

PLANNING FORMATION INITIALE APICOLE 2026

Dates/Horaires	9 h - 10 h 45			11h - 12h 30			13 h 30 - 15 h 15			15 h 30 - 17 h				
	Séq	Salle	Moy	Séq	Salle	Moy	Séq	Salle	Moy	Séq	Salle			Moy
Jour 1 31/01/2026	1.1.1	Accueil - Formalités	T+E	1.2.1	Les 3 castes dans la ruche	VP+E	1.3.1	Les besoins de la colonie	VP+E	1.4.1	Équipement apiculteur		VP+M	
	1.1.2	Présentation formation	T+E	1.2.2	Les races et hybrides	VP+E	1.3.2	Première colonie	VP+E	1.4.2	Coûts : matériel - exploitation		VP+M	
	1.1.3	L'abeille description systématique	VP+E	1.2.3	Le cycle annuel de la colonie	VP+E	1.3.3	Les ruches	M	1.4.3	Filer et cirer un cadre		D+TP	
Jour 2 21/02/2026	2.1.1	L'organisation de la ruche	VP+E	2.2.1	Le rucher : choix et installation	VP+E	3.2.1	Essais naturels : description , buts, prévention	VP+E	2.4.1	Essaim division simple		VP+E	
	2.1.2	Les opérations au rucher 1 : Liste et principes	VP+M	2.2.2	Installer une ruche	VP+M	3.2.2	Essais artificiels : principes	VP+E	2.4.2	Essaim division multiple		VP+M	
				2.2.3	Ruche : protection	VP+E	3.2.3	Essaim par tapotement		2.4.3	Le nourrissage		VP+E	
Jour 3 28/03/2026	3.1.1	Élevage de reines	VP+E	3.3.1	Les maladies des abeilles (suite)	VP+E	3.3.1	Le changement de reine	VP+E	3.4.1	Les plantes mellifères		VP+E	
	3.1.2	Les maladies des abeilles	VP+E	3.3.2	Traitements au rucher	VP+E	3.3.2	Les produits de la ruche	VP+E	3.4.2	Administratif : déclaration, MSA, Assurances, Fiscalité ...		VP+E	
				3.3.3	Le calendrier au rucher		3.3.3	Les opérations au rucher - 2	VP+E	3.4.3	Bilan des 3 journées		T+E	
Jour 4 11/04/2026	4.1.1	Déroulement d'une visite	VP+E	4.2.1	Se protéger - Allumer enfumoir	D+TP	4.3.1	Réaliser visite printemps		TP	Echanges		T+E	
	4.1.2	Les différentes visites	VP+E	4.2.2	Réaliser une visite	D+TP	4.3.2	Nettoyer un plateau		D+TP	Résumé			
	4.1.3	Les piqûres	VP+E	4.2.3	Repérer castes, ponte, couvain Pose	D+TP	4.3.3	Changer cadres						
	4.1.4	Les opérations au rucher - 3	VP+M	4.2.4	ruche pièges + pièges frelon	TP	4.3.4	Nourrir						
Jour 5 25/04/2026	5.1.1	Évaluation d'une colonie	VP+E	5.2.1	Évaluer une colonie	TP	5.3.1	Faire un essaim par division, par prélèvement		D+TP	Echanges		T+E	
	5.1.2	Les essais artificiels - 2	VP+D	5.2.2	Faire un essaim par tapotement	D+TP	5.3.2	Marquer les reines			Résumé			
	5.1.3	La pose des hausses	VP+E				5.3.3	Poser des hausses						
	5.1.4	Le marquage des reines	VP+E				5.3.4	Faire un transvasement						
Jour 6 16/05/2026	6.1.1	Contrôle de ponte des essaims	VP+M	6.2.1	Comptage varroa	D+TP	6.3.1	Poser les hausses		D+TP	Echanges		T+E	
	6.1.2	Lutte biotechnique varroa	VP+E	6.2.2	Visiter et analyser des colonies pour conduite à tenir	D+TP	6.3.2	Renforcer une colonie			Résumé			
	6.1.3	Contrôle varroa	VP+E	6.2.3	Contrôler la ponte des essaims	D+TP	6.3.3	Désinfecter une ruche						
	6.1.4	Désinfection des ruches	VP+E											
Jour 7 20/06/2026	7.1.1	La récolte - L'extraction -	VP+E	7.2.1	Colonie bourdonneuse	VP+E	7.3.1	Visite des ruches			Echanges		T+E	
	7.1.2	Stockage hausses	VP+E	7.2.2	OR - Bâtir des cadres	VP+E	7.3.2	Évaluation des essaims			Résumé			
	7.1.3	Traitement anti-varroa	VP+E	7.2.3	Étiquetage - Cahier miellerie	VP+E	7.3.3	Évaluation de la récolte		D+TP				
Jour 8 04/07/2026	8.1.1	Essaim après récolte	VP+E	8.2.1	Récolter le miel	TP	8.3.1	Essaim après récolte + essaim encagement		D+TP	Echanges		T+E	
	8.1.2	Utilisation de CR	VP+E	8.2.2	Extraire le miel	TP	8.3.2	Traitement anti varroa lanières + AO encagement			Résumé			
				8.2.3	Conditionner le miel	TP	8.3.3	Léchage des hausses						
Jour 9 12/09/2026	9.1.1	L'hivernage : préparation-pesée nourrissement	VP+E	9.2.1	Réaliser visite d'hivernage	TP	9.3.1	Poser une partition	D+TP	9.4.1	Debriefing formation, échanges Début séquence : 15 h 30		T+E	
	9.1.2	Les opérations au rucher - 4	VP+E	9.2.2	Faire une pesée - Nourrir	TP	9.3.2	Réaliser une réunion	D+TP					
				9.2.3	Hiverner - Poser pièges frelon	TP	9.3.3	Dispersion d'une colonie	D					

VP Vidéoprojection

E Échanges en groupe

D Démonstration

TP Travaux

T Tableau

M Matériel

L'ordre des séquences est susceptible d'être modifié en raison des événements climatiques, du degré de développement des colonies, des acquisitions des participants et des aléas rencontrés.