

# Montpellier Science Ouverte

*Au plus près des pratiques et des besoins de la recherche*

## Démystification et mise en pratique du Plan de Gestion des Données

SupAgro, 17 juin 2019



# Remerciements

## ► Les orateurs

Anne Laurent, Odile Hologne, Pauline Corbière, Wilfried Heintz, Thierry Simonneau et Philippe Clastre

## ► Les financeurs

Ingenum INRA

Labex CEMEB

Montpellier SupAgro

## ► L'équipe organisatrice

Khalid Belkhir (ISEM, CNRS), Alexandre Dehne Garcia (Ingenum/CBGP, Inra), Frédéric de Lamotte (AGAP, Inra), Jean-François Martin (CBGP, Montpellier SupAgro), Thibault Nidelet (SPO, Inra), Marie-Claude Quidoz (CEFE, CNRS) et Papa-Abdoulaye Sow (Ingenum, Inra)

# Montpellier Science Ouverte

*Au plus près des pratiques et des besoins de la recherche*

- ▶ Démystification et mise en pratique du Plan de Gestion des Données
- ▶ Le partage des informations scientifiques par la pratique  
*Montpellier, le 22 octobre 2019, notez le !*
- ▶ La mise en pratique de techniques pour une Science Reproductible

# Programme de la journée

09:00 - 9:30	Accueil des participants
09:30 - 9:50	Remerciements et contexte local
09:50 - 10:30	<b>Keynote</b> : L'Open Science et les données de la recherche
10:30 - 10:50	Démystifier les aspects juridiques du PGD
10:50 - 11:10	PGD : Pour Générer du Dialogue dans votre unité
11:10 - 11:40	<b>Pause café : 20 minutes</b>
11:40 - 12:00	Evaluation des PGD dans les réponses à Appels à Propositions
12:00 - 12:20	Je n'ai pas fait de PGD et je m'en mords les doigts
12:20 - 12:40	Un PGD de structure : contrainte ou opportunité ?
12:40 - 13:00	Synthèse de la matinée et organisation de l'atelier
13:00 - 14:00	<b>Repas : 1h</b>
14:15 - 16:00	<i>Atelier construction d'un PGD en petits groupes</i>
16:00 - 16:30	<b>Pause café : 20 minutes</b>
16:30 - 17:00	Retour sur les questions les plus fréquentes
17:00 - 17:10	Conclusion de la journée