

Coprophages et pratiques agricoles

Session du 9 au 13 mai 2022

Lycée agricole de Sainte Affrique

	lundi 9 mai	mardi 10 mai	mercredi 11 mai	jeudi 12 mai	vendredi 13 mai
Matin		9h Pose des appâts 10h30 temps d'enquête sur les pratiques preparation et entretien avec Alain Hardy, DEA de la Cazotte	9h Relevés des pièges Observation et premier tri Apports sur coprophages, coprophiles et autres (Pierre Jay Robert)	9h Analyse de la faune capturée	9h Préparation de séquences pédagogiques en petits groupe 10h30 Restitution 11h30 Bilan
Après midi	14h - Tour de table et présentation de la session (Bruno Righetti) - Rappel sur le projet coprophages (Alice de villeneuve) - présentation de l'exploitation de Sainte Affrique la Cazotte (Alain Hardy) 15h30 -Atelier de conception et de préparation de l'échantillonnage - conception, localisation des échantillons - réalisation matérielle des pots - préparation des appats pose de pots sur le terrain	14h Relevés des test de dégradation. Photographie, pesée Analyse des résultats 16h Présentation de la méthode de relevés des insectes piégés et des outils (A. de Villeneuve et B. Righetti)	14h Apports taxonomiques sur les coprophages (P. Jay Robert), tri technique d'observation sur matériel mort et vivant Analyse de la faune capturée	14h approfondissement taxonomique (P. Jay Robert) 16h00 synthèse, interprétation	