



## FICHE PROJET LEADER GAL LOIRE BEAUCE 2014 - 2020



AVIS D'OPPORTUNITE LE 05/04/2016

### 1. Eléments principaux du projet :

INTITULE	<b>Aménagements agroécologiques pour valoriser les bordures de chemins et pieds de pylônes en Beauce</b>
NOM STRUCTURE PORTEUSE	Association Hommes et Territoires
NUMERO SIRET	401 470 877 00036
DESCRIPTIF DU PROJET	<p>Les bordures de chemins adossées à des parcelles agricoles ainsi que les pieds de pylônes électriques jouent un rôle important en plaine céréalière pour le maintien de la biodiversité. Malgré les avantages écologiques et agronomiques qu'offrent ces espaces, leur gestion est rarement optimisée pour tirer parti des atouts potentiels. Ces zones à l'état écologique perturbé sont moins intéressantes pour la biodiversité et posent souci d'un point de vue dissémination des adventices dans les cultures.</p> <p>Les partenaires de ce projet, les agriculteurs associés, étudient depuis 2013 les méthodes à mettre en œuvre pour valoriser ces espaces perturbés. Nous nous sommes tournés vers les techniques de semis de fleurs sauvages, afin de favoriser le développement d'un milieu herbacé, qui limite les adventices aux abords des parcelles, et est favorable à la biodiversité, aux auxiliaires de cultures, pollinisateurs ou entomophages.</p> <p>Au terme de 3 années de travail, nous avons mis en évidence un type de mélange qui répond à nos objectifs sur les zones testées. Nous avons récolté des données sur l'itinéraire technique de mise en place d'un tel mélange. Nous avons initié un dialogue avec la filière semencière et entamé une réflexion sur les moyens pour faciliter l'approvisionnement en semences pour ces aménagements agroécologiques. Nous souhaitons poursuivre cette démarche afin d'obtenir tous les données nécessaires à la diffusion d'une telle pratique.</p> <p><b>Les objectifs du projet 2016-2018 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Déterminer un mélange répondant à nos objectifs sur tous les types de sols présents en Beauce.</li><li>- Définir l'itinéraire technique exact nécessaire à la bonne réussite des semis avec le matériel des agriculteurs</li><li>- Etudier sur un ou des territoires les potentialités de mise en place d'une telle pratique (surface concernée par un semis potentiel et intérêt des agriculteurs)</li><li>- Mettre en place des mélanges labellisés pour faciliter l'approvisionnement</li><li>- Sensibiliser sur l'intérêt de cette pratique et communiquer sur le projet à l'échelle locale, régionale et nationale via nos réseaux</li></ul> <p>Les actions prévues sont détaillées dans le document joint.</p>
DATES PREVISIONNELLES	Janvier 2016 – Décembre 2018
LOCALISATION	Pays Loire Beauce

## 2. Rattachement à la stratégie du GAL Loire Beauce :

❖ Fiche action concernée :

- N° 1 → un réseau prospectif durable
- N°2 → Efficacité énergétique
- N°3 → Continuités écologiques et consommations durables
- N°4 → Agriculture durable
- N°5 → Culture
- N°6 → Coopération - Thématique de coopération :

❖ Liens avec la transition énergétique et écologique du territoire :

Ce programme s'inscrit complètement dans l'objectif de favoriser des expérimentations de pratiques agricoles adaptées aux enjeux de préservation de la biodiversité dans les grandes cultures. A travers cette expérimentation nous souhaitons récolter des données pour apporter du conseil aux agriculteurs afin de concilier une agriculture économiquement et écologiquement viable. Pour cela nous mettons en place une démarche de partenariat entre scientifiques, acteurs des modes agricoles, agriculteurs locaux et cynégétiques.

Le territoire a également mis en œuvre une action Trame Verte et Bleue, la restauration de bordures de chemins et couverts herbacés sauvages en plaine participent pleinement à la restauration de corridors écologiques pour la faune et la flore prairiale.

## 3. Plan de financement prévisionnel (actualisé depuis à l'avis d'opportunité)

<i>DEPENSES PREVISIONNELLES</i>		<i>RECETTES PREVISIONNELLES</i>	
Fournitures expérimentation (jalons, semences...)	2 958,70 €	<u>Aide publique (80%)</u>	<u>53 932,77 €</u>
Communication	1 850,00 €	ONCFS	3 385,63 €
Prestation	4 728 €	RTE	7 630,84 €
Frais salariaux suivi étude (dont 15% fonctionnement)	53 459,26 €	Conseil Départemental	5 019,46 €
Frais déplacement	4 420 €	<b>Leader (56,2%)</b>	<b>37 896,84 €</b>
		<u>Fonds privés (20%)</u>	<u>13 483,19 €</u>
		Syngenta	7 529,19€
		Autofinancement	5 954,00 €
<b>TOTAL</b>	<b>67 415,87 €</b>	<b>TOTAL</b>	<b>67 415,87 €</b>