

Le piétin (Podo-dermatite nécrosante), nouvelle pathologie pour le bouquetin des Alpes, nouvelle donne dans la gestion des relations entre ongulés sauvages et domestiques

Autor(en): **Coton, Christophe / Gauthier, Dominique**

Objekttyp: **Article**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **120 (1997)**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-89493>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**LE PIÉTIN (PODO-DERMATITE NÉCROSANTE),
NOUVELLE PATHOLOGIE POUR LE BOUQUETIN DES
ALPES, NOUVELLE DONNE DANS LA GESTION DES
RELATIONS ENTRE ONGULÉS SAUVAGES ET
DOMESTIQUES**

CHRISTOPHE COTON¹ et DOMINIQUE GAUTHIER²

¹ Agence pour l'Etude et la Gestion de l'Environnement, cité administrative, 74040 Annecy Cedex, France.

² Laboratoire Départemental d'Analyses Vétérinaires de la Savoie, B.P. 1113, 73011 Chambéry Cedex, France.

Le piétin est une pathologie bien connue des éleveurs de moutons. Pour la première fois, en 1995, elle était observée chez le Bouquetin des Alpes (*Capra ibex*), en deux sites distincts (un dans le canton de Vaud, l'autre en Haute-Savoie). Dans le cas haut-savoyard, l'enzootie a eu un impact non négligeable, la mortalité induite atteignant dix à douze pour cent de la population.

Après un historique des développements de cette pathologie et des remèdes étudiés, nous tenterons d'en cerner les causes et les conséquences mais également les enjeux, tant en terme de gestion de la faune sauvage que dans les relations entre les ongulés sauvages et domestiques (compétition, recouvrement des domaines vitaux, etc.).