

## ZPS BASSE PLAINE DE L'AUDE

### Espèces animales remarquables

## Sterne caspienne

### *Sterna caspia*

PROTECTION	Espèce protégée en France Annexe II (Conv. de Berne et Bonn) Annexe I Directive Oiseaux
LIVRE ROUGE	Non
DETERMINANTE ZNIEFF	Non



X. Rufray, CEN L-R

### Généralités

#### DESCRIPTION

Envergure : 96-111 cm

Longueur : 48-55 cm

Sterne assez grande (comme une mouette rieuse) et élancée. Le plumage est gris clair dessus et blanc dessous. Les pattes et le bec sont noirs et ce dernier est jaune au bout. En période nuptiale le haut de la tête est noir avec une huppe ébouriffée. En période internuptial, le front devient blanc et donne un aspect « dégarni ».

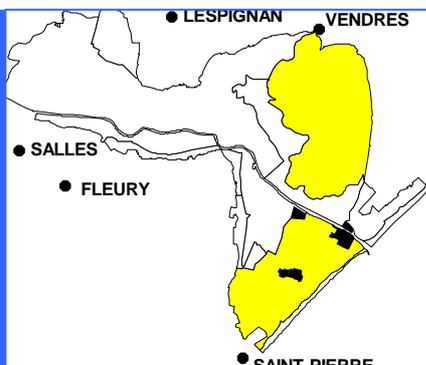
#### DISTRIBUTION

Cette espèce est nicheuse en Suède, Finlande, Russie, Ukraine, Turquie, Estonie. Une petite population niche en Espagne. Elle traverse la France lors de sa migration.

#### ÉCOLOGIE

La Sterne caspienne niche en colonies composées généralement de 100 à 200 couples. Elles s'installent le long des côtes, ou sur des îlots ; le nid peut se trouver sur un sol sableux, rocheux, ou à faible végétation. Elle s'alimente exclusivement de poissons allant de 3 à 25 cm de long.

### ZPS Basse Plaine de l'Aude



#### MIGRATION

L'espèce ne se reproduit pas en Méditerranée. Les lagunes du Languedoc-Roussillon jouent néanmoins un rôle majeur en terme de halte migratoire puisque l'ensemble de la population scandinave, hivernant au Sénégal, transite et s'alimente sur nos espaces lagunaires.

### Menaces et gestion

#### FACTEURS DE MENACES

La vidange printanière de l'étang de Pissevaches par crevaisson du Grau

#### CONSERVATION

Maintenir un niveau d'eau minimum sur l'étang de Pissevaches au printemps pour permettre aux sternes de se poser sur des îlots et de s'alimenter sur la lagune