

Objectifs de la démarche



La discussion, moteur de l'action

VivAgriLab est un espace de dialogue entre acteurs de multiples horizons : chercheurs, agriculteurs, collectivités, associations du sud-ouest francilien et leurs partenaires prennent part à cette démarche, animée par l'association Terre et Cité et C-BASC. Par leurs échanges, ils favorisent l'émergence et la mise en place de projets de recherche appliquée sur le territoire.

Favoriser les synergies

Ancrer la recherche sur le territoire facilite les interactions entre les espaces naturels, agricoles, forestiers et urbains, ainsi que l'interdisciplinarité.

La démarche repose sur le partage des savoirs et des questionnements : les agriculteurs, collectivités, associations et acteurs privés expriment leurs besoins concrets, les acteurs de la recherche partagent les résultats de leurs travaux pour accompagner l'évolution des pratiques, tous participent à la co-conception des nouveaux projets.

Transition d'un territoire

à la frontière entre ville, nature et agriculture

Dans un contexte de changements globaux, encourager les initiatives, mobiliser l'intelligence collective et susciter des projets de recherche appliquée donnent l'opportunité à chaque acteur de transformer sa propre action.

Les projets accompagnés par VivAgriLab contribuent à la transition écologique, agroécologique et alimentaire du territoire. VivAgriLab, en tant que laboratoire vivant, est une démarche en amélioration continue.



Contacts

Vous aussi, participez à la recherche-action sur le territoire ! Pour contacter les structures animatrices :

TERRE ET CITÉ

@ vivagrilib@terreetcite.org

☎ 01 60 11 33 93

bit.ly/VivAgriLab_Terreetcite

C-BASC

@ cbasc@universite-paris-saclay.fr

bit.ly/VivAgriLab_CBASC

Partenaires



Avec le soutien de La Diagonale - Université Paris-Saclay



VivAgriLab
RELIER VILLE ET VIVANT DANS
LE SUD-OUEST FRANCILIEN

Photos couverture : Ferme Trubail, @Jonathan Bondu, Visite agriculteurs le 20 mai 2017, ©T&C

Les rencontres annuelles

Temps forts du VivAgriLab



Échanger

sur les besoins et les projets de chacun

Chaque année, chercheurs, agriculteurs, collectivités et l'ensemble des acteurs locaux se donnent rendez-vous, afin d'amorcer la co-construction de nouveaux projets de recherche appliquée sur le territoire, et de présenter les résultats et avancées de ceux déjà engagés.

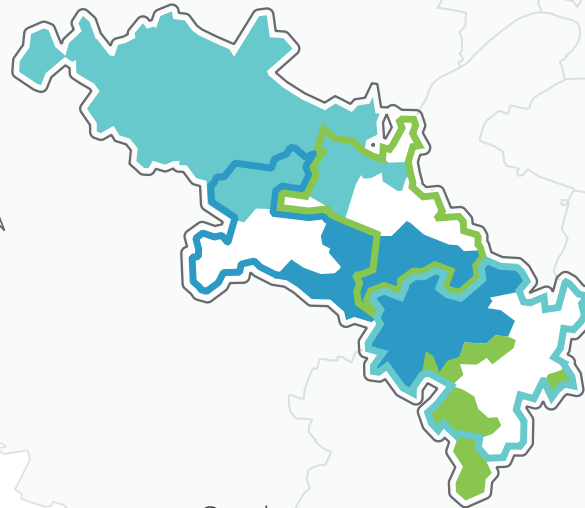
Ces temps d'échanges sont rythmés par des visites de terrain et des ateliers de co-construction sur des thématiques variées : biodiversité, énergie, ressource en eau, adaptation au changement climatique, flux de matière organique... Toutes les parties prenantes peuvent proposer des thèmes et animer un atelier, permettant l'évolution continue des questions de recherche.

C'est l'occasion pour tous d'imaginer de nouvelles dynamiques entre ville, nature et agriculture, de mieux comprendre les besoins et contraintes de chacun et d'identifier les sujets d'intérêt pour les projets à venir.

Ces rencontres annuelles sont essentielles à la naissance et à la conception des projets. Si vous souhaitez y participer, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse suivante :

vivagrilab@terreetcite.org

Périmètre du VivAgriLab en Île-de-France



- Le Triangle Vert des villes maraîchères du Hurepoix
- Terre et Cité
- Association Patrimoniale de la Plaine de Versailles
- Communauté d'agglomération Versailles Grand Parc
- Communauté d'agglomération Saint-Quentin-en-Yvelines
- Communauté d'agglomération Paris-Saclay



Quelques Moments clés



2013

Première rencontre

Terre&Cité et le LabEx BASC organisent la première rencontre entre agriculteurs et chercheurs.



2016

Ateliers de Saclay

Pendant quatre jours, 26 chercheurs de diverses disciplines et des acteurs du territoire réalisent une analyse des flux de marchandises, de matières organiques et d'eau du plateau de Saclay.

1^{er} projets de recherche co-construits

Dynamiques de la biodiversité (DYNAMIQUES) ; Cartographie des drains agricoles (DRAIN-ACT) ; Bouclage des flux de matière organique (PROLEG, AGRO-CAPI)...



2018

Préfiguration de la démarche

Les acteurs du territoire élaborent ensemble un cadre commun pour la recherche-action.

Nouveaux projets de recherche

Circularisation des flux d'azote (UrinAgri) ; Adaptation des cultures maraîchères au changement climatique (CLIMALEG) ; Innovations pour des systèmes d'alimentation durable (ICAD)...



2021

1^{er} projet subventionné du VivAgriLab

Le projet Flux Local vise à réancrer les flux alimentaires et boucler les flux de matière organique à l'échelle locale pour contribuer à la durabilité territoriale.