



M1 - Biologie des Plantes pour l'Agro-environnement (BiPa)



Structure de
formation
Faculté des
Sciences



Programme

Organisation

Les Unités d'Enseignement constituant la première année du Master Biologie des Plantes pour l'Agroenvironnement (BiPa) sont consultables sur <https://bioagro.edu.umontpellier.fr/master-biologie-agrosciences/biologie-des-plantes/>

M1S1 BiPa

Adaptation à l'environnement et signalisation	3 crédits
Biostatistiques avec R	5 crédits
Biologie Cellulaire et Moléculaire végétale	3 crédits
Nutrition des plantes	2 crédits
Bases d'écophysiologie	2 crédits
Génétique moléculaire végétale	5 crédits
Développement des plantes	5 crédits
Interactions Plantes-Microorganismes	5 crédits

M1S2 BiPa

Approches expérimentales de la biologie des plantes	5 crédits
Stage 4 mois	15 crédits
BioInformatique: Données et Bases de Données	2 crédits
Synthèse bibliographique	2 crédits
Management de projets	3 crédits
CHOIX 1	3 crédits
Réseaux de gènes-Modélisation	3 crédits
Amélioration des plantes tropicales et méditerranéennes	3 crédits