

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

Eric MEGANCK, Ir, 1er Attaché,
Direction de l'Aménagement foncier rural (D GARNE), MONS (B)

1. Une agriculture moderne ...



Conséquences:
*mécanisation,
intensification
et industrialisation
de l'agriculture*

Risques :
*disparition de nombreuses exploitations,
augmentation des phénomènes d'érosion, importance croissante des intrants
banalisation des paysages, appauvrissement de la biodiversité,
menaces des eaux souterraines (nitrates et autres pesticides)*

2. L'idée de remembrements agroforestiers ...



Opportunité et perspectives : via remembrements légal, d'infrastructure ou amiable

- **Meilleure adéquation propriété-exploitation** : plantations ligneuses à long terme plus compatibles
- **Parcellaire 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.

3. Expertises agroforestières en Hainaut Occidental

Faisabilité de projets agroforestiers dans 10 exploitations agricoles



modèles locaux validés et mobilisateurs

COLLOQUE TRANSFRONTALIER

4. Audit agroforestier : les PLUS



verger



esthétique



noyers



châtaigniers



réseau de haies libres



abri



C150 = 305 cm !



protéines



clôture
maison



gestion raisonnée



auto
énergie



saules têtards

Etat des lieux et gestion des éléments agroforestiers :

- éléments observés: fruitiers hautes-tiges et petits fruits, haies libres, saules têtard, noyers ...
- bonnes pratiques: association AHA, exploitations jardinées, bois de feu, biodiversité ...

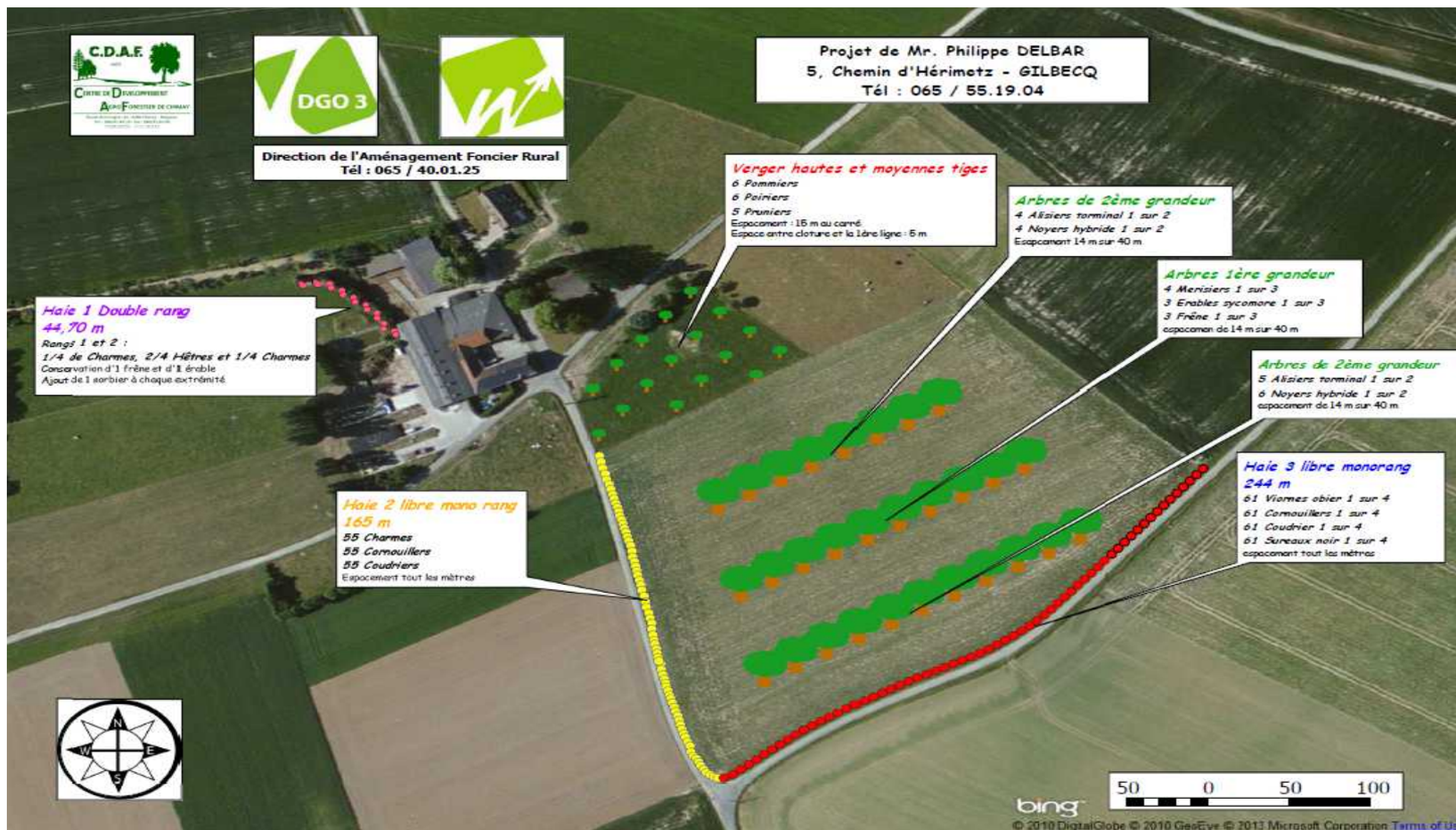
5. Audit agroforestier : les MOINS



Evaluation et perspectives d'améliorations partagés :

- créations : verger intégré, écrans feuillus adaptés, alignements de feuillus nobles,
- gestion : recépages réguliers, tailles de formation et d'élagage, bois raméal fragmenté, ...

6. Projet de développement agroforestier



Itinéraires agroforestiers technico-économiques conseillés :

- créations : verger intégré, écrans feuillus adaptés, alignements de feuillus nobles,
- améliorations : recépages réguliers, tailles de formation et d'élagage, broyage des houppiers (BRF), ...

Conclusions:

- Une évaluation de la politique de remembrement a été menée à bien en 2012
- L'agroforesterie : 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,...
- Opportunité très intéressante d'implantation d'un projet agroforestier

A ce jour :

- Collaboration avec CDAF pour implantation d'une dizaine de projets et vitrines
- Avancée réglementaire : nouvelle circulaire commune (DGO3-DGO4) qui n'impose plus de permis pour abattage

Demain :

- Le nouveau code de l'agriculture va renforcer de caractère multifonctionnel de l'agroforesterie
- Le rendre plus rapide, plus souple, plus efficace
- 2 % de la masse affectés pour des mesures d'intérêt général
- Interaction avec banque foncière
- L'agroforesterie : outil de développement durable

