



Informations sur le programme-cadre de l'UE et sur COST – JUILLET n° 6/2010

**Gros plan**

## Promouvoir la recherche dans le domaine Transports

**Le morcellement du secteur des transports rend difficile l'accès aux subsides de recherche, aux résultats scientifiques ainsi qu'aux informations de politique scientifique. Pour y remédier, la Commission européenne a lancé un portail internet intitulé Transport Research Knowledge Centre (TRKC), qui englobe tout le secteur.**

Le Transport Research Knowledge Center (TRKC) mis sur pied par la Commission européenne (CE) est un magasin tout en un destiné à venir en aide aux chercheurs dans le



*Le Transport Research Knowledge Centre (TRKC) est destiné à venir en aide aux chercheurs dans le secteur fragmenté des transports.*

secteur fragmenté des transports. La plateforme internet répond à des questions concernant les moyens financiers à disposition, la façon de trouver un bon partenaire, les effets potentiels d'un projet de recherche.

Lorsqu'on se lance dans un projet dans le domaine des transports, on veut savoir quelles ressources financières sont disponibles. TRKC offre un aperçu des différents programmes d'encouragement existant dans ce secteur aux niveaux européen et national. Il s'agit pour la Suisse de douzaines de programmes, et de plus de 300 pour l'Europe.

### Des services variés

L'une des conditions indispensables pour obtenir un financement est d'avoir des partenaires expérimentés. TRKC entretient une banque de données des projets de recherche en cours ou achevés dans le domaine des transports, tant au niveau européen que national. Cette base de données renferme des informations sur les participants, les résultats principaux et la pertinence des projets en termes de politique scientifique. TRKC permet également aux coordinateurs de saisir les résultats de leur projet dans la base de données grâce à une application spécifique. Les chercheurs expérimentés

*(Suite en page 2)*

**EDITORIAL**

Chère lectrice, cher lecteur,

Alors que les cendres d'Eyjafjöll sont encore chaudes, une autre éruption se prépare. Depuis trois ans déjà, les flancs de cet autre volcan (FP7) se sont mis à trembler et des cônes secondaires ont émergé ici et là. La Commission européenne s'était pourtant donné beaucoup de peine pour clarifier ses cratères et en définir le pourtour. Mais plus les mois passent, plus la perspective d'une éruption importante se précise. Les températures et pressions dans certaines zones magmatiques – comme les Initiatives technologiques conjointes (JTI), l'Institut européen de technologie (EIT), les ERA-Nets ou la programmation conjointe – préfigurent un phénomène spectaculaire. Les experts prédisent d'ici à 2013 une éruption dite à fragmentation, qui remodelera complètement la structure et la forme du volcan, et pourrait même nécessiter de le rebaptiser.



Sur la crête de cette fournaise en effervescence, les collaborateurs d'Euresearch n'ont cessé de surveiller les émanations du volcan et de vous en tenir informés dans les colonnes d'Euresearch Info.

Toujours sur la brèche de FP7, nous nous réjouissons de continuer à vous informer, jusqu'au seuil de cette nouvelle éruption que sera FP8 en 2013.

*Dr Patrick Furrer,  
vice-directeur d'Euresearch*

**Sommaire**
**Editorial**

- 1 Danse sur un volcan

**Gros plan**

- 1 Promouvoir la recherche dans le domaine Transports

**Mes expériences européennes**

- 2 Erwin Hack, coordinateur du projet FP7 ADVISE

**Appels à propositions de FP7**

- 3 Appels à propositions: aperçu pour juillet 2010

**Un cas pour Euresearch**

- 4 Comment trouver un consortium?

**Le b.a.-ba de FP7**

- 4 La phase de négociation dans FP7

**News & Events**

- 5 Latest FP7 News and Events

**Follow-up**

- 5 L'ERC Starting Grant a fait ses preuves

**COST**

- 6 Actions COST avec participation suisse

**Follow-up**

- 6 La Suisse excelle dans les projets de recherche européens

(Suite de la page 1)

ont ainsi la possibilité de publier leurs travaux à l'échelle européenne.

Lorsque le financement est assuré et que le consortium est prêt, il faut encore évaluer les bénéfices prévisibles du projet. Avec TRKC, les chercheurs peuvent accéder à des analyses de résultats et des rapports sur l'importance, en termes de politique des transports, de projets déjà achevés. La plate-forme met aussi à disposition quantité de brochures sur les résultats les plus importants dans ce domaine de recherche.

#### Entrer en contact avec la CE

En complément à TRKC, Euresearch propose des informations ciblées et des conseils personnalisés à quiconque envisage de soumettre une demande de financement au sein du 7<sup>e</sup> programme-cadre de recherche (FP7). Par exemple il est profitable, pour améliorer sa requête, de la présenter au project officer responsable à Bruxelles avant de la soumettre. Si vous ne savez pas qui est cette personne, adressez-vous à Euresearch. N'oubliez pas que la CE a été réorganisée en février 2010 et que certains contacts se trou-

vent désormais dans d'autres directions générales. La Direction générale Transports et énergie (DG TREN) a été divisée en deux: la Direction générale Energie (DG ENER) et la

Direction générale Mobilité et transports (DG MOVE).

*Dr Julian Randall, NCP Transport*

#### LIENS SUR INTERNET

Transport Research Knowledge Centre (TRKC):

[http://ec.europa.eu/transport/research/trkc\\_en.htm](http://ec.europa.eu/transport/research/trkc_en.htm)

<http://www.transport-research.info/web>

Objectifs de recherche et programme de la Direction générale Mobilité et transports (GD MOVE):

[http://ec.europa.eu/transport/research/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/transport/research/index_en.htm)

[http://ec.europa.eu/dgs/transport/doc/dg\\_move\\_organigram\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/dgs/transport/doc/dg_move_organigram_en.pdf)

Tous les projets sur les transports dans FP6 et FP7:

[http://ec.europa.eu/research/transport/projects/search\\_en.cfm](http://ec.europa.eu/research/transport/projects/search_en.cfm)

#### POUR EN SAVOIR PLUS

Manifestations dans le secteur des transports pour les 12 mois à venir et auxquelles participera Euresearch:

- 10<sup>th</sup> Swiss Transport Research Conference, 1<sup>er</sup>-3 septembre 2010, Monte Verità
- IAMF (International Advanced Mobility Forum), début mars 2011, Genève
- 2<sup>e</sup> fête d'anniversaire et journée d'information sur les FP, Transportation Center (TraCE) de l'EPFL, 28 avril 2011

Conférences européennes:

- FP7 Transport Info Days : 22-23 juillet 2010, Bruxelles

## Mes expériences européennes

### Trouver des partenaires-clés grâce à un projet européen

**Erwin Hack est chercheur à l'Empa dans le domaine de l'électronique et de la métrologie, et coordinateur d'ADVISE, un projet du 7<sup>e</sup> programme-cadre de recherche (FP7) dans la validation quantitative de simulations dynamiques. Il fait part de ses convictions par rapport à la participation à des projets FP7 et livre quelques clés pour un projet couronné de succès.**



*Erwin Hack, chercheur à l'Empa, est coordinateur du projet de recherche européen ADVISE.*

**Quel intérêt y a-t-il à mener un projet de recherche sur le plan européen plutôt que national?**

**Dr Erwin Hack:** Il est plus facile de financer un chercheur postdoc sur trois ans par le biais de projets européens qu'au travers d'un financement national – ce qui constitue un avantage non négligeable. En outre, selon mon expérience, il n'est pas beaucoup plus compliqué de postuler auprès des instances européennes qu'auprès de certains programmes nationaux. Un autre bénéfice est la visibilité qu'of-

frent les projets européens. L'un des objectifs d'ADVISE est le développement de standards métrologiques. Or, la valeur de ces derniers est étroitement liée au fait qu'ils sont largement adoptés. Nous pouvons plus aisément obtenir cette reconnaissance internationale avec les programmes européens qu'avec les programmes nationaux.

**Et qu'en est-il au niveau des partenaires?**

Faire partie d'un consortium européen permet d'accéder à des partenaires-clés. En ce

qui me concerne, ADVISE m'a permis d'entrer en contact avec le Joint Research Center et le constructeur aéronautique Airbus. Enfin, si la collaboration avec vos collègues est satisfaisante, il est vraiment très simple de soumettre un nouveau projet avec le même consortium.

**Quel conseil donneriez-vous à quelqu'un désireux de proposer pour la première fois un projet européen?**

Je lui recommanderais de développer des contacts personnels avec des réseaux de chercheurs qui ont déjà soumis des projets européens. Grâce à eux, il pourra s'impliquer dans une proposition à titre de partenaire. Une fois qu'il aura acquis un peu d'expérience, il sera en mesure de juger la qualité d'un coordinateur, en particulier son degré d'engagement. Enfin, il faut rester conscient que les règles de participation évoluent d'un programme-cadre à l'autre. Je l'encourage à se tenir informé via les journées organisées par Euresearch et à profiter du soutien des bureaux régionaux.

*Interview: Dr Julian Randall, NCP Transport*

## Appels à propositions de FP7

## Appels à propositions: aperçu pour juillet 2010

Pour des informations complémentaires: [www.euresearch.ch/expectedcalls](http://www.euresearch.ch/expectedcalls).

Thème	Désignation de l'appel	Publication	Délai de soumission	Budget en millions €
ERC Starting Grant	ERC-2011-StG	20 juillet 2010	octobre - décembre 2010	> 500
ERC CSA	ERC-2011-CSA	encore inconnue	encore inconnue	encore inconnue
NMP	NMP-2011-SMALL / LARGE	20 juillet 2010	4 novembre 2010	99,5 / 118
NMP	NMP-2011-SME	20 juillet 2010	4 novembre 2010	40
NMP	NMP-2010-CSA-5	20 juillet 2010	1er février 2011	12
NMP	FP7-ENV-NMP-2011	20 juillet 2010	18 novembre 2010	12
NMP	FP7-NMP-ENERGY-2011	20 juillet 2010	25 novembre 2010	25
NMP	FP7-NMP-2011-EU-Russia	20 juillet 2010	31 mars 2011	4,5
NMP	FP7-NMP-2011-EU-Japan	20 juillet 2010	7 décembre 2010	5
Economy Recovery Plan	PPP	20 juillet 2010	novembre – décembre 2010	encore inconnue
Environment	ENV-2011	20 juillet 2010	ouvert	155
Space	SPA-2011	20 juillet 2010	25 novembre 2010	92
PEOPLE	FP7-PEOPLE-2011-ITN	20 juillet 2010	26 janvier 2011	318
PEOPLE	FP7-PEOPLE-2011-IAPP	20 juillet 2010	9 décembre 2010	encore inconnue
Research Infrastructures	FP7-INFRASTRUCTURES-2011-1	20 juillet 2010	25 novembre 2010	159
Research Infrastructures	FP7-INFRASTRUCTURES-2011-2	20 juillet 2010	fin 2010	95
ICT	FP7-ICT-2011-FI	20 juillet 2010	2 décembre 2012	90
ICT	FP7-ICT-2011-EU-Brazil	20 juillet 2010	12 octobre 2010	encore inconnue
ICT	FP7-ICT-2011-EU-Russia	20 juillet 2010	14 septembre 2010	encore inconnue
HEALTH	FP7-HEALTH-2011	20 juillet 2010	octobre - novembre 2010	650
INCO	INCO-2011	20 juillet 2010	encore inconnue	encore inconnue
ENERGY	FP7-ENERGY-2011-2	20 juillet 2010	7 avril 2011	141
ENERGY / TRANSPORT	FP7-2011-OCEAN	20 juillet 2010	18 janvier 2011	45
TRANSPORT	FP7-AAT-2011-RTD-1	20 juillet 2010	2 décembre 2010	environ 128
TRANSPORT	FP7-SST-2011-RTD-1	20 juillet 2010	2 décembre 2010	environ 97
TRANSPORT	FP7-TPT-2011-RTD-1	20 juillet 2010	2 décembre 2010	environ 7
TRANSPORT	FP7-GALILEO-2011-GSA-1	20 juillet 2010	30 novembre 2010	environ 31
SSH	FP7-SSH-2011	20 juillet 2010	2 février 2011	encore inconnue
Security	FP7-SEC-2011	20 juillet 2010	2 décembre 2010	215
SiS	FP7-SiS-2011	20 juillet 2010	20 janvier 2011	encore inconnue
KBBE	FP7-KBBE-2011-5	20 juillet 2010	25 janvier 2011	240
Research for SMEs	FP7-SME-2011-1	20 juillet 2010	8 décembre 2010	110
Research for SME associations	FP7-SME-2011-2	20 juillet 2010	8 décembre 2010	80
Regions of Knowledge	FP7-REGIONS-2011-1	20 juillet 2010	9 décembre 2010	20
PPP EeB	FP7-2011-EeB	20 juillet 2010	2 décembre 2010	85,5
PPP GC / TRANSPORT	FP7-2011-GC	20 juillet 2010	2 décembre 2010	25
PPP FoF	FP7-2011-FoF	20 juillet 2010	2 décembre 2010	160
Environment	FP7-ENV-2011-ECOINNOVATION	20 juillet 2010	en fonction du thème, voir le WP	50
Environment, Food, Energy, Transport	FP7-OCEAN-2011	20 juillet 2010	26 octobre 2010	45

## Un cas pour Euresearch

# Comment trouver un consortium?

**Question d'un chercheur au bureau régional d'Euresearch à Lucerne (voir encadré): Je suis chercheur dans une haute école spécialisée et j'ai des idées pour un projet. Mais comment trouver des partenaires ou un consortium?**

Voici quelques conseils pour trouver les partenaires ou le consortium adéquats pour un projet au sein du 7<sup>e</sup> programme-cadre de recherche (FP7). Participez aux conférences qui ont trait à votre sujet. Des sessions de recherche de partenaires y sont souvent proposées. Cordis, le service d'information sur la recherche européenne, propose également une recherche de partenaires en ligne. Il suffit pour cela de vous rendre sur <http://cordis.europa.eu/fp7> et de cliquer sur Find project partners puis sur Partner service. Vous pourrez alors déposer votre profil et partir à la recherche de partenaires. Certains des thèmes de la rubrique Cooperation sur Cordis proposent en outre des fonctions de recherche autonomes, comme le service de

recherche de partenaires dans les technologies de l'information et de la communication (ICT), Ideal-ist ([www.ideal-ist.net](http://www.ideal-ist.net)).

### Faire appel aux partenaires connus

La banque de projets de Cordis, accessible à tous, (<http://cordis.europa.eu/search>) peut aussi s'avérer utile. Elle permet une recherche par mots-clés débouchant sur une liste de projets terminés ou en cours, qui comporte un résumé et les noms des partenaires. Il se peut qu'un des partenaires soit connu et constitue ainsi une porte d'entrée dans un consortium.

### Marie Curie, la voie du succès

Les PME et les hautes écoles spécialisées connaissent relativement mal le programme Marie Curie (<http://ec.europa.eu/research/mariecurieactions>). Ce dernier ne finance pas directement les projets de recherche mais les échanges de chercheurs entre PME et hautes écoles. Peut-être collaborez-vous déjà avec un ou plusieurs partenaires en Europe et aimeriez-vous réaliser un échange de collaborateurs? L'offre et la demande existent aussi pour ce cas de figure.

Depuis une année environ, des groupes réunis autour de différents thèmes FP7 sur des

réseaux professionnels tels que LinkedIn ou Xing ont vu le jour. Ils répondent à des questions et permettent de chercher ou de proposer des partenariats. Enfin, les National Contact Points (NCP) ou le bureau régional d'Euresearch le plus proche vous offrent leur aide.

Zeno Stössel,  
bureau régional d'Euresearch à Lucerne

### POSEZ-NOUS VOS QUESTIONS!

Vous souhaitez obtenir un éclaircissement sur la recherche de l'UE? Vous avez besoin d'informations pratiques sur tel ou tel aspect de FP7? Adressez-vous au bureau d'Euresearch de votre région ou au National Contact Point (NCP) compétent. Nous répondrons avec plaisir à vos questions. Certaines d'entre elles seront publiées dans un prochain numéro.

A propos des bureaux régionaux:

[www.euresearch.ch/RO](http://www.euresearch.ch/RO)

A propos des NCP:

[www.euresearch.ch/ncp](http://www.euresearch.ch/ncp)

## Le b.a.-ba de FP7

# La phase de négociation dans FP7

**Avant que les partenaires d'un projet du 7<sup>e</sup> programme-cadre de recherche (FP7) puissent signer la convention de subvention (Grant Agreement), la Commission européenne clarifie différents aspects juridiques et financiers. On appelle cette phase la négociation.**

Le terme de négociation, utilisé communément pour désigner la deuxième phase des projets du 7<sup>e</sup> programme-cadre de recherche (FP7), est trompeur. Il implique en effet un échange réciproque. En réalité, c'est la Commission européenne (CE) qui dicte aux coordinateurs les modifications qu'ils doivent apporter au projet proposé. C'est pourquoi nous parlerons plutôt de grant preparation ou de préparatifs de contrat. Mais que se passe-t-il durant cette étape délicate? En plus des adaptations à effectuer sur le contenu du projet en cas d'éventuelles restrictions budgétaires, la phase de négocia-

tion consiste avant tout à éclaircir certains points administratifs, juridiques et financiers avant la signature du contrat. En général, le contrat de consortium entre les partenaires de projet se trouve au centre de leurs discussions. C'est lui qui règlemente les structures décisionnelles au sein du consortium, les responsabilités, les modes de paiement des subventions de la CE ainsi que les questions de propriété intellectuelle (IPR).

### La phase de négociation consiste avant tout à éclaircir certains points administratifs, juridiques et financiers.

#### Aptitude financière des partenaires

C'est surtout auprès des PME que le Financial Capacity Check (FCC) soulève le plus de questions. Cette procédure porte sur l'aptitude financière des partenaires pour un projet FP7 précis. Nombreuses sont les PME qui le confondent avec la validation, dans laquelle leur statut juridique de PME doit être clarifié. Dans le cas du FCC, il s'agit uniquement de

vérifier si la subvention européenne est raisonnablement proportionnée à la taille de l'entreprise. Pour les entreprises de droit privé, le FCC n'est appliqué que si elles souhaitent coordonner un projet ou que la subvention demandée à la CE dépasse 500'000 euros.

L'une des trois évaluations suivantes exprime le résultat du FCC: bon (good) signifie feu vert; faible (weak) permet à une entreprise de prendre part au projet en qualité de partenaire, mais non de coordinatrice; insuffisant (insufficient) exclut toute participation en raison du risque financier trop élevé. L'entreprise en question est libre d'améliorer son statut financier par le biais d'une garantie bancaire. La CE n'est toutefois pas en mesure d'exiger une telle garantie comme condition de participation.

Pour en savoir plus sur la remise ou la gestion d'un projet, rendez-vous sur [www.euresearch.ch/wrap](http://www.euresearch.ch/wrap) ou dans le bureau Euresearch de votre région.

Dr Regina Schneider, Legal and Financial

## The seventh framework programme

### News & events

#### ■ Health

The National Information Event «Innovative Medicines Initiative» (IMI) on 30<sup>th</sup> September 2010 in Bern (Switzerland) will provide information on the 3<sup>rd</sup> IMI Call. It will also give insight of what is discussed in the scientific committee of IMI as well as in the IMI state representative group. In addition practical information will be provided on the submission procedure. The event is free of charge. Find all further information and registration on the event webpage. [www.euresearch.ch/imi-infoday](http://www.euresearch.ch/imi-infoday)

#### ■ Food, Agriculture and Biotechnology, and Fisheries

Knowledge Based Bio-Economy towards 2020 in Brussels from 13<sup>th</sup> to 14<sup>th</sup> September 2010. The Knowledge Based Bio-Economy will play a key role for the new EU 2020 strategy: it will provide biological solutions for the food and energy crisis, for climate change mitigation and conservation of biodiversity through its key technology, industrial biotechnology. [www.ncp-bio.net](http://www.ncp-bio.net)

#### ■ Research for the benefit of SMEs

The NCP SME Network Partner Search Facility will help you finding partners for your SME project idea under the 7<sup>th</sup> Framework Programme (FP7), working in a proactive way: your National Representative will help you better focus your partner search in a SME Call and activity/area-specific way before publishing and distributing it to the more than 35 partner countries. [www.ncp-sme.net/partner-search](http://www.ncp-sme.net/partner-search)

#### ■ ICT

ICT-Brokerage Event on 28<sup>th</sup> September in Brussels (Belgium). Find your ICT Partners face2face at ICT2010! An Information and face2face Brokerage event in the field of Information and Communication Technologies of the 7<sup>th</sup> Framework Programme (ICT, FP7). This international Information and Brokerage Event is initiated by Ideal-ist2011 in cooperation with other international networks for research, innovation and business and the European Commission, DG INFSO. [www.ideal-ist.net/events/find\\_ictpartners\\_f2f](http://www.ideal-ist.net/events/find_ictpartners_f2f)

#### ■ Socio-economic Sciences and the Humanities

SSH Goes Global Brokerage Event, Istanbul (Turkey) on 21<sup>st</sup> September 2010. The international network NET4SOCIETY invites researchers and stakeholders involved in the Socio-economic Sciences and Humanities (SSH) to the networking event SSH Goes Global. The event will be organized in cooperation with the European Commission. It gives you the unique opportunity to build consortia for the next Socio-economic Sciences and Humanities call in FP7. Participation is free of charge. For detailed information about registration and the agenda of the event, please visit the event webpage. [www.b2match.com/sshgoesglobal](http://www.b2match.com/sshgoesglobal)

#### ■ News

Europeans welcome new science education web portal. A new, multilingual web portal has been launched that will help those involved in science education in the EU to share materials, resources and experiences. Called SCIENTIX (The community for science education in Europe), the portal was set up with funding from the Science in Society (SIS) Programme of the Seventh Framework Programme (FP7). The initiative is managed by European Schoolnet (EUN), a network of 31 European education ministries. SCIENTIX will allow every science teacher and student to benefit from excellent teaching materials developed by European and national research projects. But SCIENTIX is more than just a web portal. Over the next few years, workshops will be held in a number of European countries that will both train users to get the most out of the portal and give them the opportunity to meet other people involved in science education in Europe. In addition, a monthly newsletter will alert registered users to the latest news from the science education community. <http://scientix.eu>

#### Follow-up

### L'ERC Starting Grant a fait ses preuves

Avec ses starting grants, le Conseil européen de la recherche (ERC) encourage au niveau européen la recherche fondamentale de pointe (frontier research), conçue et menée par les jeunes cerveaux les plus brillants. La majorité des subventions à la recherche du 7<sup>e</sup> programme-cadre de recherche (FP7) est destinée à des projets consorciaux prédéfinis selon une approche top-down. L'encouragement de la recherche fondamentale dite ouverte (bottom-up) était, jusqu'à la création de l'ERC, principalement du ressort des programmes d'encouragement nationaux.



Depuis le premier appel pour les starting grants en décembre 2006, cet instrument fait partie intégrante du paysage européen de la recherche. Les instruments nationaux doivent toutefois continuer à promouvoir la relève scientifique, à titre subsidiaire. L'ERC entend en effet accentuer la concurrence entre les meilleurs chercheurs européens et stimuler ainsi l'encouragement national de la recherche à mieux soutenir et de façon plus ciblée un large éventail de jeunes chercheurs.

La masse de requêtes reçue lors du premier appel (plus de 9000, dont 300 ont pu être financées) a clairement confirmé que ce nouvel instrument d'encouragement répondait à un besoin. Le nombre de requêtes déposées lors des deux appels suivants a baissé à 3000. En raison d'une hausse du budget, le taux de réussite est désormais sensiblement plus élevé.

Les raisons sont nombreuses, pour un jeune chercheur ambitieux, de briguer une de ces bourses prestigieuses: le budget disponible pour chaque appel va être massivement augmenté; l'éventail des personnes admises à faire acte de candidature devrait à nouveau être élargi; enfin, après deux appels évalués, le candidat a accès à une base de données des projets acceptés, qui lui permet de mieux évaluer ses chances de réussite.

Dr Judith Zbinden, NCP ERC remplaçante

## COST

## Actions COST avec participation suisse

Action	Titre	Contact
BM0902	Network of experts in the diagnosis of myeloproliferative disorders (MPD)	Dr Elisabeth Oppliger Leibundgut, Hôpital universitaire de Berne, Inselspital, 3010 Berne, <a href="mailto:elisabeth.oppliger@insel.ch">elisabeth.oppliger@insel.ch</a>
CM0805	The chemical cosmos; understanding chemistry in astronomical environments	Dr Isabelle Charchneff, Université de Bâle, 4056 Bâle, <a href="mailto:isabelle.charchneff@unibas.ch">isabelle.charchneff@unibas.ch</a>
MP0903	Nanoalloys as advanced materials: from structure to properties and applications	Prof. Jolanta Janczak-Rusch, Empa, 8600 Dübendorf, <a href="mailto:jolanta.janczak@empa.ch">jolanta.janczak@empa.ch</a>
TD0801	Statistical challenges on the 1000€genome sequences in plants	Dr Lars Hennig, EPFZ, 8092 Zurich, <a href="mailto:lars.hennig@ipw.biol.ethz.ch">lars.hennig@ipw.biol.ethz.ch</a>
TD0905	Epigenetics: Bench to Bedside	Dr Marc Creus, Université de Bâle, 4056 Bâle, <a href="mailto:marc.creus@unibas.ch">marc.creus@unibas.ch</a>
TU0904	Integrated Fire Engineering and Response	Dr Andrea Frangi, EPFZ, 8093 Zurich, <a href="mailto:frangi@ibk.baug.ethz.ch">frangi@ibk.baug.ethz.ch</a>

La Suisse peut participer de plein droit à ces nouvelles actions COST. Pour les questions scientifiques, les chercheurs intéressés peuvent s'adresser au contact de l'action concernée (voir tableau) et, pour les questions administratives, au Secrétariat d'Etat à l'éducation et à la recherche (SER), Hallwylstrasse 4, 3003 Berne ([www.sbf.admin.ch](http://www.sbf.admin.ch)). Informations complémentaires: [www.cost.esf.org](http://www.cost.esf.org).

## Follow-up

## La Suisse excelle dans les projets de recherche européens

**Les projets helvétiques soumis au sein du 7<sup>e</sup> programme-cadre européen de recherche (FP7) ont un taux de succès remarquable. Pourtant, la Suisse est à la traîne en matière de participation féminine.**

Le Secrétariat d'Etat à l'éducation et à la recherche (SER) vient de publier une analyse sur la participation de la Suisse à FP7, le 7<sup>e</sup> programme-cadre européen de recherche (voir encadré). Il en ressort que, depuis le lancement de ce dernier en 2007, la recherche helvétique a récolté 561,8 millions de francs de subventions européennes. Ce chiffre équivaut à 4% des subventions disponibles et représente une proportion plus élevée que celle enregistrée pour les deux premières années de FP7 (3,8% en 2007-2008) et pour FP6, le 6<sup>e</sup> programme-cadre (3,1%). Ce résultat s'explique par un taux de succès des

propositions de projets helvétiques supérieur à la moyenne. Ce taux est particulièrement élevé dans le programme Idées, où 30% des propositions émanant d'institutions suisses ont trouvé un financement, contre 13% en moyenne européenne.

Seule ombre au tableau de ce bon bilan: la part de femmes participant aux projets européens. La Suisse fait ici figure de mauvais élève, puisque la proportion de participantes helvétiques se monte à 24% seulement – contre 36% en moyenne européenne.

*Dr Laurent Salzarulo, Secrétariat d'Etat à l'éducation et à la recherche*

## POUR EN SAVOIR PLUS

Commander le rapport:  
Secrétariat d'Etat à l'éducation et à la recherche (SER)  
Hallwylstrasse 4, 3003 Berne  
Tél. 031 322 96 75  
[europrogram@sbf.admin.ch](mailto:europrogram@sbf.admin.ch)  
[www.sbf.admin.ch](http://www.sbf.admin.ch) → Documentation

## CONTACTS

## Euresearch-Network

Euresearch Head Office  
[info@euresearch.ch](mailto:info@euresearch.ch)  
[www.euresearch.ch](http://www.euresearch.ch)  
Phone +41 (0)31 380 60 00

Euresearch Regional Offices  
[basel@euresearch.ch](mailto:basel@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)61 267 28 33/12 37

[bern@euresearch.ch](mailto:bern@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)31 631 48 08/09

[freiburg@euresearch.ch](mailto:freiburg@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)26 300 73 32/30

[geneve@euresearch.ch](mailto:geneve@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)22 379 75 60

[lausanne@euresearch.ch](mailto:lausanne@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)21 693 47 50/35 70

[lugano@euresearch.ch](mailto:lugano@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)58 666 45 20

[luzern@euresearch.ch](mailto:luzern@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)41 349 33 90/50 60

[neuchatel@euresearch.ch](mailto:neuchatel@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)32 718 10 92

[stgallen@euresearch.ch](mailto:stgallen@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)71 224 25 28/29

[zurich@euresearch.ch](mailto:zurich@euresearch.ch)  
Phone +41 (0)44 634 53 50

## SwissCore – Bruxelles

[infodesk@swisscore.org](mailto:infodesk@swisscore.org)  
Phone +32 2 549 09 80

## COST

[cost@sbf.admin.ch](mailto:cost@sbf.admin.ch)  
Phone +41 (0)31 322 88 82

## IMPRESSUM

## Euresearch

Effingerstrasse 19  
CH-3008 Berne  
Phone +41 (0)31 380 60 00  
Fax +41 (0)31 380 60 03  
[info@euresearch.ch](mailto:info@euresearch.ch)  
[www.euresearch.ch](http://www.euresearch.ch)

## Rédaction

Katja Wirth Bürgel,  
Denise Erpen

## Réalisation

Bonhage PR AG, Berne

## Mise en page et impression

Gerber Druck AG, Steffisburg

Euresearch encourage la participation suisse à la recherche européenne sur mandat du Secrétariat d'Etat à l'éducation et à la recherche (SER).

ISSN 1660-5233