



CONTRIBUTION À L'ÉLARGISSEMENT EN FAVEUR DE LA HONGRIE

131 MILLIONS DE FRANCS



Population: 10 millions

Importations suisses en provenance de Hongrie: 852,4 millions de francs

Exportations suisses vers la Hongrie: 942,9 millions de francs

Taux de croissance du PIB réel: 1,7 %

Pouvoir d'achat par rapport à la Ø-UE (2010): 65 %

(Source : Eurostat, statistiques suisses du commerce extérieur, 2011)

OBJECTIFS DES PROJETS

En Hongrie, 39 projets ont été autorisés pour un montant total de 124,2 millions de francs. Près de 40 % des moyens seront utilisés en faveur des régions structurellement faibles de Hongrie septentrionale et de la Grande Plaine du Nord. Tous les projets répondent à un des objectifs suivants:

■ Favoriser la croissance économique et améliorer les conditions de travail

Capital-risque pour les PME

Huit PME hongroises au maximum peuvent accéder à un financement à long terme, qui assure notamment la création d'emplois pour de la main-d'œuvre hautement qualifiée. Le capital-risque, c'est-à-dire la participation aux fonds propres de l'entreprise, permet de financer la croissance des PME dans des secteurs prometteurs. L'encadrement technique complémentaire sert à moderniser les méthodes de gestion.

Promotion du tourisme et des exportations

Les régions structurellement faibles sont commercialisées comme des destinations de voyage. Des formations ciblées augmentent la qualité des prestations touristiques, et le nombre de visiteurs doit s'accroître de 5 %.

Développement régional : encouragement de l'économie locale (y c. le tourisme) dans les microrégions désavantagées

Deux projets favorisent le tourisme et la commercialisation de produits régionaux dans des régions hongroises structurellement faibles, avec près de 150 emplois à la clé.

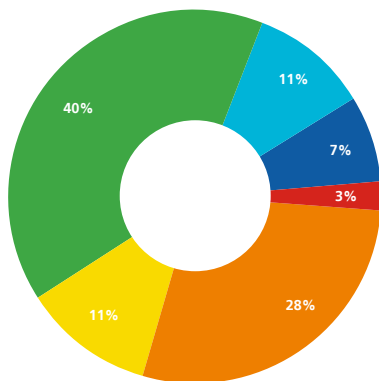
Programmes de bourses et de recherche

Le programme de bourses offre à une soixantaine d'universitaires hongrois la possibilité d'effectuer un séjour de recherche dans une université suisse, ce qui favorise et intensifie les relations entre les universités des deux pays et renforce la place scientifique hongroise.

Le programme de recherche en Hongrie comprend six projets. A titre d'exemple, la seule université allemande de Hongrie est soutenue par des experts suisses. Un projet porte sur le développement d'équipements de reconnaissance visuelle destinés à aider les non-voyants dans leur quotidien. Le développement de médicaments visant à améliorer la lutte contre les douleurs chroniques, l'élimination sûre des déchets radioactifs, les nouvelles méthodes pour traiter et éliminer de façon appropriée les eaux industrielles usées polluées et l'accroissement du rendement lors de la conversion photochimique de l'énergie sont les sujets sur lesquels portent les autres projets de recherche.



Figure : Répartition de la contribution selon les objectifs visés



■ Croissance économique et conditions de travail

12 projets
35 361 058 CHF

■ Sécurité sociale

2 projets
14 000 000 CHF

■ Protection de l'environnement

13 projets
49 677 639 CHF

■ Sécurité publique

8 projets
13 006 617 CHF

■ Renforcement de la société civile

2 projets
9 000 000 CHF

■ Préparation des projets et assistance technique

2 projets
3 152 686 CHF

Total 124 198 000 CHF

A ce montant s'ajoutent les coûts de la mise en œuvre qui incombent à la Suisse.

■ Accroître la sécurité sociale

Amélioration des soins de santé primaires et bourses pour certaines couches de population

Un projet pilote fournit, par l'entremise de nouveaux cabinets de groupe, une offre plus large de prestations de santé de meilleure qualité à 50 000 personnes vivant dans des régions défavorisées du nord-est du pays. Ce projet pilote soutenu par la recherche servira de base pour appliquer ensuite le modèle à l'échelle du pays. Dans le cadre d'un autre projet, plus de 900 élèves du degré secondaire issus de couches de population défavorisées seront épaulés par un programme de bourses qui leur permettra d'achever avec succès leur école secondaire ou de passer au degré supérieur.

■ Protéger l'environnement

Amélioration des systèmes d'approvisionnement en eau et de la qualité de l'eau

100 kilomètres de conduites seront assainies et 40 kilomètres de nouvelles conduites seront posées. Ces travaux permettront d'améliorer la qualité de l'eau et de réduire les frais d'entretien.

Modernisation des systèmes de surveillance de l'environnement

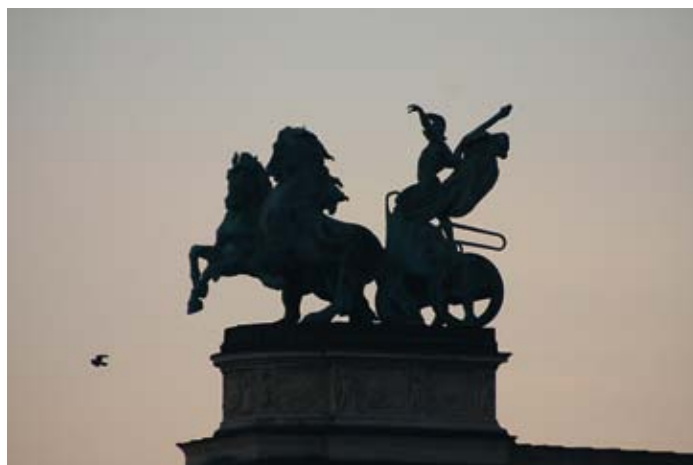
Les laboratoires du service d'inspection compétent pour surveiller les décharges seront équipés d'appareils mobiles de mesure et d'analyse. En outre, la Suisse participe à l'amélioration du réseau hongrois de surveillance de la qualité de l'air ; des laboratoires régionaux seront modernisés et deux stations de surveillance mobiles seront financées.

Amélioration de l'efficacité énergétique

Des rénovations permettront de diminuer de moitié la consommation énergétique de dix centres d'immigration et postes de police, et de réduire les frais d'entretien de ces bâtiments.

Promotion de la biodiversité et de la protection de la nature

Les six projets financés se concentrent sur trois priorités : mesures de revitalisation et de protection sur une surface de quelque 2700 ha dans des régions particulièrement riches en biodiversité, collecte de données de base sur plus d'un million d'hectares et mise en place d'un système de surveillance couvrant une région de plus de 12 500 km². Un projet ébauché sur la base de ces données vise à sensibiliser le public à la protection de l'environnement à travers une vaste campagne d'information, contribuant ainsi à préserver les (nouvelles) régions protégées. Enfin, la Suisse soutiendra de nombreux projets visant à certifier plus de 600 écoles et jardins d'enfants pour leur enseignement favorisant la durabilité et à former plus de 200 000 élèves aux questions environnementales.





■ Accroître la sécurité publique

Amélioration de la sécurité publique grâce à l'introduction d'une méthode de travail pilote dans la police

Pour résoudre les problèmes de sécurité actuels et améliorer la situation sécuritaire, la police doit davantage collaborer avec des acteurs publics et privés. Un projet vise à introduire cette police de proximité dans quatre villes avant d'étendre le concept à l'ensemble du pays, avec l'aide de spécialistes suisses.

Gestion des catastrophes naturelles : protection contre les crues le long de la Tisza, notamment dans le nord et le nord-est de la Hongrie

Plusieurs projets de protection contre les crues sont déployés, en particulier dans le bassin versant de la Tisza. Grâce à des prévisions hydrologiques plus fiables et à la rénovation des digues, quelque 350 000 habitants du nord-est du pays seront mieux protégés contre les inondations.

Amélioration de l'équipement des bâtiments judiciaires

L'installation de 104 détecteurs de métaux et de 45 scanners permettra d'accroître la sécurité dans les tribunaux hongrois ; les 1000 nouveaux ordinateurs augmenteront les performances du personnel judiciaire.

■ Renforcer la société civile

Initiatives sociales et environnementales de la société civile

Le fonds de soutien aux ONG permet de renforcer la société civile en Hongrie. Plus de 250 petits projets au total, dans différents domaines tels que le développement durable, le droit de se prononcer des ONG dans le processus de décision politique et l'amélioration des prestations sociales, seront réalisés, bon nombre en association avec des institutions suisses.

Partenariats entre communes, associations, ONG et autres organisations à but non lucratif suisses et hongroises

Le fonds de soutien aux partenariats permettra à des communes suisses et hongroises et à d'autres autorités publiques, mais aussi à des associations et à des fondations de développer et de resserrer leur coopération. Dans le cadre de ce fonds, 45 projets de partenariat au maximum pourront être mis en œuvre pour améliorer les conditions de vie des populations locales.

Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site <http://www.swiss-contribution.admin.ch/hungary/>