

Effacité Energétique et Energies Renouvelables créent des Emplois



Si le potentiel de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables est utilisé, 85'000 emplois pourraient être créés en Suisse d'ici à 2035, selon une étude de la Fondation suisse de l'énergie. Aujourd'hui, les énergies renouvelables emploient seulement 22'300 postes à plein temps (0,6% du nombre d'emplois total).

Le potentiel de progression est immense car tous les deux sont encore que très peu utilisés. Ces chiffres ouvrent "de grands espoirs pour le développement du nombre d'emplois dans ces branches", indique l'étude publiée aujourd'hui. Ainsi à Zurich et à Berne, 10'000 emplois sont en passe d'être créés.

Ce sont surtout les branches de l'électricité, de l'électronique et des machines, sans oublier le développement et le conseil, qui devraient en profiter. L'expansion du secteur éolien en Valais, dans les Grisons et au Tessin créera des postes supplémentaires.

Dans le canton de Vaud, la production d'énergie par biogaz et au Tessin, l'émission de chaleur et d'électricité grâce au bois sont des chantiers qui promettent d'accueillir davantage de personnel. Mais en chiffres absolus, le canton de Berne demeure leader dans tous les domaines.

En termes d'emplois, le tournant énergétique devrait surtout se révéler déterminant dans les cantons à faibles infrastructures comme les Grisons, le Jura, Uri ou le Valais, et non dans les régions urbaines.

L'estimation concernant le nombre de nouveaux emplois provient d'un calcul brut. Les quelques emplois supprimés dans l'industrie du nucléaire ne sont pas pris en compte, ni ceux qui consisteront à mettre les vieilles centrales à la retraite.