

## Annexe 3 – Dispositifs d’accompagnement pour la mise en œuvre du plan de lutte contre les algues vertes

### Accompagnements techniques / Conseil

Dans le cadre de la mise en œuvre du programme d’actions 2022-2027 spécifique à chaque baie algues vertes, il est proposé des conseils individuels afin de vous accompagner pour répondre aux enjeux de réduction de fuites d’azote tout en prenant en compte de la situation technico-économique de votre exploitation.

Type de conseils pris en charge (jusqu’à au moins 12 jours) :

- Diagnostic agro environnemental (*tout axe*)
- Accompagnement agronomique à la gestion de l’azote (y compris cas spécifique des cultures légumes) **AXE 1**
- Accompagnement technique à la gestion de l’inter-culture à l’automne **AXE 2**
- Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l’herbe **AXE 3**
- Accompagnement pour une évolution du système d’exploitation (*tout axe*)
- Optimisation environnementale liée à un projet structurant (*tout axe*)

Pour consulter les attendus sur les niveaux de conseil :

[https://draaf.bretagne.agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/cdc\\_conseil\\_agricole\\_2022\\_2027.pdf](https://draaf.bretagne.agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/cdc_conseil_agricole_2022_2027.pdf)

Les collectivités pourront vous accompagner sur les diagnostics de l’**AXE 4** relatif à l’aménagement des milieux.

→ Les structures pouvant vous accompagner sont les suivantes :



### Accompagnements financiers

→ Aides directement versées aux exploitants :

#### Mesures agro-environnementales et climatiques

Plus particulièrement, les MAEC Algues vertes et Herbivores répondent aux objectifs du programme d’action.

Les MAEC Biodiversité peuvent également permettre de valoriser les surfaces de zones humides en herbe et entretenir les talus boisés implantés à proximité des cours d’eau.

#### Les mesures agro-environnementales 2023-2027 en Bretagne



## Investissements matériels et bâtiments

PCAEA et investissements spécifiques en baies algues vertes

→ Pour plus de renseignements, nous vous invitons à prendre contact avec vos conseillers pour connaître les cahiers des charges des mesures et l'éligibilité de votre exploitation ou de votre projet.

### → Chantiers collectifs réalisés par les ETA/CUMA

Pour vous accompagner dans la mise en œuvre de pratiques répondant aux enjeux de réduction des fuites d'azote, mais également réduire la charge de travail liée à ces pratiques, des prestations sont en partie financées par les ETA/CUMA intervenant sur votre exploitation :

- ✓ semis d'interculture précoces (après culture ou sous couvert)
- ✓ épandage adapté agronomiquement
- ✓ compostage
- ✓ fauche en zone humide ou bande enherbée le long des cours d'eau.

→ Nous vous invitons à vous mettre en relation avec votre ETA et CUMA ou la chambre d'agriculture de Bretagne pour plus de renseignements.

### → Autres accompagnements

Réflexion sur la valorisation économique des efforts environnementaux

→ pour aller plus loin, les collectivités sont à votre disposition ;

→ des projets sont également initiés par les acteurs économiques.

Accompagnement à la réflexion sur l'aménagement foncier

→ pour aller plus loin, les collectivités sont à votre disposition.

## CONTACTS

**Services de l'État :** pour toutes les questions générales sur le programme d'actions volontaires et les dispositifs d'accompagnement

DDTM22 – Service environnement

02 96 62 47 62 / [ddtm-se-ptea@cotes-darmor.gouv.fr](mailto:ddtm-se-ptea@cotes-darmor.gouv.fr)

**Collectivités en charge du plan de lutte « Algues vertes » :**

– Syndicat mixte : pour toutes les questions générales sur les objectifs du plan de lutte algues vertes de la **baie de Saint-Brieuc**, des paiements pour services environnementaux et des mesures agro-environnementales et climatiques

02 96 58 08 08 / [contact@pays-de-saintbrieuc.org](mailto:contact@pays-de-saintbrieuc.org)

– Dinan Agglomération : pour toutes les questions générales sur les objectifs du plan de lutte algues vertes de la **baie de la Fresnaye**, des paiements pour services environnementaux et des mesures agro-environnementales et climatiques & pour les diagnostics de gestion des milieux

Dinan Agglomération – Service "Transition écologique"

02 96 87 14 15 / [plav.fresnaye@dinan-agglomeration.fr](mailto:plav.fresnaye@dinan-agglomeration.fr)

**Chambre d'agriculture des Côtes d'Armor :**

Marek Duputel – **Baie de Saint-Brieuc**

02 96 79 22 00

[marek.duputel@bretagne.chambagri.fr](mailto:marek.duputel@bretagne.chambagri.fr)

Solenn LE GUILLOU – **Baie de la Fresnaye**

02 96 87 48 76 / 06 31 26 07 38

[solenn.leguillou@bretagne.chambagri.fr](mailto:solenn.leguillou@bretagne.chambagri.fr)

## Les contacts des structures agréées pour les diagnostics et les conseils :

Nom de l'organisme	Conseil et diagnostics agréés	Personne contact
ALTEOR	Diagnostic agro environnemental Accompagnement agronomique à la gestion de l'azote Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Stéphane LE BIAVANT - 02.98.20.35.89 - <a href="mailto:stephane.lebiavant@cogedis.com">stephane.lebiavant@cogedis.com</a>
CENTRE D'ETUDE POUR UN DEVELOPPEMENT AGRICOLE PLUS AUTONOME (CEDAPA)	Diagnostic agro environnemental Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l'herbe Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	François LERAY - 02.96.74.75.50 - <a href="mailto:francois.cedapa@orange.fr">francois.cedapa@orange.fr</a>
CERFRANCE COTES D'ARMOR	Diagnostic agro environnemental Accompagnement agronomique à la gestion de l'azote (y compris légumes) Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l'herbe Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Fabien STEPHAN 07 56 18 37 24 <a href="mailto:fstephan@22.cerfrance.fr">fstephan@22.cerfrance.fr</a> Pauline COURTEY 06 43 76 72 23 <a href="mailto:pcourtey@22.cerfrance.fr">pcourtey@22.cerfrance.fr</a>
COOPERL ARC ATLANTIQUE	Diagnostic agro environnemental Accompagnement agronomique à la gestion de l'azote Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Sandrine DUMOULINNEUF - 06.15.45.43.93 - <a href="mailto:sandrine.dumoulinneuf@cooperl.com">sandrine.dumoulinneuf@cooperl.com</a>
CHAMBRE REGIONALE DE L'AGRICULTURE DE BRETAGNE (CRAB)	Diagnostic agro environnemental Accompagnement agronomique à la gestion de l'azote (y compris légumes) Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l'herbe Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Yves LE TROQUER – 02.96.79.21.77 <a href="mailto:yves.letroquer@bretagne.chambagri.fr">yves.letroquer@bretagne.chambagri.fr</a> / <a href="mailto:michele.lemetayer@bretagne.chambagri.fr">michele.lemetayer@bretagne.chambagri.fr</a>
EUREDEN PRESTAÉ	Diagnostic agro environnemental Accompagnement agronomique à la gestion de l'azote Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l'herbe Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Anais QUEINNEC 06 07 25 11 72 <a href="mailto:anais.queinnec@eureden.com">anais.queinnec@eureden.com</a>
GROUPEMENT DES AGRICULTEURS BIOLOGIQUES DES COTES D'ARMOR (GAB 22)	Diagnostic agro environnemental Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l'herbe Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Guillaume MICHEL - 02.96.74.75.65 //07.76.91.27.68 - <a href="mailto:g.michel@agrobio-bretagne.org">g.michel@agrobio-bretagne.org</a>
INNOVAL	Diagnostic agro environnemental Accompagnement agronomique à la gestion de l'azote Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l'herbe Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Stéphanie RESTIF - 06.07.46.43.01 - <a href="mailto:stephanie.restif@innoval.com">stephanie.restif@innoval.com</a>
LE GOUESSANT	Diagnostic agro environnemental Accompagnement agronomique à la gestion de l'azote Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l'herbe Accompagnement pour une évolution du système d'exploitation Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Guillaume LUCAS – 07.87.06.42.94 <a href="mailto:guillaume.lucas@legouessant.fr">guillaume.lucas@legouessant.fr</a>
TER-QUALITECHS	Diagnostic agro environnemental Accompagnement agronomique à la gestion de l'azote Accompagnement technique à la gestion de l'inter-culture à l'automne Accompagnement technique du système fourrager et de la gestion de l'herbe	Matthieu ROMAGNY - 07.83.52.97.26 - <a href="mailto:matthieu.romagny@ter-qualitechs.fr">matthieu.romagny@ter-qualitechs.fr</a>
LAMBALLE TERRE ET MER	Diagnostic agro environnemental	Benjamin LECARPENTIER 06.22.09.76.11 <a href="mailto:benjamin.lecarpentier@lamballe-terre-mer.bzh">benjamin.lecarpentier@lamballe-terre-mer.bzh</a>
SAINT-BRIEUC ARMOR AGGLOMERATION	Diagnostic agro environnemental Optimisation environnementale liée à un projet structurant	Céline QUELO - 02 96 58 50 74 - <a href="mailto:celine.quelo@sbaa.fr">celine.quelo@sbaa.fr</a>