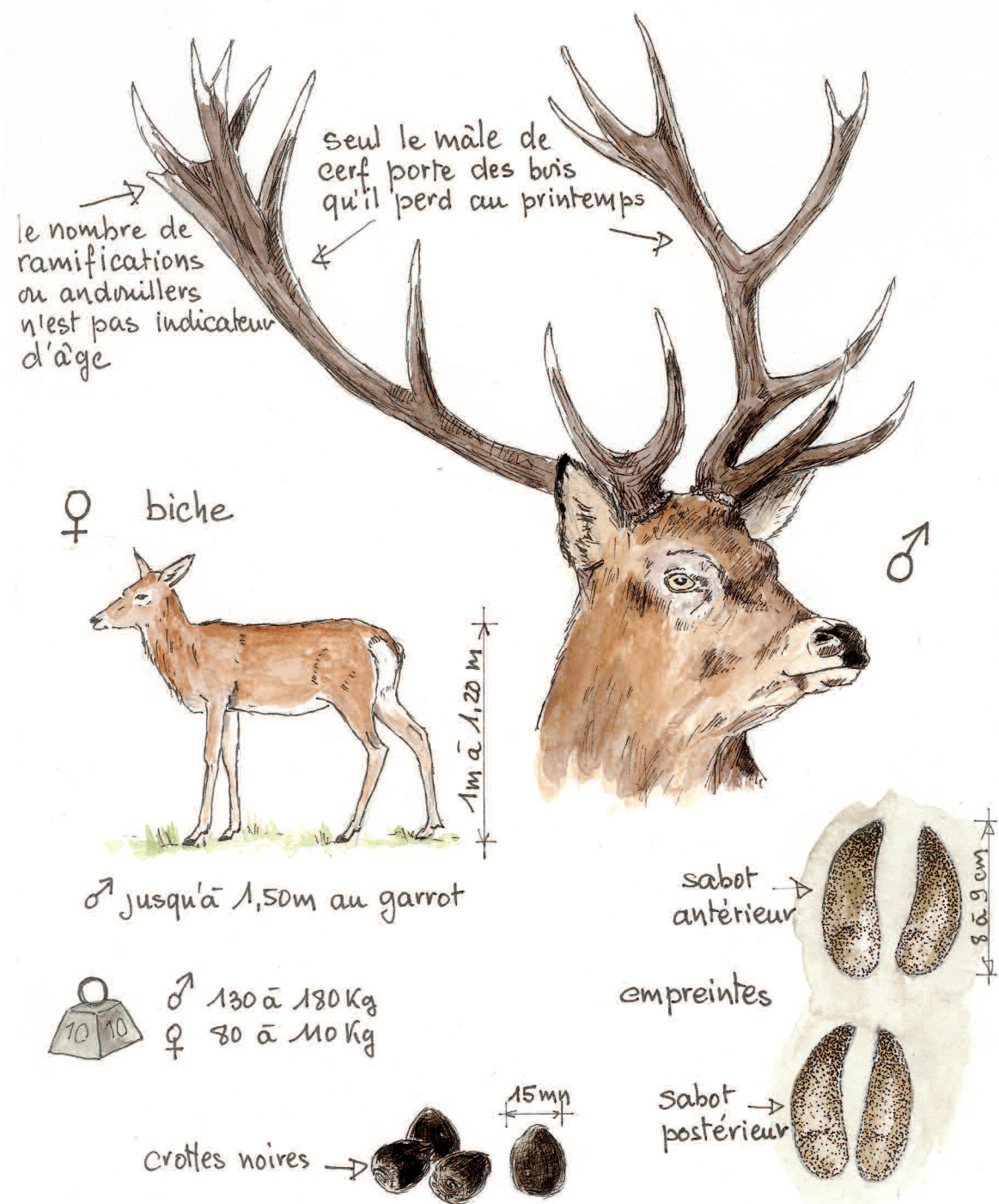


le cerf

Cervus elaphus

classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : cervidés



le sanglier

Sus scrofa

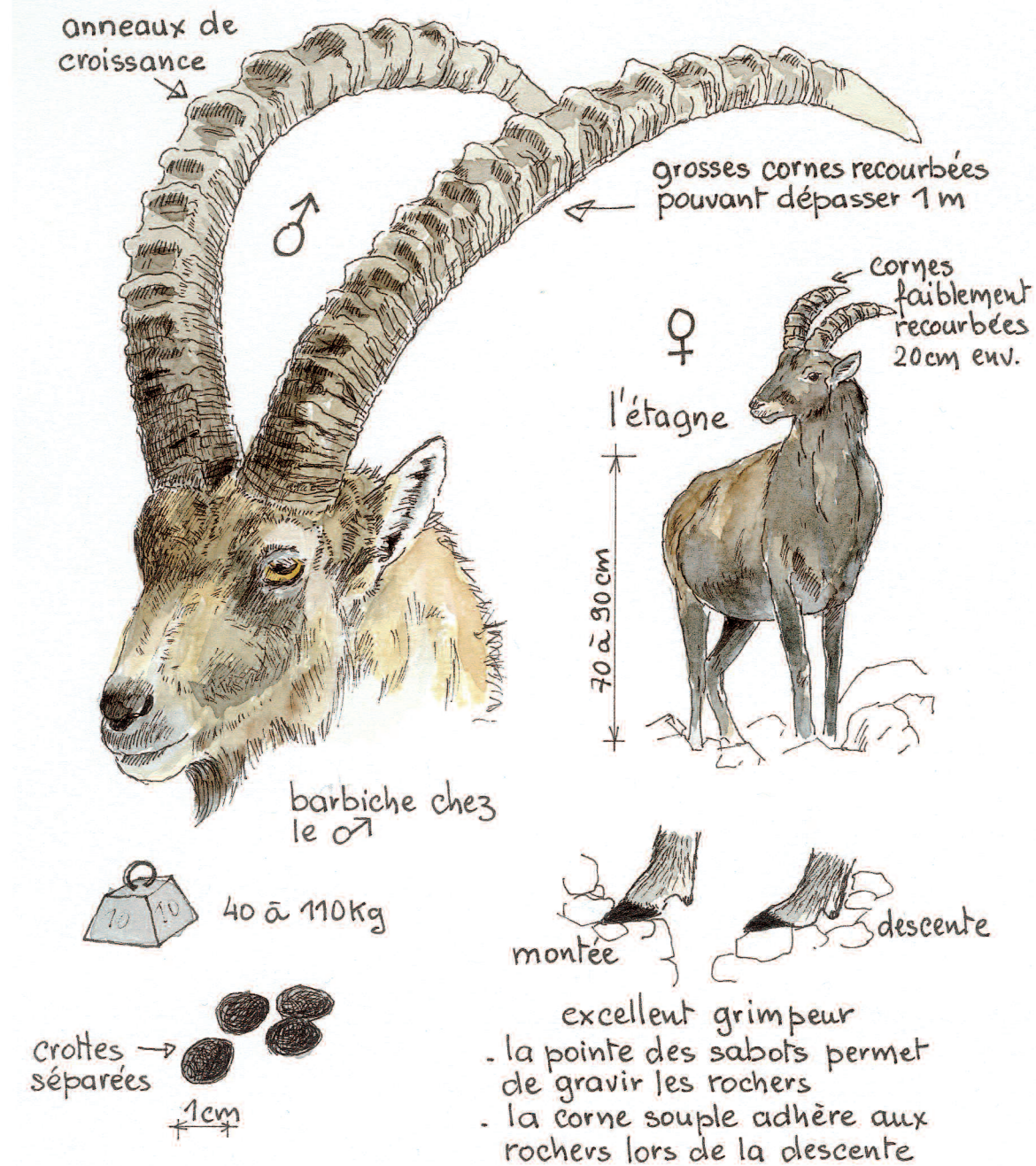
classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : suidés



le bouquetin des Alpes

Capra ibex

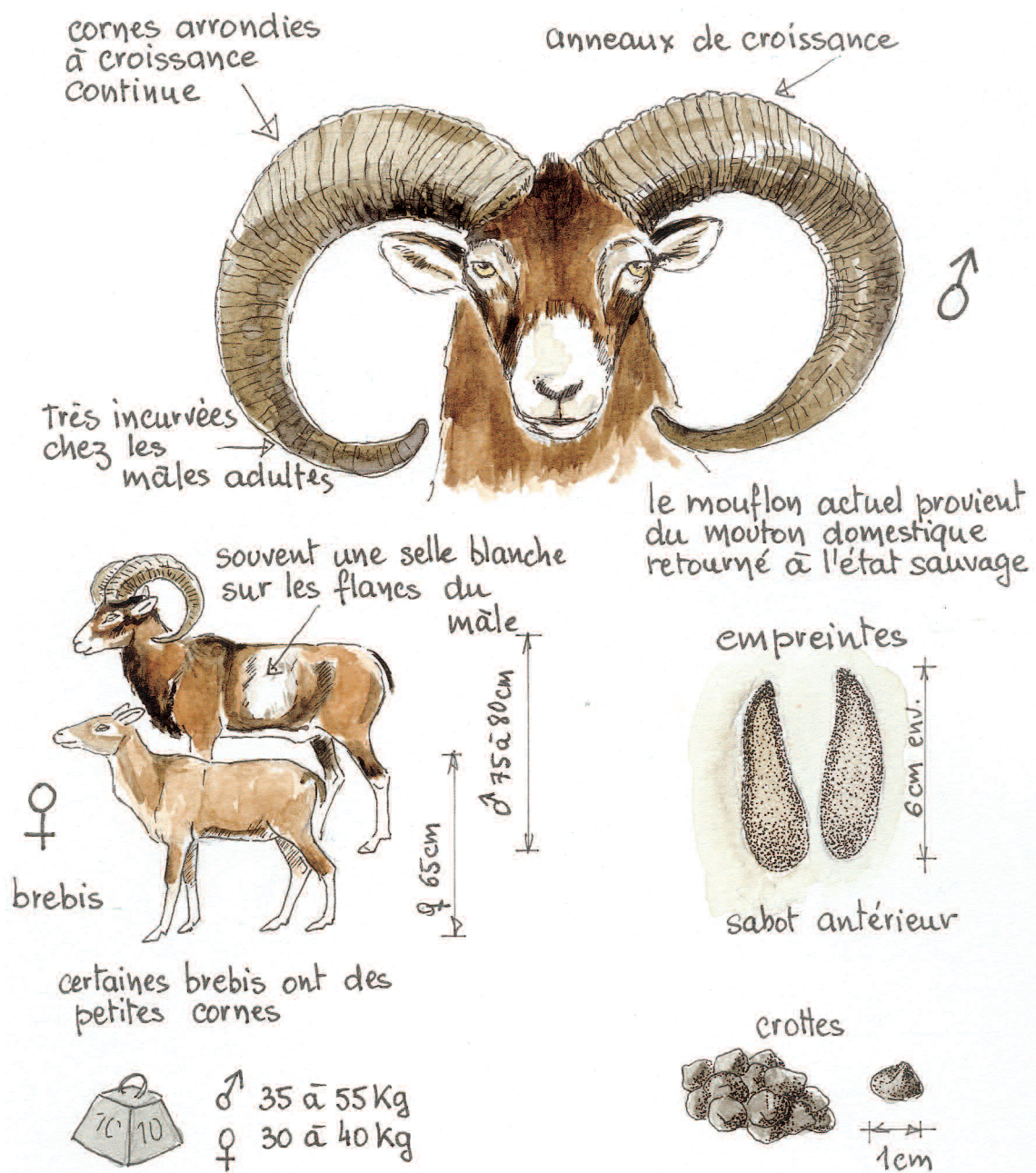
classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : bovidés



le mouflon de Corse

Ovis ammon musimon

classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : bovidés



la marmotte

Marmota marmota

classe : mammifères
ordre : rongeurs
famille : sciuridés

oreilles de petite taille
mais ouïe
très développée

c'est le plus grand des
écureuils terrestres

incisives
robustes

fourrure épaisse

♂ et ♀ semblables

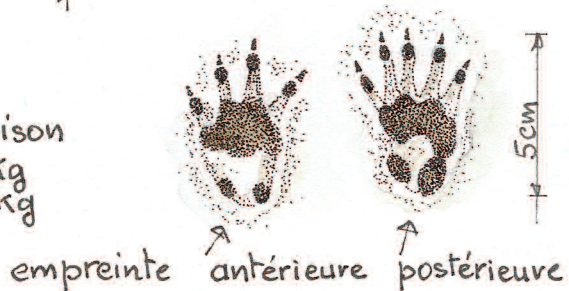
queue courte
et velue

marmotte aux aguets
prévenant la colonie
du danger par un
sifflement aigu

47 à 60 cm 13 à 20 cm



variable selon la saison
printemps : 2,8 à 3 kg
automne : 4,3 à 5 kg

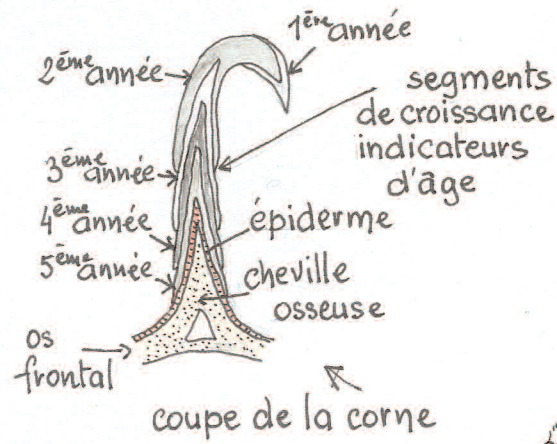


l'isard

Rupicapra pyrenaica pyrenaica

cousin pyrénéen du chamois des Alpes

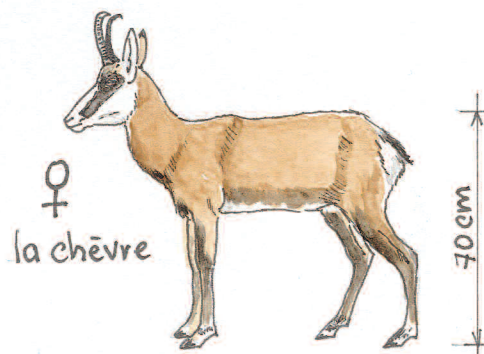
classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : bovidés



cornes droites
et pointues

♂
en robe
d'hiver

écharpe
très marquée

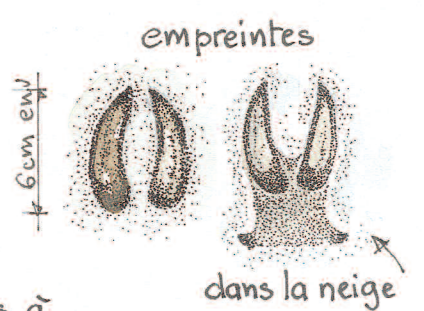


en pelage d'été

25 à 40 kg



sabots à
bords durs
facilitant l'adhérence
sur les rochers
palme interdigitale permettant
une marche plus facile dans la neige



l'ours brun

Ursus arctos

classe : mammifères
ordre : carnivores
famille : ursidés

oreilles courtes et rondes
ouïe fine

yeux petits et
noirs
mauvaise
vision
à distance

odorat
très développé
truffe et
lèvres mobiles

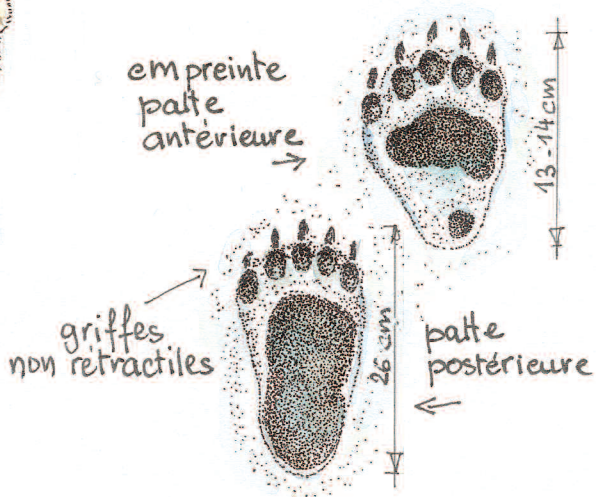
mâchoire solide
armée de fortes canines

écorçage des arbres
à l'aide de ses
griffes puissantes
marquage de territoire



queue courte peu visible

♂ 100 à 300 kg
♀ 60 à 200 kg



Le loup

Canis lupus

classe : mammifères
ordre : carnivores
famille : canidés

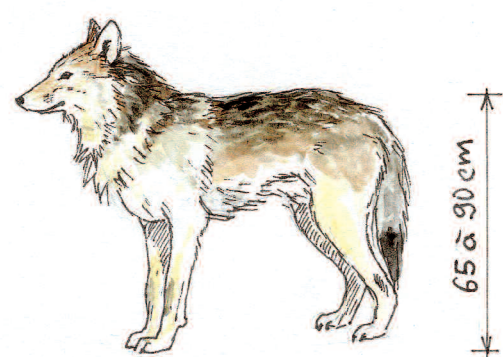
ouïe et
odorat
sensibles

le loup est le plus grand
canidé d'Europe

yeux obliques
de couleur
dorée

mâchoire
puissante

poitrine très développée



35 à 45 kg

le loup hurle pour
communiquer à grande
distance et pour rallier
la meute



empreinte patte antérieure

Le chevreuil

Capreolus capreolus

classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : cervidés

le bison d'Europe

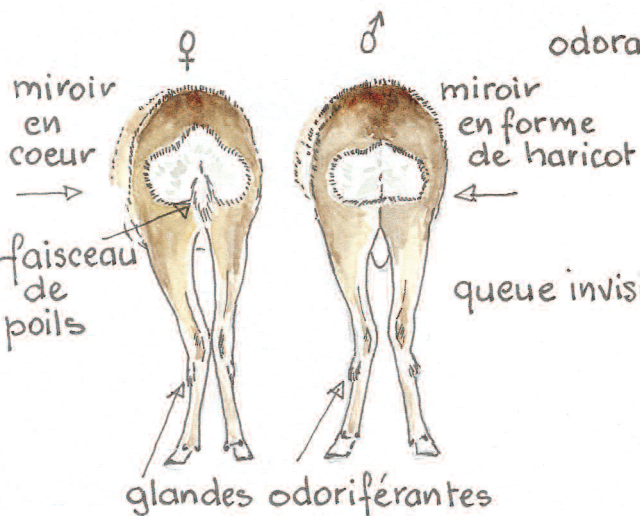
Bison bonasus

classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : bovidés

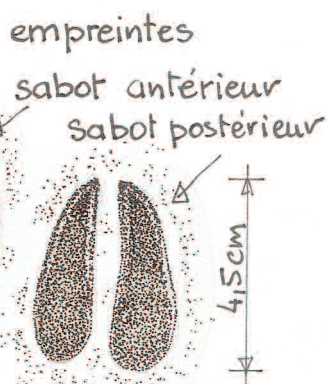
♀ la chevrette



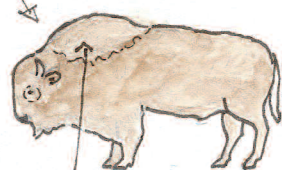
odorat fin



entre 20 et 30 Kg



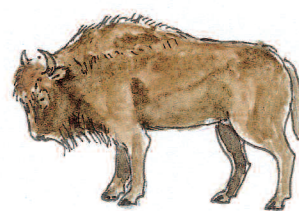
bison européen



bosse dorsale



bison américain



♀

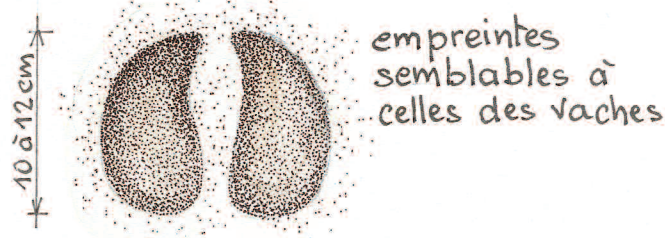
la vache



♂ 800/900 Kg
♀ 500/600 Kg



le bison sauvage d'Europe a été totalement exterminé au début du 20^e siècle, il a été réintroduit dans la nature, en Pologne, à partir d'animaux captifs



Le daim

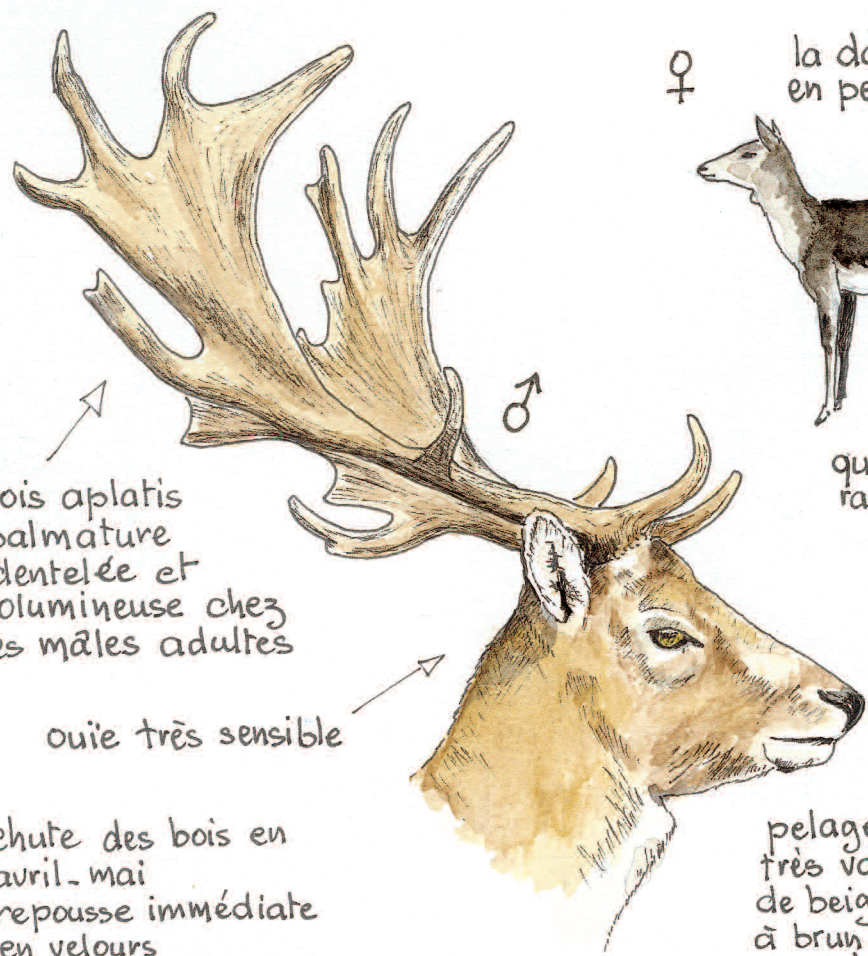
Dama dama

classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : cervidés

le renne

Rangifer tarandus

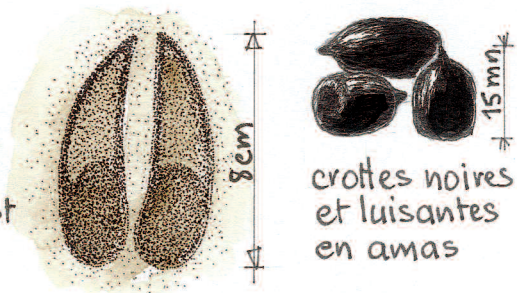
classe : mammifères
ordre : artiodactyles
famille : cervidés



chute des bois en avril-mai
repousse immédiate en velours
chute du velours en août-septembre

♂ 45 à 80 Kg
♀ 25 à 50 Kg

empreinte du sabot antérieur droit



♀ la daine en pelage foncé



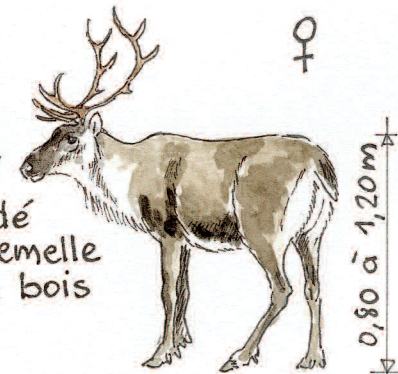
pelage de couleur très variable : de beige tacheté à brun clair, blanc ou noir

caribou en Amérique du Nord

les bois tombent chez le ♂, printemps
en automne à la fin du chez la ♀



seul cervidé dont la femelle porte des bois



♂ env. 150 Kg
♀ env. 100 Kg



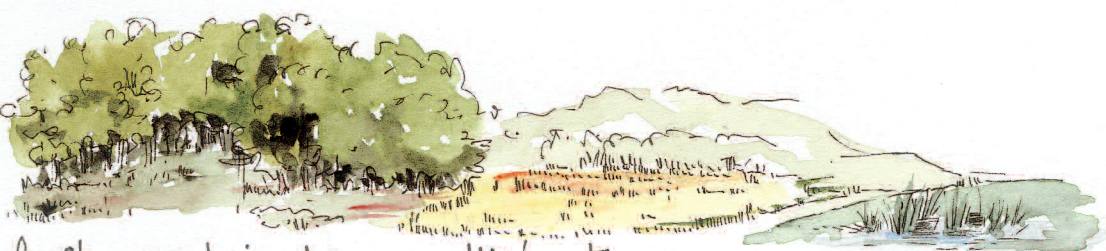
sabots larges et plats adaptés à la marche dans la neige

épaisse fourrure de poils creux très isolants

lorsque le renne marche, ses pieds émettent un cliquetis caractéristique dû au passage d'un tendon de la cheville sur une protubérance osseuse



Habitat



forêts, sous-bois, champs cultivés et prairies voisins des bois, marais ...

Régime alimentaire



le sanglier est omnivore

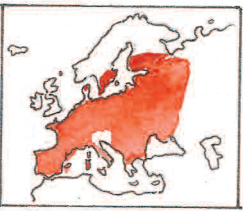


il se repose dans une bauge (creux dans le sol)

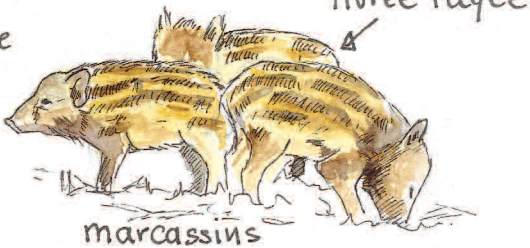
Reproduction

d'avril à juin
3 à 10 marcassins rayés naissent dans un nid "le chaudron"

- se croise avec le porc domestique



bête rousse après 6 mois



marcassins

longévité: 10ans à l'état sauvage, 20 à 25 ans en captivité

Moeurs



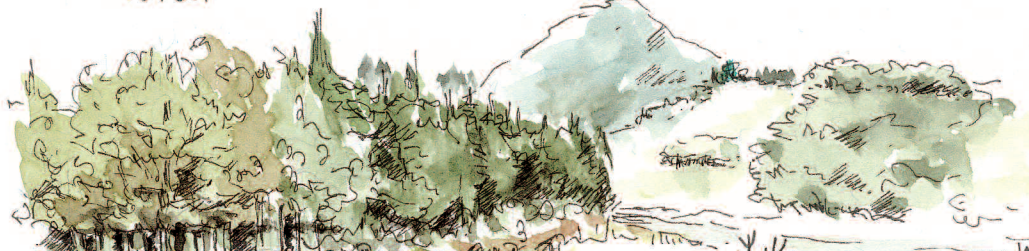
actif au crépuscule et à l'aube, il cherche sa nourriture en retournant la terre avec son groin

pour se débarrasser des parasites, il se jette dans la boue (la souille) et se frotte ensuite les arbres



livrée rayée

Habitat

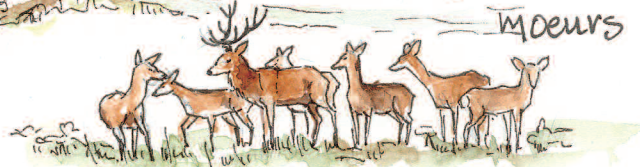


forêts - landes - broussailles

Régime alimentaire



le cerf est un herbivore



Moeurs

le cerf vit en harde plus ou moins importante suivant les saisons
la harde, très hiérarchisée est conduite par une biche meneuse

cycle annuel de la pousse des bois

sept	oct.	nov.	déc.	janv.	fev.	mars	avr.	mai	juin	juil.	août
bois durs				chute				velours			
rut								mise bas			

Reproduction

pendant le brame, le mâle se constitue un harem de biches et le défend contre ses rivaux



la biche donne naissance à 1 seul faon entre le 15 mai et fin juin



longévité: le cerf vit au maximum 25 ans

Habitat



maquis, terrains secs et caillouteux ne fréquente pas les hautes altitudes

forêts à essences mixtes, plateaux plaines

Régime alimentaire



le mouflon est un herbivore

Moeurs

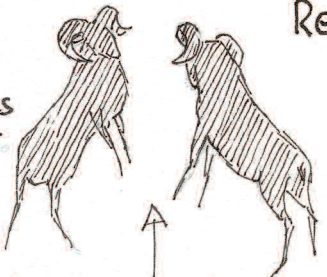
animal grégaire



femelles et jeunes vivent en harde toute l'année, conduite par une femelle adulte
les mâles forment un groupe distinct

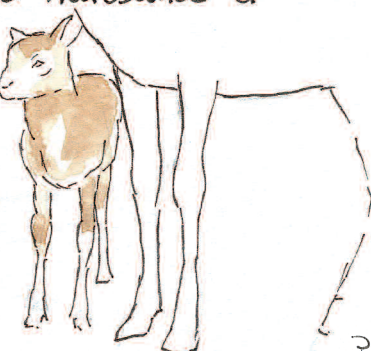
Reproduction

les mâles rejoignent les femelles au moment du rut



ils s'entrechoquent bruyamment avec leurs cornes

la brebis s'isole pour donner naissance à un ou deux agneaux

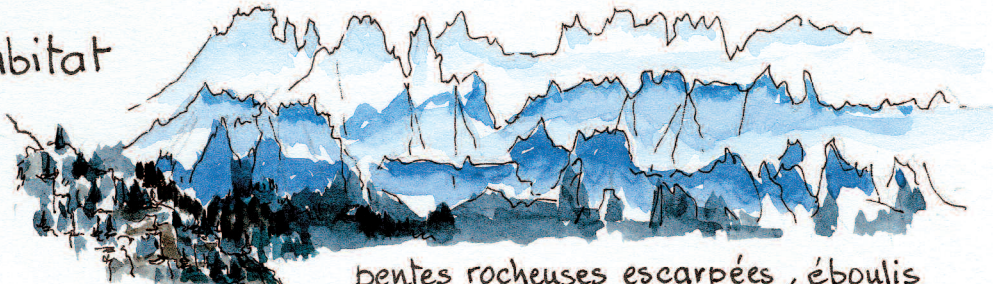


il suit sa mère dès le 1^{er} jour

longévité: 15 ans



Habitat



de 1000 à 3000 m

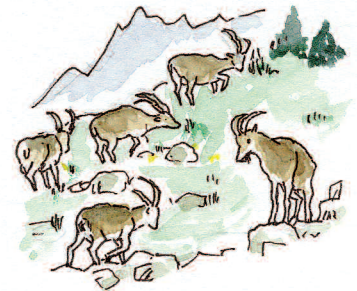
pentcs rocheuses escarpées, éboulis zones d'arbres dispersés, jusqu'aux alpages

Régime alimentaire



le bouquetin est un herbivore

Moeurs



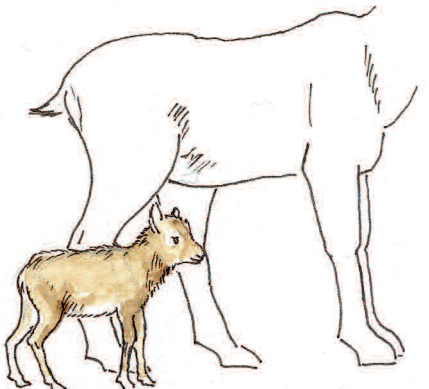
diurnes et crépusculaires
les femelles et les jeunes vivent en hardes séparées des groupes de mâles
les vieux mâles vivent en solitaires

Reproduction



les mâles se joignent aux femelles pour le rut en décembre/janvier et s'affrontent en violents combats

longévité: 15 à 16 ans



naissance fin mai/juin - 1 petit rarement 2
le cabri suit sa mère dès le 1^{er} jour

le bouquetin a bien failli disparaître à jamais victime de la chasse et du braconnage

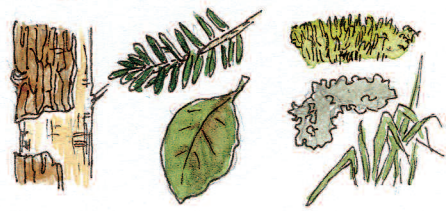


Habitat

jusqu'à 3500 m
en été

montagne, éboulis, pentes rocheuses
alpages, descend en forêt l'hiver

Régime alimentaire



l'isard est un herbivore

les mâles sont plutôt
solitaires mais rejoignent
parfois le groupe l'hiver
autour d'une nourriture
localisée

Moeurs



animal diurne, se repose
au milieu de la journée et
la nuit
vit en hardes de plusieurs
femelles et de jeunes
- émet un sifflement aigu
en cri d'alarme

Reproduction

Rut de mi-novembre au
début décembre
les hardes se reconstituent
et les mâles se livrent à des
combats fréquents



le mâle en
rut
s'asperge
d'urine
en
oscillant
le dos



la femelle
donne naissance
à 1 chevreau
au printemps

longévité : 15-17 ans (22 ans en captivité)



MP GUERINER

Habitat

alpages découverts
éboulis stabilisés

vit normalement au-dessus de
la forêt entre 1400 et 3000 m

Régime alimentaire



graminées
plantes herbacées, racines, fruits
mais aussi insectes, vers de terre



hiberne
en famille,
d'octobre à avril, serrée contre
les autres dans la chambre d'hiver



lutte de mâles
en rut



longévité : 15 à 20 ans
mortalité importante chez les jeunes
due à la prédation

Moeurs

vit en groupes familiaux
composés des 2 parents et des
petits de plusieurs générations



la marmotte occupe un terrier
profond, aux galeries multiples,
qu'elle garnit d'herbe sèche

Reproduction

accouplement après le
réveil - la femelle met bas
1 portée par an de 2 à 5
petits
les marmottes sortent
du terrier à l'âge de
5 semaines



MP GUERINER

Habitat

fréquente divers milieux de montagne
et de plaine



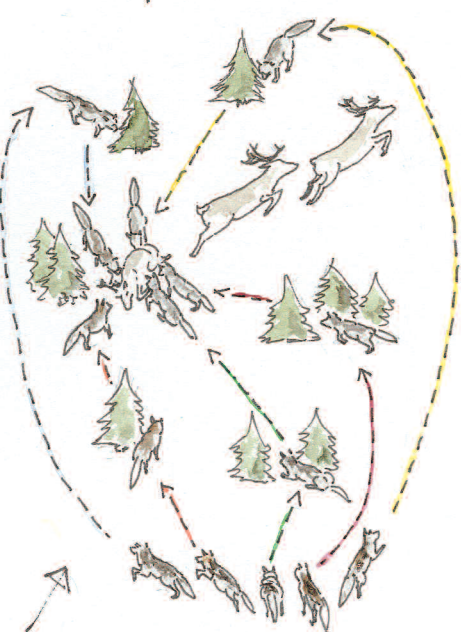
forêts, ravins, bois, ajoncs, steppes
toundras...

Régime alimentaire

grands et petits mammifères
oiseaux, amphibiens, cadavres, baies
- le loup est un carnivore

Moeurs

actif de jour ou de
nuit, il vit en meute
hiérarchisée constituée autour
d'un couple dominant



technique de chasse des
grandes proies en meute
- régule les populations d'ongulés
en chassant les malades



attitude de
soumission

communication : hurlements,
jappements, aboiements, mimiques...
les loups se déplacent dans
la neige à la queue leu leu

Reproduction

seul le couple dominant se
reproduit

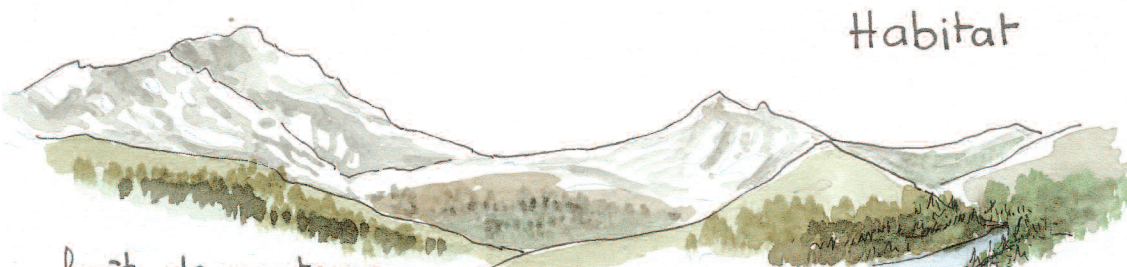
accouplement
de février à avril
naissance de mars à mai
la louve met bas de
1 à 11 louveteaux dans
une tanière



longévité : environ 15 ans

MP GUERINER

Habitat



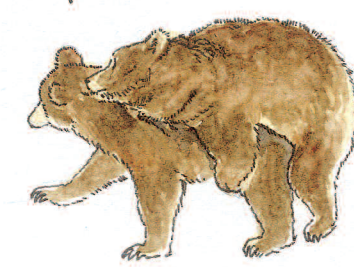
forêts de montagne
hêtraies, alpages, taïga, toundra

Régime alimentaire



omnivore très opportuniste
la recherche de la nourriture
est l'occupation essentielle de l'ours

Reproduction



mâles et femelles ne se rencontrent
que durant la période des
accouplements entre avril et
juin

longévité : 30 ans dans la
nature



la femelle met bas
dans la tanière l'hiver, elle élève seule
un à trois oursons qui pèsent 300 à 500
à la naissance



MP GUERINER

Habitat



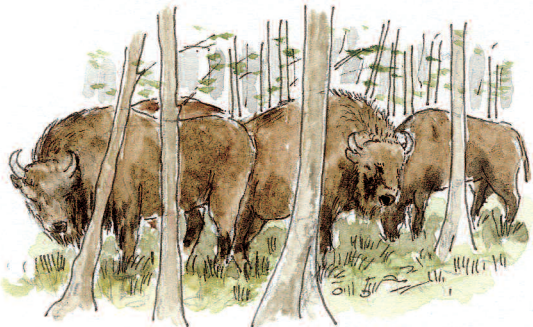
forêts de feuillus, forêts marécageuses, plaines, vallées

Régime alimentaire



le bison est herbivore

Mœurs



les femelles et les jeunes vivent en troupes de 10 à 30 animaux
les mâles adultes rejoignent le groupe pour le rut
animal diurne et nocturne
marche lentement mais peut courir, sauter et nager

Reproduction

rut en août/septembre
le mâle défend son territoire en labourant le sol avec ses cornes



et en éraillant les arbres

au début de l'été la femelle s'éloigne du troupeau

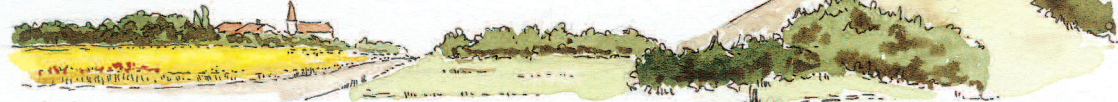
et met bas un veau, tous les 1 ou 2 ans

longévité : env. 22 ans



M. GUERINIEU

Habitat



plaine et montagne, bois entourés de prairies, champs, clairières, terres cultivées ...

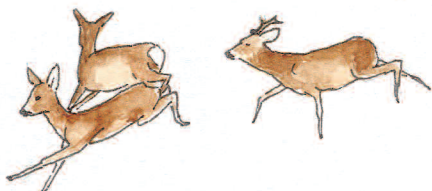
Régime alimentaire



le chevreuil est un herbivore

Reproduction

le mâle, polygame, poursuit longuement les femelles sur son territoire

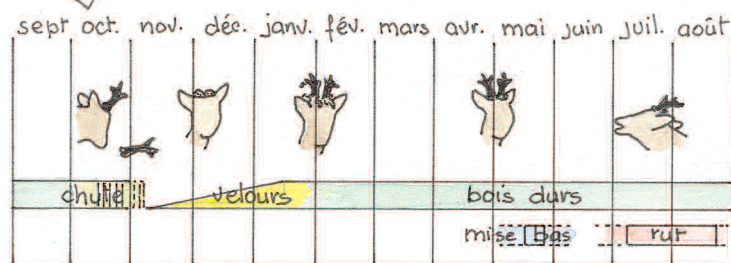


longévité : env. 15 ans



M. GUERINIEU

cycle annuel de la pousse des bois



le développement de l'embryon reste bloqué jusqu'en décembre

les combats entre rivaux sont rares

la chevrette donne naissance à 1 ou 2 faons, rarement 3, cachés dans les hautes herbes



elle s'éloigne de ses faons mais revient régulièrement les nourrir - ils ne sont pas abandonnés

M. GUERINIEU

Habitat



toundra de montagne et de plaine, toundra boisée, taïga clairsemée

Régime alimentaire



le renne est un herbivore

l'hiver il gratte le sol avec ses sabots pour découvrir les plantes



Reproduction



fin septembre les mâles se regroupent et se battent pour les femelles
la femelle met bas un petit par an en mai-juin

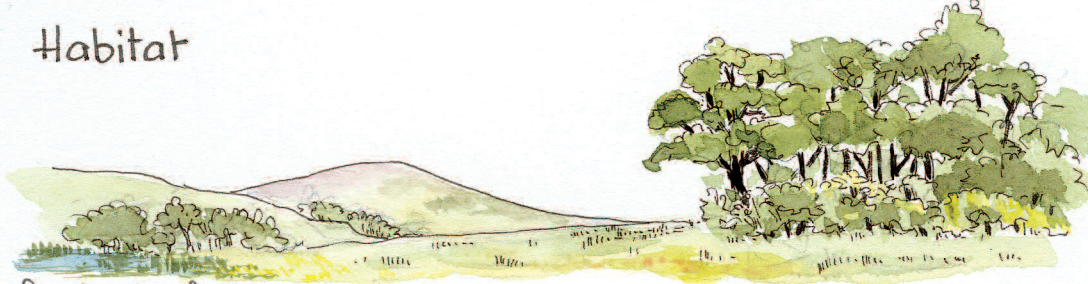
longévité : 28 ans

domestiqué par les lapons pour sa chair, sa peau, son lait, ses bois et comme animal de trait



M. GUERINIEU

Habitat



forêts de feuillus et mixtes, parcs, prairies, marais

Régime alimentaire



le daim est un herbivore

Reproduction

en automne à la saison du rut, les mâles ont un comportement agressif entre eux pour la conquête et la défense de leur territoire



les mâles en rut lancent des grognements



M. GUERINIEU

Mœurs

actif le matin et le soir, il se repose le reste du temps



les femelles et les jeunes vivent en groupes distincts de ceux des mâles, en hiver les groupes retrouvent leur mixité



le daim possède plusieurs glandes à odeur

marquage d'une branche à l'aide de la sécrétion de son larmier

la daine met bas 1 faon en juin-juillet qui suit sa mère au bout de quelques jours



longévité : 16 ans à l'état sauvage

M. GUERINIEU

Découvrir la faune du parc animalier
des Angles
→ fiches descriptives de chaque espèce animale
conçues et réalisées par Marie-Claude Guérineau

Bibliographie

- D. Macdonald, P. Barrett - Guide complet des mammifères de France et d'Europe - Delachaux et Niestlé 1995
- Gordon Corbet/Denys Ovenden - Edition française sous la direction de M.C. Saint Girons - Multiguide Nature des Mammifères d'Europe - BORDAS 1984
- Jean Meloche - Histoire naturelle des carnivores de France - une anthologie - Editions Méloé
- Bang P., Dahlström P., Guide des traces d'animaux - Delachaux et Niestlé - 1974

Parc animalier
des Angles
66210 LES ANGLES
Tél. 04 68 04 17 20
Fax . 04 68 04 17 21
www.faune-pyreneenne.com

ouvert toute
l'année



M.C. GUÉRINEAU

Imprimé à Perpignan sur papier recyclé. Edition ORVALORIS R.C.S. Perpignan B 421 202 524

découvrir la faune du parc animalier des Angles



fiches descriptives
de chaque espèce
animale ...

illustrées au trait
et à l'aquarelle

conçues et réalisées par Marie-Claude Guérineau

