

Galicia segue sen medios para detectar vertidos dous anos despois do 13-N

Escrito por

Mércores, 25 Agosto 2004 05:45

Los países del norte de Europa y Portugal ya utilizan radares aéreos SLAR, imágenes por satélite o infrarrojos. Fomento continúa investigando el vertido, pero no descarta otras hipótesis

- [Sanciones penales y control de las instalaciones de recepción](#)
- **Reacciones:** [Barreiro asegura que la descarga ilegal es competencia del Gobierno central](#)
- [Restos del vertido llegan hasta cerca de Riaza, en A Coruña](#)
- [Investigadores de A Coruña siguen la pista del hidrocarburo](#)

As novas tecnoloxías que xa utilizan outros países europeos para a detección de vertidos marítimos ilegais aínda non chegaron a Galicia, a pesar de ser unha encrucillada no tráfico internacional de hidrocarburos e ter sufrido un rosario de mareas negras, a última fai tan só 21 meses. A impunidade coa que se realizou o suposto vertido que estes días afecta de maneira especial a Barbanza e Carnota evidencia unha falta de medios técnicos que xa son realidade en outras costas, como o caso de Portugal ou os países do norte de Europa.

[Ler nova completa da Voz de Galicia](#)