

Puissance énergétique des chaudières bois-plaquette installées dans les exploitations agricoles

Description

Cet indicateur quantifie la puissance des chaudières bois-plaquette installée dans les exploitations agricoles.

Somme de la puissance énergétique fournie par les chaudières bois-plaquette tous les 2 ans.

Contexte / Analyse

Le chauffage des bâtiments agricoles par un combustible comme le bois-plaquette est un excellent compromis économique et écologique. Les ressources en bois forestier et bocager sont renouvelables (si elles sont consommées moins vite qu'elles ne sont produites) et l'impact sur l'environnement est nul car le CO₂ rejeté n'est que celui qui avait été absorbé par l'arbre lui-même. De plus, Les haies et le bois non marchands (Aulnes, Châtaignier, Saules, produits d'élagage de grands arbres...) trouvent ainsi un débouché intéressant et participent à la valorisation de ressources locales. Ce mode de chauffage est en lien étroit avec le développement de la filière bois énergie. Plusieurs territoires et opérateurs y travaillent en région (Parcs naturels régionaux, Maison du Bois, Pays des 7 Vallées, Centre du Bois de Thiérache, À Petits Pas).

Résultats

Puissance énergétique des chaudières bois-plaquette installées dans les exploitations agricoles

Source : Chambre d'agriculture 62

Chambre de commerce et d'industrie 62

PNR CMO 2017

Sans objet.

Fréquence de mise à jour :



(années)

Fiche mise à jour le : 6 décembre 2017