



UNION EUROPÉENNE

FONDS EUROPÉEN AGRICOLE  
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Intervention 70.11 : Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC) pour la création de couverts d'intérêt pour la biodiversité, en particulier les pollinisateurs en hexagone

## **Notice de la mesure « Création de prairies »**

### **NO\_YBOC\_CPRA**

### **Territoire « 76 - Yères - Bocager Herbager »**

### **Campagne 2024**

Pour toute information complémentaire, contacter la structure animatrice de la mesure :

Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Yères

Place du Général de Gaulle

76910 Criel-sur-Mer

02.35.50.61.24 / 06.77.21.60.36

Faustine WATROBA

f.watroba-smbvyc@orange.fr

## 1 OBJECTIFS DE LA MESURE

---

Les objectifs de cette mesure sont d'inciter les exploitants agricoles à implanter et maintenir des couverts herbacés pérennes dans des zones à enjeu environnemental important, au-delà des couverts exigés dans le cadre de la conditionnalité (bonnes conditions agricoles et environnementales), de l'écorégime et des bandes enherbées rendues obligatoires, le cas échéant, dans le cadre des programmes d'action en application de la Directive Nitrates.

Cette mesure répond à la fois à un objectif de protection des eaux, paysager et de maintien de la biodiversité. En effet, la création de couverts herbacés sur des parcelles ou des portions de parcelles, y compris sur des bandes enherbées, permet de limiter les phénomènes érosifs et le lessivage des intrants (objectifs de lutte contre l'érosion et d'amélioration de la qualité des eaux), constitue des zones refuges pour la faune et la flore (objectif de préservation de la biodiversité) et permet la valorisation et la protection de certains paysages (objectif de protection des paysages). Par ailleurs, la création de surfaces herbacées pérennes permet la séquestration du carbone dans les sols.

## 2 MONTANT DE LA MESURE

---

En contrepartie du respect de l'ensemble des exigences du cahier des charges de cette mesure, **une aide de 358 € par hectare et par an** sera versée pendant la durée de l'engagement.

Votre engagement sera plafonné à hauteur de 16 000 € par an.

## 3 CRITÈRES D'ÉLIGIBILITÉ

---

Les critères d'éligibilité doivent être respectés tout au long du contrat. En cas de non-respect en première année, la mesure ne peut pas être souscrite. En cas de non-respect les années suivantes, le contrat est automatiquement rompu sur la totalité des éléments engagés s'il s'agit du non-respect d'un critère d'éligibilité relatif au demandeur, ou uniquement sur la surface en anomalie s'il s'agit d'un critère d'éligibilité relatif à la surface. Le cas échéant, des sanctions peuvent être appliquées.

### 3.1 Critères d'éligibilité relatifs au demandeur

Les bénéficiaires éligibles sont les agriculteurs actifs tels que définis à l'article 4 du règlement UE n°2021/2115 du 2 décembre 2021.

Les fondations, associations sans but lucratif et les établissements d'enseignement et de recherche agricoles lorsqu'ils exercent directement des activités réputées agricoles sont considérés comme des agriculteurs actifs.

Les GAEC sont éligibles à cette intervention avec application du principe de transparence.

### 3.2 Critères d'éligibilité relatifs aux surfaces engagées

Les surfaces éligibles à cette mesure sont **les surfaces herbacées temporaires de 2 ans ou moins**. Elles correspondent aux surfaces suivantes de la catégorie 1.5 de la notice télépac « Liste des cultures et précisions » :

- Mélange de légumineuses prépondérantes et de graminées fourragères de 5 ans ou moins (MLG) ;
- Prairie temporaire de moins de 5 ans et autre mélange avec graminées (PTR) ;
- Jachères (JAC), seulement s'il est précisé que la surface est un « couvert herbacé » ou des « repousses de cultures couvrantes ».

Les surfaces engagées devront être déclarées avec un code culture de la catégorie 1.6 « Prairies ou pâturages permanents » (PP) de la notice télépac « Liste des cultures et précisions » à l'issue de l'engagement. Selon l'âge de la prairie au début de l'engagement, les surfaces engagées pourront être déclarées avec un code de la catégorie PP au cours de l'engagement. Les surfaces de cette catégorie sont donc éligibles à la mesure à compter de la 4<sup>e</sup> année d'engagement.

Les surfaces de bandes enherbées obligatoires au titre de la BCAE 4 ou en application de la Directive Nitrates ne sont pas éligibles à cette mesure.

~~Les infrastructures agroécologiques (en particulier les bordures non productives) engagées dans cette mesure ne peuvent pas être comptabilisées au titre de la BCAE 8.~~

#### **4 CRITÈRES D'ENTRÉE**

---

Les critères suivants conditionnent l'accès à la mesure en première année d'engagement uniquement et ne sont plus vérifiés par la suite. En cas de non-respect, l'exploitation n'est pas engagée dans la mesure.

Les critères d'entrée pour cette mesure sont les suivants :

- ✓ Pour chaque parcelle, avoir au moins une partie de la surface présente dans le PAEC ;
- ✓ Réaliser un diagnostic agro-écologique de l'exploitation. Le diagnostic de l'exploitation doit être transmis à la DDT(M) au plus tard au 15 septembre de la première année d'engagement. En cas de non-transmission, le dossier ne pourra pas être engagé cette année-là ;
- ✓ **Respecter la localisation du couvert implanté conformément au diagnostic.**

#### **5 CRITÈRES DE PRIORISATION DES DOSSIERS**

---

Ces critères permettent de classer les demandes d'aide des demandeurs éligibles (c'est-à-dire respectant tous les critères d'entrée et les critères d'éligibilité) par ordre de priorité afin notamment de tenir compte des enveloppes budgétaires et des orientations définies par la Commission régionale agroenvironnementale et climatique (CRAEC). Les dossiers sont engagés par ordre de priorité en fonction des critères décrits dans la notice du territoire.

## Principes de priorisation MAEC des PAEC à enjeu "autre" (hors MAEC HBV)

Rang de priorité	Critères de priorisation
1	- <b>Fiche liaison conforme</b> (toutes les MAEC) - <b>Agriculteur à titre principal pour toutes les MAEC systèmes</b>
2	<b>PAEC à enjeu biodiversité</b> : toutes les MAEC sont de niveau 2 mais avec conditions supplémentaires pour les MAEC HBV
3	<b>PAEC à enjeu eau</b> : toutes les MAEC sont de niveau 3 mais avec conditions supplémentaires pour les MAEC HBV
4	<b>MAEC « zones humides »</b> et assimilées ZH
5	<b>MAEC HBV niveau 3 pour les « Sortants » ayant au moins 10 UGB herbivores</b>
6	<b>MAEC biodiversité systèmes SHP</b>
7	<b>MAEC systèmes eau</b> (réduction phytos et/ou ferti)
8	<b>MAEC localisées - autres</b>
9	<b>Autres MAEC systèmes HBV avec au moins 10 UGB herbivores, par taux d'herbe décroissant</b>
10	<b>Autres</b>

## 6 CAHIER DES CHARGES DE LA MESURE

---

Sauf mention contraire, l'ensemble des obligations du cahier des charges doit être respecté sur toute la durée du contrat, c'est-à-dire à partir de la date limite de dépôt des dossiers PAC de l'année d'engagement et durant les 5 années suivantes. En cas de non-respect d'une obligation, des sanctions peuvent s'appliquer en fonction de la nature et de la gravité de l'anomalie.

Les documents relatifs à la demande d'engagement et au respect des obligations doivent être conservés pendant toute la durée de l'engagement et pendant les quatre années suivantes. Ils pourront notamment être demandés en cas de contrôle de l'exploitation. **Les obligations du cahier des charges figurent ci-dessous.**

Obligations du cahier des charges	Période d'application	Contrôles	Caractérisation de l'anomalie et calcul de la sanction <sup>1</sup>
Formation à réaliser au cours des deux premières années de l'engagement. Se référer au point 7.1.	<b>Avant le 15 mai 2026</b>	<b>Contrôle sur place</b> Vérification de l'attestation de formation	Anomalie réversible, dossier, totale, d'importance égale à 0,06.
Mettre en place le couvert : le couvert herbacé pérenne devra être présent sur les surfaces engagées dès le 15 mai de la première année d'engagement.  Les types de prairie autorisés sont : Cf. point 7.3 <i>Le couvert devra comprendre au moins 3 espèces dont au moins une fabacée.</i>	<b>Dès le 15 mai 2024</b>	<b>Contrôle sur place</b> Contrôle visuel et vérifications éventuelles du cahier d'enregistrement des pratiques et des factures	Anomalie définitive, localisée, totale, d'importance égale à 1.
Maintenir le couvert.	<b>Sur toute la durée du contrat</b>	<b>Contrôle sur place</b> visuel	Anomalie réversible, localisée, totale, d'importance égale à 0,4.
Maintenir les éléments paysagers si la localisation du couvert est imposée en bordure de ces éléments.	<b>Sur toute la durée du contrat</b>	<b>Contrôle sur place</b> visuel	Anomalie définitive, localisée, totale, d'importance égale à 1.
Ne pas détruire le couvert sur les surfaces engagées. <i>Un renouvellement du couvert par travail superficiel du sol au cours de l'engagement possible sous réserve de l'accord de l'opérateur et après définition du plan de gestion. Sur la base des espèces établies pour la MAEC « Création de prairies »</i>	<b>Sur toute la durée du contrat</b>	<b>Contrôle sur place</b> Contrôle visuel et vérification éventuelle du cahier d'enregistrement des pratiques	Anomalie définitive, localisée, totale, d'importance égale à 1.
Respecter la localisation du couvert conformément au diagnostic.	<b>Sur toute la durée du contrat</b>	<b>Contrôle sur place</b> Vérification sur la base du diagnostic d'exploitation et contrôle visuel	Anomalie réversible, localisée, totale, d'importance égale à 1.
Respecter une largeur minimale de 15 mètres <b>et</b> une taille minimale de 1 ha du couvert herbacé.	<b>Sur toute la durée du contrat</b>	<b>Contrôle sur place</b> visuel	Anomalie réversible, localisée, totale, d'importance égale à 1.
Ne pas utiliser de produits phytosanitaires sur les surfaces engagées.	<b>Sur toute la durée du contrat</b>	<b>Contrôle sur place</b> Contrôle visuel et vérification éventuelle du cahier d'enregistrement des pratiques	Anomalie réversible, localisée, totale, d'importance égale à 1.

<sup>1</sup> Se référer à la notice nationale MAEC-Bio pour plus d'information sur le fonctionnement du régime de sanction.

## 7 PRÉCISIONS

---

### 7.1 Formation

L'exploitant doit suivre une des formations suivantes :

- Diminution des produits phytosanitaires
- Diminution/Gestion de la fertilisation minérale
- Maintien et développement de l'autonomie fourragère
- Valorisation de l'herbe
- Enjeux, rôle et modes de gestions des infrastructures agroécologiques
- Diversité floristique des coteaux calcaires et des zones humides.

### 7.2 Lien avec la conditionnalité et l'écorégime

En cas de non-respect de la conditionnalité, l'ensemble des aides PAC sont sanctionnées, y compris les aides MAEC.

Les obligations du cahier des charges de la MAEC sont distinctes des exigences de l'écorégime. Un agriculteur peut à la fois souscrire cette MAEC et bénéficier de l'écorégime.

### 7.3 Listes des espèces

Le semis se fera par l'implantation d'un couvert composé d'un mélange d'au moins 3 espèces dont une fabacée.

TAXON	Nom Commun	En bordure de cours d'eau	Hors zones humides
<i>Bromus catharticus</i>	Brome cathartique	Préconisé	Préconisé
<i>Bromus sitchensis</i>	Brome sitchensis	Préconisé	Préconisé
<i>Dactylis glomerata</i>	Dactyle	Préconisé	Préconisé
<i>Festuca pratensis</i>	Fétuque des prés	Préconisé	Préconisé
<i>Festuca arundinacea</i>	Fétuque élevée	Préconisé	Préconisé
<i>Festuca rubra</i>	Fétuque rouge	Préconisé	Préconisé
<i>Phleum pratense</i>	Fléole des prés	Préconisé	Préconisé
<i>Medicago sativa</i>	Luzerne	Préconisé	Préconisé
<i>Lolium perenne</i>	Ray-grass anglais	Préconisé	Préconisé
<i>Lolium xhybridum</i>	Ray-grass hybride	Préconisé	Préconisé
<i>Lepidium sativum</i>	Cresson alénois	Toléré	Préconisé
<i>Festuca ovina</i>	Fétuque ovine	Toléré	Préconisé
<i>Lathyrus sativus</i>	Gesse commune	Toléré	Préconisé
<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé	Toléré	Préconisé
<i>Lupinus albus</i>	Lupin blanc amer	Toléré	Préconisé
<i>Melilotus officinalis</i>	Mélilot	Toléré	Préconisé
<i>Medicago minima</i>	Minette	Toléré	Préconisé
<i>Setaria viridis</i>	Moha	Toléré	Préconisé
<i>Sinapis alba</i>	Moutarde blanche	Toléré	Préconisé

<i>Brassica rapa</i>	Navette fourragère	Toléré	Préconisé
<i>Poa trivialis</i>	Pâturin commun	Toléré	Préconisé
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	Phacélie	Toléré	Préconisé
<i>Raphanus sativus L. var. oleiformis</i>	Radis fourrager	Toléré	Préconisé
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Sainfoin	Toléré	Préconisé
<i>Trifolium repens</i>	Trèfle blanc	Toléré	Préconisé
<i>Vicia sativa</i>	Vesce commune	Toléré	Préconisé
<i>Lolium multiflorum</i>	Ray-grass italien	Toléré	Préconisé
<i>Ornithopus sativus</i>	Serradelle	Toléré	Préconisé
<i>Trifolium alexandricum</i>	Trèfle d'alexandrie	Toléré	Préconisé
<i>Trifolium resupinatum</i>	Trèfle de Perse	Toléré	Préconisé
<i>Trifolium incarnatum</i>	Trèfle incarnat	Toléré	Préconisé
<i>Trifolium pratense</i>	Trèfle violet	Toléré	Préconisé
<i>vicia villosa</i>	Vesce velue	Toléré	Préconisé
<i>Vicia sativa villosa</i>	Vesce de Cerdagne	Toléré	Préconisé
<i>Bromus secalinus</i>	Brome cultivé	Toléré	Préconisé
<i>Alopecurus pratense</i>	Vulpin des prés	Préconisé	Préconisé
<i>Agrostis stolonifera</i>	Agrostis stolonifère	Préconisé	Préconisé
<i>Agrostis pratensis</i>	Pâturin des prés	Préconisé	Préconisé
<i>Arrhenatum eliatum</i>	Avoine élevée	Toléré	Préconisé
<i>Avena pubescens</i>	Avoine pubescente	Non toléré	Préconisé
<i>Holcus lanatus</i>	Houlque laineuse	Non toléré	Préconisé
<i>Hippocrepis comosa</i>	Hippocrepis à touper	Non toléré	Préconisé
<i>Achillea millefolium</i>	Achillé millerfeuille	Non toléré	Préconisé
<i>Sanguisorba minor</i>	Petite pimprenelle	Non toléré	Préconisé
<i>Centaurea scabiosa</i>	Centauree scabieuse	Non toléré	Préconisé
<i>Potentilla reptans</i>	Potentille rampante	Non toléré	Préconisé
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Grande marguerite	Non toléré	Préconisé
<i>Malva sylvestris</i>	Mauve sylvestre	Non toléré	Préconisé
<i>Fagopyrum esculentum</i>	Sarrasin cultivé	Non toléré	Préconisé

Il est conseillé de réaliser un mélange au plus de 5 espèces afin d'avoir un taux de représentativité suffisant et ainsi favoriser une bonne expression de l'ensemble des semences, y compris spontanées.