

Séance d'information du 19 mai 2016
Biogaz agricole : quelle opportunité pour mon exploitation ?


Conception cantonale de l'énergie et potentiel agricole

Pierre Brulhart,
Chef de la section de l'énergie du SDT

Objectifs politiques de la CCE

- Sortir du nucléaire
- Atteindre l'autonomie énergétique maximale

La Conception cantonale de l'énergie
comme lignes directrices à l'horizon 2035

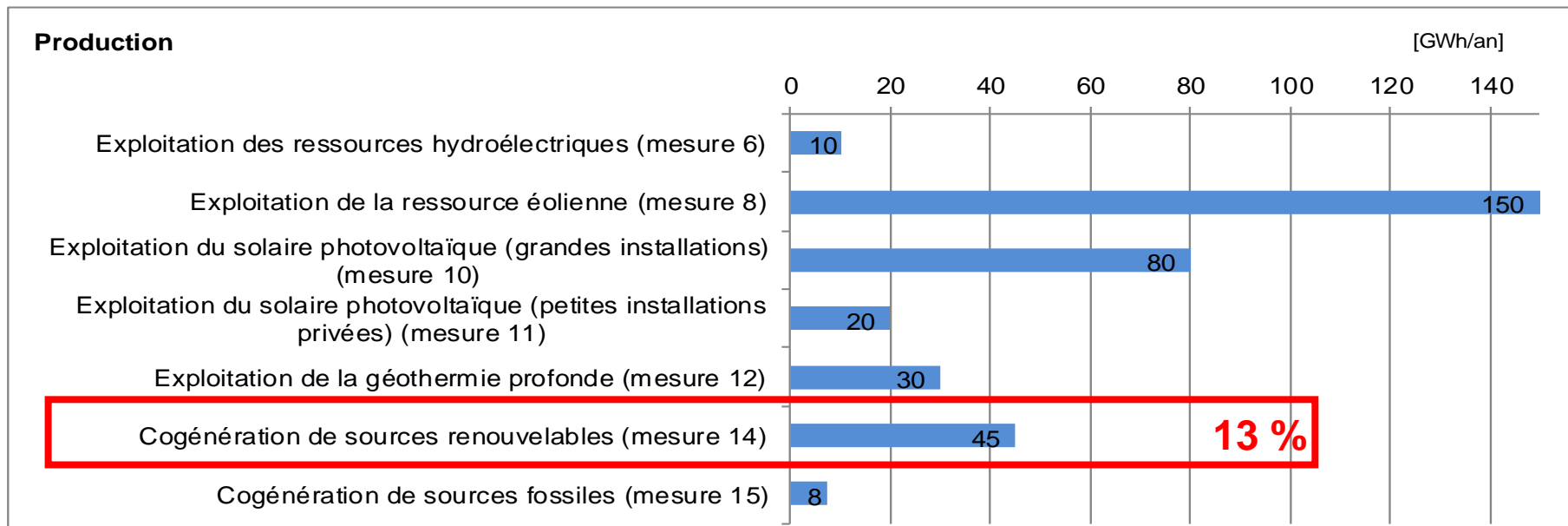
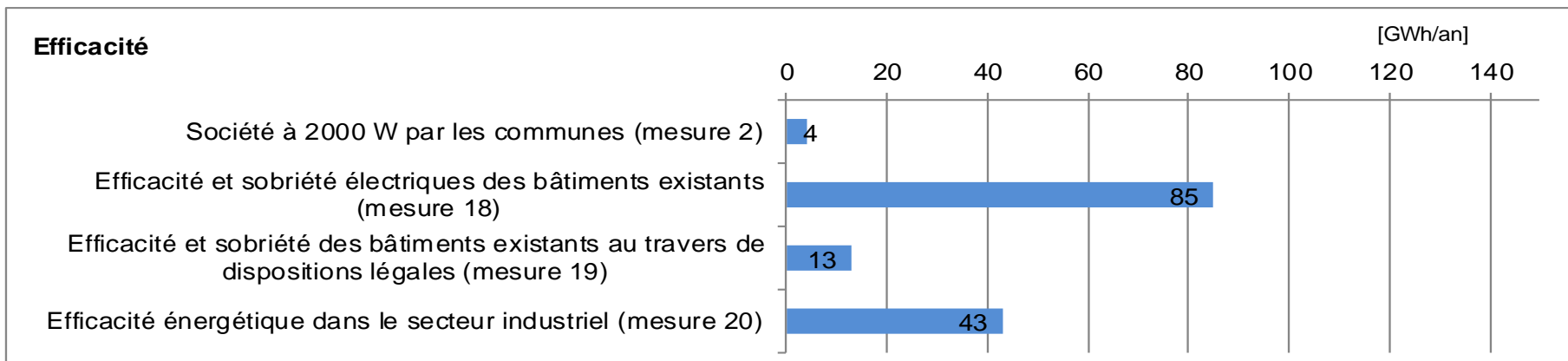
 1^{ère} étape

Plan de mesures 2015 – 2021
comme phase de consolidation et réalisation progressive
CCE

Objectifs chiffrés de la CCE pour 2035

- La CCE doit permettre d'économiser **140 GWh_{él}/an** et **270 GWh_{th}/an**, soit près de 30% de la consommation actuelle, pour l'électricité comme pour la chaleur.
- La CCE doit permettre d'atteindre une nouvelle production d'électricité de **340 GWh_{él}/an** et de chaleur de **320 GWh_{th}/an**.
- Le taux d'autonomie énergétique est de **65%** pour l'électricité et de **65%** pour la chaleur.

Effets des mesures (2035) - Electricité



Effets de mesures (2035) - Chaleur

