

Événements techniques professionnels

Fermes ouvertes - Visites de
parcelles - Rendez-vous bout
de champs - Démonstrations
- Rallye cultures...



DOSSIER DE PRESSE



Réseau Gab • Frab
Les Agriculteurs **BIO** de Bretagne

www.agrobio-bretagne.org

DES ÉVÉNEMENTS 100% BIO PARTOUT ET POUR TOUS EN BRETAGNE

Rendez-vous bout de champ, fermes ouvertes, démonstrations de matériel, désherbage mécanique, rallye culture... Comme à chaque printemps le Réseau des Agriculteurs bio de Bretagne organise des événements techniques de printemps dans tous les départements bretons.

« A travers ces événements, notre but est de partager l'expertise technique des agriculteurs bio, que ce soit pour des échanges entre pairs, pour partager nos savoir-faire avec les collègues conventionnels ou avec des futurs installés. Qu'on soit porteurs de projet ou en bio depuis 20, on a tous envie de continuer à améliorer nos pratiques », estime Fabien Tigeot, éleveur de vaches allaitantes bio à Bohal (56).

Toujours soucieux de progresser et d'améliorer leurs pratiques, les agriculteurs bio font de ces rendez-vous des temps forts de leur calendrier annuel. « C'est souvent en confrontant nos pratiques avec celles des autres qu'on trouve des pistes pour s'améliorer, ou qu'on trouve la solution à un problème. Un rendez-vous bout de champ ou une démo peut nous permettre de repenser un assolement, un itinéraire technique, d'essayer une nouvelle variété ou une nouvelle culture qu'on n'aurait pas pensé faisable chez nous », explique Régis Orioux, maraîcher bio à Trémereuc (22).

Des rendez-vous ouverts à tous

Ces rendez-vous techniques sont ouverts à tous. Pour preuve, le désherbage mécanique fait désormais partie de la panoplie des techniques utilisées par les agriculteurs conventionnels. Les campagnes de désherbage alternée* sur maïs mises en place de puis de nombreuses années par notre réseau ont fait leur preuves et ont permis de démocratiser cette pratique. « Nous sommes dans une démarche de progrès et partons du principe que toutes les techniques bio sont transposables en conventionnel. C'est la philosophie qui nous a toujours animés et c'est pourquoi nos événements sont ouverts à tous », indique Julien Sauvée, président de la FRAB.

Une cinquantaine d'événements techniques sont programmées tout au long de l'été. Ils sont gratuits et ouverts à tous.

** Mise en place d'une stratégie de désherbage mécanique avec possibilité de décrochage chimique en cas d'impair sur la culture*

Quel intérêt pour les producteurs bio ?

- Amélioration technique & amélioration de système
- Découverte de nouvelles techniques et de nouveaux matériels
- Acquisition de références technico-économiques, variétales et agronomiques
- Échanges conviviaux entre pairs autour de problématiques concrètes de terrain

Quel intérêt pour les producteurs conventionnels ?

- Acquisition de techniques bio transposables en conventionnel
- Acquisition de références technico-économiques, variétales et agronomiques
- Cheminement vers un changement de pratiques, voire un changement de système
- Échanges conviviaux entre pairs

Quel intérêt pour les porteurs de projet et futurs installés ?

- Confronter son projet à la réalité du terrain à travers des témoignages de producteurs
- Acquisition de références technico-économiques, variétales et agronomiques
- Échanges conviviaux entre pairs autour de problématiques concrètes de terrain

30 ANS D'EXPERTISE DU DÉSHÉRBAGE MÉCANIQUE ET DES OUTILS ADAPTÉS AUX PRODUCTEURS

Cela fait plus de trente ans, que le réseau GAB-FRAB s'attelle à promouvoir le désherbage mécanique, car il a selon nous sa place dans tous les systèmes de culture. Les techniques de désherbage mécaniques connaissent d'ailleurs un nouvel essor, et pas uniquement en agriculture biologique. Le marché du matériel de désherbage est en plein développement avec des gammes variées offrant différents niveaux de précisions et de prix, ce qui complique le choix d'investissement pour l'agriculteur (ou la CUMA ou l'ETA). Dans quel type de matériel investir ? Différents paramètres doivent être pris en compte : caractéristiques de la ferme, assolement, main d'œuvre, parc matériel existant, puissance de traction disponible, type de sol... Nos événements, comme plusieurs de nos outils, fournissent de nombreuses réponses à ces questions.

OPTIMAT. L'outil d'aide à la décision entame sa mue

Le réseau GAB-FRAB a développé en 2011-2012 un outil d'aide à la décision pour l'achat de matériel de désherbage mécanique adapté aux besoins de l'agriculteur. Complètement refondu en 2020 avec l'intégration des nouvelles références et des nouveaux matériels disponibles, cet outil d'aide à la décision est disponible dans une première version papier aujourd'hui utilisable par les techniciens du réseau GAB-FRAB dans l'accompagnement des producteurs.

Elle sera enrichie d'ici la fin d'année d'une application numérique, accessible aux producteurs bio et proposant différentes fonctionnalités : catalogue des outils, simulation des coûts de chantier, adéquation entre tracteur et outils, fenêtre météo...

A VENIR. Une carte interactive pour trouver le matériel disponible près de chez soi

Dans le but de démocratiser d'avantage les outils de désherbage mécanique, le réseau GAB FRAB, en partenariat avec les ETA et la FR CUMA est en train de développer une carte interactive qui recense le matériel de désherbage mécanique présent en région. Elle sera lancée en fin d'année

E-LEARNING. Une formation en ligne dédiée au désherbage mécanique.

Pour être en capacité de répondre à l'attente exponentielle en matière de formation au désherbage mécanique, Agrobio 35 a développé un module d'e-learning dédié. Cette formation très pragmatique et opérationnelle a pour but d'autonomiser progressivement un maximum d'agriculteurs et de chauffeurs dans l'utilisation de ces pratiques, mais également un maximum de techniciens et animateurs qui pourront à leur tour accompagner un plus grand nombre d'agriculteurs.



ZOOM SUR

Le désherbage mécanique avec

David Roy, coordinateur technique à Agrobio 35

« Pour faire du désherbage mécanique, il faut savoir anticiper, aussi bien en désherbage tout mécanique qu'en désherbage alterné. Pour appréhender la technique, le désherbage mécanique doit s'inscrire dans une réflexion globale qui permettra de bien maîtriser les adventices. Pour cela, il existe plusieurs machines. Il n'y a pas que solution clé en main pour un problème donné, c'est plutôt au producteur de trouver le matériel qui conviendra le mieux à son usage en fonction de ses cultures, de ses itinéraires techniques, ou de ses conditions pédoclimatiques. Aujourd'hui, entre les herses étrille, roto-étrille, bineuses, houes rotatives et les différents systèmes de guidage existants (RTK, caméra, GPS...), chacun peut trouver du matériel très performant qui conviendra à son usage et à sa ferme

Je suis depuis plusieurs années les campagnes de désherbage alternée en Ille-et-Vilaine. Les analyses des IFT confirment qu'un seul passage en désherbage mécanique précoce permet de réduire les doses d'herbicides de 30% sans baisse de rendement. Au moins 2 passages en désherbage mécanique permettent de réduire les doses d'herbicides de 59%. Et on constate qu'avec le désherbage mécanique, il n'y a aucune perte de revenu, aucune perte de rendement, le coût est équivalent à un désherbage chimique. Et en plus, il y a un avantage agronomique incontestable. »

CÔTES D'ARMOR

POLYCLTURE-ELEVAGE

3 juin, à Laurenan

Réussir sa conversion bio en système polyculture porc

10 juin, à Loudéac

Convertir ses ateliers lait et légume industrie en bio

22 juin, à Yvignac la Tour

Produire du lait et du maïs en bio dans l'Est des Côtes d'Armor

8 juillet

Développer sa gamme en produisant des légumes industrie

A déterminer en juin-juillet

S'équiper pour pâturer en baie de Saint-Brieuc

ARBORICULTURE & MARAÎCHAGE

15 juin - Pleubian

Se spécialiser sur la gamme primeur

16 juin - Canihuel

Diversifier son activité et évoluer dans son contexte local

13 juillet - Binic Etables-sur-Mer

Continuer de faire évoluer son système par le développement du maraîchage,

24 août - Plénée-Jugon

Optimiser le temps de travail et gagner en confort de travail



MORBIHAN

ARBORICULTURE & MARAÎCHAGE

Mardi 1^{er} juin - Mohon - de 13 h 45 à 17 h

Rallye Mélanges à céréaliers, à l'EARL des Tilleuls

Jeudi 3 juin - Ploërmel - de 16 h à 18 h

Bout de Champ Maraîchage, à La Ferme de Gourhert

Jeudi 24 juin - Inguiniel et Rédéné - de 9 h 30 à 17 h

Démonstration de matériel de désherbage mécanique en arboriculture : entretien en inter-rang et sur le rang

Mardi 6 juillet - Saint-Onen la Chapelle (35) - 14 h

Visite des parcelles de haricot, poireaux, potimarrons, chez Bertrand Poulain

Jeudi 8 juillet - Sulniac - 16 h à 18h

Bout de Champ Maraîchage, au GAEC Court Circuit

CULTURE

Jeudi 17 juin - Baud - de 14h à 17

Rallye culture diversification des cultures en système céréalière, chez Alexandre Hervé et Claude Le Priol

Autour du 20 juin - Buléon - de 14h à 17h

Démonstration désherbage mécanique sur maïs - 2 stades de maïs, 3 ou 4 outils : bineuse, herse étrille, roto-étrille, houe rotative.

Mardi 29 juin - 2021 à 14 h à Cléguer

Porte ouverte en grandes cultures chez David Christien

Itinéraire technique du haricot, de l'épinard, du blé et démonstration de binage de haricot si les conditions le permettent.

Août - Lieu à définir

Gestion des vivaces en culture bio, démonstration de déchaumeur

Fin août - BV du BLAVET - lieu à définir

Plateforme destruction de prairies sans pesticides

ÉLEVAGE

27 juillet

Voyage d'étude groupe caprin, en Loire-Atlantique

ILLE-ET-VILAINE

POLYCULTURE-ELEVAGE

Jeudi 10 juin - Breteil, Jeudi 10 juin - 14h

« S'installer hors cadre familial sur une ferme laitière avec un boviduc et des bâtiments performants », au GAEC de l'Hermine

Mardi 22 juin - à Val d'Izé - 14 h.

« Bovins lait : Robot et pâturage, une association possible ! », au GAEC Douillet, chez Romain et René Chevrel, lieu-dit Douillet,

Jeudi 1^{er} juillet - Maen Roch - 14 h

« Bâtiment semi-ouvert et roto au service du bien-être des éleveurs et des animaux en système laitier bio », au GAEC Le Feuill

18 juin - 14h

Démonstrations de pratiques innovantes :

désherbage mécanique du maïs, gestion des prairies, essais variétaux en blé, restauration de cours d'eau.

Évènement multipartenarial en partenariat avec le BV du Meu

MARAÎCHAGE

30 juin - Le Theil de Bregagne - 14 h

Gestion de l'eau en maraîchage - Projet ECOEAULEG (ECONomie d'EAU en LEGumes), le mercredi 30 juin à 14 h Le Pays Fait Son Jardin - La Rigaudière - Le Theil-de-Bretagne (35). Maraîchers-ères, porteur·euse·s de projet, technicien·ne·s... N'hésitez pas à vous joindre à nous !



Avec le programme Milpa, le réseau GAB-FRAB renforce son travail sur le légume industrie

Le réseau GAB-FRAB accompagne les agriculteurs bretons engagés dans la filière légumes industrie biologique depuis plusieurs années, afin de sécuriser leurs productions et leurs débouchés : fermes ouvertes, démonstrations d'outils, lien avec les opérateurs, expérimentations...

Plusieurs événements collectifs sont prévus à l'été 2021, dans le cadre du programme MILPA, projet d'intérêt général, financé par le fonds Danone Ecosystème, qui vise à accompagner les producteurs de fruits et légumes français dans leur conversion à l'Agriculture Biologique.

10 juin - Ferme ouverte chez Nathalie et Stéphane Urovy à Loudéac. Convertir ses ateliers lait et légume industrie en bio

Claire Ingremeau – c.ingremeau@agrobio-bretagne.org – 06 27 56 86 47

Le 29 juin 2021 à 14h - Ferme-ouverte chez David Christien à Cléguer (56). Itinéraire technique du haricot, de l'épinard, du blé et démonstration de binage de haricot si les conditions le permettent.

Céline Rolland (GAB56) – c.rolland@agrobio-bretagne.org – 06 52 52 08 59

Le 6 juillet 2021 - Visite de ferme chez Bertrand Poulain à Concoret (56). Itinéraire technique sur haricots, potimarrons et poireaux industrie. Contact :

Céline Rolland (GAB56) – c.rolland@agrobio-bretagne.org - 06 52 52 08 59

Le 8 juillet 2021 - Rallye-culture spécial « légumes industrie ».

Sarah Choupault – s.choupault@agrobio-bretagne.org – 06 52 75 26 68

Deuxième quinzaine de juillet -

Démonstration et groupe d'échange sur désherbage mécanique en légumes industrie à Taulé (29).

Caroline Chavrier (GAB29) – c.chavrier@agrobio-bretagne.org – 06 20 51 86 40

LES GAB VOUS ACCOMPAGNE

- Sur le conseil agronomique
- Sur le désherbage mécanique (accompagnement individuel et collectif)
- En productions végétales (gestion des rotations, assolement, choix variétal...)
- En productions animales (mise en place d'un système herbager, prévention sanitaire, autonomie alimentaire...)
- Pour la création d'un nouvel atelier (définition du projet, contraintes techniques et sanitaires...)
- Pour tout projet d'installation et de conversion

Vos contacts en Bretagne



• GAB 22 •

Les Agriculteurs **BIO** des Côtes d'Armor

GAB D'ARMOR

2 avenue du Chalutier sans Pitié |
BP 332 | 22193 Plérin cedex

Tél : 02.96.74.75.65

e.mail : [gab22@\[agrobio-bretagne.org\]](mailto:gab22@[agrobio-bretagne.org)



• Agrobio 35 •

Les Agriculteurs **BIO** d'Ille et Vilaine

AGROBIO 35

ZI SUD EST | 17 rue du Bas Village |
CS 37725 | 35577 Cesson Sevigné cedex

Tél : 02.99.77.09.46

e.mail : [agrobio35@\[agrobio-bretagne.org\]](mailto:agrobio35@[agrobio-bretagne.org)



• GAB 29 •

Les Agriculteurs **BIO** du Finistère

GAB 29 / MAB

Ecopôle Vern Ar Piquet | 29460 Daoulas

Tél : 02.98.25.80.33

e.mail : [gab29@\[agrobio-bretagne.org\]](mailto:gab29@[agrobio-bretagne.org)



• GAB 56 •

Les Agriculteurs **BIO** du Morbihan

GAB DU MORBIHAN

Zone d'activités de Keravel | 56390 Locqueltas

Tél : 02.97.66.32.62

e.mail : [gab56@\[agrobio-bretagne.org\]](mailto:gab56@[agrobio-bretagne.org)



• FRAB •

Les Agriculteurs **BIO** de Bretagne

FRAB

12, avenue des Peupliers
35510 Cesson-Sévigné

02 99 77 32 34 - frab@agrobio-bretagne.org

www.agrobio-bretagne.org

