

Agustín Alfaro Moreno

La Granja Agrícola y el Observatorio Fitopatológico

Biografía de Agustín Alfaro Moreno

1927 Creación del Observatorio



Fitopatológico de Zaragoza.

1933 La Estación Regional Fitopatológica se instala en la planta baja de la Granja.

Instituyó un servicio gratuito de consultas que se mantiene hoy en día.

1934 La Estación posee dos laboratorios:

Entomología y Terapéutica

1936-1939 Guerra civil española

1939 Tras la guerra civil, la Granja fue adscrita inicialmente al Servicio Nacional de Agricultura. Luego transformada en Centro de Investigaciones Agronómicas de la Cuenca Central del Ebro.

1940 Cambios de denominación: Estación Fitopatológica Agrícola de Zaragoza (INIA). Esta constaba de La laboratoriorio de Entomología y otro de Criptogamia.

1946: Observatorio Fitopatológico de dicho Centro.

1956: El Observatorio se integra en la Estación de Grandes Regadíos (INIA).

1903 Nació en Diustes (Soria).

1924 Estudió en la Escuela Especial de Ingenieros Agrónomos de Madrid (Nº 1, promoción 71)

1931 Ingeniero Auxiliar. Estación Fitopatología de Burjasot (V)

1933 Director Estación Regional de Patología Vegetal en la Granja Escuela de Zaragoza
Alfaro colabora con Silván (CSIC) sobre la bacteriosis de las judías.

1945 Comendador ordinario del Mérito Agrícola

1956 Director del Observatorio de Fitopatología Agrícola en la Estación de Cultivos de Grandes regadíos (INIA)

1968 Coordinador Depto. de Fitopatología en el Centro de Desarrollo Agrario del Ebro

1970 Jefe Depto. Protección de Cultivos (CRIDA 03-INIA)

1973 Jubilación.

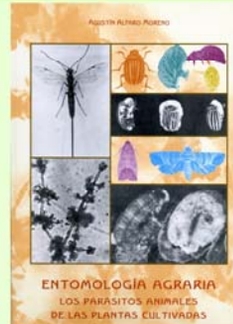
1974 Gran Cruz del Mérito Agrícola

1994 Fallece en Zaragoza



El trabajo de Agustín Alfaro Moreno

- Trabajó mucho tiempo solo y en condiciones adversas.
- Era minucioso en la observación, preciso en el detalle, prudente en el juicio (C. de Santiago, 1998).
- Puso en marcha tres laboratorios: Entomología, Terapéutica y Criptogamia.
- Con él comienza la Sanidad Vegetal moderna en Aragón.
- Escribió más de 90 publicaciones científicas y de divulgación. Libros: Farmacopea Agrícola. (Ed. 1958), Plaguicidas Agrícolas. (Eds. 1966, 1968, 1974).
- Premio Nacional de Investigación Agraria en 1953 por su estudio de la carpocapsa de los frutales (*Cydia pomonella* L.)

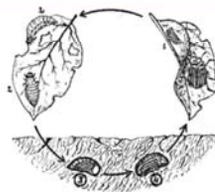


Trabajos en Terapéutica

Destacan sus trabajos sobre el control de *Leptinotarsa*, *Cydia*, la piral de la vid, las plagas de la alfalfa y las de los ácaros, y los ensayos con fungicidas.

Trabajos en Entomología

Destacan sus numerosos trabajos sobre el escarabajo de la patata (*Leptinotarsa de-cemlineata*), sobre la carpocapsa (*Cydia pomonella*), los taladros del maíz (*Ostrinia* y *Sesamia*) y otros



Trabajos en Patología Vegetal

Sobre la septoriosis del trigo, hongos del mal del pie de los cereales, antracnosis de la patata, tristeza del pimiento (*Phytophthora capsici*), marchitez (*Verticillium*)...

