

Ministère de l'agriculture, Paris 27 mars 2015

Laurent Couderchet, Sébastien NAGELEISEN, Matthieu Noucher

AMELI

Analyse Multi-Echelle des Lisières
pour la réalisation de la Trame Verte bocagère
en Poitou-Charentes



Partenariat



Financement

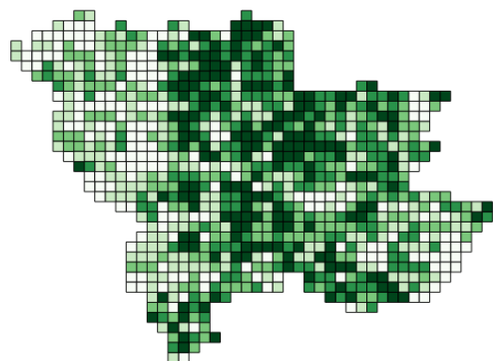


1) La TVB, un rendez-vous manqué ?

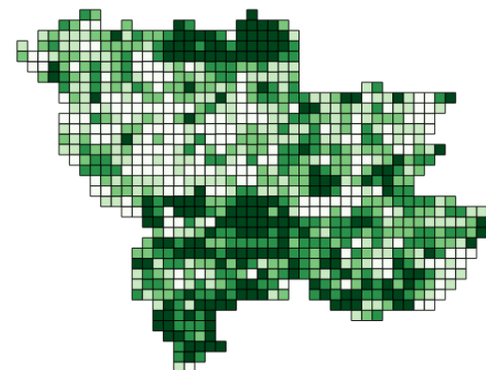
- **Une idée révolutionnaire** : logique de réseaux, protection d'espaces « ordinaires » y compris urbains, multifonctionnalité.
- **Des règles de mise en œuvre finalement immuables ?** Contraintes temporelles, contraintes techniques, difficultés d'harmonisation multi-échelle, démarche descendante.

2) La mystification cartographique

La TVB bocagère : des données contradictoires selon les sources



IGN dérivée BD Topo V1 (2002) utilisé pour le SRCE



IGN BD Topo V2 (2007) utilisé pour le SCOT

Classe de densité
de haies

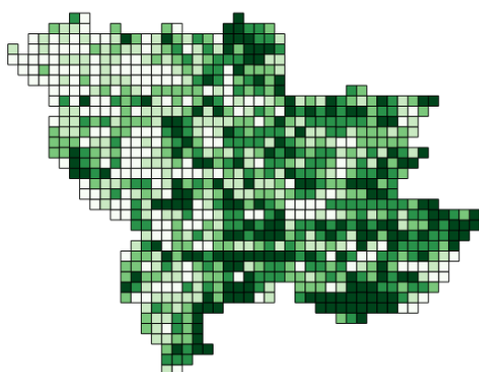
□ très faible

□ faible

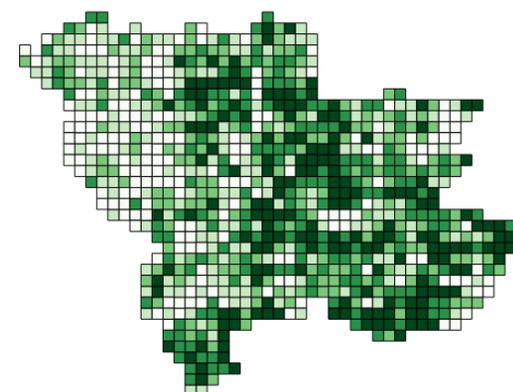
□ moyenne

□ forte

□ très forte



ONCFS photo-interprétation (2002)



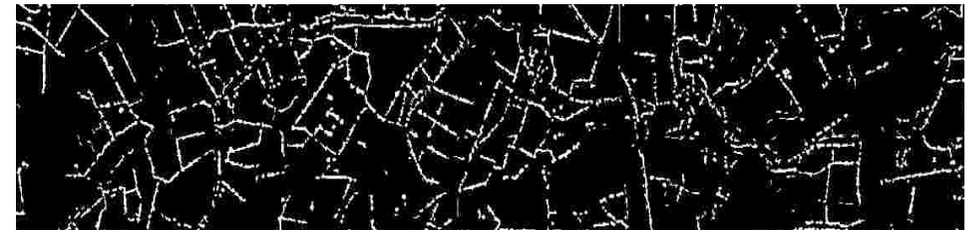
AMELI traitement RapidEye (2011)

3) Pour une TVB ascendante, du PLU à la trame nationale

- La TVB est déjà un élément des documents d'urbanisme. Il y aura prochainement des dizaines de milliers d'expériences TVB alors que les SRCE et les SCoT tardent à voir le jour.



Photographies au sol et aériennes, ateliers



Carte décontextualisée

- Faut-il repenser les TVB SCoT, les SRCE et les TVB nationales à partir de ces expériences ?

