



# Désintensifier l'agriculture en Île-de-France

Passer d'un modèle intensif en capital technique  
à un modèle intensif en travail humain

## Projet de recherche

Proposition de participation à l'adresse des  
acteurs de l'agroalimentaire

**sinon**  
virgule

## Contexte

Surendettement des agriculteurs, épuisement des sols, déconnexion totale entre ce que nous consommons et ce que nous produisons, dépendance à des dispositifs techniques (machines agricoles, produits phytosanitaires) peu durables... **Le modèle agricole français semble aujourd'hui à bout de souffle** et il est grand temps de proposer des alternatives radicalement différentes.

Celle que nous souhaitons explorer est la suivante : **la redirection d'une agriculture intensive en capital technique à une agriculture intensive en travail humain**. Autrement dit, une agriculture qui suppose un grand retour dans les champs de la population française. Et qui se situe donc à l'exact opposé d'une smart agriculture souvent présentée comme la solution aux problèmes cités plus haut.

Si une telle redirection s'incarne déjà à travers des projets d'agro-écologie, d'agriculture paysanne ou encore de permaculture, elle reste rarement pensée à l'échelle d'un territoire. C'est pourquoi nous proposons d'**étudier sa faisabilité à l'échelle de l'Île-de-France** (pensée comme bio-région).

## Contenu

Afin de juger de cette faisabilité, nous aurons à cœur d'enquêter sur les **conditions suivantes** :

### Technique

- Quelles sont les méthodes d'agriculture low tech et ses rendements espérés ?
- Quelles sont les étapes de désintensification de l'agriculture, à l'échelle d'une exploitation et/ou d'une région ?
- Comment réaffecter ou démanteler les artefacts de l'ancienne agriculture (machine agricoles... ) ?

### Humaine

- Quelle sera la quantité de travail humain nécessaire pour faire fonctionner une telle agriculture ?
- Quelles sont les promesses en termes d'emploi ?
- Peut-on imaginer des nouvelles formes de partage du travail ou de rémunération ?
- Comment faciliter la transmission progressive de savoir-faire techniques à des travailleurs en reconversion ?

### Sociale

- Quelle est l'acceptabilité d'une telle redirection ?
- Quels seront les freins sociaux mais aussi les espoirs suscités ?
- Quelle sera la pénibilité des nouveaux métiers agricoles ?
- Quels nouveaux récits pouvons-nous créer pour renouveler les imaginaires de l'agriculture ?

## Territoriale

- Quelles sont les reconfigurations du territoire nécessaires ?
- En termes de production agricole (démembrement des parcelles, dés-enclosure et communalisation) ? Mais aussi de distribution et d'habitat (quel dégonflement urbain pour faciliter l'installation agricole ?)
- Quelles promesses de dynamisation pour les zones rurales et comment l'accompagner ?
- Quelles relations agricoles, logistiques, coopératives, et commerciales imaginer avec les autres bio-régions françaises ?

## Alimentaire

- Compte-tenu des rendements et des caractéristiques des sols, une auto-suffisance alimentaire est-elle possible ? à la condition de quelles évolutions de notre alimentation ? de quels renoncements ? et quelle est l'acceptabilité sociale d'une telle évolution ?
- Compte-tenu de ces reconfigurations, quelles évolutions peut-on anticiper sur un panier moyen et quelles en seront les conséquences ?

## Économique

- Quels impacts aurait une telle redirection de l'agriculture sur les chaînes de valeur et les structures de marchés des acteurs de l'agroalimentaire d'aujourd'hui ?
- Quelles reconfigurations prévoir ?
- Quels modèles d'affaires pour les acteurs privés ?

Après avoir étudié ces conditions lors d'un travail d'enquête auprès d'acteurs locaux, publics et d'experts, nous aurons à cœur de proposer **un scénario d'avènement de cette nouvelle agriculture** ainsi que des  **récits permettant de s'y projeter facilement** et de la rendre désirable.

## Qui sommes-nous ?

sinonvirgule est un projet mené par Lucas Deutsch, Yoan Brazy et Joseph Sournac. Son objectif est d'accompagner l'émergence d'une réflexion écologique plus radicale et systémique, notamment autour du concept de redirection écologique (notion développée par Origens Media Lab).

Nous menons des activités de conseil pour les entreprises pour ré-aligner leurs activités sur les limites planétaires et des activités de recherche à deux niveaux. Par discipline (comment le design et la stratégie doivent-ils évoluer à l'heure de l'Anthropocène) et par secteur. C'est dans cette dernière logique que nous souhaitons lancer cette réflexion sur la redirection de l'agriculture.

## Pour nous contacter

[joseph@sinonvirgule.fr](mailto:joseph@sinonvirgule.fr)

[www.sinonvirgule.fr](http://www.sinonvirgule.fr)

Linkedin @sinonvirgule