



CALLOSCIURUS FINLAYSONII

Noms communs : Écureuil de Finlayson

Catégorie : FAUNE

Famille : *Sciuridae*

Milieu : Terrestre

Origine géographique : Région indochinoise (Birmanie, Thaïlande, Cambodge et Viêt Nam)

Nom anglais : Finlayson's squirrel

Auteur : (Horsfield, 1823)

Introduction en France : -

MODALITÉS DE GESTION

L'Écureuil de Finlayson n'est pas encore présent en France mais son arrivée depuis la population italienne ou par échappement est possible.

En France, les écureuils exotiques font l'objet d'une surveillance active avec notamment une plateforme dédiée aux écureuils avec la possibilité d'effectuer un signalement :

<https://ecureuils.mnhn.fr/enquete-nationale>. Une fois signalée, sa présence sera vérifiée et en cas de validation, une action de prélèvement effectuée.

MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

En dehors des parcs animaliers ([La ferme exotique, Bordeaux](#)), l'espèce n'est actuellement pas observée en France.

Deux populations sont présentes en Italie : dans la ville d'Acqui Terme (Province d'Alexandrie, Italie du Nord) et dans les quartiers de Maratea (Province de Potenza, Italie du Sud), où deux couples, lâchés en 1981, sont à l'origine de cette première population européenne, estimée entre 40 et 50 individus en 1999 (Bertolino *et al.*, 1999).

La présence de l'écureuil de Finlayson en Italie a été liée à des dommages résultant du comportement d'écorçage des arbres à feuilles caduques et des conifères, qui peut dans les cas graves, mener à la mort des arbres (Aloise et Bertolino, 2005 ; Rima *et al.*, 2007 ; Mori *et al.*, 2016)

Répartitions :

En France

[Dans le monde](#)

Contributions :

Date de rédaction : 25/02/2022, version 1

PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement [La ferme exotique UICN Red List](#)

Un site internet dédié met à disposition de nombreuses informations sur les écureuils en France : méthodes de gestion, biologie, identification ainsi qu'une plateforme de signalement d'observations : <http://ecureuils.mnhn.fr/>
[CABI](#)

Bertolino, S., & Lurz, P. W. 2013. *Callosciurus* squirrels: worldwide introductions, ecological impacts and recommendations to prevent the establishment of new invasive populations. *Mammal Review*, 43(1), 22-33. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2907.2011.00204.x>

Bertolino S, Currado I, Mazzoglio PJ, 1999. Finlayson (variable) Squirrel *Callosciurus finlaysonii* in Italy, *Mammalia*, 63(4):522-525

[Aloise G, Bertolino S, 2005. Free-ranging population of the Finlayson's squirrel *Callosciurus finlaysonii* \(Horsfield 1824\) \(Rodentia, *Sciuridae*\) in South Italy. *Hystrix*, 16:70-74.](#)

Rima P, Aloise G, Cagnin M, Wauters L, 2007. The use of species-specific cone remains of sympatric arboreal rodents to monitor their distribution. *Italian Journal of Zoology*, 74:289-296.

Mori E, Mazzoglio PJ, Rima P, Aloise G, Bertolino S, 2016. Bark-stripping damage by *Callosciurus finlaysonii* introduced in Italy, *Mammalia*, 80(5):507-514

[Bertolino, S., Mazzoglio, P. J., Vaiana, M., & Currado, I. 2004. Activity budget and foraging behavior of introduced *Callosciurus finlaysonii* \(Rodentia, *Sciuridae*\) in Italy. *Journal of Mammalogy*, 85\(2\), 254-259.](#)

[Callosciurus finlaysonii](#) (Horsfield, 1823). Risk assessment template developed under the "Study on Invasive Alien Species - Development of risk assessments to tackle priority species and enhance prevention" Espèce inscrite sur la [liste des espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union Européenne](#), en application du [règlement européen n°1143/2014](#)

CITATION

OFB & UICN France. 2022. *Callosciurus finlaysonii*. Base d'information sur les espèces exotiques envahissantes. Centre de ressources Espèces exotiques envahissantes. UICN France et Office français de la biodiversité.

