

Résumé MEGANCK

L'aménagement foncier rural :
contrainte ou opportunité pour l'installation d'un projet agroforestier ?

Des sols agricoles sous le stress

Le siècle dernier a connu une intensification spectaculaire de l'agriculture, se caractérisant par une industrialisation, mécanisation et standardisation des productions agricoles.

Dans nos régions, les conséquences directes ont été : diminution constante du nombre d'agriculteurs avec disparition de nombreuses exploitations, banalisation des paysages des campagnes, appauvrissement de la biodiversité, augmentation des phénomènes d'érosion des terres, perte de structure, menaces des eaux souterraines liées aux problèmes de nitrates et autres pesticides, développement des productions animales non liées au sols, importance croissante des intrants et en particulier des dérivés de la pétrochimie dans les productions agricoles,...

L'agroforesterie semble être une piste permettant de tendre vers cet objectif. On constate un intérêt croissant du monde agricole pour ce mode de production. L'arbre en champs qui il y a peu suscitait encore l'amusement, est maintenant un sujet d'actualité.

Des solutions grâce au remembrement

L'intégration de l'agroforesterie dans les opérations de remembrement offre plusieurs avantages :

- **meilleure adéquation propriété-exploitation** : plantations ligneuses à long terme plus compatibles ;
- **parcellaires plus favorable** : parcelles regroupées, mieux dimensionnées et bien orientées (N-S) ;
- **enjeux collectifs intégrés** : contrôle des eaux de ruissellement et de l'érosion, stabilisation des berges, renforcement du maillage écologique, embellissement des paysages,...
- **plans d'aménagement des sites** : subside de 80 % pour les travaux de préparation de plantation, paillage, placement de tuteurs, protection contre le gibier, semis de bandes enherbées, regarnissages ...
- **formations personnalisées** : tailles d'entretien, tailles de fruitiers, tailles de formation et élagages de feuillus nobles.

L'agroforesterie est un outil qui permet une gestion intégrée et coordonnée d'un territoire grâce à sa mobilité foncière. Les études environnementales permettent d'identifier les enjeux locaux importants : renforcement du réseau écologique, protection des eaux de surface ou souterraines, lutte contre érosion, impact paysager,...

Le nouveau code de l'agriculture va renforcer de caractère multifonctionnel de l'agroforesterie, véritable outil de développement durable