



Liste  
rouge  
des vertébrés  
terrestres de  
Franche-Comté



FRANCHE-COMTÉ

# Courlis cendré // *Numenius arquata*

## Statut

Nicheur et migrateur peu commun en Franche-Comté

Menace		Protection nationale	Directive Oiseaux	Déterminant ZNIEFF	ORGFH
UICN France	UICN Franche-Comté				
VU	EN (critère D1)	-	-	oui (nidif)	2

## Répartition et populations

Le Courlis cendré est assez largement réparti mais peu commun en France à l'exception de la région méditerranéenne et du Nord-Pas-de-Calais. Il se reproduit néanmoins surtout dans l'Est, le Nord-Est et la Bretagne. La population nationale est proche de 1500 couples dont plus de la moitié de la vallée de la Saône à la vallée du Rhin. Le statut vulnérable de ce grand limicole est argumenté par un net déclin récent qui fait suite à une période florissante pour l'espèce au milieu du 20ème siècle.

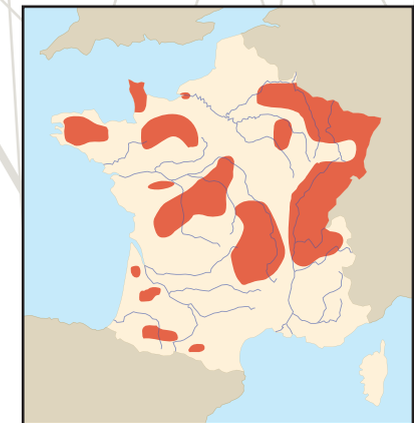
En Franche-Comté, l'espèce est répandue dans la plupart des vallées alluviales de plaine ainsi que dans les grandes prairies humides d'altitude depuis sa colonisation de la région au milieu du 20ème siècle. Une évaluation récente qui compile les résultats d'études ornithologiques du réseau Natura 2000 et ceux de l'enquête sur les limicoles nicheurs en 2010 permet d'annoncer une population régionale de 120-134 couples nicheurs, soit 8-9% de la population française. Les effectifs se répartissent comme suit : 22-25 couples dans le Doubs (essentiellement dans le Bassin du Dugeon), 31-35 couples dans le Jura (vallées alluviales du Bas Jura de la vallée du Doubs à la Vallière en passant par la Bresse jurassienne), 62-69 couples en Haute-Saône (vallée de la Saône et ses affluents), Territoire de Belfort (5 couples).

L'évolution des effectifs régionaux marque un recul net sur la période récente. La longévité des adultes et leur fidélité aux sites de reproduction tend à atténuer localement la perception d'un déclin pourtant bien réel. La diminution calculée sur la base des deux enquêtes sur les limicoles nicheurs (1996 et 2010) est estimée à plus de 25% en 15 ans sur l'ensemble de la région. Elle est comparable et fiable dans le Doubs (22%) et en Haute-Saône (24%). Elle est plus spectaculaire dans le Jura (90%) mais imputable en partie au moins à une possible surestimation des effectifs au début des années 1990 dans l'atlas départemental (300 couples contre 10 fois moins aujourd'hui). L'espèce est toujours aussi rare dans le Territoire de Belfort.

La distribution a surtout évolué dans le Jura où l'espèce a quasiment disparu des plateaux (vallées de l'Angillon, de l'Ain, de la Thoreigne, de la Valouse et du Suran) et elle s'est contractée en plaine (vallées de l'Ognon, du Doubs, de l'Orain, de la Brenne et de la Seille notamment) avec un abandon de la vallée de la Loue. Le Courlis cendré est ainsi l'une des espèces qui a le plus décliné dans le département du Jura ces vingt dernières années. Il est en outre en fort déclin en Alsace et sur le point de disparaître de Suisse.

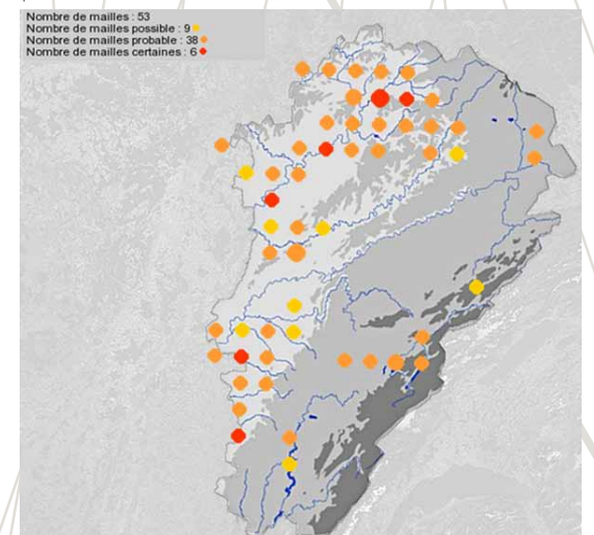


Courlis cendré © Christophe Mauvais



Nidification de l'espèce en France  
© Nouvel inventaire des oiseaux de France  
Delachaux et Niestlé - 2008

Répartition du Courlis cendré en Franche-Comté en période de nidification (Atlas 2009-2012)





Liste  
**rouge**  
des vertébrés  
terrestres de  
Franche-Comté



UNION EUROPEENNE



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET  
DE LA RÉGION  
FRANCHE-COMTÉ



FRANCHE-COMTÉ

# Courlis cendré // *Numenius arquata*

## Habitat et écologie

Le Courlis cendré anime de ces cris flûtés les grandes prairies humides, les prairies de fauche et les abords immédiats des zones humides (marais, tourbières). Limité par la fermeture du milieu et par le morcellement des cultures, il présente ses plus belles populations régionales dans la vallée de la Saône (Haute-Saône), le bassin du Drugeon (Doubs) et la vallée de la Vallière (Jura). Les couples s'installent aussitôt arrivés de migration entre mi-février et mi-mars. En juin, la plupart des couples ont achevé leur tentative de nidification et l'espèce disparaît discrètement de la région au milieu de l'été. De rares mentions hivernales traduisent le plus souvent des mouvements liés à des vagues de froid sur le littoral.

## Menaces et priorités de conservation

Le Courlis cendré est le représentant emblématique des oiseaux nichant au sol dans les grandes prairies franc-comtoises, ambassadeur du cortège de passereaux, d'insectes et de fleurs qui s'épanouit avant les fauches. L'évolution négative des effectifs de cette espèce patrimoniale traduit un réel manque de succès de reproduction. L'avancée irréfutable des dates de fauche à grande échelle, la mécanisation brutale et généralisée des activités agricoles à partir des années 1970 ainsi qu'une prédation probablement plus importante induite par les activités humaines sont autant de facteurs qui ont accompagné de façon dramatique la réduction de la superficie et de la qualité des prairies au profit de la culture de maïs et de « champs de pissenlits » notamment. La quasi-totalité des populations régionales se situe dans le réseau Natura 2000, à l'exception notable des vallées de l'Ognon et de la Vallière. De véritables mesures agroenvironnementales à large échelle et à long terme auraient de bonnes potentialités de réussite pour la sauvegarde de cette espèce fidèle et longévive. Force est de constater que le déclin du Courlis cendré pointe les insuffisances des mesures prises dans les milieux prairiaux, réduisant à beaucoup de désillusions les actions tentées localement en partenariat avec les agriculteurs ou dans les zones protégées. Pourtant, seules la poursuite et l'accélération de ces mesures contractuelles ou réglementaires pourront stabiliser la tendance observée pour le Courlis cendré et le cortège associé. Sans cela, il est assurément vain de focaliser sur les mesures visant à limiter les prédateurs. Avec près de 10% des effectifs nationaux, un statut de conservation défavorable, un cortège d'espèces patrimoniales associé et des leviers d'actions identifiés, le Courlis cendré est une forte priorité de conservation dans l'avifaune régionale.

Rédaction : Jean-Philippe Paul- mise à jour : avril 2011



Courlis cendré © Frédéric Maillot

Habitat type de l'espèce © Laurent Delafolloye

