

Nezaupanja vredne založniške prakse

Miro Pušnik

Odprta akademija, 1. 4. 2021



Centralna tehniška knjižnica
Univerze v Ljubljani

Vsebina

- Kaj so nezaupanja vredne založniške prakse?
- Okoliščine, v katerih te prakse nastajajo.
- Plenilske revije, plenilske založbe, ugrabljene revije, lažne metrike, plenilske znanstvene konference.
- Metode za preverjanje verodostojnosti znanstvenih revij.
- Orodja za preverjanje verodostojnosti znanstvenih revij.

Nezaupanja vredne založniške prakse

- Založniške prakse, ki deloma ali v celoti ne upoštevajo načel izdajanja znanstvenih del.
- Štiri temeljna načela revij znanstvenih revij (Zuckerman in Merton 1971, Mabe 2012):
 - urejene avtorske pravice in intelektualna lastnina,
 - učinkovita diseminacija,
 - merila kakovosti z ustreznimi recenzijskimi postopki,
 - ustrezno arhiviranje ter zagotavljanje možnosti ponovne uporabe.

Temeljna načela izdajanja znanstvenih revij

- Transparentna uredniška politika.
- Transparenten in kredibilen recenzijski sistem.
- Dosledno spoštovanje strukture in tipologije znanstvenih del (npr. IMRAD).
- Arhiviranje in zagotavljanje trajne dostopnosti.
- Ustrezno urejeno citiranje.
- Ustrezna diseminacija (npr. indeksacija v poznanih bibliografskih zbirkah).

- Raziskovalci želijo in morajo poskrbeti za odprte objave.
- Eksponentna rast znanstvenih revij in založb:

There are estimated to be of the order of 10,000 journal publishers globally, of which around 5,000 are included in the Scopus database. The main English-language trade and professional associations for journal publishers collectively include about 650 publishers producing around 11,550 journals, that is, about 50% of the total journal output by title. Of these, some 480 publishers (73%) and about 2,300 journals (20%) are not-for-profit (page 40).

There were about 33,100 active scholarly peer-reviewed English-language journals in mid-2018 (plus a further 9,400 non-English-language journals), collectively publishing over 3 million articles a year. The number of articles published each year and the number of journals have both grown steadily for over two centuries, by about 3% and 3.5% per year respectively. However, growth has accelerated to 4% per year for articles and over 5% for journals in recent years. The reason is the continued real-terms growth in research and development expenditure, and the rising number of researchers, which now stands at between 7 and 8 million, depending on definition, although only about 20% of these are repeat authors (page 25).

Vir: STM Report, 2018

- Večina znanstvenih revij v formatu „e-only“.
- Plenilske revije večinoma „zlate“.



Dear Author!, Please note our new Announcement for the submission of Original Research Articles

i Povezave in druge funkcije v tem sporočilu so onemogočene. Če želite obnoviti te funkcije, sporočilo premaknite v »Prejeto«.
Odstranili smo dodatne prelome vrstice v tem sporočilu.
To sporočilo smo pretvorili v golo besedilo.

Dear Author!

We have reviewed your other research manuscripts which are accessible on the internet. We are so indulged to invite you to submit any of your other new works to our journal.

I would like to let you know that our journal "Frontiers in Life Science (HFSP)" is a long lasting BLOCK: N56 peer reviewed periodical printed in Strasbourg, France. Today, as a well BLOCK: N58 scientific periodical, Frontiers in Life Science is abstracted and indexed in Science Citation Index (ISI Thomson Reuters) with the five year impact factor of 3.093. So foremost, we owe our thanks to the authors who have decided to entrust Frontiers in Life Science with their best work, allowing us to benefit from the high quality of their scientific BLOCK: N59. We hope to remain worthy of their trust and to BLOCK: N61 providing a rigorous and respected environment for their publications.

Journal Information

ISSN: 2155-3769 <<tel:2155-3769>>

Impact Factor:1.273

Five-Year-IF: 3.093

Average Impact Factor: 38.732

Coverage: Science Citation Index Expanded (ISI Thomson Reuters), Elsevier, etc.

Article submission page:

<https://www.hfsp-journal.org/submit.html>

Revija je z identičnim naslovom izhajala pri Taylor & Francis do leta 2019

Regards

Editor-in-Chief, Frontiers in Life Science (HFSP) Prof. Dr. GÉRALD L. BONHOMME, France

Office: 12-1, Quai Saint-Jean, 67000 Strasbourg, France

If you wish to unsubscribe from our maillist, please click here <<http://cieves.com/mw/index.php/lists/fj386v9b6f906/unsubscribe/bw870lphyhde2/fd4444xf4f5b>> . <<http://cieves.com/mw/index.php/campaigns/fd4444xf4f5b/track-opening/bw870lphyhde2>>




Frontiers in Life Science

 An open access journal


Frontiers in Life Science publishes high-quality research at the frontier of biology, with an emphasis on interdisciplinary work at the interface of the life sciences and quantitative or social sciences.






[Advanced search](#)

 [New content alerts](#)

 [RSS](#)

 [Citation search](#)

 [Current issue](#)  [Browse list of issues](#)  [Explore](#)



Journal
All Life >

Enter keywords, authors, DOI, ORCID etc

This Journal



Advanced search

Submit an article

Journal homepage

New content alerts

RSS

Citation search

Current issue Browse list of issues

About this journal

Journal metrics

Aims and scope

Instructions for authors

Journal

Journal information

Print ISSN: 2689-5293 Online ISSN: 2689-5307

4 issues per year

All Life is indexed by the following services:

- EBSCOhost
- Academic Search Complete

Sign in here to start your access

EDITINGSERVICES
Supporting Taylor & Francis authors

Good editing leads to a great manuscript.

Taylor & Francis Group
an informa business



Frontiers in Life Science

Print ISSN: 2155-3769 Online ISSN: 2155-3777

HFSP

[HOME](#)

[ABOUT US](#)

[SUBMISSION
GUIDELINES](#)

[JOURNAL
SCOPE](#)

[PEER REVIEW
PROCESS](#)

[EDITORIAL
BOARD](#)

[CONTACT
DETAILS](#)

[SEARCH
AUTHORS](#)

Journal Citation Reports

JCR 2020:

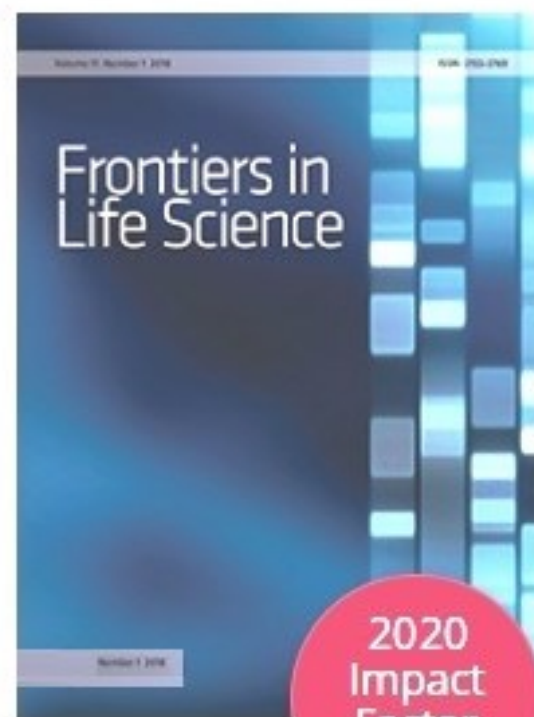
Impact Factor: 1.273

Five-Year-IF: 3.093

Average Impact Factor: 38.732

Publication Coverage:

Science Citation Index Expanded (SCIE), Biological Abstracts, BIOSIS Previews, Essential Science Indicators



2020
Impact
Factor
1.273

Frontiers in Life Science

Print ISSN: 2155-3769 Online ISSN: 2155-3777

HFSP

HOME

ABOUT US

SUBMISSION
GUIDELINES

JOURNAL
SCOPE

PEER REVIEW
PROCESS

EDITORIAL
BOARD

CONTACT
DETAILS

SEARCH
AUTHORS

Archive:

Login Required

Login:

Please log in to access your desired paper or archive. If you do not already have login credentials, please purchase the premium membership in order to access the archive/paper.

Paper ID:

Password:

[Lost your password?](#)

- If you have already published a paper in our journal but you have problems to view it on our archive, you don't have to proceed with

Pogoste dvomljive prakse

- Plenilske revije: revije, ki pa nimajo urejenega recenzijskega sistema, ali pa je ta neustrezen. Plenilske revije pogosto navajajo neresnične in zavajajoče metrike o svoji vplivnosti. Praviloma so odprte objave v teh revijah povezane z manjšimi stroški za APCje.
- Plenilske založbe: založbe, ki izdajajo plenilske revije.
- Zavajajoče metrike: izmišljene metrike z odmevnim poimenovanjem, ki pogosto spominja na kredibilne metrike.
- Plenilske znanstvene konference: konference, pripravljene mimo standardnih postopkov (uredniški odbor, recenzijski pregledi prispevkov...).

Kriteriji za prepoznavo nezaupanja vrednih založniških praks

- Različni pristopi, podobni kriteriji.
- Predlog kriterijev presoje:
 - osebje,
 - organizacijski vidiki upravljanja revije oz. založbe,
 - integriteta in transparentnost,
 - bibliometrični vidiki,
 - drugo.

Osebjje

- Kot urednik se pogosto pojavlja ena in ista oseba, urednik je pogosto naveden tudi kot lastnik založbe.
- Med revijami istega založnika se podvajajo uredniški odbori.
- Uredniški odbori pogosto niso navedeni.
- Podatki o članih uredniških odborov so pomanjkljivi (na primer ni navedena institucija, kateri pripadajo).

Osebjje 1

- Uredniki in člani uredniških odborov nimajo referenc na področju raziskovalnega dela.
- Uredniški odbori nimajo zadostnega števila članov (npr. le 2 ali 3), pogosto gre tudi za izmišljena imena.
- Pogosto niso navedeni podatki o državi, iz katere izhajajo uredniki, kar je še posebej problematično v primerih mednarodne naravnosti revije.
- V uredniških odborih so pogosto le moški.

Organizacijski vidiki upravljanja revije oz. založbe

- Očitno je pomanjkanje preglednosti in transparentnosti delovanja (nejasni podatki o naslovu založbe, telefonski kontakti in podobno).
- Ne obstajajo sistemi za trajno identifikacijo publikacij in digitalnih objektov ter za upravljanje spletnih povezav (ISSN, DOI, URN in podobno).
- Licenčna politika je nejasna in vsebuje nasprotujoče si klavzule. Licenčne pogodbe ne temeljijo na poznanih standardih objav v odprtem dostopu.

Organizacijski vidiki upravljanja revije oz. založbe 1

- Pogosto se pojavlja umik že objavljenih del (retrakcija) iz revije, tudi brez formalnih obrazložitvev. Morebitni popravki in pojasnila pogosto niso objavljeni. Dela pogosto niso označena z informacijo o statusu objave (na primer značka Crossmark).
- Spletne strani založb vključujejo spletne povezave do uveljavljenih znanstvenih konferenc in znanstvenih združenj, s katerimi sicer nimajo povezave in niso njihove članice. S tem želijo neupravičeno povečati svojo verodostojnost.
- Naslovi revij niso indeksirani v poznanih in verodostojnih bazah podatkov znanstvene periodike (Ulrichsweb, DOAJ in drugih).

Organizacijski vidiki upravljanja revije oz. založbe 2

- Informacije o ceni APC-jev so pomanjkljive in vsebujejo veliko „drobnega tiska“.
- Založbe terjajo plačilo APC in hkrati tudi prenos materialnih avtorskih pravic na založbo. Založbe terjajo prenos materialnih avtorskih pravic na založbo že ob oddaji dela, namesto ob sprejemu v objavo, kot je to običajno.
- Spletni iskalniki pogosto ne morejo indeksirati vsebine (na primer članka ni mogoče poiskati z Googlom ali podobnimi orodji).
- Pogosto so dokumenti zaščiteni tako, da ni mogoče analizirati plagiatorstva (na primer PDF „copy proofs“).

Integriteta in transparentnost

- Naslov revije ni skladen s poslanstvom revije in znanstvenim področjem, ki ga pokriva ali pa pokriva preširoko področje s ciljem, da bi privabili čim več avtorjev (na primer Journal of Education).
- Založbe v svojih imenih in naslovih revij pogosto uporabljajo besede „Network“, „Center“, „Association“, „Institute“ in podobno.
- Založba v naslovu revije kombinira dva ali več terminov, ki vsebinsko ne sodijo v isti kontekst.
- Naslov revije zavajajoče odraža geografski izvor (npr. Canadian, izhaja pa v Indiji).

Integriteta in transparentnost 1

- Založba zavaja s podatki o faktorjih vpliva ter indeksiranjem revij v poznanih citatnih indeksih. Govorimo o t. i. „fake impact factors“ kot so na primer Universal Impact Factor (UIF), Global Impact Factor (GIF) in Citefactor, ki pa dejansko nimajo veljave.
- Založbe zavajajo z navedbami o indeksaciji revij v mednarodnih bibliografskih bazah podatkov.

Integriteta in transparentnost 2

- Založbe pošiljajo zahteve za recenzije posameznikom, nekvalificiranim za izdelavo recenzij, pogosto v obliki masovne nenaročene pošte.
- Založbe prosijo avtorje za predloge možnih recenzentov in jih tudi uporabijo brez preverjanja znanstvene verodostojnosti in konflikta interesov.
- Založbe pogosto ne navajajo oz. ne uporabljajo mehanizmov za preprečevanje in odkrivanje plagiarizma, samoplgiarizma, manipulacij z grafičnimi elementi ipd.

Članstvo v mednarodnih organizacijah in iniciativah

Članstvo v eni od poznanih organizacij, iniciativ, imenikov....:

- Committee on Publication Ethics (COPE)
- Directory of Open Access Journals (DOAJ)
- Open Access Scholarly Publishers' Association (OASPA)
- Gostovanje revije na poznanih spletnih platformah npr. INASP (za revije iz Bangladeša, Nepala, Sri Lanke, Centralne Amerike ali Mongolia) ali African Journals Online (AJOL, za afriške revije)?

Bibliometrične analize

- Bibliometrična izoliranost oziroma pogosto citiranje iz manjših, v citatnih indeksih neindeksiranih znanstvenih revij, pogosta citiranost iz istega okolja, v katerem izhaja revija (na primer iz iste države, iz revij iste založbe in podobno).
- Pogosto se pojavljajo oblike medsebojnega in krožnega citiranja, t. i. citatni karteli.
- Pojavlja se samocitiranje na nivoju naslova revije. V primeru, da je revija indeksirana v poznanih citatnih indeksih (faktor vpliva JCR, SJR, SNIP...), se lahko pojavlja nenavadno hitro povečevanje teh faktorjev vpliva.
- Veliko število umetno vstavljenih citatov, ki vsebinsko niso relevantni (t. i. fabricirani citati).

Drugi kriteriji

- Ponovne objave publikacij, ki so že bile objavljene v drugih revijah.
- Uporaba terminologije „samohvale“ (na primer, da gre za vodilno založbo na izbranem področju).
- Manipulacije s poštnimi naslovi, pogosto je uradni poštni naslov na platformi enega od zastonjskih ponudnikov (gmail.com ali yahoo.com).
- Založbe ne zagotavljajo ali zahtevajo lektoriranja publikacij. Previdnost je potrebna tudi v primeru, če ne uporabljajo orodij za preverjanje plagiatorstva.
- Navodila avtorjem so nekonsistentna.

Pripomočki za ugotavljanje verodostojnosti



Choose the right journal or publisher for your research

<https://thinkchecksubmit.org/journals/>



<http://www.qoam.eu/>



<https://doaj.org/>

BEALL'S LIST


OF POTENTIAL PREDATORY JOURNALS AND PUBLISHERS

<https://beallslist.net/>



<https://www.scimagojr.com/>



 Stop Predatory Journals

<https://predatoryjournals.com/>

<https://www.responsiblejournals.org/>

Providing cutting-edge scholarly communications to worldwide, enabling them to utilize available resources effectively

[Read More](#)



OA Text

OA Text is an independent open-access scientific publisher showcases innovative research and ideas aimed at improving health by linking research and practice to the benefit of society.



134

Journals



6000 +

Editors



38640 +

Authors



7600 +

Articles



100000 +

Readers

Primer reševanja

- Članek poslan v eno izmed revij OA Text.
- Ob oddaji brez recenzije posredovana zahteva za podpis prenosa avtorskih pravic in za objavo.
- Ob zavrnitvi podpisa objava članka brez dovoljenja.
- Ugotovitve: založba ni bila član COPE, kot je bilo navedeno v reviji, uporabljen DOI je bil ponarejen.
- Zagrozili smo z obvestilom o ravnanju te založbe COPE in CrossRef.
- Članek je bil umaknjen, avtorica ga bo objavila v drugi reviji.

Komentar

- Praksa podpisa prenosa avtorskih pravic in dovoljenja za objavo pred končanim recenzijskim postopkom je sicer nenavadna.
- Vendarle: tudi poznani založniki uvajajo prakse, ki lahko povzročajo dodatne preglavice in pomisleke.
- Springer Nature Guided OA pilot: plačilo uredniškega pregleda in še APC-ja.

Ugrabljene revije (Hijacked Journals)

- Spletna mesta, ki ukradejo identiteto izvirnih revij in zavajajo raziskovalce.
- <http://beallslist.net/hijacked-journals/>

Not secure | multidisciplinarywulfenia.org

WULFENIA JOURNAL
KLAGENFURT, AUSTRIA | ISSN: 1561-882X

home about us contact Frequency aims and scopes announcements

Multidisciplinary ISI Journal in All Fields of Sciences

Wulfenia Sidebar Menu

Submission Guide
Manuscripts submitted for consideration to the journal must conform to the requirements that will facilitate preparation of the article for publication

Editorial Board
The international editorial board is headed by Professor Dr. Vienna S. Franz

General Policies
Papers that are published or held by the Journal may not be published elsewhere

Peer Review Process
Papers will be sent to three peer reviewers for evaluation

Recruitment
We welcome referees who would be willing to act as reviewers

Journal Citation Reports (JCR2020):

- ISSN: 1561-882X
- Impact Factor: 0.512
- Five-Year-IF: 1.000
- Average Impact factor: 8.761
- Coverage: Elsevier BIOBASE, BIOSIS Previews

[Submit Your Article Here](#) [Paper Template](#)

ARCHIVES DES SCIENCES
Archive of Sciences Journal (Switzerland, Geneva) | ISSN: 1661-464X

Home About us Register contact Aims & scope Frequency Announcements

Highly Indexed Journal
Impact Factor: 0.474
Peer Reviewed, Highly Cited
Multidisciplinary

Submission guide
Authors are required to check off their submission's compliance with Guid lines

Editorial Board
International diversity among the journal's contributing Editors and Editorial advisory board

General Policies
Copyright on published articles is retained by the author(s)

Peer Review Process
The journal uses single-blind system

Recruitment
We welcome referees who would be willing to act as reviewers

Zavajajoče metrike

- Zavajajoče, pogosto izmišljene metrike z odmevnim poimenovanjem, ki spominja na kredibilne metrike.
- Spletna stran metrike je netransparentna in nekonsistentna ter ne podaja podrobnih informacij.
- Upravljalci metrike zahtevajo plačilo za uvrstitev v podatkovno zbirko.
- Vrednosti kazalnikov se pogosto za vse revije vsako leto povečajo.
- Za izračun vrednosti je kot vir podatkov večkrat uporabljan Google Scholar.
- Mnogokrat se v imenu uporablja termin “impact factor”.

Zavajajoče metrike 1



DOWNL

International Impact Factor Services



International Journal Impact Factor

Zavajajoče znanstvene konference

- Preverite organizatorje in sponzorje.
- Preverite uredniški odbor, vabljene govornike in program konference.
- Preverite konferenčni zbornik.



<https://thinkcheckattend.org/check/>

Znanstvene monografije



**BOOKS AND
CHAPTERS**

<https://thinkchecksubmit.org/books-and-chapters>

- Podobni kriteriji kot pri e-revijah (značilnosti založbe, arhiviranje...).
- Directory of Open Access Books DOAB <https://www.doabooks.org/>.
- Standardi in priporočila COPE
<https://publicationethics.org/core-practices>.

STM

The global voice of scholarly publishing

The STM Report

An overview of scientific and scholarly publishing



1968-2018

Celebrating the 50th Anniversary of STM

Rob Johnson
Research Consulting

Anthony Watkinson
CIBEX Research

Michael Mabe
The International Association of Scientific,
Technical and Medical Publishers

Fifth edition, October 2018

https://www.stm-assoc.org/2018_10_04_STM_Report_2018.pdf

Zuckerman, H and Merton, R. K. (1971) Patterns of Evaluation in Science. *Minerva* 9, št. 1: 66-100.

Mabe, M. (2012). Does journal publishing have a future? In R. Campbell, E. Pentz, & I. Borthwick (Eds.), *Academic and professional publishing*. Oxford: Chandos.

Dadkhah, M., Maliszewski, T., Jazi, M.D. (2016) Characteristics of Hijacked Journals and Predatory Publishers: Our Observations in the Academic World. *Trends in Pharmacological Sciences*, 37, št. 6: 415-418.