

épines drômoises

Toute l'actualité de la nature dans la Drôme

**le cheval
du Vercors**

**cinq vérités
sur le loup**

le radio pistage

**réservez
le numéro spécial
Glandasse**

**soutenez
l'action Escrinet**

**la Frapna descend
le Rhône**

**un festival
théâtre et nature
à Valence**

**plaidoyer
pour les réserves
de faune**

le printemps bio



la Drôme des mammifères sauvages

(2^{ème} partie)



FRAPNA®

Les introductions d'espèces nouvelles

Par introduction nous entendons l'apport d'individus d'une espèce non indigène qui n'a jamais vécu précédemment en France (exemple : le ragondin).

Cette catégorie des espèces introduites regroupe un grand nombre de cas différents selon l'origine et la nature des introductions.

Dans certains cas, l'arrivée d'une nouvelle espèce peut être ancienne et mal connue (exemple : la genette).

Dans d'autres cas, elle peut être volontaire et localisée (exemple : le cerf sika).

Dans la majorité des cas, elle est le résultat d'une introduction qui, dans un premier temps, était destinée à des individus devant vivre en captivité pour l'élevage, le commerce de la fourrure ou l'agrément mais dont des lâchers plus ou moins accidentels ont permis une colonisation de tout ou partie de la France (exemple : l'écureuil de Corée pour une implantation localisée ou le rat musqué pour une colonisation très importante).

■ Introductions ou arrivées spontanées anciennes... (7 espèces)

* Souris grise... *Mus musculus*

DANS LA DRÔME :

La souris grise ou souris domestique est présente comme sur l'ensemble du territoire national. Elle fréquente tous les lieux où les activités humaines lui procurent abri et nourriture. Elle est notée en Savoie jusqu'à 1700 m. d'altitude (Martinot)

* Souris d'Afrique du Nord... *Mus spretus*

Dans la Drôme :

Cette souris méditerranéenne remonte la vallée du Rhône jusqu'à Valence. Elle est présente en Ardèche du sud (Les Vans - Lagorce- Rochemaure- Baix etc.).

* Rat noir... *Rattus rattus*

Originaire d'Asie a colonisé la France dès le début de notre ère en profitant de l'extension de l'habitat humain dans lequel il se réfugie en hiver.

Dans la Drôme :

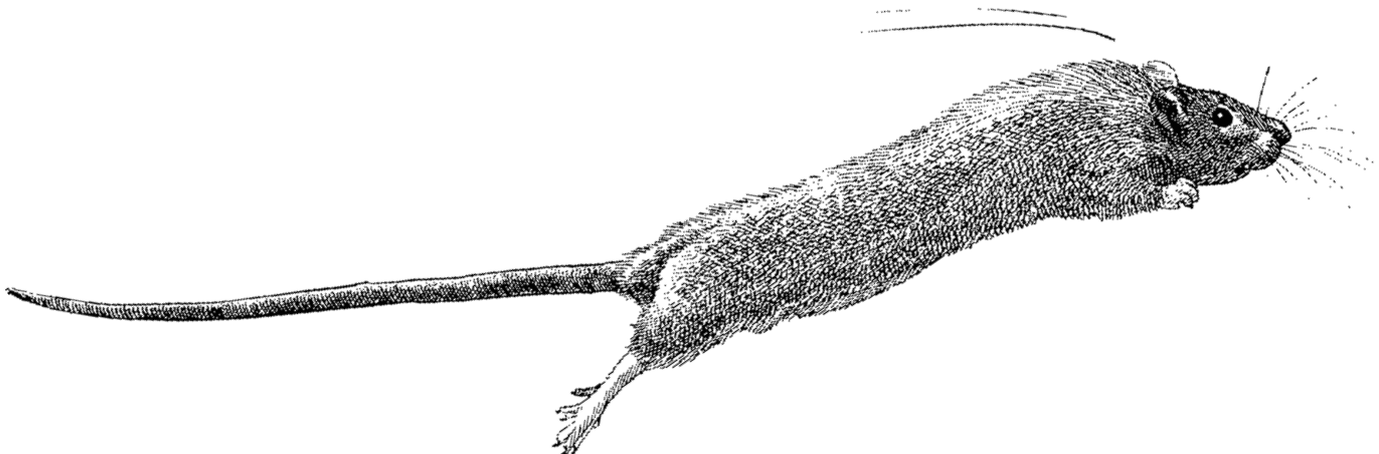
Sa présence est signalée dans le Tricastin, le Diois et le Haut-Diois, surtout dans les fermes isolées (Bertrand). Il affectionne les greniers. Il consomme surtout des végétaux.

* Rat surmulot... *Rattus norvegicus*

Originaire d'Extrême Orient, le surmulot a commencé son invasion du territoire français probablement à partir du xx^e siècle. Il est aujourd'hui présent partout.

Dans la Drôme :

Le rat surmulot ou "rat d'égout" est commun. Son effectif est limité par les opérations de dératisation.





* **Lapin de garenne...** *Oryctolagus cuniculus*
Introduit à l'époque de la colonisation romaine.

Dans la Drôme

Il est présent comme dans les 8 départements de la région Rhône Alpes. On le rencontre en dessous de 1500 m. d'altitude. La myxomatose fait varier ses effectifs. En 2002 il est classé "nuisible" dans 11 communes ou secteurs de communes drômoises.

* **Daim...** *Dama dama*

Après de nombreuses introductions un peu partout en France commencées dès l'époque romaine, il reste environ une dizaine de populations réparties sur 38 départements dont la plus importante estimée à 500 individus en Alsace.

Dans la Drôme :

Le daim n'existe pas à l'état sauvage. Le daim qui était présent dans toute l'Europe avant la dernière glaciation est moins exotique que le mouflon ou le cerf sika. Il est étonnant que naturalistes et chasseurs s'intéressent aussi peu à la constitution de populations sauvages.

* **Genette...** *Genetta genetta*

Dans la région Rhône Alpes c'est en Ardèche que la genette est la plus abondante.

Dans la Drôme :

Ses effectifs seraient en expansion.

Le n° 91 des épines Drômoises (juillet 1999) a présenté la genette.

■ Introduction accidentelles avec forte progression...(3)

* **Ragondin...** *Myocastor coypus*

* **Rat musqué...** *Ondatra zibethicus*

* **Vison d'Amérique...** *Mustela vison*

Ragondin, rat musqué et vison d'Amérique ont en commun d'avoir été importés dans des élevages pour le commerce de la fourrure au début du siècle.

À la suite d'évasions ou d'abandon d'élevages, les deux rongeurs aquatiques ont colonisé la quasi totalité des milieux favorables en France où on les compte désormais par millions.

Rien qu'en Vendée et en Gironde, ce sont près de 300 000 ragondins qui sont éliminés chaque année.

Le vison d'Amérique, principalement présent dans l'ouest de la France et notamment en Bretagne, a été noté dans un millier de localités différentes.

Dans la Drôme

le ragondin et le rat musqué fréquentent le Rhône et les cours d'eau s'y jetant. Le vison d'Amérique a été observé sur la Drôme et le Bez (Michelot 1992) en provenance d'un élevage situé à Châtillon en Diois. Des indices de présence ont été relevés au confluent Drôme-Rhône (Bendele 1992). Le ragondin et le rat musqué sont classés "nuisibles" dans tout le département en raison des dégâts causés aux berges des ruisseaux et rivières. Ils peuvent être capturés à l'aide de pièges - cages ou tirés par des agents assermentés.



■ Introduction accidentelles localisées... (4)

* **Écureuil de Corée...** *Tamias sibiricus*

* **Écureuil à ventre rouge...** *Callosciurus erythraeus*

Cet écureuil asiatique est installé depuis une vingtaine d'années sur le cap d'Antibes dans les Alpes Maritimes. Il est très familier dans les parcs et les jardins.

* **Raton laveur...** *Procyon lotor*

Échappés de captivité ou relâchés par des soldats de l'armée américaine qui les possédaient comme mascottes, les rats laveurs sont désormais installés dans une douzaine de départements du nord de la France.

La principale population se trouve dans le département de l'Aisne et aux alentours où environ 500 individus sont tués chaque année.

* **Hydropote...** *Hydropotes inermis*

Originaire de Chine et de Corée, introduit dans les années cinquante dans un parc en Haute-Vienne, l'hydropote a fait souche sur quelques communes après une évasion et un abandon du parc. Effectif très limité à un seul département.

■ Introduction volontaire localisée... (4)

* **Cerf sika...** *Cervus nippon*

Originaire de Mandchourie et du Japon, introduit en France en 1890, le cerf sika est présent dans 9 départements mais seuls le Haut-Rhin, le Loiret, le Val d'Oise et le Var possèdent des populations de plusieurs dizaines d'individus.

L'effectif national ne doit pas dépasser 200 individus.

En Rhône-Alpes des lâchers ont eu lieu à Semons en Isère heureusement sans succès, l'hybridation étant possible avec le cerf élaphe.

■ Arrivée spontanée en France... (4)

* **Chien viverrin...** *Nyctereutes procyonoides*

Originaire de Sibérie et d'Extrême Orient, a été introduit dans l'ex-URSS dans les années trente et quarante d'où il a colonisé l'Europe de l'ouest.

Les preuves de reproduction existent en France dans 3 départements : le Haut-Rhin, la Meurthe et Moselle et la Haute-Saône.

En Rhône Alpes un cadavre a été trouvé sur l'autoroute Lyon Chambéry (C. Vaucher 1993).

■ Introductions localisées suivies de disparition... (4)

* **Hérisson d'Afrique du nord...** *Erinaceus algirus*

Les observations de cette espèce effectuées dans le sud de la France n'ont pas été récemment renouvelées et font penser à une disparition.

* **Castor américain...** *Castor canadensis*

Quelques castors relâchés d'élevage avaient fait craindre une extension de l'espèce le long de la Loire.

* **Lapin de Floride...** *Sylvilagus floridanus*

Introduit à des fins cynégétiques à partir de 1953 et massivement dans les années 1970, ce lapin originaire d'Amérique du nord a vu son aire de répartition diminuer et peut-être disparaître avec l'arrêt des importations et des lâchers.

* **Muntjac...** *Muntiacus reevesi*

La première introduction a eu lieu en 1890 dans le Parc Marly. Dans les années 1960-1970 plusieurs signalements ont été faits en Normandie, mais depuis l'espèce semble avoir disparu de France.