

COMMUNIQUÉ DE PRESSE, Rochefort, 10 février 2026

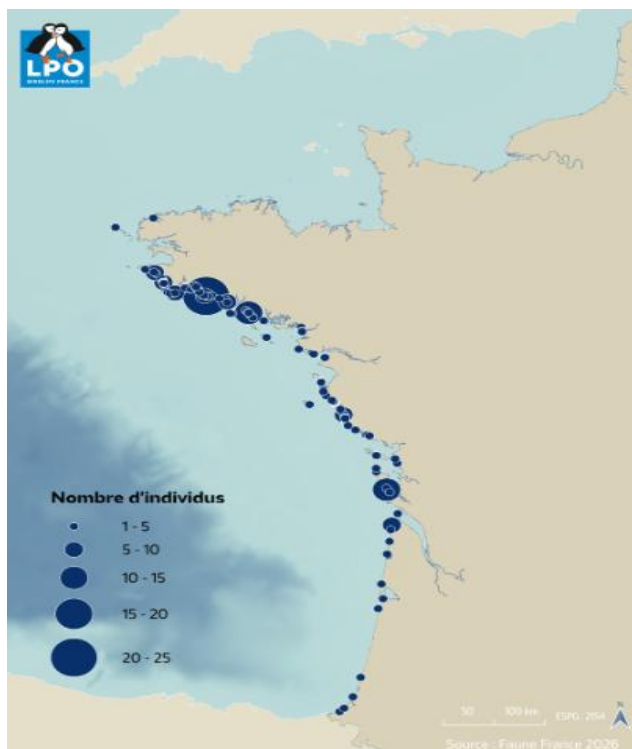
Plusieurs centaines d'oiseaux morts échoués du Finistère au Portugal

Depuis deux semaines, les signalements d'oiseaux marins échoués se multiplient sur les côtes atlantiques. La LPO assure la coordination du réseau de suivi des échouages Atlantique, dont l'objectif est notamment de surveiller ces phénomènes, en évaluer l'ampleur et en comprendre les causes. Les centres de soins pour la faune sauvage sont mobilisés pour prendre en charge les oiseaux survivants.

Un réseau de suivi pour la surveillance des échouages d'oiseaux marins

Depuis la mi-janvier, de nombreux échouages d'oiseaux marins ont été signalés sur les plages du littoral atlantique. Ces épisodes d'échouages massifs font souvent suite aux tempêtes hivernales, et peuvent parfois prendre des proportions dramatiques. Ainsi, en 2014, plus de 50 000 oiseaux marins s'étaient échoués sur le littoral Atlantique, dont 96 % d'alcidés et 64 % de macareux moines.

Pour surveiller ces phénomènes, la LPO coordonne depuis 2022, le Réseau Échouage Oiseaux Marins Atlantique (REOMA). Tous les hivers, des centaines de bénévoles prospectent les plages du littoral et enregistrent leurs observations via l'application ICAO. Les données collectées contribuent à l'amélioration des connaissances sur les échouages et les causes de mortalité de oiseaux marins.



Cartes des échouages des derniers jours

Contact presse

Alexa Graïc alexa.graic@lpo.fr 07 76 11 40 10

Une probable sous nutrition des oiseaux :

Le REOMA a permis de **documenter plus de 300 échouages depuis la mi-janvier**, concentrés essentiellement entre le Finistère et la Charente-Maritime. Les principales espèces concernées sont des alcidés, dont une majorité de macareux moines. **L'épisode d'échouages en cours concerne également les côtes espagnoles et portugaises**, où nos partenaires BirdLife ([SEO](#) pour l'Espagne, [SPEA](#) pour le Portugal) recensent actuellement un demi-millier d'oiseaux échoués sur les côtes atlantiques de la péninsule Ibérique. Ces chiffres ne constituent cependant pas une estimation de la mortalité totale : **on estime en effet que pour 1 oiseau récupéré, 10 sont morts sans être trouvés.**

Si les individus échoués morts présentent généralement un état de sous-nutrition, probablement affaiblis par la surexploitation de la ressource en mer, des analyses et nécropsies complémentaires sont en cours.

Les oiseaux vivants sont accueillis et soignés par les [centres de soins pour la faune sauvage habilités](#). Ces derniers jours, une vingtaine d'oiseaux marins, affaiblis par la succession de tempêtes, ont été pris en charge au [centre de soin de l'île Grande](#).

Que faire si vous trouvez un oiseau échoué ?

- [Échouages d'animaux morts](#)

Ne manipulez surtout pas l'animal, même s'il est en bon état, afin d'éviter tout risque de transmission de maladie.

Contribuez au recensement des oiseaux échoués en les signalant via l'[application mobile ICAO](#).

- [Échouages d'animaux vivants](#)
- S'assurer que l'animal est réellement en danger (apathie, aile pendante, trace de saignement, impossibilité de se tenir sur ses pattes).
- Se protéger en utilisant des gants et en restant vigilant face aux réactions de l'oiseau.
- Capturer l'oiseau avec prudence et sans précipitation, à l'aide d'un tissu épais. Maintenir les ailes collées au corps et la tête cachée. Ne jamais fermer son bec avec un élastique ou du ruban adhésif.
- Placer l'oiseau dans un carton et l'isoler au calme dans une pièce sombre et tempérée en attendant de le transférer vers une structure habilitée.
- Ne pas lui donner à manger ni à boire, au risque de l'étouffer ou de lui faire ingérer une nourriture inadaptée.
- Contacter le [centre de soins](#) le plus proche de chez vous ou la LPO au 05 46 82 12 34

Pour Allain Bougrain Dubourg, Président de la LPO : « *Encore une fois, le triste spectacle d'oiseaux morts ou affaiblis jonchant nos plages se répète, à la faveur de la surexploitation des ressources marines et du renforcement des tempêtes hivernales, liées au changement climatique. La LPO mobilise toutes ses forces pour comprendre davantage ce phénomène et ses causes, et tenter de sauver chaque oiseau.* »

Contact presse

Alexa Graïc alexa.graic@lpo.fr 07 76 11 40 10