

Parcs d'activité économique en Wallonie = taille et densité d'emplois

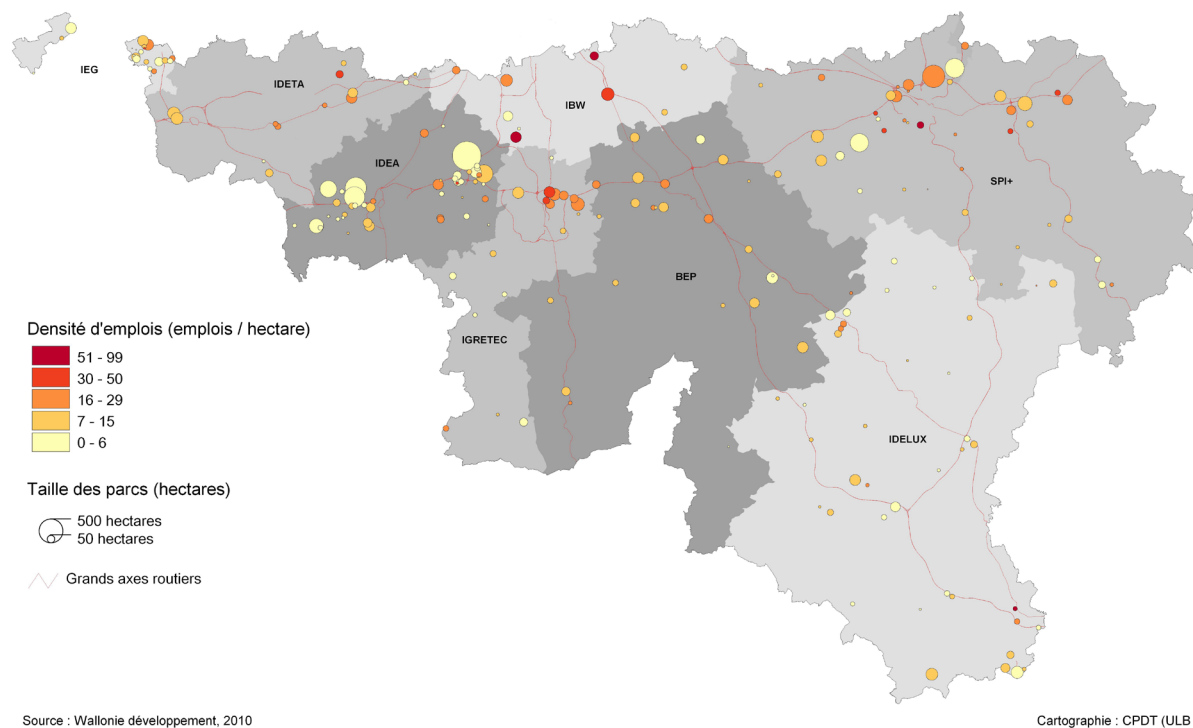
La carte présente la superficie et le nombre d'emplois dans les parcs d'activité économique implantés en Région wallonne.

Les données de superficie et d'emploi utilisées sont disponibles sur le site développé par les Intercommunales de Développement Economique pour promouvoir les parcs (http://212.224.137.163/parcs_web/fr/home-fr.html). Le LEPUR dispose d'une base de données sur la taille des entreprises présentes dans les parcs d'activité économique (en 2006).

La densité moyenne dans les parcs wallons est de 12,79 emplois par hectares. Ce chiffre est fort peu élevé, mais une partie des terrains n'est pas encore vendue et les parcs incluent des surfaces non commercialisables. Notons qu'une densité de 17 emplois par hectare, qui reste faible, est avancée par J.M. LAMBOTTE (CPDT, 2008) pour ce qui concerne l'emploi rapporté aux surfaces effectivement vendues par les Intercommunales de Développement.

On remarquera la plus forte densité des parcs à spécialisation technologique en Brabant wallon, ainsi qu'autour de Liège.

Taille et densité d'emplois des parcs d'activité économique en Wallonie (2010)



Parcs d'activité économique en Wallonie = taille et densité d'emplois

Niveau spatial :

Communes.

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

Densité d'emplois = nombre d'emplois PAE / superficie PAE

Méthode de classification :

Limites des classes définies sur base des discontinuités naturelles.

Données utilisées :

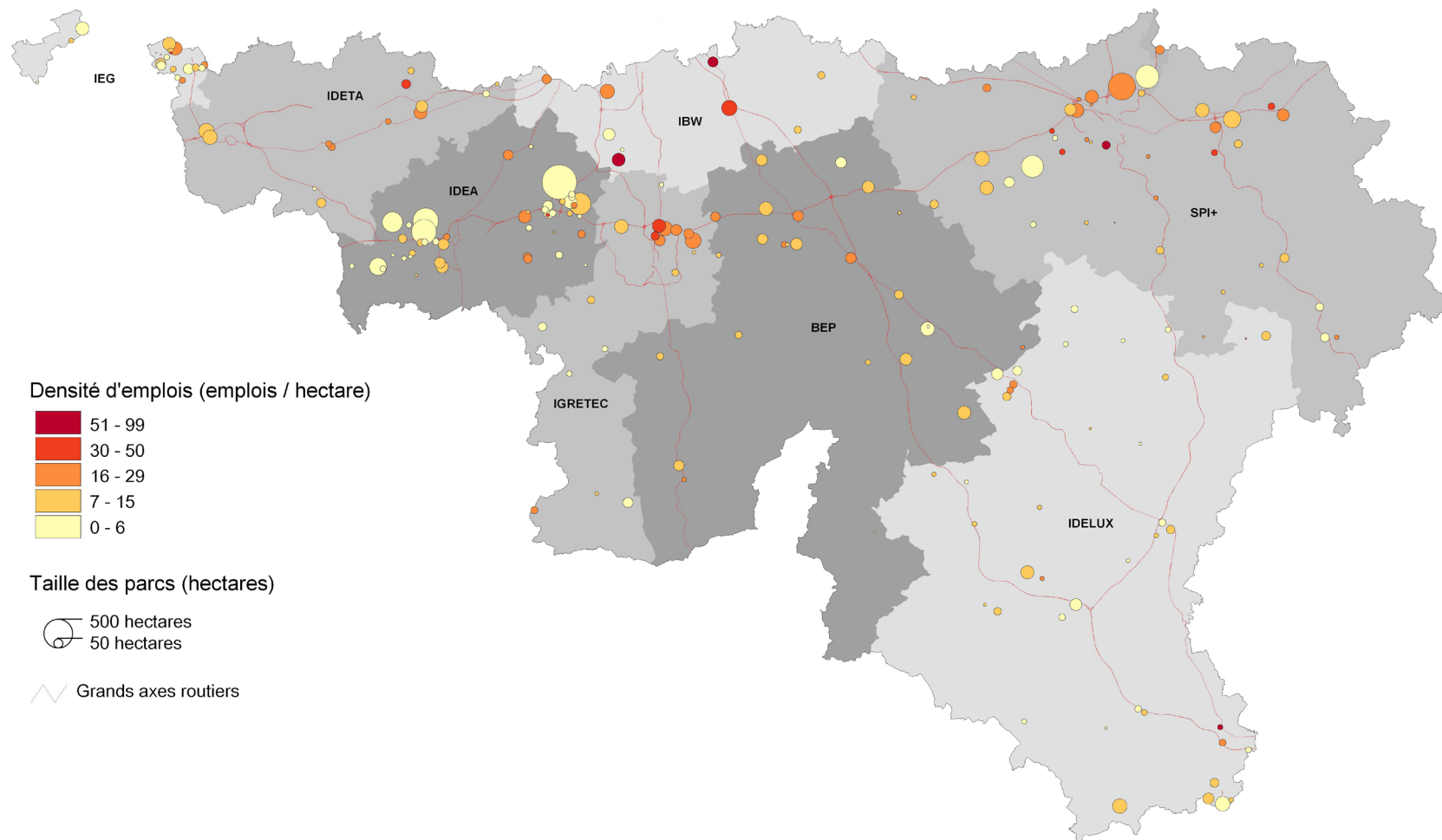
- Superficie des PAE 2010
- Nombre d'emplois des PAE 2010

Sources des données :

Wallonie développement, 2010 <http://www.wallonie-developpement.be/>

Auteurs :

Caroline d'Andrimont (cdandrim@ulb.ac.be – 02.650.50.77)
Pierre Kummert (pkummert@ulb.ac.be - 02.650.50.80)
Benjamin Wayens (bwayens@ulb.ac.be – 02.650.50.79)
Pablo Medina Lockhart (pmedinal@ulb.ac.be – 02.650.65.16)
et Prof. Christian Vandermotten (cvdmotte@ulb.ac.be).



Source : Wallonie développement, 2010

Cartographie : CPDT (ULB - Guide)