



Conflits

De manière générale, le chamois ne génère que peu de conflits.

Toutefois, l'estivage du bétail sur son territoire peut générer une concurrence entre animaux sauvages et domestiques pour la nourriture ou la transmission de maladies. Aussi, le dérangement produit par les activités humaines hivernales peut obliger le chamois à se concentrer dans les forêts où il peut engendrer quelques dégâts.

Ces dommages peuvent être largement relativisés car ils se produisent de manière très ponctuelle et localisée.



Mesures

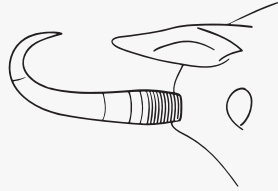
La conduite des troupeaux domestiques peut être placée sous le contrôle d'un berger dans le but d'éviter les interactions directes entre animaux sauvages et domestiques et limiter les risques sanitaires.

Les dérangements peuvent être limités par des mesures telles que la création de zones de tranquillité et de sites de protection, la canalisation du public sur des itinéraires balisés et la tenue des chiens en laisse.

Le chamois

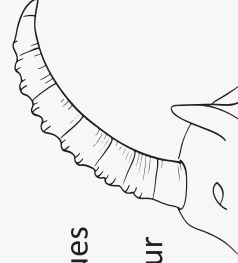


Chamois ou bouquetin ?



Chamois

Cornes fines et assez courtes, étroites à la base, lisses de couleur noire.



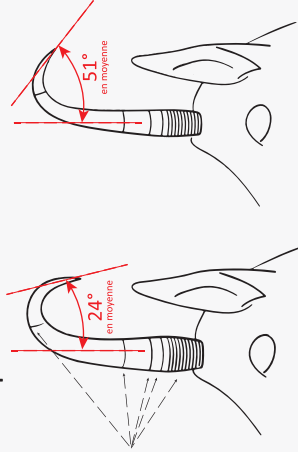
Bouquetin

Cornes larges et longues (mâles), épaisses à la base, striées de couleur grise.



Chamois mâle ou femelle ?

Les mâles présentent des cornes plus recourbées que celles des femelles. Ils ont également un cou plus large et une allure plus trapue. Chez les mâles, il est également possible de distinguer le pinceau pénien et la crinière sur le dos.



Les anneaux annuels des cornes permettent de déterminer précisément l'âge d'un chamois.

Mâle

Femelle



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



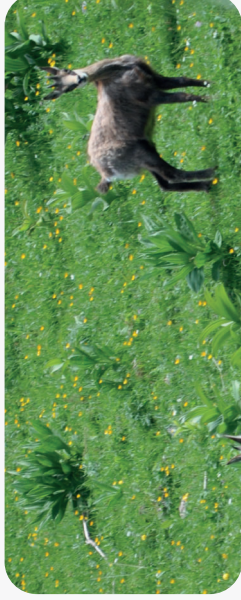
Portrait

Nom scientifique	<i>Rupicapra rupicapra</i>
Famille	Bovidés
Poids	25 - 50 kg
Hauteur au garrot	70 - 85 cm
Longueur	120 - 130 cm
Couleur	Pelage brun, dense l'hiver, ras avec bande dorsale sombre l'été
Régime alimentaire	Herbivore ruminant
Durée de vie	Jusqu'à 20 - 25 ans
Portée	Un seul jeune
Période de protection	1 ^{er} janvier au 31 juillet



Habitat

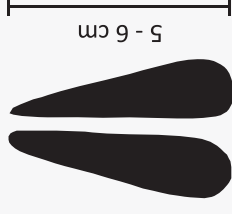
Le chamois affectionne particulièrement les zones rocheuses et accidentées. Bien qu'il puisse fréquenter des altitudes très élevées, il préfère se tenir entre 800 et 2300 m d'altitude. En été, il se nourrit dans les pelouses alpines et les pâturages alors qu'en hiver il est plutôt contraint de trouver sa nourriture en forêt ou sur des pentes déneigées.



Indices de présence

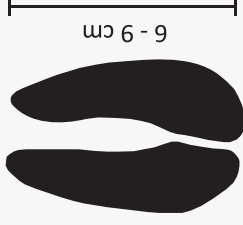
Chamois

Empreintes fines et pointues avec les bords extérieurs marqués



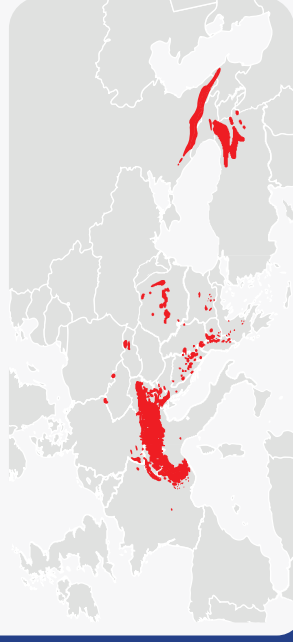
Bouquetin

Empreintes arquées et fines avec talons élargis pouvant se toucher



Répartition

Victime de la chasse, le chamois a vu ses effectifs diminuer drastiquement au début du 19^e siècle en Suisse. Grâce aux dispositions légales de protection, cette espèce a pu s'étendre à nouveau. Des réintroductions ont permis de renforcer le rétablissement des populations.



Biologie

Le chamois est un animal essentiellement diurne, social et grégaire. Les femelles vivent en hardes avec les jeunes. Les mâles d'âge moyen forment des hardes alors que les plus vieux individus vivent seuls. Durant la période de rut, les mâles rejoignent les femelles pour se reproduire.



Biologie

Le régime alimentaire du chamois se compose notamment de plantes herbacées, surtout de graminées et de légumineuses. En hiver, lorsque la couverture neigeuse devient trop épaisse, il se contente de bourgeons, de rameaux, voire d'écorces de feuillus et de conifères, ainsi que de mousses et de lichens.



Lors de la période de rut, de novembre à décembre, les vieux boucs dominants défendent la harde de femelles et s'affrontent pour déterminer qui aura le droit de saillir les femelles.