Agroclima Converter v. 1.0.

Información de contacto

Dirección: Investigadores principales:

• MARIA INES MINGUEZ TUDELA

ines.minguez@upm.es

Otros autores:

- Margarita Ruiz Ramos Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM)
- AlfredoRodríguez Sánchez Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM)

Tipo de oferta tecnológica

Software

¿Dónde?

Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios Medioambientales (CEIGRAM). Centro Mixto UPM-AGROSEGURO-ENESA Grupo de Sistemas Agrarios (AgSystems)

Descripción del software

El conversor Agroclima-Converter v1.0 está pensado para convertir el formato de ficheros de clima utilizados por algunos modelos de cultivos. Esto permitirá que podamos disponer del fichero de clima, con la estructura, orden de datos, unidades correctas, así como otros parámetros más como el nombre de los ficheros, partiendo de un fichero de clima ya existente en uno de los modelos soportados por el conversor.

Referencia

M-9210-2011