

# Chien viverrin *Nyctereutes procyonoides*

## Description

**Origine :** Asie orientale

**Habitat en Belgique :** Le chien viverrin affectionne les biotopes forestiers, de préférence avec un sous-bois dense et comprenant des zones humides.

**Problématique :** L'établissement du chien viverrin en Belgique pourrait avoir des conséquences au niveau sanitaire vu son rôle de réservoir de maladies. Son arrivée pourrait générer une expansion rapide et un renforcement de certaines maladies (rage, ...) ou de certaines parasites endémiques (Trichinellose, ...).

**Statut :** Selon le protocole ISEIA, le chien viverrin est dans la catégorie A1 (populations isolées à impact élevé).

**Distribution :** L'espèce n'est pas considérée comme établie, mais des observations sporadiques d'individus ont été rapportées.

**Distribution actuelle en Belgique :** <http://observations.be/soort/maps/2252>



## Caractéristiques

Le chien viverrin est de la taille d'un renard, soit 25 à 30 cm au garrot.

Les **pattes** sont courtes et sombres.

Le **corps** est trapu. La **fourrure** est longue et de teinte gris-brun, avec des nuances foncées.

Le ventre et les pattes sont de teinte foncée.

La **queue** est courte et épaisse, terminée par une pointe foncée. Elle est de couleur grisâtre et non annelée.

La **tête** est large et arbore un masque foncé interrompu au niveau du nez.

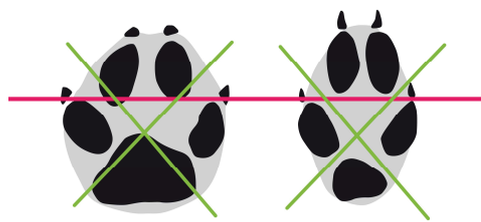


## Indices de présence et répartition

Le chien viverrin est surtout actif de nuit, il est donc difficile à observer. Les signes de sa présence sont difficiles à identifier. Ses empreintes ressemblent à celles d'autres canidés. Seules celles des pattes antérieures se différencient de celles du chien. Toutefois, il est quasi impossible de la distinguer de celle d'un petit chien.

Jusqu'ici, les observations visuelles détaillées et la découverte d'individus victimes de la route sont les meilleurs indices de la présence du chien viverrin.

A l'instar du raton laveur, le chien viverrin échappé de captivité est capable de s'adapter à de nombreux biotopes, ce qui fait que l'on pourrait en fait le rencontrer presque partout. Il évite toutefois les terrains découverts.



Chien (viverrin ou domestique)

Renard

Sur une empreinte de renard, une ligne peut être tracée entre les pelotes digitales du centre et les pelotes digitales externes sans couper les coussinets (**ligne rouge**), au contraire d'une empreinte de chien (viverrin ou domestique). Une croix (**lignes vertes**) peut également être tracée entre les coussinets sans les couper chez le renard, au contraire du chien.

## Espèces semblables (indigènes / exotiques)

Putois  
*Mustela putorius*



Élancé, long et petit (5 à 6 cm au garrot contre 25-30cm pour la chien viverrin)  
Masque sombre. Pelage brun-noir, ocre sur les flancs  
Queue sombre sans anneaux.  
Echine droite. Ne grimpe pas.

Blaireau  
*Meles meles*



Tête zébrée de noir et de blanc (pas de masque)  
Fourrure grise avec ventre foncé  
Courte queue sans anneaux  
Animal terrestre d'apparence lourde, à courtes pattes

Raton laveur  
*Procyon lotor*



Masque facial très marqué  
Queue annelée  
Echine ronde, grimpeur agile (le chien viverrin ne grimpe pas)

### Références et infos complémentaires:

- <http://observations.be/soort/maps/2252>
- [http://fr.wikipedia.org/wiki/Chien\\_viverrin](http://fr.wikipedia.org/wiki/Chien_viverrin)
- <http://ias.biodiversity.be/species/show/78>
- <https://secure.fera.defra.gov.uk/nonnativespecies/factsheet/factsheet.cfm?speciesId=2377>