

Les Bio Automnales Du 5 au 27 octobre 2013

Découvrir l'agriculture biologique!

L'agriculture biologique représente aujourd'hui plus de 10% de la surface agricole du département. (Moyenne nationale est de 3,4%). Le bio s'impose donc dans le paysage agricole et offre une large gamme de produits bio locaux aux consommateurs.

Destiné à sensibiliser le grand public, « Les Bio Automnales» (9^e édition) est un temps fort qui facilite la découverte et la compréhension des grands principes de l'agriculture biologique et de ses bénéfices.

Producteurs bio, producteurs d'eau!

Les Bi O automnales en Letra Atlantique on Let

L'eau de qualité, en voie de disparition ?

L'eau potable est un enjeu majeur de développement durable mais la ressource est menacée. L'Europe, au travers de la Directive Cadre sur l'Eau, a fixé un objectif ambitieux : atteindre le bon état écologique des eaux d'ici 2015.

La ressource est menacée!

Les produits phytosanitaires (insecticide, fongicide, herbicide) et les nitrates sont présents dans la plupart des cours d'eau et des eaux souterraines. Sur le bassin Loire-Bretagne, seuls 30% des rivières, un quart des plans d'eau et trois-quarts des eaux littorales sont en bon état. (Agence de l'eau Loire-Bretagne)

L'activité agricole est la 1ere source de pollution et s'explique facilement. La France est la première utilisatrice de pesticides en Europe et la 4e au rang mondial. Les zones de captage d'eau (prélèvement d'eau pour la rendre potable) sont menacées par ces pollutions et le traitement de l'eau est de plus en plus coûteux pour la maintenir propre à la consommation.

Comment préserver la ressource durablement ? Prévenir plutôt que guérir.

L'approche préventive doit permettre aux citoyens français d'avoir accès à une eau de qualité à un moindre coût. L'agriculture biologique offre une alternative efficace pour protéger l'eau : aucune utilisation de produits chimiques de synthèse, bonne gestion des effluents d'élevage, maintien du bocage, des grandes surfaces en herbe, des zones humides ... Les producteurs bio participent à préserver durablement la qualité de la ressource, vitale pour l'Homme et le milieu aquatique.

Programme en Loire-Atlantique consultable sur www.gab44.org

Fêtes

- Fête de l'eau, organisée par le GAB 44. Samedi 5 oct., St Mars-du-Désert.
- 10^e fête des jardins naturels, organisée par l'association Hirondelle. Dimanche 13 oct., Clion-sur-Mer.

Conférences

- Pierre Desbrosses sur la thématique de l'agriculture, Jeudi 24 oct., Pornic
- Table-ronde : « Facture d'eau, comment baisser la note tout en buvant une eau propre ?! ». Sam. 5 oct.
- « Vers une économie responsable » pour consommer autrement. Mardi 15 oct., Cordemais.

Portes ouvertes

- visite pédagogique sur une ferme d'élevage et maraîchage. Samedi 12 oct, La Chapelle-sur-Erdre.
- visite d'une ferme laitière, animations autour des vertus de la haie. Sam. 19 oct., St-Omer-de-Blain.

Projections - débats

- « Pierre Rahbi, au nom de la Terre ». Jeudi 10 oct., Le Loroux-Bottereau.
- « L'eau, l'état de la ressource près de chez vous, les moyens de la préserver ! ». Jeudi 17 oct., Nantes.

Animation dans des magasins spécialisés du 5 au 27 oct.

Tarifs - Les activités sont gratuites, majoritairement sans réservation

Partenaires - Manifestation régionale, soutenue par l'Agence Bio, la FNAB, Interbio Pays de la Loire, le Conseil régional des Pays de la Loire, le Conseil général de Loire-Atlantique et Nantes Métropole.

Groupement des Agriculteurs Biologiques de Loire-Atlantique

Betty Marçais, Chargée de communication

1 rue Marie Curie, 44 170 NOZAY

T: 02-40-79-46-57
F: 02-40-79-78-00
M: accueil@gab44.org
W: www.gab44.org