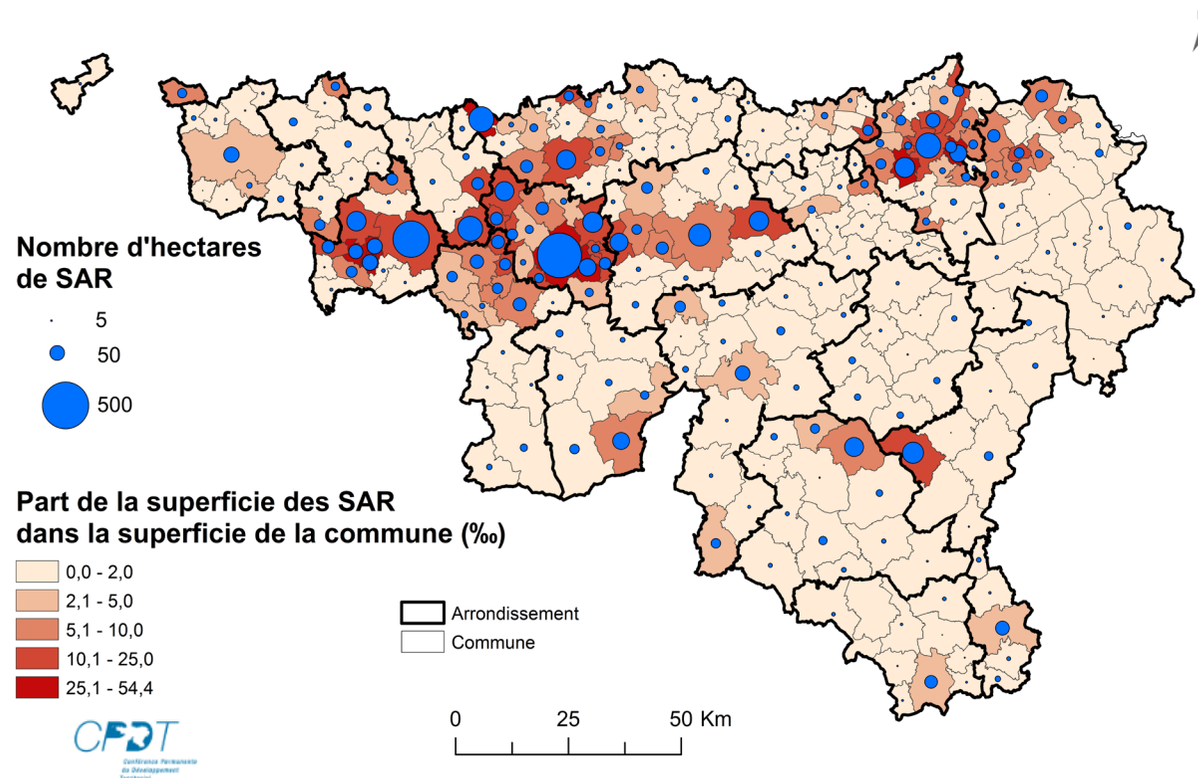


Sites à Réaménager (SAR) de fait par commune en 2015

La carte reprend les superficies en Sites à Réaménager (SAR) tels qu'ils ont été identifiés dans l'inventaire en 2014-2015, ainsi que leur part relative dans la superficie de chaque commune. Sont ici repris les SAR « de fait » (tout site d'ancienne activité à l'abandon peut être considéré comme un SAR de fait), qu'ils aient été nouvellement identifiés lors de l'actualisation de l'inventaire ou connus de l'administration wallonne (DGO4) avant celle-ci.

Sans surprise, l'activité industrielle passée a généré un grand nombre de SAR dans les régions où sa forme lourde a été particulièrement active aux 19^{ème} et 20^{ème} siècles. C'est ainsi que le sillon wallon présente d'importantes superficies de friches, notamment au sein de ses deux grandes régions urbaines, Liège et le Hainaut. Quelques autres communes du sillon possèdent également des superficies en SAR relativement importantes. (...)

Importance des SAR de fait par commune en 2015



Sites à Réaménager (SAR) de fait par commune en 2015

La carte reprend les superficies en Sites à Réaménager (SAR) tels qu'ils ont été identifiés dans l'inventaire en 2014-2015, ainsi que leur part relative dans la superficie de chaque commune. Sont ici repris les SAR « de fait » (tout site d'ancienne activité à l'abandon peut être considéré comme un SAR de fait), qu'ils aient été nouvellement identifiés lors de l'actualisation de l'inventaire ou connus de l'administration wallonne (DGO4) avant celle-ci.

Sans surprise, l'activité industrielle passée a généré un grand nombre de SAR dans les régions où sa forme lourde a été particulièrement active aux 19^{ème} et 20^{ème} siècles. C'est ainsi que le sillon wallon présente d'importantes superficies de friches, notamment au sein de ses deux grandes régions urbaines, Liège et le Hainaut. Quelques autres communes du sillon possèdent également des superficies en SAR relativement importantes.

D'autres localités, situées à l'écart du sillon wallon présentent également des scores élevés. Ces communes ont connu par le passé une industrialisation relativement importante. On retrouve par exemple Tubize ou Genappe.

Quelques communes au passé moins industriel ont aussi des scores élevés. Il s'agit notamment de Saint-Hubert, Sainte-Ode, Houyet ou encore Viroinval qui présentent certaines particularités. Ainsi, le vaste

site de l'aérodrome de Saint-Hubert, à cheval sur la commune éponyme et Sainte-Ode, explique le score important de ces deux dernières communes.

Sites à Réaménager (SAR) de fait par commune en 2015

Niveau spatial :

Communes.

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

Dans la base de données de l'actualisation de l'inventaire des SAR réalisé en 2014-2015, ont été retenus les SAR de fait qui étaient connus avant l'inventaire et les nouveaux reconnus lors de celui-ci. Leurs superficies sont cumulées par commune.

Méthode de classification :

Aucune. Le principe de proportionnalité est appliqué.

Données utilisées :

Base de données issue de l'inventaire des SAR actualisé en 2014-2015 par le consortium Lepur-ULg – Convento – Walphot pour le compte du SPW-DGO4.

Statistiques :

Valeurs absolues :

Valeur moyenne : 20,87 ha

Valeur minimum : 0 ha (Incourt, Ramilies, Héron, Anthisnes, Thimister-Clermont, Donceel, Remicourt, Faimés, Vaux-sur-Sûre, Chiny, Assesse)

Valeur maximum : 500,00 ha (Charleroi)

Valeurs relatives :

Valeur moyenne : 4,67 ‰

Valeur minimum : 0 ‰ (Incourt, Ramilies, Héron, Anthisnes, Thimister-Clermont, Donceel, Remicourt, Faimés, Vaux-sur-Sûre, Chiny, Assesse)

Valeur maximum : 54,39 ‰ (Quaregnon)

Source des données :

SPW-DGO4 et consortium Lepur-ULg – Convento – Walphot

Auteur :

Hubert Maldague

hubert.maldague@ulg.ac.be

+32 (0)4 366 58 91

