

# Fiche de suivi cultural parcellaire orge filière

## Récolte 2019

### 🔑 Identification

Nom - Prénom / Société	surface	nom de la parcelle - n° ilôt		
travail du sol	date de labour	obj. rdt (t/ha)	variété cultivée	
inter-culture	date implantation	date destruction	mode de destruction	
<input type="checkbox"/> sol nu <input type="checkbox"/> repousses <input type="checkbox"/> CIPAN _____				

précédent :	antéprécédent :
-------------	-----------------

résidus :	<input type="checkbox"/> restitués sans broyage <input type="checkbox"/> restitués avec broyage <input type="checkbox"/> brûlés <input type="checkbox"/> exportés
-----------	---

si prairie en N-1 ou N-2 :	âge au moment du retournement _____ mode de gestion <input type="checkbox"/> fauché <input type="checkbox"/> pâturée <input type="checkbox"/> mixte
----------------------------	--

situation particulière (réglementation) :	<input type="checkbox"/> zone vulnérable <input type="checkbox"/> périmètre de protection de captage <input type="checkbox"/> zone d'actions complémentaires <input type="checkbox"/> autres (à préciser)
---	--

utilisation de boues d'épandage dans les 10 dernières années <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NO	date de la dernière analyse physico-chimique :
---	--

historique des apports organiques (fumiers, lisiers, vinasses, marcs...) appliqués sur les cultures précédentes sur 5 ans			
année	nature	quantité/ha (t/ha ou m <sup>3</sup> /ha)	fréquence moyenne d'apport

### 🔑 Semences

semences certifiée	traitement	date de semis	densité de semis
parasites visés sauf traitement de base anti-fonte de semis			PMG :

### 🔑 Fertilisation N, P, K organique, oligo-éléments sur la culture (dont apports pendant l'interculture précédente)

source :	<input type="checkbox"/> historique rendement exploitation (5 dernières campagnes : ____/____/____/____/____) <input type="checkbox"/> potentialités régionales ou renvoi à un autre document
----------	--

formule engrais/type produit organique	stade de la culture	date	dose/ha	unités N	méthode
					<input type="checkbox"/> reliquat <input type="checkbox"/> epicles <input type="checkbox"/> farmstar <input type="checkbox"/> E+F <input type="checkbox"/> autre _____ Dose N conseillée : _____ U

TOTAUX APPORTS en éléments minéraux	N	P2O5	K2O	SO3	MgO	CaO
dose totale apportée sous forme minérale (kg/ha)						
dose totale apportée sous forme organique (kg/ha) utilisable par la culture						
<b>TOTAL GENERAL</b>						

## ☞ Produits phytosanitaires (y compris pendant l'interculture avant orge)

	nom des produits utilisés	cibles visées	stade	date	dose/ha	élément déclenchant*
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"/> helmin <input type="checkbox"/> ryncho <input type="checkbox"/> rouillen <input type="checkbox"/> grillure <input type="checkbox"/> oidium				
		<input type="checkbox"/> helmin <input type="checkbox"/> ryncho <input type="checkbox"/> rouillen <input type="checkbox"/> grillure <input type="checkbox"/> oidium				
		<input type="checkbox"/> helmin <input type="checkbox"/> ryncho <input type="checkbox"/> rouillen <input type="checkbox"/> grillure <input type="checkbox"/> oidium				
		<input type="checkbox"/> helmin <input type="checkbox"/> ryncho <input type="checkbox"/> rouillen <input type="checkbox"/> grillure <input type="checkbox"/> oidium				
Insecticides		<input type="checkbox"/> pucerons <input type="checkbox"/> autres :				
		<input type="checkbox"/> pucerons <input type="checkbox"/> autres :				
		locaux de stockage				
Régul.		<input type="checkbox"/> limitation de la croissance				
		<input type="checkbox"/> limitation de la croissance				
		<input type="checkbox"/> limitation de la croissance				
Oligos						
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)...

A remplir si nécessaire : apparition d'organismes nuisibles affectant la santé humaine fusarioses aspergillus ergot

## ☞ Irrigation

date	stade	dose (mm)	élément déclenchant*

\*tensiomètres, bilans hydriques, analyses de sol, conseils irrigation...

## ☞ Récolte et interculture

date de récolte :		rendement :		humidité :	
si nécessaire : résultats d'analyses d'échantillons ayant une importance pour la santé humaine					
devenir des pailles :	<input type="checkbox"/> restitués sans broyage <input type="checkbox"/> restitués avec broyage <input type="checkbox"/> brûlés <input type="checkbox"/> exportés				
si culture intermédiaire suivant la céréale :	date de semis : _____ espèce : _____				
	date de destruction : _____				
culture suivante prévue :	espèce : _____ ou période de semis prévue : _____				

## ☞ Visites du technicien

date de la visite, signature	flore dominante-maladies	observations

⇒ Les zones "n° îlot, apparition d'organismes nuisibles, résultats d'analyses déchantillons et date de récolte" sont à compléter au titre de la conditionnalité.

Ce document peut-être utilisé comme registre parcellaire.

Document remis le :

Signature de l'agriculteur :