

Journée Bois Énergie

Documents sur la filière illustrant les échanges

1. Pourquoi faut-il changer d'échelle ? Et comment ?

- CIBE - [Présentation du recensement des installations collectives et industrielles](#) - 2021
- EurObserv'ER - [Baromètre biomasse solide](#) – 2020
- FEDENE - [Les réseaux de chaleur et de froid - Chiffres clés, analyses et évolution Résultats de l'enquête annuelle](#) (Synthèse et rapport complet) – 2020
- SER - [Panorama de la chaleur renouvelable et de récupération](#) – 2020
- SER – [Questions réponses bois énergie](#) – 2021

2. Peut-on changer d'échelle ? Quel impact sur la ressource ?

- ADEME - [Récolte durable de bois pour la production de plaquettes forestières](#) – 2020
- ADEME - [Forêts et usages du bois dans l'atténuation du changement climatique](#) – 2021
- CODIFAB/FCBA - [Carbone Forêt-Bois : des faits et des chiffres](#) - 2021
- FCBA/IGN - [Disponibilités forestières pour l'énergie et les matériaux à l'horizon 2035](#) – 2015
- FNB, ONF, UCCF, CIBE, FNCOFOR, FORET PRIVEE FRANCAISE, SER, AMORCE - [Le bois, la première des énergies renouvelables](#) - 2013
- IGN – [Mémento de l'inventaire forestier](#) – 2020

3. Peut-on changer d'échelle ? Quel impact sur la qualité de l'air ?

- Flamme verte - [Qualité de l'air en France - Impacts et évolution du chauffage au bois domestique](#) – 2019
- SER – Bois-bûche - [Structurer la filière pour développer l'emploi et améliorer la qualité de l'air](#) - 2019

4. Comment changer d'échelle pour les territoires ?

- ADEME - [Production de chaleur biomasse : 60 exemples d'installation biomasse en collectivités](#) - 2018
- AMORCE - [Guide de création d'un réseau de chaleur - Eléments clés pour le maître d'ouvrage](#) – 2017
- FNCCR - [Un réseau de chaleur pour mon territoire - Guide synthétique des collectivités](#) – 2021
- FNCCR – [Le réseau de chaleur ou la transition énergétique en action dans ma collectivité !](#)
- FNCCR/SER - [La chaleur renouvelable - Un choix gagnant pour les collectivités](#) - 2019
- Via Sèva - [Mon Quotidien « Comment chauffer les villes sans réchauffer la planète »](#) - 2016
- Via Sèva - [Le guide « Comment agissent les réseaux de chaleur pour lutter contre la précarité énergétique »](#) - 2018

5. Comment changer d'échelle pour les industries ?

- ADEME - [Production de chaleur biomasse : 54 exemples d'installation biomasse en entreprise](#) - 2018