

CANTAL

12

Nombre de fournisseurs

45 000

Production cumulée de bois déchiqueté (en T)

33,3

Puissance cumulée des chaufferies bois déchiqueté (en MW)

51 700

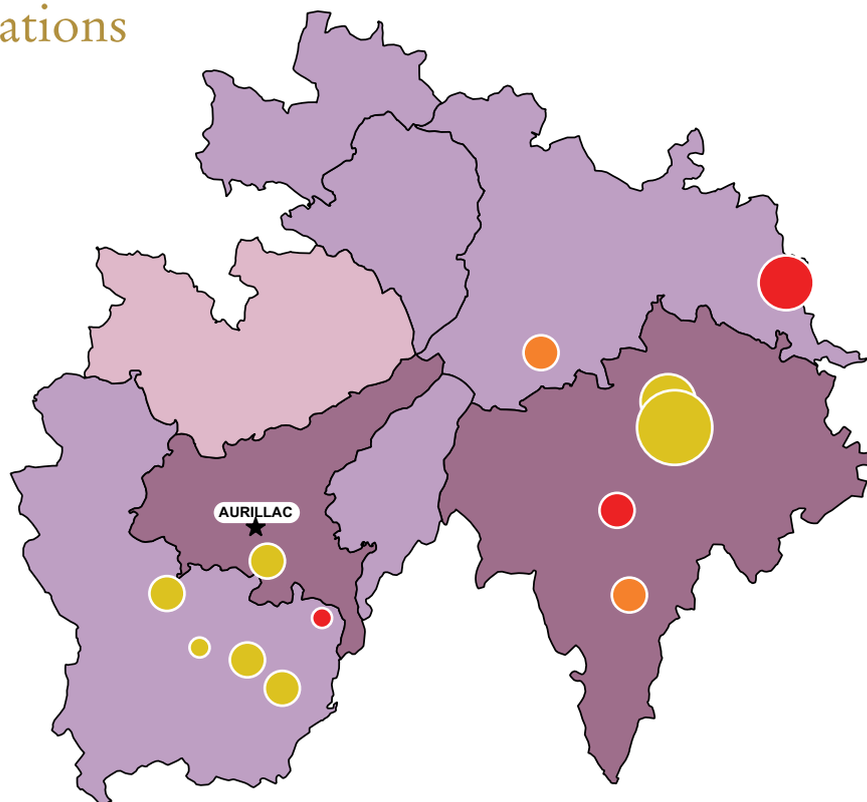
Consommation cumulée estimée (en T)

Dans le Cantal, la filière continue sa progression avec notamment des améliorations sur les combustibles.

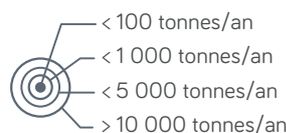
Ainsi, on ne relève pas de problème majeur de qualité et les entreprises sont suivies (Laboratoire d'analyse de combustible bois à Aurillac de Bois Energie 15 en partenariat avec Fibois Drôme/Ardèche à Valence) selon la demande ou les problèmes constatés en chaufferie.

La qualité progresse notamment en matière de taux d'humidité avec l'acquisition d'étuve par plusieurs entreprises en 2016. De plus, 2 approvisionneurs ont débuté mi 2017 la mise en place de la certification Chaleur Bois Qualité + ce qui laisse présumer une amélioration continue de la professionnalisation des entreprises.

Il est à souligner que tous ces prestataires de services fonctionnent bien entre eux, avec une émulation qualitative (et de prix aussi !). Mais surtout cela génère sur le Cantal une sécurité d'approvisionnement appréciable par les Maîtres d'Ouvrage de chaufferie (partenariat et souvent sur les appels d'offres réponse groupée avec par exemple participation du monde agricole avec le GIE, des scieurs avec ABE et la forêt avec la coopérative Unisylva.)



Production :



Production principale des entreprises :

- Majorité plaquette forestière
- Majorité produits connexes de scierie
- Majorité bois fin de vie
- Majorité autre
- ★ Préfecture
- Sous-Préfecture

Puissance cumulée par EPCI⁽¹⁾

- 0 - 150 kW
- 150 - 500 kW
- 500 - 1 000 kW
- 1 000 - 5 000 kW
- 5 000 - 20 000 kW
- > 20 000 kW

■ Production et consommation de bois déchiqueté

⁽¹⁾ EPCI : Établissement Public de Coopération Intercommunale.

