



El panel internacional se ha celebrado en Nueva York

España expone sus logros en la conservación de espacios marinos vulnerables en un taller sobre pesca de fondo de la Asamblea General de Naciones Unidas

- El resultado del panel ha sido muy satisfactorio para España, tanto desde el punto de vista pesquero como de la protección del medio marino, y destaca el reconocimiento por parte de las ONG de la aplicación de medidas de carácter voluntario en el Atlántico Sur

8 de agosto de 2022. La representación de la Secretaría General de Pesca que ha participado en un taller sobre pesca de fondo de la Asamblea General de Naciones Unidas celebrado en Nueva York ha expuesto los logros conseguidos por España en la identificación y conservación de Ecosistemas Marinos Vulnerables (Vulnerable Marine Ecosystems –VMEs) en las zonas de pesca en las que faena la flota española.

En este taller, en el que intervinieron también representantes del sector pesquero español, participó una variedad de panelistas para ofrecer una perspectiva completa sobre la pesca de fondo desde distintas ópticas, desde representantes de administraciones nacionales, a organismos internacionales como la Organización de Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), organizaciones regionales de ordenación pesquera, organismos científicos, ONG y patronales pesqueras.

Cabe destacar que por parte de las ONG se reconoció la labor de España en el Atlántico Sur, con la aplicación de medidas de forma voluntaria, al no existir en esta zona una organización regional de ordenación pesquera.

El taller se desarrolló en un ambiente altamente constructivo, y tanto las ONG como la representación del sector científico se centraron en la necesidad de regular la actividad en las zonas de montes submarinos, pero en ningún caso se planteó la veda total para la pesca con arrastre de fondo.



Entre las conclusiones del taller destaca el importante papel de las organizaciones regionales de ordenación pesquera en la protección de los Ecosistemas Marinos Vulnerables y en la necesidad de colaboración entre los diferentes estamentos implicados en la conservación y explotación sostenible del medio marino.

