

Prácticas de la IRRIGACION DEL MAIZ
a través de una red de tensiómetros

EL CONTEXTO DEL ESTUDIO

La gestión óptima del agua es una necesidad ambiental, económica y social de primera importancia. Las administraciones exigen garantías cada vez más numerosas a propósito del uso de los recursos del agua. Además, los agricultores quieren tener referencias técnicas asentadas para una irrigación eficaz y segura. Se han seleccionado 10 parcelas agrícolas a través de todo el departamento y equipadas con tensiómetros para registrar la evolución de la disponibilidad del agua para los cultivos (maiz y soja).

EL DESARROLLO DEL PRÁCTICA

El aspirante aprenderá sobre la situación de la agricultura de esta zona y el método de gestión del riego a través de tensiómetro. Participará en el seguimiento de la situación del agua en una zona agrícola.

Cada semana, los cometidos son :

- recolectar y analizar los datos meteorológicos y de humedad del suelo,
- proceder a describir el desarrollo del estado de los cultivos.

Durante el periodo, los otros cometidos son :

- redactar el informe técnico detallado relativo la campaña total de irrigación de los cereales del año 2016,
- escribir 4 balances intermediarios (a finales de junio, a mediados de julio y agosto, a principios de septiembre) sobre la irrigación del maiz y de la soja,
- desiquepaje de los tensiometros en fin de período de medida.

COMPETENCIAS DESEADAS

- | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| - Conocimientos en agronomía | - Metodología y rigor | - Idioma francesa : nivel alto |
| - Conocimientos en edafología | - Capacidad de relacionarse | - Permiso de conducir |
| - Interés por el sector agrícola | - Gusto para el trabajo de campo | |

Condicion imperativo : tener el estatuto de estudiante durante el periodo de prácticas

ASPECTOS PRÁCTICOS

Empresa :	CHAMBRE D' AGRICULTURE DE LA NIEVRE
Localización:	NEVERS (+ desplazamientos por el departamento)
Supervisor de las prácticas	Arnaud Vautier, ingeniero de ciencias agrónomas
Remuneración :	405 € al mes + dietas
Alojamiento:	Residencia universitaria en el centro de la ciudad de Nevers

CONTACTO

arnaud.vautier@nievre.chambagri.fr - telefono : (+33) 0386 934 063

Para solicitar a la oferta : carta de motivaciones y curriculum vitae

Una entrevista telefónica en francés les será propuesta a los mejores candidatos para la selección del aspirante.