



## **SURFRIDER FOUNDATION DÉNONCE UNE MARÉE BLANCHE AU LARGE DE LA GALICE**

Communiqué de presse | 04.01.2024 | Pour diffusion immédiate



**Surfrider Foundation Europe dénonce une véritable marée blanche de microplastiques en Galice, qui menace toute la côte Atlantique.**

### **Présence de pellets sur les côtes galiciennes**

Noia Limpa, une ONG galicienne qui se consacre à la protection du littoral, tire la sonnette d'alarme et signale que depuis la mi-décembre, des dizaines de sacs remplis de granulés de plastique ont été trouvés sur les plages. Plus précisément, plus de 50 sacs de 25 kilogrammes chacun ont été retrouvés épargpillés dans les Rías Baixas, en particulier dans l'estuaire de Muros et de Noia. Ces sacs portent le nom de la société Bedeko Europe, une entreprise basée en Pologne, spécialisée dans les mélanges-maîtres et les additifs pour plastiques. Noia Limpa a contacté Surfrider

Foundation, une association européenne de protection des océans qui lutte depuis plus de 10 ans contre la pollution par les granulés de plastique. Après avoir visité le site, les membres de l'association ont pu observer une véritable marée blanche.

Les granulés de plastique, également appelés "pellets", sont de petites sphères (généralement inférieures à 5 mm) utilisées comme matières premières dans la fabrication de produits en plastique. Ces microplastiques atteignent l'environnement à la suite de pertes constantes par les entreprises qui travaillent avec eux, aux différents stades de la chaîne de production et de distribution du plastique (production, transport, recyclage...). À ce jour, plus de 52 sacs remplis de granulés ont été retrouvés sur les côtes et on ne sait pas exactement combien ont été déversés dans la mer. Chacun d'entre eux peut contenir jusqu'à 1 million de ces petits morceaux de plastique. Il s'agit d'une énorme marée blanche et d'un désastre écologique. Une fois dans l'océan, les boulettes flottent à la surface, ce qui leur permet de circuler librement sur de vastes zones, affectant la flore et la faune. En raison de leur petite taille et de leur légèreté, il est pratiquement impossible de les nettoyer lorsqu'elles s'échouent sur les plages. Les boulettes de plastique contiennent de nombreux additifs nocifs pour la santé humaine et l'environnement. Dans le cas présent, le contenu de ces sacs a été identifié comme étant des stabilisateurs de lumière UV.

## Photos des jours précédents

## Photos 4 Janvier

### **Une perte de conteneurs en mer**

La présence de granulés de plastique dans l'environnement est signalée depuis des décennies. Ce n'est qu'au cours des cinq dernières années, grâce au travail inlassable de diverses organisations, que la gravité du problème de la pollution microplastique a été révélée à l'échelle internationale, nationale et locale. Les granulés sont un mélange de produits chimiques, des "éponges toxiques" qui attirent les toxines chimiques et autres polluants à leur surface. On estime qu'entre 50 000 et 185 000 tonnes de granulés ont été perdues dans l'environnement en 2019. Cela équivaudrait à la perte de 21 000 à 73 000 chargements de camions de granulés chaque année (données de l'UE).

Surfrider Foundation s'efforce depuis des années de dénoncer ces incidents et ces défaillances tout au long de la chaîne de valeur. Surfrider travaille au niveau international et européen à l'élaboration de mesures visant à réglementer les activités de production, de distribution et de transport des granulés de bois. Au niveau national, on a lancé une action en responsabilité environnementale en collaboration avec Good Karma Projects et INSTA (<https://www.surfrider.es/informarse/noticias/primera-victoria-1211219231478.html>).

Six conteneurs ont été déclarés perdus dans les environs de Viana do Castelo, au Portugal. L'un de ces six conteneurs transportait des granulés, mais on ne sait pas combien de sacs il transportait. Grâce à l'enregistrement et aux photos prises par Noia Limpa et les volontaires galiciens, on estime qu'environ 52 sacs ont été collectés, mais il y a encore de nouveaux rapports de pellets dispersés et de sacs apparaissant sur diverses plages de Galice.

## **Législation européenne en cours d'examen**

La situation révèle ici que deux problèmes environnementaux sont mal réglementés, tant au niveau international qu'au niveau européen. Le problème est que la perte de conteneurs en mer est mal réglementée par l'organisation maritime internationale. De plus, il n'existe pas de mesures préventives ni de sanctions en cas de perte de conteneurs.

De plus, nous sommes confrontés à un manque de responsabilité dans la chaîne de valeur des granulés de plastique au niveau européen. Le 16 octobre 2023, la Commission européenne a publié une proposition de réglementation pour ce secteur. Surfrider travaille aujourd'hui à l'amélioration de cette proposition, qui reste pour l'instant fragilisée par de nombreuses exemptions, notamment sur le transport maritime, qui n'est pas couvert.

Selon Xavier Curto, coordinateur de Surfrider Espagne, "depuis notre ONG, nous demandons aux autorités compétentes et à l'administration de prendre des mesures pour réglementer et sanctionner la perte des conteneurs. C'est une nécessité si l'on veut éviter ce type de pollution et la répétition d'autres marées blanches".

## **Surfrider appelle la communauté à la vigilance**

Pour avoir des yeux sur le terrain, la collaboration de l'ensemble de la communauté est importante. Pour Maria Ballesteros, responsable du bénévolat chez Surfrider Espagne, "chaque fois que vous trouvez un sac contenant des granulés, il est très important que vous signaliez l'endroit exact où il se trouve. Il faut ensuite prendre

des photos des sacs sous tous les angles, surtout s'ils mentionnent une source et un numéro de lot.

Si les sacs sont déchirés, il faut prendre des photos de près pour voir les caractéristiques telles que l'aspect et le toucher des sacs, ainsi que l'aspect et la couleur des granulés.

Si les sacs ne sont pas déchirés, les citoyens sont invités à les déposer sur le rivage de la plage pour éviter qu'ils ne soient emportés par la marée vers la mer. Les sacs sont fragiles et doivent donc être manipulés avec beaucoup de précautions. Par la suite, les services techniques de la municipalité doivent être informés afin de les retirer et d'éviter qu'ils ne retournent dans la mer.

Plus d'informations :

- [Consultez le rapport](#) de la Surfrider Foundation qui présente différents cas en Europe.
- [Vidéo éducative sur les granulés ici](#)

Nous restons à la disposition des journalistes pour toute demande d'information ou d'interview.

**CONTACT :**

Lionel Cheylus | Responsable Relations Médias Europe | +33 6 08 10 58 02  
| [lcheylus@surfrider.eu](mailto:lcheylus@surfrider.eu)

Maydelee Hernandez | Assistante Relations Médias Europe | [presse@surfrider.eu](mailto:presse@surfrider.eu)  
Maria Ballesteros | Surfrider España | +34 656 18 27 97 | [mballesteros@surfrider.eu](mailto:mballesteros@surfrider.eu)  
Madison Hourihan | Noia Limpa | +34 685 72 87 77 | [info@noialimpa.org](mailto:info@noialimpa.org)

**SURFRIDER FOUNDATION**

[www.surfrider.eu](http://www.surfrider.eu)

[www.surfrider.es](http://www.surfrider.es)

[instagram](#)

[X](#)

[facebook](#)



La campagne « Break the plastic wave" » de Surfrider FoundationEurope est soutenu par le programme LIFE créé par la Comission européenne. Le soutien de la Commission européenne à la production de cette publication ne constitue pas une approbation du contenu, qui reflète uniquement le point de vue des auteurs, et la Comission ne peut pas être tenue pour responsable de toute utilisation qui pourrait être faite des informations qu'elle contient.