



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 »

IL_JUIN_CPRA

Territoire « TRAMES Juine » (JUIN)

Campagne 2024

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

SIARJA – Syndicat mixte pour l'Aménagement et l'entretien de la Rivière Juine et ses Affluents



Parc Industriel Sudessor
39, Avenue des Grenots
91150 – Etampes
siarja@siarja.fr

Animateur :

Nathan Lopez
Mail : n.lopez@siarja.fr
Tel : 01.64.94.58.93

1 OBJECTIFS DE LA MESURE

Les objectifs de cette mesure sont d'inciter les exploitants agricoles à planter 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 est susceptible d'être plafonné selon les modalités définies par les cofinanceurs nationaux.

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).

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^e 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.

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.

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 ¹
Formation à réaliser au cours des deux premières années de l'engagement. Se référer au point 7.1.	Avant le 15 mai 2026	Contrôle sur place Vérification de l'attestation de formation	Anomalie réversible, dossier, totale, d'importance égale à 0,06.
<p>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. Le semis devra comporter un mélange d'espèces définie lors du diagnostic.</p> <p>Les types de prairie autorisés sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Mélanges légumineuses – graminées comprenant deux espèces minimum dont au moins une graminée, parmi la liste des espèces autorisées ➤ Mélanges favorables au développement des insectes pollinisateurs et auxiliaires de cultures <p>Se référer à la liste des prairies autorisées en annexe.</p>	Dès le 15 mai 2024	Contrôle sur place 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.	Sur toute la durée du contrat	Contrôle sur place 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.	Sur toute la durée du contrat	Contrôle sur place visuel	Anomalie définitive, localisée, totale, d'importance égale à 1.
Ne pas détruire le couvert sur les surfaces engagées. Un renouvellement par travail superficiel du sol est autorisé au cours de l'engagement.	Sur toute la durée du contrat	Contrôle sur place 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.	Sur toute la durée du contrat	Contrôle sur place 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 10 mètres et une taille minimale de 0,1 ha du couvert herbacé.	Sur toute la durée du contrat	Contrôle sur place visuel	Anomalie réversible, localisée, totale, d'importance égale à 1.
Ne pas utiliser de produits phytosanitaires sur les surfaces engagées.	Sur toute la durée du contrat	Contrôle sur place Contrôle visuel et vérification éventuelle du cahier d'enregistrement des pratiques	Anomalie réversible, localisée, totale, d'importance égale à 1.

¹ 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 formation dispensée par un organisme de formation (disposant d'un numéro d'enregistrement attribué par l'administration) d'une durée minimale de 7h.

Cette formation est à choisir parmi une liste de formations définie par la DRIAAF Île-de-France et mise en ligne sur son [site internet](#).

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.

ANNEXE : Liste des prairies autorisées

1- Mélanges légumineuses – graminées

Le mélange doit comprendre deux espèces minimum dont au moins une graminée, parmi la liste des espèces autorisées ci-dessous :

Famille botanique	Espèces		
Apiacées	Anthriscue	Carotte sauvage	Ammi élevée
	Fenouil commun	Cumin des prés	Aneth
	Petit boucage	Panais cultivé	Coriandre cultivée
Astéracées	Achillée millefeuille	Grande marguerite	Bleuet des champs
	Anthémis des teinturiers	Pâquerette	Matricaire
	Centaurée jacée	Pissenlit	Salsifis des prés
	Centaurée scabieuse	Séneçon de Jacob	Souci
	Chicorée	Tanaisie	Tournesol
Boraginacées	Bourrache officinale	Vipérine commune	Phacélie
Brassicacées	Julienne des dames	Alliaire officinale	Alysse maritime
	Moutarde brune	Barbarée vulgaire	Cameline
	Moutarde blanche	Navette	Radis fourrager
	Moutarde des champs		
Caprifoliacées	Knautie des champs		
Cariophyllacées	Compagnon blanc	Silène enflé	Nielle des blés
	Compagnon rouge	Stellaire intermédiaire	
Fabacées <i>Légumineuses</i>	Coronille bigarrée	Mélilot blanc	Anthyllide vulnéraire
	Gesse des près	Mélilot	Fenugrec
	Lotier corniculé	Sulla décortiqué	Féverole
	Luzerne cultivée	Trèfle de Micheli	Gesse cultivée, gesse commune
	Sainfoin	Trèfle de perse	Lupin blanc

	Trèfle blanc	Vesce commune	Trèfle d'Alexandrie
	Trèfle violet	Vesce velue	Trèfle incarnat
	Luzerne lupuline, minette		
Lamiacées	Clinopode	Origan vulgaire	Hysope
	Lierre terrestre	Brunelle commune	Sauge des prés
Linacées	Lin annuel	Lin pérenne	
Malvacées	Mauve	Mauve musquée	
Graminées	Agrostide commune	Fétuque ovine	Ray gras hybride
	Avoine dorée	Fétuque rouge	Ray gras italien
	Crételle des prés	Fléole des prés	Avoine cultivée
	Dactyle gloméré	Pâturin commun	Avoine rude
	Fétuque élevée	Pâturin des prés	Millet
	Fétuque des prés	Ray gras anglais	Moha
Polygonacées	Sarrasin		
Renonculacées	Nigelle cultivée		
Rosacées	Benoîte commune	Petite pimprenelle	Chrysanthème des moissons
Rubiacées	Gaillet mou	Gaillet jaune	

En gras = plantes pérennes sinon, annuelle ou bis-annuelle

2- Mélanges favorables au développement des insectes pollinisateurs et auxiliaires de cultures

- Couvert "Pollifauniflor" :

Sarrasin 29%, Sainfoin 20%, Trèfle incarnat 20%, Trèfle blanc 10%, Luzerne 10%, Souci 5%, Grande marguerite 2%, Bourrage officinale 2%, Achillée millefeuille 1%, Mauve sylvestre 1%,

- Couvert "Seda-miel 1" : (sol acide frais – pH < 6,5)

Mélilot 30 %, Lotier corniculé 20 %, Trèfle hybride 15 %, Trèfle d'Alexandrie 15 %, Trèfle violet 10 %, Phacélie 10 %

- Couvert "Seda-miel 2" : (sol calcaire sec – pH > 6,5)

Sainfoin 60 %, Mélilot 25 %, Trèfle violet 5 %, Minette 5 %, Phacélie 5 %

- Couvert "Pronectar TP " : (sol calcaire sec – pH > 6,5)
Sainfoin 60 %, Mélilot 10 %, Trèfle de Perse 10 %, Trèfle violet 10 %, Phacélie 10 %
- Couvert "ISOL Pronectar" : (sol calcaire sec – pH > 6,5)
Sainfoin 30 %, Sarrasin 20%, Mélilot 10 %, Trèfle de Perse 10 %, Trèfle violet 10 %, Trèfle incarnat 10%, Bourrache 5%, Phacélie 5 %
- Couvert "Méliflore 1" : (sol acide frais – pH < 6,5)
Trèfle hybride 45 %, Trèfle violet 30 %, Trèfle blanc 10 %, Trèfle d'Alexandrie 10 %, Phacélie 5%
- Couvert "Méliflore 2" : (sol calcaire sec – pH > 6,5)
Sainfoin 60 %, Mélilot 20 %, Trèfle violet 10 %, Minette 5 %, Phacélie 5 %
- Couvert "Prochasse" :
Ray-grass Anglais 30 %, Trèfle violet 30 %, Trèfle de Perse 20 %, Phacélie 20 %
- Couvert "MELLIFÈRE 100% Biologique Puri-Annuel Spécial Abeilles et Insectes Pollinisateurs" : Coriandre 10%, Phacélie 10%, Sarrasin 10%, Trèfle incarnat 10%, Cameline 5%, Carvi 5%, Lin 5%, Luzerne 5%, Mélilot 5%, Nielle des blés 5%, Sainfoin Espagnol 5%, Tournesol 5%, Trèfle raboteux 5%, Aneth 2%, Trèfle lotier 2%, Moutarde 2%, Radis oléifère 2%, Trèfle perse 2%, Trèfle violet 2%, Bleuet 1%, Persil 1%, Souci 1%
- Couvert "Biodiversité" :
Achillée millefeuille, Avoine, Cumin des prés, Bleuet des champs, Centaurée jacée, Chicorée sauvage, Carotte sauvage, Sarrasin, Marguerite, Lotier corniculé, Mauve sylvestre, Onagre bisannuelle, Sainfoin, Phacélie, Sauge des prés, Compagnon rouge / Silène dioïque, Trèfle incarnat, Trèfle violet, Tanaisie en corymbe
- Couvert "Fleurs Miel & Papillons" : 23 annuelles et 27 vivaces dont Achillée millefeuille, Aneth, Belle de nuit, Centaurées, Coréopsis, Cosmos, Digitale, Julienne des jardins, Œillets, Œnothère, Giroflée, Lupin, Myosotis, Phacélie, Réséda, Vipérine
- Couvert "Fleurs champêtres" : 10 annuelles et 18 vivaces dont Achillée millefeuille, Anthémis des teinturiers, Coquelicot, Echinops, Eschscholzia, Lin annuel, Lychis, Rudbeckia annuel, Sauge pratensis, Souci, Thym, Valériane des jardins