



Episème

n°20-Printemps, mai 2012

Au sommaire ...

* Retour sur l'Assemblée Générale	2
<i>Bilan d'activités, composition du CA</i>	
* Les brèves du moment	8
<i>AG à Etel, habilitation à diriger des recherches de Véronique Chable, Arrivée d'Alice, CA élargi sur le matériel</i>	
* Infos Pays Blé	9
* Groupes thématiques	12
<i>Blé, Sarrasin, Matériel, Péda & Com'</i>	
* Transmission de savoir-faire	13
<i>Traction animale, Constitution d'un groupe agronomie, Du pain au grain</i>	
* Dossiers techniques	15
<i>Polyculture élevage et traction hybride</i>	
* Les Infos du Réseau	17
* Parlons de notre endroit	18
* Livres et films	21
* Les petites annonces	21
* Agenda	22

Association Triptolème

Ferme de Bobéhec
56250 LA VRAIE-CROIX
www.triptoleme.org

Animation-Coordination

Christelle Poulaud

Alice Mouton (en transmission)

02 97 67 48 35 - tripto@laposte.net

Animation programme PaysBlé

Julie Bertrand

Ferme de Carafray - Kerbricon - 56230 Molac
mardis au tel : 02.97.45.79.34 -
tripto.paysblé@laposte.net

Edito...

Triptolème grandit. Le riche bilan d'activité le montre, avec une multitude de rencontres, de formations et de projets, notamment le programme de recherche Paysblé qui mobilise beaucoup d'énergie. Le nombre d'adhérent augmente pour atteindre environ 300 membres. De nouvelles idées d'actions fleurissent et fructifient. La biodiversité, le bon pain, le partage et la découverte continuent de nous animer et de nous rassembler.

Triptolème est de plus en plus reconnue et sollicitée, pour accompagner des porteurs de projets, ou d'autres groupes associatifs ailleurs en France, pour partager ses expériences et sa réflexion au sein du Réseau Semences Paysannes ou pour porter la biodiversité dans les écoles et les foires locales.

Suite à la polémique autour de la nouvelle loi sur les semences, le conseil régional de Bretagne, en séance plénière du 16 décembre 2011, a affirmé à l'unanimité « son attachement à la préservation de la biodiversité cultivée » et « demande à l'État d'apporter son soutien à la sélection participative paysanne et au fonctionnement des "Maisons de la semence paysanne » : « Il est essentiel de redévelopper les variétés locales, de retrouver une autonomie des exploitations agricoles vis-à-vis de la production, de l'utilisation et de la conservation des semences. »

Derrière ce beau tableau se joue néanmoins une équation difficile : faire face à l'ensemble du pain sur la planche avec une poignée de membres actifs du Finistère à l'Anjou, de la Vendée à la Sarthe... Et une animatrice coordinatrice tout aussi éloignée des uns et des autres, et elle aussi prise par le quotidien, administratif et organisationnel celui-là.

Depuis plusieurs mois le conseil d'administration, renouvelé, rajeuni, cherche un nouveau fonctionnement pour améliorer la communication, la prise de décision et la participation de tous les adhérents. Des outils ont été réfléchis dans ce sens, comme la création de groupes locaux, de groupes thématiques - pédagogie, matériel, ... - , d'un calendrier régulier de rencontres fortes autour des semences, ou encore grâce à davantage de formation - salariées et bénévoles - et de moments de réflexion de fond, si besoin avec l'aide de personnes extérieures.

Tout cela est à construire et à consolider, pour continuer la belle aventure de Triptolème, avec vous tous !

Florent

RETOUR SUR L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DU 11 FEVRIER 2012:

Rapport d'Activités 2011 et Perspectives 2012 (février 2012)

CONSERVATION - MULTIPLICATION - EXPÉRIMENTATION

1/ Conservation et multiplication des semences

Les échanges de semences se poursuivent entre adhérents via des conventions d'échanges lors d'événements. La conservation et la multiplication sont réalisées pour le blé et d'autres espèces : sarrasin, seigle, millet, orge (pour la bière entre autre), avoine, maïs, cameline, plantes compagnes, fourragères, ...

Une base de données : « Qui a quoi ? » a été initiée par une adhérente, Justine, afin de faciliter le travail de coordination et de mise en réseau des semences paysannes disponibles. Cette base de données reste un outil pour les animateurs de l'association.

PERSPECTIVES 2012 :

La base de données « Qui a quoi ? » à poursuivre

La base de données : « Caractéristiques des variétés » Elle serait alimentée par les paysans sur internet et via les salariées.

Une lettre d'accompagnement des échanges de semences pour faciliter la communication sur l'éthique dans laquelle ce travail de conservation et de multiplication se fait.

Création de fiches techniques : Semis, récolte, tri et stockage, meunerie, boulange, maladies blés, réglementation, statuts.

2/ Matériel

Le référent de la moissonneuse-batteuse est Pierre Tranchant. Elle retourne à l'INRA au Rheu début 2012. Le cahier d'entretien de la Moissonneuse-batteuse est en service permettant un suivi plus régulier.

La liste du matériel d'expérimentation reste inchangée (voir groupe matériel dans la rubrique Groupes thématiques)

PERSPECTIVES 2012

- Possibilité de participation financière des adhérents au travail de multiplication des semences paysannes. En effet, à partir d'octobre 2012, il n'y aura plus de financement PaysBlé. Il faut donc l'anticiper.

- Des financements sont à solliciter pour équiper des fermes qui jouent le rôle de Maisons des Semences Paysannes.

LES MAISONS DES SEMENCES PAYSANNES

Des réunions ont permis d'échanger sur ce que chacun souhaitait pour les Maisons des semences paysannes :

- 20 janvier : Réunion avec la CAB à Angers sur les Maisons des Semences.
- 21 décembre : Réunion «Semences et variétés anciennes et de pays : Création de Maisons des semences paysannes avec la CAB Pays de la Loire, le Réseau Semences Paysannes, Triptolème, Bio Loire Océan, FRAB Bretagne, Interbio Pays de la Loire, FD CIVAM 44, DiNos, Biocoop.

PERSPECTIVES 2012

- La réflexion sur la mise en commun des pratiques.
- Triptolème participe à la préparation des « **Rencontres Internationales Maisons des Semences Paysannes : Des modes d'organisation collectifs pour gérer la biodiversité cultivée** », en Dordogne du 27 au 29 septembre 2012.

• Préparation d'un événement en Bretagne-Pays de la Loire prévu en 2013 qui fera le bilan de 10 années d'expérience depuis les rencontres d'Auzeville qui ont vu naître de Réseau Semences Paysannes.

PROGRAMMES DE RECHERCHE PARTICIPATIVE

1/ Programme PaysBlé :

1 - Expérimentations de terrain

1.1 - Rappel du dispositif expérimental

Pendant tout le projet, on distingue 3 types d'expérimentation différents : expérimentations en grandes parcelles (« essais agronomiques »), expérimentations de co-évolution et expérimentations de sélection participative.

1.2- Essais agronomiques

Au cours de l'année 2011, différentes mesures ont été faites à différents niveaux, avec 6 expérimentateurs. Ces observations sont reprises intégralement en 2012 pour mesurer la variabilité inter-annuelle.

1.3 - Co-évolution / co-sélection

La co-sélection a eu lieu en grands champs chez des paysans, en culture associée blé et phacélie, trèfle, féverole, etc.

1.4 Sélection participative

Avec 12 expérimentateurs à partir de la collection des blés de Redon

PERSPECTIVES 2011-2012 (Étape 3)

Pour cette étape on retrouve les 3 types d'expérimentation déjà effectués. Le temps fort de l'étape 3 sera une rencontre entre praticiens, scientifiques et le grand public autour des blés et du pain au salon Ile et bio de Guichen.

2 -Expérimentations boulangères

Un groupe moteur a identifié et



planifié toutes les analyses à faire sur les grains, la farine et le pain. Philippe Roussel de PolyTechnique conduit la réflexion sur les méthodes meunières et boulangères. Une définition commune de la terminologie pour la caractérisation des pâtes et du pain devrait voir le jour. Une première grille d'évaluation est testée par les 5 expérimentateurs.

PERSPECTIVES 2011-2012 (Étape 3)

Les essais de panification se feront en étape 3 de février à mars. Les expérimentations boulangères seront suivies de séances de dégustation, lors d'une épreuve dite de Napping.

3 - Conception d'une maison des semences

Une étape importante de cette réflexion a été organisée par le Réseau Semences Paysannes en décembre dernier, lors d'un groupe de travail où les membres des associations Triptolème et Kaol Kozh et chercheurs de l'INRA partenaires de PaysBlé étaient représentés. Les temps forts prévus pour la communication en étape 3 seront mis à profit pour poursuivre cette réflexion en Bretagne.

4 - Communication

La diffusion vers les acteurs professionnels a commencé dès la conception de ce projet, et la diffusion et la valorisation vers la société civile sont largement favorisées. Triptolème assure par ailleurs des sessions de formation qui sont un vecteur de ces résultats.

PERSPECTIVES 2011-2012 (Étape 3)

La CIRAB, Inter Bio Bretagne, en concertation avec l'ITAB sont un relais privilégié au niveau des professionnels de l'AB en Bretagne et participeront à la diffusion des résultats via une plaquette marquant la fin du projet. PaysBlé bénéficiera aussi du dispositif de communication d'un programme européen SOLIBAM, aussi coordonné par le SAD Paysage.

Le Salon Ille et Bio Guichen sera l'occasion de partager plus largement les résultats. Un séminaire plus approfondi est prévu en 2013 à l'issue du programme SOLIBAM.

2/ Programmes de recherches en lien avec le Réseau Semences Paysannes et les partenaires chercheurs

SOLIBAM : Stratégie pour la sélection et la gestion des cultures en agriculture biologique et faibles intrants. Le dispositif de recherche participative du projet PaysBlé est repris intégralement dans SOLIBAM pour l'enrichir d'approches complémentaires.

REPERE : Recherche agricole - projet de société (<http://sciencescitoyennes.org/le-forum-recherche-agricole-projet-de-societe>)

- 8 et 9 février 2011 : Séminaire REPERE sur la recherche participative à Angers.

- Mardi 14 juin 2011 : FORUM REPERE : Recherche agricole-Projet de société à Rennes. Présentation du programme Pays Blé et atelier de co-construction des savoirs

En 2012, poursuite avec REPERE 2.

TRANSMISSION DE SAVOIR-FAIRE ET ÉCHANGE DE CONNAISSANCES

Des porteurs de projet : Ils sont accueillis par des adhérents, la salariée permanente et le collectif lors d'échange d'expériences ou de rencontres thématiques. Leur accueil se fait également en partenariat avec la Marmite. Contacts téléphone et mail pour répondre aux sollicitations diverses (renseignements, semences, formations...).

Triptolème a organisé plusieurs formations et journées d'échange durant l'année 2011:

- Du 7 au 9 mars « Conduite de la traction animale en grande culture » chez Pierre Tranchant à Saint Dolay (56).

- 16 et 17 avril « Sélection biodynamique de céréales à la ferme » avec Berthold Heyden, à bouchemaine (49) Dans le cadre du Programme Européen : Léonardo-Columelle.

- 1er juillet : Journée d'échange « Cultiver des blés de pays et anciens » avec Florent Mercier et Julie Bertrand à Molac (56).

- 2 juillet « Agronomie et vie du sol » avec Dominique Massenot et Benoît Sourisseau à Bovel (35)

- 2 juillet : Conférence « Les blés, les plantes compagnes et les sols vivants » à Bovel (35) avec Lilian Ceballos, Benoît Sourisseau, Nicolas Supiot.

- Du 12 au 17 juillet : Participation à des échanges autour de la boulange et des semences paysannes avec un groupe de boulangers du Pays Basque-Espagnol, encadré par Marzhin.

- Lundi 14 novembre « Dégustation du pain autour des essais de panification PaysBlé » avec Paul Le Mens à Quily (56)

- Du 21 au 26 novembre « Boulange et blés paysans ». Intervenants : Erwan Gentric, Daniel Testard, Julie Bertrand et Florian Marteau, Nicolas Supiot, Gilles Bernier. Sylvie et Yves Luchetti, paysans boulangers à Nivillac.

Des adhérents ont participé à des visites/formation dans le cadre du **programmes européens d'échange de savoir-faire : Léonardo - Columelle**, coordonnés par le Réseau Semences Paysannes :

- Du 3 au 7 février : Echanges autour des pâtes et du blé en Toscane, organisés par le Réseau Semences Paysannes et des paysans et pastiers du Rete Semi Rurali (Réseau sur les Semences Paysannes en Italie). Franck Perrault s'y est rendu avec d'autres français, des allemands et des espagnols.

- Du 23 au 27 juin : Voyage en Allemagne sur la sélection participative avec Berthold Heyden. Florent Mercier y a participé.

Les prestations auprès d'Organismes Formateurs :

- 5 janvier : Formation « Boulange » avec les paysans-boulangers du GAB 22 : intervenant : Nicolas Supiot. Paysans/boulangers

- 10 janvier : Formation « Tri, stockage et meunerie » avec le GRAB Basse Normandie. Intervenants : Florent Mercier et Samuel Poilâne.

- 26 janvier : Diagnostic et réflexion sur la mise en place d'une dynamique locale des paysans-boulangers autour des

semences paysannes en Basse-Normandie avec le GRAB BN.
Intervenant : Florent Mercier.

- 26 et 27 février : Formation « Boulange et blés paysans » à Chamouillac (17) avec le GAB 17. Nicolas Supiot et Philippe Guiho.

PERSPECTIVES 2012

Les modules de transmission de savoir-faire prévus en 2012 :

- Du 5 au 7 mars : Formation "Approche de la traction animale dans des parcours techniques en pratiques culturelles simplifiées" à Saint Dolay et à Tréal (56)
- 4 sessions de formation à l'analyse sensorielle avec Camille Viendras, thésarde PaysBlé
- 15 avril, journée d'échange sur le sol inspirée de l'approche

Hérody avec profils de sol, avec Benoît Sourriceau

- Lundi 16 avril : Formation « Cultiver les blés de pays » avec Florent à Molac
- 24 et 25 avril : Formation Léonardo (Européens) : Boulange, meunerie et semences paysannes
- 25 juin : Journée technique chez Florent Mercier à bouchemaine (49) en lien avec le GAB Anjou et la CAB Pays de la Loire
- semaine boulange et module meunerie en cours de construction
- et toutes celles qui se présenteront en fonction des propositions des adhérents

Formation des bénévoles : Appel à projet formation des bénévoles Région Bretagne - 2012. A déposer.

MISE EN RÉSEAU

1/ Partenariats : mise en réseau local, information, formation et sensibilisation

Le Réseau Semences Paysannes

Réseau Had Ar Vro (Kaol Kozh, Triptolème et les Mordus de la Pomme) : « Réseau pour la biodiversité cultivée en Bretagne ».



CAB Pays de Loire
(Coordination Agro-Biologique)

GAB Anjou : convention sur les programmes d'expérimentations.

CIVAM 44 : Il a adhéré à Triptolème pour 2011.

GAB 56 : Mutualisation de nos calendriers de formations.

GAB 22, 44, 17 : Action de formation auprès de ces organismes et d'échanges d'informations,

FRAB Bretagne : Réflexion sur les Maisons des Semences.

Nature et Progrès Bretagne et la démarche NESO

Culture bio : Cette association a su mettre en avant les actions de Triptolème, notamment PaysBlé, et du Réseau Had Ar Vro lors du Salon Ile & Bio à Guichen via un espace à disposition de plus en plus important et une promotion claire.

Au sein du local inter associatif de Bobehec

La Marmite : accompagnement de porteurs de projet en milieu rural.

La Confédération Paysanne 56 et l'AFOCG : mutualisation des informations et des compétences.

2/ Partenariats en lien avec les programmes de recherche participative

INRA SAD Paysage - INRA Rennes, INRA du Moulon, expert sol, plante

Polytechnique, INRA de Nantes et l'ONIRIS : experts meunerie et technique de panification.

L'association Kaol Kozh, multiplication de plantes compagnes

FRAB, Inter Bio Bretagne (IBB), communication et mise en lien avec les structure de l'AB

UMR Eco-bio, Université de Rennes 1 compétence sur la vie du sol

ITAB expert qualité globale

3/ Partenariats financiers

Le Conseil Régional de Bretagne : financement partiel du poste d'animation et le programme de recherche participative PaysBlé.

La Fondation Nature & Découvertes programme PaysBlé sur 2011 et 2012 à hauteur de 25000 €. La visite des membres du Comité qui décident des financements à Triptolème, afin de voir concrètement les actions engagées par l'association, a renforcé le lien entre l'association et la fondation.

Les adhérents, bénévoles, donateurs qui apportent leur soutien financier, leur énergie, leur temps et leurs bonnes idées !

PERSPECTIVES 2012

Annuaire 2012 : Lors de l'appel à cotisation 2012, les adhérents auront la possibilité de renseigner le questionnaire pour faire l'annuaire. En bas du bulletin d'adhésion, apparaîtra une case à cocher si l'adhérent souhaite être mentionné dans l'annuaire.

Document d'accueil des adhérents leur présentant l'association, les valeurs, les différentes façons de s'impliquer.

Mise en place et dynamisation de **groupes locaux** (départementaux) avec des personnes "relais".



1/ Outils de communication

Bulletins « Episème » N°11 à 15 et un « **Episème Collector** » qui reprend les 15 premiers numéros.

Banderole sur bâche : Triptolème avec le logo + « Association pour la biodiversité cultivée ! »

LOGO

Cartes postales diffusées par les adhérents en Loire Atlantique, Maine et Loir, Manche.

Page Membre "Triptolème" sur le site du RSP

Poster PaysBlé-étape 2 présentant les premiers résultats d'expérimentation.

Bouquets de la biodiversité présents sur les stands

Participation au **Film** d'Honorine Périno : "**Les potentialités du végétal**" lors de la formation avec Dominique Massenot en juillet à Saint Dolay (56).

Participation au reportage **documentaire « Voyage entre sol et terre »** de Jean Will avec Claude et Lidia Bourguignon

Participation à l'**Émission « Partir avec ... »** de Marie-Pierre Planchon sur France Inter.

Participation à la publication du **Guide Technique « Des Blés bio ... diversité ! »** : 5 années d'expérimentation sur les semences paysannes en Pays de La Loire. Co-écrit par Florent Mercier. Publié par la CAB Pays de la Loire

Participation à l'élaboration du **Livret sur la réglementation concernant les Paysan-boulangers** : Travail en partenariat avec le Réseau Semences Paysannes, le GAB 17, le CFPPA de Montmorot, l'ARDEAR Rhône-Alpes : en cours. Sortie pour 2012
Nombreux articles dans la presse.

PERPECTIVES 2012

Mise en place d'un **groupe « Pédagogie »** pour mettre en commun et créer des outils pédagogiques et création d'un **kit semence** :

Un document de présentation simplifié de la réglementation sur les Semences Paysannes.

Recueil d'expérience de Triptolémiens

Une nouvelle collection de cartes postales

Sacs à pain

2/ Événements

Tours de champs.

La caravane des battages

Les événements sur lesquels Triptolème était présent :

- Janvier à 18h : **Apéro de la biodiversité** pour les vœux du Maire à Chavagne

- 6 février : **La foire aux greffons** à Quévert (22)

- Samedi 26 mars : **Assemblée Générale de Triptolème** au Centre Nature de Bois-Joubet à Donges (44).

- 7, 9 & 10 avril : **Festival « A table ! »** à Quimper: Association « Au goût du jour » : Animations auprès des scolaires.

- Dimanche 29 mai : « **Fête en vie** » chez Isabelle Giret et Damien Houdebine(72).

- 8, 9 et 10 juillet : **3 jours de résistance à Notre-Dame-Des-Landes** (44).

- 3 juillet : **Table ronde en Mayenne** (Cédric) sur la biodiversité.

- Samedi 3 septembre : **Foire de Daoulas** (29).

- 7, 8 & 9 octobre : **Salon Ile & Bio de Guichen**.

- Samedi 22 octobre : **Grand Marché de la biodiversité au Faou** (29)

- Samedi 19 novembre : **Fête de la Saint Martin** a Angers avec le Réseau Semences Paysannes.

- Mardi 15 novembre : **Soirée semences paysannes pour Bretagne Vivante** à Bois Joubert avec Alain Parise.

- 9 et 11 décembre : **AG du RSP** et journée de réflexion sur les Modes d'organisation collective autours des Semences Paysannes à Colmar (68).



PERSPECTIVES 2012

- Mercredi 7 mars : PaysBlé - Soirée grand public avec Film et dégustation au Cinéma de Ploërmel (56)

- Mercredi 21 mars : Soirée grand public au café associatif « La vie Enchantée » - Rennes (35)

- Mercredi 15 août : Fête du pain à Pluherlin (56)

- 1er we de septembre : Foire de Daoulas (29)

- 15 et 16 septembre : Fête des battages (35) : A confirmer

- Du 27 au 29 septembre : « Rencontres Internationales Maisons des Semences Paysannes : Des modes d'organisation collectifs pour gérer la biodiversité cultivée » à Boulazac (24)

- Octobre : Salon Ile & Bio Guichen : Restitution des résultats de PaysBlé, conférence, fabrication de farine et pain, dégustation de pain grand public

- Et tous les événements à venir !!

1/ Composition de l'association

Adhérents

L'association est passée de 205 (fin 2010) à 250 adhérents (fin 2011), et 17 associations qui échangent leurs informations.

Le Conseil d'Administration en 2011

Bureau :

- Co-présidents : Florent Mercier, Bastien Moysan et Pierre Citron

- Trésorier : Cédric Hamon

- Secrétaire : Justine Lerche

- Secrétaire-adjoint : Franck Perrault

Administrateurs/trices : Alain Parise, Pascal Le Guern, Pierre Tranchant, Estelle Serpolay, Laétitia Lemelle, Isabelle Giret et Mickaël Desloges.

Les invités, Elise Guilard, Benoît Sourisseau et les anciens du CA...

2/ Dispositif Local d'Accompagnement (DLA)

Un DLA (Dispositif Local d'Accompagnement) a été lancé en janvier 2011 avec l'association Bretagne Développement Initiatives (BDI), pour faire le point sur le projet et le fonctionnement de l'association, les perspectives de transition et de transmission en faisant intervenir Xavier Lucien de l'Association d'ASA, les 4 et 5 mars.

3/ Le siège social

Le siège social de l'association : Début mars 2011, le siège social de l'association s'est établi dans un local associatif: La Ferme de Bobéhec à la Vraie-Croix (56). Ce lieu est occupé par plusieurs associations : La Marmite, la Confédération Paysanne, le MRJC, et l'AFOCG (comptabilité) qui mutualisent leurs moyens : salle de réunion, matériel, information, réseau, dynamique, ...

4/ Les groupes locaux

Lors de l'AG, des groupes de réflexion par secteurs

géographiques se sont formés.

PERSPECTIVES 2012

Le DLA de 2011 laisse place à un nouveau DLA avec la Ligue de l'enseignement 56 afin de répondre à plusieurs besoins de l'association : Pérennisation du poste d'animation, mise en place d'un poste administratif inter-associatif sur la Ferme de Bobéhec à La Vraie-Croix, fonctionnement du CA - prise de décision - positionnement administrateur - renouvellement, transmission CA-salarié, dissolution de la Cuma

4 / Equipe salariée

Christelle Poulaud, animatrice-coordinatrice en CDI à temps plein depuis mai 2009 à la Ferme de Bobéhec à La Vraie-Croix (56)

Julie Bertrand : animatrice du programme de recherche PaysBlé (à 1/4 temps) CDI pour 3 ans depuis novembre 2009 jusque fin octobre 2012. En télétravail à la Ferme de Carafray- Kerbricon à Molac (56).

PERSPECTIVES 2012

Fin du contrat de Christelle Poulaud - Poste de coordination et d'Animation de Triptolème

- Date de fin de contrat prévue - départ: 30 juin 2012
- pérennisation du poste, avec 2 mois de transmission (début mai) avec la personne qui reprendra le poste (début juillet).

Fin de contrat de Julie Bertrand - Poste animation programme PaysBlé

- Date de fin de contrat : 30 octobre 2012
- réflexion sur pérennisation du poste

Projet de **création d'un poste administratif** au sein de la Ferme de Bobéhec, mutualisé avec La Marmite et la Confédération Paysanne 56

FINANCEMENTS

1/ Le Conseil Régional de Bretagne : Dans le cadre des **Emplois Associatifs d'intérêt Régional**, la Région finance une partie du poste d'animation (Christelle Poulaud) de l'association durant 4 ans, soit en 2011 : 11666 €. Pour **PaysBlé** : 18000 € sur 2010-2011

2/ La Fondation Nature et Découvertes : Demande de co-financement du projet PaysBlé « Développement d'un réseau Grand Ouest pour expérimenter, maintenir et promouvoir la diversité cultivée des blés de terroir bretons en Agriculture Biologique ». Un financement de 25000 € a été accordé et réparti sur 2011 et 2012.

3/ Le fond de formation VIVEA : L'association, en tant qu'organisme de formation proposant des formations à des

agriculteurs, bénéficie de financement du fond Vivéa.

4/ Mécénat et Fiscalité : Une demande d'agrément auprès des services fiscaux pour être habilitée à émettre des reçus fiscaux a été effectuée en 2010 en Ille et Vilaine. La Direction Générale des Finances Publiques d'Ille et Vilaine a décidé de modifier notre régime d'imposition (impôt sur les sociétés - régime du réel simplifié, TVA : régime de la franchise en base). Suite au changement de siège social de Triptolème dans le Morbihan, nous relançons la procédure pour que cette décision soit revue pour 2012. Le code APE sera à modifier pour permettre une meilleure lisibilité des actions de l'association auprès de ces services : A faire en 2012

5/ Dons Les adhérents et sympathisants de l'association ont participé aux réparations de la moissonneuse-batteuse par des dons.

PERSPECTIVES 2012

Le Conseil Régional de Bretagne : Dans le cadre des Emplois Associatifs d'intérêt Régional, la Région finance une partie du poste d'animation (Christelle Poulaud) de l'association durant 4 ans, soit en 2012 : 7 333 €

Pour PaysBlé : 17 250 € sur 2011-2012

Déposer l'Appel à projet formation des bénévoles

La Fondation Nature et Découvertes : 16 100€ pour 2012.

Fondation pour une Terre Humaine : Demande de financement de matériel pour équiper les fermes de biodiversité (réseau de Maisons des semences paysannes). La FTH a répondu favorablement pour que nous déposions un dossier courant 2012.

Fondation Terra Symbiosis : un nouveau contact a été pris lors de l'AG du RSP à Colmar avec la créatrice de la fondation : Patricia Jung. Elle est très intéressée par la démarche autour des semences paysannes. A suivre.

Association ANGENIUS : A solliciter via Véronique Chable.

Rapport financier

Il n'a pas été possible de présenter les comptes définitifs lors de l'AG, suite à une erreur comptable à corriger. Ils seront validés par le CA dès qu'ils seront établis.



Composition du conseil d'administration

Démission de Bastien Moysan. qui applique le tiers sortant. Il souhaite avancer localement dans le Finistère.

Démission de Laëtita Lemelle qui souhaite rester invitée aux CA ouverts.

Démission de Justine Lerche.

Nouvelle candidature : Elise Guillard.

Les autres membres du CA 2011 se représentent.

Il est décidé que les CA seront ouverts aux adhérents qui souhaitent s'y investir progressivement.

Plusieurs personnes souhaitent y être invitées : CA ouvert (avec des invités) : Emmanuelle VEDEAU, Jehanne ROCHER, Vincent COLLEAU et Laetitia LEMELLE.

=> Vote : candidature d'Elise Guillard et renouvellement des administrateurs 2011 validés à l'unanimité.

Le CA et son bureau 2012 (élu lors du CA du 1er avril 2012)

Pierre Tranchant : souhaite se retirer du CA

Mickaël Desloges : souhaite se retirer du CA

Co-présidents (Représenter l'association) : Pierre Citron, Florent Mercier, Elise Guillard

Secrétaire: Franck Perrault, accompagné de Julie Bertrand

Trésorier : Cédric Hamon

Administrateurs : Estelle, Alain, Pascal

Invités : Emmanuelle Vedeau, Laeticia Lemelle, Vincent Colleaux, Isabelle Giret et Julie Bertrand



Les Brèves du Moment ...

Samedi 11 Février : L'Assemblée Générale de Triptolème s'est tenue à Etel

(voir [bilan d'activités](#) pages précédentes) L'AG 2012 s'est déroulée au bord de l'eau en Ria d'Etel dans le Morbihan. Au delà du fait que chacun aie pu être présenté, nous avons activé des groupes thématiques afin que chacun puisse s'investir sur ce qui lui parle : "Pédagogie et communication" - "Matériel" - "Sarrasin" - "Blé" - Vous retrouverez le détail dans la rubrique "Groupes thématiques" dans ce même n° d'Épïsème. La journée s'est terminée joyeusement au fournil qu'inauguraient Pierre et David à Erdeven.

« Bonjour,

Grâce à vous tous, l'inauguration du fournil le samedi 11 février a été un vrai succès et nous tenions à vous en remercier. Plus de 600 personnes sont venues nous rendre visite pour découvrir notre activité de paysan boulanger. Vous trouverez quelques photos souvenirs de ces beaux moments sur notre site et vous pourrez commander notre pain: www.lemoulinde saintgermain.fr »



Pierre et David

24 février : Habilitation à Diriger des Recherches de Véronique Chable

Après une matinée au marché de Talensac (à Nantes et non à Talensac), je suis arrivé en retard à la soutenance de l'HDR (Habilitation à Diriger les Recherches, ce qui "donne le droit" d'encadrer des thésards) de Véronique à l'Université de Beaulieu, Rennes.



C'est avec clarté et célérité qu'elle nous résume ses dix dernières années de recherches, devenues de plus en plus participatives au fil des ans, en échanges interactifs avec les paysans concernés.

Comment développer la biodiversité cultivée, l'adapter aux demandes des maraîchers Bretons, avec l'exemple des choux brocolis, définir la diversité inter espèces (oignons, haricots), certains paysans boulangers du grand ouest avec les blés tendres, tout en travaillant aussi sur les problèmes réglementaires, avec les programmes Farm Seeds Opportunities, Solibam, ReSoRiv..

Avec la mise en lien de systèmes de sélection, l'institutionnel, avec l'INRA et les semenciers, et "l'informel" des paysans et la

reconnaissance de ce travail de sélectionneur par ces derniers.

Ce travail foisonnant est très apprécié des membres du jury. Avec certaines questions qu'amènent cette approche holistique de la sélection, prenant en compte les paysans, leurs désirs, leurs méthodes agronomiques, leurs variétés dynamiques, leurs terres et environnements.

Comment mesurer de façon purement scientifique la synergie et/ou la compétition entre adventices et les plantes cultivées. Est-ce une remise en cause de certaines méthodes de l'INRA dans des conditions "neutres" ? Si cela est possible, quand on travaille sur le vivant et les interactions connues et encore inconnues entre toutes ses formes diverses et variées.

Quel mécanisme utiliser pour la connaissance fondamentale de l'épigénétique ? Quelle genèse de la biodiversité cultivée, contradictoire (ou pas) avec l'homogénéité "moderne" ?

Comment un étudiant en thèse scientifique peut acquérir une expertise pointue avec la recherche participative et son inter disciplinarité ? Par la transversalité.

L'amélioration apportée par la sélection au sein de l'INRA, ne se situe plus seulement au niveau quantitatif mais aussi qualité gustative et de la santé, des plantes et de ceux qui s'en nourrissent.

Comment gérer au sein de l'INRA les différents points de vue sur ces différentes méthodes de sélection ?

D'où l'importance de définir les variétés conventionnelles et variétés paysannes et de leur donner une égale reconnaissance juridique.

Comment favoriser les liens entre les différentes équipes de

chercheurs travaillant sur les mêmes thématiques ?
Prendre plus de temps, un an de pause demandé, pour conceptualiser, penser, écrire, publier ce qui a déjà été fait afin de mieux diffuser ces connaissances chez et pour les scientifiques. Luxe que ne peut s'offrir actuellement Véronique avec la multiplicité des projets en cours auxquels elle participe. Et, donc, de la nécessité d'agrandir les équipes de chercheurs travaillant sur ces thématiques de sélection participative. L'accueil

enthousiaste du jury permet d'espérer en ce développement des équipes de scientifiques participant aux sélections de certains paysans encore conscients de la vitalité pour la biodiversité, la santé et la joie, de récolter et distribuer leurs propres semences. Nous avons terminé cette après-midi "formelle" par un pot informel avec des petits toasts de "Pays Blé" pétris et cuits avec Amour par Julie et Nicolas. Tchou !

Pierre

2 mai : Bienvenida à Alice

Voilà, la nouvelle animatrice de Triptolème arrive ! Je prendrai mon envol avec vous en juillet après 2 mois de partage et de transmission avec Christelle. Je profite de ce petit texte dans *Épisème* pour me présenter à vous, en espérant pouvoir le faire rapidement de vive voix !

J'ai fait connaissance avec la merveilleuse diversité des semences paysannes lors de mon stage de fin d'études, au Paraguay. Je travaillais avec une organisation de femmes paysannes sur la mise en place d'une maison de semences, pour faire face à la très rapide disparition des variétés paysannes et, avec elles au déclin de l'agriculture paysanne au profit de l'agriculture agro exportatrice, sa faible diversité variétale et son manque d'humanité. C'est pourquoi j'ai décidé de me consacrer à cette thématique, dès la fin de mes études d'agronomie en

décembre dernier, en France.

La rencontre avec Triptolème est pour moi un véritable enchantement : un groupe de belles personnes qui développent des alternatives concrètes. Mes quelques premiers pas dans l'association m'ont permis de découvrir des personnes passionnantes, avec beaucoup de savoirs à partager. Les différents projets en cours et à venir, et notamment le travail autour du pain, me donnent une grande motivation pour avancer avec vous ! En espérant tous vous rencontrer très vite,



Alice

6 mai CA élargi pour une réunion d'orientation sur le matériel de l'association en lien avec la structuration de la création de la Maison des Semences Paysannes

Notre dernière Assemblée Générale, a rassemblé un groupe qui s'est questionné sur le matériel, existant, en besoin, la gestion et le mode d'organisation avec...

Ce sujet brûlant du matériel, touche aux orientations de l'association et est très en lien avec l'envie de créer une maison des semences paysannes, ou du moins de structurer davantage le travail amorcé depuis une dizaine d'années sur la multiplication et l'expérimentation avec des blés de pays notamment.

Se donner les moyens collectifs de faire de la conservation à petite échelle avec du matériel adapté aux spécificités de chacun ?

Solliciter les bénévoles sur les périodes de semis, de suivi et de récolte ?

Autonomiser les fermes de biodiversité ?

Pertinence aujourd'hui des choix actés à la naissance de l'association ?

Tout investissement en matériel collectif demande une exigence d'organisation collective pour que chaque utilisateur s'en sente responsables et que l'entretien soit assuré pour le bon fonctionnement chez tous. La gestion du matériel actuel entraîne une lourdeur pour l'association, au détriment des réflexions de

fond.

Le 6 mai dernier, une vingtaine de personnes se sont retrouvés pour aborder les trois thèmes suivants :

- Matériel : état des lieux du matériel de l'association et entretien et adaptations nécessaires
- Orientations : choix de l'association et son rôle dans l'accompagnement des fermes de biodiversité sur la conservation, la multiplication et/ou expérimentation
- Mutualisation : envie de mutualisation avec les autres structures souhaitant s'impliquer dans le projet de création de maison des semences paysannes Bretagne Pays de la Loire

Hervé Chapelais, de la SCOP Un Pavé à Tours est venu nous accompagner dans la réflexion collective et la prise de décisions, en nous proposant différents outils participatifs.

Le temps nous a hélas manqué pour aboutir les réflexions et faire des choix (*jour d'élection*), nous sortons donc de l'urgence vis à vis des dépôts de dossiers de financement, et nous vous proposons de **reprendre du temps** pour repartir de toute la matière produite le 6 mai, tester et s'appropriier les outils d'Hervé,

et aller jusqu'à la prise de décisions d'orientation **les 18 et/ou 19 août prochain A VOS AGENDAS!!!** (*toutes les infos pratiques vous seront communiquées dans le prochain épisème d'été*) Je me permets de souligner à nouveau l'importance que tout ceux qui se sentent concernés par la thématique viennent apporter leurs graines pour aider les réflexions à trouver le chemin

correspondant le mieux aux Triptolémien :

Au plaisir de vous retrouver nombreux et motivés pour avancer sur ces thématiques

Julie

Info Pays Blé

15 avril 2012 : Constitution d'un groupe agronomie

La journée d'échange agronomique autour de plusieurs profils de sol du 15 avril à Molac et Saint Dolay a réuni une dizaine de personnes qui se sont penchés sur les sols observés et ont laissé aller leurs envies d'expérimentations, mutualiser leurs expériences sur les pratiques, le sol, le matériel...

Benoît a humblement animé cette journée, il chemine avec foules de sols de par le monde depuis une dizaine d'année, et lance l'envie de constituer un groupe agronomie au sein de Triptolème :

« Le constat de départ est que pour pas mal de paysans-boulangers, le sol, son fonctionnement et sa mise en culture, reste une boîte noire. Or l'agronomie est en train de vivre de réelles avancées avec le développement des connaissances sur la vie microbienne du sol, de la matière organique, des façons culturales innovantes et des outils associés. Il me semble nécessaire de regarder de plus près ses évolutions afin de rendre appropriable celles qui font sens pour nous, au sein de

chacune de nos fermes et d'échanger entre nous afin que chacun tende vers ses "idéaux" de manière plus éclairée ...

La proposition serait d'animer un groupe à géométrie variable qui pourrait :

- faire état des problématiques agronomiques des uns et des autres

- proposer des améliorations à tester à partir de nos expériences et connaissances

- mutualiser un certains nombres d'observations (en fin et début de campagne par exemple) provenant de nos parcelles

- se faire l'écho de techniques innovantes, d'en discuter et d'en tester quelques-unes afin d'avancer vers des pratiques plus en accord avec le vivant

La bouteille est lancée !

Benoît »

Prochain RDV le printemps prochain chez qui voudra bien accueillir pour partager sur ses expérimentations de terrain...

Julie

En chemin vers PaysBlé...

Un premier cycle se termine, des blés expérimentés, semés en 5 terroirs, élevés selon 5 pratiques différentes, moulu sur meule à l'atelier Pais, pétris par 5 fournils paysans et/ou boulangers et au fournil expérimental de l'INRA de Nantes, et dégustés par des volontaires motivés... Cette expérience sera renouvelée à l'identique une seconde fois, et évoluera en fonction des envies

des expérimentateurs, et des ressources du réseau.

Nous nous sommes retrouvés le 5 mai pour dresser le bilan de ces premières expérimentations associant Paysans/artisans et scientifiques. Je ne peux vous rendre compte des premiers résultats, il faudra attendre le prochain Épisème, pour lier le blé, le terroir, l'agronomie, aux pains et aux goûts...

Daniel nous livre à chaud son témoignage de son endroit, d'autres suivront peut-être...

Au prochain épisode...

Julie



« Panificat ! »

Histoire d'une grosseesse boulangère et autres états d'âmes

Avis : Ce texte rend compte d'une série d'essais de blé sur le pain. C'est une recherche engagée mutuellement par des paysans et artisans boulangers associés à des scientifiques de l'INRA (1) et autres disciplines autorisées. Ce programme nommé « Pays blé » et porté par l'association « Triptolème » tente une approche technologique en vue d'une promotion des blés de terroir en culture biologique et leur panification des levains naturels dans le but de maintenir notre biodiversité céréalière. Ambiance !

« Qu'allions-nous faire à bord de ces galères » chantait en son temps, Glenmor, notre poète breton, à propos de ses coups de cœur dans sa quête de vérité. Prisonnier qu'il fut souvent de son propre désir de liberté.

Ainsi furent-nous ces matelots embarqués sur le bateau à la recherche d'un savoir égaré dans l'immensité de l'histoire. Nos semences d'anciens blés tellement secoués dans la démente de notre moderne société. Il s'agira de ramer les mains dans les pâtes, afin de panifier des farines intentionnellement privées de leurs immatriculités. Pétrir en aveugle, afin que se confie chaque pétrissée truffée de cachotteries, baptisées par les experts de caractéristiques rhéologiques (2).

Donc, c'est tôt le matin, au pied du pétrin, ainsi que d'autres copains dans leur coin, boulangers (ères) assermentés, que je me présente à l'épreuve de la traversée. A peine réveillé, l'expérience me saisit de ses turbulences en plein milieu du gué. Est-ce bien la bonne journée ? La lune noire est dans le bélier. Elle m'inquiète. Et un bizarre cri de chouette, qui au lieu de se taire, à l'air de ricaner. Moments arrêtés, presque pétrifiés. Mais il est temps de peser, d'oser, tester, vérifier avec des descripteurs à poser sur des fiches pré-citées de mots choisis par un comité de haute précision. Ces blés élevés, choyés, cheminés du champ au moulin jusqu'à nos pouponnières pleines de panetons alignés comme des truffions avant la guerre. Mais pour l'instant, c'est l'ornière.

Quatre farines, quatre bassines, quatre bambins dans leur couffin, qui, prudemment se lèvent sous la poussée des levains. Toutes privées de filiation, sauf cette identiquette de couleur qui les distinguent de leurs frères et sœurs. J'espère que j'y crois, c'est un chemin de croix. Encore une fois, j'ai peur de tomber. Surtout rester prudent, marcher lentement, au rythme des ferments. Encordé au chef (3) né d'une lignée de fils enfanté dans la matrice de nos ancêtres enfarinés. Mais la douleur d'en être séparé se lit encore dans la pâte qui peine à se détendre, reste collée aux mains du boulanger. En vérité, là est sa défense de n'être approché, touché, autorisé que par le serment d'une promesse : là conduire et com-patir à ce qu'elle est déjà, et dont je n'ose encore dire le nom.

Au nom du pain

« Deux mauvais blés font une bonne farine » disent les meuniers. Certaines au goût de carton pilé, d'autres à l'odeur de serpillière mouillée, mais réunies dans le même lit, miracle ! Elles se

panifient. Comme d'autres se marient. Et voici cet enfant merveilleux, ce pain descendu des cieux. Bien entraîné à l'art de déguster, il est possible d'y dénicher une saveur de mousses en sous-bois fraîchement piétinées par une battue au renard, un dimanche soir. Ou bien un goût de champignon en couche sur crottin de jeune poulain encore entier. Là faut pas rigoler, car depuis des tas de séminaires sur le sujet, on sait qu'on peut trouver des goûts de trucs encore pire à dire le nom. Qu'il faut se boucher le nez pour éviter de trop parler. Aujourd'hui, la science sensorielle est tellement rodée, codée, et si savante qu'elle réveille dans l'arrière palais des arômes jusqu'alors cachés derrière la croupe de notre lurette. La muette ! Mais en osant et fouillant dans le croustillon, car le pain a aussi son gardien, puisse votre main saisir et goûter la mie de sa tendre protégée. Mais qui sont ces saveurs égarées qui viennent d'arriver ? Voilà donc, mes chers lecteuropiles, que nos chers « lactobacilles » (4), par chance, sortent à peine mais sûrement de leur triste cercueil d'ignorance. Et que leurs mémoires en souffrance se promènent enfin, mais quand même, sous les honneurs de la science. Malgré, ils doutent encore à revenir sur terre, tant massacrés qu'ils furent, et toujours, par les monstres du progrès. Et dès qu'ils se lèvent, c'est pour être sobriqué en fantômes de l'âge de pierre, ou humiliés d'un soi-disant retour au pain de guerre.

Or, l'INRA ne niera ni n'ira douter que le pain soit inné de toute éternité. Les chercheurs sont là pour fouiller la matière qui pour nous autres ignorants, n'est qu'un pot de mystère. Mais les uns et les autres devront poser un genou à terre devant cette étrangère qu'est l'alchimie sans frontière des prouesses de la vie. Au cœur de cette aventure, le pain reste un lien qui tient la gerbe de cette conviviale architecture.

Cependant, cette recherche doit être questionnée sur ses deux piliers : qui joue là-dedans ? Est-ce le paysan, son blé, la variété, la terre où il est cultivé. Ou bien le boulanger, son levain, sa pétrissée et là où il va l'enfourner. De cette rencontre où tant de forces puissantes, étranges, devront s'unir, se croiser, s'habiter, qui de l'un ou de l'autre mérite la priorité ? On va se gêner !



Mais la réponse est dans le dossier (5).

Toutefois, je vais me lâcher. Les premiers fours ont tous crachés la même bouchée. C'est que le même blé, chez chacun des boulangers(ères) fit des pains si tranchés d'apparences et de goûts, tout à l'image et à l'honneur de leurs pétrisseurs(euses). Fî donc de la variété en tant que première identité. Bien qu'elle reste notre invitée, notre fiancée, la mariée sur la table des dégustés.

Pendant toute la durée en essais de ces majestés, des blés enfarinés au moulin « Astrié » (6), rien à signaler, sauf que, d'un coup, tout s'est empêtré. Les fameuses listes de notations, d'observations, ont vite tournées en indéchiffrables brouillons. Des torchons gribouillés, tant les boulangers, j'en suis le premier, redoutent toutes affinités envers les papiers.

Chers professeurs, docteurs ou ingénieurs, votre patience, j'en prends conscience, mérite toute la gratitude que valent les héros de l'impossible. Bien que nous-mêmes, gens des fours à bois et tours à pâtes, nous nous associons à l'honneur qui vous revient. C'est ainsi dès que l'émotionnel de la boulange croise le rationnel de la science, il se crée là de l'émotionnel : une bande de con-science magnétique, authentique et au-delà, discrètement glissée dans la logistique routinière de ces deux camps-là.

En plein essai, la sensation d'être un vilain élève, me monta vers le nez comme une moutarde de culpabilité. J'ai pourtant depuis longtemps passé l'âge de la rébellion et malgré, devant l'autorité, j'ai encore la tripaille prête à danser sur l'air coquin et pourtant si mignon de « quand on est dans le bouillon ».

Puis vint le temps pour la jury-diction de goûter le parfum de ces divinités : pains dorés et croustillants d'enluminures ou noirs d'un deuil inconsolable. Sans pour autant que la tristesse du dehors, disent les gens du nord, ne grignote la saveur du dedans. Et vice versant. Oui maman !

Spectacle saisissant, quand quelques dizaines de bouchées plus loin, ne reste collée au palais, que cette intolérable acidité, trahie

Notes :

- (1) « INRA » : institut national de la recherche agronomique, avec la participation d'autres chercheurs tels qu'historiens, diététiciens, généticiens...
- (2) « rhéologique » : science des lois comportementales de la matière (élasticité, plasticité, viscosité) qui caractérise les farines dans la pâte à pain.
- (3) « chef » : bout de pâte prélevé de la dernière pétrissée qui fait le lien entre les journées de pain. Il est la base initiale à la préparation des levains.
- (4) « lactobacilles » : ferments présents dans le blé lui-même permettant la fermentation naturelle des pâtes. Il se différencie de la levure, agent artificiel.
- (5) « dossier » : document technique qui sera publié par le groupe de recherche à la fin des expérimentations.
- (6) « Astrié » : c'est le nom de l'inventeur contemporain d'un petit moulin à meules de pierres utilisé principalement par les paysans-boulangers.
- (7) « organoleptique » : tout ce qui touche les sens, et là, en l'occurrence, tels que le goût, l'odeur, le toucher...

par les grimaces des papilles saturées. Des sensations organoleptiques (7) d'abord bien sympathiques, et qui peu à peu se déguisent en violentes douleurs hystériques.

J'en ai vu quelques-uns filer, se jeter sur le pot de rillettes et beurrer leur tartine d'un geste agacé.

Vive le cochon, et si vous « lisiez » la presse, vous verriez que, chez nous, il est de toutes les manifestations.

Alors, c'est malin, mais doit-on noter le pain ?

Lors des bilans, certains égos s'égosillent à gogo, pendant que d'autres, la fierté gâtée par quelques ratés, ont un peu la crête à plat sur le côté de la tête. Bien que le « bon pain » est en soi indéfinissable. En témoin de qui le fait, de qui le mange, il s'habille de nos histoires et prend le goût de nos mémoires.

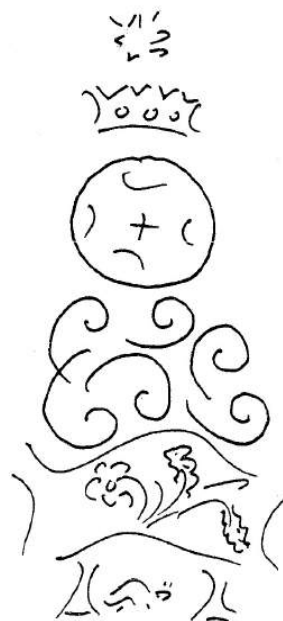
Aussi, le « meilleur » d'entre les nôtres est-il inimaginable. Faut-il encore le dire et le cracher au risque d'une billevesée. Quand un boulanger(ère) me fait l'honneur de me présenter son pain : je regarde ses yeux. Heureux ! La réponse est là nichée dans la lumière de son regard émerveillé. Peu importe le choix du blé, les lois de la pétrissée. Un enfant s'est peut-être éveillé de l'adulte abusé par une société démesurée, défigurée, endormie sur les lauriers de son obésité. Mais gagné tant que le pain vient nourrir le corps ou le cœur de qui l'a désiré, car il y trouve là sa véritable destinée.

Je te pétris, au nom du pain. De celle qui dit « je viens vers toi », cette pâte qui accouche de mes mains. Enfant divin. Enfin !

Faim de toi !

Daniel TESTARD, Quily - Avril 2012

PS : si vous souhaitez diffuser ces textes, ils sont disponibles sur le site www.sacreschants.com



Groupes Thématiques

Lors de l'Assemblée Générale, des groupes thématiques se sont constitués afin que chacun puisse s'investir en fonction de ses envies. Ces groupes sont évolutifs et ouverts. Vous êtes invités à les rejoindre à n'importe quel moment !

Groupe « Blé » :

Le groupe blé travaille sur la collection des Blés de Redon, comment la conserver et la mélanger. La question de la mise en place d'un parrainage se pose.

Groupe « Sarrasin » :

Ce groupe a été mis en place notamment pour répondre aux soucis techniques sur le sarrasin. Une réunion du groupe a eu lieu le 26 mars à Loudéac (22). Un compte rendu de cette réunion est disponible sur demande auprès de l'animatrice de Triptolème.

Finalement une cinquantaine de variétés « landrace », ou « de pays », sont à découvrir. Cependant, seulement une poignée de graines pour chacune d'entre elle (20 à 30 graines) est disponible. Le sarrasin étant allogame, il est indispensable de séparer les variétés afin de les multiplier. 70 personnes se sont engagées à multiplier des semences de sarrasin fournies par l'INRA. Le projet se déroulerait donc en 2 phases :

- une période de multiplication, afin d'augmenter la quantité de semences pour chaque variété.
- la phase de « sélection » au champ, en y associant des questions de recherche sur les aspects agronomiques, sur l'intérêt des variétés pour les apiculteurs et les aspects qualités pour le consommateur.

Contact INRA ; Lucie Le Jeanne lucie.lejeanne@rennes.inra.fr

Groupe « Pédagogique et Communication » (alias Péd & co') :

Le groupe « Pédagogique et Communication » travaille actuellement sur la fabrication d'un Kit Semences. 4 réunions ont déjà eu lieu, et la forme et le contenu du kit s'affinent !

Le kit comprendra une série de « fiches techniques » :

1. Présentation de Triptolème

2. Mode d'emploi

3. Evolution des blés

4. Soins aux semences : semis, cycle du blé

5. Soins aux semences : récolte, conservation

6. Les petits plus : Maladies, engrais verts\

7. Les petits plus : Plantes messicoles, cultures associées

8. Glossaire

On y trouvera aussi des « fiches populations » : Aegilops, Engrains (Petit épeautre), Timophevis, Amidonniers (Moyen épeautre), Blés Poulards, Blés durs, Blés tendres, Epeautres (Grand épeautre), Mélange des 8 populations. Avec tout ça, il y aura bien sûr des bouquets et des sachets de graines !

La prochaine rencontre aura lieu en juin, pour confectionner les bouquets.

Groupe « Matériel » :

État des lieux du matériel existant :

- semoir d'essais et remorque : le semoir nécessité des réparations, une réflexion est en cours quant à son adaptation au semis direct
- moissonneuse-batteuse et remorque : nécessite le permis E pour la déplacer, frais sur les 2 dernières années 3000 €
- pour la moissonneuse-batteuse achetée par Florent Mercier se pose la question du rachat par Triptolème
- batteuse à bottillons
- piquets, sachets, etc.

A partir du matériel existant, des besoins en matériel des adhérents, des problèmes de gestion et d'entretien le groupe a proposé, lors d'une réunion le 16 avril 2012, d'organiser un CA élargi sur la thématique du matériel, pour réfléchir à sa gestion en interne, et au rôle et orientations de l'association à ce niveau là. (Voir dans Les Brèves CA élargi du 6 mai)



Transmission De Savoir-Faire ...

Du 5 au 7 mars Formation Traction Animale :

A la demande des adhérents, nous avons proposé un contenu répondant au niveau d'expérience des 8 participants. Ainsi, deux intervenants ont pris en charge chacun un groupe :

Pierre Tranchant à Saint Dolay (56) : travail en simple et en paire en grand champs, approche agronomique, aspects technico-

économiques, ...
Dominique Bourdon à Tréal (56) : les différentes utilisations de la traction animale sur une ferme, travail en simple : cheval et âne, ...
Voir [Dossier technique](#), et DVD « Chevaux de terre », dans [Livres et Films](#)

15 avril 2012 : Constitution d'un groupe agronomie

(voir page [Paysblé](#))

24 et 25 avril : Du grain au pain : Quels outils pour valoriser les céréales ?

Lors de cette formation proposée dans le cadre du programme Léonardo, les participants sont venus de France, d'Italie, d'Allemagne, d'Espagne, des États-Unis. Les nombreux échanges qui ont eu lieu entre les participants, et les intervenants ont fait de cette formation un espace très riche de partage d'expériences et de connaissances. Durant la première journée, qui s'est déroulée à la ferme de Carafay (Molac, 56), Julie Bertrand et Florian Marteau ont proposé divers ateliers sur les techniques de panification propre aux blés paysans, et sur l'observation d'un outil de stockage-triage-meunerie à la ferme. Le lendemain, c'est au gîte du Vaux d'Arz que Thierry Boscato et Jean Marc Perrigot, de l'association DINOS, ont dispensé une formation sur l'installation d'une meunerie à la ferme :



« Nous avons présenté notre formation sur les bases de la meunerie à la ferme, dans le cadre du programme Européen Léonardo. Nous avons été invités par Triptolème aux deux jours d'échanges avec des paysans, allemands, italiens, espagnols et américains qui se sont déroulés chez Julie Bertrand et Florian Marteau.

Nous avons été accueillis avec envie, écoute, attention, et ce malgré les barrières de la langue qui furent adoucies par la présence des traducteurs.

Cette rencontre était notre premier échange avec des paysans

étrangers. Nous avons eu l'occasion de faire partager notre expérience. Ces moments ont été riches, agréables et constructifs. Aujourd'hui, il est envisageable que cette rencontre en fasse naître de nouvelles.

Il nous semble que ce type de rencontre permet d'élargir le cercle des paysans concernés, aux cultures, à l'environnement et nous permet de faire un état des lieux des pratiques d'autres contrées.

- Claudio, quadrilingue, 45 ans, paysans sur 5 hectares nous a exprimé, avec une verve méditerranéenne la difficulté d'être paysan quand l'hectare de terre se vent 50000 euros.

- Franco, italien, pionnier, depuis vingt ans dans la biodynamie, fabricant de pâtes alimentaires sur sa ferme avec ses propres blés durs dont certains sont des céréales anciennes italiennes nous a décrit sa joie d'être en réseau en rapport à la solitude de ces débuts

La différence permet toujours l'enrichissement, pour peu qu'elle soit établie entre personnes à l'écoute. Les difficultés, les barrières linguistiques n'ont pas éteint la volonté de s'inscrire dans le temps vers des objectifs

communs : agir pour une agriculture plus saine, respectueuse des hommes et de l'environnement.

- Udo, ingénieur diplômé nous a expliqué le réseau qu'ils ont créé avec cinq boulangers, vingt paysans et un groupe de chercheurs sélectionneurs de céréales.



Ces valeurs communes autour de la qualité, de la biodiversité, de l'autonomie des paysans ont enrichi chacun d'entre nous. Nous avons rencontrés des paysans très impliqués autour de ces principes qui nous semblent primordiaux.

Mettre en place ce type d'événement, bien que ce soit d'une grande complexité à la fois organisationnelle et financière, est très positif. Nous avons perçu le travail de fond qu'ont réalisé les réseaux français : Triptolème et le Réseau Semences Paysannes. Leurs alter ego à l'étranger, bien que parfois embryonnaires, ne peuvent que s'enrichir de l'expérience des réseaux français.

• Anne, paysanne belge, vivant en Espagne, trilingue, éleveur de 200 moutons sur 50 hectares nous a décrit sa difficulté de ne

pas avoir de réseau existant.

• Angie, américaine, spécialiste du compost en stage dans l'institut où travaille Udo, nous a dit qu'elle allait retourner aux Etats Unis pour faire partager l'expérience qu'elle a vécue en Europe. Chacun des participants, ils nous l'ont dit, est reparti dans son pays d'origine avec les yeux ouverts sur un monde des possibles en matière d'autonomie des paysans, de panification ou de création de meunerie à la ferme. »

Jean-Marc et Thierry, association DINOS

Le compte-rendu de la formation et le polycoché sur la meunerie (de Dinos) sont disponibles par mail ou par courrier sur demande auprès de l'animatrice de Triptolème.

Dossier Technique

Polyculture élevage traditionnel et traction hybride (tracteur 65 CV et 2 chevaux)

Synthèse technique GAEC Charrette, formation en traction animale (mars 2012)

Objectif de production pain : 200 kg / semaine, soit 47 semaines * 200 = 9400 KG

Équivalent blé à l'année (tri, nettoyage, 70 % rendement mouture) = 10 000 kg récolté

Sol limoneux-sableux, peu profond (40 cm) et séchant

Rendements moyens en variétés anciennes

• 30 quintaux / ha en variétés d'hiver (blé, grand épeautre ou seigle)

• 20 quintaux / ha en blé variétés de printemps

Surface nécessaire pour l'autonomie céréales du fournil : 4 ha

Surface nécessaire pour les chevaux : 5 ha

Surface pour le mélange céréalière et le pavot : 2 ha

La 1/2 SMI (Surface Minimum d'Installation) Morbihan étant de 11 ha, notre ferme est viable sur cette surface (la ferme possède 14 ha)

15 ha rentre en plus en septembre prochain, pour l'installation de Charline, la nourriture du cheptel chèvre et la production de farine pour un autre boulanger bio.

Rotations et assolements

Le principe est d'avoir une **couverture de sol** maximum avec l'intégration de cultures dérobées et de couverts végétaux.

Le labour reste donc une technique de travail de sol utilisée en dernier recours (mais non exclue en cas de fort enherbement, conditions climatiques trop humides, sol très compacté par les chevaux ou erreur culturale).

L'**association** de graminées-légumineuses (blé-féverole, seigle-trèfle), ou autres est toujours recherchée (sarrasin-millet) pour les reliquats azotes ainsi que la pression sur les adventices ainsi que l'équilibre du sol.

Les alternances de cultures d'hiver et de printemps permettent de diminuer la pression adventices.

Les têtes de rotations à base de prairies temporaires fauchées et pâturées sont nécessaires pour l'enrichissement du sol et la réduction des adventices.

La luzerne fauchée est aussi une bonne tête de rotation pour la ferme (fourniture de protéines, même en conditions climatiques sévères, pivot puissant pour le décompactage du sol et fauches régulières pour éliminer rumex et chardons).

L'implantation des prairies se fait idéalement en semis sous couvert de céréales au printemps (diminution des Process culturaux et gain de temps sur les rotations : prairies prêtes en Septembre après moisson.

Fumure et amendements

Les trois ans de prairies ou de luzerne donnent suffisamment d'azote pour le blé d'hiver.

5 tonnes de fumier demi-composté sont épandus sur prairie au premier automne pour favoriser une bonne pousse de l'herbe (et compenser l'exportation du foin), ainsi que 500kg de chaux magnésienne pour améliorer la fertilité et la structure du sol (renforcement du complexe argilo-humique avec l'apport de matière organique demi fraîche et de chaux pour les ponts calciques, PH naturel de 6,5 sur les parcelles).

L'association de féverole dans le blé permet de diminuer très sensiblement les problèmes de verse sur le blé (variété féverole peu sensible à la verse) et donne des bons reliquats azote en complément du trèfle implanté après passage de herse étrille en Mars. Mais la féverole permet principalement de compléter la ration des chèvres en protéines avec le son du moulin et ainsi réduire les surfaces nécessaires pour l'alimentation des animaux

de la ferme.

Le blé de printemps se satisfera des reliquats azote (voir tableau calcul reliquats azote, sortie hiver et précédents culturaux).

Après blé de printemps et à l'automne, 10 tonnes de fumier moyennement compostées sont épandues

Exemples de rotations et itinéraires culturaux

- Les prairies sont déprimées par pâturage au printemps et fauchées en **Juin**.

- En troisième année, la pâture est cassée au tracteur en croisé au chisel -butteur début **Mai** (2 heures/ha), puis disqué 1 semaine plus tard aux chevaux (3 heures/ha) , puis disqué à nouveau 1 semaine de plus, puis vibroculté 1 semaine de plus (4 heures/ha), et une semaine après est semé à la volée (2 heures semis à la main et 3 heures passage herse étrille avec chevaux). Le mélange sarrasin - millet (20 kg -20 kg) : le sarrasin est allélopathe pour le redémarrage prairie et le millet continue de couvrir le sol tout en offrant des graines pour le pain (c'est aussi une sécurité si l'été est trop sec).

Le semis à la volée est remplacé à court terme par un semoir à disques en traction animale (voir docs hipposem) afin de semer directement dans les mulchs et éviter le bourrage. Le gain en temps de travail est aussi beaucoup plus important (passage d'1m à 5km/h soit 2 heures/ha semis au lieu de 6 heures).

- **Fin Septembre - début Octobre** après récolte (cycle de 110 à 120 jours), le pulvérisateur est passé avec les chevaux à raison de deux fois, décalés de 15 jours. Puis début novembre la féverole est semée à la volée et enfouie au tracteur au chisel butteur à 7 cm, 3 ou 4 jours plus tard. Le blé est semé à la volée est enfoui avec un passage de vibro avec les chevaux à 3cm (ou Hipposem).

- La dose de semis est de 1/3 de féverole (60 kg /ha) et 2/3 de blé (140 kg)

- **Début Mars**, 8kg de trèfle est semé à la volée et enfoui avec un passage de herse étrille pour nettoyer le mélange et offrir un couvert après moisson

- Les pailles sont bottelées pour les chèvres et restituées sous forme de fumier

- En **février** suivant, le trèfle est fatigué avec un passage de chisel (chevaux ou tracteur) et un passage de disques, 10 jours plus tard, début Mars le blé est semé et enfoui aux disques ou au vibroculteur.

Si les conditions climatiques sont difficiles (pluies) ou la terre trop salées, le labour tracteur est plus favorable pour le semis de printemps.

- **Après moisson** et ramassage des pailles , un passage de chisel est réalisé et suivi d'un épandage de 10 ou 15 Tonnes de fumier

- Après épandage, le sol est travaillé au vibroculteur (5 cm) avec chevaux ou labouré si trop sale car le pavot a une implantation très longue et peu concurrentielle

- Le pavot est semé en ligne Mi septembre après un faux semis à la herse étrille (1 semaine avant)

- En **Novembre** , un passage de herse étrille chevaux est réalisé dans le pavot

- En **Mars** , un binage est réalisé dans le pavot suivi de 10 jours plus tard par un semis de prairie à la volée et binage de surface, avec une moisson du pavot en Juillet

Sur la rotation 2, semis du seigle ou de l'épeautre en deuxième paille implanté en semis dans le trèfle avec le pulvérisateur (disqueuse) et un engrais vert détruit avant troisième paille (mélange céréalière de printemps et un semis sous couvert de prairie)

Le seigle est implanté sur des parcelles sales et compactées, afin d'améliorer la structure du sol.

Le mélange céréalière (avoine-orge-pois) est implanté pour compléter la ration chèvres et chevaux.

Gestion des pâtures et choix variétaux

Les prairies temporaires sont le socle de la fertilité des parcelles, assurent la nourriture des chevaux et le foin des chèvres.

Le foin est fauché au tracteur et dans l'avenir à la faucheuse traction animale avec une barre de coupe double section de 2m15 (Busati) pour un temps de travail quasi équivalent au tracteur.

- La fenaison est assurée par une faneuse-andaineuse McCormick :

- Le foin est fané une fois et rassemblé en andain, puis retournée tous les jours , après rosée pendant 4 jours pour ne pas perdre les petites feuilles de légumineuses (environ ¾ heures /ha avec l'andaineuse)

Les prairies doivent résister au sec, au piétinement, et être productive en fauche et apporter de l'azote

On choisira donc un mélange à 70 % de graminée pour la digestibilité et 30 % de légumineuses pour les protéines et l'azote du sol.

- Deux graminées minimum pour la productivité :Ray-grass Anglais (10 Kg / ha) et la résistance sécheresse : Fétuque élevée (12 kg / ha)

- Deux légumineuses pour la résistance piétinement : Trèfle blanc diploïde (3 kg / ha) et la résistance sécheresse et terre légère : Lotier corniculé (5 kg / ha)

Ration des chevaux

Les chevaux sont à l'herbe de Mars à fin Novembre, ils ont besoin de 3 mois de foin voir 4 en année difficile.

A raison de 30 kg de foin par jour et par chevaux, pour deux chevaux il faut environ 7,5tonnes de foin soit 2 hectares.

L'autonomie pâture est d'environ 1 ha et demi par cheval au travail

- Par principe nous avons donc 5 ha d'herbe nécessaire pour nourrir nos chevaux en année difficile (humide , froide et sèche)

- La ration doit être complétée en céréales avec 6 kg par journée de travail (6 heures) environ 50 jours chevaux soit 300 Kg ou 1500 m² de mélange



Entretien des chevaux et matériel

Frais vétérinaire : environ 150 euros par an en moyenne par cheval

Ferrage et parage : environ 2 ferrages et un parage, soit 230€ par cheval

Total frais annuel entretien chevaux : 730 €

Auto-construction hipposem : 2000 €

Auto-construction porte outils avec herse étrille 1m20, chisel 5 dents, vibroculteur 11 dents : 1200 €

Auto-construction faucheuse double section : 1800 € (montage sur porte outils)

2 colliers neufs : 850 € * 2

2 harnachements neufs : 700 € * 2

Total investissements chevaux : 8100 €

Prix moyens des travaux tracteur par ETA (ha) :

Covercrop: 40 € /ha

Labour : 70 €/ha

Chisel : 50 € / ha

Épandage : 30 € l'épandeur 12 tonnes avec fumier bout de champs

Roud baller : environ 150 € / ha

Fauchage : 45 € / ha

Fanage 40 € /ha

Andainage : 20 € / ha

Moisson : 120 € / ha

Épandage chaux 30 € épandeur

Prix chaux magnésienne : 60 € la tonne

Exemple coûts de production , sarrasin-millet, blé panifiable hiver et printemps en intégrant les prairies temporaires comme précédents de fertilisation et nécessaire au travail des chevaux comme fuel vert :

semences prairiales : environ 200 € /ha

fauchage foin et bottelage afin de nourrir les chevaux : 70 € pour chaque année de culture

amendement calcaire : 35 € / ha tous les 2 ans

épandage fumier : 15 €

destruction prairie tracteur chisel ou covercrop : 50 €

Coûts sarrasin millet (rendements 15 quintaux / ha):

semences de ferme : triage nettoyage soit 5 €

travail du sol et semis aux chevaux soit 70 € de foin et 190 € d'entretien

coût précédent prairie 60 €

moisson 120 euros

TOTAL : 465

Coûts blé panifiable hiver (30 quintaux / ha et 10 quintaux féverole)

Semences de ferme : triage-nettoyage 10 €

Travail du sol pour buttage féverole : 50 € tout le reste aux chevaux

Implantation trèfle 8 € * 8 kg soit 64 €

Précédent prairie 60 €

Foin et entretien chevaux 280 €

Moisson 100 €

TOTAL : 564 €

Coûts implantation blé de printemps (20 quintaux/ ha)

Semences de ferme : triage nettoyage 15 €

Travail du sol aux chevaux

Précédent prairie 60 €

Foin et entretien chevaux 280 €

Moisson 100 €

TOTAL : 455 €

Retour d'expérience de Pierre Tranchant



Les Infos Du Réseau Semences Paysannes

Pour suivre au plus près le Réseau Semences Paysannes, nous vous invitons à visiter le site <http://www.semencespaysannes.org>

Rencontres internationales Maisons de la Semence Paysanne - (27, 28 et 29 septembre) - Dordogne (24)

Échanger, se structurer, partager ses expériences ou ses questionnements sur les modes d'organisation collective de gestion de la biodiversité cultivée... tels sont les objectifs de ces rencontres. Au programme ? Des colloques, des ateliers de

travail, des témoignages de délégations étrangères sur leurs expériences d'organisations collectives (Brésil, Inde, Autriche...). Pour plus d'infos : www.semencespaysannes.org

Campagne : le Printemps des semences pour abroger la loi COV

Depuis le vote de la loi sur les certificats d'obtention végétale en novembre dernier, la mobilisation autour des semences paysannes, fermières et des droits des agriculteurs est permanente. Le collectif Semons la Biodiversité réclame désormais l'abrogation de la loi en plus de la reconnaissance des droits des agriculteurs de ressemer, d'échanger, de vendre leurs semences. Plusieurs actions peuvent être menées par chacun :

OGM : procédure sur le MON 810

Le 17 avril deux sociétés agricoles ont déposé un recours en référé contre l'arrêté interdiction de la culture du maïs OGM MON 810. Le CA du RSP a décidé de se joindre à la Confédération Paysanne, la FNAB, France Nature Environnement,

aller à la rencontre de ses élus pour qu'ils adoptent des motions, des candidats aux élections pour qu'ils s'engagent à abroger la loi, aller à la rencontre du grand public (organisation de semis citoyens, de projections, de conférences débats...) pour prendre conscience des enjeux relatifs aux semences. Retrouver toutes les infos sur www.semonslabiodiversite.com

États généraux : Abeilles, semences et biodiversité (23&24 juin)



Au lendemain du procès des faucheurs du 13 janvier 2012 à Poitiers, des collectifs anti-OGM se sont réunis pour définir collectivement quelle position prendre vis-à-vis des OGM cachés

et plus particulièrement les Variétés Tolérantes aux Herbicides (VTH). Il a aussi été question de l'annulation du moratoire sur le MON810 qui, associé à l'interdiction de vente de miel contenant du pollen OGM, met en danger la filière apicole. Tous en ont conclu de la nécessité de prendre un temps de réflexion sur ces sujets et de tenir des États Généraux. « Abeilles, semences, biodiversité » car ces thèmes se recoupent et doivent être abordés de toute urgence. Plus d'infos sur : www.semonslabiodiversite.com

Le semencier Vilmorin s'associe à des scientifiques australiens pour développer un blé OGM

Le semencier français Vilmorin et le centre australien de génomique fonctionnelle végétale (ACPFV) ainsi que l'agence scientifique gouvernementale CSIRO (Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation) ont signé un contrat de partenariat en vue de développer un blé génétiquement modifié utilisant moins d'engrais azotés, ont-ils annoncé le 6 avril dans un communiqué commun. Ce rapprochement porte sur une technologie développée par la société américaine Arcadia Biosciences, auprès de laquelle les deux partenaires australiens

ont acquis une licence en 2007 et avec qui Vilmorin a signé une « alliance stratégique » en 2009. Vilmorin, déjà présent depuis 2008 au capital d'Australian Grain Technologies (AGT), « veut rendre le blé OGM - optimisant l'utilisation d'azote - accessible à tous les producteurs australiens intéressés », a indiqué Emmanuel Rougier, directeur général délégué de Vilmorin.

Anne Wanner 03 89 27 10 61

Kerna ùn Sohma Tél: 03 89 24 43 19 www.kernaunsohma.fr

Parlons De Notre Endroit ...

Le jardin de la révolution citoyenne..... contre la pensée unique.

C'est un jardin extraordinaire, sols riches, pauvres, calcaires, argileux, il prospère Pour passer de la monoculture libérale intensive dopée aux engrais chimiques et pesticides, il faut l'amender, l'appivoiser, l'enrichir avec amour et passion, ce qui demande patience et observations, Pour cela, on lui mettra compost, engrais verts, purin d'ortie ou autres selon vos envies et ce qu'il demande, Ce jardin extraordinaire n'aime pas la pensée unique, il n'est riche

que de sa diversité, diversité dans l'approche du jardinier, diversité dans les plantes qui le composent, Contrairement au modèle de la pensée unique, il ne vise pas l'éradication de plantes, insectes, champignons dits « nuisibles », mais plutôt un contrôle permettant au plus grand nombre de prospérer, Il cherche l'équilibre de l'écosystème, sa biodiversité maximale, seuls à même d'apporter fertilité et résilience face aux aléas

climatiques,

D'année en année il s'améliore, augmentant l'humus fertile en surface, face à l'érosion inexorable, stérile et mortifère de la monoculture de la pensée unique.

Ce jardin extraordinaire a une richesse non comptable, qui ne se monnaie pas,

Contre la cupidité du rendement à tout prix, il y oppose sa

beauté,

pour le plaisir des yeux, des odeurs, des saveurs, pour le plaisir du Coeur!

Il n'aime que la partage, l'entraide, la convivialité et la tolérance

Ce jardin extraordinaire sera, je l'espère, demain ordinaire!

Franck

Pour Siloé

Dans cette couche a levé le pain qui a nourri Siloé, Sur cette couche Ella (la compagne de mon père) a peint "Siloé semant" les blés du pays de Redon qui vont nourrir le monde, demain...!

Grand merci à tous ceux qui sont venus terminer les semis... Rendez- vous pour la moisson de la collection !

Lætitia et Nicolas.



De sa grande amie Cécile, à Siloé.

Siloé, Petit Bonhomme,

Tu es venu dans mes bras, nous nous sommes rencontrés, tu savais que nous nous sourions.

Tu as semé des graines de blé, tes mains dans mes mains, tu savais qu'ils germeraient, nourris de cette énergie éclairée.

Tu as cheminé vite, petit être de lumière, éveillé, accompli, tu savais que tu nous ouvrirais le chemin.



Tu m'as enseigné la vie émerveillée.

Grand Petit bonhomme, tu sais ce que tu m'as offert. Je t'en remercie.

Aujourd'hui, c'est à mon tour de te porter dans mes yeux, dans mon coeur, dans mon souffle.

Cécile, ton amie.

Dans ce petit village de Bretagne, là où le cimetière devient presque une prairie, nous avons porté en Terre le petit corps d'un être tout à fait unique, graine de lumière, semence de sagesse et promesse d'amour, Siloé.

Nous étions venus le coeur envahi de tristesse et de douloureuse incompréhension, mais Siloé, par la voix de ses parents, nous invitait déjà sur un autre chemin.

Comme une graine au fond d'un sillon, **Siloé** s'est glissé au plus profond de nous par la blessure de sa disparition, et a fleuri en bouquet de soleils.

Vincent



Fable du fournil

Paysan, celui qui façonne, sculpte, fabrique le paysage, celui qui fait le pays. Noble tâche (si noblesse il y eut un jour chez les petites gens de ce pays) que d'ouvrir des espaces de vie sociale et culturelle au coeur de la nature. Entretenir ces lieux pour les rendre productifs et apporter de quoi nourrir l'autre, et avant tout soi-même. Noble tâche que de laisser un patrimoine aux générations à venir afin de leur permettre l'accès à la terre et à une certaine suffisance.

Nature maîtrisée dans le respect de ce qui y vit, microcosme utile et interactif qui profite à une terre de culture dont nous avons, depuis 10000 ans, un besoin impératif pour vivre.

Mais voilà, ceci était sans compter qu'un jour Une Royale administration viendrait imposer une rime et une gabelle avec son

armée de ronds de cuir.

Feux l'agriculture paysanne, ont-ils crié, feux la transmission des savoirs, feux le patrimoine culturel, intellectuel et immobilier de nos campagnes. Il est temps de faire table rase... Ils l'ont fait, ils ont rasé la table où l'homme prenait son repas depuis des siècles. Il faut remembrer les esprits et faire sauter ces haies qui empêchent les idées d'aller plus loin. « La terre avance ! » ont-ils crié. La terre avance et le paysan recule. L'ère de l'agriculteur est vite remplacée par celle de l'exploitant agricole. Exploiter, le mot est lâché. J'exploite la terre qui m'exploite. Usine à ciel ouvert qui nourrira le monde ...

Voilà comment ils ont démantelé nos flottes de gens de Terre (comme ils ont démantelé nos gens de mer) en faisant croire au

cul terreux qu'un jour il serait roi, souverain alimentaire. Vous et moi avons fait le choix de reprendre les armes pour défendre des valeurs que la génération précédente avait feint d'oublier, valeurs légitimes non cotées en bourse. Recréer des lieux de vie et d'échange, de culture et de germination. Voilà notre objectif. Rien de passéiste dans ceci.

Jusqu'ici l'industrie agricole était borgne et ne jetait son œil sur vous que pour lire les recherches de certains qui leur coûteraient trop cher à réaliser (ne bénéficiant pas de l'élan collectif, normal quand on demande aux agriculteurs de manger leurs voisins).

Mais voilà , notre nombre a grandi et nos recherches se font connaître auprès du grand public. Et c'est là que débute le combat. Un combat sans armes ni slogans. Un combat de loi, une guerre du vivant. Le borgne s'est fait greffer un nouvel œil . Il nous regarde fixe, dans les yeux, dans la chair et dans le cœur. Il nous harponne avec son interdiction des semences fermières , il nous harponne, nous petite baleine trop lente à réagir, trop lente à fuir, trop naïve d'avoir penser que ces navires armés allaient laisser un survivant pour sauvegarder l'espèce. « Les gens de moisson finiront empaillés »

Sincèrement l'histoire peut s'arrêter là. Elle peut s'arrêter là si nous n'évoluons pas. Si aucune remise en question ne s'opère au sein des groupes paysans de tous bords.

Allons-nous continuer ce travail de fourmi jusqu'à ce que quelqu'un mette un coup de pied dans la maison ?

Il est temps de jouer à armes égales, Œil pou Œil, dent pour dent.

Micro parcelle, échantillons, bottillons, « petit petit, tout est petit dans notre vie ».

Sérieusement, les multiplications sont une part importante de l'association mais quelle est la finalité ? Allons-nous multiplier sans relâche de petites quantités jusqu'à ce que l'élan collectif retombe ? Retombe, re...tombe, retourner dans la tombe, dans l'oubli. C'est malheureusement une éventualité, cela était déjà presque le cas quand un chercheur est venu collecter les variétés du pays de Redon. Qui peut dire si ces blés seront encore multipliés ans 50 ans. Si ce n'est plus le cas peut-être y en aura-t-il d'autres à recommencer un collectage auprès des Triptolémiens passés et en retraite qui auront conservé 2 ou 3 variétés dans leurs jardins pour leurs poules (mais qui en auront perdu des centaines d'autres), ce qui permettra peut être de conserver encore un peu de diversité céréalière... et tous les 50 ans on recommence.

Navré mais je ne pense qu'à m'opposer à cette idée. Aujourd'hui des portes s'ouvrent pour nous et ce travail accumulé et collecté. Il faut saisir ces opportunités.

- Guichen accueillerait les fourmis et leur maison. Ceci constitue une bonne protection contre les coups de pied et donne des ailes aux fourmis. Saisirons nous cette occasion en vol ?

- L'INRA par le biais de la souris des champs, Véronique, offre une belle reconnaissance à nos projets participatifs et collectifs (je te vole une part de ta réussite au titre du 1 % de culture) ce qui est pour moi une bonne raison de continuer les multiplications et les investissements dans le programme Pays Blé.

- La rencontre avec le rédacteur du magazine Q-Boulangre (magazine pro boulanger) lors des dégustations publiques de Pays Blé a permis de susciter un intérêt pour notre travail de la part de celui-ci. Ce qui aboutira a une enquête-reportage d'un an sur notre travail. Personnellement, je considère au vu de son enthousiasme (lui qui venait sceptique) que c'est une forme d'admission de notre statut de paysan boulanger (merci Philippe R.)

Ces trois exemples me permettent d'introduire une hypothèse, une envie, un projet collectif. Une ambition à peine cachée depuis quelques temps, poser une ossature sur les fondations de la structure des gens de paille. Je le disais plus haut, « Œil pour œil, dent pour dent » ou pour les plus pacifistes d'entre nous « Feuille pour feuille, gland pour gland »

Bref, donc il me paraît important de faire évoluer une partie du réseau, de l'association vers une forme de structure « Pro ».

Ne voyez pas le terme pro comme quelque chose de péjoratif, merci. Ni comme une forme de supériorité, merci.

Pourquoi, me direz vous. Et bien pour toutes les raisons que je vous ai citées durant ce texte :

- la nécessité de ne pas disparaître (donc de se montrer)
- la nécessité de conserver pour un plus grand nombre dans un lieu référencé (être identifié, communiquer)
- donc, la nécessité de fournir une quantité de semences plus importante (diffusion)
- donc produire sur de plus grandes surfaces (1 à 10 ha par an sur plusieurs fermes)

Mais pourquoi, Florian ? Pourquoi ?

Pour :

- remettre en haut les variétés de pays
- les sauver d'une mort annoncée par l'agriculture actuelle
- créer de nouvelles filières utiles à tous (blé/farine/pain)

Mais dans quel but ?

- Faire reconnaître l'héritage paysan comme valeur actuelle.
- Reprendre les rênes des filières courtes blé/farine/pain (avant que l'industrie ne les corrompe), en créant des labels de pays réunissant l'ensemble des acteurs de la filières.
- Créer un catalogue des semences paysannes et des structures semencières et meunières, reconnues, morales et légales.

Et enfin pour faire pleurer la cigale agro-industrielle qui cherche encore à vous racketter à chaque moisson de blé.

Fourmicement,

Florian

Livres, Films, ...

DVD et films :

Les chevaux de terre

Joel Garandet cultive 67 hectares en bio depuis 30 ans à Chambain (Côte d'Or) et utilise depuis 15 ans la traction animale dès que le tracteur n'est pas nécessaire. Le cheval de trait retrouve sa place, sans passéisme ni folklore, dans le souci du respect de l'environnement et de l'indépendance économique.

Un film de Marie-Claude Bernard, produit par l'association Autour de la Terre au CENTRE DES RIVES, avec le soutien du Fonds d'Aides Cinématographique et Audiovisuel de la Région Champagne-Ardenne-ORCCA (2011, durée 50 min)

Le TrUC : Tribunal d'Utilité Civique

Réalisé lors du festival des Sciences en Bobines à Lagrand (Hautes Alpes) par J. et P. Mallet. Il retrace le jugement de la firme Monsanto par des habitants des Hautes Alpes et des spécialistes militants et scientifiques, tous réunis dans une mise en scène théâtrale. A commander au Réseau Semences Paysannes, prix 15€. (2012, durée 1h40)

Le pain au levain

Un nouveau film, disponible sur le site du Réseau Semences Paysannes nous invite à la découverte des techniques du pain au levain par les paysans boulangers du CETAB.

http://www.semencespaysannes.org/communiqués_de_presse_115.php

Publications :

Produire ses graines bio : légumes, fleurs et aromatiques, écrit par Christian Boué, Éditions Terre Vivante, 272 pages, prix : 27,40 €

"L'agriculture biologique pour nourrir l'humanité", écrit par Jacques Caplat, Actes Sud, Mars 2012

Article scientifique

« Recherche participative pour des variétés adaptées à une agriculture à faibles niveaux d'intrants et moins sensibles aux variations climatiques » Isabelle Goldringer, Jerome Enjabert, Pierre Riviere, Julie Dawson dans Revue POUR numéro 213 mars 2012 sur le thème « Eau et agriculture ; quels défis aujourd'hui et demain ? ». A lire sur le site www.semencespaysannes.org

Petites annonces ...

Recherche

- moules de boulange 1 kg et 1/2 kg

four souppart 40 à 50 kg ,

Contact : Rachel et Antoine Baffour,

tél : 06 08 45 99 09 ou 04 71 00 08 45 (Heures repas)

- Un trieur alvéolaire et un nettoyeur séparateur ou moulin à venter / Cerco una calibratrice alveolare ed una pulitrice

separatrice oppure un mulino a ventola.

Contact : Alessandro a.briatti@gmail.com

- 2 essieux arrières de voiturette (sans permis) avec câble de commande de freins

Contact : Dominique Bourdon 02 99 08 92 87

A vendre

- Balance romaine = 50 €

Contact : Mme Ferrard : 02 99 90 68 65 - 06 77 62 96 84

- Four smegi a vendre 2000 euro. A prendre sur place, région de Ploermel

Contact : Vanina Semeria 06.24.70.11.46

- Fournil dans le bourg de Le Saint (près de Gourin, 56)

Fournil : 120 m² (possibilité d'y faire un magasin) -

Four à geulard (10m²), 1 porte. Maison mitoyenne 4 étage (300m²) - rez de chaussé habitable- toiture en cours de réfection, Petit jardin, cour, chauffage fioul.

Prix de l'ensemble : 70 000 €

Contact : Christian Le Bolloch : 07-70-10-31-85

- Lot de 10ha 57 dont 8.64 en SAU, certifié AB depuis 2009, fin conversion MAE mai 2013 (il faut une personne qui puisse reprendre les MAE de janvier 2013 à fin mai 2013). DPU 330 euros /ha. Ancien bocages ruisseau, terres limoneuses. Terres achetées avec la SAFER, donc vente avec l'accord de la SAFER...

matériel de boulange (prix HT)

moulin Astriée de 2009 avec vis inox dans bluterie, 50 cm de diamètre 6500€

2 silos a grain (10T et 8T) avec ventilation et vis 500 et 300€
trieur alvéolaire a blé 2 cylindres monté sur charette à cheval
600€
pétrin mécanique (queue tire bouchon) idéal pour une journée
de 45-50kg 2800€
grande vis de reprise 150
2 vis souples d'alimentation pour acheminer le grain au moulin
avec 2 moteurs 1200€
Pulvérisateur cuivre à traction chevaline (photo sur agriaire

matériel de collection) 1600€

Trieur alvéolaire 1 cylindre non motorisé MAROT 40 € ainsi que un
tarare même prix.

Contact : *Virginie Guézennec 02.96.43.52.23*
virginie.guezennec@wanadoo.fr

• Pour engrais vert : navette disponible sur future récolte en juin
chez Christophe Royer à Cournon (56)

Contact : *Christophe Royer Tel : 0299080645*

Autres

• Je cherche à partager mon fournil les Lundi et Mardi et un
possible remplaçant ponctuel voir un futur salarié le Mercredi
ou Jeudi. Je cherche aussi un paysan boulanger ou boulanger
paysan pour lui laisser une AMAP à Nantes

Contact : *Pierre Tranchant 02 99 90 29 24*
tranchant.pierre@voila.fr

• Cherche colocataire ou coacquéreur pour bâtiment agricole
1000 m2 160000 euros à Glenac :

quai de déchargement, bureaux, sol bétonné
Contact : *Christophe Royer 0299080645*

• L'association Liorzhoù, les jardins du Pays de Lorient a mis
en place une exposition « La Biodiversité Cultivée Légumes
Oubliés Et Fleurs Comestibles ».

Contact ; *Yvonne Gueho 02 97 84 94 68/06 20 82 63 77*
liorzhou56@gmail.com

• Des échantillons pour expérimentation de semences de
plusieurs variétés de la collection de James en 2010 sont
disponible à l'INRA sur demande.

Contact ; *Estelle Serpolay estelle.Serpolay@rennes.inra.fr*

• A tous, paysans, boulangers, fermiers, accueillants à la ferme...
Je m'organise un petit "pèlerinage fermier/boulangier", afin de
colporter et partager mon savoir-faire en boulangerie paysanne et
autre...

Alors si vous avez besoin d'être remplacé, aidé, accompagné pour
une période donnée, dans un esprit d'échange, je me ferais un
plaisir de venir chez vous.

N'hésitez pas à me contacter pour en discuter !

Contact : *Lalla 06-13-08-02-99*

• Je termine prochainement une belle formation autour du sol, des
céréales, de la farine et du pain. J'ai pour projet de m'installer dans
quelques années en Bretagne. En attendant cette terre d'accueil,
j'ai envie de continuer ce bel apprentissage. Je recherche un lieu
qui aurait besoin de mes petites mains pour vous accompagner
quelques mois ou vous remplacer le temps d'un congé..

Alors si nos chemins peuvent se rejoindre n'hésitez à me contacter!

Contact : *Vanessa, 06 50 87 74 16 - vanessa.simon@hotmail.fr*

Agenda ...

Les rendez-vous Triptolémien

Vous êtes invités à rejoindre l'équipe de bénévoles pour tous ces événements !

Mai

• 18, 19 et 20, Formation Approche Sensible et Systémique de
la Santé : du sol, aux plantes, aux animaux et à l'humain.

A l'Ecosite Les jardins de SILOÉ , ferme-manoir de Brambeac, à
Maure de Bretagne (35)

Contact : *Nicolas Supiot et Lætitia Despaigne*
lesjardinsdesiloe@laposte.net

Juin

• 24, Tour de champs chez Nicolat Supiot à Brambeac (35) :

– Collections de blés du pays de Redon et mélanges
paysans en permaculture (association avec trèfle, lotier, ...)

– Cultures en champs sans labour avec des associations blé

feverolle.

Contact : *Nicolat Supiot 06.50.01.13.29 supiot@laposte.net*

• 30, Tour de champs Chez Alain Parise à Saint Nazaire (44)

Contact : *Alain Parise 06 21 70 23 75 alpa44@orange.fr*

Juillet

• 1 et 2, Tour de champs chez Florent Mercier à Bouchemaine)

Contact : *Florent Mercier 02.41.77.15.89 fl.m@laposte.net*

• 15, Tour de champs chez Pascal Le Guern à Penvenan (22)

Contact : *Pascal Le Guern 02.96.92.81.77*
effetdevert.messidor@orange.fr

La Caravane Des Battages redémarre de mi-juillet à mi-août et a **besoin de petites mains bénévoles!!!**
Les dates exactes seront communiquées plus tard.

Août

• **18 et 19**, nous vous invitons à un **week-end d'échanges** pour approfondir les réflexions menées lors du CA élargi de Péaule du 6 mai (voir **Brèves**). Plus d'informations ultérieurement, **réservez déjà la date !**

Septembre

• **Fête des Battages** en lien avec la fête de l'accordéon à Montreuil des Landes
Programme prévisionnel

• **Vendredi 14 septembre:**
soir : Association Tous dans le même panier (concert)

• **Samedi 15 septembre**
matin : moisson du sarrasin, pique-nique
après-midi : battage des gerbes de blés sur le site de l'association « Tous dans le même panier »
soir : fest-noz dans le bourg

• **Dimanche**
matin et après-midi : stand de Triptolème à la fête dans le bourg
battage du sarrasin au fléau, concours d'accordéon, fest-dez

Automne prochain

• **Semaine boulange**, les dates précises seront communiquées dès que possible.

Les rendez-vous des associations partenaires

Triptolème sera présente sur des foires, marches, ou autres événements. Des bénévoles seront les bienvenus pour aider à tenir les stands. C'est aussi l'occasion de se retrouver, d'échanger, et de se familiariser avec la démarche de l'association ! Si vous êtes intéressés, contactez l'animatrice de Triptolème.

Juin

• **3, Petits dej bio à la ferme dans le cadre de la fête du lait bio**

Plus d'info et programme complet sur <http://www.fete-du-lait-bio.fr/>

- **Petit-dej bio à la ferme des Petits chapelais, Chavagne (35)**

Différentes animations sont prévues, et un stand Triptolème sera

présent, et aura besoin d'un bénévole de 8h30 à 12h

- **Fête du lait au GAEC Brandéha, Allaire (56)**

Marché, visite de la ferme, QCM pour enfants sur la thématique élevage, Intervention d'un paysan boulanger : Témoignage et visite de parcelle, présentation décalée de la ferme par un humoriste, groupe de musique, etc.

à partir de 7h30

Au GAEC de Brandéha chez Sébastien, Christian Baron, et Hervé Guillemot



• 4, Une soirée pains, comté chez Julie et Florian à Molac

Nous sommes une petite troupe de futurs PAYSAN-NES !

En formation au CFPPA de Montmorot dans le Jura, en BPREA « Paysan - Meunier - Boulanger », nous prenons la route du 1er au 5 juin vers l'Ouest pour rencontrer quelques passionné-e-s, Florian, Nicolas, Cécile et Christian, Pierre... Nous sommes accueillis pour faire un tour des champs, échanger sur les variétés de pays, les pratiques culturelles, la panification, l'installation... Nous vous invitons à nous rejoindre à partir de 19h00 pour échanger, partager sur l'univers des blés, les pratiques paysannes et tout simplement se rencontrer autour de bonnes recettes sorties du panier, on apporte le comté !!!

Au plaisir de vous rencontrer ou de vous retrouver !

Pour la petite troupe,

Contact : Vanessa 06 50 87 74 16 - vanessa.simon@hotmail.fr

• 6, Ouverture du marché à la ferme hebdomadaire (maraichers, producteurs de cidre, etc.) chez Pierre Tranchant à Saint Dolay

Contact : Pierre Tranchant 02 99 90 29 24

tranchant.pierre@voila.fr

• 10, « Une journée pour apprendre à faire du pain, des pâtisseries et des pizzas au four à bois »

Tarifs : 60€ (comprenant les repas de midi et du soir) + 10 € d'adhésion à l'association Al'Terre Breizh, Tarifs sociaux : nous consulter.

Contact: Al'Terre-Breizh : 09.53.89.81.76

info@altertrebreizh.org -

• 13, La Journée Technique Grandes Cultures Biologiques 2012

ITAB - Arvalis - Institut du végétal

à la Bergerie de Villarceaux, en Ile-de-France

Contact : Laurence Fontaine - Institut Technique de l'Agriculture Biologique d'Angers Tél. : 02 41 18 61 56 -

• 25, Journée Technique à Bouchemaine organisée par le GABB

Anjou

Contact Céline Sanz : csanzgabbanjou@orange.fr

02 41 37 19 39

• Du 30 juin au 1er juillet Planète en fête, une fête bio populaire

qui se tiendra là Bouere en Mayenne (60 km au nord d'Angers).

Un stand Triptolème y sera, rejoignez les adhérents !!!!

http://www.planete-en-fete.fr

Août

• 8, Fête du pain à Pluherlin (56), avec le stand de Triptolème, qui aura besoin de 3 bénévoles.

• 26, Découverte des métiers, filières de l'agriculture à Saint-

Jacut les Pins, nous attendons 3 bénévoles pour aider à tenir le

stand.

Septembre

• 27, 28 et 29 Rencontres internationales Maisons de la Semence

Paysanne en Dordogne (24), avec la possibilité d'organiser un bus

pour y aller !

Voir la rubrique Info RSP

Octobre

• 12, 13, et 14 Salon Ile et bio à Guichen

Merci au comité de rédaction et de relecture : Florent Mercier, Pierre Jéhanno, David Bezier, Pierre Citron, Julie Bertrand, Benoit Sourisseau, Daniel Testard, Thierry Boscato, Jean-Marc Perrigot, Pierre Tranchant, Anne Wanner, Laetia Despaigne, Nicolas Supiot, Cecile Dubart et Vincent Chesneaux, Franck Perrault, Florian Marteau, Angie Curtes, Christelle Poulaud, Alice Mouton
N'hésitez pas à participer à l'Épisème, et envoyez dès maintenant à l'animatrice vos articles pour le prochain !!!

Triptolème bénéficie de l'aide de la région Bretagne dans le cadre du dispositif Emplois Associatifs d'intérêt régional et du programme Paysblé.



Association Triptolème : APPEL A COTISATION 2012

Pour soutenir nos actions en 2012 : rejoignez-nous et adhérez* dès maintenant

Nom : Prénom :

Adresse :

Code postal : Commune :

Téléphone :

Courriel :

Activité ou projet :

J'adhère et soutiens l'association (minimum 15€) : €

Je souhaite recevoir le bulletin de liaison trimestriel « Episème » : + 15 €

Je souhaite participer aux frais de multiplication de la semence : + €

Total : €

* L'adhésion se fait pour l'année civile

Adressez nous vos remarques, idées et contribuez aussi à la réalisation d'Épisème par des articles, vos annonces, ...

Chèque libellé à l'ordre de Triptolème,

Merci & à bientôt