

Vue sur l'agglomération chambérienne et le massif des Bauges



Pierre PACCARD
p.paccard@parcdesbauges.com



Organisation
des Nations Unies
pour l'éducation,
la science et la culture



Massif des Bauges
Géoparc
mondial
UNESCO

Futaie résineuse d'altitude, plateau du Revard



Bois résineux martelés, forêt de la Combe d'Aillon





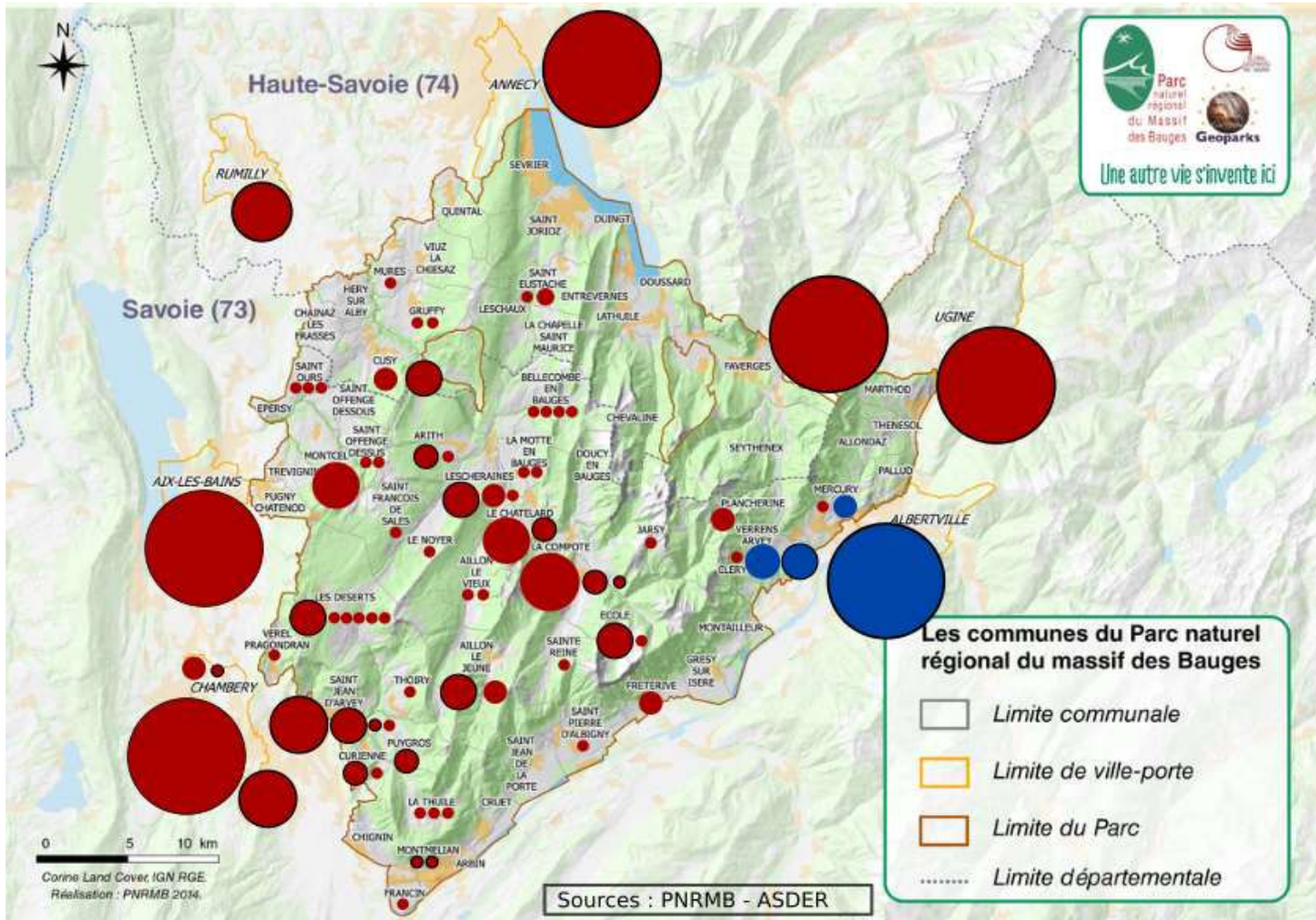
Taille de charpente (en bois local ?) par une entreprise locale.

5/10





Consommation des chaufferies biomasses dans et autour du massif des Bauges



Chaufferies existantes

- publiques
- privées

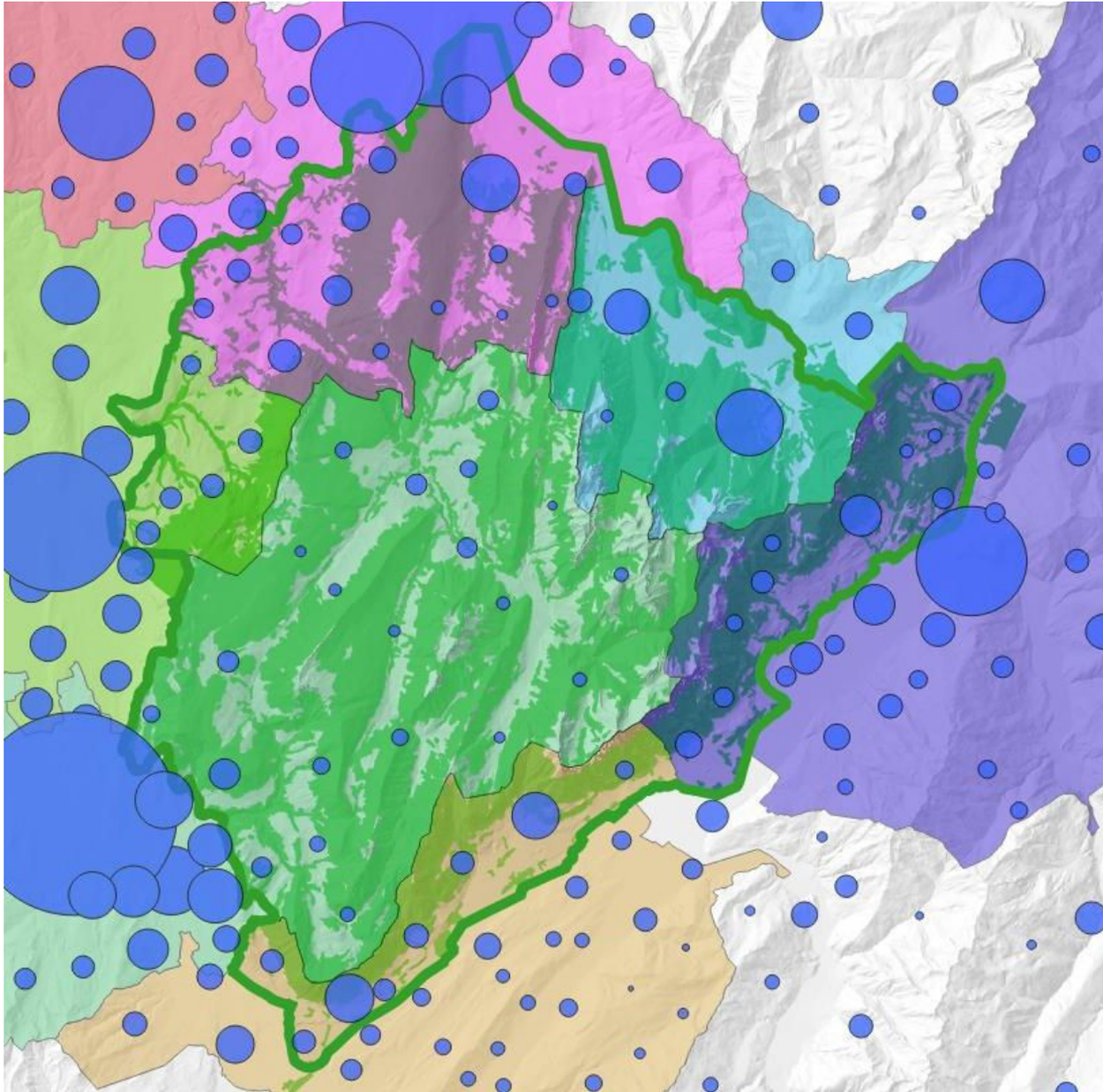
Chaufferies en projet

- publiques
- privées

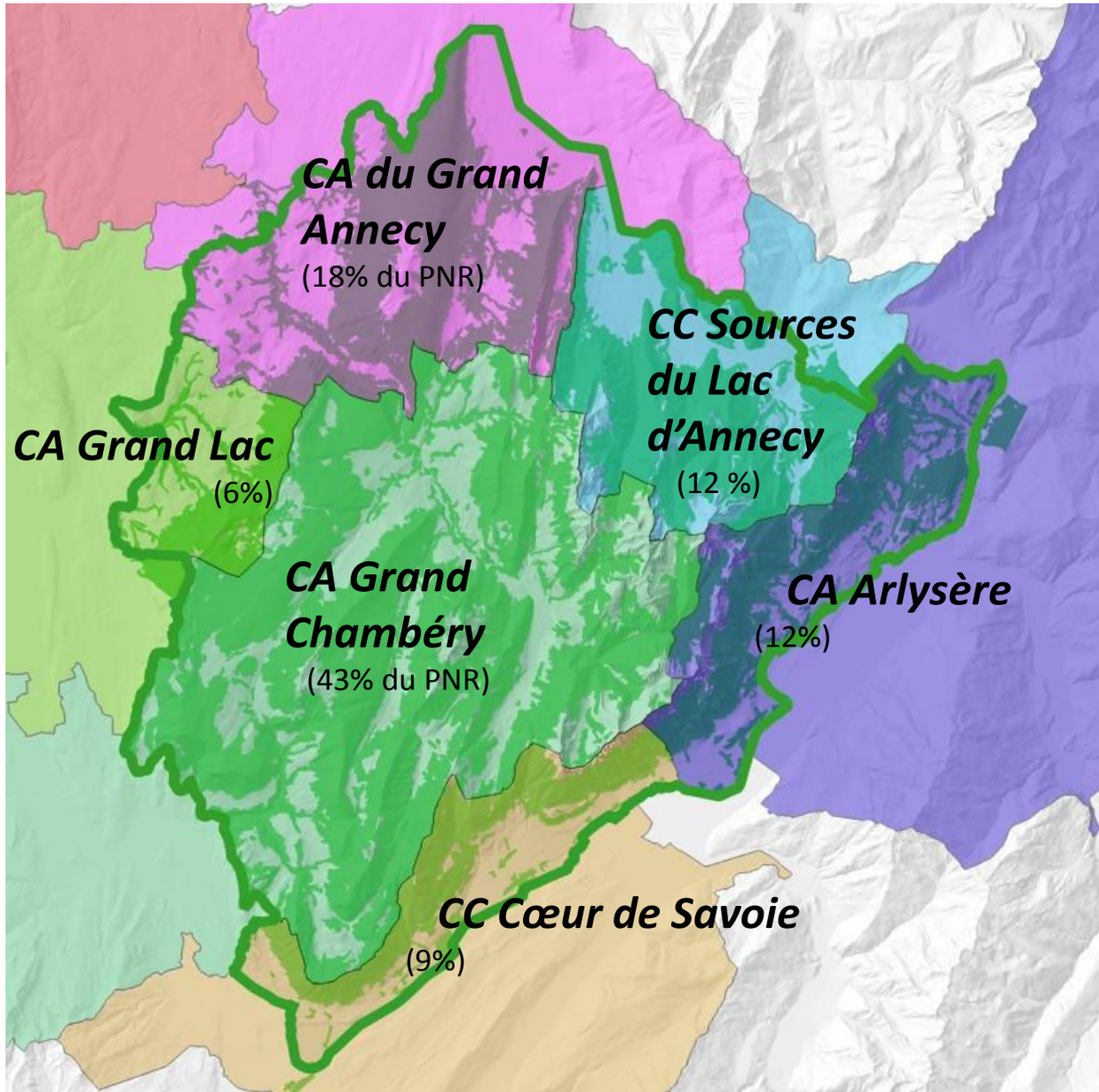
Consommation en tonnes/an
(en plaquettes forestières)

- 0-50
- 50-100
- 100-150
- 150-250
- 250-400
- >1000

Répartition démographique et organisation territoriale du massif des Bauges



Répartition démographique et organisation territoriale du massif des Bauges



Quelle prise en compte des enjeux de durabilité dans les stratégies bio-économie des collectivités ?

- Recherche de la meilleure valorisation économique de la ressource forestière, dans le respect de l'équilibre de la ressource
- Priorité au bois d'œuvre : intérêt économique, environnemental et paysager
- Prise en compte des enjeux de biodiversité et de stockage carbone dans la gestion forestière

Quelle prise en compte des enjeux de durabilité dans les stratégies bio-économie des collectivités ?

- Recherche de la meilleure valorisation économique de la ressource forestière, dans le respect de l'équilibre de la ressource
- Priorité au bois d'œuvre : intérêt économique, environnemental et paysager
- Prise en compte des enjeux de biodiversité et de stockage carbone dans la gestion forestière

Quelles attentes vis-à-vis de la recherche ?

- Comment mieux valoriser les bois locaux dans la filière bois construction ?
- Comment approvisionner les chaufferies biomasses industrielles pour partie en « bois des Bauges », tout en assurant la gestion durable des forêts du massif ?