

---

## Bilan du premier appel à projets (mars 2014)

Lors du premier appel à projets du programme, 42 propositions de projet ont été déposées pour une somme d'aide de 44,7 millions de francs. Voici un résumé des décisions:

Cinq propositions (aide demandée = 4,9 millions de francs) ont été approuvées sous réserve:

- swissbib: exploitation et extension du catalogue suisse de métadonnées swissbib (direction du projet: Bibliothèque universitaire de Bâle)
- linked.swissbib.ch: développement de la plateforme swissbib vers le web des métadonnées (direction du projet: Haute Ecole de Gestion, Genève)
- Swiss Cloud for Academic and Learning Experts SCALE: mise en place d'une infrastructure en nuage, Swiss Cloud, y compris l'instruction pour les hautes écoles suisses (direction du projet: SWITCH)
- Pilot-ORD(at)CH: projet pilote de plateforme suisse Open Research Data (direction du projet: FORS - Centre de compétences suisse en sciences sociales)
- Swiss edu-ID: Identity Management de dernière génération (direction du projet: SWITCH)

Toutes les propositions de projets de numérisation (EP-10) ont été suspendues (sept propositions, aide demandée = 7 millions de francs). Le comité de pilotage souhaite examiner de manière plus approfondie les priorités nécessaires dans ce domaine et assurer la complémentarité du programme avec d'autres programmes de financement.

Trente propositions ont été rejetées. Mais un nouveau dépôt reste possible: pour la moitié environ de ces propositions (aide demandée = 25,9 millions de francs), le contenu a été jugé pertinent mais (encore) trop peu concluant. Les trois projets suivants ont été considérés comme essentiels et une aide financière a été octroyée pour le remaniement des propositions:

- Licences nationales: mise sous licence d'une sélection d'archives numériques d'éditeurs d'importance nationale (direction du projet: Consortium des bibliothèques universitaires suisses)
- Data Lifecycle Management: gestion du cycle de vie de données de recherche – des applications pilotes à un concept de service national (direction du projet: Université de Genève)
- Swiss eScience Support Team: soutien à la mise en place de l'informatique en nuage grâce à des infrastructures et au transfert de connaissances (direction de projet: Université de Zurich)

Il en résulte une première sélection de services dans les axes principaux Publications (4), eScience (2) et Base (2).