

# Vers un plan d'action contre les espèces exotiques envahissantes en Région wallonne: le cas du Raton laveur (*Procyon lotor*)



Forum belge sur les espèces invasives sous la coordination d'Etienne Branquart (CRNFB)

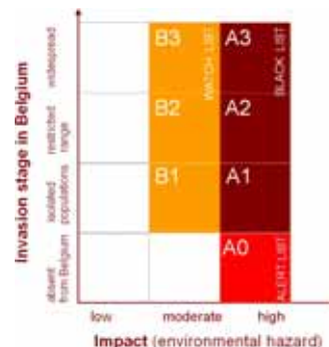
Fiche-action rédigée par Etienne Branquart (CRNFB / Plate-forme Biodiversité), Stephan Adant (DCENN), Roland Libois (ULg), Benoît Manet (CRNFB), Grégory Motte (CRNFB / Life Moule perlière) & Vinciane Schockert (Ulg - Convention Mammifères)

## Introduction:

A l'instar d'autres pays, nous subissons depuis quelques années l'apparition de plusieurs espèces exotiques. L'introduction de certaines espèces, fortuite ou non, peut s'avérer problématique car elle peut affecter la biodiversité, les rendements agricoles et sylvicoles, la santé publique, l'état des infrastructures, ...

Le Forum belge sur les espèces invasives a pour mission d'inventorier les espèces exotiques naturalisées et d'identifier celles qui sont susceptibles de causer des dommages environnementaux. Sur base de leurs caractéristiques biologiques, de leur distribution et de leur impact environnemental, les espèces sont classées dans un système de listes noires (protocole ISEIA) qui permet de donner des orientations en matière d'actions prioritaires à adopter.

Parmi les Vertébrés, quelques-uns sont présents de longue date et font l'objet d'actions de lutte organisées (rat surmulot et rat musqué) mais certains dont l'apparition est plus récente ou dont le développement devient préoccupant requièrent la mise en œuvre d'opérations de gestion coordonnées (c'est le cas du ragondin, du raton laveur, de la grenouille taureau, de l'érisma rousse, ...)



Système de listes noires proposé par le Forum belge sur les espèces invasives <http://ias.biodiversity.be>

## Carte d'identité du Raton laveur (*Procyon lotor*):

- Systématique: Carnivore de la famille des Procyonidés
- Origine: Amérique du Nord
- Habitat: anciennes forêts feuillues, souvent à proximité des cours d'eau mais l'espèce s'adapte à de nombreux milieux
- Première observation en Wallonie: 1986
- Catégorie ISEIA: A2

## Impact sur l'environnement:

- prédateur opportuniste
- peu de travaux de son impact sur la faune indigène et les habitats
- impact négatif supposé sur amphibiens, mollusques aquatiques et oiseaux (sp. nichant au sol)

## Impact sur la santé humaine:

- vecteur important de la rage
- vecteur d'autres pathologies: leptospirose, tuberculose, listériose, ...
- porteur du ver *Baylisascaris procyonis* transmissible à l'homme



Photo: J. Beurthier 2007



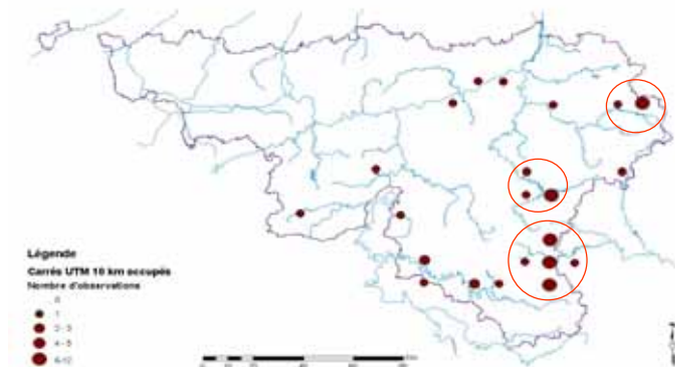
Pieds antérieur et postérieur  
dessin de Hohmann et Bartusek 2005

## Cadre législatif:

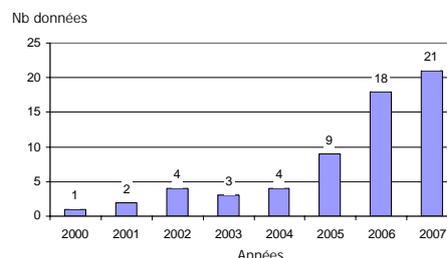
- Annexe 1 de la recommandation n°77 du Conseil de l'Europe (Convention de Berne) - éradication recommandée
- absent de l'Annexe 1 de l'AR du 07/12/2001 relatif à la détention des mammifères (législation bien-être animal), ainsi ne peut être détenu par des particuliers sauf dérogation
- absent des listes d'espèces régionales (Législation sur la chasse, sur la conservation de la nature, ...)
- Circulaire n°2688 du 23/01/2007 relative à la régulation d'espèces animales non indigènes: tir permis sous condition

## Distribution en Wallonie:

- sur base des traces le long des cours d'eau, individus écrasés sur la route, ...
- de plus en plus régulièrement observé au sud du sillon Sambre-Mosan (surtout dans la partie est de la Wallonie)



Distribution du raton laveur en Wallonie sur base des données récoltées entre 2000 et 2007. Ces données prennent en compte les observations visuelles d'individus vivants ou trouvés morts ainsi que les empreintes. Source des données: CRNFB, Ulg et différents collaborateurs



## Techniques de lutte envisageables (envisagées):

- tir (circulaire n°2688)
- piégeage par cages appâtées ou destruction au gîte, notamment dans les vieux arbres creux (projet d'essai de lutte en zones sensibles)

## Appel à collaboration:

Si vous avez connaissance d'une information, même ancienne, (tir, collision, observation visuelle) concernant la présence du raton laveur en Wallonie, nous vous invitons à nous transmettre l'information

## Adresses de contact:

- Centre de Recherche de la Nature, des Forêts et du Bois (CRNFB)  
avenue Maréchal Juin 23 - 5030 Gembloux / Tél. 081/62.64.20 / [dncp.crnfb.dgrne@mrw.wallonie.be](mailto:dncp.crnfb.dgrne@mrw.wallonie.be)  
- Université de Liège / Unité de Zoogéographie - Convention Mammifères  
Bât B22—Boulevard du Rectorat, 27 - 4000 Liège / Tél : 04/3665296 / [zoogeo@ulg.ac.be](mailto:zoogeo@ulg.ac.be)

