



ESTER Technopole, Avenue d'Ester, Limoges



# Photovoltaïque en autoconsommation à vos marques, prêts, produisez !



26 avril 2023  
8h30 - 12h30

Limoges

Organisé par



Avec le soutien de:



En partenariat avec :

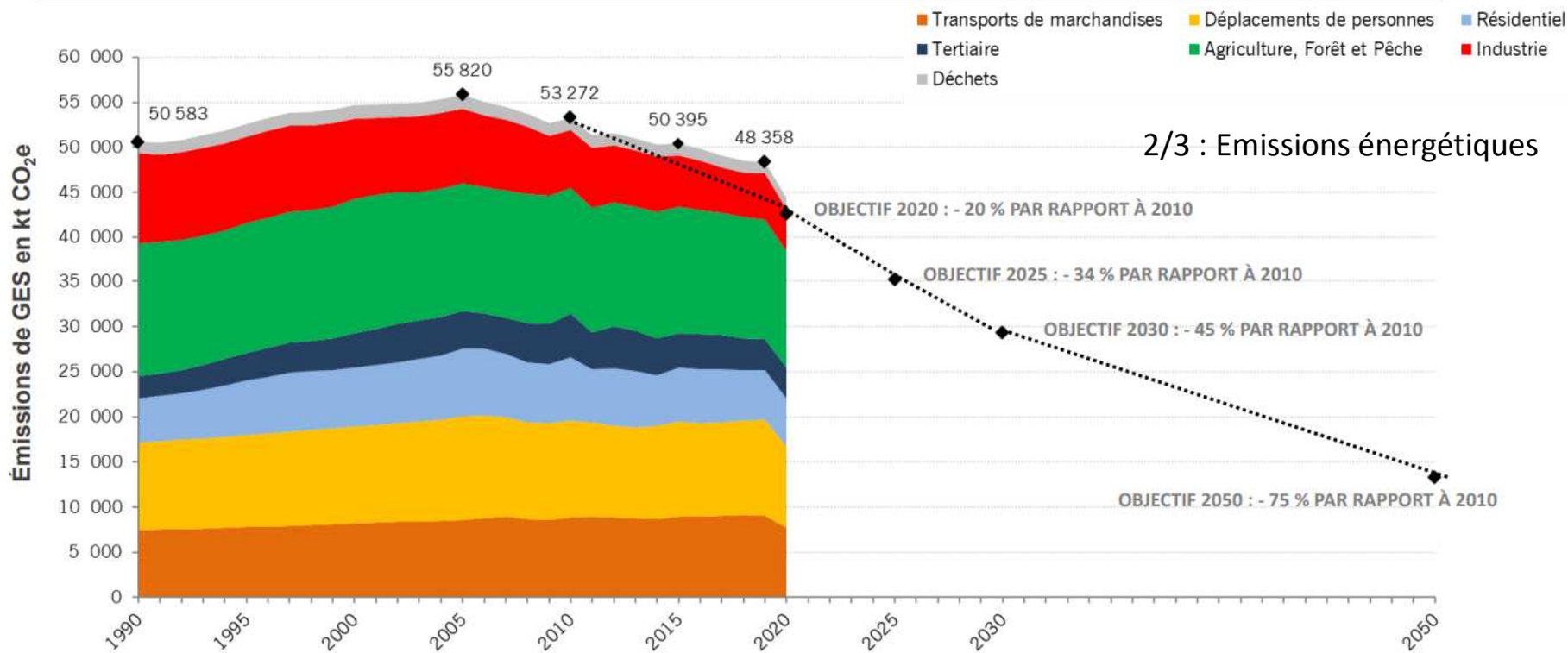


Rejoignez l'ATEE  
en scannant ce code

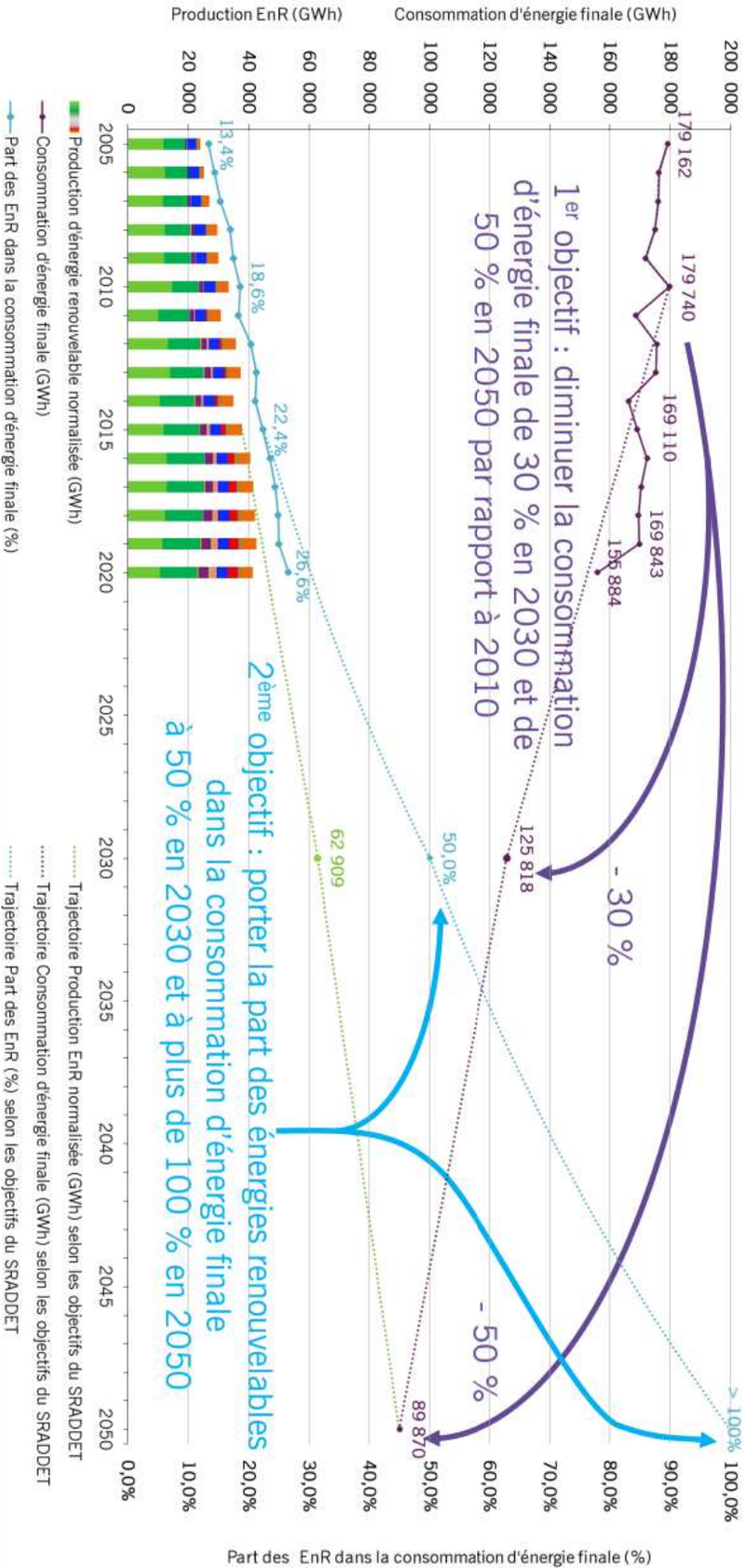




## Trajectoire établie à partir des objectifs du SRADDET à horizon 2050

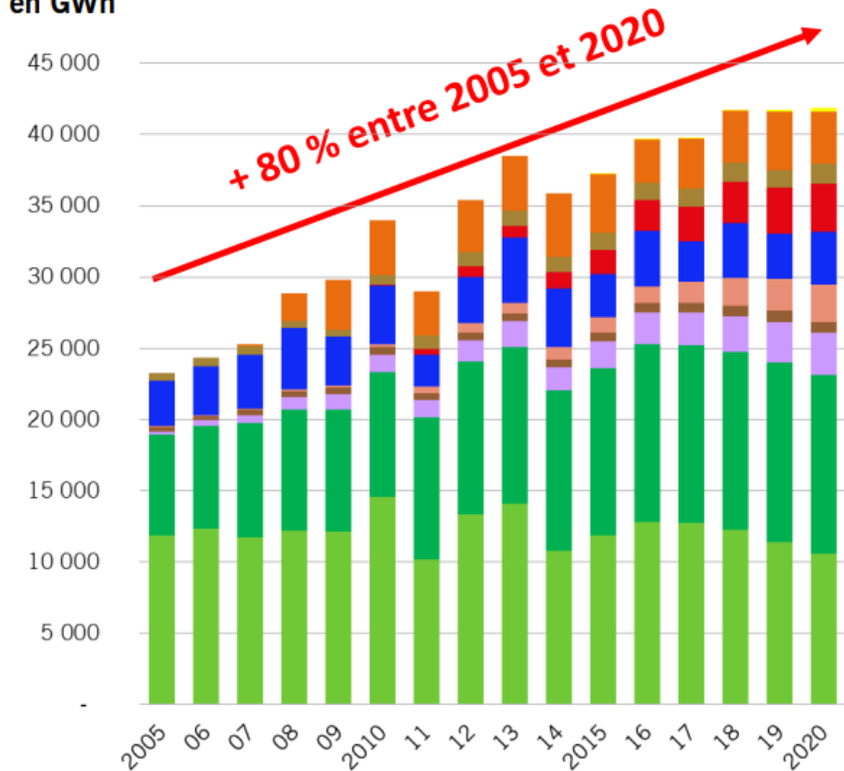


## Trajectoires 2015 – 2050 établies à partir des objectifs du SRADDET





en GWh



Plus de la moitié ENR : biomasse solide.

Photovoltaïque :

3800GWh ( 10% des ENR) en 2020:

Objectif 2030: 9700 GWh (x2,5)

- Biométhane (injection réseau)
- Biocarburants
- Biomasse électrique
- Photovoltaïque
- Hydraulique
- Eolien
- Autres EnR thermiques
- PAC particuliers et petit collectif
- Biomasse thermique (hors bois particulier, biogaz thermique et déchets urbains)
- Bois particulier (bûches, granulés, plaquettes)



RÉGION  
**Nouvelle-Aquitaine**

Une stratégie autour de la démarche négawatt: Sobriété, Efficacité, Energies Renouvelables:

- **La transition énergétique des territoires** (démarches territoriales de transition énergétiques, Accompagnement des élus dans la définition d'une stratégie Solaire/Eolien et dans la planification...)
- **Améliorer l'efficacité énergétique** (rénovation logements, compétitivité entreprises...)
- **Encourager une mobilité propre** (réseau recharges électrique forte puissance, bioGNV H2 pour usages routiers,...)
- **Développer la production d'énergies renouvelables**
  - Gaz verts (méthanisation, pyrogazéification...) obj: 30% de gaz verts dans les réseaux régionaux
  - Chaleur renouvelable
  - Electricité verte





## Photovoltaïque

- **Les générateurs** : réseau de conseil aux collectivités pour développer photovoltaïque et éolien
- **Agrivoltaïsme** : Appel à projets expérimenter des systèmes agri-solaire innovants – soutien aux campagnes de mesure agronomiques et environnementales, surcouts d'adaptation : 12 projets soutenus
- **Contrats d'achat direct d'électricité Renouvelables** (Green Corporate PPA): pour industriels >5GWh/an: opportunité, AMO, mise en relation... 46 entreprises accompagnées
- **Projets participatifs et citoyens** (animation réseau, études faisabilité, soutien à l'investissement participatif: 60 projets soutenus- plus de 3000 citoyens impliqués, 1,8 GWh )
- **Autoconsommation**
  - **Individuelle** : 150 projets – 20GWh => **Fin des aides Région**
  - **Collective**: 18 projets -10 opérationnels juin 2022: modèle social et patrimonial = > => Changement d'échelle (Zone d'activité)

