

## **AXE 1 Développer l'attractivité du territoire de manière durable et équilibrée**

### **Objectif prioritaire 2 : Accompagner le tissu économique dans son développement**

#### **Fiche-action n° 2-4 : Accompagner les nouvelles pratiques agricoles répondant aux enjeux du territoire**

**Fonds mobilisé et montant**

**Fonds mobilisé**  
LEADER

**Montant prévisionnel**  
80 000€

#### **Constat :**

L'agriculture présente une grande diversité des productions et des systèmes d'exploitation. La diversité de productions s'exprime ainsi dans la nature des ateliers d'élevage que l'on y trouve, mais également, et c'est plus rare dans le domaine des productions végétales.

En effet, la présence de la vigne, de vergers, de populiculture, génère des utilisations pérennes du sol sur une partie du territoire. Le maraîchage, les cultures destinées à la production de semences, la présence des producteurs de melons, les productions de luzerne également, contribuent à une forte valeur ajoutée.

Néanmoins on constate comme à l'échelle régionale une baisse du nombre d'exploitation et une augmentation de la taille de ces exploitations. On constate également un intérêt croissant pour l'alimentation en circuits courts.

La transmission des exploitations est particulièrement des ateliers d'élevage est un enjeu important, notamment, compte tenu notamment du nombre d'agriculteurs de + de 55 ans.

De plus, l'accès à l'eau représente une vraie problématique de développement malgré la présence du Thouet, de l'Argenton et de la Dive.

#### **Objectifs opérationnels :**

- Accompagner les exploitants pour maintenir la viabilité des exploitations
- Développer l'offre en circuits courts
- Préserver les ressources en eaux et la biodiversité

#### **Effets attendus :**

- Consommation accrue de produits locaux
- Alimentation plus saine pour tous les habitants

- Création de valeur ajoutée et d'emplois sur le territoire
- Transmission des savoir-faire locaux
- Maintien du nombre d'exploitations
- Attractivité renforcée du territoire
- Amélioration de la qualité des eaux
- Maintien de la ressource en eau (en quantité)

#### **Plus-value du DLAL**

#### **LEADER**

#### **Opérations éligibles**

- Création d'une pépinière agricole
- Soutien au développement de nouvelle filière plus respectueuse de l'environnement
- Développement des circuits courts
- Développement des exploitations labellisées

#### **Bénéficiaires potentiellement visés (en conformité avec les programmes)**

- Associations
- Collectivités
- Groupement d'agriculteurs
- Syndicat d'eau

#### **Cofinancements potentiellement mobilisables**

Etat

Région

Communes et groupements de communes

Tout type d'association

Tout type d'entreprise

Tout type d'établissement public et privé

Chambres consulaires

#### **Lignes de partage avec les autres dispositifs**

#### **Indicateurs de suivi envisagés (de réalisation et de résultat)**

- Evolution du nombre d'exploitation
- Nombre d'actions soutenues
- Analyse de la qualité des eaux

#### **Contribution à la mise en œuvre des 11 ambitions de la feuille de route régionale Néo Terra dédiée à la transition énergétique et écologique**

**- Ambition 1** : Favoriser l'engagement citoyen pour accélérer la transition écologique

Défi n°2 : Co-construire avec les acteurs de demain (plateforme coopérative agricole ou coopérative de produits locaux)

Défi n°3 : Promouvoir des modes de consommation responsables (marchés de plein air, label de responsabilité sociale et environnementale)

Défi n°4 : La santé des citoyens, la condition sine qua non (manger mieux et sain)

- **Ambition 2** : Accélérer et accompagner la Transition Agroécologique

Défi n°1 : Sortir des pesticides et généraliser les pratiques agroécologiques

(commercialisation en circuits courts, produits bio et locaux dans la restauration collective)

- **Ambition 9** : La préservation de la ressource en eau

Défi 1 : Réguler les usages de l'eau

Défi 2 : Garantir la qualité de la ressource

- **Ambition 10** : Préserver les terres agricoles, forestières et naturelles

Défi 1 : Lutter contre l'artificialisation des terres et l'étalement urbain

Défi 3 : Conforter la forêt et les zones humides