



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



# **Journée Thématique « Air et Santé »**

## **12 juin 2025**

## Qu'est-ce que l'ADEME recommande et propose pour réduire l'impact du bois-énergie sur la qualité de l'air ?

Renforcement de l'isolation des bâtiments, ce qui permet de réduire la consommation de bois

Accélération du remplacement des appareils individuels anciens et des foyers ouverts par des appareils performants : le changement d'un appareil utilisé en chauffage principal réduit de 40% en moyenne la consommation de bois de 40%

→ **Fonds Air-Bois**

Sensibilisation des utilisateurs à l'importance des bonnes pratiques, notamment au niveau des caractéristiques des bois à brûler (taux d'humidité notamment) et de mieux former les professionnels de l'installation

→ **Fonds Air-Bois**

Soutien à la recherche sur les émissions d'autres polluants et l'innovation sur les performances des appareils

→ **Financement de programmes de recherche sur le sujet de la qualité de l'air**

# Qu'est-ce que l'ADEME recommande et propose pour réduire l'impact du bois-énergie sur la qualité de l'air ?

Limitation de l'utilisation des foyers ouverts : un poêle à bûches récent (moins de dix ans) émet 25 fois moins de particules qu'un foyer ouvert

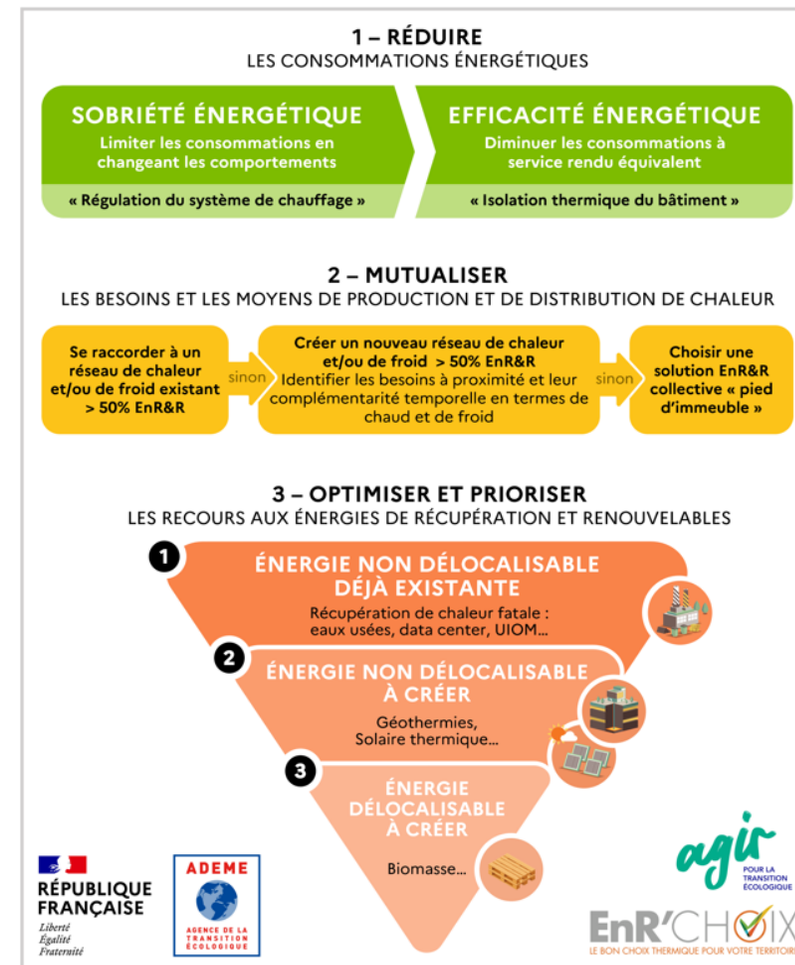
Installation d'appareils de chauffage au bois bûche uniquement s'ils remplacent des appareils anciens ou des foyers ouverts : un poêle à granulés récent émet en moyenne 40 à 50 fois moins de particules fines qu'un appareil à bûches de plus de 20 ans et consomme 40 % à 90 % moins de bois

Promotion de l'utilisation du granulés ou d'autres EnR&R

→ **Démarche EnR'Choix**

Vigilance sur les projets de chaufferie bois (bon dimensionnement de l'installation, système de filtration, trappes pour mesurer les émissions, etc.)

→ **Exigences sur les chaufferies subventionnées, renforcées en 2025**





# RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

