



ISTEX

L'excellence documentaire pour tous

Développer et actualiser les collections d'ISTEX

Journée d'étude ISTEX – 19 janvier 2021

Grégory COLCANAP

Coordonnateur du consortium Couperin.org



couperin.org

Consortium Unifié des Établissements Universitaires et de Recherche pour l'Accès aux Publications Numériques



PROJET ANR-10-IDEX-0004-02

- constitution **d'un corpus** (= ensemble nécessairement cohérent et continu) **d'excellence** (= meilleures ressources niveau recherche), un « socle documentaire pérenne »,
- mais aussi des objectifs plus spécifiques :
 - optimiser la dépense documentaire des établissements (l'achat centralisé d'archives permet aux établissements l'économie des frais d'abonnement à ces mêmes archives) ;
 - optimiser le temps consacré à la recherche en réduisant le temps dédié à la recherche d'information.
 - égalité d'accès, tout l'ESR
 - réduction des disparités territoriales.

- Processus : 3 appels à propositions auprès des éditeurs
 - 2013 : 240 offres, 52 éditeurs
 - 2015 : 118 offres, 35 éditeurs
 - 2017 : 27 ressources, 15 éditeurs – procédure ciblée ressources francophones

- Critères de sélection reposant sur la pertinence scientifique :
 - Enquête réalisée en 2012 auprès des chercheurs
 - Campagne nationale de test et d'analyse des ressources proposées
 - Analyses approfondies confiées à des spécialistes (IST, chercheurs) : 200 reçues
 - Indicateurs bibliométriques
 - Présence dans les listes de référence
 - Présence dans les bibliothèques de référence en France et à l'étranger
 - Retours d'utilisation
 - Nombre d'occurrences dans le SUDOC

- Une couverture satisfaisante en Sciences exactes
 - Surtout en chimie, mathématiques, science de la terre et de l'univers – quelques lacunes demeurent (sociétés savantes américaines)
 - Lacunes fondamentales en physique (AIP, APS)
 - Secteur sciences appliquées mal servi – mais à obsolescence rapide (IEEE, ACM, SIAM)
- Une couverture à améliorer en sciences de la vie et médecine (Lippincott, Annual Reviews, NEJM, AMA + sociétés savantes)
- Sciences juridiques et économie-gestion : peu de ressources proposées en dehors des gros éditeurs pluridisciplinaires
- SHS : des ressources de qualité, mais la couverture n'est assurée dans aucune discipline
- Enjeu important : les corpus de textes
- Quelques lacunes « pluridisciplinaire » : Taylor and Francis, AAAS

Près de 23 millions de documents disponibles à ce jour.

18 BOUQUETS DE REVUES

Emerald
GROUP PUBLISHING

CAMBRIDGE
UNIVERSITY PRESS

ELSEVIER

THE ROYAL SOCIETY

OXFORD
UNIVERSITY PRESS

WILEY

DUKE
UNIVERSITY PRESS

DE GRUYTER

BMJ Journals

npg

SAGE journals

IOP

ROYAL SOCIETY OF CHEMISTRY

Lavoisier

Springer

BRILL

edp sciences

BREPOLS PUBLISHERS



14 CORPUS DE TEXTES ET BOUQUETS D'E-BOOKS



- La politique d'acquisition a été tributaire :
 - des offres déposées
 - de l'enveloppe budgétaire
- Certaines ressources n'ont pu être acquises faute d'accord sur le prix ou sur les conditions d'utilisation.
- Le projet ANR est arrivé à son terme en décembre 2018 mais l'alimentation de la plateforme se poursuit à un rythme différent.

- Négocier le versement dans ISTEX des contenus acquis dans le cadre des négociations courantes.
 - Extension du périmètre des bénéficiaires
 - Décalage temporel dans la mise à disposition des contenus

Exemple :

- Versement progressif des contenus 2002-2012 de la Freedom collection sur 3 ans de 2019 à 2022.
- Versement des contenus des revues Wiley avec un décalage de mise à disposition.

- Versement des contenus acquis dans ISTEX
- Problématique spécifique des corpus de texte pour leur exploitation

LE PLAN DE SOUTIEN À L'ÉDITION SCIENTIFIQUE FRANÇAISE

- Dans le cadre du plan de soutien à l'édition française : enrichissements de la plateforme par les données et/ou documents de :
 - **Cairn** : intégration d'un corpus de 13 revues
 - **EDP Sciences** : intégration de 29 revues
 - **OpenEdition** : les articles de 161 revues seront fournis dans le format requis par la plateforme pour intégration dans le dispositif de fouille de données.

CONTENUS ÉDITORIAUX PUBLIÉS EN ACCÈS OUVERT AVEC UNE LICENCE CC-BY

Projet

- Objectif : récupérer les contenus publiés par les éditeurs pure open access comme PLoS, Scientific Report, MDPI, Frontiers...
- Ces contenus sont publiés avec une licence CC-BY permettant la réutilisation, y compris la distribution.
 - Versements facilités dans le cadre d'une négociation globale avec les éditeurs, si la France s'engage dans des négociations globales avec ces éditeurs.

COMPLÉMENTARITÉ AVEC DES PROJETS DE NUMÉRISATION PATRIMONIALE

Projet

- Identifier les collections issues de programmes de numérisation patrimoniale pouvant compléter les collections d'ISTEX.
- Verser ces contenus spécifiques dans ISTEX

ARTICULATION AVEC DES PLATEFORMES PUBLIQUES

Projet

Edition savante

- Développer un partenariat avec des éditeurs publics français et étrangers pour proposer un service de fouille de contenus sur leurs collections en échange d'un versement des contenus dans ISTEX.

ABES

- Verser les thèses françaises déposées sous forme numérique ayant fait l'objet d'une autorisation de diffusion

- Penser dès à présent un projet ISTEX 2 pour poursuivre :
 - la politique de développement de la collection
 - le développement des services de fouille de contenus.
- Intégrer pleinement la dimension science ouverte en intégrant des contenus documentaires nativement ouverts.
- Donner une dimension internationale (au minimum avec des partenaires européens) au futur projet.

Questions ?