

Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2022

Lugar	UPV. Salón de actos cubo rojo CPI
Fecha	12 de mayo 2023
Proyecto:	Horticultura sostenible, resiliente y saludable a través del uso de portainjertos y rotaciones de especies de alto valor y nuevos usos de hortícolas infrautilizadas.
Código proyecto	AGROALNEXT/2022/027
Grupo de investigación	

INFORME DE LA ACTIVIDAD:

dentro de la jornada 'La mejora del futuro es tu futuro' con programa adjunto, se han presentado distintas iniciativas para la transición ecológica y entre ellas el proyecto mencionado (foto inferior). En la jornada han participado 46 personas de las cuales 7 son participantes en distintos proyectos Agroalnext (WP1 y WP3), 3 personas pertenecían al sector productivo (MeridiemSeeds y BeyondSeeds), 36 han sido estudiantes universitarios y el resto profesores e investigadores UPV.



Para que conste a los efectos oportunos



PROGRAMA

10:30 Bienvenida

Vicerrectora de Investigación, Prof. M^o Belén Picó Sirvent

~~Dtor. Dtor.~~ Dtor. Biotecnología, Prof. Jaime Prohens

~~Dtor. Dtor.~~ Dtor. Centro de Conservación y Mejora, Prof. Adrian Rodriguez Burruezo,
~~Agrodiversidad~~ Agrodiversidad Valenciana

Prof. Ana M. Fita DAT Máster en Mejora Genética Vegetal

10:45 Investigación en mejora y transición ecológica

Ponentes: S. Soler, MJ Díez, A. Fita, J. Prohens, B. Picó, J. Blanca

11:05 Emprendimiento en la mejora genética vegetal.

Ponente: Dr. Edgar García-Forteza, Director científico general del grupo ~~Beyond Seeds~~ Beyond Seeds

11:35 ¿Qué mejoradores necesitan las empresas?

Ponente: Dra. María Hurtado, Plant Breeder en Meridiam Seeds ~~Meridiam Seeds~~ Meridiam Seeds

12:00 Acto de clausura del Máster en Mejora Genética

12:15 Foto de clausura y vino de honor

INSCRIPCIONES EN:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1s9nsoi-lzGwfxIsBbv3QaPKeSUMeQldoXo51VYU4ao/edit?usp=sharing>