

Tracking variations in wetland use by breeding flamingos using stable isotope signatures of feather and blood

Auteurs du document : E. YOHANNES, A. ARNAUD, A. BECHET

Obtenir le document : Estuarine, Coastal and Shelf Science

Mots clés : FLAMANT ROSE, CAMARGUE, ZONE HUMIDE, SALIN, GENETIQUE, HABITAT

Date : 2013

Type de ressource : Article scientifique

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM6253

Langue : Anglais

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=6253>

Département : BOUCHES-DU-RHONE (13), GARD (30)

Région : PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93), LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/tracking-variations-in-wetland-use-by-breeding-flamingos-using-stable-isotope-signatures-of-feather-0>

Evaluer cette notice: