

Calendrier des cours du Rucher école pour 2026

Adresse du Rucher Ecole : La Cour des Rois 08130 SAINT-LOUP-TERRIER

Responsable du site : M. Didier PREVOT

2026	Horaires	Théorie	Pratique	Intervenants
31 janvier	13h30	<ul style="list-style-type: none"> Le rôle de l'apiculteur moderne. Organisation sanitaire départementale Les ruches et leur composition, plateau, corp, plancher... Implantation du rucher ; exposition, gestion du voisinage Le matériel de l'apiculteur Notion fondamentale d'une colonie ; composition, organisation Saisonnalité du rucher et des travaux Réglementation apicole et déclaration 	Découverte du matériel du rucher et de la miellerie de la Cour des Rois	Jacques / Julie
28 février	9h à 17h	<p>Biologie de l'abeille :</p> <p>Matin : MODULE 2 – Biologie & organisation de la colonie</p> <ul style="list-style-type: none"> Anatomie simplifiée, tête, thorax, abdomen. Dif : reine, mâle, abeille Castes, cycle œuf → adulte Organisation du couvain Rôle des phéromones Compréhension du cadre avant ouverture réelle <p>Après-midi : MODULE 3 – Lecture de cadres & manipulation</p> <ul style="list-style-type: none"> Lecture cadre complet (œufs, larves, miel, pollen) Prise en main du lève-cadres Tenue du cadre sans l'écraser Premiers diagnostics coloniaux <p>🔗 Les élèves sont capables d'ouvrir une ruche en sécurité.</p>	<p>Organisation du couvain dans la colonie. L'abeille noire Apis M.M.</p> <p>Pose de langes sous les ruches</p> <p>Constitution des binômes pour les TP</p>	Julie / Jacques
7 mars	10h à 17h30	<p>Maladie</p> <ul style="list-style-type: none"> Prévention, traitements, Facteurs de transmission, Intoxications, Réglementation sanitaire 	<p>Registre</p> <p>Comptage de varroas et décision de traiter ou non</p> <p>Si oui, traitement</p>	Isabelle / Léa

14 mars	9h à 17h	Productions apicoles & conduite en saison <ul style="list-style-type: none"> Miel, Pollen, Propolis, Cire, Gelée royale Hydromel : fabrication et dérivés Disette : pas de nectar frais, couvain réduit, agressivité 	Récolte des autres productions Conditionnement, utilisations Rangement du local médicaments : appel aux bonnes volontés	Benoit
21 mars	14h	Comment bien ventre son miel ? Vente, étiquetage & réglementation, économie et calcul du prix de revient <ul style="list-style-type: none"> Vente du miel ; obligations légales Étiquetage, traçabilité, Hygiène Conservation, responsabilité de l'apiculteur Calcul du prix de revient, le temps de travail, amortissement, consommable, déplacement Formule complète et exemple chiffré 		Jacques / Loïc
4 avril	9h à 17h	Pratique majeure : <ul style="list-style-type: none"> Évaluer la force de la colonie Vérifier ponte Introduire cadres à bâtrir Décision pose hausse 	Visite de printemps : Nettoyage des plateaux, renouvellement des cires, marquage des reines, observation, critères de sélection	Dominique / Didier / Eric
25 avril	14h à 17h	Essaimage naturel : prévention-Essaimage artificiel <ul style="list-style-type: none"> Détection cellules royales Prévention de l'essaimage Gestion essaim en vol Essaim artificiel sur ruches (si conditions favorables) 	Essaimage artificiel	Julie / Jacques
23 mai	14h	Objectif : permettre aux élèves de vivre une première extraction complète . Contenus : <ul style="list-style-type: none"> Présentation du matériel de miellerie Hygiène et précaution 	Récolte de printemps : miel <ul style="list-style-type: none"> Désoperculations Extraction Filtration Décantation Mise en pot Hygiène & traçabilité 	Didier/Dominique/Eric
4 juillet	13h30	Les différents polliniseurs <ul style="list-style-type: none"> Polliniseurs sauvages vs abeilles domestiques Abeilles solitaires Bourdons Papillons / diptères Rôle écologique Menaces & préservation 	Animation et balade dehors pour découverte des polliniseurs	Clara

18 juillet	14h	Ateliers pratiques au complet	Deuxième récolte : miel <ul style="list-style-type: none"> • Désoperculation • Extraction • Gestion des cadres secs → restitution aux colonies • Conservation du miel 	Didier / Isabelle / Dominique / Eric
25 juillet	13h30	NOURRISSEMENT (STIMULATION & HIVER) Contenus : <ul style="list-style-type: none"> • Nourrissement de stimulation • Préparation a l'hiver 	Pratique : <ul style="list-style-type: none"> • Pesée des ruches • Préparation sirop • Pose nourrisseur couvre-cadres • Stratégie anti-pillage 	Henri / Eric
8 août	13h30	<ul style="list-style-type: none"> • CONDUITE D'ÉTÉ & SURVEILLANCE SANITAIRE Contenus : <ul style="list-style-type: none"> • Conduite d'été, • Surveillance sanitaire, • Varroa, • Frelon asiatique 	Pratique : <ul style="list-style-type: none"> • Évaluer colonies après récolte • Vérifier reine et ponte • Contrôle réserves • Observation pression frelon asiatique & protection • Pose des réducteurs d'entrée si besoin • Pose des lanières anti varroas 	Eric
17 octobre	9h à 17h	La visite d'automne et mise en hivernage <ul style="list-style-type: none"> • Visite d'automne • Préparation à l'hivernage • Bilan de saison • Questions finales • Remise attestations 	Pratique : <ul style="list-style-type: none"> • Diagnostic complet colonie • Vérification réserves • Retrait des lanières • Préparation nourrissement d'automne • Décision regroupement si faiblesse • Évaluation sanitaire 	Julie / Henri Didier / Éric Dominique