

Dossier de Presse
Conférence 1
Chez Marlyse et Paul Gerber
La Pâturatte, 2360 Le Bémont
À 10h30 le 17 mai 2010

Contenu du dossier :

▪ Thème 2010 : Les Petites graines	page 1
▪ Agriculture bio et biodiversité	2
▪ Carte d'invitation jointe	

Présentation du 23^{ème} Marché Bio

Organisation par	Bio Jura
Date	18 et 19 Septembre 2010
Lieu	Halle du Marché-Concours
Horaire	de 9 h 00 à 18 h 00
Thème	Les Petites Graines

Les petites graines

Les graines, les semences, que l'on a groupées sous le titre sympathique des « Petites Graines » occuperont une place centrale lors du prochain Marché Bio de Saignelégier, les 18 et 19 septembre.

Petites mais si précieuses... Elles forment le début et la fin du cycle, elles sont la base de la vie, le symbole de la continuité.

Un thème que nous avons choisi dans le but de sensibiliser le public à l'importance de ces pépites d'or pour l'agriculture, et par conséquent pour chacun d'entre nous.

Car leur place dans notre quotidien est bien plus étendue que nous le pensons à première vue. Voici quelques domaines où elles ont la vedette :

- ✘ Production d'aliments pour l'homme :
 - Céréales et leurs dérivés (farines, flocons, pains,...)
 - Légumineuses
 - Fruits
 - Oléagineux (noix, noisettes, colza, tournesol, olive, ...)
 - Epices
 - Graines germées

- ✘ Production de bases cosmétiques et thérapeutiques :
 - Huiles essentielles
 - Tisanes
 - Cataplasmes (lin, farine)
 - Germes de blé
 - Literie naturelle avec balle d'épeautre, millet

- ✘ Production d'aliments pour les animaux :
 - Farines
 - Graines germées

- ✘ Production de semences, en tenant compte de leur adaptation :
 - Au climat
 - A la géographie
 - Aux besoins

Au sein du monde agricole, de nombreux problèmes liés à la diversité des semences émergent dans le monde entier.

La conservation de vieilles variétés est mise en péril avec la disparition de la culture et des semences paysannes. Les systèmes agraires actuels sont simplifiés à l'extrême et les monocultures conduisent à la raréfaction de la diversité des plantes.

En effet, l'approvisionnement de la planète dépend désormais d'environ 20 espèces de plantes et d'innombrables végétaux sont en train de disparaître, bien qu'ils aient contribué pendant des milliers d'années à l'alimentation humaine.

Au lieu de la diversité régionale d'origine, quelques variétés à haut rendement dominant le marché. Elles sont incapables d'adaptations régionales et climatiques, et poussent seulement dans des conditions artificielles comportant engrais chimiques et pesticides.

Les agriculteurs bio et différentes associations (en Suisse Pro Specie Rara, Stop OGM) se mobilisent pour la sauvegarde des variétés oubliées. C'est avec grand plaisir que nous les accueillerons lors du prochain Marché Bio pour nous présenter leurs activités.

Agriculture bio et biodiversité

En cette année de la biodiversité, il est judicieux de rappeler l'implication de l'agriculture biologique pour l'équilibre écologique de notre planète.

Car l'essence même de ce mode de production est la mise en valeur de la terre dans le respect de la biodiversité.

Le paysan bio considère son environnement, la Terre, comme une alliée, qu'il travaille en respectant au mieux ses cycles naturels. La conscience de la globalité et de l'harmonie est à la base de ses actes. Il est donc tout à fait logique que ce type d'agriculture ait un impact positif sur la biodiversité.

Concrètement, le renoncement aux engrais chimiques, aux pesticides et aux OGM contribue à la sauvegarde de nombreuses espèces. Les traitements doux et méthodes auxiliaires assurent l'équilibre des écosystèmes, tandis que la polyculture améliore la diversité animale et végétale sur la ferme et son environnement, participant ainsi à l'impact mondial.

En tant que consommateur, nous agissons souvent de façon égoïste et oublions cette notion de globalité.

Même si ces dernières années, il ressort régulièrement que de nombreux problèmes sont liés à la qualité de notre alimentation, nous devons voir plus loin. Il est temps aujourd'hui de prendre conscience du tout ! La planète et son avenir se trouvent aussi dans notre assiette. En consommant des produits biologiques locaux, nous contribuons directement à la sauvegarde de nombreuses espèces, au respect des cycles naturels et bien sûr encourageons la biodiversité.

Dans chacun de nos gestes, gardons à l'esprit que nous semons l'héritage de nos enfants. Par des actions comme aujourd'hui, nous participons avec ces élèves, à la conscientisation de la population.