

El proyecto

Queremos mejorar la concienciación sobre los principales problemas medioambientales que afectan a nuestras comunidades y controlar la huella ecológica de nuestros institutos.

Nuestros objetivos son promover un enfoque integral de la enseñanza y el aprendizaje de idiomas, aprovechando la diversidad lingüística de nuestras escuelas y el uso de nuevas tecnologías, haciendo partícipes a alumnado con necesidades educativas especiales y entornos desfavorecidos.

Los socios participantes somos:

- IES Districte Marítim (España) <https://portal.edu.gva.es/districtemaritim/es/inicio/>
- St. Louis de Crest (Francia) <https://www.stlouis26.eu/>

El proyecto "ENVIRONMENTAL WATCHERS" está cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea. El contenido de esta publicación es responsabilidad exclusiva del IES Districte Marítim y ni la Comisión Europea, ni el Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE) son responsables del uso que pueda hacerse de la información aquí difundida.



ENVIRONMENTAL WATCHERS

Tropospheric ozone in Crest

Crest, 28 Marzo – 1 Abril 2023

2019-1-ES01-KA229-065658



Cofinanciado por el
programa Erasmus+
de la Unión Europea

Tropospheric ozone in Crest

Nº estudiantes participantes

- IES Districte Marítim (España): 20
- St. Louis Crest (Francia): 12

Cooperación, Ecología, Naturaleza y Granjas

El programa de formación incluye una visita a una granja agroecológica, que se ocupa de difundir valores de consumo sostenible y protección del medio ambiente. La mayor parte de los alimentos consumidos serán de cosecha propia. Los edificios que visitaremos tienen un diseño sostenible, con construcción de adobe, aislamiento de paja y calefacción bioclimática por suelo radiante.

Actividades

- Visitas en grupo para identificar problemas medioambientales que actualmente están afectando la ciudad.
- Diseño de estrategias y acciones para mitigar los efectos del cambio climático.
- Trabajo conjunto entre estudiantes franceses y españoles para intercambio de ideas y aprendizaje cooperativo.

PROGRAMA

1

Lunes

Acogida y Visita al centro

Baños secos y fitodepuración.

Migración en la naturaleza y cuidado de animales.

2

Martes

Vida en el huerto. Taller de queso y mantequilla.

Energías renovables.

Reconocimiento de árboles y signos de vida.

3

Miércoles

La vida en el jardín. Tierra para construir.

Energías renovables.

Autonomía. Pequeños animales para el compost.

4

Jueves

La vida en el jardín. Tierra para construir.

Panel climático.

Ciclo de la vida y biodiversidad.

5

Viernes

La vida en el jardín. Taller de queso y mantequilla.

Panel climático.

Conclusiones.