

# Chamois = Gemse

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **Article**

Zeitschrift: **Helvetia : magazine of the Swiss Society of New Zealand**

Band (Jahr): **77 (2011)**

Heft [9]

PDF erstellt am: **23.05.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-943438>

## 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.

**Sender:**  
The Secretary of the Swiss Society of New Zealand Inc  
Trudi Brühlmann  
401 Marine Drive  
Mahina Bay  
Eastbourne  
Lower Hutt 5013

New Zealand  
Permit No. 93966

**Permit** 

# HELVE<sup>DA</sup>IA

Magazine for Members of the Swiss Society of New Zealand Inc

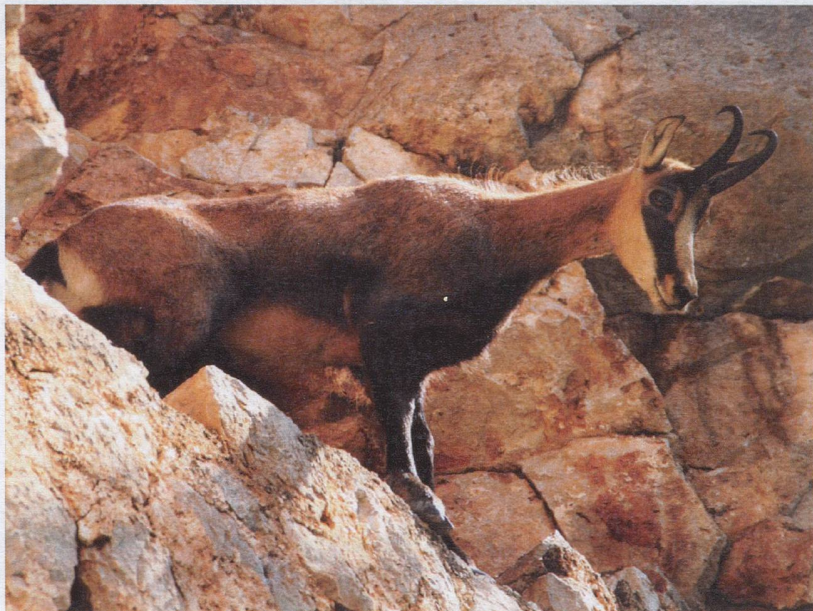
## FAUNA IN SWITZERLAND

### Chamois - Gemse

The chamois, *Rupicapra rupicapra*, is a goat-antelope species native to mountains in Europe. The chamois has also been introduced to the South Island of New Zealand. The English name is from the French chamois.

Chamois live at moderately high altitudes and are adapted to living in steep, rugged, rocky terrain. A fully grown chamois reaches a height of about 75 centimetres and weighs between 20 kilograms and 30 kilograms. Both males and females have short, straightish horns which are hooked backwards near the tip. In summer, the fur has a rich brown colour which turns to a light grey in winter. Distinct characteristics are a white face with pronounced black stripes below the eyes, a white rump and a black stripe along the back. Chamois can reach an age of 20 years.

Female chamois and their young live in herds; adult males tend to live solitarily for most of the year. During the rut (late November/early December in Europe, May in New Zealand), males engage in fierce battles for the attention of unmated females.



Chamois - Gemse

An impregnated female undergoes a gestation period of 20 weeks, after which a single kid is born. The kid is fully grown by 1 year of age.

Alpine chamois arrived in New Zealand in 1907 as a gift from the Austrian Emperor, Franz Joseph I. The first surviving releases were made in the Aoraki/Mount Cook region and these animals gradually spread over much of the South Island.

In New Zealand, hunting of chamois is unrestricted and even encouraged by the Department of Conservation to limit the animals' impact on New Zealand's native alpine flora. New Zealand chamois

tend to weigh about 20% less than European individuals of the same age, suggesting that food supplies may be limited.

As their meat is considered tasty, chamois are popular game animals. Chamois are most active in the morning and evening when they feed. They tend to look for danger from below. This means that a hunter stalking chamois from above is less likely to be observed and more likely to be successful.