

Fiche de suivi cultural parcellaire filière "FLEUR DE COLZA"

Récolte 2020

☞ Identification

Nom - Prénom / Société		Surface		Nom de la parcelle - n° îlot		Code postal parcelle	
Inter-culture		Date implantation	Date destruction/récolte	Type de sol	Variété cultivée		
<input type="checkbox"/> repousses <input type="checkbox"/> CIPAN							
Précédent :		Anté-précédent :		Culture N-3 :		Culture N-4 :	
Utilisation de boues d'épandage dans les 5 dernières années? <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON				Date de la dernière analyse physico-chimique :			

☞ Parcelle

caractéristiques par rapport au travail du sol	travail du sol depuis la récolte du précédent		travail du sol combiné au semis	
	Labour <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON		<input type="checkbox"/> outil animé	
<input type="checkbox"/> sol facile à travailler (limon, sable, craie...) <input type="checkbox"/> sol intermédiaire (limon argileux, sol argilo-calcaire...) <input type="checkbox"/> sol difficile à travailler (argile, argile à silex...)	nombre de passages sans retournement du sol		<input type="checkbox"/> outil non animé ou semoir seul	
	travail profond (> 15cm) : _____			
	travail superficiel (≤ 15 cm)* : _____			
	* si outil combiné au semoir, ne pas compter ce passage			
	rouleaux ou croskill seuls : _____			

☞ Semis et implantation

Semence certifiée		Traitement	Date de semis	Densité de semis
n° de lot :				
<input type="checkbox"/> semoir céréales	Ecartement entre les rangs	Homogénéité de la levée		Culture associée
<input type="checkbox"/> semoir de précision		<input type="checkbox"/> bonne <input type="checkbox"/> moyenne <input type="checkbox"/> mauvaise		_____ <input type="checkbox"/> NON
Apport localisé d'engrais au semis	Homogénéité de la répartition des pailles au moment du semis	Enherbement de la parcelle les 1ères semaines après la levée (colza concurrenté)		
<input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON	<input type="checkbox"/> bonne <input type="checkbox"/> moyenne <input type="checkbox"/> mauvaise	<input type="checkbox"/> parcelle propre <input type="checkbox"/> parcelle sale		

☞ Fertilisation et amendements dont SO3

Apport organique en fin d'été 2014 (mettre 0 si pas d'apport)				
	Type (fumier bovin...)	Quantité et u/ha	Unité (cocher la case)	traitement des odeurs, délais et mode d'enfouissement ¹
application 1 (si plusieurs apports du même type, faire la somme)			<input type="checkbox"/> m ³ /ha <input type="checkbox"/> t/ha	
application 2 (si plusieurs apports du même type, faire la somme)			<input type="checkbox"/> m ³ /ha <input type="checkbox"/> t/ha	

Fumure de fond PHOSPHORE		
Dose apportée	Date apport	Teneur en P ₂ O ₅ Olsen de l'analyse de sol la plus récente
_____ unités P ₂ O ₅		

Engrais minéraux	Stade de la culture	Date d'épandage	Dose / ha m ³ /ha ou t/ha	Unités N	Méthode
					<input type="checkbox"/> pesée <input type="checkbox"/> epicles <input type="checkbox"/> farmstar <input type="checkbox"/> E+F <input type="checkbox"/> autre

fertilisation organique : enregistrer les apports d'effluents organiques sur la parcelle

Informations sur le calcul de la dose d'engrais azoté

Réserve hydrique du sol		Passé de la parcelle		culture précédente du colza	
profondeur du sol <input type="checkbox"/> sol superficiel		rendement (q/ha) de la parcelle en colza (moyenne sur plusieurs années) _____		rendement (q/ha) sur la culture	
<input type="checkbox"/> sol profond		la parcelle est elle une ancienne prairie retournée <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON année de retournement _____		précédente du colza _____	
connaissez-vous la réserve utile (RU) du sol ? Si oui, RU en mm _____		la parcelle reçoit elle des apports réguliers de matière organique <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON fréquence 1 fois/_____ ans type (fumier bovin...) _____ quantité : _____ <input type="checkbox"/> m ³ /ha <input type="checkbox"/> t/ha		dose engrais N minéral apportée sur la culture précédente du colza (unité/ha) _____	
Etat des colzas avant le 1er apport d'engrais N			Outils d'aide à la décision (OAD)		
pour cette campagne, avez-vous évalué le poids des colzas à l'entrée de l'hiver <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON si oui poids frais (kg/m ²) _____			pour cette campagne, avez-vous utilisé un OAD pour calculer la dose d'engrais N ? <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON		
pour cette campagne, avez-vous évalué le poids des colzas à la sortie de l'hiver <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON Si oui poids frais (kg/m ²) _____			si oui, indiquer l'OAD utilisé : <input type="checkbox"/> réglette N sans pesée <input type="checkbox"/> réglette N avec pesée		
si vous n'avez pas réalisé de pesée pour cette campagne, estimation visuelle du poids frais à la sortie de l'hiver (kg/m ²) <input type="checkbox"/> petits colza (<0.6) <input type="checkbox"/> colzas moyens (0.6 à 1.2)			<input type="checkbox"/> OAD satellitaire <input type="checkbox"/> autre _____		
<input type="checkbox"/> gros colza (1.2 à 2) <input type="checkbox"/> très gros colza (>2)			objectif de rendement pour calculer la dose N (q/ha) _____		
			dose d'engrais N calculée par l'OAD _____		

Produits phytosanitaires

Nom des produits utilisés		Cibles visées	Stade de la culture	Date d'application	Dose / ha	Motivation*
* préciser si herbicide total type glyphosate						
Herbicides *		<input type="checkbox"/> graminées <input type="checkbox"/> dicots <input type="checkbox"/> vivaces				
		<input type="checkbox"/> graminées <input type="checkbox"/> dicots <input type="checkbox"/> vivaces				
		<input type="checkbox"/> graminées <input type="checkbox"/> dicots <input type="checkbox"/> vivaces				
		<input type="checkbox"/> graminées <input type="checkbox"/> dicots <input type="checkbox"/> vivaces				
Fongicides		<input type="checkbox"/> phoma <input type="checkbox"/> cylindro <input type="checkbox"/> sclérotinia <input type="checkbox"/> oidium				
		<input type="checkbox"/> phoma <input type="checkbox"/> cylindro <input type="checkbox"/> sclérotinia <input type="checkbox"/> oidium				
		<input type="checkbox"/> phoma <input type="checkbox"/> cylindro <input type="checkbox"/> sclérotinia <input type="checkbox"/> oidium				
		<input type="checkbox"/> phoma <input type="checkbox"/> cylindro <input type="checkbox"/> sclérotinia <input type="checkbox"/> oidium				
		<input type="checkbox"/> phoma <input type="checkbox"/> cylindro <input type="checkbox"/> sclérotinia <input type="checkbox"/> oidium				
Insecticides		<input type="checkbox"/> altise <input type="checkbox"/> charançon# <input type="checkbox"/> puceron <input type="checkbox"/> méligèthe				
		<input type="checkbox"/> altise <input type="checkbox"/> charançon# <input type="checkbox"/> puceron <input type="checkbox"/> méligèthe				
		<input type="checkbox"/> altise <input type="checkbox"/> charançon# <input type="checkbox"/> puceron <input type="checkbox"/> méligèthe				
		<input type="checkbox"/> altise <input type="checkbox"/> charançon# <input type="checkbox"/> puceron <input type="checkbox"/> méligèthe				
		locaux de stockage				
Régul.		<input type="checkbox"/> limitation de la croissance				
		<input type="checkbox"/> limitation de la croissance				
Divers		<input type="checkbox"/> limaces <input type="checkbox"/> autres :				
		<input type="checkbox"/> limaces <input type="checkbox"/> autres :				

* tour de plaine (TP), observations (O), piégeage (P), BSV, info-culture (I), risque parcellaire (RP), OAD (à préciser)...

préciser le type de charançon (charançon du bourgeon terminal, charançon de la tige)

Utilisez-vous une cuvette jaune pour observer les insectes dans les parcelles? <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON	Utilisez-vous les informations du bulletin de santé du végétal (BSV) ? <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
---	---

☞ Irrigation

1^{ère} date : _____ dose : _____ mm 2^{ème} date : _____ dose : _____ mm

☞ Récolte - analyses

Récoltez-vous avec une barre de coupe avancée ? OUI NON

Remarques/observations : notamment toute apparition d'organismes nuisibles ou de maladies susceptibles d'affecter la sûreté des produits végétale et ayant une incidence sur la santé humaine - conserver les résultats d'analyses de végétaux réalisées : _____

☞ Informations relatives à la biodiversité

Je suis sensible aux enjeux liés à la biodiversité sur mon exploitation OUI NON

Je met en œuvre des pratiques agricoles en vue de préserver la biodiversité sur mon exploitation ? OUI NON

Si oui, lesquelles : _____

J'accueille sur mon exploitation des ruches et/ou j'entretiens des relations avec des apiculteurs ? OUI NON

☞ Visites du technicien

Date de la visite, signature	Flore dominante - maladies	Observations

⇒ Les zones "n° îlot, apparition d'organismes nuisibles, résultats d'analyses d'échantillons et date de récolte" sont à compléter au titre de la conditionnalité. Ce document peut être utilisé comme registre parcellaire.

¹ Obligatoire si l'exploitation est en Installation Classée pour Environnement (ICPE)

Document remis le :

Signature de l'agriculteur