

Environnement. Le Gers a mis en place sur 120 ha le plus gros programme d'agroforesterie en Europe. Un exemple vanté jusqu'à mercredi à Strasbourg.

Le Gers modèle des Assises européennes du paysage

Le Gers est à l'honneur aux Assises européennes du paysage qui se tiennent jusqu'à mercredi, à Strasbourg. Directeur d'Arbre et Paysage 32, Alain Canet, qui y a déjà assisté, interviendra pour la première fois. Il doit présenter le programme expérimental gersois sur l'agroforesterie lancé il y a deux ans. Interview.

Que sont les Assises européennes du paysage ?

Alain Canet. La convention européenne du paysage existe depuis 15 ans. Dans ce cadre ont lieu tous les ans les Assises européennes du paysage. L'objectif: réfléchir au devenir des paysages urbains et ruraux. Y participent: les représentants de la profession au sens large, les ministères, les administrations décentralisées de tous les pays, les institutions techniques, le monde de la recherche. Depuis cette année le milieu associatif a été invité à venir y faire des propositions. Les assises s'étaient un peu déconnectées du terrain, elles attendent du concret avec les associations en prise avec les réalités quotidiennes des paysages.

À quel titre intervenez-vous à Strasbourg ?

Je vais à Strasbourg avec une double casquette: celle de directeur d'Arbre et Paysage 32; et, celle de vice-président de l'Asso-



Après la visite guidée aux universitaires du Kansas, Alain Canet, directeur d'Arbre et Paysage 32, va vanter les mérites de l'agroforesterie gersoise aux Assises européennes. Photo DDM, ND, arch.

ciation française arbres et haies champêtres (AFAHC) qui regroupe les 55 structures françaises qui œuvrent pour la restauration et le maintien des paysages.

Quel est le thème de votre intervention ?

Je présenterai le programme ex-

périmental gersois sur l'agroforesterie que nous avons lancé il y a deux ans. Il est actuellement en phase d'évaluation. Ce programme d'agroforesterie concerne 120 ha plantés en lignes d'arbres au milieu des champs, qu'ils soient d'élevage ou de culture. Un programme qui étudie

la complémentarité arbres plantes: une entraide végétale à la parcelle dont les premiers résultats montrent une meilleure productivité.

Ce programme gersois est le plus gros programme européen de ce type.

Bernadette Faget

Les arbres plantés en ligne pourraient améliorer la productivité de 30%

« Régulateur et épurateur de l'eau, conservateur et améliorateur des sols, accumulateur d'énergie sous forme de carbone, amortisseur climatique, protecteur des cultures agricoles et des élevages, maillon essentiel de la biodiversité, producteur de biomasse, facteur de qualité et de diversité des paysages... l'arbre est outil de protection, de production, d'aménagement, d'embellissement. Il est en mesure d'apporter, à l'agriculteur mais aussi à la collectivité, bon nombre de réponses techniques. Il permet également de satisfaire les nouveaux cadres politiques et les exigences réglementaires actuelles et à venir: écoconditionnalité des aides agricoles, zones soumises à contraintes environnementales, 4^e programme d'actions nitrate, mise en place d'une Trame Verte et Bleue et d'une certification des exploitations » dit-on à Arbre et Paysage 32.

Une journée sur l'agroforesterie en système de parcours volaillers est organisée le 29 octobre, en partenariat avec la Chambre d'Agriculture et l'association foie gras. Elle aura lieu à Leboulin, chez Vincent Blagny, agriculteur ayant installé des parcours arborés pour ses volaillers.

Renseignements: Tel. 05 62 60 12 69 et contact@arbre-et-paysage32.com



Les arbres plantés en ligne dans les secteurs de grandes cultures font apparaître une meilleure qualité des grains et une productivité finale majorée de 30%. Photo DR.