



GÉNIE ÉCOLOGIQUE & TRAME VERTE ET BLEUE

Restaurer et connecter



© Aurélien Daloz

Filière de la construction :
Accompagner les entreprises afin
d'assurer la bonne prise en compte
des continuités écologiques



ACTEURS

TERRITOIRES

ESPACES

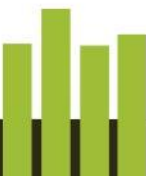
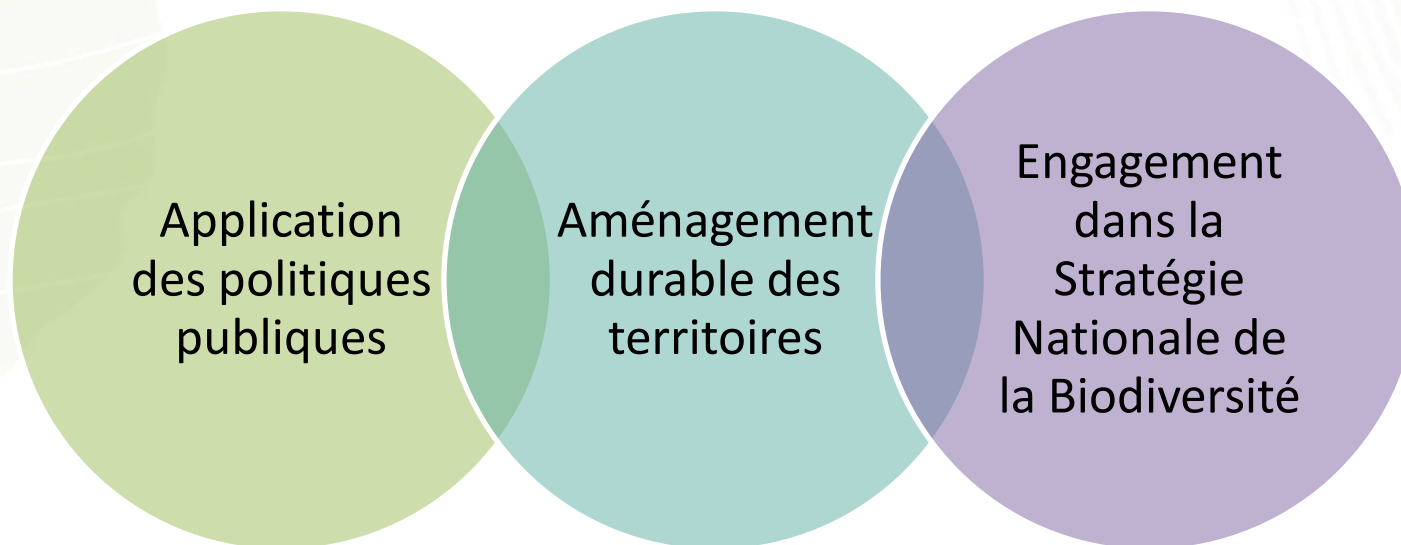
NATURELS



La trame verte et bleue : un enjeu clé pour la filière de la construction

Travaux Publics

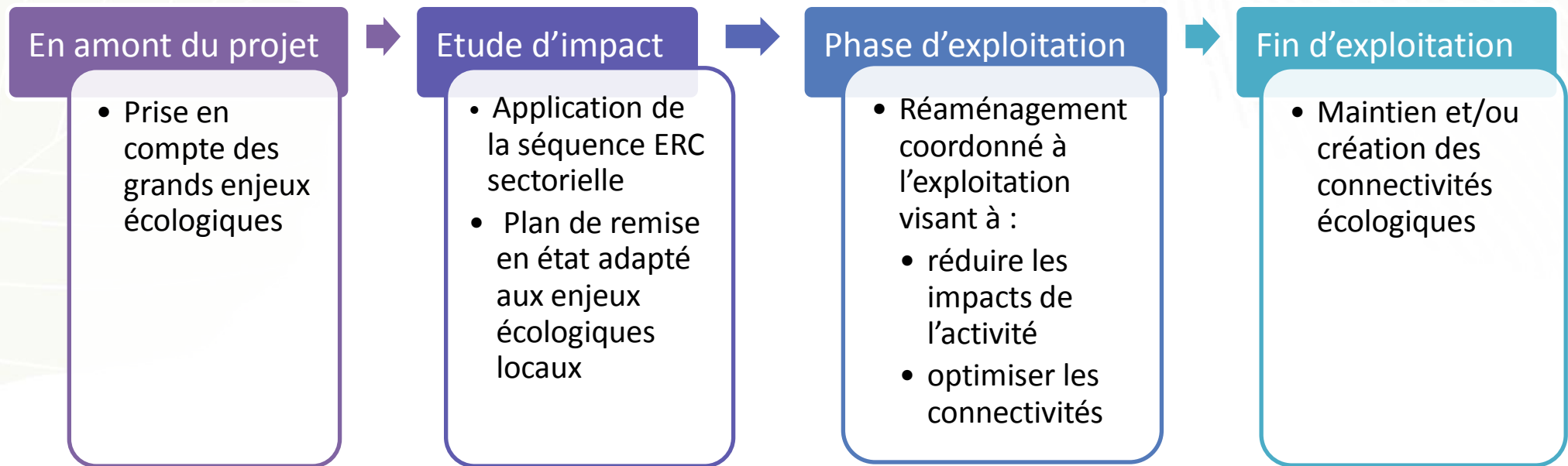
**Les entreprises de Travaux Publics sont des acteurs incontournables de la
réalisation des objectifs territoriaux de continuité écologique**



La trame verte et bleue : un enjeu clé pour la filière de la construction

Industries de carrières

Une prise en compte en amont et pendant tous les stades de vie de la carrière.



Un intérêt porté aux espèces, habitats et écosystèmes (fonctions et services)

Une expertise au service du génie écologique

Industries de carrières

Études et guides

Formations



Génie écologique en carrière : comprendre et agir
48 sessions régionales ; **450** collaborateurs formés

Une expertise au service du génie écologique

Travaux Publics



Passé à poisson sur le Vidourle



Marais péri-urbains de Rochefort



Reconstitution du système alluvial de l'Oswaldergraben

- Des applications concrètes de renaturation, restauration, reméandrage,...
- Dans des milieux variés : zones humides, cours d'eau, zones urbaines,...
- Les aménagements à biodiversité positive

Filière de la construction des actions qui vont au-delà des obligations réglementaires

Travaux Publics

L'engagement de toute une profession dans la Stratégie Nationale pour la Biodiversité

- > Axe 1 : Mobiliser le réseau d'entreprises adhérentes
- > Axe 2 : Faciliter le développement et la diffusion des connaissances
- > Axe 3 : Conforter la prise en compte de la biodiversité dans la filière « Travaux Publics »



Filière de la construction des actions qui vont au-delà des obligations réglementaires

Industries de carrières



Remise en état
(sécurisation et insertion du site
dans le paysage)



Réaménagement écologique
(création et/ou restauration de milieux)

Plan d'engagement reconnu "Stratégie Nationale pour la Biodiversité"



Une expertise au service du génie écologique

Capitalisation

- Centre de ressources génie écologique : mutualisation des connaissances, partage des retours d'expérience,
- Fondation pour la recherche sur la biodiversité : soutien et réflexions sur les sujets d'innovation



Union nationale des producteurs de granulats Fédération nationale des Travaux Publics

www.unpg.fr

www.fntp.fr