

Des scénarios pour décarboner nos territoires

Josyan Fabjanczyk

L'Agence de la transition écologique (ADEME) a travaillé à l'élaboration de quatre scénarios nationaux permettant d'atteindre la neutralité carbone à l'horizon 2050 :

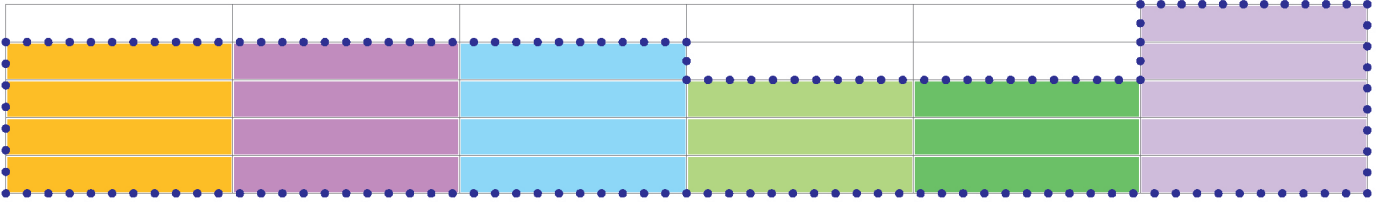
- **GÉNÉRATIONS FRUGALES** : ce premier scénario envisage de grandes transformations dans nos modes de vie ;
- **COOPÉRATIONS TERRITORIALES** : ce deuxième scénario vise la coopération territoriale et le pragmatisme comme leviers de transition ;
- **TECHNOLOGIES VERTES** : ce scénario cible le développement technologique comme une solution pour relever les défis environnementaux ;
- **PARI RÉPARATEUR** : le dernier scénario conserve nos modes de vie actuels et mise sur les nouvelles technologies pour atteindre la neutralité carbone.

L'AUAT a souhaité illustrer ces divers scénarios contrastés sur l'aménagement de la grande agglomération toulousaine. S'appuyant sur les domaines qui dimensionnent nos modes de vie, il est proposé une représentation croisant les dynamiques actuelles du territoire (page 30) avec les scénarios imaginés par l'ADEME à l'horizon 2050 (page 31). Illustrée par une carte schématique de la grande agglomération toulousaine, l'infographie a pour objectif de mettre en perspective les enjeux soulevés par les divers scénarios.



DE NOS JOURS

Un territoire attractif autour d'une métropole en expansion reliée à d'autres pôles urbains



Forte disparité entre les territoires mais une dynamique territoriale positive

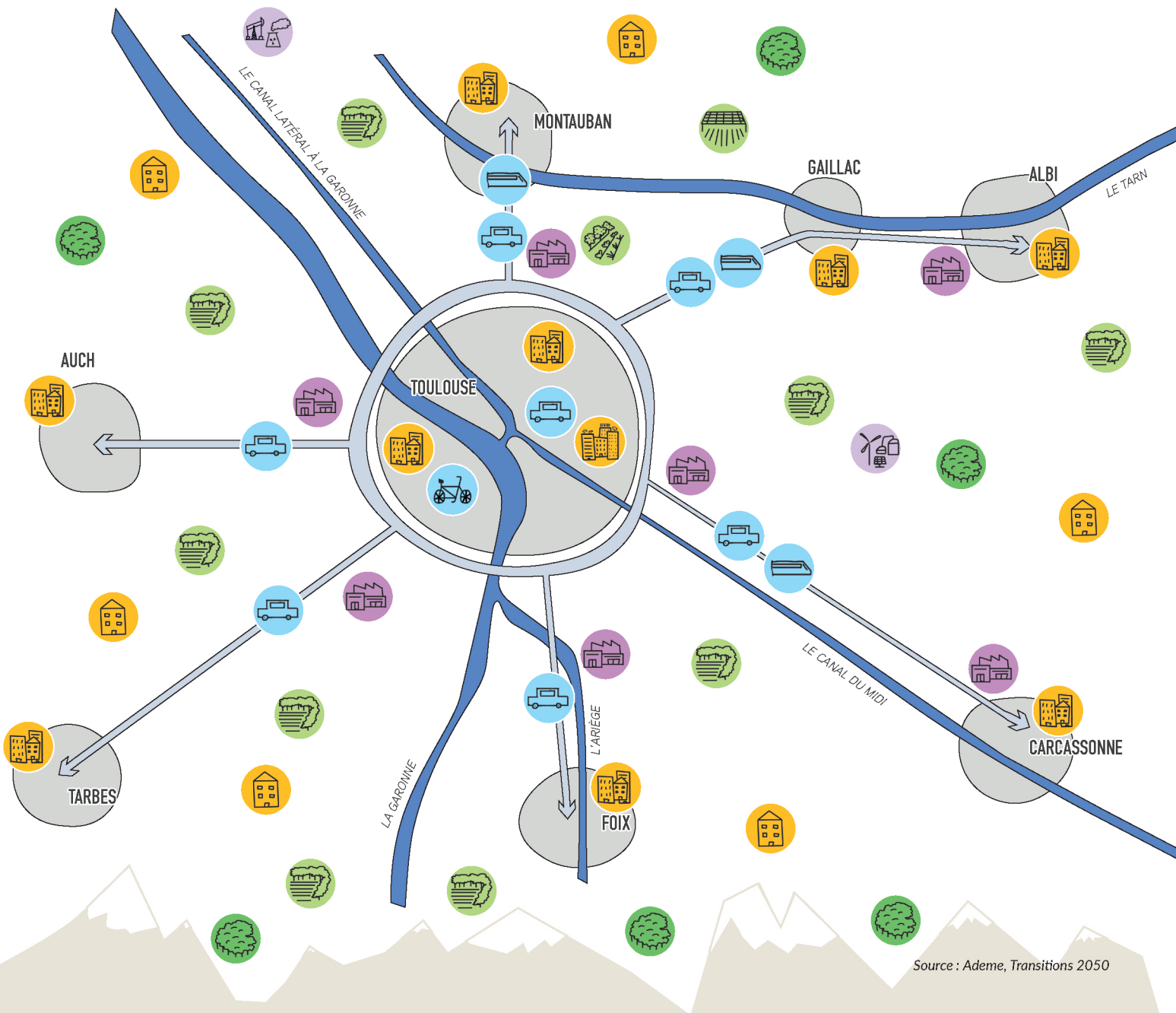
Activités polarisées sur la métropole
Offre commerciale en périphérie des agglomérations

Hausse des déplacements de manière plus intense sur l'agglomération toulousaine
Domination de la voiture

Agriculture très présente

Espaces naturels concentrés autour des cours d'eau et des massifs

Baisse faible de la demande
Mix carboné et faible production locale

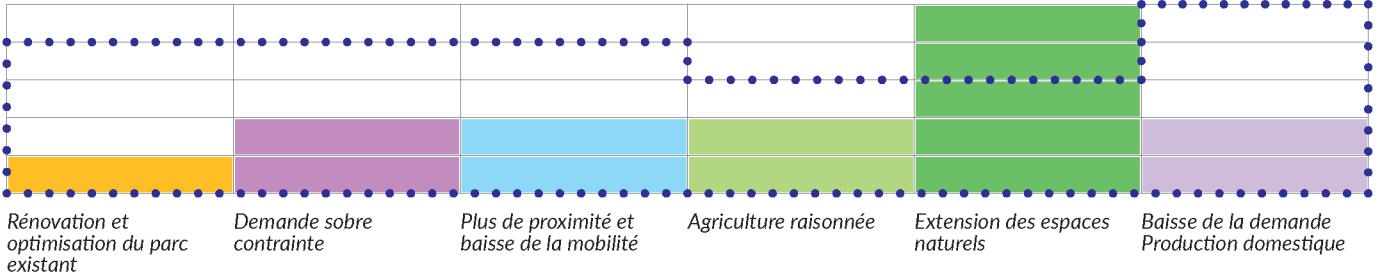


Source : Ademe, Transitions 2050

QUELS SCÉNARIOS EN 2050 ?

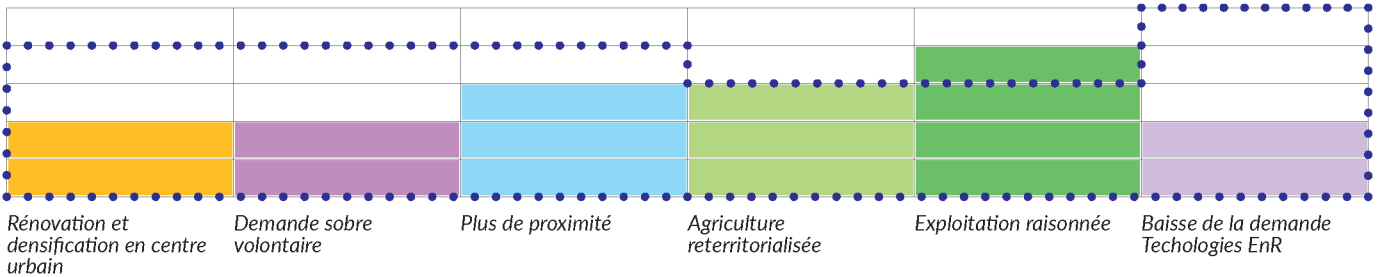
Scénario Générations frugales :

La "démétropolisation" s'opère en faveur des villes moyennes et des zones rurales



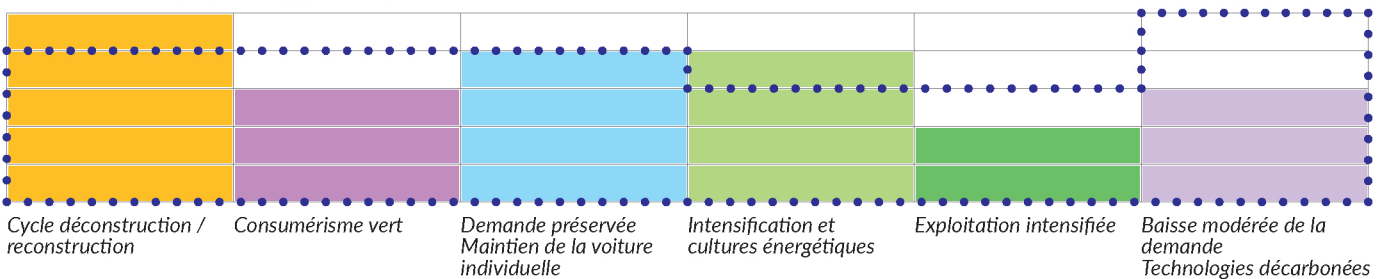
Scénario Coopérations territoriales

Les territoires coopèrent entre eux, entraînant une reconquête démographique des villes moyennes



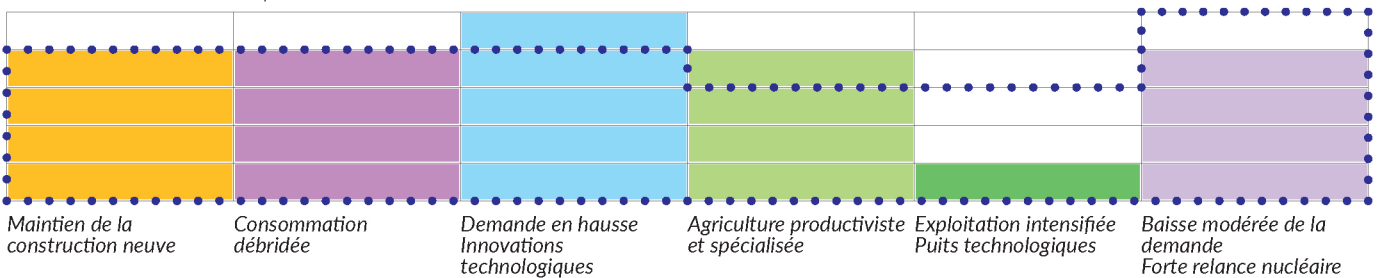
Scénario Technologies vertes

La métropolisation se développe, mettant les territoires en concurrence



Scénario Pari réparateur

Un étalement urbain se poursuit



- Construction de logements
- Consommation de biens
- Demande de mobilité
- Consommation d'intrants pour l'agriculture
- Exploitation des ressources naturelles
- Demande en énergie