

Perruche à collier

Psittacula krameri



© Jean-Pierre Moussus

Ordre : Psittaciformes ; **Famille :** Psittacidae ; **Genre :** Psittacula.

Synonymes : /

Autres noms communs : Collier des Indes.

Origine : Afrique centrale et occidentale ; Asie du Sud.

Remarque : l'espèce présente en NC est *P. krameri manillensis*, communément appelée Perruche à collier indienne ou « collier des Indes ».

► Caractère invasif de l'espèce	Oui	Non	Précisions
Connue pour son caractère invasif en Océanie	X		Australie notamment ; peu documenté dans les autres pays et territoires du pacifique.
Connue pour son caractère invasif ailleurs dans le monde	X		Devenue envahissante dans plus de 35 pays en Europe occidentale, La Réunion Afrique australe, Amérique...
Impacte les espaces semi-naturels ou anthropisés	X		<ul style="list-style-type: none"> Peut notamment entraîner des dommages sur les productions de céréales, de fruits, de légumes... Premier oiseau ravageur des cultures en Inde.
Impacte les espaces naturels		?	<ul style="list-style-type: none"> Peu documenté, l'oiseau colonisant surtout les zones arborées urbaines et péri-urbaines (parcs, jardins vergers et autres espaces verts), Peut entrer en compétition avec certains oiseaux locaux des zones envahies (sites de nidification ; recherche de nourriture), voire, d'autres espèces cavernicoles (chauves-souris, écureuil) (2) et (3)
			<i>En Nouvelle-Calédonie</i> : non documenté.

► Introduction en NC	Oui	Non	Précisions
Introduction volontaire			Non documenté.
Nombre d'individus introduits	Non documenté		

► Règlementation NC	Oui	Non	Précisions
EEE en province des îles Loyautés (PIL) - Lien		X	
EEE en province Nord (PN) - Lien		X	
EEE en province Sud (PS) - Lien		X	
Interdite à l'importation – Lien			Soumis à autorisation (permis).
Autre			

EEE : Espèce Exotique Envahissante

► Statut / référence de l'espèce	Oui	Non	Précisions
Classée par l'UICN parmi les 100 espèces les plus envahissantes au monde - Lien		X	
Listée dans la GISD - Lien	X		
Listée dans CABI - Lien	X		
Listée parmi les 105 principales EEE de NC impactant les espaces naturels - Lien		X	
Listée parmi les 68 EEE établies prioritaires de la stratégie EEE NC – Lien		X	
Listée parmi les espèces exotiques à risque, à surveiller et signaler – Lien	X		Sur l'ensemble du territoire
Autre	X		Liste rouge de l'UICN : LC (préoccupation mineure).

► Localisation en NC	Oui	Non	Précisions
Dans les espaces naturels			Non documenté.
Hors espaces naturels	X		- Observations de quelques individus en 2010 sur Nouméa. - Plusieurs quartiers concernés : Nouville (université), Quartier Latin, Anse Vata et Centre-ville (place des cocotiers).
En captivité	X		Quelques individus apprivoisés chez des particuliers.

► Moyens de lutte (et/ou prévention) conseillés	Oui	Non	Précisions
Lutte physique	X		Piégeage (Australie).
Lutte biologique			Non documenté.
Lutte par voie chimique		X	Impact sur les animaux non cibles inconnus.
Autre	X		Sensibilisation du grand public nécessaire pour éviter les lâchers d'oiseaux captifs dans la nature et le nourrissage des spécimens déjà présents en milieu urbain et péri-urbain.

► Sites de référence
UICN : Union International pour la Conservation de la Nature - Lien
GISD : Global Invasive Species Database - Lien
CABI : Centre for Agricultural Bioscience International - Lien

► Bibliographie (autre que lien PIER, CABI et GISD)
GEIR - Fiche « la perruche à collier » - La Réunion - Lien
Lowe S., Browne M., Boudjelas S., Poorter M. (2007) - 100 espèces exotiques envahissantes parmi les plus néfastes au monde. Sélection de la Global Invasive Species Database. Invasive Species Specialist Group (ISSG), 12 pp. - Lien
ONCFS (2016) - Fiches de synthèse des EEE évaluées pour la région Provence-Alpes-Côte d'Azur : la perruche à collier - Lien
Peck H.L., Pringle H.E., Marshall H.H., Owens I.P.F, Lord A.M. (2013) - Experimental evidence of impacts of an invasive parakeet on foraging behavior of native birds - Behavioral Ecology (2014), 25(3), 582–590.
CEN (2020) : Guide des espèces exotiques à risque, à surveiller et signaler - Lien

Accès à l'ensemble des fiches et informations par espèces.



Pour toute information complémentaire, contacter le CEN – PEE :
Cellule de veille : 75 30 69
Courriel : assistantpee@cen.nc
Site Internet : www.cen.nc