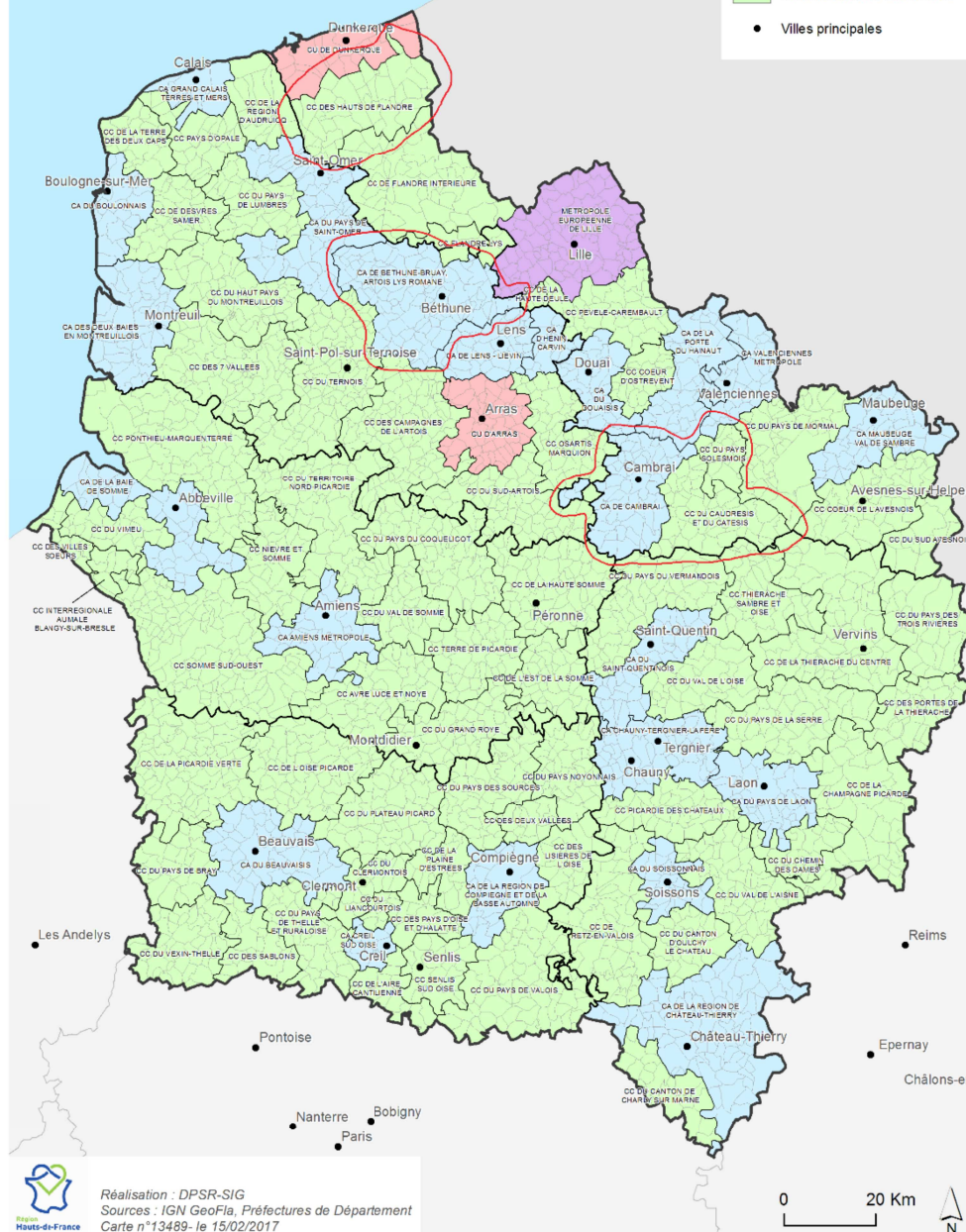


# L'intercommunalité à fiscalité propre au 15 Février 2017

## Type d'EPCI

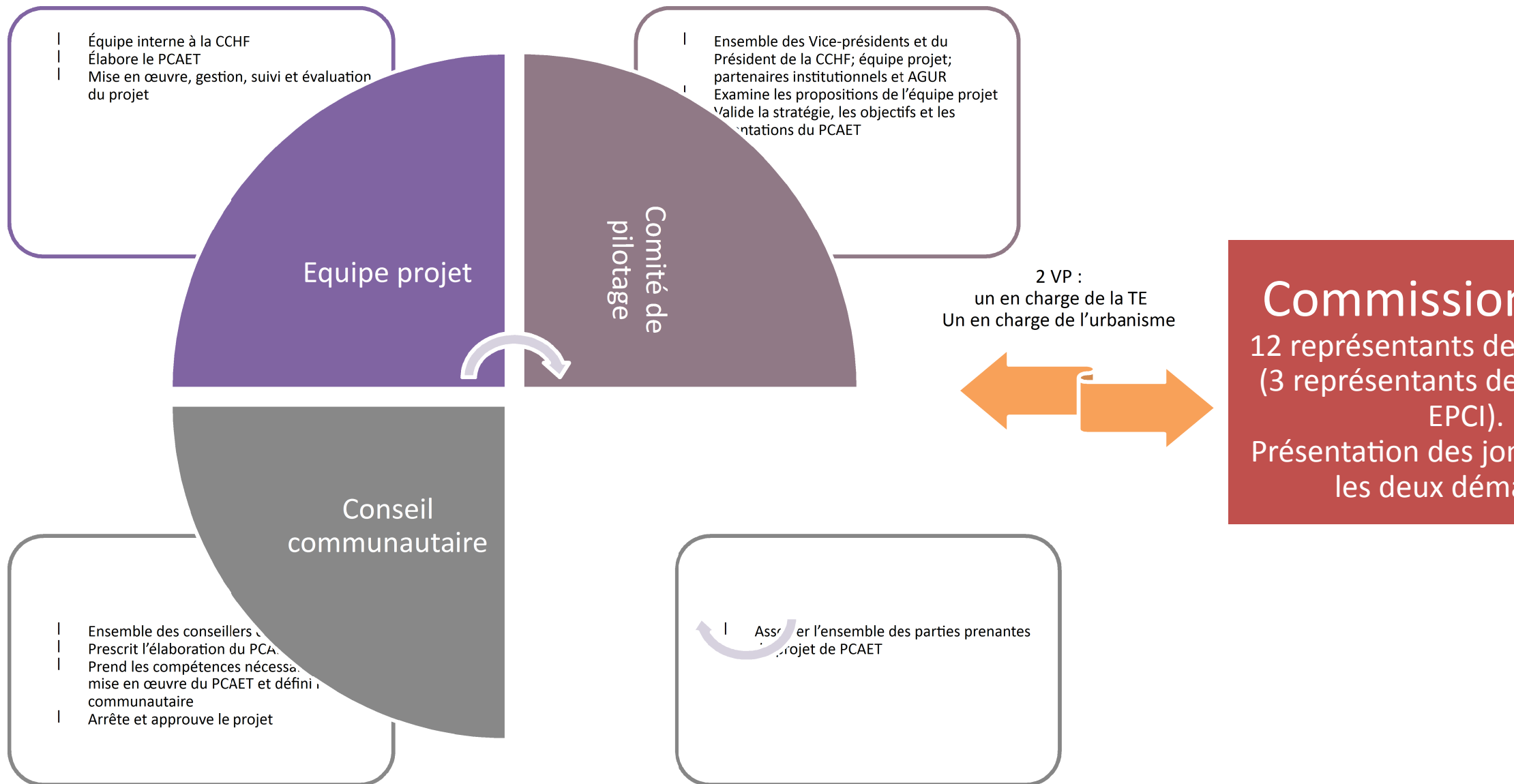
- Métropole Européenne
- Communauté Urbaine
- Communauté d'Agglomération
- Communauté de Communes
- Villes principales



Réalisation : DPSR-SIG  
Sources : IGN GeoFia, Préfectures de Département  
Carte n°13489-1e 15/02/2017

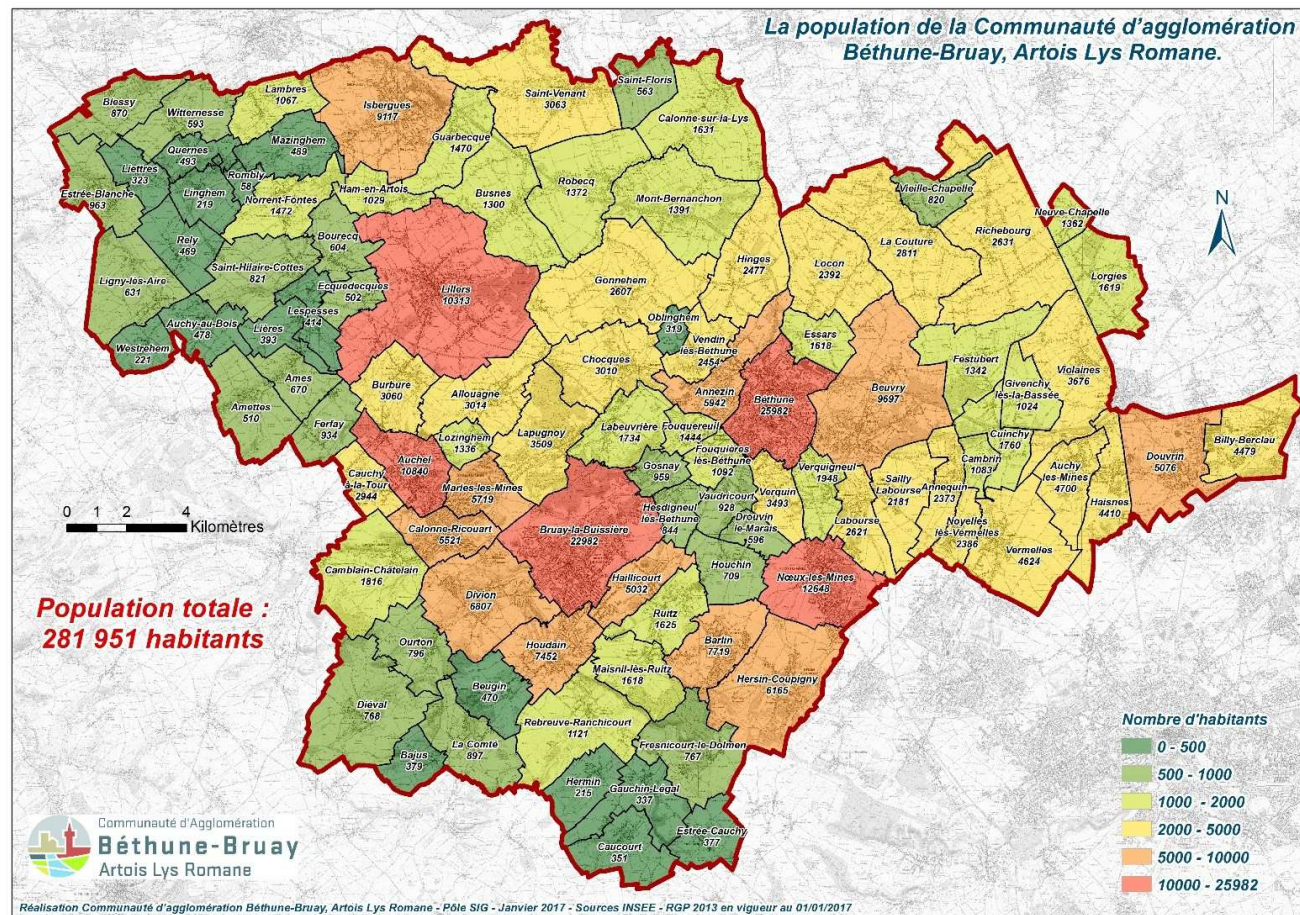


# Schéma de gouvernance du PCAET- CCHF





# Présentation de l'agglomération



- Fusion au 1er janvier 2017 de l'Agglomération Artois Comm., l'ex Com des Communes Artois Lys et Artois Flan Béthune-Bruay, Artois Lys Romane
- 1<sup>ère</sup> intercommunalité du Pas-de-Calais
- 100 communes – 282 000 habitants
- 647,2 km<sup>2</sup> - 435 habitants/km<sup>2</sup>
- 154 élus au conseil communautaire
- 15 VP
- 710 agents
- 1 hôtel communautaire à Béthune et 4 à Noeux-les-Mines, Lillers, Isbergues et Buissière
- 1 des 3 agglomérations du Pôle Métro l'Artois



# Notre démarche dans un contexte mouvant

- ▶ Un engagement historique et des 1<sup>er</sup> résultats encourageants = Ex : 1100 dossiers rénovation
- ▶ Le PCAET de l'ex Artois Comm. validé en 2015 > après la loi de transition énergétique mais décret du 28 juin 2016
- ▶ Un engagement historique du Pays de la Lys Romane et PCAET volontaire validé en 2015
- ▶ Labellisation TEPCV en 2015 > 2,5 M€ de subventions (18 projets)
- ▶ Comitologie en place avec développement des partenariats externes
- ▶ Fusion = changement de périmètre = opportunité d'1 nouvelle stratégie ambitieuse et ouverte
- ▶ 4 Objectifs PCAET 2019-2024 > vision 2030 et 2050 pour être TEPOS (prospectives + opérationnelles) – Viser moins de 60% des actions portées par la CA – 1 feuille de route commune avec le PMA – Imbrication forte avec le SCOT/PLU(i)
- ▶ Les Moyens validés : Grande AMO sur 2 ans (EPE, BEGES, Vulnérabilité, Com...) + 1 stratégie (ATMO) + 1 AMO spécifique Evaluation Environnementale + 5 mois de concertation + volonté de créer 1 club Climat + structuration d'un service dédié





# Notre démarche en mouvement

- ▶ 1 portage politique au plus haut niveau
- ▶ 1 diagnostic complet pour mesurer les particularités territoriales
- ▶ 1 transversalité dans un fonctionnement en « mode projets »
- ▶ 1 dynamique constante > éviter le « trou d'air »
- ▶ 1 série d'objectifs bien mesurés et en phase avec les moyens humains et financiers
- ▶ 1 stratégie claire et partagée > travailler sur un langage commun
- ▶ 1 projet pas si contraignant et positif
- ▶ 1 cohérence des politiques publiques > le levier du SCOT facteur 4
- ▶ 1 prise de conscience de la temporalité > associer stratégie et opérationnalité avec des actions à tiroirs visibles aux effets rapides (ex : Rénovation de l'EP)





# Notre démarche et ses premières réussites

- La mobilité durable : électromobilité des services de l'agglomération et 100 points de charge sur le domaine public en 2018, REVE (R&D), PDZA, développement du co-voiturage, 2 lignes BHNS, Buses à Hydrogène et hybride, une continuité piéton-cyclable sur la bulle 2, une étude opérationnelle pour le vélo, BETHUNE SMART CITY....



AVANT



APRES



ENVIRONNEMENT

PROGRÈS

## Pour une meilleure mobilité sur la zone de Ruitz

Depuis quelques mois, la Communauté d'agglomération de Ruitz travaille à améliorer l'accessibilité et les déplacements de la zone industrielle. Ce projet ne peut se mener que main dans la main avec les entreprises. Chacun peut faire entendre ses souhaits.



Communauté d'agglomération  
**Bétoules et Artois**

# Notre démarche et ses perspectives

## ► La rénovation énergétique et le développement des ENR

- ✓ Gestion et priorisation énergétique des 70 bâtiments communautaire + Eclairage Public
- ✓ Rénovations énergétiques à minima BBC (ex : rénovation de la pépinière Flemming à Béthune)
- ✓ Réflexion sur des bâtiments existants autonomes et des projets de constructions passives
- ✓ 1 stratégie de réhabilitation du patrimoine des communes et 1 fond de concours « énergie » de
- ✓ 1 nouvelle politique d'aides à la rénovation énergétique de l'habitat privé (hors ANAH-PIG)
- ✓ Etudier la création d'une Agence Locale de l'Energie et du Climat (SEM ou SPL)

