

BUSARD DES ROSEAUX

Circus aeruginosus



Directive Oiseaux

Code : A081
Annexe I

Berne : annexe II

Bonn: annexe II

Washington: annexe II

Espèce protégée

ECOLOGIE

DESCRIPTION :

Longueur : 48 à 56 cm; Envergure : 112 à 130 cm.

Plumage très variable. Mâle brun, souvent avec des marques grises sur les ailes et la queue. Femelle brun foncé à calotte, cou et partie avant de l'aile crème.

REPRODUCTION :

Une ponte de 4-5 œufs par an est déposée au sol vers la deuxième décennie de mars. Incubation de 31-34 jours et départ du nid après 30-40 jours. L'élevage des jeunes dure de 15-25 jours.

BIOLOGIE :

La majeure partie de la population française est sédentaire. Les populations d'Europe du Nord, du Centre et de l'Est migrent vers l'Europe occidentale et l'Afrique.

RÉGIME ALIMENTAIRE :

Régime alimentaire varié essentiellement composé de rongeurs (campagnols), petits oiseaux, amphibiens et insectes. Le Busard des roseaux est un charognard régulier, qui tire notamment profit des cadavres de ragondins.

HABITAT

L'espèce niche surtout dans les grandes roselières inondées mais peut parfois se contenter de petits massifs de roseaux, voire de roselières linéaires le long de canaux ou de cours d'eau. Elle peut aussi nicher ponctuellement dans les landes plus ou moins humides, des céréales, notamment dans les zones de polder, et, plus rarement, dans des plantations de jeunes arbres.

REPARTITION GEOGRAPHIQUE

La répartition du Busard des roseaux s'étend de l'Europe occidentale à l'Asie orientale, ainsi qu'aux pays du Maghreb.

En France, les deux principaux bastions se situent dans les marais arrière-littoraux de la côte atlantique et en Camargue. L'espèce est également présente, avec des effectifs beaucoup plus faibles, dans le Nord, en région Centre, en Lorraine et en Alsace. Quelques couples se reproduisent ponctuellement le long de la Saône et en Ile-de-France.

STATUTS EUROPEEN ET NATIONAL

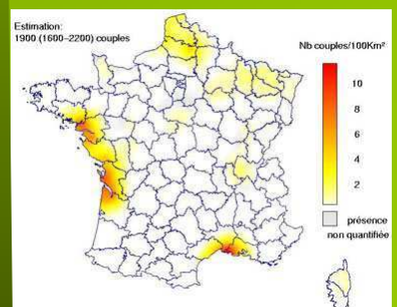
La population européenne était en 2004 de 93 000 à 140 000 couples, dont 40 000 à 60 000 en Russie.

Les effectifs nicheurs en France étaient compris entre 1 600 et 2 200 couples en 2000-2002. Le Busard des roseaux est donc le plus rare des busards français.

La population régionale est estimée en 2010 à 120-210 couples dont 80-150 en Charente-Maritime.



Habitat de chasse (second plan) et de nidification (premier plan) du Busard des roseaux.



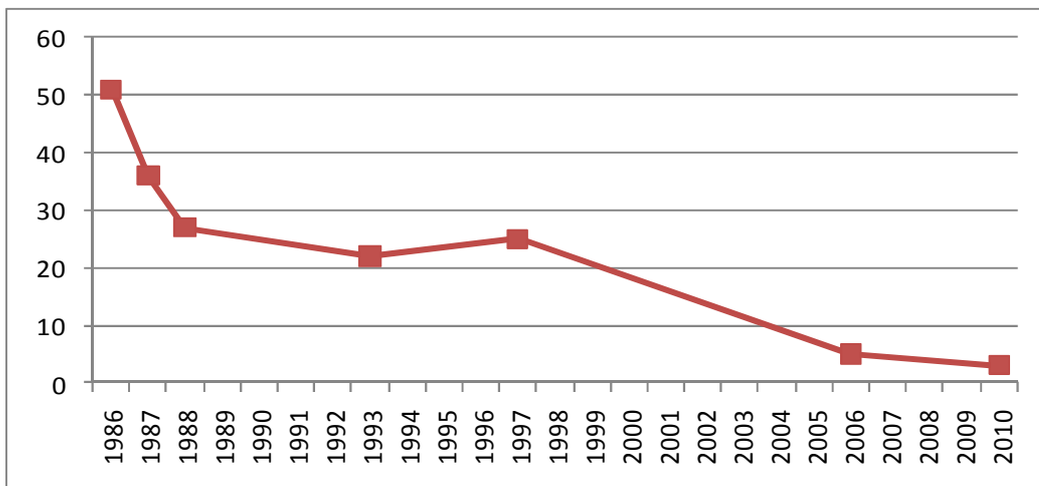
Répartition du Busard des roseaux.



ÉTAT DES CONNAISSANCES SUR LE SITE NATURA 2000 MARAIS ET ESTUAIRE DE LA SEUDRE, ILE D'OLÉRON

ETAT DES POPULATIONS

Depuis les années 1980, les suivis ornithologiques engagés dans les marais de la Seudre révèlent un déclin constant des populations avec un passage de plus de 50 couples en 1986 à 3 en 2010.



STATUT DE CONSERVATION

Défavorable. Population nicheuse en voie de disparition.

FACTEURS AGISSANT SUR L'ÉTAT DE CONSERVATION

FACTEURS FAVORABLES

- Maintien de roselières inondées réparties par taches sur l'ensemble du site ;
- Présence de zones humides riches en ressources alimentaires ;
- Présence de zones de roselières et de friches servant de dortoir, notamment en hiver.

FACTEURS DÉFAVORABLES

- Régression des roselières, notamment du fait de la pression de pâturage et de la présence de ragondins ;
- Possible intoxication des busards par des rodenticides ;
- Fluctuation des populations de rongeurs ;
- Prédation des nichées par des espèces sauvages ou domestiques ;
- Collisions routières lors du charognage sur les cadavres de ragondin.

OBJECTIFS DE GESTION ET DE CONSERVATION

- Maintenir, restaurer, implanter des roselières de façon homogène sur le site ;
- Étudier l'état écotoxicologique des oiseaux de l'estuaire de la Seudre ;
- Limiter les populations de ragondins, notamment dans la marge des marais où les roselières sont susceptibles de se développer ;
- Limiter l'usage de rodenticides.

MESURE DE PROTECTION ACTUELLE

Néant

BIBLIOGRAPHIE :

- Cahiers d'habitats Natura 2000.
- UICN, 2008 - Liste rouge des oiseaux nicheurs menacés en France métropolitaine.
- LPO, 2001-2010 - circus'laire. Feuille de liaison des acteurs de la conservation des busards en France. LPO Mission rapaces.
- Thiollay J.-M., Bretagnolle V., 2004 - *Rapaces nicheurs de France*. Delachaux et Niestlé, Paris.
- Site internet dédié : <http://busards.lpo.fr>



Le Busard des roseaux joue un rôle important dans l'élimination des cadavres de ragondins.



Cette espèce élégante est le busard le plus rare en France. Le Charente-Maritime joue un rôle majeur dans la conservation de cette espèce à l'échelle ouest-européenne.

Crédits photographiques :
Xavier REBEYRAT, Philippe JOURDE, Sébastien BRUNET (LPO)

Rédaction et mise en page :
Philippe JOURDE, Xavier REBEYRAT
©SEPN LPO

MAJ : Mars 2011