



Newsletter

Province du Luxembourg

Le 3 juin 2024

Chers agricultrices, agriculteurs, partenaires,

Nous vous communiquons les actualités et prochaines séances d'informations en agriculture qui se dérouleront dans la province de Luxembourg et en Wallonie susceptibles de vous intéresser.

Bonne lecture !

Présidence belge
Conseil de l'Union européenne
Service public de Wallonie



Agenda

4 juin 10h30 à Marloie - Visite de terrain : De la viande bio wallonne dans votre resto



Venez découvrir l'**atelier de transformation de viande, AGRINEW**, à Marloie. Ce dernier travaille avec 5 éleveurs bio wallons, qui peuvent fournir vos établissements en viande ultra-qualitatives. Lors de la visite, vous pourrez **observer le travail de l'éleveur et du boucher**, et poser toutes vos questions pour **comprendre les spécificités de l'élevage et de la viande**

bio...mais aussi et surtout, **déguster les différentes races bovines** proposées par ces éleveurs.

10h30 : Accueil et présentation de Biowallonie

10h50 : Présentation d'Agrinew et des 5 éleveurs bio wallons

11h10 : Visite de l'atelier de découpe et rencontre avec

- Le boucher **Olivier Ledoux** : <https://www.facebook.com/ledoux.boucher>
- L'éleveur de la **ferme d'Huboeuf** (Roche-en-Ardenne) : <https://www.facebook.com/dhuboeuf>

12h00 : Dégustation des différentes races bovines

12h30 : Fin

Inscription : <https://forms.office.com/e/ZYDtQwgfcM>



Une participation de 25 euros par personne sera demandée. Événement réservé aux professionnels du secteur Horeca.

Adresse : 2 Rue de la Zootechnie, Marloie 6900 Marche-en-Famenne

7 juin 13h30 à LONGUEVILLE – Séance d'info sur l'agriculture biologique – productions primaires en ferme (agrée phylolicence)



Biowallonie, structure d'accompagnement du secteur bio en Wallonie, présentera les **informations sur la réglementation bio, les aides et les débouchés à l'agriculture biologique**. La visite de la ferme bio mixte de Nicolas GUILMAIN à Chaumont-Gistoux, vous permettra d'échanger sur les techniques bio, les

bonnes pratiques pour votre conversion et de découvrir ses cultures en bio et du matériel (pois bio, herse étrille, ...). Un organisme de contrôle bio sera également présent pour répondre à vos questions sur les contrôles et modalités d'engagement dans la filière bio.

Cette séance s'inscrit dans le cadre de la semaine

bio : <https://biomonchoix.be/semaine-bio> – **dégustation** de produits bio wallons et **verre de l'amitié** en clôture

[AU PROGRAMME :](#)

- Freins et avantages à la conversion vers le bio
- Productions primaires : réglementation & quelques techniques
- Questions/Réponses
- Les aides bio de la PAC
- Les filières bio et débouchés en Wallonie : baromètre du secteur bio



Cette formation vous donne droit à 1 point pour votre Phytoliceance P1, P2, P3!

INFO PRATIQUES :

- **Inscription obligatoire [via ce formulaire](#)**
- **Accueil point phytoliceance dès 13h00**
- **Adresse :** rue de la station, 40 à 1325 Longueville (Chaumont-Gistoux) – fléchage prévu vers le lieu de la formation depuis la rue
- **Infos et contact :** Bénédicte Henrotte

benedicte.henrotte@biowallonie.be / 081/28.10.14 ou 0479/93.69.79

- **Adresse :** Rue de la Station 40, Chaumont-Gistoux, Belgique

Du 7 au 21 juin Visites essais variétaux en céréales du CRA-W



Dans le cadre de l'évaluation des variétés de céréales, le Pôle Variétés et phytotechnies associées, organise un ensemble de visites d'essais.

Ces essais sont réalisés pour l'accompagnement de la filière en donnant des conseils sur les variétés les mieux adaptées à notre région. Les différentes variétés en évaluation seront présentées selon divers aspects comme par exemple leurs tolérances aux maladies, leurs précocités, leurs potentiels de rendement...

Ces visites d'essais sont ouvertes à tous/toutes les agriculteurs/agricultrices ainsi qu'aux personnes souhaitant approfondir leurs connaissances au niveau variétal pour les espèces d'escourgeon, de froment d'hiver, d'épeautre ainsi que de blé dur.

La visite des essais en AB du vendredi 7 juin est organisée dans le cadre de la [semaine bio](#).

Les 7 et 11 juin, les visites d'essai à Assesse et Wasseiges feront le point sur la [culture de blé dur en Wallonie](#).

- **Vendredi 7 juin à 14h00 à Assesse :**
Variétés de céréales en AB (froment, triticale, épeautre, blé dur, avoine)
Adresse : Chaussée de Marche 22, 5330 Assesse - GPS: 50.379561, 5.008440
- **Mardi 11 juin à 14h00 à Wasseiges :**
Présentation de la culture du blé dur. Variétés en froment d'hiver et escourgeon.
Adresse : Rue de Burdinne 2, 4219 Wasseiges - GPS : 50.595739, 5.046446
- **Mardi 18 juin à 17h00 à Ohey :**
Variétés en froment d'hiver et épeautre
Adresse : Rue de Gesves, 5350 Ohey - GPS : 50.420936, 5.107339
- **Mardi 18 juin à 13h30 à Loncée :** Variétés en Orge brassicole (hiver et printemps) : fumure, variétés, ..
Adresse : Rue de l'Abbaye 46-50 5030 Loncée (Parking ds la drève puis suivre les drapeaux)
- **Vendredi 21 juin à 14h00 à Perwez :**
Variétés en froment d'hiver
Adresse : Ferme de Limelette, Rue de l'Intérieur, 1360 Perwez - GPS : 50.616286, 4.761389

7 juin 14h00 à Assesse - Visite des essais froment, triticale, épeautre, blé dur et avoine en agriculture biologique

Le CRA-W mène depuis plusieurs années des recherches sur la culture du blé dur, plutôt cultivée dans le sud de l'Europe et encore méconnue de la plupart des agriculteurs belges. Sa conduite est néanmoins de plus en plus envisageable sous nos latitudes avec le changement climatique.



Depuis 2023, le CRA-W a reçu le soutien de la Wallonie pour approfondir ses recherches afin de soutenir la relocalisation du système agro-alimentaire en Wallonie dans le cadre d'un projet de 3 ans. Ce projet s'intitule « Soutien au développement d'une filière blé dur en Wallonie » et a notamment pour objectifs de mieux connaître la culture, d'identifier les différents verrous qui limitent son développement et de proposer des solutions pour son développement en Wallonie. Les équipes scientifiques du CRA-W y collaborent avec la participation du CPL-Végémar, du CARAH et du CePiCOP. Le développement de cette culture est également soutenu par des partenaires privés comme la SCAM, Land Farm

and Men et Les Moulins de Val Dieu. Si vous souhaitez découvrir la culture du blé dur, les avancées de la recherche ou encore vous informer sur celle-ci, deux dates de présentation vous sont proposées dans le cadre des visites des essais variétaux : 7 juin à Assesse en agriculture bio et 11 juin à Wasseiges en agriculture conventionnelle.

Lieu : Assesse (5330) : Chaussée de Marche, 2

Coordonnées GPS: 50.379561, 5.008440

13 juin 10h00 Gesves – Coin de champ Protect'eau sur la Silphie



Programme :

- Culture bas niveau d'impact : silphie
- Les contrats captage
- Visite d'une parcelle de silphie

Inscription obligatoire au [071/68 55 53](tel:071685553).

13 juin à Eghezée : Les Comptoirs de l'innovation sur le thème : Les CUMA.

Les Comptoirs de l'Innovation sont de retour le 13 juin prochain, avec comme premier sujet les CUMA - Coopératives d'Utilisation de Matériel Agricole. Découvrez toutes les informations sur la rencontre [en cliquant ici](#).

Joignez-vous à nous pour explorer les réalités méconnues des CUMA et découvrir **leur valeur ajoutée souvent sous-estimée**.

Ne tardez plus à [vous inscrire](#).

En pratique :

Où ? Ferme Frocourt (Fabrice Flamend) à Eghezée

Quand ? 13 juin après-midi

Comment ? inscriptions ouvertes jusqu'au 7 juin, [inscrivez-vous en cliquant ici](#).

une organisation conjointe de



14 juin 9h00 à Hannut – DIVERSIFRUILTS Projet Wal4fruits : Fruits secs en haies fruitières, visite d'une plantation de noisetiers et de l'huilerie du Stwerdu



Vous désirez en apprendre davantage sur la culture des fruits secs et comment ceux-ci peuvent être intégrés dans un projet de diversification et/ou au sein d'une haie fruitière? Ce 14 juin, nous consacrerons une matinée à cette thématique en compagnie de l'asbl de l'AWAF et illustrerons les discussions durant la visite d'une plantation de noisetiers de 3 ha avec son propriétaire. Nous irons ensuite visiter les installations de l'Huilerie du Moulin Li Stwerdu pour découvrir une valorisation possible des fruits secs.

Informations pratiques :

9h00 : Accueil chez Grégory Fourneaux dans la région de Hannut

9h15 : Visite de la parcelle de 3 ha de noisetiers

10h45 : Visite de l'Huilerie du Stwerdu

12h: Fin et verre de l'amitié

PAF : Gratuit mais inscription obligatoire **avant le 10 juin** via : le [formulaire](#)

Infos : cyrille.quiot@diversifruits.be

17 juin 14h00 à Gembloux - Visite de l'essai Tournesol



Visite de l'essai Tournesol et présentation du projet SUNWAL le lundi 17 juin 2024, à 14h00 au Bâtiment Lacroix, rue du Liroux, 9. L'équipe du CRAW vous emmènera ensuite jusqu'aux parcelles pour une présentation :

- d'un essai variétal
- d'un essai désherbage
- d'une essai insecticide

Bâtiment Léon Lacroix

Rue de Liroux, 95030 Gembloux Tel : +32 81 87 40 01

19 juin 10h00 au CRAW de Libramont – Projet Blanc Bleu Vert : Quand les acteurs wallons proposent des solutions face au changements climatiques

Quand les acteurs wallons proposent des solutions face au changement climatique ? Blanc-Bleu VERT


Mercredi 19 juin 2024

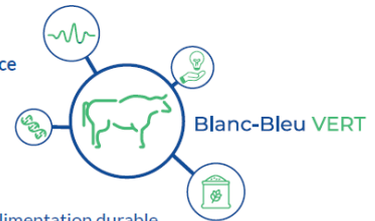

Entre 10 et 15 heures
Durée visite : +/- 1h30


Rue du Serpont 100
6800 Libramont



Invitation

Découvrez comment les acteurs wallons apportent des solutions face au changement climatique avec le projet Blanc-Bleu Vert. Ce projet démontre que durabilité et rentabilité peuvent aller de pair.



Programme

1. Accueil et introduction du projet
2. Associer productivité et impact environnemental, le pari d'une alimentation durable
3. Le Blanc-Bleu Belge : une race résolument tournée vers l'avenir !
4. Des rations pour une production durable de viande bovine !
5. La durabilité comme nouveau critère de sélection : outils en développement
6. Évaluer et améliorer mon empreinte carbone - approches complémentaires
7. Dégustation "Pré de chez nous"

Intéressé(e) ? Inscrivez-vous !

Inscription avant le 12 juin via QR Code ou par téléphone au +32 81 87 40 05 - Madame Carine Léonard

Consortium composé par



Avec le soutien de



20 juin à 9h00 à SCHALTIN (Ciney) – Visite d'Agroforestia



Visite du site **Agroforestia à Schaltin** sur lequel sont installées la pépinière **Haiecologique** (spécialiste de haie indigène) et la **pépinière de la Petite Chavée** (micro-pépinière fruitière). La visite du site Agroforestia sera une belle opportunité pour développer le sujet des haies fruitières. Deux haies fruitières ont en effet été plantées il y a 4 ans. La première reprend essentiellement des néfliers et des petits fruits en mélange. La deuxième est composée d'essences plus sauvages : sureaux, églantiers, cornouillers, néfliers, pommiers sauvages, poiriers sauvages, myrobolans et noisetiers. Dans les deux cas, ces haies accueillent une biodiversité importante tout en générant une production alimentaire. La visite sera aussi l'occasion de présenter les deux projets de pépinières, de visiter le verger et le parc à pieds mères conservatoire de petits fruits en développement sur le site.

Inscription obligatoire **avant le 16 juin** via le [formulaire](#)

19 et 20 juin à FEXHE-LE-HAUT-CLOCHER - Festival d'agroécologie et d'agriculture de conservation

**Mercredi 19 et jeudi 20
JUIN 2024**

**le festival de
L'AGROÉCOLOGIE et
de L'AGRICULTURE de
CONSERVATION
FA²C**

www.festival-acs.be

pour plus d'infos

4^{ème} Édition

Recherche agronomique
Conférences
Démonstration dynamique

Machinisme spécialisé
Agrofourniture spécialisée
Essais agricoles

Plateformes de couverts
Agriculture Biologique
Conseil agricole

Greenotec

Province de Liège

Wallonie agriculture SPW

Wallonie environnement SPW

L'asbl Greenotec et le SPW, avec le soutien de nombreux partenaires dont le CRA-W, organisent en 2024 la 4^{ème} édition du Festival de l'Agroécologie et de l'Agriculture de Conservation (FA²C). Cette année, le festival se déroule les 19 et 20 juin à la ferme de Freloux à Fexhe-le-haut-clocher (Liège) avec comme nouveauté une zone **spécifique dédiée à l'agriculture biologique**.

Le FA²C vise à **sensibiliser** les agriculteurs aux **enjeux liés à l'agroécologie** et à l'agriculture de conservation des sols. Cet événement rassemble les agriculteurs, les professionnels de l'agrofournitures, les chercheurs, les étudiants et les citoyens intéressés par les enjeux de l'agriculture de demain.

Les activités de recherche présentées par le CRA-W sont nombreuses :

- Le [projet AssoBIO](#) aborde les associations céréale-protéagineux sous l'angle d'une approche participative pour co-construire, avec les acteurs de la filière, des itinéraires agronomiques de production de légumineuses à graines sous nos conditions pédoclimatiques
- Le [projet BioCoCrop](#) vise à proposer une solution phytotechnique pour les systèmes en grandes cultures biologiques et non-labour, basée sur la co-culture d'un couvert permanent de légumineuses semé en bandes avec une culture de rente
- Des essais sur la valorisation des couverts d'interculture et sur la fertilisation localisée au semis de betteraves, réalisés dans le cadre du projet

européen [ClieNFarms](#) visant à implémenter et co-développer, en réseau de fermes, des pratiques permettant d'atténuer l'impact de l'agriculture sur le changement climatique et d'augmenter la résilience des fermes.

- Les différents essais et actions accompagnés par [Terraé](#) au sein de son réseau de 40 fermes en transition agroécologique.
- La mise à l'épreuve de systèmes en Agriculture Biologique de Conservation des sols (ABC) en grandes cultures en Wallonie via une collaboration agriculteurs - conseillers (Greenotec) - chercheurs (CRA-W) : Groupe ABC (financé notamment par le [projet européen agroecology-TRANSECT](#)).
- Le [projet SPoT](#) mobilise des pratiques agroécologiques en systèmes polycultures-élevage afin de répondre aux enjeux de circularité, de compétition feed/food et de changements climatiques.

Plus d'infos : [Festival de l'agroécologie et de l'ACS \(festival-acs.be\)](http://festival-acs.be)

FORMATIONS PHYTO LICENCE 9h00 – 11h20

Enregistrement des cartes ID à partir de 8h30!
Inscription obligatoire



MERCREDI 19 JUIN

- **IRBAB** : Leviers pour lutter contre la jaunisse virale en betteraves sucrières
- **Protect'eau** : Effets des couverts sur le transfert des PPP vers les eaux souterraines et la régulation biologique des adventices
- **CRAW** : Les propriétés du sol en lien avec les modalités de transfert des pesticides et leurs détections au niveau de la ressource en eau (ESO/ESU).
- **UNAB** : Grandes cultures et qualité de l'eau souterraine (projet BiEauLogique)
- **FIWAP** : Les alternatives au défanage purement chimique en pomme de terre

JEUDI 20 JUIN

- **CIPF** : Réduction des intrants phytosanitaires : approche du désherbinage en culture de maïs et de silphie
- **Fourrages Mieux** : Maitriser les adventices des jeunes luzernières grâce aux techniques du semis sous couvert
- **Natagriwal** : La lutte biologique ou l'art de choyer ses alliés
- **CPL Végémar** : Gestion de l'interculture longue avant haricot en agriculture biologique
- **FIWAP** : Patat'Up : vers la production d'une pomme de terre bas intrants



INFO ET CONTACT :
SYLVAIN GROSJEAN
sylvain.grosjean@spw.wallonie.be
+32 (0) 81.23.21.30

Inscription
Obligatoire



www.festival-acs.be

Dans le cadre du Festival de l'Agroécologie et de l'Agriculture de Conservation FA²C 2024



21 juin à 10h00 à Viroinval - Séance phytolice sur les outils et cultures pour réduire la contamination de l'eau et de l'environnement **phyto**lice

Dans le cadre du Contrat captage, PROTECT'eau organise une phytolice sur les outils et cultures permettant de réduire les contaminations de l'eau et de l'environnement par les produits de traitement des plantes.

Contact et inscription pour le 14 juin [via ce formulaire](#).

Programme :

- Culture bas niveau d'impact : silphie
- MAEC
- Gestion des rumex dans les prairies en systèmes bio et conventionnel
- Identification des risques de transfert des produits de traitement vers les eaux
- Visite d'une parcelle de silphie » au lieu de l'essai

Informations : Centre d'action de Philippeville au 071/68 55 53

Formation continue agréée pour phytolices P1, P2 et P3

24 juin à 16h00 à Philippeville : Coin de champ spécial petits fruits bio



Biowallonie organise un coin de champ dédié à la culture des **fraises et petits fruits bio** ! L'événement aura lieu le 24 juin 2024, de 16 à 18h, à la **Ferme Champignol** (Rue de la Brasserie 20 5600 Surice).

Inscriptions : via le formulaire [en cliquant ici](#) !

Informations complémentaires

- Date : 24/06/2024 de 16:00 à 18:00
- Adresse : Rue de la Brasserie 20, Surice 5600 Philippeville, Belgique

1^{er} juillet de 14h00 à 17h00 - DIVERSIFRUILS - Visite des vergers d'Ohain et discussion autour de la gestion de la diversité des produits issus du verger



Créés en bio en 1991 par la famille Dujardin, Anne et Didier y cultivent maintenant des vergers de fruits de table (pommes, poires, prunes, cerises, coings et petits fruits rouges), du maraîchage diversifié et des vergers destinés à la transformation en jus de fruits, poirés, cidres et vinaigres de cidre. Un troupeau de moutons broute l'herbe sous les vergers, apportant une présence animale recherchée sur la ferme en biodynamie depuis 2018.

La visite sera l'occasion d'aborder la gestion de la diversité des produits en se concentrant sur les produits issus des vergers à savoir les cidres, les jus, les vinaigres et les confitures, tous réalisés à partir des fruits et petits fruits cultivés sur la ferme.

Inscription obligatoire **avant le 25 juin** via le [formulaire](#)

16 juillet 13h30 - Gembloux - La haie fruitière dans un système de maraîchage diversifié

La haie fruitière dispose de beaucoup d'avantages potentiels qui peuvent être assez intéressants dans le développement de modèles maraichers sur petites surfaces. L'intérêt de l'intégration de haies fruitières peut en effet être multiple :

- Apporter une diversification de production au sein des cultures ;
- Meilleure valorisation des fruits en termes de transformation (jus de pomme-mûre, framboise, coing,...) ;
- Augmenter l'étalement de production de mai à octobre ;
- Augmenter la biodiversité dans la parcelle qui va tendre vers un meilleur équilibre entre auxiliaires et ravageurs ;
- Une plus longue période de floraison qui va attirer de nombreux insectes pollinisateurs ;
- Un effet brise-vent qui favorise un microclimat dans la culture ;
- Culture intéressante pour l'autocueillette qui peut attirer de nouveaux clients.



Il existe énormément de possibilités pour la composition de ces haies fruitières qui doivent être réfléchies et adaptées en fonction des objectifs préalablement fixés par le maraîcher.

Lors de cette après-midi, le CRAw présentera les 4 modules de haies fruitières qui ont été plantés sur le site du CRAw. Tout en intégrant une très grande diversité, les 4 modules ont été conçus pour atteindre un regroupement de maturité au sein de chaque module et ainsi en faciliter la gestion.

Informations pratiques :

13h30 : Accueil au CRA-W (Rue de Liroux, 4 - 5030 Gembloux).

13h45 - 15h : Présentation du projet pilote de haie fruitière comestible

15h - 17h : Visite sur le terrain de la haie fruitière, partage d'expériences pratiques et discussion par rapport à l'intégration dans les systèmes maraîchers

PAF : Gratuit mais inscription obligatoire (nombre de places limitées, priorité aux maraîchers et porteurs de projets et structures d'accompagnement) **avant le 10 juillet** via : le [formulaire](#).

26 au 29 juillet à LIBRAMONT - FOIRE AGRICOLE



Programme des conférences : à suivre

Plus d'infos : [Foire de Libramont vous accueille du 26 au 29 juillet 2024 de 9h à 18h30](#)

27 et 28 juillet à Tournay (Neufchâteau) - La Petite Foire Paysanne

Programme des conférences :

Samedi 27 juillet, 11h30 : la charte commune paysanne.

Samedi 27 juillet, 14h30 : Déclaration des Nations Unies sur les droits des paysans et des autres personnes travaillant dans les zones rurales.

Samedi 27 juillet, 16h30 : Quand on sème, c'est pour la vie.

Dimanche 28 juillet, 14h00 : Un revenu juste pour les travailleurs et les travailleuses de la terre, une utopie?

Dimanche 28 juillet, 16h00 : La sécurité sociale alimentaire.

NOUVEAU LIEU !
SITE AGRO-ÉCOLOGIQUE
DE ROIVEAU
NEUFCHÂTEAU / TOURNAY
E411, sortie 26 (Neufchâteau)



**la 11^{ème}
petite
foire
paysanne**
27 & 28 JUILLET



MARCHÉ DES PRODUCTEUR.ICES,
ARTISAN.E.S & ASSOCIATIONS

RENCONTRES PAYSANNES
CONFÉRENCES & CONCERTS
DÉMOS SUR LA PRAIRIE

PLUS D'INFOS:
LaPetiteFoire.be



DÉCLARATION
DES
DROITS
DES
PAYSAN.NES



Organisé par:



En partenariat avec :



Avec le soutien de :



ENTRÉE, PARKING, CAMPING GRATUITS

graphisme Lize Nevens - ed. responsable MAP/EPI asbl, BCE 866 232 071, Les Hayettes, 126D, 6920 WELJIN - ne pas jeter sur la voie publique

23 août 10h00 et 14h00 à Gembloux : visite de l'essai variétés de pommes de terre robustes

La 6^{ème} édition de la démonstration de l'essai des variétés de pommes de terre robustes à Gembloux, se déroulera le vendredi 23 août 2024 sur les parcelles bio du CRA-W. Vous pourrez découvrir l'assortiment grandissant des variétés robustes, ainsi que des nouvelles candidates à la liste!

Deux visites des essais seront organisées, en plusieurs groupes, sur inscription uniquement :

- **Visite du matin** : 10:00 – 12:30
- **Visite de l'après-midi** : 14:00 – 16:00

Localisation : Rue du Zémont, Gembloux / GPS : 50.560139, 4.719226

Inscription obligatoire (formulaire d'inscription à venir dans le courant du mois de juin)

Contact: Marion Trigaux (marion.trigaux@biowallonie.be)

L'essai des Variétés Robustes s'intègre dans un projet plus large – résultant d'un partenariat entre le CRA-W, la FIWAP et Biowallonie. Vous pouvez trouver plus d'information sur la page web suivante: <https://www.biowallonie.com/pommes-de-terre-robustes/>



INFO PAC

Mesure MR14 – MAEC SOLS – Précisions sur la possibilité de se rétracter une fois le nbre de ZHP connu

Infos disponibles via la FAQ sur la MR14 : <https://agriculture.wallonie.be/files/FAQ%20-%20MAEC%20Sols%2004042024-1.pdf>

Comment cet encodage Requacarto. doit-il être réalisé ? Quelles sont les étapes suivantes ? et quand contacter un laboratoire pour effectuer les analyses ?

La procédure inclut les étapes suivantes :

Pour le 31/05 au plus tard : Demande de Modification (formulaire DM) éventuelle de la DS par l'agriculteur pour ajout/suppression de parcelles en MR14 et message d'avertissement que les données doivent être encodées dans l'application REQUACARTO à partir du 15/6 et pour le 15/7 au plus tard.

Après le 31/05 : Via eDS, l'agriculteur exporte un fichier listant les parcelles engagées dans la MAEC sols. Attention que la DS doit avoir été finalisée avant d'utiliser le fichier d'exportation qui y est lié, c'est-à-dire qu'il faut que le fichier soit exporté après les dernières modifications possibles et acceptation de la DM par la Direction extérieure, soit après le 31/05.

A partir du 15/6/2024 seulement et jusqu'au 15/7/2024 au plus tard : - Se connecter à REQUACARTO via son compte existant ou s'inscrire gratuitement pour créer un nouveau compte avec génération d'un identifiant et d'un mot de passe (<https://requacarto.cra.wallonie.be/>); - Utiliser l'interface REQUACARTO pour faire sa demande au laboratoire (un guide d'utilisation de l'interface sera mis à disposition des utilisateurs dès que possible) :

1. Sélectionner la demande d'analyse pour la MAEC sols (le laboratoire sera également désigné par l'agriculteur lors de cette étape) ;
2. Importer le fichier exporté de la DS après le 31/5 dans le logiciel REQUACARTO (cela permet d'injecter directement les parcelles engagées dans la MAEC sol et de les visualiser sur une carte) ; => attention, un fichier dont la date n'est pas postérieure au 31/5 ne pourra pas être pris en compte
3. Encoder certaines informations sur la conduite des parcelles (apports de matières organiques sur une période donnée pour une parcelle ou un groupe de parcelles gérées de la même manière) ;
4. Production automatique par REQUACARTO de la liste des zones homogènes à échantillonner par le laboratoire ;
- 5. Finalisation de la demande d'analyse au laboratoire choisi** (celui de sa province) par l'agriculteur.

En fonction du résultat du point 4, l'agriculteur peut décider de ne pas finaliser sa demande. Dans ce cas, il doit via eDS, faire une demande de modification, et retirer sa demande d'aide de toutes les parcelles engagées en MR14.

Les actualités

**Votre avis sur l'adoption ou non de pratiques agricoles en faveur du climat –
Enquête projet CLIENFARMS du CRAW**



Chers agriculteurs / Chères agricultrices,

Nous souhaitons mieux comprendre les **facteurs qui influencent votre prise de décision dans l'adoption ou non de pratiques agricoles en faveur climat** au sein de votre ferme.

Que vous ayez déjà adopté certaines pratiques ou non, vos expériences, opinions, préférences et connaissances de vos systèmes agricoles sont essentielles.

- **Remplir le questionnaire prend environ 15 minutes**
- Les données et informations resteront confidentielles et sont anonymisées
- Possibilité de recevoir un résumé des résultats de l'enquête à l'issue du projet ClieNFarms



Lien du questionnaire [ici](#)



THIS PROJECT HAS RECEIVED FUNDING FROM
THE **EUROPEAN UNION'S HORIZON 2020**
RESEARCH AND INNOVATION PROGRAMME
UNDER GRANT AGREEMENT NO 101036822

APPEL à participer au biomonitoring des utilisateurs professionnels de produits phytopharmaceutiques (projet BMH-Agri)



Biomonitoring spécifique aux utilisateurs professionnels de produits phytopharmaceutiques (BMH-Agri)

Vous êtes **UTILISATEURS PROFESSIONNELS** de PPP dans le monde agricole ?!

ALORS PARTICIPEZ A NOTRE PROJET !!!



OBJECTIFS DE L'ETUDE

Etudier l'exposition des agriculteurs wallons aux produits phytosanitaires (PPP) et répondre aux questions suivantes :

- Cette population spécifique est-elle plus exposée, de par ses activités professionnelles que:
 - la population générale wallonne ?
 - les agriculteurs d'autres pays?
- Cette exposition est-elle saisonnière ?
- Est-elle similaire d'une année à l'autre ?
- Quels risques pour leur santé ?

POURQUOI PARTICIPER ?

- Obtenir **ses résultats personnels**
- **Participer à l'évaluation de la santé des agriculteurs et utilisateurs de PPP**: sont-ils plus exposés aux PPP de par leur activité professionnelle ?
- La participation est **gratuite**

QUI PEUT PARTICIPER ?

- Les agriculteurs en cultures conventionnelles
- Les employés d'entreprises de services agricoles (employés qui préparent et pulvérisent)

COMMENT CELA SE PASSERA ?

- Fournir des **échantillons d'URINE** pendant quelques périodes déterminées
- Remplir un **questionnaire** permettant d'obtenir des informations sur vos habitudes de vie, votre alimentation, votre habitat, etc. + un **questionnaire jour J (court !!)** au moment du prélèvement
- **2 périodes** : pendant pulvérisation VS hors pulvérisation
- 2 années agricoles

COMMENT PARTICIPER A CETTE ETUDE ?

Inscription via un formulaire en ligne:

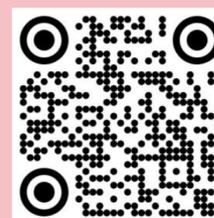
- <https://bmh-agri.issep.be/>
- en scannant le QR code

Ou surfez sur : <https://www.issep.be/bmh-agri/>

Possible aussi par téléphone ou mail (coordonnées ci-dessous)

ET ENSUITE ?

Après validation de votre inscription, l'équipe vous recontactera pour la suite de la procédure



Des infos complémentaires ? Des questions ?

www.issep.be/bimonitoring

ISSeP–Cellule Environnement-Santé Tél. 04 229 83 82 ou 04 229 83 83

Email : bmh-agri@issep.be

Parc Naturel Haute Sûre Forêt d'Anlier – Suivi en ferme du pâturage des bovins allaitants

L'ASBL Fourrages Mieux, en partenariat avec le Parc naturel Haute-Sûre Forêt d'Anlier, lance un **projet visant à optimiser le pâturage des bovins allaitants sur la période 2024 – 2027**.

Un suivi en ferme sera effectué sur cette thématique au cours des 3 prochaines années. En effet, la place des prairies dans les systèmes allaitants est capitale, aussi bien pour l'alimentation du bétail en hiver via les prairies de fauche que la fourniture d'un fourrage de qualité le reste de l'année via le pâturage. Malgré tout, très peu de données et de conseils concrets existent sur la mise à l'herbe des bovins allaitants, ce qui entraîne parfois un gaspillage de l'herbe et de surcroît une diminution de l'autonomie alimentaire des exploitations.

Vous êtes intéressé(e) par ce projet de suivi et votre exploitation se situe sur une des communes du Parc naturel (Bastogne, Fauvillers, Habay, Léglise Martelange, Neufchâteau ou Vaux-sur-Sûre) ?

CONTACTEZ GUILLAUME MENIGER DE L'ASBL FOURRAGES MIEUX :

- meniger@fourragesmieux.be
- 0472/76.51.56



Au programme

- État des lieux des pratiques de pâturage présentes sur le territoire du Parc naturel
- Suivis et prises de données sur la qualité et la quantité d'herbe en fonction des besoins des différentes catégories d'animaux
- Conseils personnalisés pour optimiser l'utilisation de vos prairies (entretien, fertilisation...)

Intéressé ? Contactez Guillaume Meniger par mail à meniger@fourragesmieux.be ou au 0472/76.51.56

Ce suivi est financé dans le cadre du projet LEADER « Les 3 A de l'Agriculture », axé sur des thématiques agricoles.

[Plus d'informations](#)

À destination des éleveurs.euses de bovins allaitants du Parc naturel (communes de Bastogne, Fauvillers, Martelange, Neufchâteau, Habay, Léglise, Vaux-sur-Sûre)

Bénéficiez de conseils autour du pâturage et de l'autonomie fourragère !

CONTACT

Guillaume Meniger
meniger@fourragesmieux.be
0472/76.51.56



Ce suivi est financé dans le cadre du projet LEADER Les 3 A de l'Agriculture, axés sur des thématiques agricoles.

Appel à candidature du CRAW pour des agriculteurs voulant réduire l'utilisation de produits phytopharmaceutiques



Rejoignez le réseau d'agriculteurs pour une agriculture durable et dédié à la réduction des produits phytopharmaceutiques !

Vous êtes agriculteur et souhaitez mettre en place des pratiques innovantes pour réduire l'usage des produits phytopharmaceutiques (PPP) dans votre exploitation ? Vous en mettez déjà en place et vous avez la volonté d'aller plus loin ?

Pour qui ?

Le projet s'adresse aux agriculteurs wallons ayant des grandes cultures incluant des espèces gourmandes en PPP (pommes de terre, betteraves, ...) et qui souhaitent entamer, accélérer ou optimiser leur transition vers une réduction de l'usage de ces produits.

Pourquoi ?

L'utilisation intensive de PPP a de lourdes conséquences sur l'environnement, la biodiversité et la santé humaine. Des alternatives durables peuvent être développées et adoptées pour réduire leur utilisation tout en maintenant la productivité et la rentabilité des exploitations. C'est dans cette optique que nous vous proposons de rejoindre un réseau d'agriculteurs pour former à la fois un espace d'échange entre pairs, acteurs de la filière et chercheurs, et expérimenter de nouvelles pratiques agricoles au sein des exploitations.

Concrètement c'est quoi un réseau d'agriculteur ?

Les agriculteurs désireux de mettre en œuvre des pratiques plus durables explorent et testent quotidiennement de nouvelles pratiques. Participer à un réseau facilite la construction et le partage des savoirs, et permet de bénéficier d'un accompagnement technique et scientifique personnalisé. Cet accompagnement aide entre autres à planifier les pratiques innovantes testées, à les évaluer, et à inspirer d'autres agriculteurs en diffusant les résultats de vos expériences. Cet accompagnement sera réalisé par le CRA-W.

Un **réseau de fermes** est donc en construction afin de rassembler les agriculteurs souhaitant entamer, accélérer ou optimiser leur transition. L'intégrer est une opportunité unique pour s'engager dans une démarche de transition. En unissant différentes expertises pour tester des pratiques innovantes réductrices de PPP, nous pouvons créer un système agricole plus durable !

Vous voulez faire partie de ce réseau ? Le formulaire de candidature est accessible via le lien suivant : <https://survey2.cra.wallonie.be/index.php/564554?lang=fr>

Vous avez des questions ?

N'hésitez pas à contacter Pénélope Lamarque (p.lamarque@cra.wallonie.be / 0479 88 73 70)

FREDO, un outil de veille intégré au service de la recherche et de l'encadrement en agriculture biologique

FREDO, un outil de veille intégré au service de la recherche et de l'encadrement en agriculture biologique

<https://www.cra.wallonie.be/fr/fredo-un-outil-de-veille-integre-au-service-de-la-recherche-et-de-lencadrement-en-agriculture-biologique>

Fredo fait peau neuve

<https://www.cra.wallonie.be/fr/fredo-fait-peau-neuve>

Le projet MICOS réalise une recherche sur les microplastiques dans les terres arables

L'étude sera réalisée sur un total de 240 champs dans le Benelux.

Si vous êtes agriculteur en Wallonie et êtes intéressé par cette étude, inscrivez-vous ici

[En savoir plus sur le projet](#)

LIFE 2024 - Appels à propositions

Comptez-vous soumettre une proposition de projet LIFE cette année ?

Les appels à propositions **#EULife24** vont être publiés le 18 avril 2024.

Notez dès maintenant les dates clés dans votre calendrier et préparez-vous à apporter un changement positif !

 **Les appels à propositions LIFE 2024** devraient être publiés le 18 avril 2024 sur [le portail des opportunités de financement et d'appels d'offres](#) de la Commission européenne.

[CINEA](#) (l'Agence exécutive européenne pour le climat, les infrastructures et l'environnement) organisera des séances d'information virtuelles du 23 au 26 avril 2024 pour guider les candidats potentiels à travers les appels à propositions LIFE 2024

- ◇ Projets d'action standard (SAP) pour *l'économie circulaire et la qualité de vie* - Date limite 19 septembre 2024
- ◇ Projets d'action standard (SAP) pour *la nature et la biodiversité* - Date limite : 19 septembre 2024
- ◇ Projets d'action standard (SAP) pour *l'atténuation et l'adaptation au changement climatique* - Date limite : 17 septembre 2024

La charrette



Testez dès maintenant le premier réseau social de la logistique
Vous êtes producteur, transformateur, acheteur pro, intermédiaire, logisticien/transporteur pro? Bonne nouvelle ! Avec le soutien de la Wallonie, les services opérationnels du Collège des Producteurs vous offrent **un accès gratuit pendant 1 an**, à la plateforme "La Charrette".
[En savoir plus...](#)

Mise en ligne de la plateforme Terraé



Retrouvez dès à présent le tout nouveau site internet dédié à l'agroécologie en Wallonie

[En savoir plus](#)

Alternatives pour les plastiques agricoles en Wallonie – nouvelle brochure réalisée par FOURRAGES MIEUX



Une nouvelle brochure réalisée par Fourrages Mieux vient d'être éditée sur le thème : Quelles alternatives pour les plastiques agricoles en Wallonie ? Fourrages : d'autres solutions que l'enrubannage plastique ! DELFORGE Lina¹ KNODEN David¹ , GEORGES Benoît² et LEONARD Vincent

Voici le lien pour la télécharger :

[Alternatives aux plastiques agricoles - Portail de l'agriculture wallonne \(wallonie.be\)](#)

Mise en ligne du Panorama de la Biométhanisation en Wallonie par VALBIOM

Panorama de la Biométhanisation en Wallonie

L'édition 2023 est arrivée !

Localisation des unités de biométhanisation en Wallonie



Vous voulez tout savoir sur la biométhanisation en Wallonie ? Alors ce document est fait pour vous ! Principe général, biogaz, digestat, types d'intrants, techniques de biométhanisation, technologies utilisées, valorisation, services rendus, etc. A travers cette étude, Valbiom dresse **le portrait, chiffres et graphiques à l'appui, de la filière biométhanisation en Wallonie.**

[Consulter le Panorama 2023](#)



Cette publication est permise grâce à notre convention cadre "BioMaSER" qui vise à développer et structurer les filières de valorisation non alimentaire de biomasses agricoles en tant que matériaux ou combustibles renouvelables. Convention financée par la Wallonie, SPW Agriculture, sous la supervision du Ministre de l'Agriculture.

Infos sur les cultures via le réseau d'avertissement des centres pilotes



Pour avoir les dernières infos concernant les ravageurs des cultures et les moyens de lutte, consultez les [Avertissements \(centrespilotes.be\)](http://centrespilotes.be)

Documents à télécharger – FAQ - Dernières modifications

Suite à l'adoption des modifications du plan stratégique wallon par le Gouvernement wallon et la Commission européenne, les FAQ et documents sont mis-à-jour.

PAC 2023-2027 : [FAQ éco-régime couverture longue du sol](#)

PAC 2023-2027 : [FAQ Pilier 1](#)

PAC 2023-2027 : [FAQ MAEC Sols](#)

Contrats de pâturage et calcul de la charge en bétail

La fiche sur la prise en compte des contrats de pâturage dans les interventions du PS PAC a été mise à jour pour 2024 et est désormais disponible via un lien spécifique à la section "Définitions (Nouveautés 2024)"

[Contrat de pâturage - Portail de l'agriculture wallonne \(wallonie.be\)](#)

Communiqué de presse - Point sur le maintien des pâturages permanents suite à la campagne 2023

Le ministre de l'Agriculture, attire l'attention des agriculteurs sur les résultats relatifs à la campagne 2023 en matière de gestion des pâturages permanents et leurs conséquences pour la campagne 2024.

Lire la suite...

Focus **phytolicence**

[Consulter ma phytolicence](#)

L'agenda des formations continues pour la phytolicence est consultable [au lien suivant](#).

Vous avez des questions concernant la phytolicence ?

La cellule phytolicence et appui scientifique de l'asbl CORDER est là pour y répondre !

Vous pouvez nous contacter par email (info@pwrp.be)

ou par téléphone (au 010/47.37.54) de 9h à 17h.



Newsletter du SPW Agriculture

Service extérieur de Libramont

Téléchargeable au lien suivant



Nouveauté : cette newsletter est téléchargeable sur le portail de l'agriculture wallonne au [lien suivant](#)

Contact : SPW - Service extérieur de la Recherche et du Développement à Libramont

**SPW-ARNE
LIBRAMONT
Rue des Genêts, 2
6800 LIBRAMONT**

**POCHET Pascal
Tél. : 061/22.10.60**

pascal.pochet@spw.wallonie.be



Si vous choisissez de ne plus recevoir de courriels de notre part, faites-le nous savoir en vous désabonnant par retour de mail.