



Communiqué de presse

## Chaleur renouvelable : tassement du marché européen des pompes à chaleur en 2023

EurObserv'ER publie le **BAROMÈTRE POMPE À CHALEUR 2024**

Téléchargement libre:

<https://www.eurobserv-er.org/barometre-pompes-a-chaaleur-2024/>

Paris, novembre 2024

### Chiffres clés des pompes à chaleur dans l'Union européenne en 2023

- - 1,2 % Baisse des ventes de pompes à chaleur dans l'UE-27 par rapport à 2022
- 5,8 millions Nombre de nouvelles PAC aérothermiques dans l'UE-27 en 2023
- 0,1 millions Nombre de nouvelles PAC géothermiques dans l'UE-27 en 2023
- 54,2 millions Nombre total de pompes à chaleur installées dans l'UE-27 à fin 2023
- 17,8 Mtep Énergies renouvelables issues des PAC dans l'UE-27 en 2023

### Principaux enseignements du baromètre pompe à chaleur 2024 d'EurObserv'ER

EurObserv'ER estime qu'en 2023, près de 5,9 millions de pompes à chaleur (toutes technologies confondues) ont été vendues dans l'Union Européenne, contre un peu moins de 6 millions en 2022, soit une légère baisse de 1,2 %. Les PAC air-air réversibles dominent le marché avec environ 4,3 millions d'unités vendues, des volumes similaires à ceux de l'année précédente. L'Italie reste le plus grand marché pour ce segment, avec plus de 1,8 million de ventes.

Après une année record en 2022, le segment des PAC air-eau connaît un recul de 9,5 %, avec 1,3 million d'appareils vendus en 2023. Ce déclin s'explique par des baisses sur plusieurs marchés clés, comme l'Italie (-61,2 %), la France (-13,8 %) et la Pologne (-41,1 %), non compensées par les hausses en Allemagne (+60,6 %), aux Pays-Bas (+42,4 %) et en Belgique (+70,6 %). De plus, la chute du prix du gaz sur les marchés de gros, l'inflation et la hausse des taux d'intérêts, freinant le marché de la construction neuve, contribuent également au ralentissement des ventes.

Les PAC géothermiques, en revanche, enregistrent une progression de 10,9 % avec 136 914 unités vendues, principalement en Suède, Allemagne, Pays-Bas, Finlande et Pologne

Selon EurObserv'ER, le parc cumulé des PAC installées dans l'UE à fin 2023 serait de 54,2 millions d'appareils, dont 52,2 millions de PAC aérothermiques et 2 millions de PAC géothermiques.



## Le prochain baromètre EurObserv'ER traitera des énergies renouvelables dans les transports

### Liens

- Téléchargement libre du rapport "[L'état des énergies renouvelables en Europe](#)", 22<sup>ème</sup> édition
- Téléchargement libre de [tous les baromètres](#) (PV, éolien, solaire thermique/CSP, Biomasse, Biogaz, Biocarburants)
- Inscrivez vous aux alertes [EurObserv'ER](#) pour recevoir les communiqués de presse.
- Suivez nous sur [Twitter](#)
- Tous les [communiqués de presse](#) sont téléchargeables depuis le coin presse du site, ainsi que tous les [graphes and tableaux](#)



Pour plus d'informations :

Frédéric TUILLE

Observ'ER

20 ter, rue Massue

94300 Vincennes/ France

Tel: +33 (0) 1 44 18 00 80

E-mail: [frederic.tuille@energies-renouvelables.org](mailto:frederic.tuille@energies-renouvelables.org)

### A propos d'EurObserv'ER

Le baromètre EurObserv'ER consiste en une publication régulière, à destination de la presse européenne, d'indicateurs reflétant l'actualité des énergies renouvelables (solaire, éolien hydraulique, géothermie et biomasse) dans le monde et en Europe. Tous les baromètres sont en libre accès sur le site du projet.

### Note

Dans le cas d'une utilisation des données du baromètre EurObserv'ER, le consortium apprécierait que lui soient adressées les parutions dans lesquelles ce baromètre est cité. La référence de l'article peut être envoyée par e-mail à l'adresse ci-dessus. Si vous faites référence à EurObserv'ER dans un article, rapport ou tout autre document, merci de référencer la source comme suit : Source: EurObserv'ER, [www.eurobserv-er.org](http://www.eurobserv-er.org), 2024.

### Disclaimer

Ce baromètre a été réalisé par Observ'ER dans le cadre du projet "EurObserv'ER" regroupant Observ'ER (FR), TNO (NL), Renac (DE), Fraunhofer ISI (DE), VITO (BE) et CBS Statistics Netherlands (NL). Le contenu de cette publication n'engage que la responsabilité de ses auteurs et ne représente ni l'opinion de la Commission européenne, ni celle de l'Ademe. Ni la Commission européenne, ni l'Ademe ne sont responsables de l'usage qui pourrait être fait des informations qui y figurent.