



5^e journée réseau CR 27 – 14 mars 2016

CIDEMIS



L'ISSN international: fiche d'identité

1975: création du CIEPS (organisation intergouvernementale fondée par traité entre l'UNESCO et la France).

3 objectifs:

- maintenance du [registre ISSN](#) (1,8 Ms de notices: 90% ressources imprimées, 10% ressources en ligne).
- animation du réseau des 88 centres nationaux (Bibliothèques nationales, chambres du livre, institutions nationales de coordination scientifique).
- numérotation ISSN pour les pays sans centre national.



L'ISSN international: fiche d'identité

1983: publication du *Manuel*

2007: révision norme ISO 3297 et création ISSN-L

60 000 notices créées et 100 000 notices corrigées/an

844 fichiers bibliographiques intégrés dans la base commune/an.

3 233 notices créées par le CIEPS (via des demandes d'éditeurs).

Animation du groupe interne de révision de l'ISSN (12 experts)

Coopération avec des institutions impliquées dans la normalisation (IFLA...).



L'ISSN international: fiche d'identité

Objectifs 2015-2017:

- étendre le réseau (Russie, Amérique latine).
- améliorer les données ISSN, les produits et les services.
- renouveler l'infrastructure technique.
- mettre en place de nouveaux partenariats.
- développer la communication et améliorer la gouvernance (conseil d'administration composé de 10 membres).
- partager plus largement les données ISSN avec les acteurs de l'information. Mission de conseil en cours pour ouvrir les données tout en préservant le mode de fonctionnement du réseau et ses moyens de fonctionnement.



Le centre ISSN France: fiche d'identité

Mission nationale exercée par différents services répartis au sein de la BnF (délégation d'attribution d'ISSN).

6 personnes (5,6 ETP), 40 agents environ habilités à intervenir sur les données ISSN.

Action dans l'environnement spécifique du Catalogue général de la BnF.

3 cadres :

- dépôt légal (livres, périodiques, documents audiovisuels)
- demandes de la part d'éditeurs (titres en ligne), du réseau de l'enseignement supérieur (Sudoc-PS) ou du centre international (titres en ligne, chantiers commandés par centre international).
- Numérotation proactive (Centre ISSN, service de l'inventaire rétrospectif): veille ressources en ligne, édition en ligne des titres imprimés déposés à la BnF, reproductions numériques.

2014: 7 124 notices créées (dont 1 082 pour des ressources en ligne) + 3 515 nouvelles notices de reproductions numériques de périodiques français (géré par le CIEPS).



Le centre ISSN France: fiche d'identité

Transition numérique: *OpenData*, *Linked Data*, essor de la mobilité et de l'édition électronique, web sémantique, éditeurs prédateurs...

Conséquences

- impossibilité d'identifier de façon exhaustive les publications électroniques comme pour le papier.
- disjonction dépôt légal/ ISSN: publications en ligne identifiées par ISSN France, entrée dans la BnF via le DLweb.

Rares exceptions: dépôt légal du web (presse locale, blogs d'écrivains).

=> avec le numérique, l'ISSN tend à devenir un service.



Projets internationaux

- projets de numérotation semi-automatique
- développement de services payants (exports de la base, accès à ISSN Portal...) ainsi que divers partenariats ([Keepers registry](#) répertoire de périodiques électroniques qui mentionne les établissements le conservant de manière pérenne, [GS1](#) organisme gérant l'attribution des codes à barres, [Latindex](#) recensement de périodiques électroniques d'Amérique Latine, de la Caraïbe, d'Espagne et du Portugal.
- projet [ROAD](#) (*directory of open access scholarly resources* ou répertoire des ressources en *open access*).
 - sous-ensemble multidisciplinaire de la base ISSN de ressources reconnues pour leur sérieux, adossées à des sociétés savantes.
 - 11 500 notices, majoritairement des revues scientifiques.



Projets nationaux

- numérisation du BIPFPIG

Signalement des périodiques anciens.

Possibilité de signalement de titre ou de correction d'url par le grand public selon la logique du *crowdsourcing*.

(<http://presselocaleancienne.bnf.fr>)

- reproductions numériques

2010: décision d'intégrer reproductions numériques dans le champ d'application de l'ISSN.

Processus automatique et systématique

- ressources fondamentales en ligne.

PQN, PQR, revues scientifiques.



CIDEMIS (circuit dématérialisée des demandes ISSN)

Objectif: fluidifier le circuit de numérotation et son suivi à travers la dématérialisation des justificatifs et la production automatisée des statistiques.

Octobre 2014: rédaction du cahier des charges => application web accessible sur authentification, une conservation des justificatifs pendant 2 ans à partir de la date de fin de traitement, une interconnexion avec le Sudoc (récupération et injection de données).



CIDEMIS

4 rôles : catalogueur, CR, ISSN France et CIEPS

Justificatifs essentiels car pas de confrontation avec les collections de la BnF mais avec le seul catalogue général.

En revanche, les publications en ligne en libre accès dispensent de justificatifs.

Avantages: plus de fluidité et de fiabilité (moins de perte de documents, moins d'interventions manuelles, fin des envois postaux), plus de communication et de transparence (visibilité et disponibilité des informations, vecteur exclusif entre le CR et ISSN), plus de suivi (historique, archivage, statistiques) et plus d'implication des catalogueurs (identification, autonomie, compréhension du circuit).



Pour en savoir plus...

Les [interventions](#) de la journée CR du 29 mai 2015

Les [interventions](#) de la journée d'étude sur l'ISSN du 4 novembre 2015

La [formation CIDEMIS](#)



Merci de votre attention !

cr27@univ-paris1.fr / benjamin.premel@univ-paris1.fr

Tél: 01 44 07 80 12