

L'utilisation des rizières par les canards hivernants : vers une gestion des rizières en interculture favorable aux canards et aux agriculteurs



Les rizières constituent des habitats favorables pour les oiseaux d'eau, en particulier en tant que halte migratoire, zone de reproduction ou site d'alimentation hivernal. Dans ce dernier cas, la disponibilité des ressources alimentaires (grains de riz non ramassés, graines d'adventices ou invertébrés) semble être fortement influencée par les pratiques culturales post-récolte. Ce projet vise à tester sur les rizières des pratiques post-récolte alternatives au brûlage-labour traditionnellement mis en place en Camargue afin de mesurer les conséquences en termes de disponibilité de nourriture et de fréquentation des parcelles par les canards hivernants. Différents traitements post-récolte (inondation, brûlage, labour, disquage et leurs combinaisons) ont été testés. Nous avons réalisé un suivi de la quantité de graines (riz, adventices) disponibles au cours du temps, depuis la récolte en Septembre-Octobre jusqu'en Mars ainsi qu'un suivi de l'usage des parcelles par les canards pendant la journée et pendant la nuit. En parallèle, nous avons étudié les bénéfices agronomiques potentiels de certaines pratiques en interculture et nous

avons cherché à identifier une solution mutuellement bénéfique, répondant aux besoins d'habitat d'hivernage des canards et à ceux des riziculteurs, le tout à moindre coût.

Auteurs du document : PERNOLLET C.

Obtenir le document : Université de Montpellier Sciences et Techniques du Languedoc

Mots clés : CAMARGUE, ANATIDES, RIZICULTURE, HIVERNANT, CONSERVATION, AGRICULTURE

Thème (issu du Text Mining) : AGRICULTURE, MILIEU NATUREL

Date : 2016

Type de ressource : Mémoire / Thèse

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM6773

Langue : AnglaisFrançais

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=6773>

Télécharger les documents :

<http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?>

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=7jYEekkpQX4Tyls0GoJ2hXOvX1VMAGzqABb7brDQBhs](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=7jYEekkpQX4Tyls0GoJ2hXOvX1VMAGzqABb7brDQBhs)

Département : BOUCHES-DU-RHONE (13)

Région : PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/l-utilisation-des-rizieres-par-les-canards-hivernants-vers-une-gestion-des-rizieres-en-interculture-0>

Evaluer cette notice: