



# Acces Deschis: analiza practicilor de acordare a licențelor a editorilor de reviste europene

Dr. Natalia CHERADI

# EIFL-OA

<https://eifl.org/programmes/open-access-programme>

- EIFL-OA a distribuit raportul *Open Access: An Analysis of Publisher Copyright and Licensing Policies in Europe, 2020, SPARC Europe*
- Această analiză prezintă rezultatele unui studiu finalizat în vara anului 2020, care explorează drepturile de autor și practicile de acordare a licențelor printre editori de reviste cu renume și editori OA din DOAJ din Europa.



## (Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition)

<https://sparcopen.org/>

- SPARC (Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition) activează pentru a permite partajarea deschisă a rezultatelor cercetării și a materialelor educaționale, pentru a democratiza accesul la cunoștințe, a accelera descoperirea și a crește rentabilitatea investiției noastre în cercetare și educație.
- SPARC se concentrează pe colaborarea cu alte părți interesate - inclusiv autori, editori, bibliotecari, studenți, finanțatori, decidenți și publicul larg - pentru a profita de oportunitățile create de Internet, promovând schimbări atât în infrastructură, cât și în cultură, necesare pentru a face deschiderea să devină valoare implicită pentru cercetare și educație.
- SPARC este o coaliție globală angajată să adopte politici și practici care promovează accesul deschis, datele deschise și educația deschisă.

## Analiza drepturilor de autor ale editorilor și a politicilor de licențiere în Europa

Acest raport a fost lansat la data de 28 septembrie curent

[https://zenodo.org/record/4046624#.X4wcW3UQ\\_IU](https://zenodo.org/record/4046624#.X4wcW3UQ_IU)

- Lucrarea oferă noi perspective despre drepturile de autor. Anume acest subiect a constituit una dintre cele mai provocatoare bariere în calea progresului OA.
- Studiul investighează politica de păstrare a drepturilor de autor în rândul editorilor, politicile de autoarhivare și înregistrează politicile editorilor cu privire la licențierea deschisă.
- Lucrarea de asemenea abordează cerințele Planului S privind drepturile de autor și licențierea.
- Analiza ajută la ghidarea eforturilor care vizează OA imediat și oferă orientări pentru elaborarea politicilor destinate finanțatorilor, instituțiilor, editorilor și autorilor
- Acest raport oferă o prezentare a situației actuale a politicilor și practicilor privind drepturile de autor. Acesta arată cum, în ciuda schimbărilor politice din ultimii ani, editorii nu au fost încă aliniați la aceste schimbări.



# Planul S

- Planul S este o inițiativă de publicare a cercetării în acces deschis lansată în anul 2018 de „cOAlition S”, un consorțiu de agenții naționale de cercetare și sponsori din douăsprezece țări europene.
- În ultimul deceniu Europa a cunoscut o creștere semnificativă a politicilor de acces deschis (OA), cu toate acestea, există o neclaritate în jurul înțelegerii noastre cum editorii răspund la politicile OA ale guvernelor, finanțatorilor și instituțiilor pentru a permite cercetătorilor să acceseze deschis la informații.
- Încă de la început, drepturile de autor au reprezentat o provocare cheie pentru OA.
- Studiul investighează politica de păstrare a drepturilor de autor în rândul editorilor, auto-arhivarea, politici și înregistrează politicile editorilor cu privire la licențierea deschisă, de asemenea, și cu referire la Planul S.
- Pe baza acestor constatări, raportează și despre cazuri unde modificările politicii editorilor se află în faza de planificare.
- Acest studiu caută să ofere îndrumări pentru elaborarea politicilor finanțatorilor, instituțiilor, editorilor și autori lor pentru o schimbare pozitivă către OA imediat.

- Raportul începe prin prezentarea informațiilor generale și de context pentru studiu, inclusiv sunt prezentate definiții ale termenilor folosiți.
- Urmează întrebările cercetării studiului și metodologia utilizată pentru a le aborda.
- Analiza este organizată în două secțiuni: prima, o analiză a 10 politici ale editorilor de reviste, iar a doua, o analiză a drepturilor de autor și a politicilor de licențiere deschisă ale tuturor revistelor europene OA, listate în Directory of Open Access Journals (DOAJ).
- Raportul ia în considerare toate constatările din perspectiva cerințelor Planului S privind drepturile de autor și licențierea și analizează disponibilitatea editorilor de reviste științifice să le îndeplinească.
- Secțiunea finală a raportului oferă un set de recomandări pentru părțile interesate relevante pe baza analiza constatărilor.

# Top 20 DOAJ a editorilor din Europa clasați după numărul de titluri OA

DOAJ title ranking	Publisher Name	Number of journal titles
1	BioMed Central	321
2	Sciendo	313
3	Hindawi Limited	238
4	Elsevier	230
5	MDPI AG	200
6	SpringerOpen	187
7	Taylor & Francis Group	152
8	SAGE Publishing	103
9	Dove Medical Press	101
10	Frontiers Media S.A.	64
11	De Gruyter	61
12	PAGEPress Publications	50
13	Wiley	49
14	Oxford University Press	47
15	Universidad Complutense de Madrid	44
16	Ubiquity Press	43
17	Copernicus Publications	38
18	Nature Publishing Group	37
19	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	36
20	University of Bologna	34

# Numărul de titluri după modelul de publicare

	Subscription <sup>15</sup>	APC Gold OA	Non-APC Gold OA	Hybrid	Total
<b>Elsevier</b>	165 (6.6%)	372 (15%)	0	1945 (78.4%)	2482
<b>Taylor &amp; Francis</b>	81 (3.1%)	231 (8.8%)	44 (1.7%)	2258 (86.4%)	2614
<b>Wiley</b>	115 (6.7%)	159 (9.3%)	7 (0.4%)	1424 (83.5%)	1705
<b>Sage</b>	12 (1%)	195 (16.6%)	0	968 (82.4%)	1175
<b>Cambridge University Press</b>	44 (10.6%)	29 (7%)	7 (1.7%)	335 (80.7%)	415
<b>Oxford University Press</b>	26 (6%)	72 (16.7%)	1 (0.2%)	333 (77.1%)	432
<b>Emerald</b>	0	3 (0.8%)	54 (14.7%)	310 (84.5%)	367
<b>Total</b>	<b>443 (4.8%)</b>	<b>1061 (11.5%)</b>	<b>113 (1.2%)</b>	<b>7573 (82.4%)</b>	<b>9190</b>

<sup>15</sup>Subscription refers to journals where no hybrid, Gold OA or non-APC Gold OA option is provided



# Perioada Embargo

Publisher	Embargo period summary
Springer Nature	Nature: 6 months Palgrave Macmillan & Springer: 12 months
Elsevier	6-36 months
Taylor & Francis	0-18 months
Wiley	12 months for STM 24 months for SSH With some variation for society journals
Sage	0 months with some variation
De Gruyter	12 months
Inderscience Publishers	6 months for VoR where funder requires it 12 months for the AAM
Cambridge University Press	6 months for science, technical and medical 0 months for humanities and social sciences (some journals have more liberal policies)
Oxford University Press	12 months for medical and scientific 24 months for academic, trade and other Some titles vary from the above
Emerald	No embargo

# Licențe Creative Commons pentru materialul autoarhivat

Licence Status	Number of Publishers	Publishers using Licence
Not permitted	3	Taylor & Francis, Wiley, Springer Nature
Creative Commons licence not stated	2	Oxford University Press, De Gruyter
CC BY-NC-ND	3	Elsevier, Sage, Cambridge University Press
CC BY-NC	1	Emerald
CC BY-ND (where manuscript funded by either RCUK or Wellcome Trust)	1	Inderscience

# Tipuri de licențe Creative Commons permise de Gold OA

Publisher name	CC BY	CC BY-ND	CC BY-NC	CC BY-SA	CC BY-NC-ND	CC BY-NC-SA
Springer Nature (including Nature Journals, Palgrave Macmillan, BMC and Springer Verlag)	Y	N	Y	N	N	N
Elsevier	Y	N	N	N	Y	N
Taylor & Francis	Y	N	Y	N	Y	N
Wiley	Y	N	Y	N	Y	N
Sage	Y	N	Y	N	N	N
De Gruyter	Y	N	N	N	Y	N
Inderscience Publishers	Y	N	N	N	Y	N
Cambridge University Press	Y	Y	Y	N	Y	Y
Oxford University Press	Y	N	Y	N	Y	N
Emerald	Y	N	N	N	N	N

## Planuri viitoare de politici

Publisher future policy changes	Publisher
We have no plans to change	Taylor & Francis, Sage
We are reviewing our policy and will be making changes as appropriate	Springer, Cambridge University Press, Oxford University Press, Emerald
We are reviewing our policy and will be making changes as appropriate but already do a lot to support Open Access and open science	Elsevier, Wiley

## Jurnale europene în DOAJ: Statutul de titular al dreptului de autor

Author copyright ownership status	Number of European journal titles in DOAJ	Percentage
Author holds copyright without restrictions	4254	59.8%
Author does not hold copyright without restrictions	2829	39.8%
No status recorded	23	0.3%
<b>Total</b>	<b>7106</b>	<b>100%</b>

## Statutul conformității Planului S după numărul de reviste în DOAJ

Plan S compliance status	Number of European journal titles in DOAJ
Plan S compliant (author holds copyright and articles licensed CC BY or CC BY-SA)	2885
Not Plan S compliant (either by copyright status, CC licence used, or both)	4221

Raportul include recomandări pentru următoarele grupuri:

- Editori
- Finanțatorii cercetării
- Instituții de cercetare (inclusiv universități și biblioteci universitare)
- Autori academici

## Instituții de cercetare, inclusiv biblioteci universitare

- politici instituționale de acces deschis pentru a sprijini păstrarea drepturilor și licențierea deschisă, așa cum este specificat în Planul S.
- Consultați, informare, instruire, îndrumările oferite colegilor academici cu privire la drepturile de autor și licențiere.
- La încheierea unor contracte de muncă noi sau reînnoire să se asigure că drepturile rămân la autori și / sau instituție și să se solicite, de la data angajării, o licență de drepturi de autor CC BY la toate versiunile viitoare ale publicației.
- Asigurați-vă că limbajul standardizat este utilizat de structurile de cercetare, bibliotecile universitare și școlile academice atunci când consultă/informează autorii academici cu privire la drepturile de autor în OA.
- Respectați principiile Planului S pentru orice publicație instituțională, în special cele legate de cercetare să fie coerente / consecvente în sprijinirea OA.



# UNESCO a lansat primul proiect al Recomandărilor privind Știința Deschisă

The screenshot shows the UNESCO Digital Library interface. At the top, there is a search bar and navigation links. The main content area displays a document titled "Preliminary report on the first draft of the Recommendation on Open Science" (CL/4333). The document is available in English and French. The interface includes a table with tabs for "FULL TEXT", "RECORD", and "COPIES". The "FULL TEXT" tab is active, showing the document's content. The document is a circular letter, 25 pages long, published in 2020. The interface also features a navigation bar with links for "About", "Services", "Collections", "Explore", "Resources", and "Related Repositories".

WWW.UNESCO.ORG

UNESDOC  
United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization  
Digital Library

Search for: [ ]

About Services Collections Explore Resources Related Repositories Login

Notice

**Preliminary report on the first draft of the Recommendation on Open Science** circular letter

Corporate author: [UNESCO. Director-General, 2017- \(Azoulay, A.\)](#) [1475]  
Document code: CL/4333  
Collation: 25 pages  
Language: English  
Also available in: [Français](#)  
Year of publication: 2020  
Type of document: circular letter

Online Favourites Add Print Share

FULL TEXT	RECORD	COPIES
<b>Full text</b>		

24 of 25 Automatic Zoom

[https://www.eifl.net/news/unesco-draft-recommendation-open-science?fbclid=IwAR1mDL7yzQP0gWz\\_WTWfuzOqQGjESD9UBZfpzHnOP8FhI8l-1DpB5BkWn08](https://www.eifl.net/news/unesco-draft-recommendation-open-science?fbclid=IwAR1mDL7yzQP0gWz_WTWfuzOqQGjESD9UBZfpzHnOP8FhI8l-1DpB5BkWn08)

MASA ROTUNDĂ ONLINE „ACCESUL DESCHIS – CONSTRUIREA ECHITĂȚII STRUCTURALE ȘI A INCLUZIUNII”, 21 octombrie 2020

## Referințe

1. Open Access: An Analysis of Publisher Copyright and Licensing Policies in Europe, 2020. Disponibil: <https://zenodo.org/record/4046624#.X4xRCdUzbIV>
2. Plan S Making full and immediate Open Access a reality. Disponibil: <https://www.coalitions.org/>
3. Preliminary report on the first draft of the Recommendation on Open Science. Disponibil: <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000374409.page=10>
4. UNESCO releases first draft of the Recommendation on Open Science. Disponibil: [https://www.eifl.net/news/unesco-draft-recommendation-open-science?fbclid=IwAR1mDL7yzQP0gWz\\_WTWfuzOqQGjESD9UBZfpzHnOP8FhI8l-1DpB5BkWn08](https://www.eifl.net/news/unesco-draft-recommendation-open-science?fbclid=IwAR1mDL7yzQP0gWz_WTWfuzOqQGjESD9UBZfpzHnOP8FhI8l-1DpB5BkWn08)