

Recherche, développement et innovation ? Bruxelles est un bon élève

La Région de Bruxelles-Capitale dispose de tous les atouts dans le domaine de la recherche, du développement et de l'innovation (RDI) pour relever ses défis sociétaux. C'est une des conclusions de [l'analyse comparative](#) réalisée par Innoviris, l'Institut bruxellois pour la recherche et l'innovation : "Le contexte socio-économique bruxellois est unique et pose des défis, mais le système RDI dispose d'un certain nombre d'atouts qui garantissent le dynamisme du secteur".

Tout comme d'autres régions urbaines en Europe, la Région de Bruxelles-Capitale est confrontée à de nombreuses évolutions et défis sociétaux en termes d'environnement, de mobilité, de prospérité, d'emploi et d'inégalités sociales. L'un des éléments cruciaux pour relever ces défis réside dans le potentiel du secteur de la RDI. Au sein de cet écosystème, les chercheurs - qu'ils soient actifs dans un organisme de recherche, une entreprise ou dans le secteur non-marchand - développent des solutions concrètes aux défis sociétaux.

Cette importance sociétale du secteur de la RDI a mené Innoviris à évaluer sa performance pour en tirer quelques conclusions assez prometteuses.

En effet, **la Région de Bruxelles-Capitale s'avère être un véritable vivier du capital humain en R&D**. Par rapport à l'emploi total à Bruxelles, environ 1,8 % est employé dans le domaine de la R&D. Il y a donc relativement plus de main d'œuvre dans ce secteur à Bruxelles qu'en Belgique (1,7 %) et dans l'UE-28 (1,3 %). De plus, la population bruxelloise est exceptionnellement hautement qualifiée. En 2018, pas moins de 56% des 30-34 ans à Bruxelles possédaient un diplôme de l'enseignement supérieur.

En outre, au cours de ces dernières années, **l'intensité de la R&D**, - le ratio des dépenses bruxelloises de R&D par rapport au PIB bruxellois -, a augmenté davantage à Bruxelles que dans les autres régions belges et villes-régions européennes, telles que Vienne, Berlin et Noord-Holland. Le gouvernement a joué son rôle à ce niveau : les crédits budgétaires publics bruxellois pour la R&D ont augmenté, en moyenne, de 4% entre 2010 et 2017.

Le secteur privé bruxellois se porte également bien. Selon la dernière *Community Innovation Survey*, 65% des entreprises bruxelloises innovent dans le domaine de l'innovation. Ce chiffre démontre que la Région de Bruxelles-Capitale performe aussi bien que les autres régions belges et contribue à positionner la Belgique comme un des leaders européens en matière d'innovation.

Enfin, **environ deux tiers de la valeur ajoutée totale en Région de Bruxelles-Capitale proviennent des services à forte intensité de connaissances**. Comment interpréter ce chiffre ? Bruxelles est avant tout une économie de services ; les activités industrielles se situent principalement en périphérie et juste en dehors de la Région. Les deux dernières éditions de la *Community Innovation Survey* nous montrent une croissance du nombre d'entreprises de services innovantes : une tendance prometteuse pour toute l'économie bruxelloise.

« Je me réjouis de la bonne santé du secteur de la recherche, du développement et de l'innovation à Bruxelles ! C'est une chance énorme de pouvoir compter sur un tel potentiel dans nos entreprises, nos universités, nos hautes écoles. Ma volonté est évidemment de continuer à dynamiser et à soutenir l'écosystème innovant, notamment pour faire face aux enjeux urbains et climatiques », soutient Barbara Trachte, Secrétaire d'Etat bruxelloise à la Recherche scientifique.

Brussels Innovation Insights est une série de publications d'Innoviris, l'Institut bruxellois pour la recherche et l'innovation. Plus d'informations sont disponibles sur www.innoviris.brussels

Des questions ou remarques ? Contactez:

Anne Van Looveren, communications advisor, avanlooveren@innoviris.brussels, – 02 600 50 32

Andreas Bogaerts, policy advisor, aboogaerts@innoviris.brussels - 02 600 50 12