

Erebia Christi : un papillon protégé en Valais

Autor(en): **Geiger, W.**

Objekttyp: **Article**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **3 (1985)**

Heft 2

PDF erstellt am: **28.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-986260>

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

EREbia CHRISTI, UN PAPILLON PROTEGE EN VALAIS

Par un arrêté du 3.7.85, le Conseil d'Etat du Valais a interdit la capture des papillons dans le Laquintal, vallée du versant sud du Simplon. Cette décision a été prise dans le but de protéger Erebia christi (Lep. Satyridae), endémique ne volant qu'au sud du Simplon.

Il est très important de conserver de telles espèces, non seulement à cause de leur rareté, mais surtout parce que l'étude de ces types particuliers de distribution permet de reconstruire quelques fragments de l'histoire de notre faune.

Conserver une espèce signifie en général conserver le milieu où elle vit; ce serait en effet un non-sens d'en interdire la capture si par la suite on détruit ses bases vitales. Le cas de christi est particulier : la plus grave menace pesant sur cette espèce n'était pas le bouleversement de son habitat, mais une pression de chasse excessive. Toute espèce rare a une valeur accrue aux yeux de certaines personnes qui considèrent un insecte comme un timbre-poste. Cette catégorie de collectionneurs n'est heureusement pas la plus abondante; aujourd'hui, les entomologistes accordent en général plus d'importance à la connaissance de l'écologie et de la distribution des espèces, fournissant ainsi une contribution fondamentale à leur conservation.

Le danger d'une chasse excessive est cependant toujours latent : le Laquintal attire encore des dizaines de collectionneurs venant de l'Europe entière. L'arrêté de protection a donc sa raison d'être, d'autant plus qu'il n'exclut pas des recherches dûment fondées.

La protection légale contre la capture est une mesure d'exception, remplacée dans la conservation de la nature moderne par la protection des biotopes. Elle se justifie cependant parfaitement dans des cas particuliers, comme celui de Erebia christi.

W. GEIGER
LSPN
Wartenberstrasse 22

4020 BASEL