

Initiative TEREAL

Outil d'aide à la décision « Trame Verte et Bleue »

Nancy Oliveto, SGEvT
Fanny Le Reste, SGEvT

Difficultés

- Difficulté dans le suivi de la TVB,
 - Difficulté de traduction d'échelle entre le niveau régional et le niveau local
 -
- ➔ Proposition d'un outil opérationnel (connaissance, compréhension, préconisations) pour l'accompagnement des politiques publiques d'aménagement dans **l'identification et le suivi** de la TVB

Description de l'outil TVB de TEREvAL

➤ Une méthode :

- Basée sur du traitement d'image à partir de la télédétection d'images satellites,
- Répliquable France entière, mais paramétrable pour intégrer les particularités de chaque territoire
- Pouvant être enrichie par des données naturalistes,
- Utilisant des logiciels open-source.



➤ Un outil d'aide à la décision sous forme de datavisualisations dynamiques :

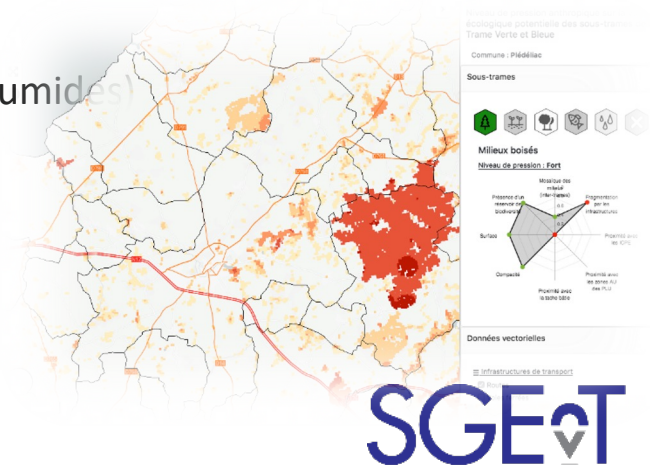
- Décliné selon 4 sous-trames
(milieux boisés, ouverts/cultivés, bocagers et aquatiques/humides)



Quelques chiffres :

350 km² (EPCI) traitement en une journée

1500 km² (SCoT du Pays de Saint Briec) deux jours



Présentation de l'outil d'aide à la décision

