

# Pluvier guignard

*Charadrius morinellus*



Groupe d'Etudes  
Ornithologiques  
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

Le Pluvier guignard est une espèce monotypique qui niche en Ecosse et de la Scandinavie jusqu'au sud-est de la Russie, à la Mongolie et à la Sibérie orientale (D; O). Sa reproduction en France, occasionnelle et localisée, n'est plus prouvée depuis 1999 (O). Il est en revanche considéré comme un migrateur rare et un hivernant exceptionnel (O). En migration, il peut être observé un peu partout: les données transmises au Comité de suivi des Migrateurs Rares en France (CMR) indiquent un effectif annuel moyen de près de 690 individus sur la période 2001–2008 (O). En Bretagne, le Pluvier guignard est un migrateur régulier observé de manière sporadique et toujours en effectifs restreints. Il se cantonne sur des milieux ouverts, quelques peu identiques à ceux qu'il affectionne en période de reproduction (Iliou, 1996). Quelques données ont permis d'établir un hivernage occasionnel en Bretagne notamment dans le Finistère et le Morbihan.

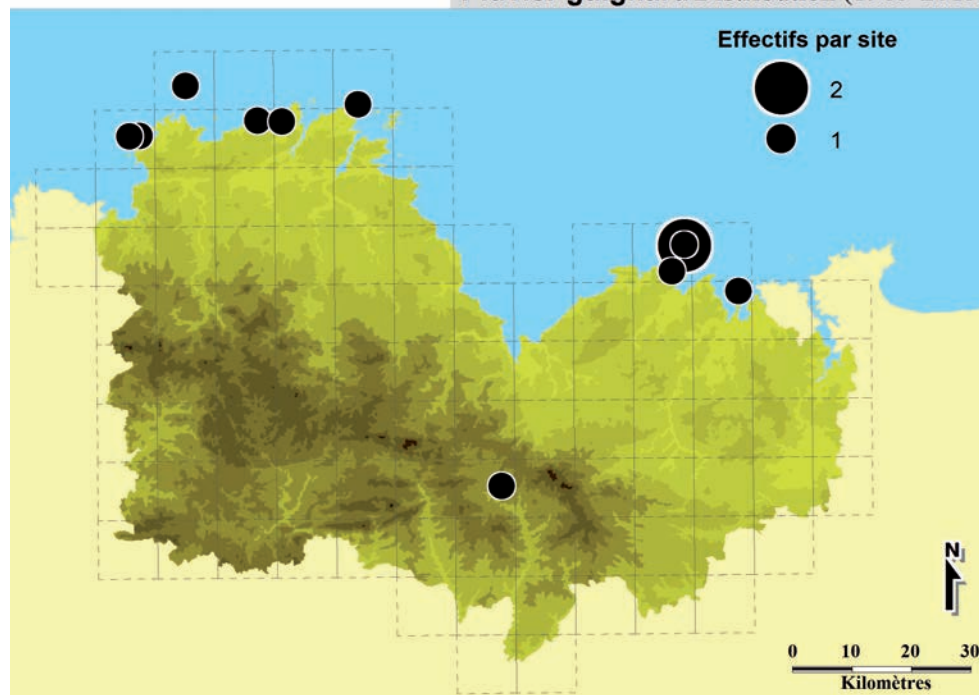
## Statut en Côtes-d'Armor

En Côtes-d'Armor, le Pluvier guignard est un migrateur rare (25 données collectées entre 1980 et 2012) qui s'observe essentiellement sur la côte. Une seule observation mentionne l'espèce à l'inté-

rieur du département: 1 individu dans un labour à la Belle Fontaine (Plouguenast) le 4 mai 1989. Il convient toutefois d'être prudent sur l'interprétation de ces observations littorales en Côtes-d'Armor car elles peuvent être en partie le reflet de la pression d'observation. La distribution géographique des observations côtières du Pluvier guignard dans le département met en évidence 2 secteurs favorables à l'espèce.

D'une part le Trégor (10 données) avec 5 communes visitées (Pleubian, Plougrescant, Penvénan, Perros-Guirec et Pleumeur-Bodou) et d'autre part, la côte d'Emeraude (14 données) où les observations se concentrent au cap Fréhel (13 observations). Dans la majorité des cas, le Pluvier guignard est contacté à l'unité, exceptionnellement en petit groupe (2 individus le 1<sup>er</sup> septembre 1981 au cap Fréhel). La prédominance des données concernant des oiseaux isolés pourrait alors indiquer l'aspect en partie solitaire de la migration du Pluvier guignard. Il est parfois accompagné d'autres petits limicoles (Le Caro, 1996). La distribution temporelle des observations montre que l'espèce n'est pas régulière dans le département (18 années sur 30) et que les contacts sont plutôt liés à la migration d'automne

Pluvier guignard Distribution (1983-2013)



Auteur : Julien Houron

Extrait de GEOCA (2014). Oiseaux des Côtes-d'Armor. Statut, distribution, tendances. Saint-Brieuc, 416 p.

# Pluvier guignard

*Charadrius morinellus*



Groupe d'Etudes  
Ornithologiques  
des Côtes d'Armor

**G.E.O.C.A**

(76 %). Août totalise une dizaine d'observations réalisées entre le 12 et la fin du mois. Les signalements d'oiseaux en migration prénuptiale, qui s'étale généralement sur un mois (**O**), sont moins nombreux (6 données) et s'échelonnent du 21 avril (en 2007 sur l'île Aganton puis en 2008 au Sept-Îles) au 25 mai (2 en 1982 au Sillon de Talbert).

## Tendances et perspectives

Le Pluvier guignard est un migrateur de passage peu commun en Côtes-d'Armor et s'observe généralement de manière isolée dans le temps et l'espace: 1 donnée correspond à l'observation d'un individu, un jour en un lieu. Des prospections ciblées à l'intérieur du département dans des milieux

ouverts que l'espèce affectionne particulièrement en halte migratoire permettraient éventuellement de mieux connaître les effectifs migrateurs départementaux. A noter que les populations reproductrices écossaise et finlandaise déclinent (**B**), ce qui pourrait avoir une incidence sur la détection de l'espèce localement.

## Bibliographie

**Le Caro F. (1996).** Le guignard de Ralévy. *Le Fou*, 41: 16-17.

**Iliou B. (1996).** Le Pluvier guignard *Eudromias morinellus* en Bretagne entre 1835 et 1994. *Ar Vran*, 7(1): 46-59.

Auteur : Julien Houron

Extrait de GEOCA (2014). Oiseaux des Côtes-d'Armor. Statut, distribution, tendances. Saint-Brieuc, 416 p.

