

Actu technique de vos cultures : Catalogue Formations

	Cultures	Intitulé de la formation	Période de réalisation	Détails sur la formation / Objectifs
Formation 1	Cultures de printemps (Maïs, tournesol, soja, sorgho)	Observer les cultures en début de cycle pour lutter contre les bioagresseurs (adventices et ravageurs)	Mai	Connaitre les principales adventices des cultures de printemps Connaitre les ravageurs au printemps Construire des stratégies de lutte adaptées à la situation Evaluer un risque à la parcelle et observer les cultures
Formation 2	Cultures de printemps (Maïs, tournesol, soja, sorgho)	Observer les cultures pour lutter contre les bioagresseurs (adventices et ravageurs)	Juin	Connaitre les principales adventices des cultures de printemps Connaitre les ravageurs au printemps (pyrales, sésamies, ...) Construire des stratégies de lutte adaptées à la situation Evaluer un risque à la parcelle et observer les cultures
Formation 3	Cultures de printemps (Maïs, tournesol, soja, sorgho)	Observer les cultures pour lutter et gérer les bioagresseurs (adventices et ravageurs)	Début Septembre	Gestion du datura Gestion irrigation (maïs, soja) Ravageurs : soja : punaises, pyrale du haricot / Maïs : pyrale, sésamie, héliothis, diabrotica
Formation 4	Cultures d'hiver (Céréales à paille et colza)	Observer les cultures en début de cycle pour lutter contre les bioagresseurs (adventices et ravageurs)	Octobre - Novembre	Connaitre les principales adventices des cultures d'hiver Connaitre les ravageurs à l'automne (petites et grosses altises, CBT, limaces, pucerons) Construire des stratégies de lutte adaptées à la situation Evaluer le risque à la parcelle - piège, grille de décision et observer les cultures
Formation 5	Cultures d'hiver (Céréales à paille et colza)	Observer les cultures pour lutter contre les bioagresseurs (adventices et ravageurs)	Février - Mars	Connaitre les principales adventices des cultures d'hiver Connaitre les ravageurs au printemps - colza (charançon de la tige, charançon des siliques, méligèthes, pucerons cendrés, ...) Identifier les maladies du pied en céréales (piétin échaudage, piétin verse, ...) Construire des stratégies de lutte adaptées à la situation Evaluer le risque à la parcelle - piège, grille de décision et observer les cultures
Formation 6	Cultures de printemps (Maïs, tournesol, soja, sorgho)	Préparer les semis et appréhender la lutte contre les bioagresseurs en culture	Mars	Connaitre les principales adventices des cultures de printemps Connaitre les ravageurs au printemps (taupins, scutigérelles, vers gris, limaces, ...) Construire des stratégies de lutte adaptées à la situation Evaluer un risque à la parcelle
Formation 7	Cultures d'hiver (Céréales à paille et colza)	Observer les cultures pour lutter contre les maladies foliaires	Mars - Avril	Connaitre les principales maladies foliaires des céréales Construire la stratégie de lutte adaptée à la situation Evaluer un risque à la parcelle par l'observation

Moyens pédagogiques



En salle : diaporama, exercices pratiques de reconnaissance : photos, pots, ...

En parcelle : observation des cultures, pièges, ...



Durée

4 heures - en salle et sur le terrain

Une grande partie de la formation se déroulera en extérieur, sur des parcelles à proximité du lieu de formation ou sur des parcelles d'essais internes