



**Direction départementale des territoires et de la mer du département des Côtes d'Armor**  
**Mesure agro-environnementale et climatique (MAEC)**

**Notice d'information du territoire**  
**Trieux – Leff**

Campagne 2021

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

Correspondant MAEC de la DDTM :

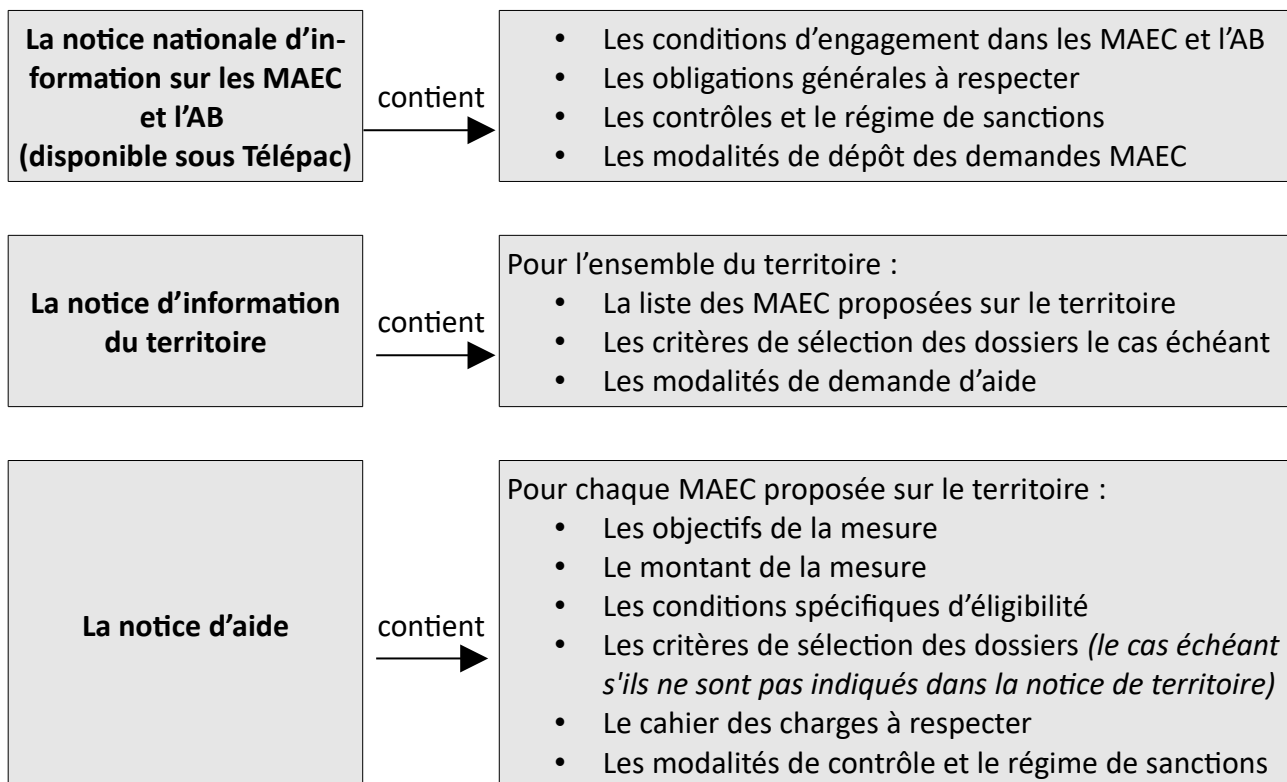
Diane-Marie LUBAC

téléphone : 02 96 62 47 88

diane-marie.lubac@cotes-darmor.gouv.fr

Cette notice présente l'ensemble des mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) proposées sur le territoire **Trieux - Leff** 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.**

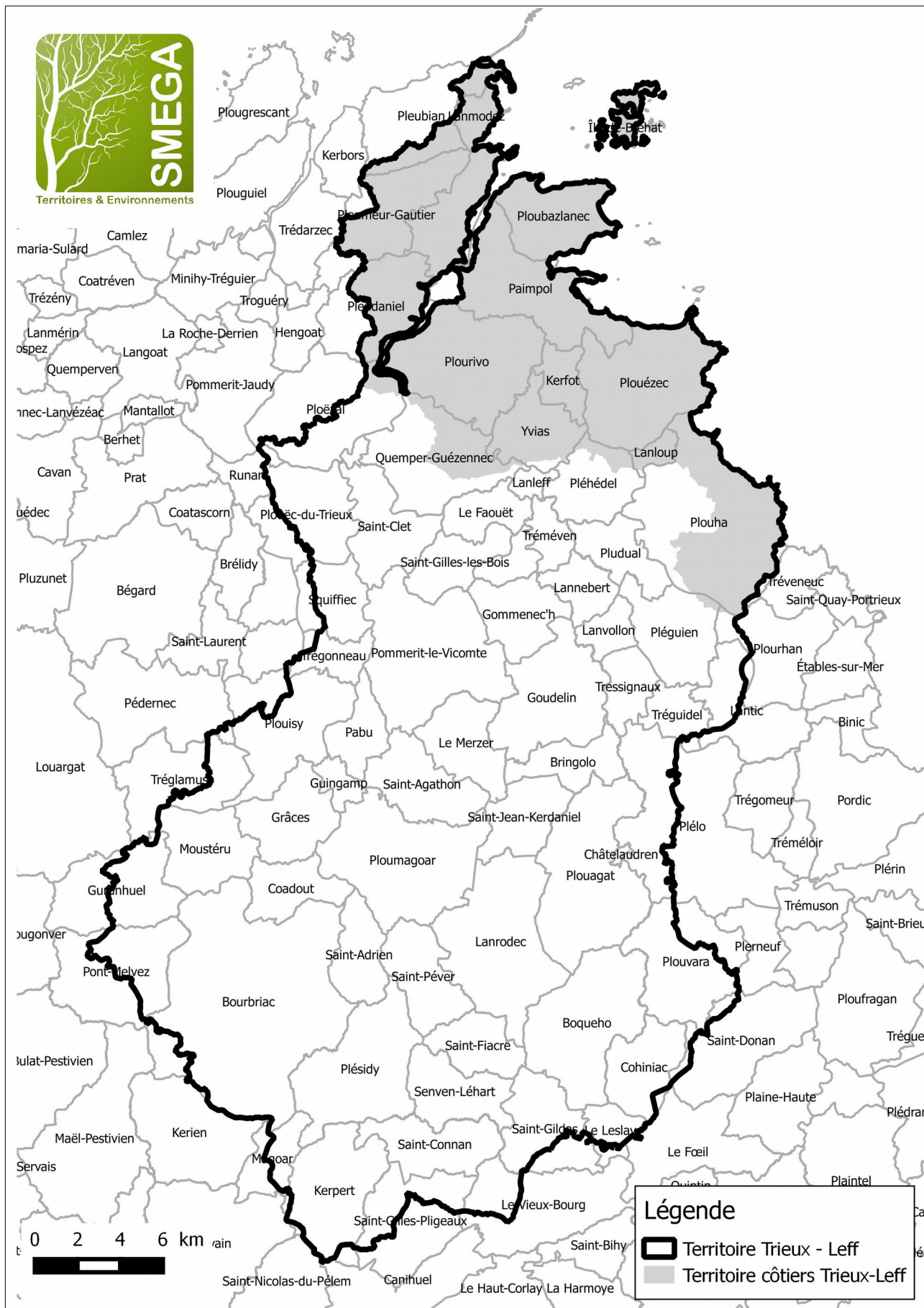
Si vous souhaitez davantage de précisions contactez votre DDTM

## **1. PÉRIMÈTRE DU TERRITOIRE : Trieux - Leff**

---

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.



## 2. RÉSUMÉ DU DIAGNOSTIC AGRO-ENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE

Le bassin versant du Grand Trieux comprend les bassins versants du Leff et du Trieux, il s'étend sur 985 km<sup>2</sup> et compte 57 190 ha de Surface Agricole Utile (RPG 2013), pour 1600 sièges d'exploitations.

Le territoire est à forte vocation agricole avec trois zones d'orientations différentes : la zone côtière avec une production légumière dominante (plein champ et serres), la zone intermédiaire, orientée polyculture élevage et céréales, et la zone amont du bassin versant, orientée bovin et hors sol volaille.

Le Grand Trieux est situé sur le territoire du SAGE Argoat Trégor Goëlo. Les objectifs du contrat territorial Grand Trieux 2014-2018 visent à contribuer à l'atteinte du bon état des masses d'eau et respecter les objectifs du Sage.

Sur le paramètre nitrates, plusieurs ruisseaux du Grand Trieux sont en dépassement des 40 mg/l (analyses période 2009-2013).

L'enjeu « pesticides » est prédominant pour l'ensemble du territoire du grand Trieux, avec une attention renforcée sur le secteur côtier. Ce secteur est défini comme zone à enjeu phytosanitaire fort, compte tenu du zonage DCE concernant le risque de non atteinte des objectifs 2021 sur le critère pesticides, et des résultats des analyses menées depuis plusieurs années par le SMEGA et les autres porteurs de réseau de mesures.

L'ensemble du Grand Trieux est fortement concerné par l'enjeu « biodiversité » car il présente une forte densité de réservoirs régionaux de biodiversité et un niveau de connexion des milieux naturels élevé.

Les zones humides, soumises à diverses pressions liées à l'urbanisation et à l'activité agricole, sont menacées de disparition. Elles représentent 21% de la surface du territoire (enveloppe de référence) et **51 communes ont validé leur inventaire (sur 70)**. Les cours d'eau composent un linéaire de 1030km. Les principales altérations de la qualité morphologique des cours d'eau reposent sur la destruction/disparition des zones humides, l'augmentation des surfaces imperméabilisées, les nombreux ouvrages présents au fil de l'eau.

Concernant le bocage, l'analyse des diagnostics fait état d'une protection variable et discontinue des zones les plus à risques, d'un vieillissement du taillis, d'une diminution du linéaire de haies, notamment liés aux pratiques d'entretien des arbres et arbustes. Il en découle une hiérarchisation des zones prioritaires où le bocage est le plus dégradé.

Sur le territoire du Grand Trieux, le SMEGA est porteur du « Projet Agro-Environnemental et Climatique » (PAEC), en tant que porteur du contrat territorial Grand Trieux, et dans la continuité du portage de projet de MAE territoriales lors de la programmation 2009-2014. Les nouvelles MAEC proposées permettront de répondre aux enjeux du territoire, elles seront déclinées sur trois ans (2016-2018) et sur deux zonages (Grand Trieux hors Côtiers, Côtiers Grand Trieux).

	Enjeu Biodiversité	Enjeux Eau			
		Qualité des masses d'eau littorales (DCE), Algues vertes	Conformité eau potable et bon état écologique (DCE)		
			Nitrates	Pesticides	Matières en suspension / MO / phosphore
<i>Sur l'ensemble du territoire Trieux-Leff et en particulier sur les côtiers</i>	*	*	*	*	*

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

code mesure	enjeu	libellé de la mesure	montant unitaire (€)	unité	type de couvert	bénéficiaires historiques	nouveaux bénéficiaires	durée contrat (an)
BR_TLBD_GC05	biodiversité	mise en herbe et absence de fertilisation	450	ha/an	grandes cultures	non	oui	5
BR_TLBD_HE04	biodiversité	absence de fertilisation et réduction de la pression au pâturage	159,9	ha/an	surfaces en herbe	oui	oui	1
BR_TLBD_HE05	biodiversité	absence de fertilisation et gestion de l'herbe par la fauche	326,18	ha/an	surfaces en herbe	oui	oui	1
BR_TLEA_GC04	eau	mise en place d'un couvert herbacé pérenne	366	ha/an	grandes cultures	non	oui	5
BR_TLEA_HA01	eau	entretien des haies	0,9	ml/an	haies	non	oui	1
BR_TLEA_HA03	eau	entretien des haies arborescentes	3,5	ml/an	haies	non	oui	1
BR_TLEA_HE01	eau	gestion de l'herbe par pâturage limité	56,58	ha/an	surfaces en herbe	oui	oui	1
BR_TLEA_HE02	eau	gestion de l'herbe par retard de fauche	222,86	ha/an	surfaces en herbe	oui	oui	1
BR_TLEA_SPE1	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 12 % maïs 70 % herbe – Evolution	210	ha/an		oui	oui	5
BR_TLEA_SPE2	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 18 % maïs 65 % herbe – Evolution	190	ha/an		oui	oui	5
BR_TLEA_SPE3	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 28 % maïs 55 % herbe – Evolution	140	ha/an		oui	oui	5
BR_TLEA_SPE9	eau	mesure système polyculture élevage monogastriques	140	ha/an		non	oui	5
BR_TLEA_SPM1	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 12 % maïs 70 % herbe – Maintien	180	ha/an		oui	oui	1
BR_TLEA_SPM2	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 18 % maïs 65 % herbe – Maintien	160	ha/an		oui	non	1
BR_TLEA_SPM3	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 28 % maïs 55 % herbe – Maintien	110	ha/an		oui	non	1
BR_TLPH_GC10	phyto	réduction des produits phyto herbicides hors captage prioritaire	47	ha/an	grandes cultures	oui	oui	1
BR_TLPH_GC20	phyto	réduction des produits phyto avec une part importante de céréales hors captage prioritaire	98	ha/an	grandes cultures	oui	oui	1
BR_TLPH_GC30	phyto	réduction des produits phyto avec une part importante de fourrages hors captage prioritaire	75	ha/an	grandes cultures	oui	oui	1

#### Liste des MAEC proposées sur tout le territoire breton :

code mesure	enjeu	libellé de la mesure	montant unitaire (€)	unité	type de couvert	bénéficiaires historiques	nouveaux bénéficiaires	durée contrat (an)
BR_BR21_SPE1	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 12 % maïs 70 % herbe – Evolution	210	ha/an		oui	oui	5
BR_BR21_SPE2	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 18 % maïs 65 % herbe – Evolution	190	ha/an		oui	oui	5
BR_BR21_SPE3	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 28 % maïs 55 % herbe – Evolution	140	ha/an		oui	oui	5
BR_BR21_SPM1	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 12 % maïs 70 % herbe – Maintien	180	ha/an		oui	oui	1
BR_BR21_SPM2	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 18 % maïs 65 % herbe – Maintien	160	ha/an		oui	non	1
BR_BR21_SPM3	eau	mesure système polyculture élevage ruminants 28 % maïs 55 % herbe – Maintien	110	ha/an		oui	non	1
BR_API		amélioration du potentiel pollinisateur des abeilles	21	ruche/an		oui	oui	1
BR_CAB		conversion à l'AB				non	oui	5
BR_MAB		maintien en AB				oui	oui	1
BR_PRM		protection des races menacées de disparition	200	UGB/an		oui	oui	1

Une notice spécifique à chacune de ces mesures, incluant le cahier des charges à respecter, est jointe à cette notice d'information du territoire **Trieux - Leff**.

## 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 euros. 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 spécifique 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 2021 dans une MAEC, vous devez obligatoirement renseigner dans TéléPAC les écrans suivants, **avant le 17 mai 2021**.

### 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

---



11 rue de la Trinité  
22200 Guingamp  
[www.guingamp-paimpol-agglo.bzh](http://www.guingamp-paimpol-agglo.bzh)

---

● DE L'ARMOR À L'ARGOAT ●

**Vincent TETU**

[v.tetu@guingamp-paimpol.bzh](mailto:v.tetu@guingamp-paimpol.bzh)

Chargé des Politiques de l'eau

Chargé du projet Guingamp Gare Sud

02.96.58.29.71 - poste 2191

Standard : 02.96.13.59.59