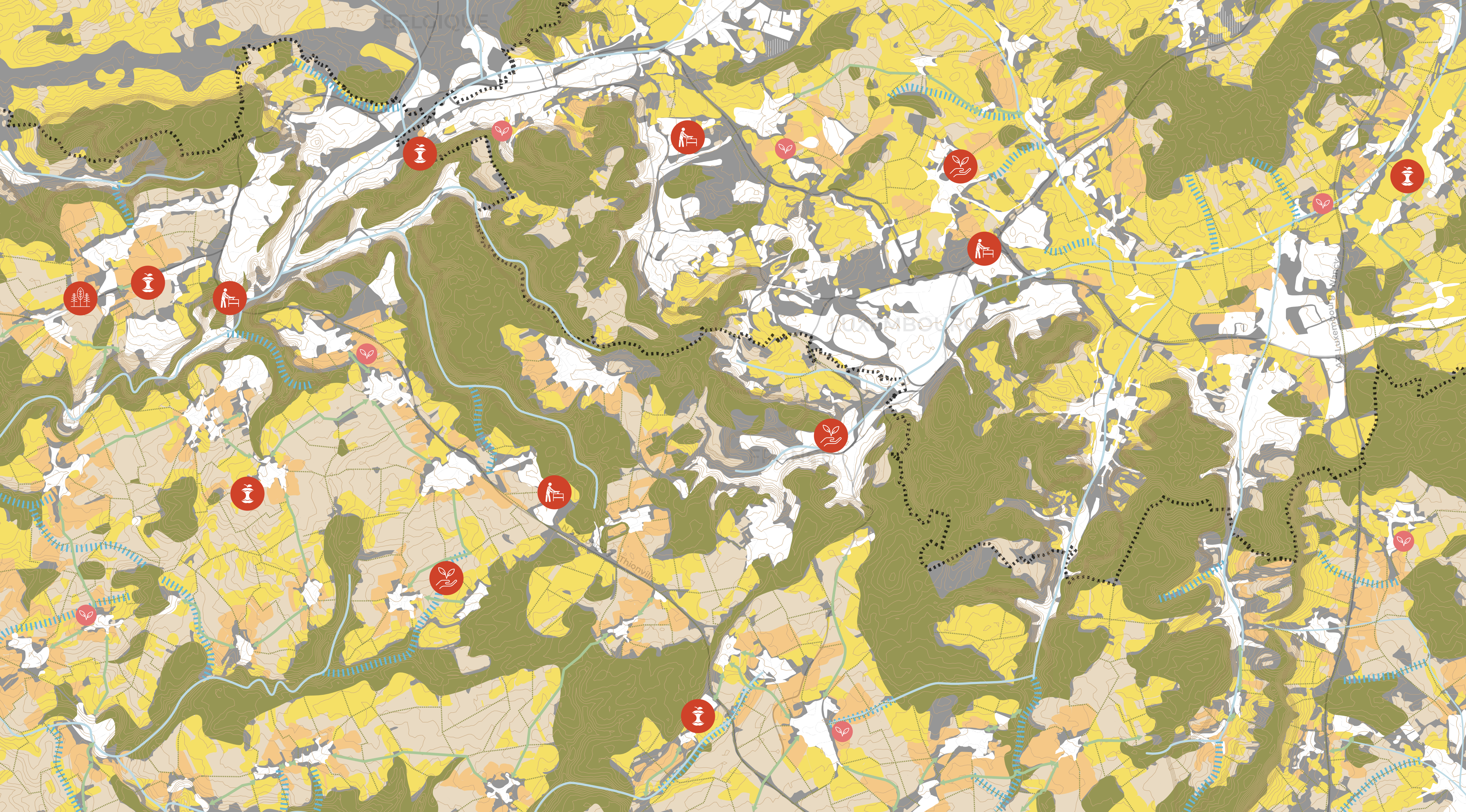


The background of the entire page is a topographic map of Europe, rendered in a light beige and olive green color palette. The map shows contour lines and shaded relief, highlighting the geographical features of the continent. The text is centered over the map.

HABITER LA FRONTIÈRE FRANCO-LUXEMBOURGEOISE EN 2050
POUR UNE DYNAMIQUE ENVIRONNEMENTALE TRANSFRONTALIÈRE

OUVERTURE : UNE COALITION AGRO-URBAINE

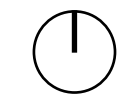
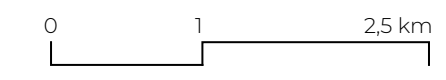


// HABITER LA FRONTIERE
 PFE «Architecture Ville et Territoire»

/ INFRASTRUCTURE ÉCOSYSTÉMIQUE

Armature de biodiversité

- 1- Les ressources du territoire
- Masse boisée
 - Prairie permanente
 - Céréale, légumineuse et matériaux biosourcés
 - Fruit et légumes
- 2- Les dispositifs naturels
- Noue agricole
 - Structure bocagère
 - Voie verte
- 3- De nouvelles activités favorable aux circuits courts
- Coopérative agricole
 - Ressourcerie
 - Agro-Parc
 - Atelier de compostage
 - Antenne de la coopérative



// HABITER LA FRONTIÈRE

PFE «Architecture Ville et Territoire»

/ INFRASTRUCTURE ÉCOSYSTÉMIQUE

Armature communale

1- S'appuyer sur les pôles des mobilité attractif déjà en place

Gare



Réseau ferroviaire



Réseau viare structurant



Voie verte



2- Une mise en réseau des communes par des transports soutenable

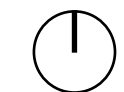
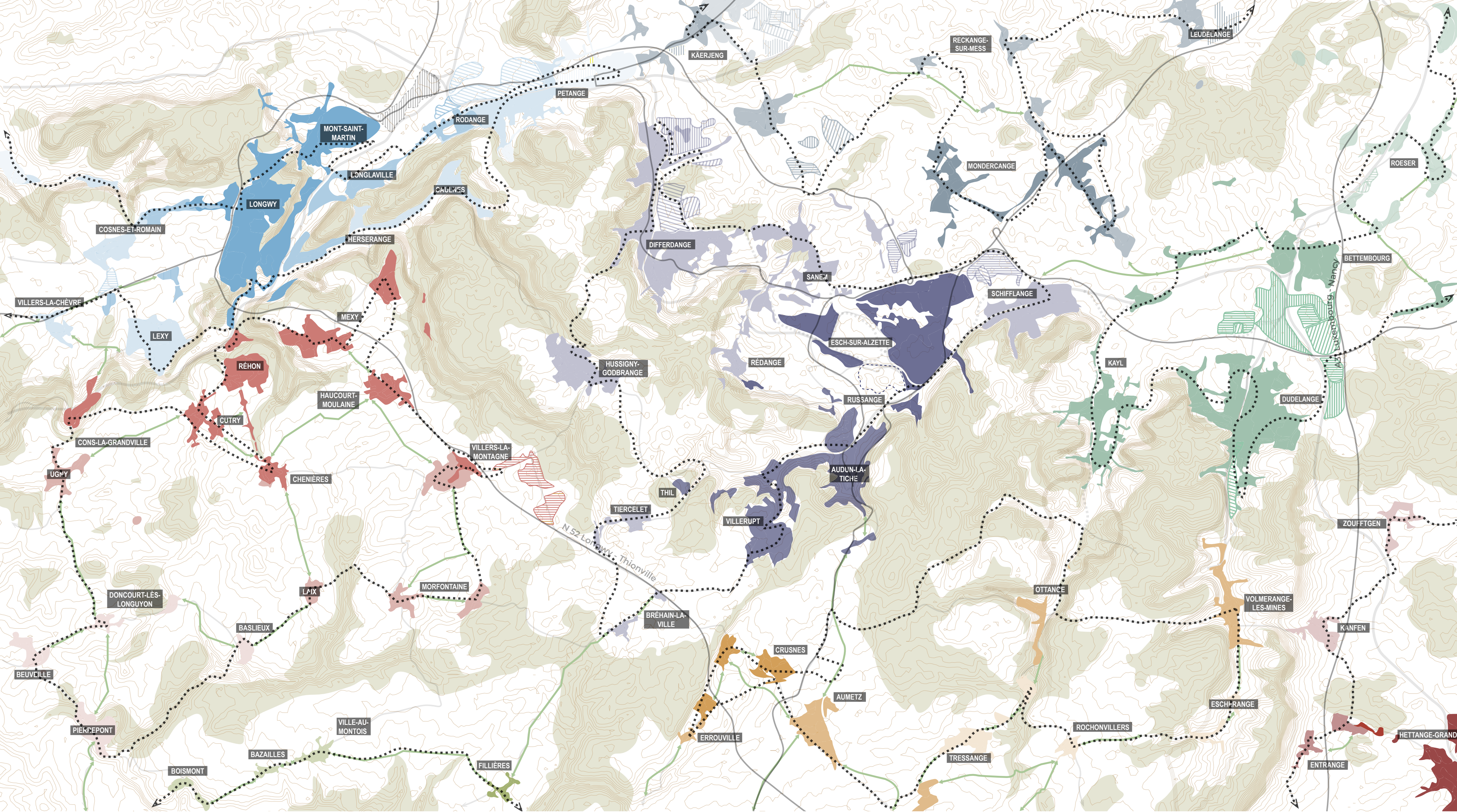
Passage du réseau

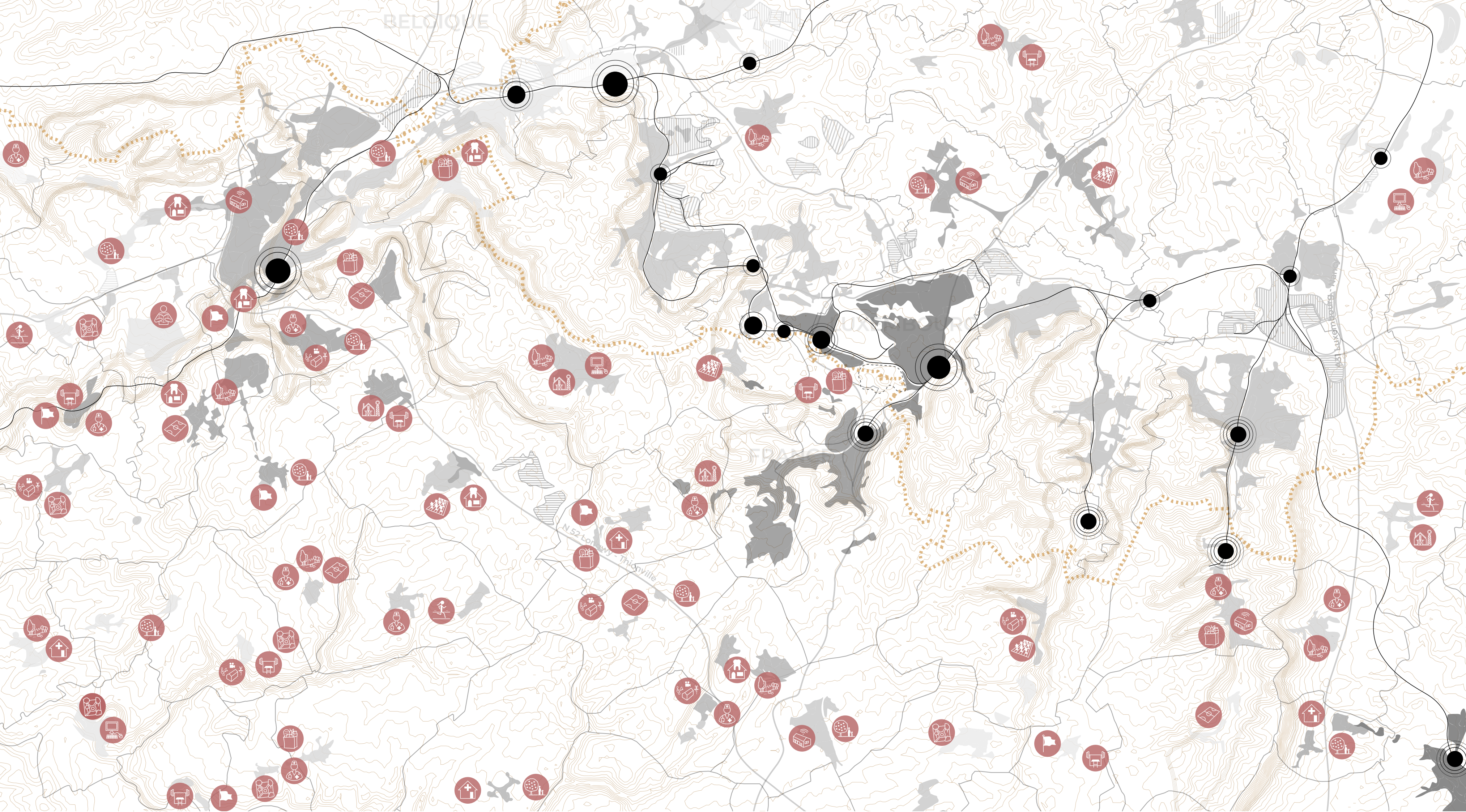


Réseau de communes



Hierarchie d'attractivité















/ INFRASTRUCTURE ÉCOSYSTÉMIQUE

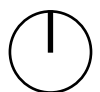
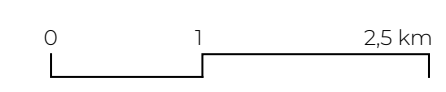
Armature programmatique

1- S'appuyer sur les pôles de mobilité attractif déjà en place

- Gare 
- Réseau ferroviaire 
- Limite communale 

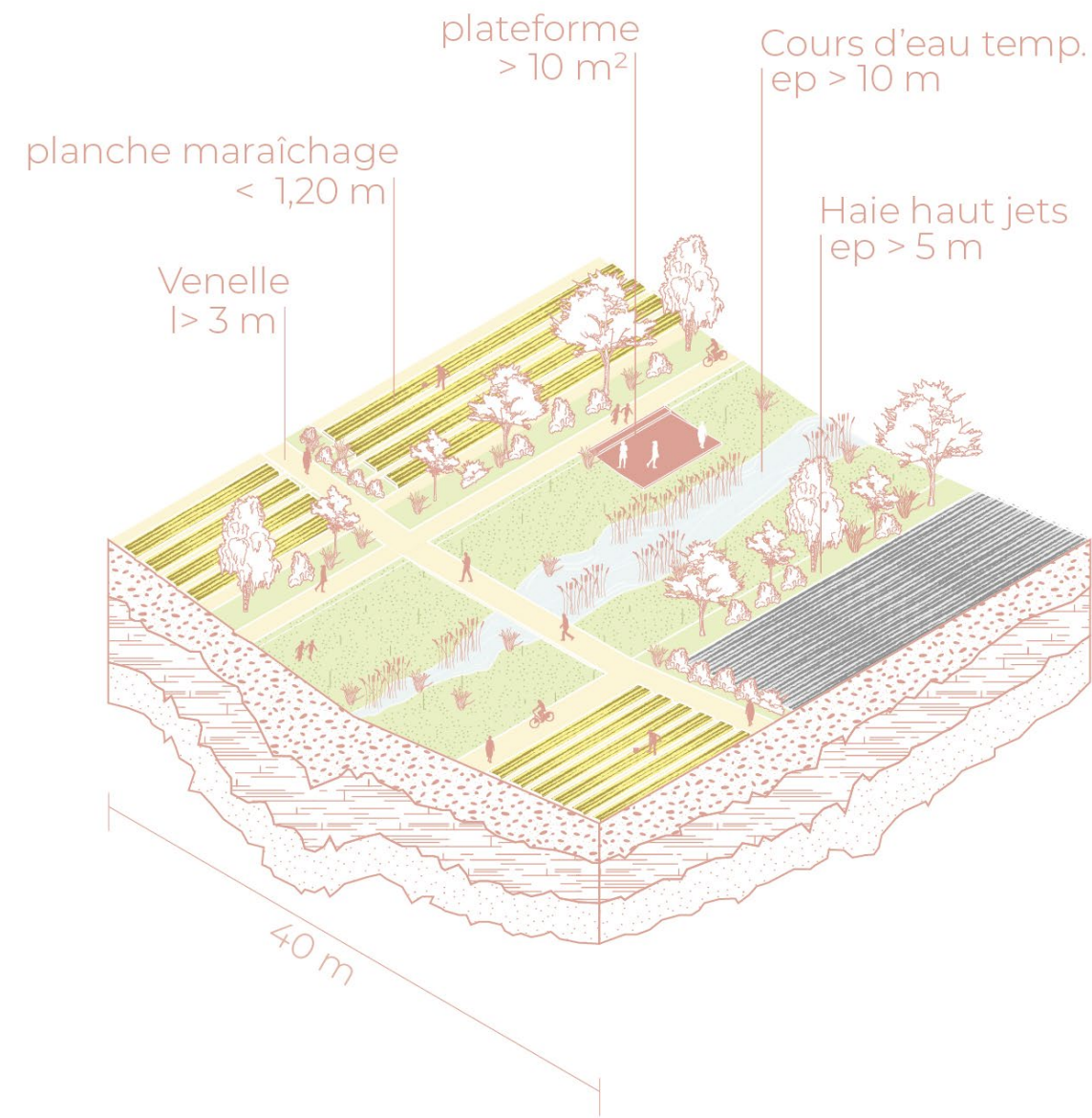
2- Mise en place du kit de proximité

- Télétravail 
- Santé 
- Sport 
- Alimentation 
- Espace public 
- Patrimoine 
- Culture 



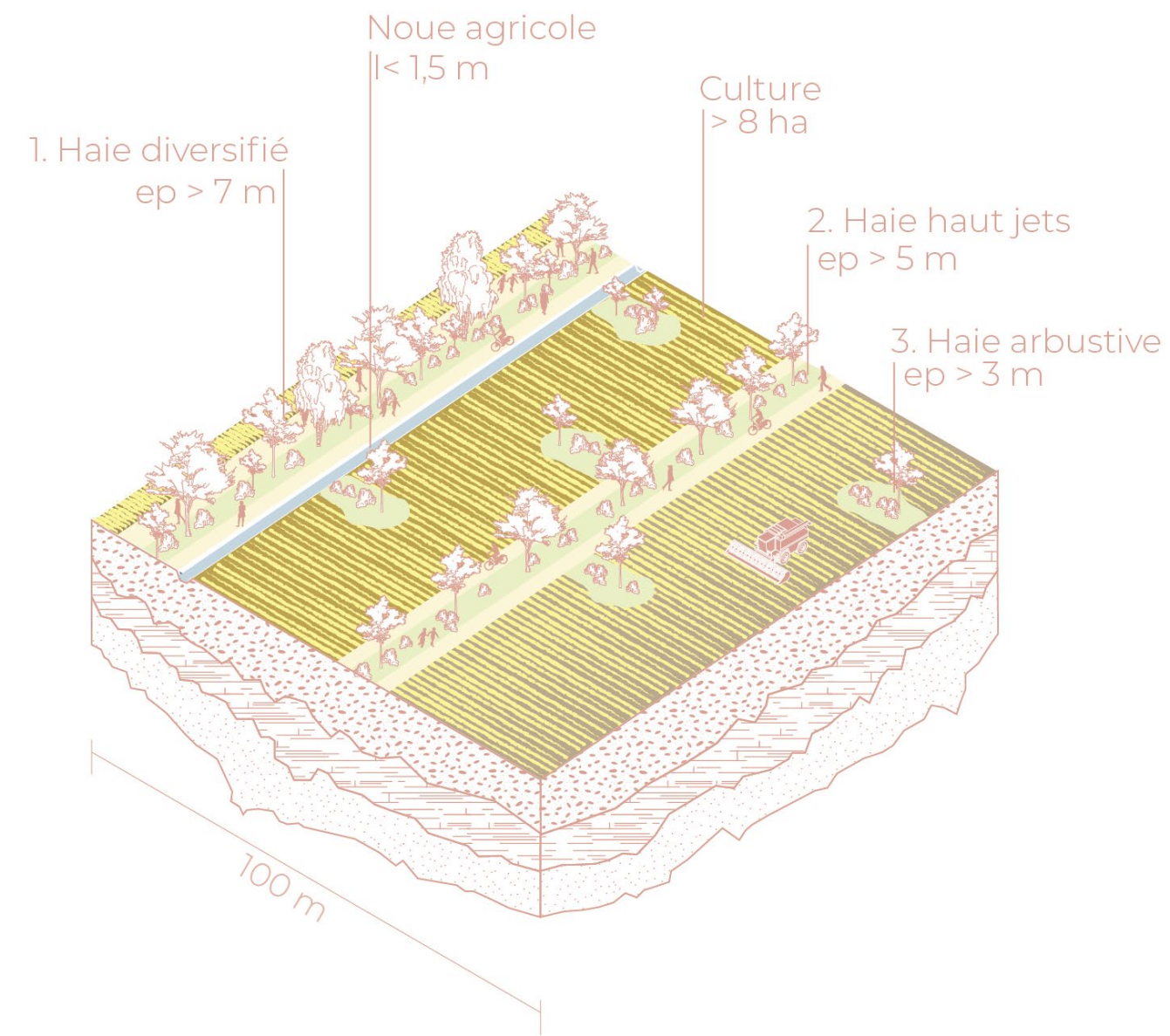
/ ESQUISSE D'UN PLAN
INTERCOMMUNAL AGRO-URBAIN

Démonstration par des axonométries
de principes paysagers, agronomiques
et urbains



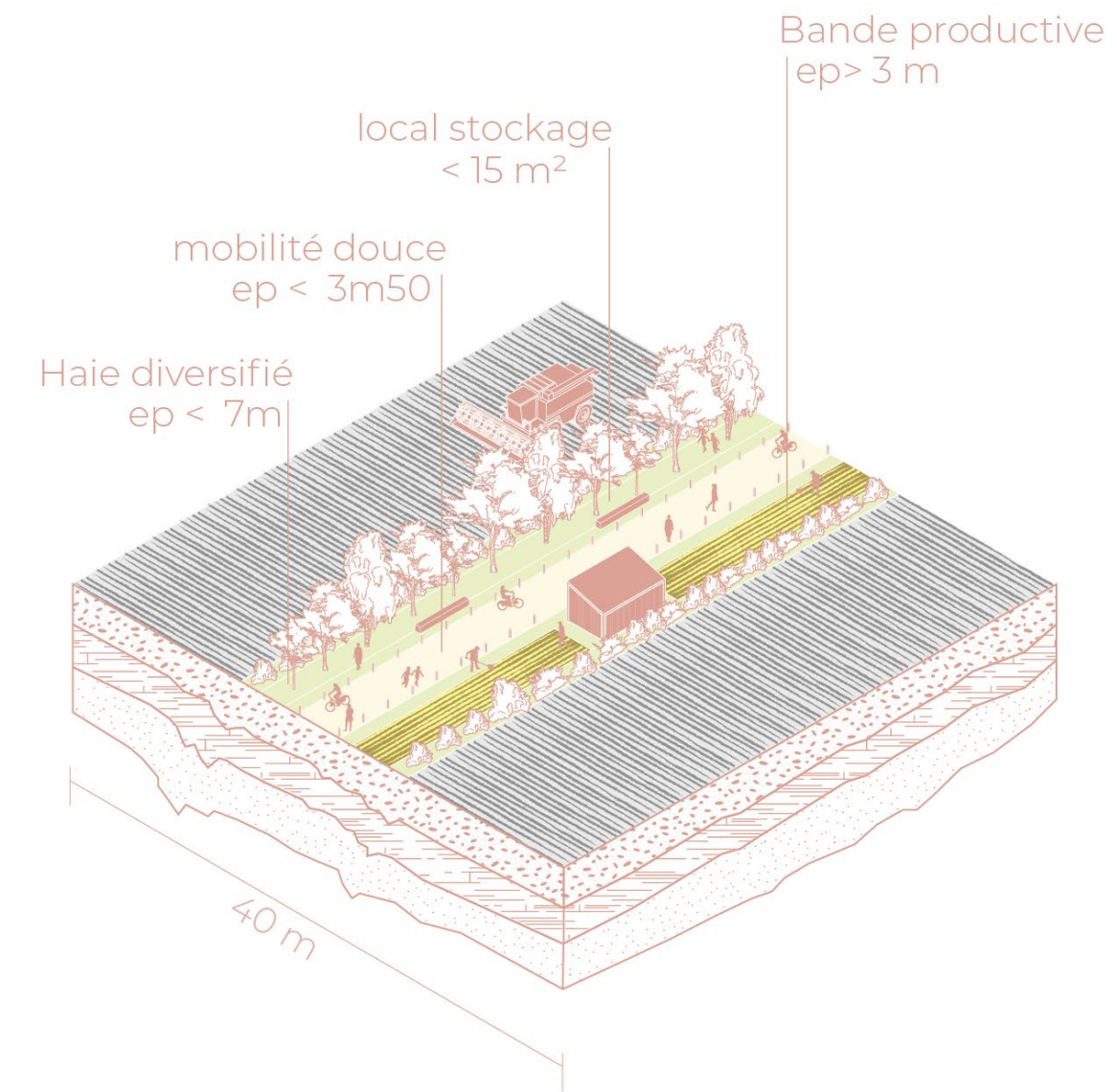
RÉPONDRE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

LA NOUE AGRICOLE



VALORISER LES SERVICES ÉCOSYSTÉMIQUES DE LA
BIODIVERSITÉ

LES PRINCIPES DE L'AGROÉCOLOGIE

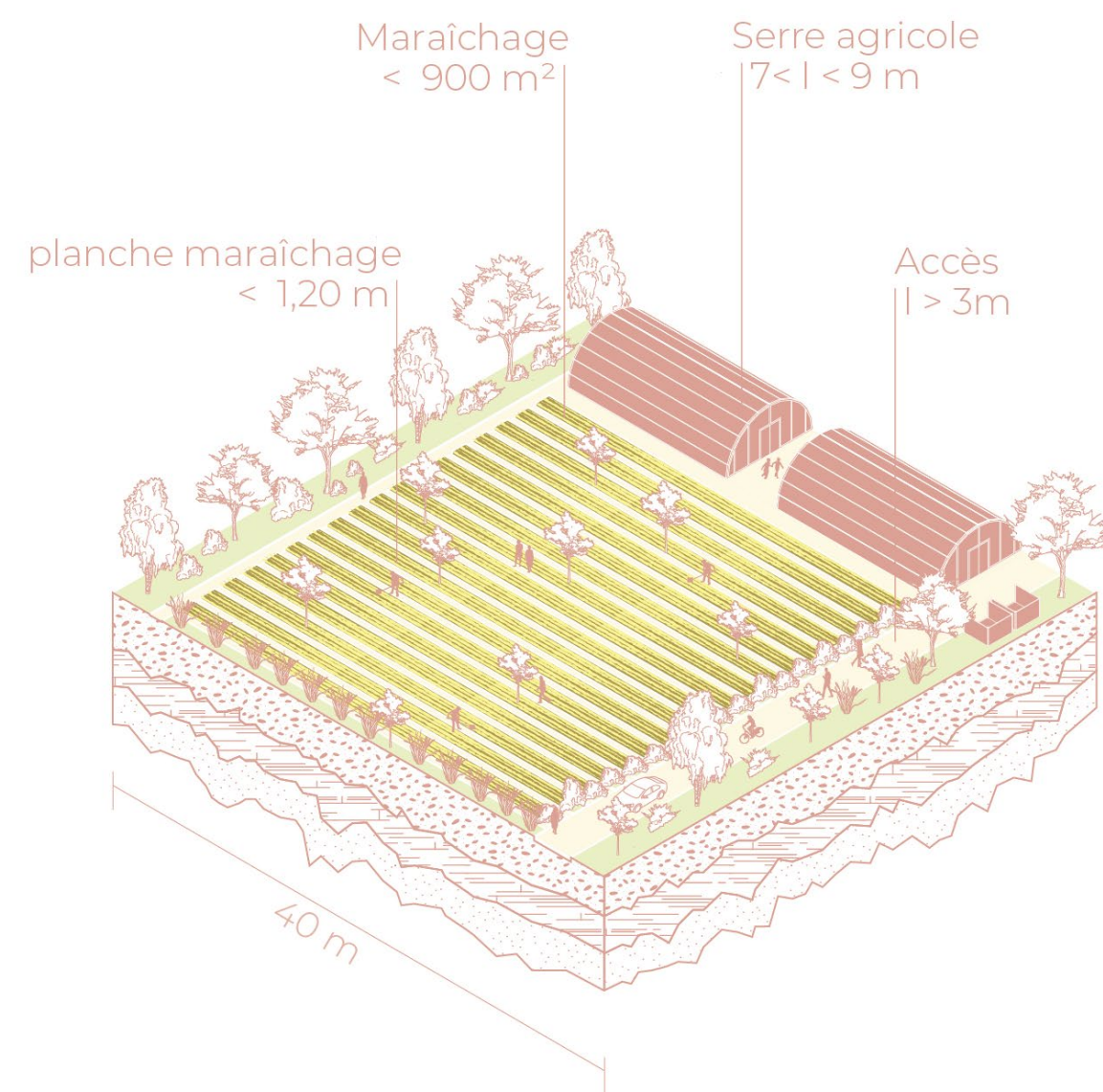


FAVORISER DES MOBILITÉS DE PROXIMITÉ ET
TERRITORIALES

LA VOIE VERTE

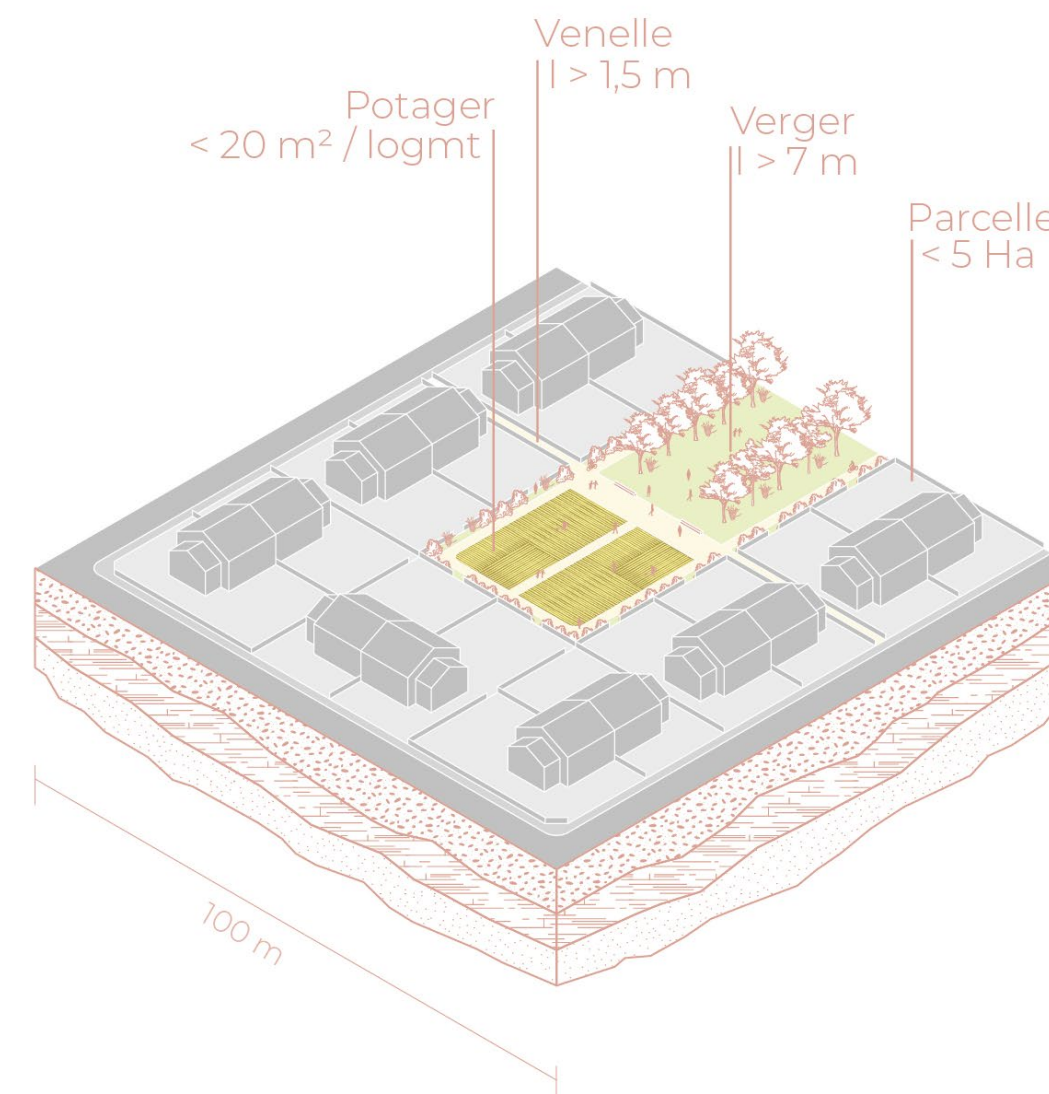
/ ESQUISSE D'UN PLAN
INTERCOMMUNAL AGRO-URBAIN

Démonstration par des axonométries
de principes paysagers, agronomiques
et urbains



ADOPTER DES MODES DE VIE DURABLES

LE MARAICHAGE

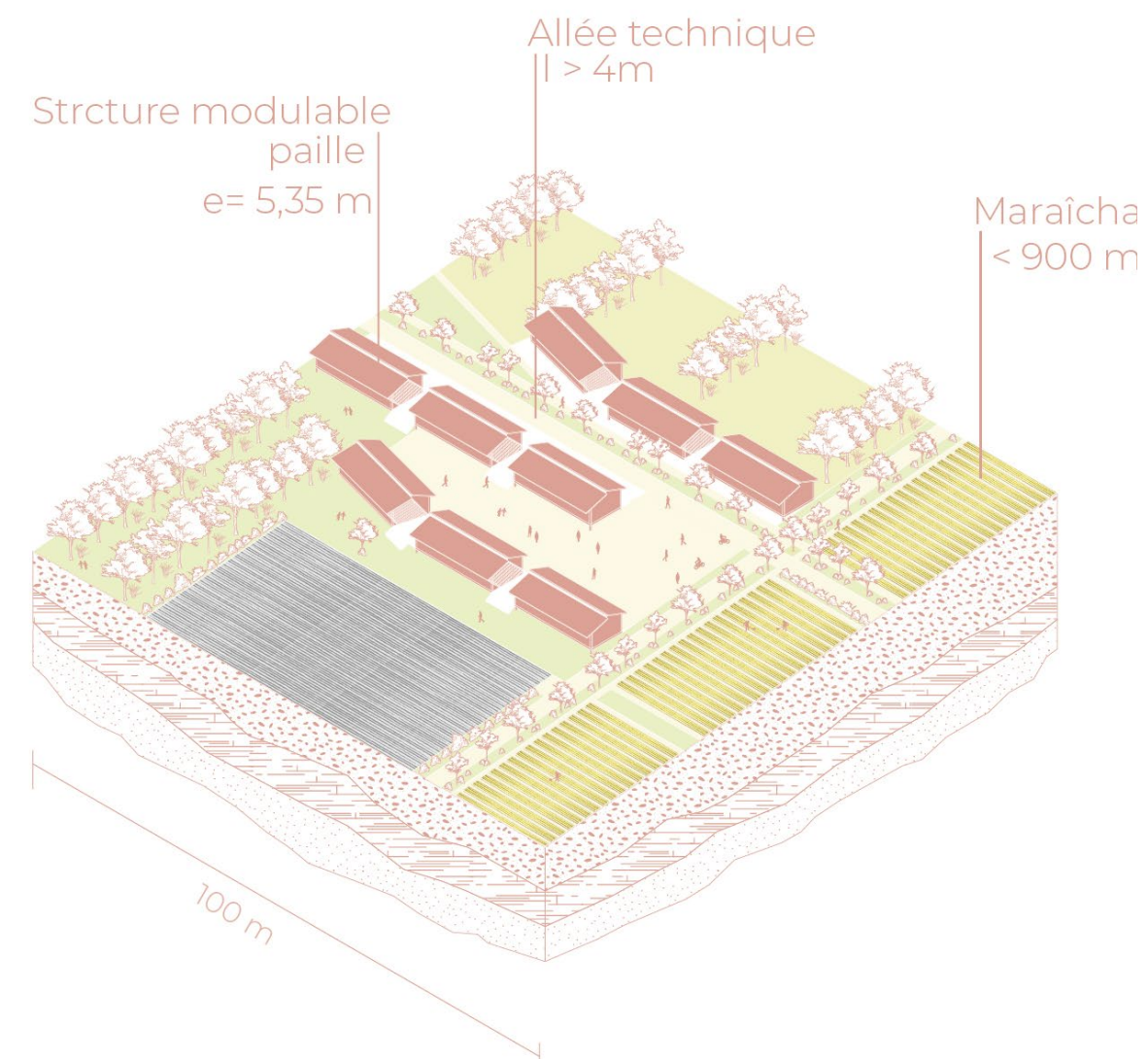


INTÉGRER L'ESPACE PRODUCTIF DANS L'ACTIVITÉ HUMAINE

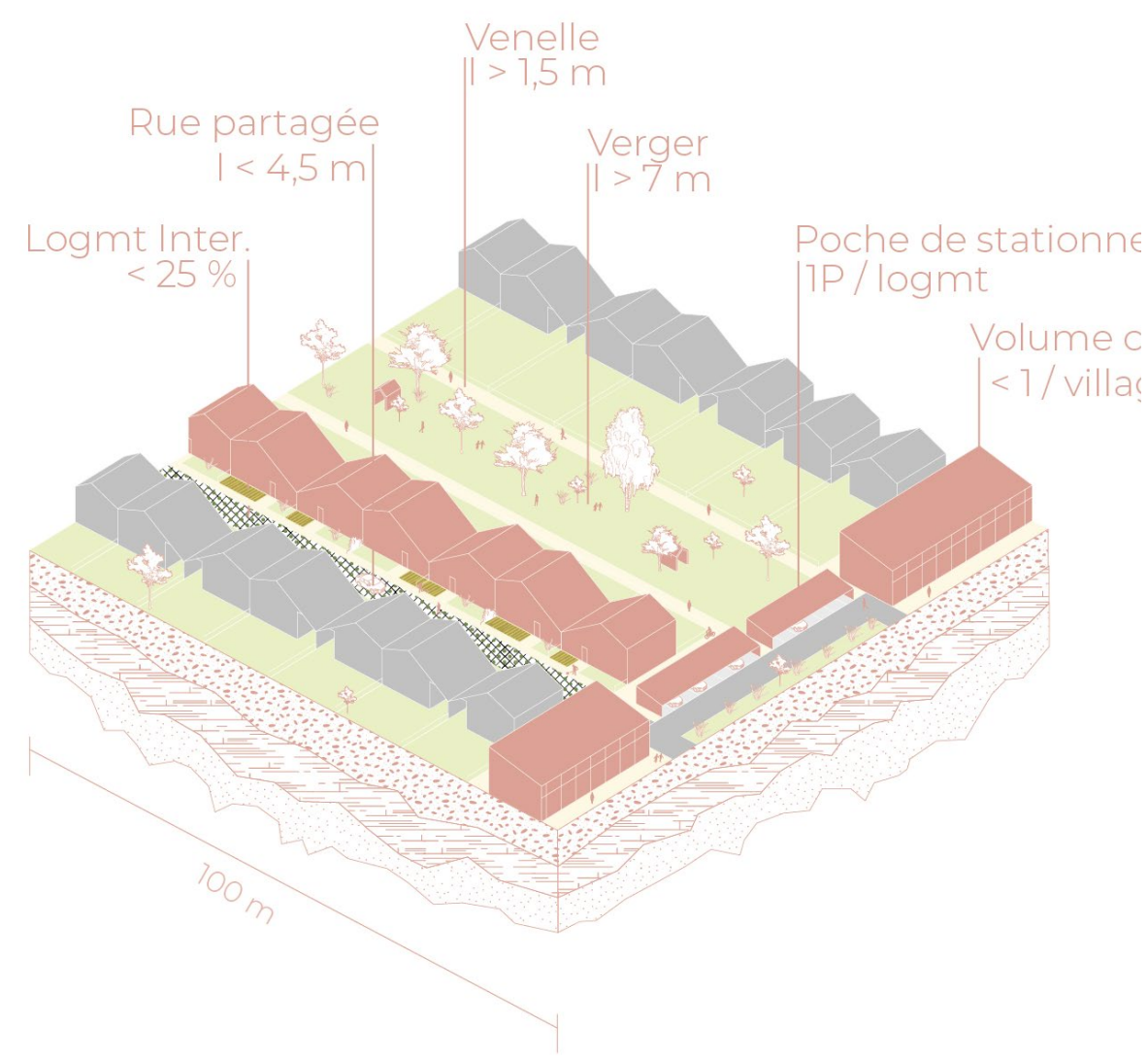
L'ÎLOT PRODUCTIF

/ ESQUISSE D'UN PLAN
INTERCOMMUNAL AGRO-URBAIN

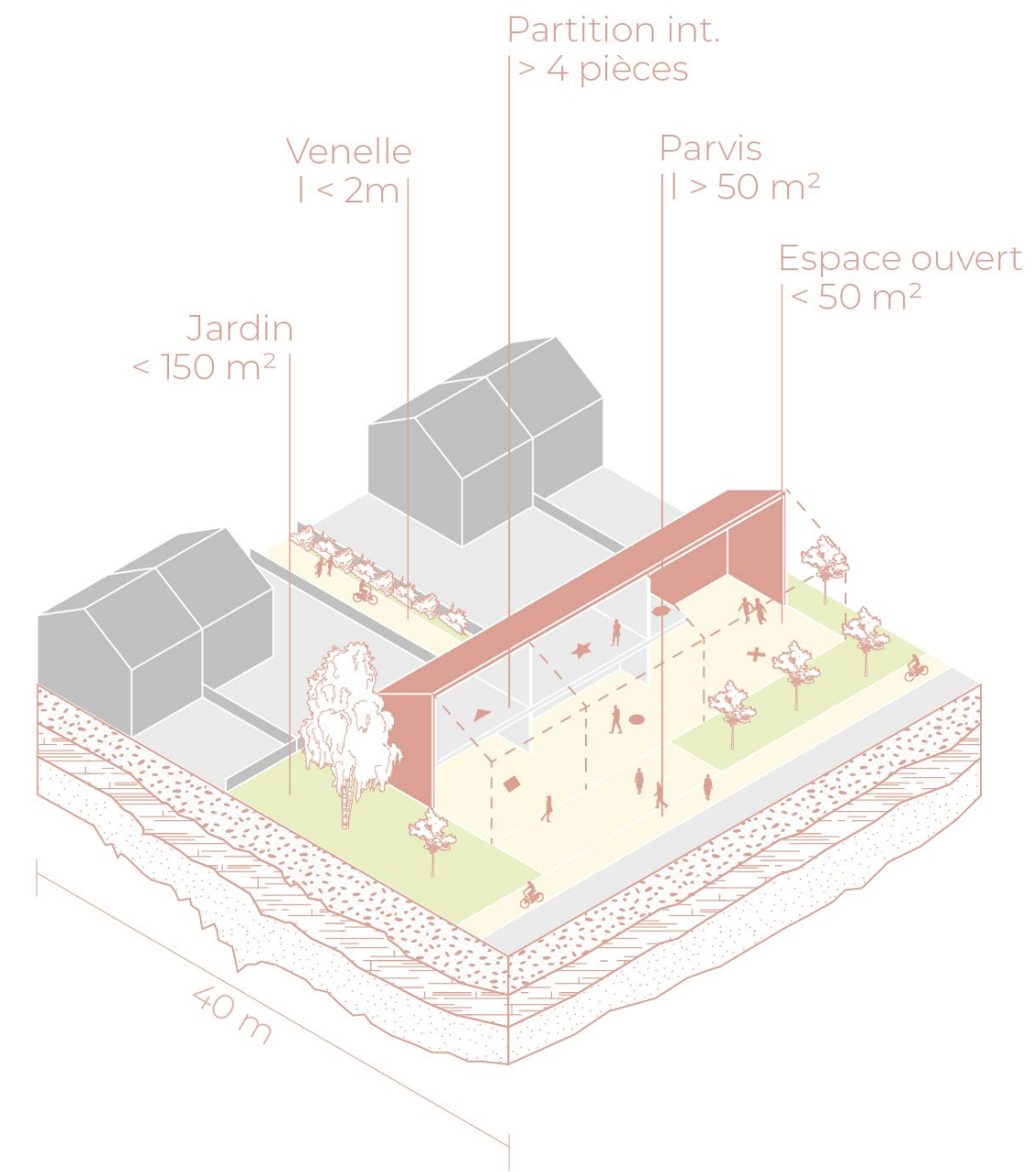
Démonstration par des axonométries
de principes paysagers, agronomiques
et urbains



INSTAURER DES FILIÈRES À L'ÉCHELLE LOCALE
LA COOPÉRATIVE AGROÉCOLOGIQUE



HABITER AUTREMENT LA MAISON INDIVIDUELLE
LE LOTISSEMENT NOURICIER



ACTIVER LES COMMUNES ABANDONNÉES
LE VOLUME CAPABLE






// HABITER LA FRONTIERE

PFE «Architecture Ville et Territoire»

/ UNE COALITION AGRO-URBAINE FRANCO-LUXEMBOURGEOISE

Un territoire aux dynamiques multidirectionnelles

1- Structure transfrontalière

- Frontière 
- Hydrographie 
- Vallée 
- Infrastructure routière 
- Infrastructure ferroviaire 


2- Métropoles, pôles attractifs majeurs

- Influence élevée 

3- Première couronne

- Ville développée sous influence 

4- Seconde couronnes

- Commune développée dans un système de complémentarité 
- Nouvelle direction de l'influence 