

Los pescadores del 'Prestige' tuvieron problemas respiratorios durante cinco años

Según el primer estudio en el mundo que analiza los efectos en la salud a largo plazo de un vertido de petróleo, los pescadores que participaron en la limpieza del vertido de petróleo del *Prestige* sufrieron problemas respiratorios cinco años después del accidente.

CREAL

18/6/2012 11:38 CEST



Costa da Morte en noviembre de 2002. Imagen: [Flexaorion](#)

Los pescadores que participaron en la limpieza del vertido de petróleo del *Prestige*, que tuvo lugar en noviembre de 2002, siguieron sufriendo problemas respiratorios cinco años después del accidente.

Esta es la conclusión del primer estudio, liderado por Jan-Paul Zock, investigador del Centro de Investigación en Epidemiología Ambiental (CREAL), que analiza los efectos en la salud a largo plazo de un desastre ambiental de este tipo.

De hecho, los investigadores concluyen que la prevalencia de síntomas

respiratorios (incluyendo sibilancias, dificultad para respirar, tos y flema) disminuyeron ligeramente en los pescadores gallegos entre 2004 y 2008, excepto entre aquellos que participaron en las tareas de limpieza del vertido.

Además, Zock advierte de que "existe un riesgo de síntomas respiratorios persistentes, especialmente en los casos de una participación prolongada o falta de máscaras de protección adecuadas".

"Existe un riesgo de síntomas respiratorios persistentes, especialmente en los casos de una participación prolongada o falta de protección adecuada"

El estudio, publicado recientemente en la revista *Occupational and Environmental Medicine*, hace hincapié en la importancia de regulaciones internacionales y de una supervisión permanente de los trabajadores que participan en las labores de limpieza de vertidos de petróleo.

Los autores evaluaron los posibles efectos adversos para la salud del vertido del *Prestige* entre el 2002 y 2008. Para ello, en 2008 entrevistaron a 501 pescadores que participaron en trabajos de limpieza y 177 que no, incluyendo las mismas preguntas que ya habían realizado en 2004 a 6.780 pescadores.

Esta investigación ha sido promovida y financiada por la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR) así como por el Instituto de Salud Carlos III/FEDER (FIS), el Servicio Gallego de Salud (SERGAS), el CIBER de Enfermedades Respiratorias (CIBERES) y el CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). También han participado investigadores de estos dos últimos centros.

Referencia bibliográfica:

Jan-Paul Zock, Gema Rodríguez-Trigo, Emma Rodríguez-Rodríguez, , Aina Espinosa, Francisco Pozo-Rodríguez, Federico Gómez, Carme

Fuster, Gemma Castaño-Vinyals, Josep M Antó , Joan A Barberà.
"Persistent Respiratory Symptoms in Workers clean-up 5 years after
the Prestige oil spill". *Occupational and Environmental Medicine*. DOI:
10.1136/oemed-2011-100614.

Derechos: **Creative Commons**

TAGS

PESCADORES | RESPIRATORIOS | PRESTIGE |

Creative Commons 4.0

Puedes copiar, difundir y transformar los contenidos de SINC. [Lee las condiciones de nuestra licencia](#)