

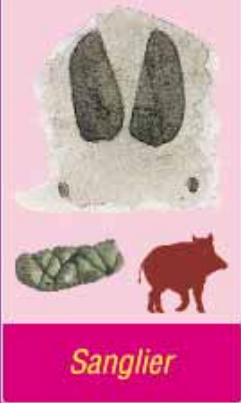
10 indices de présence et traces d'animaux

par Isabelle Delhaye-Prat

COPYRIGHT : FEDERATION FRANCAISE D'EQUITATION 2005

	<p>Comme le sanglier et le chevreuil, le cerf est un ongulé : un animal qui marche sur un ongle, tout comme le cheval. Cependant, le sabot des ces trois animaux sauvages est muni de 2 doigts et 2 autres sont situés plus haut sur les pattes. Ces 2 doigts sont des reliques de doigts qui, avec l'évolution du mode de déplacement de l'animal, ne servent plus trop et tendent à s'atrophier. L'empreinte du pied d'un cerf peut mesurer 8 à 9 cm de long et 6 à 7 cm de large. Chez la biche, la mesure serait plutôt de 6 à 7 cm de long et 4 à 5 cm de large.</p> <p>Selon son allure (pas, trot, galop), on va observer soit des empreintes de pas individuels, soit des pas qui se chevauchent et dont le dernier recouvre partiellement le premier. Dans ce cas, la dernière empreinte est celle du postérieur. Elle est toujours plus petite que celle de l'antérieur, plus gros, plus large.</p> <p>Les crottes sont appelées fumées et ressemblent à une balle de revolver. Elles présentent un côté légèrement pointu et une base plate voire concave. Si bien qu'elles peuvent tenir debout sur une surface plane (essayer sur le dos de la main). Elles sont de couleur sombre presque noires lorsqu'elles sont sèches. Fraîches, elles sont noires, luisantes aux reflets verdâtres. Si on les ouvre, on trouve de nombreux végétaux.</p>
	<p>Le chevreuil est petit par rapport aux autres cervidés, ne mesurant que 60 à 80 cm au garrot. Sa longueur maximum est de 1m25 et son poids varie de 20 à 25 kg. La chevrette est plus légère. Ses petits s'appellent les faons. A la naissance, ils possèdent un pelage tacheté (comme Bambi). Les taches arrondies vont progressivement s'effacer jusqu'à la mue d'automne où elles disparaissent définitivement. La mue de printemps aura lieu en avril-mai. Elle commence par la tête, puis le cou et les pattes et se termine par le tronc. C'est ainsi que l'été verra une robe fauve à poils courts habiller le chevreuil. Cette dernière sera même parfois d'un roux éclatant. En hiver, par contre, le pelage sera dense, épais et gris foncé.</p> <p>Les crottes du chevreuil portent le nom de « moquettes », sont noires ou brun foncé, déposées en tas sur les lieux de gagnages, ou dispersées si l'animal les a faites en marchant. Elles ressemblent un peu à des crottes de chèvre domestique.</p> <p>Taille : 4,5 cm de long et 3 de large.</p>

Indices



Sanglier

Le **sanglier** est marcassin jusqu'à l'âge de 6 mois, puis bête rousse jusqu'à l'âge d'un an, puis bête noire, puis bête de compagnie à l'âge adulte.

Le sanglier marche sur un sabot (ongle) à deux doigts mais laisse parfois à l'arrière de l'empreinte deux petites marques qui sont les reliquats de deux doigts latéraux (les gardes) désormais atrophiés.

La queue est pendante, le museau est terminé par le boutoir raffermi par un os et capable de fouiller le sol. Chez les mâles, on distingue les défenses et les grés, dents qui poussent en permanence (mais qui s'usent par un processus de frottement l'une contre l'autre) et qui peuvent atteindre des tailles respectables !

Les poils de sangliers ou soies, sont longs durs et noirs. Entre les poils, une bourre laineuse et épaisse assure le maintien de la chaleur et l'isolation thermique.

Le sanglier est un animal qui reste en compagnie c'est à dire, en groupe de plusieurs individus. Les vieux mâles sont solitaires tandis que les femelles se regroupent volontiers avec d'autres femelles et leurs petits. Certains mâles du même âge peuvent aussi se regrouper.

Ce mammifère laisse derrière lui de nombreux indices de présence. On observe assez facilement des « boutis » sortes de labours fait par les sangliers pour chercher à manger. Ainsi, au bord des allées, routes et chemins on peut trouver des morceaux de terre retournés qui parfois et selon les terrains prennent l'aspect de véritables cratères.

Le sanglier est un animal omnivore qui peut se nourrir de fruits comme de charognes en passant par les taupes, les vers de terres ou les lapereaux qu'il déniche.

Il se souille fréquemment dans des mares d'argile afin de se débarrasser de ses parasites (tiques, puces, ...) mais aussi pour se rafraîchir. En effet, le sanglier n'a pas de glandes sudoripares, il ne peut pas suer, et ne peut pas faire chuter la température de son corps par des moyens internes, il est donc obligé d'utiliser l'eau dans la nature allant parfois jusqu'à casser la glace pour cela. En se couvrant de boue humide, il évapore trente fois plus d'eau que si sa peau restait sèche. La souille est vraiment un outil pour son confort et son hygiène. Dans la journée, le sanglier se repose dans des « bauges » sortes de couches aménagées confortablement avec des éléments végétaux. Cela ressemble à un gros nid qui se trouve au sol et assez souvent sous un arbre et plutôt un conifère qui le protégera de la pluie. Il s'abrite aussi sous des ronciers, des genêts ou des fougères qui le camouflent facilement.

Le rut peut débuter en septembre, mais commence généralement à la mi-novembre pour se terminer en janvier.

Les laies mettent bas vers mi-mars et jusqu'en avril. La laie creuse et construit un chaudron, sorte de nid couvert garni de feuilles et de fougères dans lequel elle mettra au monde ses marcassins. Ce nid peut parfois atteindre 50 cm de haut et abrite les petits durant une semaine.

Une laie peut mettre au monde jusqu'à 8 petits, mais cela ne veut pas dire qu'ils survivront tous.

Indices



Blaireau

Le **blaireau** est un animal plantigrade. Comme l'ours, il pose toute la surface du pied sur le sol, talon compris.

Il est assez lourd (10-12 kg), ce qui assure des empreintes souvent bien nettes. La forme rappelle celle de l'ours, les 5 pelotes digitales sont très rapprochées, presque alignées. Pourtant le doigt le plus à l'intérieur peut ne pas marquer. Les pattes sont munies de griffes longues et puissantes qui, généralement, marquent en avant des pelotes digitales. Enfin, apparaît sous les doigts une pelote trilobée qui est le coussinet plantaire.

Les pattes arrière sont plus petites et les griffes, plus courtes que sur les antérieurs, ne marquent pas.

Le blaireau ne s'appuie que sur l'extrémité des pattes antérieures si bien que le talon ne marque pas. Elle mesure alors dans ce cas là : 4 cm de large pour 5 de long.

La patte postérieure s'appuie en totalité et laisse souvent une empreinte complète : 3,5 cm de large et 6,5 de long (talon compris) ou 4,5 cm de long (sans le talon).

Le blaireau est un animal extrêmement propre qui passe beaucoup de temps à l'entretien de son terrier dont les gueules sont toujours déblayées et nettoyées. La terre s'accumule alors devant et les passages répétés du blaireau laissent un goulet appelé toboggan. Un terrier peut être occupé par plusieurs blaireaux ou plusieurs générations de blaireaux. Il peut aussi partager son terrier avec un renard.

La particularité des crottes du blaireau est qu'il les fait systématiquement dans un trou qu'il creuse avec sa patte. Ces toilettes de fortune portent le nom de « petits pots ».

Le blaireau mange des insectes, des larves, des fruits parfois des champignons, des vers, des coléoptères dont on retrouve les élytres dans les crottes. Elles sont très souvent de consistance molle. Les crottes des carnivores, dont celle du blaireau, portent le nom générique de « laissées ».

Indices

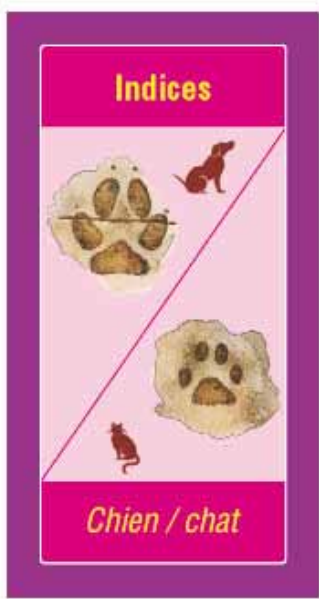


Ragondin

La patte antérieure du **ragondin** a 5 doigts munis de griffes mais le pouce ne marque pas toujours (6 cm de long et 6 de large). La patte postérieure a aussi 5 doigts dont 4 réunis par une palmure (12 cm de long et 7 de large). On peut aussi apercevoir le sillon laissé par la trace de la queue.

Les crottes ressemblent à un cornichon strié de lignes parallèles. On peut les trouver sur les berges de cours d'eau ou étangs fréquentés par les ragondins ou même dans l'eau.

Les ragondins vivent dans des terriers qu'ils creusent dans les berges.



L'empreinte du **chien** est composée de 2 doigts placés de façon supérieure à 2 autres doigts situés en arrière et sur les côtés + un coussinet plantaire. Les griffes peuvent aussi marquer.

L'empreinte paraît compacte. Le coussinet plantaire atteint les pelotes des doigts médians. Un test simple permet d'identifier l'empreinte d'un chien qui peut être confondue avec celle d'un renard. Il suffit de poser une petite branche (assez fine) au-dessus des coussinets latéraux. Si cette brindille vient chevaucher largement les pelotes des doigts supérieurs, il s'agit d'un chien. Si la brindille se cale juste entre les doigts latéraux et les doigts supérieurs, il s'agit d'un renard.

Le **chat domestique** est un animal digitigrade (qui marche sur ses doigts, on parle alors de pelotes digitales) patte à 5 pelotes et une grande pelote centrale triangulaire. Les griffes sont rétractées et ne marquent donc pas ainsi que le 5ème doigt des pattes antérieures. On voit donc au sol une empreinte plutôt ronde formée de 4 doigts + la pelote centrale.

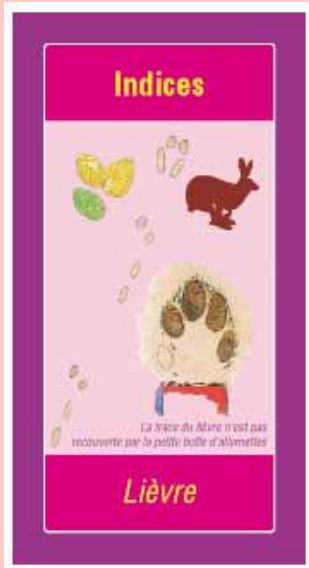


L'empreinte du **renard** est composée, tout comme chez le chien, de 2 doigts supérieurs et 2 doigts placés en dessous et sur les côtés des doigts supérieurs. L'empreinte est longue de 5 cm et large de 4 à 4,5 cm. Le coussinet plantaire est situé plus en arrière des pelotes latérales ce qui confère à l'empreinte du renard un aspect moins compact, moins rond que celle du chien. Les crottes, ou laissées, peuvent contenir des poils, de petits os, des plumes, des graines, des élytres de coléoptères et peuvent se teinter de rouge si l'animal a consommé des fruits comme des mûres ou des cerises. Sinon, la couleur varie du noir au gris. En règle générale, les laissées sont cylindriques, plutôt allongées et mesurent 8 à 10 cm de long pour 2 cm de diamètre.

Souvent, l'une des extrémités, plus fine, est légèrement spiralée et fait comme un tortillon. Parfois le tortillon n'est pas visible mais on a tout de même une partie plus effilée. Si l'excrément se casse en plusieurs morceaux c'est le dernier qui est plus pointu.

Le renard est opportuniste. Il peut varier son régime alimentaire en fonction des sources dont il dispose.

Il dépose souvent ses crottes dans des endroits visibles comme sur une souche, au milieu d'un chemin, sur un monticule et délimite ainsi son territoire.



Le **lièvre** a 4 doigts à la patte antérieure, mais le pouce (doigt interne) est plus court, il est donc rare d'en avoir l'empreinte. La patte arrière a aussi 4 doigts mais est plus longue et plus étroite.

Les doigts sont munis de griffes qui sont visibles sur l'empreinte. L'empreinte de la patte antérieure mesure 5 cm de long pour 3 de large tandis que l'empreinte de la patte postérieure mesure 6 cm de long pour 3,5 cm de large. Une petite boîte d'allumettes recouvre l'empreinte du lièvre alors qu'elle déborde largement de celle d'un lapin.

On remarque souvent, dans la neige ou dans la boue les marques laissées par les poils.

La voie est typique, caractérisée par 4 empreintes : les deux pattes avant sont l'une devant l'autre, légèrement décalées, mais presque sur la même ligne, tandis que les deux pattes arrière sont presque l'une à côté de l'autre. Le tout forme un **y**.

Les lièvres ne creusent pas de terriers mais « gîtent » : Ils se couchent au sol. Les crottes mesurent 15 à 20 millimètres de diamètre et prennent un peu la forme d'un œuf.

On les trouve sur les lieux de gagnages (lieux où il se nourrit) d'une couleur brun jaune lorsqu'elles sont sèches, fraîches, elles sont d'un beau vert clair, plutôt luisantes et fermes. Elles sont composées de brins d'herbes bien visibles lorsque l'on casse la crotte. On les trouve par 4 ou 5.



Les généralités des empreintes du **lapin** sont les mêmes que pour celles du lièvre. Il faut retenir qu'une petite boîte d'allumettes recouvre largement l'empreinte du lapin. Donc, si la largeur de l'empreinte de la patte arrière correspond à celle de la boîte, il s'agit d'un lièvre, mais si l'empreinte n'en représente que 2/3, il s'agit d'un lapin.

L'empreinte de la patte arrière d'un lapin de garenne mesure 4 cm de long pour 4,5 cm de large.

Les lapins de garenne creusent des terriers.

Les crottes sont petites, noires lorsqu'elles sont sèches mais teintées de reflets verdâtres quand elles sont fraîches. Leur forme n'est pas très régulière et on les trouve en tas aux abords des lieux qu'il fréquente : garennes, passages, lieux de gagnages, monticules sablonneux...