

JOURNÉE TECHNIQUE
CIBE
25/09/2025



+1 100

ADHÉRENTS

2/3

DE COLLECTIVITÉS

Communes, communautés de communes, communautés d'agglomération, communautés urbaines, métropoles, syndicats, conseils départementaux, conseils régionaux...

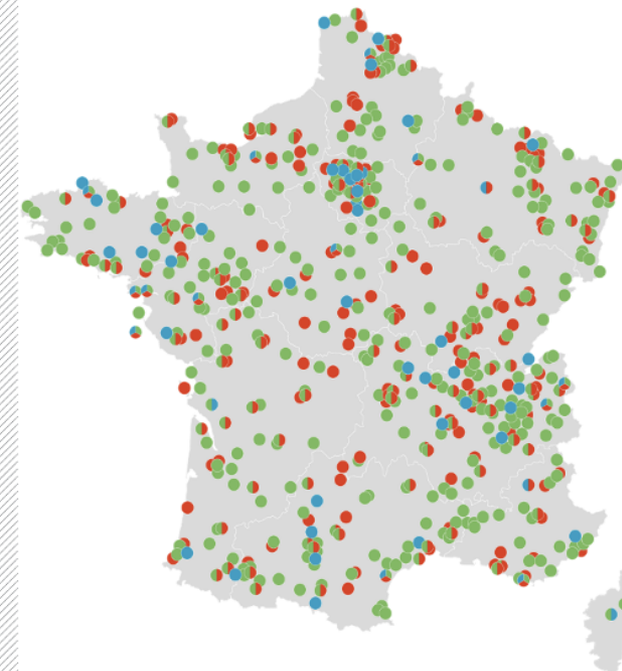
Regroupant 60 millions d'habitants, repartis sur l'ensemble du territoire français (métropole, insulaire et ultra-marins)

1/3

DE PARTENAIRES DES COLLECTIVITÉS

Associations et fédérations professionnelles, fabricants, fournisseurs, opérateurs, bureaux d'études, cabinets juridiques, organismes financiers...

Le nombre d'adhérents a doublé en 10 ans, suivant une progression annuelle de 10 %



Légende :

- Adhérents déchets
- Adhérents énergie / réseaux de chaleur et de froid
- Adhérents eau

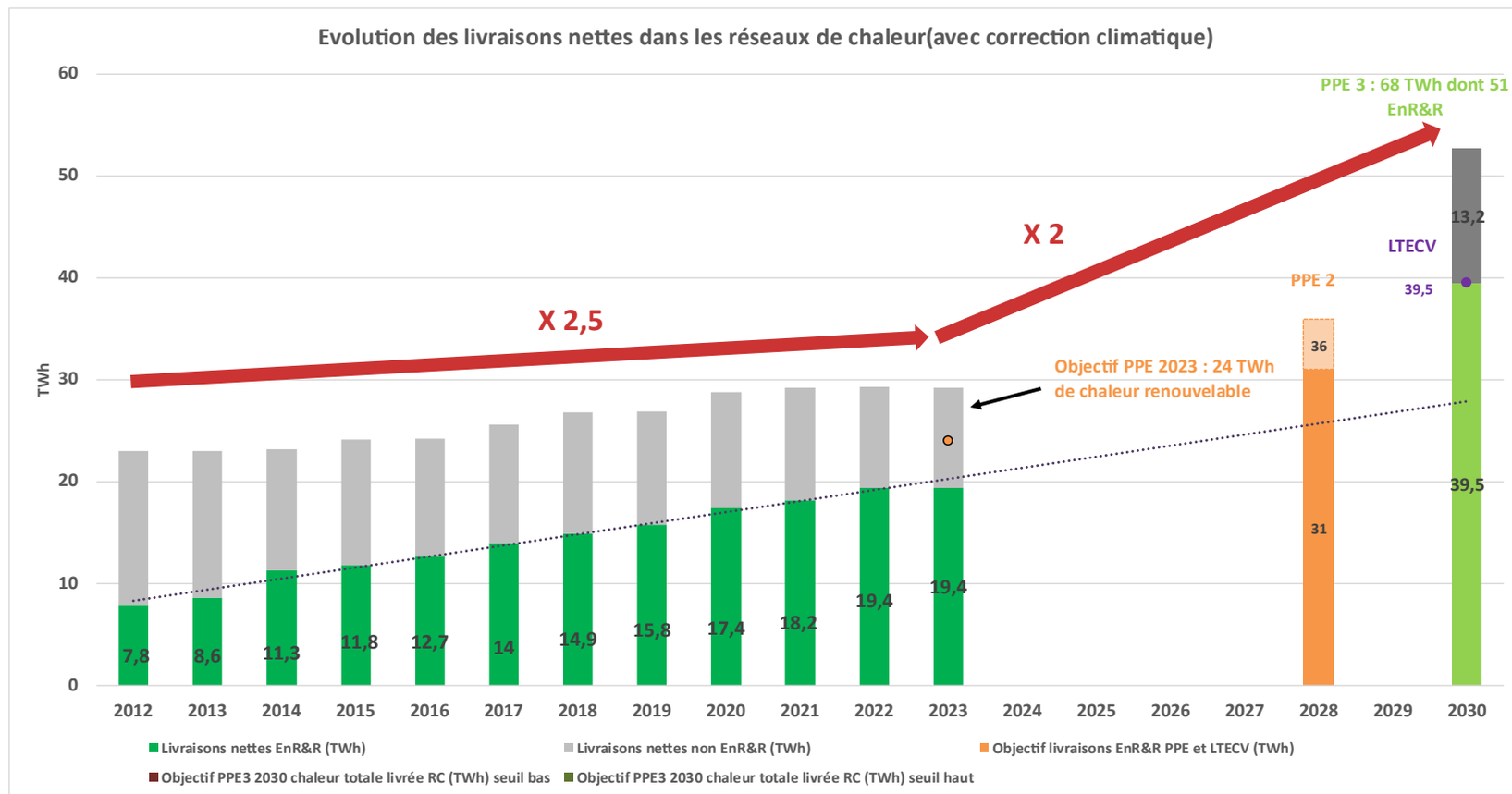
Association de collectivités et de leurs partenaires du secteur privé et associatif, spécialisée dans les domaines des déchets, de l'énergie et des réseaux de chaleur ainsi que de l'eau et l'assainissement.

Association Nationale (Loi 1901), créée en 1987

17 représentants au Bureau

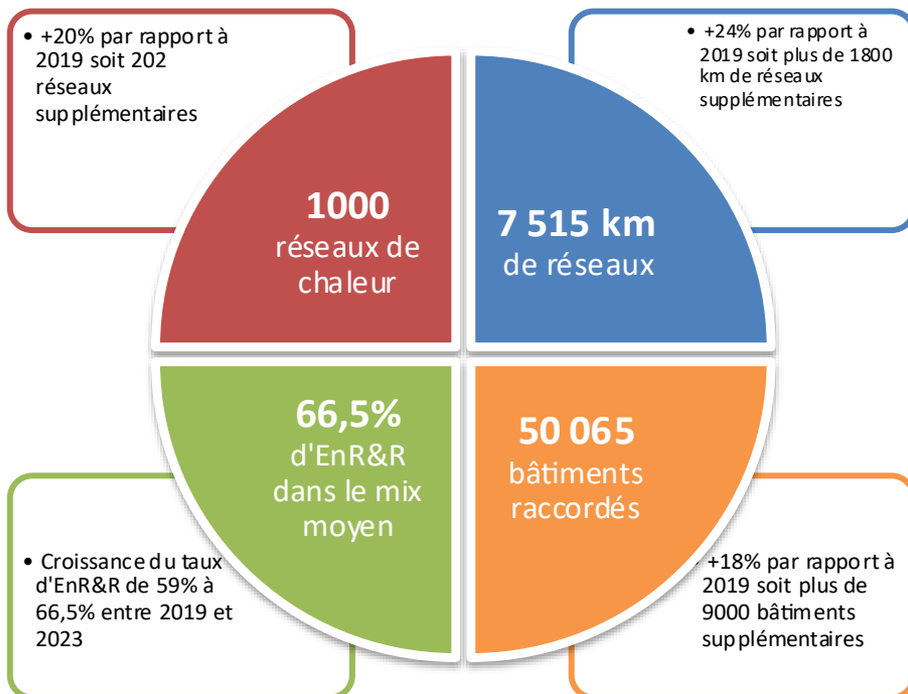
50 membres du Conseil d'Administration (dont 35 élus et 15 partenaires de collectivités)

Équipe de 40 permanents
Bureaux à Lyon

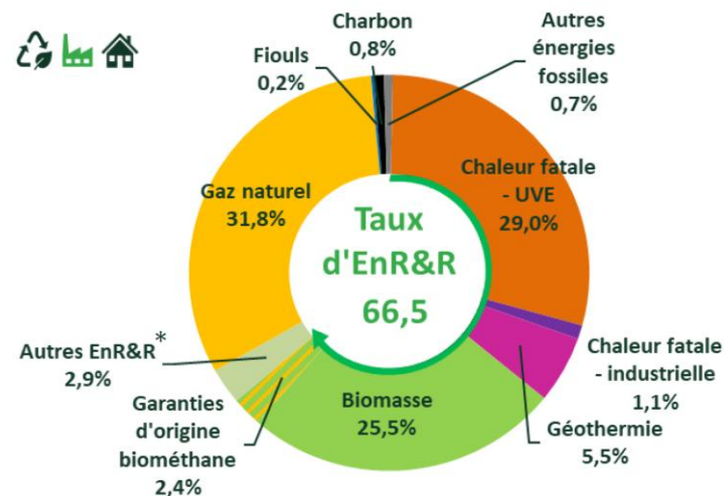


La croissance tendancielle de l'EnR&R dans les RC n'est pas suffisante pour atteindre nos objectifs => Besoin d'accélérer leur développement

Constat en 2022 : créer **260 RC par an sur 5 ans** pour atteindre objectifs de la LTECV
(Etude Via Seva / Manergy)



Bouquet énergétique 2023



Les RC bois en 2023 c'est :

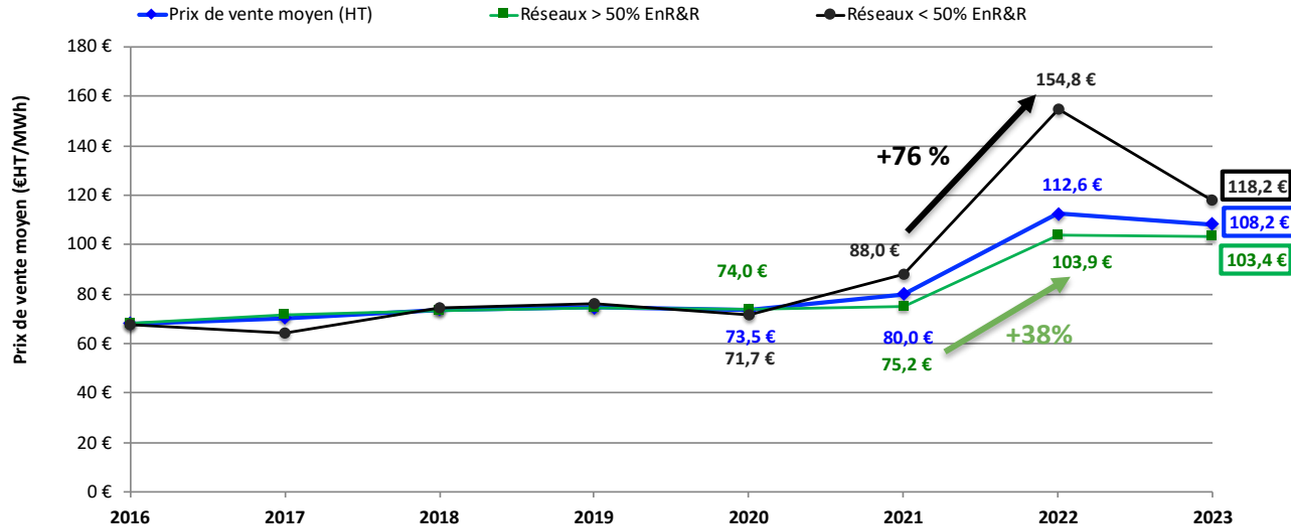
- 688 réseaux
- 6 738 GWh de chaleur livrée soit **25,5% du mix énergétique**
- 66,5% d'EnR&R en moyenne

En particulier les RC < 3,5 GWh:

- 446 réseaux
- 56% de bois énergie en moyenne

Évolution du prix de vente moyen de la chaleur de 2016 à 2023 (€HT/MWh)

Source : Enquêtes annuelles des réseaux de chaleur et de froid SDeS/SNCU/AMORCE
2017 à 2024 - Analyse AMORCE

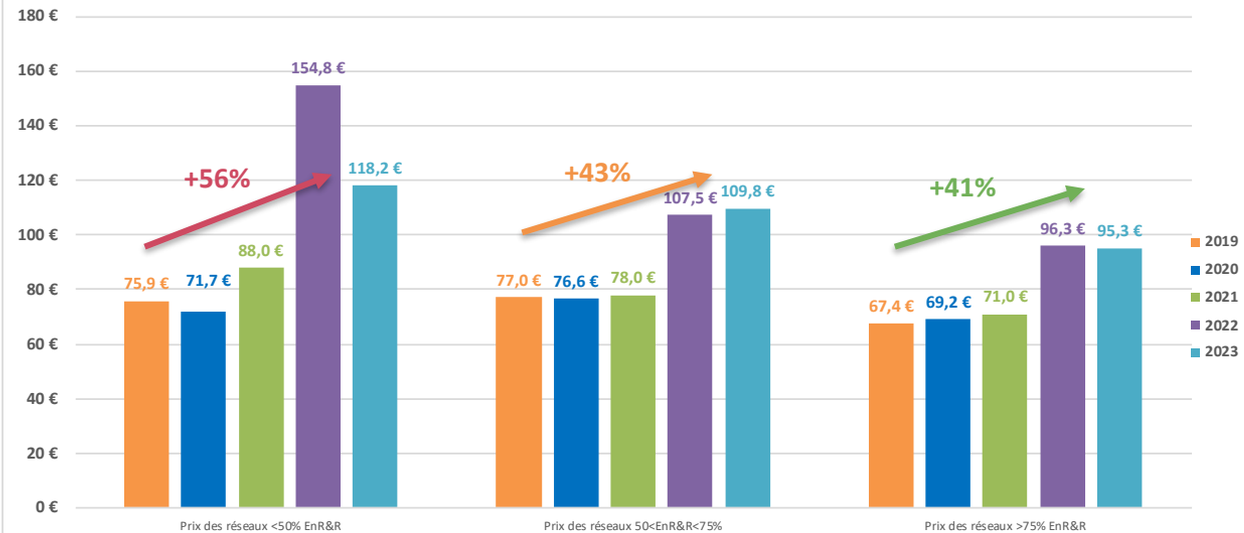


Entre 2020 et 2023 les RC > 50% d'EnR&R ont vu leur prix grimper de 41% contre 65% pour les fossiles

Stabilité accrue avec l'EnR&R croissante



Impact du taux d'EnR&R des réseaux sur le prix de vente de leur chaleur



Réseaux < 2 GWh :

- 174 réseaux dont 153 utilisent en partie du BE (88%)
- 80% d'EnR&R en moyenne
- 23% de l'échantillon pour 0,6% des livraisons
- Année de création moyenne en 2010
- 136 €HT/MWh (contre 108 €HT/MWh en moyenne nationale)

R1 : 78 €HT/MWh (64 en national)
Coûts de la sylviculture

R2 : 63 €HT/kW (52 en national)
Un nombre restreint d'abonnés

Complément fioul ou gaz à l'épreuve des marchés

RC en Puy-de-Dôme : 15 RC en 2023 dont 11 dans l'étude économique dont 9 consomment en partie ou en totalité du bois

RC bois en Puy-de-Dôme :

- 6 en dessous de 3 GWh
- 87% d'EnR&R en moyenne
- 80% de bois dans le mix en moyenne
- 109,3 €HT/MWh en moyenne pondérée (108,2 €HT/MWh en moy natio)



**UNE QUESTION ?
CONTACTEZ-NOUS :**

Thibault MARTINAND
Chargé de mission réseau de chaleur et de
froid / Bois-énergie

tmartinand@amorce.asso.fr

Tél. : 04 72 74 09 77