

# RÉUNION DU BUREAU DE LA CLE

---

16 Avril 2024

Président : Henri DEJONGHE

# Ordre du Jour

- Point sur l'avancement de la rédaction du SAGE et des éléments de compatibilité avec le SDAGE ;
  - Evaluation environnementale
  - Mise en forme
  - Bassin versant érosion
- Retour sur les remarques des réunions de consultation sur ZH EBF ;
- Tournée des EPCI / intervention en conseil communautaire ou commission environnement pour présenter le SAGE et avoir une délibération pour l'EBF;
- Newsletter ;
- Planning prévisionnel jusqu'à l'approbation.



# AVANCEMENT DU SAGE

---

# RÉDACTION ET MISE EN FORME

---

# Rédaction et évaluation environnementale

Élément de rédaction		Avancement
PAGD	Préambule	100%
	Résumé de l'état de lieux	100%
	Dispositions	100%
	Indicateurs de suivi	20%
	Analyse financière	0%
Règlement		70%

- Evaluation environnementale : au fur et à mesure des différentes étapes.
  - Etat initial de l'environnement
  - 2 évaluations des dispositions et du règlement (avant et après travail des commissions)







# BASSINS VERSANTS EROSION

---

# Secteurs où l'érosion impacte les milieux aquatiques

**Orientation A-4 (🌳☀️🌊) : Adopter une gestion des sols et de l'espace agricole permettant de limiter les risques de ruissellement, d'érosion, et de transfert des polluants vers les cours d'eau\*, les eaux souterraines et la mer**

L'autorité administrative\* réalise systématiquement une cartographie des aléas lors des événements catastrophiques de type "coulée boueuse" avec leur récurrence, en lien avec les collectivités territoriales. Cette cartographie permet de définir les règles d'aménagement du territoire, en lien avec le Plan de Prévention des Risques « Ruissellement » que conduit cette même autorité administrative\* en conséquence. Ce zonage devient prescriptif en termes d'urbanisme et de prévention dans le domaine de la gestion des eaux pluviales et l'aménagement du territoire.

Les SAGE, en coordination avec les maîtres d'ouvrage et les collectivités compétentes en GEMAPI et en lutte contre le ruissellement et l'érosion des sols, complètent et affinent cette analyse et cet inventaire à l'échelle de leur périmètre, notamment par l'identification des secteurs où l'érosion des sols et le ruissellement ont un impact sur la qualité des milieux aquatiques.

En cas de vocation agricole des parcelles à l'origine du phénomène, l'autorité administrative\* veille, avec la profession, à la mise en œuvre de programmes d'actions pour prévenir les ruissellements dans les zones à enjeu.

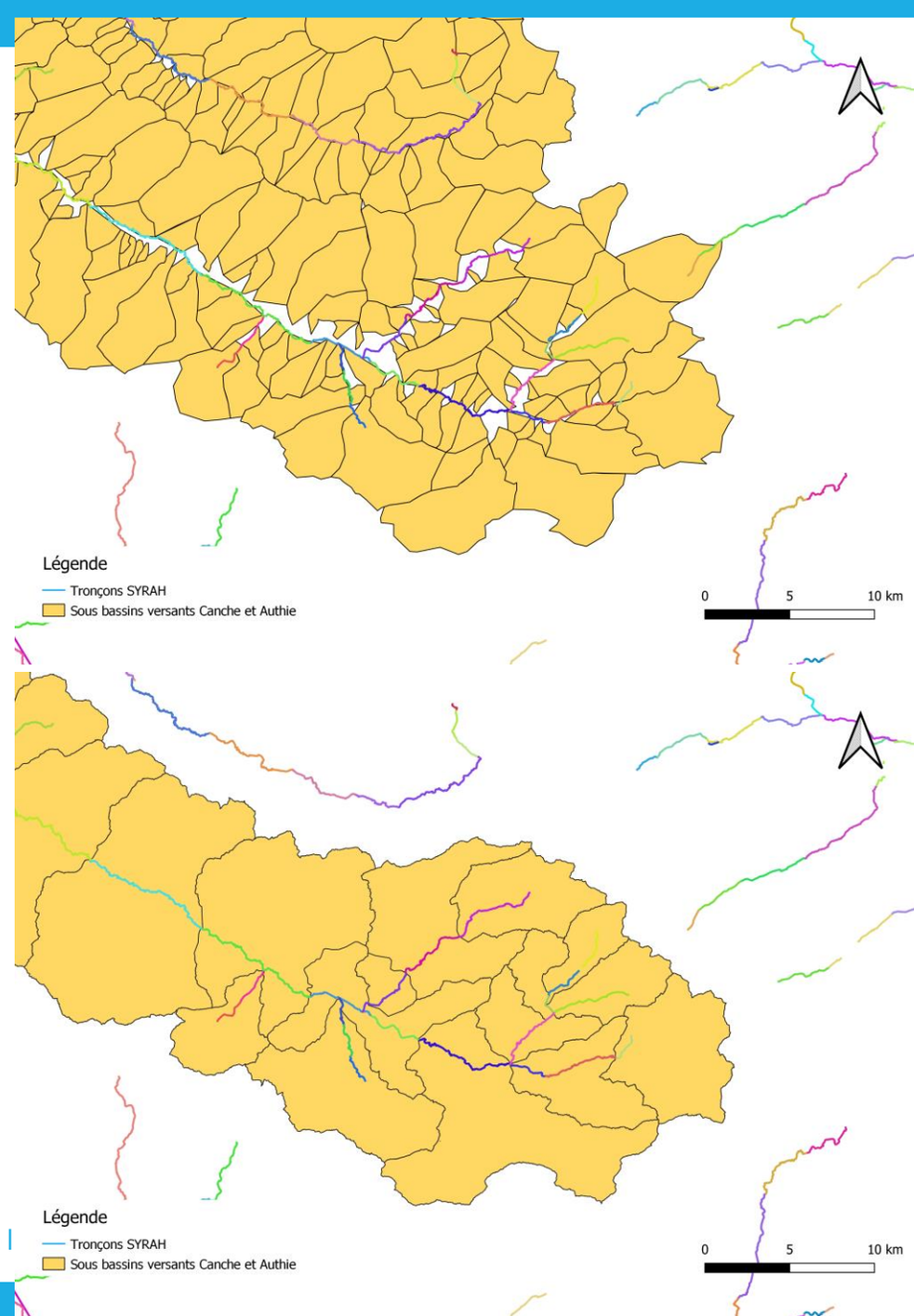


# Secteurs où l'érosion impacte les milieux aquatiques

- Découpage selon les tronçons SYRAH, cohérence au niveau des différents SAGE
- Séparation rive gauche et rive droite
- Regroupement pour cohérence

16/04/2024

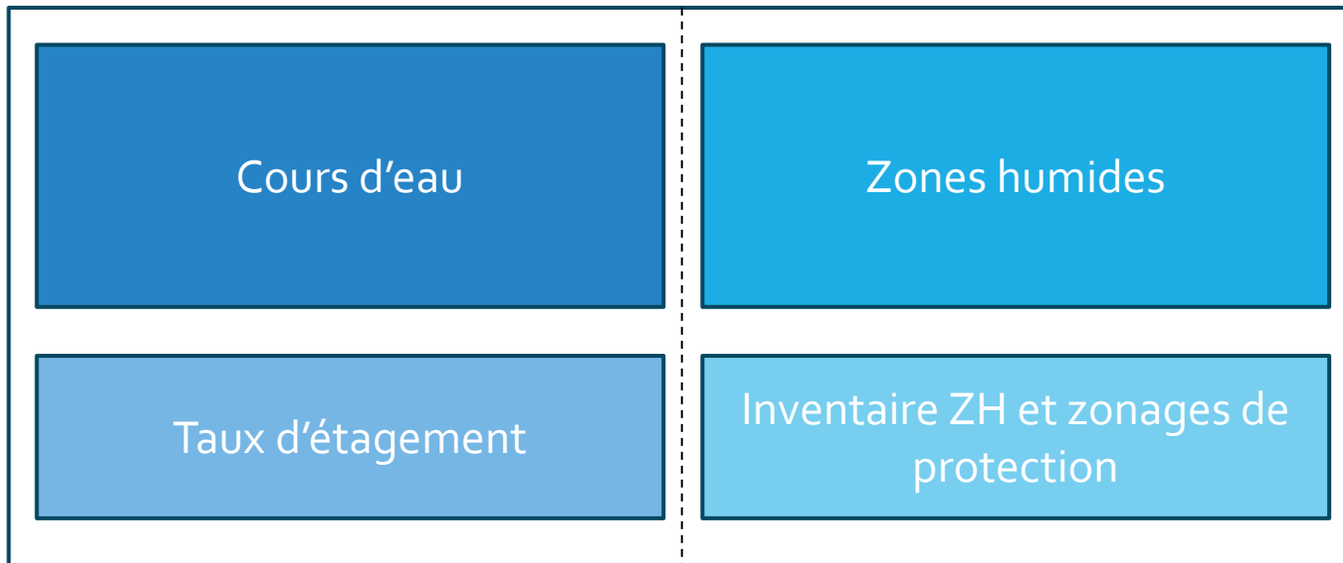
Sage de l'



# Critères de pression

- Surface du BV
- Pente moyenne
- Pédologie
- Intensité de la pluie
- Occupation du sol
- Expertise terrain
- Données des stations de mesures (MES)
- Programme d'aménagement

# Critères de vulnérabilité



Masse d'eau souterraine

Interception par l'axe de ruissellement

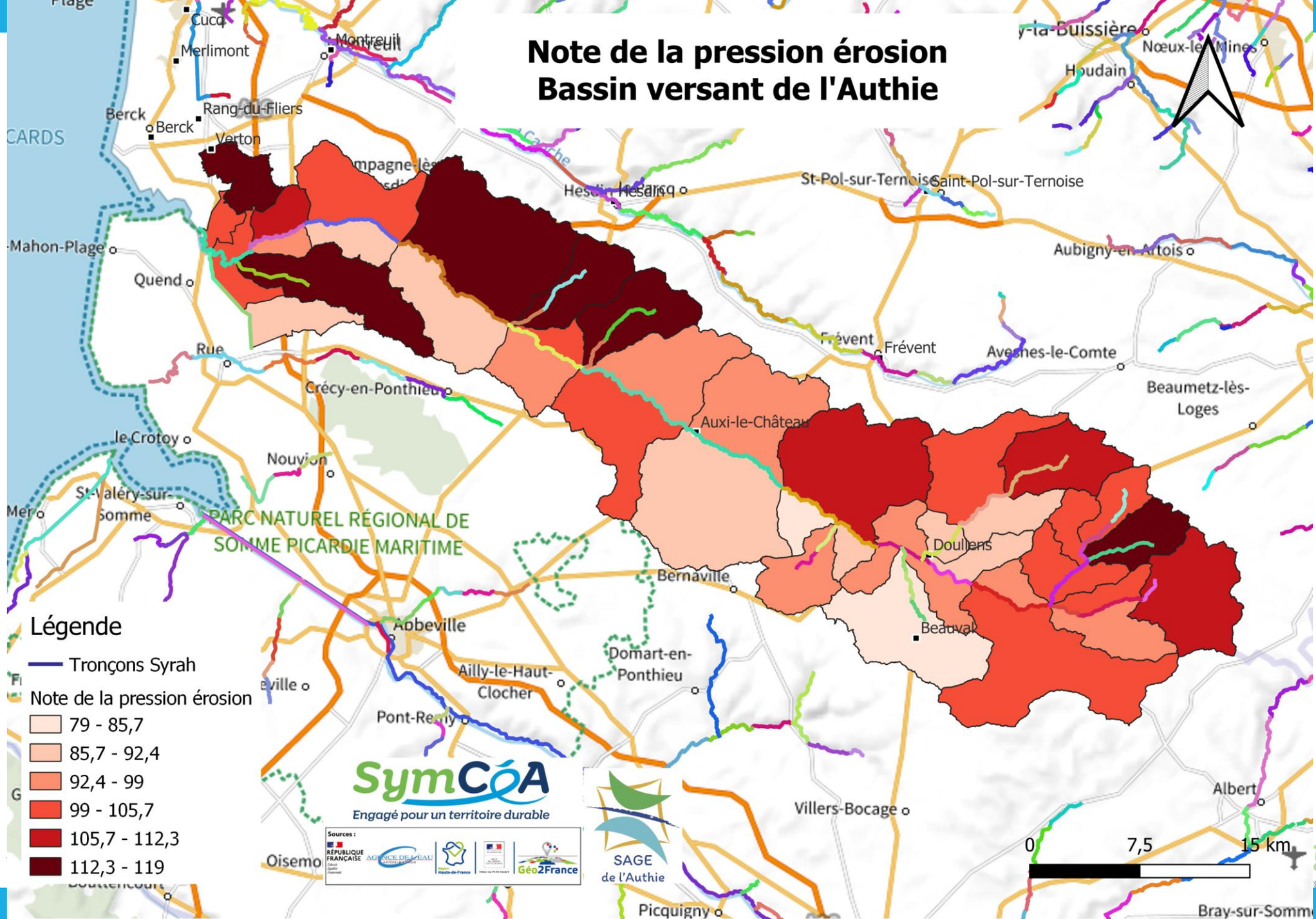
Données existantes attestant de l'impact de l'érosion

Captages prioritaires



SAGE  
de l'Authie

# Note de la pression érosion Bassin versant de l'Authie



## Légende

- Tronçons Syrah
- Note de la pression érosion
- 79 - 85,7
- 85,7 - 92,4
- 92,4 - 99
- 99 - 105,7
- 105,7 - 112,3
- 112,3 - 119

**SymCÔA**  
Engagé pour un territoire durable

Sources :

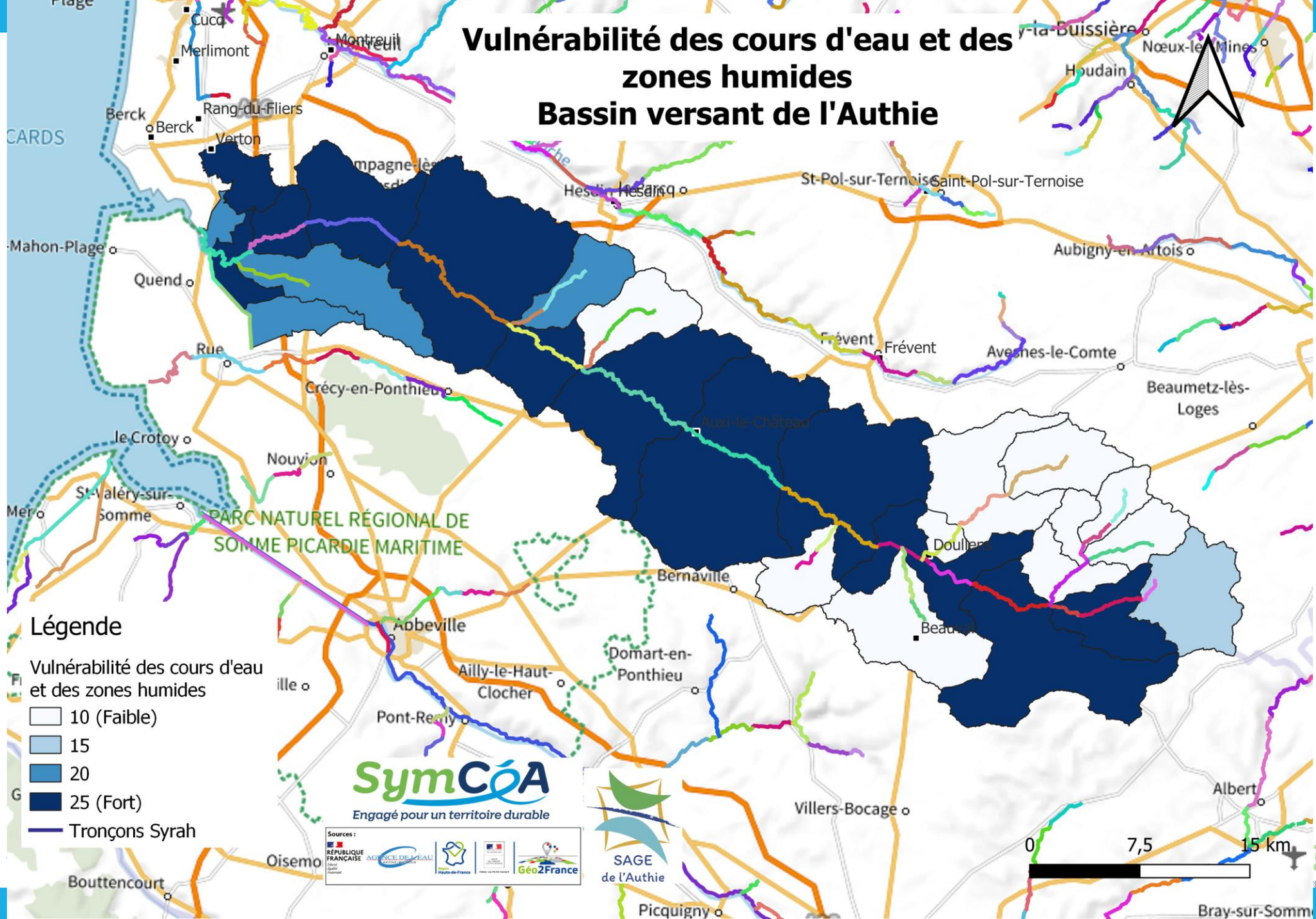
**SAGE**  
de l'Authie



**SAGE**  
de l'Authie

**SymCÔA**  
Engagé pour un territoire durable

# Vulnérabilité des cours d'eau et des zones humides Bassin versant de l'Authie



## Légende

Vulnérabilité des cours d'eau et des zones humides

- 10 (Faible)
- 15
- 20
- 25 (Fort)
- Tronçons Syrah

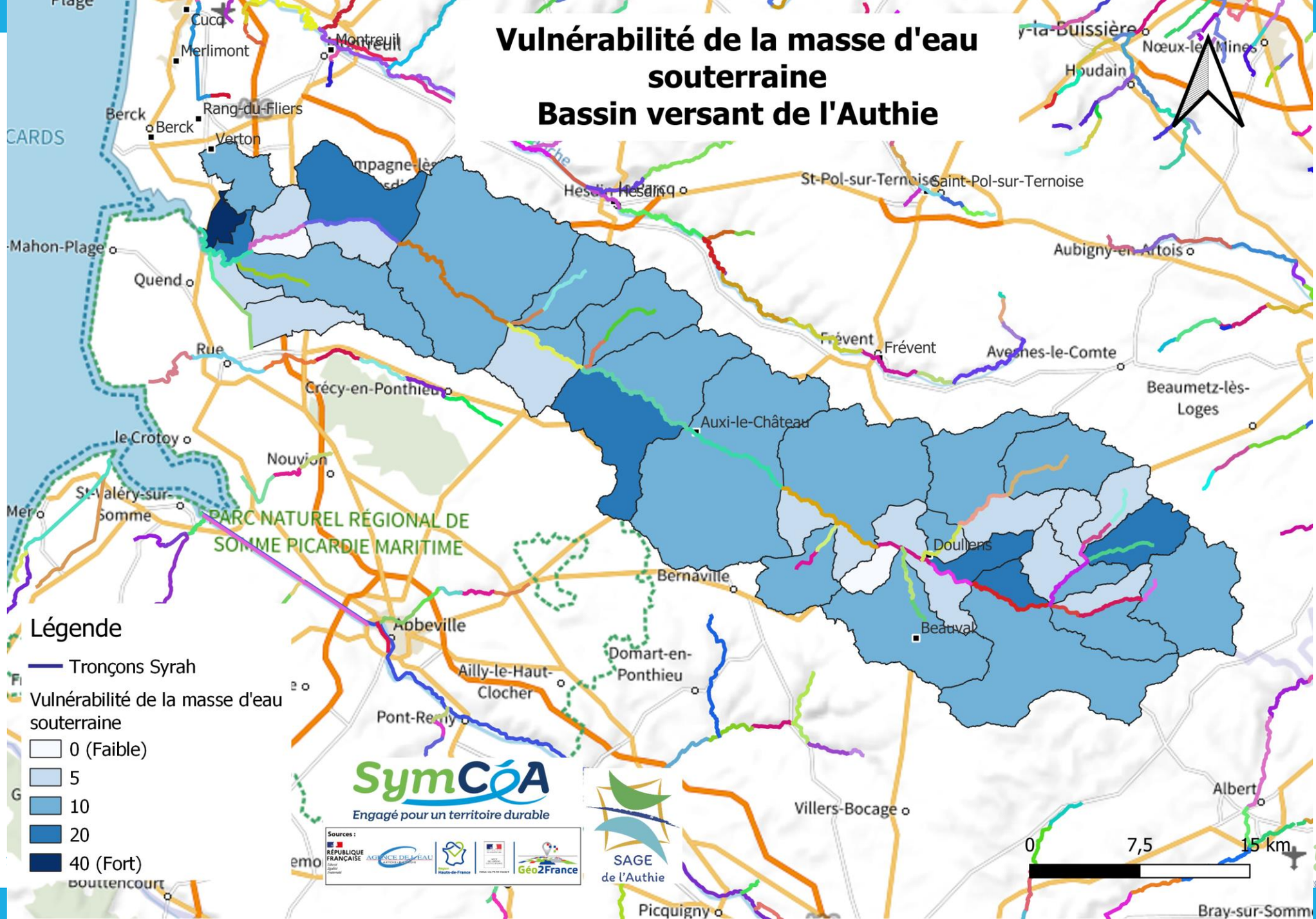
**SymCÔA**

Engagé pour un territoire durable



# Vulnérabilité de la masse d'eau souterraine

## Bassin versant de l'Authie



### Légende

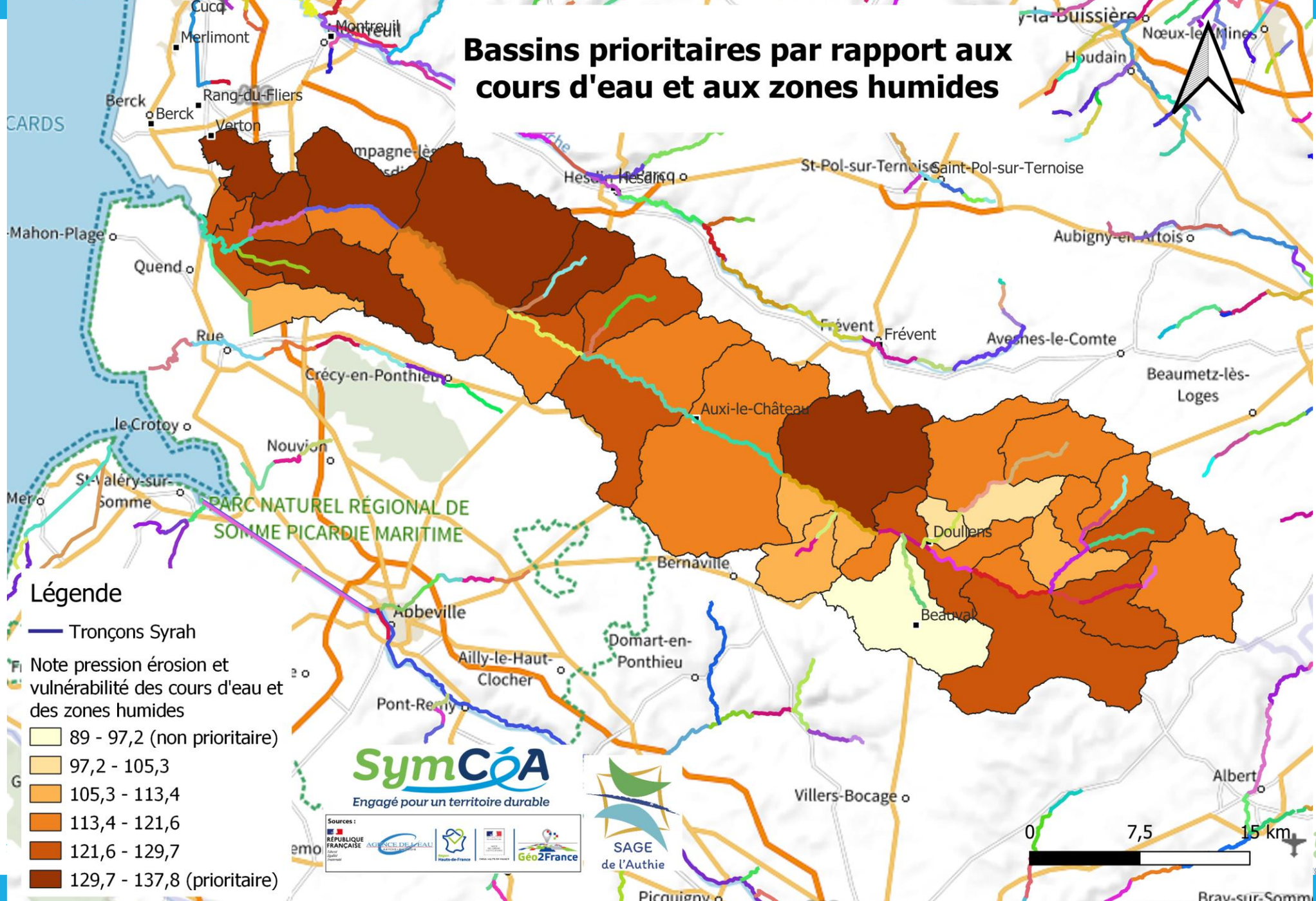
-  Tronçons Syrah
-  Vulnérabilité de la masse d'eau souterraine
-  0 (Faible)
-  5
-  10
-  20
-  40 (Fort)

**SymCÔA**  
Engagé pour un territoire durable



# Bassins prioritaires par rapport aux cours d'eau et aux zones humides

CARDS



## Légende

- Tronçons Syrah
- Note pression érosion et vulnérabilité des cours d'eau et des zones humides
  - 89 - 97,2 (non prioritaire)
  - 97,2 - 105,3
  - 105,3 - 113,4
  - 113,4 - 121,6
  - 121,6 - 129,7
  - 129,7 - 137,8 (prioritaire)

**SymCÔA**  
Engagé pour un territoire durable

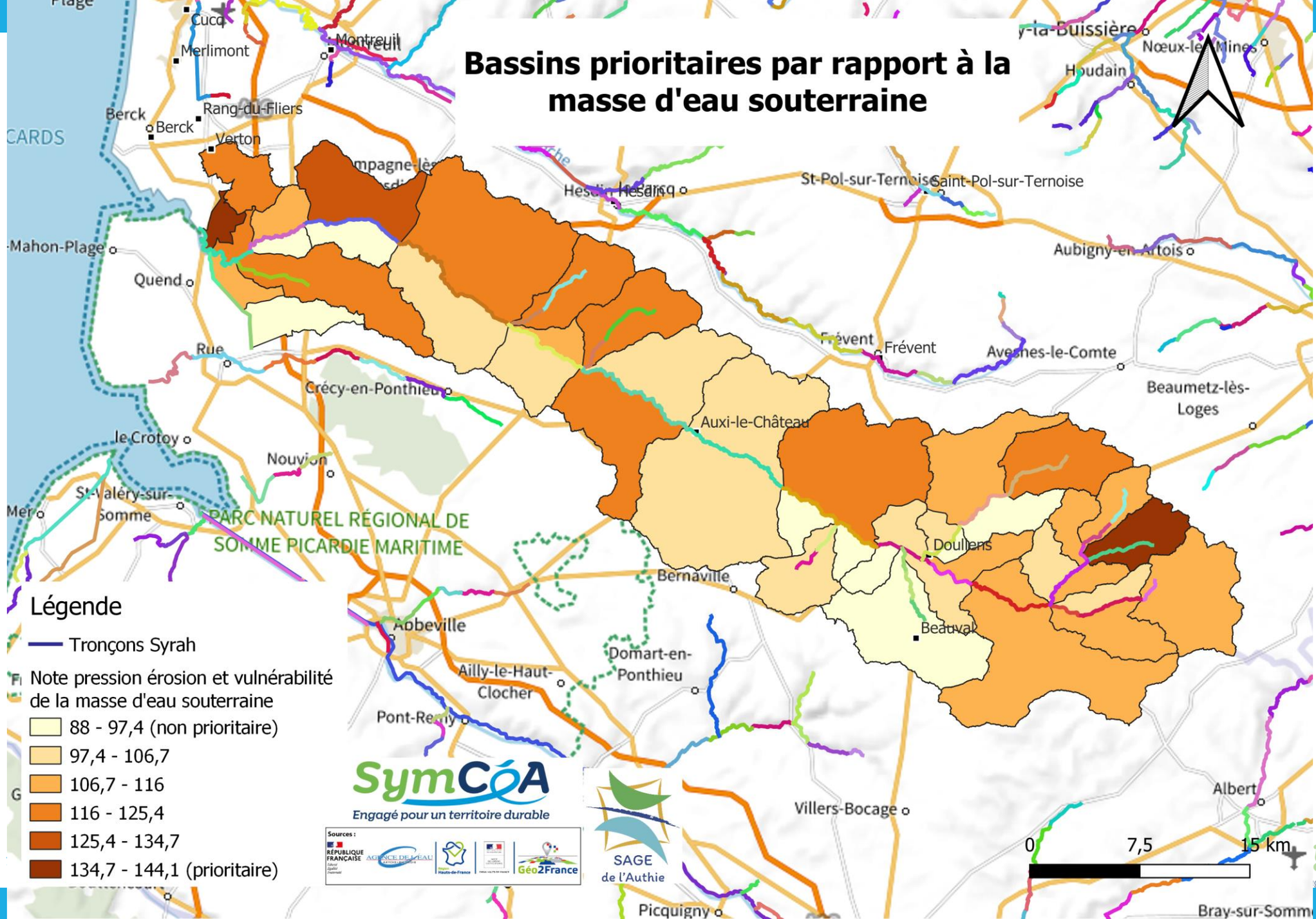
Sources :

SAGE de l'Authie

SAGE de l'Authie

**SymCÔA**  
Engagé pour un territoire durable

# Bassins prioritaires par rapport à la masse d'eau souterraine



## Légende

-  Tronçons Syrah
-  Note pression érosion et vulnérabilité de la masse d'eau souterraine
-  88 - 97,4 (non prioritaire)
-  97,4 - 106,7
-  106,7 - 116
-  116 - 125,4
-  125,4 - 134,7
-  134,7 - 144,1 (prioritaire)

**SymCÔA**  
Engagé pour un territoire durable

Sources :  





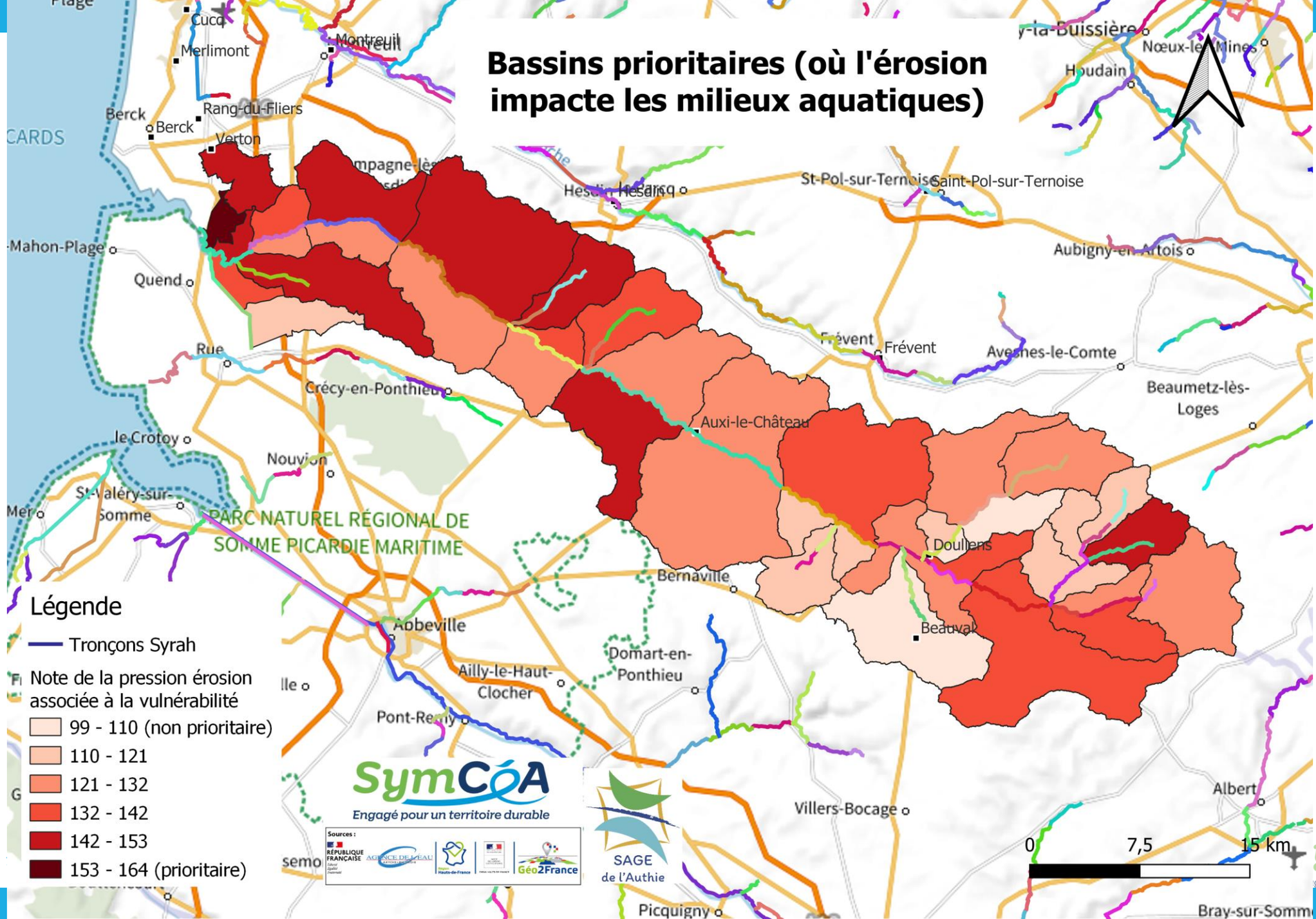
  
SAGE de l'Authie



  
SAGE de l'Authie

  
SymCÔA  
Engagé pour un territoire durable

# Bassins prioritaires (où l'érosion impacte les milieux aquatiques)



- Légende**
- Tronçons Syrah
  - Note de la pression érosion associée à la vulnérabilité
  - 99 - 110 (non prioritaire)
  - 110 - 121
  - 121 - 132
  - 132 - 142
  - 142 - 153
  - 153 - 164 (prioritaire)

**SymCÔA**  
Engagé pour un territoire durable



**SymCÔA**  
Engagé pour un territoire durable

# RETOURS SUR LA CONSULTATION ZH EBF

---

# Réunions

- 1<sup>er</sup> février Territoire Nord Picardie et Ternois Com 13/20 communes (21)
- 20 février Campagnes de l'Artois et Pays du Coquelicot 10/20 communes (14)
- 22 février CA2BM et Ponthieu Marquenterre 10/23 communes (17)
- 19 mars 7 Vallées 5/11 communes (6)

# Remarques ZH

- Classement en remarquable alors qu'on a des peupliers
- Interrogation sur la retranscription de l'actualité (coupe de peuplier, replantation, restaurations)
- Que planter pour remplacer une peupleraie → guide de restauration

# Remarques EBF

- Demande de vérification sur des zones qui ne sont pas comprises dans le périmètre nécessaire
- Portée réglementaire



# Remarques diverses

- Discussions sur le curage et les embâcles
- Plus de terrain disponible pour la construction
- Signalement de zones problématiques en lien avec l'érosion des sols

# Suites à donner

- Quend
- Villers-sur-Authie

# TOURNÉE DES EPCI

---

# Tournée des EPCI

- Présentation de ce qu'est le SAGE, des grands enjeux et des objectifs dans le contexte de maintien du bon état et d'amélioration pour certaines pressions, de l'impact de certains éléments (ZH, règlement) et des échéances.
- Obtention de la délibération par rapport à l'EBF pour intégration dans le SAGE.

→ Commission environnement ou conseil communautaire.

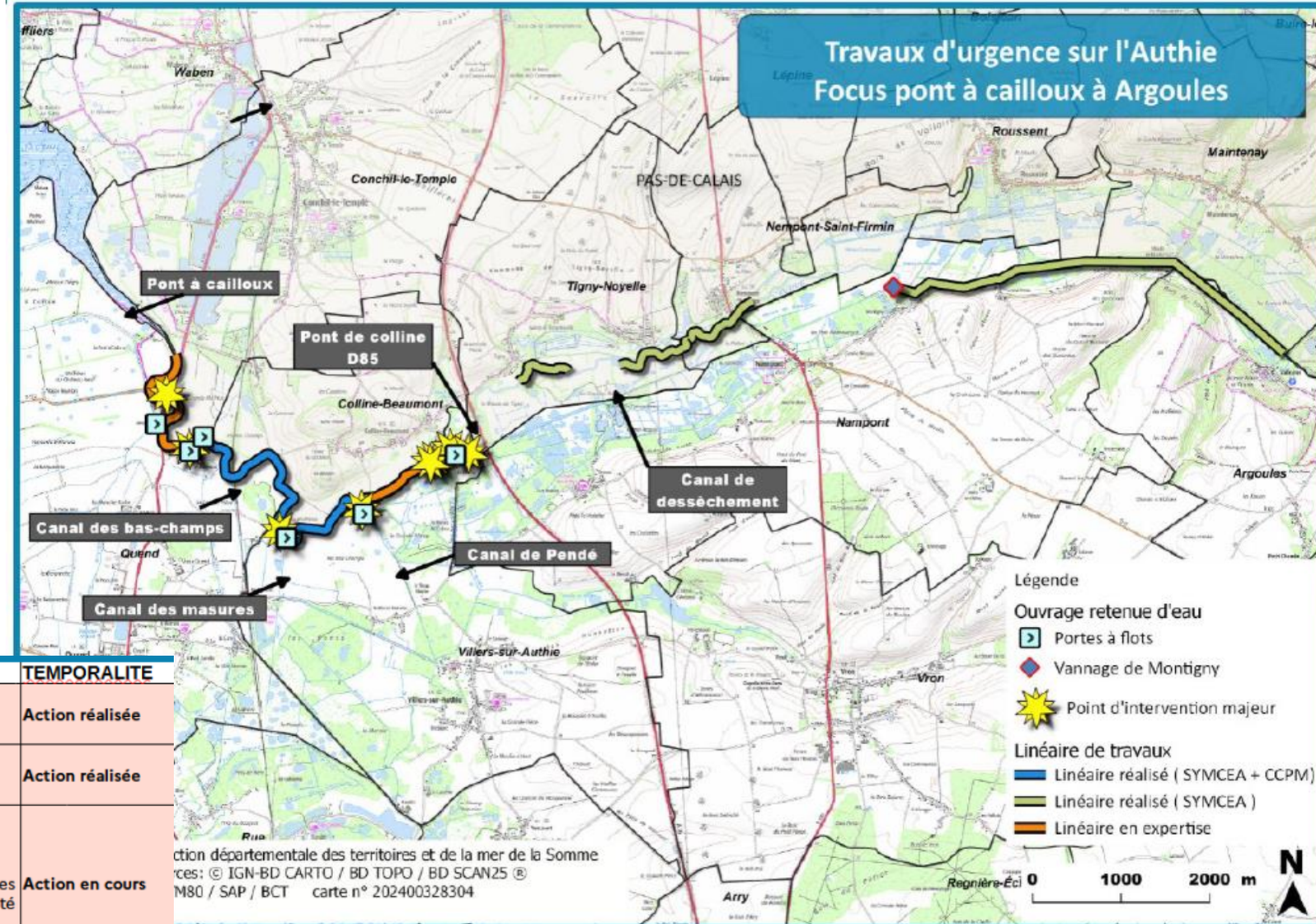
- Présentation du SAGE prévue pour CCTNP le 13 juin.



# ZOOM BASSE VALLEE AUTHIE

---

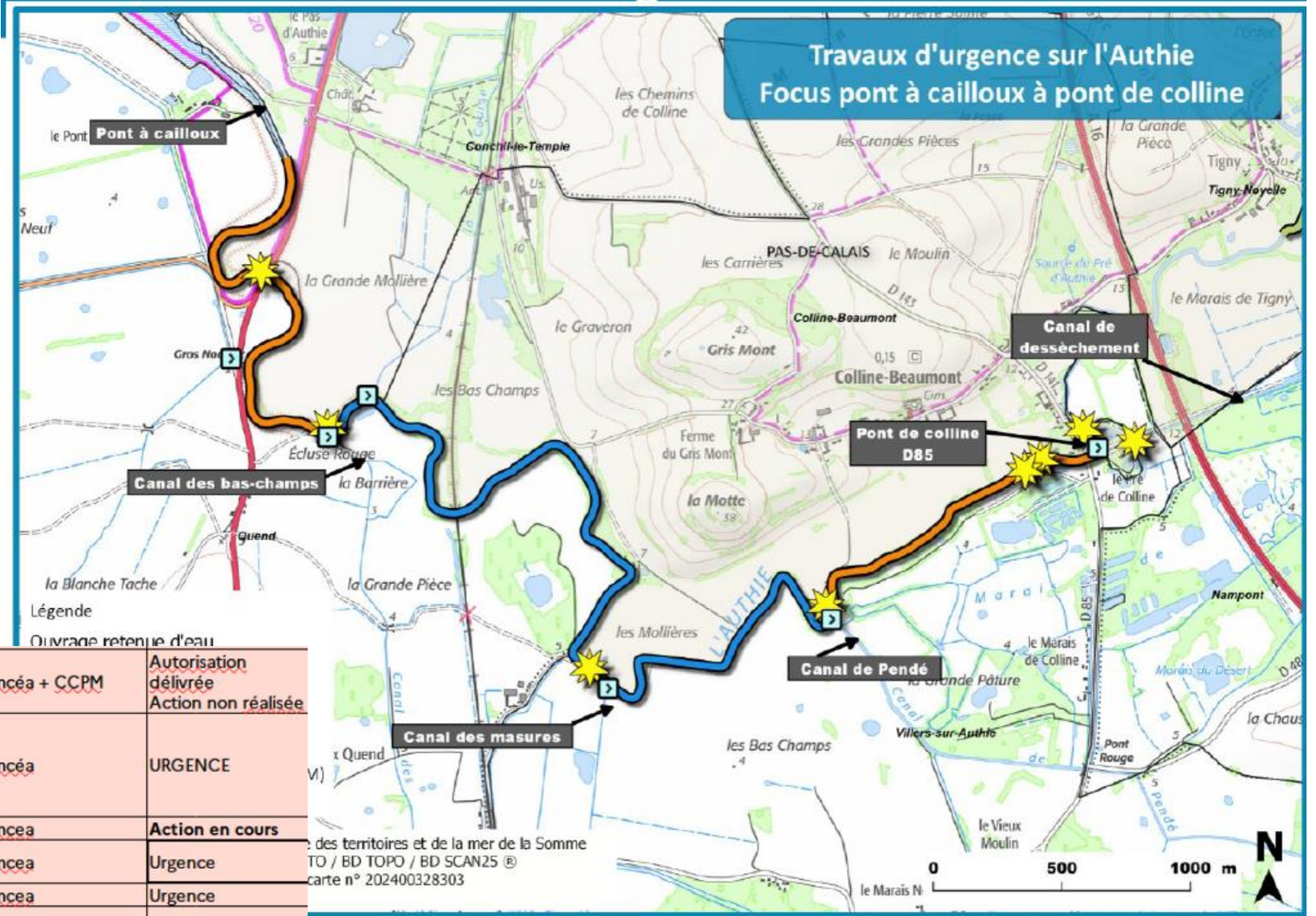
## Travaux d'urgence sur l'Authie Focus pont à cailloux à Argoules



Carte départementale des territoires et de la mer de la Somme  
Sources: © IGN-BD CARTO / BD TOPO / BD SCAN25 ©  
M80 / SAP / BCT carte n° 202400328304

Sous-Secteur	ACTIONS	ACTEURS	TEMPORALITE
Tranche 1 : Canal des Bas-Champs/Canal des mesures (2,7km)	Retrait des atterrissements, embâcles et ripisylves	Symcéa + CCPM	Action réalisée
Tranche 2 : Canal des mesures/Canal du Pendé (1,3km)	Retrait des atterrissements, embâcles et ripisylves	Symcéa + CCPM	Action réalisée
Amont de l'Authie (vers Argoules) Linéaire rive droite de l'Authie (Pas de Calais)	Retrait des atterrissements, embâcles et ripisylves	Symcéa + prestataires externes avec matériel adapté	Action en cours
Pont à Cailloux-Pont de Colline	relevés bathymétriques	Symcéa	Action réalisée
Marais Nampont	Retrait des atterrissements, embâcles et ripisylves	Symcéa	Action réalisée

# Travaux d'urgence sur l'Authie Focus pont à cailloux à pont de colline



RD940 /Pont à Cailloux	Retrait des atterrissements, embâcles et ripisylves	Symcéa + CCPM	Autorisation délivrée Action non réalisée
Tranche 3 : Pont à Cailloux/porte à flots des bas champs et Pendé/Pont de colline	Retrait des atterrissements, embâcles et ripisylves	Symcéa	URGENCE
tout le linéaire 62	Poursuite du nettoyage de la ripisylve	Symcea	Action en cours
Pendé - Pont de Collines	Reprise d'un atterrissement + traitement d'un cinquième atterrissement	Symcea	Urgence
Argoules	Poursuite du traitement des embâcles (cf carte)	Symcea	Urgence
Collines-Beaumont-Nampont	Traitement d'un embâcle au niveau du passage de l'Authie rétréci à Collines Beaumont (sous le pont)	Symcea	Urgence
Fragilisation des berges au niveau de Nampont	Rebouchage du haut de la berge ravinée	Commune ?	Autorisation délivrée Action en cours



16/04/2024

Sage de l'Authie



# Mise en place GT Basse vallée

- Courrier co-signé par FNE HdF, GDEAM-62 et Picardie Nature
- GT sur la basse vallée de l'Authie. Objectif :
  - Explications
  - Sensibilisations
  - Président de Picardie Nature :
    - **Comprendre le phénomène et envisager le long terme**
    - Intervention BRGM + Météo France comme pour le comité sécheresse Somme
    - Chambre d'agriculture sur la doctrine inondation et l'importance des pratiques agricoles



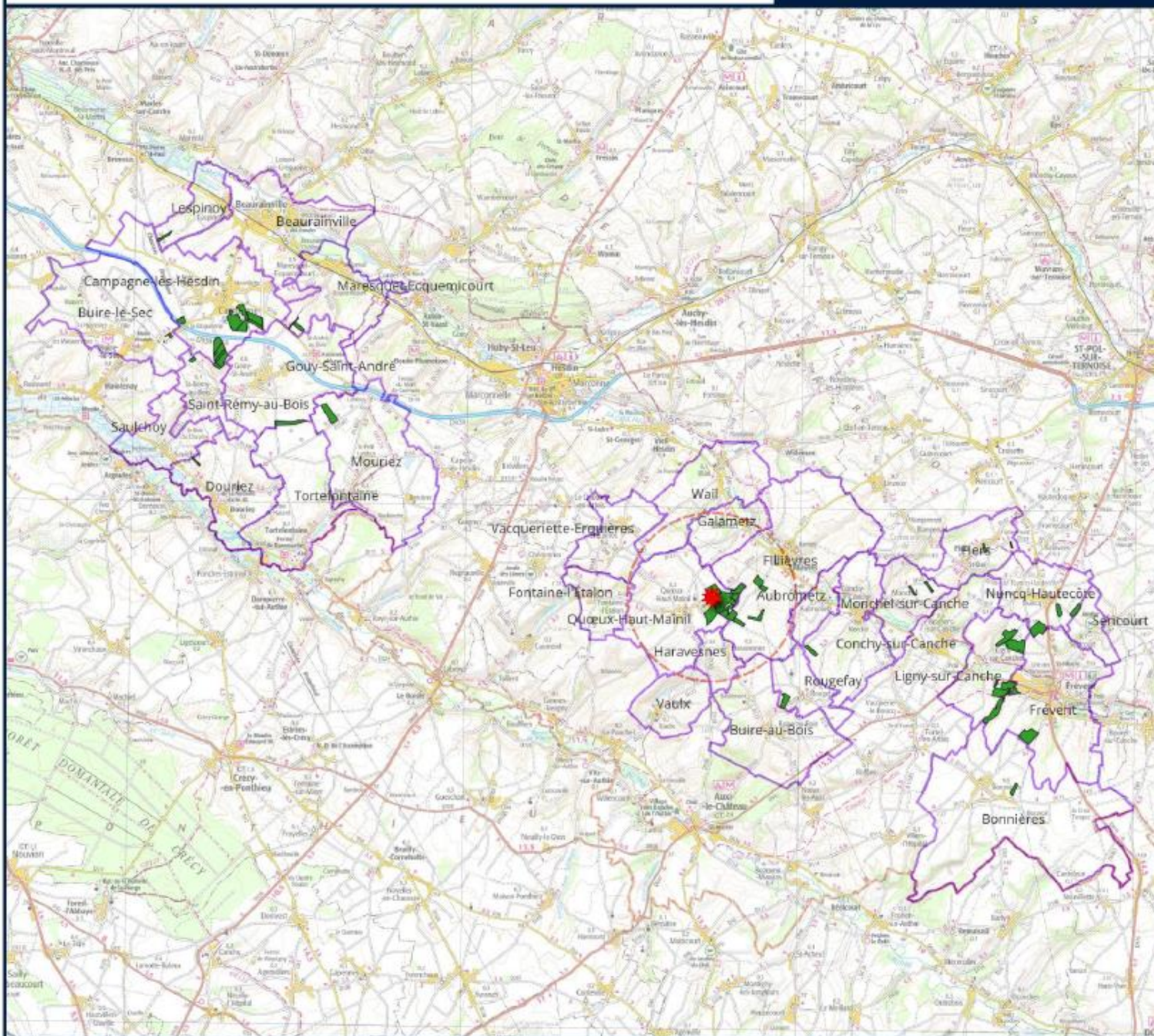
# AVIS CLE

---

# DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE UNIQUE POUR UN ELEVAGE DE 130 000 EMPLACEMENTS VOLAILLES

- La SARL FERME DES TEMPLIERS possède 1 site avicole sur la commune **de QUOEUX-HAUT-MAÎNIL** dans le département du Pas-de-Calais. Le projet porte sur la construction de deux nouveaux bâtiments avicoles ainsi qu'une réserve incendie de 240 m<sup>3</sup> sur le site d'exploitation existant de la commune de QUOEUX-HAUT-MAÎNIL. Le site de la SARL FERME DES TEMPLIERS a une capacité cumulée totale de 130 000 emplacements.
- ICPE rubrique 3660. Elevage intensif





## Légende

-  Site d'exploitation de la SARL FERME DES TEMPLIERS
-  Parcelles du plan d'épandage
-  Rayon d'affichage de 3 km autour de la SARL FERME DES TEMPLIERS
-  Communes d'affichage

1:132 679,805365

SCAN 100®  
Réalisation : Studéis 2024

0 2,5 5 km




- *Eaux pluviales*

Les bâtiments ne sont pas équipés de gouttières. L'eau pluviale est directement infiltrée au droit des toitures. Le nouveau projet prévoit la création de noues entre les bâtiments pour faciliter l'infiltration des eaux pluviales et éviter tout ruissellement.

Les aires imperméabilisées sont nettoyées à sec et la circulation de véhicules y est limitée.

- *Epandage*

Parcelles d'épandage hors des périmètres de protection de captage (au moins 50m de distance), à au moins 100m des cours d'eau



# NEWSLETTER

---

# Piste de sujets à aborder

- Les inondations / communes CatNat / Actions menées
- Retour sur les consultations ZH/EBF
- Les échéances du SAGE, procédures de consultation



# PLANNING PRÉVISIONNEL JUSQU'À L'APPROBATION

---

2024

Fin de rédaction  
et relecture  
juridique (tout le  
document)

Mi juin  
Mise en forme du  
SAGE

Commission  
permanente  
(préparation de la  
CLE)

Adoption en CLE  
*Quorum + majorité  
des 2/3*

2025

Janvier (3 mois)  
Consultation de l'autorité  
environnementale

Prise en compte des  
remarques et adoption du  
SAGE

Septembre (4 mois)  
Début des procédures  
de consultation

Avril  
Enquête publique



# Consultation

- Avis réputé favorable après 4 mois :
  - conseils régionaux ;
  - conseils départementaux ;
  - conseils maritimes de façade concernés ;
  - des chambres consulaires ;
  - des communes, de leurs groupements compétents ;
  - des EPAGE et EPTB intéressés.
- Pas de date limite pour l'avis :
  - Comité de bassin (pour voir la compatibilité avec le SDAGE)



# Consultation

- Avis réputé favorable après 2 mois :
  - établissement public du parc national ;
  - organisme de gestion du parc naturel régional.
- Pas de date limite pour l'avis :
  - Comité de gestion des poissons migrateurs

# MERCI DE VOTRE ATTENTION

---