

Le très haut débit Suisse reste dans le peloton de tête européen

Berne, le 27 mai 2016 – La Commission européenne (Direction générale des réseaux de communication, du contenu et des technologies) a récemment publié les résultats de l'étude comparative « Broadband Coverage in Europe 2015 ». Comme les années précédentes, la Suisse fait partie du peloton de tête en matière de réseau à large bande. La bonne couverture dans les régions rurales est particulièrement réjouissante.

Sur le plan européen, la Suisse continue d'occuper une position de tête en ce qui concerne le réseau à large bande. C'est la conclusion à laquelle parvient l'étude comparative « Broadband Coverage in Europe 2015 », mandatée tous les ans par la Commission européenne et Fibreoptique Suisse.

Dans son « Agenda 2020 », publié en 2010, l'Union européenne s'est fixé comme but que toutes ses citoyennes et tous ses citoyens disposent d'une connexion à large bande de 30 Mbits d'ici 2020. Avec une couverture de 99%, la Suisse atteint déjà cet objectif. Seul l'Etat insulaire de Malte dispose d'un taux de couverture encore plus élevé. Comme le montre l'étude, ce sont en particulier les états densément urbanisés à montrer l'exemple en termes de réseau à large bande : derrière Malte, ce sont la Suisse (2^e rang), la Belgique, les Pays-Bas et la Lituanie qui disposent des meilleures infrastructures. La Grèce occupe la dernière place avec un taux de couverture de 36,3%. La moyenne européenne se situe à 70,9% (contre 68% en 2014).

Pour un pays comme la Suisse, il est essentiel de disposer d'une bonne couverture non seulement dans les agglomérations, mais aussi dans les régions périphériques. Il est donc réjouissant de constater que le taux de couverture dans notre pays soit si élevé, aussi en comparaison avec le reste de l'Europe. Le 89,5% des ménages helvétiques ayant accès à un réseau d'une capacité d'au moins 30 Mbits, la Suisse atteint un taux trois fois plus élevé que la moyenne de l'UE, qui se situe à 27,8%.

Aussi en ce qui concerne l'accès des ménages au réseau de fibre optique, la Suisse se situe, avec un taux de 27%, au-dessus de la moyenne de l'UE (20,8%).

L'étude explique la position de tête de la Suisse par la forte concurrence existant au niveau des infrastructures et par les importants investissements qui en découlent. Selon les chiffres fournis par l'OCDE, la Suisse est depuis plusieurs années le pays réalisant le plus d'investissements par habitant. Cette stratégie porte ses fruits : en raison de la digitalisation et de son influence sur la société et sur l'économie, une bonne infrastructure de télécommunication constitue un avantage comparatif décisif pour la Suisse.

Viola Amherd, conseillère nationale (PDC/VS) et présidente de Fibreoptique Suisse, se réjouit du bon résultat de la Suisse en termes de couverture du réseau à large bande : « Ces résultats sont très importants pour notre pays. Il faut maintenant continuer à développer nos infrastructures, notamment dans les zones rurales. Pour cela, nous nécessitons de conditions-cadre optimales, qu'il s'agit de ne pas mettre en danger – comme le fait par exemple l'initiative « Pro service public ».

Contact / questions

Lorenz Jaggi, Directeur Fibreoptique Suisse
078 635 69 18 // lorenz.jaggi@fibreoptique-suisse.ch

Fibreoptique Suisse

Depuis 2011, « Fibreoptique Suisse » est en charge de représenter, de manière coordonnée, les intérêts en faveur de la construction et de l'extension de l'infrastructure à fibre optique en Suisse. « Fibreoptique Suisse » joue un rôle de bureau d'information et de coordination pour les autorités, les administrations et les sociétés. « Fibreoptique Suisse » s'adresse à toutes les entreprises qui investissent aujourd'hui dans l'extension du réseau à fibre optique. Openaxs, le groupe Leucom, la société d'énergie suisse de Zurich (ewz) et Swisscom sont quelques un de nos membres.