



Direction départementale des territoires et de la mer d'Ille-et-Vilaine
Mesure agro-environnementale et climatique (MAEC)

**Notice d'information du territoire
« Bassin versant de la Haute Rance »**

Campagne 2020

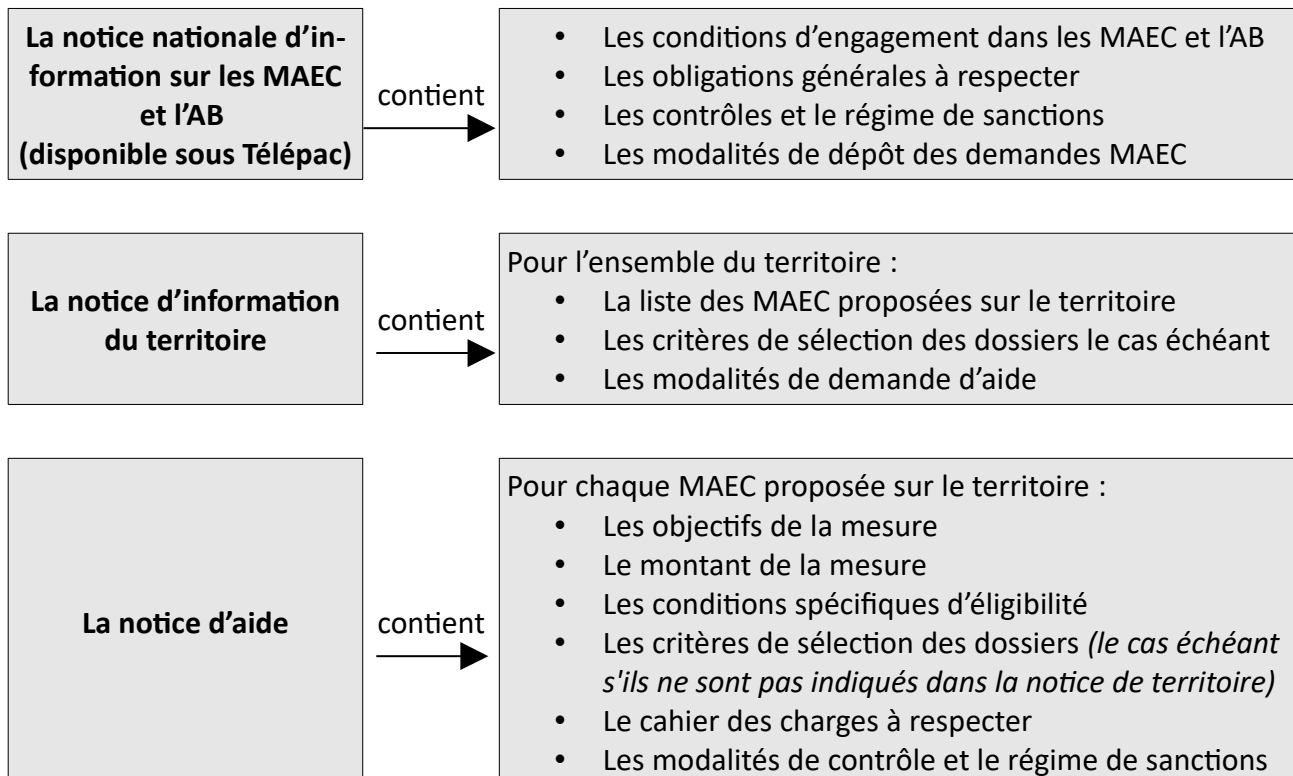
Accueil du public du lundi au vendredi de 9h00 à 12h00 et de 14h00 à 17h00 (vendredi 16h00).

Correspondant MAEC de la DDTM : Service Economie et Agriculture Durable

téléphone : 02 90 02 34 34

Cette notice présente l'ensemble des mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) proposées sur le territoire du **Bassin versant de la Haute Rance** au titre de la programmation 2015-2020.

Elle complète la notice nationale d'information sur les mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) et les aides à l'agriculture biologique 2015-2020, disponible sous Télépac



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 télépac.

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

Si vous souhaitez davantage de précisions contactez votre DDTM.

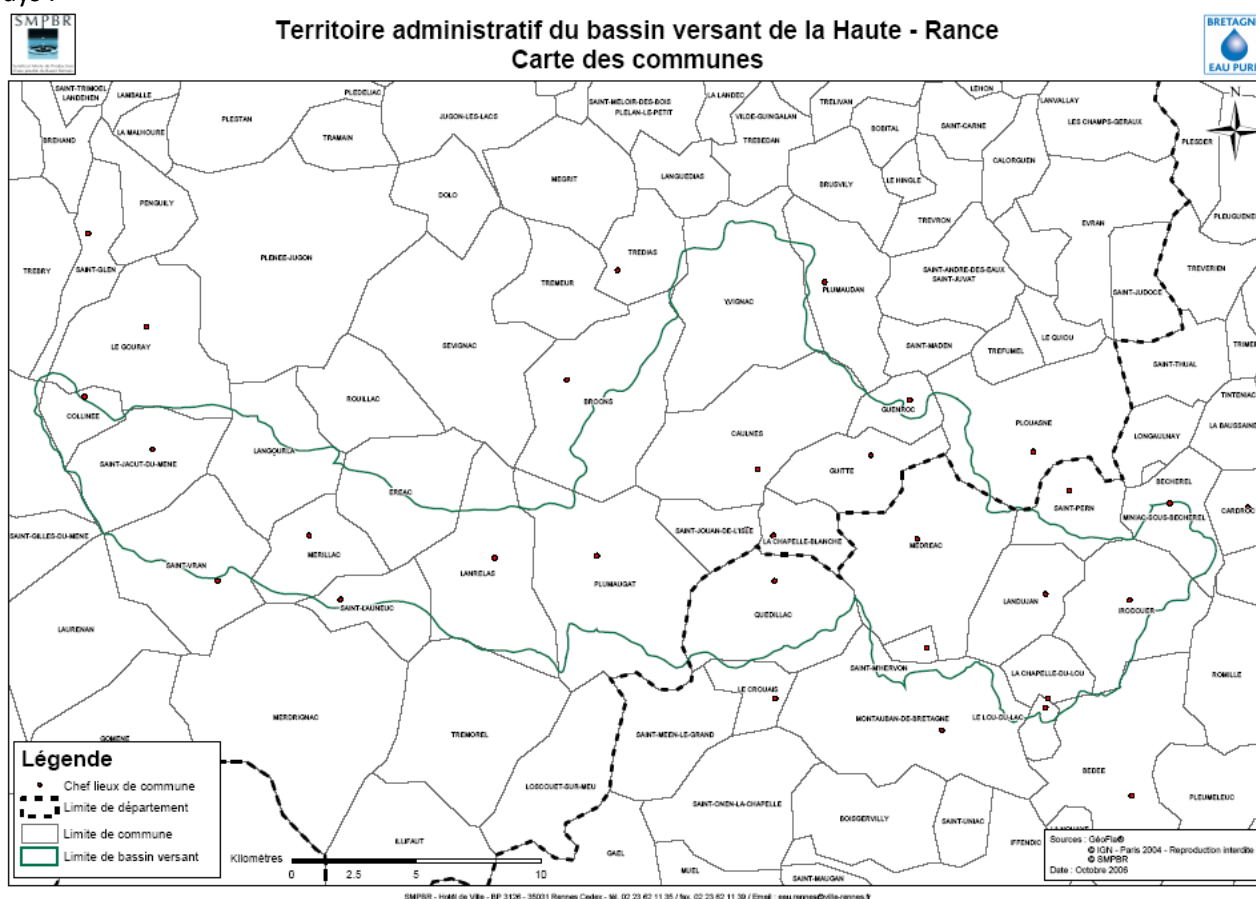
1. PÉRIMÈTRE DU TERRITOIRE « Bassin versant de la Haute Rance »

En ce qui concerne les mesures « systèmes », seules les exploitations dont 50 % au moins de la SAU est située sur un ou plusieurs territoires proposant la mesure 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.

En ce qui concerne les mesures « localisées », pour qu'une parcelle ou un élément linéaire soit éligible à la MAEC, au moins 50 % de sa surface ou de sa longueur doit être incluse dans le territoire.

Le bassin versant de la Haute-Rance est situé en amont du bassin versant de la Rance, et à l'amont de la retenue de Rophémel qui fournit 40% des besoins en eau du Bassin Rennais.

Le bassin versant de la Haute Rance se trouve sur le territoire de 5 communautés de communes et de 3 Pays :



- Communautés de communes du Mené, d'Hardouinai Mené, du Pays de Du Guesclin, du Pays de Caulnes et de St Méen-Montauban (récemment créée au 1^{er} janvier 2013 par la fusion entre les deux communautés de communes de St Méen-le-Grand et du Pays de Montauban),
- Pays du Centre Bretagne, Dinan et Brocéliande.

Le bassin versant se trouve sur le territoire de 34 communes dont 22 qui ont leur centre-bourg situé sur le bassin.

Liste des communes intégralement concernées par le bassin versant de la Haute Rance :

CAULNES (99%), LA CHAPELLE BLANCHE, GUITTE, MERILLAC (96%), SAINT JACUT DU MENE (99%), SAINT JOUAN DE L'ISLE, LA CHAPELLE DU LOU (99%), LANDUJAN, MEDREAC (98%), SAINT M'HERVON.

2. RÉSUMÉ DU DIAGNOSTIC AGRO-ENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE « Bassin versant de la Haute Rance »

Les enjeux environnementaux :

Les enjeux "eau" du bassin versant de la Haute Rance sont liés à la DCE, au SAGE Rance Frémur Baie de Beaussais, et à la directive eau potable.

Les enjeux eau :

5 masses d'eau sont présentes sur le territoire. Pour chacune d'elles, les enjeux sont les suivants :

Enjeux	Masses d'eau concernées
Morphologie	Frémur (particulièrement dégradé), Rance, Néal
Eutrophisation	Retenue de Rophémel
Pesticides	Retenue de Rophémel, Rance, Néal, Frémur, eau souterraine
Nitrates	Tête du bassin de la Rance, Frémur, Néal

Le SAGE Rance Frémur Baie de Beaussais fixe les objectifs qualitatifs pour la qualité des eaux superficielles suivants :

Paramètres	Objectifs chiffrés 2015	Situation Rance 2012	Situation Frémur 2012	Situation Néal 2012	Situation Rophémel 2012
Nitrates	90% des mesures < 25 mg/l	25 mg/l	28 mg/l	28 mg/l	23 mg/l
Phosphore total	90% des mesures < 0.2 mg/l	0.28 mg/l	0.23 mg/l	0.32 mg/l	0.12 mg/l
Produits phytosanitaires	Concentration maximale totale < 1 µg/l Par molécule < 0.1 µg/l	1.45 µg/l 6 substances > 0.1 µg/l	6.54 µg/l 10 substances > 0.1 µg/l	1.36 µg/l 7 substances > 0.1 µg/l	0.81 µg/l 2 substances > 0.1 µg/l
Matières organiques	9 mg/l de COD	12.3 mg/l	12.1 mg/l	12.5 mg/l	10.9 mg/l

Par ailleurs l'ensemble du bassin versant de la Haute Rance en amont de la retenue de Rophémel se situe en zone à enjeu "phosphore" 3B1 du SDAGE Loire Bretagne.

Considérant l'ensemble des enjeux environnementaux sur le bassin versant de la Haute Rance, le territoire est ciblé pour de nombreux programmes et réglementations :

- nitrates : zone vulnérable de la directive nitrates, zone d'action renforcée'
- phosphore : disposition 3B1 du SDAGE Loire Bretagne 2009-2016, priorité du Programme Breizh Bocage, risque de non atteinte des objectifs de la DCE pour 2021 sur le critère phosphore pour le plan d'eau
- phytosanitaires : risque de non atteinte des objectifs 2021 sur le critère pesticides pour les cours d'eau.

- zones humides : dispositions n°21 et n°22 du SAGE Rance 2014-2019 = "Mettre en place un programme d'actions sur les zones humides prioritaires pour la gestion"

Autre enjeu environnemental : la biodiversité

Deux types d'enjeux biodiversité existent sur le bassin versant de la Haute Rance :

- L'enjeu biodiversité lié au Parc Naturel Régional Rance Côte d'Emeraude en cours de création (partie aval du bassin sur les 3 communes de Guitté, Guenroc et Plouasne)
- L'enjeu biodiversité inscrit au projet de Schéma Régionale de Cohérence Ecologique lié au réservoir de biodiversité (partie amont du bassin versant de la Rance)

L'agriculture présente :

L'agriculture occupe 72% de la surface totale (26 718 ha). 513 sièges sont présents (408 moyennes et grandes exploitations). 690 exploitations exploitent plus de 3 ha. Les productions sont à dominantes animales avec 44% bovins, 40% porcs, 16% volailles.

3. LISTE DES MAEC PROPOSÉES SUR LE TERRITOIRE « Bassin versant de la Haute Rance »

MAEC système proposées en 2020 : il ne sera possible d'engager de nouveaux contrats de 5 ans que pour les exploitations avec un jeune agriculteur (cf arrêté régional campagne 2020 pour les précisions relatives à la condition de jeune agriculteur) – SPE1, SPM1, SPE2, SPE3 – ou les exploitations situées en baies algues vertes (plus de 3 hectares et/ou siège d'exploitation dans le périmètre de la baie algues vertes) – SPE1, SPM1, SPE2, SPM2, SPE3.

Des prolongations d'un an seront proposées aux bénéficiaires dont les engagements sont arrivés à échéance à la fin de la campagne 2019. Cette prolongation annuelle d'engagement s'effectue avec un niveau d'exigence maximum, soit celui de la cinquième année d'engagement pour les points du cahier des charges qui sont progressifs. Ainsi, un engagement initial dans une mesure système évolution ne pourra être prolongé que par un engagement dans la mesure système de maintien des mêmes ratios herbe et maïs. Un engagement initial en mesure système maintien sera prolongé par la même mesure système maintien. La mesure SMP3 ne pourra pas faire l'objet d'une prolongation.

MAEC localisées surfaciques, linéaires-ponctuelles proposées en 2020 : il ne sera pas possible d'engager de nouveaux contrats de 5 ans quelle que soit la mesure. Seules des prolongations d'un an seront proposées aux bénéficiaires dont les engagements sont arrivés à échéance à la fin de la campagne 2019, et uniquement pour les mesures listées dans les tableaux ci-dessous.

MAEC non surfaciques proposées en 2020 (PRM-API) : il sera possible d'engager de nouveaux contrats de 5 ans. Il ne sera pas possible de prolonger d'un an les engagements arrivés à échéance à la fin de la campagne 2019.

Conversion est maintien à l'agriculture biologique en 2020 (CAB-MAB) :

CAB : il sera possible d'engager de nouveaux contrats de 5 ans.

MAB : il ne sera pas possible d'engager de nouveaux contrats de 5 ans.

Pour un engagement dans la mesure d'aide au maintien à l'agriculture biologique qui arrive à échéance à la fin de la campagne 2019, la demande d'aide pour la campagne 2020 sera considérée comme une demande de prolongation annuelle conformément à la réglementation européenne.

Pour un engagement dans la mesure d'aide à la conversion en agriculture biologique qui arrive à échéance à la fin de la campagne 2019, la demande d'aide pour la campagne 2020 sera considérée comme une demande de prolongation annuelle dans la mesure d'aide au maintien à l'agriculture biologique, conformément à la réglementation européenne.

Code mesure 2020	Libellé de la mesure	Durée de l'engagement			Si prolongation ouverte, code de la mesure du contrat initial 2015	Critère de sélection
		1 an	5 ans	1 an et 5 ans		
BR_HREA_HE01	gestion de l'herbe par pâturage limité	1			BR_HREA_HE01	
BR_HREA_HE02	gestion de l'herbe par la fauche	1			BR_HREA_HE02	
BR_HREA_HE03	gestion des zones humides	1			BR_HREA_HE03	
BR_HREA_SPE1	Mesure système polyculture élevage « ruminants 12 % maïs 70 % herbe – Evolution »		1			5 ans : uniquement pour les exploitations situées en BV Algues Vertes (le siège et/ou 3 ha) ou avec un jeune agriculteur.
BR_HREA_SPE2	Mesure système polyculture élevage « ruminants 18 % maïs 65 % herbe – Evolution »		1			5 ans : uniquement pour les exploitations situées en BV Algues Vertes (le siège et/ou 3 ha) ou avec un jeune agriculteur.
BR_HREA_SPE3	Mesure système polyculture élevage « ruminants 28 % maïs 55 % herbe – Evolution »		1			5 ans : uniquement pour les exploitations situées en BV Algues Vertes (le siège et/ou 3 ha) ou avec un jeune agriculteur.
BR_HREA_SPM1	Mesure système polyculture élevage « ruminants 12 % maïs 70 % herbe – Maintien »			1	BR_HREA_SPM1 BR_HREA_SPE1	5 ans : uniquement pour les exploitations situées en BV Algues Vertes (le siège et/ou 3 ha) ou avec un jeune agriculteur.
BR_HREA_SPM2	Mesure système polyculture élevage « ruminants 18 % maïs 65 % herbe – Maintien »			1	BR_HREA_SPM2 BR_HREA_SPE2	5 ans : uniquement pour les exploitations situées en BV Algues Vertes (le siège et/ou 3 ha).
BR_HREA_SPM3	Mesure système polyculture élevage « ruminants 28 % maïs 55 % herbe – Maintien »	1			BR_HREA_SPE3	Uniquement après un contrat SPE3 échoué.

Code mesure 2020	Libellé de la mesure	Durée de l'engagement			Si prolongation ouverte, code de la mesure équivalente en 2015	Critère de sélection
		1 an	5 ans	1 an et 5 ans		
BR_HRBD_HE04	absence de fertilisation et réduction de la pression au pâturage	1			BR_HRBD_HE04	
BR_HRBD_HE05	absence de fertilisation et gestion de l'herbe par la fauche	1			BR_HRBD_HE05	
BR_HRBD_HE10	absence de fertilisation	1			BR_HRBD_HE10	
BR_HRBD_HE12	maintien de l'ouverture et absence de fertilisation	1			BR_HRBD_HE12	

Une notice spécifique à chacune de ces mesures, incluant le cahier des charges à respecter, est jointe à cette notice d'information du Bassin versant de la Haute Rance. **Des conditions spécifiques aux situations de prolongation sont mentionnées dans ces notices.**

4. MONTANTS D'ENGAGEMENT MINIMUM ET MAXIMUM

4.1 Montant d'engagement minimum

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

4.2 Montant d'engagement maximum

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. CRITÈRES DE SÉLECTION DES DOSSIERS

Des critères de sélection permettant de prioriser les demandes d'aide au regard des capacités financières pourront être définis au niveau régional ou local.

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

Pour vous engager en 2020 dans une MAEC, vous devez obligatoirement renseigner dans TéléPAC les écrans suivants, **avant le 15 mai 2020**.

6.1 Registre parcellaire graphique et déclaration des éléments engagés en MAEC

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.

Si vous souscrivez une ou plusieurs mesures portant sur des éléments linéaires proposées sur le territoire (mesure construite sur l'une des opérations LINEA_01, 05, 06, 08 ou 09) :

Pour déclarer des **éléments linéaires** engagés dans une MAEC, vous devez également dessiner d'un trait les éléments linéaires (ex : haies, ripisylves, talus, fossés ou bandes refuge) que vous souhaitez engager dans chacune de ces MAEC.

Vous devez compléter les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie en précisant le code de la MAEC.



Si vous souscrivez une ou plusieurs mesures portant sur des éléments ponctuels proposées sur le territoire (mesure construite sur l'une des opérations LINEA_02, ou 07) :

Pour déclarer des **éléments ponctuels** engagés dans une MAEC, vous devez également localiser les éléments ponctuels (ex : mares ou arbres isolés) que vous souhaitez engager dans chacune de ces MAEC.

Vous devez compléter les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie en précisant le code de la MAEC.

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 2015-2020 / MAE 2007-2013 », vous devez cocher « oui » sur la ligne correspondant aux MAEC de la programmation 2015-2020.

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

Eau du Bassin Rennais Collectivité
2, rue de la Mabilais
CS 94448
35044 RENNES Cedex

Marina GUERIN – 02 23 62 11 42
protection.ressource@ebr-collectivite.fr