



## Point réglementation couverts végétaux

### Oise

Plusieurs cas particuliers ne nécessitent pas obligatoirement la mise en place d'une interculture :

- Si la récolte de la culture principale est postérieure au 05/09 sauf dans le cas des intercultures longues à la suite d'un maïs grain, de sorgho ou de tournesol où il est obligatoire de réaliser un broyage fin des cannes suivi d'un enfouissement des résidus dans les 15 jours suivant la récolte.
- Si le taux d'argile de la parcelle est strictement supérieur à 28% (il faudra être en mesure de présenter une analyse de sol justifiant ce taux).
- Si la parcelle a reçu un épandage de boues de papeterie (autorisé par le plan d'épandage) et que le rapport C/N des boues est supérieur à 30, sans mélange de boues issues de différentes unités de production.
- Sur les parcelles sur lesquelles la technique du faux-semis est réalisée après le 05/09 sans destruction chimique afin de lutter contre les adventices (la date doit être consignée dans le cahier d'enregistrement des pratiques).

En complément des dérogations à l'implantation, l'administration tolérera jusqu'à 5% de surface non couverte en interculture longue. Des dérogations pourront être accordées pour un taux supérieur en cas d'infestation de parcelles par des adventices : une demande d'autorisation sera à adresser à la DDT sur justificatifs.

## Oise : Synthèse de la réglementation Directive Nitrates + SIE

OISE	DIRECTIVE NITRATES			SIE
	Interculture longue	Interculture courte après colza	Interculture courte après pois de conserve récolté avant le 15 juillet	
Date limite d'implantation	-	-	Avant le 15 août	20 août
Temps de maintien	2 mois - <b>destruction interdite avant le 01/11</b>	1 mois	1 mois – <b>destruction interdite avant le 15/09 (hors semis de colza et escourgeon)</b>	8 semaines
Restrictions sur la nature du couvert	Repousses de céréales limitées à 20% de la surface en interculture longue. Légumineuses pures interdites sauf en Bio.	Repousses denses et homogènes spatialement. <b>Les repousses doivent être maintenues au minimum 1 mois</b>	Légumineuses pures interdites sauf en Bio	Semis d'au moins deux espèces de la liste nationale
Justificatifs dérogation	Bilan post-récolte	-	Bilan post-récolte	

**Téléchargez les modèles de dérogation souhaités :**

Oise : [Dérogation destruction chimique de la CIPAN](#)

Oise : [Dérogation implantation CIPAN](#)

## Seine et Marne

Plusieurs cas particuliers ne nécessitent pas obligatoirement la mise en place d'une interculture :

- Si la récolte de la culture principale est postérieure au 05/09 *sauf dans le cas des intercultures longues à la suite d'un maïs grain, de sorgho ou de tournesol où il est obligatoire de réaliser un broyage fin des cannes suivi d'un enfouissement des résidus dans les 15 jours suivant la récolte.*
- Si le taux d'argile de la parcelle est strictement supérieur à 30% et nécessite un travail du sol avant le 01/11 (il faudra être en mesure de présenter une analyse de sol justifiant ce taux).
- Si la parcelle a reçu un épandage de boues de papeterie avec un C/N>30 pendant la période d'interculture. Déclaration en DDT avant le 01/09.
- Si un travail du sol doit être réalisé pendant l'interculture (au-delà du 05/09) pour lutter contre les adventices (faux semis ou déchaumages successifs). Déclaration en DDT avant le 01/09.
- Si la destruction des chardons est rendue obligatoire par un arrêté préfectoral en vigueur, Déclaration en DDT avant le 15/08.

La destruction chimique des CIPAN et des repousses est interdite sauf :

- Sur les ilots en TCS
- Sur les ilots destinés à des légumes, cultures maraîchères ou porte-graines
- Si l'ilot est infesté sur l'ensemble par des adventices vivaces et sous réserve d'une déclaration à l'administration.

## Oise : Synthèse de la réglementation Directive Nitrates + SIE

SEINE ET MARNE	DIRECTIVE NITRATES		SIE
	Cas général de l'interculture longue	Interculture courte après colza	
Date limite d'implantation	-	-	20 août
Temps de maintien	2 mois - <b>destruction interdite avant le 01/11</b>	1 mois	8 semaines
Restrictions sur la nature du couvert	<p>Repousses de céréales limitées à 20% de la surface en interculture longue avec obligation d'utiliser un éparpilleur à paille.</p> <p>Colza, orge ou blé toujours accompagnés d'au moins une autre espèce.</p> <p>Légumineuses autorisées en CIPAN en mélange dans la limite des 50% sauf en Bio ou elles peuvent être utilisées en pures,</p>	<p>Repousses denses et homogènes spatialement. <b>Les repousses doivent être maintenues au minimum 1 mois</b></p>	Semis d'au moins deux espèces de la liste nationale
Justificatifs dérogation	<p>Calcul du bilan post-récolte = (azote totale apportée – azote totale conseillée) – [coefficient b x (rendement réalisé – objectif de rendement)]</p>	<p>Calcul du bilan post-récolte = (azote totale apportée – azote totale conseillée) – [coefficient b x (rendement réalisé – objectif de rendement)]</p>	

Téléchargez le modèle de dérogation :

Seine et Marne : [Dérogation implantation et/ou destruction Chimique](#)

## Liste des espèces autorisés en mélange SIE

### Cultures en mélange

#### Liste des cultures en mélange pour les surfaces portant des cultures dérobées ou à couverture végétale

Avoine	Fléole	Moutarde	Sainfoin
Bourrache	Gesse cultivée	Navet	Sarrasin
Brôme	Lentille	Navette	Seigle
Cameline	Lin	Nyger	Serradelle
Chou fourrager	Lotier corniculé	Pâture commun	Soja
Colza	Lupin (blanc, bleu, jaune)	Phacélie	Sorgho fourrager
Cresson alénois	Luzerne cultivée	Pois	Tournesol
Dactyle	Mélilot	Pois chiche	Trèfle
Fenugrec	Millet jaune, perlé	Radis (fourrager, chinois)	Vesce
Fétuque	Minette	Ray-grass	X-Festulolium
Féverole	Moha	Roquette	

### En résumé :

Si vous avez déclaré votre CIPAN sur votre déclaration PAC, vous êtes donc contraints de respecter les deux réglementations, à savoir la Directives Nitrates et les SIE.

Si ça n'est pas le cas, seule la Directive Nitrates est à respecter.

Pour l'Oise, possibilité de ne pas implanter de CIPAN sur 5% de la surface concernée, sans déclaration auprès de la DDT.

Aucune dérogation n'est possible quant à l'implantation des CIPAN SIE. Un exploitant décidant de ne pas semer de cultures dérobées SIE doit modifier sa déclaration pour retirer les SIE cultures dérobées, avec les conséquences qui en découlent sur le taux de SIE et la conformité au paiement vert. A noter que le changement de lieux d'implantation ou type de couvert est possible à l'aide du formulaire "[modification de déclaration PAC](#)".