

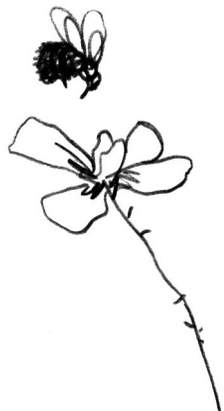
Les enfants du club
Connaître et Protéger la Nature "Les Balbuzards"

PRÉSENTENT

Histoire de Mal-Aimés



imprimé sur papier recyclé par bbv
Orléans, juillet 2005



Histoire de Mal-Aimés



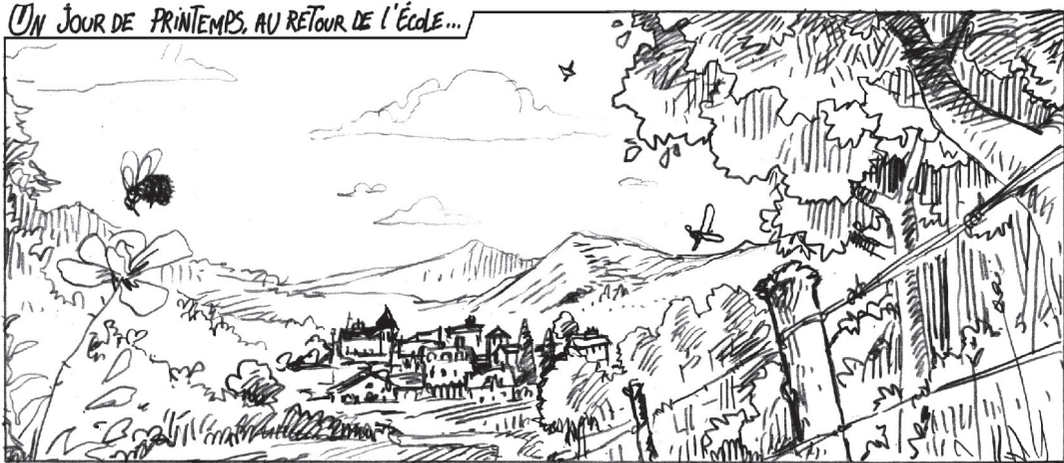
Une histoire imaginée par les enfants du club CPN « les Balbuzards » :
Thomas Basilien, Nathan Beyler, Léo Chevrier, Guillaume Dumont,
Igor Girault, Jérémy Tillay, Benoît Viry et Jules Wijnen,

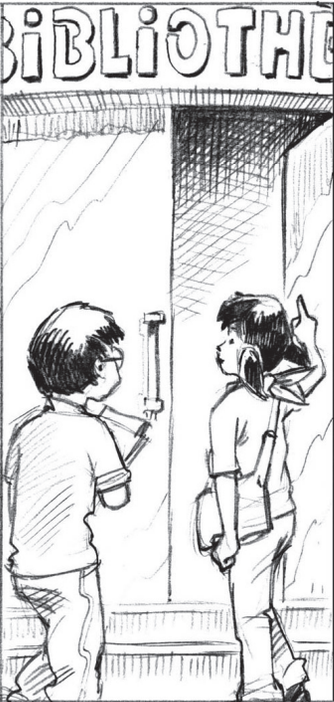
illustrée par Dominique Charron

et complétée par les animateurs et les bénévoles
de la commission mammalogie des Naturalistes Orléanais.



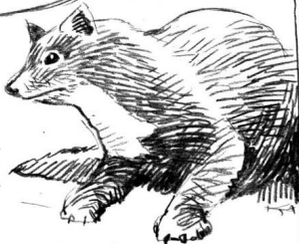
UN JOUR DE PRINTEMPS, AU RETOUR DE L'ÉCOLE...





REGARDE LUC ! C'EST LUI...
C'EST LA MARTRE ! ET EN
PLUS, C'EST UN NUISIBLE !

Martre



Mammifère nuisible au pelage brun
chocolat avec une tache jaune sur
la gorge et sur les pattes. Mesure envi-
ron 30cm. Présente en forêt, elle chasse
pigeons, lapins, faisans et perdrix.



JE TE PROMETS
D'ÉLIMINER LES MARTRES
QUAND JE SERAI
GRAND !

SANS PLUS TARD...

C'EST LA 55^{ème}
MARTRE QUE JE
TUE.



...TU TE SOUVIENS DE MA PROMESSE D'ÉLIMINER
CES SALES BÊTES, MANON, HÉ BIEN, J'AI DÉJÀ TUÉ
55 MARTRES, SANS PARLER DES RENARDS, BÉLÈTTES
ET AUTRES PUTOIS, MAIS CES DERNIERS TEMPS,
MON PIÈGE RESTE VIDE !



LA FORÊT EST ÉTRANGÈMENT CALME ;
DEPUIS CE MATIN, PAS UN ÉCUREUIL

TU TE SOUVIENS,
AUTREFOIS, ON EN
VOYAIT SOUVENT
ICI.

... TU SAIS, JE CONNAIS
QUELQU'UN QUI CONNAÎT
TRÈS BIEN LA NATURE =
IL POURRAIT PEUT-ÊTRE
NOUS RENSEIGNER.



LE LENDEMAIN MATIN



APRÈS QUELQUES EXPLICATIONS, MICHEL COMPREND LE PROBLÈME



...ET UNE QUANTITÉ TRÈS IMPORTANTE DE FRUITS POUR LESQUELS ELLE ASSURE LA DISSÉMINATION...



...ELLE CHASSE AUSSI DE NOMBREUX RONGEURS...



...ET C'EST VRAI, PARFOIS
ELLE ATTRAPE UN FAISAN LACHÉ
LA VEILLE PAR LES CHASSEURS :
IL N'EN FAUT PAS PLUS POUR QU'ELLE
SOIT CLASSÉE "ANIMAL NUISIBLE"



ET LES ÉCUREUILS ?...
CE SONT DES RONGEURS !



VOUS SAVEZ, LES
PRÉDATEURS EN GÉNÉRAL,
LA MARTRE EN PARTICULIER,
JOUENT UN RÔLE IMPORTANT
DANS LA NATURE.



OUI, LES MARTRES ASSURENT EN QUELQUE SORTE LA FONCTION DE MÉDECIN DES ÉCUREUILS.



EH BIEN, EN TEMPS NORMAL, UN ÉCUREUIL EN BONNE SANTÉ NE SE FERAIT JAMAIS ATTRAPER PAR UNE MARTRE, IL EST TROP AGILE POUR ELLE. MAIS SI L'ÉCUREUIL TOMBE MALADE, IL DEVIENT UNE PROIE FACILE.



TU VEUX DIRE QUE LA MARTRE, EN CHASSANT LES ÉCUREUILS, ÉVITE QUE DES MALADIES SE PROPAGENT CHEZ LES ÉCUREUILS?



... C'EST TRÈS PROBABLE.



EN RÉALITÉ, IL N'Y A PAS D'ANIMAUX NUISIBLES DANS LA NATURE : ILS ONT TOUS UN RÔLE À JOUER.



MAIS ALORS,
QUE PEUT-ON
FAIRE ?

IL EXISTE DES ASSOCIATIONS
QUI SE BATTENT AU QUOTIDIEN
POUR FAIRE COMPRENDRE
AUX GENS LA NECESSITÉ
DE PROTÉGER LA NATURE.

J'ÉCROIS QUE
J'AI UNE IDÉE...



5 ANS PLUS TARD...

Association de Protection de la Nature



Notre point de vue sur la notion de « nuisibles »

Si l'on se réfère au petit Larousse, la définition de nuisible est la suivante :
nom masculin, « animal (rongeur, insecte, etc.) parasite ou destructeur ».

Le nuisible est bien sûr placé en référence à l'Homme.
L'animal devient donc nuisible dès qu'il occasionne des dommages importants
ou constitue un risque sanitaire pour l'Homme.

En fonction des interprétations et des débats, des animaux sont classés ou non nuisibles.
Cette conception anthropocentrique n'apporte qu'un regard étroit et manichéen sur l'animal.
Un éclairage plus large rendra compte d'une réalité beaucoup plus complexe
qui périmera toute justification du nom commun « nuisible ».

L'écureuil, le hérisson, les couleuvres, le héron cendré, les rapaces...
tous ces animaux aujourd'hui protégés, ont eu le triste privilège d'être, un jour,
inscrits sur la liste des « nuisibles ». Notre association se bat pour réhabiliter tous
ces animaux mal-aimés que les intérêts ou la bêtise condamnent à la destruction,
à l'empoisonnement ou au piégeage !

Alors, à quand la réhabilitation des renards et autres mustélidés...



La Belette

mustela nivalis



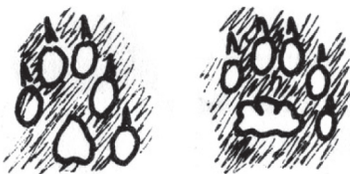
Elle est présente dans toute l'Europe

Indices de présence



Les crottes de la Belette sont petites et fines. Effilées à l'une des extrémités, comme chez la plupart des mustélidés, ses crottes ne mesurent que 3 à 20 mm de long pour 2 à 4 mm de diamètre.

Les empreintes de la Belette marquent peu, compte tenu de son poids.



Habitat

La Belette est visible dans des milieux variés (prairies, champs, bois, plaine et montagne).

Reproduction

Le rut a lieu au début du printemps. Si les proies sont abondantes, la Belette peut avoir deux portées par an. Les petits naissent en avril-mai et en juillet-août. La Belette adapte sa reproduction à la présence de ses proies.

Longévité

80 % des jeunes meurent dans leur première année.

Description

C'est le plus petit de nos mustélidés. Son corps cylindrique et ses pattes courtes lui permettent de passer dans les galeries de campagnols. Elle peut s'introduire dans un trou de souris de 23 mm de diamètre. Son pelage est roux clair dessus et blanc dessous (il peut blanchir en hiver dans les régions enneigées) et sa queue est courte, sans pinceau noir à l'extrémité (contrairement à l'Hermine).

Régime alimentaire

La Belette a un métabolisme très rapide. Soumise au jeûne plus de 24 heures, elle peut mourir de faim. Elle doit avaler 1/3 de son poids par jour (soit environ 30 gr). Son régime alimentaire se compose de petits rongeurs (60 à 99 % de Campagnols, de Souris, de Rats...) et aussi d'autres micro-mammifères comme les Musaraignes. Les oiseaux et leurs œufs et parfois des lapereaux peuvent être consommés. La Belette fait des stocks de proies mortes durant l'hiver.



Mœurs

Active de jour comme de nuit, elle alterne les périodes d'activité et de repos. Elle est solitaire en dehors de la période de reproduction.

Sens

Elle a une vue, un odorat et une ouïe très développés. Elle perçoit des ultrasons inaudibles à l'oreille humaine.

La Belette et l'Homme

Causes de mortalité : piégeage et trafic routier.

Le seul impact des Belettes sur le gibier concerne les couvées de Perdrix, uniquement les années qui succèdent à une phase d'abondance de petits rongeurs et la consommation de lapereaux (mais le Lapin de garenne est classé nuisible).

L'Homme aurait tout intérêt à tolérer la Belette. En effet, on estime qu'une famille de 6 belettes peut consommer en une année 1 240 à 1 840 rongeurs. Autrefois, la Belette était tolérée dans les maisons pour limiter les rongeurs, avant qu'elle ne soit supplantée par le Chat domestique.

Hélas, outre le piégeage injustifié, la Belette s'empoisonne parfois en consommant des animaux intoxiqués par des produits anti-coagulants destinés à détruire les rongeurs.

Statut : en 2004, elle a été retirée de la liste des nuisibles dans le Loiret.

LA BELETTE EN CHIFFRES

TAILLE : 20 à 22 cm
HAUTEUR : 4 à 5 cm
POIDS : environ 85 gr
LONGÉVITÉ : 3 ans dans la nature, 10 ans en captivité
MATURITÉ SEXUELLE : à partir de 3 à 4 mois
GESTATION : 34 à 37 jours
PETITS PAR PORTÉE : 4 à 6

Indices de présence

Les crottes sont déposées dans de petits trous ouverts (les pots) près du terrier et des limites du territoire.

Le blaireau habite un terrier collectif (la blaireautière) ayant 3 à 40 entrées (ou gueules). Le passage répété des animaux évacuant la terre, au niveau des entrées, crée une sorte de « gouttière » en forme de toboggan. Le terrier comporte des galeries et des chambres. Les pièces qui servent à dormir sont garnies de matériaux (herbes, fougères, feuilles) que le Blaireau apporte sous forme d'une boule coincée entre le menton et les pattes avant. La vieille litière, régulièrement renouvelée, est rejetée à l'extérieur.

Des coulées (sentiers) très nettes sont présentes autour des terriers occupés.

Les empreintes montrent 4 doigts (le 5^e marque peu ou pas) et un grand coussinet plantaire.

Mœurs

Il est nocturne et crépusculaire. Vivant en clans familiaux, les blaireaux se toilettent à la sortie du terrier.

Description

Pelage gris à blanc ivoire dessus, noir dessous et sur les pattes. Tête blanche avec deux larges bandes noires qui traversent les yeux et les oreilles. La silhouette est massive, les pattes sont courtes. Queue courte grise. Son allure est plutôt pataude. Ses pattes avant, très puissantes, sont terminées par des griffes fortes qui lui permettent de creuser son terrier. C'est un fouisseur par excellence.

Régime alimentaire

Omnivore et opportuniste. Il se nourrit surtout de lombrics (lorsque la pluviométrie est suffisante), de fruits sauvages (mûres, framboises, nèfles, poires, pommes, cornouilles, glands...), d'insectes (coléoptères, nids de guêpes), de batraciens, de champignons, de bulbes et de tubercules, de petits mammifères et parfois de céréales (maïs). Les blaireaux, très friands de baies, favorisent la dissémination des graines en déféquant.

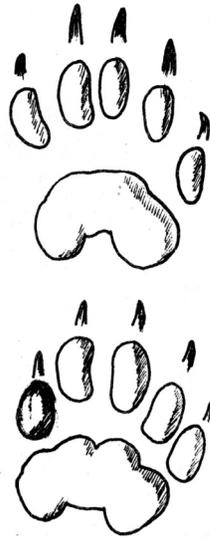
En région Centre, la nourriture de base des Blaireaux est constituée de vers de terre (+ de 40 %).

Habitat

Il apprécie le bocage où champs et prairies alternent avec les bois. Le terrier est indispensable au Blaireau. Sans gîte sous terre, il ne survit pas longtemps. Le terrier se trouve dans les bois, les broussailles, les haies et se situe de préférence sur un terrain en pente et couvert.

Le Blaireau européen

meles meles



LE BLAIREAU EN CHIFFRES

TAILLE : 80 à 90 cm
HAUTEUR : 30 cm
POIDS : 12 à 15 kg
LONGÉVITÉ : maximum connu 14 dans la nature, 16 ans en captivité
MATURITÉ SEXUELLE : à partir de 2 ans
GESTATION : 7 semaines
PETITS PAR PORTÉE : 2 à 3



Il est présent dans toute l'Europe sauf dans le nord de la Scandinavie et dans les îles méditerranéennes.

Longévité

50 % des jeunes meurent dans leur première année.

Reproduction

Le rut est observé tous les mois de l'année mais surtout en février-mars et aussi de juillet à septembre. La gestation commence plusieurs mois après l'accouplement (3 à 10 mois) et dure 7 semaines.

Les Blaireaux ont une portée par an et les naissances ont lieu en janvier-février. Les jeunes restent sous terre 2 mois avant de sortir au grand air.

Le Blaireau et l'Homme

Causes de mortalité : chasse, déterrage et trafic routier.

En France, ses effectifs ont fortement baissé à la suite des gazages au terrier pratiqués pendant longtemps. Les Renards peuvent cohabiter avec les Blaireaux dans les terriers et pour cette simple raison, les blaireautières sont la cible des piégeurs.

Il lui arrive de croquer quelques épis de maïs. Compte tenu de son régime alimentaire, les chasseurs n'ont rien à lui reprocher.

Dans le Loiret, on estime sa population à environ 450 blaireaux, ce qui est très peu (1/3 des blaireautières connues est inoccupé). Dans le Cher par exemple, la population est d'environ 5 000 Blaireaux.

Statut : Dans le Loiret, le Blaireau est classé gibier alors qu'il n'est pas consommable. Le but de cette chasse est d'entraîner les chiens de déterrage.



Indices de présence



Ses crottes sont souvent visibles en tas près de son gîte (crottier).

Contrairement aux empreintes de la Martre, les pelotes digitales et plantaires non poilues de la fouine marquent distinctement.

Habitat

La Fouine s'adapte relativement bien à des milieux variés, elle est visible dans les bois de feuillus et à leurs lisières. Elle est présente près de l'homme dans les villes et les villages (granges, greniers, garages, ruines). Elle grimpe bien sur les murs et les arbres mais reste plus terrestre que la Martre.

Longévité

La moitié des fouines meurent avant leur première année.

Mœurs

Elle est nocturne et solitaire en dehors de la période de reproduction.

Description

Le pelage est brun à l'exception d'une bavette blanche sous la gorge qui descend sur les pattes avant. Elle ressemble à la Martre.



Régime alimentaire

Elle se nourrit de nombreux rongeurs (Souris, Campagnols, Rats), de Lapins de garenne, d'oiseaux et de leurs œufs, de fruits et de nombreux invertébrés (coléoptères, lombrics).



Reproduction

Le rut a lieu en été. La gestation commence plusieurs mois après l'accouplement (7 mois) et dure 56 jours. La Fouine a une portée par an. Les jeunes naissent au printemps et sortent du gîte à l'âge de 2 mois.

Mœurs

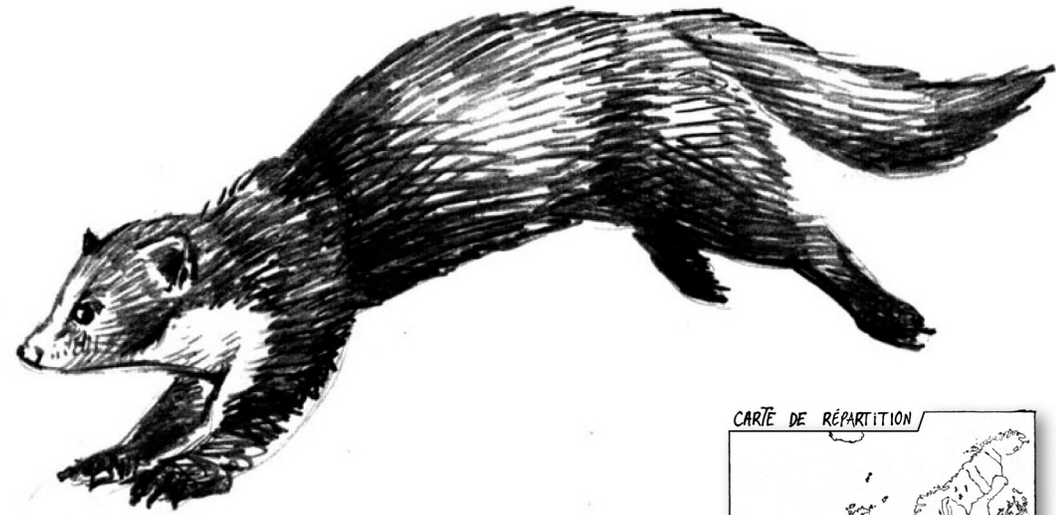
Elle est nocturne et solitaire en dehors de la période de reproduction.

La Fouine

martes foina

LA FOUINE EN CHIFFRES

TAILLE: 70 cm
HAUTEUR: 12 cm
POIDS: 1 à 2 kg
LONGÉVITÉ: maximum connu 18 ans en captivité
MATURITÉ SEXUELLE: à partir de 1 an
GESTATION: 56 jours
PETITS PAR PORTÉE: 3 à 4



CARTE DE RÉPARTITION



Elle est présente dans toute l'Europe sauf dans les pays scandinaves et au Royaume-Uni.

La Fouine et l'Homme

Causes de mortalité : tir, piégeage, empoisonnement et trafic routier.

Habituellement discrète, à l'époque du rut et au moment de l'émancipation des jeunes, la fouine peut devenir un locataire bruyant dans un grenier.

Mais la mauvaise réputation de la Fouine vient surtout du prélèvement qu'elle peut occasionner sur les volailles et surtout sur leurs œufs ! Et il est vrai que ponctuellement, elle peut faire des dégâts dans un poulailler. L'affolement que manifestent des volailles face à l'intrusion d'un prédateur peut déclencher un instinct meurtrier auquel n'échapperont que les volailles immobiles (celles qui couvent par exemple).

Cependant, si on ne se limite pas à une vision anecdotique (ce qui est hélas souvent le cas !), des études prouvent que, globalement, son impact sur les œufs et les volailles est relativement faible.

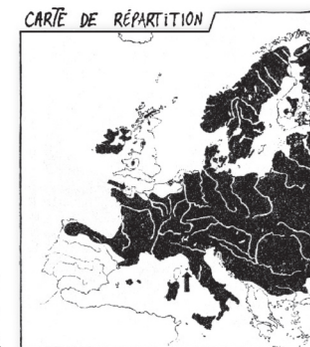
De plus, on ne pondère jamais cet impact avec les effets positifs que la Fouine induit sur les populations de Rats, Surmulots, Campagnols (qui causent des dégâts dans les élevages ou dans les cultures). Les Romains avaient d'ailleurs bien compris le bénéfice qu'ils pouvaient tirer de la Fouine, puisqu'à l'époque de Pline l'Ancien, celle-ci faisait partie des animaux apprivoisés, chargés de limiter les rongeurs.

Statut: Dans le Loiret, elle est classée nuisible sous certaines conditions (à proximité des habitations et dans les régions naturelles de Petite et de Grande Beauce, du Gâtinais de l'Ouest et de l'est et dans le Val de Loire).



La Martre

martes martes



Elle est présente dans toute l'Europe sauf dans l'extrême nord de la Scandinavie et dans le sud de l'Espagne et de l'Italie. En France, elle est cependant rare en Corse et absente de Picardie.

Régime alimentaire

Elle a un régime alimentaire assez varié. Elle est carnivore, insectivore et frugivore en fonction de la saison et du milieu. Elle chasse différentes espèces de rongeurs (Campagnols, Mulots représentent plus de 80 % du nombre total des mammifères consommés), des Musaraignes, des Écureuils, des passereaux et leurs œufs, des batraciens. En été, elle mange beaucoup de coléoptères mais aussi des vers de terre. Les fruits dont elle assure la dissémination, constituent à la belle saison 50 à 70 % de sa nourriture. Les cas de prédation dans les poulaillers sont rares, la Martre évitant généralement les habitations.



Mœurs

Elle est surtout nocturne et crépusculaire. En été, elle est également active le jour. Elle est solitaire en dehors de la période de reproduction.

La Martre et l'Homme

Causes de mortalité : chasse, piégeage, empoisonnement et trafic routier.

Très sensible au dérangement, elle souffre également de la dégradation du milieu par l'exploitation forestière (le rajeunissement trop rapide des forêts et l'absence de vieux arbres et d'arbres morts ne lui permettent plus de trouver de gîtes).

Statut : Dans le Loiret, elle est classée nuisible sous certaines conditions (à proximité des habitations et dans les régions naturelles de Petite et de Grande Beauce, du Gâtinais de l'Ouest et de l'est et dans le Val de Loire).

Indices de présence

Les crottes sont déposées bien en évidence sur les chemins forestiers, sur des pierres, des souches...

La plante de ses pattes recouverte de poils ne permet pas la distinction nette des doigts lorsqu'elle laisse ses empreintes au sol.



Habitat

Surtout forestière, elle apprécie les boisements de résineux, de feuillus ou mixtes. Très agile, elle se déplace rapidement dans les arbres. Elle gîte dans les arbres creux, les vieux nids d'Écureuil, les nids de Pic noir.

Reproduction

Seulement 20 % des femelles atteignent l'âge de la reproduction.

Le rut se déroule en juillet-août. La gestation commence plusieurs mois après l'accouplement (5 mois et demi à 7 mois) et dure 63 jours.

La Martre a une portée par an. Les jeunes naissent en avril-mai et sortent du gîte à l'âge de 2 mois.

Description

Le pelage est roux à l'exception d'une tache jaune crème sur la gorge. Elle possède une longue queue touffue. Elle ressemble à la fouine.

LA MARTRE EN CHIFFRES

Taille : 60 à 80 cm
 Hauteur : 15 cm
 Poids : 1 à 2 kg
 Longévité : en moyenne 3 à 4 ans, maximum connu 13 dans la nature, 18 ans en captivité
 Maturité sexuelle : à partir de 3 à 4 ans
 Gestation : 63 jours
 Petits par portée : 3



mustela putorius

Le Putois

Indices de présence



Les laissées du Putois mesurent 6 à 8 cm de long pour environ 9 mm de diamètre. Elles renferment des poils, des plumes, des morceaux d'os et des restes de baies. Quand le Putois a consommé des poissons ou des grenouilles, les crottes sont molles et coulantes, elles sont noires le plus souvent.

Habitat

Le Putois apprécie les rivières, les marais où il chasse les batraciens. Il est également présent dans les haies, les plaines boisées, près des habitations.

Mœurs

Il est crépusculaire et nocturne. Il est solitaire en dehors de la période de reproduction.

Description

Le pelage du Putois est brun-jaune mélangé. Le museau et l'arrière de l'œil sont blancs, le reste de la tête noire.



Régime alimentaire

Le Putois est amateur de Lapins de garenne. Il se nourrit d'autres mammifères et notamment de nombreux rongeurs (Campagnols, Souris, Surmulots, Rats musqués). Son menu se compose également de batraciens, d'oiseaux et de leurs œufs, de lombrics et d'insectes, de lézards, de fruits ou encore de charognes et de poissons.

Reproduction

Le rut du Putois a lieu de février à avril. Il a une portée par an. Les jeunes naissent en mai-juin.

Le Putois et l'Homme

Causes de mortalité : piégeage, empoisonnement et tir, trafic routier, chien. Comme pour la plupart des petits carnivores, il lui arrive de croquer un œuf ou une poule. De ce fait, le Putois est inscrit sur la liste des nuisibles. C'est oublier la prédation qu'il exerce sur les rongeurs et les services qu'il rend aux cultures.

Le Putois est un des rares prédateurs du Rat musqué (espèce introduite originaire d'Amérique du Nord) et de jeunes Ragondins (espèce introduite originaire d'Amérique du Sud).

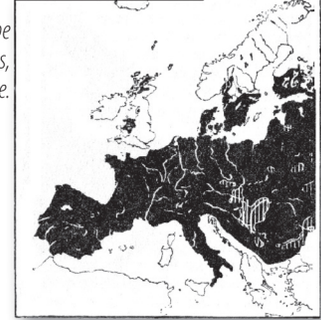
Le Putois souffre aussi de la disparition ou de la modification de ses habitats (assèchement des marais, rectification des cours d'eau, destruction des haies).

Le Furet, issu du Putois, domestiqué depuis très longtemps est employé pour la chasse du Lapin de garenne.

Statut : En 2004, il a été retiré de la liste des nuisibles dans le Loiret.



CARTE DE RÉPARTITION



Il est présent dans toute l'Europe sauf dans le nord des pays scandinaves, au Royaume Uni et en Corse.

LE PUTOIS EN CHIFFRES

TAILLE : 40 à 70 cm

POIDS : 500 gr à 1,6 kg

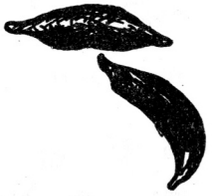
LONGÉVITÉ : 4 à 5 ans dans la nature, jusqu'à 14 ans en captivité

MATURITÉ SEXUELLE : 1 an

GESTATION : 41 à 42 jours

PETITS PAR PORTÉE : 3 à 7

Indices de présence



Ses crottes sont allongées et cylindriques et mesurent 8 à 10 cm de long et 2 cm de diamètre. Elles sont déposées en évidence sur une souche, une pierre... et indiquent un marquage de territoire.

Les empreintes du Renard sont ovales et se distinguent des empreintes rondes du chien.

Habitat

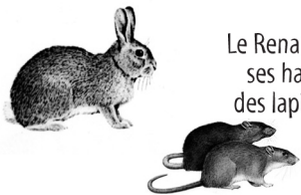
Le Renard s'adapte à des milieux très variés : campagne cultivée, broussailles, bois, parcs, landes, en plaine et en montagne (jusqu'à 2 500 m), dunes, villes.

Mœurs

Le Renard est crépusculaire et nocturne. S'il n'est pas dérangé, il peut être diurne. La structure sociale de base est le couple avec sa portée pendant la reproduction et l'élevage des renardeaux. En dehors de cette période, le Renard est plutôt solitaire. Une communication complexe de cris, de glapissements, de positions, d'expressions indique la hiérarchie (dominant ou dominé) et l'humeur de l'animal.

Description

Son pelage est roux, sa queue est longue et touffue, sa gorge est souvent claire et le bout des pattes est noir.



Le Renard est un omnivore. Ce régime s'explique par la variété de ses habitats. Son menu peut comporter de nombreux rongeurs, des lapins et des lièvres, des oiseaux et des œufs, des invertébrés (coléoptères, criquets, lombrics...), des fruits (pommes, poires, mûres...), des cadavres.

LE RENARD EN CHIFFRES

TAILLE : 105 cm
HAUTEUR : 35 cm
POIDS : 6 à 10 kg
LONGÉVITÉ : maximum connu 9 ans
MATURITÉ SEXUELLE : à partir de 10 mois
GESTATION : 52 à 53 jours
PETITS PAR PORTÉE : 4 ou 5

Le Renard roux

vulpes vulpes



Longévité

80 % des jeunes meurent dans leur première année.

Régime alimentaire

Reproduction

L'accouplement a lieu de décembre à février. Les renardeaux naissent au printemps. Si la nourriture est abondante, la femelle peut avoir plusieurs portées par an.

Il est présent dans toute l'Europe.



Le Renard et l'Homme

Causes de mortalité : piégeage, déterrage, empoisonnement, tir et trafic routier.

La réputation rusée du Renard n'est certainement pas étrangère aux sentiments que cet animal suscite chez l'Homme : un mélange de sympathie, pour les amoureux et les curieux de nature et d'agacement, de peur, voire de haine pour ceux qui le voit responsable de nombreux maux. Le Renard a été un vecteur de la rage. Aujourd'hui, les campagnes de vaccinations du Renard par appâts ont éliminé en France cette maladie (il n'y a pas eu de cas de rage depuis 1998). Il a une réputation de mangeur de poules. Un poulailler mal protégé peut bien sûr l'intéresser. Il suffit simplement d'un grillage efficace et d'un poulailler fermé la nuit pour éliminer ce risque. Il constitue également un concurrent qui prélève des espèces gibier. Il est vrai que le Renard, comme tous les prédateurs, ne cherche pas la difficulté. S'il peut capturer une perdrix ou un faisan d'élevage qui n'a jamais été vraiment confronté aux prédateurs, il préfère cette proie facile. Cependant, la chasse qui peut être parfois excessive, la destruction des haies qui limite la reproduction de ces oiseaux ou encore des pratiques agricoles intensives (pesticides) qui font disparaître les insectes dont se nourrissent les jeunes perdrix sont rarement mises en cause. Grâce à une faculté d'adaptation remarquable (nourriture, habitat, reproduction), le Renard tient bon malgré toutes les campagnes de destruction qu'il a subies (chasse, tir de nuit, gazage et déterrage, piégeage, empoisonnement).

Et pourtant, le Renard joue un rôle important en limitant le nombre de petits rongeurs comme les campagnols (il peut en consommer entre 5 000 et 10 000 par an). En cas de sécheresse, le Rat musqué (espèce introduite originaire d'Amérique du Nord) et le jeune Ragondin (espèce introduite originaire d'Amérique du Sud) sont des proies consommées par le Renard.

Statut : Il est classé nuisible sur l'ensemble du département du Loiret. La prime à la queue de Renard est toujours en vigueur.



Bibliographie:

Dans la collection « Encyclopédie des carnivores de France » :

- *La Belette* de P. Delattre
- *Le Blaireau* de C. Henry, L. Lafontaine et A. Mouches
- *La Fouine* de R. Libois
- *La Martre* de M. Labrid
- *Le Putois* de M. Roger, P. Delattre, V. Herrenschmidt
- *Le Renard roux* de M. Artois

Dans la collection « Eveil Nature » (monographie)

- *La Belette* de M.-C. Saint Girons et F. Moutou
- *La Fouine* de F. Léger et F. Steimer
- *Le Renard roux* de D. R. Blackburn

Dans la collection Delachaux et Niestlé

Guide des mammifères de France et d'Europe de D. Macdonald et P. Barret

Sommaire

Bande dessinée « Histoire de mal-aimés »	pages 3-9
Présentation de l'association et du club CPN les Balbuzards	page 10
Notre point de vue sur la notion de « nuisibles »	page 11
Fiche Belette	pages 12-13
Fiche Blaireau	pages 14-15
Fiche Fouine	pages 16-17
Fiche Martre	pages 18-19
Fiche Putois	pages 20-21
Fiche Renard	pages 22-23
Bibliographie	page 24





Publication réalisée
avec le concours de



NATURALISTES ORLÉANAIS

64, route d'Olivet
45100 Orléans

•
tél. 02 38 56 69 84
fax 02 38 56 33 48

•
email
naturalistes.orianais@wanadoo.fr
site
www.naturalistesorleanais.org



**Fondation
Nature
& Découvertes**

