

LES ACCORDS TRANSFORMANTS : ELSEVIER, CAMBRIDGE, SPRINGER...

Assemblée générale du RNBM
15 novembre 2024 - Strasbourg

DE QUOI PARLE-T-ON ?

Un accord « transformant » est un **contrat** juridique et financier, négocié avec un éditeur.

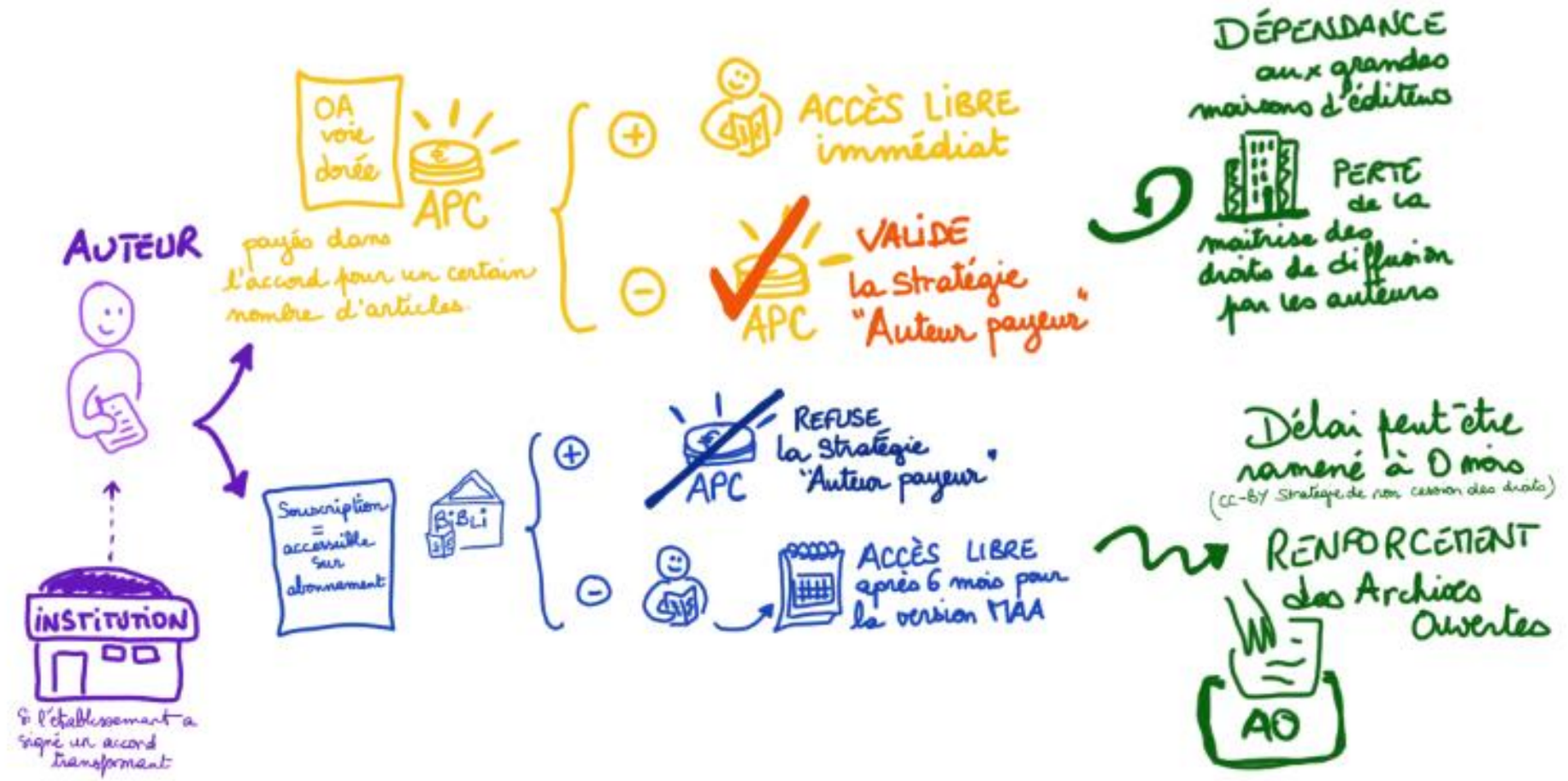
Il couvre **deux volets** :

1. des droits de **lecture** des articles publiés dans des revues traditionnelles ou hybrides.
2. des droits de **publication en accès ouvert** : les institutions obtiennent des réductions sur les dépenses d'APC de leurs chercheurs.

On parle d'**accord global de lecture et de publication en accès ouvert** (Publish & Read, Read & Publish).

But = mieux contrôler les dépenses d'abonnements et de frais de publications (APC)

PUBLIER dans le cadre d'un
Accord Transformant
transition entre payer pour lire
& payer pour publier



DES ACCORDS NÉGOCIÉS AU CAS PAR CAS

Les critères de la négociation :

- **Coût** financier pour une maîtrise budgétaire
- Volet lecture :
 - Liste de revues
 - Droits d'archivage du contenu sous abonnement
- Volet publication :
 - Liste de revues : revues hybrides et/ou FullOA
 - Stock d'articles
 - Choix de la licence : CC-BY, CC-BY-NC...

DANS LE DOMAINE DES MATHÉMATIQUES



ScienceDirect



WILEY

Les accords sont détaillés sur le site de Couperin :

<https://www.couperin.org/category/negotiations/accords-specifiques-so/>

Accords de lecture et publication en accès ouvert en mathématiques

	Bénéficiaires	Volet lecture	Volet publication /Types de publication	Volet Publication/Nombre d'articles OA	Infos complémentaires
			✓ Réduction APC 100%	❗ Le stock est consorcial : 1er arrivé = 1er servi	
EDP Science 2022-2026	66	25 revues (= collection complète) dont 6 en math-info	31 revues dont 6 en math-info ✓ Hybrides ✓ S2O et Full OA	✓ illimité	Bénéficiaire du plan de soutien à l'édition scientifique (Ministère ESR)
Cambridge Read & Publish 2023-2025	37	419 revues (Full Collection) dont 33 en math/info (352 titres non-OA ou hybrides)	419 revues ✓ Hybrides ✓ Full OA	✓ illimité	
Springer, option 2 2024-2026 (voire 2027)	17	2279 revues, dont 207 en math-stats	2012 revues ✓ Hybrides ✗ Full OA	❗ stock 2024 (6 mois) = 103 stock épuisé au 01/10/2024 stock 2025 = 205	réserve supplémentaire de 103 sur toute la durée du contrat. reste 50 au 01/11/2024
Wiley 2022-2024	141	1353 revues (= collection database) = presque toute la collection dont 42 en math-stat	1900 revues, dont 46 en math-stat ✓ hybrides ✓ Full OA (depuis 2023)	stock 2024 = 3 035 reste 380 au 01/11/2024	si le stock est épuisé, remise / APC de 0, 10 ou 15%
Elsevier (ScienceDirect) 2024-2027	Tout l'ESR	2 281 (Complete Freedom Collection) + 46 revues + titres en option payante	2 480 revues ✓ Hybrides ✓ Full OA	stock 2024 = 11 138 reste 6 885 au 01/11/2024	si le stock est épuisé remise / APC de 10%

LES RECOMMANDATIONS DES TUTELLES

- Les avis des tutelles sont parfois différents (Universités, Cnrs, Insmi...)
- Une consigne commune :
Déposer la version autorisée de l'article dans une archive ouverte (Hal, ArXiv...)
- L'Insmi recommande ne pas payer d'APC.
Cas de l'accord Elsevier / Couperin :
Positionnement de l'Insmi = ne pas choisir l'option incluant les droits de publication en OA.

Accords spécifiques – licences nationales

AG RNBM

Strasbourg, 15 novembre 2024

Nouvel accord national Elsevier

**Signature d'un accord global de
lecture et de publication avec
l'éditeur Elsevier**

Présentation :

- Accord signé entre l'Abes et l'éditeur Elsevier
- Négociation menée par le consortium Couperin
- Marché notifié le 30 avril 2024
- Accord soutenu par le ministère de l'ESR (MESR)

❖ Détails de l'accord sur [Couperin](#)

Contenu de l'accord

Négociation et acquisitions en licence nationale :

- Montant annuel** : 33 millions d'euros sans évolution tarifaire du prix de l'abonnement en 2024, hausse limitée à 1 % les années suivantes.
- Bénéficiaires** : Etablissements à mission d'enseignement supérieur et de recherche
- Durée de l'accord** : 4 ans (2024-2027)
- Marché ABES** : 241 établissements abonnés (dont 44 à titre gratuit)
- Corpus** : 2281 titres de revues (Complete Full Collection) incluant :
 - ✓ les 4 titres du Lancet + 5 titres du JACC
 - ✓ les 46 titres de la Bibliothèque Médicale Française (BMF)

La majorité des revues Elsevier sont hybrides ou entièrement en accès ouvert.

Les 3 volets de l'accord

1. Droit de lecture
2. Droit de publication
3. Droit d'archivage

Volet 1 - droit de lecture

La liste des titres éligibles se compose de **2 groupes** :

Un tronc commun à tous les établissements membres de l'accord :

Complete Freedom Collection, la collection de la BMF, les 5 titres JACC

Titres isolés - pour certaines institutions ayant pris l'option :

des titres Cell Press et des titres-à-titres sélectionnés par ces institutions

Volet 2 - droit de publication

Permettent aux auteurs de correspondance (affiliation établissement signataire)

- de **publier sans frais supplémentaires en accès ouvert immédiat et sans embargo leurs articles acceptés** dans 2 480 revues éligibles, hybrides et full OA (676)

Les droits à publication sans frais supplémentaires s'élèvent à **plus de 11 000 articles par an** et ont été calculés pour couvrir la totalité de la publication française.

En 2024, au 1er novembre, 4 253 articles ont été publiés en accès ouvert immédiat au titre de l'accord.

Il reste 6 885 droits de publication en accès ouvert immédiat à consommer d'ici le 31 décembre 2024.

Volet 3 - droit d'archivage

Versement des contenus sur les plateformes nationales PANIST et ISTEK

- **Sécurise les droits d'accès perpétuels** sur le contenu souscrit 2024-2027 sur la plateforme d'archivage national PANIST
- **Enrichit la plateforme IsteX avec les articles publiés jusqu'en 2023** en autorisant la fouille de textes (droits étendus de TDM pour les données de la période 2014 à 2023)

Volet 2 – processus de publication

Gold open access, frais ou APC à 0 € avec « Institutional agreement discount »)

2 options
seront
proposées
par
l'éditeur
lors de la
soumission
d'un
article

Subscription (article en accès payant)

Gold Open Access

Publish as an Open Access article

Make my published article available to everyone.

As an author affiliated with the UL University, upon validation, the agreement between the Couperin consortium and Elsevier will cover the APC.

I and others can share and reuse my article in the ways described by the user license I select.

Subscription

Publish as a subscription article

Article Publishing Charge (APC)

Price
EUR 3,800.00



Institutional Agreement Discount
- 3,800.00



To pay (on validation)
0.00

If your institution cannot confirm your affiliation, you will receive a full price invoice for EUR 3,800.00 (ex. VAT). Within 2 weeks of receiving an invoice, you may contact Researcher Support to publish free of charge under the Subscription model.

UL University and Elsevier Agreement

Indiquer l'établissement de rattachement
 Choisir parmi 3 options de licence CC-BY à apposer à l'article

licence CC-BY recommandée (ANR).

Mise en ligne de l'article en OA sur le site de l'éditeur

Import automatique de l'article sur HAL



Loi République numérique : dépôt dans une archive ouverte du manuscrit auteur accepté d'un article - diffusion après un embargo de 6 mois (STM)

Que recommande l'UL (+INRIA) ?



Le choix de l'option 'Subscription' :

- permet de montrer à Elsevier que nous ne sommes pas dupes de leur stratégie à long terme – l'augmentation des tarifs sur la base d'un nombre croissant de publications en gold open access.
- Le choix de l'option 'Gold Open Access' permet de gagner 6 mois sur la mise en accès ouvert de l'article.

→ Ce choix appartient à l'auteur·rice et n'a pas de conséquence financière à court terme.

INRIA recommande de ne pas activer l'option Gold OA et refuse de payer les APC

Lire [article sur l'accord \(UL\)](#)

Lire [Elsevier – Conditions de l'accord et recommandations de l'UL](#)

Autres établissements – communication

Article du RNBM

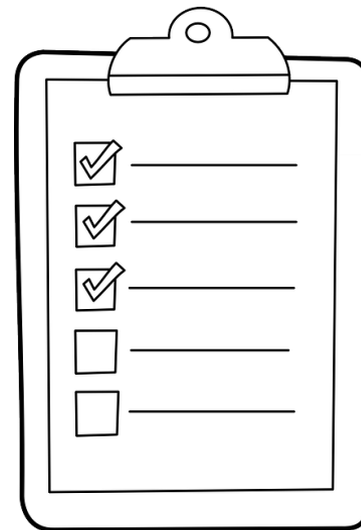
- Université de Nantes, « Accord national avec Elsevier : quelles conséquences pratiques pour les auteurs ? » » <https://bu.univ-nantes.fr/science-ouverte/accord-national-avec-elsevier%C2%A0-queellesconsequences-pratiques-pour-les-auteurs%C2%A0>
- Université Toulouse 3, « Information à destination de la communauté scientifique UT3 » » <https://www.univ-tlse3.fr/science-ouverte/lut3-est-partie-prenante-de-laccord-readpublish-elsevier-2024-2027>

Le RNBM a publié quelques recommandations au sujet du contenu de cet accord sur [site web du RNBM](#).

[Publier dans un journal de l'éditeur Elsevier à partir de 2024](#)

Accord spécifiques - récapitulatif

frais Publish
Scienceouverte
Diamant
Négociations
Financement APC Lecteur Accèsouvert
Accord transformant
Read Publications
Creativescommons Modèles
Licences



Accords spécifiques et de science ouverte

ACM
Accords spécifiques et de science ouverte

cnrs

En savoir plus

ACS
Accords spécifiques et de science ouverte

cnrs

En savoir plus

CAIRN revues
Accords spécifiques et de science ouverte

cnrs
Inst

En savoir plus

[Plan de soutien à l'édition scientifique](#)

Cambridge University Press
Accords spécifiques et de science ouverte

En savoir plus

EDP Sciences
Accords spécifiques et de science ouverte

cnrs
Inst

En savoir plus

[Plan de soutien à l'édition scientifique](#)

Elsevier
Accords spécifiques et de science ouverte

cnrs

En savoir plus

Open Edition
Accords spécifiques et de science ouverte

cnrs
Inst

En savoir plus

[Plan de soutien à l'édition scientifique](#)

PLoS
Accords spécifiques et de science ouverte

En savoir plus

Royal Society of Chemistry
Accords spécifiques et de science ouverte

En savoir plus

Springer Nature
Accords spécifiques et de science ouverte

En savoir plus

Wiley
Accords spécifiques et de science ouverte

En savoir plus

Établissements abonnés

Voir liste des établissements français signataires des différents accords sur [site Couperin](#)