



Numéro 4 – février 2012
Édition trimestrielle diffusée par les
Missions Eau sur les zones pilotes

Programme de reconquête de la qualité des eaux du secteur du Piémont Sud Bas-Rhinois

● ● ● Edit'eau

Pour la 5^{ème} année consécutive, les Missions de protection des eaux souterraines d'Alsace organisent la **Semaine des alternatives aux pesticides**. Elles bénéficient du soutien financier de l'Agence de l'eau Rhin-Meuse et de la Région Alsace. Les partenaires techniques sont chaque année plus nombreux.

Durant 10 jours, des animations variées sont mises en place en Alsace. Elles ont pour objectif de sensibiliser tous les utilisateurs de produits phytosanitaires (ou pesticides) aux problèmes de pollutions des ressources en eau par les pesticides et aux alternatives qui existent.

L'an dernier ces différentes animations avaient attiré plus de 3000 personnes !

Gilbert LEININGER
Président de la Mission Eau

● ● ● Semaine des alternatives aux pesticides

Menu du jour :

- Semaine alternatives pesticides** des aux
- Terre de lien**
- Distinction des communes Nature**
- Programme local de la Semaine des alternatives aux pesticides 2012.**
- Des herbes pas si mauvaises**

Contact

Christine GUIONIE
Mission Eau
Piémont Sud Bas-Rhinois
03.90.57.50.95
christine.guionie@sdea.fr
www.mission-eau-alsace.org



Ensemble dans l'exigence

Du 16 au 25 mars 2012, plus de 50 animations seront proposées en Alsace. Voici les nouveautés de l'année :

Le bio peut-il nourrir durablement la planète ?

Conférence d'ouverture par Denis Cheissoud, journaliste sur France Inter et Marc Dufumier, enseignant chercheur à AgroParisTech.

Mardi 13 mars, 20h.
Salle de la Marseillaise, ENGEES,
1 quai Koch, Strasbourg.

« Dame Nappe et la terre du Roi tordu »

Conte créé pour l'occasion par la Geneviève Wendelski.

10 représentations pendant la semaine.

L'étrange silence des abeilles : réalités, causes et impacts du déclin des pollinisateurs

Conférence par Vincent Tardieu, journaliste et écrivain et Alexis Ballis, conseiller technique apicole de la Chambre régionale d'agriculture d'Alsace.

Samedi 17 mars, 20h.
IFSI (école d'infirmières),
2 rue de la Laine Peignée, Erstein.



Vous trouverez à la fin de cette lettre un extrait du programme. Pour avoir le détail de toutes les animations proposées allez sur le site des Missions eau : www.mission-eau-alsace.org

● ● ● Terre de lien : une association qui facilite l'accès à la terre

Convoitées, exposées à la spéculation immobilière, **les terres agricoles sont de plus en plus menacées sur l'Hexagone**. Sous la pression de l'urbanisation, des surfaces considérables de terres fertiles disparaissent : environ 600 ha chaque année en Alsace. De plus, un jeune qui s'installe comme exploitant agricole court le risque d'un endettement très lourd si l'achat du foncier est compris dans les investissements.

Pour répondre à ces enjeux et faciliter l'installation de personnes qui ne sont pas issues du milieu agricole l'association Terre de Liens a développé un ensemble d'outils d'acquisition collective du foncier (terres, forêts, bâtiments d'exploitations, etc.) faisant intervenir les citoyens et les consommateurs dans l'investissement.

L'association a été créée en 2003 à l'initiative de différents mouvements : finance solidaire, agriculture biologique et biodynamique, éducation populaire. En quelques années, se sont quelques 19 associations qui couvrent 21 régions et emploient 40 salariés ; elles accompagnent localement les projets d'installation mais aussi des actions de sensibilisation du grand public, des collectivités et des acteurs professionnels. **Au bilan de Terre de Liens : 70 fermes achetées, représentant 2 000 ha et 138 agriculteurs installés** comme fermiers, grâce notamment à plus de 6 300 actionnaires. En Alsace, l'association implantée en 2009 suit plusieurs dossiers de cédants sans successeurs et s'est fait connaître petit à petit dans les structures professionnelles et les institutions



« Cependant, il ne faut pas réduire Terre de Liens et ses outils à une seule solution financière », précise Marie Balthazard, animatrice régionale. « Se lancer dans un projet avec l'association implique un engagement fort du porteur de projet : de son projet agricole à la collecte de promesse d'apport ». Les projets suivis doivent répondre à la charte de Terre de Liens : projet de proximité, petites exploitations viables, productions biologiques, privilégiant les circuits-courts, participant à une dynamique locale... Le porteur de projet bénéficie ainsi d'un accompagnement technique et humain, particulièrement intéressant pour développer ses réseaux et sa clientèle.

Par ailleurs, **Terre de Liens a la particularité de signer des baux à clauses environnementales** qui garantissent le respect de l'environnement, de la biodiversité et des ressources. L'expérience ainsi accumulée peut faire l'objet de partenariats avec des collectivités.

« Dans le contexte actuel, on sent un réel intérêt des élus pour cette question, aussi bien sous l'angle de l'urbanisme que du maintien d'activités agricoles sur leurs territoires. » analyse l'animatrice de Terre de Liens Alsace. « Même si le contexte n'est pas favorable en Alsace, deux projets de transmission sont en cours et d'autres opportunités se profilent aussi bien pour des cédants que des candidats à l'installation. »

● ● ● Distinction des communes nature

La Région Alsace et l'Agence de l'eau Rhin-Meuse **ont récompensé 71 communes alsaciennes ayant signé la charte Zéro Pesticide**. Ces communes ont la particularité d'avoir engagé une démarche de réduction, voire d'arrêt, de l'utilisation de produits phytosanitaires dans l'entretien des espaces communaux. Le but de ces récompenses est de valoriser les communes qui ont engagé une démarche de ce type, et de sensibiliser les autres communes et les particuliers à faire de même.



Vous verrez donc apparaître à l'entrée de certaines communes de nouveaux panneaux avec, selon le degré d'engagement : 1, 2 ou 3 libellules. Dans le sud de Bas-Rhin : **Bischoffsheim, Sand, Erstein et Barr ont été distinguées**. Ces efforts sont à saluer, car rappelons que la réduction, voire l'arrêt de l'usage des herbicides et autres produits de traitement dans les communes est indispensable pour préserver la ressource en eau.

● ● ● Programme local de la Semaine des alternatives aux pesticides 2012.

Pour le grand public

Samedi 17 mars

Conférences : Les moyens de lutte contre les adventices en maraichage biologique

Animé par Jean-Luc Lot, responsable encadrant des jardins du Giessen ; jardins d'insertion conduits selon les méthodes d'agriculture biologique.

14h, serres des jardins du Giessen (près de la sortie d'autoroute), Chatenois.

Spectacle : Alerte 2011

Théâtre forum par le théâtre du potimarron. « Comment nous organiser ensemble pour se nourrir d'aliments qui ne nous rendent pas malades, respirer un air sain, se chauffer, s'éclairer, se déplacer... en léguant à nos enfants une planète sur laquelle ils pourront vivre ? » Participation active du public !

20h. Salle Vauban, boulevard Vauban, Sélestat.

Dimanche 18 mars

Visite : Itinéraire découverte et dégustation de jus et produits bio du domaine

Chez des vigneronns pratiquant l'agroforesterie.

Départ des visites à 10h et à 16h. Ferme d'Anna et André Durmann, 11 rue des Forgerons, Andlau.

Lundi 19 mars

Film : Pesticides non merci !

et présentation de la qualité de l'eau par Christine Guionie, Mission eau SDEA.

14h, lycée agricole, Obernai.

Mercredi 21 mars

Conférence : Comment désherber et jardiner naturellement

par la FREDON Alsace.

20h, hôtel de ville, Mittelbergheim.

Jeudi 22 mars

Conférence : Les techniques de jardinage naturel

par Eric Charton, dans le cadre de la remise des prix « maisons fleuries » du comité des fêtes de Barr.

20h, mairie, hall de réception, Barr.

Vendredi 23 mars

Conférence : Maladies et ravageurs dans le verger familial

par la Fredon Alsace.

19h, à l'atelier jus de pommes et miellerie, rue du château d'eau, Rossfeld.

Dimanche 25 mars

Balades, contes et animations à Dambach-la-ville

Balades Nature à Dambach !

9h30 : balade contée dans le vignoble (pour les familles).

10h30 : balade « viticulture et biodiversité » animée par la Maison de la Nature de Muttersholz.

« Dame Nappe et la terre du roi tordu »

conte créé pour la Semaine des alternatives aux pesticides.

14h, salle de la Laube (en face mairie), Dambach-la-ville.

Restauration bio (tapas sur réservation au 03.88.92.40.20 et tartes flambées), **buvette, stand jardinage naturel, atelier dessin, rando sur le sentier viticole ... de 10h à 17h devant la mairie.**





Mardi 20 mars

**Journée Ferme de démonstration
Cultiver sa vigne en bio. La gestion de
l'enherbement.**

*10h. Domaine Charles et Dominique Frey,
Dambach la ville.*

*Rens. / inscription, OPABA : 03 89 24 45 35 ou
frederic.ducastel@opaba.org.*

Vendredi 23 mars

**Après midi technique
L'agronomie comme alternatives aux pesticides**

Témoignage du lycée agricole. Présentation de l'incidence, sur la qualité de l'eau sous les parcelles agricoles par l'ARAA.

14h. ferme lycée agricole, Obernai.

Jeudi 22 mars

**Journée Technique
Ecophyto 2018 : quelle conséquence pour la gestion de nos espaces verts ?**

9h, lycée agricole, Rouffach.

Sur inscription, Fredon alsace 03.88.82.18.07

*Vous trouverez l'ensemble des manifestations sur
www.mission-eau-alsace.org ou en appelant
Christine Guionie au 03.90.57.50.95*

Des herbes pas si mauvaises !

LE PLANTAIN LANCEOLE

Vous la reconnaissez forcément ... mais savez vous tout d'elle ? Dans votre pelouse, avec son port élané elle n'est pas toujours la bienvenue. Elle est pourtant pleine de qualités.

Tout d'abord elle est **utile pour les abeilles**. Ensuite elle a de **nombreuses propriétés médicinales** : antihistaminique, astringente et anti-inflammatoire. Elle rend aussi un grand service lorsqu'on se pique avec des orties. Il suffit de frotter quelques feuilles sur la pique pour que la sensation de picotement disparaisse.

Enfin, ... on peut **manger les jeunes feuilles** du milieu de la rosace !



*Source : L'encyclopédie des plantes bio-indicatrices alimentaires et médicinales.
Volume 1. G Ducerf.*