

Noticia publicada el: 22/04/2010.

## En centro "i-mar": Analizan marea roja y su genética poblacional

Con la asistencia de destacados investigadores, académicos y estudiantes universitarios se realizó, en el Centro "i-mar" de la Universidad de Los Lagos de Puerto Montt, la conferencia denominada "Diversidad genética del dinoflagelado tóxico *Alexandrium catenella* en las costas francesas del Mediterráneo".

La exposición estuvo a cargo de los especialistas Estelle Masseret y Patrick Berrebi de la Universidad de Montpellier II en Francia y tuvo como objetivo acercar el trabajo y resultados de las investigaciones francesas, a la labor que realizan sus pares chilenos.

Los académicos de la Universidad de Montpellier hicieron su estadía en el centro "i-mar" de la Universidad de Los Lagos, en el marco de un proyecto de la Comunidad Europea llamado "Essemble", al cual está asociado la Pontificia Universidad Católica de Chile y que a su vez, lleva a cabo investigaciones conjuntas con científicos del "i-mar"

"Invitamos a Estelle y Patrick porque su área de trabajo es la genética de poblaciones, particularmente genética poblacional, que adquiere especial importancia para la realidad que vivimos en nuestra zona, en relación al problema de la marea roja", detalló Daniel Varela, especialista del centro "i-mar".

---

Este documento ha sido obtenido desde [www.aqua.cl](http://www.aqua.cl)  
<http://www.aqua.cl>