



Rapport d'activités 2022

Service Sanitaire Veaux Suisse

Impressum

Editeur



Service Sanitaire Veaux Suisse
Sites de Zurich et Berne
c/o Vetsuisse Fakultät
Winterthurerstrasse 260
8057 Zurich

Infoline KGD: +41 44 360 82 39
info@kgd-ssv.ch
www.kgd-ssv.ch



Santé Animaux de rente Suisse
Santé Bovins Suisse
Sites de Berne et Zurich
Rütti 5

3052 Zollikofen
Tél. SBS Berne +41 31 910 20 11
Tél. SBS Zurich +41 44 360 82 30
info@rgs-ntgs.ch
www.rgs-ntgs.ch

Illustrations

Service Sanitaire Veaux Suisse et Santé Bovins Suisse

SOMMAIRE

Editorial	4
Prestations & activités	8
Marketing et membres	18
Projet ressources SSV	22
Organisation & direction	23
Rapport financier	28
Partenaires & donateurs	33

Chères et chers membres du Service Sanitaire Veaux,

Nous avons le plaisir de vous présenter le rapport d'activités 2022, une année qui a été aussi stimulante que porteuse d'avenir pour le SSV. La pandémie de coronavirus, qui était le sujet le plus important dans les médias, a été supplantée par la terrible guerre en Ukraine, qui fait encore la une des journaux aujourd'hui. D'autres thèmes se sont rajoutés. Parmi les sujets particulièrement importants pour l'agriculture, nous pouvons mentionner : l'été très sec, la votation populaire sur l'élevage industriel et la PA22+, réduite à un « mini-paquet ».

En ce qui concerne l'élevage des veaux, ainsi que l'engraissement du gros bétail et des veaux, la situation en Suisse est, à nouveau, particulière : vu les prix élevés des veaux maigres en Suisse par rapport aux autres pays européens, nous ne connaissons pas le problème dit des veaux excédentaires, ce qui réduit à son tour les problèmes liés à la protection des animaux lors de la commercialisation et du transport. Mais de nombreux autres problèmes connus ne sont toujours pas résolus : la commercialisation précoce des veaux avant le sevrage, l'utilisation encore importante d'antibiotiques dans les exploitations d'engraissement, la commercialisation difficile en raison des petites structures suisses, le nombre d'abattages de veaux en net recul depuis des années et la réticence des consommateurs/trices à acheter de la viande de veau à un prix élevé.

Le SSV, tout comme d'autres organisations, a développé des propositions et des concepts pour améliorer la santé animale. Des coopérations et des projets ambitieux ont été mis sur les rails. Les approches sont multiples – mais il manque l'acceptation et la mise en œuvre à grande échelle. Les poids des veaux à leur arrivée dans l'exploitation d'engraissement ont augmenté, ce qui représente un pas dans la bonne direction pour la santé des veaux. Mais pourquoi ne parvient-on pas à imposer la vaccination obligatoire des veaux contre la grippe dans l'exploitation de naissance ? Comment faire en sorte que le stress lié au transport et le nombre de transbordements soient considérablement réduits ? Quelles sont les alternatives efficaces à l'utilisation d'antibiotiques critiques pour les veaux à l'engrais fraîchement mis en groupe ?

Ce sont des questions qui nous occuperont encore intensivement l'année prochaine, ensemble avec toutes les organisations qui jouent un rôle déterminant dans ce domaine. Le fait que le SSV ait été intégré à Santé Bovins Suisse depuis octobre 2021 est très utile : cela augmente le potentiel tant au niveau RH qu'au niveau stratégique, notamment en vue de la phase finale du soutien financier au SSV par l'OFAG. La stratégie convenue l'année dernière avec le comité directeur prévoit de défendre intensivement nos intérêts auprès des offices fédéraux, de l'Union suisse des paysans, des cantons et du commerce de détail, et d'en discuter dans le cadre d'une table ronde en mars 2023.

Nous remercions une fois de plus les vétérinaires, les entreprises et les associations qui soutiennent le SSV. Nous remercions pour les échanges animés les agriculteurs et agricultrices qui effectuent leur travail quotidien dans les exploitations de naissance, d'engraissement et de vaches mères. Nous remercions le personnel du secrétariat, qui fait tout son possible pour traiter rapidement toutes les nouvelles affaires en suspens, alors que les capacités en personnel sont vraiment limitées. Nous remercions les membres du comité directeur, qui ont apporté une contribution précieuse au travail actuel et futur du SSV. Et – last but not least – nous remercions l'OFAG non seulement pour son soutien financier, mais aussi pour sa collaboration toujours constructive et orientée vers les objectifs.

Nous vivons des temps agités, mais passionnants – et nous considérons comme étant notre tâche centrale de relever et de maîtriser les défis l'année prochaine également. Nous savons toutes et tous qu'il y a encore beaucoup de pain sur la planche – mais nous sommes prêts à relever le défi, fidèles à la citation d'Aristote : « Puisqu'on ne peut changer la direction du vent, il faut apprendre à orienter les voiles ».

Dans cet esprit, avec nos cordiales salutations



Fredi Siegrist
Président



Martin Kaske
Directeur technique



Judith Peter-Egli
Directrice opérationnelle





Service Sanitaire Suisse pour les Veaux (SSV)

Le Service Sanitaire Suisse pour les Veaux est le centre de compétences pour l'élevage des veaux en Suisse. En partenariat étroit avec les parties concernées, le SSV assure la direction dans les domaines de l'élevage ainsi que de l'échange de connaissances, et contribue à la recherche. La promotion ciblée de la santé des veaux permet de réduire l'utilisation d'antibiotiques tout en augmentant le succès économique des exploitations.

Les membres du SSV sont actifs dans différents domaines tels que la production laitière, la détention de vaches allaitantes, l'élevage de broutards, l'engraissement de taureaux et de veaux. En tant qu'organisation faitière de producteurs, de marchands, d'acheteurs et de vétérinaires, le SSV est présent dans toutes les régions géographiques et linguistiques avec son secrétariat général, son bureau régional, ainsi que ses vétérinaires. Le SSV emploie actuellement 9 collaboratrices et collaborateurs.

Depuis 2017, le SSV s'engage, avec ses membres, pour la santé de l'espèce d'animaux de rente la plus importante sur le plan macroéconomique en Suisse, ainsi que pour une économie laitière et bovine suisse durable et tournée vers l'avenir. Ainsi, les exploitations d'élevage bovin réalisent à elles seules chaque année environ 70% de la valeur de la production animale totale.

Depuis octobre 2021, le SSV est intégré à Santé Bovins Suisse (SBS) et profite ainsi d'un réseau plus large incluant les organisations d'élevage et de producteurs. Cela permet également un travail de lobbying plus intensif auprès de toutes les parties prenantes de la filière.

L'agriculture a besoin d'innovations et de moyens permettant des améliorations. Le centre de compétences pour la santé des veaux, le suivi des troupeaux à l'échelle nationale avec des concepts de prévention, des projets et des mandats de formation permettent d'initier de manière ciblée de tels instruments.

Points forts de l'année écoulée



Le catalogue de prestations du Service Sanitaires Suisse pour les Veaux comprend les éléments suivants :

- Développement de check-lists pour quantifier les facteurs de risque pour la santé animale dans les exploitations de bétail laitier, de vaches allaitantes, d'engraissement de veaux et de gros bétail ;
- Définition des exigences pour la reconnaissance des exploitations par le SSV ;
- Développement d'outils pour optimiser la santé animale et la tester dans la pratique ;
- Conseils aux agriculteurs/trices, aux vétérinaires, aux offices vétérinaires cantonaux et aux médias ;
- Examens diagnostiques en collaboration avec des conseillers/ères et des vétérinaires de troupeau ;
- Formation et perfectionnement des agriculteurs/trices, des vétérinaires et des conseillers/ères ;
- Réalisation de projets novateurs en coopération avec des partenaires ;
- Mise en place d'instruments d'observation, de surveillance et de gestion de la santé des veaux ;
- Mise à disposition d'informations spécialisées, ainsi que de plates-formes d'échange et de transfert de connaissances ;
- Rédaction de publications scientifiques, d'articles de presse, d'avis techniques et d'expertises.

Conseil et diagnostic de troupeau

Les check-lists pour les visites des vétérinaires agréé.e.s dans les exploitations de bétail laitier, de vaches allaitantes et d'engraissement ont été fondamentalement repensées et actualisées en 2022.

Depuis le quatrième trimestre, il est désormais possible de remplir et d'enregistrer toutes les check-lists sous forme de PDF interactifs directement sur l'ordinateur portable. Les membres visités en 2022 et qui ont obtenu le nombre de points requis ont reçu un certificat « Reconnaissance SSV 2022 » après la visite.

En 2022, 135 exploitations ont été visitées et 22 exploitations ont été intensivement conseillées par téléphone. Il s'agissait de 58 exploitations de naissance (43%), 22 exploitations d'engraissement de veaux (16%), 11 exploitations d'élevage de broutards (7%), 8 exploitations d'engraissement de gros bétail (6%) et 24 exploitations de vaches allaitantes (18%) de tailles et de structures différentes. Les 12 exploitations restantes pratiquaient plusieurs de ces productions. Parmi les 58 exploitations de naissance visitées, 22 (38%) pratiquaient également d'autres productions comme l'élevage de broutards et de génisses, l'engraissement de veaux, l'engraissement de gros bétail ou la détention de vaches allaitantes.

Parmi ces exploitations, 49 connaissaient des problèmes massifs, généralement liés à une accumulation de maladies respiratoires et de diarrhées. La cause de ces problèmes était souvent une mauvaise gestion du colostrum. Dans plusieurs exploitations, la quantité et la qualité du lait en poudre utilisé se sont avérées être la cause des problèmes digestifs. La plupart des contacts avec le SSV ont été pris par les agriculteurs/trices et les vétérinaires de troupeau. Dans certains cas, le SSV a été mandaté par les offices vétérinaires cantonaux, des organisations de labellisation et des entreprises pour examiner des problèmes spécifiques. Il y a eu 29 visites de suivi dans des exploitations qui avaient été visitées les années précédentes.

Particulièrement sur les exploitations présentant des problèmes de cheptel massifs, diverses analyses diagnostiques ont été effectuées sur le sérum sanguin, le colostrum, les fèces, les échantillons de rinçage de la trachée et les aliments. Les résultats de ces analyses ont été essentiels pour les recommandations d'amélioration. Diverses investigations ont à nouveau été menées par les vétérinaires agréés du SSV dans des exploitations de leur propre clientèle où les maladies se sont accumulées. L'intégration du SSV dans Santé Bovins Suisse a en outre entraîné un nombre considérable de demandes concernant d'autres aspects de la santé des bovins, notamment les maladies de la mamelle et des onglons, la fertilité et l'alimentation. La réactivité des collaborateurs/trices du SSV et la fiabilité de leurs réponses ont permis d'intensifier la collaboration entre le SSV, SBS et les vétérinaires sur le terrain, ce qui est considéré comme décisif pour l'avenir.

Secrétariat général

Le bureau du SSV fait office de centre de compétences et donc de centre de supervision et de soutien pour les agriculteurs/trices, les vétérinaires de troupeau et les conseillers/ères. La demande pour des diagnostics de troupeau lorsque les maladies ou les pertes sont fréquentes reste élevée. Le SSV est également reconnu comme interlocuteur pour les producteurs/trices, les offices fédéraux, les organisations et associations, les acheteurs, les marchands, les médias, etc. De plus, différentes coopérations permettent d'obtenir des fonds. La mise en œuvre de programmes sanitaires en collaboration avec la filière reste un défi de taille, car il est difficile de générer des incitations financières à l'échelle de la filière pour des mesures qui favorisent la santé animale et minimisent l'utilisation d'antibiotiques.

L'une des tâches centrales du centre de compétence est d'offrir aux membres une ligne téléphonique d'information disponible tous les jours ouvrables, de sorte que des renseignements spécialisés puissent être demandés directement. De nombreuses informations sont en outre disponibles sur le site Internet du SSV, avec un espace exclusivement réservé aux membres.

En 2022, le centre de compétences a rédigé au total 12 newsletters pour les membres, en allemand et en français. Depuis le début de l'année 2022, la newsletter est rédigée conjointement avec SBS et s'appelle depuis lors Santé Bovins Actuel. Outre un éditorial, les newsletters contiennent des informations spécifiques (« Vets Corner », articles spécialisés) et des communications sur les manifestations et les sujets de discussion actuels. Le « Farmers Corner » et la possibilité de rédiger des lettres de lecteur ont été ajoutés à la newsletter. L'envoi se fait par courrier électronique.

En outre, le centre de compétence a rédigé des avis techniques en réponse à des demandes émanant par exemple des offices vétérinaires cantonaux. Il a publié au total 12 articles techniques dans des revues agricoles spécialisées, ainsi que 4 publications dans des revues scientifiques (« peer reviewed »).

Formation et perfectionnement

En 2022, les cours de formation et de perfectionnement du SSV ont été organisés en grande partie en commun avec SBS. Une liste détaillée figure en annexe.

Ce sont principalement des cours destinés aux vétérinaires qui ont été proposés, mais tout récemment, l'offre d'un webinaire mensuel pour les vétérinaires et les agriculteurs/trices a également été mise sur pied. Ce webinaire a toujours lieu le premier mercredi du mois depuis avril et se compose de l'intervention d'un.e vétérinaire et de l'intervention d'un.e agriculteur/trice sur un thème d'actualité concernant la santé des bovins ou des veaux. L'un de ces webinaires a été organisé en français. Les webinaires peuvent être visionnés en direct ou être « streamés » après coup. Jusqu'à présent, cette offre était gratuite, mais elle était surtout promue auprès des membres du SSV. Le tableau 1 présente les webinaires et l'évolution du nombre de personnes participantes.

Tab. 1: Participation aux webinaires fraîchement proposés en 2022 par SBS et le SSV

Webinar	Datum	Teilnehmer Live	Abrufe 05-06	Abrufe 07-08	Abrufe 09-10	Abrufe 11-12	Abrufe 01-02	Gesamt Abrufe	Gesamt im Live
Grassilage im Fokus	6.4.22	112	156	86	128	45	46	461	573
Tierärztliche Bestandsbetreuung	4.5.22	93	76	43	8	27	6	160	253
Festliegen führt zum Festliegen Eutergesundheit und Fütterung auf Betrieben mit AMS	1.6.22	140	41	35	24	17	20	137	277
Le veau d'aujourd'hui est notre vache de demain	5.7.22	88		53	21	28	15	117	205
Phytothérapie im Rinderstall	3.8.22	26		7	11	9	9	36	62
Labmagenengeschwüre bei Kuh und Kalb	7.9.22	98			65	29	10	104	202
Gesündere Aufzucht- und Mastkälber	5.10.22	61			35	50	34	119	180
Saubere, tiergerechte Liegeboxen für Milchkühe	2.11.22	78				54	5	59	137
Gesamt je Spalte:	7.12.22	114				48	52	100	214
		810	273	224	292	307	197	1293	2103

Cours d'introduction au programme de santé de base pour le bétail laitier :

En 2022, l'accent a été mis sur la concrétisation d'un premier programme de santé pour le bétail laitier, en collaboration avec SBS. Selon ce principe, chaque exploitation suisse détenant des bovins doit améliorer à moyen terme l'état de santé de ses animaux à l'aide d'une liste de contrôle dans le cadre d'un processus continu. Le point de départ du processus est un état des lieux de l'exploitation réalisé au moyen d'une check-list contenant les principaux facteurs de risque pour la santé animale, dans les domaines potentiellement problématiques suivants : alimentation/métabolisme, mamelles, onglons, fertilité, veaux, biosécurité. Cet état des lieux permet, le cas échéant, de conseiller l'éleveur/euse afin d'optimiser le bien-être et la santé de ses animaux dans le contexte de problématiques spécifiques. La santé des veaux est incluse dans la check-list. Donc, aucun cours de base spécifique SSV n'a été proposé en 2022. Par contre, trois cours d'introduction au programme de santé de base du bétail laitier ont été organisés à l'intention des vétérinaires chargés du suivi. Deux de ces cours ont été dispensés en allemand et un en français :

- 27 avril 2022 Einführung ins Basis-Gesundheitsprogramm
Strickhof Lindau, 19 personnes participantes et collaborateurs/trices internes ;
- 18 août 2022 Einführungskurs ins Basis-Gesundheitsprogramm
Strickhof Lindau, 21 personnes participantes et collaborateurs/trices internes ;
- 1er septembre 2022, Cours d'introduction au programme de santé de base
IAG Grangeneuve, Posieux, 16 personnes participantes.

En juin (21/22. juin 2023), deux sessions de formation continue ont été organisées en collaboration avec SBS sur le thème « Diagnostic des mammites et optimisation de la phase de tarissement ». Il s'agissait d'ateliers avec un nombre limité de participant.e.s. Les mêmes thèmes ont été présentés en français le 13 septembre.

- 21. juin 2022 Workshop : Mastitidiagnostik und Optimierung der Galtzeit
Inforama Rütli à Zollikofen, 31 personnes participantes
- 22. juin 2022 Workshop : Mastitidiagnostik und Optimierung der Galtzeit
Vetsuisse Tierspital Zurich, 32 personnes participantes

- 13. septembre 2022 atelier : Diagnostic des mammites et optimisation de la phase de tarissement. IAG, Grangeneuve, 22 personnes participantes.

Durant le semestre d'été 2022, 63 cours ont été donnés à la Vetsuisse de Zurich par des collaborateurs/trices du SSV, avec pour thèmes principaux la santé des veaux et la médecine de troupeau.

En outre, des présentations ont été faites par des collaborateurs/trices du SSV, notamment lors de la Journée de la vache allaitante du Nord-Ouest de la Suisse à Liebegg, lors du congrès consacré l'engraissement des veaux organisé par la FSEV à Einsiedeln et lors de l'assemblée générale de la société des vétérinaires de Saint-Gall à la Schwägalp. Les webinaires sont de plus en plus importants pour la transmission des connaissances. Outre le webinaire désormais mensuel du SSV et de RBS (voir ci-dessus), des exposés du SSV ont été demandés par d'autres organisations, par exemple un webinaire de Boehringer Ingelheim, d'Univo AG et de la faculté Vetsuisse. L'expertise du SSV a également été sollicitée par des services de santé animale et des associations étrangères. En conséquence, le SSV a participé à des manifestations de formation continue en Autriche, en Allemagne et au Danemark, ce qui lui a permis d'acquérir des fonds propres, notamment grâce aux honoraires reçus. Une liste détaillée de ces activités se trouve en annexe.

Des groupes de travail ont également été organisés avec des partenaires au cours de l'exercice. De plus, des coopérations avec des établissements de formation pour agriculteurs/trices et l'échange de connaissances au niveau des jeunes agriculteurs/trices, des agrotechnicien.e.s, et au niveau de la maîtrise en formation initiale ou continue ont été en partie poursuivis et en partie nouvellement établis, ce qui a été très apprécié par les personnes participantes.

Développement et mise en place du programme de santé de base pour le bétail laitier SBS

Le programme de santé de base pour les exploitations laitières a été développé sur la base du concept des check-lists SSV. Outre une saisie des caractéristiques de l'exploitation, ce programme consiste en une check-list de 15 paramètres couvrant tous les domaines importants de la santé des bovins, qui sont relevés soit directement sur l'animal, soit sur la base de données (nombre de cellules, taux de pertes, journal des traitements, poids des veaux, etc). Les visites de troupeaux dans le cadre de ce programme doivent être effectuées en collaboration avec le/la vétérinaire de troupeau et peuvent être combinées avec la visite MédV. Les résultats du contrôle mettent en évidence les points faibles et permettent de discuter des problèmes et d'agir de manière ciblée. L'éleveur/euse et le/la vétérinaire du troupeau décident ensemble si une action doit être entreprise et laquelle. Le programme a été développé conjointement par le SSV et SBS et optimisé en collaboration avec l'Interprofession du lait (IPL) et l'Association suisse pour la santé des ruminants (ASSR). La santé des veaux est mentionnée comme un aspect central et important de la santé du troupeau avec deux paramètres. Le programme est proposé



par SBS et le SSV depuis Pâques 2022. Les prochaines étapes consistent à l'établir sur le marché en étroite collaboration avec la Fédération des Producteurs Suisses de Lait (PSL) et l'IP Lait.

Projets de recherche

Dans le cadre de l'accompagnement scientifique du travail du SSV, des projets de recherche ont été menés, évalués et en partie déjà achevés avec succès :

- Dans le cadre du projet « **Vaches allaitantes – apprendre des meilleurs** », une étudiante de master a visité 38 exploitations détenant des vaches allaitantes et présentant d'excellents résultats en termes de fertilité du troupeau et de résultats d'élevage. L'objectif de ce projet était d'évaluer quelles mesures s'avéraient particulièrement utiles pour une bonne santé animale. Les visites de troupeaux ont été évaluées fin 2022 et les résultats ont été compilés. Les résultats de ce travail seront prochainement présentés à l'association Vache mère Suisse.
- Le projet « **Bio Suisse II** » a été mené en collaboration avec Bio Suisse en 2021 et 2022. Pas moins de 160 exploitations ont été visitées par le SSV en collaboration avec les vétérinaires agré.e.s et les vétérinaires de troupeau, et des recommandations ont été élaborées pour améliorer l'élevage des veaux. Les résultats ont confirmé ceux du projet « Bio Suisse I » et ont permis de conclure que, malgré un engagement souvent supérieur à la moyenne des chef.fe.s d'exploitation, il existe un potentiel d'optimisation considérable dans l'alimentation, la détention et l'hygiène, aussi bien dans les exploitations de naissance que dans celles d'engraissement et de vaches allaitantes. Les offres du SSV ont fait l'objet d'une demande intensive, mais d'un autre côté, il n'en a pas forcément résulté des adhésions à long terme des exploitations participantes.

- Le programme sanitaire « **OptiVeau** » dans le cadre d'une demande complémentaire du projet ressources de l'OFAG a été entièrement évalué et les résultats transmis sous forme de communications et de séances d'information. Les éléments centraux d'un élevage optimal au cours des quatre premières semaines de vie du veau (ce que l'on appelle le « préconditionnement » ; approvisionnement en colostrum, administration de fer, abreuvement intensif et vaccination contre la grippe des veaux) se sont révélés efficaces et ont permis de réduire la durée d'engraissement tout en augmentant les gains quotidiens, à condition que des groupes complets de veaux SSV puissent être formés dans l'exploitation d'engraissement. La réduction de l'utilisation d'antibiotiques n'a cependant pas été aussi importante que prévu : il s'est avéré ici que des habitudes établies depuis des décennies dans les exploitations ne peuvent être modifiées qu'avec un suivi très intensif des chef.fe.s d'exploitation. Les résultats de l'étude fournissent des informations quantitatives sur la plus-value moyenne des veaux SSV, qui s'élève à > 70 CHF par veau à l'engrais. Des chiffres solides sont ainsi disponibles pour les parties prenantes de la filière, ce qui permet d'espérer aboutir à une mise en œuvre du préconditionnement à grande échelle. Actuellement, des discussions sont en cours avec ces parties pour atteindre cet objectif malgré de nombreux obstacles. L'évaluation a également montré qu'il n'est pas possible d'obtenir des améliorations significatives des performances et de l'utilisation de médicaments en formant des groupes mixtes composés de veaux SSV et de veaux conventionnels dans les exploitations d'engraissement. Le projet montre en outre une fois de plus le rôle prépondérant du commerce de bétail, indispensable pour atteindre les objectifs.
- Sur la base de l'expérience acquise dans le cadre du projet « **ImmunoCalf** » visant à développer une stratégie de vaccination optimale dans les exploitations d'engraissement en lien avec les schémas de médication des exploitations, les efforts pour **utiliser un vaccin spécifique au troupeau contre Mycoplasma bovis** ont continué. En collaboration avec le département de médecine ambulatoire et de médecine de troupeau de la faculté Vetsuisse de Zurich, un vaccin inactivé polyvalent a été produit et utilisé jusqu'à présent dans huit exploitations. Son utilisation s'est avérée efficace dans cinq exploitations, tandis que les trois autres n'ont pas trouvé la stratégie de vaccination convaincante. D'autres études sont actuellement en cours pour tester l'efficacité de cette mesure. En outre, des analyses sérologiques approfondies du lait de cuve et du colostrum ont été effectuées en collaboration avec l'Université de Gand en Belgique. Elles permettront d'évaluer la situation épidémiologique de M. bovis dans les exploitations laitières suisses. Les études ont été étendues à l'utilisation de différents tests ELISA (Bio X et ID Screen), qui se distinguent par leur sensibilité et leur spécificité. Une esquisse de projet a également été préparée afin de pouvoir proposer un programme de contrôle national aux parties prenantes du secteur en 2023. L'objectif sera de réduire la prévalence de M. bovis d'environ 40% actuellement à 4%.

- Le projet « **Dynamique de l'excrétion des oocystes chez les veaux d'engraissement** » a débuté en 2019 dans le cadre d'un travail de master. Depuis, il a été élargi dans le contexte d'un projet de thèse en collaboration avec l'Institut de parasitologie de la Faculté Vetsuisse de Zurich. L'échantillonnage systématique des veaux dans l'exploitation d'engraissement immédiatement après leur arrivée, ainsi que 4, 7, 14 et 28 jours après permet d'obtenir des connaissances entièrement nouvelles sur l'épidémiologie de l'éimériose sur les exploitations suisses d'engraissement de gros bétail et de veaux. En particulier, les résultats concernant la saison ou la température ambiante sur le comportement de sporulation d'Eimeria conduiront à des adaptations importantes des recommandations de traitement pour la métaphylaxie. Entre-temps, deux publications ont été rédigées et soumises pour évaluation. La thèse sera terminée en 2023.
- Le projet « **Apports d'amidon et de fibres aux taurillons dans les exploitations d'engraissement en Suisse** », réalisé en collaboration avec Meliofeed AG, est désormais terminé. Les résultats ont été entièrement évalués et ont fait l'objet d'une thèse de doctorat réussie.
- Le projet « **Grandir à la maison** » a été lancé en coopération avec Bio Luzern et Bio Suisse. L'objectif est de garder les veaux plus longtemps dans les exploitations de naissance jusqu'au sevrage, afin d'éviter le transfert risqué dans une ferme d'engraissement. En outre, des coopérations sont mises en place entre les exploitations de naissance et des exploitations d'engraissement au pâturage, afin de créer une variante également satisfaisante sur le plan économique pour toutes les parties concernées. Le SSV visite au préalable les exploitations participantes, principalement situées en Suisse centrale et dans le canton de Lucerne, et soutient les efforts visant à obtenir des veaux à l'engrais de bonne constitution et avec un bon potentiel de croissance, si possible sans aucun recours aux médicaments.
- En coopération avec AGRIDEA, le SSV et SBS participent à un projet qui traite de l'importance d'un allongement systématique de la durée de lactation chez les vaches laitières. La collaboration du SSV est importante, d'une part parce qu'il existe déjà des expériences en la matière et d'autre part parce que ce thème concerne directement la santé des veaux. Le projet a entre-temps été approuvé par l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG) et est lancé depuis octobre 2022.
- En collaboration avec le professeur G. Thaller de l'Institut de zootechnie et d'élevage de l'Université Christian Albrecht de Kiel (CAU), le projet « **KalbVital** » a été conçu dans le but d'identifier des marqueurs génétiques pour une vitalité supérieure à la moyenne chez les veaux et de caractériser leur potentiel pour la sélection de vaches particulièrement robustes et performantes. L'esquisse du projet a été soumise pour être financée par l'Office fédéral allemand de l'agriculture et de l'alimentation (BLE). Entre-temps, nous avons été informés que le projet a été jugé digne d'être financé, de sorte que sa réalisation pourra commencer en 2023.

- Le SSV a déposé une demande de financement auprès de la Fondation Sur-la-Croix pour un projet dont l'objectif est d'obtenir une nette diminution de la pression infectieuse et donc une meilleure santé animale grâce à la mise en place de très petits groupes d'animaux dans les exploitations d'engraissement de veaux et de gros bétail (< 6 animaux). Le projet a entre-temps été approuvé par le conseil de fondation et sera mis en œuvre à partir de 2023.

Dans l'ensemble, le SSV se situe dans les objectifs fixés pour le suivi scientifique. L'évaluation des paramètres quantitatifs est prévue d'ici la fin du projet ressources.

Gestion des données - Système de santé des veaux avec le JET

En raison du regroupement avec SBS, l'accent est actuellement mis sur la planification d'une base de données commune, reliée à l'application CHIS, le JET et le KGS (Système de santé des veaux). Les possibilités d'une base de données sur la santé, où un dossier est créé pour chaque exploitation, ont été examinées avec différents fournisseurs au cours du second semestre de l'année dernière, car les possibilités sont limitées dans le KGS. Le développement de la base de données ne sera toutefois possible qu'une fois la phase principale du projet terminée. Ainsi, les exploitations et les visites sont actuellement et jusqu'à nouvel ordre saisies dans un tableau Excel. Les visites sont à chaque fois reliées aux rapports et aux contacts correspondants (Infoline, mail, vétérinaires de troupeau).

En 2022 aussi, des formations individuelles ont été proposées aux personnes intéressées par le journal électronique des traitements (JET), afin de familiariser les engraisseurs/euses et également les vétérinaires agréé.e.s avec le JET. C'est la seule façon de garantir à long terme une saisie et une évaluation régulières et correctes des données. En 2022, un total de 20 432 traitements ont été saisis (+121% par rapport à 2021). L'évolution du nombre de traitements saisis est certes réjouissante, mais en même temps, le nombre d'agriculteurs/trices qui saisissent régulièrement des données n'augmente que très lentement. Il existe encore un potentiel considérable qu'il convient d'exploiter en organisant des webinaires fréquents avec des marches à suivre pour les personnes intéressées et un travail de relations publiques intensif.



Membres

A la fin de l'exercice 2022, l'association Service Sanitaire Veaux comptait, avec les agriculteurs/trices, les vétérinaires, les membres collectifs, les membres de soutien et les donateurs/trices, 779 membres répartis en différentes catégories (Tab. 2).

par catégorie de membre	total au 31.12.2022
agriculteurs membres individuels SSV	589
agriculteurs membres individuels SBS, sélection uniquement prestations SSV	123
agriculteurs membres individuels SBS, paquet de services complet	67
total membres agriculteurs	779 (-15,5%)
vétérinaire membres individuels SSV	100
vétérinaire membres individuels SBS, sélection uniquement prestations SSV	9
vétérinaires membres individuels SBS, paquet de services complet	104
total membres vétérinaires	213 (+11,5%)
membres collectifs	19
donataire	1
Total	20

Tab. 2 : Membres du SSV au 31.12.2022 et évolution par rapport au 31.12.2021

L'évolution des membres au 31.12.2022 a été largement influencée par le passage de l'affiliation à l'association à des conventions de prestations de services dans le cadre du regroupement du SSV et du SSB sous le nom de Santé Bovins Suisse. Le renforcement des activités de formation, les projets et souvent les problèmes sanitaires aigus et la notoriété croissante du SSV en Suisse ont contribué à la conclusion de nouveaux accords de prestations de services. D'un autre côté, certain.e.s agriculteurs/trices qui avaient bénéficié de visites l'année précédente dans le cadre de projets spécifiques ont résilié leur adhésion au SSV.

Evolution de l'effectif des membres

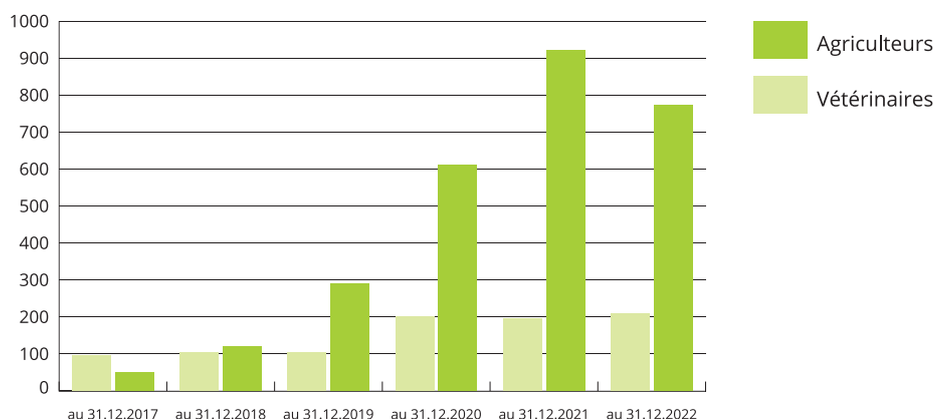


Fig. 1: Evolution des adhésions au SSV par les membres individuels du 31.12.17 au 31.12.2022

SSV - membres au 31.12.2022

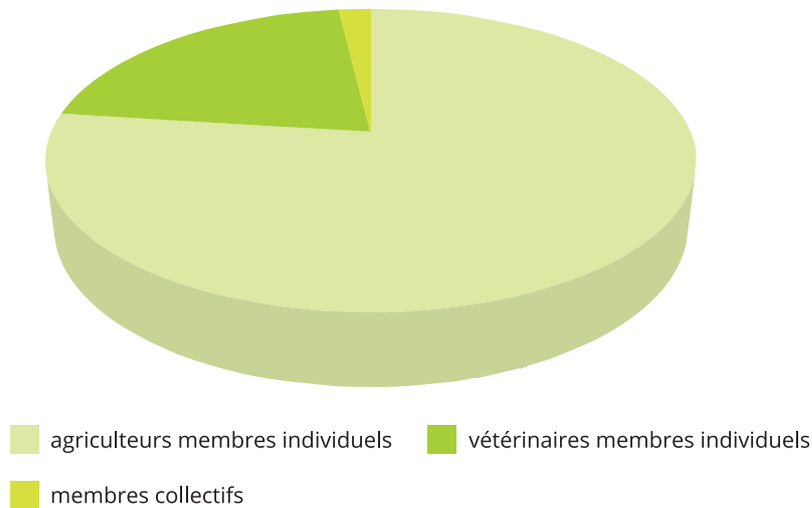


Fig. 2 : Proportions des différentes catégories de membres du SSV au 31.12.2022

Membres collectifs

Fin 2022, 19 organisations et entreprises étaient membres collectifs du SSV.

Service aux membres : Fonds de risque pour les éleveurs/euses

Le fonds de risque a déjà été demandé et budgétisé dans la soumission de projet. Il sert au financement partiel d'investissements supérieurs à la moyenne pour la mise en œuvre de mesures qui n'ont pas encore été suffisamment validées, à l'indemnisation des agriculteurs/trices en cas d'abattage diagnostique, ainsi qu'en cas de difficultés involontaires sur les exploitations. En 2022, le comité a mis à disposition de deux exploitations des sommes de CHF 2500 au total (CHF 1000 et CHF 1500).

Défense d'intérêts & relations publiques

En 2022, le travail de relations publiques a continué à s'accélérer et la mise en réseau du SSV avec les producteurs/trices, les associations, les cantons, l'industrie associée et les offices fédéraux a été poursuivie. Diverses rencontres ont eu lieu à cet effet entre des représentant.e.s du SSV, de SBS et de NTGS et, entre autres, l'Union suisse des paysans, la FPSL, l'IP Lait, la FSEV et Swiss Beef. Des échanges réguliers ont pu être mis en place dans le but d'améliorer la santé des animaux de rente à l'échelle nationale en se concentrant sur les mesures préventives dans le contexte du diagnostic et du suivi des troupeaux. Il s'agit également de faire connaître l'utilité des programmes de santé afin de les ancrer ensemble sur le marché à l'avenir. La collaboration avec des représentant.e.s de la FPSL et de l'IP Lait a constitué un grand pas en avant. Le nouveau programme de santé de base pour le bétail laitier, mis en place conjointement par le SSV et SBS, a été consolidé lors de diverses réunions et testé dans le cadre d'un projet pilote et d'une phase de test commune avec des exploitations PSL. Il est proposé depuis Pâques 2022. La poursuite des négociations avec la PSL et l'IP Lait a pour objectif d'ancrer le programme dans le « tapis vert » à moyen terme.

Evènements & Foires

En 2022, le SSV a participé à diverses manifestations, notamment dans le cadre de l'événement « vo Puur zu Puur » du 18 septembre dans le canton de Zurich, où le SSV et SBS ont pu tenir un stand sur l'exploitation de Dani Buchli à Aeugstertal. Ce genre de manifestation permet d'une part de mieux faire connaître le SSV et SBS et, d'autre part, de familiariser la population non agricole avec les thèmes importants de la santé des animaux de rente. Le stand dans la stabulation des veaux a suscité un vif intérêt et a donné lieu à de nombreuses discussions avec des visiteurs et visiteuses d'horizons très divers.

Partenariats stratégiques

Le réseautage du SSV au sein des centres de formation et de vulgarisation agricoles, des fédérations d'élevage, des organisations de commercialisation, des branches associées (construction d'étables, aliments pour animaux, etc.), des associations de producteurs, des offices fédéraux et de leurs commissions s'est poursuivi dans le cadre de rencontres bilatérales. Plusieurs petits projets ont pu être développés, planifiés et mis en œuvre avec les différents membres de la filière. Des exposés de collaborateurs et collaboratrices du SSV ont, en outre, pu être intégrés dans des manifestations communes.

Site internet & Newsletter « Santé Bovins actuel »

Depuis le début de l'année 2022, la newsletter est désormais envoyée sous la forme d'une newsletter commune au SSV et à SBS. C'est pourquoi la newsletter s'appelle désormais Santé Bovins actuel. L'envoi à un total d'environ 2000 destinataires se fait par mail et atteint ainsi tous les membres du SSV et de SBS, ainsi que les personnes et institutions intéressées.

Le site internet a été remanié et actualisé en 2022, afin de mettre en place un site commun au SSV et à SBS, basé sur le concept du SSV qui a fait ses preuves depuis de nombreuses années. Le domaine réservé aux membres, en particulier, deviendra nettement plus attrayant dans le cadre de la nouvelle conception. Le site sera mis en ligne dans le courant de l'année 2023.

Relations avec les médias et publications du Service sanitaire Veaux

Des contacts réguliers ont été entretenus avec la presse agricole et vétérinaire pour l'informer des nouveautés et des particularités des activités du SSV.

En 2022, plusieurs publications ont été faites dans des revues scientifiques, ainsi que dans des journaux agricoles (voir annexe).



Comité d'experts indépendants

Le suivi scientifique externe du travail du SSV est assuré par un comité composé de cinq experts indépendants (Dagmar Heim, CH, Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires ; Bart Pardon, BE, Université de Gand ; Christian Mader, AT, Tiroler Tiergesundheitsdienst ; Mireille Meylan, CH, Faculté Vetsuisse de Berne ; et Sabine Vögeli, CH, Office fédéral de l'agriculture). En raison de la pandémie, le comité s'est réuni pour la dernière fois dans le cadre d'une séance en ligne le 12 mai 2021. Les nouvelles étapes recommandées par le panel d'experts ont été systématiquement intégrées dans la suite des travaux du SSV en 2022. Une nouvelle réunion est prévue en 2023.

Développement de la collaboration entre SBS et le SSV sous la bannière de Santé des animaux de rente Suisse (NTGS)

La fusion du SSV avec l'ancien Service sanitaire bovin au sein de Santé Bovins Suisse (SBS), mise en œuvre en 2021, revêt une importance centrale pour le développement futur du SSV. Le développement d'un premier programme sanitaire pour le bétail laitier, dans le cadre de la check-list Programme sanitaire de base pour le bétail laitier, constitue notamment une étape importante de ce travail commun. Une check-list solide a pu être élaborée et testée en collaboration avec des représentants de l'IP Lait et de l'Association suisse pour la santé des ruminants ASSR. Malheureusement, peu d'exploitations ont encore adhéré volontairement au programme, bien qu'il soit librement disponible sur le marché depuis Pâques 2022. Jusqu'à présent, il n'y a pas d'incitation. Toutefois, dans le cadre de la phase de test PSL, le programme a été recommandé par deux tiers des exploitations participantes. Il est remarquable de constater que les visites effectuées dans le cadre de cette phase test ont permis de déceler des problèmes de santé dans pratiquement chaque exploitation, uniquement à l'aide de cette simple liste de contrôle un peu superficielle. Le potentiel est donc clairement présent.

En raison de la suspension de la PA22+, il est nécessaire de poursuivre les discussions déjà initiées par le SSV, SBS et la NTGS avec les représentant.e.s de la branche pour mettre des programmes de santé sur le marché. Des partenariats de projet avec des unions de paysans et d'autres organisations, telles que la Fédération des producteurs suisses de lait (PSL), la Communauté de travail des éleveurs bovins suisses (ASR) et l'Interprofession du lait (IP Lait) ont également été accélérés en 2022. Une collaboration encore plus intensive avec Proviande et IP Suisse sera initiée en 2023. Ce n'est qu'ainsi qu'il sera possible d'obtenir une offre étendue et durable de programmes de santé et d'offres de soutien en cas de problèmes de cheptel dans les exploitations d'élevage bovin, en collaboration entre les services de santé animale et les vétérinaires de troupeau.

ORGANISATION & DIRECTION

L'année dernière, la collaboration entre SSV, Santé Bovins Suisse et le NTGS s'est intensifiée. L'équipe de SBS et celle du SSV ont fusionné pour ne former qu'une seule équipe. Les expériences acquises lors de la mise en place de programmes de santé au sein du SSV ont été intégrées dans le développement du premier programme de santé de base pour le bétail laitier de SBS.

« L'association Service sanitaire Veaux est le centre de compétences pour l'élevage des veaux en Suisse. En partenariat étroit avec les acteurs concernés, le SSV assure la direction dans les domaines de l'élevage, ainsi que de l'échange de connaissances et contribue à la recherche. La promotion ciblée de la santé des veaux permet de réduire l'utilisation d'antibiotiques tout en augmentant le succès économique des éleveurs et éleveuses. »

Comité

Présidence Fredi Siegrist, maître-agriculteur et collaborateur de BV AG, Meisterschwanden

Vice-présidence Ruth Sigerist, vétérinaire à la tête d'un cabinet, Schöftland



Fredi Siegrist
Président



Ruth Sigerist
Vice-présidente

Membres du comité Peter Bosshard, directeur du Syndicat Suisse des Marchands de Bétail
Hubert Gauderon, vétérinaire, Conseil d'administration Translait et Pôle Santé Univo
Thomas Hirsbrunner, producteur de lait et membre du comité des PSL/représentant CTEBS
Wendelin Jud, engraisseur de veaux et membre du comité de la FSEV
Werner Kipfer, engraisseur de taureaux et membre du comité de Swiss Beef



Abb.5: Comité; H. Gauderon, P. Bosshard, W. Kipfer, F. Siegrist, R. Sigerist, T. Hirsbrunner, W. Jud

Direction



Martin Kaske
Direction technique
et directeur



Judith Peter-Egli
Direction opérationnelle

Changements au niveau du personnel

Plusieurs changements ont eu lieu au cours de l'année. Ceux-ci étaient en partie dus à des raisons personnelles, mais aussi au fait que le projet ressources SSV s'achève à mi-2023. Le personnel du SSV et de SBS s'est de plus en plus soudé et les tâches ont été réparties efficacement, ce qui s'est traduit par une réduction globale des pourcentages de postes du SSV. Plusieurs collaborateurs et collaboratrices continuent de travailler à la fois pour le SSV et pour SBS. La répartition de la direction opérationnelle et de la direction technique entre Judith Peter-Egli et Martin Kaske a fait ses preuves.

Selina Fürst, Martin Lauber et Nadine Gruber ont quitté le SSV au cours de l'année 2022. En début 2022, le SSV a engagé Lara Moser et Marie-Claude Hennemann. Celles-ci travaillaient auparavant dans l'antenne romande. Marie-Claude Hennemann a toutefois déjà quitté le SSV fin mai. Nous tenons ici à remercier chaleureusement tous les anciens collaborateurs et toutes les anciennes collaboratrices pour leur travail. Pour remplacer Martin Lauber et Selina Fürst, Natascha Bähler, une collaboratrice très engagée et efficace, a pu être recrutée en juin. Malheureusement, elle a déjà quitté le SSV à la fin de l'année pour des raisons personnelles. Pour remplacer Nadine Gruber, une nouvelle spécialiste des finances très compétente a pu être engagée en la personne d'Anja Hägele.

Activités du comité directeur

Au cours de l'exercice, cinq réunions du comité directeur ont eu lieu, dont deux en visioconférence. Le comité directeur s'est ainsi penché sur les sujets suivants : les partenariats stratégiques et les conventions de prestations, la prise de position «Utilisation d'antibiotiques dans l'élevage et l'engraissement des veaux», le regroupement du SSV avec Santé Bovins Suisse et les stratégies d'avenir pour le SSV, la planification de l'assemblée des délégués, les comptes annuels 2021, le budget 2022 et la mise en place du site internet commun.

Invités aux séances du comité :

Markus Hardegger, Office fédéral de l'agriculture OFAG

Thomas Jäggi, Union suisse des paysans USP

Lukas Perler, Santé Animaux de rente Suisse NTGS

Norbert Stäuber, Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires OSAV

Secrétariat général

Fin 2022, le secrétariat employait au total 4,45 personnes et n'avait en fait plus de mandataires supplémentaires. Les mandats ont été délibérément transformés en engagements fermes. L'activité de mandataire de Corinne Bähler s'est déroulée dans un cadre nettement plus restreint que l'année précédente.

Organigramme

Martin Kaske, directeur, vétérinaire	
Janvier – mars	50%
Avril – décembre	75%
Judith Peter-Egli, directrice opérationnelle, vétérinaire	
Janvier – décembre	40%
Martin Lauber, Marketing & Support	
Janvier – juin	80%
Selina Fürst, collaboratrice secrétariat général, agronome	
Janvier – avril	80%
Natascha Bähler, marketing et gestion des membres	
Juin – décembre	100%
Nadine Gruber, Finances	
Janvier – novembre	70%
Anja Hägele, Finances	
Novembre – décembre	70%
Helen Huber, collaboratrice secrétariat général, vétérinaire	
Janvier – septembre	50%
Octobre – décembre	60%
Maren Feldmann, collaboratrice secrétariat général, vétérinaire	
Janvier – décembre	20%
Charlotte Waldvogel, collaboratrice secrétariat général, vétérinaire	
Janvier – décembre	50%
Lara Moser, collaboratrice antenne romande, vétérinaire	
Janvier	30%
Février – décembre	40%
Marie-Claude Hennemann, vétérinaire	
Janvier – mai	20%
Corinne Bähler, collaboratrice indépendante secrétariat général, vétérinaire	
Janvier – décembre	mandataire



Chiffres-clé

Contributions
fédérales
CHF 740 313

Cotisations
membres
& dons
CHF 146 011

Produits
de prestations
CHF 122 179

Management-review et analyse de risque

L'exercice s'est orienté sur les thèmes prioritaires agricoles et internes à l'association mentionnés dans le projet pour « l'établissement d'un service sanitaire suisse pour les veaux », que l'OFAG a approuvé en 2017. Les mandats et les projets ont permis de générer CHF 54 187.- et un total de CHF 122 179.- de fonds propres issus des recettes des prestations de service.

En 2022 également, l'expertise du personnel du SSV dans le domaine de la médecine préventive a continué à être demandée par des chef.fe.s d'exploitation, des vétérinaires et des organisations. De nouveaux projets ont pu être lancés, mais pas de grands projets. La collaboration avec les vétérinaires agréé.e.s est restée constante, mais ces vétérinaires ont fait moins de visites de troupeaux que l'année précédente.

Le risque de dispersion dans des initiatives individuelles s'est confirmé. De très bons petits projets voient régulièrement le jour, mais ils n'ont pas encore atteint la force de frappe qui serait nécessaire pour s'établir sur le marché. Comme nous l'avons mentionné plus haut, il est nécessaire d'agir dans ce domaine pour maintenir durablement un centre de compétences pour la santé des veaux et des bovins.

Évaluation économique

En 2022, les activités n'étaient plus guère limitées par le coronavirus. Des formations continues ont été organisées en ligne et dans le cadre normal. Ces événements ont été organisés en collaboration avec SBS. Les nouveaux formats (webinaire mensuel) n'ont été investis dans un premier temps que pour qu'ils atteignent une certaine notoriété. Toutefois, pour les non-membres, le webinaire doit désormais devenir payant. Dans le cadre de conférences et d'articles rédigés par des collaborateurs/trices du SSV, le montant réjouissant de CHF 31 420.- a pu être généré, une fois encore bien au-delà du montant budgété. En 2022, l'absence d'un grand projet tel que celui des Veaux SSV s'est à nouveau fait sentir. Les recettes provenant des visites de troupeaux ont été aussi faibles que l'année précédente et inférieures au budget. Les recettes de dons n'ont pas pu être augmentées dans la mesure souhaitée.

Certaines ressources étaient encore engagées dans la planification et la mise en œuvre de la restructuration et du regroupement du SSV et de Santé Bovins Suisse, ainsi que dans le développement des programmes de santé. Mais dans l'ensemble, en 2022, tant SBS que le SSV ont majoritairement profité l'un de l'autre. De nombreuses activités ont été organisées et réalisées conjointement et de manière plus efficace. L'aide financière de l'OFAG a été légèrement inférieure à ce qui avait été budgété, ce qui est également lié à des dépenses légèrement moins élevées. Mais une dépense plus élevée aurait également augmenté sensiblement le besoin en fonds propres. Grâce à des mesures d'économie, à une budgétisation prudente et à un contrôle régulier sous forme de bilans trimestriels, les comptes ont pu être clôturés cette année avec une petite perte de CHF 8816.-. Le financement futur des activités du SSV reste toutefois incertain. Les cotisations des membres et les revenus des prestations de service représentent une très petite partie des recettes. SBS peut certes en absorber une certaine partie, mais le travail dans son ensemble, en particulier les coûts fixes pour l'infrastructure et les frais de personnel, ne pourra plus être financé dans cette mesure à l'avenir. Si les programmes de santé peuvent s'ancrer sur le marché, il serait réaliste de mettre en place un centre de compétences qui fonctionne bien. Une période de vaches maigres se profile à l'horizon, durant laquelle le SSV et SBS devront compter sur le soutien de partenaires de longue date et de nouveaux donateurs, afin que le personnel spécialisé et les prestations du SSV ne soient pas réduits. A moyen terme, il est impératif de rechercher des partenariats stratégiques, notamment, comme nous l'avons mentionné, des systèmes d'incitation sur le marché. Il s'agit là de mesures décisives pour pouvoir continuer à proposer aux éleveurs/euses des services compétents et bon marché en matière de santé des veaux. Dans le cadre de la taskforce nouvellement créée, nous espérons trouver de nouvelles voies possibles pour faire progresser l'amélioration de la santé des veaux en Suisse.

Année d'exercice 1.1.2022-31.12.2022

Bilan	
	31.12.2022
ACTIFS	CHF
Liquidités	193 681.59
Créances résultant de livraisons et de prestations	99 847.45
Actifs circulants	293 529.04
Titres	200.00
Immobilisations corporelles	1 537.40
Immobilisations incorporelles	98 171.74
Immobilisations	99 909.14
TOTAL ACTIFS	393 438.18
PASSIFS	CHF
Capital étranger à court terme	283 476.37
Capital étranger à long terme	33 469.15
Capital étranger	316 945.52
Capital propre	85 309.09
Perte annuelle	-8816.43
Capital propre	76 492.66
TOTAL PASSIFS	393 438.18

COMPTES DE RÉSULTAT

Comptes de résultat	
	2022
	CHF
Produits d'exploitation de livraisons et de services	1 033 928.71
Cotisations des membres et dons	146 011.70
Produits de prestations	122 178.65
Subventions	740 313.00
Produits accessoires de livraisons et de services	24 211.91
Diminution de produits	970.00
Diminution de rendement	243.45
Frais de matériel et de marchandises	74 383.18
Frais de personnel	809 915.91
Autres charges d'exploitation	146 651.76
Résultat d'exploitation avant amortissements, corrections de valeurs, résultat financier et impôts (EBITDA)	2977.86
Amortissements	10 492.70
Résultat d'exploitation avant résultat financier et impôts (EBIT)	-7514.84
Produits et charges financières	983.94
Résultat d'exploitation avant impôts (EBT)	-8498.78
Produits extraordinaires et hors exploitation, impôts	317.65
Perte annuelle	-8816.43

Revisionsbericht über die Vereinsrechnung

an die ordentliche Delegiertenversammlung des

SCHWEIZER KÄLBERGESUNDHEITSDIENSTES (KGD)

Im Auftrag des Vereinsvorstandes haben wir als externe Treuhandstelle die Aufgaben der Revisionsstelle gem. Art. 29 der Statuten übernommen und die Vereinsrechnung bestehend aus Bilanz und Erfolgsrechnung für das am 31. Dezember 2022 abgeschlossene Vereinsjahr geprüft.

Für die Vereinsrechnung ist der Vorstand bzw. die Geschäftsleitung verantwortlich, während unsere Aufgabe darin besteht, diese zu prüfen und zu beurteilen.

Aufgrund unserer stichprobenweise vorgenommenen Prüfungen bestätigen wir, dass

- die Bestandessaldi der Bilanz nachgewiesen sind,
- die Belege mit der Buchhaltung übereinstimmen,
- die Buchhaltung ordnungsgemäss und sauber geführt ist.

Gemäss unserer Beurteilung entsprechen die Buchführung und die Vereinsrechnung dem schweizerischen Gesetz und den Statuten.

Wir empfehlen, die vorliegende Vereinsrechnung mit einem Aufwandüberschuss von CHF 8'816.43 und einem Vereinsvermögen von CHF 76'492.66 zu genehmigen.

Mirchel, 23. März 2023

Die Rechnungsrevisorin



Nicole Wyssmüller

PARTENAIRES & DONATEURS

Un grand merci à nos membres, partenaires et donateurs/trices pour leur collaboration et leur soutien bienveillant au service de la santé des veaux !



AGRIDEA • AgroVet-Strickhof • Anicom AG •
Arbeitsgemeinschaft Schweizer Rinderzüchter • Bio Suisse •
Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL • Gefu Swisskalb AG
• Granovit AG • Krieger AG • Meliofeed AG • Mutterkuh Schweiz
• Nutztiergesundheit Schweiz • Prométerre (Proconseil Sàrl) •
Rindergesundheit Schweiz • SchweizerViehhändlerverband SVV
• Schweizer Milchproduzenten SMP • Schweizerische Vereinigung
für Wiederkäuergesundheit SVW • Swiss Beef • UFA AG •
Schweizer Kälbermästerverband SKMV • Virbac Schweiz AG

Publications scientifiques 2022

Peer-reviewed Journals

Braun U., Kochan M., Kaske M., Gerspach C., Bleul U:

Sucking and drinking behaviour in preweaned dairy calves in the first five weeks of life
BMC Veterinary Research 2022, 18:175

Rell J., Home R., Bähler C., Oehen B., Vaarst M., Wunsch N., **Kaske M.**, Walkenhorst M.
Motivation for Swiss veal farmers to adopt calf health management strategies that
enable reduction in antibiotic use.

Animal Production Science 2022, 62 : 490-500.

Braun U., Kochan M., Weber F., **Kaske M.**, Bleul U.

Wiederholtes Drenchen von Kälbern – Ultraschallbefunde an Haube und Labmagen
sowie kurzfristige Auswirkungen auf pH-Wert und D-Laktat in Pansensaft und Blut.
Schweizer Archiv für Tierheilkunde 2022, 164: 243-248.

Buchbeitrag

Kaske M., Bleul U.

Feeding of unweaned dairy calves.

In: O Szenzi, JF Mee, U Bleul, MAM Taverne. Bovine Prenatal, Perinatal and Neonatal Me-
dicine. Hungarian Association of Buiatrics, 1st ed., 2021

Dissertation

Mayr E.

Physically effective NDF and starch in the rations of intensively fed bulls in Switzerland.
University of Zurich, Vetsuisse-Fakultät 2022.

Rapports médias 2022

- 14 janvier** **BauernZeitung: contribution dans l'article**
Maren Feldmann mit Katrin Erfurt : « Spirale ist kein Garant für Trächtigkeit »
- 22 janvier** **Die Grüne**
Helen Huber : « Wer friert, verliert »
- 17 février** **BauernZeitung**
Martin Kaske : « Ohrenentzündungen bei Tränkern – was tun? »
- 17 mars** **Die Grüne**
Martin Kaske : « Auf Spurensuche im Stall »
- 22 avril** **Die Grüne**
Martin Kaske/Selina Fürst : « Eisen knapp, Kälber schlapp »
- 3 juin** **Die Grüne**
Maren Feldmann : « Zitzenversiegler im Fokus (Artikel) inkl. Zitzenversiegler korrekt anwenden (Listicle/Bild) »
- 22 juin** **Die Grüne**
Helen Huber : « Wieviel Hygiene braucht das Kalb? »
- 5 août** **BauernZeitung**
Martin Kaske : « Wie ist der Nabel neugeborener Kälber zu versorgen? »
- 16 septembre** **Die Grüne**
Ramona Deiss/Maren Feldmann : « Hormonprogramme für bessere Fruchtbarkeit? (Teil 1) »
- 10 octobre** **Die Grüne**
Ramona Deiss/Maren Feldmann : « Fruchtbarkeit: Den Blickwinkel erweitern (Teil 2) »
- 7 novembre** **Bauernzeitung**
Maren Feldmann (Interview) : « Spurenelemente als Willkommensgruss »
- 2 décembre** **Die Grüne**
Charlotte Waldvogel : « Gestresste Mütter – kranke Kälber »
- 6 décembre** **top agrar Interview**
Martin Kaske : « Weniger Kälber besser aufziehen »

Présentations 2022

- 13.1.2022** **Webinar der Boehringer Ingelheim**
Martin Kaske: « Kälbergesundheit weitergedacht: ad libitum-Tränke, Transportalter 28 Tage & Co. »
- 20.1.2022** **Online-Veranstaltung am Milchviehforum**
Corinne Bähler: « Fachbeitrag Kälberaufzucht »
- 20.1.2022** **Fachvortrag am BBZN Hohenrain**
Corinne Bähler: « Rind- und Kalbfleischproduktion Teil 1 »
- 28.1.2022** **Fachvorträge an landwirtschaftlicher Schule in Moudon**
Lara Moser: « Santé des onglons »
Lara Moser: « Suivi du troupeau »
Lara Moser: « Métabolisme vache laitière »
- 2.2.2022** **Fachvortrag LBBZ Schluechthof in Cham**
Corinne Bähler: Störungsfreies Durchstarten der Aufzuchtkälber
- 3.2.2022** **Tagung Ressourcenprogramme des BLW in Bern**
Martin Kaske: « Etablierung eines Kälbergesundheitsdienstes in der Schweiz »
- 11.2.2022** **Fachvortrag am BBZN Hohenrain**
Corinne Bähler: « Rind- und Kalbfleischproduktion Teil 2 »
- 11.2.2022** **Treffen des Arbeitskreises « Verlängerte Laktation » in Meschede/D**
Martin Kaske: « Die optimale Laktationsdauer im Spannungsfeld zwischen Tierwohl und Ökonomie »
- 15.2.2022** **LBBZ Schluechthof in Cham**
Corinne Bähler: « Modul Kälbermast »
- 16.2.2022** **FTVT-Grundkurs als Webinar**
Martin Kaske: « Praxisfälle Kälber- und Grossviehmast »
- 21.2.2022** **Bestandesmedizin Vorlesung – Schwerpunkt Nutztiere bei Vetsuisse Bern**
Maren Feldmann: « Vorstellung RGS »
- 21.2.2022** **Betriebsleiterschule Modul 05 im Inforama Rütli in Zollikofen**
Maren Feldmann: « Grundlagen der Eutergesundheit »
- 23.2.2022** **Fachvortrag für Landwirte am Nordwestschweizer Mutterkuhtag in Liebegg**
Maren Feldmann: « Gesunde Mutterkuh als Grundlage für eine langlebige Kuh »
Martin Kaske: « Kälbergesundheit als Grundlage für eine wirtschaftliche Mutterkuhhaltung »

- 1.3.2022** **Toro Tagung in Wangen an der Aare –**
Corinne Bähler: « Kälberställe und Kälbergesundheit »
- 10.3.2022** **Kälbermast-Fachtagung des SKMV in Einsiedeln**
Martin Kaske: « Antibiotikaeinsatz in der Kälbermast: Reduktion durch effektive Prophylaxe »
- 11.3.2022** **Webinar des Tiroler Tiergesundheitsdienstes**
Martin Kaske: « Lungenentzündungen bei Kälbern: Ursachen und Vorbeugungsmassnahmen »
- 14.3.2022** **BBZP Pfäffikon,**
Corinne Bähler: « Rind- und Kalbfleischproduktion – wo liegen die Risiken? »
- 14.3.2022** **Sitzung der Arbeitsgruppe « Grüner Teppich » der SMP in Bern**
Martin Kaske: « Basis-Gesundheitsprogramm Milchvieh – Stand der Auswertungen »
- 31.3.2022** **Webinar der Univo AG**
Martin Kaske: « Antibiotika in der professionellen Kälbermast - wie geht es weiter? »
- 6.4.2022** **Webinar RGS**
Simon Ineichen (HAFL): « Tag der Entscheidung: was ist ausschlaggebend für eine perfekte Grassilage? »
Martin Kaske (RGS): « Zucker in Gras und Graskonserven: Graus oder Schmaus? »
- 12.4.2022** **Webinar der Klinik für Wiederkäuer der Vetsuisse-Fakultät**
Martin Kaske und Christina Röhling: « Verlängerte Laktation bei primiparen Milchkühen »
- 27.4.2022** **1. Einführungskurs Basis-Gesundheitsprogramm Milchvieh für Vertragstierärzte am Strickhof Lindau**
Vorträge von Judith Peter-Egli, Maren Feldmann und Martin Kaske
- 28.4.2022** **Kick-off Projekttreffen der Bio-Luzern in Burgrain**
Martin Kaske: « Kann eine optimale Tierhaltung Antibiotika überflüssig machen? »
- 4.5.2022** **Webinar RGS**
Walter Peinhopf (Jöss/AT): « Systematische tierärztliche Bestandesbetreuung auf kleinen Milchviehbetrieben: Prinzipien, Probleme und Perspektiven »
Annelies Penz (Weisskirchen/AT): « Tierärztliche Bestandesbetreuung: was bringt mir das als Landwirt? »

- 4.5.2022** **Vorstandssitzung des SKMV in Gisikon**
Martin Kaske: « Der Kälbergesundheitsdienst: aktueller Stand und künftige Entwicklung »
- 6.5.2022** **Sitzung der Arbeitsgruppe BO Milch in Bern**
Martin Kaske: « Stand der Entwicklungsarbeiten für das Basis-Gesundheitsprogramm »
Judith Peter-Egli: « Planung der Pilotstudie »
- 6.5.2022** **Schweizer Tierärztetage in Basel**
M. Schnyder und Martin Kaske: « Cryptosporidiose des Kalbes »
- 18.5.2022** **Fachvortrag für Agronomen und Tierärzte an der Tagung Netzwerk Nutztiere an der HAFL Zollikofen**
Maren Feldmann: « Hypocalcämie – Umsetzung von Prophylaxenmassnahmen auf Schweizer Milchviehbetrieben »
- 19.5.2022** **Fortbildungsveranstaltung für Tierärzte in Apenrade / DK**
Martin Kaske: « Calf management on dairy farms: what's decisive? »
- 20.5.2022** **Workshop der Universität Kopenhagen für Studierende der Tiermedizin in Apenrade / DK**
Martin Kaske: « Calf management on dairy farms : what's decisive? »
- 1.6.2022** **Webinar RGS**
Christian Gerspach (Vetsuisse Zürich): « Die festliegende Kuh: was entscheidet über die Chancen einer erfolgreichen Therapie? Prinzipien, Probleme und Perspektiven »
Anna und Franz Anni Sutter (Landwirte): « Wenn es meine Kuh trifft – was tun mit Festliegern? »
- 2.6.2022** **179. Hauptversammlung der Tierärztesgesellschaft St. Gallen auf der Schwägalp**
Martin Kaske: « Hintergrund des Basis-Gesundheitsprogramms Milchvieh »
- 14.6.2022** **Fachvortrag an der Mitgliederversammlung SVW in Bern**
Judith Peter-Egli: « Präsentation Basis-Gesundheitsprogramm »
- 16.6.2022** **11. Arbeitstreffen der Rinder- und Eutergesundheitsdienste in Tressow/D**
Martin Kaske: « Kälbergesundheit weitergedacht: Transportalter 28 Tage »
- 20.–24.6.2022** **Intensivwoche Bestandesmedizin (5. Jahreskurs – Schwerpunkt Nutztiere)**
Maren Feldmann/Helen Huber/Charlotte Waldvogel/Martin Kaske: « Transitphase/Fütterung/Fertilität/Kälber »

- 21.6.2022** **RGS Weiterbildungskurs für Tierärztinnen und Tierärzte im Inforama Rütli in Zollikofen**
« Mastitisdiagnostik und Optimierung der Galtzeit »
- 22.6.2022** **RGS Weiterbildungskurs für Tierärztinnen und Tierärzte im Vetsuisse Tierspital Zürich**
« Mastitisdiagnostik und Optimierung der Galtzeit »
- 29.6.2022** **Webinar im Rahmen der Fortbildung « Gecoacht zum ITB für Tierärzte »**
Maren Feldmann: « Haltung und Fütterung von Aufzuchtkälbern während der Tränkephase »
- 30.6.2022** **Fachvortrag im Gecoacht zum ITB für Tierärzte**
Christine Steiner : « De la naissance au sevrage »
- 4.7.2022** **Auftaktveranstaltung für Tierärzte der Kälberinitiative Niedersachsen als Webinar**
Martin Kaske: « Gesundere Kälber – Erfahrungen aus der Schweiz »
- 6.7.2022** **Webinar RGS**
Friederike Reinecke (Milchhygieneüberwachung Giessen): « Die Eutergesundheit am AMS stabilisieren und verbessern »
Sara Fritschi (Lely Center Härkingen): « Die Fütterung lenkt Tiergesundheit und AMS-Leistung »
- 6.7.2022** **Fachvortrag für Landwirte an der Infoveranstaltung Lely in Härkingen**
Maren Feldmann: « Haltung und Fütterung von Aufzuchtkälbern während der Tränkephase »
- 7.7.2022** **11. Leipziger Tierärztekongress in Leipzig/D**
Martin Kaske: « Mycoplasma bovis: Do's und Don'ts in der Kälberpraxis »
- 8.7.2022** **11. Leipziger Tierärztekongress in Leipzig/D**
Martin Kaske: « Zu viele Kälber von Milchviehbetrieben – Probleme und Perspektiven »
- 11.7.2022** **Auftaktveranstaltung für Landwirte der Kälberinitiative Niedersachsen als Webinar**
Martin Kaske: « Gesundere Kälber – Erfahrungen aus der Schweiz »
- 3.8.2022** **Webinar RGS**
Gregoire Theubet (Vétérinaire Mont-Terri, Courgenay) : « L'élevage intensif des veaux – la clé de la performance future »
Jean-Baptiste Jeannerat und Yves Piquerez (Agriculteurs, Epiquerez, Clos du Doubs) : « Un bon élevage prépare les futures performances – notre concept »

- 18.8.2022** **2. Einführungskurs Basis-Gesundheitsprogramm Milchvieh für Vertragstierärzte am Strickhof Lindau**
Vorträge von Judith Peter-Egli, Helen Huber und Martin Kaske
- 22.8.2022** **Arbeitstreffen mit der Melior AG in Zürich**
Martin Kaske: « Aktuelle Herausforderungen der Rationsgestaltung »
- 29.–31.8.2022** **Teilnahme am Roadmap Living Lab in Dänemark**
Helen Huber
- 31.8.2022** **Fortbildungsveranstaltung für Tierärzte der Dr. E. Graeub AG in Köniz**
Martin Kaske: « Enzootische Bronchopneumonie: gestern – heute – morgen »
- 1.9.2022** **Expertenforum der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE)**
Teilnahme von Martin Kaske an Gutachtersitzung
- 1.9.2022** **Jahresversammlung des Vereins Bernischer Tierärztinnen und Tierärzte (VBT) in Schönbühl**
Martin Kaske und Maren Feldmann: « Biosicherheit auf Rindviehbetrieben und in der Tierarztpraxis: braucht es Veränderungen? »
Martin Kaske: « Bestandesbetreuung aus Sicht der RGS »
- 5.–13.9.2022** **Eigenbestandesbesamerkurs für Landwirtinnen und Landwirte im Strickhof Wülflingen**
Schlachthof Zürich in Zusammenarbeit mit dem Strickhof Agrovet.
- 5.9.2022** **Fachvortrag an der Regionaltagung Mittelland West in Grafenried**
Judith Peter-Egli: « Vorstellung RGS und Basisgesundheitsprogramm Mutterkuh »
- 7.9.2022** **Webinar RGS**
Michael Walkenhorst (Forschungsinstitut für biologischen Landbau, Frick):
« Nicht abwarten, sondern Tee trinken: Kräuter und Arzneipflanzen bei Rinderkrankheiten »
Sabine Bosshard (Beraterin und Lehrerin) und Roland Bischof (Melker, ehemaliger Betriebsleiter, Plantahof, Landquart): « Arzneipflanzen im praktischen Einsatz: unsere Erfahrungen »
- 9.9.2022** **Expertenforum der Zoetis Tiergesundheit in Madrid/E**
Teilnahme von Martin Kaske
- 13.9.2022** **RGS Weiterbildungskurs für Tierärztinnen und Tierärzte im IAG Grangeneuve « diagnostic des mammites gestion phase de tarissement »**

- 1.9.2022** **RGS Einführungskurs ins Basis-Gesundheitsprogramm in Französisch im IAG Grangeneuve, Posieux**
«Vorträge von Edith Paradis, Ramona Deiss und Judith Peter-Egli »
- 13.9.2022** **Vortrag an der Mastitis Fortbildung in Grangeneuve**
Ramona Deiss mit Michèle Bodmer: « Trockenstellen »
- 5.10.2022** **Webinar RGS**
Ramona Deiss (RGS): « Patienten mit Labmagen-Ulcera – was entscheidet über die Chancen einer erfolgreichen Therapie? »
Thomas Fehr (Landwirt): « Stress der Kälber nach der Aufstallung minimieren – Erfahrungen aus der Sicht eines Mästers »
- 5.10.2022** **22. Haupttagung der Agrar- und Veterinärakademie (AVA) in Bad Salzschlirf/D**
Workshop Martin Kaske u. H.-J. Kunz: Kälberaufzucht anno 2022/23 für Bestandsergänzung und Mast
- 7.10.2022** **Mondseetagung des Tiroler Tiergesundheitsdienstes in Mondsee/A**
Martin Kaske: « Vor- und Nachteile der verschiedenen antibiotischen Wirkstoffgruppen bei der Therapie im Rinderstall »
- 19.10.2022** **Fachvortrag am LfL-Info-Tag Neue Ansätze für Aufzucht, Mast und Haltungstechnik in Grub (D)**
Maren Feldmann: « Gute Lungengesundheit – welche Ansprüche hat das Kalb? »
- 2.11.2022** **Webinar RGS**
Jens Becker (Vetsuisse Bern): « Projekt « Freiluftkalb » »
Martin Kaske (KGD): « Projekt «KGD-Tränker» »
Stefan Schürmann (Bio Luzern): « Projekt «Zuhause gross werden» »
- 2.11.2022** **Arbeitstreffen des Netzwerks Tiergesundheit in Brugg**
Martin Kaske: « Positionspapier zum Einsatz von Antibiotika des KGD »
- 4.11.2022** **Interview Agri**
Lara Moser: « Une remise en question permanente pour limiter l'emploi des antibiotiques »
- 7.11.2022** **Fortbildungsveranstaltung der AGRIDEA in Lindau**
Martin Kaske: « Führt Rinderbestandsberatung zu einer verlängerten Nutzungsdauer? »
- 10.11.2022** **Fortbildungsveranstaltung der AGRIDEA an der Inforama Rütli**
Judith Peter-Egli: « Führt Rindergesundheitsberatung zu einer längeren Nutzungsdauer? »

- 16.11.2022 Fortbildungsveranstaltung der AGRIDEA an der Agricole Grangeneuve**
Ramona Deiss: « Les conseils en matière de santé bovine permettent-ils de prolonger la durée de vie productive? »
- 17.11.2022 Fortbildungsveranstaltung des Bundesverbandes für Tiergesundheit auf Euro-Tier in Hannover**
Martin Kaske: « Gesundes Kalb – gesunde Kuh: gut versorgt in die Zukunft »
- 21.11.2022 Webinar « Tierwohl bei Kuh und Kalb » der SalzburgMilch**
Martin Kaske: « Kälberhaltung im Fokus »
- 22.11.2022 Fortbildungsveranstaltung für Landwirte der Nutztierpraxis am Haldenweg in Muri**
Martin Kaske: « Optimierte Kälberaufzucht »
- 28.11.2022 Fortbildungsveranstaltung der AGRIDEA in Chur**
Martin Kaske: « Führt Rinderbestandsberatung zu einer verlängerten Nutzungsdauer? »
- 7.12.2022 Webinar RGS**
Andreas Pelzer (Versuchs- und Bildungszentrum Landwirtschaft Haus Düsse): « Liegeboxen optimal gestalten und bewirtschaften – so geht's! »
Samuel Schmid (Landwirt, Menzingen, ZG): « Milchkühe auf Sand in der Schweiz – es funktioniert! »
- 7.12.2022 Modul LW07 der Inforama Rütli in Zollikofen**
Unterrichtseinheit Martin Kaske: « Kälberkrankheiten: Erkennung und Behandlung »
- 8.12.2022 Modul 2: Tierärztliches Herdenmanagement Plus GST – ITB und Management in Betrieben mit Melkrobotern**
Maren Feldmann: Wie funktioniert ein Melkroboter – oder nicht?
- 13.12.2022 Fachtagung Kälber am Plantahof in Landquart**
Martin Kaske: « Robuste Tränker – wie kriegen wir das hin? »
Martin Kaske: « Was gibt es Neues bei der Kälberaufzucht? »
- 13.12.2022 Nutztierabend Vetsuisse-Fakultät Zürich und Bern:**
Maren Feldmann: « Biosicherheit im Basisgesundheitsprogramm Milchvieh »
- 14.12.2022 Vortrag vor Landwirte-Arbeitskreis in Alberswil LU**
Helen Huber: « Kälberaufzucht – von der Geburt bis zum Absetzen »
Martin Kaske: « Die Milchkuh – ein Faszinosum »



Service Sanitaire Veaux Suisse
Winterthurerstrasse 260 | CH-8057 Zurich
Tel. 044 360 82 39 | info@kgd-ssv.ch