

Journée des Plantes ; en recherche et valorisation
Jeudi 16 mai 2019
Programme

8h30	Accueil	
9h00	François Bernier	Mot de bienvenue
9h30	Lorène Gourguillon (LVMH)	La phytochimie dans l'industrie cosmétique
10h00	Rebecca THERBY VALE (M1 PBMB) :	Projet iGEM (biologie de synthèse)
10h15	étudiants M1	Mon poster en 2 minutes (1ère partie)
10h45	Pause	
11h15	Coralie Hamon, (Biotech Marine)	L'innovation au sein de SEPPIC - BiotechMarine
11h45	étudiants M1	Mon poster en 2 minutes (2ième partie)
12h15	Hélène Monot ? Fondation Unistra	mécénat
12h30	Repas	
14h00	Table ronde avec les diplômés	
14h45	Gaëlle Bronner, SNVIE 2007	Introducing Corteva Agriscience™ Agriculture Division of DowDuPont™
15h15	DELHAYE Fiona, EDO Manon, COLIN Clara, THOMAS Morgane	Association PLANTAGO
15h30	Mathilde Gonthier PBMB 2018	Agricool : Après un master PBMB : s'impliquer dans l'Agriculture urbaine à Paris
16h00	Pause	
16h30	Claudia Caridi, Chargée de mission Natura 2000	Les actions du Parc naturel régional des ballons des Vosges en faveur de la biodiversité des collines sous vosgiennes: jeu d'acteur et actions concrètes
17h00	Marlene Schiaffini, BMBP 2017, doctorante IBMP	Etude fonctionnelle de l'endoribonucléase UCN, un composant des P-bodies chez <i>A.thaliana</i>
17h15	Mot de la fin	

Posters et stands

Posters	
BAKSIC Katheline, BARMAVERAIN Didier	The use of traditional chinese medicine and alpine plants for the prevention of obesity and non alcoholic fatty liver disease (NAFLD)
BERGMANN-VATRAN Julie	Genetic analysis of proteins required for Polymerase IV recruitment to retrotransposons
CLOUKPO Ophelia	Study of prenylation action mechanisms in plants in stress conditions
COLIN Clara, DEMONT Héloïse, THOMAS Morgane	The "Deux Rives" Area: Alien Invasive Plants and Soil Life Studies
DELHAYE Fiona, EDO Manon, BEHE Mélanie	Déformation des pistes cyclables par les racines du platane commun
DUFOURNEAU Justine, SCHOEFFEL Loya	Culture végétale <i>in vitro</i> et obtention d'actifs pour la fabrication de produits cosmétiques
EL MAHBOUBI Karima	Les alternatives aux pesticides en agriculture
ESPANET Juliette	Possible use of a synthetic PPR protein to inhibit the translation of a chloroplast protein
FERREIRA Juliane	La régulation des protéines GIP en réponse aux stress biotiques et abiotiques
GAERTNER Nicolas	Fonction des protéines PPR
GOUERON Maverick	Étude de l'impact du sitosterol sur la rhizogénèse
HAHN Léa, GROSCLAUDE Justine	
JAKOB Delphine	Démystifier des recettes de jardinier
RAMIER Alexandre, NOIRAUT Julie, PALENSTIJN Adrien	Control of <i>Equisetum arvense</i>
SIMONNOT Quentin	L'uridylation des ARN messagers
SIRE Marine, KIM Xeniya	Is there an interaction between 2 enzymes of the phenylpropanoid pathway : HCT and CYP98A, in the moss <i>Physcomitrella patens</i> ?
THERBY VALE Rebecca	CRISPR/Cas9 inactivation of the putative mitochondrial Holliday junction resolvase YqgF
VANTARD Emilie	Conditions d'assemblage des VIRUS LIKE PARTICLES du <i>Grapevine fanleaf virus</i> (VLP-GFLV)
Stands	
BEHE Mélanie	Espèces invasives ?
COLIN Clara, DELHAYE Fiona, EDO Manon, THOMAS Morgane	Association PLANTAGO
COMBROUX Isabelle	GERIHCO : GEstion des Risques et Histoire des COulées d'eau boueuse
De SOUSA Fannie + Paul et Didier	Contrôle Pharmacopée
DOMINGUES HACCART Joey	Atelier cuisine sauvage
DUFOURNEAU Justine, BAKSIC Katheline, LeBLEVENEC Anaïs	Culture végétale <i>in vitro</i>
PEngE	Loto des odeurs
	Le mélange des sols par la macrofaune
	Le quizz des plantes invasives
Le BLEVENEC Anaïs	
LOUCHART Wendy, SCHOEFFEL Loya	Atelier cosmétiques maisons
THERBY VALE REBECCA	Projet iGEM (biologie de synthèse) + poster
VENIER Sita	Cuisine sauvage

