

Le bouquetin des Alpes - Découvertes nature pour petits et grands

Les Carnets de la huppe

8

Un as du rocher

Noble et sauvage cousin de la chèvre

Le bouquetin est un mammifère de l'ordre des artiodactyles (ongulés possédant un nombre pair de doigts). Il appartient à la famille des bovidés, comme la chèvre domestique et le chamois, et à la sous-famille des caprinés. Cet herbivore ruminant se contente de milieux pauvres, où il vit en hardes dont l'organisation sociale est élaborée.



Chèvres domestiques
et bouquetin mâle.

Vrai ou faux

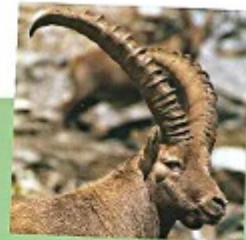
Le bouquetin peut se croiser
avec la chèvre domestique.

Faux, car ils ne peuvent pas se croiser.
Ils ont des chromosomes différents.

Carte d'identité

Nom commun :
bouquetin des Alpes
Nom scientifique :
Capra ibex ibex
Famille : bovidés

Hauteur au garrot : 90 cm (mâle), 75 cm (femelle)
Longueur : 1,30-1,50 m (mâle), 1-1,25 m (femelle)
Queue : 12 cm (mâle); 10 cm (femelle)
Poids : 60-100 kg (mâle); 35-50 kg (femelle)
Longévité : jusqu'à 22 ans



Bouc des rochers

Le nom allemand du bouquetin, *steinbock*, se traduit par « bouc des rochers ». Cette dénomination évoque bien son habitat; elle a donné le nom italien *stambecco*, le vieux français *bouc estain*, puis bouquetin. Le nom de genre, *Capra*, lui, indique la proximité génétique du bouquetin et de la chèvre. Quant au nom d'espèce, *ibex*, il provient du nom latin du bouquetin: *ibex*.

Un ongulé sauvage pas comme les autres

Vivant dans des milieux contraignants, le bouquetin des Alpes a su adapter son mode de vie. Le fait de ne pas défendre de territoire mais d'utiliser différents quartiers saisonniers en fonction de ses besoins vitaux, de présenter un comportement de rut collectif et de coloniser lentement de nouveaux territoires le distingue des autres ongulés.

Dans le genre *Capra*, je voudrais...

Le bouquetin n'est pas l'ancêtre sauvage de la chèvre domestique (*Capra hircus*): celle-ci est issue de la chèvre aegagre (*Capra aegagrus*), originaire d'Iran. Isolé géographiquement durant les dernières glaciations, le bouquetin a donné lieu à cinq sous-espèces selon les grands massifs du nord de l'Afrique et de l'Eurasie: les bouquetins de Nubie, d'Abyssinie, du Caucase, de Sibérie et celui des Alpes. Le bouquetin ibérique (*Capra pyrenaica*), lui, est une autre espèce. Par ailleurs, d'autres cousins du bouquetin existent en Asie, dont le markhor (*Capra falconeri*).

Puissant, racé et agile

Moins gracieux que le chamois, le bouquetin est tout en muscles et en puissance, notamment au niveau de ses membres postérieurs. Malgré sa silhouette massive, il fait preuve d'une agilité hors du commun lorsqu'il évolue dans les rochers. Les cornes des grands mâles, trop convoitées comme trophée, ont failli conduire à son extinction.



Mâle dans sa sixième année.



Femelle adulte en automne.

Mâles et femelles tellement différents

Chez le bouquetin, hormis les deux premières années, la confusion entre mâle et femelle, ou étagné, n'est guère possible: le mâle adulte est deux fois plus lourd que la femelle! De plus, ses cornes peuvent mesurer de 90 cm à 1 m, alors qu'elles ne dépassent guère 30 cm chez la femelle.

Le markhor, roi de l'ouest himalayen

Si, parmi les cousins du bouquetin, on devait élire le plus « noble », ce serait sans doute le markhor pour ses grandes cornes spiralées. Trop convoité par les populations locales et certains chasseurs occidentaux, cette magnifique espèce est hélas classée « en danger ».

