

Suivis de populations de Perdrix rouge en région méditerranéenne. Bilan 2003 et apports



Les résultats présentés ici montrent que la densité dépend en partie des habitats et fluctue d'une année à l'autre autour d'une moyenne (à la condition que les recommandations de prélèvements calculés aient été respectées). Le succès de la reproduction est également très variable d'une année à l'autre. En règle générale, elle apparaît bonne, sans plus, correspondant aux valeurs médianes observées sur l'ensemble des années antérieures. On observe à nouveau sur certains territoires l'impact négatif de très fortes densités. En conclusion Quelques conseils Ces études ont fourni une mine d'informations sur les thèmes suivants : -Bilan des connaissances sur la Perdrix rouge -Le fonctionnement des populations -Comment gérer durablement les populations -Comment améliorer l'habitat dans les collines méditerranéennes et dans les zones cultivées

Auteurs du document : RESEAU PERDRIX ROUGE

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés: ALECTORIS RUFA, DENOMBREMENT, DYNAMIQUE POPULATION, GESTION POPULATION, SUCCES REPRODUCTEUR,

HABITATS - MILIEUX NATURELS, AMENAGEMENT MILIEU, RESEAU ONCFS

Thème (issu du Text Mining): MOT OUTIL, MILIEU NATUREL, SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES

Date: 2003

Type de ressource : Document

Format: text/xml

Source: Lettre du Réseau Perdrix rouge, n° 0. ONCFS - RESEAU PERDRIX ROUGE, 2003. 7 p.

Langue: Français

Droits d'utilisation : Accès libre **Niveau de lecture :** Rapport technique

Accéder à la notice source :https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00073130

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/49817?fic=doc00073130.pdf

Département: BOUCHES-DU-RHONE (13), HERAULT (34), VAR (83), VAUCLUSE (84)

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivis-de-populations-de-perdrix-rouge-en-

region-mediterraneenne-bilan-2003-et-apports0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

