

# PROGRAMME

Accueil

## Introduction

à partir de 9h30

**10:00 - 10:15**

### 1. Amélioration des conditions de culture et qualité des semences

**10:15 - 11:15**

Mieux maîtriser le rendement et la qualité en production de semences de betterave sucrière hybride par l'étude et l'amélioration de la pollinisation.

Fernand ROQUES, FNAMS

20 min

Associer des légumineuses aux cultures porte-graine (fétuque élevée, carotte) pour réduire les intrants azotés en production de semences.

Françoise COSTE, Guénaëlle HELLOU, ESA

20 min

Discussion

20 min

## Pause

**11:15 - 11:30**

### 2. Etude du rendement grainier et de la qualité des semences

**11:30 - 13:00**

Fortes températures : conséquences sur le rendement, la composition et la germination des graines de pois

Carolyne DURR, INRA Angers

20 min

Recherche de l'origine de l'absence de germination des semences de carottes.

Emmanuelle LAURENT, FNAMS

20 min

Productivité semencière de graminées fourragères : facteurs de variation et d'évolution génétique au travers des hybrides *Festulolium* inscrits au catalogue.

Marc GHESQUIERE, INRA Lusignan

20 min

Discussion

30 min

## Déjeuner

**13:00 - 14:30**

### 3. Multiplication des plants

**14:30 - 15h00**

Développement d'une espèce leader pour la fleur coupée, la pivoine : recherche de nouvelles techniques de multiplication

Astredhor

20 min

Discussion

10 min

### 4. Intervention d'Annie MARION-POLL

**15h00- 16:00**

Annie-Marion-Poll, Directeur de Recherche est responsable de l'équipe physiologie de la germination à l'Institut Jean-Pierre Bourgain UMR 1318 INRA AgroParisTech

### 5. Conclusion

**16:00- 16:15**

### 6. Visite des laboratoires de la SNES et de BioGEVES

**16 :15- 17 :15**