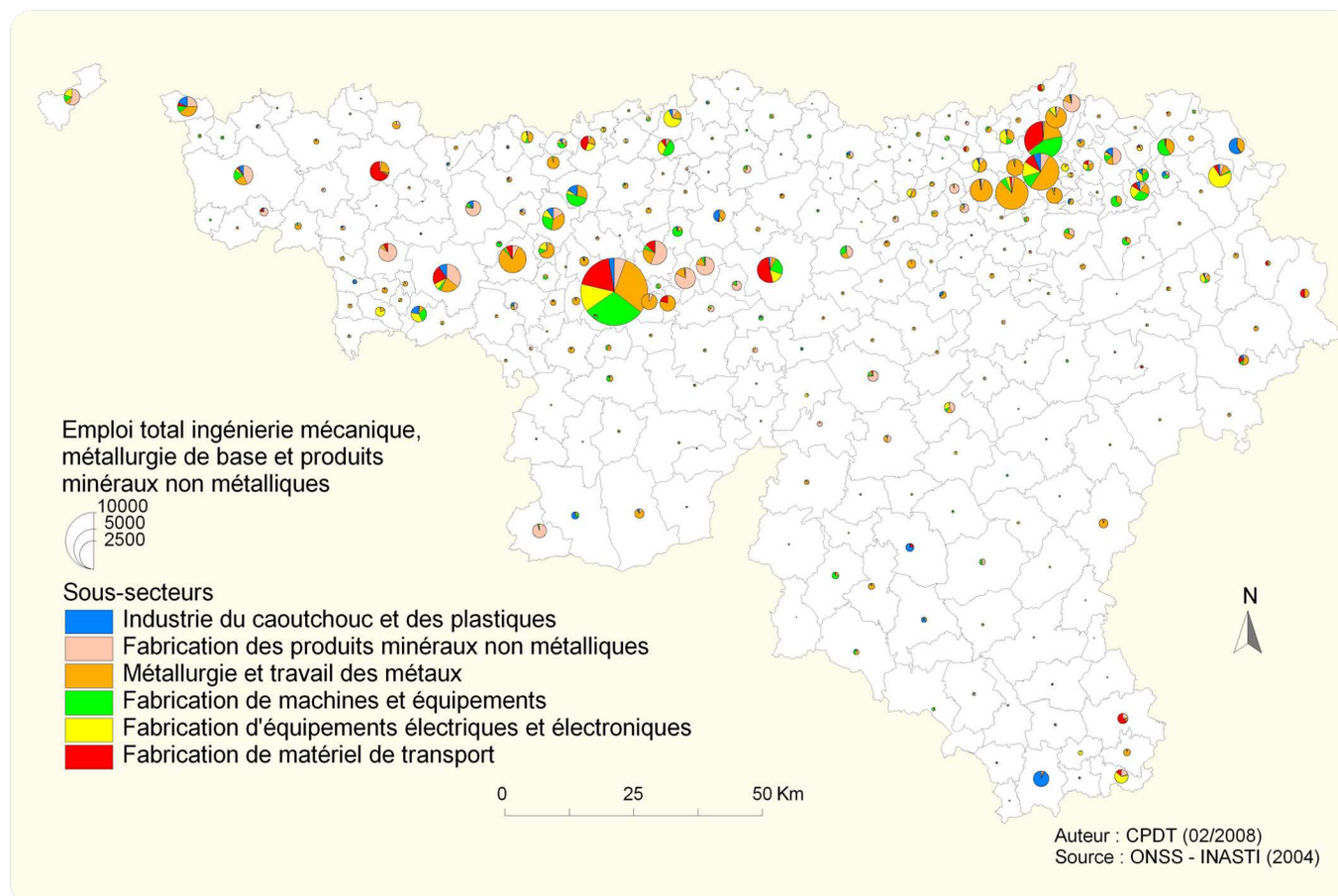


C'est dans les bassins de Liège et de Charleroi, et dans une moindre mesure du Centre, que la prééminence de la métallurgie de base et du travail des métaux subsiste. On peut y ajouter, dans la Basse-Sambre, les minéraux non métalliques (verrerie) ainsi que la cimenterie à Mons, en Hainaut occidental et en Basse-Meuse.

Mais l'ensemble du secteur reste aussi très marqué par les localisations traditionnelles de l'industrie wallonne, héritées de la révolution industrielle et du passé charbonnier, de sorte que le Brabant wallon est ici moins bien représenté que pour d'autres secteurs de pointe. Les secteurs à haute intensité technologique des machines, équipements et matériels de transport sont particulièrement bien développés à Charleroi (Caterpillar, Sonaca, Thalès, etc.).

Pôles de compétitivité en Wallonie

Ingénierie mécanique, métallurgie de base et produits minéraux non métalliques en Wallonie (2006)



Pôles de compétitivité en Wallonie

Niveau spatial :

Communes.

Procédé utilisé pour l'élaboration de l'indicateur et mode de calcul :

Emploi 2004 en valeur absolue.

Méthode de classification :

Limites des classes définies sur base des discontinuités naturelles.

Données utilisées :

- Emploi ONSS (employés) 2004
- Emploi INASTI (indépendants) 2004

Sources des données :

Office National de Sécurité Sociale (ONSS – Belgique
- <http://www.onss.be/onssrsz/fr/home.htm>) ; Institut national d'assurances sociales pour travailleurs indépendants (INASTI - <http://www.rsvz-inasti.fgov.be/fr/index.htm>).

Auteurs :

Pablo Medina Lockart (pmedinal@ulb.ac.be –
02.650.50.74)
et Prof. Christian Vandermotten (cvdmotte@ulb.ac.be).

