

Dynamique de la population de chamois dans la région de la dôle depuis 1962

Autor(en): **Berlie, Jacques**

Objektyp: **Article**

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

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

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-89491>

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.

DYNAMIQUE DE LA POPULATION DE CHAMOIS DANS LA RÉGION DE LA DÔLE DEPUIS 1962

JACQUES BERLIE

Rue de l'Eglise, 1183 Bursins, Suisse.

Après la disparition du chamois, *Rupicapra rupicapra*, dans le Jura, la recolonisation par cette espèce date du 19^{ème} siècle et elle a été renforcée par quelques réintroductions. Dans la région de La Dôle, les premières observations datent de la fin des années 50.

Dans un premier temps, l'étude porte sur des observations non-systématiques faites de 1962 à 1987 dans le massif de La Dôle, dans un secteur compris entre La Pointe de Fin Château et le sud-ouest de La Dôle. En analysant la somme des maxima annuels

d'individus de chaque catégorie d'âge et de sexe d'une part, et l'influence de la chasse ouverte en 1975 d'autre part, il est possible, en utilisant un facteur de croissance de 0.13, d'estimer la prédation du lynx, *Lynx lynx*, à un peu plus de 2 individus en moyenne par année.

Dès 1988, des observations systématiques le long d'un parcours type, à raison de 25 à 50 observations par année, ont permis, entre autres, de mettre en évidence l'évolution de la population tout au long de l'année, ainsi que le taux de survie et le taux de reproduction.