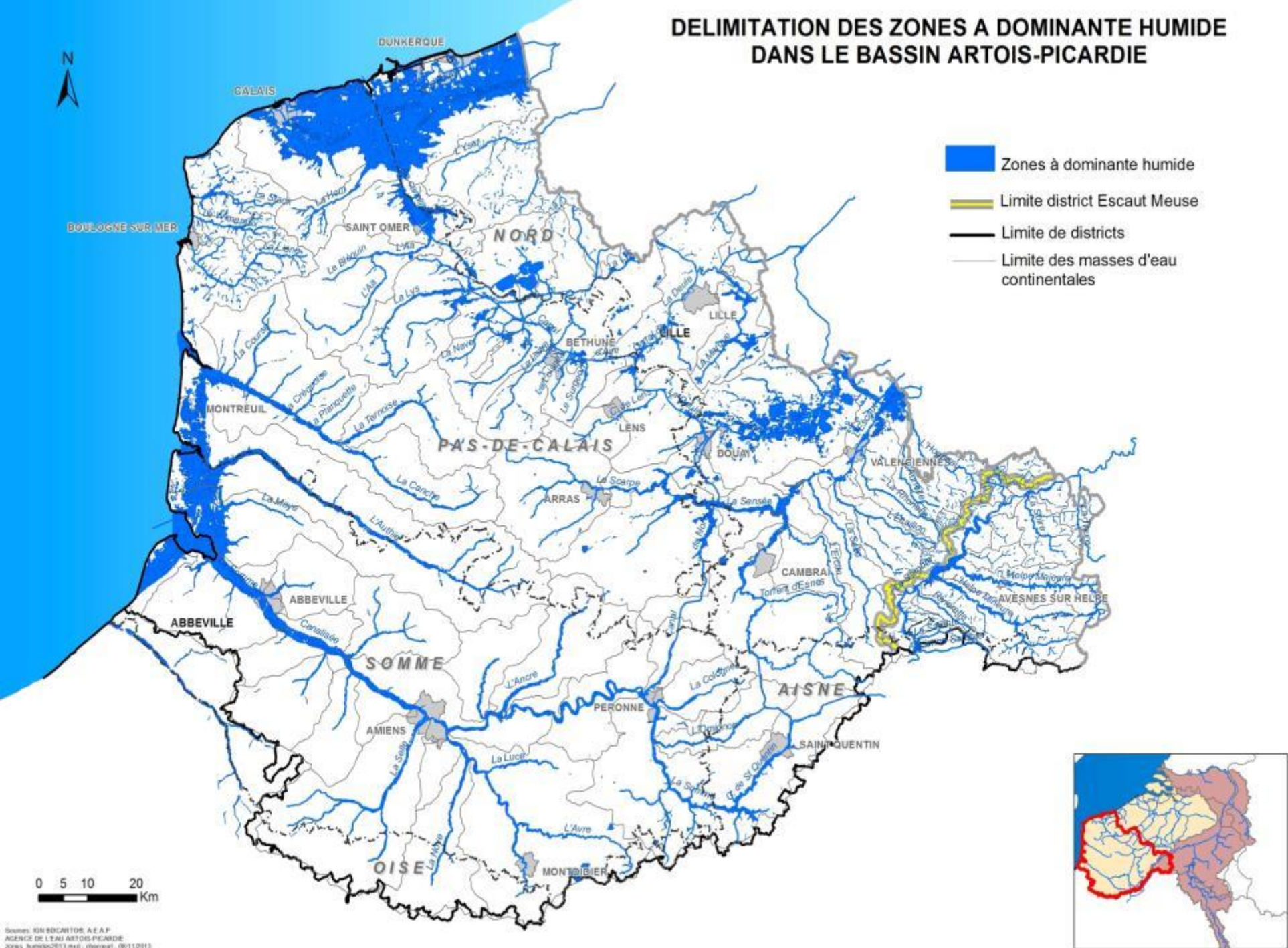

Programme en faveur du Maintien de l'Agriculture en Zones Humides

Bassin Artois-Picardie

Focus sur la Plaine Scarpe Escaut

DELIMITATION DES ZONES A DOMINANTE HUMIDE DANS LE BASSIN ARTOIS-PICARDIE

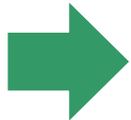


Contexte

- ❑ 1/3 des zones à dominante humide du Bassin Artois-Picardie est occupé par des terres exploitées par des agriculteurs (élevage bovin sur prairies humides / maraîchage)
- ❑ Importance de maintenir ces surfaces et de favoriser l'usage de pratiques extensives

Contexte

- Importance de renforcer les conditions de viabilité de ces élevages ou du maraîchage en proposant des solutions adaptées répondant à trois dimensions technique, financière et sociale



Programme d'action spécifique de maintien de l'agriculture en zones humides (2013-2018)

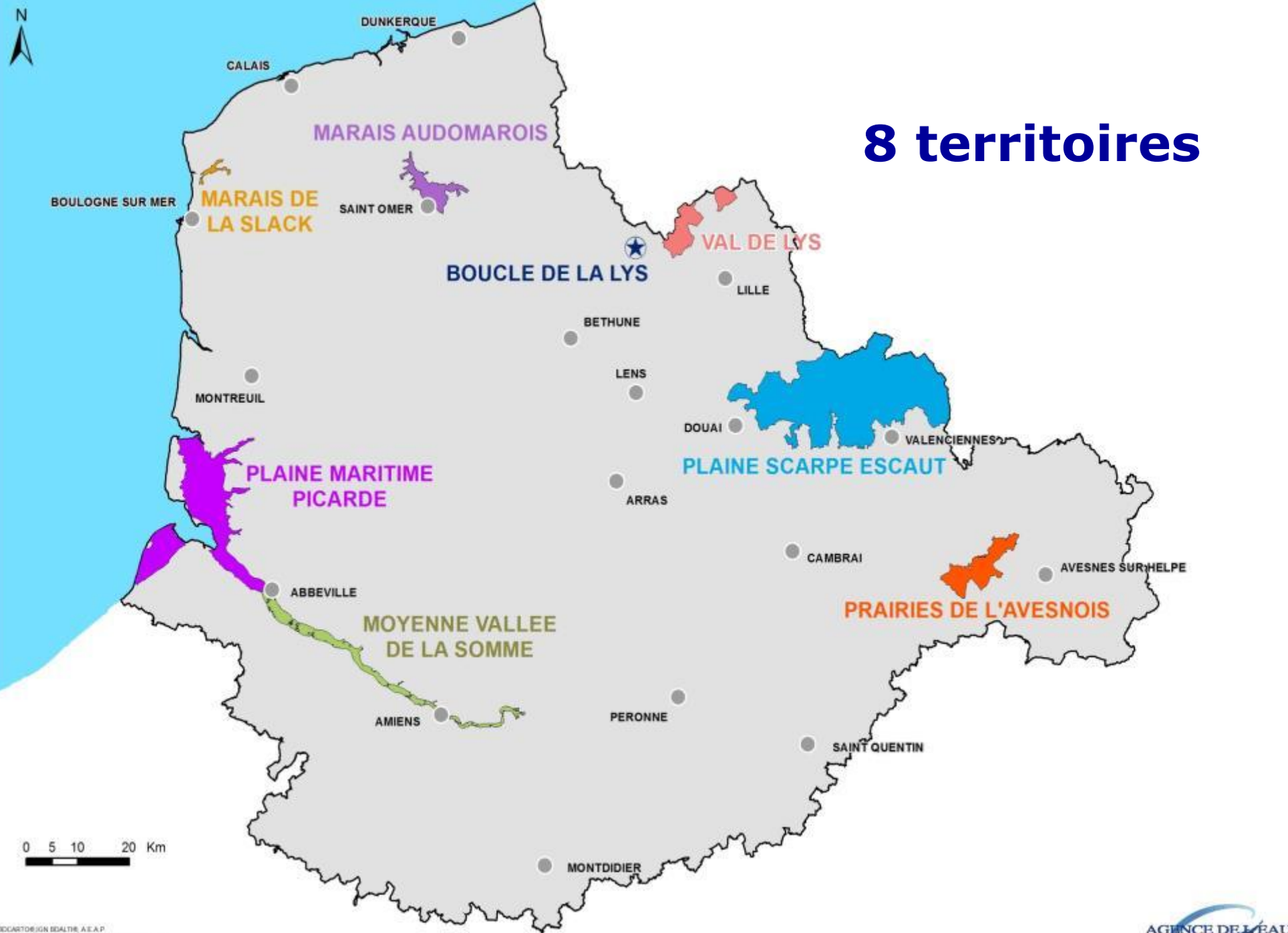
Objectif du programme

Proposer et expérimenter des solutions permettant un équilibre entre le maintien et le développement d'une **agriculture viable et économiquement intégrée** dans les territoires et la **préservation des zones humides** et de leurs fonctionnalités.

5 axes de travail

- Optimisation de l'action publique
- Maîtrise du foncier
- Accompagnement technique des agriculteurs
- Valorisation des produits agricoles issus des zones humides
- Evaluation et capitalisation des actions menées dans le cadre du programme

8 territoires



Unir les compétences et les connaissances

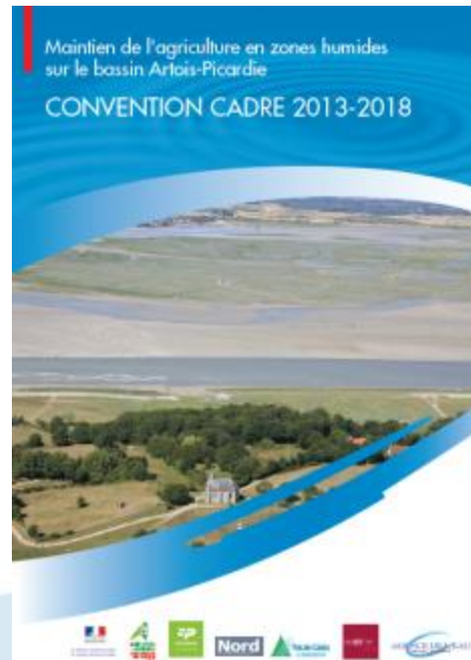
Développement du réseau des acteurs du Bassin travaillant sur l'agriculture et/ou la préservation des zones humides :

- Echanges techniques
- Partage des expériences menées dans le cadre du programme
- Mutualisation des connaissances
- Liens avec d'autres groupes de réflexion nationaux, internationaux
- Mise en place d'un outil collaboratif pour partager les informations et les résultats

Renforcer la cohérence de l'action publique et se donner les moyens d'agir

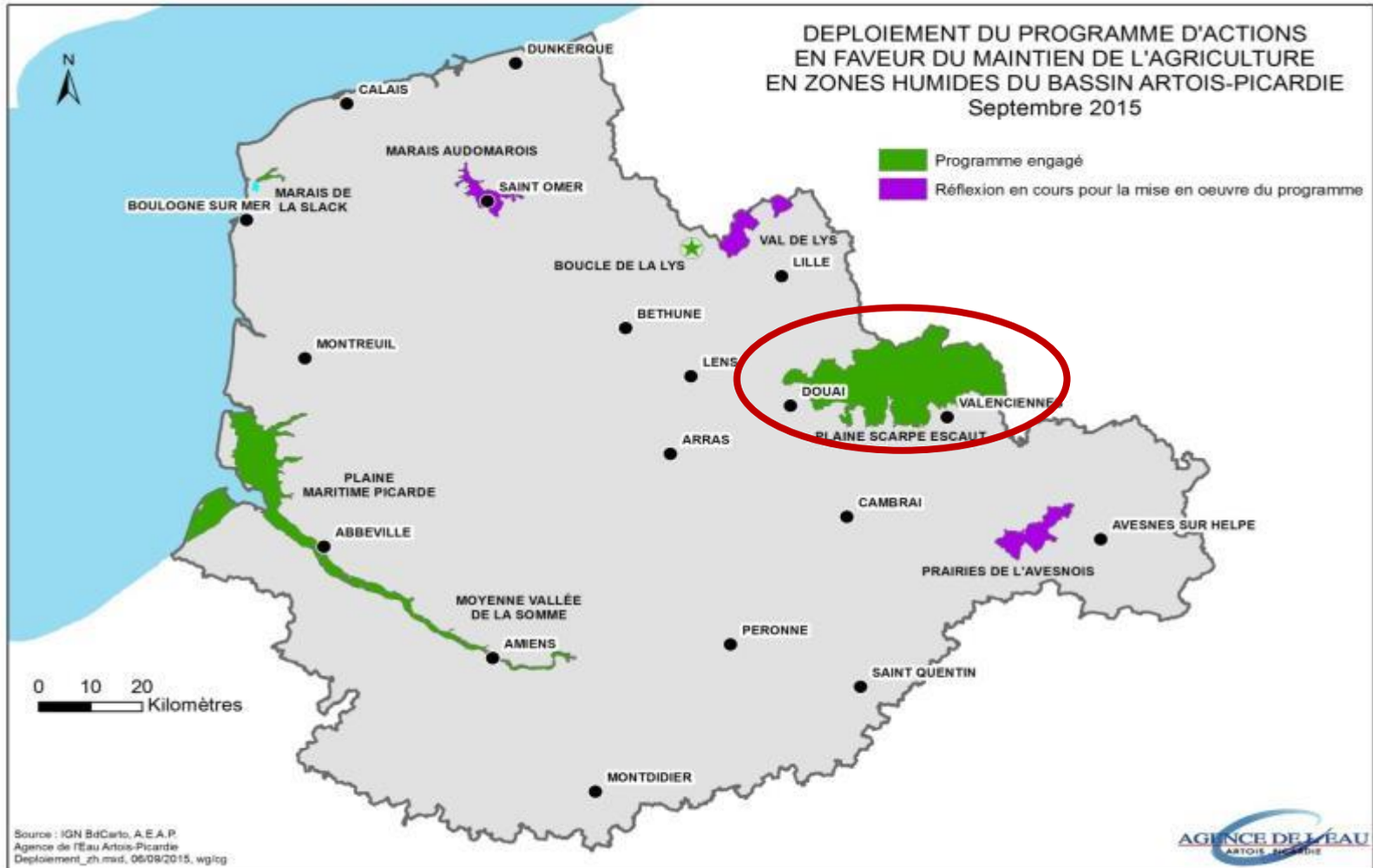
Afin d'agir conjointement pour mettre en œuvre le programme d'action :

- renforcer la cohérence de l'action publique
- se donner les moyens pour agir.



Signature d'une convention-cadre

Focus sur le territoire de la Plaine Scarpe Escaut



Plaine Scarpe Escaut



1. Caractéristiques du territoire

Le périmètre d'études retenu dans le cadre du programme correspond à celui des plaines alluviales de la Scarpe et de l'Escaut, caractérisé par une richesse faunistique et floristique remarquables.

9 600 hectares en **ZICO**

28 000 hectares en **ZNIEFF**
représentant 62% du
territoire

30 000 hectares en **zone
humide
d'importance
nationale** (FR304001- Zones
humides entre Scarpe et
Escaut)

Sur 34 communes

2. Intérêts des prairies humides

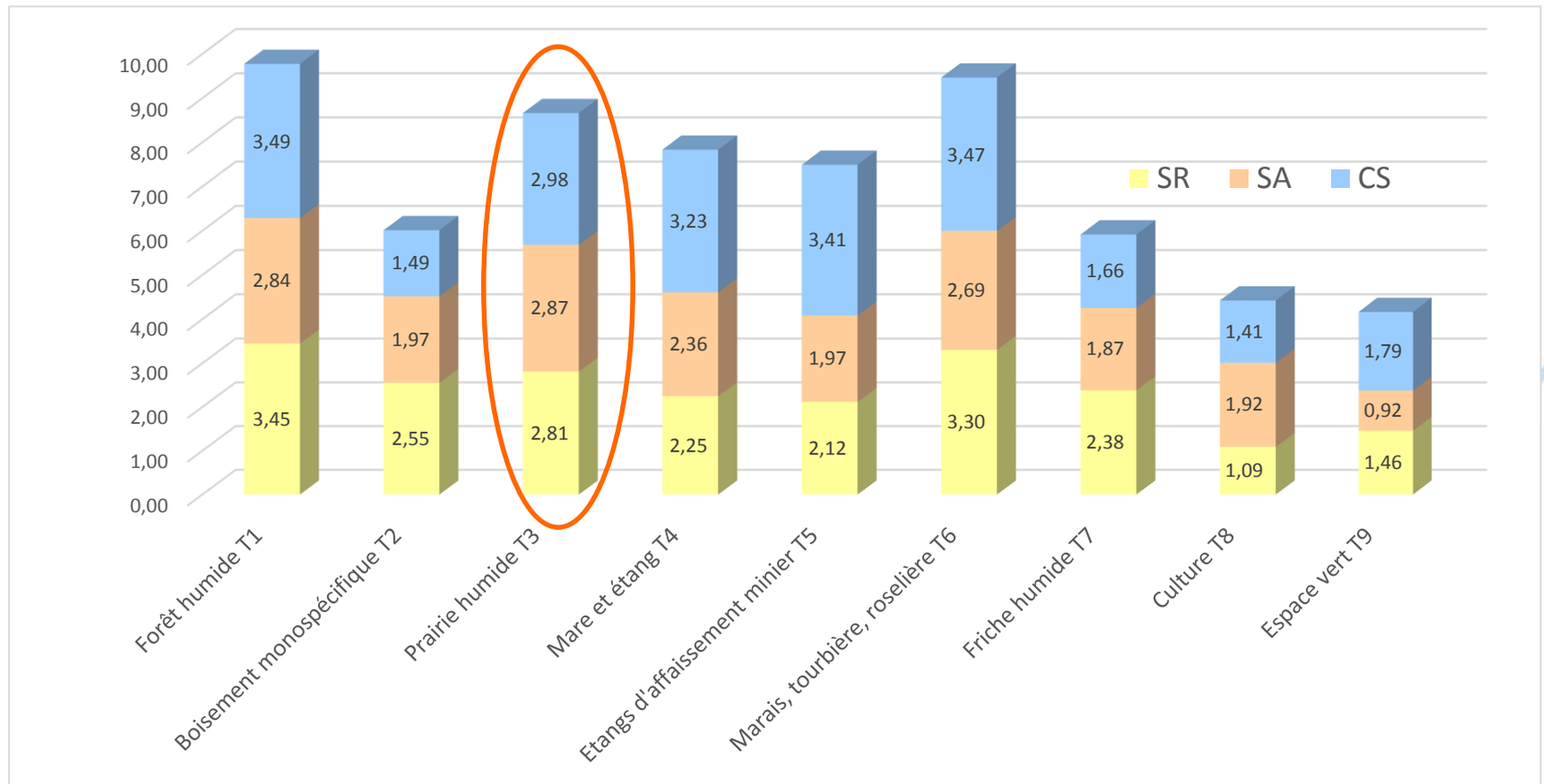
La préservation des prairies humides est affichée comme un objectif fort de la charte du Parc. Elles jouent un rôle :

- dans **l'amélioration de la qualité de l'eau** (limite le relargage direct de substances polluantes, zone tampon entre le cours d'eau et les surfaces agricoles et urbaines)
- Dans le **tamponnement des crues, le soutien d'étiage et la recharge des nappes et à la limitation des risques d'inondation**
- dans la **préservation des paysages** et de la **biodiversité**

*Reconnu Zone humide d'importance majeure, la plaine de la Scarpe et de l'Escaut pourrait prétendre au **label international Ramsar** (démarche en cours)*

2. Intérêts des prairies humides

Moyenne des notations pour chaque type de zones humides par catégories de services écosystémiques



SR : service de régulation ; SA : service d'approvisionnement ; SC : service culturel

3. Contexte agricole en Scarpe-Escaut

Chiffres clés :

- Plus de 40% du territoire en zone agricole
- 430 exploitations agricoles spécialisés en polyculture élevage
- SAU moyenne 48 ha
- Surface en herbe 28%
- 5000 ha de prairies dont 3000 ha de prairies humides
- 800 ha de prairies en MAET



Cependant, la pression foncière, le caractère humide des sols, le vieillissement de la population agricole rendent l'activité agricole fragile sur ce territoire

Actions du PMAZH de la Plaine Scarpe-Escaut

Etudes et suivis de la biodiversité

Impact des pratiques agricoles

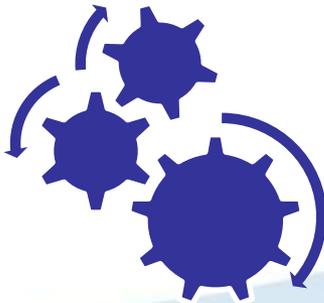
Réflexion sur la valorisation des produits



Accompagnement technique des éleveurs



Concilier agriculture et biodiversité en Zones Humides



Etudes agronomiques

Expertises technico-économiques

Gestion du parasitisme



Actions du PMAZH de la Plaine Scarpe-Escaut

Préalable :

- Acquisition de données pour bien connaître le territoire et l'agriculture du territoire (carte des prairies humides, statistiques agricoles...)

Axe 1 : Optimisation de l'action public

- Bilan des aides publics et enquêtes auprès des agriculteurs
- Acquisition de données économiques agricoles
- Animation du dispositif MAEC et analyse de la pertinence de ce dispositif

Actions du PMAZH de la Plaine Scarpe-Escaut

Axe 2 : Maitrise du foncier

➤ Cartographie du foncier agricole sur un secteur test

Objectif à terme:

- Réflexion sur l'optimisation du foncier (échange parcellaire, accès aux parcelles...)
- Réflexion sur le maintien de la vocation agricole des prairies humides

Axe 4 : Valorisation des produits agricoles

➤ Proposer une démarche identitaire

➤ Accompagner les éleveurs dans leur projet

➤ Accompagnement sur l'élevage de rouge flamande

Actions du PMAZH de la Plaine Scarpe-Escaut

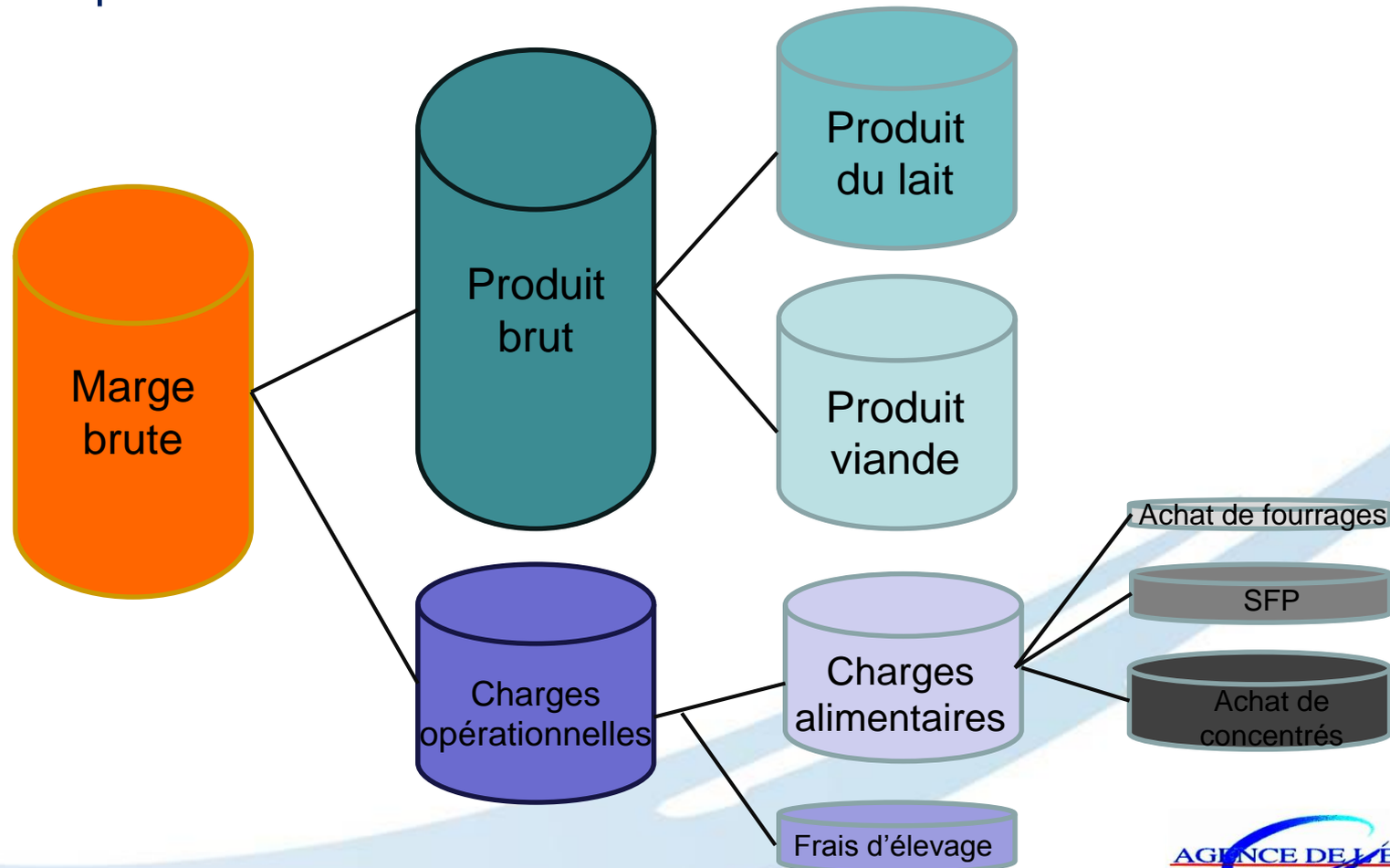
Axe 3 : Accompagnement technique des agriculteurs

- Réalisation de diagnostics technico-économiques auprès d'une vingtaine d'éleveurs (depuis 2013)
- Suivi agro-écologiques de 10 parcelles (productivité, analyse de sol, analyse fourragère et foliaire, enregistrement des pratiques // inventaires floristiques et faunistiques)
- Audit de la gestion du parasitisme et conseil Vétérinaire
- Essai de pâturage tournant sur 2 prairies humides

Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

Descriptif : exemple de l'atelier lait

Postes exprimés en €/1000 L



Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

Intérêts

- Une meilleure connaissance de la gestion agricole du territoire et de la situation économique des élevages
- Acquisition de données de références pour l'élevage en zones humides
- Pourvoir plaider des aides publics sur des bases objectives

Pour l'éleveur :

- Bénéficiaire d'une analyse et d'un conseil individualisée
- Comparer ses pratiques et ses résultats avec d'autres élevages

Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

Quelques résultats

Echantillon des éleveurs laitiers suivi - Plaine Scarpe Escaut – Campagnes 2013-2015

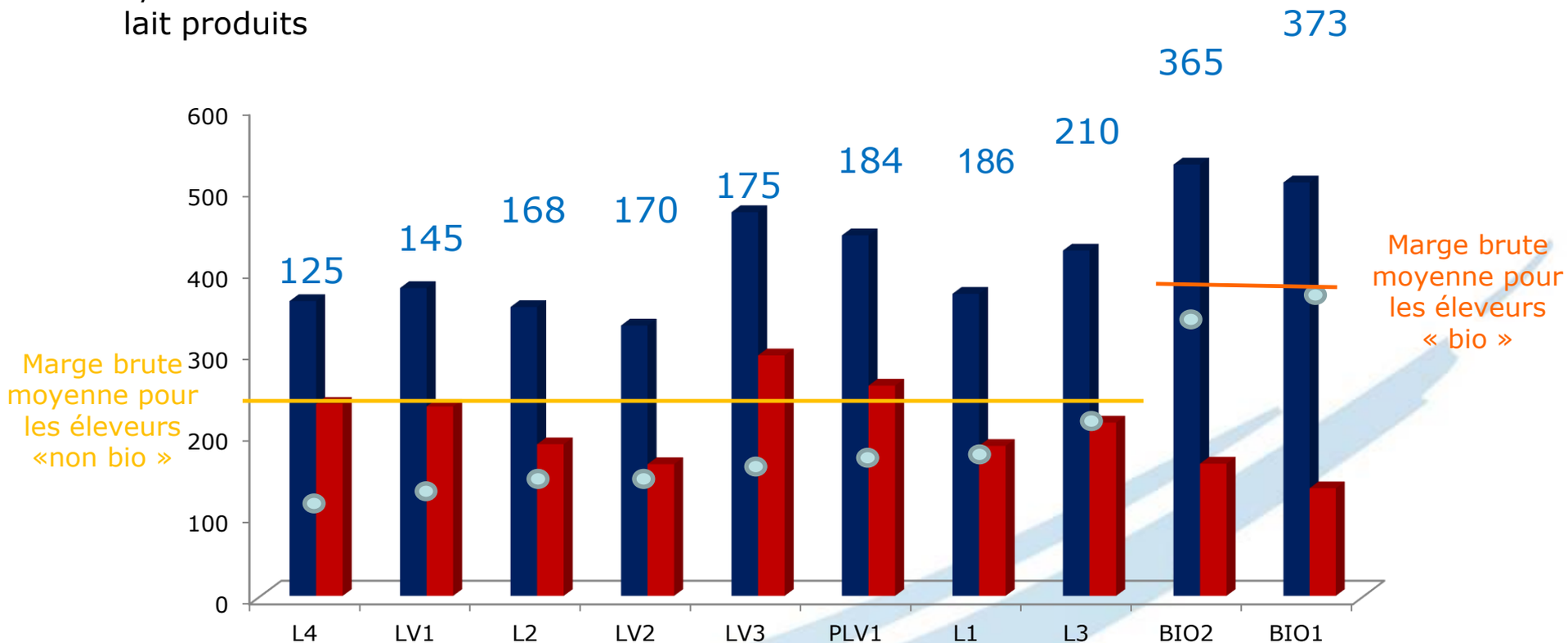
	Campagne 2012-2013	Campagne 2013-2014	Campagne 2014-2015
Eleveurs spécialisés Lait	3	4	4
Eleveurs spécialisés Lait+Viande	3	3	1
Polyculteurs spécialisés Lait	1	0	0
Polyculteurs spécialisés Lait+viande	0	1	1
Agriculteurs biologiques	2	2	2
Total	10	10	8

Nb d'éleveurs communs aux 3 campagnes : 6

Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

Marges brutes des éleveurs laitiers Plaine Scarpe Escaut – Campagne 2013-2014

€/ 1000 L de
lait produits



Marge brute
moyenne pour
les éleveurs
«non bio »

Marge brute
moyenne pour
les éleveurs
« bio »

■ Charges
opérationnelles

■ Produit total

184 ● Marge brute
technique

Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

Marges brutes des éleveurs laitiers Plaine Scarpe Escaut – Campagne 2013-2014

	Nb d'éleveurs	Campagne	Marge brute technique (€/1000 L de lait)	
			Moyenne	Différence / réf. région
Elevage spécialisé Lait	3	2012-2013	126	-60
	4	2013-2014	172	-70
Elevage spécialisé Lait+Viande	3	2012-2013	184	-35
	3	2013-2014	163	-79
Elevage Bio	2	2012-2013	331	+35
	2	2013-2014	370	-25

Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

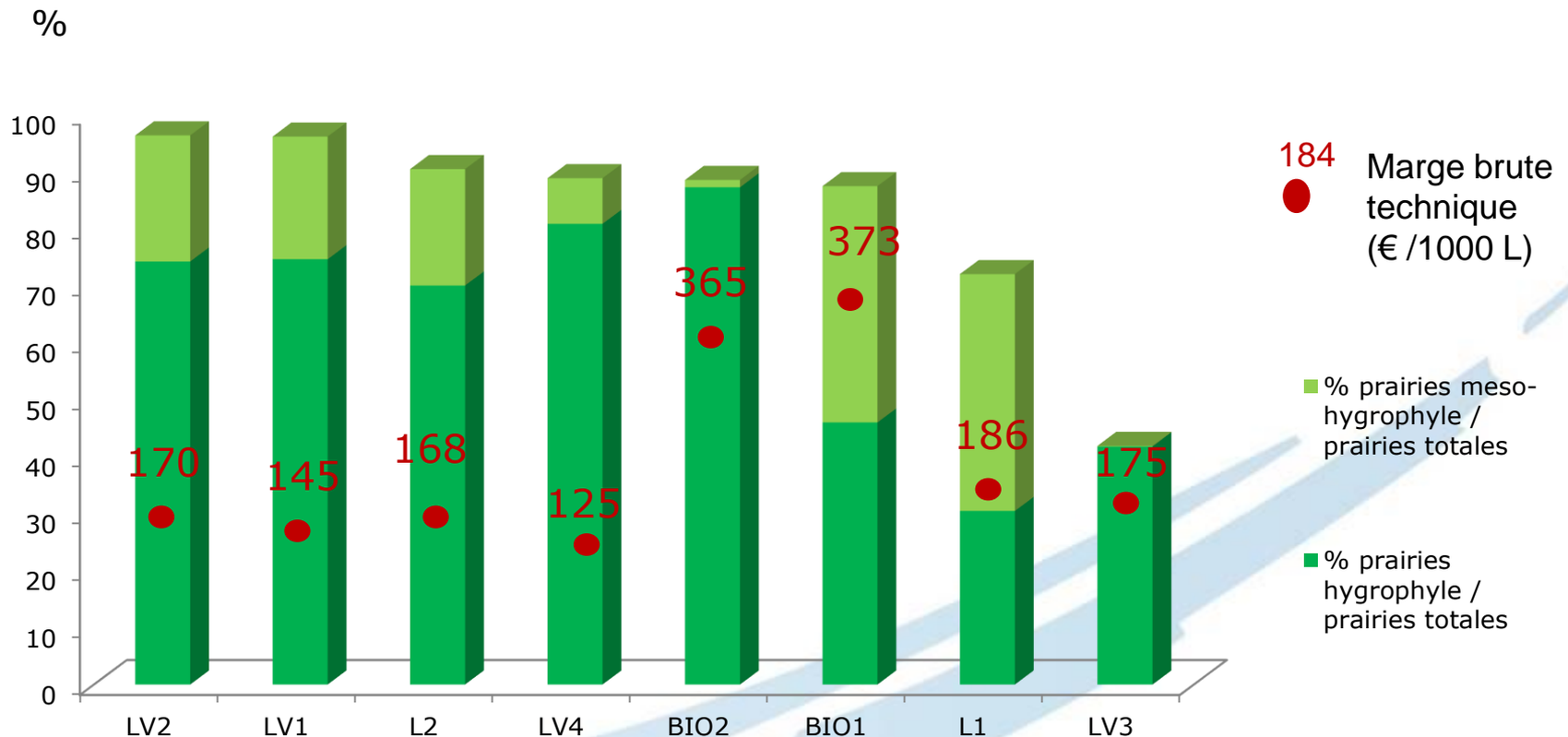
Facteurs expliquant les différences de résultat économique

- Critères de qualité du lait (cellules, germes, butyriques)
- Pertes d'animaux élevés
- Quantité et qualité de l'alimentation – la valorisation du pâturage et la complémentation doivent être mieux analysées

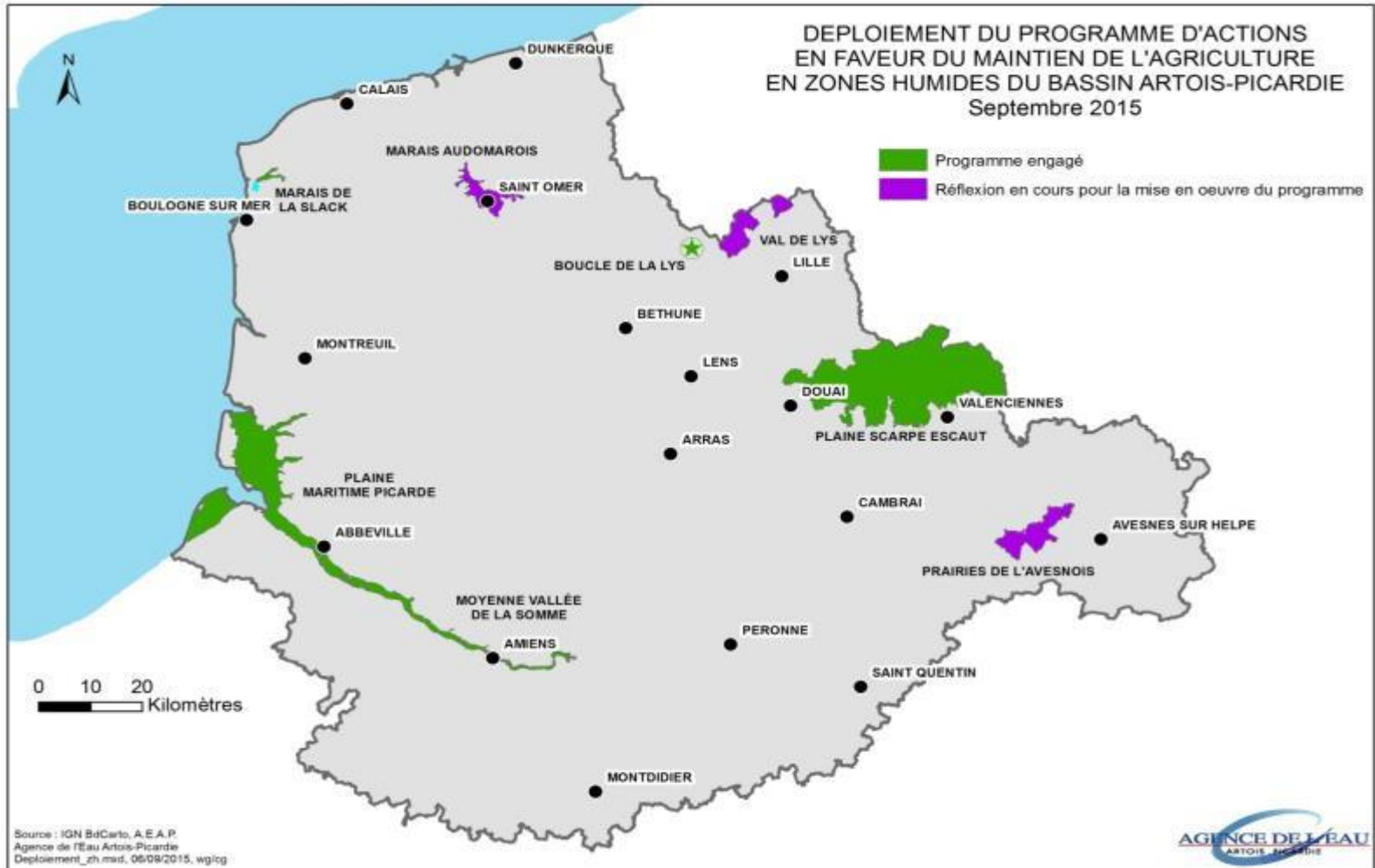
Des améliorations dans la gestion de l'élevage peuvent être apportées mais un différentiel persistera. C'est ce différentiel qui doit être estimé.

Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

Lien entre marges brutes des éleveurs laitiers Plaine Scarpe Escaut et part des prairies humides – Campagne 2013-2014



Bilan à mi-parcours du PMAZH du Bassin Artois-Picardie



Bilan à mi-parcours du PMAZH du Bassin Artois-Picardie

Point financier

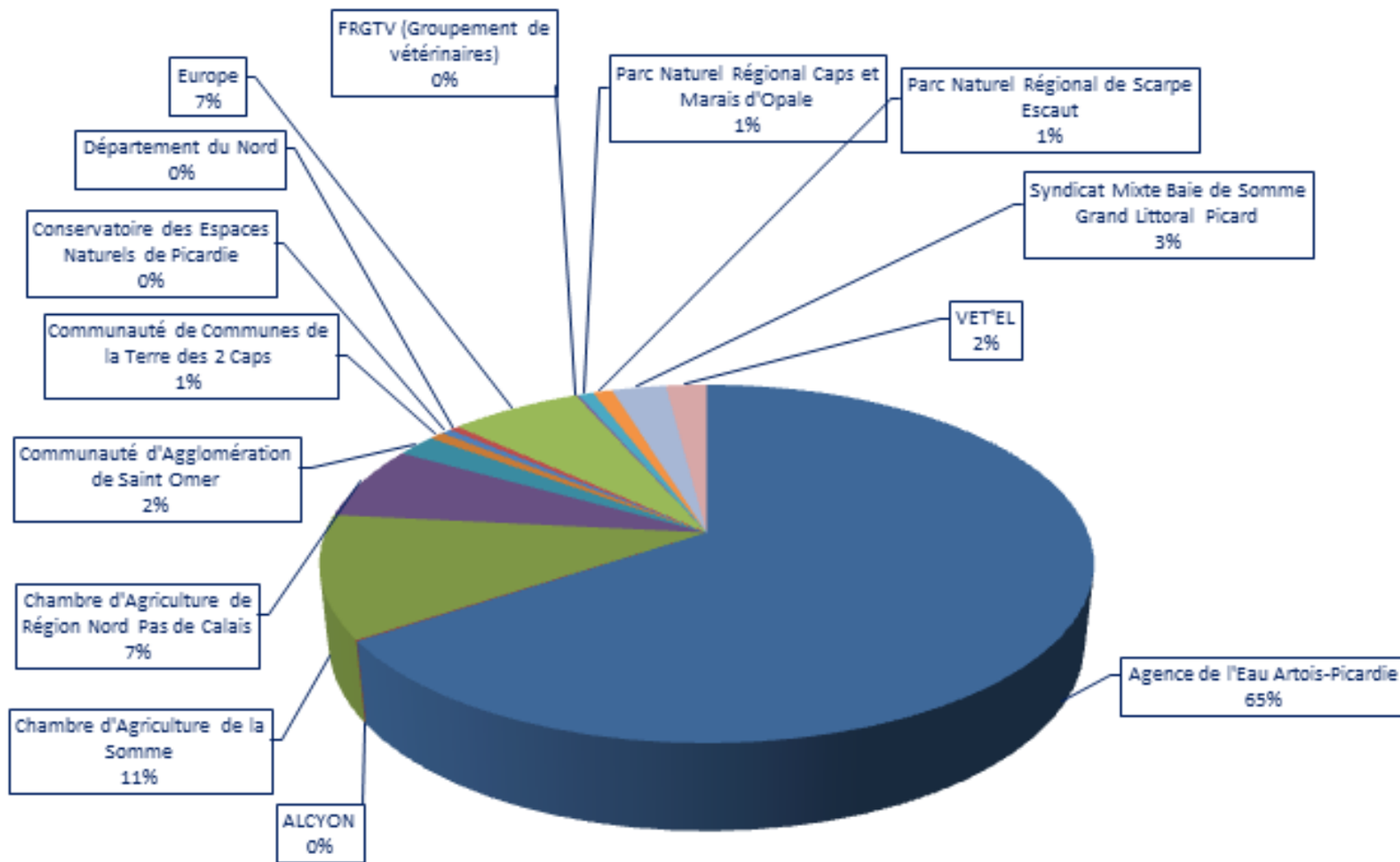
- Plus de 2,5 millions d'euros consacrés directement au programme

Auxquels il faut ajouter :

- la participation des Départements et des Régions (circuits courts, développement de l'agriculture biologique, convention avec les gestionnaires d'espaces naturels...)
- L'aide direct aux agriculteurs (via les MAEC notamment)

Bilan à mi-parcours du PMAZH du Bassin Artois-Picardie

Participations financières au PMAZH du Bassin sur la période 2012-2015



Bilan à mi-parcours du PMAZH du Bassin Artois-Picardie

Les points positifs

- Bon déploiement du programme , tous les sites pressentis s'engagent
- Développement de bons partenariats
- Des actions de plus en plus ambitieuses et des recherches de solutions innovantes *(nécessité de 2 années pour mieux connaître le territoire et lancer une dynamique)*

Bilan à mi-parcours du PMAZH du Bassin Artois-Picardie

Les difficultés principales rencontrées

- Difficulté à recruter les éleveurs et à maintenir leurs engagements sur certains sites,
- Certaines actions sont difficiles à mettre en place (pesées d'animaux, tenue du cahier de pâturage...),
- Avoir un soutien d'experts pour aller plus loin dans la recherche de solutions, caler les méthodologies et interpréter les résultats.

Bilan à mi-parcours du PMAZH du Bassin Artois-Picardie

Actions à mener dans les prochains mois

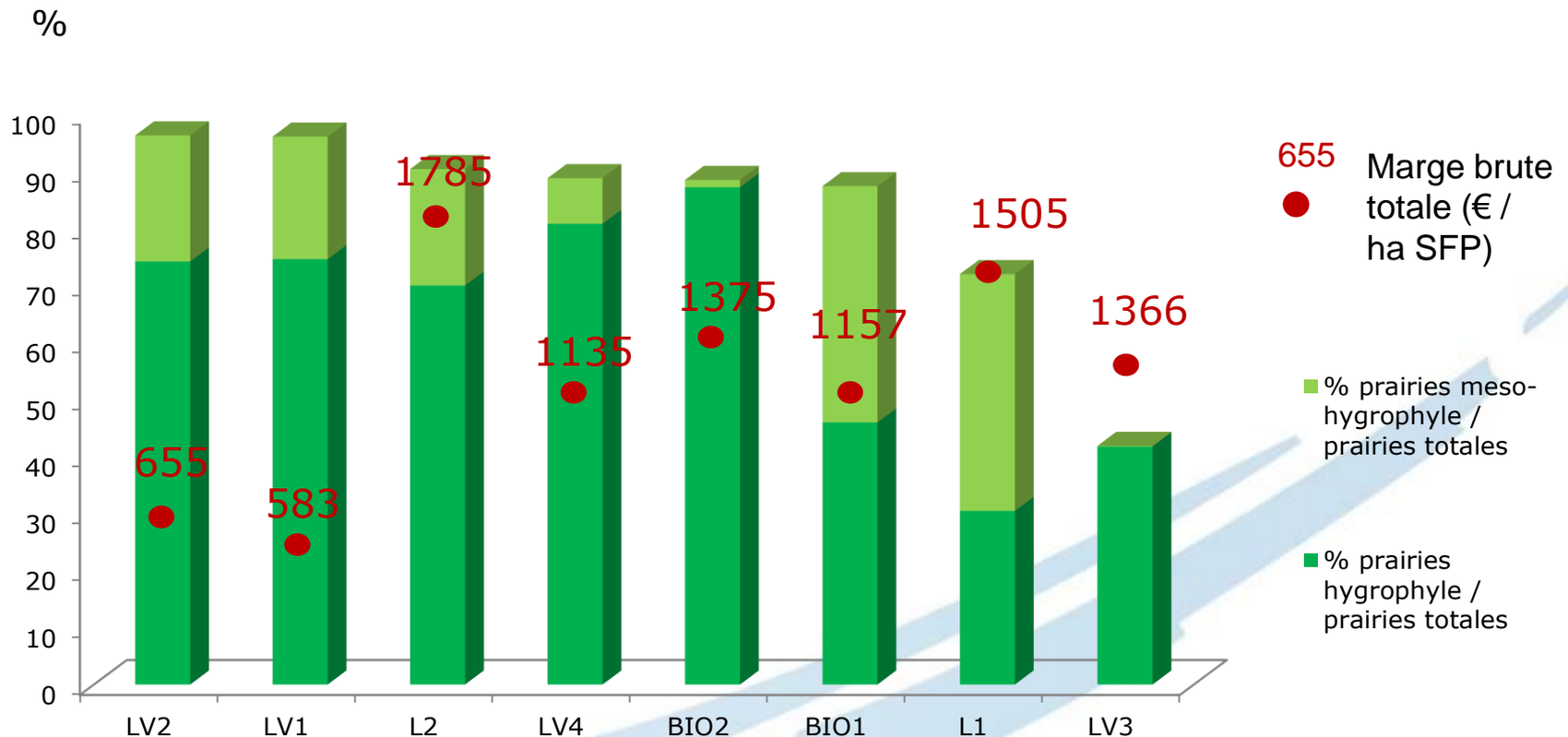
- Centralisation et valorisation des données disponibles
- Recherche d'un appui scientifique notamment sur le suivi agro-écologique des prairies
- Rédaction des premières propositions et argumentaires pour des aides publiques adaptées aux réalités des zones humides du Bassin
- Organiser des échanges de terrain entre acteurs de territoire et entre agriculteurs des différents territoires



Merci de votre attention

Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

Lien entre marges brutes totales (primes comprises) des éleveurs laitiers et part des prairies humides – Plaine Scarpe Escaut - Campagne 2013-2014



Audit technico-économique d'élevages bovins en zones humides

Marges brutes totales (primes comprises) des éleveurs laitiers en Plaine Scarpe Escaut – Campagnes 2012-2015

	Nb d'éleveurs	Campagne	Marge brute totale (€/1000 L de lait)		Marge brute totale (€ /ha SFP)	
			Moyenne	Différence / réf. région	Moyenne	Différence / réf. région
Elevage spécialisé Lait	3	2012-2013	130	-56	1097	-788
	4	2013-2014	174	-68	1489	-1232
	4	2014-2015	175	-42	1397	-1042
Elevage spécialisé Lait+Viande	3	2012-2013	208	-11	859	-718
	3	2013-2014	181	-88	868	-1128
	1	2014-2015	232	-6	565	-1625
Elevage Bio	2	2012-2013	355	+59	1292	+53
	2	2013-2014	397	+2	1266	-258
	2	2014-2015	365	-5	1390	-207