

Projet de restauration des marais d'Aymeries

Réunion publique du 10 avril 2013



Guillaume
CAFFIER

DNR A





Ordre du jour

- **Présentation de la zone dite des « Marais d'Aymeries »**
- **Présentation du projet et de son contexte**
- **Présentation du déroulement du projet**
- **Présentation des études**
- **Temps d'échange: questions/réponses**





Présentation de la zone





La zone

▪ 3 communes au sein de la zone d'étude :

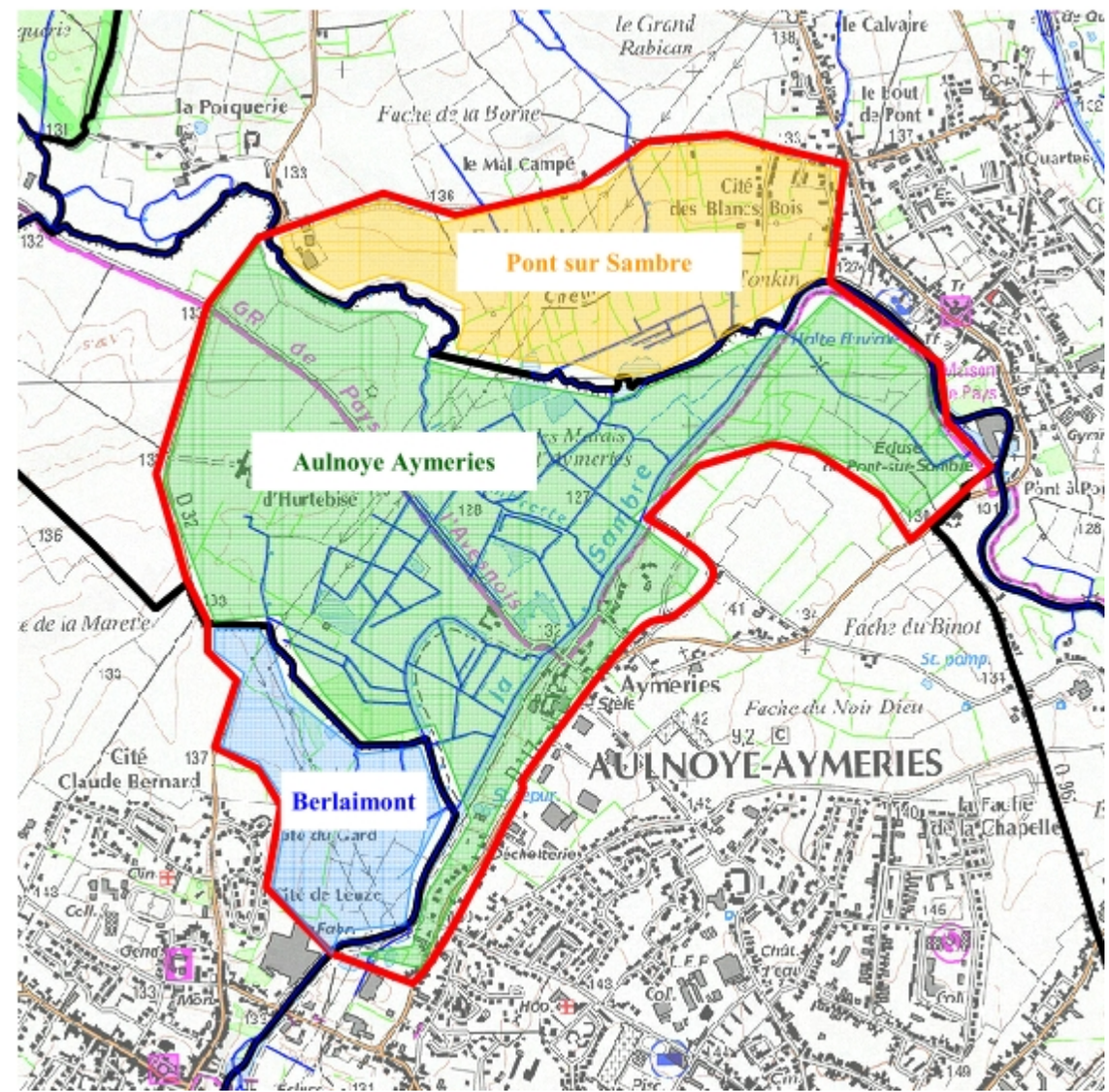
- Aulnoye-Aymeries (env 190 ha)
- Pont-sur-Sambre (env 67 ha)
- Berlaimont (env 44 ha)

soit environ 300 ha

▪ 1 commune à proximité immédiate:

Bachant

NOMBRE DE PROPRIETAIRES	145
Berlaimont	21
Aulnoye Aymeries	33
Pont sur Sambre	91





La zone

Site bordé par la Sambre et constitué de prairies au caractère humide jouant le rôle de:

- réservoir de biodiversité
- zone d'expansion de crue
- d'épuration naturelle des eaux
- zone de transition entre la commune et la forêt

Caractérisé en tant que ZNIEFF de type I avec présence de nombreuses espèces patrimoniales





Contexte et objectifs du projet





Rappel du contexte et des objectifs du projet

■ Historique du projet

2006: Agenda 21 - Renouveau de la ville
Commune d'Aulnoye mandate le Bureau d'études Extra muros



Réunions publiques

Enquêtes
(habitants & usagers)

Groupes de travail
(Techniciens, habitants, usagers)

4 axes de travail ont été définis en concertation avec
usagers & habitants du site

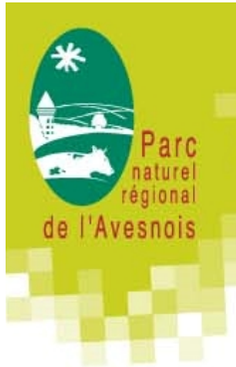
Axe 1:
Améliorer la
connaissance
des marais d'Aymeries

Axe 2:
Valoriser les
marais d'Aymeries

Axe 3:
Etudier la possibilité
d'un accueil raisonné
du public

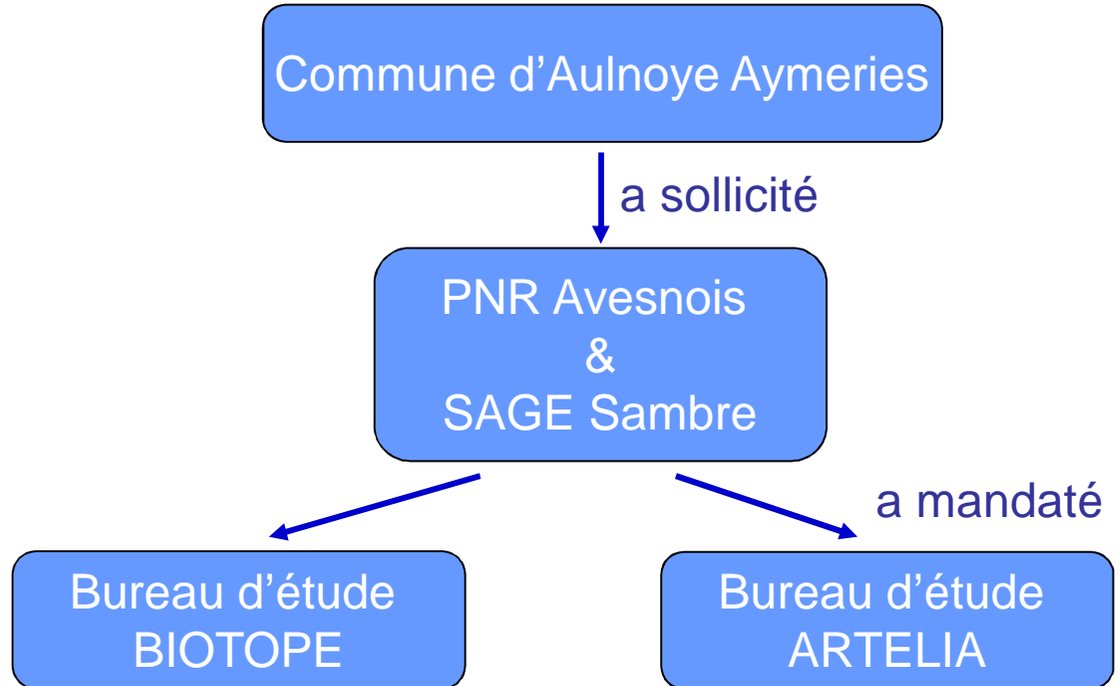
Axe 4:
Gérer durablement
les marais d'Aymeries





Rappel du contexte et des objectifs du projet

- Historique du projet





Rappel du contexte et des objectifs du projet

▪ Objectifs du projet

Axe 1:
Améliorer la
connaissance
des marais d'Aymeries



- Synthèse des nombreuses connaissances existantes
- Etude hydraulique (intégrant le volet historique)
- Etude écologique
- Etude physique (météorologie, pédologie, géologie, topographie etc.)
- Etude socio-économique (activités en place, usages, perspectives etc.)



Présentation des résultats
aux habitants et usagers

Axe 2:
Valoriser les
marais d'Aymeries

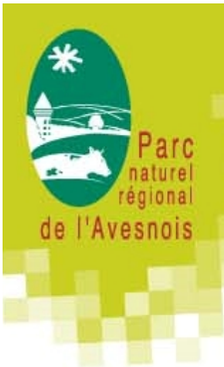


- Propositions d'aménagements doux
- Suite aux diagnostics proposition de pistes d'amélioration du fonctionnement hydraulique et écologique du site



Discussion et validation
habitants et usagers





Rappel du contexte et des objectifs du projet

▪ Objectifs du projet

Axe 3:
Etudier la possibilité
d'un accueil raisonné
du public



- Réalisation d'un plan d'accueil raisonné du public
- Proposition de sentiers découverte, panneaux pédagogiques

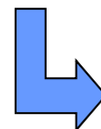


Discussion et validation
habitants et usagers concernés

Axe 4:
Gérer durablement
les marais d'Aymeries

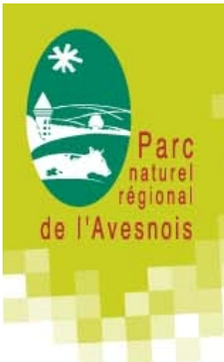


- Identification et valorisation des bonnes pratiques existantes
- Proposition d'un plan de gestion sur 5 ans



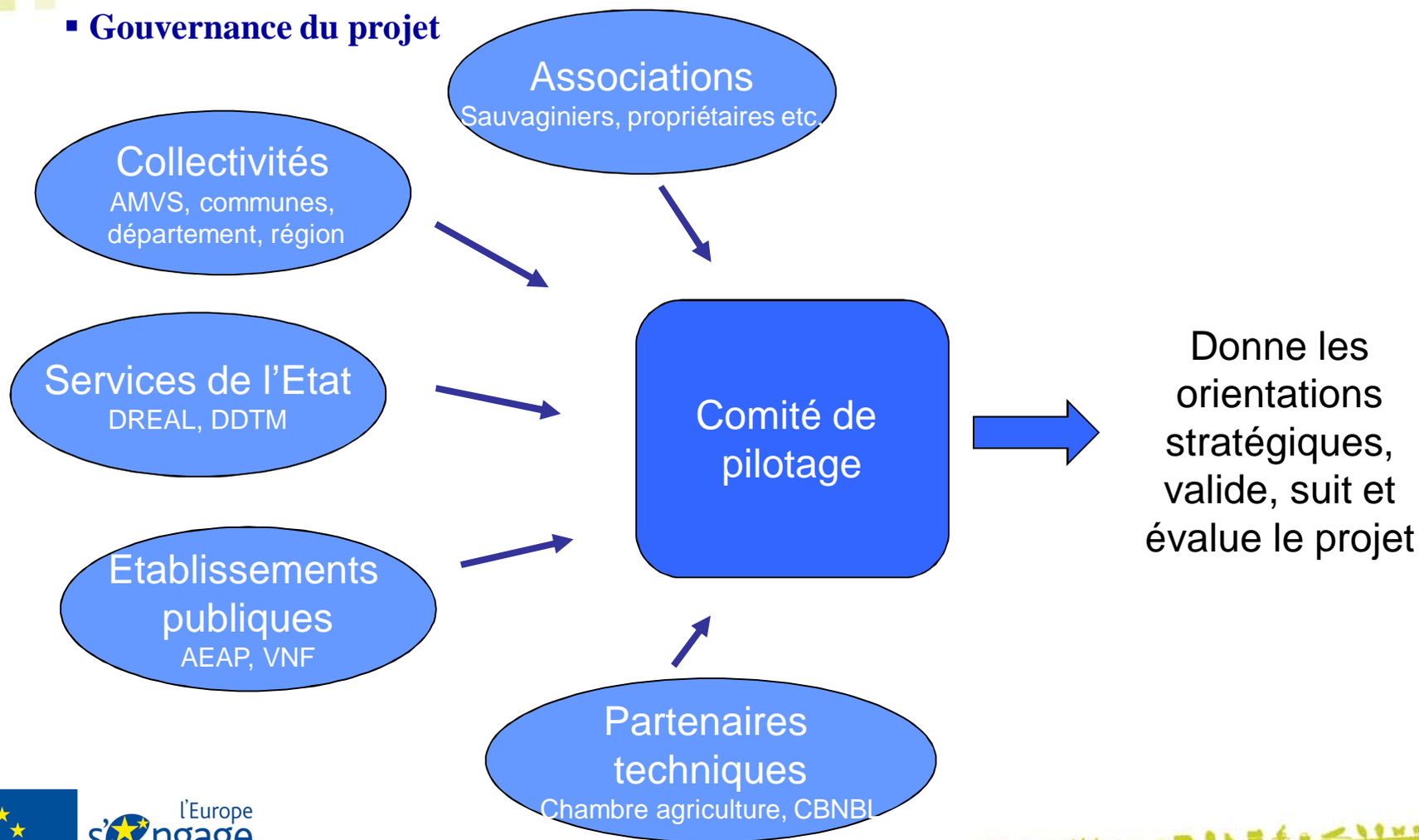
Discussion et validation
habitants et usagers concernés





Rappel du contexte et des objectifs du projet

▪ Gouvernance du projet



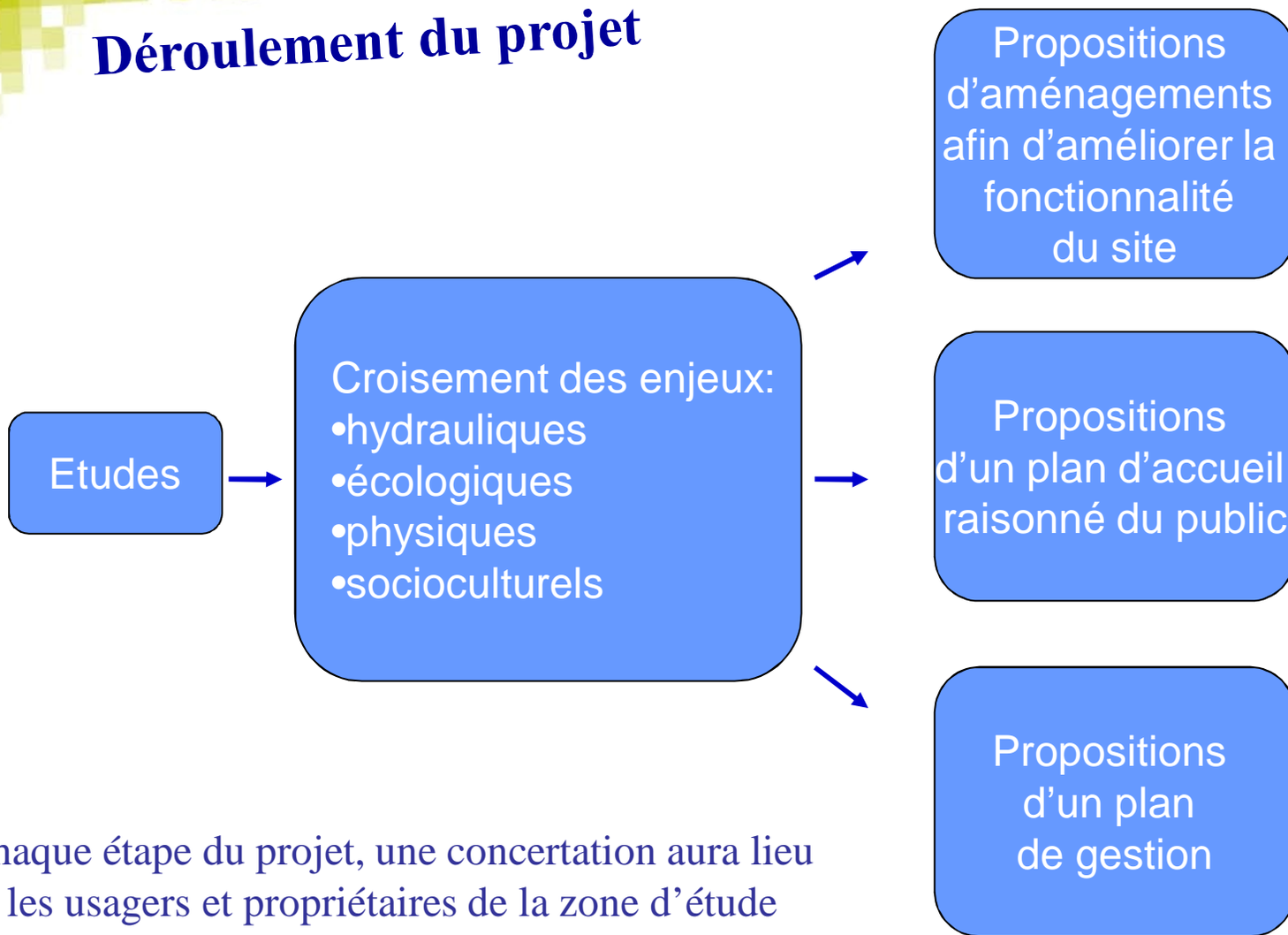


Présentation du déroulement





Déroulement du projet



Pour chaque étape du projet, une concertation aura lieu avec les usagers et propriétaires de la zone d'étude

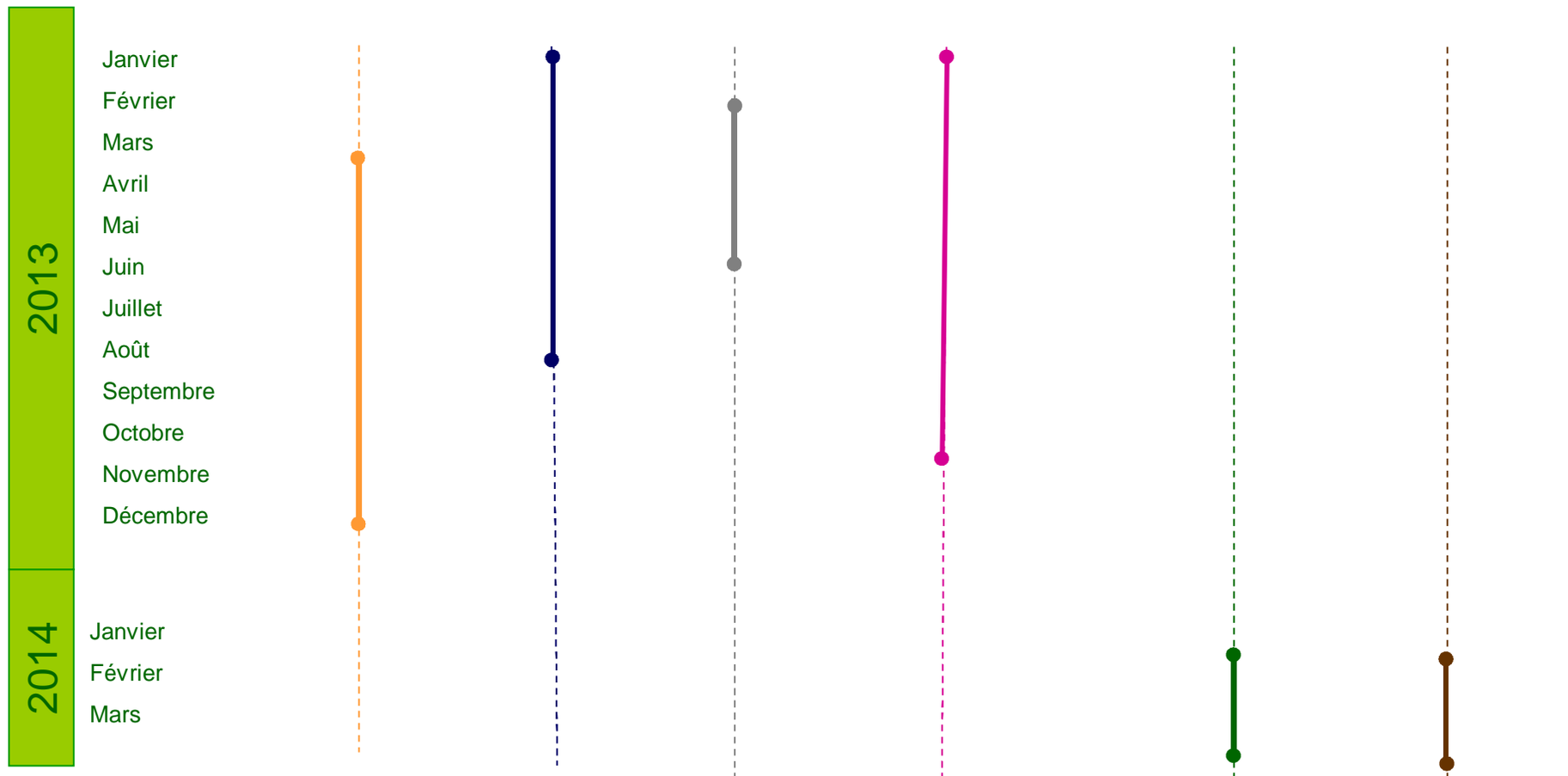




Calendrier prévisionnel

Phases

Etude écologique Etude hydraulique Etude physique Etude socioculturelle Ecriture de plan de gestion Plan d'ouverture



Des réunions publiques seront organisées à la fin de chaque grande phase pour la concertation





Contacts

Guillaume CAFFIER

Chargé de mission ressource en eau et milieux aquatiques

Parc naturel régional de l'Avesnois

03.27.77.51.60

guillaume.caffier@parc-naturel-avesnois.com

