



# L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

## Bourgogne-Franche-Comté

### PUISSANCE ET PRODUCTION



**853 MW**  
installés fin 2020

**88**  
sites à fin 2020



**25 MW**  
supplémentaires en 2020



**1 988 GWh**  
produits en 2020

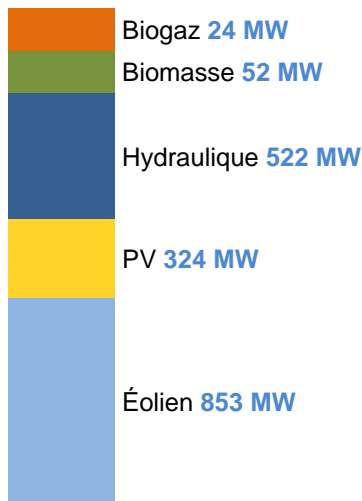
**1 769 GWh**  
produits en 2019



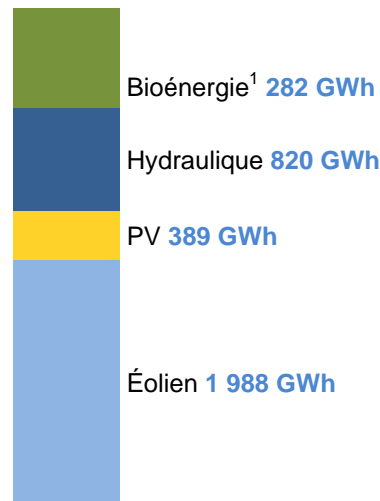
**9,90 %**  
de la consommation  
électrique en 2020

### PARC DE PRODUCTION RÉGIONAL ENR

Répartition du parc ENR élec régional en 2020



Production électrique régionale EnR en 2020



### EMPLOIS

**852** emplois régionaux dans l'éolien en **2019**

**2ème région** en termes d'emplois éoliens



### OBJECTIFS ET GISEMENTS

Objectif SRCAE éolien fin 2020  
**2 100 MW**

Gisement éolien régional en 2050<sup>2</sup>  
**20 400 MW**



## L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

# Bourgogne-Franche-Comté

### Les principaux acteurs du territoire engagés dans le développement de la filière éolienne



#### L'observatoire bourguignon des métiers de l'économie verte

[www.teebourgogne.com](http://www.teebourgogne.com)

L'association réalise une veille permanente sur les métiers et les emplois des filières environnement et énergie (Territoires environnement emplois, TEE)



#### Observatoire territorial énergie-climat-air de la région Franche-Comté

[www.opteer.org](http://www.opteer.org)

Portail d'information énergie, climat et air de Franche-Comté - Données 2008



#### Wind 4 future

<http://www.windforfuture.com/>

Il regroupe les acteurs régionaux de Bourgogne et anime la promotion locale de la filière ainsi que la coordination avec les pouvoirs locaux. Il met en place des formations dédiées et organise la labellisation et le pilotage de projets R&D.

<sup>1</sup> Bioénergie rassemble les filières biomasse solide, biogaz et incinération des déchets urbains renouvelables

<sup>2</sup> Source : Étude Ademe "Vers un mix électrique 100 % renouvelable en 2050", 2016