



STAGE – 3 mois

Désherbage des bromes porte-graine



ORGANISME

Fédération Nationale des Agriculteurs Multiplicateurs de Semences (www.fnams.fr)

La FNAMS est une organisation professionnelle chargée de représenter les intérêts des agriculteurs multiplicateurs et d'élaborer des références technico-économiques en production de semences (75% de son activité est consacrée aux actions techniques).

THEME ET MISSIONS DU STAGE

Dans le cadre de son activité technique, la FNAMS met en œuvre des essais sur l'itinéraire technique des cultures destinées à la production de semences.

Le désherbage des graminées porte-graine est très important pour respecter les normes de pureté des lots de semences. Le désherbage des bromes est peu étudié et des spécialités n'avaient jamais été testées sur cette espèce. Des essais tri-herbicides sur les bromes ont été mis en place ces dernières années (mesure uniquement de la sélectivité visuelle), avec des herbicides en cours d'étude sur d'autres graminées porte-graine ou déjà homologués pour élargir les solutions de désherbage sur cette espèce.

Le brome est une espèce qui présente 2 types principaux bien distincts : type cathartique (*Bromus catharticus*) et type sitchensis (*Bromus sitchensis*). Des essais FNAMS antérieurs ont mis en évidence des niveaux de sensibilité différents à certains herbicides selon le type variétal. Ce thème d'étude est donc conduit sur 2 dispositifs complémentaires : un sur brome cathartique et un sur brome sitchensis.

Encadré par le personnel du service technique de la FNAMS, le stagiaire se verra notamment confier :

- le suivi, les observations et les comptages réguliers relatifs à la mise en place des essais sur le désherbage des bromes porte-graine.
- la saisie et l'analyse des résultats de l'étude.
- la participation aux travaux d'expérimentation des autres essais réalisés sur la station.

PROFIL RECHERCHÉ

BTS ou DUT en productions végétales, fortement intéressé par une activité de terrain.
Capacité d'observation, autonomie de travail, esprit de synthèse et d'initiative.

DUREE

3 mois minimum sur la période mai à août 2025

RESPONSABLE ET CONTACT

Charlène BURIDANT (Ingénieure régionale FNAMS)
2 rue de Berlin – NEO 2 – 10 800 SAINTE-SAVINE
Tél. : 06.77.99.29.16 – courriel : charlene.buridant@fnams.fr

LIEU DE STAGE

L'étude sera basée sur la station d'expérimentation de Sainte-Savine (bureaux à Sainte-Savine et station expérimentale située à Saint-Pouange), et potentiellement sur des parcelles de multiplication dans le département et les départements limitrophes.

CONDITIONS PRATIQUES

Indemnité mensuelle (environ 600 €) + tickets restaurant
Permis B et véhicule personnel indispensables, déplacements de courte distance fréquents.