## Elaboration du PCAET de Sud Roussillon











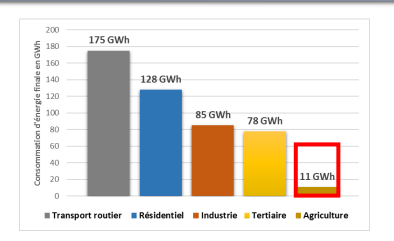
## L'expertise territoriale et pluridisciplinaire de l'AURCA au service du diagnostic

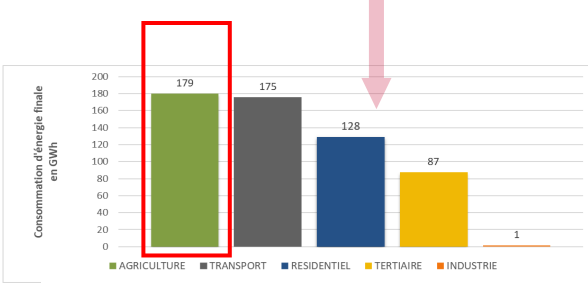
- Des données de l'OREO collectées, questionnées, amendées et complétées
- Des focus sur l'agriculture, la mobilité et le bâtiment
- Une approche spécifique sur la précarité énergétique (potentielle), les résidences secondaires et sur la climatisation.



Consommation moyenne des résidences principales pour le chauffage selon l'époque de construction, en kWh (EP) / m² / an (Source: Enquête Phébus 2012-AURCA)



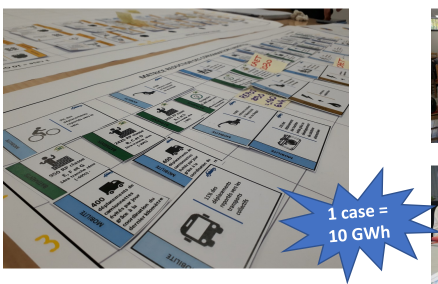




Consommations énergétiques par secteur (Source: OREO-AURCA)

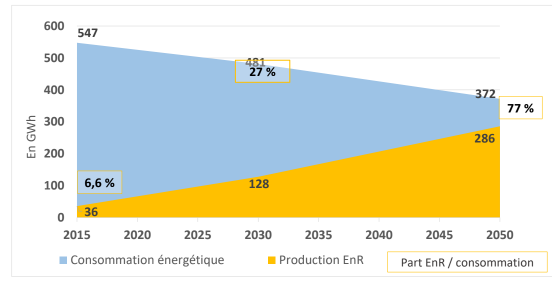
## Une stratégie et un plan d'actions articulés avec les autres démarches et en lien avec les réalités du territoire

- Une conduite de projet « à façon » : pragmatisme, association des partenaires, ateliers interactifs
- □ Projet de Territoire, Démarche Centres-Bourgs, SCOT Plaine du Roussillon
- Un objectif moins ambitieux que TEPOS, mais de nombreuses orientations en matière d'adaptation
- □ Une stratégie construire sur la base de leviers d'actions dont les incidences ont été quantifiées.









Séminaire du 16 mars 2022 – page 70

## Une capitalisation des données et des réflexions du PCAET par le territoire

- Utile pour la mise en œuvre, le suivi, l'évaluation et la révision
- Utile pour les autres démarches territoriales (passerelles PCAET-PLUi/SCOT)
- Des focus qui ont permis d'aller plus loin que les diagnostics standards de PCAET
- Un volet pédagogique au travers de l'animation ...















