

swissherdbook **bulletin**



Actuel : Valeurs d'élevage d'avril

Regard dans l'étable

Nouveau : Interview sur la philosophie d'élevage

Regard dans l'étable

Santé animale : Prévention sur le pâturage

Génétique Select Star



de pointe pour tous buts d'élevage



Wilder Hotspot **HULK-P** ET POC BLF CVF CDF

Superhero-HOTSPOT-P x Euclid-HERRIET x Lineman-HONIG 91 x Saloon-HIRA 133 VG85

Génétiquement sans cornes sans compromis. Avec 1'651 ISET il est non seulement de loin le plus haut taureau génétiquement sans cornes mais aussi le n° 4 de toute l'offre IA en Suisse.

GA 04.20	KC: AB	BCN: A2/A2	100	115	130
IPL		152	→		
ITP		137	→		
Mamelle		132	→		

63 S% L: +2'017 kg MG: +85 kg / +0.05% P: +89 kg / +0.25%



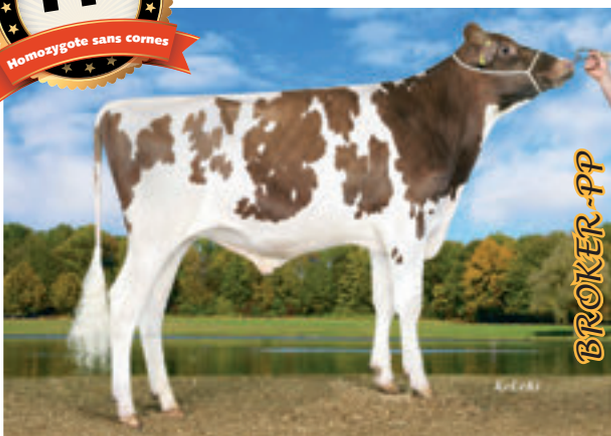
WF Odyssey **MADISON-SF** CDF 100% SF

Blitz-ODYSSEY x Boss-MEG 5.5.5/98 VG89 x Dominator-MIMIE G+83

Le n° 1 de tous les taureau Swiss Fleckvieh. MADISON combine beaucoup de lait avec des teneurs élevées et 127 en pis. Sa mère est la célèbre Boss MEG (EX93 P is) qui affiche une PV de quasiment 80'000kg et est toujours en production.

GA 04.20	KC: AB	BCN: A1/A2	100	115	130
ITP		122	→		
IPL		128	→		
Mamelle		127	→		

49 S% L: +557 kg MG: +42 kg / +0.25% P: +38 kg / +0.25%



Born-P **BROKER-PP** RED POS BLF CVF CDF

Battlecry-BORN P x Blue P-ROXY 232 P x Sympatico-ROXY 846 VG87 x Super-ROXY EX90

Homozygote sans cornes et pas issu de transfert embryonnaire! Beaucoup de lait (+1'576kg) avec de % de teneurs en MG (+0.36) et protéine (+0.10) très élevés. Idéal pour les producteurs de lait de fromagerie et les exploitations avec robot de traite.

GA 04.20	KC: AB	BCN: A2/A2	100	115	130
IPL		141	→		
Durée d'utilisation		130	→		
Vélage filles		120	→		

63 S% L: +1'576 kg MG: +96 kg / +0.36% P: +61 kg / +0.10%

SELECT STAR SA



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

SELECT STAR SA



Editorial



IMAGE: CELINE OSWALD

Chaque crise est une opportunité de changement ; c'est le cas avec la crise du coronavirus. On observe ce genre de phénomène en Chine depuis bien longtemps. Les changements nés de cette crise porteront leurs fruits chez swissherdbook bien après cette période difficile.

Des mesures historiques ont été prises pour protéger nos familles d'agriculteurs et nos collaborateurs. Les activités de service externe ont été massivement réduites en très peu de temps. En même temps, des travaux ont commencé pour nous permettre d'offrir à nouveau nos prestations de service indispensables, même en temps de crise. Vous trouverez plus d'informations à ce sujet à partir de la page 40.

Les investissements consentis par swissherdbook dans la numérisation au cours des dernières années ont été payants, surtout actuellement. Ainsi, swissherdbook reste capable d'agir dans de telles situations et peut continuer à offrir les meilleurs services possibles. J'espère que nous resterons courageux, solidaires et en bonne santé en ces temps troublés.

Nicolas Berger, responsable de la gestion des données

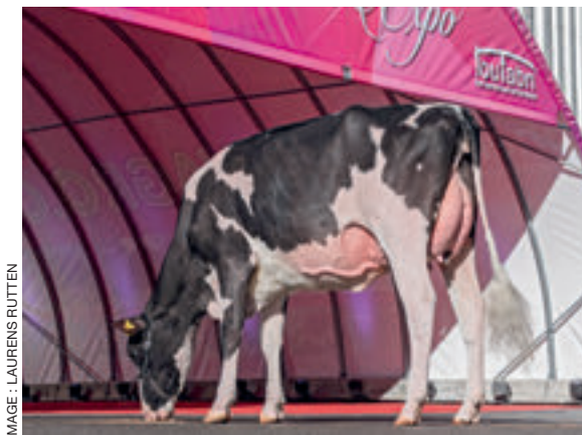


IMAGE: LAURENS RUTTEN

Actuel :
Valeurs d'élevage d'avril
Pages : 6 ss



IMAGE: EMILIE BOILLAT

Santé animale : Prévention sur le pâturage
Pages : 20 ss

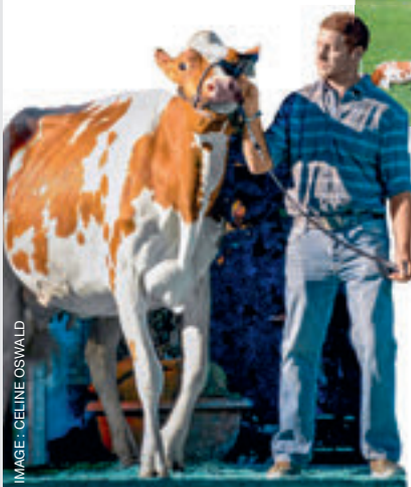


IMAGE: CELINE OSWALD

Nouveau : Interview
sur la philosophie d'élevage
Page : 31

Contenu

Actualités

- 5 Brèves informations

Elevage

- 6 Estimation des valeurs d'élevage
- 8 Valeurs d'élevage races laitières
- 14 Valeurs d'élevage races à deux fins
- 16 Une ascendance certaine grâce au génome

Regard dans l'étable

- 20 Santé animale
- 26 Production de fourrage
- 28 Portrait d'exploitation
- 31 Philosophie d'élevage
- 34 Galerie d'animaux

swissherdbook

- 38 Invitation à la 130^e assemblée ordinaire des délégués
- 39 Organisation assemblée ordinaire des délégués
- 40 Prestations de service – questions et réponses
- 42 Epreuve de productivité laitière pendant la crise du COVID-19
- 44 Contrôle laitier à l'alpage
- 45 Service externe

Rendez-vous

- 46 Brèves informations/Tournées DLC
- 47 25^e Starparade a réuni à Berthoud les éleveurs de l'Emmental
- 48 Concours d'élite argovien
- 50 Caméra de l'éleveur

Service

- 54 Listes des valeurs d'élevage
- 58 Contrôleurs laitiers
- 60 Agenda
- 62 Impressum

SWISS 
herdbook

swissherdbook.ch
→ Shop

Veste à capuche – nouveau dans le shop

Veste sweat avec capuche | poches extérieures avec fermeture éclair | poches intérieures ouvertes | poignets bords côtes aux manches et à la taille | 60% coton, 40% polyester | taille hommes : S – XXXL | taille dames : S – XXL

Prix : CHF 49.00, hors frais de port

Commandes / Renseignements : swissherdbook | Schützenstrasse 10 | CH-3052 Zollikofen | Tel +41 31 910 61 11 | info@swissherdbook.ch



Le plus grand confort pour la vache

„In-liner everything“

Compteur cellulaire innovant

Découvrez le nouveau **GEA DairyRobot R950**

Design ergonomique pour vos animaux et vous

DairyMilk M6850
Détection précoce et fiable

- ✓ Chaque quartier
- ✓ Chaque traite
- ✓ Données en temps réel
- ✓ Sans consommables

GEA Suisse AG - Industrie Neuhof 28 - 3422 Kirchberg
Tel. 031 511 47 47 - info.ch@gea.com

GEA engineering for a better world

gea.com

SWISSCOW 2020

Programme



La SWISSCOW 2020 aura lieu le samedi 8 août 2020 sur l'exploitation de Jürg Degen à Pratteln BL. Cette année, elle sera organisée par le cercle 2 (cantons BL, BS, SO, LU).

Dès 10h30

Accueil et apéro

– Visite de l'exploitation

Dès 12h00

Repas de midi

– Divertissement musical avec le double quatuor de yodel Raurach Augst

Ensuite :

Distinctions d'éleveurs

- Partie officielle avec remise des distinctions
- Programme pour enfants
- Retrait des prix dans le cadre de la fête cantonale de lutte de Bâle-Campagne 🇨🇭

swissherdbook

De plus amples informations sur :

www.swissherdbook.ch → **swisscow**

MEDIAS SOCIAUX

Suivez nous sur Instagram

swissherdbook est sur Instagram! Les points forts de l'élevage bovin chez swissherdbook sont ainsi mis en évidence grâce à des photos, des films ou des histoires sur les concours de familles d'élevage et les expositions, sur les succès d'élevage particuliers, sur les informations actuelles, sur les statistiques et les jeunes taureaux ou sur les actions dans notre shop et bien évidemment sur le bulletin.

Suivez la chaîne swissherdbook et scannez encore aujourd'hui le Nametag affiché. swissherdbook se réjouit des interactions et des réactions des utilisateurs des médias sociaux. 🇨🇭

Ursula Gautschi

Lien :

www.instagram.com/swissherdbook



IMAGE: M.A.D.

CONTROLEURS LAITIERS

Ancienneté de service



IMAGE: CELINE OSWALD

Dans la présente édition du « swissherdbook bulletin », swissherdbook rend hommage aux contrôleuses et contrôleurs laitiers ayant 10 ans de service et plus. En 2020, 180 contrôleuses et contrôleurs pourront fêter une telle ancienneté de service.

A l'occasion de leur 25^e anniversaire, swissherdbook tient à remercier les contrôleuses et contrôleurs laitiers concernés par un cadeau personnel.

Distinction à partir de 50 ans de service :

Pour 50 ans de contrôle laitier : Peter Ernst de Brienz BE ; Michel Fillistorf d'Estavayer-Gibloux ; Werner Grünig de Rüscheegg Heubach ; Rosmarie Kohli de Feutersoey ; Hanspeter Zurbrügg de Achseten.

Pour 55 ans de contrôle laitier : Rudolf Allenbach d'Adelboden.

swissherdbook les félicite de leur jubilé et les remercie sincèrement de leur fidélité et de leur engagement en faveur des épreuves de productivité laitière et de l'élevage suisse. 🇨🇭

Margret Läderach

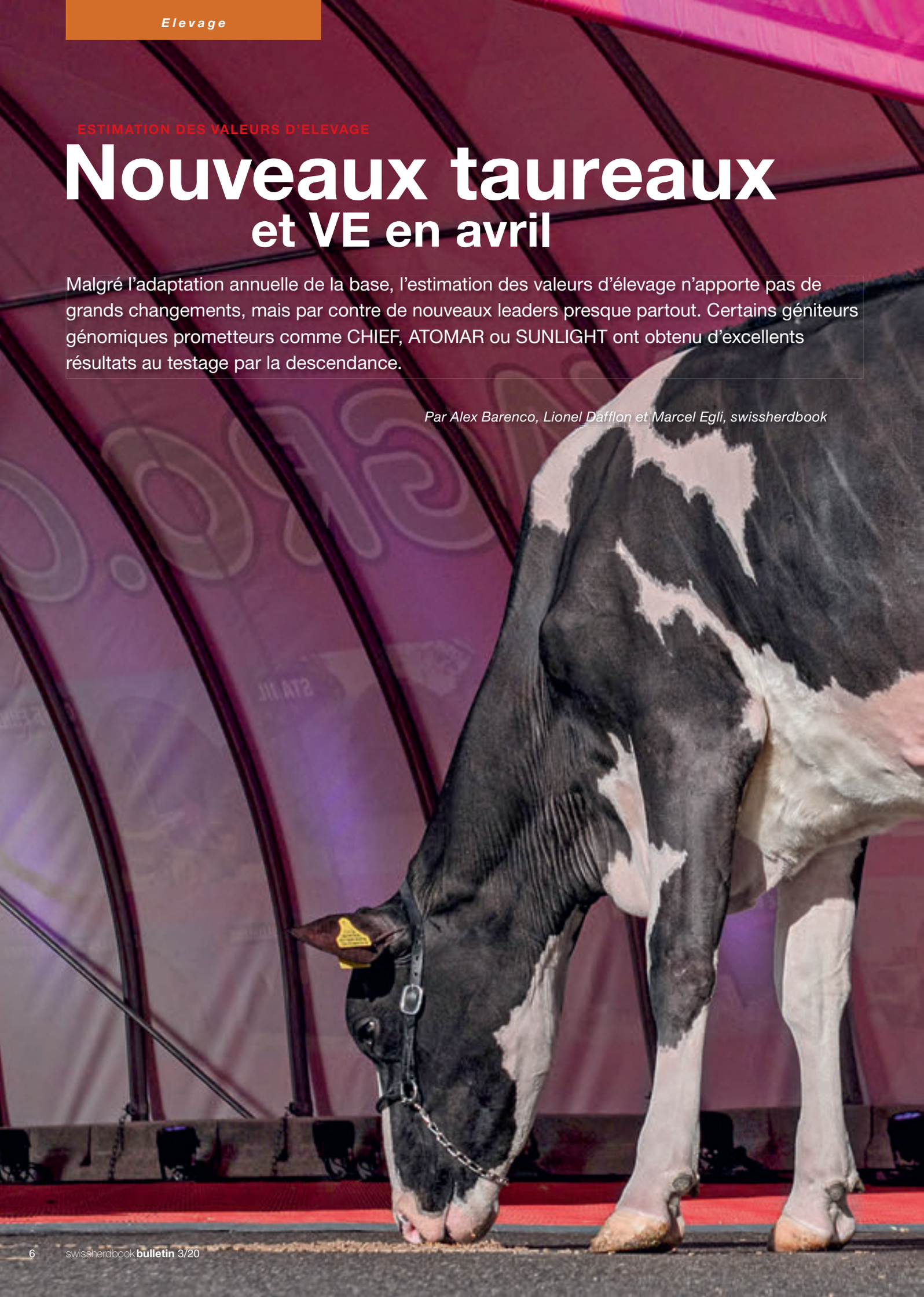
Le tableau avec les anciennetés de service est publié dans la rubrique **Service**.

ESTIMATION DES VALEURS D'ELEVAGE

Nouveaux taureaux et VE en avril

Malgré l'adaptation annuelle de la base, l'estimation des valeurs d'élevage n'apporte pas de grands changements, mais par contre de nouveaux leaders presque partout. Certains géniteurs génomiques prometteurs comme CHIEF, ATOMAR ou SUNLIGHT ont obtenu d'excellents résultats au testage par la descendance.

Par Alex Barenco, Lionel Dafflon et Marcel Egli, swissherdbook





toutabri®
TOUT ABRITER SANS TOUT DÉPENSER !

IMAGE : LAURENS RUTTEN

VALEURS D'ELEVAGE RACES LAITIÈRES

Zoom sur les taureaux

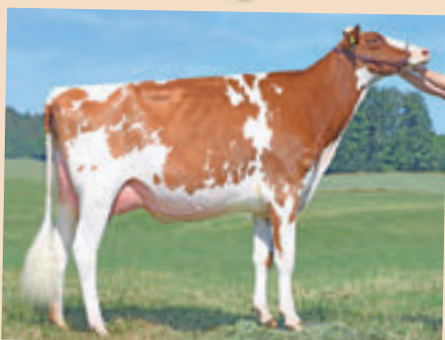


IMAGE : KELEKI

APPLE-PIE mène devant AIRSHIP

Deux taureaux issus exactement de la même lignée arrivent en tête de la liste selon l'ISSET total : APPLE-PIE et AIRSHIP. Olympian x Numero Uno x KHW Regiment Apple, tel est le nom du croisement gagnant. La seule différence dans le pedigree : leurs mères sont des pleines sœurs, deux filles différentes d'UNO sur APPLE. APPLE-PIE se place immédiatement en tête avec son premier résultat du testage par la descendance. Les deux taureaux ne sont pas très différents. Ils possèdent tous les deux une productivité moyenne avec des teneurs élevées, de bons caractères fonctionnels et une morphologie solide. Si APPLE-PIE devance AIRSHIP, c'est en raison de la quantité de lait un peu plus importante, de la note plus élevée pour le pis (130) et de son IFF meilleur (134). Notons qu'avec un résultat purement suisse (!), il arrive à la deuxième place de toutes les races selon l'ISSET total.

Les débuts d'ATOMAR

ATOMAR, géniteur génomique beaucoup utilisé en Suisse, a obtenu son résultat au testage par la descendance. Comme il fallait s'y attendre, sa valeur d'élevage pour le lait est basse (+200 kg) avec des teneurs élevées. Ses caractères fonctionnels sont majoritairement positifs et sa morphologie est attrayante avec 122 pour le pis. Avec 1408, ATOMAR est le taureau suisse le mieux placé selon l'ISSET total. Il se classe à la quatrième place.

LUCKY sans cornes

LUCKY, taureau RH homozygote sans cornes beaucoup utilisé, a obtenu son résultat de testage par la descendance. Avec un IFF de 135, c'est un spécialiste des caractères fonctionnels et le numéro un pour ce critère. Il transmet une quantité de lait légèrement au-dessous de la moyenne avec des teneurs positives. La morphologie est passable.



IMAGE : WOLFHARD SCHULZE

JORDY : excellent pour la morphologie

Taureau ayant attiré l'attention aux expositions, JORDY fait une entrée fracassante grâce à sa morphologie : avec 138, il se retrouve nouveau numéro 1 pour la morphologie globale et avec 135 numéro 2 pour le pis. AWESOME reste excellent pour le pis. De son côté, JORDY possède d'excellentes valeurs pour la morphologie. Les 400 kg de lait avec des teneurs négatives et les caractères fonctionnels doivent néanmoins être pris en compte.



IMAGE : KELEKI

OLYMPIAN et DURANGO

Ces deux taureaux porteurs du facteur rouge s'affirment comme d'excellents pères à taureaux et possèdent déjà beaucoup de fils avec de bons résultats au testage par la descendance.

L'héritage de Delta SKY s'étoffe

Après SWINGMAN comme fils direct, SKY, une fille de DELTA, possède à présent un deuxième géniteur génomique élevé avec son petit-fils STAMKOS. Ce fils de POSITIVE arrive en tête de la liste selon l'ISET des taureaux porteurs du facteur rouge. Le taureau suisse SAMON occupe une très belle deuxième place.



IMAGE : GIORGIO SOLIDI

APPRENTICE en tête

Kingboy APPRENTICE prend la tête chez les taureaux porteurs du facteur rouge. Le fils de KINGBOY sur Supersire AROMA a été utilisé intensivement comme père à taureaux.

KINGBOY apporte de la morphologie

Des fils de KINGBOY arrivent en tête des listes selon la morphologie des taureaux Holstein et porteurs du facteur rouge testés par la descendance : ALLIGATOR chez la Holstein et IMAC chez les taureaux porteurs du facteur rouge. Tous deux ont une fille de MC CUTCHEN pour mère et sont donc issus de la lignée de MC CUTCHEN. Le numéro deux des taureaux porteurs du facteur rouge, AMMO-P, est également un fils de KINGBOY.

Les fils de Silver sont devant

HELIX reste en tête des taureaux Holstein testés par la descendance avec un ISET de 1522. À la quatrième place, on trouve SOUNDSYSTEM, un autre fils de SILVER utilisé comme taureau génomique en Suisse. GYMNAST, un père à taureaux utilisé dans le monde entier, est le nouveau numéro 2 avec son premier résultat au testage par la descendance.

CHIEF et SUNLIGHT

Fils de HIGH OCTANE utilisé en Suisse, CHIEF obtient un très bon résultat au testage par la descendance. Il présente une bonne morphologie (n° 3), une bonne quantité de lait, de bons pis ainsi que de bonnes croupes. SUNLIGHT, un fils de COMMANDER aussi utilisé intensivement, garantit une morphologie de pointe.

Nouveaux leaders pour la GA

PANDERS chez la rouge et ETYMOLOGY chez la noire ont dû céder leurs premières places de géniteurs génomiques. C'est SHOWY, un fils de HAWAI qui remonte à Planet SILK par sa mère, qui prend la tête du classement de la rouge avec un ISET de 1'600. Quant au classement Holstein, il est dominé à présent par BRAUN, un fils de ROLAN, qui affiche un ISET de 1674.

Les listes des valeurs d'élevage sont publiées dans la rubrique **Service**.

Les listes complètes sont publiées sur : www.swissherdbook.ch → **listes de VE**

VALEURS D'ELEVAGE DES RACES LAITIÈRES

Taureaux classés

REDURO



Reduro ANETTE

REDURO provient d'une famille très productive et est issu de l'accouplement entre DURANGO et ALCHEMY. Les 3 générations derrière REDURO ont produit plus de 50'000 kg de lait et sont au bénéfice de très bonnes classifications. REDURO apporte plus de 1'000 kg et une morphologie attrayante, avec des notes de 120 pour le format et de 128 pour les pis. Ces derniers sont sans aucun doute sa grande force, surtout au niveau de l'attache d'avant-pis, de la profondeur du pis et de la texture. Notons encore la variante de bêta-caséine A2A2 et les cellules à 111. 🇨🇭

TGD-Holstein REDURO

CH 120.1204.6991.3 RH
Durango x Alchemy x Goldwyn

- + Lait et protéine kg
- + Pis (avant-pis, implantation des trayons)
- + A2A2
- Matière grasse %
- Croupe (largeur)

ATOMAR



Gobell's Atomar DELICIEUSE

ATOMAR provient de la famille de Goldwyn SECRET, laquelle a déjà produit les taureaux bien connus SYMPATICO et MR SAVAGE, et est également un père à taureaux couronné de succès grâce à son fils AIROLO. Son testage confirme son profil de production dans la moyenne pour le lait, avec d'excellentes teneurs. Grâce à de solides membres et pis, ses filles seront de bonnes vaches de pâture. Ses notes de 124 en qualité d'ossature, de 125 pour la mobilité et de 124 pour la texture du pis combinées avec une implantation des trayons optimale font de lui un taureau idéal pour les exploitations avec robot. Grâce à ses teneurs, sa note pour les cellules et la kappa-caséine BB, il est particulièrement adapté à la production de lait de fromagerie. 🇨🇭

Vinksland ATOMAR

CH 120.1223.6459.9 RH
Addiction x Aikman x Larson

- + Top ISET 1408
- + Teneurs, BB
- + IFF
- Lait
- Vitesse de traite

ALPHA



Alpha BONITA

ALPHA est un autre fils de DURANGO testé positivement. Il provient d'une famille maternelle très profonde avec d'excellentes teneurs. ALPHA possède un profil très complet avec 700 kg de lait et des teneurs positives, particulièrement en protéine. Il n'a aucune faiblesse dans le caractère sanitaire, sauf pour la vitesse de traite. Il apportera des vaches larges et profondes, dotées d'excellents pis. Mis à part la solidité du rein et l'inclinaison de la croupe, les filles d'ALPHA sont très complètes. N'étant pas issu d'un transfert d'embryon, ALPHA est également compatible pour les exploitations bio. 🇨🇭

Les Ponts ALPHA

CH 120.1196.8000.8 HO
Durango x Doberman x Buckeye

- + Profil complet
- + Bio
- + Lignée différente
- Vitesse de traite
- Croupe (reins et inclinaison)



SUNLIGHT



IMAGE: KELEKI

Oberli's Sunlight CAMILLA

SUNLIGHT était déjà utilisé à très large échelle en tant que taureau génomique. Ses filles avaient d'ailleurs fait forte impression lors de la dernière Expo Swissgenetics. Il n'est donc pas étonnant que le profil de ce taureau démontre une morphologie impressionnante, avec un ITP de 132. La famille maternelle de SUNLIGHT a déjà produit SOLOMON et SIDECKIK. Avec 1'200 kg de lait combinés avec une note de 120 pour les cellules ses filles savent aussi produire. SUNLIGHT transmet à ses filles de la largeur dans toutes les parties, de l'angularité et d'excellents pis. La variante de bêta-caséine A2A2 complète les nombreuses qualités de SUNLIGHT. 

Walnutlawn SUNLIGHT

DE 121498945.8 HO

Commander x Mccutchen x Vanguard

- + Morphologie de pointe
- + Lait et cellules
- + A2A2
- Inclinaison de la croupe



Vache en peluche ROSY

Vache en peluche | environ 15x30 cm | matériel doux | lavable à 30°C | prix : CHF 12.00

Toutes les infos sous swissherdbook.ch → **shop**

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

VALEURS D'ELEVAGE RACES LAITIÈRES

Taureaux intéressants

Ms Farnear Adler ARONIA-ET (MÈRE)

**HauRet AMARO P**CH 120.1349.9999.4 RH, Swissgenetics
Jackpot x Arvis x Mccutchen

AMARO provient de la pleine sœur d'ALTITUDE, le spécialiste de la morphologie qui n'est pas disponible en Suisse. En plus du gène sans corne, il apporte 1'500 kg de lait et une morphologie de pointe. Ses forces se situent surtout au niveau du pis, avec une note de 135. L'implantation des trayons est également adéquate pour les robots de traite.

- + Lait, cellules
- + Sans corne
- + Pis
- Matière grasse %

RuKo Chief DUENA (FILLE)

**Stantons CHIEF**US 31290159895 HO, Swissgenetics
High Octane x Numero Uno x Observer

CHIEF a obtenu un excellent résultat au testage par la descendance. Il est issu de la famille bien connue COWS-MOPOLITAN et en possède les meilleures caractéristiques : beaucoup de largeur ainsi que de bons pis et de bonnes croupes. CHIEF peut être utilisé de manière large et convient aussi aux exploitations avec robot.

- + Pis
- + Croupe
- + Lait
- Teneurs
- IFF

Claynook Divinity UNIX (GRAND-MÈRE)

**Claynook CANON SG**CH 120143619142 HO, Swissgenetics
Casper x Andre x Unix

CANON est le frère de la bombe morphologique Claynook BAROLO-SG. Si ses valeurs morphologiques ne sont pas aussi élevées, CANON possède en revanche un profil plus équilibré et plus correct que son demi-frère. Il combine lait, teneurs, caractères fonctionnels et morphologie et est issu d'une famille forte.

- + Pis
- + Productivité
- + ISET
- Aplombs postérieurs
- Mobilité

Wilder Lineman HONIG-P (GRAND-MÈRE)

**Wilder HULK P**DE 5406291039 HO, Select Star
Hotspot x Euclid x Lineman

HULK-P est issu de la lignée de la mère à taureaux allemande bien connue Wilder Saloon HIRA, qui est elle-même issue de la fameuse Outside KORA. En tant que fils de HOTSPOT, il possède le gène sans cornes. Il présente néanmoins une meilleure morphologie que son père et combine plus de 2'000 kg de lait avec des teneurs élevées. Ses caractères fonctionnels sont tous à plus haut niveau.

- + Sans cornes
- + A2/A2
- + Productivité et morphologie
- Rein
- Ligament médian



- Brasseurs à purin avec mixer
- Pompes centrifuges avec broyeur
- Séparateurs à vis et à tambour



Pierres & Seaux à lécher

Profitez d'un rabais de fr. 25.- par 100 kg

Les pierres et seaux FORS permettent un apport en minéraux simple et pratique au pâturage et à l'étable.

Appelez-nous! Nous sommes à votre disposition!

www.fors-futter.ch

février - mai 2020

AKTION



FORS
KUNZ KUNATH

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

swiss 
herdbook

Pour compléter notre équipe, nous recherchons à partir du 1^{er} août 2020 ou selon convenance un/une

collaborateur/trice service externe pour le domaine Epreuves d'aptitude à la traite 60 - 100%

Vos tâches

- Planification et mise en œuvre des épreuves d'aptitude à la traite sur les exploitations
- Travaux administratifs dans le domaine de l'aptitude à la traite et du service externe
- Suivi et soutien des contrôleurs laitiers
- Assistance au programme de testage Advanced
- Assistance dans l'organisation et la mise en œuvre de manifestations

Vos compétences

- Formation agricole de base avec formation continue comme maître agriculteur/trice ou agrotechnicien/ne
- Bonnes connaissances dans le domaine de l'élevage et de la traite de bétail laitier
- Bon sens relationnel
- Méthode de travail précise et indépendante
- Bonnes connaissances informatiques (Word, Excel)
- Volonté de travailler à des heures irrégulières, de commencer tôt et de dormir à l'extérieur
- De langue maternelle française ou allemande, avec de très bonnes connaissances de l'autre langue

Notre offre : Des tâches intéressantes et variées au sein d'une organisation dynamique dans un environnement en prise avec la réalité. Des conditions d'emploi modernes vous récompensent pour votre engagement et vos performances.

Veuillez envoyer votre dossier de candidature complet à :
Société coopérative swissherdbook, Konrad Kaufmann, responsable du domaine Finances et RH,
Schützenstrasse 10, 3052 Zollikofen ou konrad.kaufmann@swissherdbook.ch

VALEURS D'ELEVAGE RACES A DEUX FINS

Zoom sur les taureaux

Pas de nouveau classement de taureaux

Aucun taureau du programme suisse n'a été classé en avril. Quelques taureaux Simmental et Swiss Fleckvieh intéressants seront analysés avant la saison d'insémination en août avec des valeurs d'élevage sûres.



IMAGE : KELEKI

MICKY MAUS, 3^{ème} fils de Melitta

Après MIKADO et MIRANDO, la vache d'exposition Dario MELITTA fournit un troisième fils, Alex MICKY MAUS. Il apporte, comme sa mère, une bonne production (+600 kg de lait) combinée à une morphologie sans défaut. Contrairement à ses frères, MICKY MAUS est libre de trombopathie (TPF).



IMAGE : KELEKI

SEMINO, nouveau taureau génomique pour la SF

Le fils de ROXEL, SEMINO, apporte de la nouveauté à la race SF en combinant excellente morphologie et beaucoup de teneurs. En effet, sa valeur pour le pis se situe à 122 et le reste de son extérieur ne présente pas de défauts. Ses teneurs de +0.44% et de +0.11% font de lui un taureau très complet.

HARDY en tête

Le classement ISET des taureaux testés SF est désormais mené par le populaire Trachsel's HARDY et ses 2'200 filles en production, suivi par DONALD et SEVERIN. KILIAN SF reste toujours le spécialiste de la morphologie avec un ITP de 137, suivi de VAN GOGH, dont les valeurs morphologiques sont restées inchangées.

Montbéliard

Sur l'indexation française, les taureaux en tête selon l'ISU sont ODYNO et OBSALIM JB.

Les listes des valeurs d'élevage sont publiées dans la rubrique **Service**.

Les listes complètes sont publiées sur : www.swissherdbook.ch → listes de VE

Taureaux intéressants

David NYMPHE (MÈRE)



ARMANI

CH 120.1397.6595.2 SI, Select Star Apollo x David x Foerster

Armani n'est personne d'autre que le demi-frère du spécialiste de la morphologie Unic UNETTO. Leur mère est la Miss BEA David NYMPHE. ARMANI apporte près de 400 kg de lait avec des teneurs positives. En tant que fils de Peter APOLLO, il offre ainsi une génétique éprouvée tant du côté de sa mère que de son père.

- + Morphologie
- + Pis
- Cellules
- IFF

Renato WALINKA (MÈRE)



LORBAS P

CH 120.1467.7287.5 SF, Swissgenetics Lucky x Renato x Pasternak

Lorbas est l'un des derniers taureaux reconnus pour le rafraîchissement du sang. Il est issu d'une excellente mère avec une moyenne de 5.21% de graisse et de 3.48% de protéine en 9 lactations. De plus, il est sans cornes et possède des valeurs d'élevage génomiques intéressantes avec 700 kg de lait et de très bonnes teneurs ainsi que 132 pour le pis.

- + Lait et teneurs
- + Morphologie
- + Sans cornes
- IVF
- Position des ischions

Roman LIVIA (MÈRE)



LUTZ

CH 120.1345.7060.5 60, Swissgenetics Flavio x Roman x Maendu

Les valeurs d'élevage (VE) du taureau LUTZ sont restées stables et font de lui un géniteur intéressant. Il est issu de la vache bien connue LIVIA, élue Miss BEA 2016 et classifiée EX 93 avec EX 94 pour le pis. En moyenne sur 4 lactations, LIVIA a produit 7'500 kg de lait avec des taux de 4.09% et 3.66%. Le bon taux de protéine se ressent sur les VE de LUTZ, de même que la morphologie de pointe.

- + Extérieur
- + Cellules
- + Disponible en semence sexée
- Taux de non-retour
- Aplombs arrières

GAEC DU PETIT DOMAINE ILLAINE LUCIFÈRTE



ILANNE

FR 113019487.7 MO, Swissgenetics Brink x Carter x Pernan

Le taureau Montbéliard testé par la descendance ILIANNE se distingue par la production et la qualité de ses pis. Ses atouts font de lui un géniteur très complet. Avec un grand nombre de filles, il apporte une production équilibrée et des critères de santé positifs.

- + Pis
- + Teneurs
- + BB, A2A2
- Format
- Musculature

UNE ASCENDANCE CERTAINE GRACE AU GENOME

Avantages du typage SNP

S'ajoutant aux valeurs d'élevage génomiques et aux caractéristiques propres à des gènes individuels, le typage SNP est un outil important de contrôle de la plausibilité des ascendances qui permet de nombreuses confirmations, tout en donnant parfois lieu à des surprises.



IMAGE: CELINE OSWALD

Prise d'un échantillon de poils pour l'analyse génomique

Voilà tout juste dix ans que la sélection génomique a été introduite dans les programmes d'élevage en Suisse. Cet instrument s'est largement répandu depuis lors : aujourd'hui, tous les taureaux – qu'ils soient utilisés pour la monte naturelle ou en insémination artificielle – ainsi qu'un grand nombre de femelles

font l'objet d'un typage dans le cadre du programme Advanced. En 2019, année de tous les records, 13'500 animaux des exploitations swissherdbook ont fait l'objet d'un typage.

Celui-ci vise essentiellement les trois objectifs suivants : estimation génomique de la valeur d'élevage, résultats liés à des gènes individuels et contrôle de l'ascendance.

DE MEILLEURES GARANTIES

Offrant de meilleures garanties que les valeurs d'élevage d'ascendance, les valeurs d'élevage génomiques permettent de mieux sélectionner les jeunes taureaux et de raccourcir l'intervalle générationnel dans l'élevage bovin. Les programmes d'élevage en Suisse et dans le monde entier s'en trouvent révolutionnés. L'analyse de caractéristiques propres à des gènes individuels permet

« L'analyse de caractéristiques propres à des gènes individuels permet le choix de géniteurs possédant les caractéristiques génétiques souhaitées. »

la détection précoce et donc la prévention d'anomalies génétiques connues, de même que le choix de géniteurs possédant les caractéristiques génétiques souhaitées, comme une manifestation spécifique des caséines bêta et kappa (protéines du lait) ou l'absence de cornes. Le typage génomique permet également de vérifier l'ascendance des animaux testés.

CONTROLE DE L'ASCENDANCE

L'ascendance des animaux est contrôlée lors de chaque typage SNP. Les géniteurs qui ont fait l'objet d'un typage génomique peuvent être confirmés avec une certitude de 100%. En cas d'échange, il est possible de déterminer les bons géniteurs, pour autant qu'ils aient aussi été typés. D'où l'utilité de procéder au typage, à l'échelle nationale, de tous les taureaux utilisés en monte naturelle. Même lorsque le père ou la mère ou, dans le pire des cas, aucun des deux géniteurs, n'ont fait l'objet d'un typage SNP, il est possible

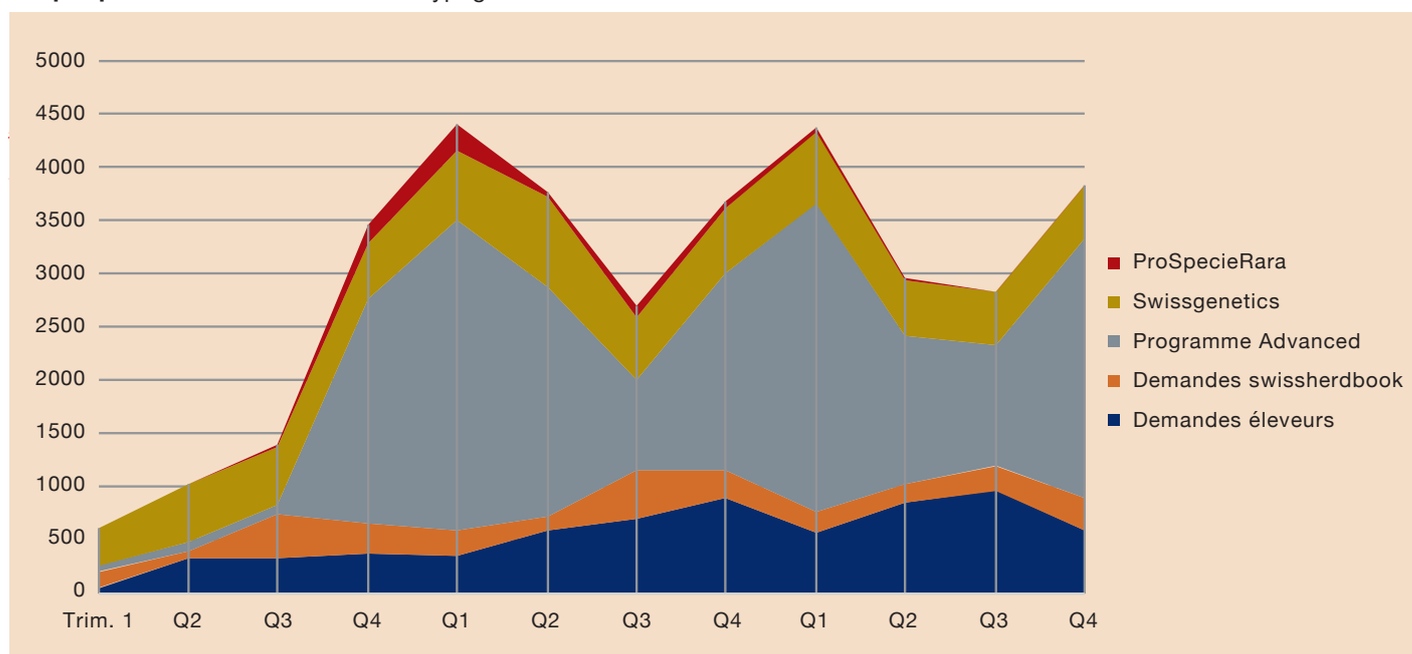
d'effectuer un contrôle de plausibilité du père de la mère et/ou du père du père si ceux-ci ont été typés. Comme on le sait, un animal possède 50% du matériel génétique de chacun de ses deux géniteurs. Mathématiquement, on s'attendrait donc à trouver chez un sujet 25% du matériel génétique de ses grands-parents (père de la mère, père du père). Du fait de la transmission aléatoire des gènes aux descendants, cette valeur se trouve en réalité entre 0 et 50%. Si la proportion du matériel génétique d'un grand-parent transmis à un sujet n'atteint pas une valeur minimale, alors l'ascendance ne peut pas être va-

lidée statistiquement. Le cas échéant, swissherdbook effectue d'autres analyses afin de s'assurer que l'ascendance enregistrée est véritablement correcte.

Avec le typage de 13'500 animaux, on peut naturellement s'attendre à ce que certaines ascendances doivent être corrigées. La majorité des cas concerne :

- la descendance de vaches qui, après l'insémination, sont devenues gestantes suite à une saillie naturelle dont l'éleveur n'a pas été témoin ;
- des animaux nés d'une insémination dans le cadre de laquelle des doses ont été échangées ou des données erronées enregistrées ;
- des animaux échangés lors du marquage (surtout dans de grandes exploitations où plusieurs veaux naissent en même temps, voire dans le même box). Dans les cas où l'identité de la mère est incertaine, il faut aussi déterminer s'il n'y a pas eu d'échange lors des prélèvements d'échantillons de poils, autrement dit s'il ne s'agit pas d'un mauvais échantillon. ➤

Graphique : Evolution du nombre de typages



GRAPHIQUE : SWISSHERDBOOK

- Dans la plupart des cas, les problèmes d'ascendance peuvent être facilement réglés et on parvient à établir la filiation correcte. Il y a toutefois quelques rares cas pour lesquels il n'est plus possible de déterminer l'ascendance, en particulier des animaux âgés nés alors que le typage n'était pas encore pratiqué à l'échelle du pays. À l'issue de toutes les analyses, l'animal reste sans père ou sans pedigree. Un cas particulier est survenu ces dernières années, celui de la célèbre vache S160 ASTRA CH 120.0757.7676.0. Cet exemple permet d'illustrer le fonctionnement de swissherdbook.

CAS D'EXEMPLE

Le problème d'ascendance d'ASTRA par rapport à son typage dans le cadre du programme Advanced s'est posé en 2018 lorsque son propriétaire a fait procéder à son typage ainsi qu'à celui des autres vaches de l'étable.

Le père d'ASTRA, KONRAD CH 120.0177.1692.2, a été exclu du processus génomique sur la base de son pedigree et, malheureusement, la sélection génomique n'a pas permis de déterminer le géniteur. Les analyses com-



IMAGE : KELEKI

Contrôle de l'ascendance :
cas d'exemple – Tur-Bach ASTRA CH 120.0757.7676.0 70, GM

plémentaires ont montré qu'ASTRA était née le 26.01.2009 après une gestation de 272 jours. Ce chiffre correspond à la durée minimale de gestation acceptée pour la race Simmental. Si ASTRA était née plus tôt (à moins de 272 jours), un contrôle de l'ascendance aurait été nécessaire, mais cela n'a pas été le cas ici. Cette courte durée de gestation indiquait toutefois qu'il était possible que la mère d'ASTRA ait été inséminée/saillie sur l'exploitation où elle passait l'hiver trois semaines avant l'insémination par KONRAD tel qu'enregistré. Sur la base de cette hypothèse et à l'aide des données de la BDTA et des discussions avec l'exploitant sur le lieu de l'insémination de la mère d'ASTRA, swissherdbook a essayé de recenser les pères possibles

afin de procéder au typage de ceux-ci en fonction du matériel génétique disponible. Dans le cas de certains candidats qui ne pouvaient plus faire l'objet d'un typage mais pour lesquels l'analyse par microsatellites était possible, nous avons procédé à un contrôle normal de l'ascendance.

Malheureusement, aucune analyse n'a abouti à un résultat probant. La vache est donc restée enregistrée sans père et le code S170 lui a été réattribué en lieu et place de S160. Compte tenu des analyses effectuées, on peut supposer qu'ASTRA est née d'une saillie dont l'éleveur n'a pas été témoin ou d'un dépôt privé, le père étant quoi qu'il en soit un taureau Simmental non génotypé. 

Alex Barenco



Nous renouvelons vos revêtements de sols et de parois

- Revêtements de sols et de parois sans joints
- Surfaces faciles à nettoyer
- Résistants aux produits chimiques et au nettoyage à haute pression
- Résistants à de fortes charges mécaniques
- Séchage rapide (pose entre deux traites possible)

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.

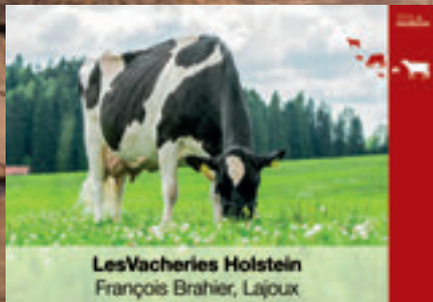
Meier-Brakenberg développe ses nettoyeurs à haute pression avec une attention particulière à l'utilisation prévue. La gamme comprend des nettoyeurs à haute pression mobiles et stationnaires avec des capacités de lavage très élevées pour un nettoyage optimal des étables ou des équipements agricoles. L'utilisation de matériaux de haute qualité assure la durabilité et l'extrême robustesse pour l'agriculture, l'industrie et la technologie municipale.

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



Pro Agri S.A.R.L
Schötzerstrasse-Chrüzacher 1
6243 Egolzwil

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



Panneau avec la propre image / logo

Panneau avec logo de la race

Photo / logo désiré à info@swissherdbook.ch

RH/HO SF SI MO

Pas de photos du portable (au moins 300 dpi)

NO BF EV

Panneau de ferme

Panneau en alliage aluminium, blanc émaillé avec protection UV | mesures 70 x 100 x 0.3 cm, 4 trous pour fixer
délai de livraison : 2-3 semaines à partir du bon à tirer | prix : CHF 200.00 TVA incluse, frais de port en sus CHF 30.00

1^{ère} ligne : 2^e ligne :

Adresse du destinataire / de facturation

Si le panneau doit être livré à une occasion certaine ou à une date précise, veuillez prendre contact avec nous.

Prénom / Nom : Téléphone :

Rue : NPA / Lieu :

Courriel : Date / Signature :

Commande / Renseignement : [swissherdbook](http://swissherdbook.ch) | Schützenstrasse 10 | CH-3052 Zollikofen | Tél. +41 31 910 61 11 | swissherdbook.ch

SANTÉ ANIMALE

Être bien préparé pour la mise à l'herbe

La mise en pâture du cheptel bovin au printemps est toujours un moment apprécié par les animaux mais elle peut se révéler risquée. Les dangers peuvent être entre autres des problèmes digestifs ou métaboliques.

Par Quentin Masset, Clinique du Vieux-Château





En effet, en plus des dangers inhérents à la vie en extérieur et en liberté (accidents, parasites, nuisibles, plantes sauvages, etc.), les animaux sont confrontés à des changements importants qui peuvent conduire à divers problèmes alimentaires, métaboliques et infectieux. Certains problèmes propres à la vie extérieure ne peuvent pas être évités à 100% mais la prévention et de bonnes pratiques de management de troupeau améliorent considérablement la santé du troupeau en extérieur.

La liste des sujets abordés n'est pas exhaustive mais elle aura pour but de présenter certains problèmes couramment rencontrés et d'aborder les pistes pouvant en réduire la fréquence et l'importance.



IMAGE : CELINE OSWALD

Privilégier un temps de pâturage croissant en début de saison afin de permettre la transformation de la flore du rumen.

LES PROBLEMES ALIMENTAIRES ET METABOLIQUES

Qui dit sortie en pâture après une saison d'hiver complète à l'intérieur, dit également changements brutaux dans les habitudes de vie du troupeau. En effet, l'activité physique, le rythme et la manière de s'alimenter se modifient presque du jour au lendemain, parfois de manière irrégulière suivant la météo au printemps. Les papilles et la flore microbienne du rumen mettant entre 3 et 6 semaines à s'adapter à de nouvelles rations, le début du pâturage présente une période à risque en matière de besoins alimentaires et métaboliques. En plus de l'incapacité d'une ration composée uniquement

« Le début du pâturage présente une période à risque. »

d'herbe de remplir les besoins énergétiques d'une vache haute productrice, la jeune herbe printanière présente des paramètres particuliers qui peuvent amener à des pathologies métaboliques chez ces mêmes vaches. Par exemple, l'acidose subaiguë du rumen et l'hypomagnésémie appelée aussi tétanie d'herbage.

L'ACIDOSE SUBAIGUË DU RUMEN

Dans les conditions adéquates, le pH ruminal varie entre 6 et 6.8. L'acidose correspond à une baisse de pH du liquide présent dans le rumen. Bien que l'acidose aiguë du rumen (pH < 5) soit facilement décelable grâce aux signes cliniques présentés, l'acidose subaiguë est nettement plus insidieuse et plus fréquente dans les troupeaux laitiers. Elle correspond à un pH ruminal variant entre 5 et 6 sur de plus ou moins longues périodes. Les conséquences sur la santé des animaux sont nombreuses : diminution de la motricité ruminale et météorisation amenant à des déplacements de caillettes, appétit fluctuant, diarrhée, kératinisation de la paroi ruminale (hyperkératose) pouvant entraîner une ruminite puis des abcès au foie, fourbures. Tout ces problèmes entraînent naturellement de moins bonnes performances zootechniques.

LE DIAGNOSTIC

Le diagnostic de l'acidose subaiguë du rumen se réalise à l'échelle du troupeau et non de l'individu. Si la ponction du jus de rumen est la technique de choix, d'autres critères moins invasifs permettent de contribuer au diagnostic. Dans le cadre de la mise à l'herbe, les principaux sont à chercher dans le contrôle laitier et dans l'état de santé du troupeau :

- si une baisse de production globale est associée à une chute du taux butyreux et un maintien ou une hausse du taux protéique (ratio TB/TP inférieur à 1.0),
- si la proportion d'animaux présentant une note d'état corporel inadéquate augmente,
- si certains signes cliniques énoncés plus hauts apparaissent plus fréquemment, le diagnostic d'acidose subaiguë du rumen doit être abordé et approfondi.

L'augmentation de cette pathologie lors de la mise à l'herbe s'explique par le fait que les jeunes pousses d'herbe à croissance rapide contiennent beaucoup d'amidon, de sucres, de glucides fermentescibles, de matière azotée et peu de fibres. La quantité de matière sèche ingérée diminue par rapport aux apports de concentrés et cela conduit à un déséquilibre de la flore ruminale, une diminution de la rumination et donc des substances tampons.

LA PRÉVENTION

La prévention s'articule autour de plusieurs points :

- Une transition alimentaire longue et progressive où, dans un premier temps, l'herbe est un complément de l'auge permettant ainsi à la flore aminolytique d'hiver de migrer vers une flore cellulolytique printanière. À l'auge, les niveaux d'apport de glucides à dégradation très rapide doivent être limités tandis que l'apport de fibres efficaces doit augmenter afin de compenser le pâturage.



Une vache couchée à l'écart du troupeau doit vous alerter sur son état de santé (hypomagnésémie).

- Limitation de l'accès aux jeunes pousses en morcelant les prairies et en contrôlant la durée journalière de pâturage.
- Apport de substances tampons à hauteur de 1-1.5% de la MSI (matière sèche ingérée), soit 200-300 grammes par jour et par vache.
- Complémentation minérale en quantité suffisante concernant le sodium, le soufre, le cobalt, le phosphore, le calcium et le magnésium.

L'HYPOMAGNÉSÉMIE OU « TÉTANIE D'HERBAGE »

Au même titre que l'acidose, ce sont les jeunes pousses d'herbe qui sont les principales responsables de la tétanie d'herbage rencontrés chez nos vaches laitières. En effet, la jeune herbe privilégie, pour sa croissance, l'absorption du potassium (K) au détriment du magnésium (Mg), d'autant plus si de l'engrais azoté ou de la potasse furent répandus au préalable et si la météo alterne entre froid et redoux. ►

- Le magnésium permet, notamment, la transmission de l'influx nerveux, la contraction des muscles (dont le cœur) et la fixation du calcium dans les os. Il est donc aisé de comprendre son importance dans l'organisme. À nouveau, si les cas d'hypomagnésémie aiguë sont facilement décelables, les cas sub-cliniques sont plus subtils : isolement, comportements anormaux et légère chute de la production laitière. Le diagnostic précis se réalisera à l'aide d'une prise de sang ou d'urine. Le contrôle du magnésium sanguin n'est soumis à aucun contrôle hormonal, il ne repose donc que sur la supplémentation dans la ration.

Afin d'identifier les individus à risque, il est important de connaître les différents facteurs de risques à savoir : rang de lactation élevé (>4), fin de gestation ou pic de lactation, ingestion de matière sèche diminuée voire anorexie, concentration en hydrates de carbones faible, herbes jeunes, alternance froid/redoux, pâture enrichie avec engrais azoté ou potasse, ration pauvre en magnésium et riche en potassium.

FACTEURS DE RISQUE

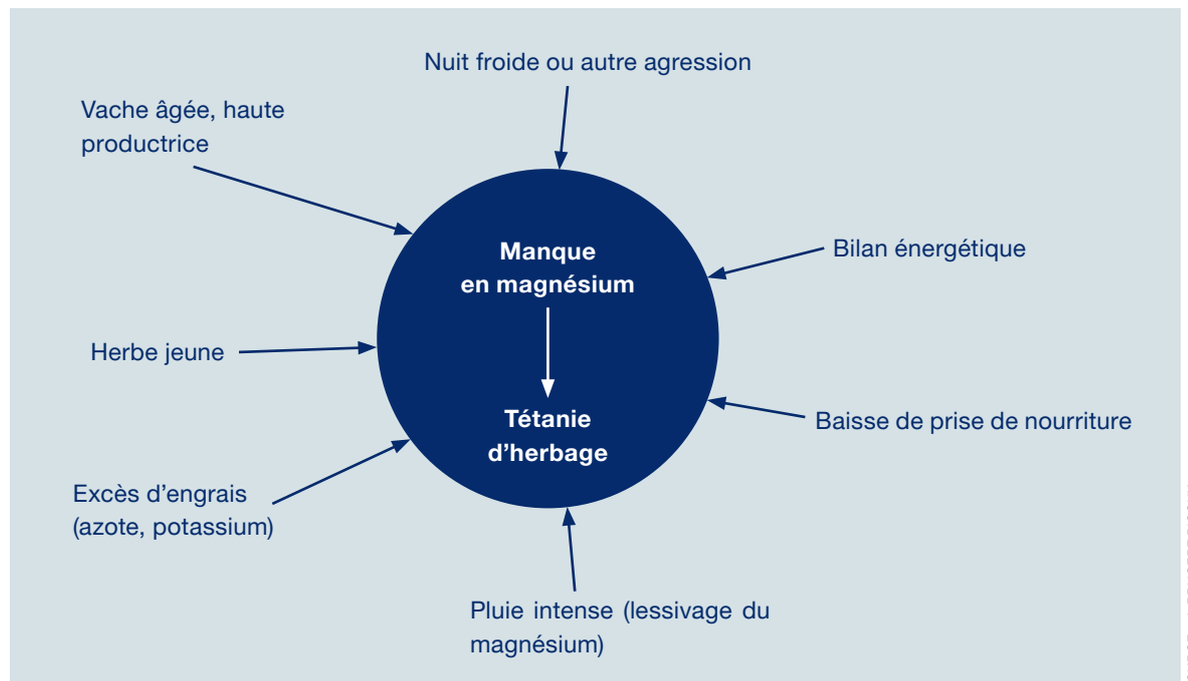
Pour prévenir la tétanie d'herbage lors de mise à l'herbe, il est donc important de s'attarder sur la cinétique du magnésium et de son apport dans la ration :

- Privilégier les fourrages de légumineuses.
- Distribution d'un minéral contenant au moins 10 % de magnésium et distribué quotidiennement 1 mois avant et après la mise à l'herbe.

« Il est également important de préférer les génisses sur les prairies luxuriantes. Leurs besoins sont moindres et la mobilisation du magnésium est optimale chez ces jeunes animaux. »

- Complémenter avec de l'oxyde de magnésium (qui permet également de lutter contre l'acidose chronique en tamponnant le pH ruminal, pour les vaches en lactation) ou du chlorure de magnésium (pour les animaux en période de préparation au vêlage).
- S'assurer de l'apport d'hydrates de carbone fermentescibles. Ainsi, la synthèse d'acides gras volatils dans le rumen favorise l'absorption du Mg et diminue la concentration d'ammonium délétère pour le Mg.

Graphique : Facteurs de risque de la tétanie d'herbage



SOURCE : J. BRUGERE PICOUX



IMAGES : CELINE OSWALD

Les mesures préventives comprennent également la division des pâturages et le contrôle du temps passé au pâturage.

- Limiter les apports de potassium dans la ration en évitant les engrais et les fourrages pauvres. En effet, dans le rumen, le potassium et le magnésium sont en concurrence en termes d'absorption. Si les apports de potassium sont faibles, cela libère de l'espace et de l'énergie pour l'absorption de magnésium.
- Mise à disposition d'une pierre à sel (NaCl). Le sodium (Na) présent dans le sel favorise l'absorption du magnésium.
- Plan de mise à l'herbe progressif afin de limiter les plantes riches et de permettre une dilution du potassium dans celles-ci.

Il est également important de préférer les génisses sur les prairies luxuriantes. Leurs besoins sont moindres et la mobilisation du magnésium est optimale chez ces jeunes animaux.

LA PHOTOSENSIBILISATION

La photosensibilisation n'est pas un problème spécifique à la mise à l'herbe mais une de ses origines connues est l'ingestion d'agents chimiques présents dans les plantes (millepertuis commun, ammi élevé, renouée, carotte, ray-grass anglais, etc.) et la maladie se déclare à cause des ultraviolets du so-

leil. Il est donc important de contrôler leur présence dans les pâtures car il n'existe pas de prévention à proprement parler.

PARASITES INTERNES

Mes collègues les ont traité plus en détail dans le « swissherdbook bulletin » n° 7.19, à partir de la page 28, dans l'article « Contrôle stratégique des parasites internes ». 

La suite de cet article paraîtra dans le numéro 4.20 du «swissherdbook bulletin».

L'auteur



Dr. med. vet. Quentin Masset, Saint-Imier, Clinique du Vieux-Château 

PRODUCTION DE FOURRAGE

Produire un bon ensilage d'herbe

Vous est-il déjà arrivé de remarquer une odeur désagréable en ouvrant votre dernier ensilage d'herbe ou ce dernier avait-il une bonne odeur après l'été ? Voici quelques conseils pour une production d'ensilage réussie.

La bonne préparation des pâturages est importante pour définir les bases permettant de bien produire le prochain ensilage d'herbe.

PREPARATION DES PATURAGES

Celui qui herse et qui roule ses pâturages au printemps part avec un avantage. Un ensilage d'herbe souillé par des taupinières et des résidus de fumier est à l'origine de fermentations indésirables provoquées par une haute concentration de bactéries butyriques, d'où l'odeur désagréable de fermentation. Le hersage et le roulage permettent justement de réduire sensiblement ces deux points.

Quand s'ensuit la première période chaude et sèche, on moissonne alors à profusion. À cet égard, il vaut la peine, si cela est possible, de bien laisser le sol sécher et d'octroyer quelques heures de soleil supplémentaires à l'herbe. Un bon séchage du sol permet une réduction massive de la teneur en cendres brutes (contamination du fourrage) responsable des fermentations indésirables. Chaque gramme de cendres brutes qu'une vache ingère au lieu d'importants nutriments diminue en plus le potentiel de production laitière et ainsi le revenu issu de la production de lait. Le

stade d'utilisation optimal est le début de l'épiaison de l'espèce constituant le peuplement principal du pâturage.

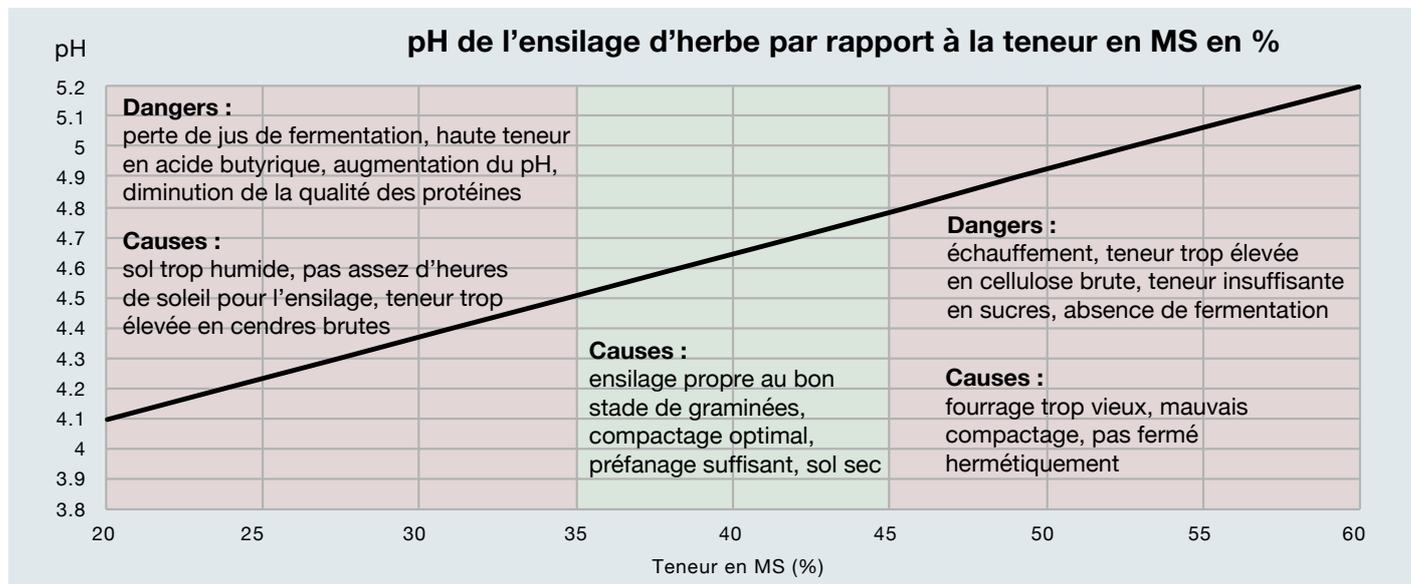
ENTRETIEN DES MACHINES

Pour augmenter encore les chances de pouvoir profiter d'un hiver en toute quiétude grâce au fourrage d'ensilage, il convient d'entretenir et de régler ses machines correctement avant la première coupe.

La faucheuse doit être réglée à une hauteur de coupe d'environ 7 cm (hauteur d'un poing), ce qui permet notamment de réduire la teneur en cendres brutes liée à la contamination du fourrage. Lorsque l'ensilage est fauché, il



Après l'andainage, il est important de presser les balles ou de remplir les silos rapidement. Sur la photo : presse à balles rondes



GRAPHIQUE : JILG 2017

Explication: schéma illustrant la valeur de pH visée de l'ensilage d'herbe en fonction de la matière sèche

vaut la peine de faire preuve d'encore un peu de patience. Travailler avec un conditionneur ou une faucheuse intégrée permet souvent de s'épargner l'étape du pirouettage. Cela permet de diminuer encore le risque d'une fermentation indésirable causée par une trop haute teneur en bactéries butyriques.

PROCESSUS DE FERMENTATION

Le séchage au soleil avant le fauchage et durant le préfanage de l'ensilage favorise une teneur optimale en sucres et en matière sèche (MS) ; l'objectif est d'atteindre une teneur en MS de 35 à 45 % maximum et une concentration en sucres d'au moins 75 g/kg de MS lors de la première coupe. Les bactéries lactiques disposent ainsi de suffisamment de nutriments grâce au taux de sucre

« Celui qui herse et qui roule ses pâturages au printemps part avec un avantage. »

élevé et se multiplient ainsi sensiblement plus. Ce faisant, la valeur du pH chute au niveau visé, soit 4,5. Plus un ensilage contient de bactéries lactiques, plus le processus de fermentation sera de qualité et permettra d'atteindre la teneur souhaitée d'au minimum 6,0 MJ d'énergie nette pour la production lactière (NEL)/kg de MS de l'ensilage.

Si les points clés du préfanage sont respectés, la teneur en acide acétique est également réduite et la sapidité du

fouillage optimale. La teneur en acide acétique devrait être inférieure à 30 %.

STOCKAGE

Il ne faut pas négliger le pressage et le remplissage des silos au plus vite après l'andainage du fourrage, afin de réduire au minimum l'échauffement. Plus la fermentation sous pression peut démarrer rapidement, moins il y a de risque que des fermentations indésirables et des taches grisâtres apparaissent. Lorsque l'ensilage est réussi, il ne faut pas négliger le stockage, en particulier pour

les balles rondes. En effet, les souris et autres ravageurs ont le flair pour repérer rapidement un bon ensilage. Dans l'idéal, il convient de stocker les balles sur un sol en dur et de protéger le film contre d'éventuels dommages.

Si les points cités ci-avant sont respectés, vous augmentez grandement les chances que vous et votre bétail profitiez de votre ensilage durant tout l'hiver.

Anna Dittli, responsable produits Presses à balles rondes chez John Deere

Renseignements : A.Dittli@robert-aebei.com

Règles les plus importantes lors de la production d'ensilage d'herbe

1. Permettre au fourrage de bénéficier d'un nombre d'heures de soleil aussi élevé que possible afin que la teneur en sucre atteigne la valeur idéale.
2. La faucheuse doit être réglée à une hauteur de coupe d'environ 7 cm (hauteur d'un poing), ce qui permet notamment de réduire la teneur en cendres brutes liée à la contamination du fourrage. Ne réglez pas non plus les faucheuses suivantes à un niveau trop bas pour que le moins de terre / de souris possible se retrouvent dans le fourrage.
3. Ne procéder au pirouettage du fourrage que dans la mesure nécessaire pour minimiser les pertes par émiettement.
4. Plus le fourrage est propre et plus il a été exposé au soleil, plus la qualité d'ensilage est meilleure. Cela permet d'obtenir des teneurs plus élevées et de diminuer encore le risque d'une fermentation indésirable causée par une trop haute teneur en bactéries butyriques.
5. Ensiler rapidement l'ensilage, presser à haute pression et sceller hermétiquement.

PORTRAIT D'EXPLOITATION

Passion pour la Simmental

Dans le village de Fenin (NE) Myriam Maridor gère une exploitation avec des vaches Simmental.

Myriam Maridor a repris l'exploitation de ses parents depuis le mois de janvier et gère un troupeau de vaches Simmental. Elle cherche à obtenir des vaches fonctionnelles et à longue durée d'utilisation. Pour cela, elle mise sur une bonne alimentation et beaucoup de confort à l'étable.

L'EXPLOITATION

Notre exploitation familiale se situe à Fenin dans le canton de Neuchâtel à une altitude de 750 m (zone de collines). Elle est composée de 58 ha de SAU sur lesquels nous produisons différentes grandes cultures ainsi que le fourrage pour les vaches. Le cheptel laitier se compose de 25 vaches laitières de race Simmental qui sont détenues en stabulation entravée. Leur lait est ensuite vendu à Mooh. Nous élevons nos propres génisses qui, elles, sont détenues en stabulation libre. Nous avons aussi une halle de 450 m² pour l'engraissement de poulets de chair sous contrat avec Micarna.

Au niveau de la main d'œuvre, j'ai la chance de pouvoir compter sur mes parents ainsi que sur un(e) apprenti(e). En effet, en plus de l'exploitation, je travaille à 40 % à la chambre d'agriculture cantonale en tant que conseillère agricole et enseignante. Cela me permet de prendre du recul sur mon travail à la

ferme et de me tenir informée des nouveautés au niveau de la politique agricole. Ma sœur, quant à elle, a suivi une autre voie et travaille maintenant comme infirmière dans un hôpital.

ELEVAGE

Élever des Simmental est presque une tradition familiale ! Cette race me convient bien, car comme toutes les races à deux fins, les animaux sont ro-

bustes, adaptés à une bonne valorisation des fourrages de base et produisent un rapport lait/viande correspondant aux besoins du marché. Les risques financiers sont également mieux répartis (vente lait et viande).

Mon but d'élevage est d'obtenir des vaches fonctionnelles avec de bonnes teneurs et des performances laitières correctes (soit au minimum 7'000 kg en 3^e lactation). Je fais également attention aux caractères morphologiques lors du choix des taureaux.



La famille d'exploitants Maridor (de g.) : la sœur Tamara, la mère Tatiana, Myriam et le père, Jean-Claude

Sur l'exploitation, nous utilisons principalement des taureaux d'insémination artificielle, bien qu'il nous arrive d'élever un taureau quand nous avons une bonne lignée. Ces temps-ci nous utilisons des taureaux comme CYRIL, VERU et FABRIZIO. Sur les génisses, nous faisons attention à ne choisir que des taureaux avec une VE vêlage direct >108.

Je pense que les progrès faits au niveau de l'analyse génomique sont intéressants. Cependant, pour les Simmental, il n'y a que peu de caractères disponibles et la sécurité est encore bien

« Je saisis l'entier de mes données sanitaires en espérant que cela puisse aider au développement de nouvelles valeurs d'élevage fonctionnelles. »

trop faible pour qu'il soit rentable de génotyper les veaux. C'est pour cette raison que je ne fais pas partie du programme « swissherdbook Advanced ». En revanche, je saisis l'entier de mes données sanitaires en espérant que cela puisse aider au développement de nouvelles valeurs d'élevage fonctionnelles.

La longévité des vaches est aussi un point que je trouve important. Les lactations 3 à 6 étant les plus productives, il me semble judicieux qu'un maximum de vaches puisse les atteindre. De plus, en augmentant les kg de lait par jour de vie, on améliore grandement la rentabilité du troupeau. A l'avenir, je vais élever moins de génisses afin de pouvoir garder mes vaches plus longtemps. La longévité et la fonctionnalité dépendent principalement du milieu. J'apporte donc une grande importance à la gestion de l'alimentation et au confort des vaches. Il est important pour moi que mes vaches se sentent bien dans leur environnement. Voir toutes mes vaches couchées lors de mon tour de l'après-midi me procure un réel plaisir.

SUCCES

Mon plus grand succès en élevage l'an dernier? Je dirais la médaille d'or reçue par la vache Saphir ECLIPSE. Cette distinction récompense le travail ►



IMAGE : M.A.D. EXPLOITATION MARIDOR

Carlo OMBRELLE CH 120.0295.2442.3 70 GM

Née le 26.11.2002 P 55/55 98

PV 12 I. 100'695 4.34 3.48

Éleveur : Jean-Claude Maridor, Fenin, propriétaire : Myriam Maridor, Fenin

Mère à Saphir ECLIPSE CH 120.0580.5558.5 60 GM



IMAGE : MARISA FAHRNI

Sipan LORINE CH 120.1179.2149.3 60

DLC 1^{ère} lact. 84/86/84/82 G+ 84

3.00 305 6'625 3.76 3.46, CH 58% +747 -0.24 -0.03 ISET 1106

Éleveur : Jean-Claude Maridor, Fenin, propriétaire : Myriam Maridor, Fenin



IMAGE : MARISA FAHRNI

Amarone TONGA CH 120.1179.2144.8 60

DLC 1^{ère} lact. 84/85/80/86 G+ 83

Ø 2L 5'627 4.26 3.48, CH 62% -330 +0.07 -0.05 ISET 951

Éleveur : Jean-Claude Maridor, Fenin, propriétaire : Myriam Maridor, Fenin



Vue sur le pâturage

► de mon père durant toutes ces années. D'ailleurs, Carlo OMBRELLE, la mère d'Eclipse, a été notre première vache à obtenir une médaille d'or et également notre première vache à atteindre une performance de vie de plus de 100'000 kg. Il faut cependant rester pragmatique, dans l'élevage, le facteur chance a également un rôle important.

AFFOURAGEMENT

Je considère que l'alimentation est le nerf de la guerre, car la fécondité et la santé des animaux en début de lactation y sont très fortement liées. Sur l'exploitation, nous misons beaucoup sur des fourrages de base de bonne qualité. Les vaches reçoivent toute l'année 20% de leur ration sous forme de maïs ensilage. En été, le reste est constitué d'herbe broutée au pâturage, alors que, l'hiver, il s'agit de regain et d'ensilage d'herbe. Au niveau des concentrés, nous donnons principalement un aliment 18%, bien qu'en hiver nous devions parfois acheter un peu de protéines. En 2019, chaque vache a reçu en moyenne 600 kg de concentrés. Mon but est de réduire encore ce chiffre pour ne donner des concentrés qu'en début de lactation afin de limiter le déficit énergétique. J'aimerais qu'une vache n'ait des concentrés que jusqu'à ce qu'elle porte. L'avenir me dira si c'est la bonne décision. Au niveau du tarissement, nous faisons particulièrement attention à l'apport minéral qui est décisif pour le bon déroulement de la lactation suivante et réduisons les quantités de maïs. Sinon, la ration de base reste identique afin d'éviter de devoir gérer de grandes transitions

alimentaires. Pour l'alimentation des veaux, nous tenons à ce qu'ils aient du colostrum dans les 2 heures après leur naissance. Ils seront sevrés à 4 mois. Nous les incitons le plus tôt possible à manger des concentrés, du foin et des minéraux. Une fois qu'ils mangent bien tous ces éléments, ils reçoivent également un peu d'ensilage de maïs. Vers 7-8 mois, ils passent à une ration plus extensive. En effet, l'été ils sont nourris exclusivement d'herbe (estivage) et l'hiver de foin. Un mois avant le vêlage, les génisses portantes sont ramenées dans le troupeau des laitières afin qu'elles aient le temps de s'habituer gentiment à la ration et qu'on puisse s'assurer qu'elles mangent les minéraux de tarissement.

PERSPECTIVES

L'agriculture a énormément évolué ces dernières années et elle est, cette année particulièrement, encore fortement sous pression. Mais je pense que, même si ce n'est pas toujours évident, il faut savoir se remettre en question pour avancer. Je pense aussi que, de manière générale, les agriculteurs sont beaucoup trop individualistes par excès de fierté et qu'à l'avenir une vraie solidarité et entraide au sein de monde agricole seront encore plus nécessaires. Dans tous les cas, je crois en l'avenir de l'agriculture suisse, une agriculture raisonnée et de proximité. 

Myriam Maridor

Profil de l'exploitation

Chef d'exploitation
Myriam Maridor

Altitude
750 m

SAU
58 ha
34 ha de prairies et pâturages
8 ha de blé
4 ha d'orge
4 ha de maïs
4 ha de pois
4 ha de colza

Cheptel
25 vaches laitières
25 veaux et génisses d'élevage
7'600 poulets à l'engrais

Moyenne d'exploitation
Lait : 6'944 kg, matière grasse : 4.12 %, protéine : 3.48 %, cellules : 61, persistance : 86, intervêlage : 372 jours, inséminations / gestation : 1.5

Système de stabulation
Vaches laitières : stabulation entravée
Génisses : stabulation libre (logettes + plan incliné)

Affouragement
Été : 10 % de fourrages secs, 20 % de maïs ensilage, 70 % pâture + minéraux
Hiver : 20 % de maïs ensilage, 30 % d'ensilage d'herbe et 50 % de regain + minéraux 



IMAGES : M.A.D. EXPLOITATION MARIDOR

Nouvelle série

Dans la nouvelle série intitulée « Philosophie d'élevage », les éleveurs expliquent les recettes de leurs succès et donnent un aperçu de leur stratégie d'élevage. 

PHILOSOPHIE D'ELEVAGE

Vainqueur du titre à Genève

Le meilleur éleveur Red Holstein à la Swiss Expo 2020 nous donne des informations sur sa stratégie d'élevage.



IMAGE : CELINE OSWALD

Cédric Germain avec Germain Pitbull MILKYWAY

INTERVIEW

swissherdbook: Pourquoi avez-vous choisi la race Red Holstein (RH) ?

Cédric Germain: Mon grand-père détenait des Simmental. Mon père a fait des croisements, nous sommes donc passés de la Simmental à la Swiss Fleckvieh, puis à la Red Holstein. Nous aimons cette race pour ses performances laitières, sa morphologie, sa longévité ainsi que sa mobilité qui est primordiale pour l'alpage.

Que signifie pour vous le titre de « meilleur éleveur de RH » à la Swiss Expo ?

C'est une très grande fierté qui reflète les nombreuses années de travail de sélection pour obtenir des vaches

fonctionnelles avec une morphologie capable de concourir dans des expositions nationales.

Quels sont les objectifs que vous poursuivez en matière de sélection ?

Pour nous, la qualité du pis est très importante, celle des membres également à cause de l'alpage. Nous sélectionnons principalement sur la morphologie, sans pour autant laisser de côté la production laitière pour la fabrication.

Quels sont les services de swissherdbook que vous utilisez ?

Nous travaillons avec le système de gestion de troupeau redonline.

Sur quels taureaux comptez-vous pour l'accouplement et pourquoi ?

Voici un exemple de quelques taureaux RH que nous utilisons en ce moment :

- AGENT : système mammaire, force de l'avant-main. Je l'utilise encore car nous avons 3 super vaches issues de ce taureau.
- POWER : système mammaire, quantité de lait, taureau très complet
- SWINGMAN : système mammaire, quantité de lait, membres
- JACKPOT : très bon taureau avec gène sans cornes

Votre attitude vis-à-vis de la sélection génomique ?

Nous génotypons toutes nos génisses ainsi que les mâles que nous voulons élever. Selon moi c'est un indicateur pertinent. Nous utilisons facilement des taureaux génomiques afin d'essayer d'être à l'avant-garde tout en restant attentifs à leur ascendance. 

Marcel Egli

Données principales sur l'exploitation

- Exploitation Germain, St-George (VD)
- 52 ha, zone de montagne 1
- Alpage 120 ha (115 PN)
- 45 vaches laitières, quota : 510'000 kg lait, Ø 9'200 kg
- Production de : Gruyère et Vacherin Mont d'Or, dont 15'000 kg Gruyère d'alpage 

Swiss Power.

Des taureaux suisses confirmés.



REDURO (RH)  

TGD-Holstein REDURO
Durango x Alchemy x Goldwyn

Photo: Reduro ANETTE

G S 89% +1'043 kg L -0.31% G -0.04% P

- ✔ Lait
- ✔ Mamelle
- ✔ IFF

ATOMAR (RH)   

Vinkslund ATOMAR-ET
Addiction x Aikman x Larson

Photo: Atomar CLIO

G S 87% +211 kg L +0.39% G +0.33% P

- ✔ IFF
- ✔ Teneurs
- ✔ Mamelle





MERKUR (SI)

Roman x Alex x Camillo

Photo: Merkur KNOSPE

G S 86% +220 kg L -0.05% G +0.06% P

- ✓ Fitness
- ✓ Extérieur
- ✓ Protéine

KILIAN SF

Renato x Incas x Barolo

Photo: Kilian TANGA

G S 97% -64 kg L +0.21% G +0.08% P

- ✓ Mamelle
- ✓ Format
- ✓ Graisse





GALERIE D'ANIMAUX
**Classiques et
indémoudables**

Une sélection de mères à taureaux bien connues et éprouvées se présente : des indémodables, justement !

Roman LIVIA

CH 120.0983.2287.6 60

DLC 4^e I. 94/92/94/90 EX 93 2E
P 55/55 98
Ø4l. 7'446 4.09 3.66, AT 2.34 45
G 71% +395 -0.14 +0.15 ISET 1228

Eleveur: Büschlen Walter, Achseten
Propriétaire: Aebersold Hansueli,
Beatenberg

Mère des deux taureaux d'IA LIVIO
(Amarone) et LUTZ (Flavio)



TGD-Holstein Olympian BRONNIA-ET

CH 120.1154.7293.5 RF

DLC 2^e I. 85/86/83/90 VG 86
Ø2L 10'969 3.82 3.39
G 77% +661 -0.02 +0.09 ISET 1440

Eleveur/ propr. : Gerber Thomas,
Dagmersellen

Mère des taureaux d'IA TGD-Holstein
BRONNEUS P, TGD-Holstein
BRENMAN, et TGD-Holstein Anarchy
BENETTONI

Rebin Durango VOICE

CH 120.1126.4564.6 RH

DLC 1^{ère} I. 83/82/84/88 VG 85
P 43/44 89
Ø2l. 8'457 4.02 3.43, AT 2.90 48
G 78% +425 +0.14 +0.22 ISET 1261

Eleveur: Reber Fritz + Christian,
Schangnau
Propriétaire: Bugnon Christian,
Cerneux-Péquignot

Mère du taureau d'IA Rebin VOICER



Stadler FLEURETTE

CH 120.0635.9390.4 SF

DLC 7^e I. 96/96/95/96 EX 96 5E
Ø8l. 8'704 4.05 3.37, AT 3.01 47
G 80% +466 +0.11 +0.08 ISET 1146

Eleveur/ propr. : Rey Michel,
Châteldard-p-Romont

Mère des taureaux d'IA FLORINO
(Vinos), TORNADO (Odyssey),
FRIVOLO (Astronom) et ARMON
(Renato)

Incas HAWAY

CH 120.0896.9092.2 SF

DLC 6^e I. 93/87/96/94 EX 92 2E
P 55/55 98
Ø7l. 8'158 3.74 3.38, AT 2.51 47
G 74% +349 -0.27 +0.00 ISET 985

Eleveur: Staub Hans, Eriswil
Propriétaire: Staub Hans + Res,
Eriswil

Mère des taureaux d'IA KILIAN SF
(Renato) et LORD (Renato)



Suard-Red Jordan IRENE

CH 120.0404.7159.1 RH, GM

DLC 8^e I. 96/97/97/97 EX 97 6E
Ø8L 12'064 4.62 3.27, AT 2.15 48
G 90% -129 +0.41 +0.00 ISET 1007

Eleveur: Suard Pierre, Progens
Propriétaire: Frères Schrago, Middel

Mère des taureaux d'IA Schrago
RED IMPULSE, Schrago INDIGO
et Schrago IKAR

Castel Durango TAMTAM

CH 120.1218.5804.4 RF

DLC 2^e I. 85/85/89/88 VG 87
Ø2l. 11'654 4.13 3.53
G 79% +1583 -0.02 +0.10 ISET 1273

Eleveur: Castella Michel, Sommentier
Exposant: Frères Schrago, Middel

Mère du taureau d'IA Castel TIAMO,
TAMTAM est en plus la pleine sœur de
Swissbec POWER



Talent BELLA

CH 120.0437.2760.2, 60, GM

DLC 12^e I. 94/97/95/97 EX 95 8E
P 55/55 98
Ø10l. 9'393 3.93 3.33, AT 2.89 44
CH 77% +1065 -0.23 -0.07 ISET 1141

Eleveur: Wittwer Fritz + Res,
Schwarzenegg
Propriétaire: Wittwer Res,
Schwarzenegg

Mère des taureaux d'IA BRISAGO
(Dario) et BASCHI (Unic)



Spécialités UFA pour vaches laitières

UFA top-form (DAC)

- Concentration élevée en nutriments
- Réduit les troubles métaboliques
- Améliore la fertilité

UFA-Hepato

- Soulage le foie
- Renforce le système immunitaire

Rabais 10% jusqu'au 15.05.20

ufa.ch

Dans votre
LANDI

ACTION

STEINDL-PALFINGER
STEPA

RAG

ROHRER AG

3414 Oberburg
Tél. 034 423 25 25
www.rohrer-oberburg.ch

Depuis 27 années:
Griffe à fourrage de
Steindl-Palfinger

Casquette

swiss **herdbook**

d'actualité



Commandes sous swissherdbook.ch → Shop



Photo: M.A.D. SuisseLab

Nouvelle
prestation de service



Abonnement de santé MID

Maintenez sous contrôle la santé du pis de
votre troupeau - nous sommes là pour vous !

Toutes les infos auprès
de votre Fédération



Une prestation de service proposée par
swissherdbook et Braunvieh Schweiz

swiss **herdbook**



Chemise à manches courtes

Description de l'article

- blanche, SmellProof
- thermoactive, facile à repasser
- tailles pour homme S, M, L, XL, XXL

Prix : CHF 60.00

swissherdbook.ch → Shop

Commande

swissherdbook
Schützenstrasse 10
3052 Zollikofen
031 910 61 11
info@swissherdbook.ch

Landi

www.landi.ch

notre atout



Top offre

26.95

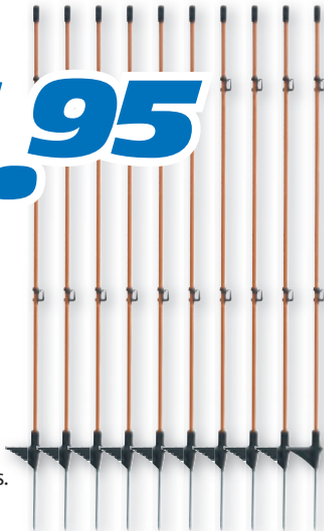
Quantité limitée

10 pièces



Piquet clôture orange 10 pcs

En fibre de verre. Avec trois isolants. Longueur: 110 cm. (2.70/pc.).
24740



Top offre

199.-

Quantité limitée



Auge fontaine robuste Faserpl.

Usage multiple. Résistant aux intempéries. Résistant à la chaleur et au froid. Contenu 200 l. Poids 16 kg. Matériau : PE. Épaisseur de paroi 5 - 6 mm. Modèle avec bordure renforcée.

63039



Prix en CHF. Sous réserve de changements de prix ou d'articles. Valable: 01. - 30.04.20

Prix bas en permanence

Commander facilement votre produit maintenant online sur landi.ch



swiss  **herdbook**

079 409 95 13 -
notre numéro Whatsapp

Vous pouvez désormais contacter swissherdbook via Whatsapp. Formulez votre demande ou faites une photo du document à traiter et nous vous contacterons.

Message au 079 409 95 13

swissherdbook | Schützenstrasse 10 | CH-3052 Zollikofen | Tél +41 31 910 61 11 | swissherdbook.ch



swiss  **herdbook**

Maintenant dans
le shop !

Couteau de poche

doté de 14 fonctions | ciseaux et crochets multifonction | blanc | 91mm de longueur | **Prix : CHF 25.00**

Toutes les infos sous swissherdbook.ch → **shop**

swissherdbook | Schützenstrasse 10 | 3052 Zollikofen | T +41 31 910 61 11

Aux membres de la Société coopérative swissherdbook Zollikofen

Invitation à la 130^e assemblée ordinaire des délégués

Mardi 26 mai 2020
à 10 heures

swissherdbook
Schützenstrasse 10
3052 Zollikofen

**Organisation en conformité avec l'ordonnance
du Conseil fédéral sur les mesures destinées à lutter
contre le coronavirus.**

Remarque : En raison de la situation exceptionnelle en lien avec la pandémie de COVID-19 (coronavirus), l'assemblée ordinaire des délégués 2020 de la coopérative swissherdbook Zollikofen ne peut pas avoir lieu sous sa forme habituelle. Elle se déroulera, conformément à l'ordonnance du Conseil fédéral sur les mesures destinées à lutter contre le coronavirus, par voie électronique.

Selon les mesures actuelles, la présence des délégués sur place n'est pas possible.

Ordre du jour

1. Approbation du procès-verbal de l'assemblée des délégués du 9 avril 2019
2. Rapport de gestion de l'exercice 2019
 - 2.1 Approbation du rapport annuel et du compte de l'exercice 2019
3. Décharge aux organes responsables
4. Fixation de la cotisation annuelle 2021
5. Elections
 - 5.1 Election de l'organe de révision

L'inscription des délégués par les présidents des AE / SE se fait en ligne jusqu'au 12 mai 2020 au plus tard. Sans inscription dans les temps, le droit de vote et d'élection ne peut être exercé.

Organisation par voie électronique

L'assemblée ordinaire des délégués de la Société coopérative swissherdbook ne peut pas se dérouler sous sa forme habituelle en raison de la situation particulière liée à la pandémie de COVID-19 (coronavirus).

L'assemblée ordinaire des délégués de cette année se déroulera donc conformément à l'Ordonnance du Conseil fédéral sur les mesures destinées à lutter contre le coronavirus.

VOTE ELECTRONIQUE

En raison des mesures actuelles, la présence sur place des délégués et des invités n'est pas possible. Les droits de vote peuvent uniquement être exercés par voie électronique.

L'ordre du jour est limité aux objets statutaires nécessaires. La modification prévue de l'art. 11 des statuts (introduction du vote et des élections par procuration) avec la contre-proposition du syndicat d'élevage de Tägertschi ainsi que les informations détaillées sur le rapport de gestion sont repoussées à la prochaine assemblée des délégués.

Les délégués inscrits peuvent exercer leurs droits de vote par voie électronique du **19 mai à 12h00 jusqu'au 26**

mai 2020 à 12h00. Nous informerons ensuite publiquement sur les résultats des votes.

INSCRIPTIONS

Les inscriptions de délégués déjà effectuées sur la plateforme www.dv-ad.ch restent valables. Les présidents des syndicats/associations d'élevage peuvent continuer de procéder à l'inscription ou à la mutation des délégués de leur syndicat/association **jusqu'au mardi 12 mai à 12h00.**

L'administration regrette beaucoup de ne pas pouvoir organiser cette manifestation importante dans le cadre habituel. Elle se réjouit d'ores et déjà d'accueillir de nouveau personnellement les syndicats et les associations à la prochaine assemblée des délégués et vous remercie de votre compréhension. 

swissherdbook

Pour obtenir des informations supplémentaires ou en cas de question contactez-nous au 031 910 61 11 ou par courrier électronique sous info@swissherdbook.ch.

Illustration : Plateforme de vote électronique



The screenshot shows a web interface for an electronic vote. At the top, it says 'Assemblée des délégués'. Below this, there are five main sections, each with a title and three buttons: 'Oui', 'Non', and 'Abstention'.
 1. '1. Approbation du procès-verbal de l'assemblée des délégués du 9 avril 2019'
 2. '2. Rapport de gestion de l'exercice 2019'
 2.1 '2.1 Approbation du rapport annuel et du compte de l'exercice 2019'
 3. '3. Décharge aux organes responsables'
 4. '4. Fixation de la cotisation annuelle 2021'
 5. '5. Elections'
 5.1 '5.1 Election de l'organe de révision'
 At the bottom, there is a red button that says 'enregistrer et terminer'. Above it, there is a checkbox labeled 'Terminer le vote' which is currently unchecked. A note says 'Attention: les modifications ne sont plus possibles par la suite.'

Plateforme de vote électronique

Les délégués inscrits par les présidents des syndicats et des associations peuvent uniquement exercer leur droit de vote et d'élection sur la plateforme électronique créée à cet effet. Cette dernière permet un vote simple et sûr.

Les délégués recevront directement les documents ainsi que le code d'accès personnel à la plateforme de vote par courrier postal après le 12 mai. 

PRESTATIONS DE SERVICE

Questions et réponses les plus fréquentes

En raison de la situation liée au nouveau coronavirus, de nombreuses questions nous sont parvenues sur les prestations de service temporairement suspendues de swissherdbook. Nous avons compilé les réponses à ces dernières.



Contrôle laitier

Question : Quand faut-il effectuer le contrôle laitier ?

Réponse : Pour effectuer le contrôle laitier, l'intervalle de contrôle indiqué sur la fiche d'accompagnement doit être respecté. Le contrôleur laitier informera le chef d'exploitation de la date du prochain contrôle.

Question : Le contrôle B est-il obligatoire pour toutes les exploitations ?

Réponse : Non. Le contrôle B est fortement recommandé pour simplifier la gestion de votre propre troupeau (adaptation de l'alimentation) et pour vérifier la qualité du lait. Cependant, les EPL avec contrôle B reste volontaire pour les exploitations.

Question : Le contrôleur laitier peut-il effectuer le contrôle volontairement ?

Réponse : Pas pour le moment. Si le contrôle B est mis à la disposition de toutes les exploitations à partir de fin avril, il ne reçoit que le matériel nécessaire, le prépare et le dépose chez lui à un endroit convenu afin que le chef d'exploitation puisse récupérer le matériel nécessaire.

Question : Le contrôle B peut-il également être effectué à l'alpage ?

Réponse : Le contrôle B peut être effectué sans aucun problème sur les alpages privés. Pour la communauté d'alpage, les fédérations d'élevage travaillent sur des solutions pratiques pour réaliser le contrôle B. Les animaux alpins doivent être signalés aux fédérations comme chaque année. Comme les années précédentes, nous écrirons une lettre à tous les alpages. Cette année, cependant, l'expédition se fera un peu plus tard.

Question : En tant que contrôleur laitier, est-ce que je reçois également une compensation pour les contrôles manqués ?

Réponse : Nous avons décidé de compenser entièrement les contrôleurs laitiers pour la perte de revenus (indemnité sans frais) de la mi-mars à la fin mai.

Question : J'ai un robot de traite et je pratique déjà le contrôle B. Puis-je toujours effectuer des contrôles laitiers normalement ?

Réponse : Oui, les contrôles B continuent normalement pour les exploitations avec robot.

Question : Quand peut-on recommencer le contrôle laitier régulier ?

Réponse : Le contrôle ordinaire ne reprendra que lorsque les mesures Covid-19 seront assouplies par le Conseil fédéral. 

Concours de familles d'élevage

Question : Les concours de familles d'élevage sont-ils annulés ou reportés ?

Réponse : Les concours de familles d'élevage sont annulés pour cette année. La fin de la situation actuelle n'étant pas prévisible, les concours de familles d'élevage sont annulés et ils n'auront lieu qu'au printemps 2021. 🇨🇭

Epreuve de productivité laitière

Question : Que faire si l'intervalle entre les pesées devient trop grand ?

Réponse : Chaque vache en lactation reçoit une pseudo-pesée en avril. Cela garantit que chaque lactation ne soit pas interrompue.

Question : Que dois-je faire si ma vache est tarie et que je ne peux pas le signaler au contrôleur laitier ?

Réponse : Les vaches portantes de plus de 225 jours à la mi-avril sont automatiquement considérées comme tariées. Sinon, vous pouvez nous indiquer le numéro BDTA et la date de tarissement de la vache par téléphone, e-mail à info@swissherdbook.ch ou Whatsapp +41 79 409 95 13.

Question : Existe-t-il des options pour effectuer des analyses de lait en dehors des EPL ?

Réponse : Suisselab maintiendra l'analyse dans le cadre de la réglementation applicable et de ses propres capacités. Toutes les exploitations peuvent effectuer les analyses FERTALYS et MID souhaitées comme d'habitude via Suisselab. Le matériel de laboratoire pour les analyses FERTALYS et MID peut être commandé auprès de Suisselab sur :

www.suisselab.ch → boutique-et-commande 🇨🇭

Assemblée des délégués

Question : L'assemblée des délégués peut-elle encore être réalisée dans le cadre des mesures COVID-19 ?

Réponse : En raison de la situation extraordinaire liée à la pandémie de COVID-19, il n'est pas possible pour les délégués d'assister personnellement à l'assemblée des délégués sur place. Les droits de vote ne peuvent être exercés que par voie électronique.

Question : Comment fonctionne le vote électronique ?

Réponse : L'ordre du jour est réduit aux affaires statutaires. Les délégués inscrits recevront les documents et l'accès à la plateforme de vote électronique directement par courrier après le 12 mai 2020. Les droits de vote peuvent être exercés par voie électronique du 19 mai 12h00 au 26 mai 2020 12h00.

Question : Qu'advient-il de mon inscription à l'AD du 7 avril 2020 ?

Réponse : Les enregistrements déjà effectués sur la plateforme d'inscription restent valides. Les présidents de AE/SE peuvent continuer à enregistrer ou à changer de délégués par voie électronique jusqu'au 12 mai à midi.

Question : Qu'advient-il des points de l'ordre du jour reportés ?

Réponse : Ces points de l'ordre du jour seront reportés à la prochaine assemblée des délégués. 🇨🇭

Concours centraux / Description linéaire

Question : Faut-il renvoyer les documents déjà envoyés pour les concours centraux ?

Réponse : Les listes de concours, y compris le dossier rouge, peuvent être détruits. Les cartes de pointage vides doivent être conservées pour l'automne.

Question : Qu'en est-il des taureaux qui n'obtiennent pas leur admission au herd-book maintenant ou qui la perdent à la fin du mois d'avril parce qu'ils ne sont pas appréciés ou décrits ce printemps ?

Réponse :

- Pour tous les taureaux qui ont déjà un H, la date du H est prolongée jusqu'à l'automne.
- Pour les taureaux qui n'ont pas de H, aucun H n'est actuellement attribué :
 - S'ils obtiennent un H, un pointage Ou une description linéaire en automne, tout est en ordre.
 - S'ils sont éliminés de manière non désirée en été, nous leur attribuons un H.
 - Lorsqu'ils sont refusés en automne, ils restent sans H et leur descendance n'est pas admise au herd-book. 🇨🇭

Questions ?

www.swissherdbook.ch → questions et réponses

Contact en cas de questions : info@swissherdbook.ch ou Whatsapp +41 79 409 95 13 ou par téléphone T +41 31 910 61 11 🇨🇭

IMAGE : CORNA BURRI

D'autres liens

www.ofag.admin.ch → nouveau coronavirus

www.osav.admin.ch → coronavirus

www.sbv-usp.ch → coronavirus 🇨🇭

EPREUVE DE PRODUCTIVITE LAITIERE PENDANT LA CRISE DU COVID-19

Instructions pour effectuer le contrôle B

À partir de la fin avril et jusqu'à ce que la crise du Covid-19 soit terminée, toutes les exploitations auront la possibilité d'effectuer l'épreuve de productivité laitière (EPL) par un autocontrôle (méthode B).

En raison de la situation actuelle liée au Covid-19, le contrôle laitier sur les exploitations a été suspendu à partir du 17 mars et jusqu'à la fin avril. Dès la fin avril, toutes les exploitations auront la possibilité d'effectuer l'EPL par un autocontrôle (méthode B).

LOGISTIQUE

Le matériel requis pour le contrôle laitier continuera d'être envoyé aux contrôleurs laitiers. Ces derniers prépareront tout ce qui est nécessaire pour le contrôle (boîtes, flacons d'échantillonnage étiquetés, fiches d'accompagnement, étiquette Fertalys et éventuellement compteur à lait) et déposeront le matériel chez eux à un endroit convenu. Les contrôleurs laitiers contacteront les chefs d'exploitation lorsque le contrôle devra être fait. Ceci est important afin que les échantillons soient transmis comme d'habitude de manière échelonnée au laboratoire et puissent être traités sans retard. Notons que c'est le chef d'exploitation qui est responsable de l'exécution de l'EPL et de l'envoi des échantillons et documents par courrier postal ou par transport d'échantillons (camions) à Suisselab. Tant que les mesures de lutte

Tableau 1 : Nouvelles et anciennes méthodes de contrôle

Nouvelle méthode	Ancienne méthode	Échantillonnage	Saisie quantité de lait sur fiche d'accompagnement
B4	A4	Matin et soir	Matin et soir
BT4	AT4	Matin ou soir	Matin ou soir
BTM4 (salle de traite)	ATM4	Matin ou soir	Matin et soir depuis l'ordinateur de l'exploitation
BTM4/7d (salle de traite)	ATM4/7d	Matin ou soir	Ø 7 derniers jours depuis l'ordinateur de l'exploitation
BTM4 Rx (robot)	ATM4 Rx	avec shuttle	Ø 7 derniers jours depuis l'ordinateur de l'exploitation

Tableau 2 : Échantillonnage correct

Méthode	Échantillonnage
Seau et balance	  remuer, gauche/droite/horizontalement, remplir
Tru-test ou appareil de mesure électronique	     déverser, remuer, remplir
Quantité de remplissage	 au maximum 1 cm au-dessous du couvercle

Explication : Un échantillonnage correct est essentiel pour pouvoir faire une analyse pertinente. Sans analyse correcte des teneurs, seules des informations partielles ressortent de l'analyse du lait pour la gestion de l'exploitation.

contre le Covid-19 empêchent une EPL ordinaire, le chef d'exploitation effectuera lui-même le contrôle B à un intervalle de 31 à 37 jours.

METHODES DE CONTROLE

Les exploitations effectueront le contrôle laitier comme avant la crise du Covid-19. Le tableau 1 présente les anciennes et nouvelles méthodes de contrôle et leurs caractéristiques.

ETIQUETAGE

L'étiquetage est effectué par les contrôleurs laitiers. Seules les exploitations avec robot et échange automatique des données des animaux (ATDA) doivent apposer elles-mêmes les étiquettes sur les flacons. Dans ce cas, les étiquettes doivent être collées à au moins 3 cm du bas, de manière verticale et sans plis.

ECHANTILLONNAGE

Un échantillonnage correct est très important pour pouvoir faire une analyse précise et pertinente (teneurs correctes, etc.) fournissant les données souhaitées pour la gestion de l'exploitation ! Le tableau 2 décrit la manière correcte de prélever un échantillon selon la méthode de traite.

REEMPLIR LA FICHE D'ACCOMPAGNEMENT

La fiche d'accompagnement ne permet pas seulement de saisir la quantité de lait, mais aussi d'apporter des informations supplémentaires comme le tarissement ou la vente d'animaux. Seul le remplissage correct de la fiche d'accompagnement permet à swissherdbook de traiter les données et de donner un retour d'information correct aux éleveurs. Le tableau 3 présente les points principaux dont il faut tenir compte pour remplir la fiche d'accompagnement.

Tableau 3 : Saisie correcte des données sur la fiche d'accompagnement

Où/quoi ?	Que faut-il faire ?
Points importants	<ul style="list-style-type: none"> – Écriture lisible et précise en majuscules – Écrire uniquement dans les champs, pas au-delà des lignes rouges – Remplir la date et l'heure avec 0 (p. ex. 02.05.2020 – 05:30 – 17:00) – Utiliser uniquement un stylo à bille noir ou bleu foncé
En-tête de la fiche d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> – Saisir la date du contrôle (ex. 06.05.2020) – Saisir l'heure de la traite (ex. 05:30), méthode B4 = 2 heures (matin et soir) – Signature
Saisie de la quantité de lait	<ul style="list-style-type: none"> – Noter la quantité de lait dans la colonne libre (ex. 12.8) – Méthode B4 quantité de lait matin et soir (ex. matin 9.7 et soir 11.2)
Codage (colonne à droite de la quantité de lait)	<ul style="list-style-type: none"> – 5 = tarie/génisse (possible avec ou sans saisie du lait) – 1 = vendue/abattue (la vache n'est plus dans l'étable) – 6 = déplacée/alpage (la vache n'est pas dans l'étable contrôlée) – 7 = altérée (malade, en chaleurs, problème avec appareil, etc.)
Vache manquante sur la fiche d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> – La saisir avec le n° BDTA complet et le nom après les vaches pré-imprimées – Noter le nom et le n° BDTA de la vache sur une étiquette neutre pour l'échantillon
Numéros de collier	<ul style="list-style-type: none"> – S'ils existent, les numéros de collier peuvent être saisis ou modifiés à gauche dans la colonne « n° courant »
Test de gestation Fertalys	<ul style="list-style-type: none"> – Inscription en ligne sur redonline/BrunaNet « Exploitation/ EPL-Analyse/Gestation » – Ou apposer l'étiquette bleue sur l'étiquette du flacon

Explication : La saisie correcte des données sur la fiche d'accompagnement permet une reprise sans problème des données dans la base de données de swissherdbook. Les règles pour remplir la fiche d'accompagnement sont simples, mais importantes.

Tableau 4 : Informations importantes pour l'envoi des échantillons à SuisseLab

Quoi	Procédure
Placement des échantillons	 <ul style="list-style-type: none"> – Bien refermer le couvercle! – Abaisser les « oreilles » des couvercles – L'ordre ne joue pas de rôle – Plier une fois la fiche d'accompagnement et la poser sur les échantillons (aussi plusieurs) → fermer la boîte
Plusieurs boîtes	 <ul style="list-style-type: none"> – Les attacher ensemble en croix à 2 coins jusqu'à 3 boîtes et à tous les coins dès 4 boîtes (ficelle ou collier de serrage) – Adresse SuisseLab en haut! – Envoi par courrier postal ou par transport d'échantillons (camion-citerne)

ILLUSTRATIONS : MANUEL POUR LE CONTRÔLE LAITIER

ENVOI

Quelques points importants doivent être respectés pour l'envoi, afin que les échantillons ne s'écoulent pas pendant le transport. Ces points figurent dans le tableau 4. Les échantillons peuvent aussi être envoyés par courrier postal ou par transport d'échantillons (camion) pendant la crise du Covid-19. Les exploitations ayant utilisé le transport d'échantillons par camion-citerne avant la crise sont priées de continuer à utiliser ce canal pour le contrôle B.

La même chose vaut pour les exploitations ayant transmis les échantillons par courrier postal.

Vous obtiendrez des informations supplémentaires et des exemples sur l'échantillonnage et la manière de remplir la fiche d'accompagnement auprès de votre fédération d'élevage ou dans notre manuel sur le contrôle laitier. 

Alex Barenco et
Hans Peter Baumann

Manuel pour le contrôle laitier :
www.swissherdbook.ch →
manuel pour le contrôle laitier

CONTROLE LAITIER A L'ALPAGE

Nouvelle saison d'alpage

Une nouvelle saison d'alpage commence dans quelques semaines. La rémunération des contrôles laitiers aux alpages a fait ses preuves, de même que l'attribution du numéro BDTA aux exploitations alpestres.



IMAGE : DELINE OSWALD

Tous les animaux d'un alpage sont contrôlés avec un numéro d'alpage.

Comme les années précédentes, la commande des fiches d'accompagnement pour l'alpage doit être effectuée à temps (au plus tard le 1^{er} jour d'alpage). Les commandes peuvent être passées sur la fiche de commande, par e-mail ou par WhatsApp (079 409 95 13). Les changements d'exploitant doivent également être signalés. Les commandes passées par téléphone ne peuvent pas être prises en compte.

TARIFS ET REMUNERATIONS

La rémunération supplémentaire des contrôleurs laitiers pour les contrôles aux alpages ne peut être versée que si le contrôle laitier est effectué sur un numéro d'alpage (numéros d'exploitation

711.xxx à 799.xxx). En cas d'utilisation d'une fiche d'accompagnement utilisée en plaine avec saisie de l'altitude de l'alpage, aucune compensation supplémentaire ne peut être versée.

Si aucun numéro d'alpage n'a été attribué à un alpage, il doit être demandé auprès de swissherdbook. Tous les animaux d'un alpage doivent être contrôlés sur un numéro d'alpage, plusieurs numéros d'alpage dans une même étable ne sont pas autorisés.

COMMUNICATION DES RESULTATS

Les résultats du contrôle laitier sont communiqués d'abord au propriétaire des animaux. Si l'exploitation alpestre

souhaite également recevoir les résultats, elle peut commander la prestation de service « rapport du laboratoire à l'alpage » pour CHF 5.00 par saison. Les inscriptions déjà faites restent valables et ne doivent pas être renouvelées chaque année. swissherdbook vous souhaite à tous un bel été d'alpage. 🇨🇭

Bernhard Zurbuchen

Plus d'informations et formulaires sur :

www.swissherdbook.ch →

contrôle laitier

Informations importantes pour le contrôle à l'alpage avec l'eBGS

L'année dernière, la fiche d'accompagnement électronique (eBGS) a été introduite. Les contrôles laitiers à l'alpage sont également possibles avec l'application eBGS.

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

Aperçu : Tarifs contrôles à l'alpage

Qui va à l'alpage ?	Forfait de visite à charge de l'exploitation	Forfait de visite en faveur du contrôleur laitier
Propres vaches uniquement	CHF 24.00	A4 CHF 40.65 / AT4 CHF 28.70
Propres vaches + vaches de tiers	CHF 8.50 par propriétaire	A4 CHF 40.65 / AT4 CHF 28.70
Uniquement vaches de tiers	CHF 8.50 par propriétaire	A4 CHF 40.65 / AT4 CHF 28.70
Alpages de corporation	CHF 8.50 par propriétaire	A4 CHF 40.65 / AT4 CHF 28.70

Pendant la pandémie de Corona

Swissherdbook a dû provisoirement stopper le service externe (épreuves d'aptitude à la traite, DLC) en raison de la pandémie de Corona.

Le service externe pourra reprendre ses activités dès le 29 avril. Des règles strictes doivent néanmoins être respectées pour minimiser le risque de contamination pour vous et pour nos collaborateurs.

Les directives suivantes doivent être respectées lors d'une visite pendant la pandémie de Corona :

– Les directives de l'OFSP doivent impérativement être respectées :

- Ne pas serrer la main ;
- Garder une distance de 2 mètres.

– Veuillez nous annoncer immédiatement par téléphone si vous ou un membre de votre famille présente des symptômes de la maladie. Dans ce cas, la visite doit être repoussée à une date ultérieure.

– Aucun enfant ou autre membre de la famille ne doit être présent pendant la visite.

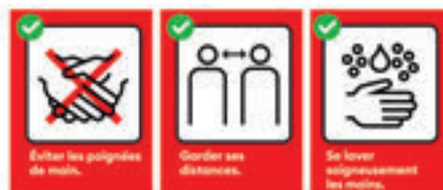
– Nos collaborateurs doivent avoir la possibilité de laver leurs chaussures et leurs mains.

– Nos collaborateurs portent un masque de protection si cela est souhaité et utilisent un désinfectant.

– Si vous ne souhaitez pas recevoir de visite pour le moment, veuillez nous en informer par téléphone.

Merci de prendre connaissance de ces informations et de votre collaboration. 

swissherdbook



IMAGES : OFSP

stocker

TECHNIQUE DE SILO



Hacheuse à tambour Stocker - un modèle de performance et de rendement.

- Largeur de coupe de 60 cm
- Contre-couteau trempé
- Réglage simple et rapide du contre-couteau
- Propulsion par moteur électrique, tracteur ou moteur de camion

C'EST SIMPLE. C'EST SÛR. C'EST STOCKER.

Stocker Fräsen & Metallbau AG
Böllistrasse 422 - 5072 Oeschgen/Suisse
Tél. +41 62 8718888 - info@silofraesen.ch - www.silofraesen.ch

Paroi de protection de polyester



AGOROLL

9402 Mörschwil
T 071 388 14 40
www.amagosa.ch

POUR VOS ANNONCES !

Régie et vente des annonces
Simon Langenegger
Ey 48 | 3550 Langnau i. E.
+41 (0)79 568 49 58
lasim-inserate@gmx.ch

CHbraunvieh
swissherdbook bulletin



AGRIX

Placement de main-d'œuvre

En raison du coronavirus, agrix.ch propose dès maintenant une bourse d'emplois dans l'agriculture au niveau national.

Etant donné que de nombreux travailleurs étrangers ne peuvent plus ou ne veulent pas venir en Suisse, une pénurie de personnel se fera sentir dans l'agriculture suisse pendant les semaines à venir. C'est pourquoi l'Union suisse des paysans (USP) a décidé, de concert avec ses organisations membres et en particulier avec le domaine des cultures spéciales, de mettre à disposition en allemand la plateforme agrix.ch, qui existe déjà en Suisse romande, où elle est gérée par la chambre vaudoise d'agriculture Prométerre. Il est possible d'utiliser gracieusement cette plateforme et le service de placement qu'elle propose pour les temps à venir.

En outre, l'USP appelle les employeurs à annoncer les emplois disponibles aux offices cantonaux (par téléphone ou sur Jobroom). Ces derniers peuvent aussi aider les exploitations à trouver de la main-d'œuvre.

Sur son site internet, l'USP propose en outre une vue d'ensemble des autres plateformes et canaux de communication à disposition pour les exploitations à la recherche d'employés. Ici il offre aussi des réponses actualisées aux questions les plus fréquentes que soulève la situation exceptionnelle liée au coronavirus. Si des questions subsistent après avoir consulté cette page et les informations complémentaires de l'Office fédéral de l'agriculture, il est possible de les adresser à corona@sbv-usp.ch. 

Extrait du communiqué de presse de l'USP

Liens :

www.agrix.ch

www.agrarjobs.ch

CONGRES MONDIAL HOLSTEIN

Reporté à mars 2021

Le 15^e congrès mondial Holstein à Montreux a dû être reporté d'un an, du 21 au 27 mars 2021, en raison des événements actuels liés au nouveau coronavirus.

Les deux fédérations organisatrices Holstein Switzerland et swissherdbook ainsi que la Fédération mondiale de la Holstein WHFF regrettent beaucoup cette mesure, mais elles la considèrent comme la solution la plus judicieuse.

Le programme prévu doit être repris pour 2021 si possible. De nouvelles informations seront publiées en permanence sur le site Web de la WHFF.

Les inscriptions au congrès 2020 resteront valables pour le congrès en 2021. Selon les conditions générales, aucun montant ne peut être remboursé. Les frais d'inscription déjà payés seront crédités aux participants pour le congrès de l'année prochaine. En ce qui concerne les frais d'hôtel, aucune déclaration ne peut encore être faite ; les organisateurs sont en négociation avec les hôtels locaux.

Nous tenons à remercier tous les participants pour leur grand engagement jusqu'à présent et nous nous réjouissons de poursuivre notre collaboration pour le 15^e congrès mondial Holstein du 21 au 27 mars 2021! 

Les organisateurs :
WHFF Holstein Switzerland
swissherdbook

Pour de plus amples informations :

www.whff2020.ch

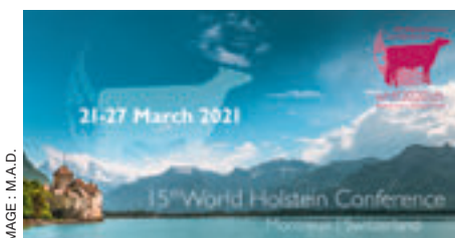


IMAGE: M.A.D.

Tournées de DLC

Planification provisoire des visites d'exploitation (tournées de DLC) de Linear SA de mai à août 2020

Mai

- Balsthal
- Delémont
- Laufen
- La Côte
- Moudon
- Payerne
- Porrentruy
- Sissach
- Sumiswald
- Sursee
- Willisau

Juin

- Eggwil
- Entlebuch
- Oberdiessbach
- Orbe
- Schwarzenbourg
- Worb

Juillet

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

Août

- Aarberg
- Bulle
- Herzogenbuchsee
- Chiètres
- Limpach
- Sense
- Zurich Nord 

Linear SA, Posieux

www.linearsa.ch

L'élite laitière à l'exposition anniversaire

Le 23 février 2020, la 25^e Starparade a réuni à Berthoud les éleveurs de l'Emmental, qui y ont présenté leurs meilleures vaches.



IMAGE : ERNST RIESEN

Vache star de l'Emmental RH/HO : Thomi's Awesome FROSTY
CH 120.1282.6094.9 RH, de Thomi Res + Pascal, Eggiwil

Beaucoup de choses ont changé ces 25 dernières années, mais une des constantes de la Starparade de l'Emmental demeure, après un quart de siècle, de continuer à présenter la crème de la crème de l'élevage actuel. Les juges Christian Aegerter, de Gurzelen, pour les races Red Holstein et Holstein (RH/HO), Bruno Beyeler, de Planfayon, pour les races Simmental et Swiss Fleckvieh (SI/SF) et Marco Trachsel pour les génisses, n'ont eu que des éloges à leur sujet.

ELEVEUR STAR

Fritz Güdel, de Kaltacker, était présent avec les deux sœurs germanes bien connues Güdel's SYBILLE-ET et Güdel's SYDNEY-ET. Ces filles d'ARTEMIS se sont donc présentées à la parade avec un « héritage difficile », étant donné que leur mère, Savard SISSI, avait notamment été la vache star de l'Emmental en 2014.

Avec au licol ces deux vaches en deuxième lactation sans défaut, la meilleure concurrence n'a pas pu ravir à Fritz Güdel le titre d'éleveur star de l'Emmental.

RACES LAITIÈRE

SIDNEY-ET était convaincante sur tous les critères relatifs au pis et a donc remporté du même coup le titre de star du pis de l'Emmental pour les races RH/HO.

Thomi's Awesome FROSTY de Res et Pascal Thomi, d'Eggiwil, a impressionné le juge par la robustesse de ses antérieurs et une partie reins-bassin équilibrée. Elle a gagné le macaron de la vache star de l'Emmental RH/HO. FROSTY avait commencé par dominer la catégorie 18, richement dotée de sujets très typés.

RACES A DEUX FINS

La catégorie des vaches Swiss Fleckvieh en deuxième et troisième lactation n'a pas été facile à départager, étant donné

qu'on y rencontrait des sujets à des stades de lactation très divers. Le juge a néanmoins été séduit par les excellentes qualités du pis d'Oberli's QUANTANIA, qu'il a considérée comme étant clairement la championne. Son impressionnante largeur de bassin se répercutant sur l'ensemble du pis, lequel présente une forte attache et un ligament médian marqué, lui ont assuré le titre de vache star du pis SI/SF. Cette fille de HARDY, née de la vache Allstar de l'Emmental 2017, Incas QUANITA, est à l'étable chez Beat Oberli, à Süderen.

Dans la catégorie des vaches SF en deuxième lactation, le juge a constaté un léger manque de substance dans la seconde partie du classement, soulignant toutefois l'excellente qualité des mamelles. La championne du classement n'a évidemment pas été concernée par cette critique. Astronom MIA a ici joué tous ses atouts : une bonne taille et une belle musculature, des aplombs secs présentant de bons angles, alliés à un pis large avec des trayons bien placés. Elle a ainsi pu convaincre le juge et gagner le titre de vache star de l'Emmental SI/SF pour Hans et Res Staub, d'Eriswil. Dans la catégorie des primipares SF, il était frappant de constater que quatre des sept vaches avaient pour père KILIAN. Trois d'entre elles sont montées sur le podium.

GENISSES

Luca Stucki, de Niederhünigen, a eu la joie de repartir avec la génisse star de l'Emmental. Sa vache Simmental, ORIANA fille de ROMAN, a convaincu le juge par sa très belle ligne supérieure et ses bons membres. 

Ernst Riesen

Classement sur :

www.swissherdbook.ch →
[manifestations](#) → [classements](#)

CONCOURS D'ELITE ARGOVIEN

De nombreuses célébrités parmi le public

Les éleveurs argoviens de la Holstein ont dominé les catégories de la Red Holstein lors du 17^e concours d'élite argovien. La gagnante de la race a été Bürkli-Holst Diamondback DIANA et la championne junior Hellender Power BAILEYS.



1



IMAGES : ROBERT ALDER

3



2



IMAGE : MARIANNE WOLLER

4

- 1 Championne junior Red Holstein : Hellender Power BAILEYS CH 120.1316.5050.8 RH, exp. : Ender Andreas & Thomas, Kallern
- 2 Championne Red Holstein : Bürkli-Holst Diamondback DIANA CH 120.1320.5803.7 RH, exp : Bürkli Ueli & Josef, Muri AG
- 3 Gagnante de la catégorie performance de vie Red Holstein : Neuhaus Acme FELIS CH 120.1008.1583.9 RH, exp : Bürkli Ueli, Muri AG
- 4 Championne de la catégorie Swiss Fleckvieh : Puk SILV CH 120.0733.5063.4 SF, exp. : Kuhn-Obrist Stefan, Wil AG

Le 8 mars 2020, le concours d'élite commun des trois fédérations d'élevage argoviennes Braunvieh, Holstein et swissherdbook a eu lieu pour la troisième fois un dimanche dans l'arène Vianco de Brunegg. Les vaches Swiss Fleckvieh (SF) ont également participé au 17^e concours d'élite argovien avec une catégorie. Le prix de l'exposition, exclusivement composé de produits provenant d'un magasin de ferme d'un ancien éleveur de swissherdbook, a rencontré beaucoup de succès parmi les éleveurs.

Parmi les invités figuraient le Landammann et directeur de l'agriculture Markus Dieth, la présidente du Grand Conseil Edith Saner, le conseiller national et président de l'Union des paysans argoviens Alois Huber et la vétérinaire cantonale Barbara Thür. L'ambiance parmi les visiteurs était très positive, ce qui a constitué une formidable toile de fond pour les exposants et leurs vaches.

SILV CHAMPIONNE SF

Dans l'ensemble, comme l'année dernière, les éleveurs de swissherdbook n'ont inscrit que peu d'animaux. Ainsi, le juge Heinz Baur et sa fille Corinne, ringwoman, n'ont pu juger que quatre catégories de vaches Red Holstein en plus de la catégorie des génisses et des Swiss Fleckvieh.

Les génisses rouges et noirs ont été regroupées dans une seule catégorie. Elle a été remportée par Kaeser O Kalliber O'NOGA, présentée par Sandro Käser, devant Einstein ISABELLE, pré-

sentée par Florian Frei. Pour les vaches SF, Heinz Baur a choisi l'animal typé Puk SILV appartenant au président de swissherdbook Argovie, Stefan Kuhn de Wil. Elle a convaincu le juge grâce à sa taille moyenne et à sa bonne profondeur et largeur. Le deuxième rang a été occupé, comme l'année dernière, par Lons URBANA à Ueli von Gunten de Bözberg. Elle a également été sacrée championne du pis SF.

PERES

Les quatre vaches gagnantes Red Holstein ont quatre pères différents et il y a 11 taureaux différents sur les 12 places du podium. Seul le taureau AWESOME a deux filles parmi les gagnantes.

PRIMIPARES

Les deux catégories de primipares Red Holstein ont été remportées par des vaches provenant d'éleveurs de Holstein Switzerland. Le titre de championne jeunes vaches Red Holstein a été attribué à Hellender Power BAILEYS. Heinz Baur a placé la vache d'Andreas et Thomas Ender de Kallern première, grâce au bon développement de son avant-main, à sa largeur du bassin et à ses mouvements. Kaeser Jordy REDLLO à Stefan Käser d'Oberflachs, a occupé le deuxième rang grâce à sa meilleure mamelle, devant Awesome VIVA à Ueli Bürkli de Muri.

CHAMPIONNES PAR RACES

La catégorie performance de vie des vaches à plus de 50'000 kg de lait est revenue à Acme FELIS. La vache d'Ueli Bürkli a été vice-championne Red Holstein en 2017 et 2018. La deuxième place est revenue à la vache de dix ans Föhrenhof's Salto KASTEL à Hansueli Senn d'Asp, avec une performance de vie de plus de 85'000 kg de lait.

Bürkli-Holst Diamondback DIANA a remporté le titre de championne de la race Red Holstein du concours d'élite argovien 2020. Heinz Baur a justifié son choix par l'expression et les côtes plus ouvertes de la championne. Les deuxième et troisième rangs ont été attribués à ses collègues d'écurie : Awesome GET TO LOVE avec le meilleur pis et Acme FELIS. Ainsi, Ueli Bürkli a remporté un triple succès avec ses vaches, comme en 2017.

ANIMAUX HOLSTEIN

Quatre éleveurs de swissherdbook Argovie ont participé avec six vaches aux concours de vaches Holstein. Marcel Belser de Wölflinswil a occupé le 3^e rang dans sa catégorie avec Wolfhead Hubbard ATHENA, comme en 2019.

MEILLEUR ELEVEUR

Le titre de meilleur éleveur de swissherdbook Argovie est décerné lors de la soirée des éleveurs et des aides. Pour cette appréciation, les trois meilleures vaches Swiss Fleckvieh, Red Holstein et Holstein élevées par les éleveurs eux-mêmes ont été prises en compte. Le meilleur éleveur de swissherdbook du concours d'élite argovien 2020 est Christian Hauri de Seon. Le gagnant des trois dernières années, CG Grossenbacher de Zofingue, s'est classé deuxième. Au troisième rang se trouve Marcel Belser de Wölflinswil. 

Ueli Wolleb

Classement sur :

www.swissherdbook.ch → classements



Prendre le soleil...

De : Fabienne Perren, Reichenbach dans la vallée de la Kander



Le paradis sur terre : superbe !

De : Cyril Kaenel, La Chaux-du-Milieu

CAMERA DE L'ELEVEUR

La saison est ouverte !

Après notre appel sur les réseaux sociaux à nous envoyer quelques images des premières sorties au pâturage, nous avons été véritablement submergés par les photos. Un grand merci pour toutes ces formidables photos !



LEONA et LARA savourent leur première journée au pâturage en 2020 !
De : Fabienne Imobersteg, Zweisimmen

On recherche des photos !

Chères lectrices et chers lecteurs, envoyez-nous vos plus belles images de votre quotidien avec vos veaux, génisses et vaches. Nous avons hâte de recevoir vos photos !

Veuillez envoyer vos photos avec le mot-clé « Caméra de l'éleveur » à : info@swissherdbook.ch 🇨🇭



La vache BARBARA maîtrise la situation.
De : Judith Lehmann, Affoltern i.E.



Un peu de gymnastique pour commencer...
De : Adeline Rossel-Berdoz, Château-d'Oex



Ambiance romantique ? Oui, ADELE et le coucher du soleil.
De : Yannick Schnegg, La Ferrière

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



Polo

d'actualité

Description de l'article

- rouge flamme, logo brodé devant
- 100 % de coton piquée
- tailles pour homme et dame

Prix : CHF 25.00

swissherdbook.ch → shop

Commande

swissherdbook
Schützenstrasse 10
3052 Zollikofen

031 910 61 11

info@swissherdbook.ch



swiss  herdbook

Maintenant dans le shop !

Housse pour siège de voiture

usage universel | pour sièges avec/sans airbag latéral | similicuir | entretien facile | lavable | **Prix : CHF 66.00**

Toutes les infos sous swissherdbook.ch → **shop**

swissherdbook | Schützenstrasse 10 | 3052 Zollikofen | Tél. +41 31 910 61 11



VOTRE TROUPEAU EN UN COUP D'ŒIL.

SmartCow: l'app indispensable pour la gestion du troupeau

Optez pour la gestion numérique de votre troupeau avec SmartCow! Vous disposez ainsi à tout moment des données concernant vos animaux: calendrier des chaleurs, feuille des performances, rapports de laboratoire, journal des traitements, aperçu de la descendance, n° d'identification, annonces BDTA et bien d'autres fonctions.



Dans l'App Store et sur Google Play

Encore plus de données grâce au réseau de partenaires:



LINEAR

LINEARE BESCHREIBUNGSSTELLE
SERVICE DE DESCRIPTION LINÉAIRE

Pour compléter notre équipe, nous cherchons pour l'été 2020 des

classificatrices / classificateurs

Cette activité englobe la description et la classification de vaches et de taureaux dans toute la Suisse. Chaque classificateur/trice est appelé à décrire des vaches de toutes les races; la Holstein et la Red Holstein représentent, avec environ 75% des DLC, néanmoins la majeure partie, suivi de la Swiss Fleckvieh avec près de 20% des DLC.

Vos atouts:

- Vous disposez de très bonnes connaissances et montrez de l'intérêt pour la morphologie du bétail laitier
- Vous possédez une excellente capacité de communication
- Vous savez faire face à la pression et restez indépendant et neutre en toutes circonstances
- Vous aimez travailler de manière autonome
- Vous êtes de langue maternelle française ou allemande avec de bonnes connaissances parlées de l'autre langue
- Vous pouvez mettre à disposition de Linear au moins 90 jours de travail par année (principalement d'octobre à mai) et êtes prêt à effectuer des nuitées hors de votre domicile

Nous offrons:

- Un travail intéressant au cœur de l'élevage
- Des contacts avec les éleveurs les plus divers dans toute la Suisse
- Une grande flexibilité au niveau de l'organisation du travail
- Un travail dans une équipe dynamique
- Un salaire et des prestations sociales à la hauteur des exigences actuelles
- Un véhicule de service avec des conditions attractives

Notre chef classificateur, Thomas Ender, est à disposition pour toutes informations complémentaires (026/304.13.50). Vous pouvez également consulter notre site internet : www.linearsa.ch.

Si votre profil correspond aux exigences et que ce poste vous intéresse, veuillez faire parvenir votre candidature avec un curriculum vitae, jusqu'au 7 mai 2020, à Linear SA, Route de Grangeneuve 27, 1725 Posieux ou par e-mail à info@linearsa.ch.

Linear SA est le centre de compétence pour la description linéaire des races Holstein, Red Holstein, Swiss Fleckvieh, Simmental et Montbéliarde.

SWISS 
herdbook



Veste softshell

d'actualité

Description de l'article

- ultralégère et thermoactive
- hydrofuge
- tailles pour dames et hommes

Prix : CHF 85.00

swissherdbook.ch → Shop

Commande

swissherdbook
Schützenstrasse 10
3052 Zollikofen

031 910 61 11
info@swissherdbook.ch



SWISS 
herdbook

Maintenant dans
le shop !

Notre gilet - votre complice idéal

Gilet rembourré | 100% nylon | Extérieur matelassé
tailles pour hommes et dames | **Prix : CHF 68.00**

Toutes les infos sous swissherdbook.ch → **shop**

swissherdbook | Schützenstrasse 10 | 3052 Zollikofen | Tél. +41 31 910 61 11

LISTES DES VALEURS D'ELEVAGE

Taureaux d'IA testés par la descendance

Nom	N° BDTA	Père	PM	Marqueurs gén.	TYPE*	ISET	L KG	MG %	PR %	IPL	ITP	DU	CELL.	VE FEC	IFF	IA**
Simmental																
FLORIN	CH 120.0922.6898.9	ROMAN	KRISTALL	AA	G	1231	-39	0.06	0.12	108	120	123	103	95	110	1
Tur-Bach BALTASAR	CH 120.1076.2138.9	UNIC	SfMI	AB	G	1206	454	0.09	0.17	123	105	98	107	93	97	1
MARIO	CH 120.0960.5741.1	UNIC	SfMI	AB	G	1192	37	0.23	0.22	119	104	93	101	93	89	1
MIRK	CH 120.1045.4272.4	ALISSO	GLACIER	AB	G	1188	384	0.12	-0.01	110	114	89	105	91	90	1
FLAVIO	CH 120.0930.4026.3	VOLFLEUR	MAGNUM-ET	AA	G	1183	186	-0.05	0.05	107	116	122	109	99	122	1
Montbéliarde																
INDOLOR JB	FR 3925531266.1	FLIPEX JB	ORAN		CH	1273	55	0.6	0.39	136	95	105	99	105	111	4
HARPON JB	FR 3921920863.4	FLIPEX JB	TILLEUL JB		CH	1269	1150	0.25	0.15	138	100	93	106	78	101	4
VALFIN JB	FR 3920260325.5	NATIF JB-ET	IMPOSTEUR-ET	BB	CH	1268	246	0.15	0.18	119	111	120	118	95	129	4
JALGARY JB	FR 1534199404.1	CALGARY	REDON-ET		I	1242	657	0.18	0.23	132	105	98	90	76	92	4
CARDIFF JB	FR 3926472172.0	ORAN	NATIF JB-ET		CH	1242	478	0.2	0.1	120	111	109	106	101	113	4
Swiss Fleckvieh																
Trachsel's HARDY	CH 120.0642.9278.3	LADD-ET	LOYD	POC BB	G	1229	246	0.14	0.25	121	123	122	95	111	112	1
DONALD	CH 120.0969.1436.3	COCOROSSA	SOKRATES	AB	G	1210	57	0.1	0.07	106	120	111	119	100	110	1
SEVERIN	CH 120.1023.5851.8	LONS	ILFORD	AB	G	1208	235	0.26	0.2	119	109	105	111	105	110	1
Fanugro Dubai ODESSO	CH 120.0872.5160.6	DUBAI	STEN-ET	AB	G	1207	-109	0.26	0.24	114	102	102	103	102	105	1
TAURON	CH 120.0942.1535.6	LONS	VOLTAIRE	AB	G	1206	-380	0.49	0.27	113	116	115	115	98	110	1
Läderach's Dominator VALDO	CH 120.0589.8261.4	DOMINATOR	FELICE	AB	G	1205	-55	0.33	0.23	116	108	99	112	97	102	1
ORLANDO	CH 120.0833.2955.2	RENATO-ET	LOYD	AB	G	1204	397	-0.1	0.2	118	124	122	102	99	106	1
Nidi's Petran OPHIR	CH 120.0377.5487.4	PETRAN-ET	RECRUE	BB	G	1203	50	-0.34	-0.01	96	108	112	109	129	128	1
FLIMS	CH 120.1014.5301.6	LONS	VOLTAIRE	AB	G	1200	-76	0.15	0.06	103	122	114	104	116	117	1
FRISCO	CH 120.0949.7792.6	PUK	STADEL-ET	AB	G	1199	-323	0.63	0.27	116	111	100	113	102	107	1
Red Holstein																
Caps Dg APPLE PIE Red	NL 718878672.7	OLYMPIAN	NUMERO UNO-ET	AA	G	1465	485	0.11	0.24	122	126	133	116	130	134	2
Ihg AIRSHIP	US 73963293.0	OLYMPIAN	NUMERO UNO-ET	AA	G	1442	720	0.34	0.26	131	120	122	119	115	124	1
Spruce-Haven ALTATD-Red-ET	US 71631016.5	ALTAMERLOT-E	DESTROY-ET	AA	GI	1410	1097	0.36	0.18	135	121	114	114	113	114	7
Vinksland ATOMAR	CH 120.1223.6459.9	ADDICTION-ET	AIKMAN-ET	BB	G	1408	211	0.39	0.33	124	121	120	123	118	123	1
Ocd STEP Red	DE 356650139.5	SYMPATICO-ET	OBSERVER-ET	AB	GI	1403	2943	-0.61	-0.17	140	114	119	120	100	109	2
Porteurs du facteur rouge																
Endco APPRENTICE	US 3129037908.8	KINGBOY-ET	SUPERSIRE-ET	RDC AE CDC	GI	1489	2257	-0.22	-0.07	138	121	131	123	116	124	1
Mr SALVATORE	US 3129037884.5	SUPERSHOT	SYMPATICO-ET	RDC BE	GI	1474	2403	-0.34	-0.17	134	129	129	123	110	120	2
Dg BRODY	DK 3372306704.3	OLYMPIAN	SUPERSIRE-ET	RDC AE CDC	GI	1470	1063	-0.17	0.04	120	120	128	121	137	140	2
Oconnors SOCCER BALL	CA 12111811.9	POWERBALL-ET	AIKMAN-ET	RDC POC AB	GI	1458	1951	-0.23	-0.06	132	112	126	120	125	129	2
Progenesis SAVAGE	CA 11935914.2	SUPERSHOT	CASHCOIN-ET	RDC	GI	1455	2101	-0.09	-0.02	139	122	128	120	104	114	9
Holstein																
Aot HELIX	US 3131083927.1	SILVER-ET	SUPERSIRE-ET	AB	GI	1522	2485	0.29	0.04	155	121	113	105	109	108	1
Boldi V GYMNAST	CA 12264628.4	DOORSOPEN-ET	JABIR-ET		GI	1496	2157	-0.13	0.05	143	124	125	125	106	115	1
Mirabell SOUNDSYSTEM	IT 17991512628.0	SILVER-ET	SUPERSIRE-ET	BE	GI	1493	2189	0.15	0.02	147	134	120	106	115	110	7
Stantons ADAGIO	US 3129016082.2	POWERBALL-ET	MCCUTCHEN-ET	POC BE	GI	1489	1889	-0.1	0.02	137	132	109	118	116	118	1
Seagull-Bay-MJ APPLEJAX	US 3124720459.3	SUPERSHOT	NUMERO UNO-E		GI	1487	1705	-0.08	0.09	137	112	127	112	125	126	9
Abs ACHIEVER	US 3128557482.5	YODER-ET	ALTAEMBASSY-		GI	1486	1364	0.7	0.09	141	104	129	115	115	123	9
Stantons ADORABLE	CA 12189047.3	SUPERSHOT	MCCUTCHEN-ET	BE	GI	1480	1354	0.03	0.11	133	130	122	116	113	119	1
Edg Bob CYPRUS 15120	US 3012574967.6	BOB-ET	NUMERO UNO-ET		GI	1478	1620	0.3	0.14	143	123	104	114	115	114	10
Sandy-Valley-I PENMANSHIP	CA 108733942.6	ENFORCER-ET	NUMERO UNO-ET	RDF AB	G	1475	1371	-0.11	0.19	134	114	118	113	128	129	1
Ihg MONTANA	US 74414026.0	MONTROSS-ET	NUMERO UNO-ET	AB	GI	1474	1408	0.14	-0.04	128	117	131	117	126	133	1

Taureaux d'IA génomiques

Nom	N° BDTA	Père	PM	Marqueurs gén.	TYPE*	ISET	L KG	MG %	PR %	IPL	ITP	DU	CELL.	VE FEC	IFF	IA**
Swiss Fleckvieh																
WF Odyssey MADISON	CH 120.1211.7128.0	ODYSSEY-ET	BOSS	AB	GA	1230	557	0.25	0.25	128	122	95	100	85	88	2
STAR	CH 120.1332.0500.3	ORLANDO	BJOERN	AA	GA	1214	683	-0.16	0.12	119	109	116	105	105	110	1
LORBAS	CH 120.1467.7287.5	LUCKY	RENATO-ET	POC AB	GA	1204	712	0.27	0.09	122	120	107	106	100	104	1
HEIKO	CH 120.1249.9858.7	OMBRE	UNIC	AA	GA	1204	507	-0.04	0.11	116	111	94	98	95	93	1
ORPHEUS	CH 120.1251.9186.4	ODYSSEY-ET	PIEROLET	AA	GA	1199	230	0.4	0.2	120	125	103	99	85	89	1
Red Holstein																
Pine-Tree SHOWY	US 3150687285.3	HAWAI	MODESTY-ET	RED	GA	1600	1964	-0.01	-0.13	133	127	135	126	136	140	1
Anderstrup PANDERS	DK 3372307972.5	PACE	NUGGET-ET	RED AA	GA	1589	1411	-0.06	0.02	128	130	151	115	132	139	2
Caudumer SOLITAIRE P Red	NL 576852597.1	SALVATORE-ET	BALISTO-ET	RED POC BB	GA	1550	1945	-0.01	0.08	142	117	146	124	114	126	2
Westcoast SWINGMAN	CA 12638346.8	APPRENTICE-ET	DELTA-ET	RED AB	GA	1547	1998	0.04	-0.06	137	132	142	123	119	126	1
R DG REDALEX	NL 658942987.5	ARGO-ET	ENTITTE-ET	RED BB	GA	1546	1275	0.17	0.09	132	118	133	126	132	138	1
SPARK	NL 883219744.9	SALVATORE-ET	DEBUTANT	RED BB	GA	1533	2346	-0.3	-0.01	141	122	124	125	114	123	2
La Prairie APOA	CH 120.1365.9732.7	YODA-P-ET	SUNFISH-ET	RED POC BB CDC	GA	1532	1286	0.26	0.27	142	120	118	116	125	124	1
Kenmore Triple CROWN	US 3143029863.7	APPRENTICE-ET	DELTA-ET	RED AA	GA	1522	1505	0.26	0.15	141	126	140	124	110	122	1
Kenmore AVANCE	US 3143029864.4	APPRENTICE-ET	DELTA-ET	RED AE	GA	1521	1673	0.11	0.08	138	124	139	121	117	125	2
Anderstrup REDFOX	DK 3372307969.5	PACE	NUGGET-ET	RED AB	GA	1520	1459	-0.01	0.14	135	119	137	105	128	128	1
Porteurs du facteur rouge																
Westcoast STAMKOS	CA 13127784.4		FORTUNE-ET	RDC AB	GA	1643	2737	-0.16	-0.08	148	126	142	123	128	133	1
TGD-Holstein SAMON	CH 120.1437.4377.9	PAT-ET	MODESTY-ET	RDC AA	GA	1606	1443	0.06	0.06	132	125	154	124	133	142	1
Wilder MARK	DE 539843407.0	APPRENTICE-ET	SUPERSHOT	RDC BE	GA	1594	2218	0	-0.07	141	133	139	115	130	131	1
St Gen RALLY	US 3132352804.9	SALVATORE-ET	TUFFENUFF-ET	RDC BB	GA	1591	2074	-0.24	-0.05	135	125	139	124	130	137	2
Trent-Way-Js RONALD	US 3142352034.9	SALVATORE-ET	SILVER-ET	RDC BB	GA	1563	1918	-0.08	-0.03	136	137	140	122	120	126	1
Holstein																
S-S-I BRAWN	US 3147853766.8	ROLAN-ET	BANDARES-ET	BE	GA	1674	942	0.61	0.21	137	114	149	112	150	153	2
Stantons ETYMOLOGY	CA 12948987.7	GUARANTEE	JEDI-ET	AB	GA	1663	1877	-0.14	0.09	139	137	140	120	142	142	1
Peak BJORN	CA 12948867.2	GUARANTEE	JEDI-ET	BB	GA	1653	1846	0.1	0.16	146	126	151	129	130	140	2
Wilder HULK	DE 540629103.9	HOTSPOT-ET	EUCLID-ET	POC AB	GA	1651	2017	0.05	0.25	152	137	131	117	119	122	2
Badger S-S-I MUSA	US 3145055334.1	RESOLVE-ET	MODESTY-ET	BB	GA	1649	983	0.73	0.28	143	122	145	124	133	141	2
Peak ALTALEAP	US 3147224052.6	QUANTUM-ET	SPRING	AB CDC	GA	1628	1740	0.11	0.26	148	120	148	132	114	131	7
Bofran FLEURY	US 3146617760.9	SCORE-ET	DETOUR-ET		GA	1628	979	0.57	0.23	138	137	143	124	126	133	1
GEN PORTO	NL 657510961.3	BENZ	MODESTY-ET	BB	GA	1623	1041	0.46	0.28	139	128	135	117	137	136	2
Claynook FAIROAKS	CA 13030395.7	HOUSE-ET	MODESTY-ET	AB	GA	1618	1603	0.28	0.25	147	129	135	117	122	126	1
S-S-I BG RIVETING	US 3133120549.9	FRAZZLED-ET	PROFIT-ET	AA	GA	1615	1280	0.24	0.11	134	124	152	133	133	146	2
Pess Farm FALETTI	IT 4991763908.1	PERSEUS-ET	MARDI GRAS-E	AB	GA	1614	1877	0.03	0.16	145	123	132	106	133	132	2
Progenesis PADAWAN	CA 12529310.2	JEDI-ET	ENFORCER-ET	RDF AB	GA	1614	2115	-0.42	0.07	139	125	135	115	143	141	1
Cal-Roy-AI JAZZ	US 3200815647.2	KENOBI-ET	HOTLINE-ET	BB	GA	1612	2113	0.36	0.34	163	132	124	110	105	108	2
Progenesis POWERHOUSE	CA 12948889.4	BANDARES-ET	JEDI-ET	BB	GA	1612	1297	0.14	0.27	140	123	132	122	129	135	1
Drumdale ALLDAY	CA 111484905.8	LUSTER-ET	POWERBALL-ET	POC BB	GA	1606	1028	0.6	0.3	142	133	128	121	127	128	1

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

Légende :

KC : kappa-caséine, 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 120.1223.6459.9 | Vinksland ATOMAR-ET | RH 100% | aAa: 243 651 | E: Importembryo



Ascendance: **ADDICTION-ET** x **AIKMAN-ET** x **LARSON-ET**

VE: G RH 04.20

Filles: **156** | S: **87%** | L: **+211kg** | G: **+41kg, +0.39%** | P: **+35kg, +0.33%** | κ-cas.: **BB** | β-cas.: **A1/A2**



HauRet Atomar ANDORRA
P: Hauu Christian, Seon

ISET	
1'408	
IPL	
124	
ITP	
121	
IFF	
123	

Critères fonctionnels

Filles éliminées: 2 %

NRR taureau	109
Cellules somatiques	123
Rés. aux mammites	112
Durée d'utilisation	120
Fertilité	118
Persistance	102
Vêlage direct	100
Vêlage filles	97
Vitesse de traite	94
Tempérament	103
BCS	81
Fourrage économisé	102

Morphologie

Nombre de filles: 41

Format & Capacité	102
Croupe	106
Membres	120
Système mammaire	122

Stature	103	petite	grande
Hauteur avant-main	105	basse	haute
Largeur de poitrine	96	étroite	large
Profondeur	91	peu	beaucoup
Reins	101	faibles	forts
Angularité	122	peu	beaucoup
Position des ischiens	94	haut	bas
Largeur aux ischiens	112	étroite	large
Qualité d'ossature	124	grossière	fine
Angle du jarret	102	droit	coudé
Aploombs arrière	108	vers. l'int.	parallèle
Mobilité	125	mauvaise	idéale
Angle du pied	95	fermé	ouvert
Talon	97	peu	beaucoup
Attache avant	115	faible	forte
Attache arrière hauteur	112	basse	haute
Attache arrière largeur	105	étroite	large
Profondeur du pis	116	bas	haut
Ligament	101	absent	fort
Texture	124	charnue	souple
Longueur trayons avant	116	court	long
Implantation trayons avant	103	extérieur	intérieur
Implantation trayons arrière	99	extérieur	intérieur

CH 120.1204.6991.3 | TGD-Holstein REDURO | RH 100% | aAa: 234 165 | E: Gerber Thomas, Dagmersellen



Ascendance: **DURANGO-ET** x **ALCHEMY-ET** x **GOLDWYN**

VE: G RH 04.20

Filles: **144** | S: **89%** | L: **+1'043kg** | G: **+14kg, -0.31%** | P: **+31kg, -0.04%** | κ-cas.: **AA** | β-cas.: **A2/A2**



All Star Reduro GRACE
P: Von Allmen Beat, Bittwil

ISET	
1'240	
IPL	
114	
ITP	
127	
IFF	
106	

Critères fonctionnels

Filles éliminées: 3 %

NRR taureau	99
Cellules somatiques	111
Rés. aux mammites	99
Durée d'utilisation	116
Fertilité	101
Persistance	98
Vêlage direct	116
Vêlage filles	106
Vitesse de traite	100
Tempérament	111
BCS	102
Fourrage économisé	87

Morphologie

Nombre de filles: 48

Format & Capacité	120
Croupe	94
Membres	111
Système mammaire	128

Stature	117	petite	grande
Hauteur avant-main	120	basse	haute
Largeur de poitrine	115	étroite	large
Profondeur	103	peu	beaucoup
Reins	109	faibles	forts
Angularité	119	peu	beaucoup
Position des ischiens	95	haut	bas
Largeur aux ischiens	90	étroite	large
Qualité d'ossature	106	grossière	fine
Angle du jarret	102	droit	coudé
Aploombs arrière	109	vers. l'int.	parallèle
Mobilité	108	mauvaise	idéale
Angle du pied	110	fermé	ouvert
Talon	112	peu	beaucoup
Attache avant	129	faible	forte
Attache arrière hauteur	112	basse	haute
Attache arrière largeur	105	étroite	large
Profondeur du pis	131	bas	haut
Ligament	104	absent	fort
Texture	133	charnue	souple
Longueur trayons avant	101	court	long
Implantation trayons avant	106	extérieur	intérieur
Implantation trayons arrière	112	extérieur	intérieur

CH 120.1196.8000.8 | Les Ponts ALPHA | E: Dumas Claude, Vaulruz



Ascendance: **Ocd Mccutchen DURANGO** x **Coppertop DOBERMAN**

VE: G HO 04.20

Filles: **57** | S: **82%** | L: **+737kg** | G: **+33kg, +0.04%** | P: **+33kg, +0.11%** | κ-cas.: **AB** | β-cas.: **A1/A2**



Alpha BONITA
P: Frei Andreas, Hagenbuch

ISET	
1'297	
IPL	
120	
ITP	
127	
IFF	
109	

Critères fonctionnels

NRR taureau	94
Cellules somatiques	114
Résistance aux mammites	113
Durée d'utilisation	111
Fertilité	105
Persistance	115
Vêlage direct	106
Vêlage filles	112
Vitesse de traite	94
Tempérament	104
BCS	101
Fourrage économisé	84

Morphologie

Nombre de filles: 25

Format & Capacité	121
Croupe	101
Membres	111
Système mammaire	129

Stature	115	petite	grande
Hauteur avant-main	108	basse	haute
Largeur de poitrine	121	étroite	large
Profondeur	116	peu	beaucoup
Reins	94	faibles	forts
Angularité	113	peu	beaucoup
Position des ischiens	91	haut	bas
Largeur aux ischiens	103	étroite	large
Qualité d'ossature	100	épaisse	fine
Angle du jarret	94	droit	coudé
Aploombs arrière	105	vers. l'int.	parallèle
Mobilité	102	mauvaise	idéale
Angle du pied	123	fermé	ouvert
Talon	121	peu	beaucoup
Attache avant	120	faible	forte
Attache arrière hauteur	112	basse	haute
Attache arrière largeur	120	étroite	large
Profondeur du pis	121	bas	haut
Ligament	112	absent	fort
Texture	126	charnue	souple
Longueur trayons avant	97	court	long
Implantation trayons avant	114	extérieur	intérieur
Implantation trayons arrière	110	extérieur	intérieur

DE 001.2149.8945.8 | Walnutlawn SUNLIGHT-ET | E: Importembryo



Ascendance: **Larcrest COMMANDER** x **De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174**

VE: G HO 04.20

Filles: **282** | S: **94%** | L: **+1'275kg** | G: **+50kg, -0.02%** | P: **+43kg, +0.01%** | κ-cas.: **AB** | β-cas.: **A2/A2**



S Bro Sunlight CHEPPY VG-85 L1
P: S Bro & All. Nure, Wollerau

ISET	
1'359	
IPL	
126	
ITP	
132	
IFF	
109	

Critères fonctionnels

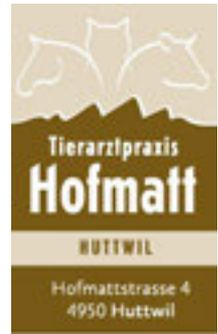
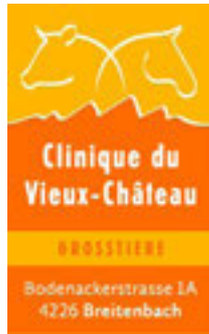
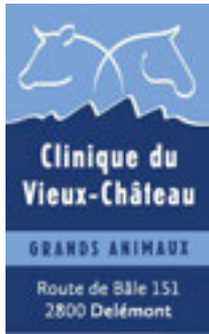
NRR taureau	104
Cellules somatiques	120
Résistance aux mammites	111
Durée d'utilisation	107
Fertilité	105
Persistance	98
Vêlage direct	95
Vêlage filles	118
Vitesse de traite	99
Tempérament	108
BCS	99
Fourrage économisé	75

Morphologie

Nombre de filles: 97

Format & Capacité	124
Croupe	97
Membres	117
Système mammaire	132

Stature	127	petite	grande
Hauteur avant-main	94	basse	haute
Largeur de poitrine	122	étroite	large
Profondeur	119	peu	beaucoup
Reins	98	faibles	forts
Angularité	131	peu	beaucoup
Position des ischiens	85	haut	bas
Largeur aux ischiens	109	étroite	large
Qualité d'ossature	95	épaisse	fine
Angle du jarret	106	droit	coudé
Aploombs arrière	108	vers. l'int.	parallèle
Mobilité	119	mauvaise	idéale
Angle du pied	103	fermé	ouvert
Talon	110	peu	beaucoup
Attache avant	126	faible	forte
Attache arrière hauteur	115	basse	haute
Attache arrière largeur	123	étroite	large
Profondeur du pis	120	bas	haut
Ligament	108	absent	fort
Texture	126	charnue	souple
Longueur trayons avant	103	court	long
Implantation trayons avant	106	extérieur	intérieur
Implantation trayons arrière	103	extérieur	intérieur



La clinique du Vieux-Château Grands Animaux, Juravet et Tierarztpraxis Hofmatt forment une équipe de 20 vétérinaires spécialisés dans la médecine des ruminants. Une clinique et quatre cabinets vétérinaires constituent un réseau et offrent aux éleveuses et éleveurs une palette complète de services. Les prestations couvrent aussi

bien les soins en ferme, les chirurgies spécifiques en clinique que les conseils en élevage ou les suivis de troupeau. Les échanges entre éleveurs et vétérinaires sont importants, enrichissants et indispensables, c'est pourquoi tous les vétérinaires du groupe vous proposeront régulièrement cette année des articles sur différents thèmes.

Vous avez des remarques, des questions ou des suggestions? N'hésitez pas à nous contacter, nous vous répondrons avec plaisir.

Excellente lecture à toutes et à tous!

JuraVet :
info@juravet.ch

Clinique du Vieux-Château :
info@clinique.vet
www.laclinique.vet

Tierarztpraxis Hofmatt :
info@vet-huttwil.ch

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

- Top service
- individuel, compétent
- qualité suisse



www.stallplaketten.com • isler@stallplaketten.com

VIANCO BÉTAIL D'ÉLEVAGE & DE RENTE

MISES ET JOURNÉES DE VENTE

Actuellement aucune manifestation, (mises et vente de bétail) ne peuvent se dérouler dans nos centres à Brunegg, Gunzwil et Kradolf.

TOUTES LES OFFRES EN LIGNE

VIANCO commercialise les animaux d'élevage et de rente (lait et viande) en direct, sans mises et journées de vente! Vous pouvez consulter nos annonces sur notre page web.

BÉTAIL DE BOUCHERIE ET D'ENGRAIS

Commercialisation transparente du bétail de boucherie de toutes catégories. Prise en charge rapide des bêtes d'engrais.

TAUREAUX D'ÉLEVAGE

Grande offre de taureaux, races diverses, pour vente et leasing.

www.vianco.ch

Technique de traitement du lisier

- Technique de traitement du lisier
- Appareils pour cidreries
- Systèmes de pompage des eaux usées
- Fabrication mécanique



Curieux?

Wälchli Maschinenfabrik AG • Brittnau • Tel. 062 745 20 40 • www.waelchli-ag.ch

CONTROLEURS LAITIERS

Anciennetés de service 2020

Nom	Prénom	NPA	Lieu	Années de service
10 ANS DE SERVICE				
Augsburger	Huguette	1082	Corcelles-le-Jorat	10
Barras	Heidi	2314	La Sagne NE	10
Berlinger	Sandra	6375	Beckenried	10
Bieri	Richard	6173	Fühli LU	10
Böhi	Werner	8376	Fischingen	10
Brogli	Monika	4314	Zeiningen	10
Brunner	Hans	3822	Lauterbrunnen	10
Camenzind	Martin	6277	Lieli	10
Chervaz	Yves	1871	Choëx	10
Eberhard	Andreas	3317	Limpach	10
Estermann	Balz	6024	Hildisrieden	10
Gemperle	Armin	9553	Bettwiesen	10
Grob	Elisabeth	3762	Erlenbach i. S.	10
Haldemann	Fritz	3421	Rüti b. Lyssach	10
Herren-Ringier	Fritz	3215	Lurtigen	10
Jordan	Corinne	1082	Corcelles-le-Jorat	10
Josi-Moser	Ursula	3510	Häutligen	10
Jud	Brigitte	8717	Benken SG	10
Keller	Hans	9204	Andwil SG	10
Knuchel	Urs	3752	Wimmis	10
Knutti	Irma	3765	Oberwil i. S.	10
Kottmann-Bachmann	Doris	5040	Schöftland	10
Lehmann	Fritz	1315	La Sarraz	10
Lenz-Leuenberger	Monika	8524	Buch b. Frauenfeld	10
Leuenberger	Walter	3533	Bowil	10
Lötscher	Oskar	1716	Schwarzsee	10
Meier	Jürg	8704	Herrliberg	10
Meister	Christian	3457	Wasen im Emmental	10
Merminod	Sabine	1513	Hermenches	10
Portmann	Franz	6023	Rothenburg	10
Remy	Edouard	1651	Villarvolard	10
Rothenbühler	Ursula	3438	Lauperswil	10
Rothenbühler	Vreni	3416	Affoltern BE	10
Rüegsegger	Fritz	3535	Schüpbach	10
Rutschmann	Werner	8404	Stadel(Winterthur)	10
Rutz	Hans	9122	Mogelsberg	10
Salzmann-Schranz	Myriam	3716	Kandergrund	10
Santschi	Rudolf	3655	Sigriswil	10
Savary	Eliane	1637	Charmey (Gruyère)	10
Steffen	Hans	6153	Ufhusen	10
Trachsel	Christian	4229	Beinwil SO	10
Wechsler-Amrein	Anna	6156	Luthern	10
Wenger-Gasser	Maria	3618	Süderen	10
Wermelinger	Anton	6133	Hergiswil LU	10
Widmer	Cäsar	4310	Rheinfelden	10
Witschi	Christina	8722	Kaltbrunn	10
Zehnder	Esther	8353	Elgg	10
Zehnder	Heinz	8353	Elgg	10
15 ANS DE SERVICE				
Alpiger	Regina	9533	Kirchberg SG	15
Ammann	Annemarie	9545	Wängi	15
Boand-Favre	Raphaël	1660	La Lécherette	15

Nom	Prénom	NPA	Lieu	Années de service
Cottet	Cédric	1615	Bossonnens	15
Diggelmann	Lisbeth	9517	Mettlen	15
Fischer	Samuel	5616	Meisterschwanden	15
Hügli	Arthur	3215	Gempnach	15
Krauer	Ueli	6147	Altbüron	15
Mettler	Erna	9488	Schellenberg	15
Möckli	Fritz	8451	Kleinandelfingen	15
Oehen-Jegge	Josef	6277	Lieli	15
Pernet	Jean-François	1863	Le Sépey	15
Reber	Albrecht	6170	Schüpfheim	15
Schmid	Toni	3785	Gsteig b. Gstaad	15
Schopfer-Boo	Rosmarie	3792	Saanen	15
Schubach	Bernard	1555	Villarzel	15
Spuhler	Stefan	5463	Wislikofen	15
Steiner	Karl	8739	Rieden SG	15
Strebel-Haas	Renate	4556	Bolken	15
Tanner	Edith	8594	Güttingen	15
Tanner	Paul	8594	Güttingen	15
Wäfler	Urs	3725	Achseten	15
Walther	Peter	3672	Oberdiessbach	15
Würsten	Verena	3782	Lauenen b. Gstaad	15
Wyssen-Germann	Hanspeter	3725	Achseten	15
Zwahlen	Fritz	3114	Wichtrach	15
20 ANS DE SERVICE				
Aebersold	Hansueli	3671	Herbligen	20
Ammann	Hans	9545	Wängi	20
Baechler	Daniel	1746	Prez-vers-Noréaz	20
Baechler-Mollard	Catherine	1746	Prez-vers-Noréaz	20
Bolay	Anne	1146	Mollens VD	20
Bollinger	Monika	8252	Schlatt TG	20
Dätwyler	Daniel	1660	Château-d'Oex	20
Galliker	Berta	6222	Gunzwil	20
Gantenbein	Walter	9413	Oberegg	20
Gerber	Johann	3436	Zollbrück	20
Hengartner	Max	9527	Niederhelfenschwil	20
Hofer	Alfred	3532	Zäziwil	20
Hohl	Willi	9300	Wittenbach	20
Hurni	Anna	3204	Rosshäusern	20
Kneubühl	Fritz	3661	Uetendorf	20
Küchler-Frey	Rita	5728	Gontenschwil	20
Limat	Jean-Pierre	1763	Granges-Paccot	20
Linz	Franz	4227	Büsserach	20
Miauton	Pierre-André	1580	Avenches	20
Mühlemann	Erwin	8193	Eglisau	20
Primmaz	Christian	1896	Miex	20
Rentsch	Ueli	3154	Rüschegg Heubach	20
Schmid	Samuel	5106	Veltheim AG	20
Schmutz	Beat	1714	Heitenried	20
Seematter-Zingrich	Johanna	3813	Saxeten	20
Sommer	Rudolf	3472	Wynigen	20
Steiger	Walter	8307	Effretikon	20
Stocker	Anton	6340	Baar	20
Thüring	Konrad	3775	Lenk im Simmental	20

Nom	Prénom	NPA	Lieu	Années de service
Truffer	Charlotte	3924	St. Niklaus VS	20
Villoz-Meuwly	Valérie	1740	Neyruz FR	20
Wiggli	Iwan	4202	Duggingen	20
Zeller	Simon	3775	Lenk im Simmental	20

25 ANS DE SERVICE

Bigler-Moser	Ruth	3204	Rosshäusern	25
Boss	Andreas	3860	Meiringen	25
Dätwyler-Blattner	Renate	5064	Wittnau	25
Franz	Hubert	2353	Les Pommerats	25
Gautschi	Regina	5733	Leimbach AG	25
Jaton	Verena	1041	Bottens	25
Kobel	Peter	3457	Wasen im Emmental	25
Lauper	Fred	3266	Wiler b. Seedorf	25
Luginbühl-Bowee	Hedi	3704	Krattigen	25
Moor	Monika	8162	Steinmaur	25
Muster	Hans	3513	Bigenthal	25
Reusser-Brunner	Theres	3116	Noflen BE	25
Rohner	Mario	5463	Wislikofen	25
Rossier	Sylvie	1937	Orsières	25
Schacher	Martin	4716	Gänsbrunnen	25
Viret	Eric	1325	Vaulion	25
Viret	Nina	1325	Vaulion	25
von Allmen	Christian	3818	Grindelwald	25
Zahler	Margrit	3722	Scharnachtal	25

30 ANS DE SERVICE

Aebersold	Walter	3615	Heimenschwand	30
Aeschlimann	Fritz	3662	Seftigen	30
Baumberger	Fred	4574	Nennigkofen	30
Benoit	Hélène	2126	Les Verrières	30
Brechbühl	Annemarie	3532	Mirchel	30
Cotting	René	1553	Châtonnaye	30
Genoud-Saudan	Marguerite	1619	Les Paccots	30
Graf	Laurent	2325	Les Planchettes	30
Häni-Bergthaler	Elisabeth	4437	Waldenburg	30
Hegglin	Walter	8108	Dällikon	30
Jeannerat	Josy	2882	St-Ursanne	30
Kobel	Heidi	3453	Heimisbach	30
Kunz-Erni	Brigitte	6216	Mauensee	30
Lörtscher-Josi	Robert	3714	Frutigen	30
Müller	Jean-Luc	1896	Miex	30
Sauser	Flavien	2345	Le Cerneux-Veusil	30
Sauser-Dubail	Marie-Paule	2345	Le Cerneux-Veusil	30
Schenk-Zahler	Dora	3773	Matten(St.Stephan)	30
Schmid	Peter	3725	Achseten	30
Schürmann	René	3812	Wilderswil	30
Tschanz	Ruth	3655	Sigriswil	30
Vuissoz-Crettaz	Daisy	1982	Euseigne	30

35 ANS DE SERVICE

Benoit	Daniel	2126	Les Verrières	35
Debons	Eric	1965	Savièse	35
Dürrenmatt	Peter	1738	Sangernboden	35
Gertsch-Kaufmann	Anna	3818	Grindelwald	35
Keller	Samuel	4455	Zunzgen	35
Löffel-Jakob	Anna	4942	Walterswil BE	35
Meuwly	Werner	4104	Oberwil BL	35
Moor-Dubach	Therese	3772	St. Stephan	35
Richoz	Pascal	1623	Semsaales	35

Nom	Prénom	NPA	Lieu	Années de service
Schlapbach	Margrit	8553	Mettendorf TG	35
Schleiffer	Hans	3257	Grossaffoltern	35
Schneider	Rudolf	3713	Reichenbach i. K.	35
Steiner-Jenni	Ursula	3439	Ranfloh	35
Strebel	Josef	3376	Graben	35

40 ANS DE SERVICE

Christen	Suzanne	2058	Le Pâquier NE	40
Haldimann	Gilberte	2405	La Chaux-du-Milieu	40
Herrmann	Rolf	3780	Gstaad	40
Hurni	Hans-Rudolf	3274	Bühl BE	40
Lerch	Eric	2608	Courtelary	40
Meer	Otto	4952	Eriswil	40
Stucki	Werner	3755	Horboden	40
Wittwer	Katharina	3255	Rapperswil BE	40

45 ANS DE SERVICE

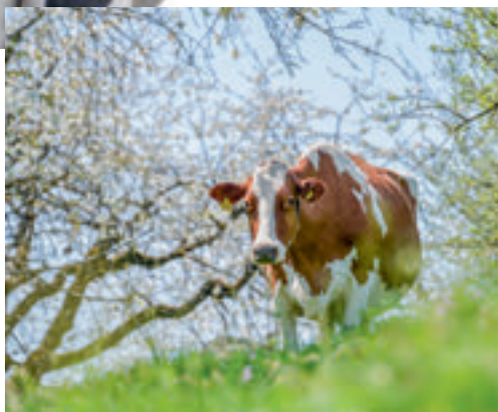
Etter-Gfeller	Anna	4579	Gossliwil	45
Hurst	Gertrud	1713	St. Antoni	45
Hurst	Peter	1713	St. Antoni	45
Joss	Ueli	3635	Uebeschi	45
Moser	Johann	3147	Mittelhäusern	45

50 ANS DE SERVICE

Ernst	Peter	3855	Brienz BE	50
Fillistorf	Michel	1695	Estavayer-Gibloux	50
Grünig	Werner	3154	Rüschegg Heubach	50
Kohli	Rosmarie	3784	Feutersoey	50
Zurbrügg	Hanspeter	3725	Achseten	50

55 ANS DE SERVICE

Allenbach	Rudolf	3715	Adelboden	55
-----------	--------	------	-----------	----



IMAGES : CELINE OSWALD



IMAGE : EMILIE BOLLAT

Etat au 20 avril 2020 : Veuillez vous informer sur la situation actuelle directement auprès des organisateurs. L'agenda du site Web est régulièrement mis à jour : www.swissherdbook.ch → agenda

Marchés, ventes aux enchères

Juin 2020

- 3 | **Vente aux enchères en soirée Vianco**, Au Kradolf, 20h
- 4 | **Vente aux enchères en journée Arc Jurassien**, Tavannes, 11h30 à 13h30
- 5 | **Vente aux enchères en journée**, marché couvert, Schüpbach
- 10 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9 à 18h
- 16 | **Vente aux enchères en soirée Vianco**, arène Brunegg, 20h
- 18 | **Vente aux enchères en soirée**, marché couvert, Berthoud
- 24 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9 à 18h

Juillet 2020

- 3 | **Vente aux enchères en journée**, marché couvert, Schüpbach
- 8 | **Vente aux enchères en soirée Vianco**, Au Kradolf, 20h
- 8 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9 à 18h
- 14 | **Vente aux enchères en soirée Vianco**, arène Brunegg, 20h
- 15 | **Vente aux enchères en journée**, les Reussilles, 11h
- 16 | **Vente aux enchères en soirée**, marché couvert, Berthoud
- 25 | **Vente aux enchères de bétail de rente**, Süderen, 12h

Août 2020

- 5 | **Journée de vente**, Au Kradolf, 8h
- 7 | **3^e marché de bétail en soirée du Diemtigtal**, Zwischenflüh, dès 18h
- 11 | **Vente aux enchères en journée**, marché couvert, Schüpbach
- 12 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9 à 18h
- 20 | **Vente aux enchères en soirée**, marché couvert, Berthoud
- 22 | **39^e vente aux enchères de bétail de rente**, Springenboden-Gsässweid, Diemtigtal, dès 12h
- 26 | **Vente aux enchères en soirée Vianco LU**, Gunzwil, 20h
- 26 | **Journée de vente**, Hinder vente de bétail, Zuzwil (SG), 9 à 18h
- 26 | **Journée de vente**, Au Kradolf, 8h
- 29 | **Vente aux enchères de bétail d'élevage et d'alpage**, alpage Seeberg, Diemtigtal, 12h

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

Autres manifestations www.swissherdbook.ch → agenda

Concours jubilaires

Septembre 2020

- 19 | 125 ans SE Les Bois
- 19 | 125 ans SE Schwarzenburg, Schwarzenburg
- 26 | 75 ans AE Sumiswald u. Umgebung, Sumiswald

Octobre 2020

- 3 | 75 ans AE Courtelary, Courtelary
- 3 | 75 ans AE Homberg, Homberg
- 3 | 75 ans SE Sangernboden, Sangernboden
- 3 | 75 ans AE Röthenbach, Röthenbach
- 10 | 125 ans AE Ueberstorf
- 10 | 75 ans AE Auswil, Auswil
- 10 | 75 ans AE Oberei, Oberei
- 10 | 75 ans AE Schwanden i. E., Schwanden i.E.
- 17 | 100 ans AE Därstetten 2, Därstetten
- 17 | 100 ans AE St. Ursen



IMAGE : CORINA BURRI

swissherdbook

Mai 2020

- 26 | Assemblée des délégués de swissherdbook, par voie électronique

Juin 2020

- 14-20 | GASL, Delémont

Août 2020

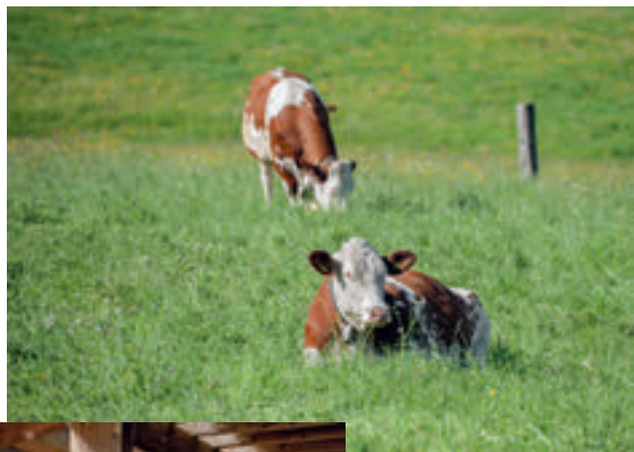
- 8 | SWISSCOW 2020, Pratteln BL

Septembre 2020

- 1-6 | Congrès mondial de la Simmental (WSFF), Vienne

Avril 2021

- 13 | Assemblée des délégués de swissherdbook, Kursaal Berne



IMAGES : CELINE OSWALD



Impressum

Photo de couverture

Häni's Futur Attico GRIFFITE
CH 120.1219.6927.6 RH
Eleveur/Propr. : Häni Erwin, Marly
Image : Anne-Mette Evers

Rédaction

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

Rédaction, édition et abonnements

Société coopérative
swissherdbook Zollikofen
Schützenstrasse 10, CH-3052 Zollikofen
Tél. 031 910 61 11, fax 031 910 61 99
www.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.
Tél. 079 568 49 58, lasim-inserate@gmx.ch

Production

Merkur Druck AG, 4900 Langenthal
www.merkurdruck.ch, info@merkurdruck.ch
Mise en page : Animus-Grafik S.A.R.L.,
Thoune

Prix de l'abonnement

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

Tirages

(REMP 2019) diffusés / vendus :
Allemand : 9'830 / 9'782
Français : 2'950 / 2'950
Total allemand + français : 12'780 / 12'732

Parution

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

Clôtures de rédaction

N° 4/2020 : 6 avril
N° 5/2020 : 8 juin
N° 6/2020 : 3 august

Derniers délais pour les annonces (12h)

N° 4/2020 : 5 mai
N° 5/2020 : 30 juin
N° 6/2020 : 1^{er} septembre

Expédition

N° 4/2020 : 2 juin
N° 5/2020 : 28 juillet
N° 6/2020 : 22 septembre

Livraison à la ferme

Produits haut de gamme

**OFFRE
SPÉCIALE**
Avril & mai
2020



Mineraltop

Bolus d'oligo-éléments pour les bovins au pâturage et les vaches laitières dès 250 kg

Boîte de 12 bolus CHF 161.- au lieu de 180.50

Prix hors TVA

swissgenetics 

SIMPLEX L'EFFICACITÉ FOUDROYANTE CONTRE LES RUMEX

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

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



Omya (Schweiz) AG
AGRO
CH-4665 Oftringen, Tél. 062 789 23 41
www.omya-agro.ch

SWISSCOW 2020

SAMEDI, 8 AOÛT 2020
EXPLOITATION JÜRIG DEGEN, PRATTELN BL

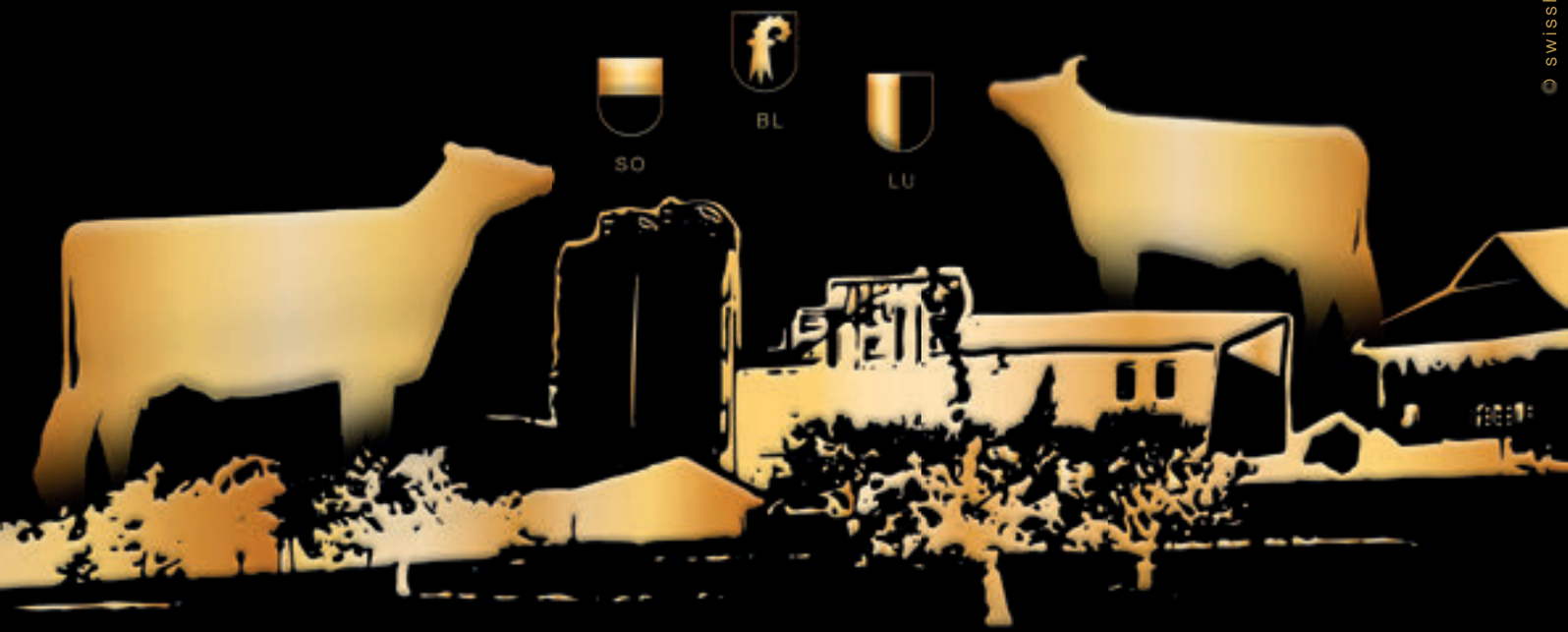
DES 10H30
ACCUEIL ET APERO
Visite de l'exploitation

DES 12H00
REPAS DE MIDI
Encadrement musical par
le double quatuor de yodel Raurach Augst

ENSUITE
DISTINCTION D'ELEVEURS
Partie officielle, remise des distinctions

Programme pour enfants
Visite du pavillon des prix
Fête cantonale de lutte de Bâle-Campagne

swissherdbook.ch



Sponsor principal



Co-sponsors



swissgenetics 