

BGK | SSPR
Servizio consultivo e sanitario
per piccoli ruminanti

RAPPORTO ANNUALE 2025

INDICE

RAPPORTO ANNUALE DELLA PRESIDENTE	3
Cambiamento di gestione	3
Cambiamenti nel comitato e attività del comitato	4
Assemblea dei delegati e assemblea straordinaria dei delegati.....	5
Commissione delle finanze e del personale, gruppo di lavoro marketing.....	6
Cambiamenti nel personale e regolamento del personale	6
RAPPORTO DI GESTIONE DELLA GERENTE	7
Focus del nostro lavoro.....	7
Progetto sulle risorse ORA.....	7
Aziende e animali affiliati al SSPR	7
Visite in azienda	8
Corsi.....	9
Conferenze	10
Pubblicazioni	11
Relazioni pubbliche	12
Collaborazione nell'ambito di progetti	12
Formazione e perfezionamento	13
MONITORAGGIO DELLA SALUTE DEGLI ANIMALI.....	14
Sorveglianza dei parassiti	14
Malattia della lingua blu.....	15
Cervidi.....	17
Camelidi del Nuovo Mondo	18
Ovini e pecore da latte	19
Caprini.....	20
ATTIVITÀ NELLE SEZIONI.....	24
Sezione cervidi.....	24
Sezione pecore da latte	25
Sezione camelidi del Nuovo Mondo	27
Sezione ovini.....	28
Sezione caprini	30
ORGANIZZAZIONE	32

RAPPORTO ANNUALE DELLA PRESIDENTE

«L'arte del progresso consiste nel preservare l'ordine di fronte al cambiamento e nel preservare il cambiamento di fronte all'ordine»

ALFRED NORTH WHITEHEAD

Il Servizio consultivo e sanitario per piccoli ruminanti (SSPR) ha vissuto un anno intenso, ricco di eventi, istruttivo ed emozionante.

Gran parte del lavoro è stato ben pianificato e la collaborazione con i diversi attori ha funzionato senza problemi, sia all'inizio del secondo periodo di indagine per la lotta nazionale alla zoppina, sia nella gestione della febbre catarrale ovina. Tutti hanno beneficiato delle esperienze dell'anno precedente.

Un caso positivo di CAE (Artrite Encefalite Caprina, AEC) nel cantone Argovia era inaspettato. È stato necessario reagire rapidamente e garantire che tutte le organizzazioni interessate fossero informate correttamente. Grazie alla nostra buona rete di contatti, il SSPR ha potuto assumere un ruolo di mediazione. Allo stesso tempo, i collaboratori specialistici si sono occupati delle attività quotidiane: consulenza ai membri, supporto ai programmi sanitari e gestione delle sezioni. Anche il cambio di gestione si è svolto con successo.

Cambiamento di gestione

Il cambio di gestione era già stato pianificato l'anno precedente. In agosto, la dott.ssa Danja Wiederkehr ha assunto la direzione da Raymond Miserez. Danja Wiederkehr ha lavorato per 12 anni presso la Scuola universitaria professionale di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (HAFL) nell'insegnamento e nella ricerca, specializzandosi nella salute e nell'allevamento dei piccoli ruminanti e dei conigli da ingrasso. È lieta di poter continuare a dedicare al SSPR il suo interesse particolare per i piccoli ruminanti e di mettere a frutto la sua esperienza. Raymond Miserez è andato in pensione alla fine di agosto dopo 14 anni di attività come gerente. Raymond Miserez è sempre stato un gerente e un manager professionale e coscienzioso, sia nella gestione dell'organizzazione sia del personale. Grazie al suo forte network e alla sua personalità, ha guidato il SSPR con sicurezza attraverso numerose attività e sfide nel corso degli ultimi anni. Lo ringraziamo e gli auguriamo il meglio per il futuro.

Il cambiamento comporta delle novità. Danja Wiederkehr introduce nuovi accenti nella sede amministrativa – con idee fresche, procedure di lavoro adattate e nuovi impulsi. Per il team,

ciò significa essere aperti a nuove idee, garantendo allo stesso tempo stabilità, processi affidabili e il regolare svolgimento delle attività quotidiane.

Cambiamenti nel comitato e attività del comitato

Da marzo, Daniela Hadorn dell'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria (USAV) è stata distaccata presso il comitato del SSPR, in sostituzione della signora Erina Panchaud. Da giugno, anche Hannes Odermatt è delegato della Conferenza svizzera delle sezioni dell'agricoltura cantonali (COSAC) nel comitato del SSPR, in sostituzione di Andres Weber. A novembre, Barbara Thür, delegata dell'Associazione svizzera dei veterinari cantonali (ASVC), ha lasciato il comitato. Ha sostenuto attivamente il comitato dall'ottobre 2021. Il suo grande impegno è stato molto prezioso per il comitato del SSPR. Ha creato ponti con gli uffici veterinari cantonali su temi sanitari attuali come la zoppina, la malattia della lingua blu, la CAE nelle capre e la valutazione del rischio nel programma di tubercolosi per i camelidi del Nuovo Mondo. Ringraziamo Barbara Thür per il suo prezioso contributo. Le succederà Reto Wyss, veterinario cantonale del Cantone di Berna. Gli altri membri del comitato e la presidente sono stati rieletti all'unanimità dai delegati per il prossimo mandato quadriennale.

Il comitato si è riunito per le consuete tre volte a marzo, giugno e novembre. Il perdurare di una situazione finanziaria difficile ha costretto la sede amministrativa e il comitato a adottare misure di risanamento.

- Il contratto di sostegno finanziario 2026–2029 con l'USAV è stato firmato dopo approfonditi colloqui. Questo contratto è importante per la sede amministrativa e serve alla pianificazione finanziaria per i prossimi anni. È molto positivo che sia stato possibile negoziare un contratto quadriennale.
- Una richiesta di aiuto finanziario per gli anni dal 2026 al 2029 è stata presentata all'Ufficio federale dell'agricoltura che purtroppo è stata respinta.
- Il comitato ha presentato all'assemblea dei delegati una proposta di aumento della quota associativa di CHF 30.- a partire dal 1° luglio 2025, che è stata approvata all'unanimità dai delegati. Questo adeguamento dei prezzi a metà anno ha permesso di colmare il divario finanziario. Tenendo conto del supporto finanziario della Confederazione e dei Cantoni, il comitato ha elaborato un'ulteriore proposta per una tariffa uniforme e l'abolizione delle categorie di membri in base al numero di animali a partire dal 1° gennaio 2027, che sarà sottoposta all'approvazione dell'assemblea dei delegati del 2026.
- Proposta del comitato all'assemblea dei delegati di disdire, con effetto al 31 dicembre 2026, l'adesione del SSPR alla cooperativa editore Caprovis e di adeguare di conseguenza gli statuti con effetto al 1° gennaio 2027. I delegati hanno approvato la proposta con la necessaria maggioranza dei due terzi. La disdetta dell'adesione è stata presentata alla cooperativa editore nei termini previsti.

- Sono state condotte trattative sui prezzi con laboratori partner. Sia l'Ufficio per la sicurezza delle derrate alimentari e la salute degli animali di Coira che l'Università di Berna ci hanno gentilmente concesso degli sconti.
- Richiesta di sconto cooperativo da parte di Microsoft. Microsoft ha riconosciuto il SSPR come organizzazione no-profit esente da imposte. A partire dal 2026, pagheremo costi di licenza ridotti, con conseguenti risparmi.
- Nell'ambito delle misure di promozione cantonali, il Cantone Nidvaldo e il Cantone Zugo sostengono con un contributo finanziario annuale i detentori di animali che aderiscono al SSPR e che si impegnano maggiormente per la salute degli animali. Questo apprezzato contributo finanziario intende motivare i detentori di animali a partecipare attivamente al SSPR.
- Il comitato ha deciso che i veterinari che non sono né membri del SSPR né membri della SVS dovranno ora pagare per la consulenza.
- I costi aziendali interni sono stati regolarmente rivisti e adeguati.

Il comitato si è occupato anche delle attività delle sezioni. Su iniziativa della sezione pecore da latte, in futuro saranno offerti un maggior numero di webinar e corsi nelle aziende agricole o nelle scuole agrarie con un collaboratore specializzato del SSPR in qualità di relatore esterno. Inoltre, su richiesta del comitato della sezione caprini, nelle direttive tecniche del Programma di risanamento della pseudotubercolosi la categoria «aziende in isolamento» è stata ampliata con l'aggiunta della categoria «Expo-plus». È stato inoltre verificato se ai detentori di camelidi del Nuovo Mondo debba essere offerto il Programma di sorveglianza dei parassiti senza rapporto di consulenza, al fine di risparmiare sui costi. Poiché il programma non è attuabile senza un rapporto scritto per ovini e caprini e non può essere gestito in modo specifico per la sezione dei detentori di camelidi del Nuovo Mondo, la consulenza viene mantenuta. L'elaborazione procede in modo molto efficiente e, oltre alla consulenza generale, fa ormai chiaramente parte dell'attività quotidiana.

Assemblea dei delegati e assemblea straordinaria dei delegati

L'assemblea dei delegati è stata preparata con cura e caratterizzata da un ordine del giorno impegnativo e chiaramente strutturato. Tra i punti straordinari all'ordine del giorno figuravano il superamento delle difficoltà finanziarie mediante l'aumento delle quote associative e la disdetta dell'adesione alla cooperativa editore Caprovis. La comunicazione preliminare è stata positiva. L'evento si è svolto in modo coinvolgente e costruttivo, con un'elevata partecipazione dei delegati. A causa di un vizio di forma, tuttavia, la decisione presa il 12 aprile 2025 «I delegati approvano la modifica degli statuti con la disdetta dell'adesione del SSPR alla cooperativa editore Caprovis al 31 dicembre 2026 con la necessaria maggioranza dei 2/3» non è valida. La modifica degli statuti non poteva essere iscritta nel registro di commercio, poiché dal 1° gennaio 2023 le modifiche delle disposizioni statutarie delle cooperative richiedono l'autenticazione pubblica (articolo 838a CO). Il comitato ha quindi convocato all'unanimità una votazione generale l'8 dicembre per correggere questo vizio di forma. La mozione è stata nuovamente

sottoposta ai delegati per il voto per corrispondenza. I membri del comitato si sono riuniti per il conteggio dei voti l'8 dicembre 2025, alla presenza di un notaio. La decisione dei delegati della primavera è stata confermata. Pertanto, a partire dal 1° gennaio 2027, il SSPR gestirà autonomamente la comunicazione delle informazioni e delle comunicazioni ai membri del SSPR e al pubblico. La comunicazione avverrà esclusivamente tramite il nostro sito web, tramite invio elettronico o tramite posta.

Commissione delle finanze e del personale, gruppo di lavoro marketing

La commissione si è riunita nelle consuete due riunioni di febbraio e dicembre, nonché in una riunione straordinaria in ottobre. Durante la riunione straordinaria di ottobre, Danja Wiederkehr è stata nuovamente accolta con favore presso la sede amministrativa. Sono stati discussi i lavori imminenti e le sfide attuali del SSPR. Dopo due mesi presso la sede amministrativa, Danja Wiederkehr ha già potuto presentare alcune idee che hanno ricevuto il pieno sostegno del comitato.

Il gruppo di lavoro marketing non si è riunito.

Cambiamenti nel personale e regolamento del personale

La signora Dorothea von Arx ha assunto l'incarico presso il SSPR il 1° maggio 2025, succedendo a Marianna Burkhard. Oltre ai compiti di segreteria generale, è responsabile della contabilità. Marianna Burkhard ha lasciato il SSPR alla fine di febbraio. Come già menzionato, Danja Wiederkehr ha assunto l'incarico di direttrice il 1° agosto. È motivo di grande soddisfazione che non vi siano stati cambiamenti tra i collaboratori specializzati, i quali hanno garantito la fondamentale continuità nell'attività quotidiana del SSPR. Nel rapporto di gestione potrete leggere in dettaglio il loro lavoro nelle diverse sezioni. La direzione ha elaborato un regolamento del personale che entrerà in vigore il 1° gennaio 2026.



Figura 1: Giornata di formazione continua del team del SSPR: incontro suggestivo con i bisonti nel Giura. Foto: SSPR

RAPPORTO DI GESTIONE DELLA GERENTE

Focus del nostro lavoro

La sede amministrativa informa sulle sue attività principali nel rapporto annuale. Oltre alla consulenza in materia di salute, alimentazione e gestione degli animali – con la lotta contro la zoppina che dall'autunno 2024 viene condotta a livello nazionale – quest'anno l'attenzione si è concentrata soprattutto sulla sorveglianza dei parassiti e sulla malattia della lingua blu. Altri punti salienti sono stati la supervisione dei programmi sanitari e l'organizzazione di vari corsi.

Il cambio di direzione e del personale della contabilità ha portato con sé alcune novità che, nonostante le scarse risorse umane, sono state affrontate con successo grazie al grande impegno di tutti i collaboratori.

Progetto sulle risorse ORA

Il progetto sulle risorse «Ottimizzazione e riduzione dell'impiego di antelmintici negli effettivi di ovini e caprini svizzeri» (ORA) è stato avviato il 1° luglio 2023 ed è ora al suo terzo anno. Su incarico dell'ente responsabile, la sede amministrativa si occupa dei compiti amministrativi, della gestione finanziaria e della direzione degli organi dell'ente responsabile. Inoltre, funge da punto di contatto centrale per l'Ufficio federale dell'agricoltura (UFAG).

Nell'anno di riferimento 2025 sono stati raggiunti i seguenti risultati

- Ampliamento del sito web del progetto
- Realizzazione di un volantino sul progetto
- Sono stati conclusi accordi con altri detentori di animali partecipanti

La relazione sul primo anno del progetto è stata ufficialmente riconosciuta dall'UFAG. Nei colloqui successivi con il FiBL sono state discusse possibili modifiche al progetto al fine di ottimizzare ulteriormente l'attuazione.

Aziende e animali affiliati al SSPR

Nel corso dell'anno in esame il numero dei membri del SSPR ha continuato a diminuire. Complessivamente erano registrati come membri 5'075 detentori di animali, con un calo di 79 membri individuali rispetto al 2024.

Mentre nelle sezioni ovini, pecore da latte e camelidi del Nuovo Mondo si è registrato un aumento dei membri, il numero dei detentori di capre è nuovamente diminuito. Anche nella sezione cervidi sono stati segnalati due membri in meno.

Il numero di animali (di età superiore ai sei mesi) continua invece a registrare un andamento positivo, ad eccezione dei cervidi. Nelle aziende aderenti al SSPR sono stati complessivamente allevati 206'221 piccoli ruminanti, il che rappresenta un nuovo aumento rispetto all'anno precedente (tabella 1).

Tabella 1: Numero di aziende e di animali affiliati al SSPR negli ultimi quattro anni

Sezione	2022		2023		2024		2025	
	Aziende	Animali	Aziende	Animali	Aziende	Animali	Aziende	Animali
Cervidi	175	6'362	179	6'338	186	6'436	184	6'423
Pecore da latte	163	12'853	164	12'918	181	14'308	182	16'187
Camelidi del Nuovo Mondo	522	3'505	549	3'705	576	4'175	594	4'354
Ovini	2'158	117'228	2'224	121'395	2'346	128'265	2'425	132'557
Caprini	2'909	40'102	2'867	40'432	2'831	42'468	2'812	46'700
Membri*	4'916	180'050	5'175	184'788	5'154	195'652	5'075	206'221

* Affiliazioni doppie escluse

Visite in azienda

Le visite alle aziende agricole vengono effettuate in caso di problemi nell'effettivo o nell'ambito dell'assistenza generale ai detentori di animali con problemi di gestione. Questi interventi consentono un ulteriore sostegno mirato in caso di gravi problemi in un'azienda agricola.

Nell'anno in esame sono state effettuate complessivamente 17 visite alle aziende agricole.

Le visite sono suddivise come segue:

- Quattro visite nell'ambito dei nostri programmi sanitari
- Otto visite di consulenza generale, in particolare su questioni relative all'allevamento e alla gestione
- Una visita per problemi polmonari legati al bestiame
- Due visite di supporto sull'alimentazione
- Una visita per la sorveglianza dei parassiti, combinata con una consulenza sull'alimentazione

Corsi

Nell'anno in esame ci siamo concentrati sull'organizzazione e lo svolgimento dei nostri corsi. In totale abbiamo organizzato autonomamente 19 corsi su diversi argomenti specialistici. La tabella 2 «Statistiche dei corsi del SSPR 2025» riporta questi corsi in dettaglio. Abbiamo inoltre tenuto due corsi sulla cura degli unghielli, organizzati dal Plantahof di Landquart.

È stato inoltre offerto un corso di formazione online (in tedesco) per veterinari per la formazione di persone addette al controllo della zoppina. All'inizio dell'anno si è tenuto un webinar sulla malattia della lingua blu (BTV).

Nella Svizzera romanda abbiamo organizzato sei corsi in collaborazione con le scuole agrarie. In Ticino sono stati tenuti due corsi in lingua italiana.

Per gli allevatori e i veterinari si è inoltre tenuto a Zurigo un convegno sui camelidi del Nuovo Mondo, dedicato a diversi argomenti specialistici.



Figura 2: Patrik Zanolari parla di malattie della pelle in occasione del convegno sui camelidi del Nuovo Mondo SSPR – ASSR nell'agosto 2025.
Foto: SSPR

Tabella 2: Statistiche dei corsi del SSPR 2025

Numero di corsi	Titolo del Corso	Lingua	Specie animali	Numero di partecipanti	Data
2	Castrazione degli agnelli, corso teorico	DE	Ovini	35	07.03.2025 17.10.2025
6	Att. di competenza	DE	Ovini, caprini	156	26.02.2025 26.03.2025 10.04.2025 03.06.2025 09.09.2025 06.11.2025
1	Endoparassiti / Metodo FAMACHA	DE	Ovini, caprini	24	30.04.2025
1	Att. di competenza	IT	Ovini, caprini	17	08.05.2025
1	Corso di immobilizzazione cervidi	FR	Cervidi	10	14.05.2025
1	Corso base sull'alimentazione	DE	Ovini, caprini	23	22.05.2025
1	Corso base sull'alimentazione	FR	Ovini, caprini	21	03.09.2025
1	Zoppina	DE	Ovini	7	20.09.2025
1	Webinar per veterinari: Endoparassiti	DE	Ovini, caprini	102	25.09.2025
1	Att. di competenza	DE	Camelidi del Nuovo Mondo	11	21.10.2025
1	Endoparassiti / Metodo FAMACHA	IT	Ovini, caprini	26	30.10.2025
1	Gestazione e parto	IT	Ovini, caprini	16	31.10.2025
1	Gestazione e parto	DE	Ovini, caprini	29	25.11.2025
19				477	

Conferenze

Con le nostre conferenze contribuiamo in modo significativo alla formazione, all'aggiornamento e alla formazione continua di detentori di animali, veterinari e consulenti cantonali. I nostri interventi si sono svolti, tra l'altro, nell'ambito della formazione specialistica non legata a una professione (FSNP) per detentori di cervidi, nelle scuole agrarie della Svizzera tedesca e della Svizzera romanda, nelle scuole universitarie professionali e in occasione di assemblee ed eventi di varie organizzazioni e cantoni.

Dal punto di vista tematico, le nostre conferenze hanno riguardato in particolare la gestione dei parassiti, la zoppina, la pseudotubercolosi, l'alimentazione, l'allevamento e la presentazione del SSPR. Nel corso dell'anno finanziario abbiamo tenuto complessivamente 47 conferenze in 46 eventi.

Tabella 3: Attività di conferenze 2025

Numero di conferenze	Tipo di eventi
22	a un totale di 22 assemblee o eventi organizzati da organizzazioni e Cantoni
8	a otto eventi organizzati da scuole agrarie e istituti tecnici superiori
8	a sette corsi di altri fornitori
5	in cinque moduli della «FSNP dei cervidi»
2	in due convegni specialistici
2	ai webinar

Pubblicazioni

Nel Forum Piccoli Ruminanti pubblichiamo regolarmente sulle nostre pagine SSPR comunicazioni, inviti e resoconti delle nostre assemblee, nonché informazioni sui corsi in programma.

Inoltre, abbiamo pubblicato diversi articoli su varie riviste specializzate: quattro articoli sono apparsi sulla «Die Grüne» (Stall aktuell) sui temi della pseudotubercolosi, della dispnea nei capretti, della vaccinazione contro la malattia della lingua blu e un articolo su «Cose da fare prima della stagione degli accoppiamenti». Sulla «Bauern-Zeitung» sono stati pubblicati tre articoli su argomenti rilevanti per il SSPR, con la collaborazione dei nostri esperti, mentre su «Archivio svizzero di medicina veterinario (ASMV)» è stata pubblicata una retrospettiva sul convegno sui camelidi del Nuovo Mondo. Abbiamo inoltre presentato un poster scientifico per The European South American Camelid Congress.

Per l'ASMV sono state inoltre condotte due revisioni tra pari dai nostri esperti. È stato inoltre pubblicato con successo un nuovo foglio informativo sulle malattie dei degli animali giovani.

Dalla metà dell'anno, il SSPR gestisce anche un account Facebook e Instagram. Su questi canali pubblichiamo regolarmente, circa una volta alla settimana, brevi resoconti con immagini relative a AC, riunioni di sezione e altri eventi, nonché annunci sui nostri corsi e manifestazioni.

Relazioni pubbliche

Abbiamo effettuato i controlli di entrata in occasione di sei fiere e mercati dedicati alle capre, concentrandoci in particolare sulla sorveglianza della pseudotubercolosi.

Inoltre, abbiamo partecipato con un nostro stand alla SuisseTier 2025 di Lucerna, arricchendo attivamente il programma con una presentazione.



Figura 3: Danja Wiederkehr tiene una conferenza sulla febbre catarrale degli ovini alla SuisseTier 2025. Foto: SSPR

Collaborazione nell'ambito di progetti

Anche l'anno scorso abbiamo partecipato a numerosi progetti su temi molto diversi. Abbiamo collaborato con molte organizzazioni, tra cui la Confederazione (Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria USAV, Ufficio federale dell'agricoltura UFAG), gli uffici veterinari cantonali, l'Istituto di ricerca per l'agricoltura biologica FiBL, AGRIDEA e diverse organizzazioni di allevatori. Abbiamo inoltre intensificato la collaborazione con la Salute degli animali da reddito Svizzera (NTGS) e la Salute dei bovini Svizzera (SBS) in settori affini.

Abbiamo partecipato complessivamente a 55 riunioni, durante le quali abbiamo potuto mettere a disposizione le nostre conoscenze e la nostra esperienza. Molte di queste riunioni si sono svolte nuovamente sotto forma di videoconferenze.

Formazione e perfezionamento

Abbiamo avuto l'opportunità di partecipare a un totale di 39 eventi dedicati ai temi della salute, dell'alimentazione e dell'allevamento. Nove di questi eventi si sono svolti sotto forma di webinar. Inoltre, abbiamo avuto l'opportunità di partecipare a quattro conferenze internazionali, tra cui gli eventi organizzati dalla Società tedesca di medicina veterinaria (DVG) e il South American Camelid Congress a Cambridge (Regno Unito).

Internamente, le conoscenze acquisite durante i convegni e i corsi frequentati vengono documentate, le informazioni rilevanti vengono trasmesse e discusse all'interno del team.

MONITORAGGIO DELLA SALUTE DEGLI ANIMALI

Sorveglianza dei parassiti

I parassiti intestinali rappresentano un problema comune nei piccoli ruminanti e stanno acquisendo ulteriore rilevanza a causa della questione della resistenza. Il programma di sorveglianza dei parassiti del SSPR è quindi offerto a tutti i piccoli ruminanti in modo trasversale e viene ampiamente utilizzato dai membri. Nel 2025, nonostante il calo del numero dei membri, sono stati esaminati leggermente più campioni di feci rispetto ai due anni precedenti. In totale sono stati analizzati 6'540 campioni, 17 in più rispetto al 2024.

Sono state effettuate complessivamente 7'212 analisi. Il metodo McMaster è quello utilizzato più frequentemente (tabella 4, figura 4). Nonostante il numero relativamente esiguo di animali, il numero di campioni di camelidi del Nuovo Mondo è in costante aumento; negli ultimi cinque anni è addirittura raddoppiato. Attualmente i campioni di camelidi del Nuovo Mondo rappresentano quasi un terzo di tutti i campioni inviati (figura 5).

Tabella 4: Programma di sorveglianza dei parassiti - numero di analisi negli ultimi cinque anni

Specie animali	2021	2022	2023	2024	2025
Cervidi	260	271	202	198	231
Camelidi del Nuovo Mondo	991	1'190	1'377	1'626	1924
Ovini – Pecore da latte	2'416	2'472	2'721	2'783	2469
Caprini	2'416	2'386	2'537	2'619	2588
Totale	6'083	6'319	6'837	7'226	7212

Metodi: procedura McMaster, tecnica dell'imbuto di Baermann, sedimentazione

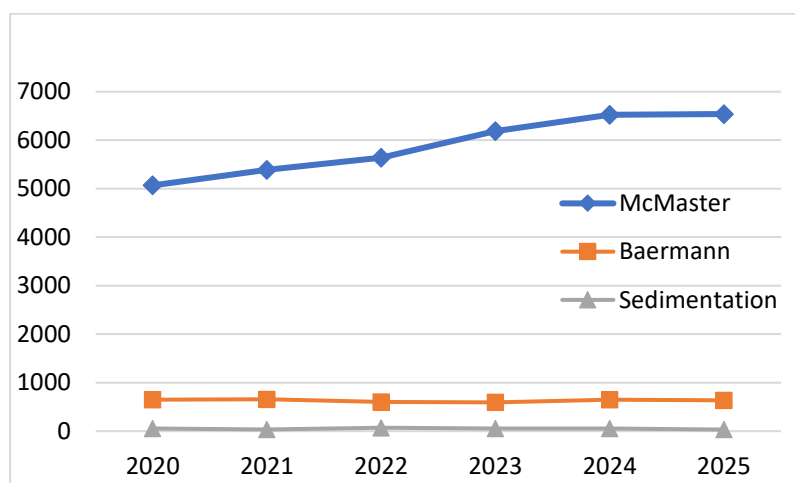


Figura 4: Distribuzione dei metodi analitici utilizzati dal FiBL negli ultimi 5 anni (© FiBL)

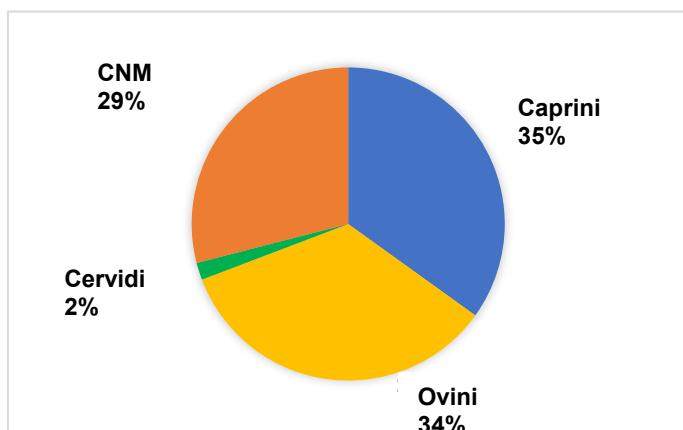


Figura 5: Distribuzione percentuale dei campioni esaminati per specie animale (n=6540) (© FiBL)

Malattia della lingua blu

Non vi è quasi nessun allevamento ovino in Svizzera che nel 2025 non abbia dovuto affrontare la malattia della lingua blu in vari modi. La maggior parte delle pecore presenta sintomi da evidenti a molto gravi, anche se non tutti gli animali di un gregge sono colpiti, talvolta solo singoli esemplari. Febbre alta, spossatezza e debolezza, testa gonfia con infiammazione della mucosa orale e della lingua, zoppia dovuta all'infiammazione del cercine coronale - in alcuni casi su tutti e quattro gli arti contemporaneamente, rifiuto del cibo, in alcuni casi immobilità per diversi giorni fino a due settimane sono osservazioni tipiche associate all'infezione virale. In alcuni casi gli animali sono deceduti o sono stati abbattuti a causa della gravità dei sintomi. Meno evidenti e osservati in modo ritardato sono stati gli aborti, le pecore rimaste vuote, i disturbi generali della fertilità nelle pecore e negli arieti, che in diversi allevamenti hanno portato alla mancata nascita dei piccoli attesi e al rinvio della stagione riproduttiva. Gli allevatori hanno anche segnalato agnelli nati normalmente, ma poi deboli e rachitici, simili ai vitelli dummy dei bovini. Come conseguenza tardiva, in alcuni animali apparentemente guariti si sono verificati danni agli unghiaie fino alla loro caduta, tanto che tali animali hanno dovuto essere abbattuti a posteriori.

Fortunatamente, molte aziende hanno deciso di vaccinare i propri effettivi, poiché la vaccinazione è considerata l'unica protezione efficace contro le forme gravi della malattia. Dei tre vaccini disponibili in Svizzera contro il virus BTV di tipo 3, tutti hanno dimostrato un'ottima tollerabilità. Molte greggi hanno potuto così essere protette in modo soddisfacente, ovvero non si sono ammalate, non hanno avuto recidive o, in caso di contagio, hanno manifestato sintomi appena percettibili o solo lievi. A ciò si contrappongono singole segnalazioni di casi gravi nonostante la vaccinazione, che in alcuni casi hanno causato nuovamente decessi. Si auspica che tali casi siano stati chiariti in modo approfondito e segnalati a Swissmedic, in modo da poter procedere a un'analisi e a una valutazione dei vaccini di nuova concezione.

Verso la fine dell'anno, il tipo 8 del virus BTV è stato spesso responsabile delle infezioni di alcuni greggi, nonostante questi fossero stati precedentemente vaccinati contro il tipo 3. Purtroppo, non esiste immunità crociata tra i due tipi, pertanto è necessario vaccinare separatamente contro il tipo 8 per proteggere gli animali. Il tipo 3 continua a essere responsabile della stragrande maggioranza dei casi di malattia rispetto al tipo 8.



Figura 6: Contagiato in modo comprovato dal virus della malattia della lingua blu: unico animale di un gregge vaccinato a mostrare sintomi alla bocca e agli unghielli, questa pecora da latte frisone orientale ha smesso di produrre latte. Tuttavia, non ha avuto febbre, ha continuato a nutrirsi normalmente e si è ripresa dopo circa una settimana. Foto: SSPR

Nel complesso, si è osservato che greggi non vaccinati o animali fortemente stressati e in cattive condizioni di salute per altri motivi erano più colpiti dai sintomi della febbre catterale ovina rispetto ad animali altrimenti sani, ben nutriti e robusti.

Nelle capre, in caso di infezione da BTV, i sintomi clinici sono generalmente lievi o assenti. Di solito presentano solo una leggera febbre, una riduzione dell'assunzione di cibo per due o tre giorni o problemi di fertilità (assenza di calore nelle capre o mancanza di libido nei caproni). Tra i capretti appena nati si registra un aumento degli animali deboli che muoiono entro 24-48 ore, analogamente ai sintomi osservati nei vitelli. Nel complesso, nel 2025 sono stati effettuati meno test diagnostici per il BTV sulle capre che sugli ovini. È interessante notare che gli esami effettuati sulle capre per il BTV hanno rilevato un aumento dei sierotipi atipici.

Nel periodo compreso tra l'autunno 2024 e maggio 2025, in circa la metà delle capre risultate positive al test BTV è stato rilevato il sierotipo 25. Si tratta del cosiddetto «virus di Toggenburg», identificato per la prima volta nel 2008 in capre sane in Svizzera. In due capre è stato inoltre rilevato il sierotipo 36. Secondo le informazioni specialistiche sulla malattia della lingua blu dell'USAV, solo i sierotipi da 1 a 24 sono soggetti a notifica e danno diritto a un indennizzo. Ciò ha causato incertezza e incomprensione tra gli allevatori di capre. Per questo motivo, il SSPR ha informato in modo esauriente i detentori di capre in merito a tale tematica durante l'assemblea della sezione.

Solo in pochi allevamenti svizzeri di camelidi del Nuovo Mondo è stata riscontrata un'infezione da lingua blu. Tuttavia, poiché questi animali sono sensibili alla malattia e in alcuni casi sono stati segnalati decorso gravi anche nei camelidi del Nuovo Mondo, abbiamo raccomandato ai nostri membri la vaccinazione contro la lingua blu. Era importante rafforzare la consapevolezza della malattia da parte dei detentori di animali e informarli sui possibili sintomi nei camelidi del Nuovo Mondo, soprattutto perché, essendo animali che tendono a fuggire, nascondono i sintomi della malattia il più a lungo possibile.

Cervidi

Quest'anno gli animali hanno beneficiato di una produzione foraggera complessivamente buona. Ciononostante, le raccomandazioni relative ai minerali rimangono una componente centrale del lavoro per ridurre l'insorgenza di malattie come la necrobacillosi e l'iper-maternizzazione. Un'alimentazione adeguata svolge un ruolo essenziale in questo senso. Sia la necrobacillosi che l'iper-maternizzazione sono malattie multifattoriali. Un apporto insufficiente di minerali e lo stress causato da un'eccessiva densità di animali nel recinto possono contribuire alla loro insorgenza. L'agitazione nel gregge può ulteriormente favorirle. Nel caso dell'iper-maternizzazione non si può escludere una componente ereditaria. In questo caso, il normale istinto di cura della madre è talmente esagerato che il piccolo viene ferito dal leccare e mordicchiare. Non è raro che le ferite si infettino, il che stimola ancora di più l'istinto di cura e innesca così un circolo vizioso. Le forme lievi possono guarire. Nei casi più gravi, le ferite diventano così profonde da rendere visibili gli organi interni. Le cause dell'iper-maternizzazione sono ancora in gran parte sconosciute. È considerata un disturbo comportamentale.

Il programma di sorveglianza dei parassiti ha continuato a essere utilizzato attivamente e ha dimostrato che, nell'anno di riferimento, i cervi e i daini hanno presentato complessivamente un carico parassitario inferiore.

Sono stati registrati diversi incidenti:

- Un cerbiatto di daino è stato ferito con il palco da un cervo maschio
- Un cervo rosso maschio ha subito una frattura del palco all'altezza della rosa, che è guarita bene
- In diversi cervi maschi è stato necessario un'anestesia per rimuovere corpi estranei dal palco
- Per la prima volta, cervi rossi sono stati uccisi da lupi in un recinto



Figura 7: Durante la stagione dei parti è fondamentale osservare attentamente e costantemente le madri e i loro piccoli. In questo modo è possibile individuare tempestivamente eventuali comportamenti anomali, come ad esempio la sindrome dell'iper-maternizzazione, e adottare le misure adeguate. Foto: SSPR

Camelidi del Nuovo Mondo

Uno dei problemi di salute più comuni nei camelidi del Nuovo Mondo è rappresentato dalle alterazioni cutanee. Si tratta di un fenomeno multifattoriale: acari, stress, genetica, apporto di minerali e altri fattori giocano un ruolo importante nella patogenesi e rendono la terapia particolarmente complessa.

Un altro tema importante è l'alimentazione adeguata alle esigenze, in particolare delle giumente in fase avanzata di gestazione e in lattazione. Ciò richiede un notevole lavoro di sensibilizzazione, poiché in Svizzera prevalgono gli allevamenti amatoriali con una media di sette camelidi del Nuovo Mondo.



Figura 8: Una mangiatoia per ogni alpaca: su suggerimento del SSPR, il detentore ha installato un'ulteriore mangiatoia per garantire l'alimentazione delle femmine in lattazione. Foto: SSPR

Ovini e pecore da latte

Lotta nazionale contro la zoppina

Sebbene i controlli effettuati nel primo periodo di indagine (PI) abbiano evidenziato una prevalenza di zoppina moderata negli allevamenti ovini svizzeri inferiore alle previsioni, dopo il primo PI il 12% degli allevamenti ovini risultava ancora positivo e quindi soggetto a restrizioni. Al più tardi dopo il secondo controllo positivo, gli allevatori di ovini hanno chiesto con maggiore frequenza l'aiuto del SSPR. Il SSPR si è impegnata a individuare le cause insieme agli allevatori. Spesso le cause del fallimento erano un taglio insufficiente degli unghielli e carenze nell'attuazione delle misure di biosicurezza. Il ricorso a un consulente specializzato in zoppina era spesso il passo decisivo per il successo, se gli allevatori collaboravano con motivazione e attuavano con coerenza le raccomandazioni del consulente. All'inizio della seconda fase, purtroppo, durante i controlli è stato nuovamente rilevato un aumento della presenza dell'agente patogeno della zoppina. Una causa frequente era rappresentata dalle infezioni contratte in alpeggio.



Figura 9: Biosicurezza per le persone di controllo: ciò include anche la sostituzione regolare dei guanti monouso. Foto: SSPR

Altre malattie degli unghielli

Nelle razze ovine da carne e da latte si verificano spesso malattie degli zoccoli che non sono causate dall'agente patogeno della zoppina. Queste possono essere dovute a condizioni meteorologiche, ambientali e infezioni. Quest'anno si sono aggiunti disturbi nella formazione delle corna dopo aver superato la malattia della lingua blu. La cura degli zoccoli degli animali malati è più impegnativa e richiede più tempo rispetto al normale taglio di cura degli zoccoli sani. Il taglio di cura ha lo scopo di mantenere la forma naturale dello zoccolo e la posizione del piede, mentre il taglio correttivo ha lo scopo di ripristinare la funzione e la forma. O, in termini più eleganti: la cura serve a mantenere la forma naturale dello zoccolo e la posizione del piede, mentre un taglio correttivo mira a ripristinarne la funzione e la forma. In caso di alterazioni profonde è necessario consultare il veterinario dell'effettivo. Se l'intero allevamento è colpito, è necessario individuare ed eliminare i fattori che causano la malattia.

Problemi di fertilità

I disturbi della fertilità sono altrettanto problematici. Si manifestano con un ritorno in calore delle pecore, infertilità negli arieti e nelle pecore o interruzioni premature della gestazione in tutte le fasi. I fattori che influenzano la fertilità sono numerosi e spesso difficili da identificare. I problemi di fertilità osservati con maggiore frequenza nelle greggi di pecore nell'anno in esame sono molto probabilmente correlati a un'infezione da BTV. Inoltre, l'alimentazione svolge un ruolo fondamentale. Le pecore in fase di gestazione avanzata e di alta lattazione necessitano di proteine ed energia provenienti da fonti di alta qualità. Il calo di qualità del foraggio di base dovuto alle condizioni meteorologiche o le restrizioni imposte dai marchi nella scelta dei mangimi possono rendere difficile soddisfare il fabbisogno alimentare in questa fase produttiva. A lungo termine possono insorgere carenze che non solo riducono le prestazioni direttamente visibili e misurabili delle pecore in termini di quantità di latte e tassi di crescita, ma influenzano anche negativamente i parametri di fertilità e quindi la redditività di un allevamento.

Caprini

Programma di risanamento della pseudotubercolosi per caprini

Durante le fiere e le mostre, così come durante la transumanza degli animali, spesso non vengono ancora effettuati controlli sanitari. Anche un intenso traffico di animali senza controlli sanitari specifici rappresenta un rischio significativo. Gli animali portatori di pseudotubercolosi vengono quindi individuati per lo più troppo tardi e la malattia continua a diffondersi rapidamente.

Qualora i detentori di capre abbiano riscontrato la formazione di ascessi nei loro animali e sussista il sospetto di pseudotubercolosi (PT), il SSPR assiste i detentori interessati fornendo informazioni sulla malattia e aiutandoli a proteggere gli altri animali del gregge, nonché a chiarire la malattia mediante un esame con tampone. Tutte le informazioni sul programma di risanamento della pseudotubercolosi (PT) del SSPR sono accessibili al pubblico e disponibili in tre lingue sul sito web del SSPR. Attualmente sono affiliate al programma di risanamento PT 302 aziende con 8'554 animali, il che significa un ulteriore aumento nel 2025. Di queste, 37 aziende con 541 capre sono attualmente in fase di risanamento. Alcune aziende sono state in grado di passare a una delle due categorie di aziende sierologicamente esenti da PT. Per queste aziende vigono norme rigorose in materia di traffico di animali, transumanza e partecipazione a mostre. Poiché, secondo le direttive tecniche, le capre di queste due categorie non hanno alcun contatto con ovini o capre non esenti da PT dal punto di vista sierologico, la sorveglianza avviene solo con il controllo annuale del traffico di animali sulla base delle informazioni fornite nel questionario. Attualmente 55 aziende con 3043 capre soddisfano questi requisiti. Nella nuova categoria «aziende in isolamento ExpoPlus» sono state inserite altre 15 aziende con 432 capre. Nel 2025 sono stati assegnati otto posti negli alpeggi per capre sierolo-

logicamente esenti da PT. Questa offerta viene costantemente ampliata e vengono assistiti anche alpeggi cooperativi e posti di estivazione nelle aziende agricole di origine.

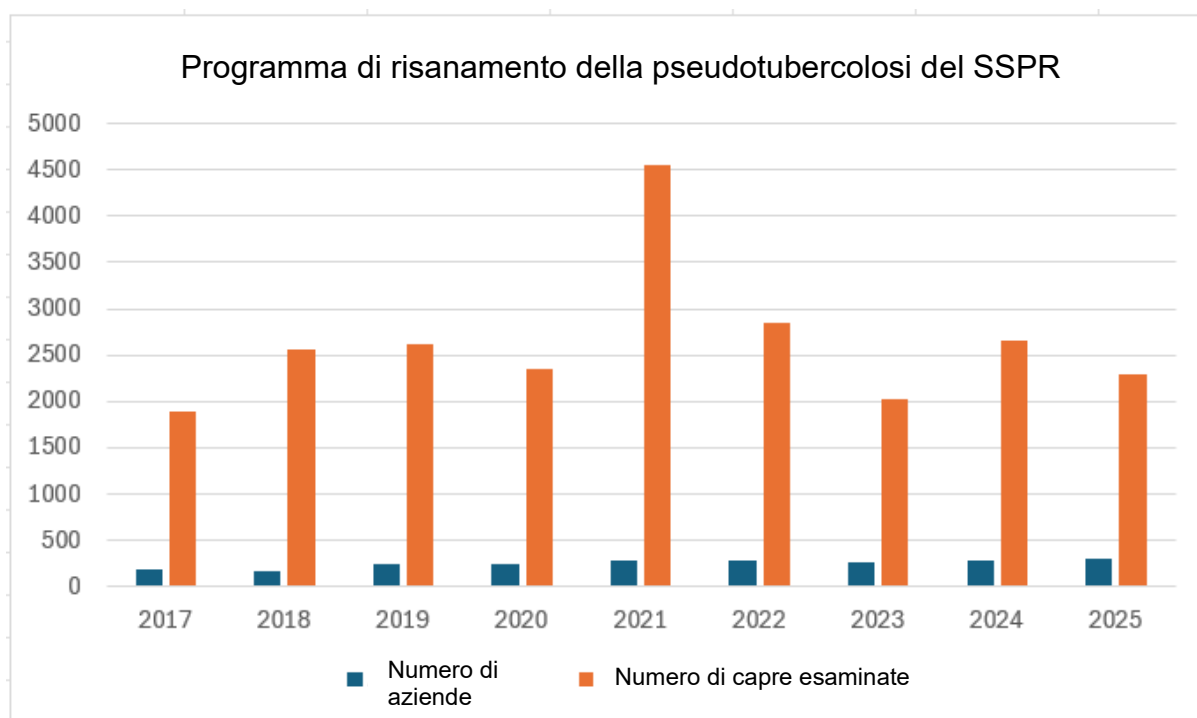


Figura 10: Panoramica della partecipazione delle aziende e degli esami sierologici delle capre nel programma di risanamento PI dal 2017. Nel 2025 sono stati effettuati complessivamente 2'286 prelievi di sangue per la pseudotubercolosi nell'ambito del programma di risanamento PT per capre del SSPR.

Informazioni sul caso di epidemia CAE 2025 (Artrite encefalite caprina AEC)

Grazie alla buona rete di contatti del SSPR con i detentori di capre, già nel mese di marzo la responsabile della sezione è stata informata da alcuni gestori di aziende agricole preoccupati in merito al caso di CAE nel Cantone Argovia. Il detentore di animali interessato, che ha dovuto sgomberare la sua stalla a seguito di una decisione ufficiale, non è membro del SSPR. Dopo aver soddisfatto i requisiti, desiderava continuare l'allevamento di capre e acquistare solo capretti sani provenienti da aziende certificate dal SSPR come «sierologicamente indenni da pseudotubercolosi». Gli allevatori erano molto preoccupati riguardo alla vendita dei loro capretti a tale detentore e si sono quindi consultati con la sezione caprini del SSPR. Le incertezze e le richieste sono state raccolte qui. Dopo la pubblicazione del bollettino Radar, la direzione della sezione ha contattato l'autorità competente. In qualità di anello di congiunzione tra allevatori, veterinari e autorità, il SSPR si è impegnata fin dall'inizio a garantire una comunicazione chiara e comune agli allevatori di capre insicuri. Inoltre, era importante evitare ambiguità e, in particolare, informazioni errate. Il 10 giugno, sul sito web è stata quindi pubblicata un'informazione in tre lingue sul caso attuale di CAE da parte del servizio veterinario AG, del SSPR e della FSAC come segue:

Sono state rilevate infezioni da virus CAE (Artrite encefalite caprina) in un grande allevamento di capre nel cantone di Argovia. Il virus è stato probabilmente introdotto da capre dall'estero o attraverso il contatto con esse. Le analisi diagnostiche di laboratorio effettuate dal laboratorio di riferimento (Istituto di Virologia e Immunologia, IVI) hanno rivelato che il virus individuato è un ceppo che circola in Piemonte (Italia) e non è mai stato trovato in Svizzera. La mandria colpita è stata abbattuta e le stalle sono state pulite e disinfettate. Non sono stati identificati animali svizzeri a contatto, quindi è improbabile che ci sia stata un'ulteriore diffusione in Svizzera.

Gli allevatori di capre devono continuare a segnalare al veterinario qualsiasi sintomo sospetto (articolazioni ispessite e gonfiate, indurimenti di mammelle, infiammazione cerebrale). La marcatura e la registrazione corretta di tutti gli animali e la dichiarazione dei movimenti degli animali come richiesto da legge nella banca dati dei movimenti degli animali (BDTA) sono estremamente importanti per la tracciabilità in caso di epidemia. Gli animali non etichettati o quali con origine dubbia non devono mai essere spediti. Le importazioni di animali possono avvenire solo nel rispetto delle norme legislative.

L'informazione più importante per i detentori di capre era che la Svizzera continua a essere considerata indenne da CAE e che per partecipare a fiere, mostre e mercati non è necessario alcun certificato né alcun esame CAE delle capre.

Salute degli unghioni delle capre

Già nell'inverno del 2025, quando le capre erano ancora tenute in stalla, gli allevamenti che allevano capre hanno richiesto le prime consulenze sulla salute degli unghioni. A causa di deformazioni talvolta gravi (unghioni a becco con talloni abbassati) e di problemi con pareti cave e difetti della linea bianca (WLD), sono state effettuate anche visite in azienda per assistere i detentori di animali nel taglio degli unghioni. Quest'anno è stato organizzato un solo corso sugli zoccoli presso il Plantahof. Nel corso dell'anno è emerso che i detentori di capre dovrebbero concentrarsi maggiormente sulla salute degli zoccoli. Soprattutto in primavera, durante fiere, mostre e mercati, è stato riscontrato che in molte aziende la cura degli unghioni non viene eseguita correttamente. Sono stati osservati sempre più spesso unghioni a becco molto lunghi e unghioni non tagliati



Figura 11: Visita aziendale da parte del SSPR a causa di gravi problemi agli unghioni. L'allevatore ha ricevuto assistenza nella cura degli unghioni e nel taglio correttivo degli unghioni delle capre, al fine di migliorare la salute degli animali. Foto: SSPR



Figura 12: Pareti cave pronunciate e malattia della linea bianca (WDL) nelle capre durante una visita aziendale. Foto: SSPR

o tagliati in modo non corretto. In questi casi, la correzione tramite la cura degli unghioni è solitamente molto laboriosa e richiede molto tempo. Il problema della salute degli unghioni è stato riconosciuto anche dai detentori di capre e dalle varie associazioni di allevatori di capre. Il SSPR ha ricevuto un numero crescente di richieste per l'organizzazione di corsi sulla cura degli unghioni. Il SSPR ha inserito questa tematica nella pianificazione dei corsi per il 2026 e la sezione caprini, in collaborazione con le associazioni di allevatori, intende organizzare corsi specifici sulla cura degli unghioni nei prossimi anni.

ATTIVITÀ NELLE SEZIONI

Sezione cervidi

Il compito principale della sezione cervidi consisteva nel fornire consulenza ai membri e ai veterinari di riferimento in materia di salute animale, allevamento e alimentazione.

L'assemblea della sezione si è tenuta a Oberhofen AG e ha registrato una buona affluenza con 53 partecipanti, di cui 29 membri con diritto di voto.

Nell'ambito della formazione specialistica non legata a una professione (FSNP) sui cervi, il SSPR ha partecipato a quattro moduli nella Svizzera tedesca e a uno nella Svizzera romanda.

Tabella 5: Attività specifiche della sezione cervidi nel corso dell'anno 2025

Mese	Tipo di evento
Febbraio	Riunione annuale dell'OF-Cervidi in collaborazione con ASEC und AGRIDEA (organizzazione di formazione)
Marzo	Assemblea della sezione cervidi insieme all'assemblea generale dell'ASEC.
Marzo/Aprile	14° corso base FSNP, modulo 6 della formazione FFSNP 2024/25, con 23 partecipanti, esami in giugno
Maggio	Corso di immobilizzazione in lingua francese sul Probstenberg con 10 partecipanti
Giugno/Nov.	15° corso base FSNP, modulo 1, 2, 4 con 20 partecipanti
Giugno	Partecipazione alla festa estiva della FSNP a Thörishaus
Settembre	Modulo 1 Formazione FSNP nella Svizzera romanda con 7 partecipanti
Settembre	Giornata di formazione continua del SSPR: bisonti a Welschenrohr, cervi rossi sul Probstenberg
Sett. /Dic.	Corso di Etica e Legislazione per la Sperimentazione Animale con esami
Novembre	Riunione della comitato cervidi



Figura 13: Cerva con le foglie preferite in bocca. Un'alimentazione equilibrata è un fattore fondamentale nell'allevamento dei cervi per prevenire le malattie. Oltre a un foraggio di base di alta qualità, un apporto di minerali adeguato alle esigenze, anche durante i mesi estivi, è essenziale per mantenere gli animali in buona salute a lungo termine. Foto: SSPR

Sezione pecore da latte

Le richieste dei detentori di pecore da latte in materia di salute hanno riguardato la gestione dei parassiti, l'alimentazione, la fertilità, la salute degli unghioni e la malattia della lingua blu. Quest'anno spesso l'attenzione non si è concentrata su casi concreti di malattia, ma su richieste di carattere generale, come la valutazione della qualità e del numero di cellule nel latte di pecora o l'applicabilità dei sistemi di valutazione delle vacche alle pecore da latte. La Società svizzera dell'allevamento di pecore da latte (SSAPL) ha posto domande concettuali sul progetto "Pascoli comunitari per arieti di razza ovina da latte e sul programma di risanamento della Maedi-Visna (MV), in particolare per le aziende che allevano pecore Lacaune. Ciò richiede talvolta un lavoro di indagine, poiché finora non sono stati formulati «standard di riferimento» nel settore ovino da latte e gli studi scientifici sono piuttosto rari. Per questo motivo, la direzione della sezione si impegna a fornire supporto tecnico alle pubblicazioni in questo settore. Il SSPR ha potuto contribuire con la propria competenza al benchmarking dei piccoli ruminanti nell'ambito del Sistema d'informazione sugli antibiotici in medicina veterinaria (SI AMV).

Il lavoro della sezione comprendeva anche l'elaborazione di proposte trasversali alle sezioni e la loro approvazione da parte del comitato, in conformità con la mozione presentata dall'assemblea della sezione (AS) pecore da latte al comitato (miglioramento dell'orientamento pratico del SSPR con il coinvolgimento dei detentori di animali).

A marzo Toni Blattner ha lasciato il comitato della sezione dell'AS in qualità di membro di lunga data a causa del limite di età previsto dagli statuti. I membri rimanenti hanno continuato il loro lavoro nel comitato e hanno svolto i loro compiti in qualità di delegati all'assemblea dei delegati del SSPR.

Tabella 6: Attività specifiche della sezione pecore da latte nel corso dell'anno 2025

Mese	Tipo di evento
Gen. – Dic.	Collaborazione a progetti, organizzazione di corsi del SSPR; supervisione del programma di risanamento della MV e del programma di sorveglianza dei parassiti, accompagnamento del Progetto Pascoli comunitari per arieti della SSAPL, partecipazione a convegni e corsi di aggiornamento.
Gennaio	Riunione del comitato della sezione pecore da latte
Marzo	Assemblea della sezione pecore da latte; incontro virtuale con la Clinica veterinaria per animali da reddito di Berna sul tema della gestione dell'effettivo dei piccoli ruminanti.
Aprile	Riunione della piattaforma Piccoli ruminanti, cervidi e camelidi del Nuovo Mondo (NTGS); conferenza online «Pascoli comunitari per arieti della SSAPL» per la CI Pommersche Schafe DE
Agosto	Visita all'Istituto di virologia e immunologia (IVI) dell'Università di Berna e discussione sul programma MV, incontro con l'USAV sul benchmarking nel monitoraggio degli antibiotici per gli allevamenti ovini e caprini.
Settembre	Riunione del comitato della sezione pecore da latte
Ottobre	Riunione della piattaforma piccoli ruminanti, cervidi e camelidi del Nuovo Mondo (NTGS); riunione SSPR-SSAPL
Dicembre	Webinar sull'alimentazione nella fase di transito (serie di webinar FIBL per detentori di ovini)



Figura 14: Al pascolo primaverile: una pecora da latte in buona salute con il suo agnello. Foto: SSPR (SG)

Sezione camelidi del Nuovo Mondo

Sono pervenute numerose richieste da parte di detentori e veterinari degli effettivi nella sezione dedicata ai camelidi del Nuovo Mondo, in relazione all'epidemia della malattia della lingua blu e alla vaccinazione. Altre domande frequenti hanno riguardato anche quest'anno i parassiti intestinali, le alterazioni cutanee, i giovani animali e l'alimentazione.

L'assemblea della sezione si è tenuta all'inizio di febbraio e si è conclusa con una presentazione online della dottoressa Karin Mueller, veterinaria di fama internazionale specializzata in camelidi del Nuovo Mondo, dal titolo "L'alpaca / il lama vecchio: salute, allevamento, alimentazione". La stragrande maggioranza dei detentori di camelidi del Nuovo Mondo in Svizzera sono aziende hobbistiche con pochi animali, che vengono accuditi e curati fino a tarda età.

Il costante scambio con le organizzazioni di camelidi del Nuovo Mondo, in particolare con l'Associazione Camelidi del Nuovo Mondo Svizzera (NWKS), viene coltivato attraverso la collaborazione nel gruppo di allevatori e la presentazione di relazioni.

Il personale specializzato segue regolarmente corsi di aggiornamento partecipando a eventi di formazione continua sui camelidi del Nuovo Mondo.

Tabella 7: Attività specifiche della sezione camelidi del Nuovo Mondo nel corso dell'anno 2025

Mese	Tipo di evento
Gennaio	Assemblea della sezione camelidi del Nuovo Mondo Prima riunione del comitato della sezione
Agosto	Convegno sui camelidi del Nuovo Mondo per veterinari e detentori di animali: organizzato in collaborazione con l'Associazione svizzera per la salute dei ruminanti (ASSR). Relazioni Seconda riunione del comitato della sezione
Settembre	Partecipazione all'incontro informativo NWKS, relazione sulle epizootie, le resistenze agli antelmintici e l'emergenza farmaceutica Partecipazione al secondo congresso europeo sui camelidi del Nuovo Mondo, presentazione di un poster con un caso clinico Partecipazione al convegno specialistico del NWKS
Gen. – Dic.	Collaborazione nel gruppo di allevamento del NWKS



Figura 15: È fondamentale osservare regolarmente gli animali. Con animali docili, la gestione risulta notevolmente più semplice. Foto: SSPR

Sezione ovini

L'anno 2025, caratterizzato da diverse epidemie, ha posto a dura prova la sezione ovini. Da un lato, nell'ambito della lotta nazionale contro la zoppina, con corsi di formazione virtuali e in loco per i controllori della zoppina, dall'altro in relazione all'epidemia della malattia della lingua blu, che come previsto è proseguita nel 2025. Il SSPR ha fornito informazioni costantemente aggiornate sul proprio sito web e anche le raccomandazioni relative alla vaccinazione sono state adattate tempestivamente all'evoluzione della situazione.

Inoltre, la consulenza ai membri e ai veterinari e la gestione dei programmi del SSPR, in particolare il programma di sorveglianza dei parassiti, hanno richiesto molto tempo.

La collaborazione del SSPR in progetti, gruppi di lavoro e gruppi di accompagnamento è stata sempre più richiesta e molto apprezzata.

Conferenze in occasione di convegni, presso scuole agrarie, organizzazioni locali di allevatori ovini e pubblicazioni sulla stampa specializzata hanno completato l'offerta del SSPR.

Durante l'assemblea di sezione tenutasi a gennaio, Judith Marty-Schriber è stata eletta nuovo membro del comitato della sezione ovini.

Tabella 8: Attività specifiche della sezione ovini nel corso dell'anno 2025

Mese	Tipo di evento
Gen. – Dic.	Collaborazione a progetti, gruppi di lavoro (GL) e gruppi di accompagnamento (GA): progetto ORA, GL per la prevenzione della macellazione di pecore e agnelli gravidi, GL e GA per la lotta nazionale contro la zoppina, GA per la vaccinazione contro la malattia della lingua blu, GL per
Gennaio	Assemblea della sezione ovini
Febbraio	Partecipazione all'assemblea dei delegati dell'Associazione svizzera d'allevamento ovino (FSAO)
Aprile / Nov.	Riunioni del comitato della sezione ovini
Aprile	BEA Berna, relazione sulla malattia della lingua blu negli ovini
Maggio	Riunione annuale con la Federazione svizzera d'allevamento ovino (FSAO)
Settembre	Formazione virtuale e in loco per i controllori della zoppina



Figura 16: Durante l'alpeggio delle pecore è particolarmente importante che vengano portati all'alpe solo animali esenti da zoppina. Foto: SSPR

Sezione caprini

Nel 2025 l'assistenza ai detentori di capre tramite il servizio clienti telefonico o e-mail è stata molto intensa. Sono state richieste soprattutto informazioni e consulenze sulle epizootie attuali (lingua blu, zoppina nelle capre, CAE). Le collaboratrici della sezione caprini hanno risposto fornendo costantemente informazioni aggiornate sul sito web del SSPR, disponibili gratuitamente per il download. Al fine di poter trasmettere direttamente le informazioni sui casi di epidemia, le collaboratrici della sezione caprini hanno inoltre accettato gli inviti a partecipare alle riunioni delle associazioni di allevatori. Il servizio clienti ha inoltre fornito consulenze approfondite su pseudotubercolosi, enterotossimia (malattia del rene), endo- ed ectoparassiti, alimentazione e apporto di minerali, aborti, problemi di parto e malattie dei capretti. Si è registrato un numero significativo di richieste relative a metodi di trattamento alternativi con l'omeopatia o la fitoterapia, nonché alla gestione del fogliame e delle siepi nell'alimentazione delle capre. Nell'ambito delle attività di pubbliche relazioni, su richiesta, in occasione delle mostre primaverili e autunnali e delle esposizioni, il SSPR ha effettuato il controllo sanitario di tutte le capre esposte. In occasione di diversi eventi sono state fornite informazioni su temi specifici, come la pseudotubercolosi (PT) nelle capre e il programma di risanamento PT del SSPR (tabella 9). All'assemblea della sezione caprini di novembre, Urs Hofstetter è stato eletto nuovo membro del comitato della sezione e delegato della sezione caprini.



Figura 17: Relazioni del SSPR sulle epizootie e i parassiti in occasione della manifestazione informativa organizzata da Capra Grigia Svizzera a Wildhaus SG. Foto: SSPR

Tabella 9: Attività specifiche della sezione caprini nel corso dell'anno 2025

Mese	Tipo di evento
Gen. - Marzo	Partecipazione alle assemblee generali, principali o dei delegati di diverse associazioni di allevatori di caprini con informazioni sul virus BTV e raccomandazioni relative alla vaccinazione.
Marzo	Formazione per consulenti di pseudotubercolosi del SSPR
Marzo/Luglio	Riunione del comitato della sezione caprini
Aprile	BEA Berna, relazione sulla pseudotubercolosi nelle capre
Aprile/Maggio	Controlli all'ingresso delle capre alle mostre e alle esposizioni primaverili
Agosto	Evento informativo sulle epizoozie e i parassiti in collaborazione con l'Associazione Capra Grigia Svizzera CGS.
Sett. /Ott.	Controlli all'ingresso delle capre alle mostre e alle esposizioni autunnali
Settembre	Riunione annuale con la Federazione svizzera d'allevamento caprino (FSAC)
Novembre	Riunione del comitato della sezione caprini
Dicembre	Conferenza cantonale dei presidenti FSAC con informazioni sulla salute degli animali fornite dal SSPR (Svizzera tedesca, Svizzera romanda, Ticino)

ORGANIZZAZIONE

Situazione: 1° gennaio 2026

Comitato

Diana Camenzind, Amsoldingen BE	Presidente
Andrea Pfenninger-Zemp, Bäretswil ZH	Vicepresidente
Heinz Dummermuth, Hasle b. Burgdorf BE	Rappresentante sezione cervidi
Bernhard Lötscher, Marbach LU	Rappresentante sezione pecore da latte
Andreas Rüedi, Ortschaftswaben BE	Rappresentante sezione camelidi del Nuovo Mondo
Caterina Lamoni Grogg, Muzzano TI Beat Würsch, Emmetten NW	Rappresentanti sezione ovini
Herbert Wirz-Marfurt, Steinhuserberg LU Beat Heierli, Obereggen AI Andrea Pfenninger-Zemp, Bäretswil ZH	Rappresentanti sezione caprini
Barbara Thür, Aarau AG	Rappresentante ASVC
Daniela Hadorn Schneider, Bern BE	Rappresentante USAV
Hannes Odermatt, Kanton NW	Rappresentante COSAC

Commissione delle finanze e del personale

Diana Camenzind (presidente), Amsoldingen BE
Heinz Dummermuth, Hasle b. Burgdorf BE
Beat Heierli, Obereggen AI
Andreas Rüedi, Ortschaftswaben BE

Gruppo di lavoro marketing

Diana Camenzind (presidente), Amsoldingen BE

Michael Heierli, Oberegg AI

Andreas Rüedi, Ortschwaben BE

Danja Wiederkehr, sede amministrativa

Sezione cervidi

Heinz Dummermuth

Presidente

Nadja Blaser

Responsabile

Gaia Moore-Jones

Responsabile supplente

Sezione pecore da latte

Bernhard Lötscher

Presidente

Susanne Granzow

Responsabile

Sven Dörig

Responsabile supplente

Sezione camelidi del Nuovo Mondo

Andreas Rüedi

Presidente

Marianne Gloor Arato

Responsabile

Chloé Hirt-Fellay

Responsabile supplente

Sezione ovini

Beat Wüsch	Presidente
Sven Dörig	Responsabile
Susanne Granzow	Responsabile supplente

Sezione caprini

Herbert Wirz-Marfurt	Presidente
Lara Purtschert	Responsabile
Christine Fournier	Responsabile supplente

Gestione

Danja Wiederkehr	Gerente
Sven Dörig	Gerente supplente

Team del SSPR, sede amministrativa, Niederösterreich

Filippa Bertelle	Segretariato, contabilità
Nadja Blaser	Sezioni cervidi, ovini, caprini
Gisela Bühler	Sito web e newsletter
Sven Dörig	Gerente supplente, sezioni ovini, pecore da latte
Chloé Hirt-Fellay	Sezioni camelidi del Nuovo Mondo, caprini, ovini
Christine Fournier	Sezioni caprini, ovini
Teresa von Geymüller	Sezione caprini
Marianne Gloor Arato	Sezioni camelidi del Nuovo Mondo, caprini, ovini
Susanne Granzow	Sezioni pecore da latte, ovini, caprini
Alexandra Häusl	Segretariato
Eveline Menzi	Segretariato ORA e banca dati del SSPR
Gaia Moore-Jones	Sezione cervidi, ovini, caprini
Lara Purtschert	Sezione caprini
Christina Roesti Massey	Segretariato, risorse umane
Dorothea von Arx	Segretariato, contabilità
Danja Wiederkehr	Gerente



Il SSPR

Assistiamo i detentori di cervidi, pecore da latte, camelidi del Nuovo Mondo, ovini e caprini presenti in Svizzera e nel Principato del Liechtenstein.

Membri, veterinari ed interessati trovano da noi:

- Consulenza specifica per l'azienda in materia di salute, alimentazione e detenzione di animali
- Programmi per la sorveglianza e il risanamento di singole malattie
- Assistenza per chiarire problemi sanitari legati all'effettivo di animali
- Corsi di formazione e aggiornamento, a prezzo ridotto per i nostri membri
- Fogli informativi, da scaricare gratuitamente da parte dei nostri membri
- Il manuale "Malattie di pecore, capre e cervi" (solo in tedesco e francese), a prezzo ridotto per i nostri membri
- Il manuale "Neuweltkameliden" (solo in tedesco)

Sede amministrativa

Servizio consultivo e sanitario
per piccoli ruminanti SSPR
Industriestrasse 9
3362 Niederönz

Tel +41 62 956 68 58
info@bgk-sspr.ch
bgk-sspr.ch

Testo e layout

Diana Camenzind, presidente, ed il team della sede amministrativa

Foto

Servizio consultivo e sanitario per piccoli ruminanti SSPR e Susanne Granzow