vitro (FIV) et ce avec un succès de transfert très élevé en comparaison internationale, soit plus de 50%. La naissance du premier veau FIV juste avant la fin de l'année de gestion, le 22 juin 2022, a été un moment fort particulier.

Extrait du communiqué de presse Swissgenetics

Le rapport d'activité 2021/22 de Swissgenetics : www.swissgenetics.ch → rapports d'activité

ANTIBIORÉSISTANCE

Le fruit des mesures prises

Le Swiss Antibiotic Resistance Report 2022 le montre : depuis quelques années, les médecins et les vétérinaires prescrivent toujours moins d'antibiotiques. La croissance des taux de résistance a également pu être freinée pour le moment. Pour garantir l'efficacité des antibiotiques à long terme et contenir la formation de résistances, le Conseil fédéral a lancé la Stratégie nationale Antibiorésistance (StAR) en 2015. Les mesures communes engagées portent progressivement leurs fruits en Suisse, dans tous les domaines. Néanmoins, les résistances continuent de se développer à l'échelle mondiale.

Par rapport à 2019, les vétérinaires ont prescrit quelque 6% d'antibiotiques en moins en 2021. Depuis 2012, les prescriptions d'antibiotiques en médecine vétérinaire ont chuté de près de moitié.

Extrait de l'info Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires OSAV

Plus d'informations

Ce code QR vous permet d'accéder à la stratégie antibiorésistance ou aussi via : blv.admin.ch → stratégie antibiorésistance □



ASSEMBLÉE DES DÉLÉGUÉS

Informations sur l'inscription



Nous avons le plaisir d'organiser la 133° assemblée des délégués le 4 avril 2023 au Kursaal à Berne. Les présidents des SE/AE pourront inscrire leurs délégué.e.s par voie électronique à partir de janvier 2023 via la plateforme en ligne www.DV-AD.ch.

Grâce à la représentation des droits de vote et d'élection introduite l'année dernière, un.e délégué.e peut désormais représenter jusqu'à trois voix, ce qui permet aux SE/AE d'exercer leurs droits avec moins de délégués.

La plateforme d'inscription a été étendue avec la possibilité d'attribuer des droits de vote :

- Les président.e.s des SE/AE recevront leur code d'accès au portail Web par courrier en janvier 2023.
- Elles/IIs inscrivent les délégué.e.s de leur syndicat ou de leur association sur www.DV-AD.ch et répartissent les droits de vote.

Délai d'inscription : 12 mars 2023

- Après cette date, il n'est plus possible d'annoncer des délégué.e.s. Les personnes non inscrites peuvent uniquement participer à l'assemblée des délégués en tant qu'invités, sans droit de vote.
- Les documents d'inscription seront envoyés directement aux délégué.e.s après la date limite d'inscription.

L'ordre du jour définitif sera publié en temps utile dans le « swissherdbook bulletin » et sur la page d'accueil de swissherdbook.

Matthias Schelling

Inscription à partir de la mi-janvier 2023 sur : www.dv-ad.ch

ADMINISTRATION

Séances

d'octobre et novembre

L'Administration a traité entre autres les sujets suivants : l'évolution des prix, l'actionnariat de l'Olma, les élections à la Commission de race Montbéliarde et la planification financière pour l'année 2023.

Lors des séances de l'Administration du 24 octobre et du 17 novembre, les thèmes suivants ont été abordés :

24 OCTOBRE

- Évolution des prix en 2023 : l'achat de prestations auprès de Suisselab SA, Linear SA et Qualitas SA ainsi que les coûts de l'énergie ont notamment été discutés.
- Adhésion à l'actionnariat de l'Olma : l'Administration souhaite désormais participer à l'Olma de St-Gall avec dix actions, comme signe d'attachement à cette manifestation.
- Commission de race Montbéliarde : les représentants proposés par la Fédération des sélectionneurs de bétail bovin (FSBB), Frédéric Bovey, Prahins, et son président, Eric Duc, Granges-près-Marnand, ont été élus à l'unanimité pour succéder à Pierre Guignard et à Pascal Rochat, qui se retirent de la Commission de race Montbéliarde en raison de la limitation de la durée de leur mandat.



Vote lors d'une séance de l'Administration

17 NOVEMBRE

- Le budget 2023 prévoit une perte substantielle en raison d'une forte augmentation générale des coûts d'achat des prestations. Contrairement aux précédentes augmentations de coûts, swissherdbook ne peut donc plus assumer les coûts supplémentaires prévus pour l'année à venir pour le transport et l'analyse en laboratoire des échantillons de lait issus des épreuves de productivité laitière et doit répercuter ces coûts supplémentaires sur ses membres.
- Afin de compenser la forte hausse du renchérissement, la masse salariale des contrôleurs laitiers sera augmentée de 2.5 % avec des forfaits de visite plus élevés, les autres collaborateurs recevront une compensation du renchérissement de 1.5 % en 2023.
 Matthias Schelling

La meilleure génétique pour voi



CONNOR-ET PP (HO) 🕜 🗴 🖦 📈 🚏







Terra Plana CONNOR-ET PP Hulk x Luster x Altaspring

- # Sans cornes 100%
- # Teneurs
- # Extérieur

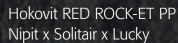
Mère: Claynook Luster CYNAR SG

RED ROCK-ET PP (RH) 🕜 🛭 🖦 📆 🚏









- # Sans cornes 100%
- # Teneurs
- # Extérieur

Mère: OFH Solitair HOKOVITRED





COGNAC-ET (HO) 💞 🗴 🖦







Eichhof COGNAC-ET Taos x Moemoney x Altaspring

- # Teneurs
- # Critères fonctionnels
- # Mamelle

Mère: Claynook Moemoney COOL SG

tre troupeau swissgenetics





TAMINO (SF) 🗸 Bivio x Voltaire x Sokrates

- # Teneurs
- # Extérieur
- # Cellules somatiques

Tamino HOLLIDAY

AZALEO (SI) 💋 🛭 🚭







Brisago x Fabbio x Jonas

- # Mamelle
- # Teneurs
- # Cellules somatiques

Mère: Fabbio AZALEA





Grand-mère: Zurbrügg's Odyssey ETOILE



Mère: Zurbrügg's Saiko EMILIA

ELIAS (SF) 💋 🗴 🗖 Zurbrügg's ELIAS

Orlando x Saiko x Odyssey

- # Extérieur
- # Protéine
- # Beta-caséine A2/A2







Mercredi le 25 janvier 2023 / BV, FL et H0 / dès que 08h00

Demandes et informations | Téléphone direct: 071 642 18 66

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







JOURNÉE FUTUR EN TOUS GENRES 2022

8 enfants, 4 entreprises et 1 journée

Le 10 novembre a eu lieu la journée nationale Futur en tous genres. Elvadata, Suisselab, Swissgenetics et swissherdbook ont organisé ensemble cette journée particulière pour petits et grands.

Nous avions le plaisir d'accueillir huit jeunes et de passer avec eux une journée passionnante tournée vers leur futur. Grâce à un programme varié, les enfants ont pu sentir le plus possible à l'air de la vie professionnelle.

« Suisselab était très bien, grâce aux appareils. » Elion

Ils ont ainsi pu s'exercer au métier de technicien d'insémination, participer à un concours de traite et jeter un coup d'œil au laboratoire de Suisselab. Un autre moment fort a été la programmation chez Elvadata.

« C'était amusant ! Je souhaite revenir l'année prochaine ! » Narnika À la fin de la journée, les enfants ont quitté le bâtiment de la fédération ravis, avec de nombreuses nouvelles impressions, quelques cadeaux et avec le sourire.

Nadine Wüthrich, apprentie

PRODUCTION DE LAIT DE MONTAGNE

Exploitations Simmental rentables

Sur mandat de l'association Simmentaler Original, la Haute école des sciences agronomiques, forestières et alimentaires HAFL a rédigé, en collaboration avec Agroscope, une étude sur la rentabilité des exploitations Simmental.



Un délice aromatique : le fromage à pâte dure Simmentaler Original lancé récemment.

Quelle est la rentabilité des exploitations de montagne avec des vaches Simmental? Cette question était à la base d'une étude qui s'est achevée cet automne. L'association Simmentaler Original a présenté les résultats de l'étude début décembre à Zollikofen, en collaboration avec les partenaires de recherche.

SITUATION DE DÉPART

Dans les régions de montagne suisses aussi, on a assisté ces 50 dernières années à une tendance à la spécialisation des exploitations vers des troupeaux de vaches allaitantes ou de vaches laitières, dans la mesure où les progrès de l'élevage ont permis de sélectionner des vaches de plus en plus laitières. La spécialisation des races s'est accompagnée d'une réduction de la production de viande et des réserves corporelles,

qui sont utiles dans des conditions d'alimentation plus extensives, par exemple dans les régions d'estivage. L'étude a examiné la rentabilité dans les régions de montagne de la Simmental en tant que race à deux fins. Comme l'a expliqué Thomas Blätter de la HAFL, co-auteur de l'étude, dans sa présentation, l'étude a été élaborée sur la base d'une analyse détaillée des branches d'exploitation. Pour ce faire, 19 exploitations choisies au hasard dans l'association Simmentaler Original (exploitations OS) ont été soumises à une analyse détaillée des branches d'exploitation sur la base de données comptables pluriannuelles (2018-2020) et d'interviews, puis comparées à un groupe de comparaison de 56 exploitations issues du Dépouillement centralisé des données comptables d'Agroscope (exploitations de comparaison).

RÉSULTATS

Dans l'étude, les vaches Simmental ont produit 5'559 kg de lait, soit moins que les vaches des exploitations de référence (7'384 kg). Toutefois, dans les exploitations OS, le manque à gagner correspondant en lait a pu être plus que compensé par des revenus annexes plus élevés issus de la vente d'animaux

et des paiements directs. La hausse des paiements directs est notamment due à l'augmentation des contributions à la biodiversité. Tant les coûts directs absolus que les coûts structurels et le nombre d'heures investies par vache étaient en moyenne plus bas dans les exploitations OS que dans les exploitations comparables. Il en résulte pour les exploitations OS des revenus à la surface par hectare plus élevés ainsi que des valorisations du travail par heure de travail plus importantes, même si les marges brutes par vache et par ha sont légèrement inférieures à celles des exploitations de référence.

« La vache Simmental, avec ses critères de fitness optimaux, convient à une production laitière adaptée au site et rentable ». Ces meilleurs résultats sont aussi liés, au moins indirectement, aux avantages de la race Simmental dans les conditions de production en montagne.

Ainsi, les performances individuelles plus faibles des animaux sont compensées par la force de la race, qui permet une gestion économe en main-d'œuvre, maintient les coûts directs (p. ex. aliments concentrés) à un niveau bas et permet de disposer de davantage de surfaces extensives, qui donnent lieu à des paiements pour la biodiversité. Ainsi, les ressources locales existantes telles que les surfaces d'estivage ou la biodiversité peuvent manifestement être mises en valeur avec succès sur le plan économique.

swissherdbook

Simmentaler Original

L'association Simmentaler Original s'est fixé pour objectif de promouvoir la race bovine Simmental.

Elle s'engage en faveur d'une agriculture adaptée au site, basée sur les herbages et respectueuse des animaux, ce à quoi la race bovine suisse traditionnelle

Simmental se prête parfaitement.

Mi-septembre, l'association a lancé un nouveau fromage du même nom, le Simmentaler Original. Ce fromage à pâte dure est vendu dans toute la Suisse dans les filiales Coop.

Plus d'informations sur : www.simmentaler-original.ch

Ce code QR vous permet d'accéder à l'étude :





La vache Simmental originale permet de produire du lait de manière rentable dans les régions de montagne.

TIER & TECHNIK 2023

à la recherche de vaches de Suisse orientale!

La Tier & Technik aura lieu du 23 au 26 février 2023 à St-Gall. Pour le stand de swissherdbook, nous recherchons à nouveau 8 vaches des races Red Holstein, Holstein et Swiss Fleckvieh de Suisse orientale.

La Tier & Technik est un salon spécialisé très apprécié. En février 2023 plus de 30'000 visiteurs et environ 480 exposants seront attendus à St-Gall.

PROMOTION DE LA RACE

swissherdbook sera à nouveau sur place avec son stand d'exposition et présentera 8 vaches. L'accent sera mis sur la promotion de la race. Les 8 vaches de la Suisse orientale seront présentées au public le samedi et le dimanche dans l'arène. Un apéritif sera offert aux éleveurs le samedi au stand de swissherdbook.

INSCRIVEZ VOS VACHES

Nous recherchons 8 vaches des races Swiss Fleckvieh, Red Holstein et Holstein du cercle 1 (Suisse orientale) pour représenter dignement swissherdbook. Il est prévu d'exposer deux vaches Swiss Fleckvieh, deux vaches Holstein et quatre vaches Red Holstein. Les animaux inscrits seront sélectionnés dans les exploitations au cours des semaines 4 et 5. Ces vaches seront entièrement tondues avant l'exposition dans les exploitations par une équipe de tondeurs professionnels. L'organisation et les frais de tonte sont pris en charge par swissherdbook. Comme il n'y a pas de classement, il peut aussi y avoir des vaches un peu plus âgées qui ont déjà fourni des performances.

Veuillez inscrire vos vaches auprès de swissherdbook avant le 13 janvier 2023 par téléphone ou par écrit avec la mention « Tier & Technik 2023 » : swissherdbook, Schützenstrasse 10, 3052 Zollikofen, tél. 031 910 61 11, e-mail : info@swissherdbook.ch. Les utilisateurs de redonline ont la possibilité d'enregistrer leurs vaches pour la présélection via l'inscription aux expositions sur redonline.

☐

Sandra Staub-Hofer

Inscription sur: www.redonline.ch



Meilleure présentation des représentantes des races au stand de swissherdbook



Concours Swiss Fleckvieh 2022

EXPO BULLE 2023

Deux concours,

trois races exposées

Après le franc succès de la dernière édition, l'Expo Bulle 2023 se tiendra à nouveau sur deux jours, avec l'exposition de la Swiss Fleckvieh en plus des concours nationaux Holstein et Red Holstein.

Expo Bulle, en plus d'être synonyme du concours national Holstein et Red Holstein des organisations et fédérations suisses et fribourgeoises d'élevage, organisera pour la deuxième fois un concours de la Swiss Fleckvieh. Cela agrandit sa notoriété en accueillant plus de visiteurs, d'éleveurs et de vaches que précédemment et promet un spectacle de qualité internationale haut en couleurs!

La prochaine édition se tiendra le vendredi 24 mars 2023 avec l'exposition des Swiss Fleckvieh et le samedi 25 mars avec les concours nationaux Holstein et Red Holstein, à Espace Gruyère.

STAND EXPO BULLE ANNULÉ

Le stand Expo Bulle, tenu par des professionnels et organisé par Expo Bulle, ne sera pas présent en 2023. Toutefois, les éleveurs souhaitant exposer leurs vaches ont la possibilité de s'inscrire aux stands régionaux ou à ceux des éleveurs. Les stands disponibles seront mis en ligne lors de l'inscription des vaches.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Délai d'inscription : 20 février 2023. Les inscriptions se font par Internet sur www.expobulle.ch.

Les vaches arriveront le jeudi et repartiront le samedi soir, après le dernier championnat. Afin de souligner le caractère national de l'Expo Bulle et d'encourager la participation d'éleveurs plus éloignés, une contribution de transport sera versée aux exploitations situées hors du canton de Fribourg. Le montant sera remboursé sur place. De plus amples informations seront publiées sur le site www. expobulle.ch et sur les réseaux sociaux. Suivez Expo Bulle sur Facebook et expobulle.ch sur Instagram!

Johana Bellon, gérante Expo Bulle

Inscription sur: www.expobulle.ch

Plus d'infos sur :

Facebook et Instagram

CONCOURS JUBILAIRES

Manifestations

en automne 2022

Sept associations et syndicats d'élevage ont organisé cet automne leur concours jubilaires. Les vaches, parées de leurs plus beaux atouts, ont pu être présentées sur des places de concours joliment décorées.

Un concours jubilaire est une bonne occasion pour un éleveur de présenter les fruits de son travail, non seulement à ses collègues, mais aussi à la population non paysanne. Les places de concours joliment décorées et de belles vaches offrent souvent un cadre festif pour un concours jubilaire.

swissherdbook sponsorise une cloche à l'occasion de chaque concours jubilaire. Cette cloche est remise à la vache avec la plus haute performance de vie sur la place de concours. Elle doit remplir toutes les conditions prévues par le règlement.

swissherdbook félicite toutes les associations et tous les syndicats d'élevage pour leurs jubilés et leur souhaite beaucoup de plaisir et de succès pour leur futur travail zootechnique. Deux photos, pour autant qu'elles soient disponibles, sont publiées ci-après pour honorer les concours jubilaires.

Sandra Staub-Hofer

Jubilés

125 ans

AE Ueberstorf

100 ans

AE Beatenberg

AE Leimiswil

SE Orvin et environs

75 ans

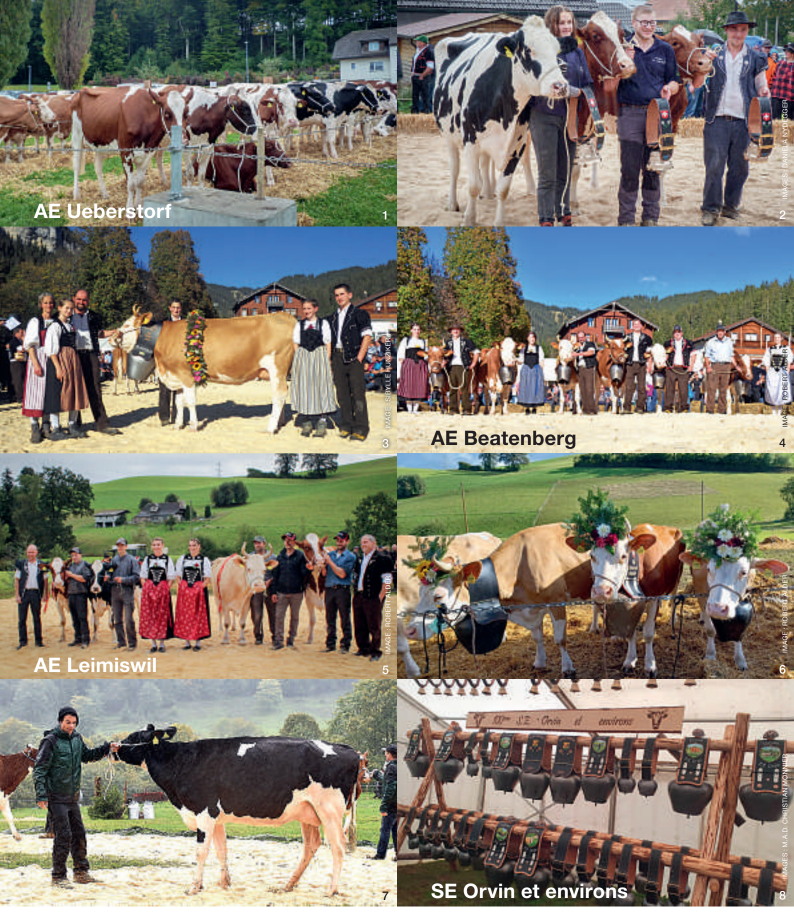
AE Bütschel

AE Walterswil

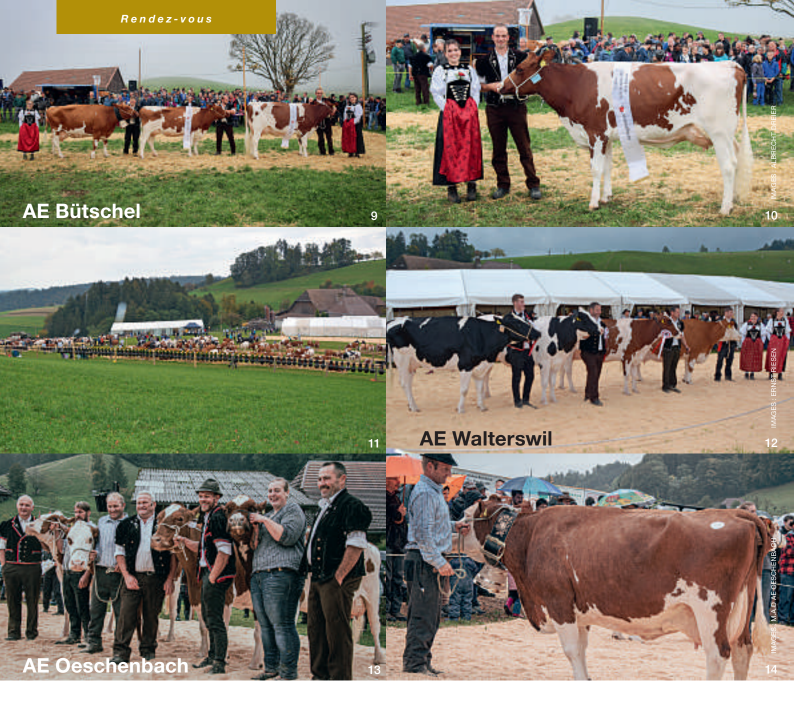
50 ans

AE Oeschenbach 🗗





- 1 Vue sur la place de concours
- 2 Championnes jeunes vaches
- 3 Miss Beatenberg: Unetto LISI à Hansueli et Andrea Aebersold
- 4 De g.: vice-champ. du pis senior: Tonto STERN, exp.: Schmocker-Grossniklaus Werner et Elsi; champ. du pis senior: Vinus RUBINA, exp.: Schmocker-Fuhrer Ueli et Erika; Miss jubilé: Unetto LISI, exp.: Aebersold Hansueli et Andrea; vice-champ.: Swindal RAYA, exp.: von Allmen-Willener Urs et Karin; champ. du pis junior: Ben BIRKE, exp.: Schmocker Hans et Adolf; vice-champ. du pis junior: Hamilton MILKA, exp.: Gimmel Adrian, CPE Gimmel
- 5 De dr.: champ.: Minder's Armani ILENIA, exp.: Minder David; vice-champ.: Roman ADLER, exp.: Bieri Walter; champ. du pis; Long Valley Gold Chip LAGO NIRA, exp.: Bärtschi Ulrich; vice-champ. du pis: Aladin SILONA, exp.: Käser-Egger Daniel
- 6 Une décoration festive pour le jubilé
- 7 Champione senior: La Milliere Mccutchen COCCINELLE, exp.: Monnier Philippe, Orvin
- 8 Un joli stand de cadeaux



- 9 De g.: Miss performance de vie Renato FABIOLA (103'500 kg de PV), exp.: Messerli-Ammann Fritz; championne du pis: Pickel REBEKA, exp.: Messerli-Ammann Fritz; championne: Trachsel's Hardy MANDY P, exp: Trachsel Urs
- 10 Miss Bütschel: Trachsel's Hardy MANDY P, exp.: Trachsel Urs, Oberbütschel
- 11 Place de concours joliment décorée
- 12 Championnes (de dr.): vice-championne: Vinos DROSSEL, exp.: Aebersold Daniel; championne: HeRO Arino PAGE, exp.: Hess Roland; championne du pis: Apple Crisp SUNDAYROSE, exp.: Wüthrich Fritz; vice-championne du pis: Studerhof Bacio MALEIKA, exp.: Wüthrich Rolf
- 13 De dr.: Miss Oeschenbach: Flüsta Marvin SAMIRA, exp.: Flückiger Niklaus; vice-championne: Höchalp Odyssey TAISSA, exp.: Heiniger Rudolf; championne du pis: Orlando RISPE, exp.: Messerli Marcel; vice-championne du pis: SwissBeer's Edison WALINKA, exp.: Scheidegger Florian
- 14 Devis RINA (96'983 kg de PV), exp. : Messerli Marcel

Conditions et

inscription

Les concours de familles d'élevage appréciés auront à nouveau lieu au printemps. Les vaches de souche et leurs descendants peuvent être inscrits jusqu'au 1er février 2023.

Les concours de familles d'élevage sont une occasion unique de distinguer des familles de vaches longévives, rentables et dotées d'une bonne conformation. La présentation de ces années de travail d'élevage à un large public est souvent fêtée par une manifestation conviviale.

Les familles d'élevage sont appréciées par les experts et attribuées à l'une des trois classes de qualité: A, B ou C. À cet effet, la morphologie est appréciée à hauteur de 50%, les autres 50% concernent les performances de la famille d'élevage (VE lait, matière grasse, protéine, IPL, cellules somatiques). Après la présentation, chaque famille d'élevage reçoit une contribution d'encouragement et une plaquette pour la famille d'élevage.

Les familles d'élevage ayant obtenu 90 points et plus et celles ayant obtenu les trois plus hauts résultats par race principale seront distinguées lors de la SWISSCOW 2023.

Les conditions détaillées et le bulletin d'inscription peuvent être obtenus auprès de notre site Web ou commandés par téléphone au 031 910 61 11, par courriel à info@swissherdbook.ch ou via Whatsapp 079 409 95 13.

Délai d'inscription : 1^{er} février 2023. **?**Sandra Staub-Hofer



Les conditions les plus impor

Vache de souche :

- Au moins 5 clôtures de lactation
- ISET ≥ 800
- 1ère appréciation : la présentation de la vache de souche est obligatoire.
- 2º appréciation : le concours de famille d'élevage peut avoir lieu sans la vache de souche.

Descendants (présentés) :

1ère appréciation

- 4 descendants directs (fils et filles) doivent être présentés,
- dont 2 filles avec chacune une lactation terminée.
- IPL moyen des filles en lactation présentées (uniquement IPL avec prise en considération des performances individuelles) ≥ 85.

2º présentation

- 5 descendants doivent être présentés,
- dont 4 filles en lactation et 3 filles avec une lactation terminée.
- IPL moyen des filles en lactation présentées (uniquement IPL avec prise en considération des performances individuelles) ≥ 85
- La 2º appréciation peut avoir lieu au plus tôt 2 ans après le premier concours.

Les conditions doivent être remplies lors de l'inscription (jour de référence : 1^{er} février 2023).

Des exceptions sont seulement possibles si les indications manquantes sont fournies jusqu'au 31 mars 2023. Au 31 mars, les lactations doivent avoir atteint 305 jours ou être terminées. Pour l'ISET et l'IPL, l'estimation des valeurs d'élevage de décembre 2022 est décisive.

De plus amples informations figurent sur le formulaire récapitulant les conditions : www.swissherdbook.ch \rightarrow familles d'élevage



SOMMET DE L'ÉLEVAGE

La génétique suis s'impose!

Lors du Sommet de l'Élevage qui a eu lieu au début octobre 2022, 4 vaches Simmental suisses ont participé au concours européen et 4 vaches Swiss Fleckvieh ont été présentées. Une fois de plus, les animaux suisses ont su convaincre de nombreux passionnés venus de Suisse et de l'étranger!

Avec plus de 2'000 animaux exposés, plus de 1'500 exposants et près de 100'000 spectateurs, le Sommet de l'Élevage de Clermont-Ferrand est l'un des salons agricoles plus importants d'Europe. Parmi les races à deux fins exposées figure la Simmental, une race qui représente plutôt une niche en France, mais qui est en pleine expansion, notamment dans la région de Clermont-Ferrand. C'est justement dans le cadre de la promotion de cette race que Simmental France a organisé, comme en 2018 et 2016, un concours européen de la race Simmental, auquel quatre vaches autrichiennes, allemandes et suisses ont été invitées à participer.

Après la décision de la Commission de race Simmental, avec le soutien de swissherdbook (notamment pour la sélection des animaux et leur exportation) et de Swissgenetics (surtout pour les contacts



La forte équipe suisse avec tous les participants : éleveurs et exposants, équipe de préparation, responsables de swissherdbook et de Swissgenetics.

sse

sur place et le marketing) de participer avec 4 vaches, les vaches ont été sélectionnées au cours de l'été. Tous les éleveurs qui ont mis une vache à disposition ont été invités à Clermont-Ferrand où ils ont pu présenter leur vache et passer un moment convivial.

Cedric LOLITA, exp. : Haldimann Adrian, Schwarzenegg, a remporté le titre de championne espoir.





Apennin MADISON, exp. : Bieri Claude, Avully, a obtenu le 2e rang dans une catégorie forte.



Roman TARIA, exp. : Stettler Daniel, Schangnau, a remporté le 2e rang.



CONCOURS SIMMENTAL

Les animaux de la délégation suisse étaient composés d'une primipare, Cedric LOLITA d'Adrian Haldimann, d'une vache en deuxième lactation, Apennin MADISON à Claude et Matthias Bieri, et de deux vaches en troisième lactation, Volfleur MIA d'Adrian Rieder-Allen et Roman TARIA à Daniel Stettler. Le mardi 4 octobre, le lendemain de l'arrivée des animaux à Clermont-Ferrand, a eu lieu le concours européen de la race Simmental.

Après un voyage de plusieurs heures depuis la Suisse jusqu'à Clermont-Ferrand et l'inévitable attente à la douane de Genève, le bref délai entre le voyage et le concours n'était certainement pas idéale pour préparer les animaux de manière optimale ; les vaches suisses ont néanmoins impressionné les juges et les spectateurs avec d'excellents résultats.

L'exposition Simmental, très bien jugée par le juge français et éleveur de Simmental Yannick Prat, s'est révélée d'une grande qualité. Quelques animaux de très grande valeur ont remporté les diverses catégories et titres. On notera en particulier les 5 titres remportés par le Gaec du Giroux avec Rau NATALIA (championne intermédiaire et grande championne), Liegeois MAXETTE (championne vaches adultes et réserve grande championne) et Amarone OLEATE (championne du pis intermédiaire).

RÉSULTATS SUISSES

Les vaches suisses ont également présenté de solides résultats. Le concours a commencé de manière optimale pour notre pays avec Cédric LOLITA. Après avoir facilement remporté sa catégorie, elle a devancé ses concurrentes lors de la finale des primipares grâce à sa longueur, ses membres parfaits et l'expression des caractères de la race; elle apporte ainsi à la Suisse le titre de champion espoir pour son propriétaire, Adrian Haldimann, Schwarzenegg.

Volfleur MIA, exp.: Rieder-Aellen Adrian, St. Stephan, a manqué le podium de très peu et s'est classé pour une bonne 4° place.

Chez les vaches en deuxième lactation, c'était au tour de la vache MADI-SON à Claude et Matthias Bieri d'Avully. Cette fille d'APENNIN très performante a convaincu le juge avec son arrière-pis fort. Elle a toutefois dû se contenter de la deuxième place de la section face à la future grande championne, Rau NA-TALIA.

Chez les vaches adultes, Volfleur MIA à Adrian Rieder-Allen, St. Stephan, fraîchement en troisième lactation, a obtenu une bonne quatrième place au pied du podium dans une catégorie très relevée. Roman TARIA à Daniel Stettler de Schangnau, qui avait déjà terminé quatrième de sa catégorie lors de l'exposition de la SVS au printemps, a dû se contenter d'une deuxième place un peu amère. Le juge a justifié cette décision par la forme du jour en faveur de la gagnante de la catégorie.

« Il convient de féliciter non seulement les vaches suisses présentées en France, mais aussi la génétique de notre pays! »

UNE GÉNÉTIQUE SUISSE TRÈS DEMANDÉE

Les quatre animaux qui ont participé ont ensuite été vendus en France à de solides élevages, où ils représenteront durablement la génétique suisse.

Il convient de féliciter non seulement les vaches suisses présentées en France, mais aussi la génétique de notre pays! Il est en effet remarquable que deux des trois titres de meilleure mammelle 1ère lactation et intermédiaire, notamment celui des vaches jusqu'à cinq ans soient revenus à deux filles de taureaux suisses. La meilleure mamelle des primipares a été remporté par PAS-TILLE, une fille de FIGO du Gaec Fabie, tandis que le titre du meilleur pis intermédiaire a été attribué à OLEATE, une fille d'AMARONE. La génétique suisse s'est donc confirmée comme synonyme de belles mamelles!

Le concours européen de la race Simmental comprenait également un concours par pays, que les hôtes ont remporté devant les nations invitées et surtout devant le groupe de vaches suisses composé de Cedric LOLITA, Apennin MADISON et Roman TARIA.

SWISS FLECKVIEH

La participation suisse au Sommet de l'Élevage à Clermont-Ferrand a également été complétée par l'exportation de quatre vaches Swiss Fleckvieh : Goran IRENE à Sandro Wölfli, Hamilton ELLYN à la CE Schläfli + Paillard, Samu OLGA à Hansruedi Mast et Florino VALENTINA à Simon Eichenberger. Ces quatre vaches exposées à Clermont-Ferrand sur le stand de Swissgenetics ont été vendues à une exploitation en France. Elles ont permis de présenter les qualités de la race Swiss Fleckvieh aux éleveurs français.

Il s'agit d'une étape importante compte tenu de l'intérêt croissant des éleveurs français pour la génétique Swiss Fleckvieh, qui est principalement utilisée pour des croisements. Cela a été soutenu et rendu possible grâce à la bonne collaboration entre Swissgenetics et Semex pour le marketing, l'exportation et la vente de la génétique Swiss Fleckvieh.

Alex Barenco et Ueli Schärz

Classement sur : www.swissherdbook.ch → classements

La meilleure publicité pour la race Swiss Fleckvieh (de g. à dr.) : Hamilton ELLYN, Florino VALENTINA, Samu OLGA et Goran IRENE



MAGES : GUILLAUME MOT

MARCHÉ-CONCOURS DU JURA BERNOIS

Galante:

gagnante bien méritée

La 43^e édition du marché-concours bovin du Jura bernois s'est déroulée à Tavannes le vendredi 7 octobre 2022 sous un soleil radieux. La qualité des bovins présentés a été saluée par les juges et l'organisation



Miss Jura bernois : Joly Jacot GALANTE, exp. : Oppliger Yves, La Ferrière, flanquée par les dames d'honneur Justine et Ellyn (de g.) : Jungo Alain, Oppliger Yves, Kämpf Christophe et Menoud Sébastien

Les éleveurs se sont déplacés en nombre à Tavannes. Même si le nombre de bêtes était légèrement inférieur aux éditions précédentes, le président Christophe Kämpf s'est dit très satisfait. Un peu plus de 300 bêtes ont été présentées. Le juge des jeunes éleveurs et des races a deux fins, Sébastien Menoud, s'est également réjoui : « Le futur est assuré. Quel plaisir de voir de si jeunes éleveurs sur le ring aujourd'hui ». Il a commenté avec panache les classements et championnats et a souligné la qualité du bétail présenté : « Aujourd'hui, les choix étaient difficiles et ne tiennent qu'à des détails, tant les bêtes présentées ont été de qualité élevée ».

CONCOURS DES VEAUX

Comme à l'accoutumée, après la sélection du jeune bétail, les plus jeunes ont défilé sur le ring avec leurs veaux. Ce concours de costumes très apprécié a

vu s'affronter, entre autres, des coccinelles, des vétérinaires, des cow-boys, des bûcherons ou des princesses. Les gagnants de cette présentation sont les frères Kyle et Ryan Rohrbach, de Tramelan, avec Robü Holstar Chief RIVALITY.

ÉLECTION DES CHAMPIONNES

Dans la catégorie Simmental, Roman FALBALA à Claude-François et Heidi Monnat de La Chaux-de-Fonds, a été désignée championne grâce à son bassin mieux incliné et une meilleure attache du pis. Elle s'est démarquée de la vice-championne LaSommer Silber WANILLA à Claudia et Fritz Schnegg de La Tanne.

Roxel MARTINI à Hansueli Zbinden de La Tanne a remporté les titres de championne du pis Simmental / Swiss Fleckvieh et championne de la catégorie Swiss Fleckvieh. Les Richard Saviess XAVIESSA à Fritz Heim de Souboz, a été élue dauphine dans ces deux catégories.

Dans la catégorie Holstein, c'est la vache Roth'Envers Chief PASCALE à Patrick Roth, de Sonvilier qui a été couronnée. Sa régularité, son très bon tempérament laitier et son système mammaire exceptionnel ont été salués. Elle a suivi de près la vache Hautdescrêts Diamondback JARTELLE à Nicolas et Christine Ganguin d'Eschert.

Dans la catégorie Red Holstein, c'est Joly Jacot GALANTE à Yves Oppliger de La Ferrière, suivie de TGD-Holstein Mr Savage BOMBAY à Jean et Steven Siegenthaler de Mont-Soleil. Ces vaches possèdent les caractéristiques recherchées dans la race. Pour terminer, les championnes du pis Holstein et Red Holstein désignées sont : Brewmaster BISCOTTE, suivie de Joly Jacot GALANTE. Brewmaster BISCOTTE s'est démarquée de sa dauphine par l'orientation et la forme de ses trayons.

MISS JURA BERNOIS

C'est la vache Joly Jacot GALANTE qui a fait la différence entre toutes. Elle a été sacrée championne suprême de la journée. « Une bête dont il est impossible de détourner le regard lorsqu'elle entre sur le ring », ont remarqué les deux juges d'une voix unanime. « C'est une vache très complète qui se démarque par une attache de pis exceptionnelle », a précisé Alain Jungo, le juge des races laitières. Les éleveurs ont une fois de plus démontré leur professionnalisme et l'attachement à leurs animaux. Ce moment de l'année marque aussi une forme de reconnaissance du travail accompli.

Lorraine Sutter

Classement sur : www.swissherdbook.ch → classements

MC INTERCANTONAL DE TAUREAUX À MOUDON

Taureaux d'excellente

qualité

Les 11 et 12 octobre 2022, se sont déroulés à Grange-Verney les traditionnelles grosses journées de l'année pour les détenteurs de bovins reproducteurs ou laitiers.

En effet, le premier jour a commencé tôt le matin avec l'arrivée des taureaux, le contrôle vétérinaire obligatoire et la préparation des sujets en vue de leur présentation au ring.

Une fois ce cérémonial passé sans aucun souci, ce fût aux juges de prendre le relais afin de pointer sous un soleil radieux les animaux présentés qui étaient cette année encore d'une excellente qualité. Les races Swiss Fleckvieh et Simmental ont été appréciées par Bruno Beyeler et Rolf Dummermuth. Les juges pour les races Red Holstein/Holstein et Montbéliarde étaient Jan Jungen et Jakob Schenk.

BONNE MANIFESTATION

L'effectif des animaux était cette année légèrement supérieur par rapport à l'édition précédente avec 135 sujets inscrits. Cette année, le taureau avec le plus de descendants était Plattery ODYSSEY de race Red Holstein avec cinq fils présentés.

La manifestation a pu se dérouler sans soucis avec un public venu nombreux, bon nombre de reproducteurs se sont vendus pour la garde.

Le matin de la deuxième journée permet aux animaux destinés à la boucherie de passer au marché surveillé organisé par la Société VD-GE des producteurs de bétail de boucherie (SVGB).

REMERCIEMENTS

Cette année, la cloche offerte par swissherdbook est revenue au taureau RUBEN de la race Swiss Fleckvieh appartenant à Daniel Aeschlimann de Barberêche.

Nos remerciements vont à tous les éleveurs qui ont préparés et présentés des animaux au top ainsi qu'à toutes les personnes présentes lors de ces deux magnifiques journées sans oublier les sponsors, donateurs et annonceurs. Un grand merci aux juges pour leur excellent travail. Un merci tout particulier à la direction d'Agrilogie, Grange-Verney, pour la mise à disposition des infrastructures.

Yves Pittet, gérant de la Fédération vaudoise

Classement sur : www.swissherdbook.ch → classements



Olivier Chambaz remet la cloche de swissherdbook à Daniel Aeschlimann pour son taureau Swiss Fleckvieh Miguel RUBEN.



Miss Olma Red Holstein: Atomar SNICKERS CH 120.1396.2111.1 RH de Peter Gujan-Kessler, Saas im Prättigau GR

OLMA: 20^E CONCOURS D'ÉLITE 4 RACES

Snickers élue

Miss Olma

swissherdbook a présenté 8 vaches Red Holstein à l'Olma. Avec Atomar SNICKERS à Peter Gujan-Kessler, Saas im Prättigau, c'est une vache du canton hôte des Grisons qui a été élue Miss Olma.

Lors de la 79° Olma, qui s'est déroulée du 13 au 23 octobre à St-Gall, swissherdbook a exposé 8 vaches Red Holstein. Certaines d'entre elles provenaient du canton hôte des Grisons, et le reste de la Suisse orientale. La catégorie Red Holstein a été jugée par Jakob Schenk, Eggiwil.

DIGNES REPRÉSENTANTES

Les 8 vaches Red Holstein ont très dignement représenté swissherdbook à l'Olma. Leurs bons pis ont particulièrement plu aux spécialistes parmi les visiteurs. Les 8 vaches étaient élevées par leurs exposants. Lors du 20° concours d'élite 4 races, le vendredi 21 octobre, les 8 vaches sont entrées dans le ring dans la même catégorie. Le défi était donc de taille pour le juge Jakob Schenk, puisque des vaches de la première à la troisième lactation étaient présentes.

CLASSEMENT

Schenk a désigné la Miss Olma Red Holstein, Atomar SNICKERS, qui vient d'entamer sa deuxième lactation. Elle a convaincu le juge par sa largeur, l'ouverture de ses côtes et son expression. Cette vache Red Holstein, élevée par Peter Gujan-Kessler de Saas im Prättigau, a également impressionné par son pis, large et à l'attache haute.

Redfox RED-ROSE à Andreas Wettstein de Tagelswangen, s'est classée au 2° rang. Elle est la demi-sœur du taureau d'IA AIROLO-ET. RED-ROSE a relégué une autre primipare, Alder Rager ERLE, à la troisième place. Cela surtout en raison de son pis plus équilibré et de son arrière-pis plus large. ERLE a impressionné par sa capacité et sa largeur. Elle a relégué la vache très équili-

brée Oakmill Rusty LOLA à la quatrième place. Le juge a justifié cette décision surtout par le stade de lactation un peu moins favorable de LOLA en ce moment.

Les 8 vaches ont fait la meilleure publicité pour la race Red Holstein à l'Olma. Un grand merci aux éleveurs qui ont exposé leurs précieux animaux.

Sandra Staub-Hofer

Classement sur:

www.swissherdbook.ch \Rightarrow classements

Vaches et décor de

conte de fées

Grâce à des conditions météorologiques parfaites, à une excellente organisation et à de nombreux bénévoles, le 18° concours d'élite, qui s'est tenu le 29 octobre dans le Gessenay, a été un véritable succès.

Le jeune comité d'organisation concours d'élite Lauenen, présidé par Michael Reichenbach, n'a pas ménagé ses efforts pour organiser une belle journée pour de nombreuses familles paysannes du Gessenay. 81 vaches, en partie désignées par les associations d'élevage concernées ou qui ont obtenu une évaluation maximale, se sont présentées dans le ring d'un concours à l'ambiance décontractée. Les vaches ont été jugées dans les trois races, soit Simmental (SI), Swiss Fleckvieh (SF) et Red Holstein / Holstein (RH/HO). Juger rapidement nécessite une bonne dose de confiance en soi, ce que Christian Zurbrügg d'Achseten a parfaitement démontré.

La particularité du mode concours d'élite est que les vaches qui ne parviennent pas à se qualifier pour la finale sont également classées et commentées. Ainsi, le public ne découvre pas seulement des animaux de pointe, mais aussi une large vitrine de l'élevage du Gessenay.

HOLSTEIN

Le juge, qui est également expert de concours, a vanté les excellentes caractéristiques morphologiques et le pis avec une bonne texture et performant de sa favorite. La cloche pour la Miss concours d'élite RH/HO a été décernée à Mattenhof Armani SAYURI à Gobeli Holstein.

La longueur du pis, la hauteur du plancher du pis, la bonne texture ainsi que le pis fortement relié à la paroi abdominale ont permis à Bad GAULOISE à Roland Zahler de remporter le titre de championne du pis. La mention honorable a été attribuée à la primipare prometteuse Monty Score SOMALIE à Lars Brand.

SWISS FLECKVIEH

La vache SF Famber Gulliver AMORA-NA a séduit par sa présence sur le ring, ses caractéristiques morphologiques correctes et un pis qui ne laisse rien à désirer. Elle a remporté la victoire pour son propriétaire Robin Kohli.

Avec son pis long et de très bonne qualité, Odel LUSSI de Roland Zahler a convaincu les experts de concours et a été sacrée championne du pis. Gabriel ERIN, âgée de huit ans, était la vache la plus âgée du ring. Elle se déplace encore solidement et grâce à son fitness et à la qualité évidente de sa mamelle, elle et son propriétaire David Gander ont eu le privilège d'obtenir le troisième rang.

SIMMENTAL

La scène de la finale des Simmental a fait vibrer le cœur de Zurbrügg, lui-même éleveur de vaches Simmental. Grâce à une qualité d'ossature convaincante, un pis énormément bien soudé avec une bonne fente transversale et prêt à produire, Johann et Matthias von Grünigen se sont réjouis du titre de championne d'Achill SINDI. Brisago CANADA a attiré l'attention de Zurbrügg dès sa première entrée sur le ring. La finesse de son pis, sa largeur, son adhérence et sa texture lui ont permis de décrocher le titre de championne du pis, pour le plus grand plaisir de son propriétaire Jonathan Perreten.

Leon MELINA, à l'ossature fine et très typée, a également convaincu par sa mamelle très longue et son ligament central prononcé. Elle et ses propriétaires, Jonathan et Martina Trachsel, ont été récompensés par la mention honorable.

Vreni Müllener

Classement sur : www.swissherdbook.ch → classements



JUNEXBA 2022

Des génisses et vaches qui

enthousiasment

Le 5 novembre 2022 a eu lieu à Mümliswil dans le canton de Soleure, la JunExBa, le concours des jeunes éleveurs du Nord-Ouest de la Suisse. L'enthousiasme était énorme et l'attention s'est portée sur des animaux admirablement bien présentés.



Soixante exposantes et exposants ont présenté 128 animaux des races Holstein (HO), Red Holstein (RH), Swiss Fleckvieh (SF), Simmental (SI), Brune (BV) et Jersey (JE). Chaque animal a été classé dans l'une des 17 catégories en fonction de sa race et de son âge. La tension est montée d'un cran lors des 13 élections de championnes. Dans la dernière catégorie, trois vaches ont été présentées. Il s'agissait des vaches Allstar avec une performance de vie dès 60'000 kg de lait. Toutes trois appartenaient à la race Red Holstein. Patrick Gubelmann a fait du bon travail en tant que juge et a effectué le classement de manière équitable, ce qui n'était pas facile. Pour l'aider dans sa tâche, il a fait venir son cousin comme ringman.

CONCOURS DE VEAUX

Juste après le repas de midi, un concours de veaux a été organisé pour promouvoir les tout petits éleveurs. Onze participantes et participants s'y sont présentés. Les veaux étaient magnifiquement décorés et les enfants étaient eux aussi habillés de manière appropriée. Chaque enfant a reçu une clochette pour avoir présenté son veau.

Deux petits éleveurs heureux avec leur veau

MEILLEURS PIS

Dans chaque catégorie de vaches, une a été récompensée pour sa meilleure mamelle. Le classement sur Internet montre tous les animaux ayant obtenu le titre de « meilleur pis ». Souvent, il s'agissait de la vache ayant remporté sa catégorie. Il est également arrivé que la vache présentant le meilleur pis se soit placée au deuxième rang dans sa catégorie.

ÉLECTIONS DES CHAMPIONNES

Le titre de championne junior Holstein a été remporté par David Moser de Pieterlen avec la vache Au Parchy Alligator SIBELLE. Chez les Red Holstein, ce titre a été remporté par la génisse MS Ilanas Agent ALINE, menée par Livia Portmann de l'association hôte des ieunes éleveurs de Lucerne. La vache Tom TAMARA à Roland Zemp de Ramiswil a été sacrée championne dans les races Swiss Fleckvieh et Simmental. L'association hôte des jeunes éleveurs de Lucerne a remporté un autre titre de championne chez la race Brune avec Wittenschwändi Calvin CACAHU à Florian Portmann. Le dernier titre de championne génisses, remporté par Eveline Hildbrand de Hägendorf avec la vache Gyger's Victoriou VERSACE, a été décerné à la race Jersey.

CHAMPIONNAT DES VACHES

Fabbio FOXA à Christoph Gerber de Langenbruck a remporté le titre de grande championne de la race Simmental. Chez la race Brune, ce titre est revenu à la vache BAMBA à Adrian, Dominik et Tobias Annen de Bretzwil. La championne intermédiaire Holstein a été Eptingen's Bad ILONA à Anja Schmutz



Championnes senior HO (de g.): réserve : Heiterberg's Aftershock- E BLACK PEARL, exp. : Stalder Sandra ; championne : Le Paigre Applicable ATLANTA, exp. : Moser David ; mention honorable : Meiender Mogul MELINDA, exp. : Ender Manuel



Championnes intermédiaires RH (de g.) : réserve : Gyger's Jacot DILARA, exp. : Gyger Jonas ; championne : Jacot BAYLEE, exp. : Schläfli Silvan et Daniel ; mention honorable : Wallierhof Brenaco AURORA, menée par Rudolf von Rohr Anna

d'Eptingen. Roland Zemp a obtenu le titre de champion intermédiaire avec sa vache Swiss Fleckvieh Kilian KARINA. Jacot BAYLEE à Silvan et Daniel Schläfli, Horriwil, a été sacrée championne intermédiaire de la race Red Holstein.

CHAMPIONNES SENIORS

Enfin, l'élection des championnes seniors a eu lieu. Chez la Swiss Fleckvieh, Kilian KISCHA à Roland Zemp a été élue championne senior. La vache Lorin BAHAMAS à Daniel Schluep vient de Nennigkofen et a obtenu le titre de championne senior de la race Red Holstein. Le dernier titre de championne senior a été décerné à Le Paigre Applicable ATLANTA à David Moser.

Nicole Affolter, CO JunExBa

Classement sur : www.swissherdbook.ch → classements



Championne senior SF: Kilian KISCHA, exp.: Zemp Roland, Ramiswil







KRONI 675 Propolis Boli

- Favorise la bonne santé des pis et des sabots
- · agit durant 40 jours



KRONI 813 Crystalyx® pour de vaches taries

• pour une préparation optimale à la naissance et à la lactation suivante

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





9^E FINALE DE LA JUNGFRAU

Envolée

de belles vaches

Après une pause de deux ans liée au coronavirus et l'exposition du district, la 9^e finale de la Jungfrau a eu lieu pour la première fois en soirée.

Les 79 plus belles vaches du district d'Interlaken-Oberhasli ont été sélectionnées sur les places de concours d'automne et se sont retrouvées sur l'aérodrome d'Interlaken le soir du 12 novembre, parées de leurs plus beaux atours.

CLASSEMENT

Le jugement des vaches a débuté à 20 heures précises. Christian Bürki a officié dans 11 catégories et a classé à tour de rôle les vaches Simmental et les vaches Swiss Fleckvieh. Christian Bürki a loué la qualité des animaux et a commenté avec précision et compétence les vaches restées dans le line-up.

Comme il n'y avait qu'une seule catégorie Red Holstein/Holstein (RH/HO), le juge a classé cette race à la fin et est passé directement à l'élection des championnes.

ÉLECTION DES CHAMPIONNES

Il a été très impressionné par l'ensemble de la catégorie RH/HO. Il a élu la fille de THUNDERSTORM, Jungfrauhills LIVERPOOL championne RH/HO. Le même éleveur de cette vache, Hannes Rubin, Wilderswil, est reparti avec le titre de championne du pis RH/HO avec sa vache Zingre-Thomi Power FIRST-FLOWER.



Miss Jungfraufinal 2022: Jungfrauhills Thunderstorm LIVERPOOL CH 120.1557.4379.8 HO, exp.: Rubin Hannes, Wilderswil

Ensuite, les vaches Swiss Fleckvieh classées première et deuxième ont fait leur entrée dans l'arène. Le choix de la championne Swiss Fleckvieh s'est porté sur la vache de Brienz, Orlando MONA de l'étable d'Andreas Grossmann. Teuscher's Narvic SIMONA à Michael et Toni Teuscher, Lütschental, a été élue championne du pis Swiss Fleckvieh par Christian Bürki.

Les plus belles vaches Simmental sont ensuite entrées dans le ring. Le titre de championne Simmental a été remporté par Burlan FIONA à Reto Wyss, Wilderswil. Hansueli Aebersold, Beatenberg, s'est assuré le titre de championne du pis avec sa vache Unetto LISI.

Le point fort ne s'est pas fait attendre. La reine de la soirée a également été élue parmi les trois gagnantes de race. Les trois championnes ont impressionné les juges et le public par leur présence dans le ring. Mais une vache a donné la chair de poule aux personnes présentes : Jungfrauhills Thunderstorm LIVERPOOL a été couronnée Miss Jungfrau 2022. Après un déferlement d'applaudissements, la fête a continué jusqu'au petit matin à la cantine et au bar.

Nicole Michel, secrétaire CO Jungfraufinal

Classement sur : www.swissherdbook.ch → classements

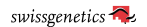


Légendes

- 1 Elle a défendu son titre! Grande championne RH All-Star Agent ELEGANCE à Sabrina Gobeli, Saanen.
- 2 Grande championne HO : Comestar Doorman O'KATRYSHA à Andressa Willmann, Menznau
- 3 Championnes génisses RH : Gobeli's Atomar NAIMA, Milksource Altitude TOKYO, Plattery Bad ILONA
- 4 Un petit coup de main!
- 5 Championne junior RH : Bopi Crown LAYLOTTE à Alice Oberson, Maules
- 6 Championnes génisses RH : Plattery Bad ILONA à Guillaume Menoud, Romanens
- 7 Championne génisse HO : Ptit Coeur Royalcrush MAURICETTE à Thibaud Saucy, Develier
- 8 Championne junior HO : Gobeli's Jackpot PAIGE à Sabrina Gobeli, Saanen
- 9 Gobeli Holstein : une famille, une équipe!
- 10 Le juge Bruno Toussaint (à droite) et son ringman







15^e championnat de jeunes vaches Jeudi 26 janvier 2023

Organisation

Le championnat de jeunes vaches, organisé par Swissgenetics en collaboration avec l'Association suisse pour le maintien et la promotion de la race pure Simmental (SVS) et la Communauté d'intérêts pour la Swiss Fleckvieh, aura lieu à Thun-Expo. Swissgenetics y présentera aussi des filles de taureaux d'IA actuels.

Programme

6h30-8h Arrivée des animaux

9h30 Classement des vaches en 1^{re} lactation

11 h Présentation des groupes de descendance/cérémonie des

éleveurs

11 h 45 Election de la championne et de la championne du pis junior

SI et SF

12h Pause de midi

13 h 30 Classement des vaches en 2e lactation

15 h Election de la championne et de la championne du pis SI et

SF (2^e lact.)

Conditions de participation

Vaches des races Simmental et Swiss Fleckvieh en première ou deuxième lactation.

Père: taureau avec dépôt de semence chez Swissgenetics de la race SI, SF ou RH avec une part de sang Holstein d'au maximum 87%. Deux vaches par exploitation au maximum. Si un nombre trop élevé de vaches est annoncé, la seconde vache de l'exploitation sera prise en compte dans l'ordre d'arrivée des inscriptions.

Prise de sang pour le test BVD seulement sur demande.

Inscriptions en ligne jusqu'à lundi 2 janvier 2023

Les vaches peuvent être inscrites directement via redonline (ExpoNet). Pour les exploitations sans redonline, nous acceptons aussi des inscriptions par e-mail (mirjam.siegenthaler@swissgenetics.ch) ou par téléphone (031 910 62 62) jusqu'au 30 décembre 2022.

Informations sur l'exposition

Des informations détaillées vous parviendront quelques jours avant l'exposition.



Championne Simmental 2022: Unetto WANUSCHKA



Championne Swiss Fleckvieh 2022: Kilian PALOMA



Schweizerische Vereinigung zur Erhaltung und Förderung der reinen Simmentaler Fleckviehrasse SVS



IG Swiss Fleckvieh



CONCOURS

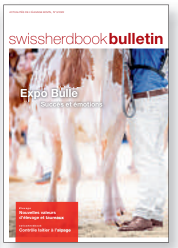
Plus belle photo de

couverture 2022

Choisissez la plus belle photo de couverture de l'année 2022 ! Quelle page de titre vous a plu le plus ?









1/22

2/22

3/22

4/22









Communiquez-nous par courriel laquelle des 8 photos de couverture de l'année 2022 est votre favorite (indiquer le numéro).

Envoyez-nous un courriel avec l'indication de votre prénom, nom et adresse avec la mention « photo de couverture 2022 » à l'adresse e-mail suivante : info@swissherdbook.ch

Prix

Parmi tous les participants, nous tirerons au sort 2 fois les prix suivants : 1 housse pour siège de voiture swissherdbook d'une valeur de CHF 66.00

1 veste à capuche swissherdbook d'une valeur de CHF 49.00

Délai d'envoi : 4 janvier 2023 🗗





Bouteille de 2.5 l ou Bombe de 2.5 l

Soin intensif de la mamelle à base

d'huile de menthe japonaise

CHF 116.- au lieu de 134.-

Prix hors TVA.

de la peau

CHF 21.80 au lieu de 24.50

Mousse traitante aux extraits de calendula pour un soin naturel

CHF 11.80 au lieu de 13.90

Soin intensif de la peau grâce

aux vertus du calendula

Tube de 250 ml

BORNES D'ACCROCHE

Appâtez et épatez les passants

Vous pouvez vous inscrire dès maintenant et jusqu'au 31 janvier pour la nouvelle saison des bornes d'accroche. Peuvent participer gratuitement toutes les exploitations agricoles situées à des endroits faciles d'accès qui souhaitent présenter leur travail à la population grâce à des panneaux informatifs. Les bornes d'accroche réduisent le fossé entre ville et campagne.

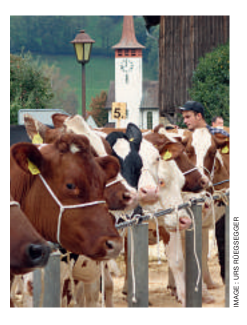
« Autre vision » ou « Moins et mieux » ne sont que des exemples des nombreuses inscriptions pouvant figurer sur ces stèles. On peut trouver ces dernières le long des champs, des prairies, des enclos ou des pâturages aux quatre coins de la Suisse. En 2023, plus de 40 thèmes, comme les abeilles, les porcs, le blé ou les prairies, seront à nouveau abordés. Les chemins didactiques, qui couvrent une grande diversité de sujets, se révèlent particulièrement attrayants. La participation à ces mesures est donc avant tout destinée aux exploitations agricoles situées à proximité des villes, le long de chemins fréquentés ou dans des régions touristiques. Les bornes d'accroche sont gratuites, mais les familles paysannes doivent investir un peu de temps au printemps pour les peindre et participer à leur mise en place.

« Bornes d'accroche » est un projet de la campagne Paysannes & paysans suisse : placé sous l'égide de l'Union suisse des paysans.

Extrait du communiqué de presse de l'Union Suisse des Paysans USP

Infos et inscription sur:

www.bauernportal.ch



CONCOURS CENTRAUX

Résultats en ligne

Les résultats des concours centraux de l'automne 2022 sont disponibles sur le site Internet de swissherdbook et peuvent y être consultés.

Les résultats sont classés par association et syndicat d'élevage. Un rapport sur les concours de centraux suivra dans la prochaine édition du « swissherdbook bulletin ».

swissherdbook

Résultats sur :

www.swissherdbook.ch \rightarrow concours centraux

Tournées DLC

Planification provisoire des visites d'exploitation (tournées DLC) de Linear SA de décembre 2022 à mars 2023.

Décembre

- Aarberg
- Bulle
- Frauenfeld
- Herzogenbuchsee
- Chiètres
- Limpach
- Singine
- Zurich Nord
- Zurich Est
- Zurich Ouest

Janvier

- Argovie Sud
- Argovie Nord
- Châtel-St-Denis
- Delémont
- Payerne
- Porrentruy
- Saignelégier
- Sâles
- Sursee

Février

- Alpage 3e tournée
- Balsthal
- Eggiwil
- Entlebuch
- La Côte
- Laufental
- Moudon
- Oberdiessbach
- Orbe
- Sissach
- Sumiswald
- Willisau

Mars

- Amriswil
- La Brévine
- La Chaux-de-Fonds
- Rheintal
- Schwarzenbourg
- St-Gall
- Val-de-Ruz
- Worb 📮

Linear SA, Posieux www.linearsa.ch

CAMÉRA DE L'ÉLEVEUR

Le charme

de la caméra de l'éleveur!

C'est ainsi que l'on s'amuse à prendre des instantanés comme nous les aimons, au quotidien avec la vache, la génisse et le veau! Chères lectrices et chers lecteurs, merci d'avoir envoyé ces superbes photos!



Amia et Maël Nydegger savent comment s'y prendre et nous l'expliquent : « Les caresses sont importantes pour que les animaux prennent confiance ».

De : Famille Nydegger, Rüschegg

Que se passe-t-il ici? La camerawoman profite de l'attention du troupeau. De : Andrea Klötzli, Schangnau

> La vache FRÄN-Zl apprécie le beau temps d'automne à Burglauenen, Grindelwald. De: Martin et Michael Graf, Burglauenen



La vache profite du soleil sur l'alpage « La Case » dans la région de l'Étivaz. De: Benoît Mottier, L'Etivaz



La petite fille de 3 mois étudie avec intérêt le « swissherdbook bulletin » avec son papa. De: Famille Ammann, Rüti bei Riggisberg



Les bons amis n'ont pas de prix! De: Melissa Chenevard, Corcelles-le-Jorat

> Lara est une aide efficace pour les travaux quotidiens de l'écurie, et ce avec beaucoup de plaisir.

De: Sandra Stalder, Liestal

À la recherche de photos

Chères lectrices et chers lecteurs, envoyeznous vos plus beaux clichés de votre quotidien avec les veaux, les génisses et les vaches. Nous avons hâte de recevoir vos photos! Veuillez les envoyer avec le mot-clé « caméra de l'éleveur » à : info@swissherdbook.ch

LISTES DES VALEURS D'ÉLEVAGE

Taureaux d'IA testés par la descendance

Nom	N° BDTA	Père	PM	Marqueurs gén.	TYPE*	ISET	L KG	мс %	PR %	IPL	ITP	DU	CELL	VE FEC	IFF	IA**
Simmental																
CYRILL	CH 120.1291.5237.3	UNIC	APOLLO	AA	G	1309	601	0.23	0.18	129	122	103	104	90	99	1
MARIO	CH 120.1281.0486.1	SIEGER	AMIGO	AB	GA	1259	390	0.21	0.18	124	105	100	96	105	100	1
BABILON	CH 120.1260.2523.6	JORDAN	ADI	ВВ	G	1253	300	0.23	0.28	129	107	101	96	105	105	1
LUTZ	CH 120.1345.7060.5	FLAVIO	ROMAN	AB	G	1252	125	0.2	0.3	125	108	113	108	103	114	1
Stonehill LAZARUS	CH 120.0325.5436.3	MIKADO	HELI	AB	G	1246	-105	0.34	0.26	120	111	92	98	94	96	1
Swiss Fleckvieh																
WF MADISON	CH 120.1211.7128.0	ODYSSEY-ET	BOSS	AB	G	1371	707	0.18	0.29	134	124	108	110	77	89	2
Trachsel's HARDY	CH 120.0642.9278.3	LADD-ET	LOYD	ВВ РОС	G	1334	204	0.12	0.25	119	120	122	97	116	109	1
GULLIVER	CH 120.1192.1151.6	ODYSSEY-ET	STADEL-ET	AA	G	1301	1690	-0.27	-0.14	129	130	98	104	83	84	1
Stäublere's LAIKO	CH 120.1213.4944.3	HARDY	BLITZ-ET	AB POC	G	1283	556	0.26	0.2	128	115	102	102	100	97	1
TAMINO	CH 120.1323.1437.9	BIVIO	VOLTAIRE	AA	G	1281	319	0.35	0.07	118	125	103	103	99	100	1
OSCAR	CH 120.1248.5847.8	INCREDIBL-ET	INCAS	AB POC	G	1255	1013	-0.02	0.11	130	108	92	110	99	100	1
Amacher's LUMINO	CH 120.1080.1030.4	ADI	VOLTAIRE	AB	G	1249	274	0.04	-0.01	107	94	106	123	115	122	1
HAUSER's ASLAN	CH 120.1233.9625.4	KILIAN SF	MORRIS-ET	ВВ	G	1242	694	-0.2	0.01	114	129	112	114	101	108	1
DONALD	CH 120.0969.1436.3	COCOROSSA	SOKRATES	AB	G	1238	-65	0.03	0.03	101	126	112	120	103	113	1
FRISCO	CH 120.0949.7792.6	PUK	STADEL-ET	AB	G	1236	-310	0.58	0.3	117	109	118	120	107	115	1
															_	
Red Holstein																
SPARK	NL 883219744.9	SALVATORE-ET	DEBUTANT	RED BB	GI	1472	2387	-0.5	-0.09	135	119	119	128	111	120	2
Hoogerhost Dg Oh RUBELS	NL 679520401.3	ARGO-ET	RUBICON-ET	RED	GI	1457	1718	0.28	0.14	145	125	127	122	97	107	11
Mr Stone-Front REEVE	US 3136877210.0	SALVATORE-ET	SILVER-ET	RED AE	G	1449	1074	0.29	0.17	134	118	121	119	122	126	1
Swissbec ANDROID	CH 120.1300.6523.5	PAT	BREKEM-ET	RED AB	G	1438	1205	0.17	0.19	135	112	117	102	122	121	2
NH SOLITO	DE 770599024.8	SALVATORE-ET	ATWORK-ET	RED BE	GI	1413	939	0.08	-0.04	118	126	133	124	118	128	2
K&L Lz CONAN	NL 664428633.7	LAZAR	BALISTO-ET	RED POS	G	1408	1232	0.21	0.28	141	103	129	115	112	118	9
Swissbec POWER	CH 120.1197.7330.4	DURANGO-ET	MOGUL-ET	RED AA	G	1401	1505	-0.32	0.01	126	128	118	107	111	114	1
BRETAGNE	DE 538599944.5	BREKEM-ET	DAKKER-ET	RED AB	G	1400	735	0.2	0.17	126	121	117	112	121	120	1
ANDY-RED-ET	NL 671889948.7	ANRELI-ET	ROCKY	RED AB	GI	1397	1164	0.47	0.2	139	98	118	109	104	112	5
J-Mor Pat ASTROLOGER	US 3135257705.6	PAT	CASHCOIN-ET	RED AA	GI	1383	1487	-0.17	0	127	118	113	112	119	120	1
Facteur rouge																
Trent-Way-Js RONALD	US 3142352034.9	SALVATORE-ET	SILVER-ET	RDC BB	GI	1486	1427	-0.04	0.04	130	124	132	125	118	126	1
Schreur SHIMMER	NL 715952043.5	SALVATORE-ET	RUBICON-ET	RDC	GI	1475	2378	-0.25	-0.11	138	126	130	116	108	114	11
VH Hedelund DECO	DK 259471.2	DENT	COMMANDER-ET	RDC	1	1445	1321	0	0.16	134	108	108	117	124	125	1
Wilder MARK	DE 539843407.0	APPRENTICE-ET	SUPERSHOT	RDC BE	GI	1424	1901	-0.03	-0.06	134	122	128	109	116	118	1
Seagull-Bay Slvr KIMBALL	US 3124720424.1	SILVER-ET	NUMERO UNO-ET	RDC AB	G	1416	943	0.23	0.12	128	117	117	113	116	121	9
Holstein																
Vogue LETSGO	CA 12687225.2	APPLICABLE-ET	POWERBALL-ET	ВВ	G	1559	1198	0.04	0.19	133	136	118	129	126	132	1
Pine-Tree CW LEGACY	US 3142332722.1	FRAZZLED-ET	YODER-ET	AB	GI	1525	1180	0.31	0.14	134	105	138	128	125	139	2
S-S-I BRAWN	US 3147853766.8	ROLAN-ET	BANDARES-ET	BE	GI	1525	721	0.51	0.17	129	110	134	113	130	137	2
SSI-Pr RENEGADE	US 3142352961.8	JALTAOAK	MILLINGTON-ET	AB	GI	1521	1723	0.27	0.2	148	122	116	105	116	115	1
Plain-Knoll SI MAGNITUDE	US 3147223494.5	CASPER-ET	LYLAS-ET	BE	GI	1521	1055	0.22	0.09	128	115	141	125	135	143	1
Cookiecutter Lgnd HUSKY	US 3130915944.1	LEGENDARY-ET	DRACO-ET	AB	GI	1504	2588	-0.29	-0.16	139	119	135	121	117	125	2
Peak ALTAHOTHAND	US 3140986351.4	HOTLINE-ET	MONTROSS-ET	AA	GI	1503	2444	-0.11	0.06	150	128	112	129	93	104	7
Stantons ADORABLE	CA 12189047.3	SUPERSHOT	MCCUTCHEN-ET	BE	G	1502	1557	0.08	0.1	137	130	119	114	112	119	1
Seagull-Bay-MJ APPLEJAX	US 3124720459.3	SUPERSHOT	NUMERO UNO-ET	BE	GI	1501	1590	0.02	0.13	138	110	127	117	124	128	11
Tiger-Lily Sshot OXFORD	US 3132826286.3	SUPERSHOT	MOGUL-ET	ВВ	GI	1499	1721	-0.06	0.08	137	112	139	121	112	125	1

LISTES DES VALEURS D'ÉLEVAGE

Taureaux d'IA génomiques

Nom	N° BDTA	Père	PM	Marqueurs gén.	TYPE*	ISET	L KG	мс %	PR %	IPL	ITP	DU	CELL	VE FEC	IFF	IA**
Swiss Fleckvieh																
WF MELBOURNE	CH 120.1654.1284.4	LORBAS	HARDY	AB	GA	1416	477	0.23	0.27	128	121	112	105	105	106	2
GrüGru LORBAS	CH 120.1467.7287.5	LUCKY	RENATO-ET	AB POC	GA	1367	648	0.3	0.14	128	120	117	105	102	103	1
BROOKLYN	CH 120.1491.9611.1	TAMINO	HARDY	AB	GA	1329	235	0.31	0.16	119	123	113	98	109	106	1
SEMINO	CH 120.1401.8033.1	ROXEL	ALFREDO	AA	GA	1305	360	0.38	0.08	120	118	108	107	96	102	1
Ringgeler's NICCOLO	CH 120.1359.9439.4	GULLIVER	EDISON	AB	GA	1304	1279	-0.17	-0.05	125	128	102	101	85	86	1
Red Holstein																
3Star HWH GLOBED	NL 883084818.3	GLOBAL-ET	HOTSPOT-ET	RED AB POC	GA	1666	2451	-0.37	-0.13	137	118	147	129	135	147	2
3Star Oh RANGER	NL 688600952.7	RUBELS-ET	SALVATORE-ET	RED BB	GA	1634	1649	0.49	0.19	149	125	153	130	118	131	1
Koepon GOSWIN	NL 927223276.9	AUGUSTUS-ET	MARK-ET	RED BE POC	GA	1597	1744	0.02	0.04	137	134	149	128	118	130	1
Dykster 3star EWING SG	CH 120.1578.9472.6	RONALD-ET	PACE	RED AB	GA	1596	2092	0.18	0.13	151	121	135	114	117	121	1
Bosside REBEL	US 3213193538.8	RUBELS-ET	802-ET	RED	GA	1562	1824	0.21	0.17	147	128	133	120	113	120	1
Drouner K&L AUGUSTUS	NL 840442679.3	SOLITAIR P	SILKY-ET	RED BB POC	GA	1558	1636	0.06	0.13	140	124	144	127	115	127	2, 1
Sudena SAFARI	NL 667959244.1	SPARK-ET	RUBICON-ET	RED BE	GA	1548	1764	-0.01	0.05	137	117	131	127	124	133	2
Dykster 3 Star ASTRA	NL 610761104.1	ALTATOP-ET	PACE	RED AA	GA	1526	1457	-0.02	0.06	132	125	137	115	126	131	1
Poppe FLIGHT	NL 597120035.1	RUBELS-ET	BORN-ET	RED AB	GA	1523	1208	0.37	0.18	138	118	146	136	110	128	2
Koepon OH ROBIN	NL 571815324.7	RUBELS-ET	SALVATORE-ET	RED BB	GA	1522	1742	0.25	0.11	144	125	135	127	110	121	2
Facteur rouge																
TGD-Swiss-Repro AKUS	CH 120.1617.2350.0	SHOWY-ET	SKYWALKER-ET	RDC BE	GA	1584	1821	-0.14	0.03	136	122	124	126	126	132	1
HAILSTONE-ET	DE 1082659673.2	HULK-ET	ASPEN-ET	RDC AB POS	GA	1560	1184	0.62	0.46	154	124	122	116	104	111	1
Schrago MALICK	CH 120.1595.2048.7	SHOWY-ET	CASPER-ET	RDC BB	GA	1524	1606	0.15	0.1	139	120	127	119	125	128	1
Penn Renegade COBRA	US 3206702800.0	RENEGADE-ET	THE ANSWER-ET	RDC AB POC	GA	1516	1499	0.56	0.16	145	125	112	117	111	115	2
Poppe K&L SANCHEZ	NL 886519096.7	SOLITAIR P	GYMNAST-ET	RDC AB POC	GA	1511	1838	-0.04	0.1	141	123	132	124	109	119	2
Holstein																
Penn-England GORDON	US 3206702899.4	TAOS-ET	14104-ET	ВВ	GA	1694	2096	0.11	0.24	155	133	136	114	126	128	2
Eichhof COGNAC	CH 120.1619.4310.6	TAOS-ET	MOEMONEY-ET	ВВ	GA	1682	801	0.67	0.33	141	127	139	131	139	147	1
Peak LEEDER	US 3218932169.0	REAL MONEY	RIVETING-ET	AB	GA	1660	1621	0.32	0.24	148	126	127	116	136	134	1
All.Nure WENDAT	IT 33990585217.3	EINSTEIN-ET	PADAWAN-ET	ВВ	GA	1654	2226	0.06	0.21	155	116	135	120	120	129	1
DGF CASIMIR	NL 737303054.3	MOJO-ETM	HELIX-ET	ВВ	GA	1643	1099	0.34	0.3	141	117	142	135	135	147	2
Westcoast BLAKELY	CA 14003904.4	GAMEDAY-ET	POPSTAR-ET	AB	GA	1636	1660	0.55	0.14	147	141	143	128	118	126	1
Leaninghouse TAOS	US 3151003682.1	RENEGADE-ET	JEDI-ET	ВВ	GA	1630	1806	0.1	0.11	143	122	132	120	134	139	1
3Star OH MARCELLO	NL 688601001.1	NACASH-ET	GRANITE-ET	ВВ	GA	1627	922	0.61	0.41	146	122	136	115	127	132	2
Rmd-Dotterer Ssi GAMEDAY	US 3205704153.8	BIG AL-ET	BLOWTORCH	AA	GA	1622	1961	0.53	0.11	152	120	139	124	115	127	1
Schlossgut SHOWLIGHT	CH 120.1566.0344.2	SHOWKING-ET	CASPER-ET	AB	GA	1608	971	0.5	0.4	145	140	121	115	121	123	1
Progenesis INSPIRE	CA 13807646.4	ALTAZAZZLE-ET	POSITIVE-ET	AB	GA	1602	1736	0.46	0.17	149	127	132	118	118	123	1
Wyss DIAGO	CH 120.1607.1275.8	MAGNITUDE-ET	BIGGIE-ET	BE	GA	1591	1011	0.49	0.25	139	123	136	116	137	137	1
Gplus Meier's GP-MYSTERY	CH 120.1509.4902.7	ETYMOLOGY-ET	CASPER-ET	AB	GA	1584	1714	-0.18	0.11	137	129	130	125	127	133	7
Koepon ZANY	NL 577622009.7	ALTAZAZZLE-ET	ALTAMILESTONE-ET	AB	GA	1582	1326	0.68	0.3	150	132	130	125	105	117	2
Kings-Ransom DRIVO SG	CH 120.1561.3847.0	SOUNDCLOUD-ET	HUMBLENKIND	AB	GA	1572	1453	0.26	0.05	135	123	141	126	132	138	1

Les listes complètes des valeurs d'élevage sont publiées sous www.swissherdbook.ch/génétique/valeurs d'élevage

Légende :

Legende:
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: TGS AG, 4: FSBB, 5: ABC Genetics, 6: Sexygen, 7: Alta-LGC, 9: ABS-Global, 10: Privé



CH 120.1281.0486.1 | MARIO | 60 100% | E: Christian von Känel, Scharnachtal | VE: GA 60 12.22



Ascendance: SIEGER x AMIGO x EMDEN

Filles: 24 | S: 78% | L: +390kg | G: +31kg, +0.21% | P: +27kg, +0.18% | κ -cas.: AB | β -cas.: A1/A2



2	ISET	Critères fonctionnel				
r: Ryter nanspeter + Peter, Nandergrund	1′259	Filles éliminées				
Ď	IPL	Cellules somatiques				
2	124	Rés. aux mammites				
<u> </u>		Durée d'utilisation				
_D	ITP	Fertilité				
±	105	Persistance				
ນ II		Vêlage direct				
} -	IFF	Vêlage filles				
B	100	Vitesse de traite				
1)	IVF	Tempérament				
ž		Augment. production				
	115	Fourrage économisé				
_						



Morphologie Nombre de fille	es: 16
Format & Capacité	108
Membres	104
Système mammaire	100
Trayons	98

Stature	84	petite		grande
Largeur de poitrine	102	étroite		large
Profondeur	103	peu		beaucoup
Musculature	95	peu		beaucoup
Elégance	113	peu		beaucoup
Position des ischions	99	haut		bas
Largeur aux ischions	97	étroite	THE RESERVE	large
Qualité d'ossature	107	grossière		fine
Angle du jarret	107	droit		coudé
Aplombs arrière	99	vers. l'int.		parallèles
Mobilité	104	mauvaise		idéale
Angle du pied	101	fermé		ouvert
Talon	105	peu		beaucoup
Attache avant	97	faible	m	forte
Longueur de l'avant-pis	116	court		long
Attache arrière hauteur	110	basse		haute
Attache arrière largeur	102	étroite		large
Profondeur du pis	88	bas		haut
Ligament	95	absent		fort
Texture	100	charnue		souple
Longueur trayons avant	100	courts		longs
Implantation trayons avant	108	extérieur		intérieur
Implantation trayons arrière	98	extérieur		intérieur

......

AIROLO-ET

№ 59.– R

₽ 69.− R

CH 120.1394.0243.7 | AIROLO-ET | H3C | RH 100% | aAa: 234 156 | E: Gerhard Reto, Tagelswangen | VE: G RH 12.22

Ascendance: ATOMAR-ET x BIGSTAR-ET x NUMERO UNO-E

Filles: 130 | S: 89% | L: +498kg | G: +48kg, +0.32% | P: +51kg, +0.40% | κ-cas.: BB | β-cas.: A1/A2



	ISET
	1′379
LS	IPL
Travers	132
ız, Ti	ITP
Heinz, 1	118
Baur	IFF
P: B	112

Filles élimine	ées: 2 %
NRR taureau	97
Cellules somatiques	117
Rés. aux mammites	110
Durée d'utilisation	116
Fertilité	108
Persistance	101
Vêlage direct	104
Vêlage filles	111
Vitesse de traite	108
Tempérament	110
BCS	79
Fourrage économisé	100

Critères fonctionnels



Morphologie						
Nombre de fille	es: 42					
Format & Capacité	107					
Croupe	108					
Membres	114					

Système mammaire 116

Stature	105	petite		grande
Hauteur avant-main	99	basse		haute
Largeur de poitrine	97	étroite		large
Profondeur	92	peu		beaucoup
Reins	97	faibles		forts
Angularité	129	peu		beaucoup
Position des ischions	110	haut		bas
Largeur aux ischions	119	étroite		large
Qualité d'osssature	111	grossière		fine
Angle du jarret	113	droit		coudé
Aplombs arrière	107	vers. l'int.		parallèles
Mobilité	120	mauvaise		idéale
Angle du pied	86	fermé		ouvert
Talon	90	peu		beaucoup
Attache avant	102	faible		forte
Attache arrière hauteur	116	basse		haute
Attache arrière largeur	107	étroite		large
Profondeur du pis	112	bas		haut
Ligament	125	absent		fort
Texture	112	charnue		souple
Longueur trayons avant	119	courts		longs
Implantation trayons avant	112	extérieur		intérieur
Implantation trayons arrière	118	extérieur		intérieur



FAITES ÉVOLUER VOS PERFORMANCES D'ALI-MENTATION À UN TOUT AUTRE NIVEAU AVEC GEA









					
Formulaire de mutat Il s'agit de : □ remise de l'exploitation au sein d □ remise de l'exploitation à une pe □ constitution d'une □ CE □ CPI L'adresse doit être indiquée avec le prénom N° SE / expl. jusqu'à présent Nouv. SE / AE	de la famille rsonne en dehors de la famille E □ CG □ Communauté d'éle	□ affiliation à un nouveau SE / une nouvelle AE □ sortie de swissherdbook vage □ autres			
Nom:		Prénom :			
Adresse:		NPA / Lieu :			
Natel 1 :		Tél. ou Natel 2 :			
Courriel 1 :		Courriel 2 :			
N° BDTA :		Date de naissance :			
(Indiquer la nouvelle adresse s.v.p.)					
En tant que nouveau/elle chef/fe 1. le règlement sur la tenue du herc					
		épreuves de productivité bovine en Suisse.			
En cas de sortie : Je souhaite maintenir l'abonnement au « bulletin swissherdbook » : Oui (abonnement CHF 25.00 / an)					
Remarques :					
1					
Signature :					
Lieu:	Date :	Signature :			
¦ □ Rèalements sur : www.swissherdbook.ch →	realements				

ISSUS DU PROGRAMME D'ELEVAGE SUISSE

Jeunes taureaux actuels

BACON-ET

swissgenetics ~~

· restage

disponible dès le: 24.12.2022

4.- | 9.-*

CH 120.1633.8681.9 | TGD-Holstein BACON-ET | aAa: 243 615 | E: Gerber Thomas, Dagmersellen | VE: GA HO 12.22





Plain-Knoll SI MAGNITUDE
TGD-Holstein Redrock BASTA
L1 84 82 83 85 / G+-84 Ø 1L 10'426 3.99 3.37

| REDROCK-View Klutch | TGD-Holstein Olympian BRONNIA | L2 | 85 86 83 90 / VG-86 | Ø 3L | 11'962 | 3.90 | 3.34 | |
| O | K-cas.: BB | β-cas.: A1/A2 | Graisse | Protéine | +53 kg | +0.13 % | +0.21 %

Critères fonctionnels		
atiques 124		
sation 141		
134		
aite 98		
aite		

Nombre de filles: 0	K-cas.: BB	β-cas.: A1/A2
Lait	Graisse	Protéine
+1′019 kg	+53 kg +0.13 %	+53 kg +0.21 %
IPL	ITP	IFF
132	115	143

Claynook CASPER Plain-Knoll LYLAS 1359

Morphologie Nombre de	filles: 0
Format & Capacité	116
Croupe	97
Membres	105
Système mammaire	124

CAPAUL-ET

COGNAC-ET

swissgenetics 🔧

ISET **1'562**

Production Sécurité

*Testage

disponible dès le: 24.12.2022

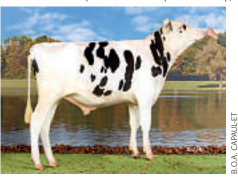
39.- | 14.-*

123

118

CH 120.1623.0487.6 | B.O.A. CAPAUL-ET | E: B.O.A. Group, Burgdorf | VE: GA HO 12.22





Leaninghouse TAOS		
Claynook Luster CALE SG		
L1 82 85 84 86 / G+-84 Ø 1L 8'494 3.92 3.04		

SSI-Pr RENEGADE Leaninghouse JEDI 22480 Cherry-Lily Zip LUSTER Claynook CLARISSA Altaspring L3 / EX-91 Ø 3L | 13'625 | 4.46 | 3.11

Vitesse de traite	119
Morphologie Nombre de	e filles:
Format & Capacité	113
Croupe	107
Membres	105
Système mammaire	129

Critères fonctionnels

Cellules somatiques

Durée d'utilisation

Fertilité

Production	Nombre de filles: 0	K-cas.: AB	β-cas.: A1/A2
Sécurité	Lait	Graisse	Protéine
69 %	+2′211 kg	+110 kg +0.22 %	+83 kg +0.11 %

 ISET
 IPL
 ITP
 IFF

 1'553
 152
 133
 113

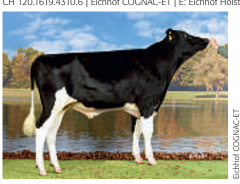
lisponible dès le: 24.12.2022

*Testage

39.- | 14.-

CH 120.1619.4310.6 | Eichhof COGNAC-ET | E: Eichhof Holsteins, Grasswil | VE: GA HO 12.22





Leaninghouse TAOS	
Claynook Moemoney COOL SG	

L1 80 83 83 84 / G+-83 Ø 1L | 9'094 | 5.08 | 3.88

swissgenetics 🥕

SSI-Pr RENEGADE Leaninghouse JEDI 22480 Bacon-Hill MOEMONEY 3320 Claynook CLARISSA Altaspring L3 / EX-91 Ø 3L | 13'625 | 4.46 | 3.11

Production Sécurité	Nombre de filles: 0	K-cas.: BB Graisse	β-cas.: A2/A2 Protéine
69 %	+801 kg	+91 kg +0.67 %	+56 kg +0.33 %
ISET	IPL	ITP	IFF
1'682	141	127	147

Cellules somatiques	131
Durée d'utilisation	139
Fertilité	139
Vitesse de traite	105

Morphologie Nombre de	filles: 0
Format & Capacité	108
Croupe	96
Membres	117
Système mammaire	128

CH 120.1574.3966.8 | Terra Plana CONNOR-ET PP | aAa: 234 165 | E: Brügger Simon, Willadingen | VE: GA HO 12.22





Wilder Hotspot HULK		
Claynook Luster CYNAR SG		
L1 83 84 84 85 / G+-84 Ø 1L 9'668 4.65 3.25		

Wilder HOTSPOT Wil HERRIET
Cherry-Lily Zip LUSTER Claynook CLARISSA Altaspring L3 / EX-91 Ø 3L 13'625 4.46 3.11

Production Nombre de filles: 0		Ø 3E 13 023 4.40 3.11	
		K-cas.: AB	β-cas.: A1/A2
Sécurité	Lait	Graisse	Protéine
69 %	+576 kg	+74 kg +0.58 %	+46 kg +0.31 %
ISET	IPL	ITP	IFF
1′510	134	131	125

Critères fonctionnels		
Cellules somatiques	130	
Durée d'utilisation	136	

Fertilité	113
Vitesse de traite	109
Morphologie Nombre de	filles: 0
Format & Capacité	115
Croupe	104
Membres	117
Système mammaire	131

HERO SG-ET P

swissgenetics 🚓

*Testage

39.- | 14.-*

CH 120.1659.7902.6 | Vogue HERO SG-ET P | E: Importembryo | VE: GA HO 12.22





Vogue A2P2	
Vogue Mirand HANALEI	
L2 / EX-91 189 d 7'785 4.20 3.20	

189 d 7'785 4.20 3.20		Ø 1L 10'303 4.76 3.78	
Production Sécurité	Nombre de filles: 0	K-cas.: BB Graisse	β-cas.: A2/A2 Protéine
69 %	+1′846 kg	+80 kg +0.06 %	+50 kg -0.12 %
ISET	IPL	ITP	IFF
1/390	132	138	105

Cherry-Lily Zip LUSTER Silverridge Duke ELSA Coomboona MIRAND Peak Hawaii Htln 80660

Holyland SIMPLICITY ALDIABLO

Gigand Dagon LACOSTE 10.19 43/44 93

Castel BAD



Cellules somatiques	114
Durée d'utilisation	117
Fertilité	103
Vitesse de traite	118
Morphologie Nombre de	filles: 0
Format & Capacité	125
Croupe	103
Membres	120
Système mammaire	132

CAUCASE

swissgenetics 🥕

CH 120.1620.3230.4 | Gigand CAUCASE | RH 100% | E: Gigandet David & Lucien, Le Prédame | VE: GA RH 12.22

Pi





SIR H6 DE 005.4051.1152.9
Gigand Bad LACUNE
09.21 L1 82 80 86 85 / G+-84 Ø 1L 8'415 4.40 3.45

0 IL 8'415 4.40 3	5.45	Ø 2L 9'647 4.39	3.37
roduction Sécurité	Nombre de filles: 0	K-cas.: BB Graisse	β-cas.: A2/A2 Protéine
69 %	+877 kg	+62 kg +0.30 %	+48 kg +0.22 %
ISET	IPL	ITP	IFF
1′394	132	144	103

Critères fonctionnels

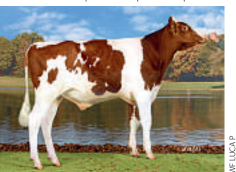
Cellules somatiques	106
Durée d'utilisation	105
Fertilité	109
Vitesse de traite	116
Morphologie Nombre	de filles: C
Format & Capacité	116
Croupe	105
Membres	126
Système mammaire	134

swissgenetics 🚓

*Testage

37.- | 12.-*

CH 120.1620.2065.3 | WF LUCA P | RH 100% | E: Ramseier Thomas, Süderen | VE: GA RH 12.22



ABBA-ET CH 120.1499.8806.8
WF Jackpot LAMBADA
11.21 L1 83 80 84 83 / G+-83 Ø 1L 7'717 4.90 3.36

ACQUA-ET
Swissbec JACKPOT
LISON
02.21 L3 83 80 90 90 / VG-87
Ø 4L 10'069 4.59 3.47

Production Sécurité	Nombre de filles: 0 Lait	K-cas.: AB Graisse	β-cas.: A2/A2 Protéine
70 %	+763 kg	+25 kg -0.07 %	+38 kg +0.14 %
ISET	IPL	ITP	IFF
1′428	121	130	122



Critères fonctionnels		
Cellules somatiques	120	
Durée d'utilisation	134	
Fertilité	114	
Vitesse de traite	105	
Morphologie Nombre	de filles: 0	
Format & Capacité	105	
Croupe	96	
Membres	122	
Système mammaire	138	

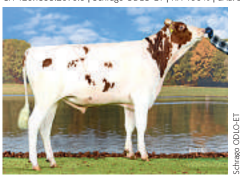
Fertilité

disponible dès le: 24.12.2022



126





Pine-Tree SHOWY US 031.5068.7285.3	
Schrago Aladdin ORPHEE	

Progenesis HAWAI Parkhurst Modesty SAMARIE R DG ALADDIN Schrago Agent OKINAWA 11.20 L3 90 88 92 90 / EX-90 Ø 3L | 9'942 | 3.99 | 3.35

Production	Nombre de filles: 0	K-cas.: AE	β -cas.: A1/A2
Sécurité	Lait	Graisse	Protéine
69 %	+1′585 kg	+43 kg -0.23 %	+53 kg +0.01 %
ISET	IPL	ITP	IFF
1′521	129	122	135

Critères fonctionnels		
Cellules somatiques	128	
Durée d'utilisation	128	

Vitesse de traite		107
Morphologie	Nombre de	filles: 0
Format & Capacité		109
Croupe		100
Membres		117
Svstème mamma	ire	127

RED ROCK-ET PP

swissgenetics 🔧

39.- | 14.-* X: 69.- | 44.-*

disponible dès le: 24.12.202

CH 120.1584.0833.5 | Hokovit RED ROCK-ET PP | RH 100% | aAa: 243 615 | E: Hokovit Genetics, Bützberg | VE: GA RH 12.22





Vogue NIPIT CA 000.4000.1169.8	
OFH Solitair HOKOVITRED	

Nombre de filles: 0

Lait

+477 kg

IPL

137

Caudumer SOLITAIR RED
OFH VICKY
03.20 / VG-85
Ø 1L | 9'662 | 3.69 | 3.66

K-cas.: BB β-cas.: A
Graisse Protéine
+72 kg +52 kg
+0.60 % +0.42 %

Wilder HOTSPOT Vogue Splendid SAMARA

ITP

128

		١
ВВ	β-cas.: A2/A2	
	Protéine	
б	+52 kg +0.42 %	
	IFF	1
	115	5

Critères fonctionnels

Cellules somatiques	113
Durée d'utilisation	114
Fertilité	112
/itesse de traite	123

Morphologie Nombre	de filles: 0
Format & Capacité	115
Croupe	110
Membres	118
Système mammaire	127

CORBAS P

swissgenetics 🤧

Production

Sécurité

69 %

ISET

1'468

*Testage

37.- | 12.-*

disponible

CH 120.1604.9498.2 | CORBAS P | SF 100% | E: Janzi-Dänzer Daniel, Zweisimmen | VE: GA SF 12.22



GrüGru LORBAS CH 120.1467.7287.5
CH 120.1467.7287.5
CELERINA
11.19 L7 86 92 90 93 / VG-89
Ø 8L 7'703 3.87 3.06

Zimmerview LUCKY GrüGru Renato WALINKA Plattery INCAS CORINA 11.08 L1 81 81 84 83 / G+-82 Ø 2L | 6'648 | 3.62 | 3.17

Production	Nombre de fille	s: 0 K-	cas.: BB	β-cas.: A1/A2
Sécurité	Lait	Gra	isse	Protéine
50 %	+623 kg	+3 +0.	7 kg 14 %	+25 kg +0.04 %
ISET	IPL	ITP	IFF	IVF
1′277	120	119	99	98

Critères fonctionnels

Cellules somatiques	101
Durée d'utilisation	118
Fertilité	94
Vitesse de traite	96

Morphologie Nombre de filles	
Format & Capacité	97
Membres	123
Système mammaire	127
Trayons	108

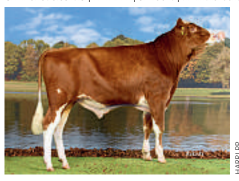
HARRI PP

swissgenetics 🔧

restage

43.- | 18.-* 74.- | 49.-*

CH 120.1578.8917.3 | HARRI PP | SF 100% | E: Rindlisbacher Jürg, Obergoldbach | VE: GA SF 12.22



Trachsel's HARDY
CH 120.0642.9278.3
SHAKIRA
10.22 L3 87 84 92 89 / VG-88 Ø 2L 6'811 4.38 3.79

Tiger-Lily Dtry LADD Trachsel's Loyd RENATE Redhill Beer VAN GOGH LEA 08.17 L5 85 89 88 87 / VG-87 Ø 7L | 9'720 | 3.90 | 3.35

Production Sécurité	Nombre de fi Lait		-cas.: BB aisse	β-cas.: A2/A2 Protéine
56 %	+265 k	g +2 +0	22 kg .14 %	+26 kg +0.20 %
ISET	IPL	ITP	IFF	IVF
1′283	119	130	100	98

criteres ionictionneis	
Cellules somatiques	101
Durée d'utilisation	116
Fertilité	103
Vitesse de traite	117

Morphologie Nombre de filles:	
Format & Capacité	110
Membres	112
Système mammaire	138
Trayons	111

CH 120.1493.8050.3 | Sommer-Wy LARIO | SF 100% | E: Sommer Ruedi, Wynigen | VE: GA SF 12.22





KILIAN SF
CH 120.1068.5665.2
Sommer-Wy Odyssey DESIREE
12.20 L5 90 96 89 89 / EX-91 2E

Nombre de filles: 0

Lait

+94 kg

IPL

RENATO-ET HAWAY	
Plattery ODYSSEY Sommer-Wy Renato 06.17 L5 89 96 88 92 Ø 8L 9'690 4.70 3	2 / EX-90
K-cas.: AB	β-cas.: A1/A2

IFF

98

Plattery ODYSSEY Wyssmuller Boss MEG

Mountainfarm Karo NANCY 04.11 L1 80 85 85 83 / G+-83

Graisse

+30 kg +0.34 %

ITP

Cellules somatiques	104
Durée d'utilisation	110
Fertilité	97
Vitesse de traite	106
Morphologie Nombre de	filles: 0
Format & Capacité	114
Membres	110
Système mammaire	140
Trayons	109

Critères fonctionnels

swissgenetics 🤧

Production

Sécurité

57 %

Testage

37.- | 12.-*

disponible dès le: 24.12.2022

Protéine

+8 kg +0.05 %

IVF

92

CH 120.1601.8320.6 | Mountainfarm NILSON | SF 100% | E: Haldimann Beat, Signau | VE: GA SF 12.22





WF MADISON CH 120.1211.7128.0
Mountainfarm Saiko NICOLE
04.22 L5 92 91 91 88 / EX-91 2E Ø 4L 8'107 4.01 3.49

3 4L 8'107 4.01	3.49	Ø 11L [7'750 3.77	3.59
roduction Sécurité	Nombre de filles		K-cas.: AB	β-cas.: A1/A2 Protéine
56 %	+516 kg		28 kg 1.08 %	+31 kg +0.17 %
ISET	IPL	ITP	IFF	IVF
1′212	122	115	91	105

SAIKO

Critères fonctionnels

Cellules somatiques	107	
Durée d'utilisation	103	
Fertilité	84	
Vitesse de traite	103	
Morphologie Nombre de	e filles: 0	
Format & Capacité	104	
Membres	109	
Système mammaire	118	
Travons	106	

TRFVOR

swissgenetics 🦘

*Testage

7.- | 12.-

disponible dès le: 24.12.2022

CH 120.1575.6574.9 | Schwizer's TREVOR | SF 100% | E: Schweizer Markus, Utzigen | VE: GA SF 12.22





FLIMS CH 120.1014.5301.6
Schwizer's Vinos TREVANA
10.22 L3 89 82 89 86 / VG-87 Ø 2L 7'821 4.36 3.53

Production Sécurité

> 55 % ISET 1'168

501.0							
nos TREVANA 2 89 86 / VG-87 4.36 3.53			Bödi's Voltaire VINOS Schwizer's Pierolet TRESA 12.14 L1 84 84 84 81 / G+-84 Ø 5L 10'806 3.56 3.09				
	Nombre de fil	les: 0		-cas.: AA		β-cas.: A2/ Protéine	۱2
	+246 k	g		11 kg 00 %		+11 kg +0.03 %	
	IPL	IT	P	IFF		IVF	
	108	10	9	107		106	

FLORINO

Noutaz ROXEL

Amacher's Kata LONS FLAMME

Critères fonctionnels

Durée d'utilisation	107
Fertilité	107
Vitesse de traite	103
Morphologie Non	nbre de filles: C
Format & Capacité	108
Membres	102
Système mammaire	110
Trayons	104

VANDIJK

swissgenetics 🦘

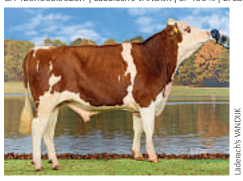
*Testage

39.- | 14.-*

CH 120.1563.9028.1 | Läderach's VANDIJK | SF 100% | E: Läderach Fritz, Worb | VE: GA SF 12.22







SWAT
CH 120.1448.1288.7
Läderach's Roxel VOLGA
11.22 L3 92 91 91 90 / EX-91
Ø 11 5'528 4 70 3 82

Nombre de f

Lait

+426

IPL

116

Production

Sécurité

48 %

ISET

1'284

	Ø 9L 11'056 4.07 3.27				
filles: 0	0 κ-cas.: AB		β-cas.: A1/A		
Graisse		isse	Protéine		
kg	+32 kg +0.17 %			+18 kg +0.04 %	
	ITP	IFF		IVF	
	130	104		99	

Les Richard Odyssey SWANDA

Läderach's Renato VITARA 12.17 L6 89 89 89 89 / VG-89

Cellules somatiques	111
Durée d'utilisation	115
Fertilité	97
Vitesse de traite	101
Morphologie Nombre d	e filles: (
Format & Capacité	112
Membres	115
Système mammaire	133
Travons	113

ELVIS

swissgenetics ~~

*Testage

CH 120.1601.0498.0 | ELVIS | 60 100% | E: Perreten Stephan & Jonathan, Lauenen b. Gstaad | VE: GA 60 12.22





CYRILL CH 120.1291.5237.3					
ELINA					
02 22 14 01 05 04 07 / FV	0.7	21			

Production Sécurité 61 % ISET 1'200

UNIC CORONA AMARONE **ELIANA**02.22 L8 91 95 95 90 / EX-93 5E
Ø 7L | 9'007 | 4.11 | 3.30 Ø 3L | 6'038 | 4.31 |

IPL	ITP	IFF	IVF
+457 kg	+20 +0.1	6 kg 10 %	+20 kg +0.06 %
Lait	Grai	isse	Protéine
Nombre de filles: 0	K-0	cas.: AB	β-cas.: A1/A2
2	D /L 3 (007 4.11 3	.50

Critères fonctionnels

Cellules somatiques	95
Durée d'utilisation	106
Fertilité	97
Vitesse de traite	102

Morphologie Nombre de	filles: 0
Format & Capacité	112
Membres	110
Système mammaire	116
Trayons	106

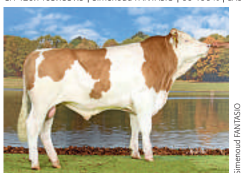
FANTASIO

swissgenetics 🚓

disponible dès les

39.- | 14.-*

CH 120.1463.1537.9 | Simenoud FANTASIO | 60 100% | aAa: 564 123 | E: Menoud Antoine, Sâles | VE: GA 60 12.22



ALADIN CH 120.1445.0681.6
Simenoud Adi FANTAISIE
11.22 L6 93 94 88 98 / EX-92 4E Ø 5L 8'355 4.15 3.49

FABBIO ALMA ADI **Simenoud Roman CELERINA** 05.21 L7 95 90 93 90 / EX-92 5E Ø 8L | 8'889 | 3.81 | 3.39

Nombre de filles: 0		cas.: AB isse	β-cas.: A2/A2 Protéine
+452 kg	+1 +0.	9 kg 01 %	+19 kg +0.06 %
IPL	ITP	IFF	IVF
114	111	111	93

Critères fonctionnels

Cellules somatiques	110
Durée d'utilisation	110
Fertilité	101
Vitesse de traite	98

Morphologie Nombre de	e filles: 0
Format & Capacité	107
Membres	104
Système mammaire	110
Trayons	106



Production

Sécurité **56** % ISET 1′175



CH 120.1614.8699.3 | Amur LAURIN | SI 60 de race | E: Aebersold Hansueli, Beatenberg | VE: GA SI 12.22



Adi AMUR
CH 120.1445.0680.9
Roman LERCHE
CH 120.1345.7051.3
10.22 5-5-5-5/98 L4 EX91 2E
Ø 3L 7'051 3.92 3.44

Hugo ADI Fabbio AZALEA Elton ROMAN Alex Lea 03.21 5-5-4-5/97 L2 VG85 Ø 4L | 5'731 | 4.42 | 3.29

Production	Nombre de fille	es: 0	K-cas: AB	β-cas: A2/A2
Sécurité	Lait	G	aisse	Protéine
54 %	+403 kg	+ -0	14 kg .03 %	+15 kg +0.03 %
ISET	IPL	ITP	IFF	IVF
1'175	110	108	109	107

Critères fonctionnels

Cellules somatiques	105
Durée d'utilisation	111
Fertilité	102
Vitesse de traite	98

Morphologie Nombre de filles: 0	
Format & Capacité	106
Membres	105
Système mammaire	106
Trayons	103

swissgenetics ~~

37.- | 12.-

CH 120.1554.0374.6 | SILAS | 60 100% | E: Aebersold Michael, Diemtigen | VE: GA 60 12.22



BENCER CH 120.1276.0963.3
SUSI
04.18 L1 86 84 83 82 / G

+-84 Ø 4L | 7'185 | 5.07 | 3.59

Production K-cas.: BB Nombre de filles: 0 β -cas.: A1/A1 Sécurité Graisse Protéine +24 kg +14 kg +0.05 % 56 % +326 kg +0.14 ISET IPL ITP IFF IVF 1′142 112 105 107 103

APOLLO

LENZ

Ryters Flavio BLUESCHT

Ø 7L | 7'127 | 3.96 | 3.48

SARINA 04.15 L3 90 92 89 91 / EX-90

Criteres ionictionneis	
Cellules somatiques	98
Durée d'utilisation	111
Fertilité	99
Vitesse de traite	107

Morphologie Nombre de filles:	
Format & Capacité	104
Membres	95
Système mammaire	110
Trayons	107







Expositions

Décembre 2022

Concours de fin d'année, marché couvert, Berthoud

Janvier 2023

26 **15° championnat de jeunes vaches SI/SF,** Thoune, thun expo

Février 2023

10	Expo Swissgenetics + Top Sale RH/HO, Berthoud
18	Gruyère Expo, Espace Gruyère, Bulle
23-26	Tier & Technik, St-Gall
24	Starparade de l'Emmental génisses, Berthoud
25	Expo Sarine, Espace Gruyère, Bulle
26	Starparade de l'Emmental vaches. Berthoud

Mars 2023

4	Expo Glâne-Veveyse, Espace Gruyère, Bulle
4	21e rencontre des éleveurs avec 2e concours nocturne
	de génisses du Gantrisch, Riggisberg
11	20° concours d'élite argovien, arène Vianco, Brunegg
12	Concours de la fédération de l'Oberland bernois, Thoune
18	24° Arc Jurassien Expo, Saignelégier
30-2	Concours national Montbéliarde - vaches en piste,
	La Roche-sur-Foron (F)

Avril 2023

2	Expo Mittelland, Seelandhof, Worben, www.expomittelland.ch
8	Concours régional Pays-d'Enhaut, Château-d'Oex
15	Concours de l'AE Eichberg, Hohenrain LU
15–16	10e exposition Swiss Fleckvieh, thun expo
22	Concours du district du Gessenay, Gstaad
28-7	BEA, BERNEXPO
29	Concours du district du Haut Simmental, Lenk i. S.

Mai 2023

5 **Concours d'élite BEA,** BERNEXPO

Marchés, ventes aux enchères

Décembre 2022

Journée de vente, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9 à 16 h

Janvier 2023

3	Vente aux enchères en soirée Vianco, arène Brunegg, 19 h 30
5	Vente aux enchères de veaux en journée, marché couvert,
	Berthoud
6	Vente aux enchères en journée, marché couvert, Schüpbach
17	Vente aux enchères en journée Vianco, Chommle Gunzwil, 12 h
19	Vente aux enchères en soirée, marché couvert, Berthoud, 20 h
25	Journée de vente Vianco. Au Kradolf. 8 h

Février 2023

reviier 2023		
3	Vente aux enchères en journée, marché couvert, Schüpbach	
14	Vente aux enchères en soirée Vianco, arène Brunegg, 19 h 30	
16	Vente aux enchères en soirée, marché couvert, Berthoud, 20 h	
22	Journée de vente Vianco, Au Kradolf, 8 h	

Veuillez nous communiquer les dates de vos manifestations à temps. L'agenda ne prétend pas être complet. Autres manifestations sur **www.swissherdbook.ch** → **évènements**



État 12 décembre 2022 : Veuillez tenir compte des informations des organisateurs sur la situation actuelle. L'agenda sur le site Web est actualisé en continu : www.swissherdbook.ch → évènements

Mars 2023

/	Vente aux enchéres en soirée Vianco, arêne Brunegg, 20 h
10	Vente aux enchères en journée, marché couvert, Schüpbach
15	Vente aux enchères argovienne, arène Brunegg
21	Vente aux enchères en soirée Vianco, Gunzwil, 20 h
23	Vente aux enchères en soirée, marché couvert, Berthoud, 20 h
29	Journée de vente Vianco, Au Kradolf, 8 h

Avril 2023

4	Vente aux enchères en soirée Vianco, arène Brunegg, 20 h
12	Journée de vente Vianco bétail laitier et bovins à viande,
	Au Kradolf, 8 h
13	Vente aux enchères en soirée, marché couvert, Berthoud, 20 h
14	Vente aux enchères en journée, marché couvert, Schüpbach
25	Vente aux enchères en soirée Vianco, arène Brunegg, 20 h

Concours jubilaires

Avril 2023

15 12 ans SE Ajoie

swissherdbook

Janvier 2023

1	Assemblee des delegues de l'EFZV, Ami
28	Assemblée des délégués de l'AE Gantrisch, Bütschelege

Mars 2023

2	Assemblée des délégués de swissherdbook Fribourg,
	Relais du St-Jacques, Vuisternens-devant-Romont
8	Assemblée des délégués de la Fédération bernoise de la
	race tachetée rouge. Thoune

Avril 2023

4 **Assemblée des délégués de swissherdbook,** Kursaal, Berne

Septembre 2023

30 **SWISSCOW 2023,** Gurmels FR







Impressum

Photo de couverture

Brisago HELVETIA CH 120.1523.9014.8 60, E / P : Haldimann Adrian, Schwarzenegg, remonte sur cinq générations à Lukas HELDIN.

Image : Celine Oswald

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

Simon Langenegger Ey 48, 3550 Langnau i.E. T +41 79 568 49 58, lasim-inserate@gmx.ch

Production

Merkur Druck AG, 4900 Langenthal www.merkurdruck.ch, info@merkurdruck.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 2022) diffusés / vendus : Allemand : 9'309 / 9'309 Français : 2'705 / 2'705

Total allemand + français: 12'014 / 12'014

Parution

8 fois par an. Imprimé en Suisse Impression sur papier FSC $^{\circledR}$

Clôtures de rédaction

N° 1/2023: 5 décembre N° 2/2023: 23 janvier N° 3/2023: 27 février

Derniers délais pour les annonces (12h)

N° 1/2023: 3 janvier N° 2/2023: 28 février N° 3/2023: 4 avril

Expédition

N° 1/2023: 24 janvier N° 2/2023: 13 mars N° 3/2023: 25 avril

et vous adressons nos meilleurs vœux pour la nouvelle année!

CH 120.1593.1956.2

Unternaehrer Tom TOMMY-P-SF POC CMC

100% SF

G + 80

aAa: 243 615

Tornado TOM-SF x Madison MIRABELLE-P 4.4.4.4/94 VG87 x Van Gogh-P VIOLETTA-P 5.5.5.5/98 EX92 2E x Winner WENDY EX92 4E



Le taureau-SF génétiquement sans cornes TOMMY-P-SF unit beaucoup de génétique Select Star de pointe en lui et est également disponible en semence sexée.

Génétiquement sans cornes et un des taureau Swiss-Fleckvieh le plus complet. TOMMY-P-SF est un digne successeur de son père TOM-SF, qui enthousiasme par monts et pas vaux avec ses veaux et génisses. La lignée maternelle de TOMMY-P-SF convainc par ses vaches SF fonctionnelles et productives, très fortes en morphologie et tout particulièrement dotées d'excellentes mamelles.

M: Unternaehrer Madison MIRABELLE-P VG87, VG89 Pis, Ø 2 Lact. 7'874kg MM: Unternaehrer Van Gogh-P VIOLETTA-P EX92 2E, EX93 Pis, Ø 4 Lact. 7'588kg MMM: Unternaehrer Winner WENDY EX92 4E, EX94 Pis, PV: 78'516kg

Toute l'équipe Select Star vous souhaite ainsi qu'à votre famille de Joyeuses Fêtes et une bonne nouvelle année! À l'occasion du Nouvel An nous tenons à vous remercier pour la confiance témoignée et nous nous réjouissons, avec notre génétique de qualité, d'apporter encore une fois en 2023 notre contribution à votre succès économique durable.



Select Star SA Tél. 022 349 73 73 info@selectstar.ch www.selectstar.ch







OFFRES SPÉCIALES

Spécialités d'élevage UFA

UFA top-forte / UFA top-punch

Rahais 10 %

jusqu'au 13.01.23

UFA 996-W CYCLO EXTRA

Spécialité minérale avec bêta-carotène

Rabais Fr. 20.-/100 kg

jusqu'au 13.01.23

UFA-Nitrodigest UFA-Aminobalance

Pour une complémentation ciblée

Rabais Fr. 30.–/100 kg

jusqu'au 13.01.23

ufa.ch

avec UFA Junior Support

Aliments d'élevage UFA

• UFA 116 F combiné au foin

• UFA 117 F contre les coccidies

• UFA 118F pour le Mash UFA pour veaux

UFA 170 F pour les exploitations bio avec Prevacox

AlimEX du mois Rabais Fr. 5.—/100 kg

jusqu'au 13.01.23

Service technique UFA **Zollikofen** Puidoux

058 434 10 00 058 434 09 00

Dans votre **LANDI**