

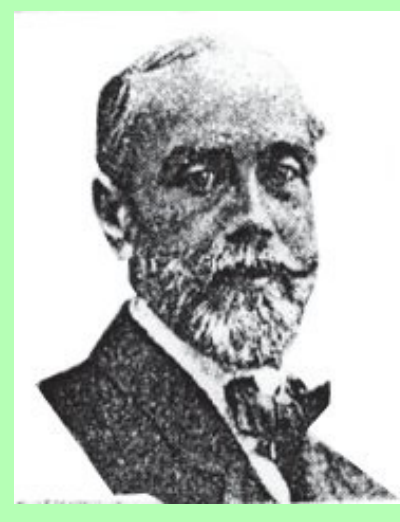


De la Granja Agrícola de Zaragoza al CITA de Aragón: 100 años de investigación agroalimentaria



1881-1940 Granja Agrícola de Zaragoza

1876: Se promulga la Ley para crear Granjas Escuela
1881: Creación de la Granja Agrícola (**J. Otero**)
1891-1906: **Manuel Rodríguez Ayuso** en la Granja Escuela (director desde 1894)
1927: Establecimiento del Observatorio **Fitopatológico**



Julio Otero



M. Rodríguez Ayuso



Mejora de razas ganaderas



Lucha contra las plagas agrícolas



Uso de plantas forrajeras



Cultivo industrial remolacha azucarera



1940-1967

Estación del cultivo de los Grandes Regadíos de Zaragoza

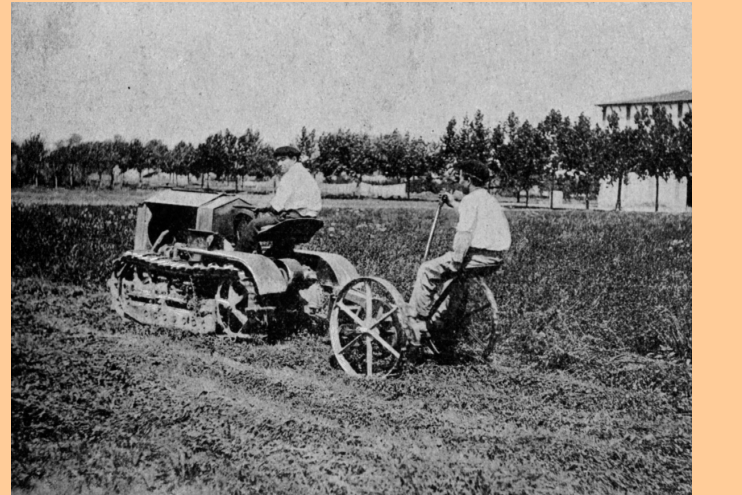
Incorporación de la Granja al Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas como **Centro de Investigaciones Agronómicas de la Cuenca Central del Ebro** (Estación de cultivo de los grandes regadíos)



Fitopatología y entomología (A. Alfaro)



Trabajos sobre regadío



Trabajos sobre plantas forrajeras

1967-1983

Centro Regional de Investigación y Desarrollo Agrario de la División 3 (Ebro) (CRIDA 03)

Creación del **CRIDA 03** dependiente del INIA unificando el **Centro de Investigaciones Agronómicas de la Cuenca Central del Ebro** y el Centro de Investigación y Desarrollo Agrario del Ebro (CIDADE)



Introducción de la nivelación láser



Obtenciones de pimiento, pimentón y borraja



Estudios sobre flora arvensis



Creación de la biblioteca especializada en investigación agroalimentaria



Ensayos de variedades y patrones



Economía y Sociología agrarias: la producción y el mundo rural



Características de pastos, razas autóctonas y carnes aragonesas



Primer Diagnóstico de *Brucella ovis* España



Populicultura: Evaluación y selección



1984-2002

Servicio de Investigación Agroalimentaria (SIA)

Con la transferencia de las competencias al Gobierno de Aragón pasa a denominarse **Servicio de Investigación Agroalimentaria** dentro de la Consejería de Agricultura



Estudios en Truficultura



Banco Germoplasma de Hortícolas de Zaragoza



Producción semilla y planta forestal de calidad



De la producción agraria al consumo de alimentos respetuosos con el medioambiente



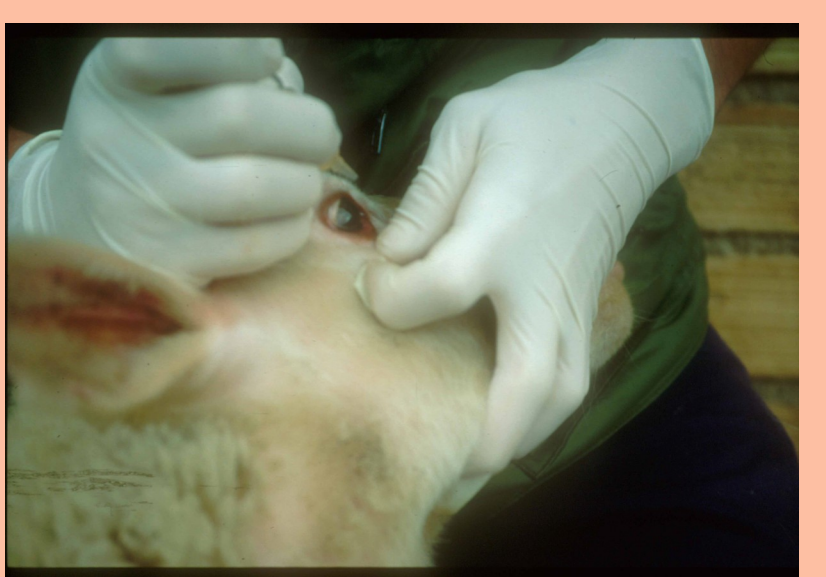
Optimizar la alimentación, reproducción y sanidad animal



Variedades y patrones de almendro



Estudios sobre riego por aspersion



Vacunación de brucelosis bovina



2002 - Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA Aragón)

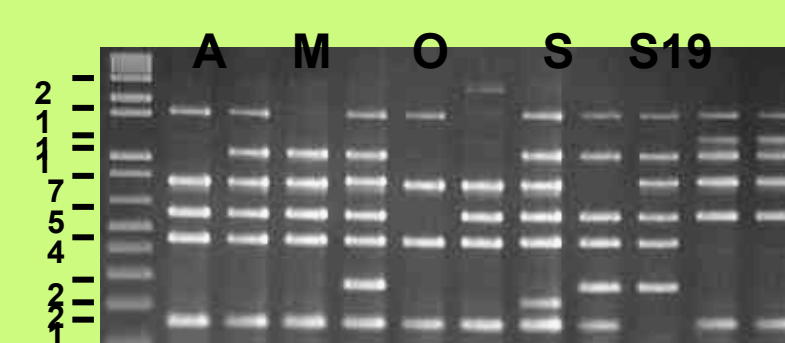
Al constituirse como entidad de derecho público pasa a denominarse **Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón**



Nuevas obtenciones de variedades de almendro



Primer repositorio agroalimentario en acceso abierto de España



Diferenciación molecular de aislamientos de *Brucella*



Compuestos nutraceuticos en cebolla y pimiento



Acolchados biodegradables

Medición del contenido de agua en plantas por ultrasonidos



Creación de la Oficina del Regante



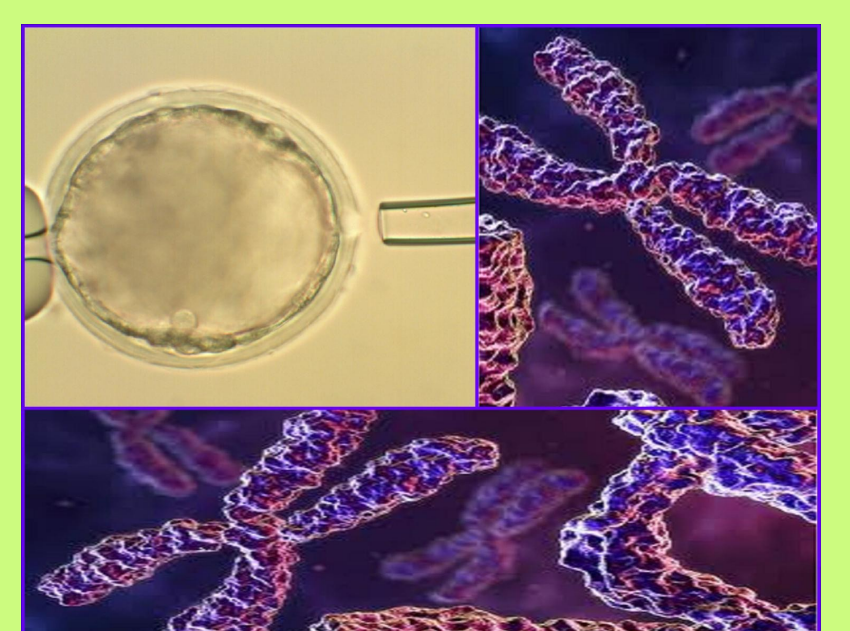
Economía agroalimentaria y de los recursos naturales: mercados y medioambiente



Obtención feromonas atrayentes de la langosta



Caracterización, tipificación y control de productos agroalimentarios



Bioteconología y genética molecular para la selección animal y la calidad alimentaria