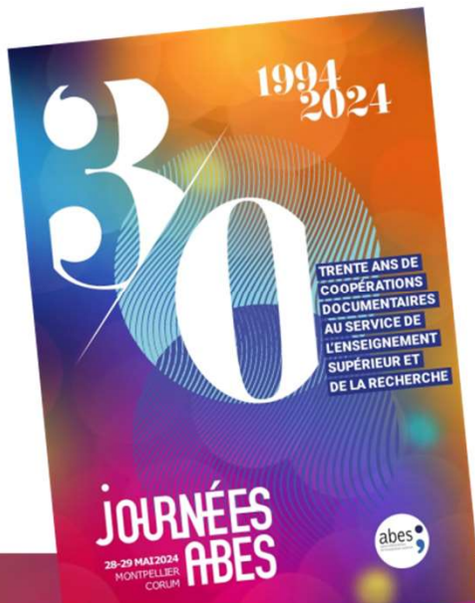


L'écosystème de la documentation électronique pour l'ESR

Quels enjeux pour l'Abes et ses réseaux dans le projet d'établissement 2024-2028

Raluca Pierrot /

Service Documentation électronique, Abes

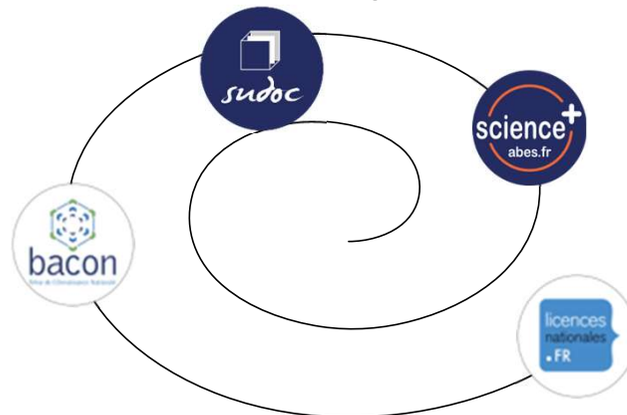


Documentation électronique : une approche globale

La déclinaison du PE 2024-2028 pour la doc élec ESR

Constitution d'une **base de métadonnées pour l'ESR**

- Un signalement facilité : augmenter le volume de métadonnées proposées par l'Abes aux établissements
- Faciliter la récupération des métadonnées Abes dans les systèmes locaux
- Relier les différentes bases de l'Abes pour les RE : BACON, Sudoc, sc+ (éventuellement d'autres)



Documentation électronique : une approche globale

La déclinaison du PE 2024-2028 pour la doc élec ESR

Une **politique** des données

- Quantité : prioriser les corpus concernés par des flux continus d'imports et enrichissements
 - Choix opéré avec les associations des établissements (Couperin, ADBU...)
- Qualité : définir des degrés d'intervention sur les métadonnées, via les processus automatiques d'enrichissement et correction
 - Publications de recherche françaises, fonds numérisés dans le cadre de projets nationaux...

Documentation électronique : une approche globale

La déclinaison du PE 2024-2028 pour la doc élec ESR

Acquisition des ressources électroniques

- Assurer la soutenabilité de la mission
 - Contexte d'augmentation de l'activité : + 50% de marchés entre 2017 et 2023
- Définir des critères quant au portage de marchés à groupement de commandes
 - Dimension nationale, aspect stratégique ESR, apport du groupement à la communauté desservie
 - En accord avec une évolution constante des contrats ces 10 dernières années
- Définir le périmètre fonctionnel de l'Abes
 - Un cadre renforcé de collaboration avec le consortium Couperin : mettre en commun des compétences pour assurer le meilleur service aux membres tout au long des marchés

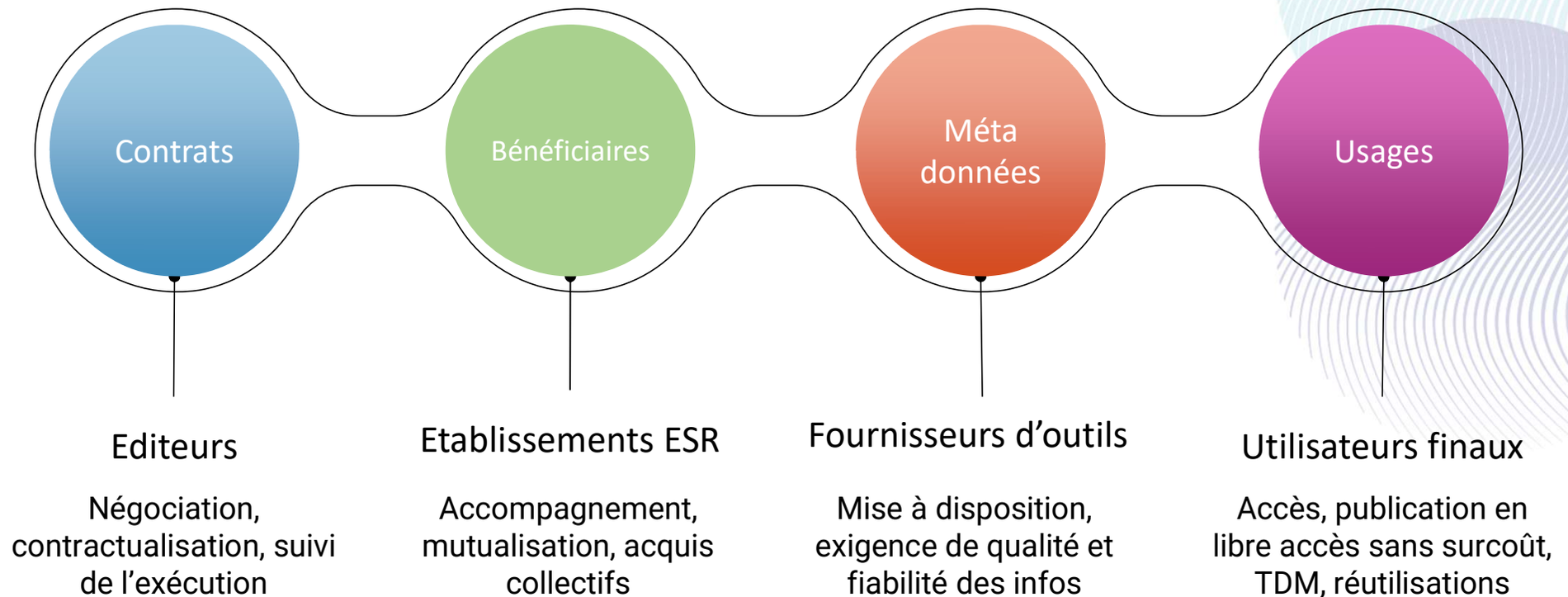
Acquisition de ressources électroniques sous forme de groupement de commandes

- ✓ Complexification des contenus même des contrats : en France / à l'international
 - D'une simple logique d'abonnement à une galaxie de services à contractualiser :
 - archivage des données,
 - fourniture de métadonnées,
 - volet science ouverte : publication en libre accès immédiat / flux d'alimentation des archives ouvertes / changement du modèle économique des revues / stratégie de rétention des droits...
 - réutilisations diverses : API, usages TDM, usages par des outils d'intelligence artificielle générative...
- ✓ Complexification du contexte institutionnel
 - Regroupements d'établissements de plus en plus divers : EPE, COMUEs,...
 - Mutualisations de site, impact de l'universitarisation des études paramédicales...
- ✓ Evolution constante des modèles proposés par les éditeurs
 - Suivi tout au long du contrat, ajustements, réactivité

Acquisition de ressources électroniques

- ✓ Apports de l'Abes : agilité et dialogue de compétences multiples
 - Juridique : contrats et marchés publics, conventionnement, propriété intellectuelle...
 - Choisir le bon modèle de contrat / la bonne procédure d'achat pour répondre aux besoins du consortium Couperin / du GIS CollEx-Persée (pour les licences nationales : achats fréquents sous forme de sélection)
 - Simplifier les circuits pour les établissements membres
 - Financier : pilotage budgétaire, flux financiers complexes
 - En 2023 : plus de 1170 factures émises pour les 254 membres du groupement de commandes Abes
 - Documentaire :
 - Connaissance des établissements ESR, de leurs relations de coopération et de leur historique (héritage des droits) : contrats / plateforme d'archivage PANIST
 - Gestion des accès pour les licences nationales => sensibilisation à la question des accès dans les contrats
 - Travail avec les éditeurs pour la fourniture des métadonnées : intégration dans les outils nationaux
 - Expertise sur les métadonnées dans les vérifications des contenus livrés : en collaboration avec l'Inist-CNRS
 - Sensibilisation autour des identifiants pérennes des documents / des auteurs / des établissements de rattachement...
 - Culture commune autour des usages IA, nécessaire à la définition des utilisations à rendre possibles contractuellement

Documentation électronique : étapes et interactions



Signalement de la documentation électronique

- ✓ Au-delà de l'activité d'achat de l'Abes : mettre à disposition les métadonnées pour les établissements ESR
 - Sudoc : choix d'imports en fonction des besoins exprimés par le réseau Sudoc
 - Entre 2021 et 2023, moyenne du % des notices d'ebooks importées sur l'ensemble des créations : 70%
 - Taux d'usage des notices importées : 73% (contre 80% pour les notices créées)
 - En 2023 : **½ des exemplaires créés dans le Sudoc concernent des notices d'ebooks**
 - BACON : viser l'exhaustivité pour les collections francophones et négociées par Couperin
 - 190 bouquets correspondant aux négociations Couperin
 - Scienceplus : quelques corpus choisis selon des critères définis avec le consortium Couperin et la SSI-ADBU
- ✓ Concilier la fluidité et la fiabilité : un enseignement des ateliers Jabes 2023

Mercredi
29/05
JabesCamp

ATELIER 3

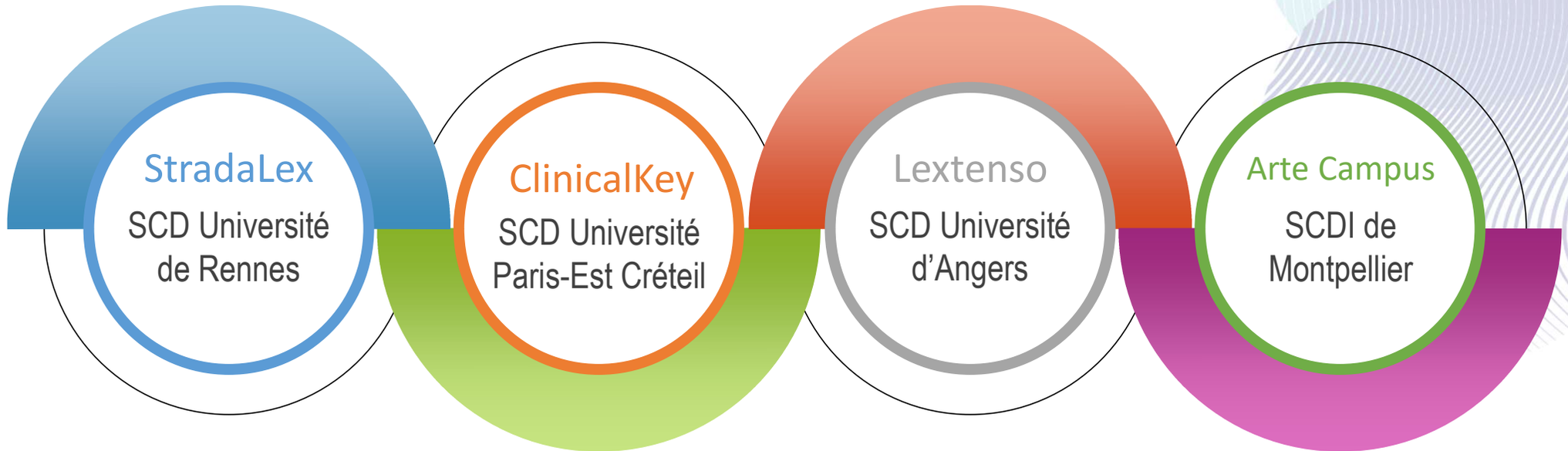
9h00 - 10h30

Salle Antigone 3

D'un réseau de catalogage manuel à l'unité à
une logique de flux et d'imports de données

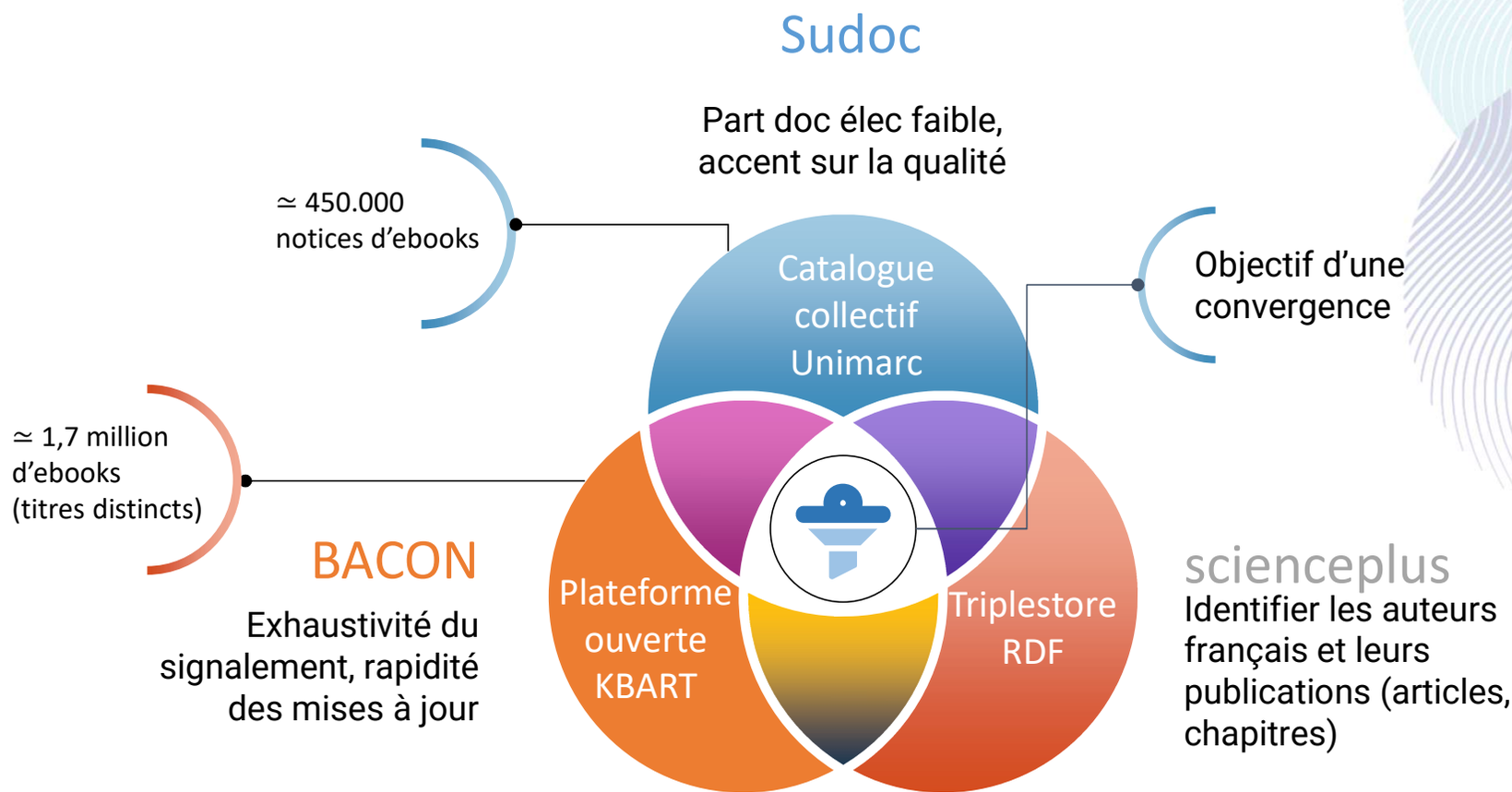
Un nouvel élan pour les chantiers CERCLES

Une plus-value pour des contenus francophones peu / mal signalés ailleurs



Un grand merci pour votre aide !

Signalement de la documentation électronique : interactions



Collaborations au-delà des réseaux Abes

- ✓ Travail avec les éditeurs / fournisseurs de contenus
 - Sur la production des métadonnées ouvertes et structurées
 - Sur l'amélioration de la qualité et l'importance des données liées
- ✓ Collaboration accrue avec les fournisseurs d'outils de gestion
 - Pour l'alignement des données et la fiabilité d'informations par définition mouvantes
- ✓ Partenariats avec d'autres acteurs IST ESR
 - Inist-CNRS : mutualiser le travail autour des métadonnées des licences nationales intégrées à ISTEEX
 - Mir@bel : un cercle vertueux pour le signalement des périodiques électroniques

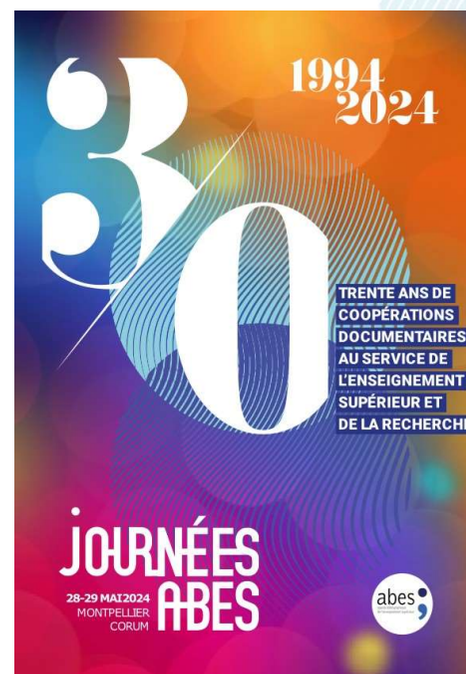
Enjeux actuels et perspectives

- ✓ Pour chaque application actuelle de l'Abes
 - Sudoc : signaler la doc élec à partir du système local (flux mis en place pour Alma et Sebina)
 - BACON : améliorer l'intégration fiable et rapide dans les bases de connaissance locales
 - Scienceplus : intégrer les données dans les outils de pilotage locaux

- ✓ En attendant le futur SI : un projet pour améliorer l'existant
 - Faciliter le signalement dans le Sudoc en s'appuyant sur les informations de BACON
 - Intégration de notices signalant les bouquets de BACON => cartographie abonnements, liens avec les notices ebooks, revues électroniques...
 - Tirer profit de la complémentarité des informations entre Sudoc et BACON
 - Générer les notices manquantes dans le Sudoc, améliorer l'alignement entre BACON et le Sudoc

- ✓ De nouveaux services dans un futur SI : faisabilité et intérêt à évaluer
 - Une articulation avec l'outil de gestion des achats de Couperin
 - Des fonctionnalités de résolveur de liens pour le futur système de l'Abes ?

Place à vos questions



Source des infographies externes à la charte graphique des Jabes : [Slidesgo](#)