

Résumer de l'atelier Développement Durable

**Assemblée Générale de la Ligue de l'Enseignement FAL44
10 Novembre 2018 à Marsac-Sur-Don**

L'atelier Développement Durable fut l'occasion d'une première concrétisation « terrain » pour les membres de la Fabrique Jean Macé. Au total, les 14 personnes présentes ont pu écouter, découvrir et échanger avec les 2 intervenantes : Céline Girault du groupement des agriculteurs bio de Loire Atlantique (GAB44) et Béatrice Pauthier de l'association Compostri. Les deux thématiques abordées étaient l'agriculture biologique et son accessibilité dans nos assiettes et la filière des déchets en générale avec un focus sur la valorisation et le recyclage.

A travers la présence du GAB44, c'était l'agriculture biologique et surtout son accessibilité tant d'un point de vue économique que culturel qui ont été discutées. Le GAB44 est la déclinaison au niveau départementale de la Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique. Parmi ses objectifs, le GAB44 travaille sur l'approvisionnement en aliments issus de l'agriculture biologique, tant pour la restauration hors domicile (cantine scolaire dont l'objectif est d'atteindre 50% de menus bio d'ici à 2022) que pour les ménages, toutes catégories sociaux professionnelles confondues. Dans les écoles, des projets d'accompagnement sont déjà en place. Pour les ménages, le GAB44 porte un projet inspiré des défis famille à énergie positive : le défi à alimentation positive ou défi FAAP. L'objectif du défi est de faire évoluer les habitudes alimentaires d'achats sans que le portefeuille soit impacté. Ainsi, après une durée déterminée d'analyse des modes alimentaires et achats habituels, les ménages relevant le défi enregistrent leurs dépenses bio pour les comparer à leurs consommations habituelles.

Le GAP44 est à l'initiative du défi. Son rôle est d'encadrer des structures (écoles, centre sociaux culturels, centres de jeunesse, des associations, etc.) lors du lancement. Mais c'est bien aux structures ensuite d'être moteur et d'organiser la mise en place du défi. Des ateliers et des visites à la ferme sont régulièrement organisés. Si vous souhaitez contacter le GAB44, vous pouvez aller sur internet www.GAB44.org, espace *Consom'acteur et associations* ou les joindre directement par mail à defialimentation@gab44.org

La deuxième partie fut consacrée à la gestion des déchets et à l'organisation de la filière recyclage. Avec un rappel sur l'évolution des quantités et de la notion de déchets depuis la préhistoire jusqu'à aujourd'hui, Béatrice Pauthier a pu mettre en avant les solutions concrètes permettant de réduire le volume de nos poubelles.

Il est bon d'avoir en tête qu'aujourd'hui, 25% des camions roulent pour transporter des déchets. Dans le contexte actuel d'urgence climatique, l'organisation du compostage collectif est une des solutions concrètes et efficaces. Il faut en effet savoir que nos épluchures de légumes sont constituées à 70% d'eau. Lorsque nous les mettons à la poubelle, l'incinérateur va consommer de l'énergie pour que cette eau parte dans l'atmosphère sous forme de vapeur! Pour tout projet de création de composteur partagé, vous pouvez contacter l'association Compostri www.compostri.fr Béatrice a bien insisté sur le fait que trier ses déchets leur permet une seconde vie. Si les réglementations européenne et française évoluent régulièrement et manquent d'homogénéité,

induisant chez le citoyen une incompréhension, voir une méfiance, il n'en reste pas moins qu'elles restent très encadrées et contrôlées.

En conclusion, l'atelier a pu susciter beaucoup d'intérêt de la part des participants qui ont apprécié la qualité des intervenants et leurs présentations. Les échanges ont été nombreux et constructifs. Les sujets abordés ont fait émerger de nouvelles initiatives concrètes au sein des associations. Les personnes présentes ont pu se procurer les documents du GAB44 pour promouvoir et mettre en place le défi FAAP au sein de leurs associations. Les PPT et liens seront mis en ligne sur le site de La Fabrique Jean Macé, dans la rubrique Atelier Transition Environnementale.

Pierre Mauriéras – Atelier Transition Environnementale – Fabrique Jean Macé