

ÉDITION :

Ministère régional de l'Environnement et de l'Aménagement du Territoire. Junta de Andalucía.

Auteurs :

Juan García-de-Lomas, Elías D. Dana, David M. García-Ocaña, Vanesa Gámez, Antonio Romero, José García-Morilla, David Gimeno, José L. Caparrós y Guillermo Ceballos.

Remerciements :

A toutes les personnes ayant soutenu la conception, la planification et l'exécution des travaux, spécialement à Emilio Retamosa, José Manuel Quero, José Manuel López, Antonio Gómez, José M. García, Javier Galindo, Lorenzo Carrascosa, Ana M^a Pello, Luis Canedo, Antonio M. Leiva, Cecilio Compán, Francisco Ortiz, Jose Antonio Viciana, Sebastián Amate, Jesús T. Hernández, Francisco Braza, Miguel Pérez, Francisco A. Rivera, José M^a Sánchez et José Santos ainsi qu'à Vicente Deltoro et Jason Ferrell qui ont mutualisé leurs expériences concernant l'enrayement de ces espèces dans d'autres régions. Merci pour les efforts réalisés pour que ce travail puisse être couronné de succès.

Nous tenons à remercier également tous les opérateurs impliqués dans l'exécution des travaux, qui ont su s'adapter aux différentes méthodologies testées.


Ce travail a été réalisé à l'initiative de la Direction Générale de Gestion du Milieu Naturel.

Photographies :

Archives du ministère régional de l'Environnement et de l'Aménagement du territoire.


Éco-impession.

Dépôt légal : SE-1678-2014

ecoedition 

Encres sans métaux lourds et papier de forêt gérées durablement

Impacts environnementaux	Équipement des ressources fossiles	Empreinte carbone
par produit imprimé	0,73 kg pétrole eq	2,36 Kg CO ₂ eq
par 100 g de produit	0,09 kg pétrole eq	0,3 Kg CO ₂ eq
% moyen d'un citoyen européen par jour	16,17 %	7,7 %

 LIFE08 ENV/ES/000124 JUNTA DE ANDALUCÍA
reg. n.º. 2014/E4
Plus information www.ecoedition.eu

