



## CALLOSCIRIUS ERYTHRAEUS

**Nom commun :** Écureuil à ventre rouge, Écureuil de Pallas

**Catégorie :** FAUNE

**Famille :** *Sciuridae*

**Milieu :** Terrestre

**Origine géographique :** Sud-est de l'Asie

**Nom Anglais :** Pallas's squirrel, red-bellied tree squirrel

**Auteur :** Pallas, 1779

**Introduction en France :** métropole

### MODALITÉS DE GESTION

Le Muséum national d'histoire naturelle (UMS Patrinat) coordonne un programme sur les écureuils en France. Un site internet dédié met à disposition de nombreuses informations sur l'Écureuil de Pallas : méthodes de gestion, biologie, identification ainsi qu'une plateforme de signalement d'observations : <http://ecureuils.mnhn.fr/>  
Un plan national de lutte relatif à l'Écureuil à ventre rouge a été mis en place au printemps 2012, afin de contrôler et cantonner la population des Alpes-Maritimes ([Chapuis et al., 2011](#)). Les opérations de tir et de piégeage ont permis de prélever 1 130 individus entre 2012 et 2014, sur une population estimée à 3 000 individus. Ce plan de lutte a été reconduit pour la période 2015-2018 ([Chapuis et al., 2014](#)). [Le bilan des actions 2016](#) est disponible.

En Belgique, une petite population découverte dans un parc d'attraction abandonné en 2005 a fait l'objet d'une campagne de captures. Cette opération semble avoir porté ses fruits car plus aucun individu n'est observé depuis 2011 ([Dozières, 2012](#)).

### MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

Une seule population d'Écureuil à ventre rouge est connue à l'heure actuelle sur le territoire français, au Cap d'Antibes (Alpes-Maritimes). Si son expansion semblait un temps limitée par l'aire urbaine à l'entrée de la péninsule d'Antibes (Pascal et Chapuis, 2003), cette barrière a aujourd'hui été dépassée ([Dozières, 2012](#)). La date de son introduction n'est pas connue avec certitude mais est estimée la fin des années 1960. Il s'agirait probablement d'un particulier ayant ramené des animaux d'un voyage en Asie, qui se seraient échappés ou auraient été relâchés volontairement, car cet écureuil ne semble jamais avoir été vendu en animalerie ([Dozières, 2012](#)).

Les dégâts économiques et écologiques en France sont difficiles à évaluer ([Dozières, 2012](#)). L'Écureuil à ventre rouge est connu pour détériorer les arbres par son comportement d'écorçage, mais également les câbles téléphoniques, les tuyaux d'irrigation ou d'arrosages et les structures en bois des habitations. Potentiellement consommateur d'œufs d'oiseaux indigènes et à l'origine de dégâts dans les vergers et potagers, il pourrait également entrer en compétition avec l'Écureuil roux (*Sciurus vulgaris*).

### Répartitions :

[En France](#)

En Europe

### Contributions :

**Date de rédaction :** 22/11/2017, version 1

## PRODUCT DESCRIPTION

Le Muséum national d'histoire naturelle (UMS Patrinat) coordonne un programme sur les écureuils en France. Un site internet dédié met à disposition de nombreuses informations sur l'Écureuil de Pallas : méthodes de gestion, biologie, identification ainsi qu'une plateforme de signalement d'observations : <http://ecureuils.mnhn.fr/>

[INPN](#)

[INPN](#)

[MNHN](#)

[CABI](#)

[Dozière, A. 2012. Conservation de l'écureuil roux en France ; de l'état des populations aux enjeux liés à l'introduction de l'écureuil à ventre rouge. Thèse de doctorat du Muséum national d'Histoire naturelle. 238 pp.](#)

[Chapuis, J-L, Dozières, A. et al. 2011. Plan national de lutte relatif à l'écureuil à ventre rouge \(\*Callosciurus erythraeus\*\) dans les Alpes-Maritimes. Muséum national d'Histoire naturelle et DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur. 31 pp.](#)

[Chapuis, J-L., Gerriet, O., Pisanu, B., Pauvert, S. 2014. Plan national de lutte relatif à l'écureuil à ventre rouge \(\*Callosciurus erythraeus\*\) dans les Alpes-Maritimes : bilan et perspectives. Muséum national d'Histoire naturelle et DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur. 46 pp.](#)

[Pascal M. & Chapuis J.-L., 2003. L'écureuil à ventre rouge : \*Callosciurus erythraeus\* \(Pallas, 1779\). Page 259, in : M.Pascal, O. Lorvelec, J.-D. Vigne, P. Keith & P. Clergeau \(coord.\). Évolution holocène de la faune de Vertébrés de France : invasions et disparitions. INRA, CNRS, Muséum National d'Histoire Naturelle. 381 pp.](#)

[EPPO - Analyse de risque](#) Espèce interdite d'introduction sur le territoire métropolitain ([arrêté du 30 juillet 2010](#)).

Espèce inscrite sur la [liste des espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union Européenne](#), en application du [règlement européen n°1143/2014](#)

### **CITATION**

GT IBMA. 2017. *Calloscirtus erythraeus*. Base d'informations sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Agence française pour la biodiversité.

