



Life+Regrow
LIFE16 ENV/ES/331

¿Dónde se desarrolla?

El proyecto se desarrolla en las balsas de alpechín municipales que el Ayuntamiento de Mora puso a disposición de sus cooperativas y almazaras para gestionar el residuo proveniente de la extracción de aceite de oliva, principalmente alpechín.

¿Por qué Mora?

El proyecto se lleva a cabo en Mora (Toledo), máximo productor de aceite de oliva de Castilla-La Mancha, sus cooperativas y almazaras, las más importantes del centro de España, dan buena cuenta año tras año de los millones de kilos de aceitunas que producen el millón de olivos, principalmente de la variedad autóctona cornicabra, que salpican su paisaje creando un mar de olivos que cautiva a quien lo contempla.

El Aceite de Oliva Virgen Extra es el producto más representativo del municipio, y la industria que lo produce es el mayor motor económico de Mora, a la vez que el paisaje del olivar y el medioambiente es fundamental para poder mantener el sector aceitero de Mora, motivo por el cual el Ayuntamiento de Mora lleva buscando soluciones a este problema medioambiental desde la clausura de sus balsas de alpechín en el año 2011.

¿Qué es el Alpechín?

El Alpechín es un líquido residual contaminante, una mezcla del agua caliente de lavado (que se utiliza para la obtención del aceite) y el agua de la propia aceituna. Tiene un color oscuro (casi negro), parece lodo y desprende un olor fétido. Este residuo se ha generado siempre en el proceso de extracción más común, el denominado de tres fases (orujo, aceite y alpechín). Sus características hacen que sea un compuesto muy difícil de degradar por la naturaleza, por lo que nunca desaparece si no es gestionado.

A principios de los años 90 cambió el sistema de extracción de aceite pasando a ser de dos fases, un sistema que no produce alpechín y es más fácil de gestionar, lo que provocó el abandono de este tipo de balsas de almacenaje..., prevaleciendo el grave problema medioambiental que ahora Life+Regrow quiere solucionar.