

Fiche action : Production de chaleur CAD Vicques

Numéro de mesure :	2824.2
Nom :	Remplacement production de chaleur CAD Vicques
Lieu :	Val Terbi (Vicques)
Porteur du projet :	Commune de Val Terbi
Etat :	Réalisée (2018)
Domaine(s) :	Energie et approvisionnement
Sous-domaine(s) :	Energies renouvelables
Mesure(s) Cité de l'énergie :	2.2.1 Energies renouvelables pour la chaleur 3.2.2 Consommation de chaleur renouvelable via des réseaux de chaleur

Descriptif de l'action

L'installation de production de chaleur qui alimentait le chauffage à distance (CAD) de Vicques a été remplacée. L'option retenue a été celle d'installer une chaudière à bois déchiquetée d'une puissance de 300 kW. Le combustible provient des forêts communales. Cette solution favorise la consommation de combustible régional et s'inscrit parfaitement dans la démarche Cité de l'énergie qui promeut la valorisation des produits locaux et la réduction des émissions de gaz à effets de serre. Ce remplacement de production de chaleur confirme l'engagement de la commune à réduire ses émissions de gaz à effet de serre. L'ensemble des bâtiments raccordés à ce CAD évite la consommation de 35'000 l de mazout par année, soit l'équivalent d'environ 93 t de CO₂.

Plus d'information : <https://www.energie-bois.ch/accueil.html>

<https://www.fernwaerme-schweiz.ch/fernwaerme-franz/Verband/>



Production de chaleur 300 kW CAD Vicques