

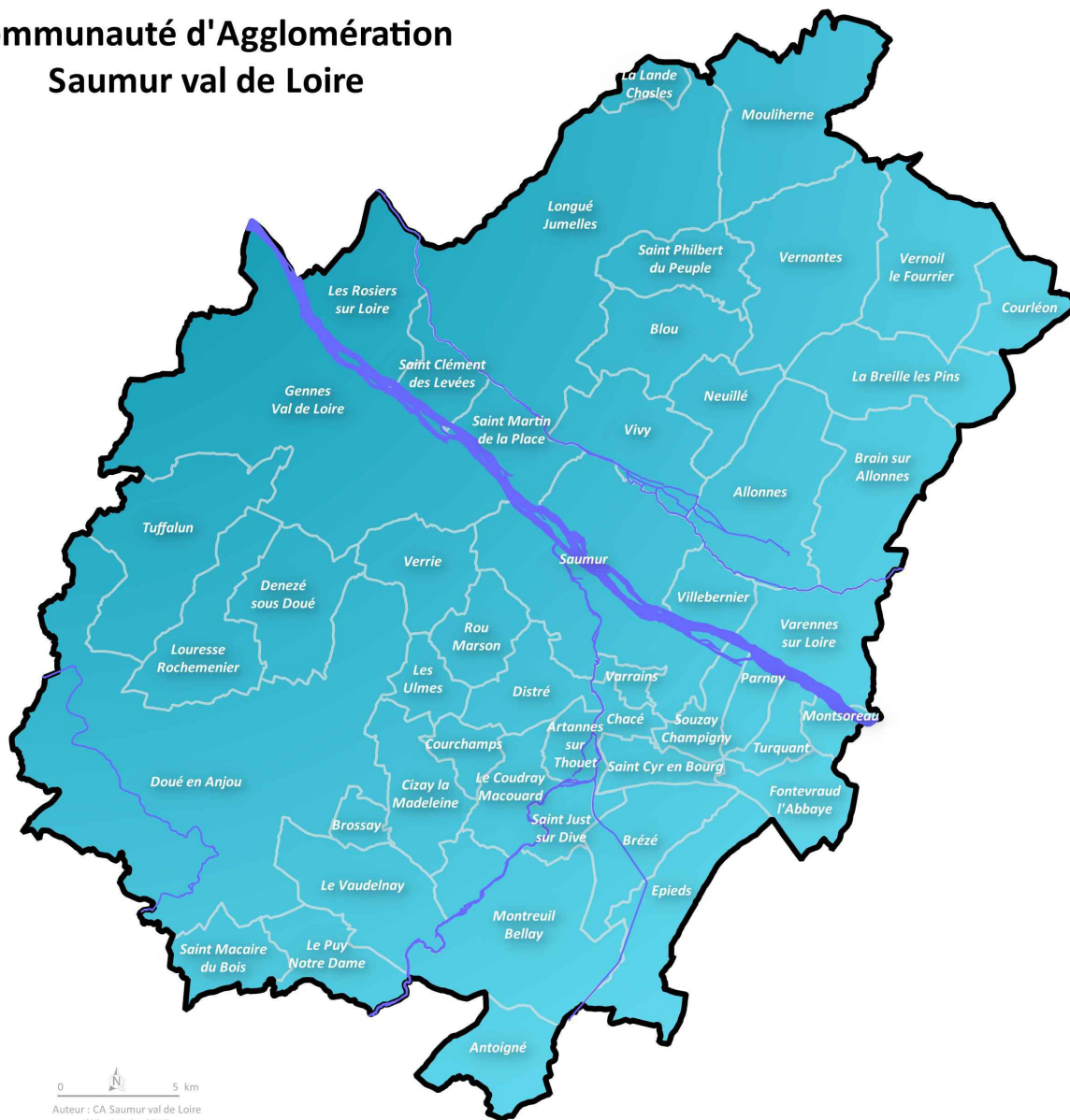
Journée d'information et d'échanges
pour les commissaires enquêteurs

Les énergies renouvelables en Saumurois

lundi 16 avril 2018



**Communauté d'Agglomération
Saumur val de Loire**



Quelques chiffres

47 communes

1234 km²

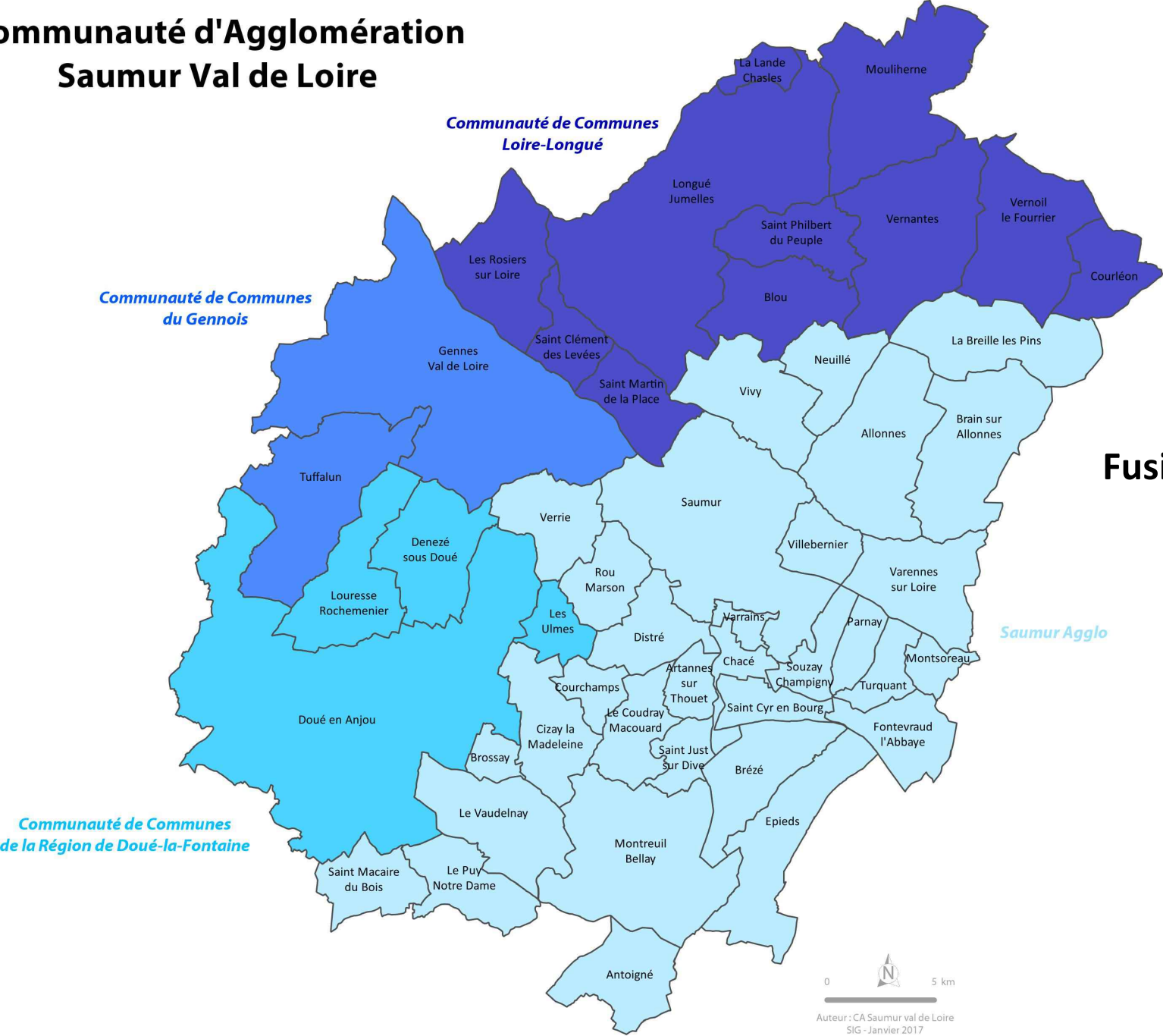
101 000 habitants

40 000 emplois

8800 entreprises



Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire

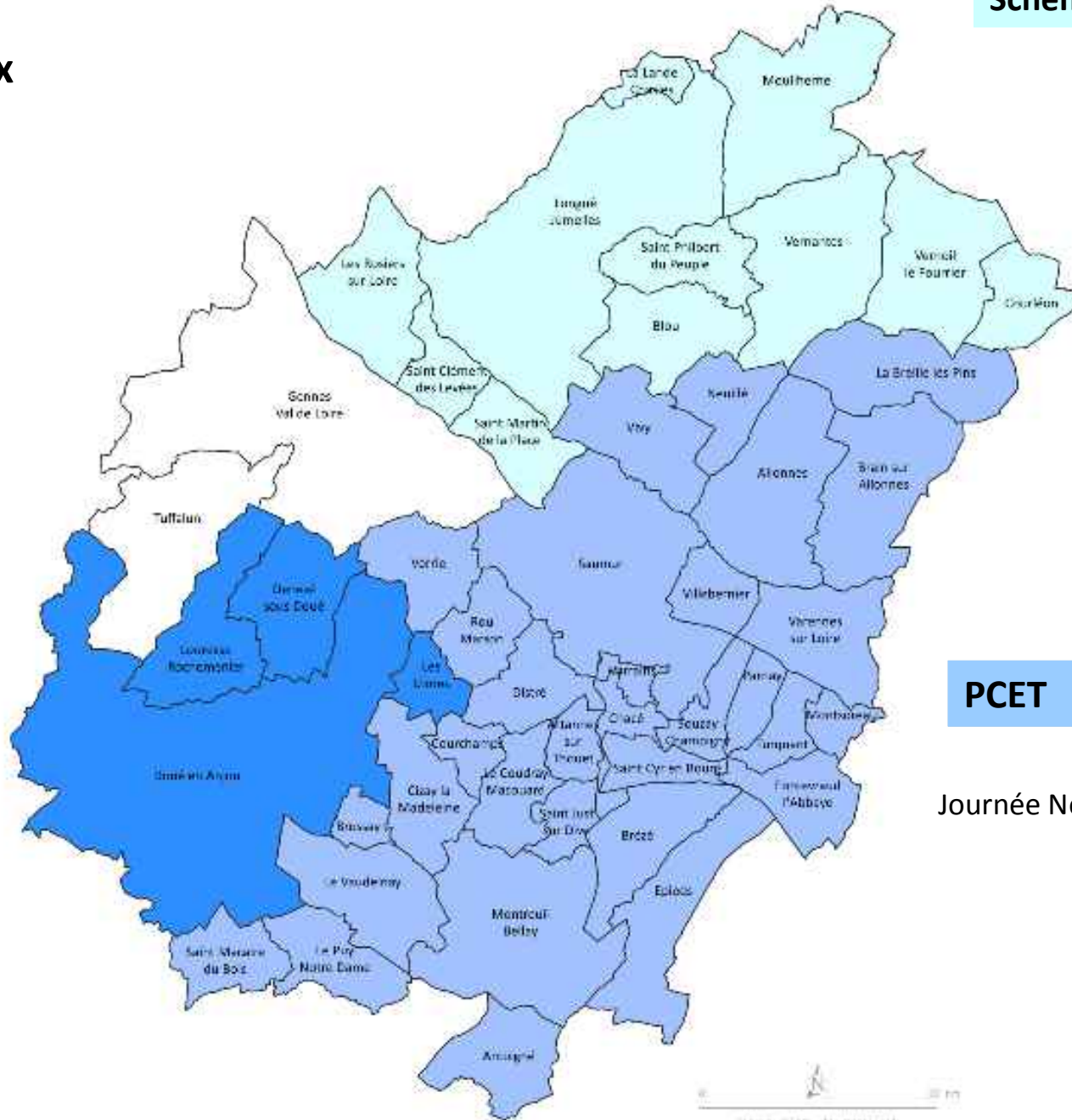


**Fusion extension
de 4 EPCI**



Schéma IRVE

État des lieux



Agenda 21

- COTEC
- TEPCV
- Charte des EnR
- Animations DD

PCET

Journée Nettoyons le Thouet

Développement durable et Transition énergétique

- Un territoire avec des actions menées à différents niveaux
 - **Saumur agglo** :
 - PCET adopté le 26/09/2013
 - Animation : Journée DD Nettoyons le Thouet
 - **Douessin** :
 - Agenda 21 adopté le 1^{er} juillet 2015
 - Animations de sensibilisation au DD
 - Contrat d'objectifs signé avec l'ADEME (2016-2018)
 - Reconnaissance « Territoire à Énergie Positive pour la Croissance Verte » (TEPCV) en 2015. Conventions signées avec le Ministère de l'Environnement.
 - Charte de développement des EnR adoptée en juillet 2016
 - **Longuéen** :
 - Schéma d'aménagement d'Infrastructures de Recharge pour Véhicules Électriques (IRVE)
 - **Gennois** : actions de sensibilisation menées avec le Parc naturel régional LAT

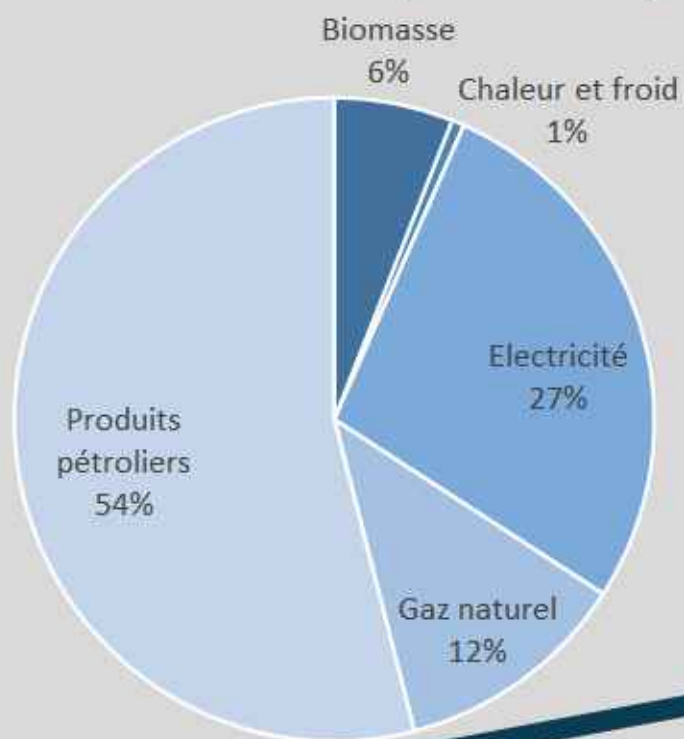
Développement durable et Transition énergétique

- **Loi relative à la Transition énergétique pour la Croissance Verte**
 - Obligation de réaliser un PCAET
 - Objectifs de porter la **part des énergies renouvelables**
 - En **2020** : à **23%** de la consommation d'énergie
 - En **2030** : à **32 %** de la consommation d'énergie
- **Feuille de route régionale : part des énergies renouvelables**
 - En **2020** : **21 %** de la consommation d'énergie
 - En **2050** : **55 %** de la consommation d'énergie
- **Saumur Val de Loire**
 - S'engage dans une démarche **Cit'ergie** avec la ville de Saumur
 - Volonté de développer les **énergies renouvelables** sur le territoire et d'encadrer ce développement

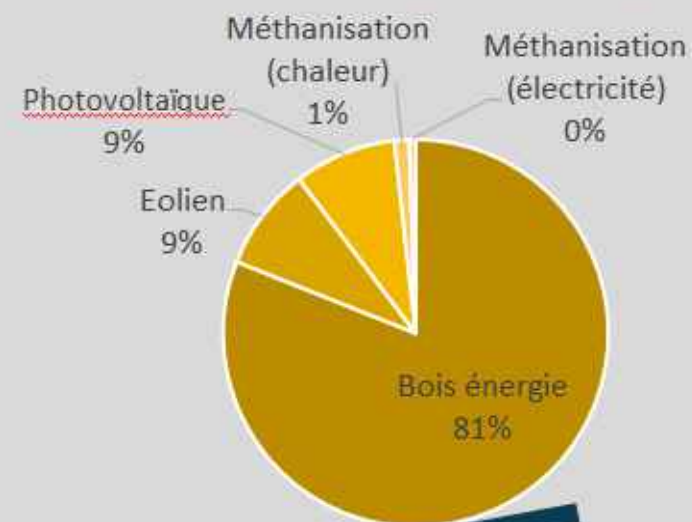
Consommation/Production d'énergie – Saumur Val de Loire

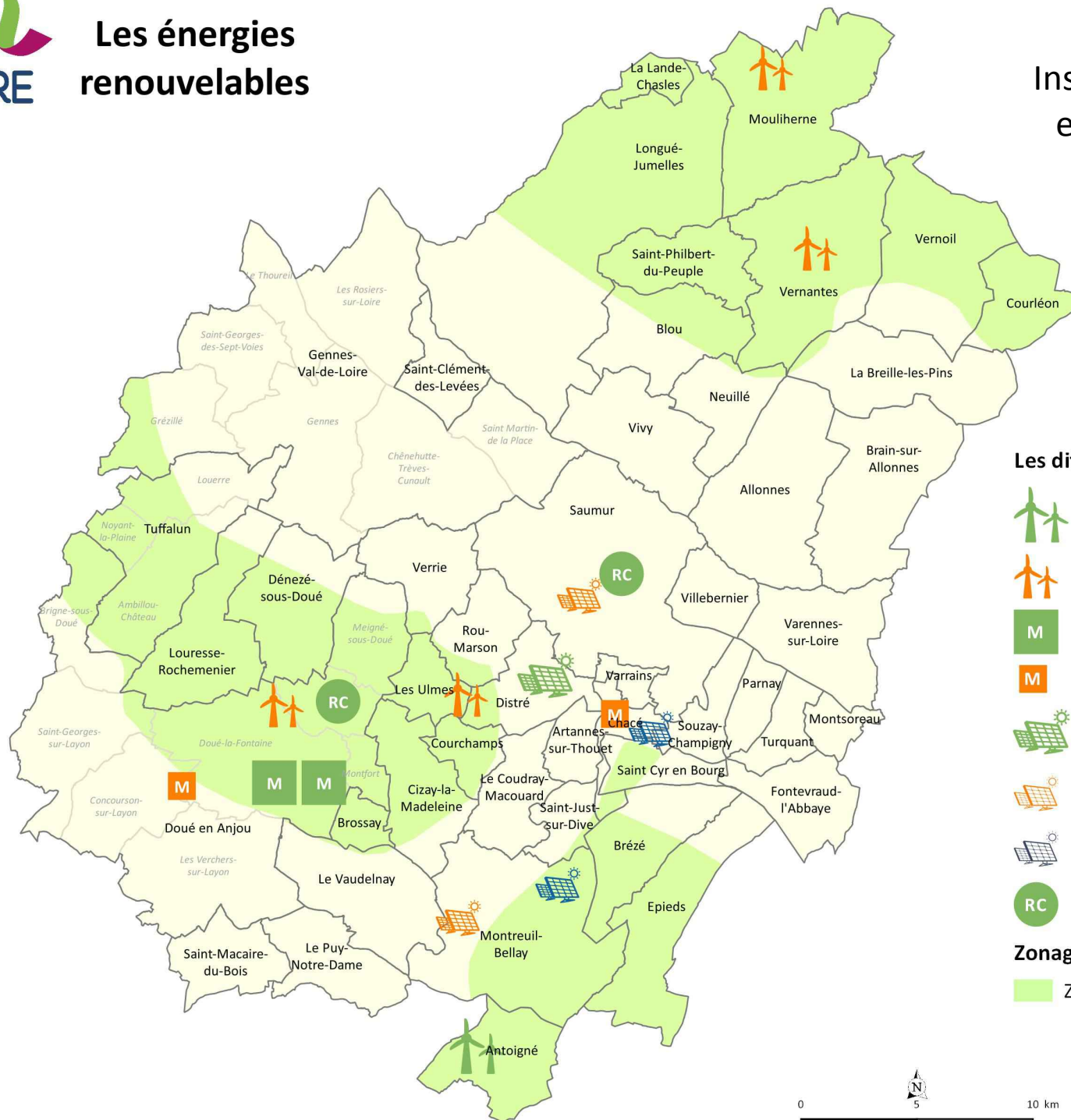
- ✓ Le territoire produit 8% de l'énergie consommée (9% pour le 49)
- ✓ La production d'électricité couvre 5% de la consommation d'électricité (9% pour le 49)

Consommation [2 277 GWh]










Production [189 GWh]






Les différents points de production

-  Parc éolien / En service
-  Parc éolien / Projet
-  Usine méthanisation / En service
-  Usine méthanisation / Projet
-  Photovoltaïque / En service - sol
-  Photovoltaïque / Projet - sol
-  Photovoltaïque / Projet - toit
-  Réseau de chaleur / En service

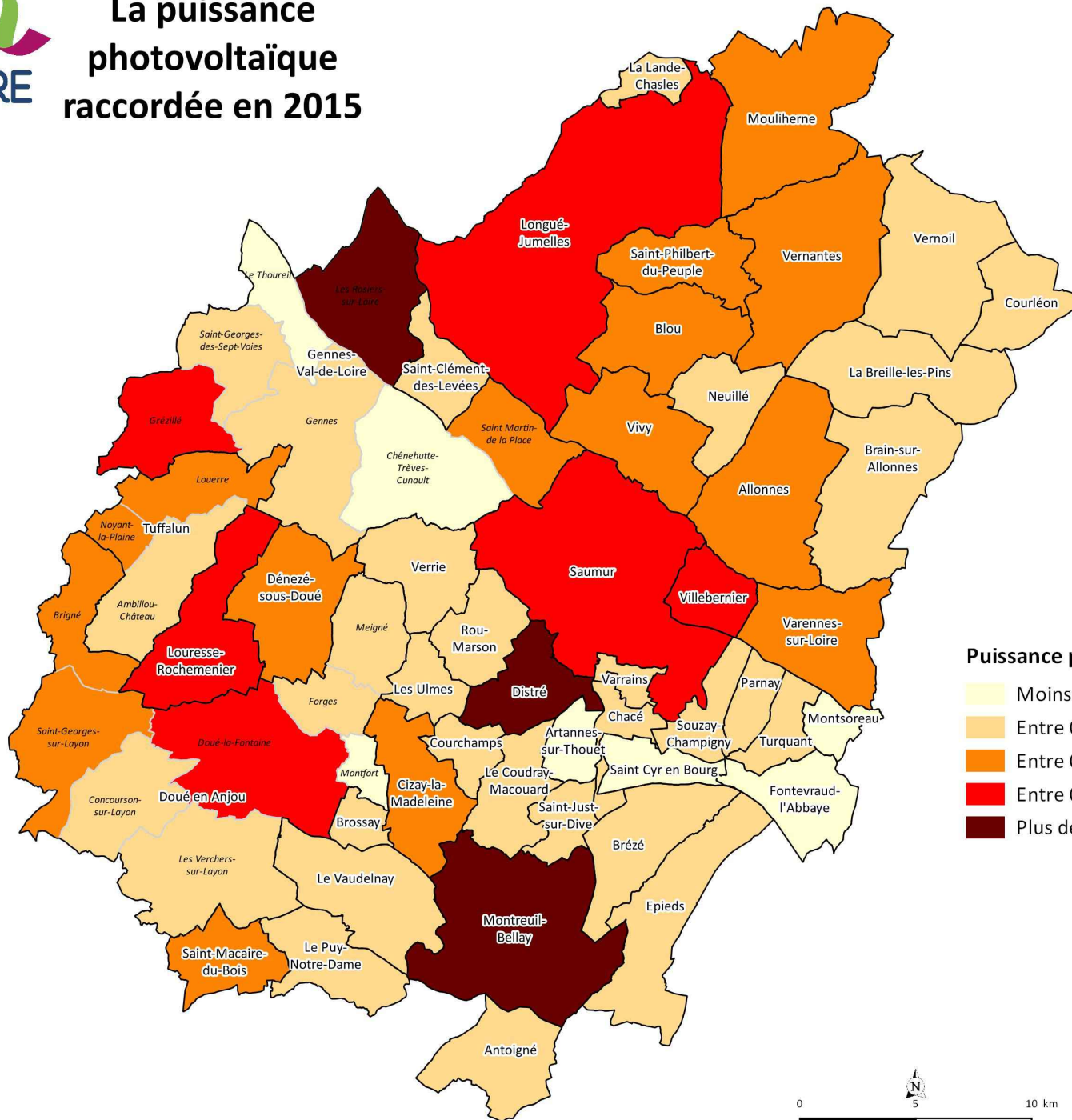
Zonage

-  Zones favorables au développement éolien



La puissance photovoltaïque raccordée en 2015

14 MW raccordés
Soit une production estimée à 15,6 GWh



Puissance photovoltaïque raccordée en MW

- Moins de 0.001 MW
- Entre 0.001 et 0.1 MW
- Entre 0.1 et 0.5 MW
- Entre 0.5 et 1 MW
- Plus de 1 MW



Merci de votre attention

Direction de l'Environnement et des Grands Équipements

Service Environnement

Tel. 02.41.40.45.78

Email : dege.environnement@agglo-saumur.fr

Anatole MICHAUD, Vice-Président en charge de l'environnement,
des déchets et de la transition énergétique

Séverine LACOMBE, Responsable du service environnement
s.lacombe@saumur-agglo.fr