



Retour sur le 7ème Comité des Partenaires de l'Observatoire Climat

Mise à jour le 4 mars 2019

Publié le 11 décembre 2018

Une nouvelle fois, nos partenaires ont répondu présent à l'invitation de l'Observatoire Climat Hauts-de-France. Le 13 novembre dernier, 40 personnes se sont déplacées pour échanger autour du bilan et des perspectives d'activités de cet outil collaboratif qu'est l'Observatoire !

Perspectives 2019 : consolidation & innovation !

Le programme 2019 a été validé avec un accent mis sur plusieurs volets :

- la poursuite du **travail sur les données territoriales** qui répond à un fort besoin des données autour des **dynamiques locales énergie-climat** (plans climat, COTTRI, EPE,...),
- l'importance d'**installer de nouveaux indicateurs** notamment pour qualifier d'une part les **flux de matière liés aux consommations** et d'autre part les **impacts de la transition énergétique sur l'emploi** et le développement économique,
- l'utilité d'aboutir à une **nouvelle version de la Charte de partenariat** qui permettra de formaliser les liens de travail entre l'Observatoire et son réseau actuel de partenaires.

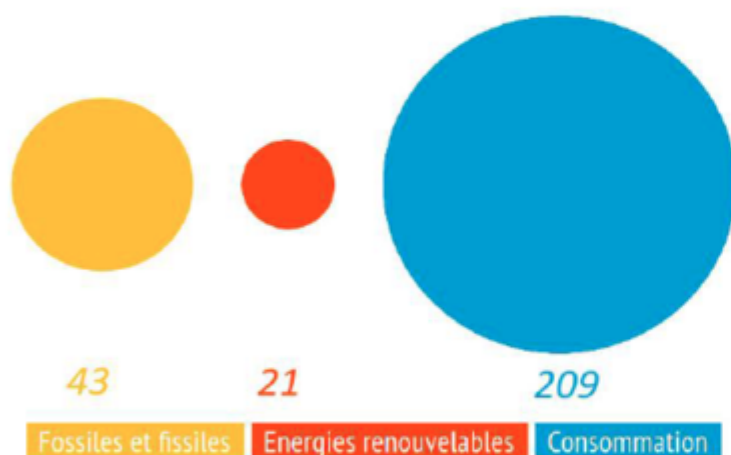
Les participants ont par ailleurs bénéficié d'une présentation de l'**inventaire sur les réseaux de chaleur** de la région et en avant-première des **premières données** du nouveau tableau de bord dédié aux **énergies renouvelables**.

Enfin, l'assemblée et les pilotes de l'Observatoire ont à regret salué la qualité du travail fourni par Julien Dumont depuis 2012 avant son départ vers d'autres horizons professionnels.

Extraits de la présentation

Energies renouvelables et de récupération

L'état des lieux 2017



Millésimes : "Fossiles et fissiles" 2014, "ENR" 2017, "Consommation" 2014.

> **21 TWh** : production d'énergie renouvelable et de récupération en Hauts de France en 2017

> **10 %** : production d'énergie renouvelable et de récupération comparée à la consommation d'énergie finale (attention : rapport à la consommation d'énergie finale en 2014)

> **Des précisions à apporter sur certaines énergies pour le bilan**

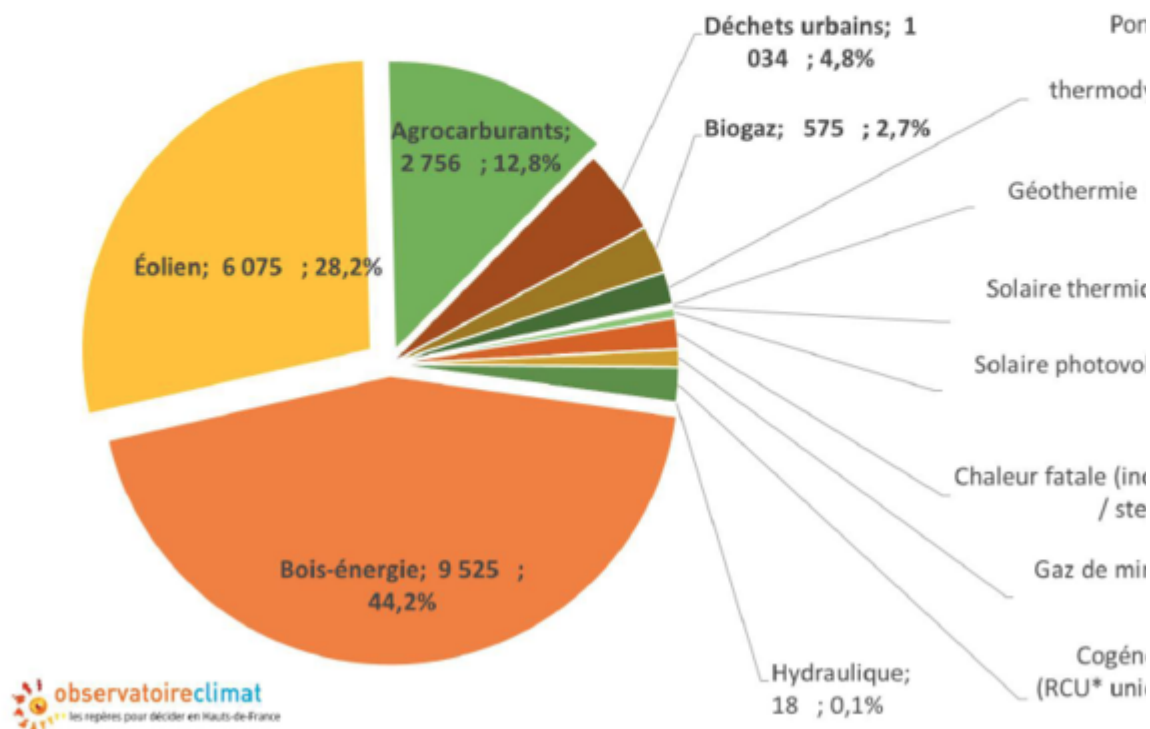


Observatoire Climat HDF

Energies renouvelables et de récupération

L'état des lieux 2017

Production d'énergie renouvelable et de récupération, 2017*, Hauts-de-France (GWh)



© Observatoire Climat HDF

Retrouvez la présentation intégrale :

Présentation COPOBS

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).