



Mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) surfaciques

Région Pays de la Loire

Notice d'information du territoire

« Bassin versant de l'Evre »

Campagne 2025

Les mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) constituent un des outils majeurs de l'architecture environnementale de la politique agricole commune (PAC) pour :

- Accompagner le changement de pratiques agricoles afin de répondre à des enjeux environnementaux identifiés à l'échelle des territoires ;
- Maintenir des pratiques favorables sources d'aménités environnementales là où il existe un risque de disparition ou d'évolution vers des pratiques moins vertueuses.

Les MAEC concourent ainsi pleinement à l'accompagnement des systèmes d'exploitation dans la voie de la performance économique, environnementale et sociale et dans leur projet de transition agro-écologique.

Cette notice présente l'ensemble des MAEC proposées sur le territoire « BV de l'Evre » au titre de la campagne PAC 2025. **Lisez cette notice attentivement avant de remplir votre demande d'engagement en MAEC.**

En complément, vous pouvez consulter la notice nationale d'information sur les MAEC et les aides à l'agriculture biologique pour la programmation PAC 2023-2027, disponible sous Télépac¹.

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

¹ <https://www.telepac.agriculture.gouv.fr>

1 CONTACTS

Le SMiB Èvre-Thau-St-Denis-Robinets-Haie d'Alot est l'opérateur du PAEC (Projet Agro-Environnemental et Climatique) et s'appuie sur la Chambre d'Agriculture des Pays de la Loire pour l'animation.

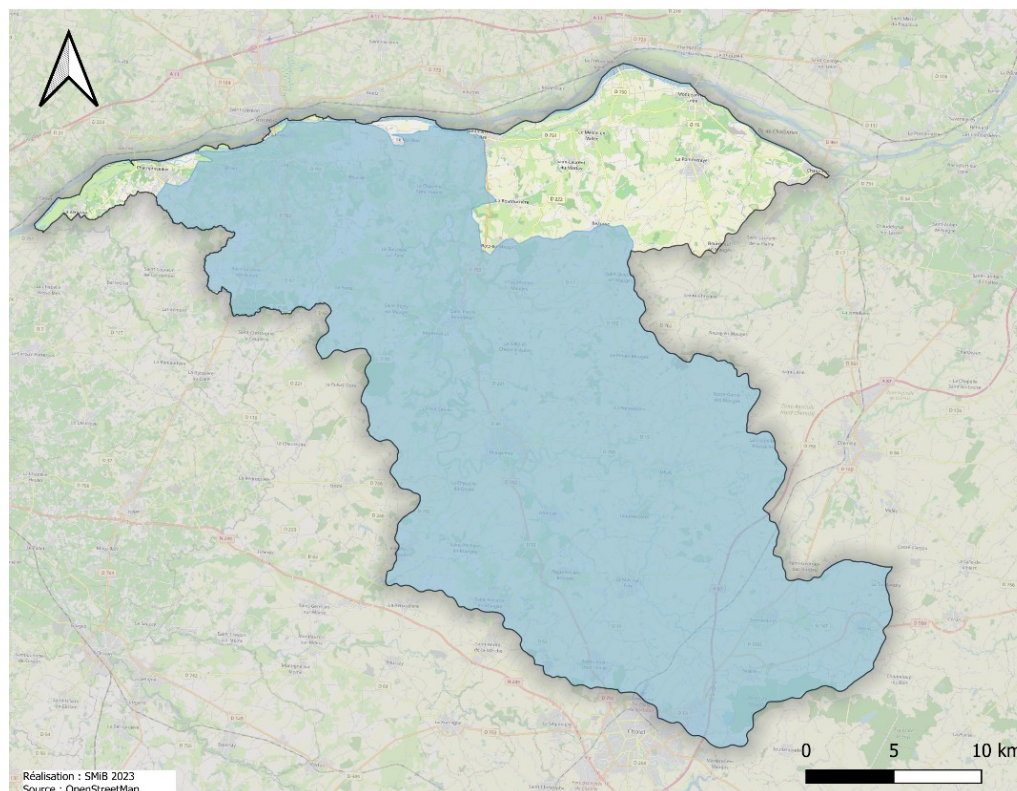
Pour toute information complémentaire, contacter :

SMiB Èvre-Thau-St-Denis-Robinets-Haie d'Alot	Chambre d'Agriculture des Pays de la Loire
Ilot de l'Èvre n°1 2 rue des Arts et Métiers	14 Avenue Joxé
49600 Beaupréau-en-Mauges	CS 80646
Johan RENAUD	49006 ANGERS CEDEX 01
j.renaud@evrethausaintdenis.fr	Caroline BITON
02 41 71 76 83	caroline.biton@pl.chambagri.fr
	06 26 64 30 70

2 PÉRIMÈTRE DU TERRITOIRE « BASSIN VERSANT DE L'ÈVRE » ET CONDITIONS D'ACCÈS AUX MAEC

Le territoire couvre le bassin versant de l'Èvre et une majorité de ses affluents (l'Abriard, l'Avresne, le Beuvron, le Pont Laurent et la Trézenne), ainsi que le bassin versant des Robinets Haie d'Alot.

PAEC 2024



SMiB Èvre-Thau-St Denis-Robinets-Haie d'Alot
PAEC 2024

Les communes listées ci-dessous sont toutes partiellement concernées par le PAEC.

Partiellement
BEAUPREAU-EN-MAUGES
BEGROLLES-EN-MAUGES
CHANTELOUP-LES-BOIS
CHEMILLE-EN-ANJOU
CHOLET
EVREMOINE
LA SEGUINIERE
LE MAY-SUR-EVRE
MAUGES-SUR-LOIRE
MAZIERES-EN-MAUGES
MONTREVAULT-SUR-EVRE
NUAILLE
OREE-D'ANJOU
SAINT-LEGER-SOUS-CHOLET
TREMENTINES
VEZINS

Le territoire couvre une superficie de 67 787 ha.

Les mesures ouvertes sur ce territoire sont dites « systèmes », seules les exploitations dont au moins une parcelle se situe dans le territoire la première année d'engagement sont éligibles.

3 RÉSUMÉ DU DIAGNOSTIC AGROENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE

Les masses d'eau du territoire présentent toutes des problématiques de concentrations trop élevées en pesticides, couplées sur certaines masses d'eau à des problématiques nitrates (Abriard) et dans une moindre mesure phosphore (Èvre Amont, Èvre Aval, Beuvron, Avresne, Pont Laurent et Trézenne).

Le territoire couvre une superficie de 50 753 ha de surface agricole utile (SAU) et compte 951 exploitations agricoles.

- **Bassin versant de l'Èvre:**

Le territoire Èvre comporte 43 365 ha de SAU. Sur cette surface, 820 exploitations exploitent au moins une parcelle (et 684 exploitations exploitent plus de 10 hectares).

Les systèmes de production sont orientés vers la polyculture élevage, 70% des ateliers d'élevage du territoire sont des élevages de ruminants. Les ateliers volailles et porcins sont également bien représentés avec respectivement 18 et 9% des ateliers.

L'assolement est caractéristique d'une zone d'élevage, avec une surface fourragère qui représente 66% dont 45% de prairies (27% de prairies permanentes) et 15% de maïs ensilage. Cependant, les cultures de vente restent assez présentes puisqu'on retrouve 27% de céréales sur la SAU (une partie étant autoconsommées pour le troupeau), en majorité du blé avec 14% de la SAU. On constate également que des vergers sont présents sur le territoire (400 ha de vergers). L'agriculture biologique est présente (9 % de la SAU).

Depuis 2016, la surface en prairies a augmenté de 41% à 45% de la SAU, en corrélation avec une légère diminution des céréales. Le maïs est quant à lui resté stable.

- **Bassin versant des Robinets Haie d'Alot:**

La surface totale de la masse d'eau est de 10 100 ha.

La SAU de la masse d'eau Robinets Haie d'Alot est de 7 388 ha (RPG2021). La part de prairies est significative avec 54% de la SAU, ensuite on trouve les céréales à 18% et le maïs pour moins de 10% de la SAU.

131 exploitations agricoles ont au moins une parcelle dans cette masse d'eau. Comme le montre l'assolement, l'élevage ruminant est très présent, dans 75% des exploitations. On note que 47 exploitations ont plus de 60% d'herbes dans leur SAU. Au sein de cette masse d'eau,

l'arboriculture est aussi assez présente et concentrée sur la partie nord du territoire. L'agriculture biologique représente 9% de la SAU contre une moyenne départementale à un peu plus de 11%.

Pratiques agricoles répandues qui impactent les enjeux identifiés

Les rotations classiques sur le territoire sont des rotations courtes maïs/blé/Ray-Grass, qui peuvent être problématiques en raison des stratégies phytosanitaires nécessaires, des labours récurrents et de la faible durée de vie des prairies. De plus, le contexte économique a tendance à favoriser les céréales et des disparitions d'élevage sont constatées sur le territoire avec pour risque principal pour la qualité de l'eau la disparition des prairies associées. On constate également que les protéagineux sont assez peu développés sur le territoire et qu'il existe un enjeu de diversification des assolements céréaliers.

Au vu de ce diagnostic, la stratégie du territoire repose sur la réduction de la pollution par les produits phytosanitaires en incitant les agriculteurs à :

- Développer des systèmes plus extensifs et plus économes en intrants,
- Maintenir voire développer les surfaces en herbe et les infrastructures agro-écologiques.

4 LISTE DES MAEC PROPOSÉES SUR LE TERRITOIRE

Le cahier des charges de chaque MAEC intègre :

- une obligation de réaliser avant l'engagement un diagnostic agroenvironnemental de l'exploitation (avec un plan de gestion pour certaines MAEC) ;
- une obligation de réaliser une formation au cours des 2 premières années d'engagement dans la mesure (voir partie 7).

Les **MAEC proposées sont des mesures « systèmes »** pour lesquelles l'exploitant doit obligatoirement demander à engager au moins 90 % des surfaces éligibles à la MAEC de son exploitation.

Liste des MAEC proposées :

Type de couvert et/ou habitat visé	Code de la mesure	Type de mesure	Objectifs de la mesure	Montant en €/ha/an	Niveau de plafond
Terres arables et prairies des éleveurs	PY_EVRE_HBV1	Système	Améliorer l'autonomie fourragère des élevages et limiter l'érosion et le transfert des herbicides et des nitrates dans les eaux de surfaces.	121 €	Niv 1 Evolution : 8 000 € Maintien : 6 000 €
Terres arables et prairies des éleveurs	PY_EVRE_HBV2	Système	Améliorer l'autonomie fourragère des élevages et limiter l'érosion et le transfert des herbicides et des nitrates dans les eaux de surfaces.	177 €	Niv 2 Evolution : 10 000 € Maintien : 7 000 €

Type de couvert et/ou habitat visé	Code de la mesure	Type de mesure	Objectifs de la mesure	Montant en €/ha/an	Niveau de plafond
Terres arables et prairies des éleveurs	PY_EVRE_HBV3	Système	Améliorer l'autonomie fourragère des élevages et limiter l'érosion et le transfert des herbicides et des nitrates dans les eaux de surfaces.	233 €	Niv 3 Evolution : 12 000 € Maintien : 8 000 €
Terres arables	PY_EVRE_SDC1	Système	Limiter l'érosion et le transfert des pesticides et des nitrates dans les eaux de surfaces.	104 €	Niv 1 8 000 €

Pour les MAEC « Herbivores », la progression du taux d'herbe est prise en compte pour la définition du plafond par exploitation :

- le dossier est considéré en « maintien » si le taux d'herbe à l'entrée (pour la campagne N-1 ou la campagne N) est supérieur ou égal au taux d'herbe à atteindre en année 3 ;
- le dossier est considéré en « évolution » si le taux d'herbe à l'entrée (pour la campagne N-1 et la campagne N) est inférieur au taux d'herbe à atteindre en année 3.

Les MAEC sont cofinancées par des crédits européens (FEADER) et nationaux (MASA, PITE Eau). Les modalités de financement envisagées pour les MAEC 2025 en Pays de la Loire sont les suivantes :

Financier	Part prévue dans le financement des mesures
Crédits européens (FEADER)	80%
Crédits nationaux (MASA, PITE Eau)	20%

Cette notice d'information du territoire « Bassin versant de l'Evre » est complétée par les notices spécifiques à chacune de ces mesures, incluant les cahiers des charges à respecter. L'ensemble de ces notices est mis à disposition sur le site internet de la DRAAF des Pays de la Loire.

5 MONTANTS D'ENGAGEMENT MINIMUM ET MAXIMUM

L'engagement dans une ou plusieurs MAEC de ce territoire est possible uniquement dans le cas où cet engagement représente, au total, un montant annuel supérieur ou égal à 300 euros. Si ce montant minimum n'est pas respecté lors de la demande d'engagement en première année, celle-ci sera irrecevable.

Par ailleurs, le montant de l'engagement est susceptible d'être plafonné selon les modalités d'intervention des financeurs présentés dans le tableau ci-dessus. Les plafonds sont précisés dans la notice spécifique de chaque mesure. Si ce montant maximum est dépassé, la demande devra être modifiée.

6 CRITÈRES DE PRIORISATION DES DOSSIERS

Les critères de priorisation permettent de classer les demandes d'aide lorsque le nombre de demandeurs éligibles est supérieur aux capacités de financement. Dans ce cas, les dossiers sont engagés par ordre de priorité en fonction des critères définis.

Pour les dossiers des PAEC à enjeu Eau, une priorisation des PAEC est établie au niveau régional. Le PAEC PY_EVRE est classé en priorité 2 car le territoire n'intègre pas d'AAC prioritaire.

Si le budget n'est pas suffisant pour engager tous les dossiers de ce PAEC, les dossiers sont priorisés selon le type de MAEC engagée :

Priorité	Code mesure
A	HBV3 « Evolution »
B	HBV2 « Evolution »
C	HBV1 « Evolution »
D	Eau : COV1 à COV6, FER3 à FER6, PHY1 à PHY6, ARB1, VIT1 Sol : SDC1 et SDC2 Biodiversité : CPRA, IAE1, MHU1, MHU2
E	HBV3 « Maintien »
F	HBV2 « Maintien »
G	HBV1 « Maintien »

Si une priorisation est nécessaire dans une catégorie ci-dessus, elle sera établie selon le taux d'herbe dans la SAU en 2025 : plus ce taux d'herbe est élevé plus le dossier est prioritaire.

7 LISTE DES FORMATIONS PROPOSÉES

Le cahier des charges de chaque MAEC intègre une obligation de réaliser une formation au cours des 2 premières années d'engagement dans la mesure. Cette formation devra être en lien avec les mesures engagées par l'exploitation et les enjeux du territoire. Les formations proposées sur le territoire sont listées ci-après. Cette liste pourra évoluer. Pour plus d'informations, contacter la structure animatrice du territoire.

Thématique	Format	Théorique ou terrain	Encadrant	Durée	Mesure(s) concernée(s)
Mieux connaître son sol pour en améliorer la fertilité	Collectif en salle	Théorique	CARPDL	1 jour	HBV1,2,3 SDC1
Planter un couvert adapté à ses objectifs	Collectif en salle	Théorique	CARPDL	1 jour	HBV1,2,3 SDC1
Bien faire vieillir ses prairies avec le diagnostic prairial	Collectif en salle	Théorique	CARPDL	1 jour	HBV1,2,3 SDC1
Reconnaître et gérer ses adventices en grandes cultures	Collectif en salle	Théorique	CARPDL	1 jour	HBV1,2,3 SDC1
Rendre son exploitation moins dépendante des intrants en démarche agro-écologique et face au changement climatique	Collectif et individuel en salle et terrain	Théorique + terrain	ACTIS Env (CER49)	2 jours	HBV1,2,3 SDC1
Rendre son exploitation plus autonome grâce à l'agroécologie et la technicité	Collectif en salle	Théorique	ACTIS Env (CER49)	1 jour	HBV1,2,3 SDC1
Intégrer les bases de l'agri-	Collectif	Théorique	ACTIS Env	1 jour	HBV1,2,3

Thématique	Format	Théorique ou terrain	Encadrant	Durée	Mesure(s) concernée(s)
culture régénérative sur son exploitation pour réduire les intrants de synthèse (engrais et phyto)	en salle		(CER49)		SDC1
Trouver de la cohérence technique, climatique et économique dans son système fourrager	Collectif en salle	Théorique	ACTIS Env (CER49)	1 jour	HBV1,2,3
Mieux nourrir le sol et les plantes pour optimiser les qualités de récolte	Collectif en salle	Théorique	ACTIS Env (CER49)	1 jour	HBV1,2,3 SDC1
Construire un pâturage tournant sur ma ferme	Collectif en salle + terrain	Théorique + Terrain	CIVAM AD 49	6 jours	HBV1,2,3 SDC1
Et si je passais à l'herbe ? Découverte des systèmes herbagers	Collectif en salle + terrain	Théorique + Terrain	CIVAM AD 49	2 jours	HBV1,2,3
Parler le langage de l'eau : gestion intégrée, du bassin versant à la ferme	Collectif en salle	Théorique	GABB Anjou	2 jours	HBV1,2,3 SDC1
Diagnostiquer son sol par les plantes bio-indicatrices	Collectif en salle + terrain	Théorique + Terrain	GABB Anjou	2 jours	HBV1,2,3 SDC1

8 COMMENT FAIRE LA DEMANDE D'ENGAGEMENT POUR UNE NOUVELLE MAEC ?

Pour vous engager dans une MAEC en 2025, vous devez obligatoirement déposer une demande d'aide avant le 15 mai 2025 lors de votre déclaration PAC dans Télépac :

- En cochant la case correspondant aux MAEC 2023-2027 à l'étape « Demande d'aides » ;
- En dessinant les éléments graphiques pour lesquels une aide est demandée (éléments surfaciques, linéaires ou ponctuels) à l'étape « RPG MAEC/BIO », selon les instructions figurant dans la notice explicative de la télédéclaration des MAEC², en précisant le code de la mesure demandée ;

Pour les exploitations ayant des engagements en cours dans la **programmation 2015-2022**, il convient de le déclarer dans le formulaire de demande d'aide.

Pour les mesures présentant des exigences liées aux effectifs animaux (nombre d'UGB, chargement...), vous devez déclarer les effectifs animaux autres que bovins dans l'écran correspondant sur Télépac, afin que la DDT(M) soit en mesure de calculer le chargement ou les effectifs animaux de votre exploitation.

² Disponible sur Télépac : <https://www.telepac.agriculture.gouv.fr>