



El Consell Insular de Formentera, a través del área de Medio Ambiente, informa de que junto con Ibiza & Formentera Preservation ha puesto en marcha el Aula de Sostenibilidad, una iniciativa que tiene como objetivo la difusión de material didáctico en relación con la sostenibilidad y la preservación del medio ambiente.

“Este proyecto se había preparado en un principio para empezar a difundir por las aulas de los centros educativos de la isla, pero la actual situación de crisis sanitaria ha obligado a adaptarse a las necesidades actuales, como es el teletrabajo o hacer las clases en casa; así, se ha preparado esta Aula de Sostenibilidad, un proyecto que nos hace mucha ilusión y que creemos puede ser una herramienta muy útil”, ha señalado el conseller de Medio Ambiente, Antonio J. Sanz.

Esta iniciativa tiene el apoyo de la delegación de Educación de Eivissa y Formentera, que está colaborando a difundir las actividades del aula también por los centros de la isla vecina y se puede utilizar por diferentes administraciones.

El material de esta Aula de Sostenibilidad se puede descargar con la herramienta Classroom. En la generación de contenidos colaboran Plastic Free Ibiza y Formentera, Alianza por el Agua, Ibiza Produce, Observatorio de Sostenibilidad y el Foro Marino, con la intención de ofrecer diversos temas, todos relacionados con el medio ambiente y con nuestras islas. Los contenidos relacionados con Plastic Free se han elaborado con el patrocinio de Ferrovial.

Estos materiales gratuitos se producen en catalán, castellano o inglés, pensando que se puedan utilizar en las diferentes asignaturas del currículo escolar, destinados a alumnos de primaria y secundaria.

Se encontrarán recursos para los siguientes temas:

- Cambio climático: ecosistemas propios de las islas, biodiversidad, características geológicas, climatología.
 - Agua: el ciclo del agua, depuración, reutilización, contaminación.
 - Plásticos y residuos: El plástico y los bioplásticos, como afectan el medio ambiente, las 3R.
 - Producto local: agricultura ecológica, otras agriculturas certificadas, productos autóctonos, temporadas de cada uno de ellos, razas autóctonas.
 - El mar: la posidonia, especies amenazadas, reservas marinas, calidad de las aguas de baño, vertidos contaminantes, etc.
-
- Biodiversidad: flora y fauna endémica, razas autóctonas, especies invasoras, etc.

Los contenidos pueden resultar de utilidad para los centros y sus docentes por tratarse de una temática sobre la que las alumnas y alumnos, a estas edades, están sensibilizados y receptivos. La actualización de contenidos será normalmente los lunes, aunque se pueden subir presentaciones más a menudo.

Los centros escolares interesados en contar con estos recursos pedagógicos pueden tomar contacto a través del correo auladesostenibilitat@gmail.com de Google Classroom.

3 de abril de 2020
Área de Comunicación
Consell de Formentera