

Alumnos de primaria visitan la Estación de Investigación Jaume Ferrer de la Mola

{rokbox title=|Observando especies marinas :: Foto: COB-IEO| thumb=|images/Imagenes de noticias/centro-oceanografico-baleares-estacion-investigacion-jaume-ferrer-visita-colegio-junio-2017-thumb.jpg|}images/Imagenes de noticias/centro-oceanografico-baleares-estacion-investigacion-jaume-ferrer-visita-colegio-junio-2017.jpg{/rokbox}

El pasado 8 de junio, 23 alumnos de primaria y 6 profesores del colegio Mestre Durán de Alaior, Menorca, realizaron una visita a la Estación de Investigación Jaume Ferrer de la Mola.

Los investigadores de la estación, Maria Elena Cefali y Juancho Movilla, llevaron a cabo una demostración del uso de los equipos de buceo y un taller de biología marina donde se recolectaron muestras de flora y fauna.

Los alumnos aprendieron la diferencia entre los principales grupos de algas del Mediterráneo y la importancia de los bosques de *Cystoseira* y de las praderas de *Posidonia oceanica*. Del mismo modo, observaron especies marinas emparentadas entre sí pero estructuralmente muy diferentes, como una estrella de mar, una holoturia y un erizo de mar. Finalmente, tuvieron la oportunidad de mirar con detalle la linterna de Aristóteles de este último con ayuda de una lupa de laboratorio.

{rokbox title=|Los alumnos escuchan atentamente las explicaciones de M^a Elena y Juancho :: Foto: COB-IEO| thumb=|images/Imagenes de noticias/centro-oceanografico-baleares-estacion-investigacion-jaume-ferrer-visita-colegio-junio-2017-2-thumb.jpg|}images/Imagenes de noticias/centro-oceanografico-baleares-estacion-investigacion-jaume-ferrer-visita-colegio-junio-2017-2.jpg{/rokbox}

La Estación de Investigación Jaume Ferrer, situada en La Mola de Menorca y cogestionada por el Govern de les Illes Balears y el IEO, tiene como objetivo impulsar las actividades científicas y técnicas relacionadas con el medio marino en Menorca y está incluida en el

proyecto Xarxa d'estacions de recerca de les Illes Balears del Pla de Ciència, Tecnologia, Innovació i Emprenedoria de les Illes Balears. Más concretamente, se trata de apoyar las actividades de investigación, desarrollo y transferencia de tecnología e innovación en el ámbito marino de Menorca, contribuyendo así a descentralizar la investigación en las Islas, consolidar el programa de seguimiento científico iniciado en 2010 y realizar actividades de formación de futuros investigadores y técnicos en ciencias del mar. El proyecto está cofinanciado por el Programa Operativo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) 2014-2020. Más información en <http://www.ba.ieo.es/es/estacion-jaume-ferrer>