

Bruant jaune

Emberiza citrinella – (Ang.) Yellow bunting

Statut en Côtes-d'Armor

Le Bruant jaune est présent sur une majeure partie du territoire bien que cette homogénéité soit à relativiser. En effet, les nicheurs se regroupent aujourd'hui essentiellement sur des milieux très favorables (landes, coupes et lisières forestières, maillage bocager, littoral...) alors qu'ils colonisaient auparavant une grande variété de milieux semi-ouverts et notamment de milieux agricoles. De manière générale, on constate une rétractation des principales populations vers l'intérieur du département et plutôt sur les zones les plus élevées (sud-ouest) où il peut encore être très commun. Ailleurs, il existe des noyaux de populations plus isolés liés au littoral (falaises de Trédrez-Locquémeau, falaises de Plouha) ou aux landes et boisements. Il a en revanche disparu de certaines zones comme le Penthièvre ou la baie de Saint-Brieuc.

Bien que considéré comme sédentaire, le Bruant jaune est souvent grégaire en période internuptiale et peut former des petits groupes. L'espèce reste parfois difficile à contacter en hiver ce qui peut expliquer certains manques apparents. Quelques migrateurs sont observés en migration active depuis le site de la Cotentin à Planguenoual au cours de la migration postnuptiale.

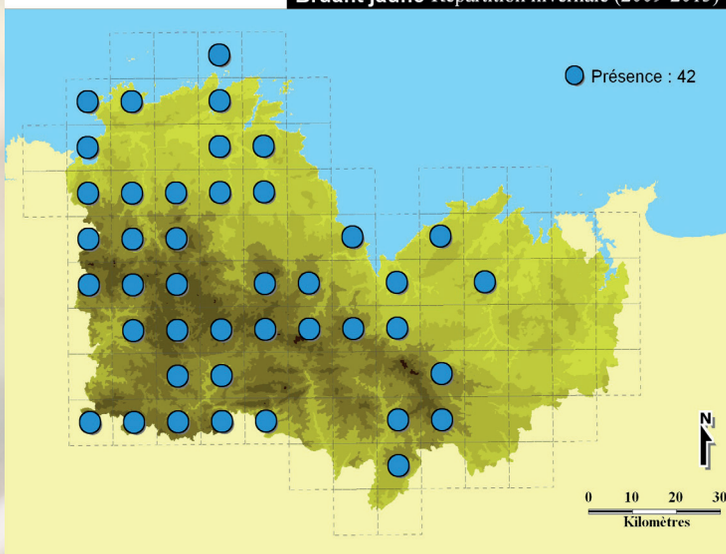


© Yann Février

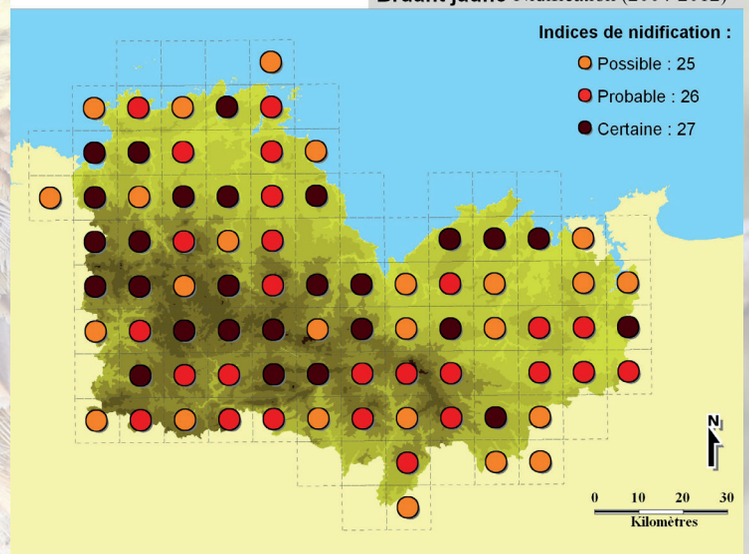
Description

Passereau à petit bec épais, au dos et flanc brun olivâtre fortement strié de noir. La queue paraît assez longue. Le mâle se caractérise au printemps par une tête et un ventre jaunes très visibles de loin. La femelle est bien moins colorée mais présente quelques nuances jaunes également.

Bruant jaune Répartition hivernale (2009-2013)



Bruant jaune Nidification (2004-2012)



Tendances et perspectives

Le Bruant jaune a été inscrit comme nicheur Vulnérable sur la nouvelle Liste Rouge française (2016) en raison de son rapide et significatif déclin (-45% en 20 ans) lié à l'intensification agricole, aux traitements systématiques par les pesticides... L'augmentation presque inverse du Bruant zizi dans le même temps et son omniprésence actuelle sur des zones désertées du Bruant jaune (frange littorale) sont à signaler et pourraient également traduire les conséquences d'un changement climatique, le Bruant jaune étant une espèce septentrionale et nordique tandis que le Bruant zizi est une espèce plutôt méridionale.

Population départementale (tendance connue)	Annexe I Directive Oiseaux (Intérêt européen)	Liste Rouge France Nicheurs (2016)	Liste Rouge Bretagne Nicheurs (2015)	Responsabilité Biologique régionale (2015)
? (↘)	-	Vulnérable	Quasi-menacée	Modérée

UICN & MNHN (2016). Liste rouge des oiseaux menacés en France métropolitaine. Mise à jour 2016.
GIP - Bretagne Environnement (2015). Liste rouge des oiseaux menacés en Bretagne.



Adapté de GEOCA, 2014.
Oiseaux des Côtes-d'Armor.
Statut, Distribution, Tendance. 416 p.



GEOCA
10 Boulevard Sévigné
22 000 Saint-Brieuc
Tél. : 02 96 60 83 75
<https://www.geoca.fr/>



Conseil départemental
9 place du G^l de Gaulle
22023 Saint-Brieuc
Tél. : 02 96 62 62 22
<http://cotesdarmor.fr>