

## Bilan évaluatif sur la période 2015-2024

# Atelier thématique « Agriculture »

*Objectif stratégique de la Charte 1.4 : S'engager pour une agriculture respectueuse de l'environnement et du paysage*

## Synthèse de l'atelier thématique du 23 avril 2025 à Maizières-les-Vic

### 1. Les objectifs opérationnels de la Charte

**1.4.1 : DÉVELOPPER DES SYSTÈMES DE PRODUCTION ÉCONOMIQUEMENT VIABLES ET RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT ET DU PAYSAGE**

**1.4.2 : DIVERSIFIER LES PRODUCTIONS AGRICOLES EN TENANT COMPTE DES SPÉCIFICITÉS DU TERRITOIRE**

**1.4.3 : PARTICIPER À L'ADAPTATION DE L'AGRICULTURE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES**

### 2. Les réalisations les plus significatives du Parc en lien avec les partenaires sur la période 2015-2024

#### SOUTIEN AUX PRODUCTIONS AGRICOLES FAVORABLES AU MAINTIEN DES PRAIRIES

- **Création d'une filière de valorisation du foin des prairies remarquables** auprès des animaleries et des parcs zoologiques par une association composée d'agriculteurs engagés dans la préservation des prairies à haute valeur environnementale : cahier des charges des pratiques pour garantir la préservation de ces prairies, étude de marché, recherche des financements, développement de l'action commerciale et d'opérations de communication, amélioration du concept et du matériel d'ensilage.
- **Développement et promotion d'une filière de valorisation de la viande bovine identifiée par la Marque « Valeurs Parc » dans des exploitations agricoles en système herbager** : réalisation de diagnostics environnementaux, élaboration du cahier des charges « Valeurs Parc », réalisation d'une étude de marché, recherche de débouchés auprès des boucheries, des cantines scolaires et actions de communication.
- **Lancement et coordination du programme régional Life Biodiv'Est pour la préservation des prairies au regard du changement climatique** : analyse de la flore des prairies pour en déduire les espèces les plus résilientes au changement climatique, tests d'implantation d'espèces adaptées et création d'une filière économique de semences locales développée pour les exploitants.
- **Organisation annuelle des concours « prairies fleuries ».**

#### ACCOMPAGNEMENT DE NOUVELLES PRATIQUES AGROÉCOLOGIQUES

- **Accompagnement technique et financier des agriculteurs pour la réalisation de projets d'agroforesterie** dans différentes productions (grandes cultures, élevage, viticulture...) /

## Bilan évaluatif sur la période 2015-2024

Coordination et animation d'une étude pour le développement de l'agroforesterie en partenariat avec la Région et les 6 Pnr du Grand Est.

- **Accompagnement des viticulteurs de AOC Côtes de Moselle pour l'extension du vignoble sur les coteaux de Vic-sur-Seille** par la réalisation d'un diagnostic de la biodiversité avec des préconisations pour une préservation des enjeux environnementaux et paysagers.
- **Réalisation d'une étude sur les chiroptères considérés comme auxiliaires de la culture de la vigne** sur 4 sites d'observation dans les vignobles des Côtes de Moselle, des Côtes de Toul et des Côtes de Meuse.

### DIVERSIFICATION AGRICOLE

- **Réalisation d'une étude sur le Miscanthus dans le cadre de projets d'implantation de nouvelles productions agricoles à vocation énergétique**, pour en évaluer les impacts potentiels et définir des préconisations et mesures d'accompagnement pour la préservation de la biodiversité et les paysages.

### SENSIBILISATION DES ACTEURS

- **Organisation de formations ou de journées d'information à destination des agriculteurs sur l'agroforesterie, la gestion durable des haies** et des techniques de gestion particulières comme celle des trognons.
- **Animations de sessions d'information sur les auxiliaires de cultures** ou pollinisateurs avec les agriculteurs et le grand public.

## 3. Les partenaires

Etat\* (DREAL), Région Grand Est\*, Départements 54, Communes\*, Communautés de communes\*, Agence de l'Eau Rhin-Meuse, Chambres d'Agriculture, APAL, ELIVIA, INTERBEV, ENSAIA, CEREMA, CPEPESC, OFB, Parcs naturels du Grand Est, SYLVATERRA, AGROOF, Agriculteurs, Viticulteurs, Lycée technique Louis Vincent à Metz, CFA de Maxéville, le zoo d'Amnéville, Service d'insertion de la Codecom Terres Toulouses, SERM (Syndicat des Eaux de la Région Messine), Mosellane des Eaux...

(\*) partenaires signataires de la Charte

## 4. Les chiffres clés du territoire sur la période 2015-2024

- **10 agriculteurs engagés dans la filière foin** des prairies remarquables et **15 000 sacs de foin sous la marque la « Perle des foins »** vendus par an dans **70 points de vente du Grand Est**.
- **22 projets d'agroforesterie accompagnés par le Parc** avec un montant d'aides publiques (Etat et Région) de **131 000 € mobilisés au bénéfice des agriculteurs**.
- **6 journées d'information sur l'agroforesterie** et **7 formations sur la gestion des arbres et des haies** organisées par le Parc.
- **30 diagnostics environnementaux réalisés par le Parc** dans des élevages dans le cadre de la filière "Valeurs Parc" viande bovine et **12 agriculteurs bénéficiaires de la marque « Valeur Parc »**.
- **14 viticulteurs sensibilisés sur la fonction d'auxiliaires de culture des chauves-souris** dans les vignes.
- **13 % de la Surface Agricole Utile en Agriculture biologique**.

## Bilan évaluatif sur la période 2015-2024

### 5. Les points forts/difficultés rencontrées

*(Synthèse croisée partenaires et Parc)*

#### POINTS FORTS

- En complément de l'aide à la contractualisation de MAEC, **le Parc a joué un rôle novateur en créant de nouvelles filières (Marque Parc Viande Bovine, Filière Foin des Prairies Remarquables...)** pour valoriser économiquement les prairies ordinaires et remarquables.
- **Le Parc anime également le projet régional LIFE Biodiv'Est, qui vise à comprendre et accompagner l'évolution des prairies en lien avec le changement climatique**, inscrivant ainsi son action dans une recherche de solutions innovantes pour l'agriculture de demain.
- **Les acteurs agricoles et les collectivités ont lancé de nouveaux programmes pour préserver les prairies**, comme les plans herbes dans les vallées de la Meuse ou sur le Pays de Sarrebourg.
- **Les cultures BNI et de nouvelles pratiques agroécologiques, telles que l'agroforesterie, se sont développées sur le territoire.**
- **Le Parc a accompagné des expérimentations de projets agroforestiers dans une large diversité de systèmes de production agricole** (élevage, grandes cultures, viticulture, maraîchage) permettant notamment de contribuer à l'adaptation au changement climatique.
- **Les surfaces agricoles en agriculture biologique ont sensiblement progressé au cours des 10 dernières années, atteignant 13 % de la SAU en 2020**, avec des augmentations

#### DIFFICULTES RENCONTRÉES

- **Malgré la multiplication des initiatives pour préserver les prairies, les nouvelles filières et démarches de valorisation n'intègrent pas encore un nombre suffisant d'exploitations ou de surfaces pour avoir un impact significatif sur le maintien et la qualité des milieux prairiaux.**
- **L'élevage à l'herbe souffre d'un manque de reconnaissance.**  
Les démarches de soutien à l'élevage, notamment celles engagées par le Parc, **se sont peu intéressées à la valorisation du lait.**
- Bien que le déclin des prairies permanentes dans la SAU semble globalement ralentir depuis 2015, **certaines parties du territoire continuent de perdre des surfaces de prairies.**
- **La conjoncture économique difficile pour l'élevage**, la baisse de la consommation de viande et les conséquences des aléas climatiques **fragilisent les exploitations de polyculture-élevage.**
- **La crise actuelle du marché du bio suscite des inquiétudes quant à un ralentissement des conversions.** Un phénomène de déconversion est à craindre.
- **Les dispositifs européens ou nationaux de soutien au développement de pratiques agroécologiques sont insuffisants et manquent de pérennité pour engager des**

## Bilan évaluatif sur la période 2015-2024

notables dans certaines filières, comme la viticulture.

transformations profondes des modes de production.

- **Certaines productions peu représentées il y a 10 ans présentant des enjeux environnementaux et alimentaires pour le territoire, ont connu un essor** : maraîchage, élevage caprin laitier, viticulture, plantes médicinales et poules pondeuses.
- **Une diminution des émissions de GES de 13% depuis 2010 a été observée**, avec une baisse encore plus marquée depuis 2019.
- **Des recommandations et points de vigilance ont été définis dans une stratégie territoriale de méthanisation** élaborée en 2022 pour renforcer la préservation des milieux naturels, la qualité de l'eau et les paysages.
- **Faute de moyens humains, le Parc s'est peu investi dans la diversification des exploitations agricoles** (en dehors de l'agroforesterie, avec des productions comme les noisettes, noix et arbres fourragers. En revanche, les chambres d'agriculture ont fait de ce sujet une priorité.

## 6. Les priorités pour la fin de Charte

### PRIORITÉS ET ACTIONS ENVISAGÉES PAR LE PARC :

- **Renforcer les filières de valorisation de l'herbe et de l'élevage**, et étudier la création d'une filière dédiée à la valorisation du lait.

*Synthèse des recommandations et/ou propositions d'actions à mettre en œuvre formulées par les participants lors de l'atelier :*

- Créer des labels et des filières de vente
- Développer une filière lait avec transformation sur des « marchés de niche » : le Pnrl pourrait jouer un rôle de facilitateur ; lait de brebis, de chèvre,... ? lait de vache issu des prés-vergers ? la réalisation d'une étude de faisabilité est un préalable pour définir les cibles les plus pertinentes. Est-ce une priorité pour le Parc ?
- *Valoriser les actions de l'ESS (par exemple : Ensachage à la main du foin issu de la filière foin par le chantier d'insertion de Terres Toulousaines)*

- **Développer les systèmes de production agroforestiers en s'attachant à :**

- Intégrer l'arbre dans le projet des exploitations,
- Favoriser les débouchés et la valorisation des productions associées,

## Bilan évaluatif sur la période 2015-2024

➤ Mettre en avant leurs effets pour l'adaptation au changement climatique.

➤ **Accompagner la diversification des exploitations agricoles**, en cohérence avec les besoins des plans alimentaires territoriaux (notamment les productions déficitaires) et les enjeux environnementaux et paysagers du territoire.

*Synthèse des recommandations et/ou propositions d'actions à mettre en œuvre formulées par les participants lors de l'atelier :*

- Choisir une ou deux diversifications pour ne pas s'éparpiller (ex : petits fruits et maraichage ou volailles et maraichage)
- Engager un travail partenarial pour un accompagnement de l'installation, à la production jusqu'à la transformation et la vente afin d'être plus performant
- Définir un mode de production déjà qualifié par exemple en « agriculture biologique » plutôt que la Valeur Parc (approche moins connues)
- Avoir une ligne claire : bio, petites exploitations...
- Collaborer avec des acteurs ciblés sur ces critères (Bio en Grand Est, Terre de liens...)

➤ **Accompagner l'agriculture du territoire dans une stratégie d'adaptation et d'atténuation des effets du changement climatique.**

*Synthèse des recommandations et/ou propositions d'actions à mettre en œuvre formulées par les participants lors de l'atelier :*

- S'associer avec des partenaires scientifiques et organismes de recherche (INRAE, CEREMA, Universités, ...) pour rechercher les solutions les plus adaptées en termes de travail des sols, choix des cultures, des systèmes de rotation
- Assurer un suivi et accompagner dans la durée les projets de diversification
- Accompagner les agriculteurs dans l'achat d'équipements adaptés aux évolutions des cultures
- Faire évoluer la formation et intervenir dans les lycées agricoles en impliquant le ministère et la fédération des Pnr de manière continue, pas en intervention ponctuelles.

### Niveau d'adhésion des participants selon les priorités (gommettes positionnées/priorité)

NB : Chaque participant à l'atelier était invité à positionner 3 gommettes sur les priorités jugées « les plus essentielles »

Priorités	Gommettes	Niveau d'adhésion
Accompagner l'agriculture du territoire dans une stratégie d'adaptation et d'atténuation des effets du changement climatique.	5	Forte adhésion ✓✓✓
Accompagner la diversification des exploitations agricoles	5	Forte adhésion

## Bilan évaluatif sur la période 2015-2024

Priorités	Gommettes	Niveau d'adhésion
		✓✓✓
Renforcer les filières de valorisation de l'herbe et de l'élevage	1	Adhésion modérée ✓
Développer les systèmes de production agroforestiers	1	Adhésion modérée ✓