

Projets multi-acteurs sur la métropole de Nice Côte d'Azur : Enjeux et limites des interactions numériques avec le citoyen usager

Troisième édition des Dialogues de la recherche :

INSET de Montpellier

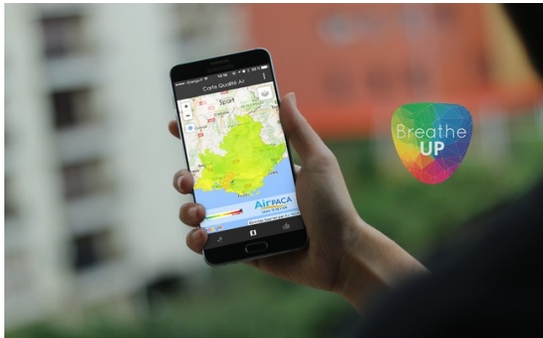
Amélie Coulbaut-Lazzarini, Frédéric Couston, URE TransitionS, Université de Nice



Nouvelles technologies et projets multi-acteurs : pour qui ? pour quoi ?

- ▶ Le territoire Niçois, un espace largement ouvert aux projets
- ▶ La place et le rôle des citoyens, notamment via le numérique au cœur des enjeux d'évolution des territoires
- ▶ Quelques exemples dans la Métropole Nice Côte d'Azur

MUSE: co-construire les données sur la qualité de l'air pour les rendre utiles à chacun



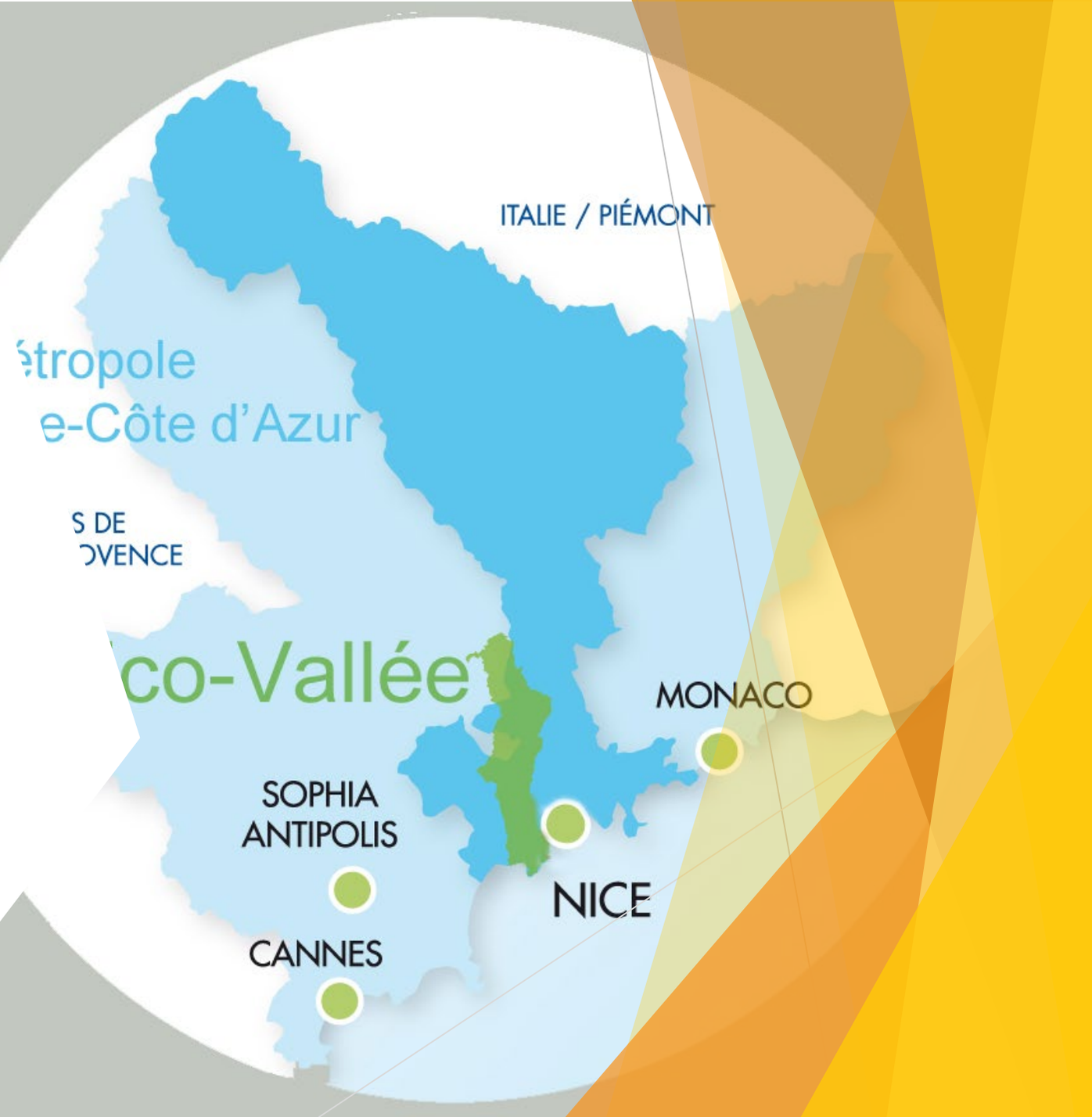
- ▶ trois enjeux sociétaux majeurs :
 - l'apport des nouvelles technologies en santé,
 - l'impact des nouveaux risques environnementaux
 - l'autonomisation du patient-acteur de sa santé

MUSE: co-construire les données sur la qualité de l'air pour les rendre utiles à chacun

- ▶ Une conjonction d'acteurs: collectivité territoriale, universitaire, industriels, start-up
- ▶ Une volonté de la ville

Projets de design urbain participatifs?

- ▶ **Trans-metro-med :**
comprendre et accompagner les transformations et identités des métropoles méditerranéennes
- ▶ **POPSU Métropoles-Nice :**
l'outil numérique au coeur des projets de design urbain participatif



Le quartier Nice Méridia, cœur du projet: plan de l'état futur



Source: Matteo Cagliani, 2018

Éléments de réflexion

- ▶ Un impact mitigé sur la gouvernance : limites du numérique
- ▶ Numérique et territoires: des enjeux d'abord humains



Merci de votre attention