

7 de junio de 2021

Comisión de Coordinación y seguimiento del 18 de mayo de 2021 del Centro de Demostración Agraria de Purias, en relación a la Orden de 5 de marzo de 2019, de la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca, por la que se establecen las bases y se aprueba la convocatoria para el otorgamiento de la autorización demanial de uso de Centros de Demostración Agraria, a favor de entidades con implantación regional y sin ánimo de lucro, para fines de utilidad pública (BORM nº 57 de 9 marzo de 2019).

La Fundación Alimer tiene otorgado desde el 2019 el uso demanial del CDA Purias, en el que viene desarrollando distintos proyectos de transferencia tecnológica.

Una vez leída y aprobada el acta de la Comisión anterior por parte del Presidente de la misma, se pasaron a continuación a tratar los temas del orden del día.

El director técnico de Alimer, hace unas pequeñas reseñas de los proyectos que han finalizado y que pertenecen al año 2020 y cuyos detalles serán reflejados en una memoria final. Para este año 2021 se está llevando a cabo otro proyecto de cultivo de nuevas variedades de melón piel de sapo y tipo dino y que tienen cómo previsión de recolección los meses de junio y julio presentes.

Se da un repaso a los últimos detalles de la jornada de transferencia de resultados que el día 17 de junio se celebrará en el salón de actos del CIFEA de Lorca, en la misma se expondrán los datos y deducciones más importantes de los proyectos realizados por la Fundación Alimer desde que se le otorgó su uso demanial en 2019.

Por parte de la Fundación Alimer se informa que se han continuado con las mejoras y adecuaciones de la parcela en la Diputación Purias de lo que será en breve un centro de demostración de biodiversidad y agricultura ecológica con la denominación Castillo Felí, con la que se pretende integrar una finca medioambientalmente sostenible.

Se fija una nueva reunión de la Comisión de Seguimiento para el 21 de septiembre de 2021.



Foto 1. Detalle del cultivo de alcachofa del proyecto “COMPORTAMIENTO DE CULTIVARES DE ALCACHOFA HÍBRIDA A LA INCORPORACIÓN DE MICORRIZAS PARA LA REGENERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS”.