

Grand Programme de Recherche
BPS | Bordeaux Plant Sciences / université
de BORDEAUX

Cycle de séminaires Biologie agrosciences

Phase 1

De **septembre à octobre 2024**



Chaque vendredi de septembre à octobre, 11h00
Salle de séminaires de l'IBVM, Campus INRAE de la Grande Ferrade
(Villenave d'Ornon)



Programme complet sur
sciences-environnement.u-bordeaux.fr/GPR-BPS



septembre

~~13~~/
09

François Luro - Centre INRAE de Corse, UMR agAp.

Citrus breeding strategies must be adapted to the diversity of reproductive modes and genetic characteristics resulting from the allopatric evolution of the citrus species. Invitation Pierre Baldet, UMR BFP.

~~20~~/
09

Laras Pitayu et Emeric Roux - Stilla technologies.

Cristal digital PCR : nouvelles perspectives pour CNV, édition du génome et expression génique avec Crystal Flex Probes. Invitation Frédéric Delmas, UMR BFP.

~~27~~/
09

Massimiliano Corso - Institut Jean-Pierre Bourgin (IJPB), Développement et qualité de la graine (SEEDEV), Versailles.

Plasticity and distribution of specialized metabolites in seeds of Brassicaceae species. Invitation Pierre Pétriacy, UMR BFP.

~~04~~/
10

Alexandre Martinière - Institut des Sciences des Plantes de Montpellier (IPSIM), Montpellier.

Membrane nano-organisation and plant cell signaling in response to osmotic stress. Invitation Sébastien Mongrand, UMR LBM.

~~11~~/
10

Emmanuel Guiderdoni - Institut Amélioration génétique et adaptation des plantes méditerranéennes et tropicales (AGAP), Montpellier. **Production of clonal seeds in hybrid Rice through synthetic apomixis : promise and challenges.** Invitation Michel Hernould, UMR BFP.

~~18~~/
10

Fabien Mounet - Laboratoire de recherches en sciences végétales (LRSV), Toulouse.

Regulation of wood formation by abiotic constraints. Invitation Michel Hernould, UMR BFP.

~~25~~/
10

Cécile Collonnier - Community Plant Variety Office (CPVO).

L'état des réglementations EU sur plantes GM et édition génomique. Invitation Frédéric Delmas, UMR BFP.

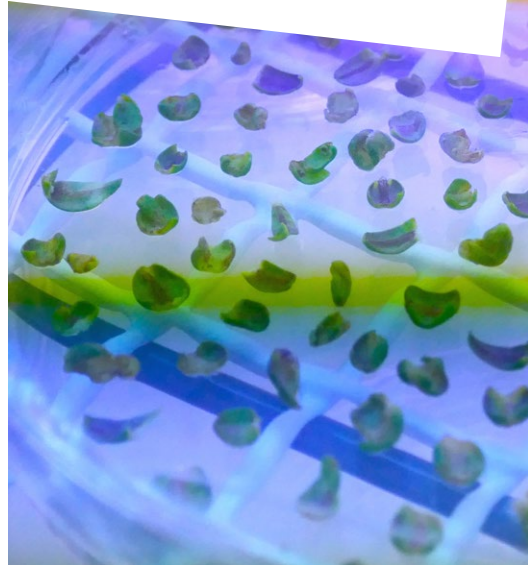
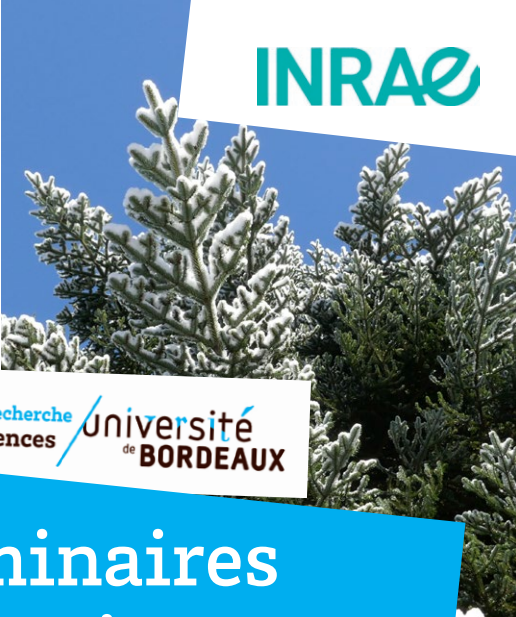


Contacts :

Alexandre Reteau - alexandre.reteau@u-bordeaux.fr

Jérôme Joubès - jerome.joubes@u-bordeaux.fr

Kentaro Mori - kentaro.mori@inrae.fr



Cycle de séminaires Biologie agrosciences

Phase 2

De novembre à décembre 2024



Chaque vendredi de novembre à décembre, 11h00
Salle de séminaires de l'IBVM, Campus INRAE de la Grande Ferrade
(Villenave d'Ornon)



Programme complet sur
sciences-environnement.u-bordeaux.fr/GPR-BPS



novembre

- 08/11** Elia Stahl - Laboratoire de biogenèse membranaire (LBM), Villenave d'Ornon.
Lipid-mediated signalling mechanisms in plant innate immunity. Invitation Jérôme Joubès, UMR LBM.
- 15/11** Élodie Ruelle - Teagasc, Republic of Ireland.
From farmer data to national television: Predicting on-farm grass growth and climate change impacts with the MoSt GG Model in Ireland. Invitation Sylvain Prigent, UMR BFP.
- 22/11** Philippe Reymond - université de Lausanne, département de biologie moléculaire végétale.
Molecular interactions between *Arabidopsis thaliana* and insect eggs. Invitation Elia Stahl, UMR LBM.
- 29/11** Kévin Bellande - Laboratoire de biologie moléculaire et cellulaire, Université de Neuchâtel.
Conserved developmental trajectories channelling lateral root primordium morphogenesis. Invitation Jérôme Joubès, UMR LBM.
- 06/12** Iris Sammarco - Institute of Botany of the Czech Academy of Sciences (CAS), Průhonice, Czech Republic.
Understanding the adaptative potential of natural and experimental epigenetic variation using wild strawberry plants. Invitation Phillippe Gallusci, UMR EGFV.



Attention !, le séminaire du **22 novembre**, assuré par Philippe Reymond, ne se déroulera pas dans la salle de séminaire habituelle mais dans la **salle de conférence de l'UMR ISPA**, toujours sur le campus INRAE de Villenave d'Ornon.



Contacts :

Alexandre Reteau - alexandre.reteau@u-bordeaux.fr
Jérôme Joubès - jerome.joubes@u-bordeaux.fr
Kentaro Mori - kentaro.mori@inrae.fr