



Master Agronomie

PRODUCTION

VEGETALE

Laboratoire N°13

Objectifs de la formation

-L'acquis des connaissances théoriques et pratiques en production et amélioration végétale.

-Offre de formation doctorale:

Agro-écologie

-Une part importante de l'enseignement est réalisée sous forme de TP et de TD qui sont organisés de façon à développer le travail personnel (individuel et en équipe) et les capacités d'autonomie et de communication.

-La formation est renforcée par un accompagnement de quelques connaissances support transdisciplinaire (informatique, didactique, langues étrangères et autres) qui permettra une meilleure insertion dans le monde de la recherche agronomique.

Responsable de la formation
Prof. BENDI DJELLOUL S. B.

Domaine des activités visées

la gestion de la
BIODIVERSITE
végétale

les métiers
de la
Recherche

les métiers de
l'enseignement
supérieur

la sauvegarde
et protection de
l'Environnement

-S'insérer dans la vie active grâce aux nombreux enseignements pratiques

-Se présenter aux recrutements sur dossier dans les grandes écoles scientifiques Nationales et Européennes INRA, INRF, INPV, DSA, Hydraulique etc.---

--

Poursuivre une formation en doctorat en Amélioration végétale et biodiversité.

N°	STATIONS EXPERIMENTALES	NOMBRE
01	ITAF Témouchent	01
02	INRA Sidi-Bellabès	01
03	PEPINIERE DE SABRA	01
04	PARC DE MOUTAS	01
05	FERME EL FEHOUL	01
06	FERME BELAIDOUNI	01
07	STATION DU CHOTT GHERBI	01
08	LABORATOIRE DES ANALYSES PEDOLOGIQUES DE ABOU-TACHFINE	01
09	AGENCE NATIONALE D'AMENAGEMENT DU TERRITOIRE	01