

## Le saviez-vous ?

Une superstition repose sur les lapins dans le milieu maritime depuis l'époque des grandes traversées à la voile. On reprochait à ce petit rongeur de s'attaquer aux cordages autrefois fait en chanvre. Cela pouvait conduire au naufrage du bateau.



Nom scientifique

**Oryctolagus Cuniculus**

Il est **issu du lapin de Garenne** et reste donc très proche de cette espèce qui forme son ancêtre sauvage. L'aspect extérieur des lapins domestiques peut toutefois varier considérablement selon les races (taille, fourrure, etc.). Le lapin est un **gibier traditionnel**, il est très présent dans les domaines culturels (cinéma, peinture, musique).

♀ **Femelle** > La lapine

♂ **Mâle** > Le lapin

🍼 **Bébé** > Le lapereau

**Régime alimentaire** > Herbivores  
(Herbe - Salade - Carottes)

**Gestation** > 30 jours = 1 mois

**Locomotion** > Sauter - Courir - Marcher

**Cri** > Clapir ou glapir

**EMPREINTES**



**HABITAT**

Le terrier

## CLASSIFICATION

**Classe** > Mammifères

**Ordre** > Lagomorphes / **Famille** > Léporides

**Poids** > ♀♂ De 1,5 à 10 kg

**Longévité** > 10 à 12 ans



## Le saviez-vous ?

La vache a presque  
autant de gènes que l'Homme,  
soit 21 000 pour l'Homme  
et 22 000 pour la vache.



Nom scientifique  
**Bos Taurus**

Mammifère, la vache est herbivore. Elle produit du lait (13,5 litres par jour) et de la viande. La vache Jersiaise est originaire de l'île de Jersey et elle adopte une allure **mince et squelettique**.

♀ **Femelle** > La vache

♂ **Mâle** > Le taureau

🍼 **Bébé** > Le veau

**Régime alimentaire** > Herbivores  
(Foin - Herbe)

**Gestation** > 280 jours = 9 mois

**Locomotion** > Courir - Marcher

**Cri** > Meugler

**EMPREINTES**



**HABITAT**  
L'étable

## CLASSIFICATION

**Classe** > Mammifères

**Ordre** > Artiodactyles / **Famille** > Bovidés

**Poids** > ♀ 450 kg ♂ 600 kg

**Longévité** > 15 à 20 ans



## Le saviez-vous ?

Au XIX<sup>ème</sup> siècle, les poils des cochons étaient utilisés pour fabriquer les brosses à dent. Un brevet est déposé le 14 décembre 1818.



# Les Cochons domestique



Nom scientifique

**Sus Scrofa domesticus**

Bien qu'il fût longtemps affilié au sanglier par sa ressemblance, le cochon ne descend pas de celui-ci, mais du cochon sauvage. Le cochon domestique possède 38 chromosomes alors que le sanglier n'en possède que 36.

♀ **Femelle** > La truie

♂ **Mâle** > Le verrat

🍼 **Bébé** > Le porcelet

**Régime alimentaire** > Omnivores  
(Glands - Herbe - Graines & restes de cuisine)

**Gestation** > 115 jours

**Locomotion** > Courir - Marcher

**Cri** > Couiner, grogner et brailler

**EMPREINTES**



**HABITAT**

La porcherie

## CLASSIFICATION

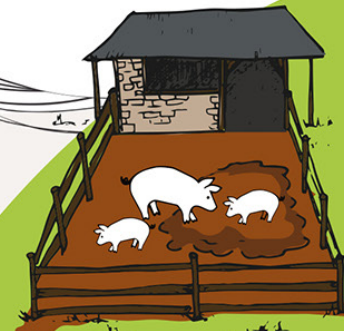
**Classe** > Mammifères

**Ordre** > Cétartiodactyles / **Famille** > Suidés

**Poids** > ♀♂ De 35 à 60 kg

Truie d'élevage : 250 kilogrammes

**Longévité** > 15 ans



## Le saviez-vous ?

Un cheval de moins d'1,48 m au garrot est un poney. Lorsqu'un étalon s'accouple avec une ânesse, le petit s'appelle le bardot (ou bardeau), il sera stérile en raison d'un nombre im-pair de ses chromosomes.



Nom scientifique  
**Equus Caballus**

Le Shetland est une race de **poney britannique** originaire des îles Shetland, au Nord de l'Écosse. C'est l'un des plus petits équidés du monde. Dans les années 1850, on l'utilise pour **transporter du charbon ou des métaux** dans les étroites galeries minières grâce à sa **taille réduite et son corps massif**.

♀ **Femelle** > La ponette

♂ **Mâle** > Le poney

🍼 **Bébé** > Le poulain

**Régime alimentaire** > Herbivores  
(Foin- Herbe)

**Gestation** > 330 jours = 11 mois

**Locomotion** > Galoper - Au pas

**Cri** > Hennir

**EMPREINTES**



## CLASSIFICATION

**Classe** > Mammifères

**Ordre** > Perissodactyles / **Famille** > Equidés

**Poids** > ♀ 150 kg ♂ 180 kg

**Longévité** > 40 ans

**HABITAT**  
L'écurie



## Le saviez-vous ?

Lorsqu'un âne s'accouple avec une jument, le petit s'appelle le mulet ou la mule. Ce jeune sera stérile. Il possède d'un côté la force du cheval et de l'autre la robustesse et la rusticité de l'âne.



Nom scientifique

**Equus Asinus**

L'âne est un **quadrupède à longues oreilles**. Son cri peut être entendu à 15 kilomètres. L'âne de Provence est un âne de petite taille, robuste et rustique, qui est caractérisé par **sa robe grise pourvue d'une bande cruciale dite « croix de Saint-André »**. Il est de nos jours utilisé en attelage, randonnées et pour le débroussaillage.

♀ **Femelle** > L'ânesse

♂ **Mâle** > L'âne

🍼 **Bébé** > L'ânon

**Régime alimentaire** > Herbivores  
(Foin - Herbe)

**Gestation** : 375 jours

**Locomotion** > Galoper - Au pas

**Cri** > Braire

**EMPREINTES**



## CLASSIFICATION

**Classe** > Mammifères

**Ordre** > Perissodactyles / **Famille** > Equidés

**Poids** > ♀ 150 kg ♂ 200 kg

**Longévité** > 40 ans

**HABITAT**  
L'écurie



## Le saviez-vous ?

Les moutons ne disposent pas de dents sur leurs mâchoires supérieures. La gencive est dure. On l'appelle le bourrelet gingival.



# Les Moutons



Nom scientifique

**Ovis Aries**

Le mouton est un animal ruminant qui marche sur deux doigts. Il est très apprécié pour **son lait, sa viande, sa peau et sa laine**. Elle est coupée à la tondeuse lors de la tonte. C'est le **premier animal à avoir été domestiqué par l'homme**.

♀ **Femelle** > La brebis

♂ **Mâle** > Le bélier

🍼 **Bébé** > L'agneau

**Régime alimentaire** > Herbivores  
(Foin - Herbe - Salade - Pommes)

**Gestation** > 150 jours = 5 mois

**Locomotion** > Courir - Marcher

**Cri** > Bêler

**EMPREINTES**



**HABITAT**

La bergerie

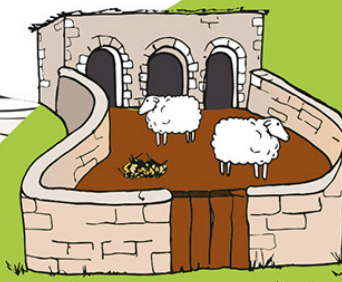
## CLASSIFICATION

**Classe** > Mammifères

**Ordre** > Artiodactyles / **Famille** > Bovidés

**Poids** > ♀ 15 kg ♂ 30 kg

**Longévité** > 12 à 15 ans



## Le saviez-vous ?

Les caprins sont des ruminants. Ainsi ils disposent de 4 estomacs comme la vache et les moutons.

Le 1<sup>er</sup> estomac : le rumen,  
le 2<sup>ème</sup> estomac : le réseau,  
le 3<sup>ème</sup> : le feuillet  
et le dernier : la caillette.



Nom scientifique

**Capra Aegagrus Hircus**

Mammifère herbivore et ruminant, la chèvre est domestiquée pour **son lait, sa laine, sa viande & sa peau**. La chèvre est de petite taille, elle est très agile. Ses pupilles sont rectangulaires et horizontales, cela lui permet d'avoir **un plus large champ de vision**.

♀ **Femelle** > La chèvre

♂ **Mâle** > Le bouc

🍼 **Bébé** > Le chevreau

**Régime alimentaire** > Herbivores  
(Foin - Herbe - Carottes - Pommes)

**Gestation** > 150 jours = 5 mois

**Locomotion** > Sauter - Courir - Marcher

**Cri** > Bêler

**EMPREINTES**



**HABITAT**

La chèvrerie



## CLASSIFICATION

**Classe** > Mammifères

**Ordre** > Artiodactyles / **Famille** > Bovidés

**Poids** > ♀ 15 kg ♂ 30 kg

**Longévité** > 12 à 15 ans

## Le saviez-vous ?

En période de reproduction, lorsque le mâle fait « la roue » pour séduire la femelle, ses plumes vibrent et produisent des infrasons non perceptibles par l'Homme.



Nom scientifique

**Pavo Cristatus**

Les paons bleus sont connus pour ses **couleurs brillantes** et sa queue magnifique qu'il peut **déployer en roue** pour séduire les femelles lors de la parade nuptiale. C'est un oiseau originaire d'Asie. Les Hindous le vénèrent comme le symbole du dieu Krishna. Il est l'oiseau national de l'Inde et bénéficie, de ce fait, d'un statut de **protection gouvernementale**. Ses cris puissants évoquent aussi, pour les Indiens, la voix de la déesse de la connaissance.

♀ **Femelle** > La paonne

♂ **Mâle** > Le paon

🍼 **Bébé** > Le paonneau

**Régime alimentaire** > Omnivores  
(Herbe - Salade - Graines - Insectes)

**Incubation** > 28 jours

**Locomotion** > Voler - Marcher

**Cri** > Criailler et brailler

**EMPREINTES**



## CLASSIFICATION

**Classe** > Oiseaux / **Ordre** > Galliformes  
**Famille** > Phasianidés

**Poids** > ♀♂ De 3 à 6 kg

**Longévité** > 18 ans

**HABITAT**  
Les bois clairs





## Le saviez-vous ?

Tous les canards disposent d'un plumage très imperméable. Les plumes se chevauchent et lorsque le canard se nettoie à l'aide de son bec, il enduit son plumage d'une fine couche de graisse, ce qui empêche l'eau d'y pénétrer.



# Les Canards domestique



Nom scientifique

**Anas Platyrhynchos**

Le canard a été domestiqué comme volaille, ou espèce de basse-cour. On l'élève **pour sa chair**. Il faut distinguer les **diverses races de canards domestiques**, issues principalement du colvert et du canard de barbarie, espèce domestiquée en Amérique du Sud. En 1783, le canard domestique participe au premier vol de Montgolfière pour savoir si les êtres vivants supportaient les voyages dans les airs.

♀ **Femelle** > La cane

♂ **Mâle** > Le canard

🍼 **Bébé** > Le caneton

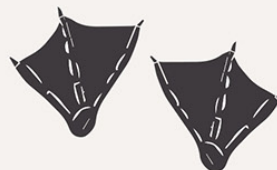
**Régime alimentaire** > Omnivores  
(Herbe - Grenouilles - Graines - Insectes)

**Incubation** > 28 à 34 jours

**Locomotion** > Voler - Courir - Marcher

**Cri** > Cancaner, caqueter & nasiller

**EMPREINTES**



**HABITAT**

Zone humide



## CLASSIFICATION

**Classe** > Oiseaux / **Ordre** > Ansériformes

**Famille** > Anatidés

**Poids** > ♀♂ De 5 à 10 kg

**Longévité** > 25 ans

## Le saviez-vous ?

Les oies sont dotées des sens de la vue (120m), de l'ouïe (50m) et de l'odorat très développés. Ces caractéristiques en font des alarmes de sécurité d'exception.



Nom scientifique

**Anser Domesticus**

L'élevage des oies domestiques est **en progression**, ces volailles sont appréciées tant pour **leur chair** (dont le foie gras) que pour **la production de plumes**. D'une manière plus marginale, les oies sont élevées pour fournir **des oeufs**, et même pour faire du **gardienage et pour désherber**.

♀ **Femelle** > L'oie

♂ **Mâle** > Le jars

🍼 **Bébé** > L'oison

**Régime alimentaire** > Omnivores  
(Petits amphibiens (lézards) - Salade  
Graines - Vers)

**Incubation** > 28 à 34 jours

**Locomotion** > Voler - Courir - Marcher

**Cri** > Cacarder

**EMPREINTES**



## CLASSIFICATION

**Classe** > Oiseaux / **Ordre** > Ansériformes  
**Famille** > Anatidés

**Poids** > ♀♂ De 5 à 10 kg

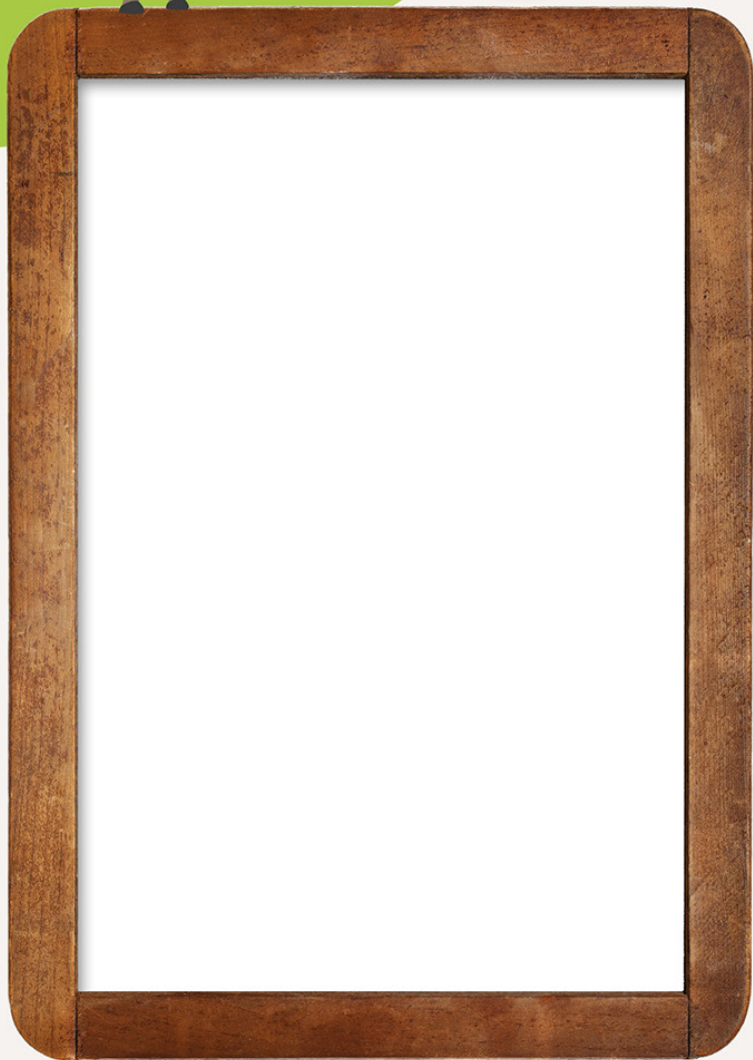
**Longévité** > 25 ans

**HABITAT**  
Zone humide



## Le saviez-vous ?

La caroncule ou pendeloque est cet appendice charnu rougeâtre présente sur le bec. Il peut la rétracter pour boire et manger mais surtout la déployer pour impressionner un prédateur ou une prétendante.



# Les Dindons noir du Gers



Nom scientifique

**Nori Gers**

Le dindon Noir du Gers est une espèce en voie de disparition. C'est un oiseau de basse-cour élevé **pour sa chair**. Il est reconnaissable par sa **tête dépourvue de plumes** et garnie de caroncules érectiles, dont une placée au-dessus du bec, pendant sur le côté. On le reconnaît également par sa queue arrondie pouvant se relever en éventail comme celle du paon.

♀ **Femelle** > La dinde

♂ **Mâle** > Le dindon

🍼 **Bébé** > Le dindonneau

**Régime alimentaire** > Omnivores  
(Herbe - Salade - Graines - Vers)

**Incubation** > 28 jours

**Locomotion** > Voler - Marcher

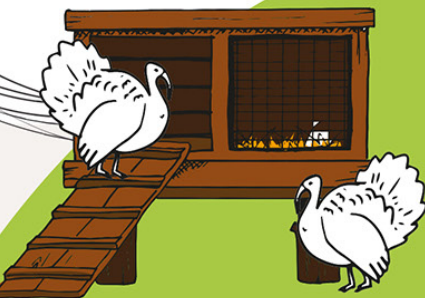
**Cri** > Glouglouter

**EMPREINTES**



**HABITAT**

Le poulailler



## CLASSIFICATION

**Classe** > Oiseaux / **Ordre** > Galliformes

**Famille** > Phasianidés

**Poids** > ♀ 7-8 kg ♂ 10-13 kg

**Longévité** > 12 ans

## Le saviez-vous ?

L'élevage des pintades est appelé la mélagriculture, mais désigne aussi l'élevage des huîtres perlières.



Nom scientifique

**Numida Meleagris**

La pintade, appelée au moyen-âge « poule d'Inde » puis « poule du pharaon », était utilisée par les grecs et les romains comme une **offrande aux dieux**. Au 15<sup>ème</sup> siècle, elle est introduite en France, elle en est actuellement le **premier producteur mondial**. La pintade est élevée pour **sa chair et ses oeufs**.

♀ **Femelle** > La pintade

♂ **Mâle** > Le pintard

🍼 **Bébé** > Le pintadeau

**Régime alimentaire** > Omnivores  
(Blé - Salade - Vers)

**incubation** > 26 jours = 1 mois

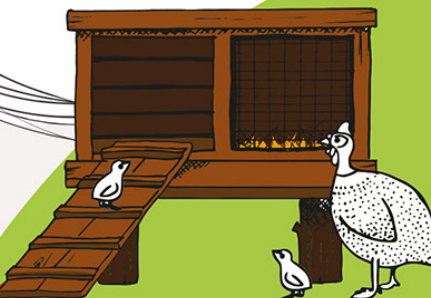
**Locomotion** > Voler - Marcher

**Cri** > Criailler ou cacaber

**EMPREINTES**



**HABITAT**  
Le poulailler



## CLASSIFICATION

**Classe** > Oiseaux / **Ordre** > Gallinacés

**Famille** > Numididés

**Poids** > ♀♂ De 1,5 à 2 kg

**Longévité** > 12 ans

## Le saviez-vous ?

Les poules ont des yeux fixes. Lorsqu'elles se déplacent, leurs mouvements de tête leur permettent une netteté de l'image et une stabilisation du regard. On appelle cela le réflexe optocinétique.



Nom scientifique

**Gallus Gallus domesticus**

Les poules ont une organisation sociale développée et un ordre de priorité sur le perchoir. Elles produisent **des oeufs** et de **la viande**. Il en existe plus de 200 sortes différentes. **Il s'agit de l'espèce d'oiseaux la plus répandue dans le monde** (60 milliards).

♀ **Femelle** > La poule

♂ **Mâle** > Le coq

🐣 **Bébé** > Le poussin

**Régime alimentaire** > Omnivores  
(Salade - Graines - Vers)

**Incubation** > 21 jours

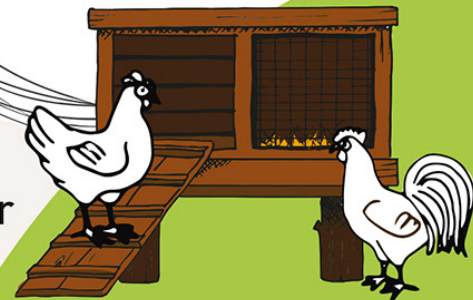
**Locomotion** > Courir - Marcher - Voler

**Cri** > Glousser et caqueter

**EMPREINTES**



**HABITAT**  
Le poulailler



## CLASSIFICATION

**Classe** > Oiseaux / **Ordre** > Galliformes  
**Famille** > Phasianidés

**Poids** > ♀♂ De 1,5 à 5 kg  
**Longévité** > 18 ans