

## ZPS BASSE PLAINE DE L'AUDE

### Espèces animales remarquables

## Flamant rose

*Phoenicopterus ruber roseus*

**PROTECTION** Espèce protégée en France  
Annexe II (Conv. de Berne et Bonn)  
Annexe I Directive Oiseaux

**LIVRE ROUGE** Localisé

**DETERMINANTE ZNIEFF** AVEC SEUIL DE 800 IND.



Photo : Roland Ripoll

### Généralités

#### DESCRIPTION

Envergure : 140-170 cm

Longueur : 120-145 cm

Grand échassier palmipède des eaux salées et saumâtres peu profondes. Plumage blanc à nuances roses, couvertures alaires rouge et rémiges noires. Très grandes pattes roses chair. Le bec recourbé est caractéristique de l'espèce.

#### DISTRIBUTION

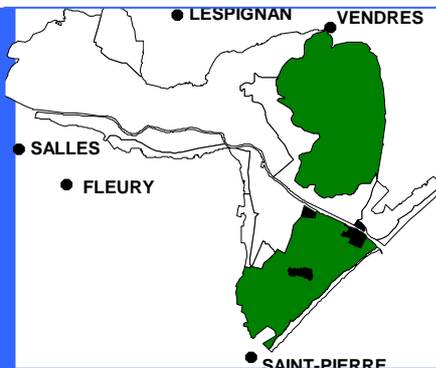
**Languedoc-Roussillon** : Hivernant dans le Gard, l'Hérault, l'Aude, les Pyrénées- Orientales

**France** : Hivernant sur tout le pourtour méditerranéen. Ne niche qu'en Camargue dans les salins de Giraud.

#### ÉCOLOGIE

Les flamants roses fréquentent principalement les lagunes d'eau saumâtre ou salée, de faible profondeur, et les salines. Alors que certains individus restent sédentaires en France, d'autres se déplacent dans toute la région méditerranéenne et jusqu'en Afrique de l'ouest. L'espèce se nourrit d'invertébrés qu'elle collecte à l'aide de son bec muni de filtres à « particules ».

### ZPS Basse Plaine de l'Aude



L'espèce est visible toute l'année sur la lagune de Pissevaches et l'étang de Vendres avec toutefois des pics de fréquentation entre le mois d'octobre et mars. La Basse Plaine de l'Aude ne constitue pas une zone majeure pour le stationnement de cette espèce car on atteint rarement des effectifs d'importance nationale à savoir plus de 800 ind. (critère Ramsar).

### Menaces et gestion

#### FACTEURS DE MENACES

Pollution des zones humides, baisse de la qualité des eaux, eutrophisation régulière des sites

#### CONSERVATION

Conserver une eau de qualité sur la lagune de Pissevaches