

Bulletin

d'information
agricole

ETABLISSEMENT PUBLIC
DE GESTION ET D'AMENAGEMENT
DE LA BAIE DE DOUARNENEZ

n°3

Septembre 2014



Actions agricoles

Automne 2014



Sommaire

- 3** Information « qualité de l'eau »
- 4** Accompagner votre projet circuits courts *1^{er} oct.*
- 4** Diversifier son assolement *7 oct.*
- 5** Démo « dérobées fourragères » *13 oct.*
- 7** Journées terrain « mieux connaître son sol » *30 oct.*
- 8** Formation « réaliser son PPF 2015 » *18 nov.*

Bassin versant baie de Douarnenez



Visitez notre site web pour suivre les dernières actualités
www.sagebaiededouarnenez.org

Information « qualité de l'eau »

Abreuvement du bétail et pollution bactériologique

Le bassin versant du Ris est particulièrement sensible aux pollutions bactériologiques

L'Agence Régionale de Santé et la ville de Douarnenez ont mené des suivis estivaux de la qualité de l'eau. Ils ont révélé que l'eau de baignade de la plage du Ris est régulièrement contaminée par des quantités importantes de bactéries. Leur présence atteste d'une pollution par des matières fécales dont l'origine est simultanément humaine et animale.



En attendant d'aller plus loin dans l'identification précise des diverses sources de pollution, l'amélioration des conditions d'abreuvement du bétail au bord des cours d'eau va être engagée dès cet automne.

Le technicien de l'EPAB parcourra les ruisseaux pour identifier les points problématiques. Chaque exploitant sera ensuite contacté pour définir les actions à mener au niveau de ses parcelles.

Le coût des travaux est pris en charge en totalité par l'EPAB : pompe de prairie ou bac gravitaire. Par ailleurs des aides à l'investissement sont disponibles pour améliorer le pâturage (chemins, clôtures, réseau d'eau...).

Les exploitants qui le désirent peuvent prendre directement contact avec le technicien :

Contact : Vincent Brick-Aida – EPAB - Kerlaz – 06 85 94 48 50- technicien.riviere@epab.fr.

Lieu : Bassin versant du Ris
Période : Septembre à décembre 2014
Intervenant : Vincent Brick-Aida - EPAB

Invitations

Vous avez un projet en circuits courts ou en agriculture bio?

Afin d'accompagner les projets en circuits courts ou agriculture bio sur la baie de Douarnenez, une rencontre est prévue :

- Présentation des résultats de l'étude des potentiels de débouchés en circuits courts et agriculture biologique sur la baie de Douarnenez.
- Modalités de financement.
- Table ronde et témoignages pour croiser les regards entre agriculteurs et élus.

Lieu : salle polyvalente de Plonévez-Porzay (derrière l'église)

Date : mercredi 1^{er} octobre de 14h à 16h

Intervenants : Maison de la bio, CIVAM

Tester gratuitement des nouvelles cultures



L'EPAB recherche des agriculteurs souhaitant tester gratuitement chez eux des nouvelles cultures pour diversifier leur rotation, gagner en autonomie alimentaire, allonger la rotation pour casser le cycle des adventices et parasites, trouver des débouchés sur le territoire....

L'exploitant fera le choix de cette nouvelle culture : mélanges céréales-protéagineux, betterave, lupin, lin, chanvre... La culture choisie peut-être une culture fourragère ou une culture de vente.

Les **semences seront fournies gratuitement** par l'EPAB. Avec l'appui technique d'un conseiller du GAB, les exploitants pourront expérimenter différents mélanges et seront informés du choix des espèces et densité de semis, désherbage, fertilisation et détermination de la date de récolte.

Le GAB présentera les débouchés et contractualisations possibles pour certaines cultures de vente comme le méteil grain, le chanvre...

Lieu : Locaux de l'EPAB – La Clarté – Kerlaz (panneaux depuis D 107)

Date : 7 octobre 2014 de 14h à 16h

Intervenant : Yann Evenat – Technicien culture du GAB 29.

Invitation



Démonstration dérobée fourragère *(en partenariat avec OUESCO)*



Programme

- Parcours de la plate-forme semée le 6 août : présentation des espèces fourragères (RGI, différents trèfles, moutarde pâturable, vesce, millet, sorgho, seigle, moha) → rendement et valeur alimentaire, dates implantation, coût des semences
- Intervention de Julien Rigaud de *Bretagne Conseil élevage Ouest* sur l'autonomie fourragère : repères technico-économiques
- Témoignage de Jean-Pierre Le Corre agriculteur à Pouldergat : intérêt des mélanges utilisés, fauche et pâture, intégration dans la ration alimentaire.
- Présentation d'une **auto-chargeuse ensilage**

L'EPAB en partenariat avec le syndicat OUESCO propose une démonstration de plate-forme semée d'une douzaine d'espèces fourragères. Les dérobées présentent de nombreux avantages. Une dérobée implantée dès début août après orge peut fournir un appoint fourrager à partir de 60 jours. Certaines espèces sont très productives, présentent une bonne valeur alimentaire et peuvent être fauchées ou pâturées. Les dérobées permettent de faire la soudure entre 2 cultures pour exploiter au maximum les capacités de production de la parcelle tout en cassant le cycle des maladies, en étouffant les adventices, en structurant et enrichissant le sol.

Lieu : Keramblévec – Pouldergat (fléchage depuis D43)

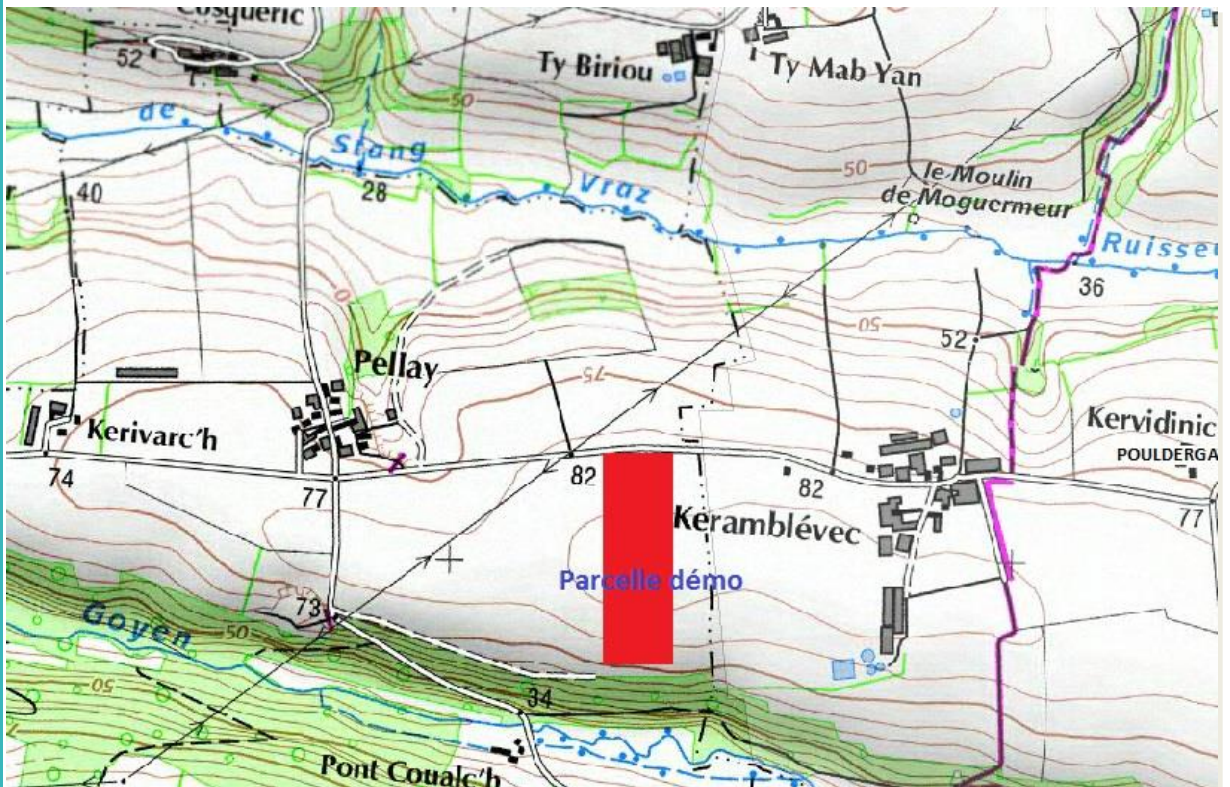
Date : lundi 13 octobre de 14h à 16h

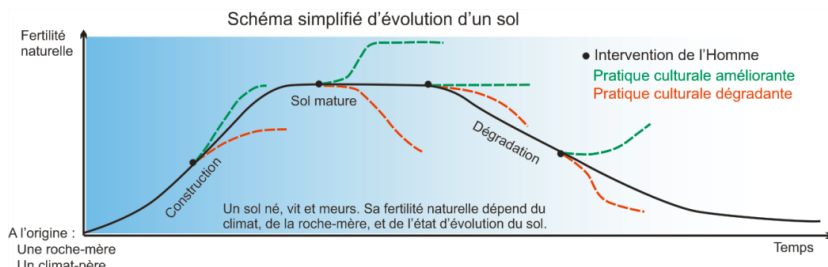
Intervenant : Julien RIGAUD– Bretagne Conseil Elevage Ouest

Plan d'accès - Démo dérobée fourragère

Lieu-dit Keramblévec – Pouldergat (*Contact : 06 47 38 01 99*)

Lundi 13 octobre de 14h à 16h





Invitation

3 journées terrain pour mieux connaître son sol

Connaître et comprendre le fonctionnement des sols est nécessaire à la bonne conduite des cultures et des parcelles. Nos sols constituent des supports actifs, qui passent par différents stades d'évolution, influant directement sur leur potentiel de fertilité. Ces stades d'évolution sont dépendants de facteurs naturels tels que : les roches, la circulation des eaux, la morphologie des parcelles.

L'Homme hérite d'une diversité naturelle des sols, et depuis qu'il les cultive, il peut améliorer, maintenir, ou dégrader plus ou moins rapidement les différents types de sols, et donc leur potentiel naturel de fertilité.

Programme

Le jeudi 30 octobre 2014 de 14h à 16h

- Caractérisation du sous-sol de la baie, identification des roches
- Lien entre sous-sol et sol : minéraux du sol
- Lecture paysage : topographie : pentes, talweg, menez
- Circulation de l'eau : ruissellement, cours d'eau, zones humides, sources
- Réalisation d'un profil pédologique

Le vendredi 14 novembre 2014 de 14h à 16h

- Cycle de décomposition de la matière organique et formation de l'humus
- Reconnaître un sol vivant et observations: les insectes, les racines, les vers de terre.
- Les activateurs de vie du sol : efficacité, coût (TMCE, PRP, TIMAC, SOBAC...)

Le mardi 2 décembre 2014 de 14h à 16h

- Choix de l'amendement calcaire en fonction du sol : Traez, dolomie, chaux
- Choix de l'effluent organique en fonction du sol : fumier, lisier, compost (cycle de la matière organique)
- Travailler le sol en fonction de leur structure : tassement, sol séchant, techniques sans labour
- Présentation de la méthode d'analyse de sol Herody pour caractériser le sol.

Lieu : Presqu'île de Crozon et Porzay

Intervenants : Christophe Coussement - Reagih - Hydrogéologue
 Yves Hardy - Pédologue

Analyses de sol gratuites



L'EPAB finance des analyses de sol sur les parcelles de votre exploitation selon la méthode Herody. La méthode dite Hérody permet de caractériser les différents types de sols présents sur une exploitation agricole et de donner des conseils pratiques, simples et adaptés, afin de les préserver et de les mener vers leur potentiel optimal de fertilité.

Contactez-nous ! Nicolas Le Meur au 06 47 38 01 99 – pole.prevention@epab.fr

Invitation

Réaliser votre **PPF 2015** avec l'outil **gratuit** EQUI-FERTI
Intervention DDTM présentation nouvel arrêté « Directive Nitrates » 2014

Date : **Mardi 18 novembre 2014 de 10h30 à 16h**

Lieu : Maison de l'emploi - 33 quai Robert Alba à **Châteaulin**
(locaux de la communauté de communes – proche Leclerc)

Intervenants : Hélène Bouchet et Karine Roudaut - DDTM 29

Programme

- **10h30 à 12h00 : intervention de la DDTM Finistère**

Présentation de l'arrêté GREN (juillet 2013) – Respect de l'équilibre de la fertilisation

Présentation du nouvel arrêté Programme d'Action Régional Directive Nitrates (mars 2014)

→ Repas offert par l'EPAB

- **13h à 16h : formation à l'outil de réalisation du PPF EQUI-FERTI + cahier fertilisation**

Pour réaliser votre PPF dans le respect de la réglementation, il vous est proposé d'utiliser l'outil EQUI-FERTI, élaboré par la DRAAF, avec les membres du GREN, la collaboration de conseillers et d'exploitants agricoles.

*EQUI-FERTI est un outil Excel **très simple d'utilisation, gratuit** et téléchargeable sur le site web de la DRAAF. L'outil intègre de nombreuses formules de calcul automatisées pour vous simplifier la saisie et contrôler la cohérence du PPF vis-à-vis de la réglementation.*

Nouveauté 2014 : *La nouvelle version d'EQUI-FERTI vous permet aussi de réaliser votre **cahier de fertilisation** en reprenant votre PPF. Il permet aussi de reprendre vos données de la campagne précédente pour éviter de multiplier les saisies.*

Formation gratuite limitée
à 8 personnes (repas
offert)

Pour vous inscrire:
pole.prevention@epab.fr
06 47 38 01 99



Pratique

Pour établir votre PPF 2015, pensez à apporter le jour de la formation : plan d'épandage, RPG PAC, analyses effluents, effectifs animaux, stocks fourrage, analyses sol, valeurs fertilisantes des engrais minéraux.