

Hemeroteca | Suscríbete | Clasificados
Viernes, 27 mayo 2016
Cartelera | TV | Tráfico
Identifícate o [Regístrate](#)

FARO DE VIGO

Vigo  
19 / 11°

Menú

Local
Menú principal | Gran Vigo | Comarcas | Morrazo | Pontevedra | Deza-Tabeirós-Montes | **Arousa** | Ourense | [Municipios](#)

CHAT **Charla desde las 10 horas con Echedey Pérez, experto en nutrición deportiva. Envía tu pregunta**

farodevigo.es » Arousa

0
0

## Los camarones se salvaron en los ensayos preliminares

27.05.2016 | 02:53

Hace un mes la Plataforma en Defensa da Ría de Arousa (PDRA) y las cofradías reclamaron la flexibilización de los criterios que condicionan la extracción del relojito argumentando que el plomo que este bivalvo acumula en su organismo no es dañino para el consumidor.

Para demostrarlo se aferraron a un estudio realizado por la Universidade de Vigo, con el catedrático de Ecoloxía Ricardo Beiras a la cabeza. En el mismo se habían inoculado en los relojitos de ensayo concentraciones de hasta 17 microgramos por gramo de plomo, cuando al parecer en el medio natural es difícil que superen los tres microgramos por gramo. Y lo que se hizo fue utilizar esos bivalvos contaminados para alimentar camarones durante 28 días, concluyéndose que el plomo no se acumulaba en el cuerpo de los crustáceos.

En base a esto se deducía desde los sectores productivos que "el reloj no supone ningún peligro para el consumidor", si bien el propio Beiras reconocía que "por el momento solo tenemos indicios y hay que seguir investigando".

El profesor también esgrimía que "el plomo se acumula en el reloj en forma de gránulos minerales y el organismo de sus depredadores no absorbe estos gránulos, sino que los expulsa en su totalidad". A lo que añadía que el estudio era limitado, ya que "el sistema digestivo de los seres humanos es distinto del de los animales marinos". De ahí que también él reconociera que para tener una mayor seguridad sería conveniente realizar una segunda fase del ensayo, consistente en simular con enzimas del estómago y de los intestinos las condiciones de la digestión humana; para en una fase posterior hacer experimentos con ratones de laboratorio.

Y eso, seguir con las investigaciones y no limitar los ensayos a los crustáceos, sino probar con mamíferos antes de tomar una decisión, es precisamente lo que planteó ayer la Consellería do Mar.

En ese trabajo se centra también el Intecmar, cuya Unidad de Metales Pesados destina el 25% de sus análisis precisamente a determinar la presencia de plomo en el relojito.

Esos estudios son los que en 2008 obligaron a suspender la comercialización del bivalvo en Galicia, una vez constatada la presencia de niveles de plomo por encima de los límites legales permitidos.

Fruto del seguimiento de la especie realizado desde entonces, a finales de 2014 se permitió comercializar de nuevo esta especie, aunque solo en determinados bancos marisqueros y en función de su tamaño, ya que se determinó que la presencia de plomo en reloj con un tamaño inferior a 35 milímetros no alcanza los límites establecidos por la Unión Europea para el consumo humano con totales garantías sanitarias.

f Compartir en Facebook

t Compartir en Twitter

g+

in

**Temas relacionados:** [Camarones](#) [Cofradías](#) [Preliminares](#) [Ría de Arousa](#)

### Te recomendamos



**Muere el hermano de Ivonne Reyes**



**El millonario luso alega que actuó en legítima defensa porque su mujer lo atacó primero**



**El orgullo vigués del "Harmony"**

Contenido patrocinado

recomendado por Outbrain

## Arousa



**Un nuevo traslado médico por aire evidencia la necesidad de un helipuerto en el Hospital**

Una mujer sufrió un síndrome cardiovascular severo y fue evacuada a Vigo estable tras un recorrido...

---



**Cientos de alumnos convierten la playa de A Lanzada en un gran parque jurásico**

El instituto Monte da Vila volvió a transformar la zona en un taller de esculturas de arena en el...

---



**Los primeros conceptos para circular con seguridad**

El oficial de la Policía Local de Vilanova José Luis Maquieira dirigió una charla teórico-práctica...

---



**La excavación en el Castro Alobre saca a la luz 20.000 piezas de valor arqueológico**

El alcalde quiere exponer en la ciudad los materiales más significativos para darles difusión - La...

---



**Vilgarcía atardece en un minuto**

Recorre el paseo que una Vilgarcía de Arousa y Carril, una de las rutas más populares de la villa

---



**Arousa Sur y Arousa Norte, dos territorios hermanos por un mar de posibilidades**

La ría es el destino global que une las dos comarcas y su marca de diferenciación

[Todas las noticias de Arousa](#)

## Humor

