

Huîtrier pie - Haematopus ostralegus - Eurasian Oystercatcher

Oiseaux.net

-
- [Accueil](#)
- [Listes](#)
- [Charadriiformes](#)
- [Haematopodidés](#)
- Fiche
- [Distribution](#)
- [Photos](#)

Haematopus ostralegus - Eurasian Oystercatcher



Systematique

- Ordre
:
Charadriiformes
- Famille
:
Haematopodidés
- Genre
:

Haematopus

- Espèce

:

ostralegus

Descripteur

Biométrie

- Taille

: 48 cm

- Envergure

: 80 à 86 cm.

- Poids

: 400 à 820 g

Distribution



Identification



adulte plum. internuptial



adulte plum. internuptial

Huîtrier pie est un oiseau de rivage. Ce robuste échassier assez trapu est entièrement noir et blanc : tête, cou, haut de poitrine et dos noirs ; [ailes](#) et queue noir et blanc. Le [bec](#), long et rectiligne, est rouge orangé. Les [pattes](#) sont roses. Il n'y a pas de [dimorphisme](#) sexuel, mâles et femelles sont absolument identiques.

Indications subsécifiques 4 sous-espèces

- Haematopus ostralegus ostralegus (Iceland to Scandinavia and s Europe)
- Haematopus ostralegus longipes (Ukraine and Turkey to c Russia and w Siberia)
- Haematopus ostralegus buturlini (w Kazakhstan to nw China)
- Haematopus ostralegus osculans (Kamchatka Pen., Korea, ne China)

Noms étrangers

- [Eurasian Oystercatcher](#),
- Ostrero euroasiático,
- ostraceiro-eurasiático,
- Austernfischer,
- [csigaforgató](#),
- Scholekster,
- Beccaccia di mare,
- strandskata,
- Tjeld,
- lastúrničiar strakatý,
- ústříčník velký,
- Strandskade,
- meriharakka,
- Bonttobie (Bontoestervanger),
- garsa de mar,
- Tjaldur,
- ostrygojad (zwyczajny),
- jūras žagata,
- školjkarica,
- Кулик-сорока,
- ミヤコドリ,

- 蛎鹬,
- strandkata,
- 蠣鴣 (歐亞蠣鴣),

Voix chant et cris



adulte plum. nuptial

- play
-

Cris aigus et forts : *Klip klip klip*.

Habitat



Cet habitant du littoral marin accepte une grande variété de paysages. Il marque une préférence pour les rivages plats, les étendues vaseuses des baies et des estuaires mais il fréquente également les côtes rocheuses avec récifs ou les îlots bas couverts d'algues.

Cependant, depuis quelques années, grâce à une remarquable adaptation alimentaire, il a colonisé les prairies intérieures et les [lagunes](#) avoisinantes. Cette colonisation a ses limites : plus on s'éloigne des côtes, plus sa présence est rare.

Comportement traits de caractère



adulte

Les couples nichant en France (nombreux en Normandie et Bretagne, significatifs sur les côtes de la Manche, en Camargue et sur le bassin d'Arcachon) sont sédentaires. Ils sont rejoints en septembre par de nombreux individus, originaires des Pays-Bas et de Grande-Bretagne. Ces hivernants repartent progressivement de février à avril. L'huîtrier-pie niche en couples séparés mais devient très sociable après la période de nidification. Son activité est à la fois [diurne](#) et [nocturne](#).

Alimentation mode et régime



adulte

Lorsqu'il est en bord de mer, l'huîtrier pie se nourrit principalement de [mollusques](#) bivalves (moules, coques). Il se révèle particulièrement habile pour ouvrir les coquillages en les martelant ou en écartant les valves et en sectionnant avec son [bec](#) le muscle qui les relie. Son menu est complété par des gastéropodes (littorines), des crabes et des vers marins. Lorsqu'il est à l'intérieur des terres, son repas se compose essentiellement de lombrics et d'insectes.

Reproduction nidification



adulte plum. nuptial

Le nid est une construction rudimentaire. C'est une simple dépression garnie de coquillages et de débris d'algues. Entre mars et mai, la femelle y dépose en moyenne trois oeufs jaunâtres striés de brun-noir qui sont couvés pendant une période variant de 24 à 27 jours. Les poussins sont [nidifuges](#).

Distribution



Menaces - protection

Statut de conservation IUCN

Eteint

Menacé

Préoccupation
mineure

Éteint
à l'état sauvage

Quasi
menacé

Non
évalué

EX EW CR EN VU NT LC NE