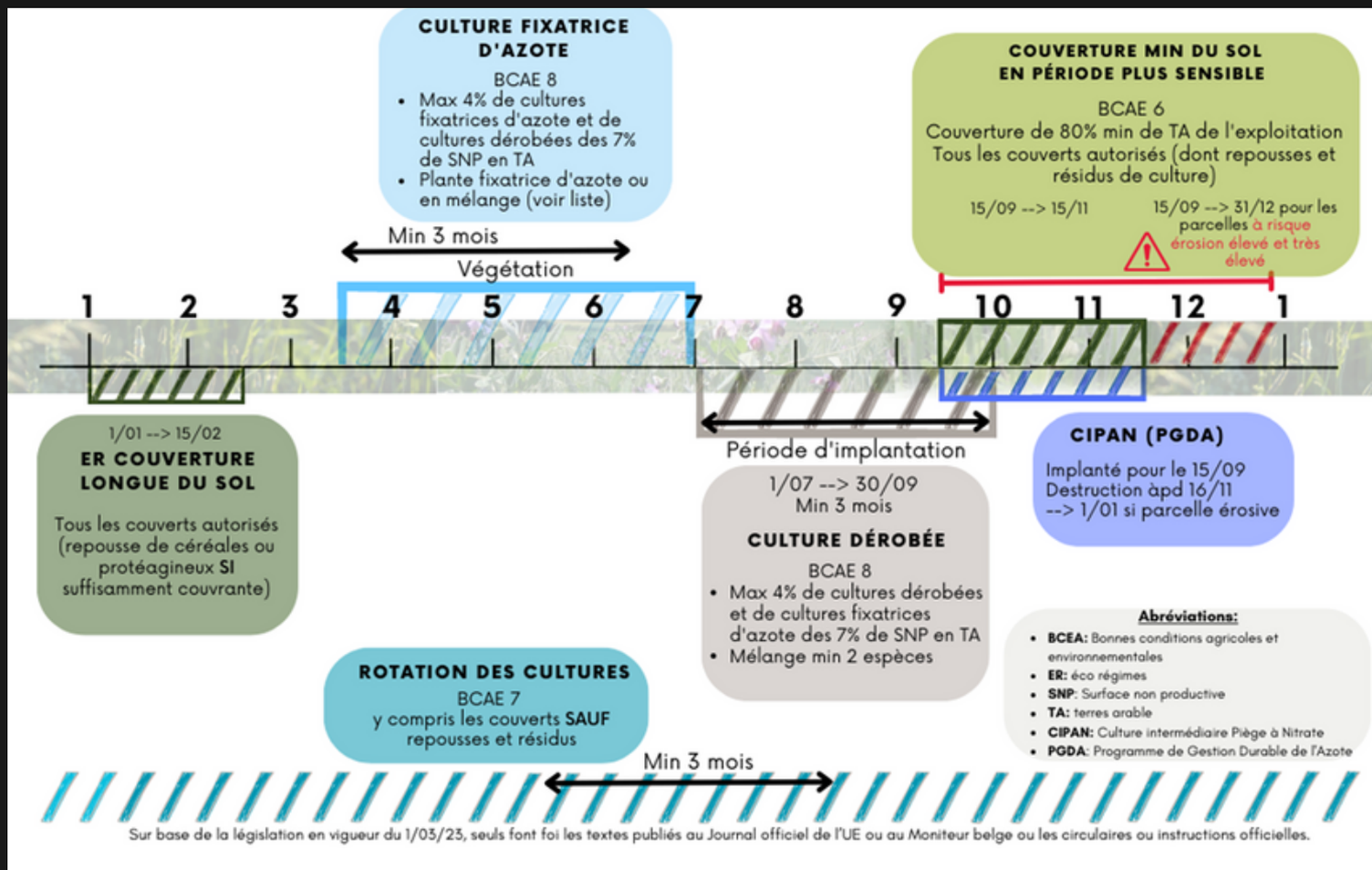


RESPECT DE LA LÉGISLATION: QUELS COUVERTS IMPLANter ET SUR QUELLE PARCELLE ?

Après la moisson, il convient de planter des couverts sur certaines parcelles. De nombreux agriculteurs s'interrogent sur les obligations de couverts en cette période de juillet à décembre suite à la réforme de la PAC en application ce 1er janvier 2023 et le nouveau PGDA (15 avril 2023) ?

Découvrons ensemble vos obligations en la matière qui concernent trois mesures : la BCAA 8, la BCAA 6 et le PGDA.



BCAA8 – PART MINIMALE DE TERRES ARABLES CONSACRÉE À DES SURFACES ET DES ÉLÉMENTS NON PRODUCTIFS



Agriculteurs concernés:

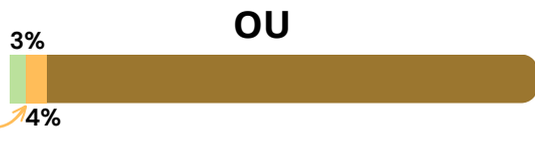
- Ceux qui n'ont pas actionné la dérogation "Ukraine" en 2023
- Superficie totale de terres arables de plus de 10ha
- < 75% des terres arables sont consacrés à la production d'herbe ou d'autres plantes fourragères herbacées
- < 75% SAU en prairie permanente

Quelles sont les règles à respecter ?

L'agriculteur consacre au **moins 4 %** des terres arables présentes sur son exploitation à **des zones ou éléments non productifs**.



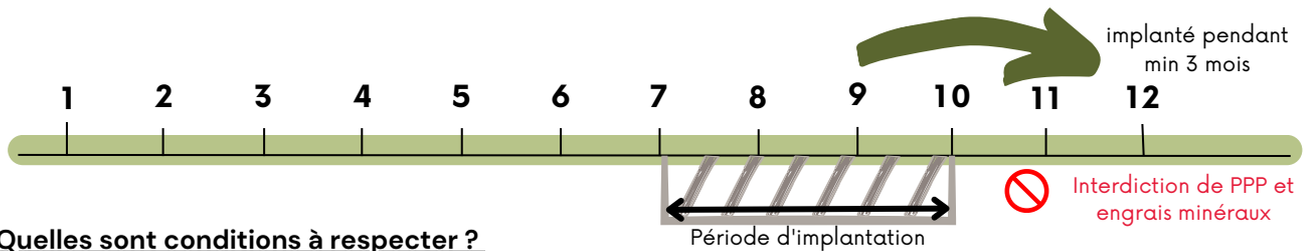
L'agriculteur consacre au **moins 3%** des terres arables présentes sur son exploitation à des zones ou éléments non productifs et **4 %** des terres arables présentes sur son exploitation à des **cultures dérobées ou des cultures fixatrices d'azote**



OU

Culture dérobée - BCAE 8

Les surfaces portant des cultures dérobées sont mises en place par l'ensemencement d'un mélange d'espèces ou par un sous-semis d'herbe ou de légumineuses dans la culture principale.



Quelles sont conditions à respecter ?

IMPLANTATION

- Période d'ensemencement du **1er juillet au 30 septembre** inclus.
- Le couvert de la culture dérobée est **composé d'un mélange d'au moins deux espèces**, appartenant à deux catégories différentes de la liste ci-dessous*
- L'utilisation de semences enrobées et traitées avec des produits phytopharmaceutiques est interdite sur les surfaces portant des cultures dérobées.

Liste des espèces végétales pour l'implantation de surfaces portant des cultures dérobées*

| Catégorie A. Graminées, dont céréales : | Catégorie B. Légumineuses : | Catégorie C. Crucifères : | Catégorie D. Autres familles : |
|--|--|--|--|
| 1° Avoine cultivée (<i>Avena sativa</i>) ; 2° Avoine rude ou maigre (<i>Avena strigosa</i>) ; 3° Dactyles (<i>Dactylis</i> spp.) ; 4° Fétuques (<i>Festuca</i> spp.) ; 5° Froment (<i>Triticum aestivum</i>) ; 6° Ray-grass anglaise (<i>Lolium perenne</i>) ; 7° Ray-grass d'Italie (<i>Lolium multiflorum</i>) ; 8° Seigle (<i>Secale cereale</i>) ; 9° Triticale (× <i>Triticosecale</i>). | 1° Fèves et féveroles (<i>Vicia faba</i>) 2° Gesse commune (<i>Lathyrus sativus</i>) ; 3° Lotiers (<i>Lotus</i> spp.) ; 4° Pois cultivé (<i>Pisum sativum</i>) ; 5° Trèfles (<i>Trifolium</i> spp.) ; 6° Vesce commune ou vesce cultivée (<i>Vicia sativa</i>) ; 7° Vesce velue (<i>Vicia villosa</i>). | 1° Cameline (<i>Camelina sativa</i>). 2° Chou commun (<i>Brassica oleacea</i>) ; 3° Moutarde blanche (<i>Sinapis alba</i>) ; 4° Radis cultivé (<i>Raphanus sativus</i>) ; | 1° Guizotia d'Abyssinie ou niger (<i>Guizotia abyssinica</i>) ; 2° Lin cultivé (<i>Linum usitatissimum</i>) ; 3° Phacélie à feuilles de tanaïsie (<i>Phacelia tanacetifolia</i>) ; 4° Sarrasin commun (<i>Fagopyrum esculentum</i>) ; 5° Tournesol (<i>Helianthus annuus</i>). |

GESTION DU COUVERT

- La coupe de la culture dérobée en cours de végétation est autorisée uniquement pour un mélange impliquant au moins une graminée de la catégorie A et pour autant que la repousse d'au moins une des espèces soit assurée
- Le couvert peut être pâturé par des ovins en cours d'interculture pour autant que le couvert ne soit pas détruit et qu'au moins deux espèces subsistent.
- Interdiction de produits phytopharmaceutiques sur le couvert entre la date d'implantation et la date de destruction.
- Interdiction d'engrais minéraux entre la date d'implantation de la culture dérobée et le 15 février de l'année suivante.

MAINTIEN DU COUVERT

- La culture dérobée est conservée pendant au moins trois mois à compter de son implantation.

DESTRUCTION

- La destruction de la culture dérobée est autorisée uniquement par voie mécanique ou est due au gel jusqu'au 15 février

SOUS-SEMIS DU COUVERT

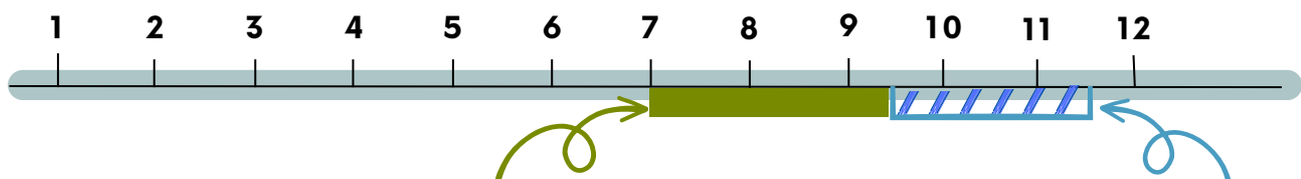
L'implantation par un sous-semis d'herbe ou de légumineuses dans une culture principale est autorisée

Conditions spécifiques:

- implantation du couvert en même temps que l'ensemencement de la culture principale, ou à une date ultérieure (après 1er juin).
- Le couvert doit être conservé pendant au moins deux mois à compter de la récolte de la culture principale.
- Utilisation de produits phytopharmaceutiques et d'engrais minéraux reste autorisée sur la culture principale jusqu'à sa récolte malgré la présence du couvert en sous-semis

PGDA- COUVERTURE DES SOLS

L'implantation d'une culture intermédiaire après la récolte est l'une des mesures les plus efficaces pour lutter contre le lessivage du nitrate d'origine agricole. Le prélèvement de l'azote par ces cultures étant important, il permet de réduire le risque de pollution de l'eau.



APRÈS APPORT DE MATIÈRE ORGANIQUE ENTRE LE 01/07 ET LE 15/09

Après tout épandage de matière organique réalisé entre le 1er juillet et le 15 septembre, une **Culture Intermédiaire Piège à Nitrate (CIPAN) doit être implantée avant le 15 septembre et maintenue jusqu'au 15 novembre inclus**. Cette obligation tombe si la culture qui suit est une culture d'hiver ou si l'épandage est limité à 80 kg d'azote/ha sur pailles enfouies.

⚠ Les repousses ne sont pas autorisées

Où ? Partout en Wallonie

Implantation ? Pour le 15/09 inclus

Destruction ? À partir du 16/11

Légumineuses ? Max. 50 % de la dose en pure (Voir "Composition de la CIPAN")

Couverture du sol ? Au moins 75% à un moment donné.



OBLIGATION DE COUVRIR 90% DE LA SAU

En zone vulnérable, une Culture Intermédiaire Piège à Nitrate est implantée ou apparaît pour le **15 septembre** sur **90% des surfaces récoltées** avant le 1er septembre et suivies d'une culture implantée après le 1er janvier. Le couvert doit être maintenu jusqu'au **15 novembre inclus** et doit recouvrir minimum 75% de la parcelle au moins dès le 1er novembre.



🔍 Consulter la zone vulnérable sur [Walonmap](#)

POUR TOUTE CULTURE DE LÉGUMINEUSE RÉCOLTÉE AVANT LE 15/08 ET SUIVIE D'UN FROMENT

Où ? En zone vulnérable

Implantation ? Pour le 01/09 inclus

Destruction ? À partir du 01/10

Légumineuses ? Max 50 % de la dose en pure (Voir "Composition de la CIPAN")

Cette mesure, dite "Interculture courte", ne s'applique pas aux parcelles sur lesquelles une culture est implantée entre la légumineuse récoltée avant le 1er août et le semis du froment.

COMPOSITION DE LA CIPAN

La somme des rapports entre la densité de semis de chaque légumineuse et sa densité de semis en culture pure ne peut pas dépasser 0,5 et la somme des rapports entre la densité de semis de chaque non-légumineuse et sa densité en culture pure est supérieure à 0,5.

| Exemple : | Densité pure | Densité semée | Densité semée / Densité en pure | |
|---|--------------|---------------|---------------------------------|------------|
| Trèfle incarnat | 25 | 5,5 | 0,22 | ≤ 0,5 → ok |
| Vesce velue | 35 | 10 | 0,28 | |
| Moutarde blanche | 8 | 2 | 0,25 | > 0,5 → ok |
| Phacélie | 10 | 3 | 0,33 | |
| Somme des rapports « légumineuses » = 0,22 + 0,28 = 0,5 → ≤ 0,5 ok | | | | |
| Somme des rapports « non-légumineuses » = 0,25 + 0,33 = 0,58 → > 0,5 ok | | | | |

LISTE DES DENSITÉS DE SEMIS HABITUELLEMENT UTILISÉES DANS LES CULTURES PURES

| Couvert | Type | kg/ha | Couvert | Type | kg/ha |
|----------------------|----------------|-------|-----------------------|-------------|-------|
| Avoine brésillienne | Graminée | 40 | Pois fourrager | Légumineuse | 100 |
| Avoine de printemps | Graminée | 120 | Pois protéagineux | Légumineuse | 200 |
| Avoine d'hiver | Graminée | 120 | Radis chinois | Crucifère | 10 |
| Cameline | Crucifère | 5 | Radis fourrager | Crucifère | 12 |
| Colza fourrager | Crucifère | 10 | Ray-grass Italien | Graminée | 20 |
| Fénu grec | Légumineuse | 30 | Sainfoin (cosse) | Légumineuse | 130 |
| Féverole | Légumineuse | 235 | Sainfoin (décortiqué) | Légumineuse | 40 |
| Gesse | Légumineuse | 50 | Sarrasin | Polygonacée | 40 |
| Lentille fourragère | Légumineuse | 100 | Seigle forestier | Graminée | 40 |
| Lin | Linacée | 40 | Seigle fourrager | Graminée | 120 |
| Lotier Corniculé | Légumineuse | 25 | Sorgho fourrager | Graminée | 25 |
| Luzerne | Légumineuse | 25 | Tournesol | Composée | 50 |
| Méteilot | Légumineuse | 25 | Trèfle Blanc | Légumineuse | 5 |
| Millet perlé | Graminée | 25 | Trèfle d'Alexandrie | Légumineuse | 25 |
| Minette | Légumineuse | 25 | Trèfle de Micheli | Légumineuse | 10 |
| Moha fourrager | Graminée | 25 | Trèfle de Perse | Légumineuse | 20 |
| Moutarde blanche | Crucifère | 8 | Trèfle incarnat | Légumineuse | 25 |
| Moutarde brune | Crucifère | 3 | Trèfle violet | Légumineuse | 25 |
| Moutarde d'Abyssinie | Crucifère | 6 | Vesce commune | Légumineuse | 50 |
| Niger | Composée | 8 | Vesce pourpre | Légumineuse | 55 |
| Phacélie | Hydrophyllacée | 10 | Vesce velue | Légumineuse | 35 |



Les CIPAN peuvent être comptabilisées pour répondre aux obligations de la BCAE 6 "Couverture minimale des sols" et elles peuvent également être implantées comme culture dérobée pour le respect de la BCAE 8 "Surfaces et éléments non productifs". Certaines CIPAN peuvent être valorisées pour l'éco-régime "Couverture longue du sol", à condition d'être maintenue jusqu'au 15/02 inclus.

(source Protect'eau)

BCAE 6 - COUVERTURE MINIMALE DES SOLS POUR NE PAS AVOIR DE TERRE NUE PENDANT LES PÉRIODES LES PLUS SENSIBLES

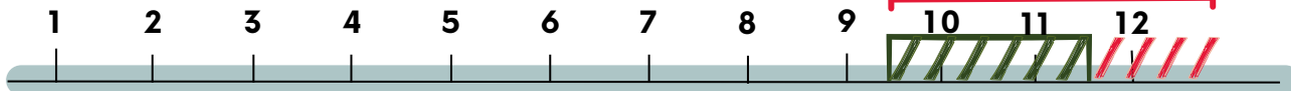


Tous les agriculteurs sont concernés !

BCAE 6
Couverture de 80% min de TA de l'exploitation
Tous les couverts autorisés (dont repousses et résidus de culture)

15/09 --> 15/11

15/09 --> 31/12 pour les parcelles à risque érosion élevé et très élevé



Quelles sont les règles à respecter ?

L'agriculteur assure **du 15 septembre au 15 novembre** une couverture végétale du sol sur **80% de la superficie totale de terres arables** de l'exploitation qui seront implantées par **des cultures de printemps l'année suivante**.

Une présence de sol nu est autorisée pendant une durée de **deux semaines** précédant l'implantation d'une interculture ou d'une culture secondaire.

Couverture végétales du sol =

- les résidus de cultures, pour autant qu'ils recouvrent au moins 75 % de la parcelle ;
- les repousses de céréales ou d'oléagineux, pour autant qu'elles recouvrent au moins 75 % de la parcelle en date du 1er novembre ;
- les intercultures et les cultures secondaires implantées avant le 1er novembre.
- Les parcelles ensemencées avant le 1er janvier d'une culture hivernale à des fins de récolte ou de pâturage au cours de la campagne suivante sont considérées comme couvertes.



Pour les parcelles de terres arables présentant une **sensibilité à l'érosion élevée, très élevée ou extrême**, la couverture végétale du sol sera maintenue **du 15 septembre au 31 décembre**.



COUVERTURE DU SOL ET DÉCLARATION DE SUPERFICIE

Lors de la déclaration de superficie, vous avez dû dans la Rub.5- Couverture du sol, préciser sur chacune de vos parcelles si elle répondait à l'exigence **BCAE 6** et **BCAE 8** en termes de couverture de sol



Couverture de sol 3

Après la culture principale, je vais implanter une interculture qui servira pour :

Détail de la règle i

2023

BCAE6 - Protection des sols pendant les périodes les plus sensibles

BCAE7 - Rotation des cultures

BCAE8 - Maintien des surfaces ou des éléments non productifs

Date d'implantation 18/07/2023

Ma parcelle sera ensemencée sous forme de sous-semis

2024

ER Couverture longue du sol 01/01 au 15/02/2024



Pour rappel, la date limite de demande de modification sur eDS:

- Pour le **BCAE 8** est fixée au **30 septembre 2023** avec précision sur la date d'implantation du couvert
- Pour la **BCAE 6** et l'**ER couverture longue du sol** est fixée au **15 décembre 2023**

CONTACTS

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter votre Direction extérieure :

<https://agriculture.wallonie.be/paconweb/contact>

