

L'OURS BRUN

Les ours vivent dans les continents d'Europe, d'Amérique du Nord, d'Amérique du Sud et en Asie.

L'hiver, une fois installé dans sa tanière, ses intestins vidés, il ne sortira ni pour boire, manger ou faire ses besoins.



Les oursons viennent au monde sans dents, aveugles et chauves. Habituellement en portées de 1 à 3, ils resteront avec la mère pendant six mois. D'abord nourris du lait maternel, ils commenceront à chasser avec la mère après trois mois.

Ils mangent des écorces, des racines, des noix et des baies. Ils peuvent également aller à un fleuve ou à toute autre eau de surface pour capturer des poissons. Des animaux comme les brebis constituent également une source de nourriture.

L'ours aime manger du miel lorsqu'il en trouve.

LE LIEVRE

Le lièvre se nourrit de préférence d'herbes.

Il mange aussi régulièrement des pousses de céréales, betteraves, navets et écorces d'arbres en hiver, racines en été.



La femelle peut avoir jusqu'à 12 bébés par an. Les petits sont adultes vers 6 mois.

Seule la hase s'en occupe: elle les allaite une seule fois par jour.

Aujourd'hui, on trouve surtout le lièvre dans les champs en plaine. Il fréquente aussi les lisières de forêts, les bois, les haies qui alternent avec les champs.

Contrairement au lapin, le lièvre n'habite pas dans un terrier souterrain. Il se repose et élève ses petits dans un nid à même le sol appelé gîte. Ses gîtes assurent une moins bonne protection que les terriers, notamment concernant la régulation de la température et la protection contre les prédateurs. Mais les levrauts sont plus précoces que les lapins : ils sont poilus et voient dès leur naissance et très vite ils subviennent à leurs besoins.

LE LOUP

On retrouve le loup gris, ou loup commun, en Amérique du Nord, l'Asie et dans toute l'Europe.

Le loup creuse sa tanière dans la terre, sous des broussailles ou des rochers. Elle est toujours située près d'un point d'eau. Cette tanière n'est pas pour le mâle, il n'y dort jamais. Il la construit pour la louve et les louveteaux



Les loups sont des chasseurs de gros gibier (cerf, élan, lièvres,...), ils peuvent aussi se nourrir de souris et de grenouilles en été. Il leur arrive parfois de manger des serpents, des vers ou des limaces.

La femelle porte de 2 à 14 louveteaux. À la naissance, les louveteaux sont aveugles et sans défense. Leur mère les allaite et reste constamment avec eux pendant 2 mois et les nourrit. À partir de l'âge de 3 semaines, les petits commencent à s'alimenter de la nourriture que leur régurgitent leurs parents. Ils arrêtent de boire aux mamelles de leur mère vers 5 à 8 semaines.

LE MULOT

On trouve le mulot dans les bois, les champs, les jardins.

Il confectionne un nid en feuilles, mousse, herbes déchiquetées, souvent dans un terrier (plus profondément en hiver).



Le mulot se nourrit de graines, jeunes plantes, bourgeons, fruits, champignons, escargots, vers de terre.

Au printemps et en été, il consomme des chenilles, mille-pattes, bourgeons, pousses.

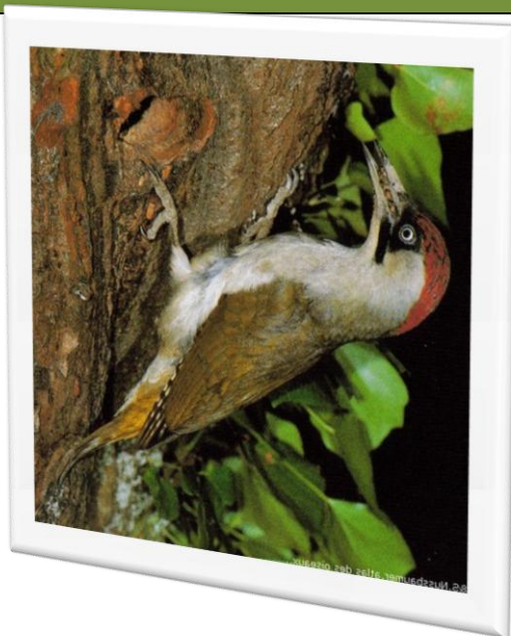
La gestation dure 20 jours.

Les jeunes naissent nus et aveugles. Ils ont un poids de 1 à 2 g. Le sevrage survient au bout de 18 à 22 jours. Seule la femelle s'en occupe.

Le Mulot possède de très nombreux prédateurs : belette, blaireau, sanglier, fouine, chat domestique et sauvage, chouettes hulotte et effraie, hiboux, faucon.

LE PIVERT

Le pivert a un cri d'appel très sonore, qui ressemble à un rire. Il lui arrive parfois de tambouriner, en frappant son bec contre une branche .



Le Pivert se nourrit principalement d'insectes et de larves, capturés sur le sol. Il recherche particulièrement les fourmilières dans les prés, car les fourmis représentent plus de 90 % de son alimentation. Dans le sud de l'Europe, il s'attaque également aux ruches, en hiver.

Cet oiseau peuple toute l'Europe.

Il vit en forêt, dans les bosquets, les parcs, les vergers et jusqu'à 1 700 m en montagne.

Le Pivert creuse son nid dans le tronc d'un arbre feuillu, durant au moins deux semaines. La ponte (une seule par an) comprend de 5 à 8 œufs, blancs, couvés par les deux parents pendant une quinzaine de jours. Les jeunes restent environ 3 semaines au nid, puis, après leur envol, vivent avec leurs parents pendant 3 autres semaines.

LE RENARD

Le Renard s'adapte à des milieux très variés : campagne cultivée, broussailles, bois, en plaine et en montagne.

Il s'abrite dans un terrier qu'il creuse lui-même ou qu'il emprunte aux lapins ou aux blaireaux et qu'il modifie.

Le renard est présent sur tous les continents.



Le régime alimentaire du renard est très varié : rongeurs, oiseaux, insectes, œufs, vers. Il mange peu de musaraignes, de taupes et de hérisson.

La renarde peut avoir de 4 à 10 petits.

Le renard et sa renarde restent ensemble toute leur vie. À la naissance des petits, le mâle cherche une tanière. Les petits n'entendent et n'ouvrent pas les yeux avant 10 jours.

Allaités durant 8 semaines environ, les jeunes sont ensuite nourris après sevrage par régurgitation, par l'un ou l'autre des parents. Leur mère leur apporte ensuite des petites proies (mulots, campagnols, taupes) morts d'abord puis vivants.

LE SANGLIER

Le sanglier, l'ancêtre du porc, est le gibier le plus intelligent que l'on puisse trouver en Europe.

Le mâle pèse environ 150kg et la femelle 100kg.



Le sanglier affectionne particulièrement les glands, châtaignes, pommes de terre, maïs et autres céréales. Il se nourrit aussi de cadavres d'animaux, larves d'insectes, vers, petits rongeurs, oiseaux nichant à terre, lézards, etc.

Le sanglier affectionne particulièrement les forêts disposant de points d'eau.

Il est présent en Europe, en Asie et en Afrique du nord.

La gestation dure environ 4 mois.

La portée comprend généralement de 3 à 8 marcassins. La naissance a lieu dans un nid appelé chaudron. Les petits le quittent définitivement au cours de leur deuxième semaine. Ils peuvent alors suivre leur mère.

Ils sont adultes vers 18 mois.

L'ÉCUREUIL

L'écureuil est connu pour sa longue queue « en panache » lui sert de balancier et de gouvernail lorsqu'il grimpe ou bondit.



Il consomme des pignons, des glands, des châtaignes, des noix, des noisettes, des écorces, des bourgeons, des champignons.

L'écureuil habite les bois et les forêts de feuillus ou de résineux, les parcs et les grands jardins boisés.

Le plus souvent, l'écureuil n'a qu'une seule portée par an de 3-4 petits.

Les petits naissent dans le nid, aveugles et dépourvus de poils qui apparaissent au bout de deux semaines. Vers 9 semaines, leurs yeux s'ouvrent et les incisives sortent. C'est l'âge auquel ils commencent à quitter le nid, mais la mère reste vigilante et les prend dans sa gueule pour les mettre en sécurité au premier danger.

LE BLAIREAU

Le Blaireau est essentiellement nocturne et crépusculaire. Très prudent, il sort de son terrier avant la nuit entre mai et août, après s'être assuré en restant longuement caché à l'entrée du terrier, qu'il n'y a pas de présence étrangère. Les sorties sont moins régulières de novembre à février car en hiver, son activité diminue et il reste au plus profond du terrier.

Le blaireau peuple toute l'Europe. Le terrier se trouve dans les bois, les broussailles, les haies, ...

Le blaireau est plus carnivore au printemps (insectes, taupes, lapins, crapauds) et au début de l'été, plus végétarien à la fin de l'été et en automne (bulbes, myrtilles, framboises, avoine, blé, champignons, maïs, herbes et trèfle).



Une seule portée annuelle de 1 à 5 petits (la moyenne étant de 2,7). La femelle possède 6 tétines. Les nouveau-nés sont roses avec un pelage gris, soyeux. Les yeux ne s'ouvrent qu'à partir de 5 semaines.

LA CHAUVÉ-SOURIS

Elles chassent la nuit grâce à des ultrasons (écholocation)

L'hiver, elles hibernent.
Il ne faut pas les déranger en hiver : elles ne mangent pas, elles vivent sur leurs réserves et sont très fragiles.

Certaines chauves-souris mangent des fruits mais presque toutes se nourrissent seulement d'insectes ; de ce fait elles nous rendent de grands services en détruisant les moustiques et de nombreux insectes.



Les chauve-souris font 1 bébé par an qui naît en été.

La mère le porte accroché à son ventre.

On trouve des chauves-souris dans le monde entier, exception faite de la zone arctique et de certaines îles océaniques éloignées.

À quelques exceptions près, toutes les chauves-souris sont nocturnes.

Pendant la journée, les animaux se reposent dans divers lieux de perchage, tels que les grottes, les crevasses, les arbres creux, le feuillage, les abris ménagés sous les pierres, ou l'écorce, et dans des bâtiments.

LA CHOUETTE HULOTTE

Ce qui distingue simplement le hibou de la chouette, c'est que la chouette ne possède pas d'aigrettes (plumes situées de chaque côté de la tête de l'oiseau)



Ce rapace chasse principalement les rongeurs pendant la nuit, généralement en fondant sur sa proie depuis une hauteur et l'avalant entièrement, rejetant ensuite des pelotes de réjection.

N'étant pas difficile, elle mange aussi des petits rongeurs, chauves-souris, poissons, grenouilles, serpents, petits oiseaux et gros insectes.

C'est une des chouettes les plus répandues en Europe ; on en trouve partout en France sauf en Corse. Elle vit en couple, le plus souvent en forêt, mais également dans les jardins des villes.

La femelle couve seule de 3 à 5 œufs pendant 28 à 30 jours ; le mâle lui apporte de la nourriture et il lui arrive parfois de la relayer dans le nid.

Après l'éclosion des tout premiers, elle reste encore une dizaine de jours dans le nid. Le mâle continue à approvisionner toute la famille.

LA RAINETTE

Les rainettes vertes sont répandues dans toute l'Europe, en Australie, en Afrique du Nord, au Japon.

On les trouve dans des lieux boisés ou marécageux.



Les rainettes hibernent dans la vase ou dans une cachette comme une anfractuosité dans un mur, ou sous un tas de feuilles mortes d'octobre   mars.

Elles se nourrissent d'insectes et de leurs larves, d'araignées, et parfois de petits vertébrés.

Les femelles pondent leurs œufs en paquet, qui flottent sur l'eau. Elles peuvent en pondre jusqu'  1 000. Les œufs  cloent, ce sont des larves qui en sortent. Ces larves, appelées des têtards mettent 90 jours pour se métamorphoser.

LA TAUPE

La taupe est présente dans toute l'Europe, la Sibérie et l'Asie centrale.

On la retrouve en forêt de feuillus, champs et prairies.



La taupe est un insectivore, qui consomme quotidiennement 40 à 50 g de nourriture constituée d'animaux divers du sous-sol: vers de terre, vers blancs, chenilles, limaces, exceptionnellement petits mammifères.

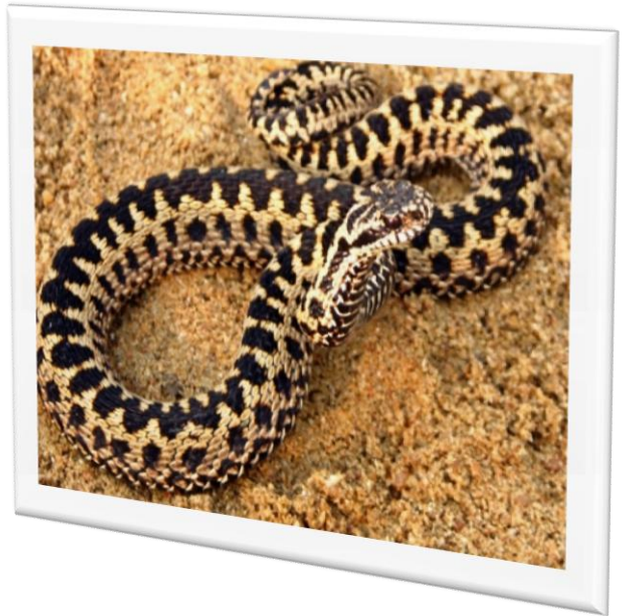
La taupe creuse ses galeries grâce à ses pattes antérieures, et les amas de terre expulsés forment des taupinières. Son réseau est plutôt linéaire et peut atteindre 200 m.

La taupe est un animal peu sociable, plutôt solitaire, et ne vit pas en couple. Après l'hiver et la fécondation, les femelles préparent les galeries de nidification qu'elles arpenteront lors de leur mise bas.

La gestation dure 28 jours. Le nombre de petits varie entre 2 et 4 par portée. En 6 à 8 semaines les jeunes atteignent leur taille adulte, sont alors émancipés et vont s'installer dans leur propre terrier.

LA VIPERE

La vipère cesse toutes activités pendant une période de 5-6 mois (*en France*). Pour cela, elle se réfugie dans un trou (*dans la terre*), sous une souche, dans le fumier...



Elle se nourrit de divers amphibiens, grenouilles, tritons, crapauds, poissons, lézards et petits rongeurs. Les jeunes mangent aussi des insectes.

La vipère vit en France et partout en Europe.

On peut l'observer au bord des étangs et rivières et dans des milieux boisés en marchant délicatement car les serpents sont sourds mais captent les vibrations du sol.

La femelle dépose entre 6 et 30 œufs sous le feuillage, dans la berge ou dans la mousse près de l'eau.

Une fois nés, les petits ils risquent de succomber à leurs prédateurs que sont les poules, les belettes, les rats, les corvidés (pie, geai, corneille) etc.

LE CERF

La vie du cerf est surtout crépusculaire. Les femelles et les jeunes de moins de 3 ans forment des hardes conduites par une vieille biche. Les mâles forment de petits groupes moins stables. Les plus âgés sont solitaires.



Le rut a lieu en septembre-octobre. La gestation dure 8 mois. En mai-juin, la biche met bas un petit, rarement deux. Le faon peut marcher au bout de quelques heures. Le petit tète le lait de sa mère pendant 4 mois.

On trouve le cerf en forêt le jour et en bord de forêt ou clairière la nuit.

Le cerf vit sur tous les continents.

Les Cerfs sont des ruminants, ils mangent principalement de l'herbe. Au printemps, leur quotidien est amélioré par les bourgeons, les jeunes pousses. A la saison d'été, les feuilles d'arbres et les graminées ont leur préférence. En automne, la nature a tout prévu. A cette période, ils complètent leur nourriture par des glands, faines, châtaignes... En hiver, il ne reste pas grand chose, des écorces d'arbres, des ronces...

LE FAISAN

Il existe des faisans en Amérique, en Asie, en Europe et en Australie.

On le trouve partout, sauf en altitude: lisières de forêts, bosquets, fourrés au voisinage de l'eau.

Le faisan est omnivore: il se nourrit aussi bien de larves, d'insectes, de lézards que de pousses vertes, baies, fruits et graines.

Le faisan court en cas de danger et s'envole pour échapper à ses prédateurs. Il a une démarche très rapide et très aisée.



Le faisan est polygame (un mâle pour plusieurs femelles). La poule fait seule son nid en avril-mai, à terre, dans des buissons épais. Elle pond de 12 à 18 œufs, qu'elle est également seule à couvrir et mène sa famille jusqu'à l'automne.

LE HERISSON

Le hérisson est un petit mammifère disposant de poils durs, hérissés et piquants.



On trouve le hérisson en Europe, en Afrique du Nord et en Asie.

Le hérisson habite les bois de feuillus, les haies, les broussailles, les parcs, les prairies humides.

Ils se nourrissent d'insectes, d'escargots, de grenouilles et de crapauds, de serpents, d'œufs d'oiseaux, de champignons, d'herbe, de racines, de baies, de melons et de courges.

Le hérisson est vivipare parce que les petits se développent dans le ventre de la mère et naissent. Elle peut avoir de 2 à 8 jeunes par nichées.

Les jeunes sont aveugles à la naissance : les piquants, blancs et mous apparaissent peu après.

Les jeunes se mettent en boule à 11 jours et commencent à quitter le nid à 22 jours. Seule la femelle s'occupe des petits, mais il semble qu'elle les laisse la nuit.

LE HIBOU GRAND-DUC

Ce qui distingue simplement le hibou de la chouette, c'est que le hibou possède des aigrettes (plumes situées de chaque côté de la tête de l'oiseau)



Répandu dans toute l'Europe en dehors de la partie la plus occidentale.

Très discret, il s'installe sur des corniches rocheuses, sur les remparts d'un vieux château ou à même le sol.

Sa nourriture est des plus variées : rongeurs, lapins, lièvres, hérissons, oiseaux (corbeaux, pigeons, perdrix, oiseaux marins..., et même d'autres rapaces diurnes et nocturnes).

Au début du printemps, le hibou construit un nid simplement garni de restes de poils ou de plumes arrachés à ses proies.

La femelle y pond 2 à 4 œufs qu'elle couve seule pendant 32 à 37 jours, tandis que le mâle lui apporte la nourriture. Une fois éclos, les petits sont protégés par la mère des intempéries et du soleil. Un mois et demi plus tard environ, les petits quittent le nid mais restent à proximité. À trois mois, ils savent parfaitement voler.