



Conflits

Le bouquetin provoque généralement très peu de dégâts. Si la densité d'une population est trop élevée, il peut être toutefois responsable de dégâts forestiers (abrutissement et frottis).



Protégé ?

Bien que le bouquetin soit une espèce protégée au niveau national, des tirs peuvent être autorisés dès qu'une régulation de la population est visée. Cette dernière ne doit pas mettre en danger l'effectif de la population et doit être justifiée.



Le bouquetin



Menace

Les bouquetins peuvent être victimes de pathologies, de mauvaises conditions météorologiques, de dérangement, et aussi de l'exploitation pastorale.

En effet, la conduite libre des troupeaux peut entraîner des perturbations de la faune sauvage et les ovins domestiques peuvent être des vecteurs de parasites pour les bouquetins.

En outre, la reconstitution des populations de bouquetin à partir d'un effectif réduit d'animaux est une menace supplémentaire, posant le problème de l'évolution du patrimoine génétique.



Mesures

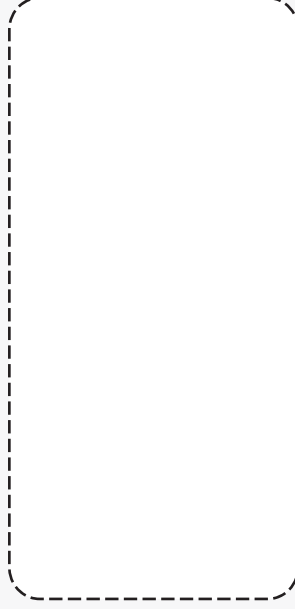
La conduite des troupeaux domestiques peut être placée sous le contrôle d'un berger dans le but d'éviter les interactions directes entre animaux sauvages et domestiques et limiter les risques sanitaires. Il est également possible de ne pas estiver les animaux domestiques en mauvaise santé.

Concernant le patrimoine génétique du bouquetin, ce dernier peut être amélioré en mélangeant des individus de populations différentes lors des réintroductions.



Contact

Pour de plus amples informations, veuillez prendre contact avec le garde-faune de votre région ou avec la centrale du SFN.



ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Service des forêts et de la nature SFN



www.fr.ch/sfn



Portrait

Nom scientifique	<i>Capra ibex</i>
Famille	Bovidés
Poids	40 - 100 kg
Hauteur au garrot	> 120 cm
Longueur	105 - 150 cm
Couleur	Pelage brun à gris-brun, grisâtre et plus épais en hiver
Régime alimentaire	Herbivore ruminant
Durée de vie	Jusqu'à 20 ans
Portée	Un seul jeune
Statut en Suisse	Espèce protégée



Habitat

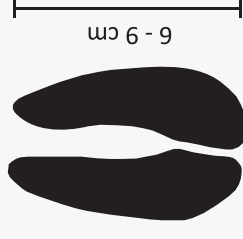
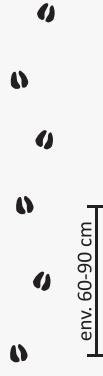
Le bouquetin est un animal des milieux ouverts et trouve son habitat dans les falaises et dans les pentes rocheuses escarpées, les éboulis et les alpages à des altitudes allant de 500 à 3000 m, grâce à sa large tolérance altitudinale. Durant l'hiver et jusqu'à la fin du printemps, le bouquetin occupe les basses altitudes, où il trouve sa nourriture, avant de regagner ses quartiers d'été dans les milieux rocheux d'altitude.



Indices de présence

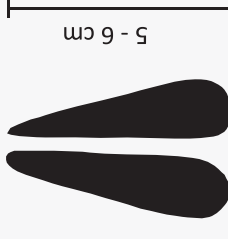
Bouquetin

Empreintes arquées et fines avec talons élargis pouvant se toucher



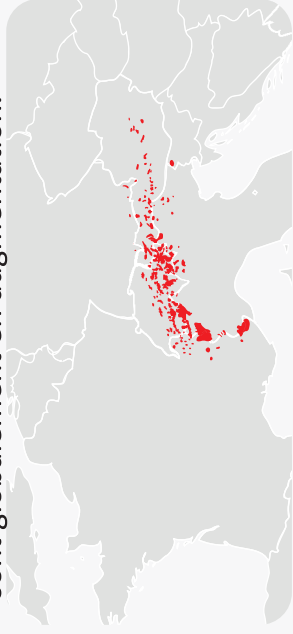
Chamois

Empreintes fines et pointues avec les bords extérieurs marqués



Répartition

Victime de la chasse, le bouquetin a disparu de la Suisse au début du 19^e siècle. Il a échappé à son extinction grâce à de nombreuses réintroductions à partir de quelques individus conservés dans les Alpes italiennes. Depuis les premiers lâchers en 1911, les effectifs sont globalement en augmentation.



Biologie

Le bouquetin est un animal diurne, social et grégaire. Les femelles vivent en groupes avec les jeunes. Les groupes de mâles ne les rejoignent que lors du rut pour se reproduire.



Biologie

Le régime alimentaire du bouquetin se compose notamment d'herbacées, surtout de graminées, mais aussi de feuilles et des jeunes pousses d'arbres. En hiver, lorsque la couverture neigeuse devient trop épaisse, il se contente de bourgeons et de rameaux et est contraint de puiser dans ses réserves de graisse.



Lors de la période de rut de décembre à janvier, les mâles s'adonnent à des affrontements spectaculaires pour déterminer lequel aura le droit de saillir les femelles. Ces derniers se dressent sur leurs postérieurs et cognent leurs cornes en retombant.