### Le réseau Natura 2000



## Le Vison d'Amérique : Neovison vison

Vincent LACAZE : Chargé de mission Naturaliste

## Formation chasseurs/piégeurs d'Ariège 16/17 avril 2018









## Description:

Le Vison d'Amérique est morphologiquement très proche de l'espèce européenne et

possède les critères qui définissent les Mustélidés

Taille: de 45 à 70 cm (max 90cm), dont une queue de 10

à 20 cm environ

Poids: de 0.6 kg à 2kg (max 4kg).

<u>Dimorphisme</u>: le mâle est généralement plus grand, plus lourd et plus imposant que la femelle

**Forme :** fusiforme, le corps allongé, le dos est courbé.



<u>Les oreilles :</u>
dépassent faiblement
de la fourrure

Pattes: cinq doigts avec les griffes non rétractiles et semi-palmées pour les postérieures

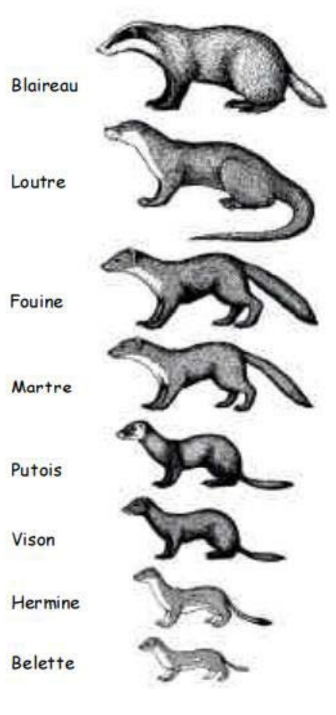
Fourrure : épaisse elle le protège des eaux relativement froides

Pelage: généralement brun avec une tache blanche sur la lèvre inférieure plus ou moins prononcée

<u>Couleurs variables</u>: en élevage plusieurs couleurs très variées ont été sélectionnées (ex : le blanc, le perle, le saphir, le gris ...)

# Le Vison d'Amérique un est des petits membres de la famille des Mustélidés





### Différences morphologiques entre le Putois d'Europe, le Vison d'Amérique et la Loutre d'Europe.

#### Le Putois d'Europe :

-pelage ventral foncé, pelage dorsal brun-jaune, pattes et queue entièrement brunes.

-oreilles dépassant du pelage.

-masque facial brun avec bandes claires sur museau, front et bordure d'oreilles.

-pieds non palmés.

-Longueur: 30 à 50 cm.



### Aurélie Bodo



### La Loutre d'Europe :

-pelage dense, brun sur le dos et clair sur le ventre et le cou.

-queue massive, entièrement recouverte de poils et très large à la base, se finit en pointe.

-moustaches très visibles.

-pieds palmés.

-longueur: 90 à 130 cm.

-invisible le jour.





### Le Vison d'Amérique :

-pelage brun, luisant,

court et dense mais moins épais sur la queue.

- -tache blanche sur museau mais pas sur lèvre supérieure.
- -oreilles dépassent faiblement de la fourrure.
- -semi palmure aux postérieures.
- -longueur: 40 à 70 cm.
- -facilement visible le jour.







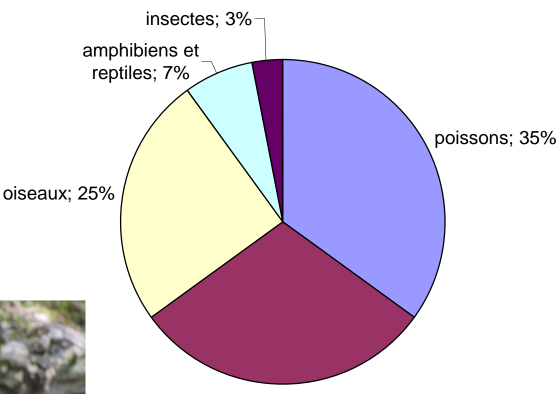


# Régime alimentaire

Le vison est un animal vorace. Prédateur généraliste et opportuniste, il est majoritairement piscivore.

Il peut manger aussi bien des oiseaux nichant au sol que des amphibiens, petits mammifères, reptiles et bien entendu des poissons.





mammifères; 30%

Partisan du : «moindre effort pour un maximum d'énergie récupéré »

## Mœurs et habitats

La période de reproduction du vison se situe entre février et mars

Une portée par an de 3 à 6 petits Les naissances ont lieu fin avril début mai Les jeunes, sevrés à 8 semaines, atteignent leur taille adulte vers 4 mois Ils se dispersent à la fin de l'été et sont capables de se reproduire à 9-12 mois.

Vit en moyenne de 3 à 6 ans dans la nature, contre 8 à 10 en captivité.





On les trouve dans la plupart des cours d'eau, zones humides, retenues ainsi qu'en certains endroits du littoral breton et des île bretonnes.

Même à proximité immédiate d'infrastructures humaines ou agricoles. Il semble peu farouche et est régulièrement observé de jour.

# Les raisons de sa présence. et sa répartition

L'aire naturelle de répartition du Vison d'Amérique est limitée à l'Amérique du Nord

Introduit en 1926 pour sa fourrure

En 1959, il y avait environ 600 visonnières en France.

De nombreuses évasion et des lâchés volontaires.

la montée en puissance des nouveaux animaux de compagnie : une nouvelle source de colonisation !

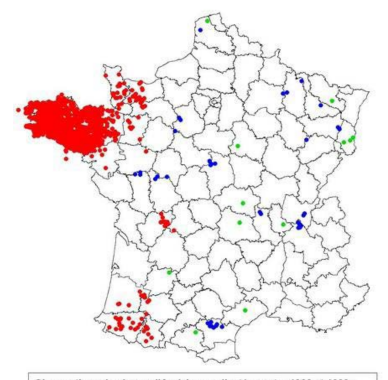
Des populations dites férales s'installent et s'étendent (Gers, Hautes-Pyrénées) - 3 principales en France et une nouvelles (Aude/montagne noire) ...

Actuellement on trouve le vison américain à l'état sauvage dans presque toute l'Europe.

En France, les populations les plus denses occupent les départements bretons, de Charente et du sud-ouest et récemment l'est de la région Midi-Pyrénées.

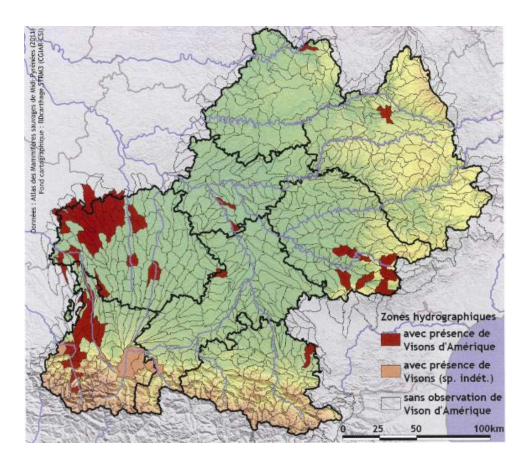
### Identification de 3 populations férales de Vison d'Amérique en France d'après l'enquête nationale de 1990

Source : Le Vison d'Amérique, une espèce qui se développe en France...Résultat d'une enquête nationale réalisée en 1999. ONCFS



#### Observations de visons d'Amérique collectées entre 1990 et 1999 :

- rattachées à l'existence de populations férales
- animaux échappés d'élevages n'ayant pas fondé de population férale
- observation non expliquée



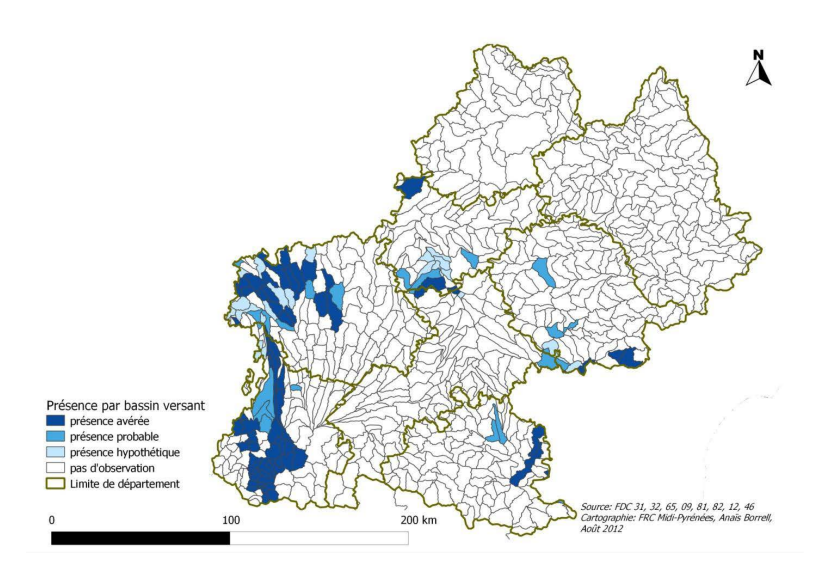
## Répartition du vison d'Amérique en Midi-Pyrénées en 2011

Source : Atlas des mammifères sauvages de Midi-Pyrénées, tome Carnivores, 2011

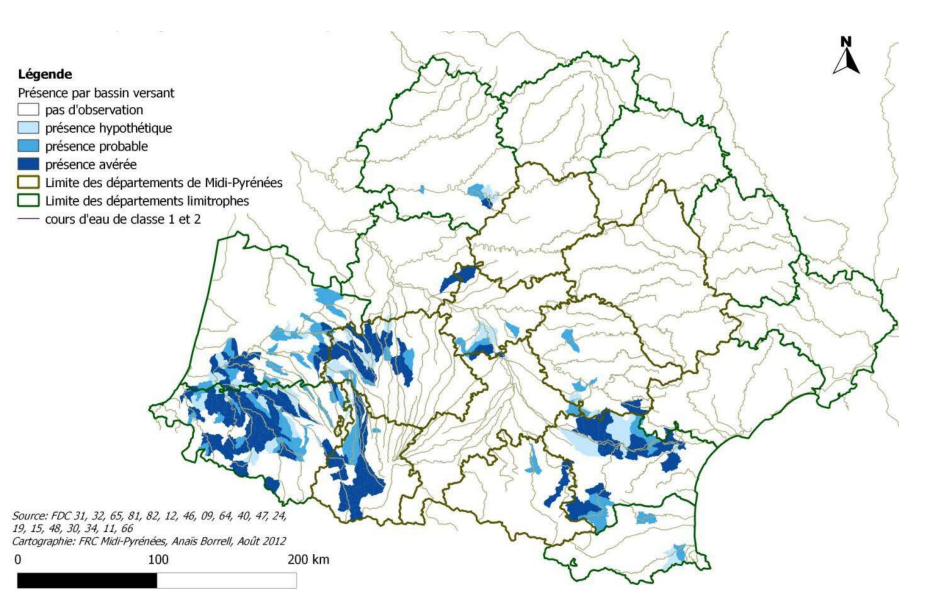


# Répartition en Midi Pyrénées

Anaïs Borrell - 2012



# Répartition du Vison d'Amérique en Midi-Pyrénées et dans les départements limitrophes en 2012 (Anaïs Borrell)

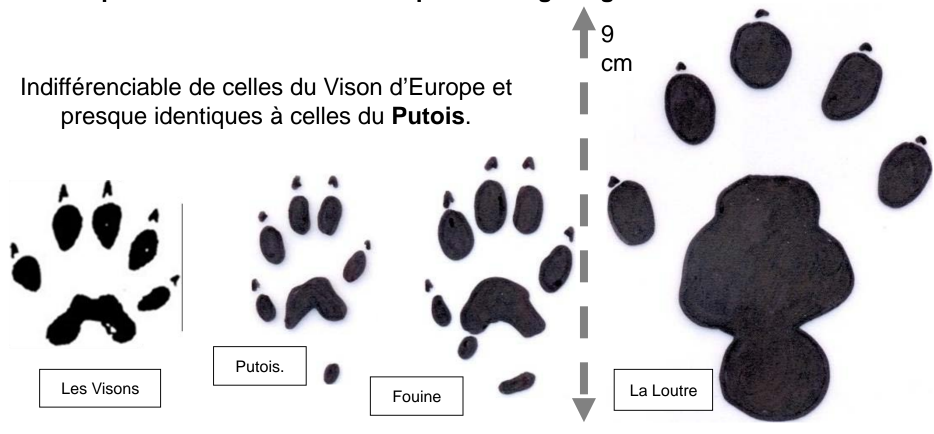


## Traces et indices de présence

L'identification des traces de mustélidés est souvent difficile dans la nature et dépend du substrat, du poids de l'animal, de la météo ...

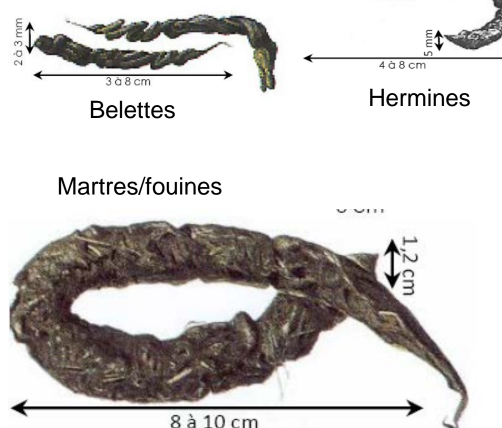
Elle demande de l'expérience et bien souvent ne permet pas avec certitude de déterminer l'espèce précise.

Les empreintes de Mustélidés comptent 5 doigts à griffes non rétractiles



## Les laissées

les crottes de Mustélidés se caractérisent par un aspect torsadé les différenciant de celles des autres carnivores (sauf loutre).



Ressemblent à celles du Putois.

- Cylindriques, d'aspect « **cordé** » et effilées à une extrémité.
- Renferment poils, plumes et morceaux d'os.
- Déposées sur des sites bien en évidence.



Visons et Putois

# Quels impacts?

La présence de Vison d'Amérique à l'état sauvage pourrait constituer une menace importante pour la préservation de la diversité biologique.



La compétition entre visons d'Europe et d'Amérique est considérée pour certains auteurs comme l'exemple de l'impact le plus dévastateur d'un carnivore introduit

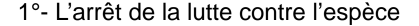
Certaines études montrent que le vison d'Amérique a un impact très important sur les oiseaux nicheurs au sol.

La prédation du Vison d'Amérique pourrait poser un réel problème dans le contexte Midi-Pyrénéen pour le Desman des Pyrénées!



# Lutter contre l'espèce ?

les différents programmes de lutte ayant été menés sur le Vison d'Amérique suite aux demandes du PNA Vison d'Europe ont donné des résultats peu satisfaisants



2°- Un nouveau protocole de piégeage, avec des stratégies différenciées selon qu'on se trouve au niveau du coeur de population ou au niveau des fronts de colonisation.

3°- Un protocole de suivi et de contrôle du Vison d'Amérique grâce à la technique des radeaux flottants.