

COMPRENDRE LA NUTRITION ANIMALE ET MODÉLISER L'ADAPTATION DES ANIMAUX À LA DIVERSITÉ DES STRATÉGIES ALIMENTAIRES

Lieu : Campus Agro Paris-Saclay, 22 place de l'Agronomie, 91120 PALAISEAU - **Salle** : à fixer

PROGRAMME - Semaine 1

JOURS	HORAIRES	TITRE DE L'INTERVENTION	INTERVENANT(S) 2024 à confirmer pour 2025
Lundi 20 janvier	9h30-11h00	Accueil et présentation de la formation	Jean-Marc Aubret (D) Patrick Chapoutot
	11h15-12h45	Les processus digestifs	Valérie Berthelot
	14h15-15h45 16h00-17h30	Les processus digestifs	Valérie Berthelot
Mardi 21 janvier	9h00-10h30 11h00-12h30	Le métabolisme et la régulation de l'ingestion	Christelle Loncke
	14h00-15h30 16h00-17h30	La régulation de l'ingestion	Patrick Chapoutot
Mercredi 22 janvier	9h00-10h30 11h00-12h30	L'alimentation énergétique	Philippe Schmidely
	14h00-15h30 16h00-17h30	L'alimentation azotée	Patrick Chapoutot
Jeudi 20 janvier	9h00-10h30 11h00-12h30	Alimentation et environnement	Philippe Schmidely
	14h00-15h30 16h00-17h30	TD Utilisation des Systèmes d'Unités d'Alimentation	Patrick Chapoutot
Vendredi 21 janvier	8h30-10h00 10h30-12h00	La modélisation des lois de réponses des animaux	Christelle Loncke
	13h15-14h45 15h00-16h30	La nutrition vitaminique	Nathalie Priymenko

AUBRET Jean-Marc (AFTAA & TECHNA FRANCE NUTRITION), **BERTHELOT Valérie** (AGROPARISTECH), **CHAPOUTOT Patrick** (AFZ & AGROPARISTECH), **LONCKE Christelle** (AGROPARISTECH), **PRIYMENKO Nathalie** (ENV TOULOUSE), **SCHIMDELY Philippe** (AGROPARISTECH).

Lieu : Campus Agro Paris-Saclay, 22 place de l'Agronomie, 91120 PALAISEAU - **Salle** : à fixer

PROGRAMME - Semaine 2

JOURS	HORAIRES	TITRE DE L'INTERVENTION	INTERVENANT(S) 2024 à confirmer pour 2025
Lundi 3 février	Visite de la station expérimentale EURONUTRITION & AGROÉVOLUTION		
	9h00-10h00	Trajet Gare Le Mans (72) vers Saint-Symphorien (72)	Patrick Chapoutot
	10h00-16h30	Visite de la Station Expérimentale Euronutrition & Agroévolution	Patrick Chapoutot
	16h30-17h30	Trajet Saint-Symphorien (72) vers Gare Le Mans (72)	Patrick Chapoutot
Mardi 4 février	9h00-10h30	L'utilisation des acides aminés de synthèse en ruminants	Lahlou Bahloul
	11h00-12h30	L'utilisation des acides aminés de synthèse en monogastriques	Yves Mercier
	14h00-15h30 16h00-17h30	L'alimentation minérale (minéraux majeurs)	Anne Boudon (D) Agnès Narcy (D)
Mercredi 5 février	9h00-10h30 11h00-12h30	L'alimentation minérale (oligo-éléments)	Francis Enjalbert
	14h00-15h30	Alimentation et bien-être (monogastriques)	Céline Guérini (D)
	16h00-17h30	Alimentation et bien-être (ruminants)	Lilian Leloutre (D)
Jeudi 6 février	9h00-10h30 11h00-12h30	Alimentation et qualité des produits animaux	Valérie Berthelot
	14h00-15h30 16h00-17h30	Alimentation et santé animale	Annabelle Meynadier (D)
Vendredi 7 février	8h30-10h00 10h30-12H00	Additifs et solutions nutritionnelles alternatives	Philippe Schmidely
	13h15-14h45	TD Révisions générales	Patrick Chapoutot
	15h00-16h30	Bilan et évaluation du module	Jean-Marc Aubret (D) Patrick Chapoutot

AUBRET Jean-Marc (AFTAA & TECHNIA FRANCE NUTRITION), **BAHLOUL Lahlou** (ADISSEO), **BERTHELOT Valérie** (AGROPARISTECH), **BOUDON Anne** (INRAE), **CHAPOUTOT Patrick** (AFZ & AGROPARISTECH), **ENJALBERT Francis** (ENV TOULOUSE), **GUERINI Céline** (CCPA), **LELOUTRE Lilian** (TECHNA FRANCE NUTRITION), **MERCIER Yves** (ADISSEO), **MEYNADIER Annabelle** (ENV TOULOUSE), **NARCY Agnès** (INRAE), **SCHIMDELY Philippe** (AGROPARISTECH).