

III Jornadas Mediterráneas de Siembra Directa y IV Jornada Aragonesa de AC

Durante los días 23, 24 y 25 de abril tuvieron lugar en el Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza las 3ª Jornadas Mediterráneas sobre Siembra Directa, organizadas por el Centro Internacional de Altos Estudios Agronómicos Mediterráneos - Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza (CIHEAM-IAMZ), la Asociación Aragonesa de Agricultura de Conservación (AGRACON), Formation pour l'Epanouissement et le Renouveau de la Terre (FERT) y el International Center for Agricultural Research in the Dry Areas (ICARDA) con la colaboración de la Asociación Española Agricultura de Conservación / Suelos Vivos (AEAC.SV), la Federación Europea Agricultura de Conservación (ECAAF) el Departamento de Agricultura y Alimentación del Gobierno de Aragón y el Instituto Técnico y de Gestión Agrícola de Navarra (ITGA).

En torno a 200 agricultores y técnicos de la zona mediterránea se reunieron los días 23 y 24 de abril, donde tuvieron lugar una serie de conferencias y casos prácticos en el salón de actos

del CIHEAM-IAMZ. Durante estas sesiones quedó de manifiesto el gran interés que la siembra directa suscita en todos los países bañados por el Mediterráneo. Así, los diferentes confe-

renciantes expusieron cómo afrontan la técnica en diferentes aspectos (maquinaria, manejo de malas hierbas, utilización de la biomasa como forraje,...) y en distintas localizaciones. La siembra directa está desarrollándose en los países del Norte de África y se pudo ver cómo los agricultores de países como Argelia, Marruecos o Túnez se organizan en asociaciones y cooperativas para poder afrontar con más garantías estas técnicas.

Por último, el día 25, se celebró la 4ª Jornada Aragonesa de AC, donde se visitó la finca de Javier Pomar, paraje Bujarbuelo, en la que los 600 asistentes pudieron ver el estudio comparativo entre parcelas de cebada sembradas bajo agricultura convencional, mínimo laboreo y siembra directa que se está llevando a cabo en dicha explotación y cómo, a pesar de la dura climatología de la zona, la cebada sembrada en siembra directa se encontraba en mejores condiciones que la sembrada siguiendo las otras dos técnicas. Durante la visita a la explotación se realizó también una interesante demostración dinámica de maquinaria para agricultura de conservación en la que estuvieron presentes prestigiosas empresas: Casimiro (Agrometal), Durán (Pöttinger), Gaspar, Gil, John Deere, Kuhn, Monsanto, Pita (Horsch), Semeato, Solá, Solano Horizonte y Tecnospra. ●



Lectura de las conclusiones de las III Jornadas Mediterráneas de Siembra Directa.



Los asistentes pudieron ver numerosas máquinas trabajando en condiciones reales.



Estado en el que se encuentran las parcelas de ensayo de cebada.