



# 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



# 14 CORPUS DE TEXTES ET BOUQUETS D'E-BOOKS



The Geological Society

BREPOLS  PUBLISHERS



CLASSIQUES GARNIER NUMÉRIQUE

SPRINGER NATURE



## UNE POLITIQUE À POURSUIVRE

- 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 ?