

Financement de la recherche et des innovations dans les PME par le Programme-cadre européen

Le concept de développement durable est sous-jacent à tout le 6^e Programme-cadre de recherche et développement technologique de l'Union européenne auquel les chercheurs et entreprises suisses peuvent participer à pied d'égalité avec leurs partenaires européens.

La priorité thématique 6 « *Sustainable development* » du 6^e Programme-cadre est plus particulièrement dédiée à la recherche dans les domaines suivants :

- Systèmes d'énergie durables (*Sustainable energy systems*)
- Transport terrestre durable (*Sustainable surface transport*)
- Environnement (*Global change and ecosystems*).

Mais la composante « développement durable » est également présente dans les autres thématiques de recherche, concernant p.ex. les nouveaux matériaux, les technologies pour la société de l'information, les sciences de la vie, la qualité et sécurité alimentaire, les aspects socio-économiques, et la coopération internationale.

Dans le futur 7^e Programme-cadre (2007-2013), la notion de développement durable restera un élément clé. La recherche dans les secteurs de l'énergie, du transport et de l'environnement formeront des programmes thématiques à part entière et disposeront, selon le vœux de la Commission européenne, d'un financement jusqu'à 80% supérieur de leur dotation actuelle. Plusieurs plates-formes technologiques européennes existent déjà dans ces domaines, et d'autres seront certainement développées dans le cadre du 7^e Programme-cadre.

Par ailleurs, les PME constituent un moteur important pour l'innovation technologique et une économie compétitive. Elles sont des acteurs de toute première importance pour permettre à l'Europe d'atteindre ses objectifs de Lisbonne. C'est pourquoi la participation des PME dans le Programme-cadre est particulièrement encouragée, soit au niveau des projets de recherche dans les thématiques susmentionnées, soit via des types de projets « spéciaux » pour PME (CRAFT, etc.).

Les opportunités sont là, et il suffit de relever le défi. Mais quelles sont les conséquences pratiques d'une participation à un projet européen: combien de temps faut-il investir, quels sont les bénéfices, peut-on obtenir un soutien? Et encore plus pratique: comment trouver des partenaires, quand soumettre un projet, comment gérer les aspects IPR ?

Euresearch, le réseau suisse d'information sur les programmes de recherche européens, peut vous guider à travers toutes les phases d'une participation à un projet européen. Il vous offre des informations et conseils personnalisés avec 8 points de contact nationaux et 9 bureaux régionaux, ainsi qu'un bureau de liaison à Bruxelles.

<http://www.euresearch.ch>

Alex Waehry, Euresearch Genève