

12 JANVIER 2023

BUREAU DE LA CLE DU SAGE ESTUAIRE DE LA LOIRE



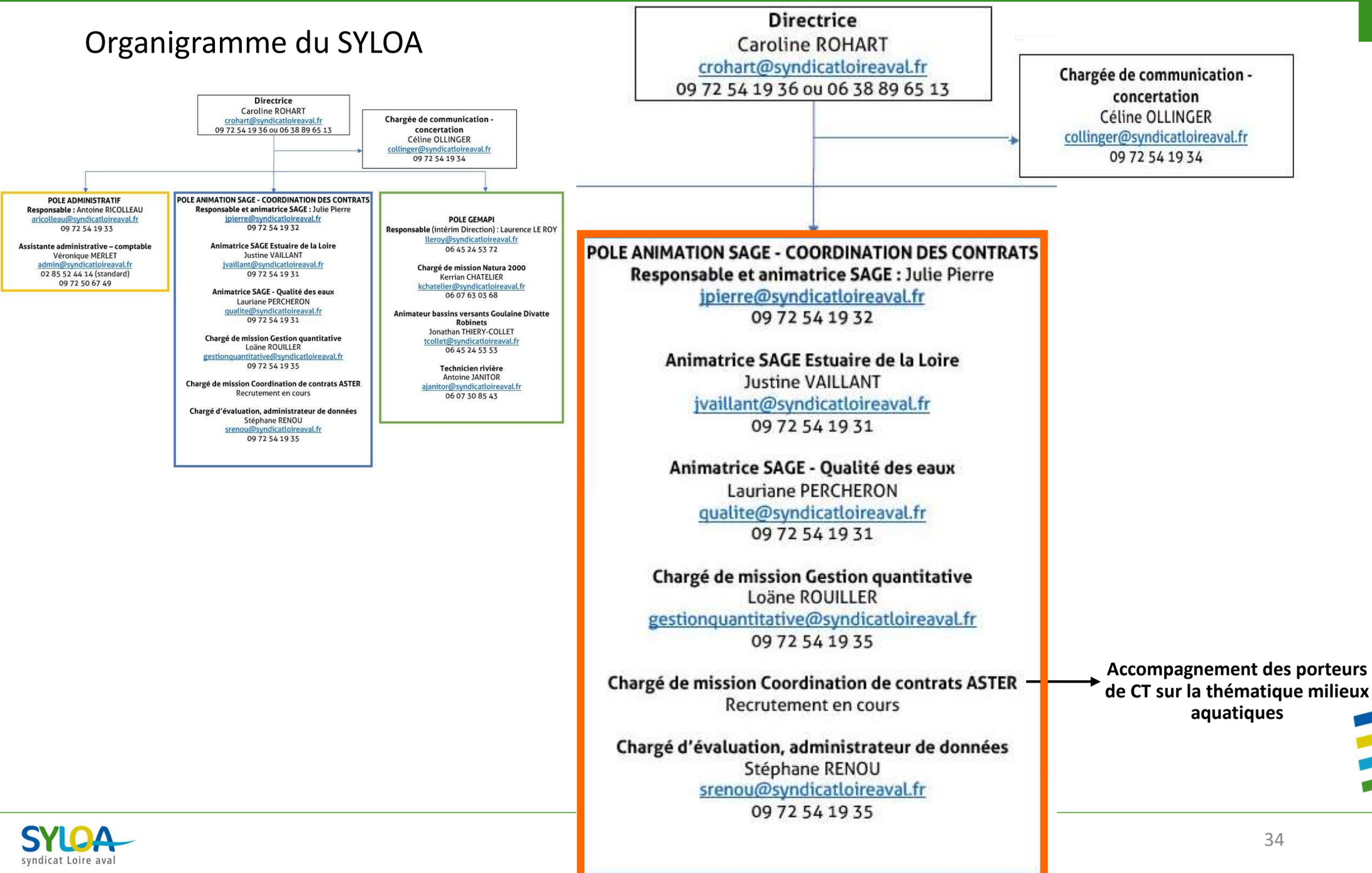
ORDRE DU JOUR

1. **Validation du compte-rendu du bureau de la CLE du 15 décembre 2022**
2. **Avis du bureau de la CLE (SYLOA)**
 - **Contrat territorial Eau**
 - **Brière Brivet – CTEau 2023-2025 (renouvellement)**
3. **Présentation de l'équipe d'animation du SAGE : rôles et missions**
4. **Questions diverses**

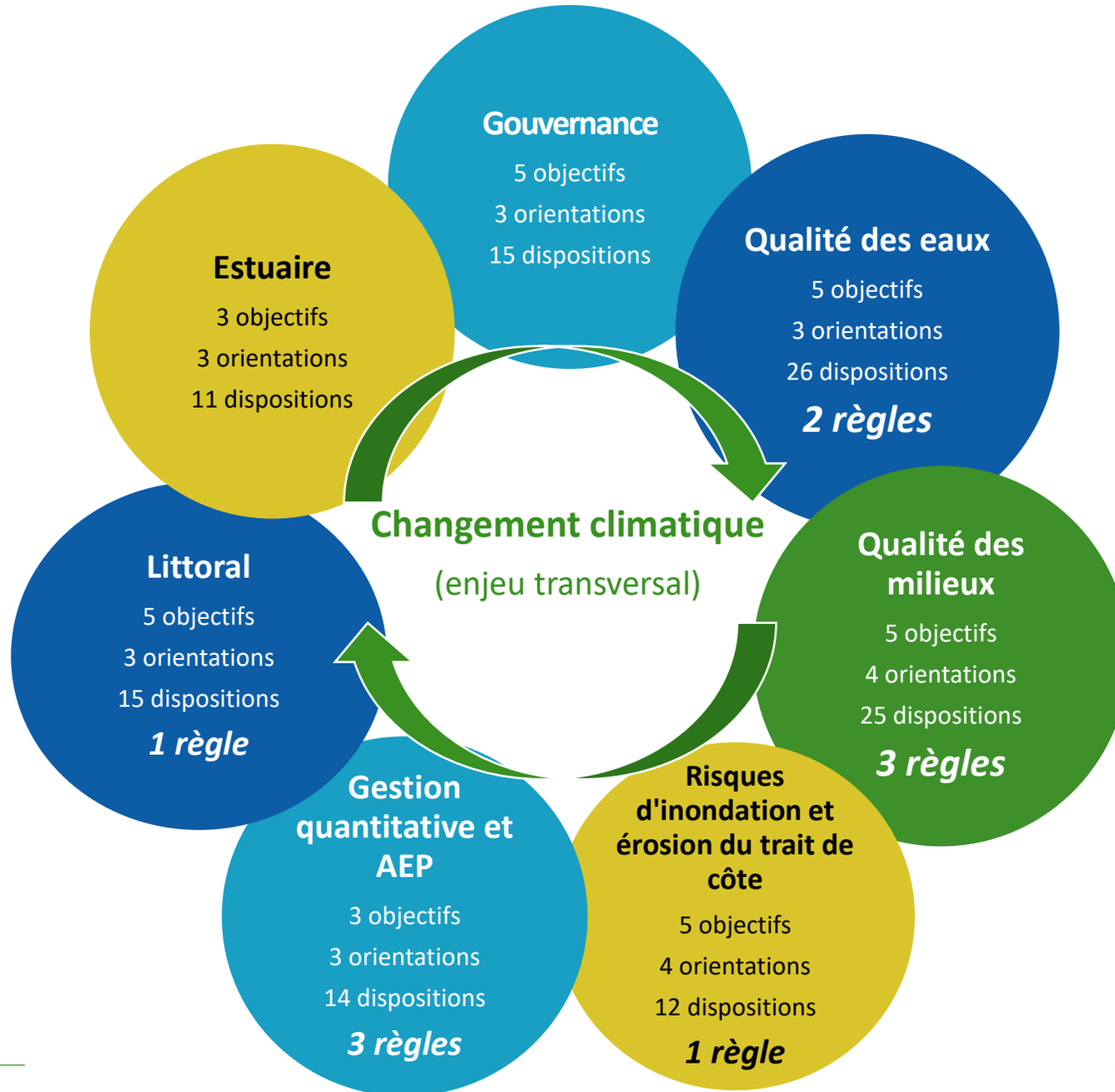
3. Présentation des rôles et missions de l'équipe d'animation du SAGE

CELLULE D'ANIMATION DU SAGE ESTUAIRE DE LA LOIRE

Organigramme du SYLOA



LES ENJEUX DU SAGE ESTUAIRE DE LA LOIRE



RÔLE DE LA STRUCTURE PORTEUSE DU SAGE

Secrétariat administratif et technique de la CLE

- Proposition d'ordres du jour pour les CLE et BCLE
- Production de présentations associées au SAGE et ses enjeux, de cartes
- Organisation et animation technique de la CLE en lien avec le Président de la CLE
- Réponse aux sollicitations (structure pilotes, associations, pétitionnaires), analyse des projets et des contrats au regard du SAGE (avis technique et réglementaire), lien avec les services instructeurs, rédaction de notes, de courriers, des avis suite à la validation par la CLE, etc.

Animation du SAGE

- Mise en œuvre du SAGE

- Suivi et Évaluation du SAGE (tableau de bord)
- Communication et sensibilisation sur les enjeux du SAGE
- Veille réglementaire sur les thématiques du SAGE
- Suivi de la révision du SAGE

Coordination des acteurs au sein du périmètre du SAGE

- Veille à la bonne prise en compte du SAGE et de ses enjeux en accompagnant les porteurs de projets d'aménagement, de programme opérationnels, de documents d'urbanisme, etc.
- Coordination et mobilisation des structures pilotes désignées sur les sous-bassins versant de référence pour atteindre le bon état des masses d'eau (suivi des études d'amélioration de la connaissance, suivi de l'élaboration des profils de vulnérabilité, etc.)
- Animation des commissions territoriales
- Animation inter-SAGE sur les enjeux communs

Portage d'études stratégiques à l'échelle du SAGE

- 9 études identifiées sous maîtrise d'ouvrage de la structure porteuse du SAGE

MISSIONS DE L'ÉQUIPE D'ANIMATION

Animation du SAGE

Révision du SAGE

- Finalisation des documents du SAGE et dépôt en Préfecture
- Elaboration de fiches d'aide à la lecture du règlement du SAGE

Mise en œuvre du SAGE révisé

- Préparation de la désignation de la structure porteuse du SAGE et des structures pilotes
- Organisation des réunions de présentation du SAGE sur le territoire
- Mise en place de 10 commissions territoriales (1 par sous-BV de référence + 1 commission « littoral ») et animation de ces commissions

ANIMATION DU SAGE

Mise en œuvre du SAGE révisé

- Conduite d'études à l'échelle du SAGE :

Enjeu	Disposition	Délai
QUALITE DES EAUX	QE1-1 : Améliorer la connaissance des flux de nutriments	3 ans suite à l'AP d'approbation du SAGE
	QE1-3 : Réaliser un suivi complémentaire de la qualité des eaux vis-à-vis des pesticides et de leurs métabolites	6 ans suite à l'AP d'approbation du SAGE
	QE1-4 : Etudier les origines de l'AMPA sur le territoire	6 ans suite à l'AP d'approbation du SAGE
GESTION QUANTITATIVE ET ALIMENTATION EN EAU POTABLE	GQ1-1 : Améliorer la connaissance des bassins versants sensibles aux assecs et en tension "besoins-ressources" (HMUC)	En cours depuis 2022
	GQ1-2 : Etudier les impacts des prélèvements en eau souterraine sur les cours d'eau et zones humides associées (Etude lien nappe-rivière)	REPORT - manque de données - délai de 5 ans suite à l'AP d'approbation du SAGE
RISQUES D'INONDATION ET D'EROSION DU TRAIT DE CÔTE	I2-2 : Mener une réflexion pour élaborer une stratégie entre Nantes et Saint Nazaire	6 ans suite à l'AP d'approbation du SAGE
ESTUAIRE DE LA LOIRE	E2-2 : Inventorier, caractériser les espaces de mobilité de l'estuaire	3 ans suite à l'AP d'approbation du SAGE
	E2-5 : Caractériser les flux et orienter les actions pour améliorer la qualité des eaux estuariennes	6 ans suite à l'AP d'approbation du SAGE
LITTORAL	L1-6 : Améliorer la compréhension de la qualité chimique des eaux côtières	5 ans suite à l'AP d'approbation du SAGE

ANIMATION DU SAGE

Mise en œuvre du SAGE révisé

- Elaboration de cahiers des charges type :
 - Actualisation des inventaires de zones humides – *Voté par la CLE le 8 juillet 2022*
 - Inventaire des éléments structurants du paysage et la caractérisation de leurs fonctionnalités – *Voté par la CLE le 8 juillet 2022*
 - Caractérisation des fonctionnalités des zones humides – *Travaux débutés en 2022, poursuite en 2023*
 - Amélioration de la connaissance des zones exposées aux risques d'inondation par ruissellement – *A engager en 2023*
 - Identification des zones d'expansion des crues – *A engager en 2023*
- Elaboration d'un guide des modalités d'intégration des objectifs du SAGE dans les documents d'urbanisme – *A engager en 2023*

ANIMATION DU SAGE

Coordination des contrats territoriaux

- Accompagnement des structures pilotes
- Réalisation de carnets de territoire aidant à l'appropriation et la déclinaison du SAGE révisé par sous-bassin versant de référence
- Outils mutualisés
 - Déploiement de SYSMA
 - Utilisation d'outils aidant à la définition de la stratégie d'action des sous-bassins de référence

Actions de communication/sensibilisation

- Stratégie de communication du SAGE révisé
- Communication « tête de bassin versant »
- Etc.

Administration des données

- Alimentation de la base de données du SAGE
- Tableau de bord
- Production de cartes et transmission de données