



Tariffe del SSPR: quota associativa annuale e partecipazione a programmi sanitari su base volontaria

Validi a partire dal 1° gennaio 2020

A partire dal 1° gennaio 2020, le tariffe relative al programma di lotta alla zoppina e al programma di risanamento dalla Maedi-Visna saranno modificate.

La quota associativa annuale e le tariffe degli altri programmi sanitari rimangono invariate.

Quota associativa SSPR

La quota associativa annuale si compone come segue:

- **L'importo del contributo di base è calcolato in base al numero di animali**

Numero animali (età > 6 mesi)	Contributo di base
1 a 30	CHF 55.00
31 a 100	CHF 90.00
più di 100	CHF 120.00

- **Rivista specializzata "Forum piccoli ruminanti"**

La rivista "Forum Piccoli ruminanti" è il periodico ufficiale del SSPR e viene consegnata a tutti gli associati al prezzo di CHF 27.00. Se la rivista è ottenuta da un'altra organizzazione (FZAC, SMG, SVH, FSAO, piccoli camelidi Svizzera), essa non sarà fatturata dal SSPR.

- **Quota di partecipazione**

L'importo delle quote associative viene addebitato solo nel primo anno di adesione. La singola quota di adesione ammonta a CHF 20.00.

La partecipazione ai programmi sanitari su base volontaria sono fatturati a parte.

Programma di sorveglianza dei parassiti

valido 24 mesi a partire dalla data di emissione

Set con 5 buoni per analisi parasitologiche delle feci	CHF 130.00	per tutte le specie animali
Set con 10 buoni per analisi parasitologiche delle feci	CHF 200.00	per tutte le specie animali
Set con 15 buoni per analisi parasitologiche delle feci	CHF 300.00	per tutte le specie animali

Programma di lotta contro la zoppina negli ovini e pecore da latte

Contributo di base annuale, compreso il rilascio di un certificato: CHF 10.00/azienda.

Il SSPR si assume il 50 % dei costi di laboratorio per la ricerca degli agenti patogeni, una parte dei costi per la tassa di visita del veterinario, le spese di trasferta per le visite del consulente per la zoppina e si fa pure carico di tutti i costi derivanti dai controlli ordinati dal SSPR.

Il detentore di animali si fa carico del 50 % dei costi di laboratorio per la ricerca degli agenti patogeni.

Ulteriori costi a carico del detentore di animali: la remunerazione da versare al consulente per la zoppina o al veterinario per il lavoro svolto nell'azienda, l'invio dei campioni di tamponi al laboratorio, i costi per la soluzione disinfettante per il bagno podale.

In caso di una reinfezione, al detentore di animali sono addebitati tutti i costi di laboratorio per la ricerca degli agenti patogeni.

Programma di risanamento dalla Maedi-Visna negli ovini e pecore da latte

Contributo di base annuale, compreso il rilascio di un certificato: CHF 10.00/azienda.

Al detentore di animali sono addebitati CHF 3.00/campione di sangue a copertura delle spese di laboratorio per la ricerca degli anticorpi.

Ulteriori costi a carico del detentore di animali: il prelevamento dei campioni di sangue e il loro invio al laboratorio. Il SSPR si fa carico della parte rimanente dei costi di laboratorio per la ricerca degli anticorpi.

Programma di risanamento dalla pseudotubercolosi nei caprini

Contributo di base annuale, compreso il rilascio di un certificato: CHF 10.00/azienda.

Al detentore di animali sono addebitati CHF 4.00/campione di sangue a copertura delle spese di laboratorio per la ricerca degli anticorpi.

Ulteriori costi a carico del detentore di animali: il prelevamento dei campioni di sangue e il loro invio al laboratorio. Il SSPR si fa carico della parte rimanente dei costi di laboratorio per la ricerca degli anticorpi.

Programma di lotta contro la pseudotubercolosi nei caprini

Contributo di base annuale, compreso il rilascio di un certificato: CHF 20.00/azienda.

Ulteriori costi a carico del detentore di animali: l'ispezione da parte di un controllore riconosciuto dal SSPR in base al carico di lavoro (ca. 50 caprini per ora).

I prezzi sono fissati a livello locale tra controllore/allevatore/consorzi e i rimborsi spese sono incassati direttamente sul posto dal controllore.

Sede amministrativa SSPR