

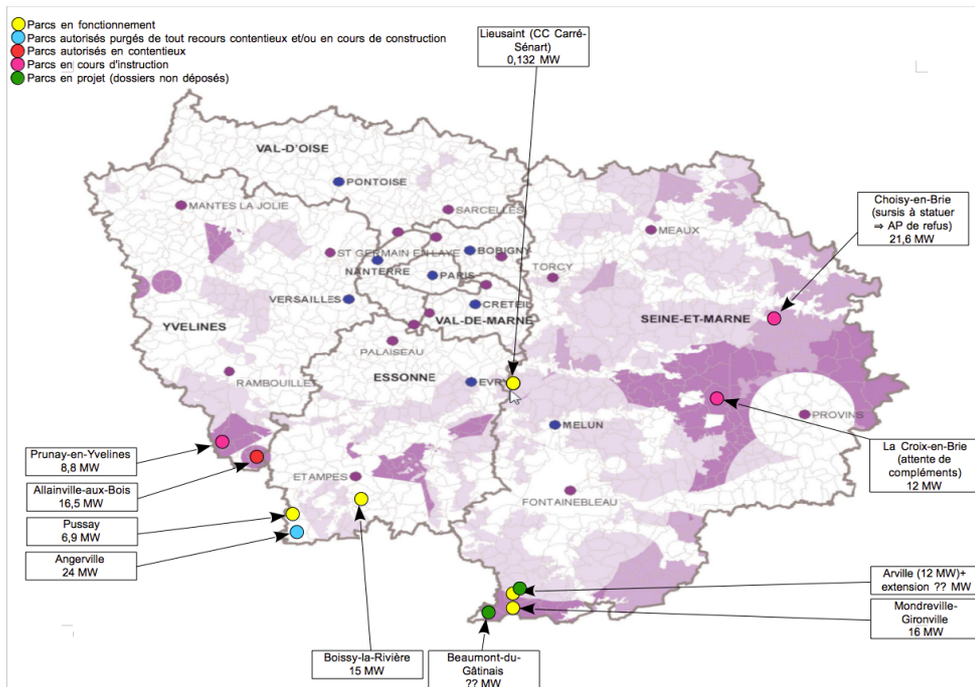
17 janvier 2018



Les EnR en Ile-de-France, enjeux et acteurs, place des collectivités et des citoyens

- **Dominique GAMON**
directeur de l'environnement, Conseil régional d'Ile de France
- **Michel GLORIA**
directeur régional de l'Ademe
- **Michel LECLERCQ**
président d'Energie Partagée
- **Sven RÖSNER**
directeur de l'OFATE
- **Aurélie VIEILLEFOSSE**
directrice adjointe de la DRIIE

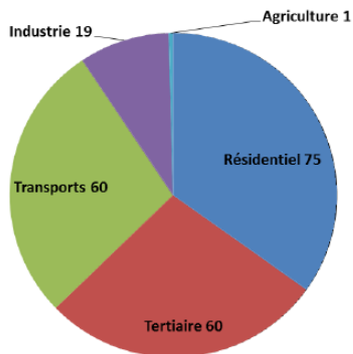
L'éolien en Île-de-France



Consommation énergétique de l'Île de France en 2015



Consommation totale IDF : 215 TWh



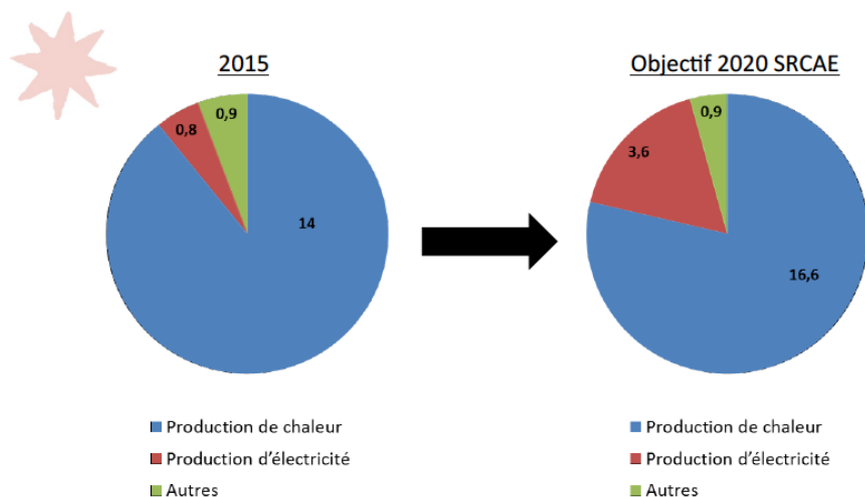
Objectif 2020 SRCAE : -20% / 2005
soit 196 TWh

Part de chaque secteur :

- Résidentiel : 35%
- Tertiaire : 28%
- Transports : 28%
- Industrie 9%
- Agriculture : 0,4%



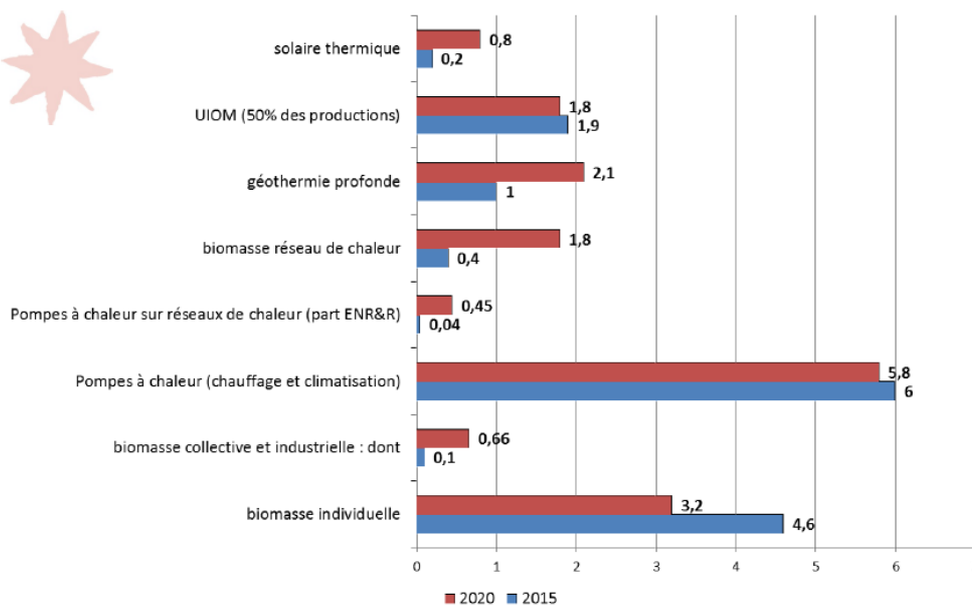
Productions d'ENR en Ile de France en 2015



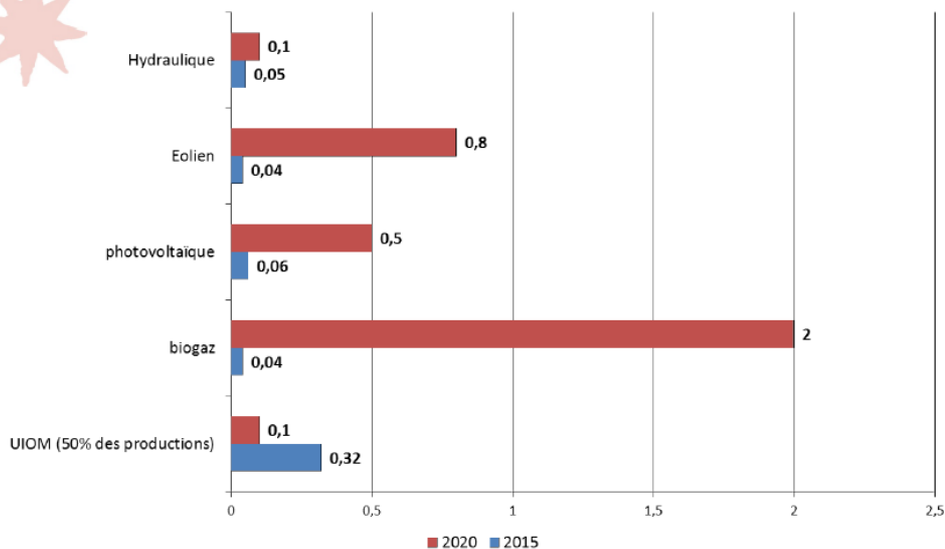
Augmentation de la production de chaleur de + 2,6 TWh
 Multiplication par 4 de la production d'électricité ENR !



Production de chaleur ENR en Ile de France en 2015 et 2020



Production d'électricité ENR en Ile de France en 2015 et 2020



île de France

ÉNERGIE
PARTAGÉE

Actions de la Région

Bilan de la politique énergie climat sur la période 2010-2017 :

144 M€ de subventions pour plus de 400 opérations d' ENR (84% du budget) et de réhabilitations performantes (16% du budget)

Energies renouvelables :

- géothermie profonde : 19% du budget (21 opérations)
- énergie issue de la biomasse - 22% du budget (51 opérations : chaufferies bois et unités de méthanisation dont le nombre augmente depuis le lancement du plan méthanisation en 2014).
- réseaux de chaleur d' origine renouvelable – 31% du budget (67 opérations)
 - support de la massification de l' utilisation de la production de chaleur renouvelable (géothermie et biomasse principalement)

Efficacité énergétique :

Acquisition de références et d' accompagnement d' opérations exemplaires et reproductibles : **121 réhabilitations thermiques** et environnementales

Soutien des relais locaux :

Agences locales de l' énergie et du climat (ALEC), Espaces info-énergie (EIE) et Plateformes territoriale de la rénovation énergétique (PTRE) pour environ **800 000 € par an**.

→ action et présence sur le terrain indispensables pour la réussite de la transition énergétique.

SEM Energies Posit' If créée en 2013 par la Région :

Montée en puissance de l' activité dans le domaine de la réhabilitation performante des copropriétés et des énergies renouvelables (prise de participations).

l' ensemble de ces interventions, menées en partenariat avec l' ADEME, n' ont cependant pas permis aux territoires de s' inscrire suffisamment dans la trajectoire des objectifs du SRCAE.

île de France

ÉNERGIE
PARTAGÉE