



Notice de présentation

Téledéclaration du dossier PAC 2020

—

Mesures MAEC/BIO en Guadeloupe

Table des matières

Introduction	3
Déclarer vos engagements graphiques MAEC/BIO	4
Synthèse des éléments déclarés	14
Déclarer vos MAEC PRM / API / APR.....	15
Annexe 1: description détaillée des outils RPG MAEC/Bio	18
Annexe 2: description des codes mesures MAEC surfaciques/Bio	23

Introduction

Cette notice de présentation telepac décrit la télédéclaration des mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) et des aides en faveur de l'agriculture biologique 2016-2020.

Les engagements dans une mesure surfacique sont déclarés de manière graphique (dessin des éléments engagés) dans un registre parcellaire graphique dédié (RPG MAEC/BIO).

Les engagements dans une mesure non graphique (PRM, API, APR) sont déclarés de manière alphanumérique (saisie de nombres) dans le bloc MAEC/BIO.

La télédéclaration de vos engagements dans une MAEC ou dans une aide de l'agriculture biologique s'effectue en plusieurs étapes :

- 1 - **demande de l'aide à l'étape « Demande d'aides »** (cette étape est décrite dans la notice télédéclaration du dossier PAC 2020 - demandes d'aides, verdissement, effectifs animaux).
- 2 - **mise à jour des engagements localisés dans une MAEC surfacique ou dans une aide de l'agriculture biologique (Etape RPG MAEC/BIO).**

Par défaut, il est considéré que vos éléments engagés les années précédentes sont conservés et confirmés. ~~Si vous êtes dans cette situation, vous n'avez aucune action à réaliser et vous pouvez cliquer directement sur « PASSER A L'ECRAN SUIVANT ».~~

Vous pouvez le cas échéant déclarer à cette étape les évolutions que vous souhaitez apporter à votre situation :

- déclarer de nouveaux engagements
 - déclarer la reprise d'engagements souscrits lors d'une campagne précédente par d'autres exploitants ;
 - déclarer la cession, la résiliation ou le non engagement d'éléments déclarés par vous-même lors de la campagne précédente ;
 - demander à modifier vos engagements souscrits lors d'une campagne précédente (rectifier à la marge un dessin erroné, ou demander un changement de mesure par exemple).
- 3 - **vérification des éléments déclarés (Etape MAEC/BIO – Synthèse des éléments déclarés)**
 - 4 - **mise à jour des engagements dans une MAEC « Protection des races menacées » (PRM), ou « Amélioration du potentiel pollinisateur des abeilles » (API) ou « Apiculture raisonnée » (APR) (Etape MAEC/BIO).**

Si vous êtes engagé ou souhaitez vous engager dans une de ces mesures, cette étape vous permet:

 - de déclarer le maintien de vos engagements,
 - de déclarer de nouveaux engagements,
 - de déclarer la reprise d'engagements souscrits lors d'une campagne précédente par d'autres exploitants,
 - de déclarer la cession d'engagements souscrits lors d'une campagne précédente,
 - de déclarer, pour la mesure API, le nombre d'emplacements pour la campagne.

Déclarer vos engagements graphiques MAEC/BIO

Depuis 2017, la déclaration des éléments engagés en MAEC surfaciques ou en mesure d'aide à l'agriculture biologique se fait dans un registre parcellaire graphique dédié, le RPG MAEC/Bio.

Le RPG MAEC / Bio est accessible depuis le menu « DECLARATION > RPG MAEC/Bio ».

Les éléments MAEC/Bio que vous avez déclarés depuis 2016 dans le registre parcellaire graphique MAEC/Bio sont repris automatiquement, en tenant compte le cas échéant de l'instruction de votre dossier réalisée. **Par défaut, vous êtes considéré conserver et confirmer vos éléments déjà engagés précédemment et n'en engager aucun nouveau.** Si vous êtes dans cette situation, vous n'avez aucune action à faire : vous pouvez passer directement à l'écran suivant.

1. Présentation du RPG MAEC / Bio

Le registre parcellaire graphique MAEC/BIO (RPG) se compose de la photographie aérienne et du dessin des îlots, parcelles et engagements MAEC/BIO de votre exploitation :

Assistance au 0 800 221 371 (appel gratuit depuis un fixe du lundi au vendredi) (sauf jours fériés) de 9h à 17h (heures de métropole). Déconnexion

telepac Dossier PAC 2019

ACCUEIL DECLARATION IMPORT/EXPORT IMPRESSION FORMULAIRES ET NOTICES

Identification RPG Récap. parcelles / assolement Demande aides Verdissement Effectifs animaux **RPG MAEC / Bio** MAEC / Bio Dépôt de dossier Réinitialiser Modifier après dépôt

N° PACAGE : N° SIRET : Déclaration en cours

REGISTRE PARCELLAIRE

3 Couches

2 Ilots

N°ilot	Surface graphique (ha)
1	1,08
2	1,17
3	1,49
4	20,87
5	7,87
7	2,29
9	4,31
10	8,37
11	0,48

Parcelles
Éléments BIO
Éléments MAEC
Alertes graphiques

1 / 50000

Photo Carte Couleur Noir & blanc Calque Contour

1

5 Aide
Snapper
Dessiner élément
Modifier élément
Déclarer événement
Réinitialiser élément

Echelle 1 / 50000 Curseur x: y:

VALIDER DESSIN ANNULER DESSIN PASSER À L'ÉCRAN SUIVANT

L'écran se compose de 5 zones :

- 1 - la zone graphique représentant la photo aérienne (ou la carte topographique), avec les îlots, les parcelles et les engagements MAEC/BIO de votre exploitation ;
- 2 - les tableaux listant vos îlots, vos parcelles, vos éléments MAEC et Bio, ainsi que les alertes qui signalent des incohérences éventuelles ;
- 3 - les couches graphiques d'informations qui peuvent être affichées ou masquées sur la photographie aérienne ;

4 - les outils de navigation dans le RPG MAEC/Bio ;

5 - les outils de modification du RPG MAEC/Bio.

Chacune de ces zones est décrite dans les paragraphes suivants.

1.1 La zone graphique représentant la carte ou la photo 1

La partie centrale de l'écran est occupée par la zone qui représente la photo aérienne (ou la carte topographique).

Au départ, quand vous arrivez dans le RPG MAEC/Bio, cet écran se présente différemment selon que vous avez déclaré ou non des éléments MAEC surfaciques ou Bio en 2019 :

- si vous avez déclaré des éléments MAEC surfaciques ou Bio en 2019, la vue graphique qui apparaît initialement présente ces éléments, en intégrant le cas échéant les éventuelles modifications liées à l'instruction de votre dossier
- si vous n'avez pas déclaré d'éléments MAEC surfaciques ou Bio en 2019, la vue graphique qui apparaît initialement ne comporte que la photographie aérienne et elle est centrée sur la commune du siège de votre exploitation.

Les règles d'affichage, de déplacement dans l'écran et de sélection d'un îlot, d'une parcelle ou d'un élément MAEC/Bio sont semblables à celles du RPG général et sont décrites dans la notice de présentation des outils de navigation et de manipulation du RPG.

1.2 La liste des éléments de votre RPG et les alertes graphiques 2

Sur la gauche de l'écran, figurent 5 listes qui récapitulent tous les éléments de votre RPG MAEC/Bio, ainsi que les anomalies ou incohérences éventuelles qui peuvent être relevées :

- liste de vos îlots,
- liste de vos parcelles,
- liste des éléments Bio,
- liste des éléments MAEC,
- liste des anomalies ou incohérences constatées dans votre RPG MAEC/Bio.

Chacune de ces listes peut être affichée en cliquant sur le bouton  situé à gauche de l'intitulé de la liste.

Lorsque la rubrique est ainsi « déroulée », le bouton devient . Le cas échéant, un ascenseur situé sur la droite du tableau permet d'afficher la suite de la liste. Il est possible de replier le contenu de la liste en cliquant sur le bouton .

Listes « Ilots », « Parcelles », « Éléments Bio », « Éléments MAEC » :

Ces listes vous permettent :

- de sélectionner un objet en cliquant sur la ligne correspondante. La zone graphique est alors centrée sur l'objet sélectionné,
- de consulter les caractéristiques d'un objet en cliquant sur le bouton  qui se trouve au bout de chaque ligne.

Les informations affichées dans les listes sont les suivantes :

pour un îlot :

- le numéro de l'îlot
- sa surface graphique (en hectare avec 2 décimales) ;

▼ Ilots		
N° Ilot	Surface graphique (ha)	
1	8,48	
2	27,15	
3	6,26	

pour une parcelle :

- le numéro de l'îlot auquel la parcelle est rattachée
- le numéro de la parcelle au sein de l'îlot
- la surface graphique de la parcelle (en hectare avec 2 décimales)
- la culture principale déclarée sur cette parcelle ;

▼ Parcelles				
N° Ilot	N° Parcelle	Surface graphique (ha)	Culture principale (code)	
1	1	8,48	MIS	▶
2	1	27,15	PPH	▶
3	1	6,26	SOJ	▶

pour un élément Bio :

- le numéro de l'îlot auquel l'élément est rattaché
- le numéro de l'élément
- la surface graphique de l'élément (en hectare avec 2 décimales)
- le code de la mesure dans laquelle l'élément est engagé ;

▼ Éléments Bio				
N° Ilot	Élément	Surface graphique (m)	Code mesure	
2	S2	23,5	LR_CAB	▶

pour un élément MAEC :

- le numéro de l'îlot auquel l'élément est rattaché
- le numéro de l'élément
- la quantité (en hectare ou mètre avec 2 décimales)
- le code de la mesure dans laquelle l'élément est engagé.

▼ Éléments MAEC				
N° Ilot	Élément	Quantité (ha ou m)	Code mesure	
2	L1	235	RA_BRD...	▶
3	L1	136	RA_BRD...	▶
3	P1		RA_BRD...	▶

Liste « Alertes graphiques »

Le tableau « Alertes graphiques » liste les anomalies ou incohérences qui apparaissent dans votre RPG MAEC/Bio. Il s'agit d'anomalies constatées dans vos dessins (par exemple des éléments qui se chevauchent ou des éléments débordant de l'îlot).

Les alertes sont identifiées par un code. Il est possible d'afficher le libellé d'une alerte en plaçant le curseur de la souris sur la ligne correspondant à cette alerte.

Par ailleurs, le fait de cliquer sur une ligne du tableau permet de centrer la zone graphique sur la zone à l'origine de l'alerte.

▼ Alertes graphiques				
N° Ilot	N° Parcelle	N° Alerte	Surface de l'alerte (ha)	
1	1	MB03	14,32	
1	2	MB04	14,32	
3		MB04	0,18	

La liste des alertes graphiques est mise à jour après chaque modification que vous apportez dans votre RPG MAEC/Bio, c'est-à-dire à chaque fois que vous cliquez sur « Valider dessin ». Vous pouvez également

l'actualiser en cliquant sur le bouton « Evaluer RPG »  situé dans la barre d'outils au-dessus de la zone graphique.

La liste des alertes graphiques qui peuvent être positionnées et leurs modalités de traitement sont décrites au paragraphe « Alertes graphiques positionnées dans le RPG MAEC/Bio ».

1.3 Le bloc « Couches » 3

Les **différentes couches graphiques d'information** qui peuvent être affichées sur la photographie aérienne figurent dans le bloc « Couches » qui se trouve sur le haut de la partie gauche de l'écran.

La liste des couches graphiques disponibles peut être parcourue au moyen d'un ascenseur vertical. Il convient de cocher une couche pour la faire apparaître dans la zone graphique. Inversement, il convient de la décocher pour la faire disparaître (ce qui peut s'avérer nécessaire lorsque l'écran est surchargé).



1.4 Les outils d'affichage et de navigation dans le RPG MAEC/Bio

4



Ces outils permettent de se déplacer dans le registre parcellaire graphique et d'en modifier l'affichage ; ils sont décrits dans la notice de présentation des outils de navigation et de manipulation du RPG.

1.5 Les outils de mise à jour du RPG MAEC/Bio

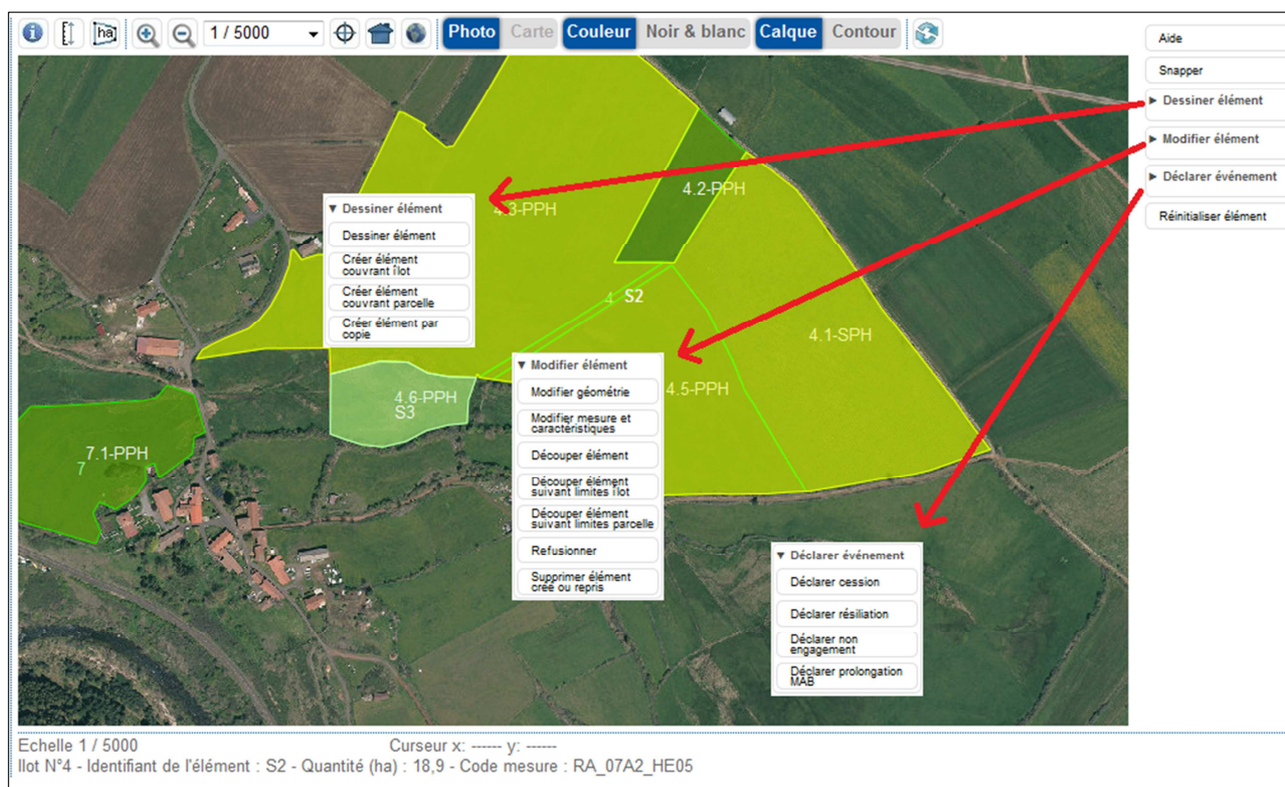
5

Les outils disponibles sur la partie droite de l'écran (à droite de la zone graphique) sont ceux qui vous servent à modifier votre RPG MAEC/Bio.

Ils sont organisés en six catégories. Outre l'outil « Aide », qui permet d'afficher une fenêtre d'explications de la façon de télédéclarer les MAEC-BIO, et l'outil « Snapper », qui permet d'activer l'accroche automatique du dessin d'un élément sur d'autres objets, les outils présents dans ces blocs sont les suivants :

- Dessiner élément : ce bloc permet de déclarer un nouvel engagement ou la reprise d'un engagement en le dessinant. Il regroupe donc les différents outils de dessin (en positionnant les différents points formant le contour ou en copiant la géométrie d'un objet graphique déjà existant) ;
- Modifier élément : ce bloc permet d'intervenir sur vos éléments déjà présents afin de les rectifier. Vous pouvez par exemple rectifier un dessin légèrement erroné (sans pour autant modifier la superficie total de l'élément) ou bien découper un élément en deux parties ne se trouvant plus dans la même situation en 2020 (afin de pouvoir déclarer sur l'une des deux parties un événement, voir ci-dessous) ;
- Déclarer événement : ce bloc permet d'indiquer le devenir en 2020 d'éléments qui étaient déjà présents en 2019, par exemple une cession à un autre exploitant ou une résiliation) ;
- Réinitialiser élément : cet outil permet de remettre un élément dans l'état où il était à l'initialisation du dossier (si vous l'aviez modifié mais vous rendez compte que cette modification n'est en réalité pas correcte).

Il convient de cliquer sur le bouton correspondant à la catégorie souhaitée pour déplier la liste des outils disponibles. Les outils sont décrits dans l'annexe de la présente notice.



2. Mettre à jour vos engagements en MAEC surfaciques ou en mesure Bio

Si vous aviez déclaré en 2019 des engagements dans une MAEC surfacique ou dans une aide à l'agriculture biologique, votre RPG MAEC/BIO est initialisé avec le dessin de ces engagements, le cas échéant modifiés suite à l'instruction de votre dossier. Dans cet écran, vous devez déclarer tous les événements impactant votre engagement.

Pour déclarer un nouvel engagement ou la reprise d'un engagement d'un autre exploitant, vous devez dessiner cet élément dans votre RPG MAEC/BIO et indiquer s'il s'agit d'un nouvel engagement ou d'une reprise.

Pour déclarer la cession d'un engagement auprès d'un autre exploitant, vous devez déclarer sur cet élément un événement de cession (après le cas échéant l'avoir découpé si une partie seulement est cédée). Il en est de même si vous résiliez une partie de vos engagements ou les déclarez comme non engagés.

Nota : la résiliation de vos engagements souscrits lors d'une campagne précédente entraîne le remboursement des montants perçus et le calcul de pénalités financières. Il est donc recommandé de prendre connaissance au préalable de la notice « Les aides en faveur de l'agriculture biologique et les MAEC 2015-2020 » disponible en ligne sous telepac.

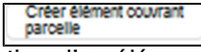
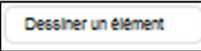
Chacune de vos actions devra être justifiée pour que votre DAAF soit en mesure de l'instruire en vue de la mise à jour de vos engagements.

Les paragraphes suivants décrivent les différentes possibilités offertes pour déclarer chaque type d'événement nécessitant la mise à jour de vos engagements. Les modalités de déclaration sont identiques que les engagements concernés relèvent des MAEC ou des aides à l'agriculture biologique.

Les outils cités sont décrits en annexe de la présente notice.

2.1 Déclarer un nouvel engagement

Vous disposez de plusieurs outils pour dessiner un nouvel engagement :

- si vous souhaitez engager en MAEC ou BIO toute la surface de l'îlot, sélectionnez l'îlot concerné puis cliquez sur l'outil  dans la liste des outils « Dessiner élément » ; il faudra ensuite choisir entre la création d'un élément MAEC surfacique et la création d'un élément Bio selon le type d'engagement que vous souhaitez déclarer,
- si vous souhaitez engager en MAEC ou Bio toute la surface d'une parcelle, sélectionnez la parcelle concernée puis cliquez sur l'outil  dans la liste des outils « Dessiner élément » ; il faudra ensuite choisir entre la création d'un élément MAEC surfacique et la création d'un élément Bio selon le type d'engagement que vous souhaitez déclarer,
- si vous souhaitez engager en MAEC ou BIO une partie de la surface de l'îlot ou de la parcelle, il convient d'utiliser l'outil  disponible dans la liste des outils « Dessiner élément » ; il faudra ensuite choisir entre la création d'un élément MAEC surfacique et la création d'un élément Bio selon le type d'engagement que vous souhaitez déclarer.

Après validation du dessin de votre nouvel engagement, vous devrez préciser dans la fiche descriptive de l'élément le code de la mesure souscrit et indiquer qu'il s'agit d'une nouvelle demande d'engagement et non d'une reprise :

DESCRIPTIF ÉLÉMENT MAEC - CRÉATION ✕

N° îlot : 7 N° élément : 5

Type élément : **Surfacique**

Code mesure :

Surface graphique (ha) : 2,29

Si vous engagez ou avez engagé l'élément dans une MAEC de protection des sols et que vous y pratiquez du semis direct sous couvert en 2019, cochez la case ci-après :

Événement déclaré : Nouvel engagement Reprise

▶ Enregistrer ▶ Retour

Nota :

- Il n'y a pas de MAEC de protection des sols comportant la mise en place de semis direct sous couvert en Guadeloupe; vous n'êtes donc pas concernés par l'encart suivant:

Si vous engagez ou avez engagé l'élément dans une MAEC de protection des sols et que vous y pratiquez du semis direct sous couvert en 2019, cochez la case ci-après :

- En Guadeloupe, vous n'êtes pas non plus concernés par l'encart ci-dessous:

Si vous demandez un engagement dans la catégorie de couvert "Cultures annuelles", cochez la case ci-après :

2.2 Déclarer la reprise d'un engagement souscrit par un autre exploitant lors d'une campagne précédente

Vous avez plusieurs possibilités pour déclarer la reprise d'un engagement d'un autre exploitant :

- vous pouvez demander au cédant, avant de commencer vous-même votre télédéclaration, de vous transférer son engagement (c'est-à-dire son dessin, son code mesure et son année d'engagement),
- vous pouvez directement dessiner l'engagement repris en précisant qu'il s'agit d'une reprise, sans que le cédant n'ait déclaré vous avoir cédé ses îlots/parcelles ou ses engagements MAEC/Bio.

Ces deux possibilités sont décrites ci-après :

Récupérer le dessin de l'engagement auprès de l'exploitant l'ayant déclaré en 2019

L'exploitant ayant déclaré en 2019 l'engagement MAEC ou BIO que vous avez depuis repris peut vous transférer le dessin et les caractéristiques de cet engagement en utilisant l'un des moyens suivants :

- il peut utiliser l'outil de transfert de dessins du RPG qui permet de transférer le dessin d'un îlot ou d'une parcelle avec les engagements MAEC/BIO. Cette procédure est décrite dans la notice relative à la description des étapes de télédéclaration liées au RPG et au descriptif des parcelles ;
- il peut également transférer uniquement la partie MAEC/BIO en sélectionnant un élément MAEC/BIO dans son RPG MAEC/BIO et y déclarant un événement de cession (cf. paragraphe 2.4) dans lequel il indique votre numéro pacage. Il est nécessaire dans ce cas que vous mettiez à jour en parallèle vos îlots et parcelles dans votre RPG (en effet, il faudra que la surface porteuse de l'élément soit incluse dans les îlots de votre RPG pour que vous puissiez récupérer le dessin de l'engagement).

Dans tous les cas, cette procédure doit être réalisée par le cédant avant que vous ne commenciez vous-même votre télédéclaration. Un écran vous proposera alors de récupérer les dessins des îlots et parcelles au moment où vous accédez à l'écran « RPG ».

RPG		
D'autres agriculteurs ont demandé que des dessins vous soient transférés de leur dossier vers le vôtre. Vous pouvez accepter que ces dessins soient inclus dans votre RPG en cochant les cases "Accepté" du tableau ci-dessous.		
Dans ce cas les engagements éventuellement attachés à ces dessins vous seront également transférés. Vous pourrez les confirmer ou non plus loin dans la télédéclaration.		
Accepté	Nom / Raison Sociale	Commune
<input type="checkbox"/>	Monsieur XXXXXXXX	
▶ REVENIR A L'ECRAN PRECEDENT ▶ ENREGISTRER / PASSER A L'ECRAN SUIVANT		

Si vous acceptez les transferts de dessins des îlots et parcelles qui vous sont proposés, cochez la case « Accepté » située en première colonne de la ligne concernée. Vous pourrez aussi revenir à cet écran plus tard si vous souhaitez les récupérer ultérieurement (il conviendra dans ce cas de vous déconnecter de telepac puis de vous reconnecter).

Lorsque vous avez coché les cases correspondant aux îlots et parcelles que vous souhaitez récupérer, cliquez sur « ENREGISTRER/PASSER A L'ECRAN SUIVANT ».

Un écran vous proposera avant de passer à la télédéclaration des MAEC BIO de récupérer les engagements MAEC/Bio associés à ces îlots et parcelles :

ACCEPTATION DES ÉLÉMENTS MAEC / BIO TRANSFÉRÉS				
D'autres agriculteurs ont demandé que des éléments graphiques MAEC / bio vous soient transférés de leur dossier vers le vôtre. Vous pouvez accepter que ces éléments soient inclus dans votre RPG en cochant les cases « Acceptation de la reprise » du tableau ci-dessous.				
Nom / Raison Sociale du cédant	Élément cédé	Sur votre îlot	Code mesure	Acceptation de la reprise
Monsieur	S1	18	RA_07A2_HE05	▶ Tout accepter <input type="checkbox"/>
▶ ENREGISTRER / PASSER A L'ECRAN SUIVANT				

Si vous acceptez les transferts d'engagements qui vous sont proposés, cochez la case « Acceptation de la reprise » située en dernière colonne de la ligne concernée. Parmi la liste des éléments MAEC/Bio proposés, vous pouvez accepter la reprise de certains éléments et pas d'autres. Le lien « tout accepter » vous permet de cocher les cases correspondant à tous les éléments MAEC/Bio proposés en une seule fois.

Les éléments MAEC/Bio correspondant seront copiés dans votre RPG MAEC/Bio (en cas d'erreur, vous aurez toujours la possibilité d'en supprimer certains via l'outil « supprimer l'élément créé ou repris »).

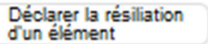
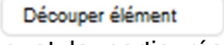
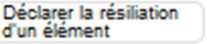
Dessiner directement l'engagement MAEC/BIO repris

La procédure pour ce faire est la même que celle décrite pour la déclaration d'un nouvel engagement. Il convient toutefois dans ce cas de déclarer dans la fiche descriptive de l'élément dessiné le motif d'événement déclaré « Reprise » et de préciser :

- le nom ou la raison sociale du cédant et dans la mesure du possible son numéro pacage,
- le code de la mesure reprise et, si vous le connaissez, le numéro de l'élément tel qu'il était enregistré dans le RPG MAEC/Bio du cédant.

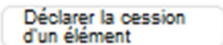
2.3 Résilier tout ou partie d'un engagement souscrit lors d'une campagne précédente

Si vous ne poursuivez pas votre engagement sur un terrain dont vous avez pourtant conservé la maîtrise, vous devez déclarer une résiliation de cet engagement sur la zone concernée. Pour ce faire :

- si vous résiliez la totalité d'un élément engagé en MAEC/BIO, sélectionnez l'élément engagé que vous souhaitez résilier puis cliquez sur l'outil  disponible dans la liste des outils « Déclarer événement ». Après confirmation de la résiliation, une fenêtre s'ouvre pour que vous puissiez indiquer les raisons vous ayant conduit à cette décision dans la zone « Précisions complémentaires » ;
- si vous résiliez une partie d'un élément engagé en MAEC/BIO, sélectionnez l'élément engagé que vous souhaitez résilier puis cliquez sur l'outil  qui permet de découper l'engagement sur la limite entre la partie conservée et la partie résiliée. Il convient ensuite de supprimer la partie résiliée à l'aide de l'outil .

2.4 Céder tout ou partie d'un engagement souscrit lors d'une campagne précédente

Si vous avez perdu la maîtrise d'un terrain sur lequel vous aviez un engagement MAEC-BIO, vous devez

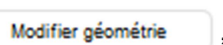
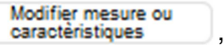
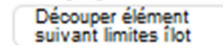
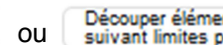
déclarer la cession de celui-ci grâce à l'outil .

Si le terrain est repris par un autre exploitant qui souhaite poursuivre votre engagement, vous pouvez le préciser dans la fiche de l'événement de cession afin qu'il puisse récupérer le dessin et les caractéristiques précises de l'élément que vous lui transférez (il s'agit alors d'une cession-reprise). Si le terrain n'est pas repris par un exploitant ou qu'il est repris par un exploitant qui ne souhaite pas poursuivre l'engagement, alors cochez « Ne pas transférer l'engagement » dans la fiche de l'événement de cession (il s'agit dans ce cas d'une cession sans reprise).

Remarque : il est également possible de transférer vos engagements MAEC-BIO à travers la procédure de transfert plus globalement d'un îlot à un autre exploitant. Cette procédure transfère en effet à la fois l'îlot et les éventuels engagements qui y étaient situés. Cette procédure est notamment pratique en cas de transfert total d'une exploitation, afin de ne pas avoir à transférer unitairement chaque élément.

Les éléments transmis à un autre exploitant (par le transfert de l'îlot ou par la cession uniquement de l'élément concerné via un événement de cession) seront copiés dans le dossier du repreneur dès que vous aurez signé votre dossier sous telepac (dès lors que vous l'avez identifié par son numéro pacage ; si vous indiquez uniquement son nom, cela ne suffit pas). Pour que le repreneur puisse bénéficier du transfert, il faut toutefois qu'il n'ait pas débuté sa déclaration avant que vous ayez achevé (signé) la vôtre.

2.5 Modifier un engagement souscrit lors d'une campagne précédente

Pour modifier vos engagements, vous disposez des outils , , ,  ou . Quel que soit l'outil utilisé, il vous sera demandé de justifier votre action en apportant dans la zone « Précisions complémentaires » tout élément que vous jugerez nécessaire pour que la DAAF puisse instruire votre demande.

Modifier le dessin de vos engagements

Cet outil vous permet de rectifier à la marge un dessin erroné. Seules les modifications à surface constante permettant de recalculer le dessin de l'élément engagé sont autorisées : si vous saisissez une modification de

contour entraînant une augmentation ou une diminution de la surface de l'élément, une alerte vous l'indiquera et vous devrez rectifier votre dessin avant de pouvoir l'enregistrer. En effet, si vous souhaitez effectuer :

- une réduction de la taille d'un élément : dans ce cas il convient de découper l'élément engagé à l'aide de l'un des outils disponible et de déclarer une résiliation ou une cession sur la partie que vous ne souhaitez plus maintenir engagée ;
- une augmentation de la taille d'un élément: il convient dans ce cas de dessiner un nouvel élément et de préciser s'il s'agit d'un nouvel engagement ou d'une reprise .

Modifier le code mesure d'un engagement

Dans certains cas spécifiques (en particulier pour s'engager dans une version plus exigeante de la mesure), les changements de code mesure en cours d'engagement sont possibles. Les cas autorisés sont toutefois très limités. Aussi, si vous souhaitez changer de mesure pour une partie de vos éléments engagés, il est recommandé de prendre au préalable contact avec votre DAAF, qui vous indiquera si la modification souhaitée est autorisée ou non. Le cas échéant, la modification du code de la mesure s'effectue en effectuant les opérations suivantes :

- sélectionner l'élément concerné,
- cliquer sur le bouton « Modifier mesure ou caractéristiques »,
- cocher « Modifier le code mesure »,
- indiquer le nouveau code mesure,
- cocher la raison de la modification.

DESCRIPTIF ÉLÉMENT MAEC - MODIFICATION
✕

N° îlot :	5	N° élément :	4
Type élément :	Surfacique	Qualité écologique des prairies naturelles de fauche	
Code mesure :	<input type="text" value="RA_07A2_HE05"/>		
Modifier le code mesure :	<input checked="" type="checkbox"/>		
Raison de la modification :	<input checked="" type="radio"/> Changement de mesure <input type="radio"/> Rectification de code mesure erroné <input type="radio"/> Transformation en élément bio		
Surface graphique (ha) :	0,49		
Première campagne :	2016	Dernière campagne :	2020

NB : pour les exploitants de Guadeloupe, vous n'êtes pas concernés par l'encart ci-dessous:

Si vous engagez ou avez engagé l'élément dans une MAEC de protection des sols et que vous y pratiquez du semis direct sous couvert en 2019, cochez la case ci-après :

2.6 Déclarer le non engagement d'un élément

Si vous n'étiez finalement pas engagé sur un élément en 2018 et qu'il est présent à tort dans votre PRG MAEC/Bio, il convient de l'indiquer à l'aide de l'outil du bloc « Déclarer événement ». Cet outil n'est à utiliser que dans le cas où l'instruction de cet élément n'est pas terminée en campagne 2019, et que vous avez la certitude qu'il ne sera pas retenu à l'issue de l'instruction.

Si un élément engagé en campagne précédente est déclaré non engagé, on considèrera qu'il y a rupture d'engagement comme dans le cas d'une résiliation.

3. Alertes graphiques positionnées dans le RPG MAEC / Bio

Le système telepac évalue si des anomalies ou des incohérences sont présentes dans votre RPG MAEC/Bio. Les alertes sont calculées lorsque vous cherchez à accéder à une nouvelle étape de la télédéclaration ou lorsque vous cliquez sur le bouton situé au-dessus de la photographie aérienne. Afin d'éviter d'avoir à revenir ultérieurement sur le RPG MAEC/Bio, il est recommandé de vérifier, avant de passer à l'étape suivante, qu'il n'y a pas d'alertes graphiques positionnée sur le dossier en cliquant sur le bouton . Les alertes sont alors affichées dans le bloc « Alertes graphiques » situé en bas à gauche de la vue graphique.

Cliquez sur une ligne pour visualiser la zone du RPG concernée par l'anomalie ou l'incohérence. Les alertes positionnées sont informatives et ne bloquent pas la suite de la télédéclaration, mais il est souhaitable dans la mesure du possible de les traiter afin de permettre la bonne instruction ultérieure du dossier.

Les alertes graphiques suivantes sont susceptibles de se positionner dans le RPG MAEC / Bio :

Code « alertes graphiques »	Libellé	Modalité de traitement
MB03	Eléments MAEC BIO surfaciques de même mesure en chevauchement	Cette alerte se positionne lorsque deux éléments MAEC surfacique ou Bio avec le même code mesure se chevauchent. Il convient de vérifier le positionnement des deux éléments et de : - modifier leur contour s'ils correspondent à deux éléments différents, - les fusionner dans le cas contraire.
MB04	Elément MAEC BIO surfacique sortant de l'îlot	Cette alerte se positionne lorsqu'un élément MAEC surfacique ou Bio n'est pas totalement inclus à l'intérieur de l'îlot. Il convient de modifier les contours de l'élément afin qu'il soit compris dans l'îlot.
MB05	Elément BIO chevauchant une parcelle non bio	Cette alerte se positionne lorsqu'un élément BIO chevauche une parcelle de l'îlot de rattachement non déclarée comme conduite en bio. Il convient de modifier les contours de l'élément afin qu'il ne soit pas positionné sur une parcelle non bio ou bien de déclarer la parcelle comme étant conduite en agriculture biologique si c'est effectivement le cas.
MB06	Elément MAEC/Bio non rattaché à un îlot	Cette alerte se positionne lorsqu'un élément MAEC/Bio était rattaché à un îlot ayant été supprimé du dossier au cours de la télédéclaration. Il convient de déclarer une résiliation pour l'élément concerné ou de reprendre la déclaration des îlots dans le premier RPG.

Nota : Pour les éléments déjà engagés, si la modification des contours de l'élément en maintenant sa surface ou longueur n'est pas possible, il convient de dessiner un événement de résiliation sur la partie à supprimer (selon les alertes, parce qu'elle est en dehors d'un îlot ou parce qu'elle est située sur une parcelle non bio par exemple).

Synthèse des éléments déclarés

L'écran de synthèse des éléments déclarés permet de visualiser et de vérifier de manière synthétique les données concernant l'ensemble de vos éléments déclarés MAEC / Bio dans le RPG MAEC / Bio. Il récapitule également les opérations que vous avez réalisées sur ces éléments.

Identification	RPG	Récap. parcelles / assolement	Demande aides	Verdissement	Effectifs animaux	RPG MAEC / Bio	MAEC / Bio	Dépôt de dossier	Réinitialiser	Modifier après dépôt		
N° PACAGE :										N° SIRET :	<input type="checkbox"/>	En modification
SYNTHÈSE DES ÉLÉMENTS DÉCLARÉS MAEC / BIO												
Synthèse des éléments déclarés PRM API PRV												
Éléments engagés déclarés												
Tableau des éléments Bio												
N° ilot	Élément	Code mesure	Prairie conduite en cultures annuelles	Surface graphique (ha)	Opération réalisée							
Tableau des éléments MAEC surfaciques												
N° ilot	Élément	Code mesure	Semis sous couvert dans le cadre de la MAEC protection des sols	Surface graphique (ha)	Opération réalisée							
4	S3	RA_07A2_ZH01	Non	1,02	Continuité							
4	S5	RA_07A2_HE05	Non	5,75	Continuité							
4	S6	RA_07A2_HE05	Non	9,52	Continuité							
4	S7	RA_07A2_HE05	Non	3,63	Continuité							
5	S4	RA_07A2_HE05	Non	0,87	Continuité							
Tableau des éléments MAEC linéaires et ponctuels												
N° ilot	Élément	Type	Code mesure	Longueur (m)	Opération réalisée							
Éléments cédés, résiliés ou non engagés												
Tableau des éléments Bio												
N° ilot	Élément	Code mesure	Surface graphique (ha)	Opération réalisée								
Tableau des éléments MAEC surfaciques												
N° ilot	Élément	Code mesure	Surface graphique (ha)	Opération réalisée								
2	S1	RA_07A2_HE05	1,17	Cession								
Tableau des éléments MAEC linéaires et ponctuels												
N° ilot	Élément	Type	Code mesure	Longueur (m)	Opération réalisée							
												▶ PASSER À L'ÉCRAN SUIVANT

Il s'agit d'un écran de consultation pure, il n'est pas modifiable. Si vous souhaitez ajouter, modifier, ou supprimer des éléments, il vous faut revenir dans le RPG MAEC/Bio.

L'écran de synthèse des éléments déclarés MAEC/Bio est divisé en deux parties :

- les éléments engagés déclarés,
- les éléments cédés, résiliés ou non engagés.

Chacune des deux parties est divisée en trois tableaux correspondant respectivement aux éléments Bio, MAEC surfaciques et MAEC linéaires et ponctuels. Pour rappel, il n'y a pas d'éléments MAEC linéaires ou ponctuels en Guadeloupe,

Les tableaux descriptifs des éléments engagés déclarés indiquent :

- le n° de l'ilot et le n° de l'élément,
- le code mesure,
- les informations complémentaires déclarées le cas échéant
- la surface graphique de l'élément,
- l'opération réalisée sur cet élément : nouvel engagement, reprise ou continuité.

Les tableaux de description des éléments cédés, résiliés ou non engagés indiquent :

- le n° de l'ilot et le n° de l'élément,
- le code mesure,
- la surface graphique de l'élément,
- l'opération réalisée sur cet élément : cession sans reprise, résiliation, cession ou non engagement.

Déclarer vos MAEC PRM / API / APR

Les écrans « DECLARATION MAEC PRM / API / PRV » permettent d'effectuer la déclaration détaillée de vos engagements en protection des races menacées (PRM), apiculture (API) et apiculture raisonnée (APR). Pour mémoire, il n'y a pas de mesure PRV ouverte en Guadeloupe.

Si vous n'êtes pas concerné par une mesure MAEC PRM, API ou APR, cliquez sur le bouton « Enregistrer / Passer à l'écran suivant » situé à droite en bas de la page.

1. Principes communs aux 3 demandes d'aides

Si vous aviez demandé à vous engager dans une campagne précédente dans le dispositif PRM ou API, votre déclaration est initialisée avec les engagements tels que vous les aviez déclarés en 2019. **Par défaut, vous êtes considéré conserver et confirmer vos engagements précédents à l'identique.** Si vous ne souhaitez pas augmenter, diminuer ou modifier vos engagements par rapport à votre déclaration 2019, vous pouvez passer directement à l'écran suivant.

Vous devez déclarer en revanche tous les événements impactant le cas échéant vos engagements :

- la déclaration d'un nouvel engagement
- la reprise d'un engagement auprès d'un autre exploitant,
- la résiliation totale ou partielle d'un engagement
- la cession totale ou partielle d'un engagement auprès d'un autre exploitant.

Des conditions spécifiques sont le cas échéant à respecter. Ces conditions sont décrites dans la notice « Les aides en faveur de l'agriculture biologique et les MAEC 2015-2020 » disponible en ligne sous telepac

Pour chacun des dispositifs PRM et API, les quantités engagées sont distinguées en 4 parties :

- engagements souscrits dans une campagne précédente et maintenus sur l'exploitation en 2020, **Cette rubrique est initialisée par défaut avec les engagements tels que déclarés en 2019. Elle devra être modifiée si vous cédez ou résiliez tout ou partie de vos engagements,**
- engagements souscrits dans une campagne précédente cédés à un autre exploitant en 2020,
- engagements repris auprès d'un autre exploitant,
- nouveaux engagements pour la présente campagne.

La déclaration se présente ainsi sous la forme de tableaux à compléter. En dessous de chaque tableau :

- cliquez sur « Ajouter ligne » pour saisir une nouvelle ligne dans le tableau ;
- cliquez sur « Supprimer ligne » pour retirer une ligne du tableau ;
- sélectionnez une ligne déjà présente dans le tableau en cliquant dessus pour l'afficher dans la partie saisissable du tableau et la modifier ;
- après chaque opération de création ou de modification de ligne, cliquez sur « Valider ligne » ;
- cliquer sur « Annuler ligne » permet d'annuler la dernière opération de saisie en cours.

2. Déclaration de vos engagements en mesure PRM



telepac

Dossier PAC 2019

Assistance au 0 800 221 371 (appel gratuit depuis un fixe)
du lundi au vendredi (sauf jours fériés) de 8h à 17h (heures de métropole).

Déconnexion

ACCUEIL
DECLARATION
IMPORT/EXPORT
IMPRESSION
FORMULAIRES ET NOTICES

Identification
RPG
Récap. parcelles / assolement
Demande aides
Verdissement
Effectifs animaux
RPG MAEC / Bio
MAEC / Bio
Dépôt de dossier
Réinitialiser
Modifier après dépôt

N° PACAGE :
N° SIRET :
Déclaration en cours

MAEC PRM - PROTECTION DES RACES MENACÉES DE DISPARITION ▶ Enregistrer / Passer à l'écran suivant

← Synthèse des éléments déclarés → **PRM** ← API → PRV

Cet écran concerne les engagements souscrits à partir de 2015 (RDR3).

Cheptel reproducteur

Engagements déclarés en 2018 et maintenus en 2019

Espèce	Race	Sexe	Nombre d'animaux maintenus
Sélectionnez dans la liste ▼	Sélectionnez dans la liste ▼	Sélectionnez dans la liste ▼	<input type="text"/>
▶ Ajouter ligne ▶ Supprimer ligne ▶ Valider ligne ▶ Annuler ligne			
Bovine	BAZADAISE	Femelle	5

Engagements déclarés en 2018 et cédés en 2019 à un autre exploitant

Espèce	Race	Sexe	Nombre d'animaux cédés	N° pacage du repreneur	Nom / Raison sociale du repreneur
Sélectionnez dans ▼	Sélectionnez dans la liste ▼	Sélectionnez dans ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
▶ Ajouter ligne ▶ Supprimer ligne ▶ Valider ligne ▶ Annuler ligne					

Engagements repris en 2019 d'un autre exploitant

Espèce	Race	Sexe	Nombre d'animaux repris	N° pacage du cédant	Nom / Raison sociale du cédant
Sélectionnez dans l ▼	Sélectionnez dans la liste ▼	Sélectionnez dans ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
▶ Ajouter ligne ▶ Supprimer ligne ▶ Valider ligne ▶ Annuler ligne					

Nouveaux engagements en 2019

Espèce	Race	Sexe	Nombre d'animaux demandés
Sélectionnez dans la liste ▼	Sélectionnez dans la liste ▼	Sélectionnez dans la liste ▼	<input type="text"/>
▶ Ajouter ligne ▶ Supprimer ligne ▶ Valider ligne ▶ Annuler ligne			

Précisions concernant l'identification du cheptel reproducteur équin / asin détenu

Espèce	Race	Sexe	N° SIRE
Sélectionnez dans la liste ▼	Sélectionnez dans la liste ▼	Sélectionnez dans la liste ▼	<input type="text"/>
▶ Ajouter ligne ▶ Supprimer ligne ▶ Valider ligne ▶ Annuler ligne			

Organisme gestionnaire pour chacune des races pour lesquelles des animaux sont engagés

Race	Nom de l'organisme gestionnaire
Sélectionnez dans la liste ▼	<input type="text"/>
▶ Ajouter ligne ▶ Supprimer ligne ▶ Valider ligne ▶ Annuler ligne	
BAZADAISE	Organisme de sélection de la race Bazadaise

▶ ENREGISTRER / PASSER À L'ÉCRAN SUIVANT

L'espèce, la race, le sexe et le nombre d'animaux déclarés en 2019 figurent dans le tableau « Engagements déclarés en 2019 et maintenus en 2020 ». Si certains de ces animaux n'ont pas été maintenus en 2020 (parce qu'ils ont été résiliés ou cédés), vous devez supprimer la ligne concernée ou modifier le nombre d'animaux en cliquant sur la ligne concernée et en modifiant le champ « nombre d'animaux ».

Pour les animaux déclarés en 2019 et cédés en 2020 à un autre exploitant ou bien repris d'un autre exploitant en 2020, renseignez les champs espèce, race, sexe et nombre d'animaux repris ainsi que le numéro pacage du repreneur/cédant et son nom/raison sociale dans les tableaux correspondants.

Le nombre d'animaux maintenus et/ou cédés doit être inférieur ou égal à celui déclaré en campagne 2019 dans la même espèce et le même sexe.

Les nouveaux engagements en 2020 font l'objet du tableau « nouveaux engagements 2020 ».

Pour les exploitants détenant un cheptel reproducteur équin ou asin, il n'y a pas nécessité de renseigner le tableau « Précisions concernant l'identification du cheptel reproducteur équin/asin détenu » car les races concernées ne sont pas éligibles à la mesure en Guadeloupe.

Enfin, déclarez dans le dernier tableau les organismes gestionnaires des races pour lesquelles vous avez des animaux engagés. La déclaration d'un organisme gestionnaire est obligatoire pour toutes les races pour lesquelles des animaux sont engagés.

Après avoir renseigné ces données, cliquez sur « Enregistrer/Passer à l'écran suivant » pour enregistrer les données saisies et renseigner le cas échéant les parties relatives aux mesures API et/ou APR si vous êtes concerné.

3. Déclaration de vos engagements en mesure API

Assistance au 0 800 221 371 (appel gratuit depuis un fixe) du lundi au vendredi (sauf jours fériés) de 8h à 17h (heures de métropole). [Déconnexion](#)

telepac Dossier PAC 2019

ACCUEIL DECLARATION IMPORT/EXPORT IMPRESSION FORMULAIRES ET NOTICES

Identification RPG Récap. parcelles / assolement Demande aides Verdissement Effectifs animaux RPG MAEC / Bio MAEC / Bio Dépôt de dossier Réinitialiser Modifier après dépôt

N° PACAGE : N° SIRET : Déclaration en cours

MAEC API - AMÉLIORATION DU POTENTIEL POLLINISATEUR DES ABEILLES ▶ Enregistrer / Passer à l'écran suivant

— Synthèse des éléments déclarés — PRM — API — PRV

Cet écran concerne les engagements souscrits à partir de 2015 (RDR3).

Engagements déclarés en 2018 et maintenus en 2019

Nombre de colonies maintenues: **1**

Engagements déclarés en 2018 et cédés en 2019 à un autre exploitant

Nombre de colonies cédées	N° pacage du repreneur	Nom / Raison sociale du repreneur
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

▶ Ajouter ligne ▶ Supprimer ligne ▶ Valider ligne ▶ Annuler ligne **2**

Engagements repris en 2019 d'un autre exploitant

Nombre de colonies reprises	N° pacage du cédant	Nom / Raison sociale du cédant
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

▶ Ajouter ligne ▶ Supprimer ligne ▶ Valider ligne ▶ Annuler ligne **3**

Nouveaux engagements en 2019

Nombre de colonies demandées: **4**

Situation en 2019

Nombre d'emplacements pour la campagne au sens du cahier des charges API : **5**

▶ ENREGISTRER / PASSER À L'ÉCRAN SUIVANT

Dans la case **[1]**, le nombre de colonies déclarées en 2019 est pré-rempli. Si le nombre de colonies déclarées en 2019 est maintenu en 2020, il convient de ne pas modifier la case. Si certaines colonies déclarées en 2019 ne sont pas maintenues en 2020 (résiliées ou cédées), il convient de corriger la valeur et d'indiquer le nombre de colonies effectivement maintenues en 2020.

Si vous avez cédé ou repris en 2020 des colonies à un autre exploitant, renseignez le nombre de colonies concernées ainsi que les numéros pacage et nom/raison sociale du repreneur/cédant dans les tableaux **[2]** et **[3]**, selon la situation.

Le nombre total de colonies maintenues et/ou cédées doit être inférieur ou égal à celui déclaré en campagne 2019.

Dans la case **[4]**, indiquez le nombre de colonies nouvellement engagées en 2020.

Saisissez dans la case **[5]**, le nombre d'emplacements de colonies déclarés pour la campagne 2020.

Si vous souhaitez engager des colonies en mesure APR, celle-ci n'étant pas paramétrée dans Télépac, la procédure à suivre est la suivante:

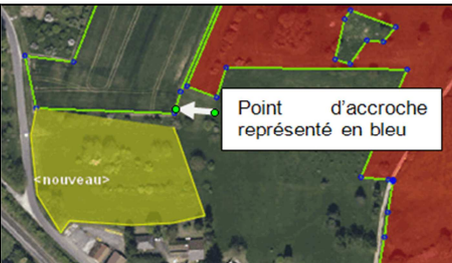
- ouvrir le bloc note situé à droite du numéro de SIRET
- préciser le nombre de colonies à engager en mesure APR
- préciser si ces colonies sont également engagées en mesure API (API+APR)
- enregistrer le contenu du bloc note

Cliquez ensuite sur « Enregistrer/Passer à l'écran suivant » pour enregistrer les données saisies.

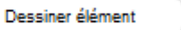
Sur l'écran de saisie des mesures PRV, cliquer directement sur « Enregistrer/Passer à l'écran suivant » puis procéder à la signature électronique du dossier.

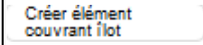
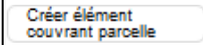
Annexe 1: description détaillée des outils RPG MAEC/Bio

1. Description de l'outil « Snapper »

Icône	Description
	<p>Outil d'accroche du dessin d'un élément sur d'autres objets</p> <p>Cet outil peut être utilisé pour caler le dessin que vous êtes en train de réaliser sur les contours d'autres objets existants et éviter ainsi des chevauchements ou des interstices non voulus.</p> <p>Sélectionner l'outil « Points d'ancrage activés » (premier outil en haut à droite de la fenêtre graphique).</p> <p>Le symbole  s'affiche alors sur la ligne correspondant à certaines couches du bloc « Couches » situé sur la gauche de l'image graphique. Ces couches sont celles sur lesquelles vous pourrez « accrocher » votre dessin. Cochez la ou les couches sur lesquelles vous voulez vous accrocher et commencez votre dessin.</p> <p>Les points des objets voisins sur lesquels vous pouvez accrocher votre dessin sont affichés en bleu. Lorsque vous dessinez votre élément, le curseur de la souris est « attiré » par les sommets voisins, comme s'il était aimanté. Vous pouvez cliquer sur un point bleu afin d'accrocher votre dessin en cours sur ce point. Il est possible d'accrocher votre dessin à autant de points que vous le souhaitez.</p>  <p>Une fois votre dessin terminé, double-cliquez sur le dernier point. Le nouveau dessin apparaît avec la mention « nouveau ».</p> <p>Cliquez alors sur « VALIDER DESSIN » en bas à droite de l'écran, puis renseignez les caractéristiques de l'objet créé dans la fenêtre qui s'ouvre et cliquez sur « Enregistrer ».</p>

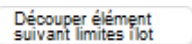
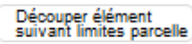
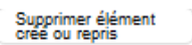
2. Description des outils du menu déroulant « Dessiner élément »

Icône	Description outil
	<p>Pour l'utilisation des outils suivants, le fond d'écran de la fenêtre graphique doit être la photo aérienne (pas la carte IGN) et l'échelle doit se situer entre le 1/125^{ème} et le 1/20.000^{ème}.</p> <p>Outil de création d'un nouvel élément</p> <p>Cet outil permet de créer un nouvel élément. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'îlot dans lequel l'élément doit être créé.</p> <p>Cliquez sur l'icône pour activer l'outil.</p> <p>Sélectionnez le type d'élément que vous souhaitez créer (MAEC surfacique ou Bio)</p> <p>Cliquez sur un point au sein de l'îlot pour créer chaque sommet de l'élément,</p> <p>Une fois le dessin de l'élément terminé, double-cliquez sur le dernier sommet afin de finaliser le contour. Il est possible de modifier l'élément en déplaçant l'un des sommets ou en ajoutant des sommets supplémentaires même si le dessin n'est pas encore validé.</p> <p>Cliquez sur le bouton « Valider dessin » pour valider le contour du nouvel élément.</p> <p>Renseignez les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie « DESCRIPTIF ELEMENT ».</p> <p>Cliquez sur le bouton « Enregistrer » pour finaliser la création de l'élément. Celui-ci apparaît alors dans la liste des éléments du bloc « Eléments MAEC » ou « Eléments Bio » situé à gauche de la zone</p>

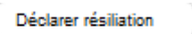
Icône	Description outil
	graphique et il devient de couleur verte ou jaune dans la zone graphique.
	<p>Outil de création d'un élément couvrant l'îlot</p> <p>Cet outil permet de créer directement un élément couvrant toute la surface d'un îlot sans avoir à le dessiner. Son utilisation est la suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> Sélectionnez l'îlot dans lequel vous souhaitez créer l'élément. Sélectionnez l'outil « Créer élément couvrant îlot ». Sélectionnez le type d'élément que vous souhaitez créer (MAEC surfacique ou Bio) Cliquez sur « VALIDER DESSIN » en bas à droite de l'écran. Renseignez les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie « DESCRIPTIF ELEMENT ». <p>Cliquez sur le bouton « Enregistrer » pour finaliser la création de l'élément. Celui-ci apparaît alors dans la liste des éléments du bloc « Eléments MAEC » ou « Eléments Bio » situé à gauche de la zone graphique et il devient de couleur verte ou jaune dans la zone graphique.</p>
	<p>Outil de création d'un élément couvrant la parcelle</p> <p>Cet outil permet de créer un élément couvrant toute la surface d'une parcelle sans avoir à le dessiner. Son utilisation est la suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> Sélectionnez la parcelle dans lequel vous souhaitez créer l'élément. Sélectionnez l'outil « Créer élément couvrant tout parcelle ». Sélectionnez le type d'élément que vous souhaitez créer (MAEC surfacique ou Bio) Cliquez sur « VALIDER DESSIN » en bas à droite de l'écran. Renseignez les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie « DESCRIPTIF ELEMENT ». <p>Cliquez sur le bouton « Enregistrer » pour finaliser la création de l'élément. Celui-ci apparaît alors dans la liste des éléments du bloc « Eléments MAEC » ou « Eléments Bio » situé à gauche de la zone graphique et il devient de couleur verte ou jaune dans la zone graphique.</p>
	<p>Outil de création d'un élément par copie d'un élément de la campagne précédente</p> <p>Cet outil permet de créer un élément par copie de la géométrie d'un élément de la campagne précédente. Son utilisation est la suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> Sélectionnez l'élément dont vous souhaitez copier la géométrie présent dans la couche « Eléments MAEC Bio 2018 ». Sélectionnez l'outil « Créer élément par copie ». Sélectionnez le type d'élément que vous souhaitez créer (MAEC surfacique ou Bio) <p>Cliquez sur « VALIDER DESSIN » en bas à droite de l'écran.</p> <p>Renseignez les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie « DESCRIPTIF ELEMENT ».</p> <p>Cliquez sur le bouton « Enregistrer » pour finaliser la création de l'élément. Celui-ci apparaît alors dans la liste des éléments du bloc « Eléments MAEC » ou « Eléments Bio » situé à gauche de la zone graphique et il devient de couleur verte ou jaune dans la zone graphique.</p>

3. Description des outils du menu déroulant « Modifier élément »

Icône	Description outil
<p>Pour l'utilisation des outils suivants, le fond d'écran de la fenêtre graphique doit être la photo aérienne (pas la carte IGN) et l'échelle doit se situer entre le 1/125^{ème} et le 1/20.000^{ème}.</p>	
<p>Modifier géométrie</p>	<p>Outil de modification du dessin d'un élément</p> <p>Cet outil permet de modifier le dessin d'un élément. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'élément dont vous souhaitez modifier la géométrie.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Modifier géométrie ».</p> <p>Sélectionner un sommet du polygone en cliquant dessus (sa couleur devient blanche). Vous pouvez alors :</p> <ul style="list-style-type: none"> - déplacer le sommet, - supprimer le sommet en utilisant la touche « Suppr » du clavier. <p>La surface graphique de l'élément, ajustée automatiquement, s'affiche au-dessous de la zone graphique.</p> <p>Cliquez sur le bouton « VALIDER DESSIN » en bas à droite de l'écran. La surface graphique de l'élément est alors automatiquement recalculée; il apparaît dans le bloc "Eléments MAEC" ou "Eléments Bio" situé à gauche de la zone graphique.</p> <p>Attention : seules les modifications à surface constante sont possibles.</p>
<p>Modifier mesure ou caractéristiques</p>	<p>Outil de modification des caractéristiques d'un élément</p> <p>Cet outil permet de modifier les caractéristiques d'un élément (culture, code mesure, etc.) ou la mesure dans laquelle il est engagé. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'élément dont vous souhaitez modifier les caractéristiques.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Modifier mesure ou caractéristiques ».</p> <p>Modifiez la mesure ou les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie « DESCRIPTIF ELEMENT » ; si vous modifiez la mesure il convient de cocher « Modifier le code mesure » et d'indiquer la raison de la modification.</p> <p>Cliquez sur le bouton « Enregistrer ».</p>
<p>Découper élément</p>	<p>Outil de découpe d'un élément</p> <p>Cet outil permet de découper un élément existant en deux éléments distincts. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'élément que vous souhaitez découper.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Découper élément ».</p> <p>Dessiner la limite entre les deux éléments. Le premier point et le dernier point de cette limite doivent être tous les deux situés en dehors de l'élément initial :</p> <ul style="list-style-type: none"> - pour effectuer une séparation rectiligne, cliquez directement d'un côté de l'élément initial puis de l'autre côté de l'élément initial (à l'extérieur) de sorte que le trait dessiné marque la ligne de découpe souhaitée ; - pour effectuer une séparation selon une ligne brisée, cliquez autant de fois que nécessaire à l'intérieur de l'élément initial pour positionner les points constituant la ligne de séparation et terminez en cliquant à l'extérieur de l'élément initial. Une fois la ligne brisée dessinée, il est possible de la modifier en déplaçant les points qui la constituent. <div style="text-align: center;"> </div> <p>Le dessin de la limite découpe l'élément initial en deux nouveaux éléments, un rouge et un bleu. La surface des deux nouveaux éléments, après prise en compte éventuelle du déplacement des points de la ligne de découpe, s'affiche au-dessous de la zone graphique (à droite), dans la couleur respective des deux parties.</p> <p>Cliquez sur le bouton « VALIDER DESSIN ».</p> <p>Renseignez les caractéristiques du premier élément dans la fenêtre de saisie « DESCRIPTIF ELEMENT », puis cliquez sur « Suivant ».</p> <p>Renouvelez l'opération pour renseigner les caractéristiques du second élément, puis cliquez sur</p>

Icone	Description outil
	« Enregistrer ».
	<p>Outil de découpe automatique d'un élément suivant les limites d'îlot</p> <p>Cet outil permet de découper automatiquement un élément existant en suivant les limites d'îlot. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'élément que vous souhaitez découper.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Découper élément suivant limites îlot ».</p> <p>Cliquez sur le bouton « VALIDER DESSIN ».</p> <p>Les éléments créés ont exactement les mêmes caractéristiques que l'élément initial.</p>
	<p>Outil de découpe automatique d'un élément suivant les limites de parcelles</p> <p>Cet outil permet de découper automatiquement un élément existant en suivant les limites des parcelles sous-jacentes. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'élément que vous souhaitez découper.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Découper élément suivant limites parcelles ».</p> <p>Cliquez sur le bouton « VALIDER DESSIN ».</p> <p>Les éléments créés ont exactement les mêmes caractéristiques que l'élément initial.</p>
	<p>Outil de fusion d'éléments issus d'un même élément découpé</p> <p>Cet outil permet de refusionner des éléments issus d'un même élément découpé. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez les éléments que vous souhaitez refusionner : pour cela appuyez sur la touche « Ctrl » du clavier et, tout en maintenant la touche « Ctrl » enfoncée, cliquez avec la souris sur les éléments à refusionner ; ces éléments doivent avoir les mêmes caractéristiques.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Refusionner ».</p> <p>Cliquez sur le bouton « VALIDER DESSIN ».</p> <p>L'élément créé a exactement les mêmes caractéristiques que les éléments initiaux.</p>
	<p>Outil de suppression d'un ou plusieurs éléments</p> <p>Cet outil permet de supprimer un ou plusieurs éléments existants, repris ou nouvellement créé. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'élément que vous souhaitez supprimer.</p> <p>Appuyez sur la touche « Ctrl » du clavier et, tout en maintenant la touche « Ctrl » enfoncée, cliquez avec la souris sur chacune des autres éléments à supprimer. Les éléments sélectionnés peuvent ne pas être contiguës.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Supprimer élément créé ou repris ».</p> <p>Confirmez la suppression du ou des éléments dans la boîte de dialogue.</p>

4. Description des outils du menu déroulant « Déclarer événement »

Icone	Description outil
Pour l'utilisation des outils suivants, le fond d'écran de la fenêtre graphique doit être la photo aérienne (pas la carte IGN) et l'échelle doit se situer entre le 1/125^{ème} et le 1/20.000^{ème}.	
	<p>Outil de déclaration de cession d'un élément</p> <p>Cet outil permet de déclarer la cession d'un élément. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'élément que vous souhaitez céder.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Déclarer cession ».</p> <p>Renseigner les informations complémentaires (cf. § 2.4) et cliquez sur « Enregistrer ».</p>
	<p>Outil de déclaration de résiliation</p> <p>Cet outil permet de déclarer la résiliation d'un élément. Son utilisation est la suivante :</p> <p>Sélectionnez l'élément que vous souhaitez résilier.</p> <p>Sélectionnez l'outil « Déclarer résiliation ».</p> <p>Renseigner les raisons de la résiliation et cliquez sur « Enregistrer ».</p>

Icône	Description outil
	<p>Outil de déclaration de non engagement</p> <p>Cet outil permet de déclarer un élément non engagé en campagne précédente. Son utilisation est la suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> Sélectionnez l'élément que vous souhaitez déclarer non engagé. Sélectionnez l'outil « Déclarer non engagement ». Confirmez le non engagement de l'élément dans la boîte de dialogue.

5. Description de l'outil « Réinitialiser élément »

Icône	Description outil
<p>Pour l'utilisation des outils suivants, le fond d'écran de la fenêtre graphique doit être la photo aérienne (pas la carte IGN) et l'échelle doit se situer entre le 1/125^{ème} et le 1/20.000^{ème}.</p>	
	<p>Outil de réinitialisation d'un élément</p> <p>Cet outil permet de remettre un élément dans l'état dans lequel il était à l'initialisation du dossier de télédéclaration. Son utilisation est la suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> Sélectionnez l'élément dont vous souhaitez la réinitialisation Cliquez sur le bouton « Réinitialiser élément » Un message vous invite à confirmer que vous souhaitez bien remettre l'élément sélectionné dans son état initial.

Annexe 2: codes mesure MAEC/Bio

1. MAEC surfaciques

Libellé	Type de couvert	Code mesure
10.1.4 – Préservation du jardin créole	Jardin créole	GA_GUAD_PJC1
10.1.5 – Limitation du nombre de traitements herbicides dans les systèmes maraîchers et fruitiers	Maraîchage	GA_GUAD_HRB1
10.1.5 – Limitation du nombre de traitements herbicides dans les systèmes maraîchers et fruitiers	Cultures fruitières	GA_GUAD_HRB2
10.1.6 – Absence d'utilisation de traitements herbicides dans les systèmes maraîchers, vivriers et fruitiers	Maraîchage	GA_GUAD_HRB3
10.1.6 – Absence d'utilisation de traitements herbicides dans les systèmes maraîchers, vivriers et fruitiers	Cultures vivrières	GA_GUAD_HRB4
10.1.6 – Absence d'utilisation de traitements herbicides dans les systèmes maraîchers, vivriers et fruitiers	Cultures fruitières	GA_GUAD_HRB5
10.1.7 – Absence d'utilisation de traitements phytosanitaires hors herbicides dans les systèmes maraîchers	Maraîchage	GA_GUAD_PHY1
10.1.8 – Absence d'utilisation de traitements phytosanitaires dans les systèmes maraîchers	Maraîchage	GA_GUAD_PHY2
10.1.9 – Introduction d'une jachère semée dans la succession culturale en culture maraîchère	Maraîchage	GA_GUAD_JAC1

Libellé	Type de couvert	Code mesure
10.1.10 – Bonnes pratiques phytosanitaires en vergers d'agrumes dans le cadre de la lutte contre les organismes nuisibles de quarantaine	Agrumes	GA_GUAD_CIT1
10.1.11 – Remplacement du deuxième traitement de post-levée par un désherbage manuel en culture de canne à sucre	Canne à sucre	GA_GUAD_CAN1
10.1.12 – Limitation à un désherbage chimique de pré-levée en culture de canne à sucre	Canne à sucre	GA_GUAD_CAN2
10.1.13 – Absence de traitement herbicide chimique en culture de canne à sucre	Canne à sucre	GA_GUAD_CAN3
10.1.14 – Epillage de la canne à sucre	Canne à sucre	GA_GUAD_CAN4
10.1.15 – Gestion intégrée des ravageurs en bananeraie	Bananes	GA_GUAD_BAN1
10.1.16 – Gestion durable de la bananeraie	Bananes	GA_GUAD_BAN2
10.1.17 – Apport d'amendement organique	Cultures fruitières	GA_GUAD_AMO1
10.1.17 – Apport d'amendement organique	Bananes	GA_GUAD_AMO2
10.1.17 – Apport d'amendement organique	Maraîchage	GA_GUAD_AMO3
10.1.18 – Mise en place d'enherbement sous bananeraie	Bananes	GA_GUAD_BAN3

2. Agriculture biologique

Libellé	Type de couvert	Code mesure
CAB Maraîchage	Maraîchage	GA_CAB_LEG1
CAB Cultures fruitières	Cultures fruitières	GA_CAB_VER1
CAB Cultures vivrières	Cultures vivrières	GA_CAB_VIV1
CAB Canne à sucre	Canne à sucre	GA_CAB_CAN1
CAB Banane	Bananes	GA_CAB_BAN1
MAB Maraîchage	Maraîchage	GA_MAB_LEG1
MAB Cultures fruitières	Cultures fruitières	GA_MAB_VER1
MAB Cultures vivrières	Cultures vivrières	GA_MAB_VIV1
MAB Canne à sucre	Canne à sucre	GA_MAB_CAN1
MAB Banane	Bananes	GA_MAB_BAN1