

Lettre Eau'Fact

Bulletin d'information de la cellule Eau et Agriculture de la FRAB Champagne-Ardenne



numéro 21
juin 2016



A la Une

Une nouvelle stagiaire à la Cellule Eau : Sibylle MORINET



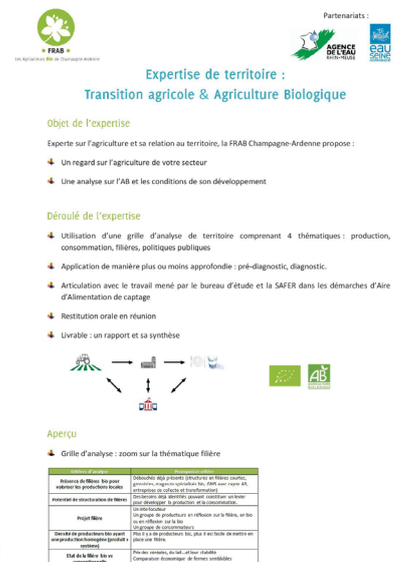
Actuellement en 4ème année à l'école d'Ingénieurs de Purpan à Toulouse, je réalise mon stage de fin d'études de juin à décembre à la FRAB Champagne-Ardenne. Au fil de mon parcours, j'ai eu la chance de réaliser plusieurs expériences en exploitations, à l'étranger et sur des problématiques de filières. Lors de mon dernier projet, j'ai mené un travail d'enquêtes auprès des agriculteurs bio du Tarn afin de recenser leurs attentes et leurs besoins. C'est donc naturellement que je me suis intéressée à l'agriculture biologique et tournée vers la FRAB Champagne-Ardenne.

La mission qui m'est attribuée pendant ces 6 mois est réalisée dans le cadre de la cellule eau de la FRAB et la protection des ressources en eau des Aires d'Alimentation de Captage. Notre objectif est de réaliser une étude des filières biologiques bovines et ovines sur les quatre petites régions agricoles des Ardennes couvrant le bassin Rhin-Meuse. En finalité, des pistes d'actions seront proposées en faveur du développement et du maintien de la production biologique sur ces zones.

La bonne Idée

Plaquette « Expertise Agrobiologique »

Afin de communiquer sur son expertise eau, bio et territoire, la FRAB a édité une plaquette. Celle-ci présente l'objectif et la méthodologie de l'expertise. Elle renseigne également sur les autres accompagnements proposés par la FRAB. Cette plaquette sera remise aux collectivités lors des démarches Aire d'Alimentation de Captage.



Sommaire

A la Une

Une nouvelle stagiaire à la Cellule Eau : Sibylle MORINET

La bonne idée

Plaquette « Expertise agrobiologique »

p. 1

La bonne idée

Plaquette « Agenda des animations »

En région

Printemps 2016 fort en animations !

p. 2

En région

Groupe d'échange « gestion des bio-agresseurs en production végétale »

Expertises agrobiologiques - point d'avancement pour 2016

p. 3

Au niveau national

Développer l'AB pour protéger la ressource en eau : Cas exemplaire du territoire de Biovallée (Drôme)

Ca nous inspire...

Outil de l'INRA : Co Click Eau pour favoriser le dialogue territorial

Agenda

p.4

Lettre Eau'Fact n°21

FRAB Champagne-Ardenne - www.biochampagneardenne.org

Joël BOURDERIOUX, Gwladys FONTANIEU, Claire VIDIE, chargés de mission Eau et AB

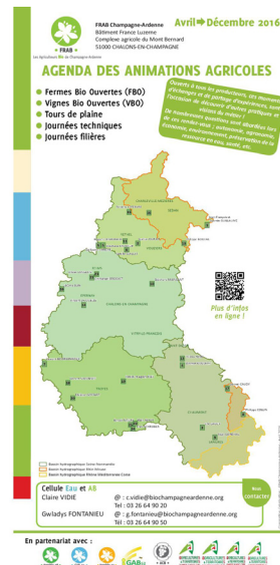
T : 03 52 83 00 31 - F : 03 26 64 96 80 - E-mail : g.fontanieu@biochampagneardenne.org



Plaquette « Agenda des animations agricoles »

Cette année, la Cellule Eau de la FRAB a édité une plaquette « Agenda des animations agricoles ». Vous y trouverez tous les rendez-vous agricoles prévus sur 2016 : Ferme Bio Ouverte, Vigne Bio Ouverte, tour de plaine, journée technique, journée filière. Elle est en libre téléchargement sur le site de la FRAB :

http://www.biochampagneardenne.org/images/Actus/animation_agricoles2016.pdf



En région

Printemps 2016 fort en animation !

Entre avril et juin, ce sont plus de 100 participants qui se sont rendus à une **Ferme Bio Ouverte**. On compte plus de 80 producteurs dont environ 50% de producteurs conventionnels. Trois fermes haut-marnaises (Thierry REMY en avril, Eric et Roseline GRUOT en mai et Vincent RONDELET en juin), trois fermes ardennaises (Philippe et Odile BOILEAU en mai, Frédéric LEFEBVRE et la famille GUILLET en juin) et une ferme marnaise (Vincent LALOUELLE en juin) nous ont ouvert leurs portes au printemps. Au travers de ces 7 fermes, nous avons pu découvrir une diversité de systèmes d'exploitations : bovins laitiers, bovins allaitants, ovin, vente directe, grandes cultures, légumes de plein champ, agro-tourisme. On note une bonne dynamique de mobilisation à ces événements et un intérêt grandissant pour les techniques de l'agriculture biologique. Ces visites de fermes furent riches en échanges et conviviales.



Producteurs :

- ▲ Bovins lait
- ▲ Bovins viande
- ▼ Autres productions animales
- ◆ Fruits, légumes, PPAM
- ◆ Viticulteurs
- Ruches
- Céréales et oléo-protéagineux



0 10 20 30 40 km

- Bassin hydrographique Seine-Normandie
- Bassin hydrographique Rhône Méditerranée Corse
- Bassin hydrographique Rhin-Meuse

Lettre Eau'Fact n°21

FRAB Champagne-Ardenne - www.biochampagneardenne.org

Joël BOURDERIOUX, Gwladys FONTANIEU, Claire VIDIE, chargés de mission Eau et AB

T : 03 52 83 00 31 - F : 03 26 64 96 80 - E-mail : g.fontanieu@biochampagneardenne.org

Pour les **Vignes Bio Ouvertes**, on dénombre environ une trentaine de participants, dont 25 viticulteurs (65% de conventionnels). Pour le début de la saison, deux domaines champenois nous ont ouvert leurs portes : un domaine dans la Marne (Emmanuel BROCHET, à Villers-aux-Nœuds), et un domaine dans l'Aube (Alain REAUT, à Courteron). Ces journées nous ont permis d'échanger autour de la thématique du travail du sol au travers de ces deux exemples. Grâce au témoignage des vigneron et à l'intervention de techniciens de différentes structures, les échanges ont été riches et instructifs.



Nous remercions les producteurs et viticulteurs qui ont eu la gentillesse de nous accueillir et de nous faire découvrir leur ferme ou domaine. N'hésitez pas à consulter l'agenda sur notre site internet pour les animations agricoles d'été et d'automne !



Groupe d'échanges « gestion des bio-agresseurs en production végétale »

La Cellule Eau de la FRAB a organisé une journée d'échange et de discussion autour de techniques innovantes pour la gestion des bio-agresseurs (adventices, maladies, insectes) utilisées en production végétale (céréales, vignes, etc.). Cette journée axée sur des pratiques non polluantes et favorables à la préservation de la ressource en eau, a rassemblé une dizaine de producteurs et viticulteurs - biologiques et conventionnels - souhaitant partager leur expérience et / ou souhaitant découvrir de nouvelles techniques. Il a été abordé l'homéopathie pour la gestion des maladies, l'isothérapie pour la gestion des adventices, l'application de vinaigre de cidre pour remplacer les fongicides de synthèse, ou encore des macérations de plante pour la gestion des maladies.

Il est envisagé la rédaction d'un recueil d'expérience qui soit diffusable. Une deuxième réunion devrait être organisée en fin d'année pour faire un bilan des expériences de chacun. Ce groupe est ouvert à tout producteur intéressé par ce type de pratiques.

Expertises agrobiologiques – point d'avancement pour 2016

La Cellule Eau a réalisé un pré-diagnostic bio pour le territoire de Rumigny. Cette expertise a été présentée en réunion publique et a permis de donner des pistes de préservation de la ressource en eau par le développement de l'AB.

La Cellule Eau a entrepris les premières démarches nécessaires à la réalisation d'une expertise agrobiologique pour plusieurs aires d'alimentation de captage (AAC) sur la Champagne-Ardenne, ces démarches comprennent le premier contact avec les personnes ressources, la collecte d'information, etc. Actuellement, ce travail porte sur les AAC de Guignicourt-sur-Vence, Aubigny-lès-Pottées et Taily pour les Ardennes ; Nogent-sur-Seine et Jully-sur-Sarce pour le département de l'Aube ; Châlons-en-Champagne dans la Marne ; et Mathons en Haute-Marne. Toutes ces AAC font l'objet (ou ont fait l'objet) d'une démarche de protection qui comprend la délimitation AAC, un diagnostic territorial multi-pressions, l'élaboration et la mise en œuvre d'un programme d'action.

Lettre Eau'Fait n°21

FRAB Champagne-Ardenne - www.biochampagneardenne.org

Joël BOURDERIOUX, Gwladys FONTANIEU, Claire VIDIE, chargés de mission Eau et AB

T : 03 52 83 00 31 - F : 03 26 64 96 80 - E-mail : g.fontanieu@biochampagneardenne.org

Au niveau national

Développer l'AB pour protéger la ressource en eau : Cas exemplaire du territoire de Biovallée (Drôme)

La Biovallée est un territoire de projet membre du réseau des sites pilotes Eau & Bio. C'est un projet de long terme initié par des protagonistes convaincus de l'intérêt des ressources naturelles de leur territoire pour son développement économique. Il s'est formalisé autour du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eau pour la rivière Drôme (SAGE) qui présente quatre axes stratégiques :

- développement de la consommation,
- développement de l'approvisionnement local,
- transformation,
- recherche et innovation.

Il présente des objectifs agricoles ambitieux :

- atteindre 50 % de la SAU certifiée AB,
- diminuer de 50 % les intrants chimiques dans l'agriculture conventionnelle,

Plus d'informations sur ce site pilote : <http://www.eauetbio.org/experiences-locales/biovallee/>

- introduire 80 % de produits bio et/ou locaux dans la restauration collective.

Aujourd'hui, grâce à ce projet de territoire où l'agriculture prend toute sa place, la Biovallée compte 30% de bio. Pour cela, plusieurs leviers ont été actionnés :

- Construction d'un pôle bio : zone d'activité
- Soutien d'une pépinière d'installation : espace test
- Accompagnement d'un grossiste en fruits et légumes dans le remplissage de dossiers de subvention et dans la mise en relation avec des producteurs
- Soutien d'un point de vente collectif
- Soutien des producteurs bio engagés dans la recherche en partenariat avec des organismes professionnels agricoles et des instituts de recherche

Ça nous inspire...

Outil de l'INRA : Co Click Eau pour favoriser le dialogue territorial

La démarche Co-Click'Eau vise à appuyer la conception de plans d'actions agricoles sur les aires d'alimentation de captage (AAC) confrontées à des enjeux de pollutions diffuses (produits phytosanitaires, nitrates). Elle permet, entre acteurs agricoles, institutionnels et citoyens, la co-construction de scénarios à l'échelle d'un territoire à partir des connaissances agricoles locales et des objectifs (environnementaux, économiques) visés. Il aboutit à des propositions concrètes avec des objectifs de résultats.

Cette démarche participative permet de mettre en discussion la solution de l'AB sur la base d'éléments concrets.

Agenda

Pour connaître tous les détails, rendez-vous sur notre site internet, rubrique Agenda

- 07/07/2016 : [Vigne Bio Ouverte](#) chez Olivier LANGLAIS (51)
- 13/07/2016 : [Vigne Bio Ouverte](#) chez Erick SCHREIBER (10)
- 22/08/2016 : [Ferme Bio Ouverte](#) chez Clémence DUFALLY (51)
- 15 et 16/11/2016 : [Poll'Diff'Eau 2016](#) à Nancy (54) : protection des ressources vis-à-vis des pollutions diffuses

La cellule d'animation Eau et Agriculture bénéficie du soutien de :



Région **ALSACE**
CHAMPAGNE-ARDENNE
LORRAINE

Lettre Eau'Fact n°21

FRAB Champagne-Ardenne - www.biochampagneardenne.org

Joël BOURDERIOUX, Gwladys FONTANIEU, Claire VIDIE, chargés de mission Eau et AB

T : 03 52 83 00 31 - F : 03 26 64 96 80 - E-mail : g.fontanieu@biochampagneardenne.org