



Dña. Mª INÉS MÍNGUEZ TUDELA

Catedrática de Agronomía y Ecología de Cultivos
ETSIA Universidad Politécnica de Madrid

Catedrática de Agronomía y Ecología de Cultivos desde 1991 en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid. Anteriormente estuvo trabajando durante 13 años en la ETSIA de la Universidad de Córdoba. Pertenece al grupo de investigación de Sistemas Agrarios-CEIGRAM (AgSystems).

Los proyectos y publicaciones de investigación en que ha participado versan, entre otros, sobre fijación de nitrógeno en leguminosas, uso del agua por los cultivos de secano y sus respuestas, y adaptación al déficit hídrico, modelización de cultivos, y sostenibilidad. Desde hace diez años aborda la temática de los impactos del cambio climático en sistemas de cultivo mediterráneos. Actualmente estos trabajos se realizan en el CEIGRAM y se hallan imbricados con análisis económicos, análisis de rendimientos y consideración de estrategias agrícolas de adaptación, considerando la nueva PAC y políticas de seguros agrarios.

Ha trabajado dos años como Experta Nacional Destacada en la Comisión Europea, DG de Investigación. Y durante 4 años, hasta diciembre 2012, fue Adjunta al Vicerrector de Investigación de la UPM. Actualmente mantiene el puesto de Delegada del Rector en el Campus de Excelencia Internacional: Campus Moncloa.

Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales CEIGRAM

El Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales es un Centro Mixto de Investigación de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM). Fue creado en el año 2007 gracias al Convenio de colaboración suscrito entre la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA), AGROMUTUA-MAVDA (entidad aseguradora privada en el sector agrario) y la UPM.