

Zeitschrift: Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles
Band: 120 (1997)

Artikel: 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: Coton, Christophe / Gauthier, Dominique

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

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

**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.).