

Programme de présentations des thèses pour la remise des médailles d'argent-Dufrenoy
Jeudi 26 septembre 2019 à partir de 8h45 heures
Salle des séances de l'Académie d'agriculture de France
18, rue de Bellechasse 75007 PARIS

Accueil	8h45		
Présentée par la Section	Académiciens référents	Horaire	PROGRAMME
1 Michel DRON	Jean-Marc MEYNARD	9h	Lucile MUNERET Déploiement de l'agriculture biologique à l'échelle du paysage : impacts sur les communautés d'ennemis naturels et les services de régulation des bio-agresseurs (8/03/2018) Adrien RUSCH, CR INRA Bordeaux, Denis THIERY DR INRA Bordeaux, Université de Bordeaux, ED 304 Sciences et Environnements
6 Agnès RICOCH	Dominique JOB	9h15	Duarte Domingos GOUVEIA Approches moléculaires pour la découverte, le développement et l'application de biomarqueurs de toxicité chez les gammaridés (18/12/2017) Olivier GEFFARD, DR IRSTEA Lyon, Jean ARMENGAUD, DR CEA Marcoule Université Claude Bernard Lyon 1, ED 341 Evolution, Ecosystèmes, Microbiologie Modélisation
8 Hervé THIS	Véronique BRAESCO	9h30	Clélia Mireille BIANCHI Élaboration et évaluation d'une méthode de conseils alimentaires personnalisés et pas-à-pas visant à améliorer l'adéquation nutritionnelle des régimes de femmes enceintes en France (02/10/2017) Jean-François HUNEAU, Pr Agro ParisTech, François MARIOTTI Pr Agro ParisTech, Université Paris Saclay , Agro ParisTech, ED 581 ABIES (Spécialité Sciences de la nutrition)
		9h45-9h55	Discussion
3 Emmanuel ROSSIER	Joseph BONNEMAIRE	10h	Joao Pedro DOMINGUES Métabolisme socio-écologique des territoires d'élevage : une approche de comptabilité environnementale (15/12/2017) Muriel TICHIT Dr INRA Agro ParisTech, Université Paris Saclay , Agro ParisTech, ED 581 ABIES Université de Sao Paulo (Spécialité Sciences animales)
7 Denis COUVET	Christine KING	10h15	Sandrine ALLAIN Vers une gestion structurelle de l'eau dans un territoire en tension : une démarche d'évaluation multicritère multi-acteur utilisant des simulations informatiques (10/07/2018) Delphine BURGER-LEENHARDT, DR INRA UMR 1248 AGIR, Gaël PLUMECOQ, CR INRA Université Toulouse, INPT, ED SEVAB, Agrosystèmes, écosystèmes et environnement

9 Bernard AMBOLET	Guy WAKSMAN	10h30	Coralie PICARD Modélisation et optimisation de la gestion d'une épidémie : quel impact du paysage ? (16/10/2018) Gaël THEBAUD CR INRA BGPI Montpellier Sup Agro ED GAIAI UR BGPI (spécialité Biologie des Interactions)
		10 h45-10h55	Discussion
2 Bernard ROMAN- AMAT	Jean-Luc PEYRON	10h55	Anaïs DENARDOU-TISSERAND Changement du stock de bois sur pied des forêts françaises : description, analyse et simulation sur des horizons temporels pluri-décennal (1975-2015) et séculaire à partir des données de l'Inventaire forestier national et de statistiques anciennes (08/02/2019) Jean-Luc DUPOUEY, directeur de recherche INRA Jean-Daniel BONTEMPS, directeur de recherche IGN UMR A 1434 SILVA Laboratoire d'inventaire forestier (LIF°, IGN
5 Guilhem BOURRIÉ	Daniel TESSIER	11h10	Laurent BLEUZE Rouissage du chanvre industriel (<i>Cannabis sativa</i> L.) : Dynamique sous environnement contrôlé et modélisation (24/01/2019) Sylvie RECOUS, DR INRA Brigitte CHABBERT, Gwenaëlle LASHERMES Université Reims-Champagne-Ardenne, ED 547 Sciences Technologie Santé
4 Marie- Françoise LE GUYADER	Jean-Paul CHARVET	11h25	Paul JUTTEAU Analyser les transformations ambivalentes de l'agriculture allemande en lien avec la méthanisation au prisme du concept de multifonctionnalité (06/11/2018) Pr Tim FREYTAG, Université Fribourg, Pr Guillaume LACQUEMENT, Université Perpignan-Via Domitia
10 Bernard BOURGET	Gilles BAZIN	11h40	Mickaël HUGONNET Transformation des systèmes de production de lait en Nouvelle Zélande : perte d'autonomie et financiarisation (12/11/2018) Sophie DEVIENNE, Pr AgroParisTech Agro ParisTech, Université Paris Saclay, Agro ParisTech, ED 581 ABIES (spécialité géographie-Agriculture comparée)
		11h55-12h05	Discussion