

Bilan des démarches engagées

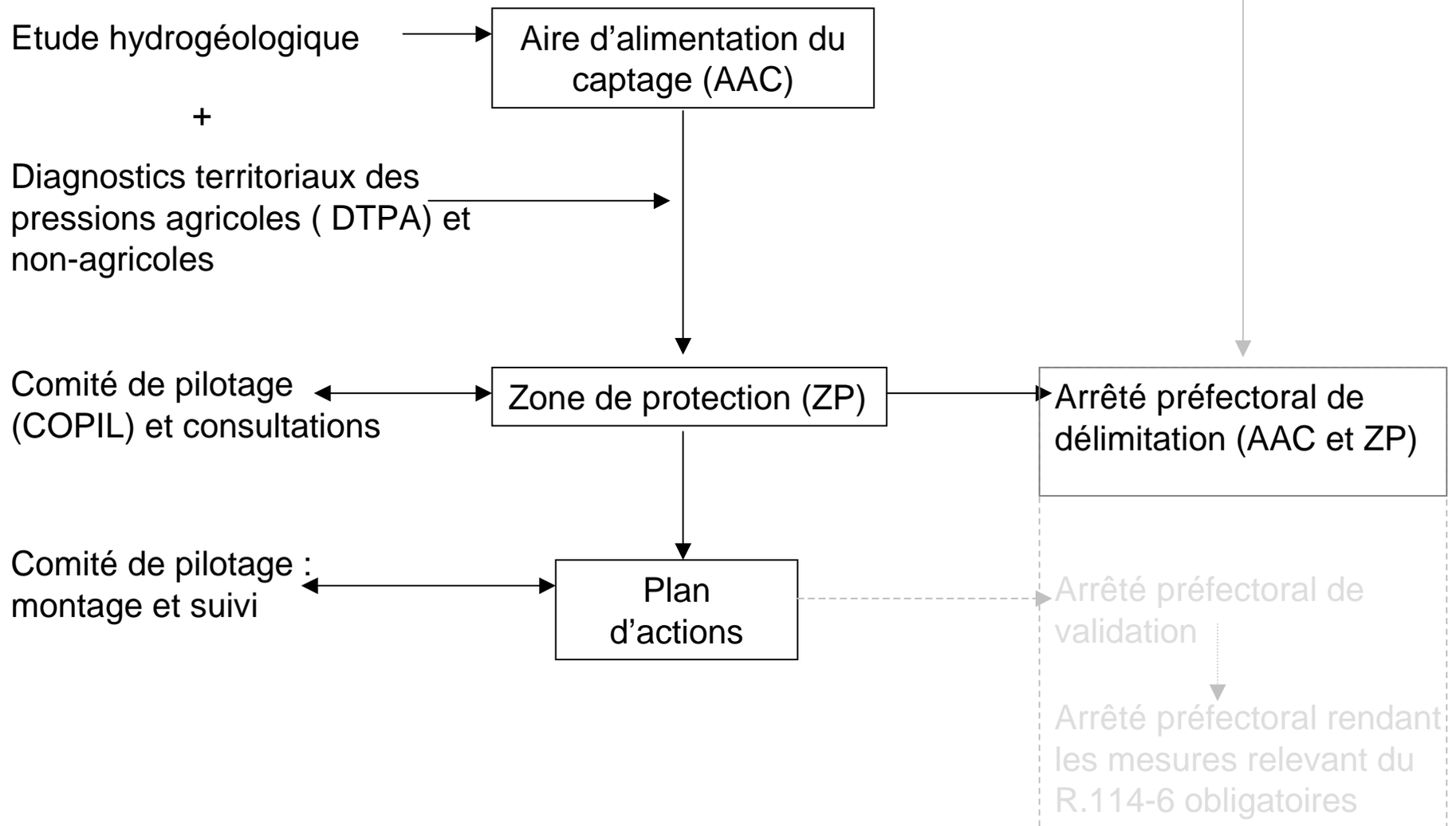


COPIL départemental captages prioritaires du 17 décembre 2013

Quelques rappels

Directive Cadre sur l'Eau de 2000 > Loi sur l'Eau de 2006 > SDAGEs et identification de captages prioritaires en 2007

Décret du 14 mai 2007 relatif aux zones soumises à contraintes environnementales (ZSCE) et sa circulaire d'application du 30 mai 2008

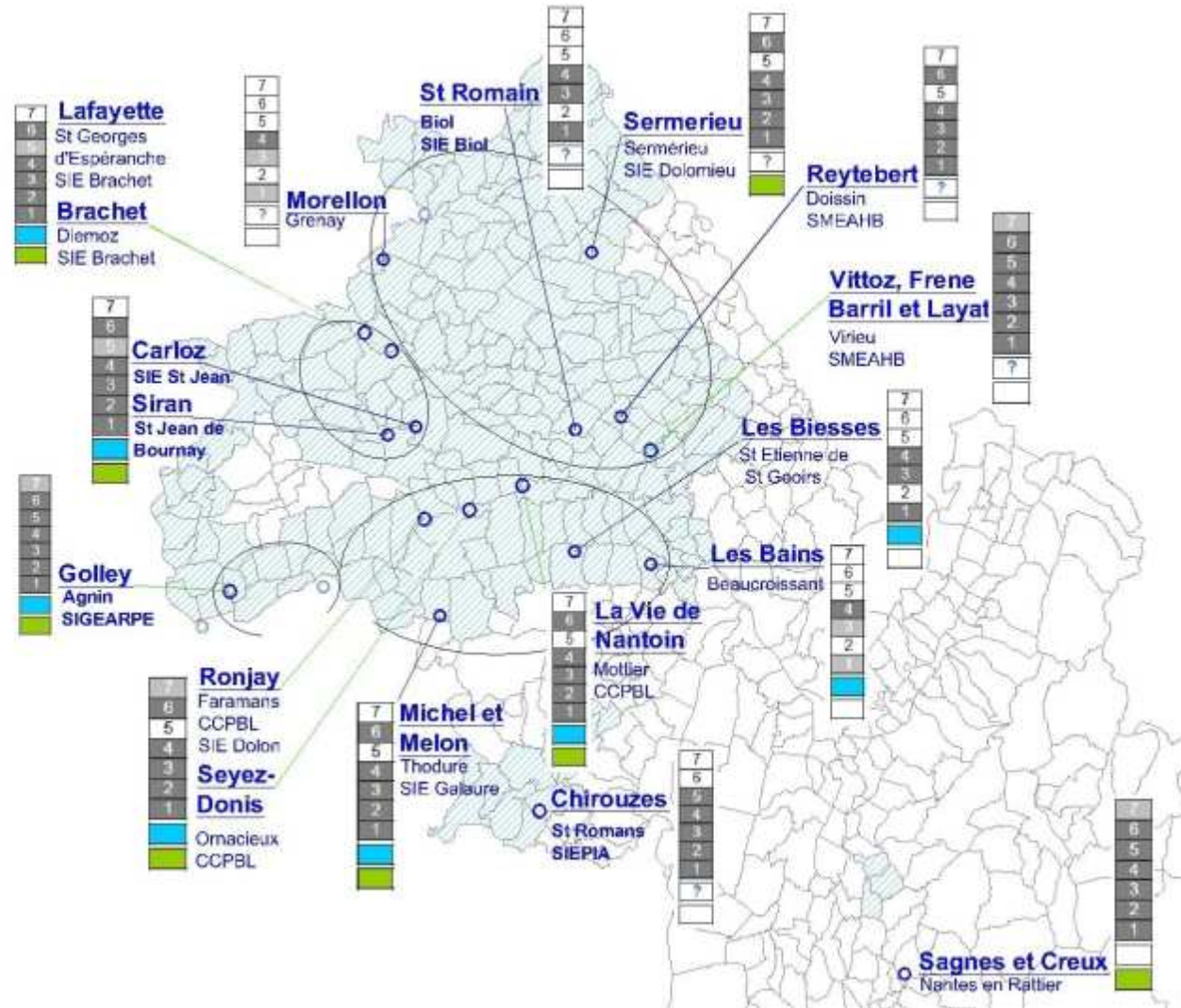


Démarche, état des lieux

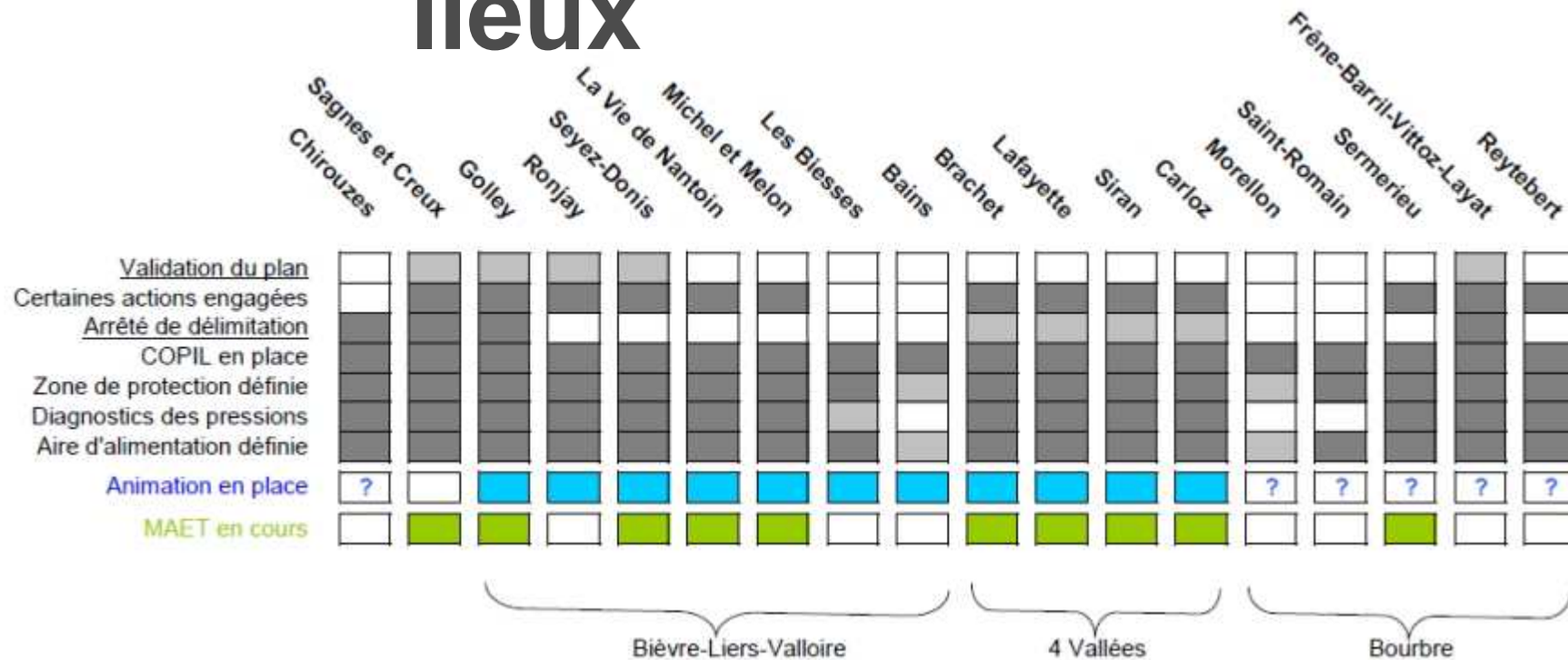
Captages prioritaires Avancement (déc.2013)

7	Validation du plan
6	Certaines actions engagées
5	Arrêté de délimitation
4	COPIL en place
3	Zone de protection définie
2	Diagnostics des pressions
1	Aire d'alimentation définie
	Animation en place
	MAET en cours

	Etape franchie
	à court terme
	à plus long terme



Démarche, état des lieux



- **Délimitations des AAC et ZP quasi exhaustive, à formaliser à travers les AP.**
- Les COPILs sont en place, certains doivent être réactivés.
- L'engagement de certaines actions peut intervenir avant même la validation du plan.
- Une validation qui se fait attendre mais qui nécessite de longs échanges multi-partenaires.
- Généralisation du renforcement des maîtres d'ouvrages à travers le recrutement d'animateurs, avec l'appui des structures de gestion des eaux.

Avancées depuis le copil de 2012

Délimitations :

- compléments hydrogéologiques et propositions de délimitations pour les captages de Ronjay, de Sermerieu, de Michel & Melon, et de Siran & Carloz
- Étude hydrogéologique (en cours) pour le captage des Bains
- proposition des AAC et ZP du captages des Biesses
- Marché d'étude pour la délimitation du captage de Morellon
- Consultation des organismes en préparation des AP pour les captages de Brachet, Lafayette, Siran et Carloz
- Consultation du public et signature de l'arrêté préfectoral pour les captages de Layat

Diagnostics:

- Compléments et interprétation du diagnostic agricole des Chirouzes - analyses spatialisées (DDT)
- Diagnostics des pressions non agricoles sur les captages du Ronjay, Seyerz Donis et de La Vie de Nantoin (par le maître d'ouvrage)

Plans d'action:

- Proposition de plan d'action pour le captage du Golley (maître d'ouvrage)
- Rédaction en cours de plans d'action pour les captages du Ronjay et Seyerz-Donis (maître d'ouvrage)
- Démarches foncières pour les captages de Layat et de Reytebert (maître d'ouvrage)
- Etude foncière pour le captage de Sermerieu (dans le cadre « Terre et Eau »)

Transversal:

- Recrutement de 3 animateurs-maître d'ouvrage
- Coordination entre les réseaux Terre & Eau et maîtres d'ouvrage

Eléments de contexte - Tendances

Réglementaire:

- Loi du 27 décembre 2012 sur la participation du public.
- Arrêtés du 23 octobre 2013 relatifs au programme d'actions national à mettre en oeuvre dans les zones vulnérables Nitrates et aux programmes d'actions régionaux en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole.
- Evolution des aides et indemnisations contractuelles.

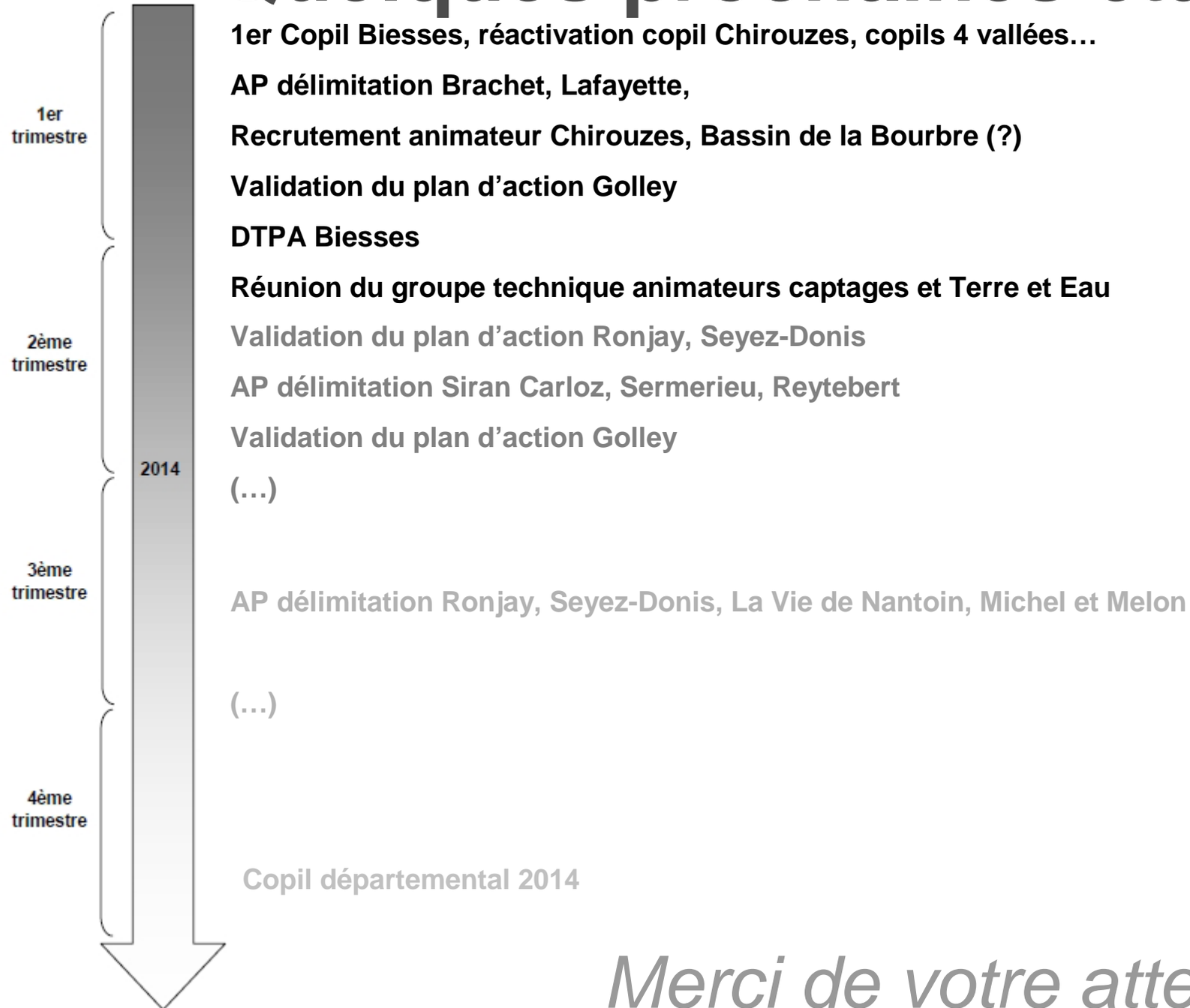
Stratégique:

- Positionnement de l'exploitant du captage au centre de la démarche avec l'appui des structures de gestion de type SAGE, contrats de rivière.
- Transversalité des actions (sources de pollutions agricoles et non agricoles) dans tous les plans d'action.
- Des objectifs participatifs clairs, quantifiés et vérifiables dans les plans d'actions.

Besoins:

- Des débouchés, ou comment développer des cultures à bas niveaux d'intrant dans un contexte économique incitant le développement de filières plus impactantes?
- Des diagnostics économiques trop peu pratiqués.
- Nécessité d'actualiser de nombreux diagnostics des pressions agricoles.
- Communication nécessaire à partir des engagements consentis en faveur de meilleures pratiques à destination des acteurs « moins volontaires » et du grand public.

Quelques prochaines étapes



Merci de votre attention.