



## LE GRAVELOT A COLLIER INTERROMPU NICHE SUR LES PLAGES VENDÉENNES.



Le gravelot à collier interrompu (*Charadrius alexandrinus*) était commun autour de la Méditerranée, surtout dans les deltas, les lagunes et les marais salants, plus rare et localisé dans le Nord Ouest de l'Europe. Aujourd'hui l'espèce est considérée en déclin au niveau européen, sur les 1500 couples nichant en France, une trentaine est encore présente sur quelques plages vendéennes.

### Bilan de la reproduction du Gravelot à collier interrompu sur le littoral nord-vendéen, année 2004.

SITES	Nombre de couples	Nombre de nids ou nichées suivies	Nombre de jeunes à l'envol
Plage de la Fosse	7-9	12	8
Plage de la Grande Côte	3	4	0
Plage du Petit Pont	1	0	0
Plage de la Gachère	3	2	0
Plage des Granges	0	0	0
Plages de l'Aubraie	6	3	2
<b>TOTAL 2004</b>	<b>20-22</b>	<b>21</b>	<b>10</b>
Rappel du bilan 2003	16-19	22	16
Rappel du bilan 2002	21-29	32	4

(Sources LPO, réserve naturelle du Müllemburg, Noirmoutier)

Année	Nombre de couples	Nombre de nids	Nombre oeufs	Nombre de jeunes à l'envol
2001	7	6	15	4
2002	9-12	13	38	3
2003	6-7	5	12	2

Détail du suivi de la reproduction sur la plage de l'Aubraie\*\* (Olonne-sur-mer/Les Sables d'Olonne).

## La plage constitue un milieu de vie pour le gravelot à collier interrompu.

A marée haute les plages de l'Atlantique peuvent constituer de vastes espaces ouverts, permettant ainsi aux limicoles (bécasseaux...) et aux laridés (mouettes, sternes...) de se regrouper pour attendre en toute sécurité la baisse du niveau des eaux. La plage constitue donc un reposoir.



La plage est aussi une zone d'alimentation, en effet le sable, la vase, renferment de très nombreux animaux (vers, mollusques, crustacés...) dont la quantité dépend directement de la masse d'algues en décomposition à leur surface. Migrateurs en halte, hivernants ou nicheurs locaux tous s'y retrouvent pour participer directement au festin ou le

partager avec  
leurs poussins.

Enfin, le gravelot  
à collier  
interrompu, la  
sterne naine...  
quelques espèces  
**nichent** sur le  
sable de la plage,  
ou dans la dune.

Ci-contre le  
gravelot à collier  
interrompu.



**Le déclin de l'espèce repose sur plusieurs problèmes:**



La destruction  
des nids par le  
piétinement, car  
bien souvent les  
nids sont situés  
directement sur  
le sable, parfois  
très près des  
accès à la plage.  
Les oeufs, très  
mimétiques avec  
le sable, sont  
alors  
inévitablement et  
irréremdiablement  
écrasés par les  
promeneurs.

Le nettoyage des plages qui provoque, soit directement, la destruction des nids, soit indirectement la mort des poussins dès lors privés de leur nourriture (décomposeurs des algues échouées sur la plage).

L'écrasement des oeufs ou des poussins par les véhicules de plus en plus nombreux, qu'ils soient autorisés ou non, fréquentant les plages (services municipaux, ostréiculteurs, quads; motos).



### Des solutions se mettent en place.

L'aménagement des sites permet de guider passivement la circulation des promeneurs afin de limiter leurs accès aux zones de nidification. Des panneaux d'informations expliquent les raisons des aménagements.





Été 2004, un poussin sur la plage de l'Aubraie.

\*\*Le panneau d'information et les aménagements concernant la plage de l'Aubraie datent de fin 2003.



svt Nantes

[Accueil](#) > [Ressources pédagogiques](#) > [Gravelot à collier interrompu](#)