

Démarches d'agriculture durable en Brie



par Constant LECOEUR

Le jeudi 24 mai 2012, l'amicale a organisé des visites en Seine-et-Marne sur la thématique de l'agriculture durable.

Accueillis au lycée agricole « De Bougainville » à Brie-Comte-Robert par son directeur **Daniel Pezzin** et son équipe de direction, nous avons d'abord bénéficié d'un exposé de **Jean-Yves Sommier**, directeur départemental des territoires de la Seine-et-Marne, sur les enjeux diversifiés des territoires du département. Est ainsi souligné le différentiel de développement entre territoires de l'Est restés ruraux et territoires de l'Ouest connaissant un développement fulgurant de l'habitat et une agriculture de plus en plus enclavée. Quels contrastes entre des espaces sous pleine influence de la dynamique de l'aéroport international de Roissy avec le développement de plateformes au Nord-Ouest et les zones rurales du Nord-Est du département présentant des déficits en services ! Sans oublier les aires de Marne-la-Vallée avec Disneyland ou la thématique de la ville durable avec la ville nouvelle de Sénart ... La consommation de terres agricoles s'élève à 500 ha par an.



Après avoir présenté les formations dispensées par l'établissement, l'équipe de direction du lycée agricole de Brie-Comte-Robert a fait part des engagements pris sur l'exploitation agricole. Ainsi, l'établissement a adopté une mesure agri-environnementale « *écophyto* » avec l'objectif de la baisse de 50 % dans l'utilisation des produits phytosanitaires en 2014, et le désherbage mécanique pour les céréales. De même, une parcelle est consacrée à un « *système de culture innovant* » dans le cadre du réseau mixte technologique (RMT) associant instituts techniques, chambres d'agriculture et l'enseignement agricole. Pour l'atelier horticole, la lutte biologique est déployée dans les serres. Tant pour les productions horticoles que pour une partie de la production de viande bovine, le lycée pratique la vente directe.

La visite de l'exploitation de l'Earl du Chemin blanc à Marolles-en-Brie a permis d'appréhender la démarche du chef d'entreprise **Dominique Collin** dans le développement de la culture biologique en système de grandes cultures. L'assolement est établi sur 8 ans : 2 années de luzerne en tête d'assolement pour bien nettoyer le sol en adventices et l'enrichir en humus et phosphore - 3^{ème} année blé - 4^{ème} année lin - 5^{ème} année blé - 6^{ème} année fèverolles - 7^{ème} année lentilles ou avoine - 8^{ème} année triticale ou blé.



L'exploitation dégage des rendements très honorables (80q en blé et 7t en lin notamment) et un excédent brut par ha de 1500 €. Les performances techniques s'appuient sur la qualité des observations et la maîtrise de techniques appropriées : désherbages mécaniques au laser dans les céréales, cultures associées, semences rustiques et compostage. La visite a paru trop courte pour bien apprécier la qualité de la démarche du chef d'entreprise.

L'accueil collation au lycée « de la Bretonnière » a été remarquable et particulièrement raffiné. La directrice **Naida Drif** a mobilisé ses élèves et toutes ses équipes pour présenter les projets de l'établissement. Ainsi un montage audio-visuel réalisé par les élèves a dressé les « *Traits et portraits de Seine-et-Marne* ». Le chef de l'exploitation a fait part des démarches de développement durable notamment en coopération avec l'Earl du Chemin blanc. Journée pleinement réussie où chacun a pu repartir avec une pochette de quelques spécialités de la Brie (gâteaux, confiture, bière et moutarde).



Les participants : **Bernard Bourget, Jean-Marie Cornet, Jean-Baptiste Danel, Charles Dereix, Dominique Gagey, Odile et Jean Jaujay, Hervé Le Gall et Madame, Alain Le Jan, Constant LecoEUR, Hélène LecoEUR, Sylvie Malézieux, Jacques Mordant**