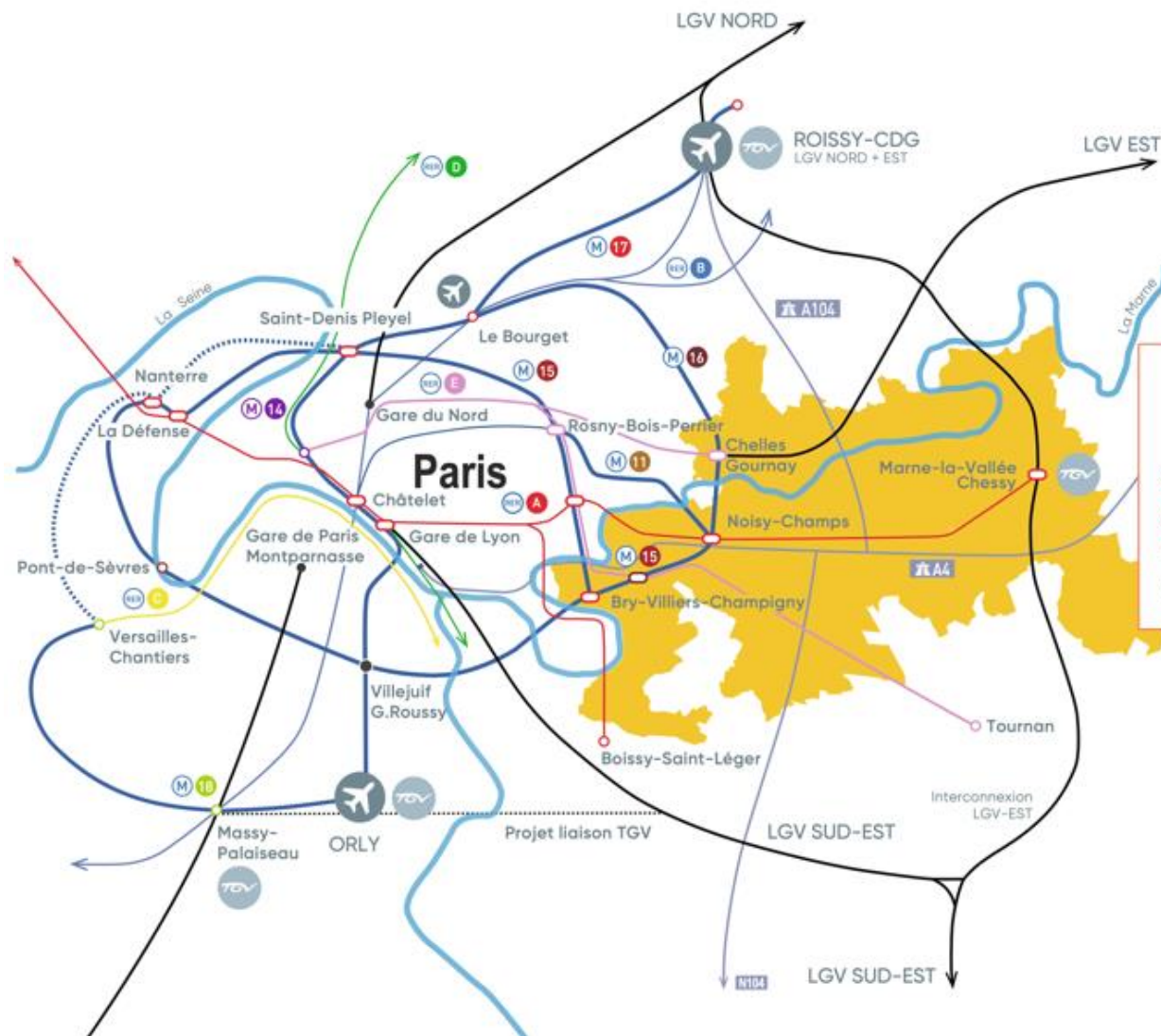


Quartier E+C-

Retour d'expériences EpaMarne-EpaFrance





SUR 44
COMMUNES ET
3 DÉPARTEMENTS

Périmètre
d'intervention
d'EpaMarne-EpaFrance

PSO : L'EPA RELÈVE LE DÉFI DE LA VILLE BAS CARBONE



- Éco-construire le territoire et développer les circuits courts
- Développer des mix énergétiques vertueux
- Limiter l'artificialisation des sols
- Décarboner les mobilités

+ 5000 logements bois depuis 2015

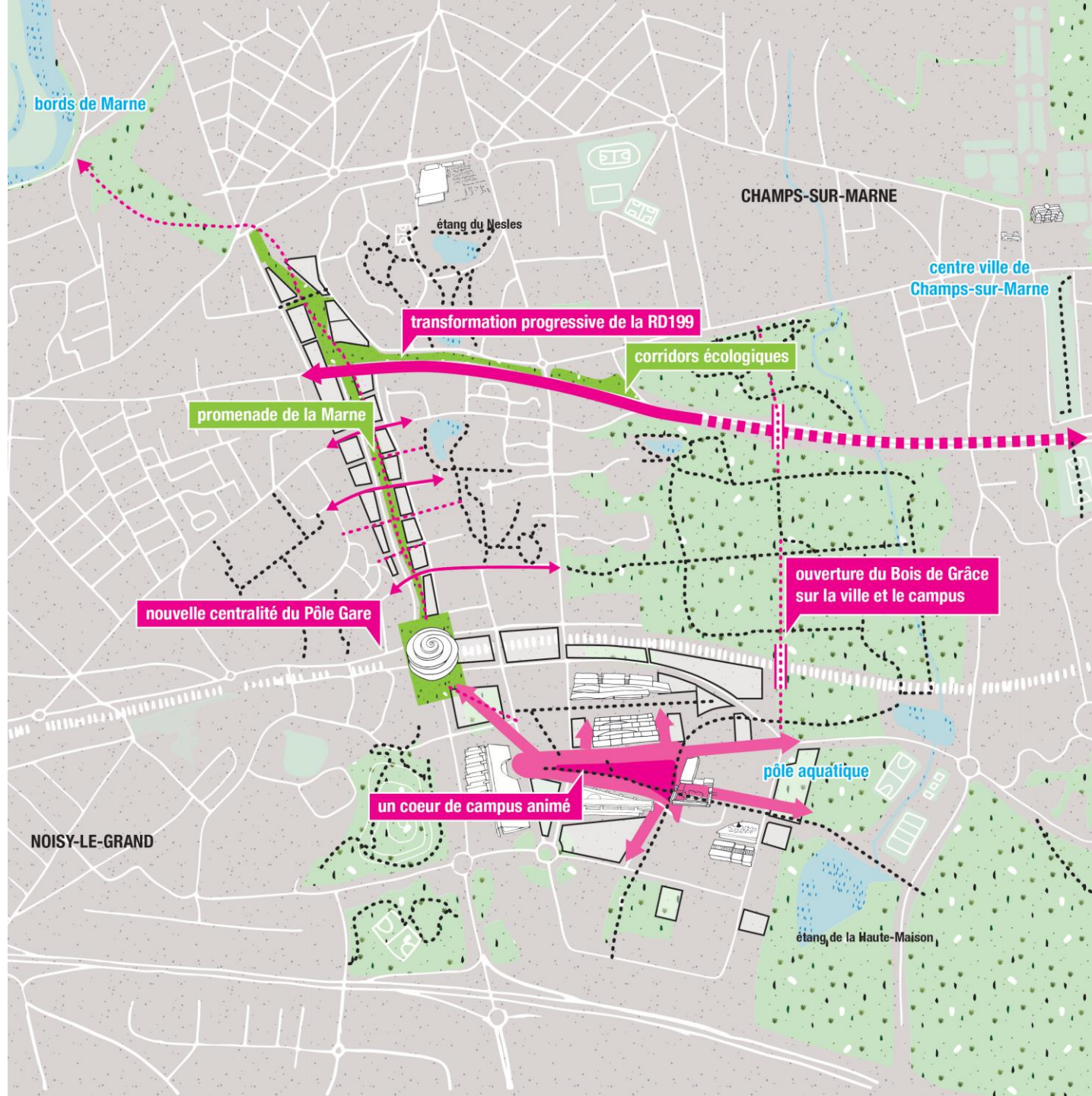
Soit environ 65M de Kg de CO2 évités ou stockés

Cité Descartes

Champs-sur-Marne

ZAC de Hauts de Nesles

ZAC de la Haute Maison



UrbanPrint

Analyse en cycle de vie
des projets urbains

Définir un **outil opérationnel** pour permettre
aux aménageurs d'atteindre leurs objectifs
« **transition écologique et climat** »



Cité Descartes

Champs-sur-Marne

ZAC de Hauts de Nesles

- Chef de projet : Nicolas ROUX
- Référent Expérimentation E+C- : Alejandro ALVARO
- MOEU : Anyoji Beltrando

