



Des cultures énergétiques pour protéger les captages Auxerrois

Protection des eaux souterraines, maintien de l'agriculture et filières courtes: une solution inspirée du développement durable



La qualité de l'eau comme impératif

- Des ressources en eau souterraines vulnérables,
- Un partenariat ville-campagne éprouvé, avec une bonne implication des agriculteurs,
- Mais des résultats mitigés,...
- ...Et la nécessité d'aller plus loin.



[De la nécessité de faire des] Economies d'énergie, logement social et biomasse

- Un réseau de chaleur existant, fonctionnant grâce aux énergies fossiles,
- Le développement durable comme guide,
- Une réflexion engagée sur les choix énergétiques,



Mise en synergie des projets

- L'agenda 21 comme base de réflexion
- Un territoire de 1800 hectares à préserver prioritairement,
- Des cultures énergétiques pour conserver une vocation agricole au territoire



Cultures énergétiques: un choix limité

- Le switchgrass comme seul candidat potentiel,
- Etude de faisabilité technique: trois sites d'essai,
- Etude d'approvisionnement en circuit court et d'organisation de la filière



Une belle idée, mais beaucoup de questions...

- Capacité de la collectivité et de l'association à mobiliser les agriculteurs,
- Montage de la filière
- Cadre juridique et code des marchés publics,
- ...des retours d'expériences nécessaires et un accompagnement indispensable

