



gis **RELANCE**
AGRONOMIQUE

La gestion des terres agricoles françaises, enjeu majeur de la transition agro-écologique



Vincent Jannot
Terre de Liens

Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR


**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

Terre de liens: nos racines

Terre de liens est née en 2003 de la rencontre de plusieurs mouvements mobilisés autour du foncier agricole et rural :

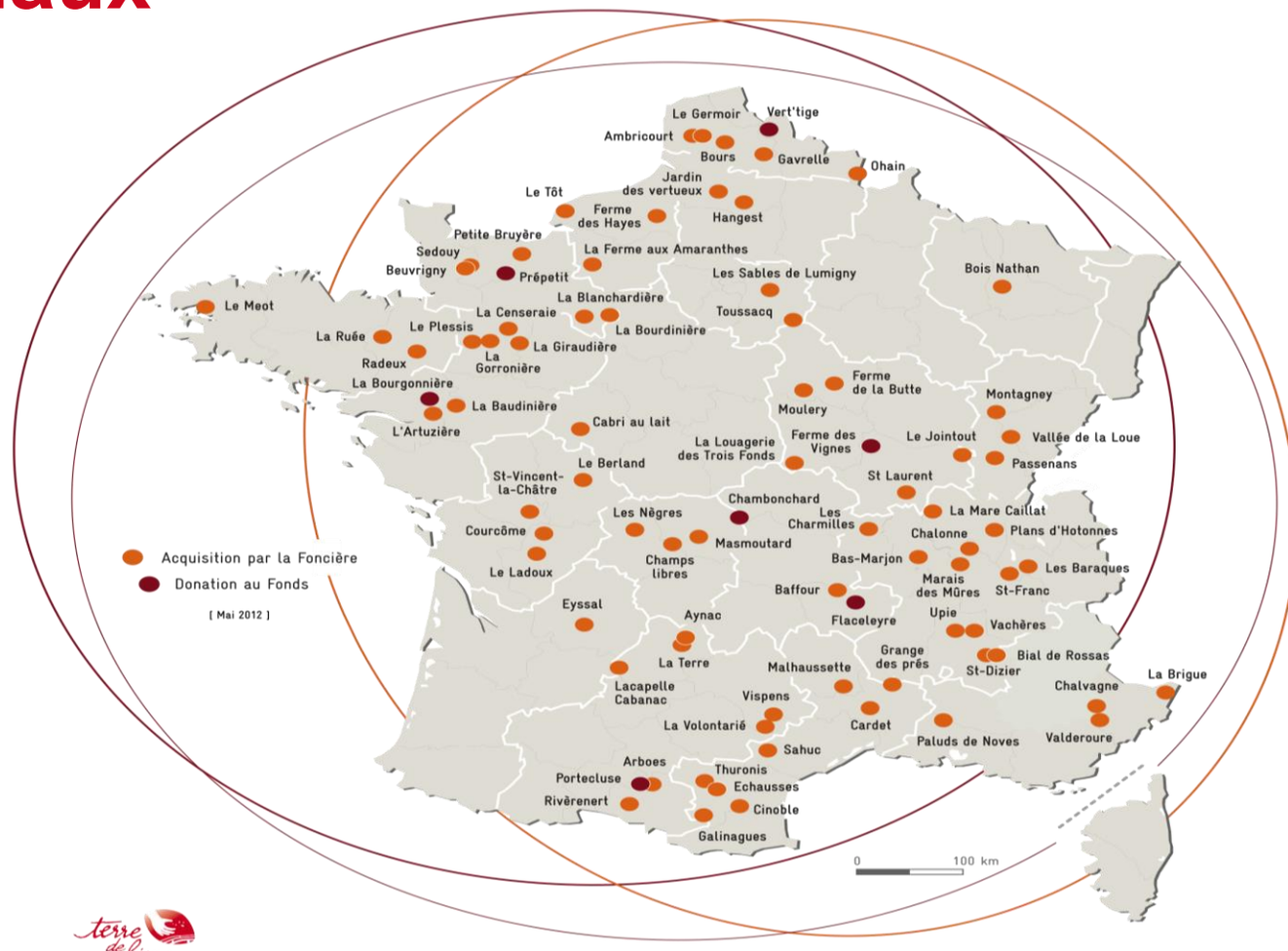
- Education populaire
- Création d'activités en milieu rural
- Finance solidaire
- Agro-écologie paysanne et agriculture bio



Terre de liens: résultats initiaux

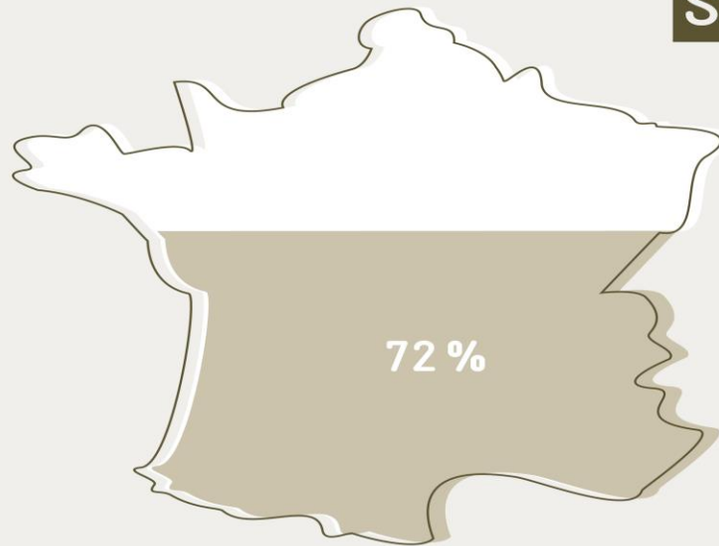
Depuis 2003 :

- > Plus de **40 000 citoyens** impliqués
- > **140 million €** collectés (épargne et dons)
- > **500 fermiers** – 30% femmes, 10% collectifs
- > **350 fermes** acquises
- > **7000 hectares** dédiés à l'agri bio, paysanne
- > Plus de **2000 aspirants fermiers** conseillés chaque année
- > Centaines de **partenariats avec des collectivités**



Pas de sols sans terre ...

SURFACE AGRICOLE UTILE (SAU)



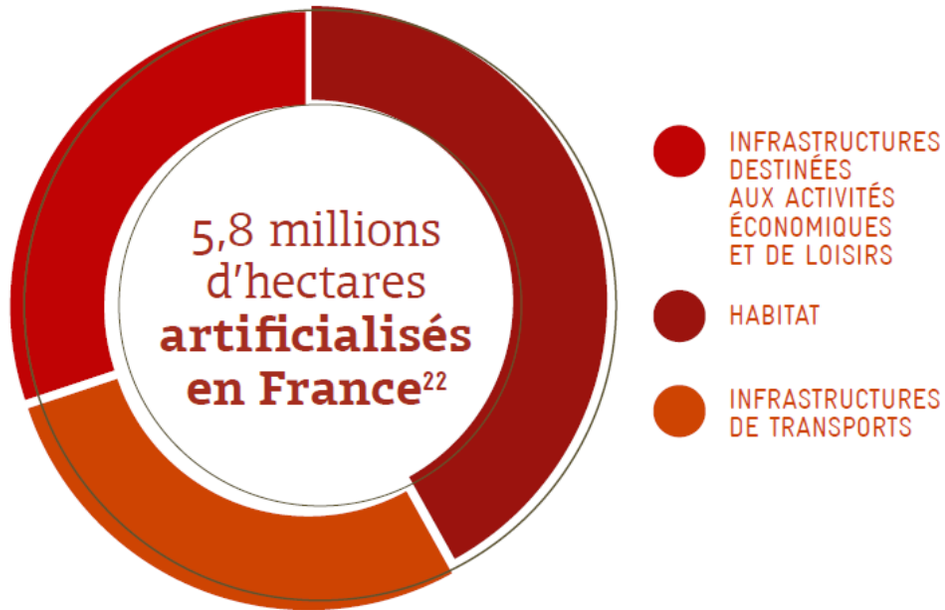
En 70 ans,
la France a
**perdu 12 millions
d'hectares de
terres agricoles**



SURFACE MOYENNE DES FERMES EN HECTARES (ha)



Artificialisation On n'arrête pas le béton



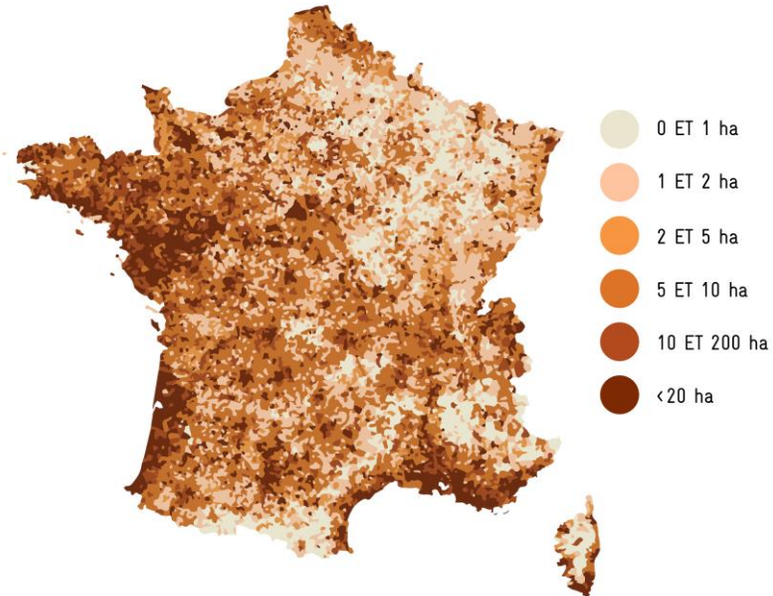
Depuis 30 ans, la France artificialise entre 50 000 et 60 000 hectares

- **68% des espaces artificialisés chaque année pour de l'habitat**, mais pas toujours lié aux dynamiques démographiques
- **2/3 de l'artificialisation au détriment des terres agricoles.** Tous les ans on perd la capacité à nourrir une ville comme le Havre.

Consommation d'ENAF ... et Pesticides ...

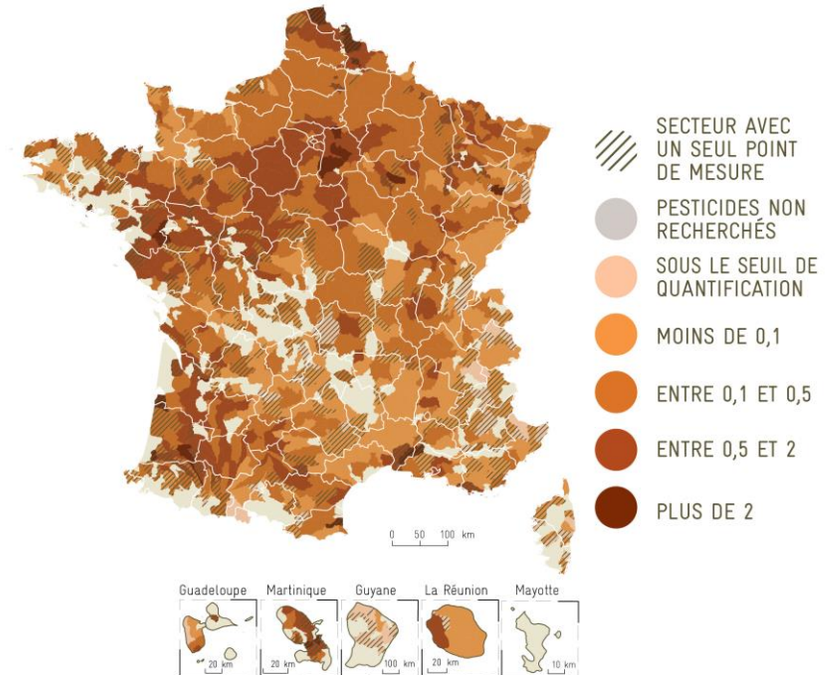
CONSUMMATION D'ESPACES NATURELS, AGRICOLES ET FORESTIERS

POUR LA PÉRIODE 2009-2020 EN HECTARE | PORTAIL DE L'ARTIFICIALISATION DES SOLS



PESTICIDES DES EAUX DE SURFACE

CONCENTRATION TOTALE MOYENNE EN PESTICIDES DES EAUX DE SURFACE EN 2014 PAR SOUS-SECTEUR HYDROGRAPHIQUE ($\mu\text{g}/\text{l}$)



Actions Publiques



Des sources éparpillées

Manque d'instruments juridiquement contraignants quant à la protection des sols

Loi Climat et résilience prévoit une protection quantitative des sols mais le sol n'est pas reconnu comme patrimoine de la nation, et par là, comme écosystème à part entière

Le 23 juillet dernier, le Sénat a voté à l'unanimité une résolution pour relancer l'élaboration d'une directive européenne sur la protection des sols et la prévention de leur dégradation

Peu avancées sur les orientations agricoles => les effets des plans Ecophyto demeurent très en deçà des objectifs fixés

Une prise en compte dans les stratégies climat mais les applications concrètes se font désirer

Merci de votre attention

