

PREMIER CERCLE DE 19 PARTENAIRES

Universités et centres de recherche

INRAE, Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement

CIRAD, Centre de coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement

Cardiff University

Coventry University

UNIPI, Università di Pisa

CIHEAM-IAMB, Centro Internazionale di Alti Studi Agronomici Mediterranei di Bari

UFRRJ, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

UFRRGS, Universidade Federal do Rio Grande do Sul

University of Oregon

University of Wisconsin-Madison

University of Vermont

Réseaux internationaux de la société civile

Urgenci

FIAN International

Organisations nationales et locales

Terralim

AS-PTA, Agricultura Familiar e Agroecologia

LWA, The Landworkers Alliance

CIVAM Ardèche

PNRMA, Parc Naturel des Monts d'Ardèche

GAL Alto Salento 2020

SECOND CERCLE DE 24 PARTENAIRES

Universités en Europe et hors Europe, institutions et réseaux internationaux et nationaux clés, en France, en Italie, au Royaume-Uni, au Brésil et aux Etats-Unis.

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Marie Skłodowska-Curie grant agreement No 101007755.

ATTER

Agroecological Transitions for Territorial Food Systems

ATTER est un programme d'échange interdisciplinaire et multisectoriel qui rassemble 19 organisations (enseignement-recherche, collectivités territoriales, réseaux associatifs et bureau d'études). Il s'organise autour d'un observatoire de 16 études de cas de transition de systèmes agrialimentaires territoriaux, ancrées dans cinq pays (France, Italie, Royaume-Uni, Brésil et USA).

Pour répondre aux objectifs de développement durable (SDG) et aux enjeux de transition des systèmes alimentaires, l'agroécologie est de plus en plus reconnue comme un modèle prometteur et l'échelle territoriale comme une échelle d'analyse et d'action appropriée.

ATTER rassemble des chercheurs et des praticiens autour de l'analyse et de l'accompagnement de cas concrets, au travers de mobilités des participants, de formations, de webinaires, et s'appuie sur un observatoire partagé rassemblant les 16 études de cas territoriales.

Le réseau ATTER est un écosystème de recherche-action visant à favoriser l'émergence et la diffusion de connaissances, d'innovations et d'outils pour les transitions des systèmes agrialimentaires territoriaux.



Infos et contact: Claire Lamine et Danièle Magda (INRAE)
www6.inrae.fr/atter-rise • atter-pct@inrae.fr

Apprentissage collectif & immersions croisées

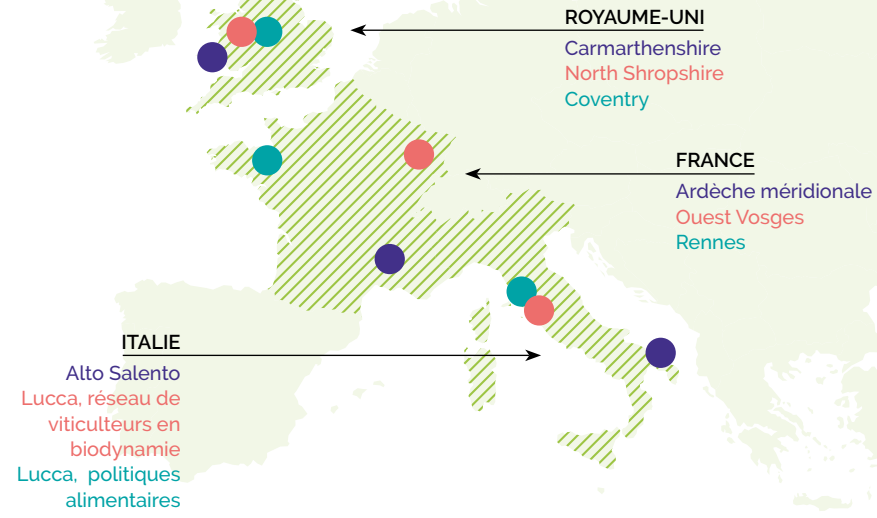
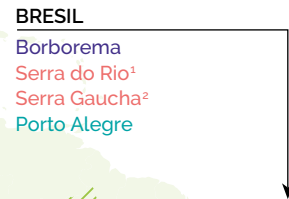
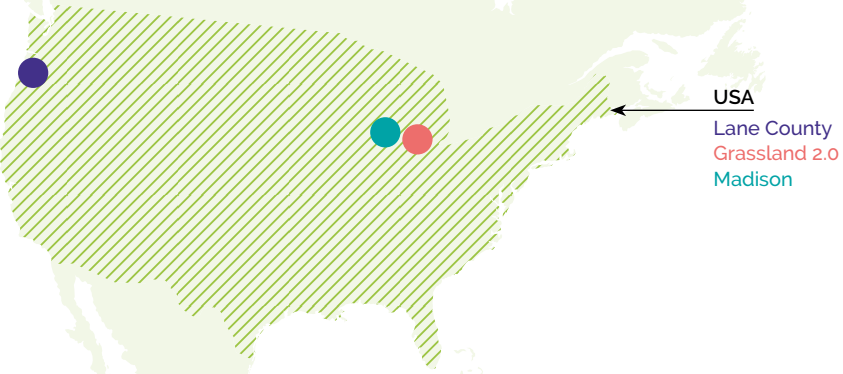
Autour d'un portefeuille d'études de cas et d'un observatoire partagé de la transition des systèmes agricoles territoriaux

OBSERVATOIRE ATTER



Composé de 16 études de cas territoriales, et destiné à être élargi avec le réseau.

<https://obsatter.com/>



LES PRINCIPES CLÉS

TRAVAILLER À L'ÉCHELLE TERRITORIALE, celle des interactions directes entre processus écologiques et sociaux favorisant la reconnection de l'agriculture, de l'alimentation, de l'environnement et de la santé.

S'APPUYER SUR LA DIVERSITÉ DES ÉTUDES DE CAS ET DES CONTEXTES au travers d'immersions croisées, pour construire ensemble une typologie des trajectoires de transition.

PRODUIRE DES PRINCIPES GÉNÉRIQUES ET DES MÉTHODES ET OUTILS INNOVANTS visant à faciliter les transitions dans d'autres contextes, en lien avec les praticiens et les décideurs politiques.

LES APPORTS D'ATTER

Echanges de connaissances et enrichissements au sein du réseau et au-delà.	Typologie des trajectoires de transition et compréhension des mécanismes de transition.	Caractérisation d'approches et test de méthodes participatives.	Soutien à la transition par des approches méthodologiques et politiques publiques.
--	---	---	--

● Régions/réseaux ruraux avec un agriculture diversifiée ● Régions/réseaux ruraux avec un agriculture spécialisée ● Zones urbaines