



HIRSCHE



Hirsche verwurmt?

Wissen Sie, dass der Parasitenbefall die häufigste Todesursache bei Hirschen im Alter von 6-12 Monaten ist? Wissen Sie, wie hoch der Parasitendruck in Ihrem Hirschgehege aktuell ist? Wissen Sie, ob die letzte Entwurmung auch wirksam war?

Wenn nicht, dann senden Sie noch vor Beginn des Winters Kotproben von Jungtieren ein. Aber Achtung: Nur frisch gesetzter Kot von Jungtieren gibt ein aussagekräftiges Resultat. Bei der Laboruntersuchung muss zwingend auch ein Test zur Diagnose der grossen und kleinen Lungenwürmer durchgeführt werden.

Ist eine Behandlung nötig, denken Sie daran, nicht immer dasselbe Produkt zu verwenden. Um Resistenzen zu vermeiden, sollte ab und zu die Wirkstoffgruppe gewechselt werden. Bei allfälligen Fragen zu diesem Thema stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Sara Murer und Ruth Hochstrasser

CERVIDES



Verminose chez les cervidés?

Saviez-vous que la verminose est la première cause de décès des cervidés âgés de 6 à 12 mois? Connaissez-vous l'ampleur de la pression parasitaire dans votre parc à cervidés? Savez-vous si votre dernier traitement vermifuge a été efficace?

Dans le cas contraire, envoyez donc, avant le début de l'hiver, des échantillons de vos animaux juvéniles. Mais attention: seuls les excréments frais des animaux juvéniles fournissent un résultat fiable! Lors de l'envoi au laboratoire, il faut absolument demander un examen de la présence des grands et des petits vers pulmonaires.

Si un traitement s'avère nécessaire, pensez à ne pas utiliser toujours la même préparation. Afin de prévenir la formation de résistances, il importe de changer de temps à autre de groupe de substance active. Nous restons bien entendu à votre disposition pour toute question.

Sara Murer et Ruth Hochstrasser



Hoher Parasitendruck zusammen mit dem Stress in der kalten Jahreszeit führt häufig zu Jungtierverslusten am Ende des Winters. Une pression parasitaire élevée, associée au stress de la saison froide, entraîne fréquemment des pertes d'animaux juvéniles en fin d'hiver. (Photo: BGK/SSPR)