

PONENCIAS GENERALES - RAPPORTS GÉNÉRAUX - GENERAL PAPERS

- I. Evolución de la fertilización en España.  
Evolution de la fertilisation en Espagne.  
The evolution of the Fertilization in Spain.

Ponente: Dr. Ing. Agr. Gabriel FERNANDEZ MONTES, Dirección General de la Producción Agrícola, Ministerio de Agricultura, Madrid.

- II. Problemas de la fertilización en las condiciones mediterráneas.  
Problèmes de la fertilisation dans les conditions méditerranéennes.  
Fertilization Problems in the Mediterranean climate countries.

Ponente: Prof. Dr. Sergio ORSI, Profesor en la Facultad Agraria y Forestal de Florencia (Italia).

- III. Nuevas técnicas de la fertilización: Abonos líquidos.  
Nouvelles techniques de la fertilisation: Engrais liquides.  
New technologies in the fertilization: Liquid Fertilizers.

Ponentes: Prof. Dr. I. I. SINIAGUINE, Vice-Presidente de la Unión de todas las Academias de Ciencias Agrícolas «V. I. LENIN» (VASKHNIL), Moscú (URSS), y Prof. Dr. D. A. KORENKOV, Jefe de Laboratorio del Instituto de la Unión de Investigaciones de abonos y de agrología «D. N. Prjanishnikov», Miembro correspondiente de VASKHNIL, Moscú (URSS).

**Comunicaciones especiales - Communications spéciales - Special papers**

**A**

1. CAMPAÑAS OFICIALES PARA LA DETERMINACION DE NIVELES CRITICOS, RENTABILIDAD Y DEMOSTRACIONES DEL ABONADO SEGUN COMARCAS Y CULTIVOS, Dr. Ing. Agr. José Soler Soler, Ing. Agr. Angel Moraleda G. de los Huertos, Madrid.
2. ABONADO NITROGENADO EN EL CULTIVO DE LA SOJA EN ESPAÑA, Dr. Ing. Agr. Adolfo Borrero Fernández, Sevilla.
3. EFECTO DE LAS APLICACIONES NITROGENADAS PREFLORALES SOBRE EL CUAJADO DE FRUTOS EN LA VARIEDAD DE PERAL «BLANQUILLA DE ARANJUEZ», Dr. Ing. Agr. Fernando Gil-Albert Velarde, Dr. Vicente Sotes Ruiz, Madrid.
4. PROBLEMA DEL ABONADO EN CULTIVOS ENARENADOS DEL SUDESTE ESPAÑOL, Armando Martínez Raya, Atarfe (Granada).
5. TRATAMIENTO Y FERTILIZACION DE SUELOS DE REACCION FUERTEMENTE ACIDA CON ESPECIAL REFERENCIA A LOS DE GALICIA, Dr. Eduardo Méndez Doménech, Lugo.
6. ANALISIS DE LA EVOLUCION DEL CONSUMO DE ELEMENTOS FERTILIZANTES EN ESPAÑA EN FUNCION DEL TIEMPO, José Ramón González Fernández, Madrid.
7. DETERMINATION DU BESOIN D'ENGRAIS POTASSIQUES DANS LES PEUPLLEMENTS D'EUCALYPTUS, F. Brito, Lisboa.
8. RESPUESTA DE LOS EUCALIPTUS A LA FERTILIZACION, Ing. Agr. Pedro Summers Rivero, Ing. de Montes Emillo Portillo, Madrid-Huelva.