

COMPTE-RENDU DE LA REUNION DE PREPARATION DU GROUPE OPERATIONNEL PRAIRIES INONDABLES

ORGANISEE LE 05/01/2017

DE 14H00 A 17H00

A AUCH

REUNION ORGANISEE PAR	ADASEA 32
TYPE DE REUNION	Réunion de préparation à la réponse à l'appel à projet régional pour la mise en place de GO
ANIMATEUR	Claire LEMOUZY, directrice de l'ADASEA 32
SECRETAIRE	Emilie PORTE, chargée de mission à l'ADASEA 32
CONTROLEUR DU TEMPS	Claire FRANÇOIS, chargée de mission à l'ADASEA 32

PARTICIPANTS		15 présents		
STRUCTURE	CIVILITE	NOM	PRENOM	EMAIL
ADASEA 32	MR	DIDIER	Marc	a032@adasea.net
ADASEA 32	MME	LEMOUZY	Claire	claire.lemouzy@adasea.net
ADASEA 32	MME	PORTE	Emilie	emilie.porte@adasea.net
ADASEA 32	MME	FRANCOIS	Claire	claire.francois@adasea.net
ADASEA 32 / CA32	MR	MALABIRADE	Bernard	bmala@orange.fr
Chambre d'Agriculture 32	MR	BUGNICOURT	Jean	j.bugnicourt@gers.chambagri.fr
Chambre d'Agriculture 32	MR	VANHAECKE	Gérard	g.vanhaecke@gers.chambagri.fr
Conseil Départemental 32	MR	GOODWIN	Lucien	lgoodwin@gers.fr
Certi Herb'	MR	GALY-FAJOU	François	contact@certiherb.fr
Ecocert Expert Consulting	MME	BARREAU	Elise	elise.barreau@ecocert.com
Les bios du Gers	MR	LABIDALLE	Loïc	elevage@gabb32.org
Groupe d'agriculteurs et S.I.A.A de la Gimone	MR	DUFFAUT	Jean-Claude	/
Groupe d'agriculteurs	MR	DANFLOUS	Landry	/
INRA UMR Dynafor	MME	GIBON	Annick	annick.gibon@toulouse.inra.fr
Syndicat Mixte du bassin aval de l'Arratz	MME	DUPOUTS	Cécile	cecile.dupouts@cc-deuxrives.fr

EXCUSES		10 excusés		
STRUCTURE	CIVILITE	NOM	PRENOM	
Agence de l'Eau Adour Garonne	MME	BLANC	Chloé	
Agence de l'Eau Adour Garonne	MME	BRIAND	Sarah	
Communautés de communes de la Gascogne Toulousaine	MME	CHANTEUX	Solène	
Syndicat Mixte du bassin aval de l'Arratz	MR	DUPUY	Jean	
Office du Tourisme Coteaux Arrats Gimone	MME	GAGEOT	Marie	
Institut de l'Elevage	MME	KENTZEL	Marion	
Association des Agriculteurs de la Gascogne Toulousaine	MME	LAFFONT	Jeanne	
Pays Portes de Gascogne	MME	LECOMTE	Angèle	
S.I.G.V Save Gersoise	MME	ROUDIE	Josette	
INRA de Toulouse, UMR AGIR	MR	THEAU	Jean-Pierre	

RUBRIQUES A L'ORDRE DU JOUR

1. Les origines du projet
2. La formation d'un groupe opérationnel
3. Le groupe opérationnel des prairies naturelles inondables
4. Le programme d'action
5. Les perspectives

15MIN

LES ORIGINES DU PROJET

SUPPORT	« Diapo_GO_PNI_05.01.17 », diapo. 4 à 9
DISCUSSION	
<p>Marc DIDIER président de l'ADASEA 32 accueille et remercie les participants.</p> <p>Présentation des prairies naturelles inondables (C. LEMOUZY) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Caractéristiques (flore, ripisylve, inondabilité) - Services éco-systémiques rendus (épandage des crues, épuration des eaux, gestion de l'étiage, loisirs...) - Rôle de l'agriculture (fauche, pâturage) pour la gestion de ces prairies <p>Présentation du territoire d'action et de l'historique (CL) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les bassins versants de la Gimone, l'Arrats et la Save - Les menaces et les enjeux de préservation des prairies inondables - CATZH 32 = Cellule d'Assistance Technique aux Zones Humides du Gers <p>Réflexion autour de la valorisation économique des prairies (CL) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actions menées par l'ADASEA 32 (inventaire, diagnostic, conseil, MAEC...) - Contexte de diminution de l'activité d'élevage - Réflexion sur l'intérêt et la place des prairies dans les systèmes agricoles <p>Présentation des actions menées pour une filière de valorisation en 2015 et 2016, aboutissant à la préparation d'un groupe opérationnel (C. FRANÇOIS)</p> <p>Présentation du groupe d'agriculteurs impliqués dans le projet, et de leurs attentes (JC. DUFFAUT et L. DANFLOUS) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Importance des prairies dans le territoire - Satisfaction du travail mené par l'ADASEA 32 - Questions soulevées : Comment organiser cette filière ? Comment faire ce travail ? Avec quels outils ? Comment gérer les inondations ? Comment organiser la location de parcelles pour des éleveurs ? Quel conditionnement privilégier ? Quelle qualité de fourrage ? Quelle gestion de la petite hydraulique ? Comment inciter à la remise en état des prairies ? 	

15MIN

LA FORMATION D'UN GROUPE OPERATIONNEL

SUPPORT	« Diapo_GO_PNI_05.01.17 », diapo. 10 à 16
DISCUSSION	
<p>Présentation de l'organisation d'un Groupe Opérationnel et des attentes de la région (CF)</p>	

30MIN

LE GROUPE OPERATIONNEL DES PRAIRIES NATURELLES INONDABLES

SUPPORT	« Diapo_GO_PNI_05.01.17 », diapo. 17 à 24
DISCUSSION	
<p>Proposition pour la création d'un Groupe Opérationnel (CL) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les objectifs du projet - Les 5 volets d'innovation répartis sur 3 ans - Le plan de financement - Les propositions de partenariats 	

Positionnement des différents partenaires :

Certi herb' : essais agronomiques, formations, accompagnement technique pour la valorisation des prairies et des espèces fourragères

Chambre d'Agriculture 32 : suivis techniques, formations, participation et suivis des actions en relation avec l'élevage et avec la valorisation énergétique

Conseil Départemental 32 : intérêt général dans les projets rattachés aux énergies renouvelables même si la priorité est actuellement donnée au bois

Ecocert Expert Consulting : étude de marché, faisabilité du projet commercial et création de cahier des charges

INRA, UMR DYNAFOR : suivi du développement de systèmes agraires durables et observation des dynamiques de changements à l'échelle des territoires

Les bios du Gers : partage de connaissances dans la gestion d'une plateforme d'échange pour agriculteurs, suivi des projets permettant la valorisation de l'élevage et des systèmes herbagers

SMBA Arratz : animation, communication et promotion du programme, et expertise technique pour la mise en place de plans de gestion

Divers échanges :

A. Gibon précise que l'UMR DYNAFOR peut apporter une vue d'ensemble au projet, à la différence de l'UMR AGIR investi sur la partie technique. AG. souhaite en effet s'intéresser aux volets concernant les **services éco-systémiques** tout en observant les évolutions des pratiques de gestion.

L. Danflous précise que les agriculteurs sont souvent capables de gérer les prairies mais sont freinés économiquement, ainsi, il rappelle que malgré les services éco-systémiques indéniables le projet doit rester centré sur la **valorisation économique**.

AG. souhaite donc un projet alliant valorisation économique et mise en valeur des rôles éco-systémiques.

JC. Duffaut évoque les essais de valorisation des services éco-systémiques des prairies menés sur la Gimone à travers les **MAEc** ; elles montrent aujourd'hui leurs limites.

LD. complète en évoquant les **difficultés** politiques (PAC), administratives (complexité des dossiers pour la restauration des digues, des écluses) et sociales (perception négative du voisinage) pour la conservation des prairies.

F. Galy-Fajou confirme l'importance de gérer le **drainage naturel** pour améliorer la production de ces prairies soumises au risque de tassement du sol.

CL. précise que dans tous les cas il faut encourager la gestion du drainage naturel et non du drainage souterrain.

FGF. évoque également les **capacités de production de ces prairies** en termes de qualité et de quantité notamment en période sèche.

L. Labidalle conclut en rappelant l'intérêt de ces prairies pour les élevages en recherche **d'autonomie fourragère**, en agriculture biologique comme en conventionnelle.

1H00

LE PROGRAMME D'ACTION

SUPPORT	« Diapo_GO_PNI_05.01.17 », diapo. 25 à 32 Travail en groupe sur les détails des volets du programme Résultats à retrouver dans le document à venir : « Programme_daction_GO_PNI_01.2017 »
DISCUSSION	Les partenaires prennent connaissance des actions et se positionnent sur les volets correspondant à leurs compétences. Le programme d'action est affiné et complété.

30MIN

LES PERSPECTIVES

SUPPORT	« Diapo_GO_PNI_05.01.17 », diapo. 33 à 35
DISCUSSION	<p>Présentation des prochaines étapes pour la demande de GO (CL) Le calendrier régional prévoit le prochain appel à projet dédié à la mise en place de GO pour le premier trimestre 2017. Une réunion de finalisation sera éventuellement organisée en fonction des délais. Sinon, les échanges avec les partenaires se feront par mail. Les modalités d'implication de chacun des partenaires restent à définir.</p> <p>En digression, la filière de valorisation énergétique de la biomasse à Maubourguet est évoquée. La Chambre d'Agriculture précise qu'elle prépare une évaluation des impacts économiques et agronomiques de l'installation de cette nouvelle filière à proximité du Gers, une filière qui pourrait déstabiliser le marché de la paille et du foin.</p>
CONCLUSIONS	<p>Les différents partenaires doivent estimer leur temps de travail et les modalités de leur implication dans le projet. L'ADASEA reviendra vers chacun des partenaires pour regrouper les éléments nécessaires afin de répondre à l'appel à projet. Claire LEMOUZY clôt la réunion et remercie les participants.</p>