

# Nombre de projets accompagnés et puissance correspondante installée par type d'énergie et gain de CO2 effectué

## Description

On considère tous les projets de production d'énergies renouvelables accompagnés par le Syndicat Mixte du Parc ou ses partenaires donnant lieu à la production d'énergie d'origine renouvelable (éoliennes, filière bois, panneaux solaires).

La puissance installée sera détaillée par type d'énergie.

- Nombre de projets accompagnés par type d'énergie (bois, solaire, éolien , autre)
- Puissance installée en kW
- Gain de CO2

## Contexte / Analyse

Le Parc accompagne les projets de production d'énergies renouvelables notamment de chaufferies bois plaquettes, de bâtiments en bois locaux, de séchoirs solaires de foin en grange etc. Ces projets permettent de réduire la dépendance aux énergies fossiles et de réduire les émissions de GES.

# Limites d'interprétation

Plusieurs structures peuvent accompagner les projets de production d'énergies renouvelables sur le territoire. la donnée n'est pas forcément connue.

Les résultats sont ciblés pour l'instant sur les chaudières bois accompagnés par le Parc

## Résultats



Source : PNR CMO 2017

Sans objet

Fréquence de mise à jour :

(années)



Fiche mise à jour le : 19 décembre 2017