

FICHE MODULE : Production et certification des semences et plants

1. Nom de l'Établissement	INAT
2. Intitulé du module	Production et certification des semences et plants
3. Enseignant : Faouzi Haouala	Maître de conférences
4. Volume horaire	30 h
5. Pré-requis	-
6. Module destiné	3 ^{ème} année Amélioration des plantes et biotechnologie
7. Nature du module	Obligatoire
8. Finalité	Ce module a pour objectif de traiter les aspects réglementaires et techniques de la production de semences et plants ainsi que leur certification
9. Forme d'enseignement	Cours théorique illustré
10. Programme	<ul style="list-style-type: none">1- Définitions2- Situation actuelle de la production de plants et semences3- Aspects réglementaires<ul style="list-style-type: none">3.1- Réglementation en vigueur3.2- Respect de la réglementation4- Aspects techniques de la production de semences et plants<ul style="list-style-type: none">4.1- Conditions climatiques4.2- Conditions édaphiques4.3- Ressources en eau4.4- Production de plants4.5- Production de semences5- Certification des semences et plants<ul style="list-style-type: none">5.1- Conditions de production et de multiplication des semences et plants5.2- Admission au contrôle5.3- Exigences générales5.4- Plantes cultivées en conteneurs5.5- Plantes en mottes5.6- Règles de culture5.7- Déroulement du contrôle5.8- Etiquetage et emballage5.9- Durée de validité de la certification