

■ **Infrastructures de recherche**

Les sciences sociales ont besoin d'un développement dynamique des infrastructures

Les infrastructures de recherche gagnent de l'importance en Europe. Si FORS a renforcé les sciences sociales en Suisse dans ce domaine, elles restent en retard sur les sciences naturelles. Face aux différents développements au niveau national et international, le statu quo serait synonyme de retour en arrière. C'est la conclusion à laquelle sont parvenus des experts internationaux lors d'une journée consacrée aux infrastructures pour les sciences sociales à l'Université de Lausanne.

Il n'y a pas si longtemps, les infrastructures de recherche étaient des installations nécessaires aux sciences naturelles, mais insignifiantes pour les sciences sociales et humaines. Ces infrastructures deviennent toutefois toujours plus importantes pour ces disciplines aussi. Elles se retrouvent par exemple dans des programmes à moyen terme, appelées feuilles de route, pour la construction d'infrastructures de recherche, dans lesquelles les sciences sociales et humaines sont intégrées.

C'est ainsi que la feuille de route soumise au printemps 2011 au Conseil fédéral contient trois infrastructures pour les sciences sociales et une autre pour les sciences humaines. Les trois premières sont établies à FORS et bien connues des groupes de recherche: ce sont les études internationales comparatives SHARE et ESS, ainsi que le réseau international de documentation de données et de service de données CESSDA.

Nouveau cadre juridique

Au plan européen, le «European Research Infrastructure Consortium» (ERIC) a créé une forme juridique particulière pour les infrastructures de recherche internationales. Les infrastructures existantes s'adaptent en ce moment à cette nouvelle forme: SHARE l'a déjà adoptée, ESS et CESSDA suivront bientôt. Ce nouveau cadre juridique jette entre autres les bases d'une stabilisation du financement, en faisant jouer un rôle plus fort qu'autrefois aux ministères responsables.

Rythmes de financement différents

En Suisse, les infrastructures en sciences naturelles, par exemple au sein du

Domaine des EPF, bénéficient d'un financement plus stable que dans les sciences sociales, qui dépendent fortement de rythmes de financement très limités dans le temps. C'est ainsi par exemple que FORS doit déposer des requêtes tous les deux ans auprès du Fonds national suisse (FNS) pour financer ses enquêtes régulières. De nombreux acteurs ne savent en outre pas clairement ce qui caractérise une infrastructure pour les sciences sociales par rapport à une infrastructure pour les sciences naturelles. Ces dernières servent comme modèle pour toutes les disciplines scientifiques.

Le statu quo signifierait retour en arrière

Ces problématiques ont été discutées par des représentants des institutions suisses et européennes impliquées ainsi que par des scientifiques concernés par le sujet lors d'une conférence sur le thème des infrastructures de recherche, le 13 septembre 2011 à Lausanne.

Un simple maintien des acquis, un statu quo, signifierait un retour en arrière au regard de la dynamique de développement au niveau national et international.

Les participants étaient unanimes pour dire qu'une étape importante a été franchie dans le domaine des infrastructures en sciences sociales et que ce développement devait être poursuivi activement. Un simple maintien des acquis, un

statu quo, signifierait un retour en arrière au regard de la dynamique de développement au niveau national et international.

Les participants ont en outre souligné que la création réussie d'infrastructures pour les sciences sociales a été précédée d'une intense activité de lobby déployée par la communauté scientifique, sous la bannière de l'Académie suisse des sciences sociales et humaines (ASSH).

Pour défendre les acquis et leur développement à l'avenir, le lobbying de ces institutions reste crucial pour les sciences sociales.

FEUILLE DE ROUTE SUISSE POUR LES INFRASTRUCTURES DE RECHERCHE

Fin mars 2011, le Conseil fédéral a pris connaissance de la Feuille de route suisse pour les infrastructures de recherche. Elle contient les projets d'infrastructures prioritaires et sera actualisée tous les quatre ans.

» www.fors.unil.ch
→ [Infos](#)

ERIC: UNE BASE JURIDIQUE EUROPÉENNE

La structure communautaire European Research Infrastructure Consortium (ERIC) est entrée en fonction le 28 août 2009. Cette forme juridique particulière a été conçue pour faciliter l'établissement et l'exploitation d'infrastructures européennes.

» www.ec.europa.eu/research/infrastructures
→ [ERIC legal framework](#)

■ **Séminaire CESSDA**

Vers une base de données commune

Organisé par FORS, le séminaire annuel des experts du Council of European Social Science Data Archives (CESSDA) a permis aux délégués de douze archives de données européennes d'émettre des recommandations sur une base de données commune.



Des experts du séminaire CESSDA à l'Université de Lausanne

Le service de données de FORS a organisé l'édition 2011 du séminaire annuel des experts du CESSDA, le Council of European Social Science Data Archives. Une vingtaine de délégués, provenant de douze services de données européens, se sont ainsi retrouvés du 20 au 22 octobre dernier, à l'Université de Lausanne, pour partager leur expérience et confronter leur point de vue. Cette année, la rencontre portait sur les bases de données de questions, un enjeu central dans le développement des archives de données.

Lors de cette rencontre, l'assemblée a pu émettre une série de recommandations pour un futur portail européen regroupant les informations des bases de données nationales. Celui-ci devrait être rapide, durable et simple d'utilisation. Surtout, il devrait être développé en tenant compte de la pluralité des besoins des différents types d'utilisateurs. Le séminaire s'est clos sur la proposition de créer des groupes de travail spécifiques, afin d'avancer rapidement dans la réalisation de ce nouvel outil.

» www.cessda.org

■ **COST**

FORS participe à WEBDATANET

Une nouvelle action COST vise à coordonner les recherches et les compétences européennes dans le domaine des enquêtes en ligne.

L'action COST WEBDATANET (IS1004) porte sur le thème de la collecte de données par le web et rassemble dans son comité de gestion des experts de 23 pays européens issus de différentes disciplines. Les membres suisses sont Nicoletta

Fomara de l'USI et FORS, représenté par Michèle Ernst Stähli. L'action a démarré en juin 2011 et a une durée de quatre ans.

FORS est déjà engagé dans le développement des enquêtes en ligne (voir

ForsInfo 6). Un des enjeux est d'augmenter la crédibilité de ce type d'enquête: il faut pour cela garantir la qualité des données tant pour les chercheurs que pour les utilisateurs et assurer la confidentialité aux répondants. C'est là un des objectifs centraux de WEBDATANET, qui vise en outre à explorer les potentialités propres au web, au-delà des enquêtes classiques en ligne. Ces potentialités sont par exemple à trouver dans la collecte non réactive (log-et paradata) et les démarches expérimentales et de test.

Trois groupes de travail constituent le programme scientifique de WEBDATANET. Le premier se penche sur les problématiques de la qualité des données et le deuxième sur les innovations dans la collecte des données. Le troisième vise le développement et la publication de lignes directrices, codes et standards pour la mise en œuvre d'enquêtes en ligne.

» www.cost.eu

■ **ICPSR**

Les nouveaux besoins des utilisateurs

En octobre dernier, le responsable du service de données et d'information sur la recherche de FORS, Brian Kleiner, a assisté à la séance du conseil et à l'assemblée des représentants officiels de l'Inter-University Consortium for Political and Social Research (ICPSR) à Ann Arbor (Michigan, USA). L'ICPSR, qui est la plus ancienne et sans doute la plus importante archive de données en sciences sociales, célébrait cette année son 50^{ème} anniversaire.

Ces rencontres furent rétrospectives avec un bilan des réalisations passées et prospectives à la fois, avec un focus sur le changement des besoins des utilisateurs de données dans un environnement de recherche qui évolue rapidement. Les thèmes clés étaient l'utilisation de données pour l'enseignement, la promotion de l'analyse secondaire, l'harmonisation de variables ainsi que l'importance de la

citation des sources de données dans les publications. Un aspect important également abordé concernait le soutien que les services de données peuvent apporter aux scientifiques pour intégrer l'aspect du dépôt des données dans une requête.

Cette visite a également été l'occasion d'aborder les activités et domaines d'intérêt communs entre l'ICPSR et FORS et pour lesquels une future collaboration serait possible. Cela concerne les procédures de dépôt de données en ligne, l'archivage de données qualitatives, les écoles d'été en méthodologie et les bases de données de questions.

» www.icpsr.umich.edu

■ **LIS**

Experts du LIS à Berne

Pour la troisième fois, les données du Cross National Data Center LIS ont fait l'objet d'un workshop à l'Université de Berne.

Ce workshop annuel qui a eu lieu le 10 novembre 2011 a été organisé conjointement par FORS et LIS à l'Institut de sociologie de l'Université de Berne. Au cours de cette journée, Thierry Kruten, directeur opérationnel chez LIS et Paul Alkemade, expert pour les données chez LIS, ont pu initier une vingtaine de participants aux données LIS.

Cette base de données, qui inclut de nombreux pays, constitue actuellement le plus grand recueil de micro-données harmonisées librement accessibles.

Lors de cette formation, les participants, en grande partie des doctorants venus des quatre coins de la Suisse, pouvaient faire leurs premières expériences avec les analyses des données LIS. De nombreux participants se sont montrés intéressés à utiliser ces données pour leur travail de recherche.

» www.lisdatacenter.org

■ **News & Events**

Les données de l'ESS 5 publiées

Les données et la documentation de l'enquête European Social Survey 2010 sont désormais publiées sur le site <http://ess.nsd.uib.no> pour 20 pays. Les données suisses, qui incluent quelques informations supplémentaires, seront aussi très prochainement téléchargeables en allemand et en français sur <http://fors-nesstar.unil.ch>.

Archive de données pour les Balkans

Dès 2012, FORS participera à un nouveau projet du 7^{ème} Programme-cadre financé par la Commission européenne, visant à établir une archive de données pour les sciences sociales dans les Balkans occidentaux. En plus d'apporter son soutien aux modules consacrés au développement des compétences et des ressources techniques et à la formation, FORS sera responsable du module dédié au développement de prototypes techniques de plateformes d'archivage.

SHARE 4^{ème} vague

La collecte de la quatrième vague de SHARE est sur le point de s'achever. Les données devraient être disponibles pour la communauté scientifique fin 2012. Un des objectifs de la vague quatre était d'accroître l'échantillon pour permettre le développement de l'enquête. En Suisse, le nombre d'individus interrogés passe donc de 1200 à 3700. Parmi les autres nouveautés, on compte l'introduction d'un module sur les réseaux sociaux ainsi que la participation de nouveaux pays: l'Estonie, le Portugal, la Hongrie et la Slovaquie.

Appel pour les modules rotatifs de l'ESS 2014

L'ESS lancera en janvier 2012 l'appel pour le design des modules rotatifs de la vague 7, avec un délai de dépôt fixé au mois de mai 2012. La répétition partielle d'un module passé ou un nouveau module peuvent être proposés. Pour préparer leur requête, les équipes intéressées peuvent s'informer d'ores et déjà sur

» www.europeansocialsurvey.org.

Contacts

FORS – CENTRE DE COMPÉTENCES SUISSE EN SCIENCES SOCIALES
c/o Université de Lausanne
Bâtiment Vidy
CH-1015 Lausanne
Tél. +41 (0) 21 692 37 30
Fax +41 (0) 21 692 37 35
www.fors.unil.ch

COMMUNICATION PORTAL FOR ACCESSING SOCIAL STATISTICS COMPASS
Andreas.Perret@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 42

SERVICE DE DONNÉES ET D'INFORMATIONS SUR LA RECHERCHE
Brian.Kleiner@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 44

ENQUÊTES INTERNATIONALES
Michele.ErnstStaeihli@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 36

PROGRAMME MÉTHODOLOGIQUE
Oliver.Lipps@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 24

ETUDES ÉLECTORALES SUISSES SELECTS
Georg.Lutz@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 38

PANEL SUISSE DE MÉNAGES PSM
Robin.Tillmann@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 21

SWISS SUMMER SCHOOL ON METHODS IN THE SOCIAL SCIENCES
Denise.Bloch@fors.unil.ch
Tél. +41 (0)21 692 37 30
Eugen.Horber@unige.ch
Tél. +41 (0)22 379 83 67

Impressum

EDITEUR
FORS

REALISATION
Bonhage PR AG, Berne

MISE EN PAGE
iomo.ch, Renens

IMPRESSION
Gerber Druck AG, Steffisburg