

# Le Pluvier doré

## *Pluvialis apricaria*

**Code Natura 2000 : A 140**

### Statut et Protection

- Directive Oiseaux : Annexe I
- Protection nationale : L.411-1 et L.411-2 du code de l'environnement.
- Convention de Berne : Annexe II
- Convention de Bonn : Annexe II
- Liste rouge nationale : Espèce Rare

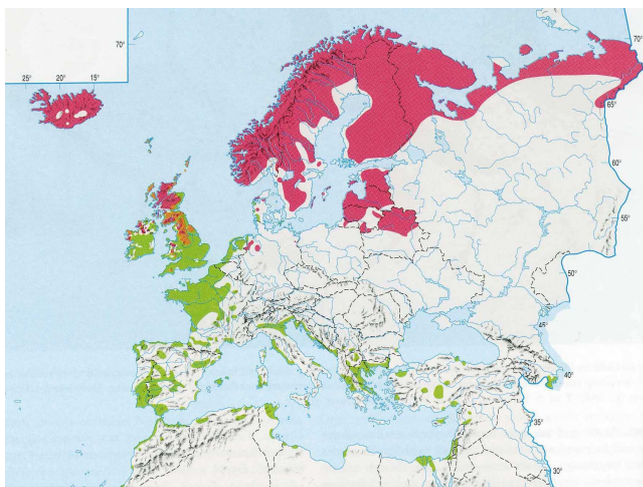
- Classe : Oiseaux
- Ordre : Charadriiformes
- Famille : charadriidés



### Description de l'espèce

Le Pluvier doré est un oiseau limicole de taille moyenne (taille d'un pigeon) avec un bec relativement court et assez haut sur pattes. En hiver, il présente un plumage jaune verdâtre taché de brun avec un ventre plus clair. Au printemps, les adultes arborent une livrée nuptiale comprenant un plastron noir longé d'une bande blanche et un manteau ponctué de noir et or.

### Répartition en France et en Europe



Source : Cramp S. et al. (1977-1994). *Handbook of the Birds of Europe, the Middle East and North Africa. The Birds of the Western Palearctic Vol. I to IX*

Le Pluvier doré se reproduit dans le Nord de l'Europe, sur les prairies, les marais et les landes.

### Biologie et Ecologie

#### Habitats

Le Pluvier doré niche dans les toundras, fagnes et landes à végétation basse du nord de l'Europe. En hiver, il hiverne en groupe plus ou moins grands (10 à 1000 individus) dans les labours, les prairies humides et les marais du sud de l'Europe ainsi que les habitats ouverts plus ou moins humides d'Afrique du Nord.

#### Régime alimentaire

Les proies principales du Pluvier doré sont des insectes, en particulier les larves de coléoptères mais aussi des vers de terre, des limaces et ponctuellement des jeunes pouces de végétaux.

#### Reproduction et activités

Les Pluviers dorés effectuent leur mue juste avant la reproduction. Ils arrivent sur les lieux de reproduction entre début mars et début mai. Le mâle défend un territoire sur lequel il creuse plusieurs dépressions dans le sol dont l'une sera choisie par la femelle. Puis les 2 oiseaux paradent et s'accouplent. Le nid est amélioré par la femelle (apport de végétaux). La ponte a lieu 3 semaines après l'accouplement, comptant 3 à 4 œufs. La couvaison est assurée principalement par la femelle et l'incubation dure 28 à 31 jours. Les poussins, nidifuges, quittent rapidement le nid, acquièrent leur plumage adulte au bout d'un mois et sont mûres sexuellement l'année suivante.

#### Migrations

Les populations de Pluvier doré sont des migratrices partielles ; Les populations nordiques étant les principales migratrices. En France, les premiers migrateurs arrivent en août jusqu'à novembre et la migration pré-nuptiale débute en février jusqu'en début mai.

### **Etat des populations et tendances d'évolution des effectifs**

La population nicheuse européenne est évaluée entre 484 000 et 722 000 couples. L'Islande abrite la plus importante population nicheuse avec 200 000 à 300 000 couples. Les autres pays importants pour la reproduction de l'espèce sont la Finlande, la Norvège et la Suède.

Les effectifs hivernants se concentrent surtout aux Pays-bas (400 000), en Grande-Bretagne (300 000), au Danemark (200 000) et en Allemagne (170 000).

En France, l'espèce n'est présente qu'en migration et en hivernage avec des effectifs hivernaux de 20 000 à 100 000 individus. De part leur sensibilité au froid, les effectifs de Pluviers dorés fluctuent fortement au cours de l'hiver.

En Europe, l'espèce est en déclin depuis un siècle sans que l'on ait défini exactement les causes de cette régression. La disparition des zones de reproduction et la chasse en sont probablement les causes principales.

L'espèce est classée « A surveiller » en France et les effectifs sont mal connus du fait des zones fréquentées par l'espèce (Grandes cultures).

Sur la ZPS Est et Sud de Béziers on compte 200 individus hivernants.

Etat de conservation de l'espèce : Bon

### **Caractéristiques de l'habitat d'espèce sur le site (Etat de conservation)**

Le site de la ZPS est un site d'hivernage d'importance régionale. En hiver, le Pluvier doré fréquente les terres labourées, les prairies et les cultures d'hiver présentes dans la plaine de Vias. Le secteur privilégié reste les pâtures à taureaux (prés salés) de la Grande Maire. Le Pluvier doré est une espèce relativement fidèle à ces sites de stationnement et d'hivernage.

Etat de conservation des habitats de l'espèce sur la ZPS Est et Sud de Béziers : Moyen

### **Responsabilité du site ZPS Est et Sud de Béziers pour la conservation de l'espèce**

**Enjeu Fort (7/14)**

#### **Menaces**

La conservation du Pluvier doré est liée essentiellement à des problèmes touchant ses sites d'hivernage :

- Le dérangement lié à la trop forte pression cynégétique, l'espèce étant classée chassable en France : compte tenu du nombre d'oiseaux tués en France chaque année, un suivi régulier des effectifs apparaît indispensable pour évaluer l'impact de ses prélèvements. De plus La chasse crée des dérangements et un stress permanent sur ces oiseaux.
- La disparition des zones à inondation permanente,
- La disparition des prairies rases plus ou moins humides et des céréales d'hiver.

#### **Mesures de gestion conservatoire**

La gestion conservatoire du Pluvier doré passe par :

- la mise en place d'une gestion hydraulique adaptée sur les sites d'hivernage,
- la conservation des prairies humides, des jachères humides et des parcelles de céréales d'hiver,
- Un suivi des prélèvements cynégétiques avec mise en place d'un nombre d'individus maximums à prélever,
- La mise en place officielle de zone de quiétude comme les prairies à taureaux de la Grande Maire.

#### **Conséquences éventuelles de cette gestion sur d'autres espèces**

Gestion favorable aux Alouettes, Bergeronnette printanière, Vanneau huppé, mais aussi au Busard Saint-Martin, au Faucon émerillon