



**Bureau  
d'information  
et de  
communication**

Rue de la Barre 2  
1014 Lausanne

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Résultats 2017 de la promotion économique vaudoise et bilan de la politique d'appui au développement économique (PADE) 2012-2017

### **Une économie forte et des perspectives réjouissantes**

**L'économie vaudoise s'est stabilisée en 2017 et l'affaiblissement progressif du franc face à l'euro a été favorable à tous les secteurs d'activités, en particulier l'hôtellerie (+ 3.4% de nuitées) et l'industrie. Les exportations sont reparties clairement à la hausse (+ 5.5%). Si le PIB cantonal n'a que faiblement progressé (+ 0.8%), le chômage a diminué (4.4%) en 2017. L'économie vaudoise a donc bien résisté au ralentissement provoqué par l'abandon du cours plancher de l'euro par rapport au franc en janvier 2015. Les entreprises ont su prendre les mesures pour s'adapter à la cherté du franc et la détente sur le marché des devises depuis juillet 2017 leur permet d'envisager l'avenir avec plus de sérénité. Les perspectives 2018 sont d'ores et déjà réjouissantes, avec une hausse attendue du PIB vaudois à 2.5% et un fort recul du taux de chômage à 4.1% annoncé début avril.**

En 2017, la bonne santé des start-ups vaudoises à forte croissance – regroupées sous le label « scale-up Vaud » – s'est confirmée avec une progression de 179 emplois (+ 23%). Au total, ce ne sont pas moins de 1300 emplois qui ont été créés par les 21 scale-ups vaudoises depuis leur création. Ces chiffres confirment le bien-fondé de la politique de soutien à l'innovation menée par le gouvernement vaudois depuis plus de dix ans.

Vingt-quatre nouvelles sociétés étrangères se sont par ailleurs implantées dans le canton en 2017. Elles sont principalement actives dans les secteurs des technologies de l'information et de la communication (58.3%) et des sciences de la vie (20.8%). Elles proviennent majoritairement de France (29%), de Russie (29%) et des États-Unis (21%). Grâce à l'arrivée d'entreprises d'envergure dans le domaine des sciences de la vie, telles qu'Incyte et Neogenomics, le canton renforce sa position au cœur de la Health Valley lémanique. Les perspectives de création d'emplois sont réjouissantes: les entreprises implantées en 2017 annoncent 457 nouveaux emplois à cinq ans, ce qui représente une hausse de + 38% par rapport à la moyenne des emplois annoncés à

cinq ans par les sociétés implantées depuis 2012.

Les soutiens accordés en 2017 par le Service de la promotion économique et du commerce (SPECo) aux entreprises vaudoises se sont déployés de la manière suivante: 225 entreprises ont bénéficié de 567 aides allouées à des projets d'innovation, de formation technique et de développement des marchés internationaux, pour un montant global de CHF 4.8 millions. Plus de 4.2 millions de francs ont par ailleurs été investis en faveur des partenaires cantonaux du réseau de la promotion économique, permettant aux entreprises vaudoises de bénéficier d'une large palette de prestations (soutien à l'innovation et l'entrepreneuriat, solutions de financement, soutiens aux parcs d'innovation et incubateurs).

Afin de faire face au défi de la « digitalisation », le SPECo et Innovaud ont réalisé en 2017 une étude qualitative menée auprès de 125 acteurs économiques représentatifs de neuf secteurs d'activité. Cette étude a permis au gouvernement de connaître précisément l'état des lieux de la compétitivité des entreprises vaudoises face au « tsunami digital » et de connaître les besoins des milieux économiques - notamment dans la perspective de la future PADE 2018-2022 - afin de soutenir efficacement les entrepreneurs face à la profonde transformation imposée par la 4<sup>e</sup> révolution industrielle. Les résultats de cette étude ont été communiqués le 19 avril lors de l'événement « Forward », qui a attiré près de 950 participants à l'EPFL.

### Bilan de la première mise en œuvre de la politique vaudoise d'appui au développement économique (2012-2017)

La politique vaudoise d'appui au développement économique (PADE) fixe les axes d'intervention et les priorités du Conseil d'Etat en matière de développement économique. Elle est basée sur une analyse préalable des forces, faiblesses, opportunités et menaces du tissu économique vaudois et des dix régions qui le composent. Adoptée fin 2011 par le Conseil d'Etat, sa première période de mise en œuvre portait sur les années 2012 à 2017. Durant cette période, le gouvernement a mis un accent tout particulier sur les enjeux stratégiques suivants: encouragement à l'innovation, création de la marque de promotion du canton, soutien renforcé à des secteurs innovants et à fort potentiel de croissance, soutien accru à l'hôtellerie de montagne, soutien à l'industrie, ainsi qu'un meilleur accompagnement des projets liés à la disponibilité foncière.

Le Département de l'économie, de l'innovation et du sport (DEIS) présente aujourd'hui un bilan positif de cette politique dynamique et innovante, sous forme de réalisations emblématiques et de chiffres-clés. Au total, ce sont 1134 entreprises qui ont été soutenues par l'ensemble des partenaires du réseau de la promotion économique. Chaque entreprise a créé en moyenne près de 4 emplois durant la période 2012-2016, portant le total des emplois créés à 4000 environ. 437 projets régionaux ont été soutenus au titre du développement équilibré des dix régions vaudoises, pour un montant de 118 millions; ils ont généré un montant d'investissement de plus de 400 millions entre 2012 et 2016.

Comme le stipule la loi sur l'appui au développement économique (LADE), les effets et l'efficacité des mesures prises au titre de la PADE ont été évalués par un organisme indépendant. Cette évaluation fera prochainement l'objet d'un rapport du Conseil

d'Etat au Grand Conseil.

Bureau d'information et de communication de l'Etat de Vaud

Lausanne, le 26 avril 2018

**RENSEIGNEMENTS POUR LA PRESSE UNIQUEMENT**

DEIEP, Jean-Baptiste Leimgruber, responsable de l'Unité économie régionale, Service de la promotion de l'économie et de l'innovation  
Jean-Frédéric Berthoud, directeur du DEV

**TÉLÉCHARGEMENTS**