

# LA COMPETITIVITAT AGRÍCOLA EN TEMPS DE CRISI GLOBAL

Jornada tècnica

LLEIDA, dijous 16 de febrer de 2012

## PRESENTACIÓ

La paraula que més hem sentit aquests mesos és Crisi, i en majúscules. Però què podem fer per a que les nostres explotacions siguin més competitives? Des de JARC i en col·laboració amb l'ETSEA - UdL hem organitzat aquesta jornada sobre biotecnologia vegetal com a eina per a fer més eficients els rendiments de les nostres terres. Hem volgut fer una sessió dinàmica amb ponències curtes per tal de poder fer una ullada general a tot allò que ens pugui servir en el dia a dia.



## PROGRAMA

<b>Presentació de la Jornada</b>	<b>9.30 h</b>
Sra. Maria Rosa Teira, directora de l'ETSEA - UdL; Sr. Robert Jaimejuan, president de JARC a Lleida; i Sra. Teresa Capell, catedràtica de Biotecnologia Vegetal Aplicada de la UdL.	
<b>Objectius Nutricionals</b>	<b>10.00 h</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Què és una planta transgènica?, Dr. Ludovic Bassie, professor de Biotecnologia Vegetal Aplicada (UdL).</li><li>• Millora nutricional dels aliments, Sra. Judit Berman, estudiant de Doctorat.</li><li>• Millora del contingut de vitamines en els cereals, Sra. Gemma Farré, estudiant de Doctorat.</li><li>• Millora del contingut de minerals dels cereals, Sra. Chao Bai, estudiant de Doctorat.</li><li>• Nutracèutics, Sra. Uxue Zorrilla, estudiant de Doctorat.</li><li>• Tècniques analítiques per determinar el contingut en vitamines, Sra. Sol Rivera, estudiant de Doctorat.</li><li>• Estudis clínics amb blat de moro millorat nutricionalment, Sra. Gemma Arjó, estudiant de Doctorat.</li></ul>	
<b>Pausa</b>	<b>11.30 h</b>
<b>Objectius agronòmics</b>	<b>12.00 h</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ús de les plantes transgèniques en l'agricultura, Sra. Gemma Masip, estudiant de Doctorat.</li><li>• Resistència dels cereals a insectes: blat de moro BT, Sra. Georgina Sanahuja, estudiant de Doctorat.</li><li>• Impacte del cotó BT a la Índia, Sr. Raviraj Banakar, estudiant de Doctorat.</li><li>• Conreus tolerants a l'estrès, Sr. Eduard Pérez, estudiant de Doctorat.</li><li>• Augment del rendiment dels conreus, Sr. Dawei Yuan, estudiant de Doctorat.</li></ul>	
<b>Plantes productores de medicaments</b>	<b>13.00 h</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Molecular pharming, Sra. Maite Sabalza, investigadora.</li><li>• Pomada per a prevenir la SIDA, Sra. Evanglia Vamvaka, investigadora.</li><li>• Alternatives al conreu del tabac, Sra. Bruna Miralpeix, investigadora.</li></ul>	
<b>Dinar</b>	<b>14.00 h</b>
<b>Ciència, política i aspectes legals</b>	<b>15.30 h</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Conreus OGM, què s'està perdent Europa?, Dra. Svetlana Dashevskaya, Biotecnologia Vegetal Aplicada.</li><li>• Aspectes legals del conreu de transgènics, Dra. Sonia Gómez, Biotecnologia Vegetal Aplicada i representant del DAAM.</li></ul>	
<b>Visita guiada:</b> Srs. Changfu Zhu i David Cebrian	<b>16.30 h</b>

**INSCRIPCIONS:** La jornada és gratuïta, però cal inscriure's prèviament trucant al 973 26 77 75 (JARC - Lleida)

### LLOC DE REALITZACIÓ

Sala d'Actes de l'ETSEA - UdL  
(Edifici Principal)  
Av. de l'Alcalde Rovira Roure, 191  
25198 - LLEIDA

### ORGANITZACIÓ I PATROCINIS

Gemma Masip  
Judit Berman  
Uxue Zorrilla

