

- Journées des Plantes 2021 -
Les 25, 26 et 27 mai, de 16h à 18h

Rdv en ligne, sur BBB

Les étudiants des 3 Masters en Biologie et Valorisation des Plantes vous invitent à des journées PLANTASTIQUES

 Au programme : **Discussion avec des étudiants et chercheurs !**

- Présentation des thématiques de recherche de diplômés de master
- Tables rondes sur l'insertion professionnelle après le master
- Présentation des projets Végé-LAB / projets d'intérêt personnel par les étudiants
- Posters, dossiers, et herbiers réalisés dans certaines UE du master
- Quiz et minividéos
- Echanges informels et renseignements sur les 3 Masters "Plantes..."

Venez vous renseigner sur des Masters avec une multitude de possibilités !

PBMB : Biologie Moléculaire et Biotechnologies

PMBV : Molécules Bioactives et Valorisation

PEnGE : Environnement et Génie Ecologique

Engagement étudiant (PlantAgo), étudiant européen (EUCOR), école universitaire de recherche en biologie moléculaire et cellulaire intégrative (IMCBio), apprentissage...

Infos et Inscriptions :

antoine.mallavergne@etu.unistra.fr

julien.affholder@etu.unistra.fr

OU

Rejoignez le BBB directement le Jour-J !

<https://bbb.unistra.fr/b/eti-qda-bot-xgw>

www.master-vegetal.unistra.fr

www.vege-lab.unistra.fr

**Intéressé.e
par les
plantes ?**

Curieux.se ?

**Rejoignez-nous ! Faites germer
la graine qui est en vous !**





Programme

Mardi 25 mai 2021 

15h50 : Connexion et accueil des participants

16h-16h15 : **Mots de bienvenue** de François Bernier et des étudiants

16h15-16h45 : Morgane Batzenschlager (PBMB 2011), Post-doctorante, D-Freiburg : « Modulation du cycle cellulaire au cours de l'infection rhizobienne »

16h45-17h : Camille Tritsch (PMBV 2018), Responsable Production végétale IBMP : « Présentation du plateau technique de l'IBMP »

17h-17h30 : Vidéos M1

17h30-18h : Thomas Regnault (PEnGE, 2011), Ingénieur R&D, Plant Advanced Technologies (PAT) SA, Nancy : « Les Plantes : un réservoir pour la découverte et la production de molécules actives »

18h-18h15 : Vidéos M1

Curieux.se ?**Mercredi 26 mai 2021** 

16h-16h15: Arthur Muller (PMBV 2017), Doctorant, Neuchâtel (Suisse) : « De Physcomitrella patens à la bioluminescence, l'art du grand écart en recherche ! »

16h15-16h30 : Eloïse Huby (PMBV 2016), Doctorante, Reims : « Rôle des sphingolipides dans l'interaction entre *Pseudomonas syringae* et *Arabidopsis* »

16h30-16h45 : Julie Noirault (PEnGE 2020, apprentissage), Ingénieur d'Etudes environnementales, ANDRA, Bure : « Les missions d'un ingénieur études environnementales »

16h45-17h15 : Table ronde 1 « Perspectives et insertion professionnelle après le master »

17h15-17h30 : Quiz

17h30-17h45 : Discussion informelles « Tout savoir sur les masters Plantes ... »

17h45-18h15 : Vidéos M1

**Intéressé.e
par les
plantes ?****jeudi 27 mai 2021** 

16h -16h30 : Antoine Perrier (PEnGE 2014), post-doctorant, University of Virginia, Charlottesville (USA) : « Du master au post-doctorat entre Ecologie et Evolution »

16h30-16h45 : Olivier Zamparutti (PBMB 2018), Ingénieur d'études chez Woodlight, Illkirch: « La lumière par les plantes »

16h45 -17h30 : Table ronde 2 « Perspectives et insertion professionnelle après le master », avec Amélie Leick (PMBV 2005) , Service partenariat et valorisation au CNRS Alsace, précédemment chef de projet phytochimie à Biotech Marine puis chez Algae Natural Food

17h30-18h : Clémence Allard M2 PBMB, M2 PMBV, M2 PEnGE

18h-18h15 : Discussion informelles « La vie d'un étudiant de master »

Mots de Clôture**Rejoignez-nous ! Faites germer la
graine qui est en vous !**