

El Ejidillo viveros integrales desarrolla un Sistema de Gestión ambiental ISO 14001, con el fin de analizar y reducir el impacto ambiental asociado a sus actividades, utilizando racionalmente los materiales y consumos necesarios y las tecnologías más respetuosas ambientalmente.

Destacamos en nuestra actividad durante el año 2023 la potenciación de nuestro departamento de I+D con el fin de desarrollar proyectos a lo largo de los próximos años que ayuden a la mejora ambiental, destacando:

- El proyecto financiado por el CDTI (Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial de España). La ejecución de un proyecto de I+D que permita conocer con mayor profundidad la capacidad para la captación de CO₂ por parte de las especies vegetales arbóreas presentes en las Infraestructuras Verdes urbanas. IDI-20211285 - Investigación de técnicas combinadas de tecnosuelos, especies vegetales y microorganismos para la optimización de la capacidad de secuestro de carbono en plantaciones urbanas y periurbanas – NEWC02.

- El proyecto recientemente financiado por el IMIDRA, Nuevos sistemas para el uso y gestión del agua regenerada en Infraestructuras Verdes que protejan el suelo y mejoren el secuestro de CO₂, HESPERIDES. Tiene por objetivo evaluar el efecto del agua regenerada sobre la Infraestructura Verde, desarrollando nuevos sistemas de control de la calidad y salubridad del agua, así como el desarrollo de nuevos tratamientos que permitan reducir la afección de este agua sobre el arbolado urbano.

- EL proyecto financiado por la propia empresa “Métodos novedosos para la renaturalización de praderas mediterráneas urbanas más biodiversas” que tiene por objetivo el desarrollo de praderas urbanas más naturalizadas, con mayor biodiversidad y mejor gestión, que permitan aportar nuevas soluciones basadas en la naturaleza.

Los objetivos ambientales y otra información sobre nuestro desempeño ambiental están a disposición de las partes interesadas, solicitándolas al correo calidad@ejidillo.com.