

HOLSTEIN

NEWS



Nr 01 - 2023



Michel Geinoz



Liebe Züchterinnen und Züchter,

Diese erste Ausgabe der Holstein News 2023 ist besonders. Nebst einem neuen Layout und einer neuen Schriftart zur Verbesserung des Lesekomforts, enthält sie die Statistik, die bisher im Geschäftsbericht enthalten war. Da dieser neu für die Teilnehmer der Delegiertenversammlung bestimmt ist, haben wir beschlossen, diese Informationen in den Holstein News zu publizieren, um Ihnen die hervorragenden Resultate, die Sie und Ihre Herden Jahr für Jahr erzielen, nicht vorzuenthalten. Wir sind sehr stolz auf diese Resultate und gratulieren Ihnen herzlich dafür.

Diese hervorragenden Resultate gehen einher mit der Tiergesundheit. Nebst dem neuen Abonnement «Eutergesundheit», das wir Ihnen dank der Analysen von Suisselab anbieten können, widmen wir der tierärztlichen Betreuung der Herde ein Spezialdossier in der vorliegenden Ausgabe. Holstein Switzerland setzt sich für ein besseres Management der Herdengesundheit ein und gibt einem praktizierenden Tierarzt das Wort. Wir sind überzeugt, dass eine Zusammenarbeit zwischen Tierarzt und Züchter mit Fokus auf die Prävention der Schlüssel zum Zuchterfolg ist. Das Basisprogramm von «Rindergesundheit Schweiz» ist dabei ein Eckpfeiler. Kontaktieren Sie Ihren Tierarzt und machen Sie diesen Schritt: Ihre Tiere werden noch gesünder sein und Ihre Kosten werden abnehmen!

Wir freuen uns auch, Ihnen die persönlichen efiQlim-Indizes präsentieren zu dürfen. Diese Informationen sind neu auf www.holsteinvision.ch verfügbar. Auf den folgenden Seiten erfahren Sie mehr über dieses Werkzeug sowie über zahlreiche andere Neuheiten. Wir wünschen Ihnen viel Spass beim Lesen.

Chères éleveuses, chers éleveurs,

Cette première édition des Holstein News de 2023 est particulière, car outre une nouvelle mise en page et une nouvelle police d'écriture destinées à améliorer votre confort de lecture, elle contient le « cahier statistiques » qui faisait partie jusqu'ici du rapport de gestion. En effet, les rapports de gestion étant désormais destinés aux participants à l'assemblée des délégués, nous avons décidé d'intégrer ces informations aux Holstein News, afin de ne pas vous priver des résultats extraordinaires que vous et vos troupeaux obtenez chaque année. Nous en sommes particulièrement fiers et vous adressons nos plus vives félicitations !

Evoquer les excellents résultats, c'est également aborder la question de la santé des animaux. Outre le nouvel abonnement « santé du pis » que nous vous proposons grâce aux analyses proposées par Suisselab, nous consacrons un dossier spécial au suivi vétérinaire du troupeau. Holstein Switzerland met tout en œuvre pour promouvoir une meilleure gestion de la santé de vos troupeaux et vous propose de découvrir l'avis d'un vétérinaire praticien. Nous sommes convaincus qu'une collaboration entre vétérinaire et éleveur axée sur la prévention est la clé de la réussite en élevage. Le programme de base du service « Santé Bovins Suisse » en est une pierre angulaire. Contactez votre vétérinaire et faites le pas : vos animaux se porteront encore mieux et vos coûts diminueront !

Finalement, nous sommes heureux de pouvoir vous présenter les indices individuels efiQlim ! Ces informations sont désormais à votre disposition sur www.holsteinvision.ch. Vous en apprendrez plus sur cet outil ainsi que sur de nombreuses autres nouveautés dans les pages suivantes. Nous vous souhaitons une agréable lecture.



Holstein Switzerland
Route de Grangeneuve 37
1725 Posieux
+41 26 564 12 00
info@holstein.ch
www.holstein.ch

DIREKTOR/DIRECTEUR
Michel Geinoz

MITARBEITER/COLLABORATEURS
Eric Barra
Pierre-Alain Brügger
Olivier Buchs
David Cury
Loriane Dumas
Sybille Jungo
Patrick Monod
Timothée Neuenschwander
Bertrand Page
Micheline Ritter
Marie-Josée Rossier
Karin Zurbuchen-Schuwey

Titelbild / photo de couverture
©Holstein Switzerland, 2023
Scierne-Yaux Lautrust DARKVADORE

Impressum

An dieser Ausgabe haben mitgearbeitet
Ont collaboré à ce numéro

REDAKTION - RÉDACTION

Eric Barra
Olivier Buchs
Benoît Cardinaux
Michel Geinoz
Daniel Gläuser
Patrick Monod
Timothée Neuenschwander
Marie-Josée Rossier

VERLEGER - EDITEUR

Holstein Switzerland

PRODUKTION - IMPRESSION

Imprimés services

Rte de Sallaz 27

CH-1071 Rivaz

+41 21 32113 20

imprimes-services.ch

ÜBERSETZUNG - TRADUCTION

Gilles Bolliger

AUFLAGE - TIRAGE

2'500 Ex.

VERÖFFENTLICHUNG - PARUTION

4 mal pro Jahr / fois par an

PREIS - PRIX

CHF10.- pro Jahr / par an

INHALT SOMMAIRE

Was Sie wissen müssen
Ce qu'il faut savoir



06

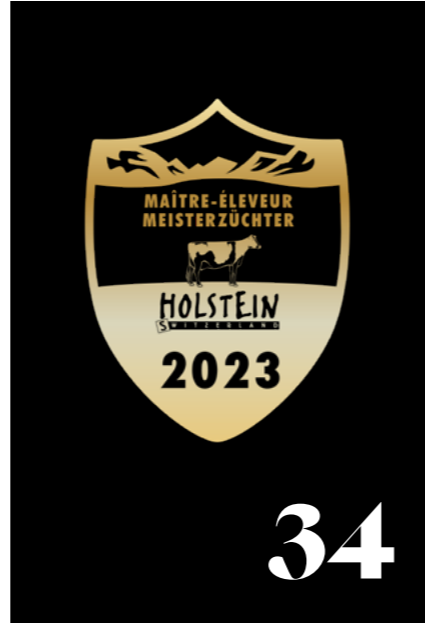


23

Benoît Cardinaux
Zuchtwerte
Valeurs d'élevage
Kuh des Jahres 2023
Vache de l'année 2023

06 efiQlim 15
08 Suisselab 17
14 HolsteinVision 23
Eutergesundheit
Santé du pis

Meisterzüchter 2023
Maîtres-éleveurs 2023



34

Hinter den Kulissen des Betriebs
Les coulisses de la ferme



25

Präventive Tiermedizin
La médecine vétérinaire préventive

Die Kuh im Blickpunkt
La vache qui flashe



Guillaume Moy

50

05 Züchtererfolge
Succès d'élevage

2022 in Zahlen
2022 en chiffres
Jährliche Statistiken
Statistiques annuelles

46

47

Unsere Vorstandsmitglieder

Les membres de notre comité

Vorstellung von | Présentation de Benoît Cardinaux

Patrick Monod // Responsable Marketing & Communication

Ich wohne mit meiner Frau Evelyne und unseren vier Kindern im kleinen Dorf Bouloz im Vivisbachbezirk.

Die Landwirtschaft begeistert mich seit meiner Kindheit. 2006 war ich Stolz, den elterlichen Betrieb mit 33 ha übernehmen zu dürfen. Im Herbst desselben Jahres stellte ich meinen ersten Lehrling an.

Betriebsprofil

Standort
Bouloz im Kanton Freiburg, 850 Meter ü.M.

LN
60 ha

Herde
160 Tiere, davon 55 Milchkühe und 160 Mastschweine

Produktionsdurchschnitt 2022
9'637kg, 3.94% Fett, 3.26% Eiweiss

LBE (Aktive Tiere)
6 EX, 12 VG und 26 G+

Milchabnehmer
Käserei in Bouloz-Porsel, Gruyère AOP und Vacherin Fribourgeois AOP

Tierhaltung
Boxenlaufstall

Melksystem
Melkstand 2 x 4

Fütterung
Winter: belüftetes Heu und Emd mit 2 kg getrocknetem Mais pro Kuh
Sommer: 5 Stunden Weidegang am Vormittag, im Stall 7 kg Heu pro Kuh, frisches Gras in der Krippe während der Nacht

J'habite le petit village de Bouloz appartenant au district de la Veveyse avec ma femme Evelyne et mes 4 enfants.

Mordu depuis mon plus jeune âge par l'agriculture, c'est en 2006 que j'ai eu la fierté de reprendre l'exploitation agricole de mes parents, comptant 33 ha à ce moment-là.

Profil de l'exploitation

Lieu
Bouloz, Canton de Fribourg, 850m d'altitude

SAU
60 ha

Cheptel
160 animaux dont 55 vaches laitières, 160 cochons pour l'engraissement

Moyenne de production 2022
9'637kg, 3.94% matière grasse, 3.26% protéine

DLC 2022 (animaux actifs)
6 EX, 12VG et 26 G+

Livraison
Laiterie de Bouloz-Porsel, Gruyère AOP et Vacherin frib. AOP

Garde des animaux
Stabulation libre à logettes

Système de traite
salle de traite 2 x 4

Affouragement
Hiver : Foin et regain de séchoir, complété avec 2 kg maïs séché par vache.
Eté : 5h de pâture en matinée, puis à l'étable 7kg de foin par vache, herbe fraîche à la crèche pendant la nuit

2022 war ein wichtiges Jahr für unsere Familie. Wir hatten die Möglichkeit, einen Betrieb mit 20 ha sowie einem Berg und einem Schweinestall zu pachten. Als Unterstützung stellte ich einen zweiten Lehrling an.

Ich interessiere mich für die Holsteingenetik seit ich sehr jung bin und begann mit 15 Jahren an Ausstellungen teilzunehmen. Ich war auch Vorstandsmitglied der Freiburger Jungzüchter und während drei Jahren Präsident. Dies erlaubte mir, viele Leute kennenzulernen, die sich für die Tierzucht und insbesondere für die Holsteinrasse interessieren. Seit 2022 vertrete ich den Kanton Freiburg im Vorstand von Holstein Switzerland. Diese neue Herausforderung motiviert mich sehr, da ich so als Bindeglied zwischen dem Verband und den Züchtern fungieren kann. Diese Nähe scheint mir sehr wichtig.

C'est également en automne de cette même année que j'ai engagé mon premier apprenti.

2022 a été une grande année pour notre famille. Nous avons eu l'opportunité de louer un domaine comprenant 20 ha ainsi qu'une montagne et une porcherie. J'ai pris l'aide d'un 2^e apprenti pour me seconder.

Durant mon parcours, je me suis intéressé très jeune à la génétique Holstein. C'est à 15 ans que j'ai commencé à participer aux expositions. J'ai également eu l'opportunité de faire partie du comité des Jeunes Eleveurs fribourgeois, dont 3 ans à la présidence. Cette expérience m'a permis de rencontrer de nombreuses personnes, toutes motivées par l'élevage, et en particulier par la race Holstein. Depuis 2022, j'ai intégré le comité de Holstein Switzerland pour représenter le canton de Fribourg. Cette nouvelle aventure me motive grandement. J'ai ainsi la possibilité de contribuer à maintenir la fédération proche des éleveurs, ce qui me paraît essentiel.

Zuchtwerte Valeurs d'élevage

Composites für ITP und Blocknoten
Des composites pour l'ITP et les notes de blocs

Timothée Neuenschwander // Génétique & Développement

Jetzige Situation

Die Exterieurzuchtwerte spielen eine grosse Rolle in der Schweizer Holsteinzucht. Die ITP-Note und die vier Blocknoten (Format, Becken, Gliedmassen und Euteranlage) werden seit vielen Jahren von den Züchtern als Selektionskriterien genau beobachtet. Die Qualität dieser Werte ermöglichte grosse genetische Fortschritte, doch seit der Einführung der Genomik wurden bei genomischen Jungstieren oft Unstimmigkeiten zwischen Blocknoten und deren lineare Kriterien festgestellt.

Dies wurde vor allem bei den Beckennoten festgestellt, wo gewisse Tiere mit ähnlichen linearen Werten wie Stiere, die das Becken verbessern, eine negative Beckennote aufwiesen. Ohne in die technischen Details zu gehen, lassen sich diese Abweichungen so erklären, dass gewisse Kriterien von Interbull definiert werden und demnach Zuchtwerte benutzen, die auf Informationen von zehntausenden Stieren basieren, während andere Kriterien spezifisch für die Schweiz gelten (z. B.

Situation actuelle

Les valeurs d'élevage pour la morphologie revêtent une grande importance dans la sélection Holstein en Suisse. Depuis de nombreuses années, la note d'ITP et les 4 notes de blocs (format, croupe, membres et système mammaire) sont des critères de sélection observés de près par les éleveurs. La qualité de ces valeurs a permis un très grand progrès génétique, mais depuis l'introduction de la génomique, on a souvent remarqué qu'il y avait quelques incohérences entre les notes de blocs et les critères linéaires qui les composaient pour les jeunes taureaux génomiques.

Ces problèmes ont surtout été constatés pour les notes de croupes, où certains animaux avec des valeurs linéaires qui étaient proches de ce que l'on attendait d'un taureau améliorateur en croupe se retrouvaient avec une note de croupe négative. Sans entrer dans les détails techniques, la cause de ces différences vient du fait que certains critères sont définis par Interbull et ont par conséquent

Aktuelles System Système actuel

Name / Nom

	ITP	FOR	BEC	GLI	EUT
	CRO	MEM	SMA		
PREDATOR	151	123	112	121	149
JAX	150	126	109	127	145
ENERGY	148	119	112	125	138
LIMITED	148	134	119	127	135
BRYSON	147	127	117	125	136
PERENNIAL	146	126	116	117	144
MOMENT	146	129	124	110	138
HATCHET	145	129	103	118	141
LEGEND	144	123	121	113	145
SIO	144	119	107	127	143

	ITP	FOR	BEC	GLI	EUT
	CRO	MEM	SMA		
SIDEKICK	140	129	117	112	138
CRUSHABULL	137	123	108	125	137
CEO	137	120	107	131	135
LETSGO	136	123	113	119	133
AMARETTO	136	112	103	131	129
CHIEF	135	118	121	117	135
TATOO	135	127	144	113	135
CRUSHTIME	134	126	110	121	134
VICTOR	134	117	109	126	133
DARLINGO	134	122	120	125	132

Neues System Nouveau Système

ITP	FOR	BEC	GLI	EUT
CRO	MEM	SMA		
141	124	115	119	135
141	121	116	129	133
138	120	118	123	131
138	124	125	125	125
138	123	117	126	127
139	121	113	117	135
140	128	129	107	130
131	112	105	118	132
141	124	122	109	137
137	117	111	126	132

ITP	FOR	BEC	GLI	EUT
CRO	MEM	SMA		
142	130	116	110	133
136	117	107	125	132
134	115	100	131	130
133	122	114	114	126
134	119	112	130	123
135	120	116	118	128
138	123	136	108	128
133	117	108	124	129
131	117	107	123	124
134	118	115	128	125

Lendennote) und sich auf Informationen von weniger als 5'000 Stieren abstützen. Das Problem betrifft nur Stiere ohne in der Schweiz eingestuften Töchter.

des valeurs génomiques basées sur l'information de dizaines de milliers de taureaux, alors que d'autres sont des critères spécifiques à la Suisse (par exemple la note du rein), pour lesquels moins de 5'000 taureaux apportent de l'information. Le problème ne concerne que les taureaux sans filles classifiées en Suisse.

Einführung von Composites

Um dieses Problem zu lösen, wurde beschlossen, die linearen Kriterien für die Berechnung der Blocknoten zu verwenden. Demnach wird ein Index für die Blocknote aufgrund der Zuchtwerte (ZW) der linearen Kriterien berechnet, ein bisschen wie der ISET, der ein Index für alle wichtigen ZW für die Holsteinselektion ist. Der Begriff «Composite», der für diese Werte verwendet wird, ist einfach ein Synonym von «Index».

Neu hängen Blocknoten und ITP direkt von den linearen Kriterien ab, und es gibt keine Unstimmigkeiten mehr zwischen den linearen Kriterien (z. B. Beckenneigung, Beckenbreite und Lende) und den Blocknoten (z. B. Beckennote). Die Berechnung der «Composites» erfolgt so, dass sie möglichst der Art und Weise entspricht, wie die Einstufer die Blocknoten vergeben. Es handelt sich also nicht um eine fixe Gewichtung aufgrund des Schemas der linearen Beschreibung, sondern um Gewichtungen, die mittels der effektiven Noten, welche die Erstmelkkühe von den Einstufern erhalten, jährlich neu berechnet werden. Diese Gewichtungen berücksichtigen die Korrelationen zwischen den Kriterien sowie die Tatsache, dass das Optimum nicht immer bei 9, sondern manchmal bei 5, 6 oder 7 liegt.

Mit diesem neuen System kann man ziemlich präzise reproduzieren, was auf dem Terrain geschieht, und Zuchtwerte publizieren, die das aktuelle Einstufungsschema widerspiegeln. Im alten System hatten alle Kühe die gleiche Bedeutung in der ITP- und Blocknoten-Berechnung, auch diejenigen, die vor 20 Jahren geboren und mit einem ziemlich anderen Schema als dem heutigen eingestuft worden waren.

Introduction de composites

Pour remédier à ce problème, il a été décidé d'utiliser les critères linéaires pour calculer les notes de blocs. C'est donc un index de la note de bloc qui est calculé sur la base des valeurs d'élevage (VE) des critères linéaires, un peu comme l'ISET est un index de toutes les VE importantes pour la sélection Holstein. Le mot « composite » utilisé pour ces valeurs est simplement un synonyme du mot « index ».

Dorénavant, les notes de blocs et l'ITP seront donc directement dépendantes des critères linéaires. Il n'y aura plus d'incohérences entre les critères linéaires (p. ex. la position des ischions, la largeur aux ischions et le rein) et les notes de blocs (p. ex. la note de croupe). Le calcul de ces composites est effectué de manière à imiter le mieux possible la manière dont les notes de blocs sont effectivement données par les classificateurs. Ce n'est donc pas une pondération fixe en fonction du schéma de description linéaire, mais plutôt des pondérations recalculées chaque année et tenant compte des notes réelles données par les classificateurs aux primipares en Suisse. Ces pondérations tiennent compte des corrélations entre les critères et aussi du fait que l'optimum n'est pas toujours à 9, mais peut se situer à 5, 6 ou 7.

Avec ce nouveau système, il sera donc possible de reproduire assez exactement ce qui se passe dans le terrain et de publier des valeurs d'élevage qui représentent le schéma de classification actuel. Avec l'ancien système, toutes les vaches avaient la même importance dans le calcul de l'ITP et des notes de blocs, même celles qui étaient nées il y a 20 ans et qui avaient été classifiées avec un schéma qui ne ressemblait pas tellement au schéma actuel.

Korrektur einer ungewollten Entwicklung

Das neue System zeigte auch verdeckte Zusammenhänge zwischen den linearen Kriterien auf. So wurde ein Zusammenhang zwischen Grösse und Euteranlage festgestellt. Gemäss dem Holstein-Einstufungsschema wird die Grösse in der Berechnung der Blocknote der Euteranlage überhaupt nicht berücksichtigt. Es sollte also kein Zusammenhang mit der Note der Euteranlage bestehen. Genetisch existiert aber ein ziemlich grosser Zusammenhang zwischen diesen beiden Noten. Die ungewollte Auswirkung ist, dass man grössere Kühe erhält, wenn man in der Selektion eine Euterverbesserung anstrebt. Bisher konnte der Züchter nicht die von ihm gewünschte Kuhgrösse wählen. Wenn er gute Euter suchte, musste er grössere Kühe züchten. Wollte er auf der anderen Seite die Grösse seiner Kühe stabilisieren, konnte er das Euter nicht wirklich verbessern.

Diese Feststellung animierte die Zuchtverbände, einen Korrekturfaktor in der Euteranlage zu integrieren, damit die Züchter die Grösse ihrer Kühe unabhängig der Qualität der Euteranlage wählen können. Der Züchter kann nun Stiere wählen, die grosse oder kleine Kühe mit guten Eutern produzieren. Er kann also selber entscheiden, und die Grösse der Kühe hängt nicht mehr von der Euterqualität ab!

Auswirkungen der Änderung

Jegliche Änderung bei den Zuchtwerten verursacht Gewinner und Verlierer, da die Selektion auf die Rangierung der Stiere basiert. Die Tabelle auf S. 9 zeigt die Top-10 ITP genomisch (GA) und Top-10 ITP der Stiere mit Töchtern (G + GI) im Schweizer Spermaangebot. Es handelt sich um die Werte von Dezember 2022. Diejenigen von April werden natürlich anders ausfallen. Eine Basisänderung wird dazu noch kommen. Man stellt fest, dass die genomischen Stiere, die mit dem jetzigen System manchmal überbewertet waren, im Durchschnitt 8.5 ITP-Punkte verlieren, während die Stiere mit Töchtern praktisch auf dem gleichen Niveau bleiben (-0.8 ITP-Punkte). Das zeigt,

Correction d'une évolution indésirée

Le nouveau système a également permis de découvrir des liens cachés entre les différents critères linéaires. On a par exemple découvert un lien entre la stature et le système mammaire. D'après le schéma de classification Holstein, la stature n'entre pas du tout dans le calcul de la note de bloc pour le système mammaire. Elle ne devrait donc pas être liée à la note de système mammaire. Mais au niveau génétique, on trouve un lien assez fort entre ces deux notes. L'effet indésirable produit est que si l'on sélectionne pour de meilleurs pis, on obtiendra des vaches plus grandes. Jusqu'à présent, l'éleveur ne peut donc pas choisir la taille des vaches qu'il veut. S'il a envie d'avoir des bons pis, il est obligé d'avoir des vaches plus grandes, et s'il veut stabiliser la taille de ses vaches, il ne peut plus beaucoup améliorer les pis !

Cette découverte a incité les organisations d'élevage à inclure un facteur de correction dans le système mammaire, pour redonner aux éleveurs le choix de la stature de leurs vaches, indépendamment de la qualité du système mammaire. Ainsi, un éleveur pourra choisir des taureaux qui font de grandes vaches avec de bons pis ou des petites vaches avec de bons pis. Mais ce sera sa décision et la taille des vaches ne dépendra plus de la qualité du pis !

Conséquences du changement

Tout changement dans les valeurs d'élevage apporte des gagnants et des perdants puisque l'important dans la sélection est le classement des taureaux les uns par rapport aux autres. Le tableau de la page 9 montre le top-10 ITP génomique (GA) et le top-10 ITP des taureaux avec filles (G + GI) de l'offre Suisse en semence. Il s'agit des valeurs du mois de décembre 2022, celles du mois d'avril seront bien évidemment différentes et auront subi un changement de base. On remarque que les taureaux génomiques, qui étaient parfois surestimés avec le système actuel, perdent en moyenne 8.5 points d'ITP alors que les taureaux



dass das neue System kaum Einfluss auf die Stiere mit Töchtern hat und ein Problem korrigiert, welches fast nur die jungen Stiere betraf. Bei der Euteranlage verlieren die Stiere beider Top-10 Punkte (-9.7 resp. -6.3). Diese Abnahme erklärt sich damit, dass die besten Stiere im Durchschnitt sehr gross waren. Die Änderung streicht den «Bonus» für die grossen Stiere und setzt sie auf ihr effektives Niveau.

Die neue Klassierung innerhalb der Top-10 zeigt das Ziel des Systems sehr gut. Mit den Kompositen wäre der gleiche Stier Nr. 1 der Liste mit Töchtern im Dezember geblieben, da es wenige Änderungen gab. Auf der Liste der jungen Stiere liegt hingegen Stier Nr. 9 an der Spitze, punktgleich mit der ehemaligen Nr. 1 und Nr. 2. Die Änderung hat also diese Top-Liste durchgemischt.

Einführung des neuen Systems

Die Composites werden mit der Zuchtwertschätzung im April 2023 eingeführt. ITP und Blocknoten werden für alle Tiere (Stiere, Kühe und Rinder) mit dem neuen System berechnet. Wie bei jeder Anpassung muss man mit grossen Änderungen bei gewissen Tieren rechnen, insbesondere bei den jungen Tieren, die nur über einen genetischen Wert verfügen.

avec filles restent pratiquement au même niveau (-0.8 points d'ITP). Cela montre bien que le nouveau système n'a que peu d'influence sur les taureaux avec filles, mais corrige un problème qui se trouvait presque uniquement chez les jeunes taureaux. Pour les systèmes mammaires, les taureaux des deux top-10 perdent des points (-9.7 et -6.3). Cette diminution vient du fait que les meilleurs taureaux étaient en moyenne très grand ; la modification qui supprime le « bonus » pour les grands taureaux les fait redescendre à leur niveau véritable.

Le nouveau classement à l'intérieur de ces top-10 montre bien le but du système. Avec les composites, le taureau n°1 de la liste avec filles serait resté le même au mois de décembre 2022, puisqu'il y peu de modifications. En revanche, dans la liste des jeunes taureaux, c'est le taureau n°9 qui aurait pris la première place, à égalité avec les anciens n°1 et n°2. La modification a donc bien « rebrassé » cette top-liste.

Introduction du nouveau système

Les composites seront introduits avec l'évaluation génétique d'avril 2023. Tous les animaux (taureaux, vaches et génisses) auront des ITP et des notes de blocs calculées selon le nouveau système. Comme avec tout changement, il faudra s'attendre à des modifications importantes pour certains animaux, en particulier les jeunes animaux n'ayant qu'une valeur génomique.

Einweihung der neuen Räumlichkeiten Inauguration des nouveaux locaux

Michel Geinoz // Directeur

Am 15. Dezember lud Holstein Switzerland die wichtigsten Akteure und Partner ein, das neue «Holstein Switzerland Haus» zu entdecken. Die neuen Räumlichkeiten befinden sich an der Route de Grangeneuve 37 und beherbergen ab Juli 2022 die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Genossenschaft sowie der Linear AG.

Es war Holstein Switzerland ein Anliegen, dem Kanton Freiburg und Grangeneuve gebührend für die ausgezeichnete Zusammenarbeit und die sehr erfolgreiche Renovierung dieses ehemaligen Wohnhauses in wunderschöne, voll funktionsfähige Büros zu danken.

Im Anschluss an die Besichtigung versammelten sich die Gäste im Hauptgebäude von Grangeneuve zu einem Apero Riche und einem kleinen «offiziellen Teil», bei dem Direktor Pascal Toffel einige Informationen über die Geschichte dieses edlen Gebäudes mitteilen konnte.

Le 15 décembre dernier, Holstein Switzerland a convié les principaux acteurs et ses partenaires à venir découvrir la nouvelle «Maison Holstein Switzerland». Situés à la Route de Grangeneuve 37, ces nouveaux locaux accueillent depuis juillet 2022 les collaboratrices et collaborateurs de la Coopérative ainsi que de Linear SA.

Il tenait à cœur à Holstein Switzerland de remercier comme il se doit le Canton de Fribourg et Grangeneuve pour l'excellente collaboration et pour la rénovation très réussie de cette ancienne maison d'habitation en de magnifiques bureaux parfaitement fonctionnels.

Suite à la visite, les convives se sont réunis au bâtiment principal de Grangeneuve pour un apéritif dînatoire et une petite «partie officielle» lors de laquelle le directeur Pascal Toffel a transmis quelques informations sur l'histoire de cette noble bâtisse.



Holstein Awards 2023

Holstein Switzerland Kuh des Jahres 2023
Vache Holstein Switzerland de l'année 2023

Marie-Josée Rossier // Content coordinator

Wie seit jetzt mehreren Jahren wird im Rahmen der Holstein Awards 2023 die offizielle „Holstein Switzerland Kuh des Jahres“ geehrt. Diese Auszeichnung stammt aus einer besonderen Zusammenarbeit von Holstein International und Holstein Switzerland.

Darüber, welche fünf Kühe letztendlich zur Wahl stehen und um den Titel der „Holstein Switzerland Kuh des Jahres“ konkurrieren, können auch Sie mitbestimmen. **Senden Sie Ihre Vorschläge bis zum 6. April 2023 an info@holsteininternational.com oder info@holstein.ch.**

Aus Ihren Vorschlägen werden fünf Kühe ausgewählt und Ihnen näher vorgestellt, damit Sie die Gewinnerin bestimmen können, die an den Holstein Awards am 1. Juli 2023, in Courcelon (JU), bekannt gegeben wird.



Vache
HOLSTEIN
SWITZERLAND
de l'année / Kuh des Jahres



HOLSTEIN
SWITZERLAND



Die Indizes pro Herde sind verfügbar
Les indices par troupeau sont disponibles

Comme lors des précédentes éditions, la «Vache Holstein Switzerland de l'année» sera honorée officiellement lors des Holstein Awards 2023. Cette distinction est issue d'une collaboration d'exception entre Holstein International et Holstein Switzerland.

Vous avez également la possibilité de décider quelles seront les cinq vaches finalistes en compétition pour le titre de «Vache Holstein Switzerland de l'année». Envoyez vos suggestions avant le **6 avril 2023 à info@holsteininternational.com ou à info@holstein.ch.**

Cinq vaches seront sélectionnées parmi vos propositions et vous seront présentées plus en détail afin que vous puissiez déterminer la lauréate qui sera dévoilée lors des Holstein Awards, le 1^{er} juillet 2023, à Courcelon (JU).

Das im Juni 2022 gestartete Projekt efiQlim hat zum Ziel, den Züchtern einen Index zur Verfügung zu stellen, der die Effizienz der Holstein-Rasse hervorheben soll. Seit Januar 2023 kann jeder seinen «efiQlim-Index» auf www.holsteinvision.ch entdecken.

efiQlim basiert auf 5 strategischen Zielen, für die verschiedene Indikatoren identifiziert wurden. Holstein Switzerland hat für jeden Indikator Zielwerte festgelegt. Nun kann jeder Züchter auf visuelle und leicht verständliche Weise seine eigenen Ergebnisse entdecken. Sie werden grafisch dargestellt und ermöglichen es, sich im Vergleich zum Durchschnitt von Holstein Switzerland zu positionieren. Diese Grafiken, die auf den herdenspezifischen Informationen basieren, sind ab sofort auf der Plattform www.holsteinvision.ch verfügbar.

Der globale efiQlim-Index von Holstein Switzerland basiert auf einem Idealwert von 1'000, wobei 200 pro strategischem Ziel angesetzt werden. Er entspricht somit einem Durchschnittswert für alle Herden der Genossenschaft. Die individuellen Indizes jeder Herde sind relative Werte in

Michel Geinoz // Directeur

Lancé en juin 2022, le projet efiQlim a pour objectif de mettre à disposition des éleveurs un indice destiné à mettre en valeur l'efficience de la race Holstein. Depuis janvier 2023, chacun peut découvrir son «indice efiQlim» sur www.holsteinvision.ch.

efiQlim se base sur 5 objectifs stratégiques pour lesquels différents indicateurs ont été identifiés. Holstein Switzerland a fixé des valeurs-cibles pour chaque indicateur. Désormais, chaque éleveur peut découvrir de manière visuelle et facilement compréhensible ses propres résultats. Présentés sous forme graphique, ils lui permettent de se situer par rapport à la moyenne de Holstein Switzerland. Ces graphiques, préparés à partir des informations propres à chaque troupeau, sont désormais disponibles sur la plateforme www.holsteinvision.ch.

L'indice efiQlim de Holstein Switzerland est basé sur une valeur idéale de 1'000, à raison de 200 par objectif stratégique. Il correspond donc à une valeur moyenne pour tous les troupeaux de la Coopérative. Les indices individuels, quant à eux, sont des indices relatifs par rapport à la valeur moyenne. Dès lors, il est possible de rencontrer

HOLSTEIN
SWITZERLAND

Bezug auf diesen Durchschnittswert. Daher kann man positive und negative Werte finden, weshalb ein mathematischer Vergleich mit dem Durchschnittswert von Holstein Switzerland unmöglich ist. So kann jeder, sowohl visuell durch die Grafik als auch durch das Nachschlagen der präsentierten Zahlen, leicht die eigenen Werte seiner Herde erkennen.

Wir hoffen, dass die Züchter von Holstein Switzerland sich dafür einsetzen werden, die Stärken ihrer Holsteinkühe hervorzuheben, indem sie dem efiQlim-Index besondere Aufmerksamkeit schenken.



**holstein
vision**

- Meine Informationen
- Dateien
- Meine Betriebe
- Meine Tiere
- Monatlicher Bericht
- **Jahresbericht Grafik**
 - Milchleistung
 - Lineare Beschreibung
 - Eutergesundheit
 - Fruchtbarkeit
 - **efiQlim**
- Herdenmanagement
- Anpaarungen
- Erfassungen/Änderungen
- Verlassen



**holstein
VISION**

- Mes informations
- Mes fichiers
- Mes exploitations
- Mes animaux
- Bilan mensuel
- **Bilan annuel graphique**
 - Production laitière
 - Description linéaire
 - Santé du pis
 - Reproduction
 - **efiQlim**
- Gestion du troupeau
- Accouplements
- Saisies et modifications
- Quitter

des valeurs positives et négatives, c'est pourquoi une comparaison mathématique avec la valeur de Holstein Switzerland n'est pas possible. Par contre, aussi bien de manière visuelle qu'en consultant les chiffres du tableau situé en-dessous, il est possible de prendre connaissance des propres valeurs de son troupeau.

Nous espérons que les éleveurs de Holstein Switzerland s'engageront pour mettre en avant les atouts de leurs vaches Holstein en accordant une attention particulière à leur indice efiQlim.

Mastitis-Diagnostik Diagnostic des mammites

Suisselab - Ihr Partner mit unseren zwei Mastitis-Dienstleistungen
Suisselab - votre partenaire avec nos deux prestations pour les mammites

Daniel Glauser // Suisselab

Die Suisselab AG Zollikofen erweitert ihr Angebot im Bereich veterinärmedizinische Diagnostik und bietet neu die Mastitis-Identifikation mittels bakteriologischer Untersuchung und dem Erstellen von Antibiogrammen.

Nach dem grossen Umbau im Bereich Milchanalytik konnte der Neubau des Biosicherheitslabor 2 umgesetzt werden. Der Fokus liegt im erweiterten Angebot der Mastitis-Identifikation. Zusätzlich zum bereits erfolgreich etablierten C16 MID-Test können Mastitis-Erreger neu auch mittels bakteriologischer Untersuchung -auf Wunsch mit Antibiogramm- nachgewiesen werden. Dank dieser Erweiterung profitieren Tierärzte und Tierhalter von einem noch umfassenderen Angebot, welches aussagekräftige Resultate als Grundlage für gezielte Behandlungen liefert.

Die Eutergesundheit ist zentral für ein zufriedenstellendes Betriebsergebnis. Entsprechend ist den Verlusten durch Entzündung des Euters vorzubeugen. Die rasche Identifikation und Resistenztestung ermöglichen eine gezielte Medikation und dadurch einen reduzierten Einsatz von Antibiotika. Dies ist schonend für das Tier, ökonomisch interessanter für den Produzenten und liegt im Interesse der Lebensmittelsicherheit.

Suisselab SA Zollikofen élargit son offre dans le domaine du diagnostic vétérinaire et propose désormais l'identification des mammites par examen bactériologique et l'établissement d'antibiogrammes.

Après la grande transformation dans le domaine de l'analyse du lait, le nouveau laboratoire de niveau de biosécurité 2 a pu être mis en service. L'accent est mis sur l'offre élargie d'identification des mammites. En plus du test MID C16 déjà établi avec succès, il est désormais possible d'identifier les agents pathogènes responsables des mammites par analyse bactériologique et avec antibiogramme sur demande. Grâce à cette extension, les vétérinaires et les éleveurs bénéficient d'une offre encore plus complète, qui fournit des résultats pertinents servant de base à des traitements ciblés.

La santé de la mamelle est essentielle pour obtenir un résultat d'exploitation satisfaisant. Il convient donc de prévenir les pertes dues à une inflammation de la mamelle. L'identification rapide et le test de résistance permettent une médication ciblée et donc une réduction de l'utilisation d'antibiotiques. C'est plus respectueux pour l'animal, plus intéressant économiquement pour le producteur et dans l'intérêt de la sécurité alimentaire.

HOLSTEIN
SWITZERLAND

17



Dr. Daniel Glauser

Dr. Daniel Glauser, Leiter des veterinärmedizinischen Labors, beantwortet die wichtigsten Fragen zum neuen Angebot der Suisselab AG.

Herr Glauser – wie kam es zum Neubau des Labors?

Die Suisselab steht für fachlich fundierte und kundenorientierte Rohmilchanalytik. In den vergangenen Jahren gelang es, erfolgreiche Dienstleistungen für Tierhalter und Tierärzte aufzubauen. Darunter fallen z. B. FERTALYS – der Trächtigkeitstest – oder eben auch der MID C16-Test zur raschen, empfindlichen und präzisen Identifikation von Mastitis-Erregern. Tierhalter und Tierärzte schätzen unsere MID-Dienstleistungen, was sich in den letzten Jahren in einer stetigen Zunahme der Probenzahlen niederschlug. Um unseren Kunden ein noch umfassenderes Angebot an Mastitis-Dienstleistungen inklusive Antibiogramm anbieten zu können, haben wir uns entschieden, ein mikrobiologisches Labor der Biosicherheitsstufe 2 einzurichten.

Le Dr Daniel Glauser, responsable du laboratoire vétérinaire, répond aux principales questions sur cette nouvelle offre proposée par Suisselab SA.

Comment en est-on arrivé à la construction du nouveau laboratoire ?

Suisselab est synonyme d'analyse du lait cru fondée sur les connaissances techniques et orientée vers les clients. Au cours des dernières années, nous avons réussi à mettre en place des services performants pour les détenteurs d'animaux et les vétérinaires. Il s'agit par exemple de FERTALYS (le test de gestation) ou encore du test MID C16 pour l'identification rapide, fiable et précise des agents pathogènes responsables de mammes. Les détenteurs d'animaux et les vétérinaires apprécient nos services MID, ce qui s'est traduit par une augmentation constante du nombre d'échantillons au cours des dernières années. Afin de pouvoir proposer à nos clients une offre de services encore plus complète en matière de mammes, y compris un antibiogramme, nous avons décidé de mettre en place un laboratoire de microbiologie de niveau de biosécurité 2.

Was ist darunter zu verstehen?

Sobald Erreger aus Material von klinisch kranken Tieren oder Menschen mittels Erregervermehrung nachgewiesen werden, bedingt dies ein Labor der Biosicherheitsstufe 2. Bei dieser Biosicherheitsstufe werden vom Gesetzgeber die Einhaltung gewisser baulicher Vorgaben, sowie organisatorischen Massnahmen, wie z. B. ein eingeschränkter Zutritt zum Labor, separate Laborkleidung und die Inaktivierung des Laborabfalls vorgeschrieben.

Was war die Motivation für den Ausbau der Mastitis-Diagnostik?

Grundsätzlich geht es bei der Behandlung von Mastitiden nicht nur um das Tierwohl, sondern auch um die Sicherheit der Milch als Rohstoff für diverse Lebensmittel. Der wirtschaftliche Aspekt für die Produzenten ist ein weiterer wichtiger Faktor. Eine Mastitis kann chronisch-subklinisch und somit nicht sofort erkennbar sein, sie kann aber dennoch zu einer Abnahme der Milchleistung führen. Zentral sind deshalb folgende Punkte: Als erstes soll der Haupterreger auf dem Betrieb möglichst rasch identifiziert werden, damit geeignete Massnahmen getroffen werden können. Bei gewissen Erregern ist nicht zwingend eine medikamentöse Therapie notwendig und es genügen Verbesserungen bei der Haltung und der Melkhygiene. Bedingt der Zustand des Tieres aber eine antibiotische Therapie oder liegt ein Problemkeim vor, ist es äußerst wichtig, dass gezielt mit wirksamen Antibiotika behandelt wird. Eine gezielte Therapie schlägt besser und schneller an und senkt somit den Verbrauch an Antibiotika. Zudem wird mit gezielten Therapien der Entstehung von neuen Antibiotika-Resistenzen entgegengewirkt. Ein sorgsamer Umgang mit Antibiotika mit dem Ziel, deren Wirksamkeit bei Mensch und Tier zu erhalten, fordert alle Beteiligten, von Behörden, Ärzten und Tierärzten bis hin zu den Tierhaltern.

Que faut-il entendre par là ?

Dès que des agents pathogènes sont mis en évidence par multiplication à partir de matériel provenant d'animaux ou d'humains cliniquement malades, cela nécessite un laboratoire de niveau de biosécurité 2. Pour ce niveau, le législateur impose le respect de certaines prescriptions en matière de construction, ainsi que des mesures organisationnelles, telles qu'un accès limité au laboratoire, des vêtements de laboratoire à part et l'inactivation des déchets de laboratoire.

Qu'est-ce qui a motivé le développement du diagnostic des mammes ?

En principe, le traitement des mammes ne concerne pas seulement le bien-être des animaux, mais aussi la sécurité du lait en tant que matière première pour diverses denrées alimentaires. L'aspect économique pour les producteurs est également un facteur important. Une mamme peut être chronique et subclinique et donc ne pas être immédiatement détectable, mais elle peut néanmoins entraîner une baisse de la production laitière. Les points suivants sont donc centraux : Tout d'abord, l'agent pathogène principal doit être identifié le plus rapidement possible afin de prendre les mesures appropriées sur l'exploitation. Pour certains agents pathogènes, un traitement médicamenteux n'est pas forcément nécessaire et des améliorations au niveau de la détention et de l'hygiène de traite suffisent. Mais si l'état de l'animal nécessite une thérapie antibiotique ou si un germe problématique est présent, il est extrêmement important de le traiter de manière ciblée avec des antibiotiques efficaces. Une thérapie ciblée est plus efficace et plus rapide, ce qui permet de réduire la consommation d'antibiotiques. De plus, les thérapies ciblées permettent de prévenir à l'apparition de nouvelles résistances aux antibiotiques. Une utilisation prudente des

SUISSELAB – IHR PARTNER FÜR MASTITIS-DIAGNOSTIK



Wie unterscheidet sich die bakteriologische Untersuchung vom bewährten C16 PCR-Test?

Der MID C16-Test gehört zur neusten Generation umfassender PCR-Tests zur Mastitis-Diagnostik. Mit diesem Test können die 15 wichtigsten Erreger, sowie die Penicillin-Resistenz der Staphylokokken in einer einzigen Untersuchung nachgewiesen werden. Er eignet sich zur Identifikation des Erregers bei akuten und chronischen Mastitiden, zur Kontrolle des Behandlungserfolgs, sowie zur Abklärung von Tieren auf Problemkeime beim Zukauf, vor der Alpung oder vor dem Trockenstellen. Seine grössten Stärken sind das rasche Vorliegen der Resultate und seine hohe Empfindlichkeit auf Keime wie *Staphylococcus aureus* oder Mykoplasmen.

Bei einer PCR wird die DNA der Erreger aus der Milchprobe isoliert und direkt durch die gezielte Vermehrung kleiner Genabschnitte nachgewiesen. Dies ist auch der Grund, dass ein PCR-Resultat innert wenigen Stunden nach Probeneingang vorliegen kann. Eine Einschränkung der PCR ist jedoch, dass man nur diejenigen Keime nachweisen kann, welche im angewendeten PCR-Test enthalten sind. Für Keime, welche im Test nicht vorgesehen sind, ist eine PCR sozusagen blind. Im Gegensatz dazu werden bei der bakteriologischen Untersuchung die Erreger im Labor vermehrt und anschliessend anhand morphologischer und biochemischer Eigenschaften identifiziert. Dies hat den Vorteil, dass alle kultivierbaren Erreger nachgewiesen werden können. Im Vergleich mit der PCR dauert eine bakteriologische Untersuchung etwas länger, im besten Fall liegt das Resultat einen Tag nach Probeneingang vor. Leider gibt es auch Keime, welche im Labor nur schwierig und oder nur unter ganz speziellen Bedingungen anzüchtbar sind, diese Keime können in einer routinemässigen bakteriologischen Untersuchung nicht nachgewiesen werden.

Der wichtigste Vorteil einer bakteriologischen Untersuchung ist aber die Tatsache, dass die isolierten Bakterien einer Resistenztestung unterzogen und so ein sog. Antibiogramm erstellt werden kann.

antibiotiques dans le but de préserver leur efficacité chez l'homme et l'animal exige l'implication de tous, des autorités, des médecins et des vétérinaires jusqu'aux détenteurs d'animaux.

En quoi l'examen bactériologique diffère-t-il du test PCR C16 qui a fait ses preuves ?

Le test MID C16 fait partie de la dernière génération de tests PCR complets pour le diagnostic des mammes. Ce test permet de détecter les 15 principaux agents pathogènes, ainsi que la résistance à la pénicilline des staphylocoques, en un seul examen. Il convient à l'identification de l'agent pathogène en cas de mammes aiguës et chroniques, au contrôle du succès du traitement, ainsi qu'à la recherche de germes problématiques chez les animaux lors de l'achat, avant l'estivage ou avant le tarissement. Ses principaux atouts sont la rapidité des résultats et sa grande sensibilité aux germes tels que le staphylocoque doré ou les mycoplasmes.

Lors d'un test PCR, l'ADN des agents pathogènes est isolé de l'échantillon de lait et directement détecté par la multiplication ciblée de petits segments de gènes. C'est aussi la raison pour laquelle un résultat de PCR peut être disponible dans les heures qui suivent la réception de l'échantillon. Une restriction de la PCR est cependant que l'on ne peut détecter que les germes qui sont contenus dans le test PCR utilisé. Pour les germes qui ne sont pas prévus dans le test, la méthode PCR est pour ainsi dire aveugle. En revanche, lors de l'examen bactériologique, les agents pathogènes sont multipliés en laboratoire, puis identifiés sur la base de leurs caractéristiques morphologiques et biochimiques. Cela présente l'avantage de pouvoir détecter tous les agents pathogènes cultivables. En comparaison avec le test PCR, un examen bactériologique dure un peu plus longtemps, dans le meilleur des cas, le résultat est disponible un jour après la réception de l'échantillon. Malheureusement, il existe aussi des germes qui sont difficiles à cultiver en laboratoire ou qui ne peuvent l'être que dans des conditions très particulières ; ces germes ne peuvent pas être détectés lors d'un examen bactériologique de routine.

Mais l'avantage le plus important d'un examen bactériologique est le fait que les bactéries isolées

Profitieren Sie von unseren zwei Mastitis-Dienstleistungen:

MID C16 PCR-Test

Der umfassende PCR-Test für einen raschen und empfindlichen Nachweis der 15 wichtigsten Mastitis-Erreger – die Methode der Wahl zum Nachweis von *Staphylococcus aureus* (PathoProof C16, Thermo Fisher Scientific)

Bakteriologische Untersuchung – auf Wunsch mit Antibiogramm
Zuverlässige Erreger-Identifikation und präzise Resistenztestung für die in der Nutztiermedizin gängigen Antibiotika (VITEK 2, Biomérieux)

NEU AB
1. JANUAR
2023

...für aussagekräftige Resultate als Grundlage
für gezielte Behandlungen!

Bestellen Sie jetzt Ihr
MID Probenahme-Set!

Weitere Informationen, Bestellformulare und Preise finden Sie unter [suisselab.ch](#)



 **Suiselab**
Zollikofen

SUISSELAB – VOTRE PARTE- NAIRE POUR LE DIAGNOSTIC DES MAMMITES



Profitez de nos deux services pour les mammes :

Test PCR MID C16

Le test PCR complet pour une détection rapide et sensible des 15 principaux agents pathogènes responsables de mammes – la méthode de choix pour la détection de *Staphylococcus aureus* (PathoProof C16, Thermo Fisher Scientific)

Analyse bactériologique – sur demande avec antibiogramme
Identification fiable des agents pathogènes et test de résistance précis pour les antibiotiques courants utilisés en médecine des animaux de rente (VITEK 2, Biomérieux)

NOUVEAU À
PARTIR DU
1^{er} JANVIER
2023

...pour des résultats pertinents servant de base à
des traitements ciblés !

Commandez maintenant votre
kit d'échantillonnage MID !

Vous trouverez de plus amples informations, les formulaires de commande ainsi que les prix sur [suisselab.ch](#)



 **Suiselab**
Zollikofen

Und was genau ist der Nutzen des Antibiogramms?

Beim Antibiogramm wird der isolierte Erreger auf seine Empfindlichkeit auf Antibiotika untersucht. Bei SuisseLab verwenden wir hierfür die Methode der sog. Mikrodilution, bei welcher die Keime in Anwesenheiten einer Verdünnungsreihe der Antibiotika vermehrt werden. Die dabei gemessenen minimalen Hemmkonzentrationen (MHK) werden dann anhand etablierter, internationaler Richtlinien interpretiert. Dies bedeutet, dass man anhand von Erfahrungswerten voraussagen kann, ob ein Keim bei einer Behandlung auf ein bestimmtes Antibiotikum anspricht oder eben resistent ist. Das Antibiogramm erlaubt der Tierärztin oder dem Tierarzt, ein wirksames Antibiotikum zur Therapie oder zum Trockenstellen zu verschreiben. Bei SuisseLab verwenden wir eine Methode, welche praktisch alle in der Nutztiermedizin gängigen Antibiotika abdeckt und so dem Tierarzt ein Maximum an Behandlungsoptionen bietet.

Welche Aspekte sind aus Ihrer Sicht am wichtigsten für eine gute Eutergesundheit auf dem Betrieb?

Für eine gute Eutergesundheit sind ganz viele Aspekte von grosser Wichtigkeit, von der Haltung und Fütterung über die Melktechnik und Melkhygiene, bis hin zum Trockenstellen und zum Tierverkehr. Äusserst wichtig ist eine gute und permanente Überwachung der Eutergesundheits-Situation auf dem Betrieb. Die Milchleistungsprüfung, das Gesundheitsabo und das digitale Behandlungsjournal der Zuchtdorganisationen sind hierfür ausgezeichnete Hilfsmittel. Wenn Bestandesprobleme auftreten, ist rasches Handeln und ein konsequentes und fachlich fundiertes Vorgehen wichtig. Eine transparente und partnerschaftliche Zusammenarbeit zwischen Landwirt, Tierarzt und Labor ist eine gute Voraussetzung für ein zielführendes Vorgehen.

peuvent être soumises à un test de résistance et qu'il est ainsi possible d'établir ce qu'on appelle un antibiogramme.

Et quel est exactement l'intérêt de l'antibiogramme?

L'antibiogramme consiste à examiner la sensibilité de l'agent pathogène isolé aux antibiotiques. Chez SuisseLab, nous utilisons à cet effet la méthode dite de la microdilution, qui consiste à multiplier les germes en présence d'une série de dilutions d'antibiotiques. Les concentrations minimales inhibitrices (CMI) ainsi mesurées sont ensuite interprétées sur la base de directives internationales établies. Cela signifie que l'on peut prédire, sur la base de valeurs empiriques, si un germe réagit à un certain antibiotique lors d'un traitement ou s'il est justement résistant. L'antibiogramme permet au vétérinaire de prescrire un antibiotique efficace pour le traitement ou le tarissement. Chez SuisseLab, nous utilisons une méthode qui couvre pratiquement tous les antibiotiques couramment utilisés en médecine des animaux de rente, offrant ainsi au vétérinaire un maximum d'options de traitement.

Quels sont, selon vous, les aspects les plus importants pour une bonne santé de la mamelle sur l'exploitation?

Pour une bonne santé de la mamelle, de nombreux aspects sont très importants, de l'élevage et de l'alimentation à la technique de traite et à l'hygiène de traite, en passant par le tarissement et la circulation des animaux. Une bonne surveillance permanente de la situation sanitaire de la mamelle sur l'exploitation est extrêmement importante. Le contrôle laitier, l'abonnement santé et le journal des traitements numériques des organisations d'élevage sont d'excellents outils à cet effet. Lorsque des problèmes de cheptel surviennent, il est important d'agir rapidement et de procéder de manière cohérente et compétente. Une collaboration transparente et en partenariat entre l'agriculteur, le vétérinaire et le laboratoire est une bonne condition pour une action ciblée.

HolsteinVision - Eutergesundheit HolsteinVision - Santé du pis

Neues Tool zur Entscheidungshilfe
Nouvel outil d'aide à la décision

Eric Barras // Sous-directeur

Um die Verwendung von Antibiotika in der Milchproduktion zu reduzieren, hat Holstein Switzerland eine neue Funktion auf HolsteinVision entwickelt. Diese Entscheidungshilfe steht seit Anfang Jahr zur Verfügung und basiert auf der Zellzahl der letzten drei Wägungen, den Gesundheitsdaten im Behandlungsjournal sowie den verfügbaren MID-Resultaten. Es werden Massnahmen vorgeschlagen, um eine systematische Anwendung von Antibiotika zu verhindern, und zwar sowohl während der Produktions- als auch der Galtphase.

Falls Antibiotika notwendig sind, wird eine vorläufige Analyse der Krankheitserreger in der Milch vorgeschlagen. Dies ermöglicht die Verwendung eines spezifischen Antibiotikums in Absprache mit dem Tierarzt statt einem Breitspektrumantibiotikum.

Das Bestellformular der MID-Analysen von SuisseLab ist direkt auf der Eutergesundheitsseite verfügbar.

Es werden zwei Sensibilitätsstufen für die Zellzahl zur Auswahl vorgeschlagen:

• 100-200 Zellen. Kühe mit einer Zellzahl <100'000 Zellen werden als gesund betrachtet, Kühe mit einer Zellzahl zwischen 100 und 200'000 Zellen als suspekt und Kühe mit > 200'000 Zellen als problematisch.

• 150-350 Zellen. Kühe mit einer Zellzahl <150'000 Zellen werden als gesund betrachtet, Kühe mit einer Zellzahl zwischen 150 und 350'000 Zellen als suspekt und Kühe mit > 350'000 als problematisch.

Diese neue Dienstleistung ist verfügbar auf HolsteinVision im Menü 'Meine Tiere' / 'Eutergesundheit'. Der Zugang ist gratis bis zum 31.03.2023 und dann kostenpflichtig in Form eines Jahresabonnements 'Eutergesundheit'.

Abonnenten erhalten einen Rabatt auf den Suisselab-Analysen (MID, Antibiogramm, Bakteriologie).

Tarif: Das Jahresabonnement kostet CHF 30.-. Für alle Abonnemente, die vor dem 1. Mai 2023 abgeschlossen werden, wird ein Rabatt von Fr. 10.- gewährt.

Beispiel Produktionsphase :

Name	Identität	Kalbedatum	Anz. Tage	KG Milch			Zellzahl			Empfehlung / Massnahme
				Aktuelle	letzte	vorletzte	Aktuelle	letzte	vorletzte	
HAITI	CH 120.1171.8294.8	24.02.2021	327	29.8	28.5	33.8	162	202	66	08. Auffällige Wägung nach Mastitis-Verdacht: MID empfohlen.
HAVANNA	CH 120.1171.8308.2	19.02.2021	332	9.1	16.4	23.6	174	99	56	05. Auffällige Wägung: Schalmtest durchführen. Wenn positiv, MID empfohlen.
GLORIA	CH 120.1171.8297.9	18.08.2021	152	20.5	24.2	28.8	276	623	468	12. Verdacht chronische Mastitis. MID notwendig.

Exemple phase de production :

Nom	Identité	Date Vélage	Nb jours	KG lait			Cellules			Mesures / recommandations
				Actuel.	Précéd.	Avant-Der.	Actuel.	Précéd.	Avant-Der.	
HAVANNA	CH 120.1171.8308.2	19.02.2021	332	9.1	16.4	23.6	174	99	56	05. Pesée suspecte : réaliser test de schalm. Si positif, MID recommandé
COQUEILLE	CH 120.1436.1477.3	15.04.2021	277	16.7	16.1	15.9	108	76	80	05. Pesée suspecte : réaliser test de schalm. Si positif, MID recommandé
AKAZIE	CH 120.1308.3617.8	10.01.2021	372	20	21.3	23.9	131	106	109	07. Troisième pesée suspecte : MID recommandé.

Beispiel Galphase :

Exemple phase de tarissement

Name	Identität	Kalbedatum	Anz. Tage	KG Milch			Zellzahl			Empfehlung / Massnahme
				Aktuelle	letzte	vorletzte	Aktuelle	letzte	vorletzte	
HAVANNA	CH 120.1171.8308.2	19.02.2021	332	9.1	16.4	23.6	174	99	56	03. MID-Analyse empfohlen, Trockenstellstrategie mit Tierarzt besprechen.
AKAZIE	CH 120.1308.3617.8	10.01.2021	372	20	21.3	23.9	131	106	109	04. MID-Analyse nötig, Trockenstellstrategie mit Tierarzt besprechen.
ALBERTA	CH 120.1308.3617.8	18.01.2021	364	21.7	19.7	24.6	48	54	44	01. Trockenstellen ohne Antibiotika-Einsatz möglich.

Nom	Identité	Date Vélage	Nb jours	KG lait			Cellules			Mesures / recommandations
				Actuel.	Précéd.	Avant-Der.	Actuel.	Précéd.	Avant-Der.	
HAVANNA	CH 120.1171.8308.2	19.02.2021	332	9.1	16.4	23.6	174	99	56	03. Analyse MID recommandée, stratégie de tarissement à discuter avec vétérinaire
AKAZIE	CH 120.1308.3617.8	10.01.2021	372	20	21.3	23.9	131	106	109	04. Analyse MID nécessaire, stratégie de tarissement à discuter avec vétérinaire
ALBERTA	CH 120.1308.3617.8	18.01.2021	364	21.7	19.7	24.6	48	54	44	01. Tarissement sans antibiotiques possible.

• 100-200 cellules, les vaches avec un taux cellulaire < 100'000 cellules sont considérées comme ayant un pis sain, les vaches avec un taux cellulaire entre 100 et 200'000 cellules sont suspectes, enfin celles avec un résultat > 200'000 sont considérées comme problématiques.

• 150-350 cellules, les vaches avec un taux cellulaire < 150'000 cellules sont considérées comme ayant un pis sain, les vaches avec un taux cellulaire entre 150 et 350'000 cellules sont suspectes, enfin celles avec un résultat > 350'000 sont considérées comme problématiques.

Cette nouvelle prestation est disponible sur HolsteinVision dans le menu 'mes animaux' / 'santé du pis'. L'accès est gratuit jusqu'au 31.03.2023, puis payant sous forme d'abonnement annuel 'santé du pis'.

Un rabais sur les analyses Suisselab (MID, antibiogramme, bactériologie) est accordé aux abonnés.

Tarif : l'abonnement annuel se monte à CHF 30.-. Un rabais de CHF 10.- est accordé pour tous les abonnements conclus avant le 1^{er} mai 2023.

Exemple phase de production :

Präventive Tiermedizin

La médecine vétérinaire préventive

Ein Ansatz durch Herdenanalyse
Une approche par analyse du troupeau

Patrick Monod // Responsable Marketing & Communication

« Vorbeugen ist besser als heilen » sagt das Sprichwort. Im steten Bestreben, das Tierwohl noch zu verbessern, reiste Holstein Switzerland in den Jura auf die Betriebe von Pierre Grolimund und Patrick Chételat, um die beiden Tierärzte der Zuchberatungsfirma FarmConsult Luc Gerber und Luca Fabozzi zu treffen.

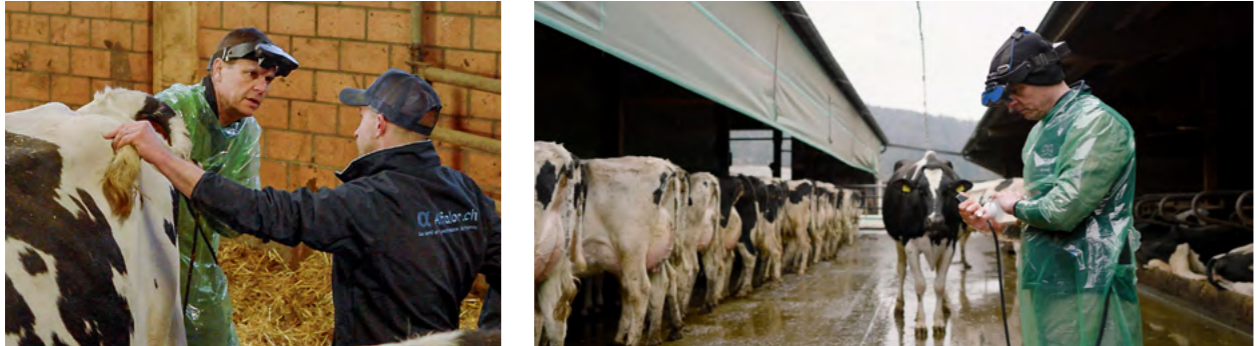
Farmconsult begleitet die Züchter beim Herdenmanagement und insbesondere für die Prophylaxe. Zusammen mit dem Züchter werden geeignete Massnahmen definiert, um Leistung und Rentabilität der Herde zu erhöhen. «Der Tierarzt wird manchmal als behandelnder Notarzt gesehen, und sehr oft werden Prophylaxe und Behandlung gegeneinander ausgespielt. Das ist aber ein veraltetes Bild, geht doch die Arbeit des Tierarztes heute viel weiter: Prävention bringt viele Vorteile bezüglich der Kosten, des Tierwohls und auch der Wirtschaftlichkeit der Herde», erklärt Luc Gerber.

« Mieux vaut prévenir que guérir » disait l'adage. Holstein Switzerland, toujours soucieux du bien-être animal, s'est rendue dans le Jura, sur les exploitations de Pierre Grolimund et de Patrick Chételat, pour y rencontrer Luc Gerber et Luca Fabozzi, tous deux vétérinaires au sein de FarmConsult, société de conseil en élevage.

Farmconsult accompagne les éleveurs dans différentes démarches de suivi de troupeau et notamment dans les soins préventifs. Ainsi, elle met en place des mesures adaptées, conjointement avec l'éleveur, avec pour objectif d'augmenter la performance et l'aspect rentabilité des troupeaux laitiers. Luc Gerber nous explique : « On a souvent perçu le vétérinaire comme vétérinaire soignant, urgentiste. Très souvent, même, on oppose ces deux concepts de la prévention et du soin. Mais c'est une image passée, car le travail du vétérinaire de 2023 va bien au-delà: La prévention apporte de nombreux avantages en termes de coûts, d'impact sur le bien-être des animaux et également de rentabilité pour les élevages ».

Die Präventionsmedizin bietet viele Vorteile für den Züchter und entspricht seiner pragmatischen Ausrichtung auf die Praxis. Die regelmässigen Besuche des Tierarztes auf dem Betrieb verlangen vom Züchter eine gewisse Striktheit beim Ausführen der Arbeiten, helfen ihm aber auch bei der Arbeitsorganisation. Zudem ist eine externe Sichtweise immer hilfreich, um Probleme zu lösen, die auf den ersten Blick unlösbar scheinen. «Die Präventionsmedizin ermöglicht es, Abstand zu gewinnen und sich auf ein bestimmtes Problem in der Herde zu konzentrieren. Man stellt dann fest, dass der Zufall nicht existiert und das Problem das Ergebnis verschiedener Situationen ist. Ohne Abstand zu nehmen, ist es schwierig, die Ursachen des Problems zu sehen, die Situation richtig zu interpretieren und demzufolge die bestgeeigneten Lösungen vorzuschlagen», sagt Luca Fabozzi. Luc Gerber präzisiert: «Der heilende Teil,

— 26 —



Photos / Fotos © Holstein Switzerland 2023



Recourir à la médecine préventive offre de nombreux avantages pour l'éleveur et repose surtout sur son côté très pratique, pragmatique. Les passages réguliers des vétérinaires sur les exploitations imposent à l'éleveur une certaine rigueur dans les tâches à effectuer et l'aident ainsi à une meilleure organisation du travail. De plus, l'avis d'un œil externe s'avère toujours utile pour résoudre des problématiques qui semblent à priori insolubles. «L'intervention de la médecine préventive permet de prendre du recul, de se focaliser sur un problème donné dans un élevage. On s'aperçoit alors que le hasard n'existe pas, que souvent la problématique est une conséquence de plusieurs situations. Si nous ne prenons pas de la hauteur, nous avons du mal à voir d'où pourrait venir le problème, de bien interpréter la situation donnée en élevage et donc de proposer les solutions les plus adaptées» nous informe Luca



— 27 —
Fabozzi. A Luc Gerber de préciser «La partie curative, donc les animaux malades, représente la pointe de l'iceberg. Il y a toute la partie immergée, toutes les maladies subcliniques, qui ne sont pas décelées, et le rôle du vétérinaire est justement de les mettre en évidence et de les solutionner».

also die kranken Tiere, ist die Spitze des Eisberges. Es gibt den ganzen Teil, den man nicht sieht: alle subklinischen Krankheiten, die nicht erkannt werden. Die Rolle des Tierarztes ist eben, diese zu identifizieren und Lösungen zu finden».

Prophylaxe braucht Daten. FarmConsult verwendet die kanadische Software DSA (<https://www.dsahr.com>) zur Analyse der Gesundheits-, Reproduktions- und Tierzuchtdaten in den Herden, und die Tierärzte von FarmConsult nutzen dann die Daten, um Schlüsse zu ziehen, Kontrollen durchzuführen oder Verbesserungsmassnahmen, die den individuellen Zuch Zielen des Betriebs entsprechen, vorzuschlagen. «Das hilft uns sehr in unserer Arbeit und ermöglicht uns, die Entwicklung der Herde von einem Besuch zum anderen zu beobachten und zu sehen, ob wir uns von den

Pour faire de la prévention, il faut des données. C'est pourquoi FarmConsult utilise le logiciel canadien DSA (<https://www.dsahr.com>). Ce logiciel permet d'analyser les données sanitaires, de reproduction et zootechniques au sein des élevages. Les vétérinaires de FarmConsult utilisent ensuite les données afin de tirer des conclusions, d'effectuer des points de contrôles ou encore de préconiser des mesures d'amélioration en lien avec les buts d'élevage propre à chaque exploitation. Luca nous raconte « Cela nous aide énormément dans notre

definierten Zielen entfernen. Weiter ermöglicht es uns, kohärentere Empfehlungen dank der Interpretation der Zuchtergebnisse zu machen. Es handelt sich um eine massgeschneiderte Dienstleistung, die auf die langfristige Projektion dessen beruht, was wir in einer Herde erreichen können», sagt Luca Fabozzi. Bald soll eine Partnerschaft zwischen FamConsult und HolsteinVision eingegangen werden, um die Daten zu synchronisieren und so doppelte Erfassungen zu vermeiden. So wird die Zusammenarbeit zwischen Tierarzt und Züchter noch optimiert.

Die Zielerreichung mit angepassten Lösungen ist äusserst zufriedenstellend und bereichernd, sowohl für den Züchter als auch für den Tierarzt. Angesichts der Vorteile der Präventionsmedizin bedauert Luc Gerber, dass die Umsetzung auf freiwilliger Basis. In anderen Ländern wie z. B. in

travail d'accompagnement. Ça nous permet de suivre l'évolution du troupeau à mesure des visites et de voir si nous nous écartons des objectifs fixés. Cela nous permet également de prodiguer des conseils plus cohérents via l'interprétation des résultats d'élevage. Donc, c'est vraiment un service sur mesure qui repose sur la projection à long terme sur ce que nous pouvons réaliser dans un élevage ». Un partenariat sera d'ailleurs bientôt conclu entre FamConsult et HolsteinVision afin de synchroniser les données, évitant ainsi les doubles saisies, optimisant ainsi encore un peu plus la coopération entre les vétérinaires et les éleveurs.

L'atteinte des objectifs avec des solutions adaptées est particulièrement satisfaisant et enrichissant autant pour l'éleveur que pour le vétérinaire. Toutefois, malgré tous les avantages de la médecine préventive, Luc Gerber regrette que la

Kanada wird sie vom Staat gefördert und unterstützt. «Wir erzielen hervorragende Resultate auf den Betrieben, die wir besuchen, aber der Züchter muss heute besser arbeiten, als erwartet wird. Die Zuchtbetriebe müssen mehr mit weniger erreichen: weniger Betriebsmittel, weniger Antibiotikaeinsatz und mehr Leistung, insbesondere wirtschaftlich. Die Prophylaxe ermöglicht den Züchtern, diese Ziele zu erreichen, die den Erwartungen der Gesellschaft und der Konsumenten sowie den Tierschutzbestimmungen entsprechen. Mit diesem System können alle diese Ziele gleichzeitig erreicht werden», hebt Luc Gerber hervor.

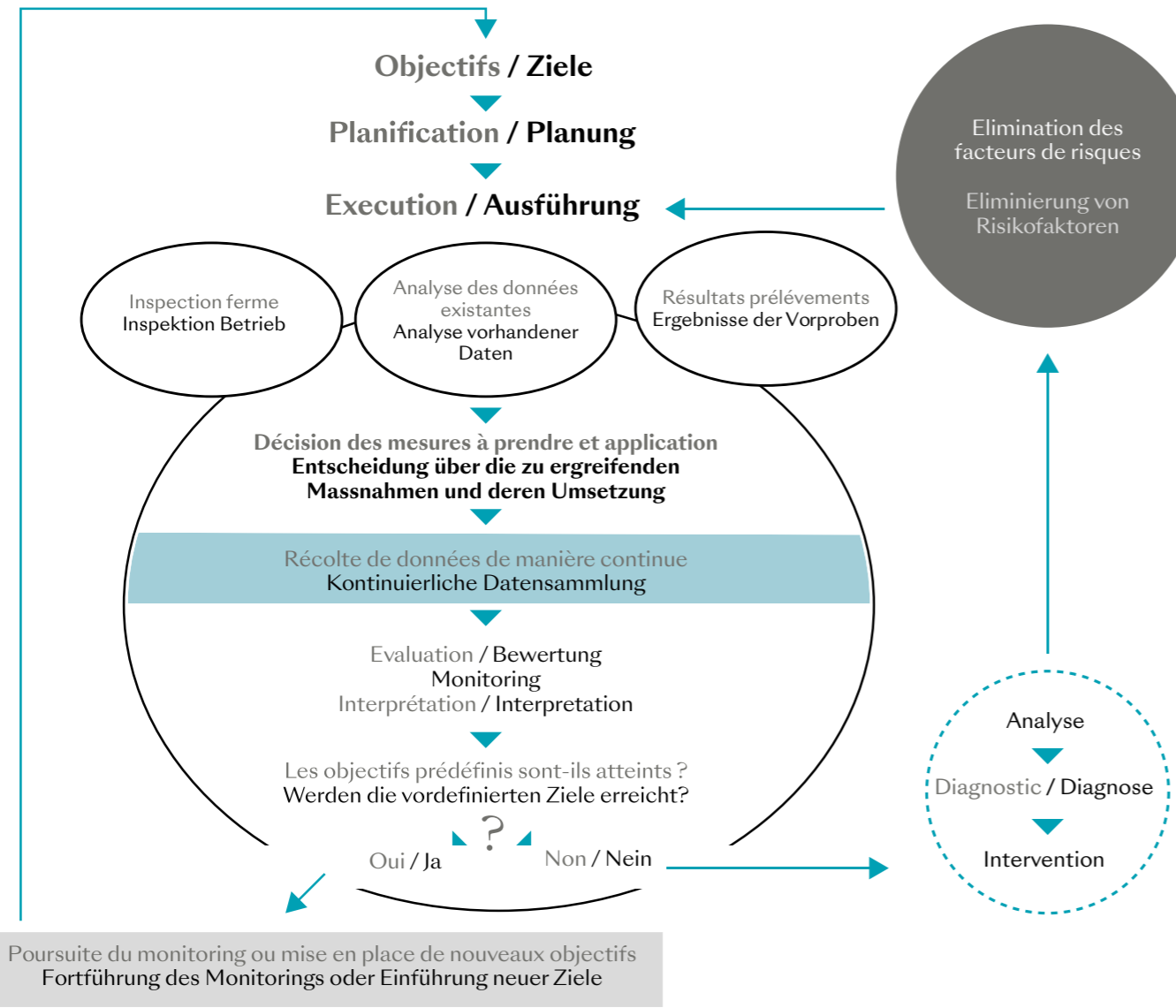
mise en place se fasse sur une base volontaire. En effet, dans d'autres régions du monde, notamment au Canada par exemple, la pratique est soutenue et valorisée par l'Etat. « Nous obtenons d'excellents résultats sur les exploitations que nous visitons, mais aujourd'hui, l'éleveur doit faire les choses mieux que ce qui est attendu. Les élevages doivent faire plus avec moins ! Moins d'intrants, moins d'utilisation d'antibiotiques et plus de performance, notamment économique. La prévention permet aux éleveurs d'atteindre ces buts, qui répondent aussi aux attentes de la société et du consommateur ainsi au respect des prescriptions de la protection des animaux. Donc, c'est un système qui permet d'atteindre tous ces buts de manière simultanée » nuance Luc Gerber.

Luca Fabozzi // Dr. med vet



Luc Gerber // Dr. med vet FVH





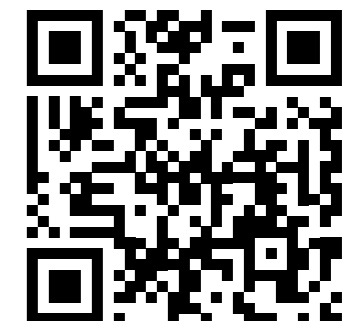
« Falls Sie dieser Artikel überzeugt hat und Sie zur Bestandesmedizin wechseln wollen, sprechen Sie am besten mit Ihrem Tierarzt darüber, um zu sehen, welche Lösungen geeignet sind. Es gibt Lösungen für unterschiedliche Bedürfnisse, und es existiert kein Patentrezept für alle Züchter. Es geht darum, die Situation zu erkennen und die bestgeeigneten Massnahmen für den Züchter zu definieren», fasst Luca Fabozzi zusammen.

Holstein Switzerland dankt Luc Gerber und Luca Fabozzi für ihre Zeit und ihre wertvollen Ratschläge.

« Sicet article vous a convaincu à franchir le cap de passer de la médecine individuelle à la médecine du troupeau, le mieux c'est d'en discuter avec son vétérinaire pour essayer de voir ce qui peut être mis en place, quel type de solution, et puis il existe des solutions qui s'adaptent à différentes demandes. Donc il n'existe pas forcément une formule magique qui s'adapte à tous les éleveurs. Il s'agit de trouver vraiment la situation et les types de comportement qui sont les plus adaptés et qui conviennent aussi à l'éleveur. » conclut Luca Fabozzi.

Holstein Switzerland remercie Luc Gerber et Luca Fabozzi pour le temps qu'ils nous ont consacré ainsi que pour les précieux conseils qu'ils nous ont prodigués.

- 1.
- 2.



Holstein Richterkurs

Cours de juges Holstein

Die neuen Namen sind bekannt
Les nouveaux noms sont connus

Der Holstein-Richterkurs fand am 1. und 2. März auf den Betrieben von Cédric Pradervand und Jacques Rouiller statt. Er wurde zum ersten Mal gemeinsam von swissherdbook und Holstein Switzerland durchgeführt.

Die Ausbildung der anerkannten Richter ist besonders wichtig, müssen doch diese über spezifische Kenntnisse verfügen, um die Kühe zu bewerten, aber auch um die Klassierung zu kommentieren. Diese Kompetenzen sind der Schlüssel, um sowohl die Züchter als auch das Publikum an den Ausstellungen zu begeistern.

Der anerkannte Experte aus Kanada Thierry Jaton übermittelte sein Wissen und seine Erfahrung am ersten Tag. Dieser war den theoretischen und praktischen Grundlagen dieser alles andere als einfachen Übung gewidmet. Am Schluss des Tages absolvierten die Richterkandidaten eine theoretische Prüfung über das erworbene Wissen.

Am zweiten Tag fand die praktische Schlussprüfung statt, an welcher das Können der Kandidaten und der aktuellen Richter getestet wurde.

Les 1^{er} et 2 mars dernier a eu lieu le cours pour juges Holstein. Organisé pour la première fois en commun par les deux organisations swissherdbook et Holstein Switzerland, ce cours s'est déroulé sur les exploitations de Cédric Pradervand et de Jacques Rouiller.

La formation des juges agréés revêt une importance particulière. En effet, ceux-ci doivent disposer de connaissances spécifiques pour savoir classer des vaches, mais également pour commenter le classement. C'est grâce à ces compétences que les éleveurs comme le public apprécient les expositions !

M. Thierry Jaton, expert reconnu venu spécialement du Canada, a transmis son savoir-faire et son expérience lors de la première journée, lors de laquelle les candidats juges ont abordé les notions théoriques et pratiques de cet exercice loin d'être trivial. Finalement, ces derniers ont passé un examen théorique relatif aux notions acquises.

Le deuxième jour fut consacré à l'examen pratique final, lors duquel les aspirants ainsi que les juges actuels ont été testés sur leurs capacités.

Michel Geinoz // Directeur

Ein Panel bestehend aus einem Vertreter jeder Organisation und aus Thierry Jaton erstellte das «offizielle» Klassement, während zwei andere Personen die Fähigkeiten der Kandidaten, gute Kommentare zu machen, bewerteten.

Am Schluss beider Tage ernannten Holstein Switzerland und swissherdbook ihre neuen offiziellen Richter und bestätigten die jetzigen Richter in ihrer Funktion. Holstein Switzerland dankt speziell den beiden Richtern Pascal Henchoz und Patrick Rüttimann, die sich von der Liste zurückgezogen haben, für ihre Arbeit und ihr Engagement!

Die zehn anerkannten Richter von Holstein Switzerland sind:

- Charrière Bruno, Cerniat (FR)
- **Dumas Dylan, Vaulruz (FR)***
- Ender Thomas, Kallern (AG)
- Gubelmann Patrick, Villaz-St-Pierre (FR)
- Guillaume Marc-Henri, Grangettes (FR)
- Jungo Alain, Tentlingen (FR)
- Pharisa Dominique, Estavannens (FR)
- Rouiller Jacques, Rossens (FR)
- Salzmann Jonas, Schüpbach (BE)
- **Schuwey Christian, Jaun (FR)***

*neu

Holstein Switzerland gratuliert die 2 neuen Richter und wünscht allen Erfolg und Zufriedenheit in ihrer Funktion und dankt ihnen für ihr Engagement für die Holsteinrasse!

Un panel composé d'un responsable de chaque organisation d'élevage et de M. Jaton était responsable de déterminer le classement « officiel » et deux autres responsables jugeaient la capacité des candidats à faire de bons commentaires.

Au terme de ces deux journées, Holstein Switzerland et swissherdbook ont désigné leurs nouveaux juges officiels et confirmé dans leur fonction les juges actuels. Holstein Switzerland tient à remercier les deux juges qui ont souhaité se retirer de la liste, MM. Pascal Henchoz et Patrick Rüttimann, pour leur travail et leur engagement!

Les 10 juges agréés de Holstein Switzerland sont donc :

- Charrière Bruno, Cerniat (FR)
- **Dumas Dylan, Vaulruz (FR)***
- Ender Thomas, Kallern (AG)
- Gubelmann Patrick, Villaz-St-Pierre (FR)
- Guillaume Marc-Henri, Grangettes (FR)
- Jungo Alain, Tentlingen (FR)
- Pharisa Dominique, Estavannens (FR)
- Rouiller Jacques, Rossens (FR)
- Salzmann Jonas, Schüpbach (BE)
- **Schuwey Christian, Jaun (FR)***

*nouveau

Holstein Switzerland félicite les deux nouveaux juges et leur souhaite à tous plein succès et beaucoup de satisfaction et les remercie de leur engagement en faveur de la Holstein !



Holstein Meisterzüchter Maîtres-éleveurs Holstein

DIE NEUEN MEISTERZÜCHTER 2023 | LES NOUVEAUX MAÎTRES-ÉLEVEURS 2023

Die Namen der neuen Holstein-Meisterzüchter wurden Anfang Jahr bekannt gegeben. Holstein Switzerland ist besonders stolz, diese Auszeichnung den Betrieben FLU FARM, JAQUARD, KOLLSUSS, LA VIZE und SCHUWEY zu vergeben.

Zum 14. Mal in ihrer Geschichte hat Holstein Switzerland 5 neue Meisterzüchter ernannt. Diese Auszeichnung wird einstimmig als der höchste Titel anerkannt, den ein Züchter, der aktives Mitglied der Genossenschaft ist, erlangen kann! Sie zeichnet besonders herausragende Leistungen über die Dauer aus und ist somit die Krönung einer ganzen Karriere.

Für die Preisträger 2023 gilt der Zeitraum vom 1. Januar 2004 bis zum 31. Dezember 2019. Die Punkte werden nur an Tiere vergeben, die den Herdennamen tragen und somit aus der eigenen Selektionsarbeit des Züchters hervorgegangen sind, und welche hohe Leistungen in Produktion und Morphologie kumulieren. Eine gute

Michel Geinoz // Directeur

Les noms des nouveaux Maîtres-éleveurs Holstein ont été dévoilés au début de l'année. Holstein Switzerland est particulièrement fière de pouvoir décerner cette distinction aux élevages FLU FARM, JAQUARD, KOLLSUSS, LA VIZE et SCHUWEY.

Pour la 14^e fois de son histoire, Holstein Switzerland a nommé 5 nouveaux Maîtres-éleveurs. Cette distinction est unanimement reconnue comme étant le titre suprême qu'un éleveur membre actif de la Coopérative puisse obtenir! En effet, il récompense des résultats particulièrement remarquables dans la durée et constitue dès lors le couronnement de toute une carrière.

Pour les lauréats 2023, la période de référence s'étend du 1er janvier 2004 au 31 décembre 2019. Des points ne sont attribués qu'aux animaux portant le préfixe de l'élevage, donc issus du propre travail de sélection de l'éleveur, et qui cumulent des performances supérieures en production et en morphologie. Une bonne longévité avec

Reto FLURY	Jacques & Edouard RABOUD	Thomas & Vanessa KOLLER	Association PACHE KREBS	Beat & Tobias SCHUWEY
Aeschi (SO)	Grandvillard (FR)	Fischbach (LU)	Prez-vers-Noréaz (FR)	Im Fang (FR)
mit dem Herdennamen avec le préfixe				
FLU FARM	JAQUARD	KOLLSUSS	LA VIZE	SCHUWEY

Michel Geinoz // Directeur

Langlebigkeit mit einer qualitativ hochwertigen Milchproduktion.

Holstein Switzerland gratuliert den fünf neuen Meisterzüchtern herzlich. Sie planten passende Anpaarungen und bevorzugten dabei herausragende Kuhfamilien und sind demnach ideale Botschafter für die Holsteinrasse. Sie werden an den nächsten Holstein Awards am 1. Juli 2023 in Courcelon (JU) gebührend geehrt.

une production de lait de qualité est également honorée, puisque les animaux qui bouclent plus de 6 lactations obtiennent des points.

Holstein Switzerland félicite ces cinq nouveaux Maîtres-éleveurs. Ils ont planifié des accouplements appropriés en privilégiant les familles de vaches exceptionnelles et sont donc des ambassadeurs de choix pour la race Holstein. Ils seront récompensés à l'occasion des prochains Holstein Awards le 1^{er} juillet 2023 à Courcelon (JU).

Cilianlaure Adagio OLYMPIA

Die sechste Generation Exzellent aus der Familie von Petit Pontet HOLDING
La sixième génération «Excellent» de la famille Petit Pontet HOLDING

Cilianlaure Adagio OLYMPIA - EX 92 - geb./née 04.2018

An der EXPO Bulle 1999, welche mit der 100 Jahr Jubiläumsfeier des Schweizerischen Holsteinzuchtverbandes übereinstimmte, wurde durch Jean-Pierre Charrière aus Romanens eine Kuh namens Petit Pontet HOLDING ausgestellt. Im Stammbaum dieser Kuh findet man drei aufeinanderfolgende Generationen an Kühen, welche alle mindestens sechs Mal abgekalbt haben, bevor man in der vierten Generation auf die Kuh TACON stossst, welche eine Tochter des kanadischen Vererbers Edgeware WAYNE Achilles war. TACON, welche im Jahr 1972 geboren wurde, hat in zehn Laktationen eine Lebensleistung von nicht weniger als 77'578 kg Milch erbracht und es ist zu beachten, dass ihre Mutter ELEGANTE bei ihrer Geburt bereits 12 Jahre alt war. Ihre Grossmutter MARQUISE, mit Geburtsjahr 1958, ist die erste Kuh dieser Kuhfamilie, welche im Herdebuch von Holstein Switzerland eingetragen ist.

HOLDING selbst produzierte in sieben Laktationen eine Lebensleistung von 70'323 kg, wobei sie das erste Mal bereits mit 23 Monaten abkalbte. Sie wurde mit EX 90 2E eingestuft, sowie mit der Goldmedal und sieben Sternen ausgezeichnet. Von ihren zehn registrierten Nachkommen waren neun weiblich, und nicht weniger als vier ihrer Töchter wurden Exzellent eingestuft. Die

Jean-Pierre Charrière de Romanens a exposé Petit Pontet HOLDING à l'EXPO Bulle 1999, exposition qui concordait avec le 100^e anniversaire de la Fédération suisse d'élevage Holstein. Dans le pédigrée de cette vache, on trouve trois générations successives de vaches ayant vêlé au moins six fois, avant de trouver, en quatrième génération, TACON, une fille du taureau canadien Edgeware WAYNE Achilles. Née en 1972, TACON a atteint un rendement de vie de pas moins de 77'578 kg de lait en dix lactations. Notons aussi que sa mère, ELEGANTE, était déjà âgée de 12 ans lors de sa naissance. Quant à sa grand-mère, MARQUISE née en 1958, elle est la première vache de cette famille à avoir été inscrite dans le herdbook de Holstein Switzerland.

HOLDING a produit 70'323 kg en sept lactations et a vêlé pour la première fois à 23 mois. Elle a été classifiée EX 90 2E et a obtenu une médaille d'or ainsi que sept étoiles. Neuf de ses dix descendants enregistrés étaient des animaux femelles et pas moins de quatre de ses filles ont été classifiées EX. La plus anciennes, Cilianlaure Fatal TIVOLI EX 91 2E, a produit 48'782 kg en cinq lactations avec une moyenne de 305 jours de 10'133 kg sur quatre lactations. Deux autres filles

Olivier Buchs // Aussendienst



37

älteste dieser hieß Cilianlaure Fatal TIVOLI EX 91 2E, welche in fünf Laktationen eine Lebensleistung von 48'782 kg erbrachte bei einem Durchschnitt von 10'133 kg über vier Laktationen. Cilianlaure Journalist GEMINA EX 91 und ihre Vollschwester Cilianlaure Journalist BARONNE EX 92 3E waren zwei weitere Töchter aus HOLDING, welche in der Klasse Exzellent eingestuft wurden. Die jüngste Tochter mit einer Einstufung in dieser Klasse ist Cilianlaure Gibson BONITA EX 90, welche in sechs Laktation fast 60'000 kg produzierte.

Die beiden bereits genannten Ridge-Star JOURNALIST Schwestern GEMINA und BARONNE entwickelten sich ebenfalls zu starken Zuchtkühen. So wurde Cilianlaure Ridge DILIGENTE, eine Tochter von GEMINA in ihrem dritten Kalb mit einer Gesamtnote von 90 Punkten ebenfalls in der Klasse Exzellent eingestuft. BARONNE ihrerseits wurde mit drei Sternen ausgezeichnet und hat zwei Exzellent eingestufte Töchter, Cilianlaure Champion HERMIONE EX 92 4E sowie Cilianlaure Baxter AMAZONE EX 91, welche ebenfalls mit drei Sternen ausgezeichnet ist. Diese beiden Kühe stellen also jeweils die dritte Generation an Exzellent eingestufter Kühe dar.

AMAZONE's älteste Tochter, Cilianlaure Pelle NICOLE, weist eine Lebensleistung von 74'148 kg über sieben Laktationen aus und stellt mit EX 91 4E die nächste Generation an EX eingestufter Kühe dar. Von ihren sieben Nachkommen ist Cilianlaure Dempsey LIONNE ihre einzige Tochter. LIONNE befindet sich zurzeit in ihrer sechsten Laktation und wird voraussichtlich im Frühjahr zum siebten Mal abkalben. Sie weist aktuell eine Lebensleistung von 63'321 kg aus und ist mit der Gesamtnote von EX 92 3E eingestuft. Von

de HOLDING, Cilianlaure Journalist GEMINA EX 91 et sa pleine-sœur Cilianlaure Journalist BARONNE EX 92 3E, ont aussi été classifiées EX. La plus jeune fille avec une telle classification est Cilianlaure Gibson BONITA EX 90. Elle a produit près de 60'000 kg en six lactations.

Les deux sœurs Ridge-Star JOURNALIST susmentionnées, GEMINA et BARONNE, sont aussi devenues d'excellentes vaches d'élevage. Cilianlaure Ridge DILIGENTE, une fille de GEMINA, a ainsi été classifiée EX avec une note globale de 90 au troisième veau. De son côté, BARONNE a obtenu trois étoiles et possède deux filles classifiées EX, Cilianlaure Champion HERMIONE EX 92 4E et Cilianlaure Baxter AMAZONE EX 91. Cette dernière a aussi obtenu trois étoiles. Ces deux vaches représentent donc la troisième génération de vaches classifiées EX.

La fille ainée d'AMAZONE, Cilianlaure Pelle NICOLE, possède un rendement de vie de 74'148 kg en sept lactations et représente, avec la note EX 91 4E, la prochaine génération de vaches classifiées EX. Cilianlaure Dempsey LIONNE est sa seule fille parmi ses sept descendants. Elle se trouve actuellement en sixième lactation et devrait vêler pour la septième fois au printemps. Elle possède un rendement de vie de 63'321 kg et est classifiée EX 92 3E. Cinq filles de LIONNE sont déjà enregistrées dans le herdbook de Holstein Switzerland, et la plus âgée, Cilianlaure Adagio OLYMPIA, a été classifiée EX 92 en troisième lactation en janvier dernier. Elle représente donc la sixième génération successive de vaches classifiées EX de cette famille de vaches exceptionnelle.



Guillaume Moy



Guillaume Moy

Cilianlaure Adagio **OLYMPIA**
EX 92 - née - geb. 04.2018

Cilianlaure Dempsey **LIONNE**
EX 92 3E - née - geb. 02.2015

Cilianlaure Pelle **NICOLE**
EX 91 4E - née - geb. 12.2011

Cilianlaure Baxter **AMAZONE**
EX 91 3* - née - geb. 08.2009

Cilianlaure Journalist **BARONNE**
EX 92 3E 3* - née - geb. 10.2003

Petit Pontet **HOLDING**
EX 90 2E GM 7* - née - geb. 12.1994

LIONNE sind bereits fünf Töchter im Herdebuch von Holstein Switzerland eingetragen und die älteste, Cilianlaure Adagio OLYMPIA wurde im Januar 2023 in der dritten Laktation mit EX 92 eingestuft und stellt damit die sechste aufeinanderfolgende Generation an EX eingestufter Kühe aus dieser aussergewöhnlichen Kuhfamilie dar.

OLYMPIA trägt eine Euternote von EX 95 und konnte an der Gruyère Expo 2022 den Titel der Schöneutersiegerin gewinnen. Sie hat bereits neun Nachkommen, welche allesamt weiblich sind. Mehrere ihrer Töchter überzeugen mit hohen Exterieurzuchtwerten, welche sie auch im kanadischen Zuchtwertsystem bestätigen. Ihre älteste Tochter, Cilianlaure Doppler CRISPY, steht kurz vor ihrer ersten Abkalbung und stellt die nächste vielversprechende Generation dieser Kuhfamilie dar. Vier Halbschwestern aus OLYMPIA, welche vom Stier Claynook BAROLO SG stammen sind bereits belegt und eine fünfte ist diesen Winter auf die Welt gekommen. Weiter hat OLYMPIA jeweils eine Tochter der Stiere Dg Nh ARROW, Koepo SHOWKING und Farnear DELTA-LAMBDA.

Aber auch ein anderer Zweig der Familie von HOLDING hat bei Familie Charrière für Aufsehen gesorgt. So ist die direkte Tochter aus HOLDING

OLYMPIA a obtenu la note Ex 95 pour le pis et a été élue championne du pis à la Gruyère Expo 2022. Elle possède déjà neuf descendants, uniquement des animaux femelles. Plusieurs de ses filles possèdent des valeurs d'élevage de morphologie élevées qu'elles ont pu confirmer dans le système canadien. L'aînée, Cilianlaure Doppler CRISPY, va vêler pour la première fois prochainement et représente la prochaine génération prometteuse de cette famille de vaches. Quatre demi-sœurs descendant d'OLYMPIA et du taureau Claynook BAROLO SG sont déjà gestantes, et une cinquième sœur est née cet hiver. OLYMPIA a aussi une fille de chacun des taureaux Dg Nh ARROW, Koepo SHOWKING et Farnear DELTA-LAMBDA.

Une autre branche de la famille de HOLDING a aussi fait sensation chez la famille Charrière. La fille directe de HOLDING, Cilianlaure Dante BELLA, est la mère de Cilianlaure Eclipse FIESTA qui a été classifiée EX 92 au troisième veau. Quatre descendants de FIESTA sont enregistrés, dont deux animaux femelles. La fille aînée, Cilianlaure Baxter MIGNONE, est quant à elle classifiée EX 92 2E, alors que sa demi-sœur cadette, Cilianlaure Shottle TACON, a été classifiée EX 91 au troisième veau. Un fils de Mr Sam sur FIESTA, Cilianlaure VICTOR, a de plus



Cilianlaure Champion HERMIONNE



Cilianlaure Eclipse FIESTA

namens Cilianlaure Dante BELLA, die Mutter von Cilianlaure Eclipse FIESTA, welche in ihrem dritten Kalb mit der Gesamtnote EX 92 eingestuft wurde. Von FIESTA wurden vier Nachkommen registriert, wovon zwei weibliche. Ihre ältere Tochter Cilianlaure Baxter MIGNONE trägt die Einstufung EX 92 2E, während deren jüngere Halbschwester Cilianlaure Shottle TACON im dritten Kalb mit EX 91 eingestuft wurde. Ein Mr Sam-Sohn aus FIESTA, Cilianlaure VICTOR, wurde bei Familie Charrière zudem im Natursprung eingesetzt und ist der Vater von Cilianlaure Victor DELICE, welche in ihrem dritten Kalb EX 92 wurde mit einer Euternote von EX 93.

In den letzten Jahren durfte Familie Charrière etliche Mitglieder der Familie von Petit Pontet HOLDING an regionalen und nationalen Schauen ausstellen und mit ihnen Spitzenplatzierungen erreichen. Diese aufsehenerregende Kuhfamilie weiss bereits über Generationen ihr aussergewöhnliches Exterieur, ihre hohe Produktion und Lebensleistung weiterzugeben und man darf gespannt sein, welche aussergewöhnlichen Tiere in Zukunft dazukommen werden.

Holstein Switzerland gratuliert Familie Charrière zu diesem Erfolg und wünscht weiterhin viel Erfolg bei der Zucht von herausragenden Zuchttieren.

été utilisé pour la monte naturelle par la famille Charrière. Il est le père de Cilianlaure Victor DELICE qui a été classifiée EX 92 et EX 93 pour le pis au troisième veau.

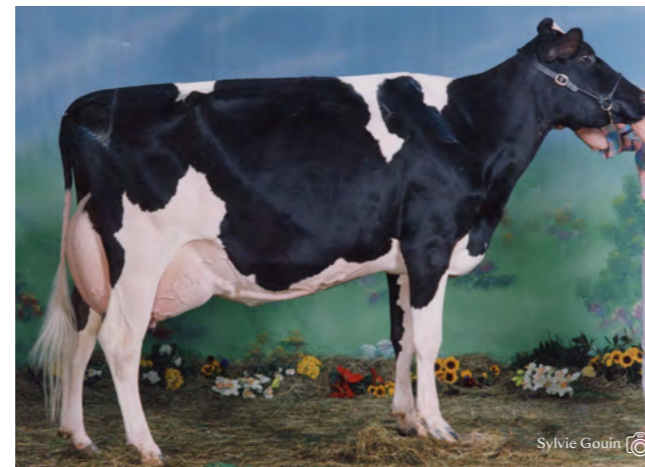
Ces dernières années, la famille Charrière a présenté de nombreux membres de la famille de Petit Pontet HOLDING à des expositions régionales et nationales et y a obtenu d'excellents résultats. Cette famille de vaches spectaculaire transmet depuis des générations sa morphologie hors du commun et sa production et son rendement de vie élevée et on attend avec impatience de découvrir les animaux exceptionnels qu'elle engendrera à l'avenir.

Holstein Switzerland félicite la famille Charrière pour ces succès et lui souhaite beaucoup de réussite dans l'élevage d'animaux exceptionnels.

Cilianlaure Pelle NICOLE



Petit Pontet HOLDING



Mensch-Tier-Beziehung

Notre relation aux animaux

Teil 3 | Partie 3

Patrick Monod // Responsable Marketing & Communication

Hier also der dritte und letzte Teil der Trilogie zu Welfarism. Nachdem wir die Definition und ideologische Basis der Welfarists und Abolitionists kennengelernt haben, kommen wir nun zu den Auswirkungen einer vollständigen Abschaffung der Zucht.

Die Abolitionists vergessen es oft, aber die Zucht ist notwendig, um ein unabdingbares Hilfsmittel für die Landwirtschaft zu produzieren: Der Mist! Zucht und Landwirtschaft sind komplementär, und die Abschaffung der Landwirtschaft oder der Zucht wäre ein grosses Problem für die andere Tätigkeit. Eine Alternative wäre, die 8 Milliarden Menschen auf der Welt, die über 500 Milliarden Tonnen Exkreme pro Jahr produzieren, in die Pflicht zu nehmen! So könnte man denken, dass wir keine Tiere brauchen, um Kompost zu produzieren, doch diese Alternative hat viele Tücken: Die Mengen sind unzureichend, die Frage der Logistik ist praktisch unlösbar und zudem befinden sich viele Schadstoffe - z. B. Medikamente – in unseren Exkrementen. Gehen wir aber einmal davon aus, dass es trotzdem möglich wäre und dass der menschliche Kompost Mist und Gülle ersetzen würde. Die Frage wäre also nicht mehr

Nous voilà donc arrivés au troisième et dernier volet de cette trilogie sur la thématique du welfarisme. Après avoir vu ensemble la définition et les bases de l'idéologie welfariste et abolitionniste, voyons à présent quelles seraient les conséquences d'une suppression totale de l'élevage.

Les abolitionnistes ont tendance à l'oublier, mais l'élevage est nécessaire pour produire un ingrédient indispensable pour l'agriculture: le fumier ! Elevage et agriculture sont donc complémentaires et l'abolition de l'un poserait un sérieux problème à l'autre. Une alternative serait de mettre à contribution les 8 milliards d'êtres humains que compte la terre, qui produisent plus de 500 milliards de tonnes d'excréments par an ! Ceci peut nous amener à penser que nous n'avons pas spécifiquement besoin des animaux pour produire du compost, mais cette alternative est loin d'être la panacée : Les quantités ne sont pas suffisantes, la logistique est quasiment impossible à résoudre et, de plus, nos excréments contiennent de nombreux contaminants comme les médicaments. Toutefois, admettons que ce soit possible et que le compost humain remplace le fumier et le lisier. Dès lors, la question ne sera plus « où trouver des excréments pour faire du compost ? » mais « comment produire sainement

« wo kann man Exkreme finden, um Kompost zu produzieren » sondern « wie können wir unsere Lebensmittel gesund produzieren ». Die Herausforderung wäre, natürlichen und gesunden Dünger zu produzieren und diesen nachhaltig einzusetzen, statt die einfachere Lösung mit synthetischen Dünge- und Pflanzenschutzmitteln zu wählen. Wir müssten uns also für eine ökologische und durchdachte Landwirtschaft statt einer industriellen Landwirtschaft entscheiden.

Die Abschaffung der Tierproduktion würde sehr wahrscheinlich dem Hunger auf der Welt kein Ende setzen. Allerdings muss man zugeben, dass gewisse Argumente der Abolitionisten korrekt sind und dass es mehrere pflanzliche Kalorien braucht, um eine tierische Kalorie zu erzeugen. Der grosse Anteil der landwirtschaftlichen Flächen, die für die Viehfütterung benutzt werden, steht tatsächlich in Konkurrenz zur Lebensmittelproduktion. Es braucht weniger Ressourcen und Flächen um einen Veganer zu ernähren als einen Allesfresser.

Diese Überlegungen gelten aber kaum für die Schweiz, wo der grösste Teil der landwirtschaftlichen Flächen Grünflächen sind, die nur mit Rinderzucht für die menschliche Ernährung genutzt werden können. Weiter möchte ich die Position der Welfarists in Erinnerung rufen, die zwar keinen Status Quo wollen, aber eine Reduktion des Fleischkonsums zugunsten der Qualität verlangen, insbesondere indem dem Tierwohl besondere Beachtung geschenkt wird. Es geht nicht darum zu sagen, Fleisch zu produzieren sei notwendig, sondern nur darum, hervorzuheben, dass eine ethische, verantwortungsvolle und ökologische Tierproduktion möglich ist.

notre alimentation ? ». Le défi sera alors de produire un engrais naturel sain et de l'utiliser sciemment plutôt que se rabattre sur la solution de facilité que représentent les engrais et les produits phytosanitaires de synthèse. Donc de faire le choix d'une agriculture écologiquement responsable plutôt qu'industrielle. Qu'importe comment on tourne le problème, nous aurons toujours besoin de collaborer avec les animaux.

Pour conclure, la fin de la production animale ne résoudrait probablement pas la famine dans le monde. Et pourtant, il faut bien reconnaître que certains arguments des abolitionnistes sont exacts et qu'il faut plusieurs calories végétales pour produire une seule calorie animale. Dès lors, la part importante des terres agricoles consacrées à l'alimentation du bétail est effectivement en concurrence avec la production de denrées alimentaires : Il faut moins de ressources et moins d'espace pour nourrir un végane que pour nourrir un omnivore.

Mais ces considérations sont difficilement applicables aux conditions suisses, où la plus grande partie des surfaces sont herbagères et impossibles à valoriser pour l'alimentation humaine autrement que par l'élevage bovin. De plus, j'aimerais également rappeler la position du welfariste, qui n'est pas favorable à la poursuite de la situation actuelle, mais qui encourage une diminution de la consommation de viande, au profit de l'amélioration de la qualité, notamment en prêtant une attention toute particulière au bien-être des animaux d'élevage. Il ne s'agit pas d'affirmer que produire de la viande est nécessaire, mais simplement de dire qu'il est possible de produire de manière éthique, raisonnée et écologiquement responsable.

[Michel Geinoz - Direktor](#)

In diesem dritten Teil seiner Trilogie spricht Patrick Monod die Frage des Nährstoffzyklus an. Die Tiere fressen zwar Pflanzen, um Milch oder Fleisch zu produzieren, sie tragen aber auch mit Mist und Gülle erheblich zum Gleichgewicht des Ökosystems bei. Ich bin überzeugt, dass viele Abolitionists diese Tatsache ganz einfach ignorieren: Diesen natürlichen Kreislauf durch die Abschaffung der Tierproduktion würde eine grosse ökologische Katastrophe verursachen.

Weiter bin ich überzeugt, dass die Schweiz mit ihrem sehr dichten und effizienten Abwasserbehandlungsnetz weltweit ein Einzelfall ist. Der Gesetzgeber hat die Ausbringung von Klärschlamm vor 20 Jahren verboten, da dieser viele Schadstoffe und Krankheitserreger aus der Industrie, dem Gewerbe und den Haushalten beinhaltet. Die menschlichen Exkremente können nicht als Ersatz für den wertvollen Stoff, den uns die Tiere liefern, verwendet werden. Aufgrund der topografischen Bedingungen in der Schweiz bietet sich zudem die Tierproduktion gerade an. Wenn die Wiederkäuer die Grasflächen in der Hügel- und Bergregion nicht mehr verwerten, wird sich die Natur rasch durchsetzen, und die schönen Landschaften sowie die grossen Futtermittelmengen werden verloren gehen.

[Michel Geinoz - Directeur](#)

Le troisième volet de la trilogie de Patrick Monod aborde la question du cycle des éléments nutritifs: Certes, les animaux se nourrissent de végétaux pour produire du lait ou de la viande, mais ils contribuent également fortement à l'équilibre de l'éco-système grâce au lisier et au fumier. Je suis convaincu que de nombreux abolitionistes ont simplement occulté ce fait indéniable : Briser ce cycle naturel en supprimant la production animale signifierait une catastrophe écologique majeure !

En outre, je suis convaincu que la Suisse, avec son réseau de traitement des « eaux usées » très dense et efficace, est un cas unique au monde. Or, le législateur a interdit il y a 20 ans l'épandage des boues d'épuration car elles contiennent toute une série de polluants et d'agents pathogènes provenant de l'industrie, de l'artisanat et des ménages... La valorisation des excréments humains n'est donc pas faisable pour remplacer ce précieux bien que nos animaux nous mettent à disposition. De plus, les conditions topographiques suisses représentent une immense opportunité pour la production animale, car si les ruminants ne colonisent plus les régions de collines et de montagne pour valoriser les herbages, c'est la nature sauvage qui prendra le dessus, et alors les beaux paysages disparaîtront en entraînant avec eux des quantités de fourrages perdues !

Die Tierproduktion erfolgt sicher nicht überall fachgerecht, und es gibt ein grosses Verbesserungspotenzial: eine Fütterung, die dem Stoffwechsel der Tiere entspricht, tiergerechte Haltungsbedingungen oder ganz einfach Natur- und Umweltschutz werden leider an vielen Orten auf der Welt nicht berücksichtigt. Das Bewusstsein wächst aber zum Glück, und unser Land zählt diesbezüglich zu den Vorbildern.

Wir dürfen nicht nachlassen und müssen unsere Anstrengungen für eine Tierzucht, die diesen Namen verdient, fortsetzen.

La production animale n'est certes pas partout opérée dans les règles de l'art et le potentiel d'amélioration est immense : Une alimentation adaptée au métabolisme des animaux, des conditions de garde respectueuses du bien-être animal ou simplement le respect de la nature et de l'environnement sont hélas en de trop nombreux points du globe des éléments qui ne sont pas pris en compte. Mais heureusement, la prise de conscience se fait et notre pays fait partie des exemples en la matière !

Ne lâchons rien et poursuivons nos efforts pour assurer un élevage digne de ce nom !



2022 IN ZAHLEN		2022	2022/21	2022 EN CHIFFRES
Zuchtgenossenschaften und - vereine	79	-1		Syndicats et associations d'élevage
Aktivmitglieder (30.11.2022)	1'978	-42		Membres actifs (30.11.2022)
davon angeschlossene Züchter	1'662	-55		Dont éleveurs affiliés
davon Züchter, die Mitglied der FSBB sind	14	-1		Dont éleveurs FSBB
davon Einzelmitglieder	302	+14		Dont membres individuels
Anteil Züchter im Betriebsnetz	6%	-5		Part d'éleveurs dans le réseau d'exploitations
Herdebuchbestand (30.11.2022):				Effectifs herdbook (30.11.2022)
Männliche Herdebuchtiere	317	-10		Animaux de herdbook mâles
Weibliche Herdebuchtiere	124'053	+2'207		Animaux de herdbook femelles
Weibliche Herdebuchtiere > 16 Monate	88'383	+920		Animaux de herdbook femelles > 16 mois
Weibliche Herdebuchtiere (BLW)	59'213	-55		Animaux de herdbook femelles selon OFAG
MILCHEILSTUNG 2022				PERFORMANCE LAITIÈRE 2022
Kühe, die der Milchkontrolle unterstellt sind	66'452	+2'941		Vaches soumises au contrôle laitier
Standardlaktationen (270-305 Tage)	51'803	-1'745		Lactations standard (270-305 jours)
Durchschnitte der Standardlaktationen				Moyennes des lactations standard
Milch, kg	9'167	-23		Lait, kg
Fett, kg / Fett, %	372 / 4.06	+1 / +0.02		Gras, kg / Gras, %
Eiweiss, kg / Eiweiss, %	300 / 3.26	0 / 0		Protéine, kg / Protéine, %
Anzahl Standardlaktationen > 10'000 kg	16'843	+474		Nombre de lactations standard > 10'000 kg
Höchste Standardlaktation	20'440 kg			La plus haute lactation standard
Fett, % / Eiweiss, % (RX)	3.33 / 3.22			Gras, % / Protéine, % (RX)
Höchster Betriebsdurchschnitt (3 Gemelk)	14'836 kg			La plus haute moyenne d'exploitation (3 traites)
Fett, % / Eiweiss, % (RX)	3.50 / 3.26			Gras, % / Protéine, % (RX)
Höchste Lebensleistung	183'045 kg			Le rendement à vie le plus élevé
Fett, % / Eiweiss, %	3.56 / 3.14			Gras, % / Protéine, %
Anzahl Kühe mit mehr als 80'000 kg	1'178	+64		Nombre de vaches ayant dépassé 80'000 kg
Durchschnittliche Lebensleistung				Rendement à vie moyen
beim Abgang / Milch, kg	33'391	+1'225		au moment du départ / Lait, kg
Lebenstagleistung, beim Abgang	15.3 kg	+0.3		Production par jour de vie, au départ
Laktationen beim Abgang, Durchschnitt	3.5	+0.1		Lactations au moment du départ, moyenne
LBE 2022				DLC 2022
Anzahl eingestufter Kühe	18'997	-555		Nombre de vaches classifiées
davon Erstmelkkühe	13'071 (69%)	+85		Dont primipares
Durchschnittliche Gesamtnote	L1: 79.6			Note globale moyenne
Intervall Kalbung – Erstbesamung, Tage	92	+1		Intervalle vêlage – première IA, jours
SP (Intervall Kalbung – erfolgreiche KB), Tage	146	+5		PS (intervalle vêlage – IA fécondante), jours
Index KB (Anzahl KB bis Trächtigkeit)	2.1	+1		Index IA (nombre d'IA pour gestation)
Zwischenkalbezeit, Tage	414	-1		Période intervêlage, jours
Anteil Kühe mit 3 KB und mehr, %	28	+2.4		Part de vaches avec 3 IA et plus, %
Anteil Rinder mit 3 KB und mehr, %	20.1	+4.4		Part de génisses avec 3 IA et plus, %
Erstbesamungsalter, Monate	16.9	-0.1		Âge 1 ^{re} IA, mois
Erstkalbealter, Monate	27.1	-0.3		Âge au premier vêlage, mois
Eutergesundheit, Teil mit weniger als 100'000 Zellen %	66	+1		Santé du pis, part avec moins de 100'000 cellules %

N° de lactation / Lakt. Nr. :	1	Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lakt. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
WTS Chief O'JETINA	CHIEF	16.03.2022	1	VG 87	Arnold Manuel		
Londaly Tatoo TANZANIE	TATOOG	08.02.2022	1	VG 87	Gobet & Valléian		
Londaly Crown JELENA	CROWN	08.02.2022	1	VG 87	Gobet & Valléian		
TRACY	TATOOG	22.02.2022	1	VG 86	Bürkli Ueli		
Holst. Papaux Sidekick CYRIKA	SIDEKICK	19.07.2022	1	VG 86	Currat-Papaux		
Holst. Papaux Crushabull BIBY	CRUSHABULL	24.02.2022	1	VG 86	Currat-Papaux		
Les Ponts Crushtime GHARDAIA	CRUSHTIME	08.02.2022	1	VG 86	Dumas Claude		
Hellender Sidekick OKINAWA	SIDEKICK	23.02.2022	1	VG 86	Ender Andreas & Thomas		
Kolly-JL High Octane SIESTA	HIGH OCTANE	21.01.2022	1	VG 86	Ferme Kolly-JL		
Levanchy Brenaco LOLOTTE	BRENACO	14.07.2022	1	VG 86	Jaquet Frères		
Gigand Crushtime DIABLESSE	CRUSHTIME	20.07.2022	1	VG 86	Mattenhof Holstein		
Mattenhof Alligator GRENADA	ALLIGATOR	20.07.2022	1	VG 86	Mattenhof Holstein		
Monny Sidekick BORA-BORA	SIDEKICK	16.03.2022	1	VG 86	Monney Christian		
Morandale Jordy TALISSON	JORDY	28.07.2022	1	VG 86	Morand François		
Morandale Rambo SUPRANE	RAMBO	18.02.2022	1	VG 86	Morand François		
Morandale Victor STARLINE	VICTOR	18.02.2022	1	VG 86	Morand François		
Bopi Sidekick TIOLINA	SIDEKICK	11.08.2022	1	VG 86	Oberson Pierre		
Ruegruet Addison FENJA	ADDISON	24.08.2022	1	VG 86	Rüttimann André & Patrick		
GIULIA	VICTOR	17.02.2022	1	VG 86	S Bro & La Waebera & All Nure De Mi...		
Ham LUNA	SIDEKICK	27.07.2022	1	VG 85	Abächerli Franz		
Schlossgut Casper MIRELLA	CASPER	18.01.2022	1	VG 85	Aebischer Wendelin & Hans		
Lematter's Secretariat V SABEENA	SECRETARIAT	22.02.2022	1	VG 85	Arnold Manuel		
Bürkli-Holst Sidekick SILVIE	SIDEKICK	21.12.2022	1	VG 85	Ayer Bernard et Patrick		
LesVacheries Chief AVORIAZ	CHIEF	09.03.2022	1	VG 85	Ayer Bernard et Patrick		
Chenaleyres Mirand KOALA	MIRAND	25.08.2022	1	VG 85	Bapst Florian		
Chenaleyres Sidekick KOREA	SIDEKICK	14.03.2022	1	VG 85	Bapst Florian		
Grange-Neuve Tatoo BOHEME	TATOOG	21.12.2022	1	VG 85	Bapst Raymond & Philippe		
Grange-Neuve Tatoo BELLA	TATOOG	01.02.2022	1	VG 85	Bapst Raymond & Philippe		
Baugosse Chief DENITSA	CHIEF	17.05.2022	1	VG 85	Baume Silvio		
Monty Chief RUBIS	CHIEF	26.04.2022	1	VG 85	Brodard Pierre		
Monty Sidekick SIDONIE	SIDEKICK	26.04.2022	1	VG 85	Brodard Pierre		
Bül-R. Chief QUINCY	CHIEF	22.02.2022	1	VG 85	Bühler Raymond		
Bürkli-Holst Apple Crisp ARGOVIA	APPLE CRISP	09.02.2022	1	VG 85	Bürkli Ueli		
La Bolleyre Bankroll TABALAIKA	BANKROLL	11.08.2022	1	VG 85	Cardinaux Benoît		
Cardinaux Chief COCCINELLE	CHIEF	24.08.2022	1	VG 85	Cardinaux Frédéric		
Piller Mirand CANDY	MIRAND	13.07.2022	1	VG 85	CE Piller - Yerly - Risse		
Piller Alligator CORINA	ALLIGATOR	20.12.2022	1	VG 85	CE Piller - Yerly - Risse		
Savoleyre Apple Crisp OREO	APPLE CRISP	20.04.2022	1	VG 85	Charrière Bruno et Christian		
Savoleyre O Kaliber O'KALIBRA	O KALIBER	20.04.2022	1	VG 85	Charrière Bruno et Christian		
Savoleyre Victor OXI	VICTOR	09.11.2022	1	VG 85	Charrière Bruno et Christian		
Savoleyre Power PINCETTE	POWER	09.11.2022	1	VG 85	Charrière Bruno et Christian		
Les Adoux Jordy EVERGREEN	JORDY	09.02.2022	1	VG 85	Charrière Claude		
Les Adoux Nelson EASY	NELSON	27.04.2022	1	VG 85	Charrière Claude		
Taillemau Apps LOVESTAR	APPS	13.06.2022	1	VG 85	Charrière Jacques & Denis		
Taillemau Army LILYPOP	ARMY	13.06.2022	1	VG 85	Charrière Jacques & Denis		
Taillemau Bad LOLA	BAD	13.06.2022	1	VG 85	Charrière Jacques & Denis		
Taillemau Fritz MASCOTTE	FRITZ	21.11.2022	1	VG 85	Charrière Jacques & Denis		
Taillemau Diamondback LEGENDE	DIAMONDBACK	21.11.2022	1	VG 85	Charrière Jacques & Denis		
Cilianlaure Hotline AGNES	HOTLINE	29.07.2022	1	VG 85	Charrière Jean-Pierre		

Die besten Einstufungen
Les meilleures classifications

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. : 1

Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lact. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
Cilianlaure Sidekick ATHENA	SIDEKICK	29.07.2022	1	VG 85	Charrière Jean-Pierre
Chételat Kingsley NINA	KINGSLEY	09.03.2022	1	VG 85	Chételat Patrick
Clair Delune Kingpin DIVA	KINGPIN	03.02.2022	1	VG 85	Comex Cardinaux
Clair Delune Control DALIA	CONTROL	03.02.2022	1	VG 85	Comex Cardinaux
Frico-Jack Echo NALIA	ECHO	23.02.2022	1	VG 85	Comex en Agnière
Bimouna Cox O'KYLIE	COX	20.04.2022	1	VG 85	Comex Pharisa-Jaquet & Bifrale Caroli...
Holst. Papaux Unix BIGOUDI	UNIX	02.02.2022	1	VG 85	Currat-Papaux
Holst. Papaux High Octane COQUETTE HIGH OCTANE		02.02.2022	1	VG 85	Currat-Papaux
Rogy Alligator PAULY	ALLIGATOR	28.07.2022	1	VG 85	Demierre Joe
Black-Hills Chief MAGMA	CHIEF	26.10.2022	1	VG 85	Dévaud Bertrand
Ducofarm Cold ORANGE	COLD-P	02.11.2022	1	VG 85	Ducommun Yannick
Les Ponts Victor ELEANNA	VICTOR	22.07.2022	1	VG 85	Dumas Claude
Les Ponts Chief ALABAMA	CHIEF	22.07.2022	1	VG 85	Dumas Claude
Les Ponts Crushtime TALIA	CRUSHTIME	22.07.2022	1	VG 85	Dumas Claude
Pryodup Sidekick OROLENA	SIDEKICK	13.04.2022	1	VG 85	Duperrut Olivier & Pascal
Sebholstein Victor ARENA	VICTOR	08.06.2022	1	VG 85	Egger & Genovese
Sebholstein Mirand BONASSE	MIRAND	26.10.2022	1	VG 85	Egger & Genovese
Sebholstein Crushabull BOURGEOISE	CRUSHABULL	08.06.2022	1	VG 85	Egger & Genovese
Eigenmannshof Luster MIRELLA	LUSTER	26.10.2022	1	VG 85	Eigenmann René
Mountainfarm Victor ALEXY	VICTOR	01.04.2022	1	VG 85	Emmenegger Daniel
Emmental Silvio TOBLERRONE	SILVIO	09.02.2022	1	VG 85	Emmenegger Josef
Hellender Doorman GRANDIA	DOORMAN	27.07.2022	1	VG 85	Ender Andreas & Thomas
Wolfhead Hotspot AURORA	HOTSPOT	27.07.2022	1	VG 85	Ender Andreas & Thomas
Hellender Royalcrush GLORENA	ROYALCRUSH	27.07.2022	1	VG 85	Ender Andreas & Thomas
Vogelsang Moemoney EMILIA	MOEMONEY	27.06.2022	1	VG 85	Fankhauser Adrian
RER-Favre O Kaliber ATTAKAMA	O KALIBER	19.07.2022	1	VG 85	Favre Raphaël
Oldseed Thunderstorm ALPINE	THUNDERSTORM	03.02.2022	1	VG 85	Favre Raphaël
Scierne-Yaux Attraction SMOOTHIE	ATTRACTION	19.10.2022	1	VG 85	Favre Sébastien
Scierne-Yaux Lautrust DARKVADORE	LAUTRUST	19.10.2022	1	VG 85	Favre Sébastien
Grands-Bois Letsgo WISDOM	LETSGO	20.01.2022	1	VG 85	Ferme des Grands-Bois
Grands-Bois Letsgo WE LIKE IT	LETSGO	20.01.2022	1	VG 85	Ferme des Grands-Bois
Drgnens Calvados NEIGE	CALVADOS	20.12.2022	1	VG 85	Ferme Kolly-JL
Kolly-JL Agent COLANTA	AGENT	13.07.2022	1	VG 85	Ferme Kolly-JL
Bourgo Sidekick ATLEE	SIDEKICK	13.07.2022	1	VG 85	Ferme Kolly-JL
Kolly-JL Randall ARIZONA	RANDALL	20.12.2022	1	VG 85	Ferme Kolly-JL
La Waebera Solito TOBBY	SOLITO	18.01.2022	1	VG 85	Ferme La Waebera
La Waebera Silvio TOSCANE	SILVIO	18.01.2022	1	VG 85	Ferme La Waebera
La Waebera Doppler JOVIAL	DOPPLER	18.01.2022	1	VG 85	Ferme La Waebera
Charme Apps BELLINA	APPS	18.01.2022	1	VG 85	Ferme La Waebera
La Waebera Echo SHIVA	ECHO	17.06.2022	1	VG 85	Ferme La Waebera
La Waebera Sunny TILLEUL	SUNNY	18.01.2022	1	VG 85	Ferme La Waebera
La Waebera Denver CHIC	DENVER	17.06.2022	1	VG 85	Ferme La Waebera
Clos Du Praz Chief FARANDOLE	CHIEF	11.01.2022	1	VG 85	Fragnière Jean-Louis
Clos Du Praz Chief FOREVER	CHIEF	01.06.2022	1	VG 85	Fragnière Jean-Louis
Clos Du Praz Chief FRANCE	CHIEF	11.01.2022	1	VG 85	Fragnière Jean-Louis
Geinoz Iouri ZOLA	IOURI	24.11.2022	1	VG 85	Geinoz Régis
Praz-Berlan Fry JAMAIQUE	FRY	24.02.2022	1	VG 85	Genoud Pascal
Praz-Berlan Darling JALOUSE	DARLINGO	24.02.2022	1	VG 85	Genoud Pascal
Pregiro Rambo FREECLOM	RAMBO	09.06.2022	1	VG 85	Girard Daniel

Die besten Einstufungen
Les meilleures classifications

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. : 1

Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lact. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
Londaly Attraction JUVENIA	ATTRACTION	26.01.2022	1	VG 85	Gobet & Valléian
Londaly Crushabull TEQUILA	CRUSHABULL	19.12.2022	1	VG 85	Gobet & Valléian
Londaly Achilles ALMA	ACHILLES	18.07.2022	1	VG 85	Gobet & Valléian
Londaly Apple Crisp DAMACINE	APPLE CRISP	18.07.2022	1	VG 85	Gobet & Valléian
Londaly Armani LANY	ARMANI	26.01.2022	1	VG 85	Gobet & Valléian
Hänni Farms Avance DALENA RAE	AVANCE	27.10.2022	1	VG 85	Hänni Farms
Heinzer Gen. Doorman ELLA	DOORMAN	02.02.2022	1	VG 85	Heinzer Peter
Mollanges Eliot ROSETTE-LILI	ELIOT	05.01.2022	1	VG 85	Henchoz P. & Collet Y.
Mollanges Eliot ALERTE	ELIOT	16.03.2022	1	VG 85	Henchoz P. & Collet Y.
Hitus Victor WENDORA	VICTOR	23.02.2022	1	VG 85	Hitz Christian
Rhein-Valley Crown DIALA	CROWN	31.05.2022	1	VG 85	Horni Urs
Bourgo Sidekick BOLIVIE	SIDEKICK	08.11.2022	1	VG 85	Jaquet Laurent et Jean-Philippe
Bourgo Crushtime SERENADE	CRUSHTIME	02.02.2022	1	VG 85	Jaquet Laurent et Jean-Philippe
Du Prieuré Horizon BLUESKY GIRL	HORIZON	28.03.2022	1	VG 85	Jotterand Nicolas
Le Paigre Chief ESPRIT	CHIEF	23.02.2022	1	VG 85	Juillerat François
HH Ammo HARPIE	AMMO	03.08.2022	1	VG 85	Juillerat François
Kaeser Casper ANINA	CASPER	17.02.2022	1	VG 85	Käser-Härdi Stefan
Kaeser Horizon DIVA	HORIZON	16.05.2022	1	VG 85	Käser-Härdi Stefan
CLARISSA	CHIEF	03.02.2022	1	VG 85	Kaufmann Joe
Thusy Alligator ACCACIA	ALLIGATOR	21.12.2022	1	VG 85	Kolly Daniel
Schlössli Power NESI	POWER	30.08.2022	1	VG 85	Kunz Hubert & Othmar
Marilot Sunlight FANTASIA	SUNLIGHT	22.06.2022	1	VG 85	Lottaz Rinaldo
Lüthi Rambo WIHTE-ROSE	RAMBO	05.04.2022	1	VG 85	Lüthi Hans
Malü Chief BRIDGET	CHIEF	28.01.2022	1	VG 85	Lüthi Matthias
Mapleyard Doorman KATRINA	DOORMAN	01.06.2022	1	VG 85	Mapleyard Holstein Salvisberg
Smartis Hol Corona MANOLA	CORONA	01.09.2022	1	VG 85	Marti Urs
Mattenhof Tatoo HOPE	TATOO	21.01.2022	1	VG 85	Mattenhof Holstein
Mattenhof Attraction CALEDONIE	ATTRACTION	08.07.2022	1	VG 85	Mattenhof Holstein
Mattenhof Arrow PRINZESSIN	ARROW	02.11.2022	1	VG 85	Mattenhof Holstein
Mattenhof Moovin GIULINA	MOOVIN	15.12.2022	1	VG 85	Mattenhof Holstein
Mattenhof Swingman SANTANA	SWINGMAN	15.12.2022	1	VG 85	Mattenhof Holstein
Mattenhof Royalcrush GALAXY	ROYALCRUSH	08.07.2022	1	VG 85	Mattenhof Holstein
Kings-Ransom Undenied CLEAVAGE	UNDENIED	27.01.2022	1	VG 85	Meier Heinz
Romely Victor JACASSE	VICTOR	05.01.2022	1	VG 85	Meuwly Michel
Himeyers Letsgo BAMBI	LETSGO	15.02.2022	1	VG 85	Meyer Eduard & Pascal
Moennat Letsgo DELLIA	LETSGO	02.02.2022	1	VG 85	Moënnat Jean-Marc
Monny Bankroll MAYLINNE	BANKROLL	08.03.2022	1	VG 85	Monney Christian
Morandale Chief BRENDALINE	CHIEF	01.02.2022	1	VG 85	Morand François
Morandale Integral TOPAZE	INTEGRAL	19.07.2022	1	VG 85	Morand François
Morandale Victor SILVAPLANA	VICTOR	01.02.2022	1	VG 85	Morand François
Morandale Victor SOCIETY	VICTOR	01.02.2022	1	VG 85	Morand François
Reussmüllers Bankroll BELLA	BANKROLL	16.08.2022	1	VG 85	Müller Marcel
Noël Chief ECHILA	CHIEF	09.03.2022	1	VG 85	Noël Saskia et Christophe
Lookout Altitude BEAUTYDREAM	ALTITUDE	28.07.2022	1	VG 85	Oberson P. & Marcy Dream
C P P Unix BAMBI	UNIX	07.02.2022	1	VG 85	Oberson Pierre
Bopi Solomon SUZETTE	SOLOMON	07.02.2022	1	VG 85	Oberson Pierre
Les Chaux Score NIKITA	SCORE	02.02.2022	1	VG 85	Pharisa-Jaquet
Ferme Piller Bad MOTTE	BAD	31.01.2022	1	VG 85	Piller Beat
Piller Mogul BARAKA	MOGUL	20.01.2022	1	VG 85	Piller Holstein

Die besten Einstufungen
Les meilleures classifications

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. : 1

Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lact. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
C P P History BELLA	HISTORY	20.01.2022	1	VG 85	Piller Holstein
Chantemerle Tatoo CALINKA	TATOOG	06.01.2022	1	VG 85	Pittet Christophe
Chantemerle Achilles BELLISSIMA	ACHILLES	02.06.2022	1	VG 85	Pittet Christophe
Chantemerle Sunlight VIOLENCE	SUNLIGHT	02.06.2022	1	VG 85	Pittet Christophe
La Sionge Unix HELVETIE	UNIX	16.02.2022	1	VG 85	Pittet Marc
Richoz Rambo OKALIBRA	RAMBO	16.11.2022	1	VG 85	Richoz Jean-François
Hellender Apps THALYA	APPS	22.02.2022	1	VG 85	Rohrbach Christophe
Rocmountain Chief MADYNNA	CHIEF	04.08.2022	1	VG 85	Rohrbach Christophe
Rocmountain Addison BEYLANA	ADDISON	22.02.2022	1	VG 85	Rohrbach Christophe
HIRO's Chief KANADA	CHIEF	31.03.2022	1	VG 85	Roth Urban
Illens Tatoo JEMINI	TATOOG	03.06.2022	1	VG 85	Rouiller Jacques
Illens Sidekick NUBYA	SIDEKICK	26.10.2022	1	VG 85	Rouiller Jacques
Illens Victor INDONESIE	VICTOR	03.06.2022	1	VG 85	Rouiller Jacques
Ruegruet Tatoo PRESSY	TATOOG	04.03.2022	1	VG 85	Rüttimann André & Patrick
S Bro Tatoo CHICA	TATOOG	08.02.2022	1	VG 85	S Bro Holstein
S Bro Unix DYNA	UNIX	08.02.2022	1	VG 85	S Bro Holstein
Saetteli Artist WANILA	ARTIST	07.06.2022	1	VG 85	Sätteli Dominik
Schatt Addison BRITTA	ADDISON	26.07.2022	1	VG 85	Schatt Armin
C-W-S Casper ILLINOIS	CASPER	24.03.2022	1	VG 85	Schenk Cyril
Dognens Attraction NECTARINE	ATTRACTION	21.12.2022	1	VG 85	Suard Frédéric
Dognens Letsgo MEGANE	LETSIGO	13.01.2022	1	VG 85	Suard Frédéric
Dognens Victor NUTELLA	VICTOR	10.06.2022	1	VG 85	Suard Frédéric
Les Adoux Victor CARRERA	VICTOR	10.06.2022	1	VG 85	Suard Frédéric
Dognens Thunderstorm MILKIWAY	THUNDERSTORM	13.01.2022	1	VG 85	Suard Frédéric
Dognens Silvio MARCY	SILVIO	13.01.2022	1	VG 85	Suard Frédéric
Sunibelle Sidekick ESTAFETTE	SIDEKICK	15.07.2022	1	VG 85	Sudan Nicolas
Sunibelle Crushtime BENHALA	CRUSHTIME	26.01.2022	1	VG 85	Sudan Nicolas
Sunibelle Unix DIVAZ	UNIX	26.01.2022	1	VG 85	Sudan Nicolas
La Cure Goldsun BRUYERE	GOLDSUN	19.07.2022	1	VG 85	Suprême Holstein
Suprême Attraction CHARMENE	ATTRACTION	14.09.2022	1	VG 85	Suprême Holstein
Longeraie Armagedon GENTIANE	ARMAGEDON	21.12.2022	1	VG 85	Tornare Nicolas
Abbühs Tatoo LADY	TATOOG	19.01.2022	1	VG 85	Tornare Nicolas
Surplan Dateline POLONAISE	DATELINE	08.03.2022	1	VG 85	Trachsel Bruno
Sunny-Place Lorenz FLORINA	LORENZ	09.03.2022	1	VG 85	Waser Margrit
Wi-Star O'Kevin LILA	O'KEVIN	13.12.2022	1	VG 85	Widmer Stefan
Wi-Star Tatoo LISALOU	TATOOG	20.01.2022	1	VG 85	Widmer Stefan
Wi-Star Agent RAYEN	AGENT	13.12.2022	1	VG 85	Widmer Stefan
Wi-Star Sidekick TERESA	SIDEKICK	17.03.2022	1	VG 85	WTS-Genetics Willmann Kurt
Longeraie Atwood PALMA	ATWOOD	30.08.2022	1	VG 85	WTS-Genetics Willmann Kurt
Würth's HO Flynn CORONA	FLYNN	27.10.2022	1	VG 85	Würth Felix
Wyss Sidekick ALEXA	SIDEKICK	19.07.2022	1	VG 85	Wyss Markus

Die besten Einstufungen
Les meilleures classifications

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. : 2

Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lact. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
Desgranges Casper ASCHLEY	CASPER	08.02.2022	2	VG 88	Dumas Claude
Mattenhof Artist GIOVANNA	ARTIST	08.07.2022	2	VG 88	Mattenhof & Staub & All Nure
Morandale Chief RADIEUSE	CHIEF	28.07.2022	2	VG 88	Morand François
Schlossgut Sidekick JOLIE	SIDEKICK	07.07.2022	2	VG 87	Aebischer Wendelin & Hans
Bögli's Gold Chip HAVANA	GOLD CHIP	19.01.2022	2	VG 87	Bögli Christian
Sagi Chief EMIRA	CHIEF	09.02.2022	2	VG 87	Bürkli Ueli & Gyger Jonas
C P P History BELLA	HISTORY	20.12.2022	2	VG 87	CE Piller - Yerly - Risse
Savoleyre Victor NASHVILLE	VICTOR	20.04.2022	2	VG 87	Charrière Bruno et Christian
Savoleyre Solomon NAOMY	SOLOMON	20.04.2022	2	VG 87	Charrière Bruno et Christian
Taillemau Gold Chip KIM	GOLD CHIP	21.11.2022	2	VG 87	Charrière Jacques & Denis
Clair Delune Dewars COSETTE	DEWARS	03.02.2022	2	VG 87	Comex Cardinaux
Frydom Biggie OCEANIE	BIGGIE	26.10.2022	2	VG 87	Comex FRYDOM
Frydom Chief LANCOME	CHIEF	21.01.2022	2	VG 87	Comex FRYDOM
Delary HF Daniel LILITOP	DANIEL	10.02.2022	2	VG 87	COMEX Savary-Delabays-Seydoux
C P P Chief AGATA	CHIEF	18.07.2022	2	VG 87	Currat-Papaux
Rogy Ladd AURINE	LADD	01.02.2022	2	VG 87	Demierre Joe
Les Ponts Jackpot RED-WHITE	JACKPOT	22.07.2022	2	VG 87	Dumas Claude
Pryodup Sunlight JANKA	SUNLIGHT	13.04.2022	2	VG 87	Duperrut Olivier & Pascal
Sebholstein Chief ALURE	CHIEF	08.06.2022	2	VG 87	Egger & Genovese
Hellender Denver GRANNY	DENVER	09.02.2022	2	VG 87	Ender Andreas & Thomas
Hellender Bad CHENOA	BAD	09.02.2022	2	VG 87	Ender Andreas & Thomas
Scierne-Yaux Power SAUTERELLE	POWER	03.05.2022	2	VG 87	Favre Sébastien
Grands-Bois Mcdougal TENDRESSE	MCDOUGAL	20.01.2022	2	VG 87	Ferme des Grands-Bois
La Waebera High Octane GLORIA	HIGH OCTANE	17.06.2022	2	VG 87	Ferme La Waebera
La Waebera Rambo TULIPE	RAMBO	18.01.2022	2	VG 87	Ferme La Waebera
La Waebera Army ODILE	ARMY	18.01.2022	2	VG 87	Ferme La Waebera
Suppenstieg Casper CHANCY	CASPER	09.03.2022	2	VG 87	Fleury Arnaud
Clos Du Praz Jacoby FLORIDA	JACOBY	01.06.2022	2	VG 87	Fragnière Jean-Louis
Pregiro Darlingo INDIANA	DARLINGO	09.06.2022	2	VG 87	Girard Daniel
Londaly Armani LANY	ARMANI	19.12.2022	2	VG 87	Gobet & Valléian
Gastlossen Jordy LIMA	JORDY	09.06.2022	2	VG 87	Hämmerli Roger
Heinzer Gen. Darlingo KANDIE	DARLINGO	02.02.2022	2	VG 87	Heinzer Peter
Mollanges Unix SILVANA	UNIX	05.01.2022	2	VG 87	Henchoz P. & Collet Y.
Mollanges Unix DANOISE	UNIX	16.03.2022	2	VG 87	Henchoz P. & Collet Y.
Mollanges Alta5g ECARLATE	ALTA5G	05.01.2022	2	VG 87	Henchoz P. & Collet Y.
Levanchy Cold COLTINA	COLD-P	25.01.2022	2	VG 87	Jaquet Frères
Kaeser Chief LAUTIE	CHIEF	17.02.2022	2	VG 87	Käser-Härdi Stefan
Kaeser Doorman MILLY	DOORMAN	17.02.2022	2	VG 87	Käser-Härdi Stefan
Au Parchy Casper OUPALA	CASPER	06.07.2022	2	VG 87	Kolly Daniel
Marilot Brewmaster ELODIA	BREWMASTER	12.01.2022	2	VG 87	Lottaz Rinaldo
Lüthis Bad BONEFAZIA	BAD	05.04.2022	2	VG 87	Lüthi Hans
Mapleyard Jordy MOONLIGHT	JORDY	09.06.2022	2	VG 87	Mapleyard Holstein Salvisberg
Mapleyard Jacoby NOBLESS	JACOBY	01.06.2022	2	VG 87	Mapleyard Holstein Salvisberg
Mattenhof Crushtime HELENA	CRUSHTIME	20.07.2022	2	VG 87	Mattenhof Holstein
Mattenhof Tatoo HOPE	TATOOG	07.11.2022	2	VG 87	Mattenhof Holstein
Mattenhof Sidekick GIUSTINA	SIDEKICK	21.01.2022	2	VG 87	Mattenhof Holstein
Mattenhof Defiant SOMALIA	DEFIANT	21.01.2022	2	VG 87	Mattenhof Holstein
Morandise Unix RIVIERE	UNIX	01.02.2022	2	VG 87	Morand François
Desgranges Casper BEAUTIFUL	CASPER	19.07.2022	2	VG 87	Morand François

Die besten Einstufungen
Les meilleures classifications

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. : 2

Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lakt. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
Plaisance Jacot SANTAFEE	JACOT	04.11.2022	2	VG 87	Moret Olivier
Noël Victor HAPPYSNOW	VICTOR	09.03.2022	2	VG 87	Noël Holstein & Karim Ben Fredj
Noël Sidekick ESPIEGLE	SIDEKICK	09.03.2022	2	VG 87	Noël Saskia et Christophe
Bopi Power LAYLETTE	POWER	28.07.2022	2	VG 87	Oberson Pierre
Bopi Unix PETRA	UNIX	28.07.2022	2	VG 87	Oberson Pierre
Les Chaux Unix MONTANA	UNIX	08.11.2022	2	VG 87	Pharisa-Jaquet
Les Chaux Army MERVEILLE	ARMY	08.11.2022	2	VG 87	Pharisa-Jaquet
C P P History BRENDAA	HISTORY	20.01.2022	2	VG 87	Piller Holstein
Ruegruet Unix IRMA	UNIX	18.08.2022	2	VG 87	Rüttimann André & Patrick
S Bro Army O`KABOOM-RED	ARMY	08.02.2022	2	VG 87	S Bro Holstein
Schelberts Control BALESCA	CONTROL	27.07.2022	2	VG 87	Schelbert Béatrice & Josef
C-W-S Pinnacle BONNIE	PINNACLE	21.09.2022	2	VG 87	Schenk Cyril
Gastlosen Bad LINLEY	BAD	11.05.2022	2	VG 87	Schuwey Christian & Buchs Olivier
La Valeyre Bad ORTIE ROYALE	BAD	04.10.2022	2	VG 87	Senn Gill
Sunibelle Chief BERENIS	CHIEF	26.01.2022	2	VG 87	Sudan Nicolas
DG Crushabull ATLANTIS	CRUSHABULL	19.07.2022	2	VG 87	Suprême Holstein
Suprême Unix BE STYLE	UNIX	19.07.2022	2	VG 87	Suprême Holstein
Suprême Army AIKITTY	ARMY	19.07.2022	2	VG 87	Suprême Holstein
Plattery Power FLOWER	POWER	19.01.2022	2	VG 87	Tornare Nicolas
Longeraie Unix DELTA	UNIX	19.01.2022	2	VG 87	Tornare Nicolas
Longeraie High Octane EPICE	HIGH OCTANE	19.01.2022	2	VG 87	Tornare Nicolas
Predelachaux Brash LOVELY	BRASH	29.03.2022	2	VG 87	Urben & Bühler
V-Cow Bad O`KYRA	BAD	22.02.2022	2	VG 87	V-Cows
Wi-Star Solomon NELE	SOLOMON	20.01.2022	2	VG 87	Widmer Stefan
Wi-Star Solomon SULAMIT	SOLOMON	20.01.2022	2	VG 87	Widmer Stefan
Wi-Star Sidekick TERESA	SIDEKICK	30.08.2022	2	VG 87	WTS-Genetics Willmann Kurt

Desgranges Casper ASCHLEY



Marisa Pfander [camera icon]

Die besten Einstufungen
Les meilleures classifications

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. : 3 et plus / und mehr

Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lakt. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
Rogy Goldwyn GHARDAIA	GOLDWYN	08.02.2022	6	EX 96	Demierre Joe
Duckett Goldwyn TOBY	GOLDWYN	09.02.2022	8	EX 95	Ender Andreas & Thomas
Blondin Goldwyn KOSTA	GOLDWYN	18.01.2022	7	EX 95	Ferme La Waebera
HANNA-VRAY	ATWOOD	20.07.2022	6	EX 95	Mattenhof & Dupasquier
Hellender Atwood GENESIS	ATWOOD	09.02.2022	5	EX 94	Ender Andreas & Thomas
La Waebera Sid SUZIE	SID	25.01.2022	5	EX 94	Ferme La Waebera
Haenni Sid CALINE	SID	18.01.2022	6	EX 94	Ferme La Waebera
Fragnière Paradise PAPRIKA	PARADISE	14.04.2022	5	EX 94	Fragnière - Clerc
Londaly Armani LOVELY	ARMANI	18.07.2022	5	EX 94	Gobet & Valléian
PJP NANANA	JUBOUILLE	28.01.2022	3	EX 94	Mattenhof & Staub
Gobeli's Mogul PASSOA	MOGUL	20.07.2022	3	EX 94	Mattenhof Holstein
Zahler's Chip IRLAND	GOLD CHIP	22.02.2022	4	EX 93	Burkhalter Stéphanie & Jeremiah
Savoleyre Aftershock IBIZA	AFTERSHOCK	20.04.2022	6	EX 93	Charrière Bruno et Christian
Les Adoux Absolute CHALOU	ABSOLUTE	03.05.2022	3	EX 93	Charrière Claude
C P P High Octane TCHOUPETTE	HIGH OCTANE	02.02.2022	4	EX 93	Currat Papaux & Eric et Oscar Dupas...
Fleury Braxton ALIZEE	BRAXTON	29.09.2022	6	EX 93	Fleury Jean-Marie
Mollanges Bankroll DEESSE	BANKROLL	18.01.2022	3	EX 93	Henchoz P. & Collet Y.
Mollanges Gold Chip FRANCE	GOLD CHIP	23.08.2022	4	EX 93	Henchoz Pascal - Team Swisscan
Jungo Dude LINSEY	DUDE	23.06.2022	6	EX 93	Jungo Alain
Lüthi Sanchez SVENYA	SANCHEZ	05.04.2022	7	EX 93	Lüthi Hans
Suard-Red Maikoeng VOISINE	MAIKOENIG	21.01.2022	5	EX 93	Mattenhof Holstein
Monny Saphir MELUZINE	SAPHIR	16.03.2022	6	EX 93	Monney Christian
Rohrberg Aftershock BUTTERFLY	AFTERSHOCK	20.12.2022	7	EX 93	Odermatt Armin
La Sionge Dempsey BERGERE	DEMPSEY	16.02.2022	7	EX 93	Pittet Marc
Flury's Acme ABIGAIL	ACME	15.12.2022	8	EX 93	Rossacher-Wolf Ueli & Katja
Anwil'S Goldwyn OASIS	GOLDWYN	31.03.2022	8	EX 93	Schaffner Roman
Gastlosen Integral LAYLANI	INTEGRAL	08.11.2022	6	EX 93	Schuwey Christian
Comestar Doorman O`KATRYSHA	DOORMAN	30.08.2022	4	EX 93	WTS Genetics & Comestar Holsteins
Schlossgut Smarakt WONDER	SMARAKT	14.12.2022	6	EX 92	Aebischer Wendelin & Hans
Schlossgut Fever CORTINA	FEVER	18.01.2022	7	EX 92	Aebischer Wendelin & Hans
Schlossgut Smarakt WONDER	SMARAKT	18.01.2022	5	EX 92	Aebischer Wendelin & Hans
Holzgass Dempsey UNITA	DEMPSEY	21.06.2022	6	EX 92	Bapst Markus
Grange-Neuve High Octane ROYALE	HIGH OCTANE	14.07.2022	5	EX 92	Bapst Raymond & Philippe
Grange-Neuve Brokaw REGINA	BROKAW	21.12.2022	5	EX 92	Bapst Raymond & Philippe
Reckenberg Doorman AMELIE	DOORMAN	24.03.2022	5	EX 92	BG Lehmann Mosimann
Bielmann's Acme AMANDINE	ACME	13.07.2022	6	EX 92	Bielmann Monique & Cédric
Bieri'S Mr Sam SOLDA	MR SAM	07.10.2022	9	EX 92	Bieri Markus
Monty Impression NEBRASKA	IMPRESSION	04.11.2022	5	EX 92	Brodard Pierre
Monty Dempsey JACASSE	DEMPSEY	26.04.2022	7	EX 92	Brodard Pierre
Monty Glauco JUPITER	GLAUCO	26.04.2022	7	EX 92	Brodard Pierre
Beechrow Fever LAVISH	FEVER	04.08.2022	7	EX 92	Bühler Raymond
WILT ODETT	MCCUTCHEN	15.02.2022	5	EX 92	Burkhalter Stéphanie & Jeremiah
des Tutu Goldwyn DAUPHINE	GOLDWYN	15.02.2022	11	EX 92	Burkhalter Stéphanie & Jeremiah
La Biolleyre Attico OKITTA	ATTICO	16.02.2022	3	EX 92	Cardinaux Benoît
Savoleyre Clear Cut LOVE	CLEAR CUT	20.04.2022	3	EX 92	Charrière Bruno et Christian
Savoleyre Clear Cut LOVE	CLEAR CUT	09.11.2022	4	EX 92	Charrière Bruno et Christian
C P P Fitz TABANA	FITZ	09.02.2022	4	EX 92	Charrière Claude
TOPLESS	OBSERVER	13.06.2022	5	EX 92	Charrière Jacques & Denis
Cilianlaure Dempsey LIONNE	DEMPSEY	29.07.2022	6	EX 92	Charrière Jean-Pierre

Die besten Einstufungen
Les meilleures classifications

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. : 3 et plus / und mehr

Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lakt. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
Frydom O Kaliber GALLIA	O KALIBER	14.07.2022	5	EX 92	Comex FRYDOM
C P P High Octane SIMBALA	HIGH OCTANE	02.02.2022	4	EX 92	Currat-Papaux
C P P Atwood VOLCANE	ATWOOD	24.02.2022	3	EX 92	Currat-Papaux
Rogy Advantage ELYSEE	ADVANTAGE	01.02.2022	7	EX 92	Demierre Joe
Les Ponts Diploma GALANTE	DIPLOMA	07.02.2022	7	EX 92	Dumas Claude
JANA		13.04.2022	4	EX 92	Duperrut Olivier & Pascal
Mountainfarm Glauco LILA	GLAUCO	06.10.2022	5	EX 92	Emmenegger Daniel
Hellender Ladd BREYA P	LADD	09.02.2022	6	EX 92	Ender Andreas & Thomas
Hellender Power BAILEYS	POWER	23.02.2022	3	EX 92	Ender Andreas & Thomas
Etiwilhof Milker PALM	MILKER	12.01.2022	8	EX 92	Etiwilhof Holstein
Etiwilhof Milker PALM	MILKER	29.11.2022	9	EX 92	Etiwilhof Holstein
Fahrm Chip DAKOTA	GOLD CHIP	21.07.2022	6	EX 92	Fahrni Michel
RER-Favre Glauco REINE	GLAUCO	03.02.2022	6	EX 92	Favre Raphaël
Grands-Bois Saphir HOTESSE	SAPHIR	20.01.2022	6	EX 92	Ferme des Grands-Bois
Grands-Bois Atwood ORANGE	ATWOOD	15.07.2022	4	EX 92	Ferme des Grands-Bois
Grands-Bois Manhattan HAITI	MANHATTAN	15.07.2022	7	EX 92	Ferme des Grands-Bois
La Waebera Armani OLALA	ARMANI	18.01.2022	5	EX 92	Ferme La Waebera
La Waebera Sid ROXELLE	SID	17.06.2022	4	EX 92	Ferme La Waebera
Les Chaux Unix TIGRESSE	UNIX	18.01.2022	5	EX 92	Ferme La Waebera
Fleury Mcdougal MILLWORKY	MCDOUGAL	01.09.2022	4	EX 92	Fleury Jean-Marie
Flu Farm Lst Atshott MACY IN LOVE	ATSHOTT	12.07.2022	5	EX 92	Flury Reto
Clos Du Praz Doorman BLACKROSE	DOORMAN	01.06.2022	5	EX 92	Fragnière Jean-Louis
Clos Du Praz Chip BOLOGNE	GOLD CHIP	11.01.2022	4	EX 92	Fragnière Jean-Louis
Pregiro Gold Chip BARONE	GOLD CHIP	05.01.2022	4	EX 92	Girard Daniel
Pregiro Gold Chip BARONE	GOLD CHIP	15.11.2022	5	EX 92	Girard Daniel
PJP LOVE	MILLENNIUM	26.01.2022	4	EX 92	Gubelmann Josef
Levanchy Fever IRLANDE	FEVER	25.01.2022	6	EX 92	Jaquet Frères
Jaquet Aftershock MARQUISE	AFTERSHOCK	23.11.2022	6	EX 92	Jaquet Jérôme
Jaquet Seaver VERSAILLE	SEAVER	23.11.2022	6	EX 92	Jaquet Jérôme
Du Prieuré Impression LILI-PALACE	IMPRESSION	28.03.2022	5	EX 92	Jotterand Nicolas
Du Prieuré Sanchez LILI NEIGE	SANCHEZ	05.10.2022	5	EX 92	Jotterand Nicolas
Kaeser Armani MIRELLA	ARMANI	17.02.2022	4	EX 92	Käser-Härdi Stefan
C P P Gold Chip RADIEUSE	GOLD CHIP	17.03.2022	5	EX 92	Kunz Hubert & Othmar
Mac Fever JORISSE	FEVER	03.03.2022	6	EX 92	Marchand Patrick
Suissemeister Nolwen EVIONA	NOLWEN	12.12.2022	5	EX 92	Meister Peter
Monny Galactico SANTIANA	GALACTICO	15.09.2022	4	EX 92	Monney Christian
Plaisance Mincio SUBLIME	MINCIO	07.02.2022	4	EX 92	Moret Olivier
Bopi Alacazam LOMATTE	ALACAZAM	31.03.2022	4	EX 92	Oberson Pierre
Rohrberg Roy KUBA	ROY	20.12.2022	8	EX 92	Odermatt Armin
Tollaz Winners URSULA	WINNERS	25.01.2022	7	EX 92	Pharisa Jacques
Illens Doorman EMMY-LOU	DOORMAN	03.06.2022	5	EX 92	Rouiller Jacques
Illens Unix ECLETTICA	UNIX	03.06.2022	5	EX 92	Rouiller Jacques
Schenk'S Pitbull PRINCESS	PITBULL	11.10.2022	8	EX 92	Schenk Flavia & Mike
Gastlossen Jamflow LYA	JAMFLOW	11.05.2022	11	EX 92	Schuwey Christian
Gastlossen Armani LINA	ARMANI	04.02.2022	5	EX 92	Schuwey Christian
Gastlossen-B Gold Chip HAILEY	GOLD CHIP	08.11.2022	5	EX 92	Schuwey Christian & Buchs Olivier
Gastlossen Bad LINLEY	BAD	25.11.2022	3	EX 92	Schuwey Christian & Buchs Olivier
Schuwey Applejack FINETTE	APPLEJACK	04.02.2022	5	EX 92	Schuwey Tobias
La Valeyre Gillespy ONDE DE CHOC	GILLESPY	09.03.2022	6	EX 92	Senn Gill

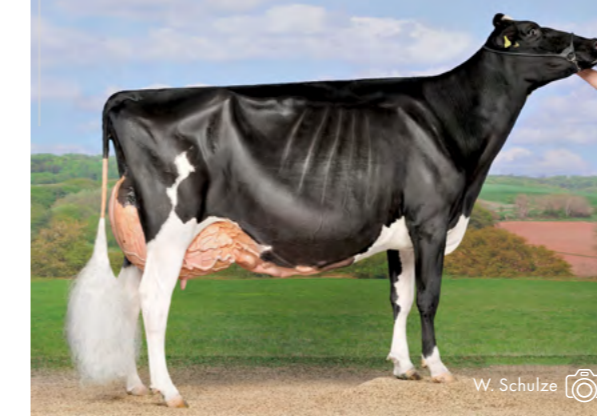
Die besten Einstufungen
Les meilleures classifications

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. : 3 et plus / und mehr

Vache Kuh	Père Vater	Date Datum	N° lakt. Lakt. Nr.	Note globale Gesamtnote	Propriétaire Besitzer
Drognens Atwood HARLEM	ATWOOD	10.06.2022	6	EX 92	Suard Frédéric
Sunibelle Atwood ESTELLE	ATWOOD	26.01.2022	5	EX 92	Sudan Nicolas
Suprême Devour WI-FI	DEVOUR	11.08.2022	3	EX 92	Suprême Holstein
Bapst-Hf Binky MALICE	BINKY	02.11.2022	9	EX 92	Telmooshof
Longeraie Windbrook BARONNE	WINDBROOK	19.01.2022	5	EX 92	Tornare Nicolas
Longeraie High Octane BELANA	HIGH OCTANE	19.01.2022	4	EX 92	Tornare Nicolas
Longeraie High Octane BELANA	HIGH OCTANE	21.12.2022	5	EX 92	Tornare Nicolas
Longeraie Unix DELTA	UNIX	22.12.2022	3	EX 92	Tornare Nicolas
Wi-Star Andrin RAEANN	ANDRIN	13.12.2022	6	EX 92	Widmer Stefan
DuGrosChene Snowden JORALIE 27	SNOWDEN	17.03.2022	6	EX 92	WTS-Genetics Willmann Kurt
Scheuer Hols Contrast NORA-JENN	CONTRAST	17.10.2022	5	EX 92	Zaugg Gebrüder

Rogy Goldwyn GHARDAIA



Blondin Goldwyn KOSTA



Duckett Goldwyn TOBY



HANNA-VRAY



Die besten Milchleistungen (kg Milch) Les meilleurs rendements laitiers (kg de lait)

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Die besten Milchleistungen (kg Milch) Les meilleurs rendements laitiers (kg de lait)

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

N° de lactation / Lakt. Nr. :

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Jours Tage	Lait	MG		Protéine		Propriétaire Besitzer
				Milch	Fett	Eiweiss	%		
Emil's Ranch Montross MIRABELL	MONTROSS	10.18	305	17240	556	3.22	549	3.19	Bühlmann Andreas
KASAI	MAYFLOWER	02.19	305	16262	557	3.43	482	2.96	Niederberger-Furrer Mathias
Krieger-Hof Sneaker SALIKA	SNEAKER	05.18	305	15872	610	3.84	480	3.02	Krieger Rolf
Emil's Ranch Montross MYRTA	MONTROSS	05.18	305	15657	473	3.02	469	2.99	Ziegler Markus
TADORA	ADORABLE	01.19	305	15466	584	3.77	536	3.46	Farine Hubert
Grolimund Victor LIBERTEE	VICTOR	05.19	305	15017	464	3.09	494	3.29	Grolimund Pierre
Fluh-Holstein Montross GRAVES	MONTROSS	10.18	305	14815	554	3.74	480	3.24	Schnell Dietmar & Baldwin
DANIKA	DRAKE	06.19	305	14543	471	3.24	436	3.00	Furrer Philipp
DINORA	DENVER	12.18	305	14520	571	3.93	473	3.26	Kaufmann Joe
Grundhof Mayflower GAYA	MAYFLOWER	09.18	305	14502	514	3.55	432	2.98	Grundhof Bözberg AG
Fluh-Holstein Tarzan ROMASCHKA	TARZAN	04.19	305	14439	510	3.53	437	3.02	Schnell Dietmar & Baldwin
Oppliger History ISA	HISTORY	10.19	305	14259	539	3.78	491	3.44	Oppliger Pierre & Patrick
Peterhans Laylo H LOANA	LAYLO H	11.18	305	14250	516	3.62	456	3.20	Peterhans Toni
PEGGIE	BIGGIE	04.19	305	14195	484	3.41	461	3.25	Farine Hubert
JUEL	MAYFLOWER	11.18	305	14157	481	3.40	419	2.96	Niederberger-Furrer Mathias
069 HOFFEE	HOLO	08.19	305	14150	551	3.90	443	3.13	Brunner & Seeholzer
Eigenmannshof Victor ANNIKA	VICTOR	05.19	305	14022	435	3.10	439	3.13	Eigenmann René
Surplan Soundsystem OBAMA	SOUNDSYST...	09.18	305	14002	471	3.37	408	2.92	Trachsel Bruno
JOPINE		04.19	305	13973	492	3.52	412	2.95	Hartmann Willi
SRA Soundsystem HILANA	SOUNDSYST...	11.18	305	13937	500	3.59	409	2.94	Domaine du Château, Wasser

N° de lactation / Lakt. Nr. : 3

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Jours Tage	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Propriétaire Besitzer
				kg	kg	%	
TAOCTANA	HIGH OCTANE	12.15	305	20440	681	3.33	658 3.22 Farine Hubert
CLARA	GOLD CHIP	10.16	305	19146	599	3.13	533 2.78 Farine Hubert
FEDILA	SILVER	08.16	305	18904	601	3.18	591 3.13 Farine Hubert
Bourquin Mincio ECOSSE	MINCIO	01.16	305	18555	608	3.27	547 2.95 Opplicher Pierre & Patrick
TESSONA	KENOSHA	08.17	305	18374	478	2.60	582 3.17 Farine Hubert
Wyss Kerrigan RUBINA	KERRIGAN	08.17	305	18307	533	2.91	570 3.11 Wyss Markus
Eigenmannshof Golriano MOANA	GOLRIANO	12.15	305	18270	598	3.27	586 3.21 Eigenmann René
MARINA	MCCUTCHEON	02.16	305	18068	597	3.31	550 3.04 Bamert-Fleischmann Josef
Fluh-Holstein Shamrock KALINKA	SHAMROCK	10.16	304	17815	579	3.25	540 3.03 Schnell Dietmar & Baldwin
Les Chaux Control MANILLE	CONTROL	08.17	305	17774	613	3.45	570 3.21 Opplicher Pierre
Wyss Rabo ALESSIA	RABO	08.17	305	17730	585	3.30	561 3.16 Wyss Markus
Wyss Fitz HALITA	FITZ	08.16	305	17727	556	3.14	510 2.88 Wyss Markus
PAULINA	POWERBALL	07.16	305	17619	527	2.99	546 3.10 Krieger Rolf
Es Cannes Silver CASSIS	SILVER	08.16	304	17338	670	3.87	557 3.21 Brülhart Pierrick
Eigenmannshof Hang-Time UMEA	HANG-TIME	12.16	305	17321	423	2.44	561 3.24 Eigenmann René
Herrenhof-HO Bradnick ALASKA	BRADNICK	12.15	305	17255	582	3.37	527 3.06 Villiger Reto
Swissfischer Dempsey DAYLIGHT	DEMPSEY	02.16	305	17121	557	3.25	542 3.17 Fischer Thomas
TIRANASE	RODANAS	05.17	305	17086	643	3.76	582 3.40 Farine Hubert
Rhein-Valley Upright WILDE ARROW UPRIGHT	WILDE ARROW	10.17	305	17044	521	3.06	537 3.15 Horni Urs
TEMIRA	MIRADAY	03.17	305	17004	629	3.70	531 3.12 Farine Hubert

N° de lactation / Lakt. Nr. : 2

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Jours Tage	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Propriétaire Besitzer
				kg	kg	%	
Joly Randall GALILEE	RANDALL	11.17	305	18271	572	3.13	528 2.89
CARMA	PENMANSHIP	11.16	305	18153	529	2.91	588 3.24
JULI	HEKTOR	07.18	305	17860	623	3.49	499 2.79
Sonnenhof Unix LEIKA	UNIX	08.18	305	17775	595	3.34	535 3.01
JAMAIIKA	MAYFLOWER	08.18	305	17361	604	3.48	548 3.16
Krieger-Hof Toni TINKA	TONI	10.16	305	17032	808	4.75	604 3.55
ILONA	SARGEANT	11.17	305	17017	565	3.32	510 3.00
Emil's Ranch Sultan SABRINA	SULTAN	12.17	305	16818	721	4.29	536 3.19
Colduvillars Eudon BRIGITTE	EUDON	09.16	305	16683	644	3.86	464 2.78
Sonnhaldehof Jedi ANDORA	JEDI	09.17	305	16553	597	3.61	534 3.22
Krieger-Hof Soundsystem SUNSHIN	SOUNDSYST...	11.18	305	16531	682	4.12	577 3.49
HAVANNA	SUNFISH	12.16	305	16494	652	3.95	558 3.38
Ru Ro We Chief ANGELIE	CHIEF	09.17	305	16420	597	3.64	490 2.99
Pelard Emilio OMEGA	EMILIO	12.17	305	16412	548	3.34	500 3.05
FLADAMIA	ADAM	04.18	305	16405	612	3.73	533 3.25
Sonnhaldehof Mayflower ANDREA	MAYFLOWER	10.17	305	16304	572	3.51	502 3.08
Frydom Randall SICILE	RANDALL	09.17	305	16293	594	3.65	486 2.98
Villstar Mccutchen LAISHA	MCCUTCHEN	11.15	305	16239	463	2.85	493 3.03
Sonnhaldehof Duomilia TATIANA	DUOMILIA	08.16	305	16164	563	3.48	523 3.24
Herrenhof-HO Chief AURORA	CHIEF	12.17	305	16097	579	3.60	552 3.43

N° de lactation / Lakt. Nr. : 4 et plus / und mehr

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.		Jours Tage	Lait Milch	MG Fett		Protéine Eiweiss	Propriétaire Besitzer
		kg	kg	%	kg	%			
TEVISA	FEVER	12.14	305	19295	652	3.38	544	2.82	Farine Hubert
Krieger-Hof Oak OASIS	OAK	11.14	305	18916	758	4.01	552	2.92	Krieger Rolf
Wyss Durango ELYSEE	DURANGO	10.15	305	18462	493	2.67	597	3.24	Wyss Markus
GALANDA	ATWOOD	01.14	305	18106	612	3.38	518	2.86	Hurni Brigitte
CAITLYN	GOLD CHIP	12.15	305	18083	649	3.59	545	3.01	Kaufmann Joe
Surplan Jedi MILANO	JEDI	10.16	305	17969	614	3.42	523	2.91	Trachsel Bruno
ARBONA	ARDEN	10.13	305	17920	535	2.99	493	2.75	Mosberger Peter
Schwiegler's Observer OTTAWA	OBSERVER	10.15	305	17910	511	2.85	531	2.96	Schwiegler Paul
TAMARONE	DAGON	01.16	305	17906	637	3.56	560	3.13	Farine Hubert
Ru Ro We Boss HONDU	BOSS	03.15	305	17568	629	3.58	583	3.32	Rüssli Alfred
Fluh-Holstein Brawler FEE	BRAWLER	07.14	305	17484	445	2.55	511	2.92	Schnell Dietmar & Baldwin
Es Cannes Mogul TOKYO	MOGUL	11.15	305	17360	638	3.68	488	2.81	Brülhart Pierrick
Kaeser Diablo DELIA	DIABLO	10.16	305	17325	597	3.45	551	3.18	Käser-Härdi Stefan
367	GUIDO	02.15	305	17307	519	3.00	475	2.74	Brunner & Seeholzer
320	BAXTER	01.13	305	17305	644	3.72	513	2.97	Brunner & Seeholzer
Zihlacher's Kelvin LARISSA	KELVIN	03.15	305	17271	552	3.20	555	3.21	Hurni Brigitte
R-Matt Swiss Observer 30 OBSERV/	OBSERVER	08.15	305	17258	579	3.35	509	2.95	Rogger Adrian & Pirmin
Schaermal Mascalese MERIBELL	MASCALESE	03.15	305	17244	522	3.03	491	2.85	Schärer-Malteese Rolf
339	JAMMER	01.14	305	17177	598	3.48	498	2.90	Brunner & Seeholzer
Monny Golriano GOYESCA	GOLRIANO	11.15	305	17170	596	3.47	519	3.02	Ziegler Markus

Durchschnittliche Milchleistung nach Laktation und Zone
Performances laitières moyennes par lactation et par zone

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Die höchsten Betriebsdurchschnitte
Les meilleures moyennes d'exploitation

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022 (Nach kg Milch - min. 5 Abschlüsse // Selon kg de lait - min. 5 clôtures)

Zones Zonen	Nbre Anzahl	Age Alter	Jours Tage	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Persis. Persis.	PPM	PPF	PPP
Lactation / Laktation 1										
0	9755	2.02	302	8252	334	4.05	273	3.31	93	98 102 100
1	2770	2.04	301	7592	299	3.94	246	3.24	90	102 104 103
2	1099	2.05	300	7415	291	3.92	239	3.22	89	105 110 109
3	249	2.06	301	7396	287	3.88	234	3.16	91	104 107 105
4	2306	2.03	301	7771	309	3.98	254	3.27	90	93 94 93
Total + Ø	16179		302	8000	321	4.01	263	3.28	92	99 102 100
Lactation / Laktation 2										
0	7932	3.04	302	9692	398	4.11	323	3.33	86	101 104 102
1	1848	3.06	301	8763	350	3.99	286	3.26	85	101 103 102
2	834	3.06	302	8609	342	3.97	278	3.23	84	103 107 105
3	180	3.06	300	8389	322	3.84	263	3.14	83	101 101 100
4	1664	3.05	302	9083	370	4.07	301	3.31	85	94 97 95
Total + Ø	12458		302	9382	382	4.07	311	3.31	86	100 103 101
Lactation / Laktation 3										
0	5955	4.06	302	10247	422	4.12	337	3.29	85	100 103 101
1	1398	4.08	302	9326	375	4.02	301	3.23	83	101 103 101
2	607	4.08	302	9092	360	3.96	291	3.20	82	102 105 104
3	106	4.07	300	8776	338	3.85	276	3.14	82	100 100 100
4	1230	4.07	302	9535	388	4.07	311	3.26	83	94 95 93
Total + Ø	9296		302	9922	405	4.09	324	3.27	84	99 102 100
Lactation 4 et ss / Laktation 4 u. ff										
0	9203	6.10	302	10097	412	4.08	326	3.23	84	98 100 98
1	1934	6.11	301	9300	373	4.01	296	3.18	82	100 102 100
2	857	7.00	302	9219	364	3.95	292	3.17	83	103 105 104
3	158	7.02	301	8832	345	3.91	274	3.10	81	99 100 99
4	1719	6.11	302	9447	383	4.05	304	3.22	82	92 94 92
Total + Ø	13871		302	9837	399	4.06	316	3.22	83	98 100 98
Moyenne générale / Gesamtdurchschnitt										
0	32845	4.02	302	9479	387	4.08	312	3.29	87	99 102 100
1	7950	4.02	301	8585	342	3.98	277	3.23	86	101 103 102
2	3397	4.03	301	8463	334	3.95	271	3.20	85	103 107 106
3	693	4.02	300	8193	317	3.87	257	3.14	85	102 103 101
4	6919	4.01	301	8817	356	4.04	288	3.27	86	93 95 93
Total + Ø	51803		302	9169	372	4.06	300	3.27	87	99 102 100

Propriétaire Besitzer	N° SE+Expl. Nr. VZG+Betr.	Nbre Anzahl	Age Alter	Jours Tage	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Persis. Persis.	PPM	PPF	PPP
Farine Hubert	420 043	46	3.08	302	14836	519	3.50	483	3.26	96	157 140 157
Niederberger-Furrer Mathias	275 018	22	4.02	305	14286	553	3.87	465	3.25	97	149 144 148
Ziegler Markus	652 125	17	4.08	300	14237	461	3.24	429	3.01	96	146 118 136
Ledergerber Urban	651 075	28	3.06	304	13482	505	3.75	466	3.46	94	142 134 150
Kaufmann Joe	251 003	19	3.07	302	13315	530	3.98	441	3.31	91	142 141 143
Oppiger Pierre & Patrick	402 060	59	3.02	302	13242	481	3.63	428	3.23	95	164 158 169
Krieger Rolf	351 201	142	3.09	303	13122	571	4.35	429	3.27	91	137 150 137
Büttler Daniel	151 005	42	4.02	304	13099	548	4.18	436	3.33	90	136 144 139
Schnell Dietmar & Baldwin	306 006	33	3.03	302	12876	449	3.49	422	3.28	92	138 121 138
Schwegler Paul	951 051	7	2.10	305	12831	459	3.58	420	3.27	95	141 129 141
Villiger Reto	102 074	12	3.09	305	12789	514	4.02	429	3.35	95	133 136 137
Brunner & Seeholzer	352 155	62	4.05	304	12737	511	4.01	422	3.31	91	131 133 133
Stocker Anton	355 044	41	3.03	305	12696	515	4.06	422	3.32	93	133 137 135
Peterhans Toni	107 020	23	3.04	305	12672	499	3.94	408	3.22	91	137 138 136
Bamert-Fleischmann Josef	964 005	36	3.10	305	12633	501	3.97	419	3.32	92	129 130 132
Eigenmann René	651 036	42	4.00	302	12613	457	3.62	436	3.46	87	130 119 138
Bamert-Ziegler Josef	275 067	8	3.11	305	12600	530	4.21	429	3.40	86	127 134 132
Vogel Stefan	602 034	52	3.11	302	12542	458	3.65	412	3.28	98	131 121 132
Marti Marco	404 132	22	4.02	303	12424	480	3.86	419	3.37	93	129 125 132
Furrer Philipp	355 003	38	4.02	303	12348	487	3.94	412	3.34	91	130 130 133
Muff Stefan	351 225	51	3.07	304	12307	481	3.91	405	3.29	92	128 127 130
Grolimund Pierre	401 114	53	3.11	300	12279	459	3.74	383	3.12	95	131 123 125
Kunz Hubert & Othmar	351 007	41	4.03	303	12240	501	4.09	405	3.31	92	126 131 128
Brülhart Pierrick	17 001	66	3.03	296	12202	481	3.94	413	3.38	90	136 135 141
Keller Guido	452 066	20	4.08	305	12140	460	3.79	384	3.16	92	122 116 119
Höhn-Isenschmid A. & A.	452 053	26	4.05	300							

Die besten Milchleistungen

Les meilleures moyennes d'exploitation

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022 (Nach kg Milch - min. 5 Abschlüsse // Selon kg de lait - min. 5 clôtures)

Die Kühe mit der höchsten Lebensleistung

Les vaches au rendement de vie le plus élevé

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Propriétaire Besitzer	N° SE+Expl. Nr. VZG+Betr.	Nbre Anzahl	Age Alter	Jours Tage	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss		Persis. Persis. PPM		PPF PPP		
							kg	%	kg	%	kg	%	
Frei Darius und Christa	106 024	24	4.07	303	11665	467	4.00	397	3.40	91	124	127	130
Trachsel Bruno	40 008	72	3.03	297	11644	455	3.91	383	3.29	91	128	126	129
Mosberger Peter	651 100	52	4.08	298	11619	426	3.67	387	3.33	86	123	114	127
Rüssli Alfred	453 040	159	4.02	303	11612	471	4.06	395	3.40	93	120	123	125
Bögli Christian	404 140	20	3.09	304	11604	484	4.17	391	3.37	92	121	128	125
Bühlmann Andreas	351 222	64	2.09	304	11594	475	4.10	408	3.52	94	129	134	139
Gloggner Andreas	352 044	33	4.03	301	11579	435	3.76	372	3.21	92	122	116	120
Lenz Thomas	601 128	40	4.08	305	11577	496	4.28	386	3.33	87	115	124	118
BG Blum & Wey	354 038	59	4.00	302	11569	478	4.13	384	3.32	90	121	126	124
Horni Urs	651 138	52	3.03	301	11547	454	3.93	398	3.45	98	126	126	133
Chételat Patrick	401 105	58	3.07	302	11530	449	3.89	369	3.20	92	122	120	120
Thomann Silvia & Gaudenz	651 139	30	3.06	304	11526	456	3.96	364	3.16	94	125	124	120
Fischer Thomas	453 119	42	4.00	302	11505	455	3.95	388	3.37	87	120	120	125
Christen Arno	952 013	17	3.03	304	11487	437	3.80	381	3.32	93	121	118	124
Hartmann Willi	107 022	44	3.07	297	11483	445	3.88	384	3.34	95	126	124	130
Schärer-Maltese Rolf	102 053	55	4.05	304	11470	465	4.05	374	3.26	90	118	120	118
Walter Andreas	603 099	136	3.09	303	11445	430	3.76	367	3.21	92	121	115	119
Wirth Martin & Dominik	651 028	48	4.01	304	11428	446	3.90	348	3.05	83	118	116	110
LBBZ Schluetchhof	251 049	18	3.06	301	11399	461	4.04	387	3.40	90	123	125	127
Meyer Eduard & Pascal	104 034	63	4.00	304	11384	487	4.28	387	3.40	94	118	128	123
Grüter Pius	355 048	32	3.10	298	11382	438	3.85	384	3.37	89	123	120	127
Rüttimann André & Patrick	355 012	47	4.05	304	11372	486	4.27	380	3.34	92	116	125	120
Ender Andreas & Thomas	104 002	26	4.06	303	11354	460	4.05	382	3.36	86	118	119	121
Stefani Christoph	106 007	13	4.01	304	11352	461	4.06	364	3.21	86	113	116	111
Bossert Sandy & Peter	452 065	56	3.08	297	11335	464	4.09	375	3.31	91	122	126	124
Müller Hans	351 205	41	3.08	299	11328	482	4.25	367	3.24	87	121	128	120
Heeb Daniel	102 005	58	4.06	304	11323	468	4.13	370	3.27	91	117	122	118
Grundhof Bözberg AG	107 027	111	4.02	302	11323	461	4.07	375	3.31	89	118	121	120
Senn Gill	556 015	39	3.09	301	11323	422	3.73	375	3.31	93	120	113	122
Keller Ueli	602 042	44	4.00	300	11321	474	4.19	360	3.18	91	121	129	119
Sonderegger Jakob	651 088	9	3.05	305	11315	429	3.79	388	3.43	87	133	130	142
Reutimann Konrad	602 052	14	4.01	305	11307	507	4.48	373	3.30	92	117	133	119
Füri Brigitte & Uebersax Adrian	411 046	59	4.10	304	11305	439	3.88	361	3.19	86	112	110	111
Gapdale AG	275 028	58	3.06	301	11302	426	3.77	380	3.36	93	123	117	127
Piccad Laurent & Frédéric	39 094	67	4.01	299	11296	427	3.78	374	3.31	87	122	116	124
Meyer Urs	411 045	21	3.04	304	11296	445	3.94	361	3.20	91	121	121	119
Pünter Urs	652 098	45	4.05	300	11293	420	3.72	379	3.36	89	120	112	124
Winzeler Urs	451 090	35	3.09	302	11290	427	3.78	366	3.24	88	118	113	118
Schenkel Milan	104 063	18	3.11	304	11273	463	4.11	374	3.32	89	117	122	119
Lüdi Christoph	411 063	101	3.10	302	11269	453	4.02	374	3.32	87	121	123	123
Iten Lukas	251 013	17	4.00	305	11249	446	3.96	371	3.30	86	126	129	130
Tanner Andreas	601 088	50	3.03	300	11203	414	3.70	371	3.31	94	121	113	123
Fässler-Wyss Josef	651 173	6	2.07	303	11196	430	3.84	352	3.14	95	150	154	152
Hurni Brigitte	418 029	45	3.07	301	11193	427	3.81	378	3.38	88	120	115	123
Keller Peter	957 032	35	4.00	305	11179	441	3.94	359	3.21	90	116	117	115
Marchand Patrick	420 021	58	4.02	300	11179	419	3.75	356	3.18	89	118	112	115
Felder Christian	355 071	22	4.00	303	11155	458	4.11	368	3.30	87	113	115	113
Sager Adrian	601 127	39	4.01	296	11149	430	3.86	360	3.23	90	120	116	119

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss		Lait/jour de vie		Propriétaire Besitzer
					kg	%	kg	%	
Wirth'S Joyboy GRANADA	JOYBOY	10.06							

Die Kühe mit der höchsten Lebensleistung
Les vaches au rendement de vie le plus élevé

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Lait/jour de vie Milch/Lebenstag	Propriétaire Besitzer	
		kg	kg	%	kg	%	Jours kg	
Sunshine Ramos LEONA	RAMOS	04.08	122123	4287	3.51	4193	3.43	5069 24.1 Schmid Andreas
ALISSONE	GLEN	12.08	121915	4496	3.69	4103	3.37	4980 24.5 Barbey Pierre-Yves
EVA	ROLLERS	09.06	121860	4698	3.86	3838	3.15	5573 21.9 Aebersold Beat
ELSI		08.05	121829	4216	3.46	3835	3.15	6305 19.3 Koster Martin
Aeulihof Bigniter DOMENICA	BIGNITER	09.09	121446	4678	3.85	3681	3.03	4654 26.1 Walter Andreas
V.S.P. Bata WENDY	BATA	11.07	121127	4599	3.80	3868	3.19	5245 23.1 Waeber Jean-Joseph
Ru Ro We O Man IRUSA	O MAN	06.09	121118	5243	4.33	4268	3.52	4702 25.8 Rüssli Alfred
Rohrberg Shottle GRAZIA	SHOTTLE	08.10	121118	4982	4.11	4142	3.42	4408 27.5 Kunz Hubert & Othmar
Villstar Sanchez LIERI	SANCHEZ	01.10	121087	4078	3.37	3718	3.07	4324 28.0 Villiger Paul
Doug Tko MALLOWIE	TKO	07.08	120877	4817	3.99	3845	3.18	5268 22.9 Thomann Silvia & Gaudenz
DEBORA		03.07	120816	4891	4.05	3600	2.98	5719 21.1 Gassmann Fabian
COQUILLE	MAYA	12.10	120798	4586	3.80	3806	3.15	4370 27.6 Leibundgut Ulrich
LUNA	LIGHTNING	07.10	120692	5167	4.28	3871	3.21	4467 27.0 Jucker Urs
ORIANA	FINAL CUT	05.09	120617	4816	3.99	3941	3.27	4914 24.5 Rutsch Adrian
Santelhof Vasco SIRA	VASCO	12.11	120478	4810	3.99	3916	3.25	4011 30.0 Bütlar Daniel
Lilienhof Shottle ALINE	SHOTTLE	03.11	120298	4546	3.78	3856	3.21	4191 28.7 Heeb Daniel
VIRGINIE	BORNEO	12.06	120170	5009	4.17	4120	3.43	5476 21.9 Domaine du Château, Wasser...
NADIA	OREON	11.09	119876	4996	4.17	3808	3.18	4493 26.7 Huggel Urs
EVI	DIONYS	11.05	119647	5341	4.46	4136	3.46	6048 19.8 Buob Josef
Bapcorstar Ramos TENESSY	RAMOS	03.06	119642	5169	4.32	4058	3.39	5958 20.1 Bapst Joël
SIESTA	GLEN	12.08	119556	4801	4.02	4061	3.40	4972 24.0 Ramp Stefan
Meier'S Shottle PAMINA	SHOTTLE	04.10	119310	4221	3.54	4097	3.43	4251 28.1 Meier Heinz
FOINA		01.09	118902	5138	4.32	3907	3.29	4717 25.2 Cotting Cyrille
VICKY	POMPIDOU	07.08	118710	4456	3.75	3596	3.03	4999 23.7 Benninger Patrick
SELLERI	JERRY	04.08	118706	4622	3.89	3234	2.72	4970 23.9 Steiner Tim
C D P Murat VOLGA	MURAT	04.07	118499	4811	4.06	3910	3.30	5420 21.9 Mosberger Peter
RER-Favre Curling HELVETIE	CURLING	09.08	118437	3897	3.29	3405	2.87	4797 24.7 Favre Raphaël
Les 4 Vents Shottle SAMBIA	SHOTTLE	04.09	118308	4219	3.57	3475	2.94	4628 25.6 Rufer Hervé et Walter
86 IBIS	ITTER	03.12	118251	4310	3.64	3701	3.13	3851 30.7 Rogger Adrian & Pirmin
Predelachaux Baxter PETUNIA	BAXTER	06.08	118243	4371	3.70	3567	3.02	5143 23.0 Urben & Bühler
HANUTA	INCAS	07.10	118117	4421	3.74	3846	3.26	4484 26.3 Baumann Hansueli
ANDALUSIA	ATLAS	08.09	117938	5322	4.51	3681	3.12	4797 24.6 Jucker Urs
Cooper'S Cracker SHEILA	CRACKER	09.05	117887	4658	3.95	3807	3.23	6247 18.9 Hunkeler Jürgen
Cutting Sanchez GARDENIA	SANCHEZ	02.11	117751	4772	4.05	4014	3.41	4012 29.3 Cutting Alexandre
Gu-Men Man O Man ALABAMA	MAN O MAN	12.10	117418	5017	4.27	4261	3.63	4236 27.7 Dummermuth Jürg
Brunnsch Jerry WENDI	JERRY	11.07	117417	4699	4.00	3776	3.22	5352 21.9 Brunschweiler Erich
HALDI	WEGAS	05.07	117276	4282	3.65	3707	3.16	5390 21.8 Staubli Hans
CORA	SHOTTLE	08.10	117272	4379	3.73	3667	3.13	4451 26.3 Staffelbach Roland
ZUNA	BLITZ	10.08	117153	5454	4.66	4197	3.58	5097 23.0 Luthiger Manuel
OLIVIA	DOMINATOR	04.08	117130	4556	3.89	3878	3.31	5336 22.0 Schwager David
ASTRID	KURT	01.08	116992	4692	4.01	4064	3.47	5224 22.4 Mosberger Peter
ELIAN	FIGARO	04.09	116734	5204	4.46	4094	3.51	5009 23.3 Egli Benedikt
Stilli Farm Shottle SKYLA	SHOTTLE	08.10	116567	4206	3.61	3443	2.95	4437 26.3 Meyer Josef
LUZIA	LURECK	11.11	116547	3936	3.38	3575	3.07	4001 29.1 Kaufmann Armin und Werner
Edisons Baroque DARAMONA	BAROQUE	05.09	116319	4399	3.78	3555	3.06	4888 23.8 Büsser Reto
MALEIKA	MOHAIR	02.07	116188	4572	3.94	4032	3.47	5566 20.9 Innovation Farming
Talmaz Itter INDIRA	ITTER	11.10	115960	4213	3.63	3552	3.06	4365 26.6 Schmid Beat
Guntiswiss Shottle RAICAPI	SHOTTLE	07.10	115938	4710	4.06	3740	3.23	4196 27.6 Guntersweiler Kurt

Die Kühe mit der höchsten Lebensleistung
Les vaches au rendement de vie le plus élevé

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Lait/jour de vie Milch/Lebenstag	Propriétaire Besitzer	
		kg	kg	%	kg	%	Jours kg	
CALINE	GLEN	01.09	115617	3922	3.39	3666	3.17	5042 22.9 Perroud Benoît & Sandra
IRMA	MISTRAL	08.09	115558	4357	3.77	3539	3.06	4542 25.4 Frauchiger Simon
River Valley Ross ELKE	ROSS	06.09	115526	3876	3.36	3652	3.16	4943 23.4 Frei Maik
MARTINA	DENVER	11.09	114961	4217	3.67	3522	3.06	4360 26.4 Pfister Roland
Villstar Sanchez LIVIA	SANCHEZ	07.11	114553	3907	3.41	3505	3.06	3931 29.1 Villiger Paul
Salzmanns Kendall EMILY	KENDALL	12.04	114548	4804	4.19	3641	3.18	6238 18.4 Salzmann Andreas & Stefan
GERALDINE	MISTRAL	04.08	114522	3941	3.44	3705	3.24	5344 21.4 Fröhli Roland
Les Crosets Dusk OXFORDE	DUSK	11.10	114517	4270	3.73	3757	3.28	4247 27.0 Ropraz - Piccard
ZABENA	BENTAL	10.10	114501	3918	3.42	3987	3.48	4387 26.1 Eisenhut Madlen & Martin
Londaly September CHARITY	SEPTEMBER	06.07	114373	4632	4.05	3564	3.12	5319 21.5 Gobet & Valléian
Saxa-Top Zico DESIREE	ZICO	03.11	114337	3960	3.46	3491	3.05	3988 28.7 Strafanstalt Sixerriet Gutsver...
des Tutu Goldwyn DAUPHINE	GOLDWYN	12.08	114257	3687	3.23	3256	2.85	5017 22.8 Burkhalter Stéphanie & Jerem...
ELIXIR	LOLET	04.11	114211	4357	3.81	3383	2.96	4185 27.3 Gloggner Andreas
Waldblueme Mistral JOLINA	MISTRAL	12.07	114078	4582	4.02	3659	3.21	5411 21.1 Aregger Philippe
Le Chêne Ross ELVIRA	ROSS	12.09	113983	3978	3.49	3397	2.98	4711 24.2 Walter Andreas
Labise Caraibe ANEMONE	CARAIBE	10.07	113952	3840	3.37	3405	2.99	5159 22.1 Pittet Jean-François & Julien
EDEL	WHISTLER	09.11	113944	4383	3.85	3758	3.30	4017 28.4 GG Koster
Lilienhof Gerard V.I.P.	GERARD	08.11	113702	4262	3.75	3646	3.21	3922 29.0 Heeb Daniel
Arihalober Joah OKTAVIA	JOAH	10.06	113546	4766	4.20			

Die Kühe mit der höchsten Lebensleistung
Les vaches au rendement de vie le plus élevé

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Lait/jour de vie Milch/Lebenstag	Propriétaire Besitzer
		kg	kg	%	kg	Jours	kg
Chatelet Shottle KOLA	SHOTTLE	02.08	110352	4443	4.03	3484	3.16
WINETA	SHOTTLE	10.10	110036	3995	3.63	3209	2.92
Re Fri Mr Burns WHITNEY	MR BURNS	09.10	109872	4236	3.86	3798	3.46
Santelhof VASCO ELANI	VASCO	03.12	109687	4127	3.76	3510	3.20
TERRINE	SAVARD	08.09	109674	4069	3.71	3411	3.11
GRITLI	GLEN	06.09	109586	4032	3.68	3141	2.87
Re Fri Glen VIVIENNE	GLEN	06.09	109373	4689	4.29	3906	3.57
COCCINELLE	LIGHTNING	07.11	109078	3700	3.39	3368	3.09
LARISSA	SEPTEMBER	01.10	108989	4430	4.06	3692	3.39
Chantemerle Shottle EUPHORIA	SHOTTLE	11.08	108862	3973	3.65	3488	3.20
Luka Saphir GIOSEFINA	SAPHIR	02.09	108857	5071	4.66	3999	3.67
Heiniger Bolton ODETTE	BOLTON	06.09	108701	3920	3.61	3425	3.15
Benner Onward ARIELLA	ONWARD	09.09	108441	4500	4.15	3614	3.33
Lim-Val Elik JOELLE	ELIK	01.10	108416	3850	3.55	3208	2.96
JUBLA	JORDAN	12.11	108397	4703	4.34	3467	3.20
Innofarm O Man OLYMPIA	O MAN	09.09	108311	4755	4.39	3925	3.62
Drogrens Wisconsin DIRONA	WISCONSIN	08.10	108286	4468	4.13	3634	3.36
Moonlight Joyboy COEUR ROU...	JOYBOY	11.08	108269	3814	3.52	3592	3.32
JUSTINE	CARISMA	01.09	108254	4359	4.03	3232	2.99
Everdes Lheros JENNY	LHEROS	07.10	108186	3604	3.33	3620	3.35
Yerly Ralstorm GÉMINA	RALSTORM	04.09	108184	4537	4.19	3684	3.41
Krieger-Hof Oak OASIS	OAK	11.14	108165	3945	3.65	3238	2.99
Santelhof Vasco TIVOLI	VASCO	01.12	108099	3742	3.46	3231	2.99
Hanimanns Bolton FISS	BOLTON	03.09	108082	4514	4.18	3194	2.96
KALINKA	O MAN	09.09	108035	4117	3.81	3779	3.50
Pasquier R JB Legacy HOTAW...	LEGACY	12.07	107944	3614	3.35	3045	2.82
ROULETTE	DENIER	01.06	107803	4956	4.60	3648	3.38
CHANTAL	SAMUELO	08.08	107761	3692	3.43	3204	2.97
Jacquat Rocco VICTORINE	ROCCO	12.08	107699	3493	3.24	3402	3.16
RONJA	ROYAUME	02.10	107639	4164	3.87	3504	3.26
Hostatt Maxlife VANESSA	MAXLIFE	11.10	107519	4756	4.42	3825	3.56
Ru Ro We Jordan RENITA	JORDAN	08.11	107284	4303	4.01	3217	3.00
BOLIVIA	BOLTON	11.08	107266	5067	4.72	3283	3.06
Baugosse Seaver MARLENE	SEAVER	08.11	107266	3970	3.70	3517	3.28
Krieger-Hof Toyota TROJA	TOYOTA	08.13	107228	4875	4.55	3575	3.33
Grolimund Ross INDIENNE	ROSS	08.10	107172	3914	3.65	3437	3.21
Re Fri Mr Burns WACHTEL	MR BURNS	10.10	107147	4978	4.65	3926	3.66
Sonnehof Baskin SALBEI	BASKIN	08.10	107030	3861	3.61	3402	3.18
Schelberts Merchant ROMINA	MERCHANT	01.13	106966	3074	2.87	2824	2.64
Knebligen Dominator FLORI	DOMINATOR	08.08	106837	4313	4.04	3454	3.23
Kaeser Lureck BARBIE	LURECK	12.11	106823	5190	4.86	4037	3.78
CANI	SHOUT	01.12	106772	3633	3.40	3270	3.06
GABA	MOZART	05.06	106717	4242	3.97	3256	3.05
Lehner Goldwyn JANETTE	GOLDWYN	09.09	106646	4223	3.96	3610	3.39
NOEMIE	ZENITH	11.07	106625	4057	3.80	3461	3.25
Re Fri Savard WALORA	SAVARD	11.10	106343	4541	4.27	3338	3.14
Kaufmann Hamilton DONNA	HAMILTON	09.10	106288	3931	3.70	3499	3.29
Himeyers Windbrook URBANA	WINDBROOK	01.12	106195	4412	4.15	3474	3.27

Die Kühe mit der höchsten Lebensleistung
Les vaches au rendement de vie le plus élevé

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Lait/jour de vie Milch/Lebenstag	Propriétaire Besitzer
		kg	kg	%	kg	Jours	kg
GOLDI	GLEN	10.09	106056	4627	4.36	3587	3.38
DEBORAH	SAVARD	11.10	106038	3537	3.34	3076	2.90
Jofaco Bolton OLAURA	BOLTON	12.07	106013	4785	4.51	3441	3.25
Chüefer'S Beacon ATLANTA	BEACON	03.13	106009	3915	3.69	3417	3.22
MERETT	APOLLO	08.09	105967	3902	3.68	3029	2.86
ALICE	BOLTON	08.09	105925	4513	4.26	3291	3.11
River Valley Scooby-Duu CAPRI	SCOODY-DUU	02.10	105902	3593	3.39	3472	3.28
Bruma Larez TALITHA	LAREZ	03.09	105899	4014	3.79	3385	3.20
NORIN	FERRARI	11.10	105864	4329	4.09	3704	3.50
RONDA	ELTON	08.09	105837	3696	3.49	3201	3.02
Grd Tilleul O Man LOVELI	O MAN	01.08	105711	4705	4.45	3783	3.58
JENA	JERRY	12.07	105612	4357	4.13	3194	3.02
SONSI	MEGASTAR	08.08	105571	3750	3.55	2968	2.81
Gallus Star Jerry FERNANDA	JERRY	04.08	105570	4272	4.05	3403	3.22
S.H.E. Titano VALKE	TITANO	11.07	105546	4606	4.36	3447	3.27
S.H.E. Garrison ZYRIA	GARRISON	05.09	105361	5017	4.76	3471	3.29
GERDA	GLEN	12.08	105361	4331	4.11	3289	3.12
ANUSCHKA	DOMINATOR	09.08	105331	4577	4.35	3380	3.21
Adelwiler Roumire RAMONA	ROUMIRE	08.07	105218	4146	3.94	3655	3.47
PERDRIX	SHOTTLE	01.08	105188	4047	3.85	3257	3.10
Velthuis Goldwyn ENZIAN	GOLDWYN	04.09	105125	4302	4.09	3365	3.20
Black + Wyth Milker MANJA	MILKER	03.12	105097	3688	3.51	3252	3.09
TAMMY		04.08	105012	4110	3.91	3364	3.20
Grands-Bois Goldwyn AMANDA	GOLDWYN	08.09	104989	4122	3.93	3423	3.26
Ruegruet Regiment RAMONA	REGIMENT	06.10	104834	4564	4.35	3639	3.47
Innofarm Bogart MANAUDOU	BOGART	10.11	104564	4003	3.83	3334	3.19
Les Ponts Damion ELISIA	DAMION	09.10	104526	4307	4.12	3636	3.48
ALBINA	JURIST	02.09	104504	4256	4.07	3324	3.18
Bachsertal Wegas WICKI	WEGAS	06.11	104502	3997	3.82	3064	2.93
MASURKA	MISTRAL	12.09	104480	3861	3.70	3160	3.02
Griesenhof Mikado KLAIRE	MIKADO	10.09	104227	3417	3.28	3120	2.99
GITTA	GLEN	06.09	104098	5149	4.95	3665	3.52
JENNIFER	IMPERIAL	09.07	104065	4410	4.24	3291	3.16
Black + Wyth Artes ABENA	ARTES	10.13	103952	3209	3.09	3134	3.01</

Die Kühe mit der höchsten Lebensleistung
Les vaches au rendement de vie le plus élevé

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Lait/jour de vie Milch/Lebenstag	Propriétaire Besitzer	
			kg	kg	%	kg	Jours	kg
IMELDA	JERRY	02.08	103371	3531	3.42	3246	3.14	5319 19.4 Meienhofer Albert & Michael
Invaud Ross ETOILE	ROSS	05.09	103334	3913	3.79	3228	3.12	4629 22.3 Charrière Pierre
GERDA	GERARD	10.11	103296	3619	3.50	3146	3.05	3832 27.0 Trottmann Urs
Les Atlantis Vapeur VENICIE	VAPEUR	02.12	103198	3918	3.80	3247	3.15	3969 26.0 Grundhof Bözberg AG
228	WIZZARD	11.09	103150	4143	4.02	3449	3.34	4638 22.2 Gloggner Andreas
CARMELA	MIRABARD	02.12	103119	3733	3.62	3295	3.20	3915 26.3 Farine Hubert
CASTELLA	JACK	07.09	103060	3682	3.57	3332	3.23	4663 22.1 Luthiger Manuel
Ammann's Denzel AISLINN	DENZEL	02.10	102981	4178	4.06	3374	3.28	4533 22.7 Ammann Karl jun.
ZEDER	ROSS	01.10	102967	3662	3.56	3005	2.92	4576 22.5 Eisenring Theo
Schlössli Goldwyn PRADA	GOLDWYN	08.09	102939	4110	3.99	3463	3.36	4469 23.0 Gassmann Fabian
ERIKA	VITELLE	12.05	102906	3551	3.45	3384	3.29	5811 17.7 Burger & Bosshart
Schrybers Mr Sam TANISHA	MR SAM	09.10	102872	4398	4.28	3474	3.38	4476 23.0 Hurni-Kammermann Hans
MESANGE	FORBAN	11.07	102854	4429	4.31	3481	3.38	5376 19.1 Stierli-Popp Walter
Galtera-Farm O Man SUZETTE	O MAN	05.10	102778	4166	4.05	3449	3.36	4383 23.4 Fasel Sabine & Philipp
MARUSA	O MAN	10.11	102769	4165	4.05	3481	3.39	4078 25.2 Burkard Fredy
MIRA	EPERVIER	01.06	102710	4473	4.35	3245	3.16	5899 17.4 Herren Stefan
Innofarm Blizzard BURMA	BLIZZARD	01.09	102704	4128	4.02	3211	3.13	4876 21.1 Innovation Farming
Ru Ro We Man O Man ELFA	MAN O MAN	11.11	102697	4103	4.00	3544	3.45	4010 25.6 Rüssli Alfred
Noël Sanchez ELLA	SANCHEZ	06.10	102657	4761	4.64	3697	3.60	4488 22.9 Noël Saskia et Christophe
GOLDI	MISTRAL	10.07	102653	3801	3.70	3121	3.04	5228 19.6 Neuenschwander Tobias
FILEUSE	DOMINATOR	10.09	102511	4232	4.13	3451	3.37	4640 22.1 Piccand Laurent & Frédéric
ZIMBA	MONTOYA	09.10	102467	3852	3.76	3224	3.15	4467 22.9 Blöchliger Peter
JANETTE	JORDAN	01.12	102446	3169	3.09	3279	3.20	3895 26.3 Brunner Thomas
NILLIE		11.10	102384	4448	4.34	3670	3.58	4316 23.7 Gudit Blaise & Matthieu
V.D.Onderegg Man O Man NAG...	MAN O MAN	08.11	102356	4048	3.95	3332	3.26	4027 25.4 Muntwyler Stefan
Zollweid Green-Power SHIRLEY...	GREEN-POW...	08.11	102196	3790	3.71	3165	3.10	4041 25.3 Burkhardt Richard
M-Hart Wegas JOY	WEGAS	08.11	102182	3750	3.67	3072	3.01	3889 26.3 Ziegler Heinz
MAGI	MAC APPLE	12.10	102108	4021	3.94	3259	3.19	4393 23.2 Huggel Urs
ITALIE	EBER	12.09	102102	3710	3.63	3275	3.21	4706 21.7 Leibundgut Ulrich
Brunnacker Denier SERAINA	DENIER	10.04	102082	4385	4.30	3652	3.58	6295 16.2 Sandmeier Heinz
SIMBA	ROLLERS	07.08	102000	3748	3.67	3366	3.30	5184 19.7 Wieland-Luterbacher Kurt
Brenders Bruno BRENDA	BRUNO	07.08	101998	4881	4.79	3308	3.24	5102 20.0 Britschgi Josef
REGULA	JORRYN	02.08	101870	4564	4.48	3677	3.61	5312 19.2 Ackermann Erich
Gastlosen Jamflow LYA	JAMFLOW	12.08	101847	4347	4.27	3583	3.52	5043 20.2 Schuwey Christian
Stilli Farm Jordan JORDINA	JORDAN	09.11	101839	3598	3.53	3315	3.26	3877 26.3 Kaufmann Joe
BARCELONA	BOLTON	04.09	101834	4396	4.32	3331	3.27	4636 22.0 Jucker Urs
ANEMONE	DOMINATOR	08.08	101833	3794	3.73	3295	3.24	5093 20.0 Mosberger Fredi
Les Rontes Shottle ROSETTE	SHOTTLE	09.10	101804	3814	3.75	3050	3.00	4258 23.9 Peiry Frédéric
Monty Bolton EVOLENE	BOLTON	08.07	101730	4308	4.23	3220	3.17	5496 18.5 Brodard Pierre
Riedmuellers Windbrook CINDY	WINDBROOK	12.11	101715	4308	4.24	3529	3.47	3776 26.9 Dähler Michael
GAZELLE	GOLDORM	03.11	101647	4318	4.25	3337	3.28	4237 24.0 Broder-Grünenfelder
Bapst-Hf Binky MALICE	BINKY	09.10	101630	4119	4.05	3272	3.22	4264 23.8 Telmooshof
Meier'S Ashlar ROXANA	ASHLAR	12.10	101609	3738	3.68	3169	3.12	4340 23.4 Meier Heinz
Currat Hf Sidney CALINE	SIDNEY	04.09	101587	3480	3.43	2886	2.84	4965 20.5 Eberhard Adrian
Pregiro Shottle MOUCHETTE	SHOTTLE	09.08	101493	3903	3.85	3325	3.28	5092 19.9 Girard Daniel
SABINE	SAVARD	01.09	101443	3799	3.74	3370	3.32	4748 21.4 Pünter Urs
La Cure Nano FARCEUSE	NANO	12.10	101436	3699	3.65	3132	3.09	4209 24.1 Monney Jean-Paul
Les Ponts Fever COLINE	FEVER	01.12	101425	3893	3.84	3375	3.33	3924 25.8 Opplicher Pierre & Patrick

Die Kühe mit der höchsten Lebensleistung
Les vaches au rendement de vie le plus élevé

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Lait/jour de vie Milch/Lebenstag	Propriétaire Besitzer	
			kg	kg	%	kg	Jours	kg
HIMBEERE	FERRARI	06.10	101420	3985	3.93	3355	3.31	4194 24.2 Flury Paul
SIMA	DESTRY	01.08	101404	3980	3.92	3110	3.07	5129 19.8 Egloff Walter
BALI	BOGART	05.11	101398	4632	4.57	3266	3.22	3889 26.1 Jucker Urs
Schelberts Bolton OMBRE	BOLTON	03.11	101386	4111	4.05	3300	3.25	4091 24.8 Christen Arno
TORA	ROSS	09.11	101376	3807	3.76	3312	3.27	4123 24.6 Duperrut Olivier & Pascal
Ru Ro We Gerard ANITA	GERARD	10.11	101350	4308	4.25	3453	3.41	4072 24.9 Rüssli Alfred
Flury's Destry BERINDA	DESTRY	05.13	101326	3866	3.82	3283	3.24	3500 29.0 Rossacher-Wolf Ueli & Katja
JAVA	INCAS	01.12	101281	4275	4.22	3361	3.32	3958 25.6 Höhn-Isenschmid A. & A.
PEGGY	O MAN	12.07	101270	4262	4.21	3317	3.28	5168 19.6 Schnetzer Niklaus
Godel Ross KIWI	ROSS	05.10	101261	3914	3.87	3491	3.45	4492 22.5 Godel Bertrand & Pascal
RANDY	OLIVER	03.10	101260	4078	4.03	3383	3.34	4380 23.1 Ulrich Adrian
ELENA	JERRY	12.08	101238	4142	4.09	3064	3.03	4988 20.3 Theiler Markus
Allenbach Sanchez LORENA	SANCHEZ	10.10	101178	3891	3.85	3219	3.18	4354 23.2 Egger Christian
Les Crosets Pepe Nero SULTANE	PEPE NERO	04.13	101150	3287	3.25	2957	2.92	3441 29.4 Piccand Laurent & Frédéric
DAMINA	DOMINATOR	06.08	101136	3923	3.88	3270	3.23	4873 20.8 Troxler Stefan
Clair Delune Shottle SERENA	SHOTTLE	06.11	101126	4268	4.22	3323	3.29	4073 24.8 Comex Cardinaux
Kaeser Wesuvio MAIFINK	WESUVIO	03.11	101103	3828	3.79	3338	3.30	4142 24.4 Bühler Louis
Buchackerhof Seaver GINGER-...	SEAVER	03.12	101094	3950	3.91	3475	3.44	3601 28.1 Villiger Lukas
Bourquin Performance ULTRA	PERFORMAN...	09.10						

Die Kühe mit der höchsten Lebensleistung
Les vaches au rendement de vie le plus élevé

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Auszeichnungen aufgrund der Nachzucht
Distinctions selon la descendance

Kühe die 2022 einen oder mehrere Sterne erhalten haben // Vaches ayant obtenu une ou plusieurs étoiles en 2022

Nom Name	Père Vater	D. naiss. Geburtsd.	Lait Milch	MG Fett	Protéine Eiweiss	Lait/jour de vie Milch/Lebenstag	Propriétaire Besitzer			
		kg	kg	%	kg	Jours	kg			
Schrybers Man O Man TOSCA	MAN O MAN	12.11	100068	4397	4.39	3427	3.42	3646	27.4	Hurni-Kammermann Hans
Luka Ross ANTONIA	ROSS	10.09	100031	3554	3.55	3363	3.36	4462	22.4	Lüdi Christoph
ULTIMATIVA	BAROQUE	09.10	99913	4284	4.29	3302	3.30	4323	23.1	Gut Roland
Hofer'S Million MABEA	MILLION	03.12	99850	3662	3.67	3236	3.24	3843	26.0	Nüesch Paul & Peter
KLEA	ARAGON	02.09	99761	3801	3.81	2923	2.93	4912	20.3	Burkard Fredy
HIRSCH		03.09	99531	4372	4.39	3022	3.04	5007	19.9	Schüpbach Urs
LARIA	LAREZ	02.09	99493	3753	3.77	3031	3.05	4774	20.8	Troxler-Winiger Daniel
BETTI	ELTY	11.10	99476	3542	3.56	2869	2.88	4015	24.8	Ficker Bruno
PFUDI	MANIAC	10.08	99431	4226	4.25	3342	3.36	4965	20.0	Egloff Walter
HÉLICE	TORINO	08.08	99344	3926	3.95	3055	3.08	5034	19.7	Giroud Jean-François et Julien
Ewywo Wegas AZURA	WEGAS	10.11	99300	4073	4.10	3369	3.39	4022	24.7	Wyss & Bernhard
Eigenmannshof Brawler DELIA	BRAWLER	04.14	99251	3179	3.20	3133	3.16	3082	32.2	Eigenmann René
Rhein-Valley Absolute HAILA	ABSOLUTE	11.11	99204	4292	4.33	3580	3.61	3760	26.4	Horni Urs
Raccaz Red Bolton ISOLDE	BOLTON	12.10	99042	3956	3.99	3276	3.31	4239	23.4	Marti Urs
TEVISA	FEVER	12.14	98995	3367	3.40	3000	3.03	2844	34.8	Farine Hubert
Swisslor Iota LORETA	IOTA	09.11	98975	4461	4.51	3386	3.42	3880	25.5	Gremaud Benoît et Michel
FEE	ATLAS	01.09	98843	4525	4.58	3389	3.43	5012	19.7	Tröscher Werner
Wyss Jordan HARLEY	JORDAN	02.12	98836	3425	3.47	2828	2.86	3733	26.5	Baumann René
Cidyfloy Bolton DAISY	BOLTON	10.10	98824	3512	3.55	3051	3.09	4393	22.5	Opplicher Pierre-Alain
De Rueyres Ross VALENCE	ROSS	11.09	98694	3645	3.69	3330	3.37	4637	21.3	Ferme Rte 66, Oberson & Co
LULU	FIL	10.07	98608	4656	4.72	3124	3.17	5444	18.1	Chételat Patrick
Blum-Holstein Roy RQUITTA	ROY	01.11	98597	4000	4.06	3207	3.25	4272	23.1	BG Blum & Wey
IVOIRE	LEONARD	04.11	98585	3835	3.89	3307	3.35	4065	24.3	Frei Darius und Christa
CINDY	JOYBOY	08.10	98518	3290	3.34	2868	2.91	4317	22.8	Riesen Andreas
Aeulihof Leonard OLIVIA	LEONARD	04.12	98433	3457	3.51	2759	2.80	3765	26.1	Walter Andreas
IVA	OREON	08.08	98394	3716	3.78	3209	3.26	5110	19.3	Grandjean Sébastien
Dellhof Glen SUNA	GLEN	06.10	98315	3905	3.97	3227	3.28	4556	21.6	Schaub Martin
IRA	DOMINATOR	08.10	98273	4120	4.19	3463	3.52	4377	22.5	Grünenfelder Urban
Buechmet Hf Showstar BABETTE	SHOWSTAR	07.11	98114	3572	3.64	3092	3.15	3845	25.5	Schreiber Salome & Daniel
Sunshine Baxter NELLY	BAXTER	02.12	98096	3606	3.68	3026	3.08	3952	24.8	Schmid Andreas
BERNA	TOMBA	10.08	97863	4313	4.41	3146	3.21	4778	20.5	Mäder Thomas
vomLindenhoft Incas MILVA	INCAS	09.09	97825	3795	3.88	2857	2.92	4679	20.9	Ruffner Linard & Angi
Kaufmann Shottle LIVIA	SHOTTLE	03.11	97739	3474	3.55	3067	3.14	4039	24.2	Kaufmann Martin
Bayfarm Zenith LINA	ZENITH	11.10	97712	3986	4.08	3203	3.28	4380	22.3	Lisebach Hansjörg
Kemmatten Shottle SKYGATE	SHOTTLE	02.10	97696	4022	4.12	2918	2.99	4368	22.4	Geisseler Christian
BAILEY	EVON	09.11	97643	3771	3.86	2840	2.91	4038	24.2	Huggerl Urs
Anet Badel ALINA	BADEL	12.09	97594	3803	3.90	3314	3.40	4538	21.5	Lemmenmeier Hanspeter
Onnland Alexander LATINE	ALEXANDER	06.11	97559	3303	3.39	2962	3.04	4115	23.7	Muri Werner
Les Crosets Sanchez OZONE	SANCHEZ	12.10	97523	3323	3.41	3143	3.22	4078	23.9	Piccad Laurent & Frédéric
Herrenhof-HO Explode ABBY	EXPLODE	07.13	97505	4711	4.83	3702	3.80	3241	30.1	Villiger Reto
JAMAICA	SHOUT	05.12	97474	3377	3.46	3206	3.29	3658	26.6	Märki Sandro
Kuehschwand Bolivia BOLOGNA	BOLIVIA	04.10	97432	3719	3.82	3106	3.19	4300	22.7	Stuber Andreas
Carlora Vegas WANDA	WEGAS	11.11	97430	3711	3.81	3028	3.11	3732	26.1	Rätzer Hans & Thomas
CHICHA		02.10	97401	3307	3.40	2627	2.70	4560	21.4	Ferme La Lorraine Menoud & ...
SOPHIE		09.08	97396	3516	3.61	3083	3.17	4909	19.8	Prélaiz Gilles
HILARY	SHOWTIME	02.11	97358	3925	4.03	3250	3.34	4297	22.7	Oeler Karl & Martin
Lim-Val Embaro ANABELLE	EMBARO	12.10	97324	4176	4.29	3259	3.35	4161	23.4	Kunz Jürg
BRITTA		04.08	97307	4242	4.36	3320	3.41	5230	18.6	Fischer Felix

Vache Kuh	Père Vater	Date nais. Geburtsd.	Nbre d'étoiles Anz. Sterne	Descendants enregistrés Registrierte Nachzucht	Propriétaire Besitzer
Hellender Juror JURGOLIN	JUROR	08.01.2000	44	64	Ender Andreas & Thomas
SUZY	QUALITY	19.12.1979	25	126	Papaux Marcel
Noël Talent ETAMINE	TALENT	09.08.2005	20	38	Noël Saskia et Christophe
Baugosse Merchant MARION	MERCHANT	11.09.2003	18	30	Baume Silvio
Les Ponts Stormatic ELISA	STORMATIC	02.11.2003	11	13	Dumas Claude
Gauglera Merchant KELLY	MERCHANT	02.07.2003	11	22	Gremaud & Pharisa
Muller Rubens OLINDA	RUBENS	23.12.2001	11	27	Müller Hélène & Jean-Bernard
Gauglera Europeo GOETA	EUROPEO	20.11.1999	10	12	Jungo Severin & Alain
Dupasquier Cousteau WINNIE	COUSTEAU	01.10.2002	10	25	Müller Rinaldo
Illens Lheros NANCY	LHEROS	09.10.2003	10	35	Rouiller Jacques
Clair Delune Zicostar HONGROISE	ZICOSTAR	16.02.2001	9	10	Cardinaux Guy
Gauglera Stormatic ORINA	STORMATIC	01.12.2007	9	27	Odermatt Armin
Bel Goldwyn GOLRIANA	GOLDWYN	19.03.2010	9	37	Staub Thomas
La Brillaz Morty FANEE	MORTY	12.04.2005	9	17	Yerly Michel
Baugosse Mr Sam DONIKA	MR SAM	07.06.2010	8	5	Baume Silvio
Theiro Kendall KATJA	KENDALL	18.06.2003	8	41	Küng-Theiler Sandra
Bimouna Glen DALHIA	GLEN	22.02.2009	7	7	Bifrade Caroline
La Biolleyre Jet FUREUR	JET	01.01.2009	7	15	Cardinaux Benoît
Londaly Rustler BOBINE	RUSTLER	23.04.2006	7	13	Gobet & Vallérian
Ginary Numero Uno NORA	NUMERO UNO	11.10.2013	7	26	Käser-Härdi Stefan
Schlössli Shottle NAVARRA	SHOTTLE	17.12.2010	7	16	Kunz Hubert & Othmar
Gauglera Lheros KYLIE	LHEROS	12.11.2003	7	20	Romanens & Pharisa
Frauchwil Supersire SHAKIRA	SUPERSIRE	23.07.2013	7	28	Zesiger Simon
Ammann's Joah SWENIA	JOAH	08.07.2005	6	11	Ammann Karl
Isvalan Cousteau DANICA	COUSTEAU	05.06.2002	6	11</	

**« GOLD MEDAL » Kühe
Vaches « Médaille d'Or »**

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Vache Kuh	Identité Identität	Père Vater	Date nais. Geburtsd.	Propriétaire Besitzer
Althaus Goldboy GOLINDA	120101044092	GOLDBOY	21.10.2012	Althaus Holsteins
ALISSONE	120076944090	GLEN	27.12.2008	Barbey Pierre-Yves
Baugosse Atwood BANANA	120114669244	ATWOOD	21.09.2014	Baume Silvio
Baugosse Dempsey DYNA	120125177844	DEMPSEY	08.09.2015	Baume Silvio
La Bouloie Unix VIABILITE	120118885336	UNIX	24.08.2015	Berthold Philippe
Reckenberg Doorman BLONDIE	120111458865	DOORMAN	09.08.2014	BG Lehmann Mosimann
Bieri'S Shout ATLANTICA	120072071455	SHOUT	05.06.2013	Bieri Markus
Bieri'S Goldwyn GOLDA	120054473642	GOLDWYN	10.09.2006	Bieri Markus
C P P Millard SIERA	120119805302	MILLARD	20.02.2015	Bögli Christian
Bachsaege Colin TAMINA	120105631199	COLIN	02.12.2012	Britschgi Fredy
Es Cannes Chip DAISY	120119216566	GOLD CHIP	28.10.2014	Brülhart Pierrick
Es Cannes Epic INDIANA	120110003912	EPIC	23.09.2013	Brülhart Pierrick
Es Cannes Mogul MULAN	120121367775	MOGUL	21.10.2015	Brülhart Pierrick
OLIVIA	120102421885	IOTA	21.07.2012	Brunner Thomas
Budall Mascalese SORAYA	120098874573	MASCALESE	09.07.2013	Budmiger-Meier Beny
Bühler'S Sculptor SCANIA	120102735135	SCULPTOR	20.05.2012	Bühler Louis
ORIONA	120101597994	ARTES	28.07.2012	Burkhalter Stéphanie & Jeremiah
Justred Italia SORAYA	120100072836	ITALIA	27.03.2012	Burkhalter Stéphanie & Jeremiah
Chételat Atwood CHALOU	120106686587	ATWOOD	05.06.2013	Chételat Patrick
Clair Delune Doorman VIENOISE	120114759853	DOORMAN	22.10.2014	Comex Cardinaux
Frico-Jack Livingston ATENA	120081414205	LIVINGSTON	20.02.2010	Comex en Agnière
Holst. Papaux Seaver NOBLESSE	120097842818	SEAVER	01.10.2011	Currat-Papaux
Rogy Advantage ELYSEE	120098785145	ADVANTAGE	04.12.2011	Demierre Joe
Rogy Jasper EMERAUDE	120091969009	JASPER	21.12.2010	Demierre Joe
Woodhouse Diploma DALLAS	120104394750	DIPLOMA	22.10.2012	Egli Benedikt
Mountainfarm Dunjuan LUNA	120100369608	DUNJUAN	17.02.2012	Emmenegger Daniel
Hellender Ladd BREYA P	120065851705	LADD	24.07.2013	Ender Andreas & Thomas
Hellender Atwood GENESIS	120111284778	ATWOOD	11.10.2013	Ender Andreas & Thomas
RER-Favre Windbrook MIGNONNE	120104332325	WINDBROOK	26.11.2012	Favre Raphaël
Kolly-JL Applejack COSTY	120120865814	APPLEJACK	28.06.2015	Ferme Kolly-JL
Kolly-JL Seaver LISABEL	120091379778	SEAVER	04.01.2012	Ferme Kolly-JL
Dubosson Stanleycup LARANA	120125670369	STANLEYCUP	28.09.2015	Gobet & Valléian
Desgranges Chip ROMANCE	120103149641	GOLD CHIP	30.07.2012	Gobet & Valléian
Theiro Shout BIANCA	120105596313	SHOUT	20.10.2012	Gogniat Nicolas
Lilienhof Artes VICKY	120118215010	ARTES	26.11.2014	Heeb Daniel
Mollanges Colombin ALINE	120106795333	COLOMBIN	08.04.2013	Henchoz P. & Collet Y.
Mollanges Fever LADY-CHARME	120100601586	FEVER	18.05.2012	Henchoz P. & Collet Y.
Grande Croix Dempsey NUSCHKA	120093883211	DEMPSEY	02.09.2012	Henneberger Brigitte
Rhein-Valley Brawler WILDE FLOW...	120111467782	BRAWLER	04.03.2014	Horni Urs
Jaquet Aftershock FLEURETTE	120107644326	AFTERSHOCK	11.01.2014	Jaquet Jérôme
Bourgo Atwood BABIOLE	120110313516	ATWOOD	12.09.2014	Jaquet Laurent et Jean-Philippe
Le Paigre Shottle ELECTRA	120094233909	SHOTTLE	08.01.2012	Juillerat François
Kaeser Dempsey FRANCINE	120101235506	DEMPSEY	05.08.2012	Käser-Härdi Stefan
Ginary Numero Uno NORA	120110188404	NUMERO UNO	11.10.2013	Käser-Härdi Stefan
EXCELLENCE	120108547473	DEMPSEY	10.03.2013	Krebs Beat
Schlössli Armani NANDINA	120108283760	ARMANI	24.09.2014	Kunz Othmar
FANNY	120117109266	GUIDO	13.07.2014	Ledergerber Urban
Breitwolg Tabasco SEITE	120114230475	TABASCO	11.10.2014	Marro - Aeby
HANNA-VRAY	44298222150	ATWOOD	12.08.2012	Mattenhof & Dupasquier
Meier'S Glauco PAMI	120102607524	GLAUCO	05.10.2012	Meier Heinz

**« GOLD MEDAL » Kühe
Vaches « Médaille d'Or »**

Periode // Période 01.01.2022 - 31.12.2022

Vache Kuh	Identité Identität	Père Vater	Date nais. Geburtsd.	Propriétaire Besitzer
Stockueli Mascalese HARMONY	120061725369	MASCALESE	02.05.2013	Meyer Hansueli
Monny Feeling CHELSEA	120065396459	FEELING	25.09.2013	Monney Christian
Monny Vegas LINOA	120096039882	WEGAS	16.11.2011	Monney Christian
Bopi Fever HEVIA	120096643232	FEVER	03.11.2011	Oberson Pierre
Rohrberg Seaver LUKREZIA	120105970052	SEAVER	12.12.2012	Odermatt Armin
Rohrberg Armani OMEGA	120113092524	ARMANI	20.09.2014	Odermatt Armin
Blondin Epic AMAZONE	120102286941	EPIC	19.10.2012	Oppiger Pierre
Desgranges Observer ULANKA	120106387583	OBSERVER	05.01.2013	Overney Mathieu
Ru Ro We Brawler IRMY	120106658713	BRAWLER	20.08.2013	Peterhans Toni
Hellender Goldwyn GRIFFEN	120097233029	GOLDWYN	13.08.2011	Rey Christian & Jacques
Ruegruet Brawler CORTINA	120108252483	BRAWLER	21.07.2013	Rüttimann André & Patrick
Ruegruet Sid POLLY	120104027863	SID	22.04.2012	Rüttimann André & Patrick
Ruegruet Artes SHAKIRA	120104028075	ARTES	07.10.2012	Rüttimann André & Patrick
GS Alliance Lotus O'KIKI	120117622772	LOTUS	23.09.2014	S Bro Holstein
BEAUTY	120102938062	DURHAM	21.06.2012	Schmid Beat
Gastlosen Integral LAYLANI	120120117630	INTEGRAL	10.12.2015	Schuwey Christian
Gastlosen Armani LINA	120107816402	ARMANI	02.10.2014	Schuwey Christian
Surplan Jedi MILANO	120130221204	JEDI	14.10.2016	Trachsel Bruno
Wyss Meteor HERBY	120113406000	METEOR	01.03.2014	Wyss Markus
Wyss Kerrigan RUBINA	120134769269	KERRIGAN	16.08.2017	Wyss Markus
Pelard Dempsey CARISSIMA	120107591927	DEMPSEY	21.07.2013	Yerly Dominique
S D Acme LINDA-JENN	120108583310	ACME	22.10.2013	Zaugg Gebrüder



Meier'S Glauco PAMI



Kolly-JL Seaver LISABEL

Agenda 2023

1. April 2023 1 ^{er} avril 2023	40 Jahre HZG Hinterland Jubiläumsschau Kieswerk Hüswil (LU)
2. April 2023 2 avril 2023	Expo Mittelland 2023 Worben (BE)
22. April 2023 22 avril 2023	12. Regioschau Hohenrain Hohenrain (LU)
16. Sept. 2023 16 sept. 2023	Jubilé 100^e anniversaire SE La Joux (FR)
26. Sept. 2023 26 sept. 2023	Marché-Concours de Bulle / Zuchttiermarkt Espace Gruyère, Bulle (FR)
24-26. Nov. 2023 24-26 nov. 2023	Suisse Tier 2023 Messe Luzern (LU)
1-2. Dez. 2023 1-2 déc. 2023	Junior Bulle Expo Espace Gruyère, Bulle (FR)

— 72

Erratum

Der **Betriebsdurchschnitt von Stefan Käser** für das Jahr 2021 beträgt **10'917 kg mit 4.32% Fett und 3.48% Eiwiss** und nicht **9'033 kg mit 3.81 % und 3.22 %**, ein Wert, der irrtümlicherweise auf Seite 6 der Holstein News vom Dezember 2022 publiziert wurde.

Wir entschuldigen uns bei Stefan Käser und seiner Familie für diesen redaktionellen Fehler.

La moyenne d'exploitation de Stefan Käser pour l'année 2021 est de **10'917 kg avec 4.32% de matière grasse et 3.48% de protéine** et non de **9'033 kg avec 3.81% et 3.22%**, valeurs publiées par erreur en page 6 du Holstein News de décembre 2022.

Nous présentons toutes nos excuses à Stefan Käser et sa famille pour cette erreur éditoriale.

