



Atelier des Solutions Vallée Normande de la Seine

Transition industrielle et écologique

Destination : Communauté de l'Atelier des Solutions VNdS

Titre : *Diapositives de restitution des résultats de l'Étude EPFN (2023) en Atelier n°1*

Date : Juin 2025

Type : Extrait de livrable

Version : 3.0



**PRÉFET
DE LA REGION
NORMANDIE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

ATELIER DES SOLUTIONS

Restitution de l'étude relative à la compensation (EPFN, 2023)

Introduction



Objectifs de l'étude

- 1 Évaluer les besoins compensatoires* à horizon 2040
- 2 Identifier des sites pouvant accueillir des compensations
- 3 Définir des scénarios d'élaboration de dispositifs d'anticipation et de mutualisation des compensations

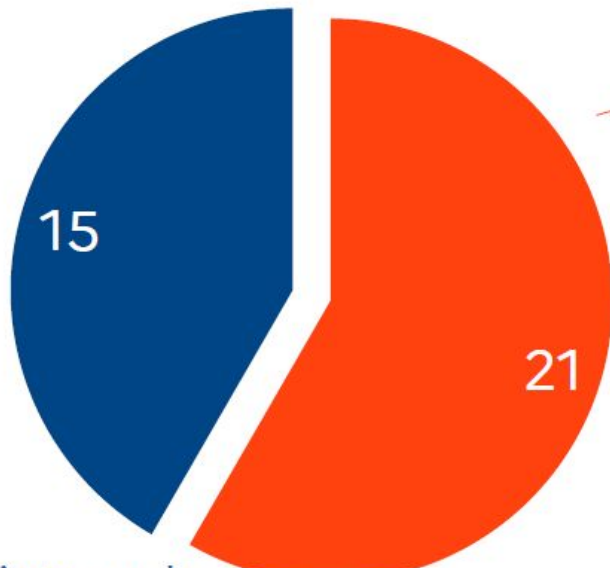
Financeurs



* Voir en annexe les sources réglementaires

Projets d'implantation

L'étude identifie 36 projets sur le Territoire d'Industrie Axe Seine.
Les projets d'HAROPA PORT n'ont pas été inclus dans l'étude.



21 projets d'implantation économique,
d'ici 2030

~ 700 hectares
recensés dans l'étude

Soit ~ 1200 hectares
en incluant les projets*
d'HAROPA PORT

15 autres projets sur le
Territoire d'Industrie Axe Seine

*Opération du Grand Port Haropa (arrêté du 31 mai 2024)

Besoins compensatoires

Les besoins compensatoires ont été évalués en croisant la localisation des projets identifiés et les cartes de zones humides, des habitats et des territoires à risque important d'inondation.

Zones humides

- ~ 1300 hectares



Volume d'expansion de crues

- ~ 4 millions de m³

Boisement

- ~ 2300 hectares

Espèces protégées impactées

- Cortège des milieux cultivés (ex. oedicnème criard)
- Cortège des boisements (ex. salamandre tachetée)



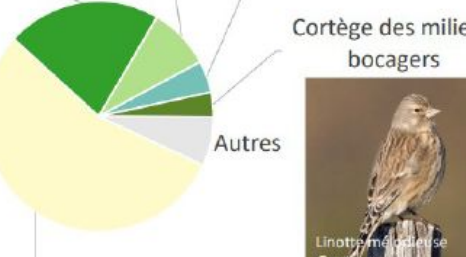
Salamandre tachetée
© Biotope



Cortège des milieux prairiaux



Crossope aquatique
© Biotope



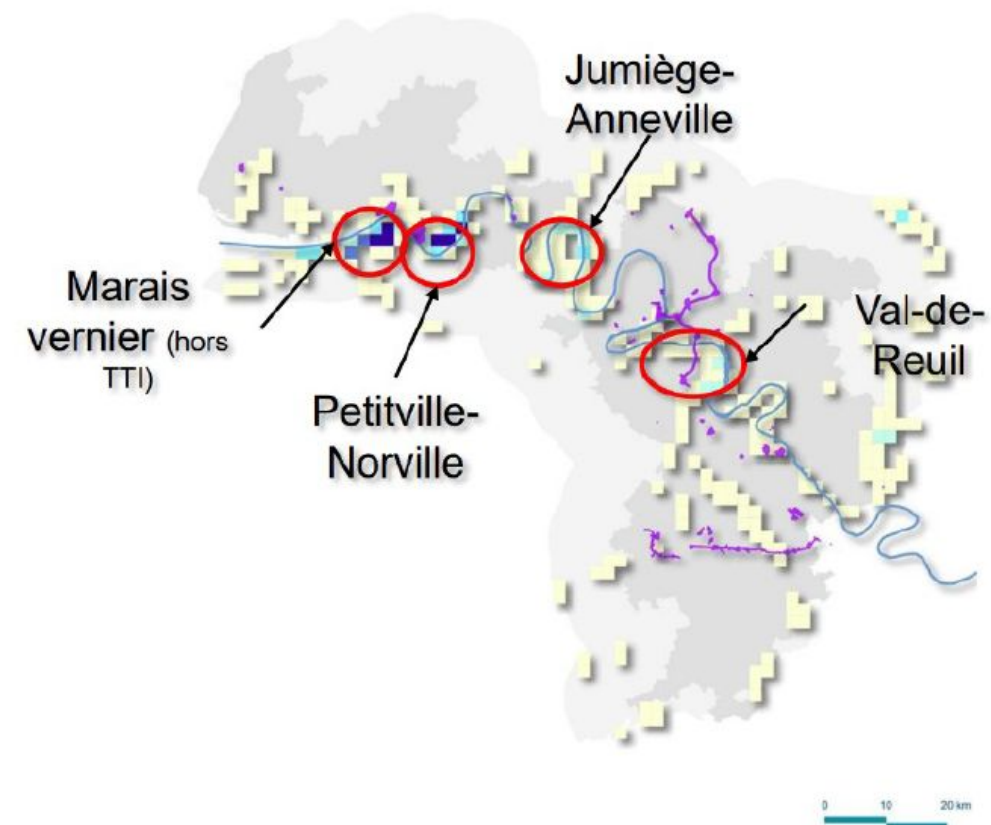
Edicnème criard
© Biotope

Zones favorables à l'accueil de compensations

Critères de sélection :

- Présence de compensations
- Occupation du sol
- Activité agricole
- Dureté foncière
- Statut de protection...

→ Évaluation théorique du potentiel,
qui ne préjuge pas de la faisabilité réelle



L'étude conclue que ces zones sont insuffisantes pour répondre aux besoins de compensations « Zones humides » et « espèces protégées ».

Outils d'anticipation et mutualisation des compensations

L'étude a réalisé un benchmark d'outils mis en œuvre dans des situations comparables, pour anticiper et mutualiser les compensations.



Communauté ERC

- Exemple : communauté ERC d'Occitanie
- une plateforme d'échanges de dialogue, de bonnes pratiques et de retours d'expérience



Opérateur de compensation

- Exemple : GIP Seine Yvelines Environnement
- Une structure qui met en contact l'offre et la demande de compensation



Banque de compensation

- Exemple : SNCRR de l'abbaye de Valmagne
- Une foncière de sites restaurés par anticipation



Plan territorial ERC

- Exemple : plan lyonnais pour l'Oedicnème criard
- Ensemble de mesures d'évitement, de réduction et de compensation liées à une espèce protégée, sur un territoire

Besoins des collectivités

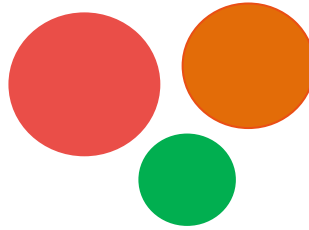
Un questionnaire a été envoyé aux intercommunalités suite à l'étude.

- Communauté Eviter-Réduire-Compenser (ERC)
- Banque de compensation
- Plan territorial ERC

Besoin le plus fortement exprimé

- Pour échanger des informations
- Pour aider aux choix techniques
- Pour partager des retours d'expérience
- Pour avancer vers d'autres outils plus complexes

Merci de votre attention !



**RENDEZ-VOUS LE
10 OCTOBRE 2025
pour l'ATELIER 2
(une journée entière)**

