

Tableau des territoires à enjeux sur le Bassin Artois-Picardie

Des enjeux et questionnements sont identifiés comme communs à l'ensemble des secteurs du Bassin Artois – Picardie, ces derniers portent sur :

- Statuts des acteurs et concordance entre ces statuts et l'exercice des missions GEMAPI, érosion des sols et animation SAGE ;
- Articulation entre les missions relatives à la Gestion des Milieux Aquatiques et la Prévention des Inondations, en termes de structures et de coordination des acteurs ;
- Nécessité du lien entre les missions GEMAPI et les problématiques de lutte contre le ruissellement et l'érosion des sols visées au 4 du L. 211-7 CE ;
- Désengagement des Départements et/ou de la Région sur le financement de certaines actions ;
- Gestion d'ouvrages structurants ;
- Gestion qualitative et quantitative de la ressource en eau.

Les territoires identifiés ci-après sont considérés comme « à enjeux » au regard de problématiques spécifiques ou par la conjonction de nombreux questionnements pré-cités. Ils méritent donc une attention particulière.

Secteur	Enjeux prédominants	Questionnements identifiés
Boulonnais-Canche-Authie-Somme	Risques littoraux et lien terre/mer Ruissellement Milieux naturels	Statuts de certains acteurs Désengagement des CD (institution interdépartementale) Ingénierie Coordination des acteurs et MOa
AA-Yser-Audomarois	Articulation risques littoraux et continentaux Milieux naturels Ressource en eau Nombreux ouvrages structurants Polder Aa et waterings (associations syndicales)	Statuts de certains acteurs Coordination des acteurs et MOa Échelle d'intervention Sécabilité de la gestion des risques inondations Solidarité amont-aval pour les risques naturels Organisation des solidarités sur la ressource en eau
Lys-Marque-Deule	Inondations Ressource en eau Gouvernance Nombreux ouvrages structurants Problématique de l'ex bassin minier	Statuts de certains acteurs Articulation avec les périmètres de projet et hydrographiques Gouvernance et coordination des acteurs Ingénierie Organisation des solidarités sur la ressource en eau

Secteur	Enjeux prédominants	Questionnements identifiés
Scarpe-Escaut-Sensée	Inondations Ressource en eau Ruissellement Milieux naturels Problématique de l'ex bassin minier	Statuts de certains acteurs Articulation avec les périmètres de projet et hydrographiques Gouvernance et coordination des acteurs Ingénierie Désengagement des CD (institution interdépartementale) Solidarité amont-aval pour les risques naturels
Littoral	Articulation risques littoraux et continentaux Nombreux ouvrages structurants Milieux naturels	Statuts de certains acteurs Financement et gestion des ouvrages Ingénierie Cohérence de façade Sécabilité de la gestion des risques inondations Articulation avec les périmètres de projet et hydrographiques