



**UNION EUROPÉENNE**

FONDS EUROPÉEN AGRICOLE  
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction départementale des territoires  
de Seine-et-Marne

Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC)

## Notice d'information du territoire

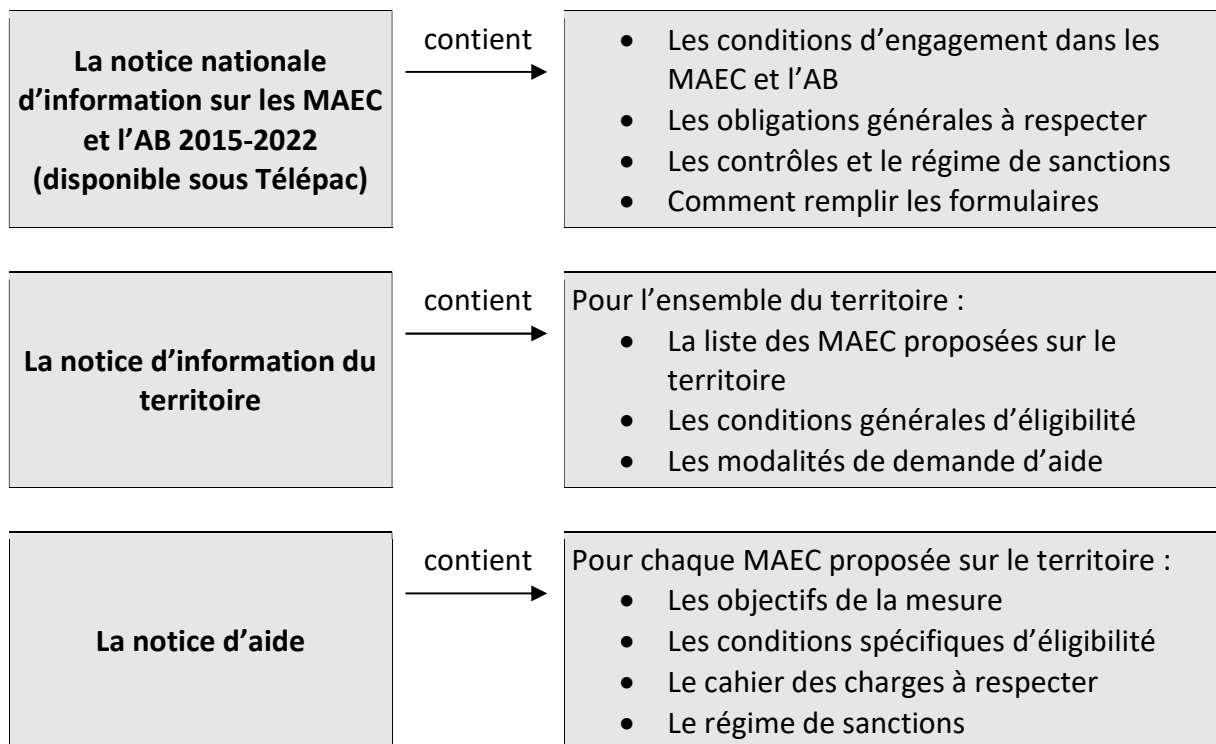
### LOLU « Rivières du Loing et du Lunain »

Campagne 2021

Correspondant à la DDT : Laurence GUILLEMINEAU  
téléphone : 01 60 56 73 03  
courriel : [laurence.guillemineau@seine-et-marne.gouv.fr](mailto:laurence.guillemineau@seine-et-marne.gouv.fr)

Cette notice présente l'ensemble des mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) proposées sur le territoire LOLU « Rivières du Loing et du Lunain » au titre de la programmation 2015-2022.

Elle complète la notice nationale d'information sur les mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) et les aides à l'agriculture biologique 2015-2022, disponible sous telepac



Les bénéficiaires de MAEC doivent respecter, comme pour les autres aides, les exigences de la conditionnalité présentées et expliquées dans les différentes fiches conditionnalité qui sont à votre disposition sous telepac.

**Lisez cette notice attentivement avant de remplir votre demande d'engagement en MAEC.**

Si vous souhaitez davantage de précisions contactez votre DDT.

**1. PERIMETRE DU TERRITOIRE LOLU « Rivières du Loing et du Lunain »**

Seuls les éléments situés sur ce territoire sont éligibles aux mesures localisées qui y sont proposées (Cf. § 3).

En ce qui concerne les mesures « systèmes », seules les exploitations dont 50 % de la SAU est située sur le territoire en année 1 sont éligibles. Le cahier des charges de la mesure à respecter correspond à celle du territoire où l'exploitation a le plus de surfaces.

Le site Natura 2000 des « Rivières du Loing et du Lunain » comprend une superficie de 382 hectares pour 58 km de cours d'eau. Son périmètre concerne 23 communes sur une partie de leur territoire (Cf. Tableau 1 et Figure 1).

RIVIERES	COMMUNAUTE DE COMMUNES	COMMUNES	SUPERFICIE COMMUNALE (KM <sup>2</sup> )	SURFACE DANS LE SITE (KM <sup>2</sup> )	% DE LA COMMUNE DANS LE SITE
LOING	Pays de Nemours	Bagneaux sur Loing	5,26	0,24	6,30
	Pays de Fontainebleau	Bourron Marlotte	11,26	0,05	1,31
	Gâtinais Val de Loing	Château Landon	29,35	0,02	0,52
	Pays de Nemours	Darvault	7,83	0,01	0,26
	Moret Seine et Loing	Ecuelles	11,81	0,05	1,31
	Pays de Nemours	Grez sur Loing	12,97	0,21	5,51
	Gâtinais Val de Loing	La Madeleine sur Loing	6,16	0,22	5,77
	Pays de Nemours	Montcourt Fromonville	8,17	0,08	2,10
	Moret Seine et Loing	Montigny sur Loing	9,2	0,35	9,19
	Moret Seine et Loing	Moret sur Loing	4,94	0,64	16,80
	Pays de Nemours	Nemours	10,83	0,25	6,56
	Moret Seine et Loing	Saint Mammès	2,24	0,03	0,79
	Pays de Nemours	Saint Pierre les Nemours	21,62	0,14	3,67
	Gâtinais Val de Loing	Souppes sur Loing	27,63	0,34	8,92
	Moret Seine et Loing	Veneux les Sablons	4,03	0,04	1,05
LOING LUNAIN	Moret Seine et Loing	Épisy	7,41	0,12	3,15
	Moret Seine et Loing	La Genevraye	13,16	0,13	3,41
LUNAIN	Gâtinais Val de Loing	Lorrez le Bocage Préaux	19,9	0,01	0,26
	Moret Seine et Loing	Nanteau sur Lunain	13,25	0,05	1,31
	Moret Seine et Loing	Nonville	11,43	0,72	18,90
	Moret Seine et Loing	Paley	9,26	0,05	1,31
	Moret Seine et Loing	Treuzy Levelay	14,1	0,03	0,79
	Moret Seine et Loing	Villemer	18,54	0,03	0,79

**Tableau 1 : Données administratives (Source : DOCOB, 2012)**



**Figure 1 : carte du site Natura 2000 des Rivières du Loing et du Lunain et des communes concernées**

## 2. RESUME DU DIAGNOSTIC AGROENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE

Sources :

DOCument d'Objectif du site Natura 2000 des « Rivières du Loing et du Lunain », 2012.

Agence de Services et de Paiement, 2009 - Données du Registre Parcellaire

Graphique anonyme et site internet de l'Agreste.

Enjeu retenu :

Zone d'Action Prioritaire « enjeu Biodiversité » pour la préservation de la biodiversité

### ***i. Résumé du diagnostic Agro-Environnemental***

Concernant l'agriculture, l'analyse des données du Registre Parcellaire Graphique (RPG) a permis d'identifier les types de couverts agricoles sur le site ou attenants au site puis leur superficie spécifique, qui est présentée par îlot.

TYPE DE COUVERT	SUPERFICIE (HA)	%
FOURRAGE	0,57	0,21
AUTRES CÉRÉALES*	2,00	0,73
DIVERS*	4,60	1,67
MAIS GRAIN ET ENSILAGE	21,02	7,64
PRAIRIES TEMPORAIRES	19,73	7,17
GEL (SURFACES GELÉES SANS PRODUCTION)	29,36	10,68
ORGE	40,19	14,61
BLÉ TENDRE	35,34	12,85
PRAIRIES PERMANENTES	122,22	44,44
<b>TOTAL</b>	<b>275,03</b>	<b>100,00</b>

**Tableau 2 : répartition par type de couvert des îlots concernés par le périmètre Natura 2000 « Rivières du Loing et du Lunain » (Source : RPG, 2009, \* pas d'informations)**

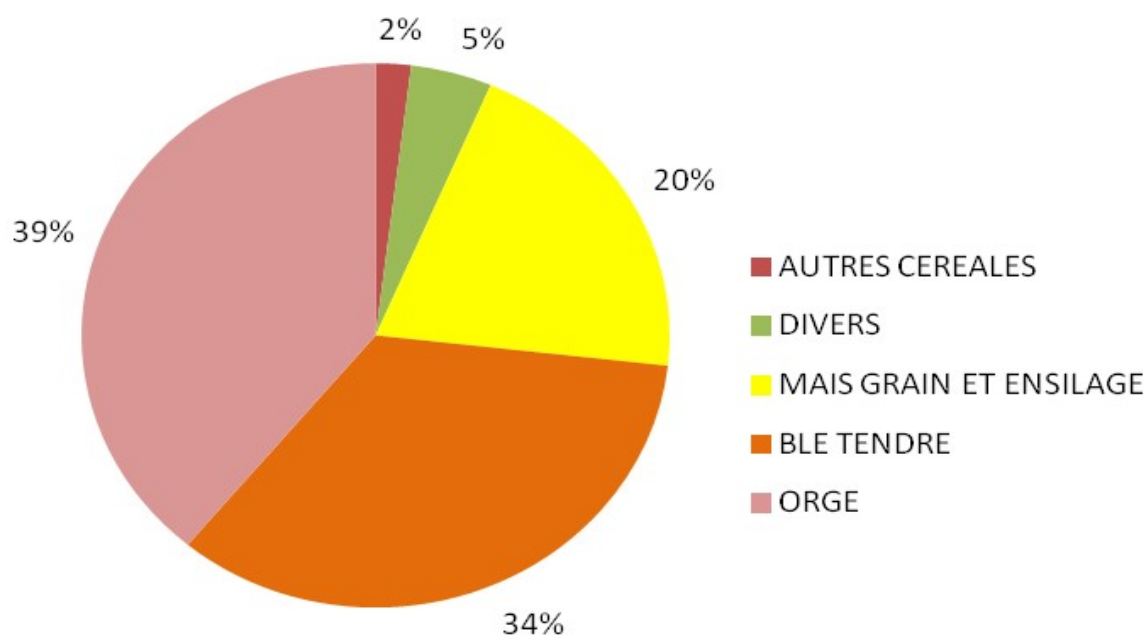
Au total, 97 îlots agricoles sont concernés par le site Natura 2000, soit une surface agricole utile de 275 ha. Cette surface est majoritairement occupée par des prairies temporaires ou permanentes, égale à environ 52% de la SAU. Les cultures sont principalement de type céréalier (blé, orge, maïs) et représentent 35% de la surface agricole utile. Quant aux parcelles gelées sans production, elles totalisent une surface de 11%. Le plus petit îlot cultural mesure 0,06 ha et le plus grand mesure 15,55 ha.

Au total, 35 exploitations agricoles sont concernées par le site Natura 2000. La localisation de leur siège social n'a pas pu être identifiée. Toutefois, le parcellaire agricole est généralement situé à proximité de son siège.

La majorité, soit 22 exploitations, est gérée par des agriculteurs en statut individuel. Une exploitation est en Groupement Agricole d'Exploitation en Commun (GAEC), 11 exploitations sont en Entreprise Agricole à Responsabilité Limitée (EARL) et 1 en Société Civile d'Exploitation Agricole (SCEA).

Le nombre d'exploitations dans ces deux vallées a quelque peu diminué depuis la fin de années 90 (AGRESTE, données Recensement agricole de 2000) : augmentation des surfaces (remembrement), départ d'exploitant non remplacé, ...).

La distribution du type de cultures sur les îlots agricoles a été évaluée à partir des données sur les types de couverts. Ces données sont issues du RPG pour l'année 2009. Ces informations ont peut-être évoluées depuis 2009 (cas des prairies temporaires).



**Figure 2 : distribution du type de cultures sur les îlots concernés par le périmètre Natura 2000 « Rivières du Loing et du Lunain » (Source : RPG, 2009)**

Les productions sont principalement de type céréalier, avec une majorité d'îlots cultivés en orge (40%). Aucune de ces cultures ne sont irriguées. Il n'y a pas de cultures oléagineuses ni protéagineuses sur les îlots concernés par le site. Les cultures remplacent les prairies sur le haut de vallée, sur les coteaux et plus largement sur les plateaux calcaires des bassins versants.

A l'échelle du site, l'élevage est également bien présent, notamment sur les secteurs inondables de la vallée du Lunain. De Nonville jusqu'à Paley, bon nombre de prairies sont pâturées, par des bovins, des ovins ou des équins. Une chèvrerie se situe en bordure du Lunain sur la commune de Nonville. Créée en 2008 et aujourd'hui réputée en Seine-et-Marne, « La Chèvrerie du Lunain » produit essentiellement des fromages (buches, palets, ...) qui sont ensuite vendus sur place ou par l'intermédiaire d'Association pour le Maintien de l'Agriculture Paysanne (AMAP).

En lien avec l'activité agricole, une ferme équestre se situe également à Nonville nommée « Chauville Équestre ». Elle fait pâturer ses chevaux sur les prairies situées autour des bâtiments. Quelques prairies à Moret-sur-Loing sont entretenues également par le pâturage

de chevaux, dans le cadre de convention de gestion avec le propriétaire.

Il faut toutefois souligner que le recours à l'abreuvement dans la rivière est fréquemment pratiqué sur le Lunain. Il occasionne d'importantes dégradations des berges et du lit mineur de la rivière. La mise en œuvre de contrats Natura 2000, permet notamment d'installer des abreuvoirs au sein de la parcelle, permettant ainsi de préserver la végétation riveraine de ces secteurs.

Les parcelles déclarées en jachère occupent presque 11% de la SAU sur le site, soit environ 29 ha. Ces parcelles jouent un rôle écologique fondamental pour la faune sauvage qui y trouve un lieu de refuge, de nourrissage et de reproduction. Elles se situent sur les « mauvaises terres » d'un point de vue agronomique ou sur les petites parcelles. Les bandes enherbées, rendues obligatoire dans le cadre de la conditionnalité des aides (BCAE), sont situées le long des cours d'eau. Les jachères sont le plus souvent fixes d'une année sur l'autre. Leur entretien est généralement effectué de manière mécanique par un ou plusieurs broyeurs. La période d'interdiction d'intervention sur les jachères est fixée par arrêté préfectoral. Elle se situe habituellement entre le 3 mai et le 3 juillet dans le département.

En dehors des ripisylves, quelques haies sont présentes ainsi que des petits bosquets. La gestion par les agriculteurs de ces éléments fixes du paysage consiste simplement en une taille lorsque des arbres sont susceptibles de gêner le passage des machines. Un entretien équilibré et approprié au cycle de développement de la faune est prévu sur ces éléments, dans le cadre des mesures de gestion du DOCOB.

La gestion des milieux agricoles dans les fonds de vallée n'est pas pratiquée dans une logique de forte production. Les prairies permanentes sont maintenues, les jachères sont présentes et l'élevage est important. Cette agriculture va dans le sens de la préservation de l'environnement et des objectifs prévus dans le DOCOB. Toutefois, les cultures céréalières intègrent un système intensif comprenant des intrants, qui ont des répercussions négatives sur les sols et les milieux aquatiques.

## ***ii.Enjeux***

Ce PAEC s'inscrit dans la mise en œuvre du Document d'Objectifs du site Natura 2000 « Rivières du Loing et du Lunain ». Il a donc pour objectif de permettre une évolution des pratiques agricoles vers une meilleure prise en compte de la biodiversité et de ses éléments patrimoniaux en proposant des Mesures Agro-Environnementales et Climatiques (MAEC) aux exploitants dont les îlots déclarés à la PAC sont adjacents au site Natura 2000. Cette animation des MAEC sera réalisée par les prestataires techniques mandatés par la Communauté de communes Moret-Seine-et-Loing, structure animatrice du site Natura 2000 « Rivières du Loing et du Lunain ». En l'occurrence pour l'année 2021, le prestataire technique pour la mise en œuvre du Document d'Objectifs du site Natura 2000, est la Fédération de Seine-et-Marne pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique. L'animation des MAEC pour 2015, prévoyait la mise en place, en début d'année, d'une réunion à destination des agriculteurs pour la présentation des mesures ouvertes en 2015,

puis des rencontres individuelles ont été réalisées, afin de définir les mesures les plus adéquates à mettre en place sur les différentes exploitations.

Afin de maintenir et favoriser les populations d'espèces et les habitats d'intérêt communautaire, il est nécessaire de préserver la qualité de l'eau, et dans le meilleur des cas, de l'améliorer, ainsi que de proposer des mesures de restauration des habitats d'espèces. Ces objectifs répondent à l'amélioration de la conservation des six espèces visées par la Directive « Habitat – Faune – Flore ». En effet, leurs exigences en termes de qualité de l'eau sont élevées et leurs zones de reproduction se situent dans la même gamme de courant, de granulométrie et de température.

La stratégie à développer est de privilégier l'exploitation des terres par l'élevage, la préservation des prairies ou la mise en place de bandes tampons afin de mieux réguler l'apport de matières en suspension et des résidus d'épandage (intrants, produits phytosanitaires, ...) sur les cultures, lors d'épisodes pluvieux, afin de garantir une qualité de l'eau nécessaire à la conservation des espèces d'intérêt communautaire du site Natura 2000.

Les enjeux environnementaux retenus pour le PAEC sont ceux exposés dans le Document D'Objectifs (DOCOB) du site Natura 2000. Les quatre enjeux sont donc :

MILIEUX	ENJEUX		ENJEUX SECONDAIRES
TOUS LES MILIEUX	3	Préserver les milieux naturels dans une logique de maintien d'une mosaïque d'habitats et des corridors écologiques	
	8	Restaurer la qualité de l'eau	Réduction des sources de pollutions d'origine agricole
			Réduction des pollutions d'origine domestique et industrielle
MILIEUX HUMIDES (cours d'eau, ripisylve, mégaphorbiaie,...)	9	Restaurer et conserver des habitats d'espèces et habitats d'intérêt communautaire	Restauration et entretien de la ripisylve, de la végétation en berges et enlèvement raisonné des embâcles
			Entretien de mares et plans d'eau
MILIEUX AGRICOLAS	11	Maintenir ou développer des pratiques agricoles extensives favorisant la conservation et/ la restauration des habitats naturels	Création ou maintien des couverts herbacés et les gérer de manière extensive
			Création d'un maillage de zones de régulation écologique
			Maintien des éléments fixes du paysage (bosquets, haies, mares, ...) et rivulaire (ripisylve)
			Informier et sensibiliser les usagers

**Tableau 4 : récapitulatif des enjeux de conservation du site, ayant trait avec le dispositif Agro-Environnemental (Source : DOCOB, 2012)**



### 3. LISTE DES MAEC PROPOSEES SUR LE TERRITOIRE

---

Les financements prévisionnels des mesures peuvent être apportés par des crédits du ministère chargé de l'agriculture et du FEADER.

Zone d'Action Prioritaire « enjeu Biodiversité » pour la préservation de la biodiversité

En 2021, il ne sera pas possible d'engager de nouveaux contrats de 5 ans pour un certain nombre de mesures. Seuls des nouveaux contrats d'une durée d'un an seront proposés pour les mesures listées dans le tableau ci-dessous :

Type de couvert et/ou habitat visé	Code de la mesure	Objectifs de la mesure	Montant
Surfaces en herbe	IF_LOLU_ZH01	Gestion des milieux humides et absence de fertilisation	250,57 €/ha/an

Pour les autres cas, des nouveaux engagements de 5 ans seront également possibles pour les mesures suivantes :

Type de couvert et/ou habitat visé	Code de la mesure	Objectifs de la mesure	Montant
Grandes cultures	IF_LOLU_HE16	Création d'un couvert d'intérêt faunistique et floristique	600 €/ha/an

Une notice spécifique à chacune de ces mesures, incluant le cahier des charges à respecter, est jointe à cette notice d'information du territoire LOLU « Rivières du Loing et du Lunain ». Les conditions spécifiques à respecter dans le cadre d'un nouveau contrat d'un an sont mentionnées dans ces notices.

### 4. MONTANTS D'ENGAGEMENT MINIMUM ET MAXIMUM

---

Vous ne pouvez vous engager dans une ou plusieurs MAEC de ce territoire que si votre engagement sur ce territoire représente, au total, un montant annuel supérieur ou égal à 300 €.

Si ce montant minimum n'est pas respecté lors de votre demande d'engagement, celle-ci sera irrecevable.

Par ailleurs, le montant de votre engagement est susceptible d'être plafonné selon les modalités d'intervention des différents financeurs qui sont précisées dans la notice d'aide de chaque mesure. Si ce montant maximum est dépassé, votre demande devra être modifiée.

## 5. CRITERES DE SELECTION DES DOSSIERS

*Les dossiers seront soumis à un **comité de sélection régional** qui analysera les dossiers en fonction des priorités régionales et modalités d'intervention des partenaires financiers.*

*Les critères de sélection permettent de prioriser les demandes d'aide au regard des capacités financières.*

Toute demande d'engagement en MAEC en 2021 doit passer par l'animateur du PAEC. Une fiche de liaison permet de faciliter les échanges entre l'agriculteur, l'animateur du territoire et le service instructeur de la demande d'aides. Elle ne vaut en aucun cas déclaration d'engagement.

Pour toute demande d'engagement en MAEC, vous devez en plus, en faire la demande dans sa déclaration PAC. La fiche de liaison ne vaut pas, non plus, promesse d'engagement en MAEC.

## 6. COMMENT REMPLIR LA DEMANDE D'ENGAGEMENT POUR UNE NOUVELLE MAEC ?

Pour vous engager en 2021 dans une MAEC, vous devez obligatoirement renseigner dans telepac les écrans suivants, **avant le 17 mai 2021**.

*Les modalités de dépôt des demandes MAEC sont disponibles sous TELEPAC :*

- *Liste générale : [https://isis.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2021/Dossier-PAC-2021\\_telepac\\_presentation-generale.pdf](https://isis.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2021/Dossier-PAC-2021_telepac_presentation-generale.pdf)*
- *Modalités spécifiques aux MAEC : [https://isis.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2021/Dossier-PAC-2021\\_telepac\\_presentation-MAEC-BIO.pdf](https://isis.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2021/Dossier-PAC-2021_telepac_presentation-MAEC-BIO.pdf)*

### 6.1 Le registre parcellaire graphique

Pour déclarer des **éléments surfaciques** engagés dans une MAEC, vous devez indiquer, dans les caractéristiques de chaque parcelle que vous souhaitez engager dans chacune des MAEC proposées, le code de la mesure. Pour de plus amples indications, reportez-vous à la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2022.



### 6.2 Descriptif des parcelles déclarées

Cet écran vous permet de consulter toutes vos parcelles déclarées et de vérifier les informations concernant la demande d'engagement en MAEC.

### 6.3 Écran « Demande d'aides »

A la rubrique « MAEC 2015-2022 / MAE 2007-2013 », vous devez cocher « oui » sur la ligne correspondant aux MAEC de la programmation 2015-2022.

#### 6.4 Déclaration des effectifs animaux

***Si vous souscrivez une ou plusieurs mesures proposées sur le territoire pour lesquelles le chargement ou les effectifs animaux interviennent*** : vous devez renseigner l'écran « effectifs animaux » pour renseigner les animaux de votre exploitation autres que bovins, afin que la DDTM soit en mesure de calculer le chargement ou les effectifs animaux de votre exploitation.

### 7. CONTACTS

---

*Structure animatrice des MAEC sur le territoire « Rivières du Loing et du Lunain » :*

Fédération de Seine-et-Marne pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique

Marion GRIMAULT, Chargée d'études Natura 2000

Tel. 06.82.43.25.37

Mail : [natura2000@federationpeche77.fr](mailto:natura2000@federationpeche77.fr)



UNION EUROPÉENNE

FONDS EUROPÉEN AGRICOLE  
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL



direction



départementale des territoires  
de « Seine-et-Marne »

Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC)

**Notice spécifique de la mesure**  
**« Création et entretien d'un couvert d'intérêt faunistique ou floristique »**  
**« IF\_LOLU\_HE16 »**  
**du territoire Natura 2000 « RIVIERES DU LOING ET DU LUNAIN »**

Campagne 2021

**Engagement unitaire de la mesure** : COUVER\_07

## 1. OBJECTIFS DE LA MESURE

L'objectif de cette opération est de remplacer des surfaces cultivées en grandes cultures par un couvert favorable :

- aux oiseaux de plaine à protéger dans un objectif de maintien de la biodiversité ;
- aux insectes pollinisateurs et auxiliaires de culture.

Il s'agit ainsi de créer ce type de couvert sur des surfaces supplémentaires par rapport aux couverts exigés dans le cadre de la conditionnalité (bonnes conditions agricoles et environnementales), du verdissement et des bandes enherbées rendues obligatoires, le cas échéant, dans le cadre des programmes d'action en application de la Directive Nitrates.

## 2. MONTANT DE LA MESURE

En contrepartie du respect de l'ensemble des points du cahier des charges de la mesure, **une aide de 600,00 € par hectare engagé** vous sera versée annuellement pendant la durée de l'engagement.

## 3. CONDITIONS SPECIFIQUES D'ELIGIBILITE A LA MESURE

Les conditions d'éligibilité sont à respecter pour entrer dans la mesure et **doivent être respectées durant tout le contrat. Leur non-respect entraîne le remboursement de l'ensemble des annuités**

versées.

### 3.1 Conditions relatives au demandeur ou à l'exploitation

Le bénéficiaire est une personne physique ou morale exerçant une activité agricole.

Vous devez respecter les conditions d'éligibilité générales aux différentes MAEC, rappelées dans la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2022.

Vous devez réaliser un diagnostic d'exploitation afin de localiser les engagements de manière pertinente. Une attestation de réalisation du diagnostic d'exploitation devra être fournie au service instructeur d'ici le 15 septembre (ou une date ultérieure établie par l'administration) et pourra constituer une pièce à fournir lors du contrôle sur place. Un diagnostic (date de réalisation) datant de moins de 3 ans mis à jour est valable.

### 3.2 Conditions relatives aux éléments engagés

- **Cultures éligibles** : surfaces en terres arables (sauf les prairies temporaires et/ou jachère de plus de deux ans et les surfaces en jachère de 6 ans ou plus déclarées comme SIE (J6S)) cultures pérennes (hors PPAM et Divers) ou qui étaient engagées dans **une MAE** rémunérant la présence d'un couvert spécifique favorable à l'environnement, lors de la campagne PAC précédant la demande d'engagement.

Par ailleurs, seules sont éligibles les surfaces au-delà de celles comptabilisées au titre des 5 % des terres arables en surface d'intérêt environnemental dans le cadre du verdissement et des bandes enherbées rendues obligatoires, le cas échéant, dans le cadre des programmes d'action en application de la Directive Nitrates.

- **Déclaration de surface** : Une fois implantée, la parcelle devra être déclarée avec le code correspondant au couvert mis en place.
- **La taille minimale ou maximale des parcelles**
  - **Parcelles** entières : **minimum 10 ares**
  - **Bandes** : **minimum 10 m de large**, (le cas échéant, 10 m en moyenne sur la longueur de la bande)
- **Mesure fixe** : L'engagement est fixe au cours des **5 ans**.

- **Couvert éligible** : (non récolté et non pâturé)

À sélectionner en fonction des exigences biologiques des espèces à préserver

- Cultures annuelles à fort intérêt
- Mélange graminées-légumineuses
- Légumineuses
- Cultures cynégétiques

- Mélanges favorables au développement des insectes pollinisateurs et auxiliaires de cultures (plantes messicoles notamment)

## GRAMINEES

- Dactyle
- Fétuque des prés
- Fétuque élevée
- Fétuque rouge
- Fétuque ovine
- Fléole des prés

- Moha
- Pâturin commun
- Ray-grass anglais
- Ray-grass hybride
- Ray-grass italien
- Autres graminées à valider lors du diagnostic

## LEGUMINEUSES

- Gesse commune
- Lotier corniculé
- Lupin blanc amer
- Luzerne\*
- *Medicago polyformosa*
- *Medicago rigidula*
- *Medicago scutellata*
- *Medicago trunculata*
- Mélilot
- Minette
- Sainfoin
- Serradelle
- Trèfle blanc

- Trèfle de Perse
- Trèfle hybride
- Trèfle incarnat
- Trèfle violet
- Trèfle d'Alexandrie
- Trèfle souterrain
- Vesce commune
- Vesce velue
- Vesce de Cerdagne
- Autres légumineuses à valider lors du diagnostic

---

## AUTRES

- Achillée millefeuille
- Avoine
- Bleuet des champs
- Carotte sauvage
- Centaurée jaccée
- Chicorée sauvage
- Compagnon rouge / Silène dioïque
- Cumin des prés
- Marguerite
- Mauve sylvestre

- Moutarde blanche
- Navette fourragère
- Onagre bisannuelle
- Phacélie
- Radis fourrager
- Sarrasin
- Sauge des prés
- Tanaisie en corymbe
- Autres plantes à valider lors du diagnostic

---

\* Luzerne dans le respect de la circulaire du 24 mars 2003

(La luzerne peut être autorisée à condition que la surface, pour chaque demandeur, reste inférieure à 2 ha et sous forme de bandes culturales de largeur inférieure à 20 m. De plus, l'implantation est autorisée que sur des îlots éloignés de plus de 30 km d'une usine de déshydratation.)

**Couverts mellifères recommandés pour insectes pollinisateurs et auxiliaires de cultures :**  
(Mélanges commerciaux)

**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 "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 "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

### **Couverts cynégétiques :**

(Exemple de couverts soumis à variation selon les exigences biologiques des espèces et les types de sols)

- Millet – sarrasin – moha – navette
- Avoine – choux – sarrasin
- Dactyle – trèfle violet
- Dactyle – luzerne
- Chou fourrager – fétuque des prés
- Vesce – avoine
- Seigle fourrager – vesce
- Mélilot
- Millet – sorgho
- Seigle forestier – trèfle sp.
- Maïs – millet
- Maïs – sarrasin
- Maïs – sorgho
- Maïs – avoine
- Chou – moha – sarrasin
- Tournesol – pois
- Tournesol – féveroles
- Tournesol – sorgho
- Tournesol – chou fourrager
- Tournesol – moutarde



#### 4. CRITERES DE SELECTION DES DOSSIERS

Les dossiers seront soumis à un **comité de sélection régional** qui analysera les dossiers en fonction des priorités régionales et modalités d'intervention des partenaires financiers.

#### 5. LE CAHIER DES CHARGES DE LA MESURE

L'ensemble de vos obligations doit être respecté dès **le 15 mai 2021**, sauf dispositions contraires dans le cahier des charges (Cf. ci-après).

Les documents relatifs à votre demande d'engagement et au respect de vos obligations doivent être conservés sur votre exploitation pendant toute la durée de votre engagement et pendant les quatre années suivantes.

Les différentes obligations du cahier des charges de la mesure « IF\_LOLU\_HE16 » sont décrites ci-dessous :

##### - Entretien

- **Récolte et pâturage INTERDITS**

- Absence d'intervention mécanique du **15 avril au 15 janvier** de l'année suivante pour les couverts en place.

##### 3 Fertilisation

- **INTERDITE** à partir du 15 mai de l'année d'engagement.

Toutefois afin de permettre une bonne implantation des couverts, il n'est permis de fertiliser que lors des premiers stades de développement du couvert.

##### 4 Produits phytosanitaires

- **INTERDITS** sauf désherbage chimique localisé conforme à l'arrêté préfectoral n° 2013/DDT/SADR/088 du 17 juillet 2013 qui définit les règles de lutte contre le chardon des champs conformément aux dispositions du code rural et de la pêche maritime et à l'arrêté du 12 septembre 2006 relatif à la mise sur le marché et à l'utilisation des produits visés à l'article L.253-1 du code rural.

#### REGIME DE CONTROLES ET DE SANCTIONS

Obligations du cahier des charges  à respecter en contrepartie du paiement de l'aide	Contrôles		Sanctions		
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Gravité	
				Importance de l'anomalie	Etendue de l'anomalie

Obligations du cahier des charges à respecter en contrepartie du paiement de l'aide	Contrôles		Sanctions		
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Gravité	
				Importance de l'anomalie	Etendue de l'anomalie
Mettre en place le couvert à planter : (cf. liste d'espèces ci-dessus) <b>Le couvert herbacé pérenne devra être présent sur les surfaces engagées au 15 mai de l'année du dépôt de la demande (sauf dérogation).</b>	Sur place	Factures d'achat de semences et/ou cahier d'enregistrement des interventions (notamment si utilisation de semences fermières)	Réversible	Principale	Totale
Respecter la localisation pertinente du couvert	Sur place	Diagnostic de territoire et/ou d'exploitation et cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Principale	Totale
Respecter la taille minimale de 10 mètres de large ou parcelles entières minimum de 0,10 ha	Sur place		Définitif	Principale	Totale
Absence d'intervention mécanique entre le 15 avril et le 15 janvier de l'année n+1	Sur place	Cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Secondaire	A seuils sinon : par tranche de jours d'écart par rapport à la date limite (5 / 10 / 15 jours)
Réaliser l'enregistrement des interventions	Sur place	Présence du cahier d'enregistrement des interventions et effectivité des enregistrements	Réversible aux premier et deuxième constats.  Définitif au troisième constat.	Secondaire (si le défaut d'enregistrement ne permet pas de vérifier une des autres obligations, cette dernière sera considérée en anomalie)	Totale
Absence de fertilisation minérale et organique sur les parcelles engagées	Sur place	Cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Principale	Totale

Obligations du cahier des charges à respecter en contrepartie du paiement de l'aide	Contrôles		Sanctions		
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Gravité	
				Importance de l'anomalie	Etendue de l'anomalie
Respecter l'interdiction des traitements phytosanitaires	Sur place : documentaire et visuel	Visuel : absence de traces de produits phytosanitaires (selon la date du contrôle) Documentaire : sur la base du cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Principale	Totale

**ATTENTION** : si l'une de ces obligations n'est pas respectée, les conséquences de ce non-respect peuvent porter sur la seule année considérée (anomalie réversible), **ou bien sur l'ensemble des 5 ans de l'engagement (anomalie définitive)**. Dans ce cas, les demandes de reversements de l'aide réglementairement exigibles peuvent atteindre des sommes importantes. Par ailleurs, le régime de sanction est adapté selon l'importance de l'obligation (principale ou secondaire) et selon l'étendue de l'anomalie (à seuil ou totale).

*Reportez-vous à la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2022 pour plus d'informations sur le fonctionnement du régime de sanctions.*

## 6. DEFINITIONS ET AUTRES INFORMATIONS UTILES

La tenue du cahier d'enregistrement des interventions constitue une pièce **indispensable** du contrôle. Aussi, **l'absence ou la non-tenue** de ce cahier le jour du contrôle se traduira par l'application du régime de sanctions, qui peut aller jusqu'au **remboursement total** de l'aide, même si ce cahier ne doit comporter que des **valeurs nulles**.

Le couvert devra être implanté sur les surfaces engagées :

- au 15 mai de l'année du dépôt de la demande d'engagement, pour le cas général ;
- à titre dérogatoire : au plus tard le 20 septembre de l'année du dépôt de la demande d'engagement, pour parcelles de terre labourables implantées en cultures d'hiver au titre de la campagne du dépôt de la demande.



UNION EUROPÉENNE

FONDS EUROPÉEN AGRICOLE  
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL



Direction départementale des territoires  
de « Seine-et-Marne »

Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC)

**Notice spécifique de la mesure**  
**« gestion extensive de milieux humides et absence de fertilisation »**  
**« IF\_LOLU\_ZH01 »**  
**du territoire Natura 2000 « RIVIERES DU LOING ET DU LUNAIN »**

Campagne 2021

**Engagements Unitaires** : HERBE\_03

HERBE\_13

**1. OBJECTIFS DE LA MESURE**

Cette opération vise à préserver ou/et à développer :

- ✓ Le maintien des surfaces en prairies permanentes,
- ✓ Le maintien d'une exploitation agricole extensive et durable de ces milieux,
- ✓ Le changement de pratiques d'exploitation intensives en intrants vers des systèmes plus durables,
- ✓ La restauration de milieux en déprise,
- ✓ La maîtrise des espèces invasives,
- ✓ L'entretien des éléments fixes du paysage,
- ✓ Le maintien du caractère humide en évitant le recours à l'assèchement total et définitif.

Les enjeux de cette opération sont de préserver les milieux humides permettant le développement d'une flore, d'une faune remarquable. L'intérêt de cette opération, mobilisée en milieux humides, réside dans son plan de gestion simplifié qui permet une adaptation fine aux enjeux du territoire.

L'aide au maintien de pratique ne s'entend que si le bénéfice environnemental de la pratique est avéré, et elle doit être associée à un ciblage sur les zones où il existe un risque de disparition de la pratique. L'opération s'adresse aux exploitations d'élevage dont la pratique en zone humide identifiée comme favorable à l'environnement est soumise à un risque avéré d'abandon ou d'intensification.

Le diagnostic écologique du site a permis de mettre en évidence la présence de prairies humides et d'habitats d'intérêt communautaire : Les mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpin et les prairies maigres de fauche de basse altitude.

Ces milieux sont sensibles à la pression de pâturage et à la fertilisation. Ainsi, la fertilisation (NKP) est interdite et la pression de pâturage réduite afin de limiter l'atteinte de ces habitats.

## 2. MONTANT DE LA MESURE

En contrepartie du respect de l'ensemble des points du cahier des charges de la mesure, **une aide de 250,57 € par hectare engagé** vous sera versée pour 1 an d'engagement.

## 3. CONDITIONS SPECIFIQUES D'ELIGIBILITE A LA MESURE

Les conditions d'éligibilité sont à respecter pour entrer dans la mesure et **doivent être respectées durant tout le contrat. Leur non-respect entraîne le remboursement de l'ensemble de l'aide versée.**

### 3.1 Conditions relatives au demandeur ou à l'exploitation

Le bénéficiaire est une personne physique ou morale exerçant une activité agricole.

Vous devez respecter les conditions d'éligibilité générales aux différentes MAEC, rappelées dans la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2022.

### 3.2 Conditions relatives aux éléments engagés

- **Cultures éligibles** : surfaces en herbe localisées en zone humide

Les bandes tampon imposées par la réglementation nitrates et la BCAE 1 situées le long des cours d'eau ne sont pas éligibles. Les SIE situées en dehors de ces bandes tampons sont éligibles.

- Le couvert devra être déclaré en « **prairie permanente** »
- L'engagement est fixe au cours **de l'année d'engagement**
- Surface à engager : au minimum **80 % des prairies naturelles et surfaces en landes et parcours éligibles de l'exploitation**, localisées en zone humide et non drainées par des systèmes enterrés, et présentes dans le périmètre du territoire. Par ailleurs, les surfaces couvertes par des baux précaires peuvent être exclues des surfaces éligibles à la demande des exploitants et sur fourniture de justificatifs écrits (les baux verbaux ne sont pas considérés comme des baux précaires).
- Respecter une **part minimale de surface en prairies et pâturages permanents de 10 %** de la SAU de votre exploitation
- Respecter un taux de **chargement minimum de 0,3 UGB/ha sur les prairies** à l'échelle de votre exploitation

## 4. CRITERES DE SELECTION DES DOSSIERS

Les dossiers seront soumis à un **comité de sélection régional** qui analysera les dossiers en fonction des priorités régionales et modalités d'intervention des partenaires financiers.

Il est **fortement recommandé** pour l'engagement dans cette mesure la **réalisation d'un diagnostic d'exploitation** (un diagnostic datant de moins de 3 ans est reconnu).

Contactez l'opérateur ou la DDT pour connaître la liste des structures pouvant réaliser ce diagnostic (type Diagnostic Agro-Environnemental et Géographique « DAEG », Diagnostic Biodiversité et Pratiques Agricoles®, ...).

Ce diagnostic permet d'accompagner les exploitants dans le choix des mesures proposées et à les localiser ou les appliquer de manière pertinente sur les exploitations. Il permet aussi d'assurer une cohérence entre l'engagement de l'exploitant et ceux des autres exploitants du territoire.

Le diagnostic est à **réaliser préférentiellement avant l'engagement** et au plus tard, au cours de l'année d'engagement. Un diagnostic (date de réalisation) datant de moins de 3 ans est valable.

## 5. LE CAHIER DES CHARGES DE LA MESURE

L'ensemble de vos obligations doit être respecté dès **le 15 mai 2021**, sauf dispositions contraires dans le cahier des charges (Cf. ci-après).

Les documents relatifs à votre demande d'engagement et au respect de vos obligations doivent être conservés sur votre exploitation pendant toute la durée de votre engagement et pendant les quatre années suivantes.

Les différentes obligations du cahier des charges de la mesure « IF\_LOLU\_ZH01 » sont décrites ci-dessous :

- **Respect du plan de gestion**
- **Fauche / broyage autorisé tous les ans à partir du 15 juin**
- **Surface exploitée en pâturage :**
  - dans la limite d'un chargement maximal moyen annuel de **1,4 UGB/ha maximum** à l'échelle de la parcelle.
- **Interdiction du retournement des surfaces engagées**
- **Fertilisation minérale et organique (hors apport éventuel par pâturage)**  
**INTERDITE** à partir du 15 mai de l'année d'engagement.
- **Produits phytosanitaires**  
**INTERDITS** sauf désherbage chimique localisé conforme à l'arrêté préfectoral n° 2013/DDT/SADR/088 du 17 juillet 2013 qui définit les règles de lutte contre le chardon des champs conformément aux dispositions du code rural et de la pêche maritime et à l'arrêté du 12 septembre 2006 relatif à la mise sur le marché et à l'utilisation des produits visés à l'article L.253-1 du code rural.
- **Enregistrement**
  - Tenue d'un cahier d'enregistrement :
    - Identification de l'élément engagé (n° de l'îlot, parcelle ou partie de parcelle ou groupe de parcelles, telle que localisé sur le registre parcellaire graphique (RPG) de la déclaration de surfaces) ;
    - les modalités d'utilisation des parcelles (dates d'entrée et de sortie des animaux, nombre d'animaux et UGB correspondantes, dates de fauche),
    - les modalités d'entretien des éléments (matériel utilisé, dates d'interventions, durée

d'intervention)

- Pratiques de fertilisation des surfaces [dates, quantités, produit (0 pour les apports azotés)].
- Pratiques phytosanitaires : dates, quantité, produit (0, hors traitements localisés)

## 6. REGIME DE CONTROLE ET DE SANCTIONS

Obligations du cahier des charges  à respecter en contrepartie du paiement de l'aide	Contrôles		Sanctions		
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Gravité	
				Importance de l'anomalie	Etendue de l'anomalie
Faire établir, par une structure agréée, un plan de gestion sur les parcelles engagées, incluant un diagnostic initial des surfaces <b>de gestion devra être réalisé au plus tard le 1<sup>er</sup> juillet de l'année du dépôt de la demande d'engagement.</b>	Sur place	Plan de gestion	Définitif	Principale	Totale
Mise en œuvre du plan de gestion sur les surfaces engagées	Sur place : documentaire et visuel	Plan de gestion et cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Principale	Totale
Respecter un taux de chargement moyen annuel de 1,4 UGB/ha pour chaque élément engagé	Sur place : Documentaire ou visuel	Cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Principale	A seuil : en fonction de l'écart par rapport au chargement prévu
En cas de fauche, la fauche est autorisée à partir du 15 juin	Sur place : visuel et documentaire	Cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Principale	A seuil : par tranche de jours d'écart par rapport à la date limite (5/10/15 jours)
La fauche est autorisée l'année de l'engagement	Sur place : documentaire	Plan de gestion et cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Secondaire	A seuil
Le pâturage est autorisé l'année de l'engagement.	Sur place : documentaire	Plan de gestion et cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Secondaire	A seuil
Absence totale d'apport de fertilisants azotés minéraux et organiques (y compris compost et hors apports)	Sur place : documentaire et visuel (absence de traces d'épandage)	Cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Principale	Totale

Obligations du cahier des charges  à respecter en contrepartie du paiement de l'aide	Contrôles		Sanctions		
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Gravité	
				Importance de l'anomalie	Etendue de l'anomalie
éventuels par pâturage)					
Interdiction du retournement des surfaces engagées. La destruction notamment par le labour ou à l'occasion de travaux lourds est interdit. Le renouvellement par travail superficiel du sol n'est pas autorisé l'année de l'engagement.	Administratif  et  sur place : visuel	Automatique d'après la déclaration de surfaces  et contrôle visuel du couvert	Définitif	Principale	Totale
Interdiction d'utilisation de produits phytosanitaires sur les surfaces engagées, sauf traitements localisés	Sur place : documentaire et visuel	Visuel : absence de traces de produits phytosanitaires (selon la date du contrôle)  Documentaire : sur la base du cahier d'enregistrement des interventions	Définitif	Principale	Totale
Enregistrement des interventions	Sur place : documentaire	Présence du cahier d'enregistrement des interventions et effectivité des enregistrements yc sur la fertilisation	Réversible aux premier et deuxième constats.  Définitif au troisième constat.	Secondaire  (si le défaut d'enregistrement ne permet pas de vérifier une des autres obligations, cette dernière sera considérée en anomalie)	Totale

**ATTENTION** : si l'une de ces obligations n'est pas respectée, les conséquences de ce non-respect peuvent porter sur la seule année considérée (anomalie réversible), **ou bien sur l'ensemble de l'engagement (anomalie définitive)**. Dans ce cas, les demandes de versements de l'aide réglementairement exigibles peuvent atteindre des sommes importantes. Par ailleurs, le régime de sanction est adapté selon l'importance de l'obligation (principale ou secondaire) et selon l'étendue de l'anomalie (à seuil ou totale).

Reportez-vous à la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2022 pour plus d'informations sur le fonctionnement du régime de sanctions.

## 7. DEFINITIONS ET AUTRES INFORMATIONS UTILES



La tenue du cahier d'enregistrement des interventions constitue une pièce **indispensable** du contrôle. Aussi, **l'absence ou la non-tenue** de ce cahier le jour du contrôle se traduira par l'application du régime de sanctions, qui peut aller jusqu'au **remboursement total** de l'aide, même si ce cahier ne doit comporter que des **valeurs nulles**.

Le chargement moyen sur la période définie est calculé à partir des effectifs notés dans le cahier d'enregistrement des interventions, sur la période définie.

Calcul du taux de chargement :

- le taux de chargement moyen à la parcelle est le rapport entre (i) la somme des animaux herbivores pâturent sur la parcelle, multipliée par le nombre de jours de pâture et (ii) la surface de la parcelle engagée multipliée par la durée de la période de pâture autorisée
- le taux de chargement instantané à la parcelle est le rapport entre (i) les animaux herbivores pâturent sur la parcelle et (ii) la surface de la parcelle engagée.

Les animaux pris en compte pour le chargement ou un critère d'éligibilité lié à un élevage appartiennent aux catégories suivantes :

Catégorie d'animaux	Animaux pris en compte	Conversion en UGB
BOVINS	Nombre d'UGB moyennes présentes sur l'exploitation durant la campagne précédente (du 16 mai de l'année n-1 au 15 mai de l'année n) Ce nombre est celui figurant en base de donnée nationale d'identification (BDNI).	1 bovin de moins de 6 mois = 0,4 UGB 1 bovin de 6 mois à 2 ans = 0,6 UGB 1 bovin de plus de 2 ans ou vache ayant vêlé = 1 UGB
OVINS	Nombre d'ovins ou de brebis ayant mis bas	1 ovin âgé de plus de 1 an ou une brebis ayant déjà mis bas = 0,15 UGB
CAPRINS	Nombre de chèvres mères ou caprins de plus d'un an	1 caprin âgé de plus de 1 an ou une chèvre ayant déjà mis bas = 0,15 UGB
EQUIDES	Nombre d'équidés âgés de plus de 6 mois, identifiés selon la réglementation en vigueur et non-déclarés à l'entraînement au sens des codes des courses	1 équidé de plus de 6 mois = 1 UGB
LAMAS	Nombre de lamas (mâles et femelles) âgés de plus de 2 ans	1 lama âgé de plus de 2 ans = 0,45 UGB
ALPAGAS	Nombre d'alpagas (mâles et femelles) âgés de plus de 2 ans	1 alpaga âgé de plus de 2 ans = 0,30 UGB
CERFS ET BICHES	Nombre de cerfs et biches âgés de plus de 2 ans	1 cerf ou biche âgé de plus de 2 ans = 0,33 UGB
DAIMS ET DAINES	Nombre de daims et daines âgés de plus de 2 ans	1 daim ou daine âgé de plus de 2 ans = 0,17 UGB

- Les surfaces en herbe comprennent les prairies permanentes et surfaces pastorales corrigées par la méthode du prorata, les prairies temporaires de toute nature et les surfaces correspondant aux autres éléments topographiques si ceux-ci sont admissibles au titre d'une MAEC et adjacents à ces cultures.

Pour le couvert herbe la surface admissible est calculée selon la règle du prorata utilisée pour le premier pilier de la PAC.

La règle du prorata fixe, dans une prairie, la proportion des éléments non herbacés que sont : affleurements rocheux, éboulis, litière, buissons non adaptés au pâture, arbres sans ressource au sol, hors arbres fruitiers, qui sont disséminés sur la surface de la prairie.

Pourcentage de surface couverte par des éléments	Prorata retenu (surface admissible)
--	-------------------------------------

non admissibles (part non herbacée)	
Jusqu'à 10 %	100 %
10 % -30%	80 %
30 % - 50 %	60 %
50 % -80 %	35 %
Supérieur à 80 %	0%

Le **plan de gestion** est établi par une structure agréée (contactez l'animateur du territoire ou votre DDT pour connaître les structures agréées), sur la base d'un diagnostic initial de ces surfaces. Il présente les obligations à respecter au cours de la durée d'engagement. Ces obligations sont présentées sous forme d'un tableau, où vous indiquerez les interventions réalisées. Ce tableau servira de base d'enregistrement des pratiques et donc de document de contrôle. Ce plan de gestion doit être établi de préférence avant le dépôt de votre demande d'engagement et dans tous les cas au plus tard le 1<sup>er</sup> juillet de l'année du dépôt de votre demande.