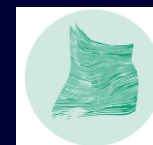
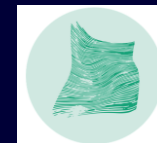


10/11/2023

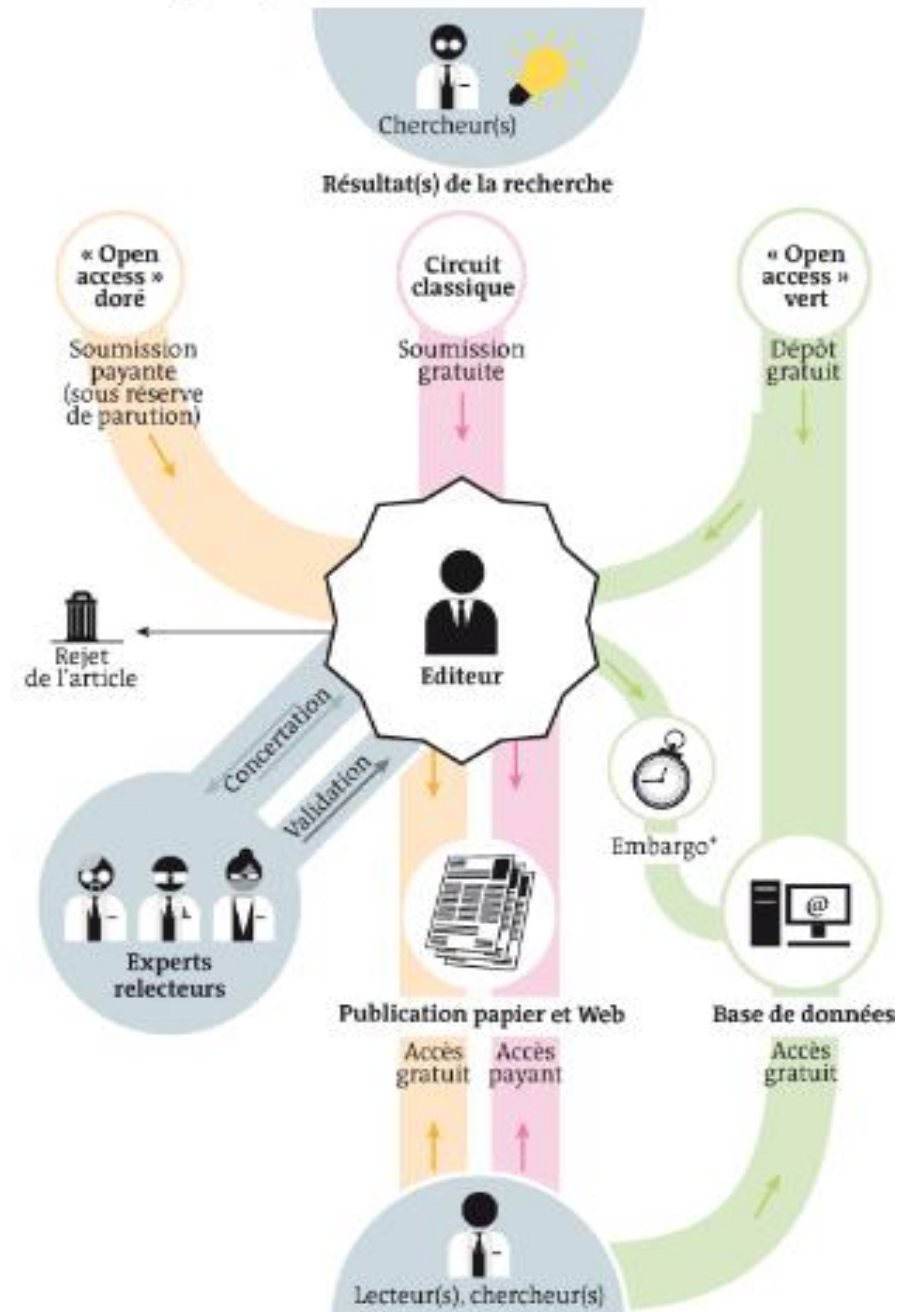
L'Open Access ok ... mais comment publier dans une revue sérieuse ?



En cas de doute : demandez de
l'aide à votre bibliothécaire préféré.e



Trois voies pour publier



* Temps au terme duquel l'éditeur accepte la lecture gratuite.

Schéma de la publication scientifique

« Open access » doré
Soumission payante

Accès immédiat pour tous

« Open access » vert
Dépôt gratuit

Répond aux demandes de financement européen

Nouveau cadre réglementaire : article 30 de la Loi pour une République Numérique (accès différé : 6/12 mois d'embargo)

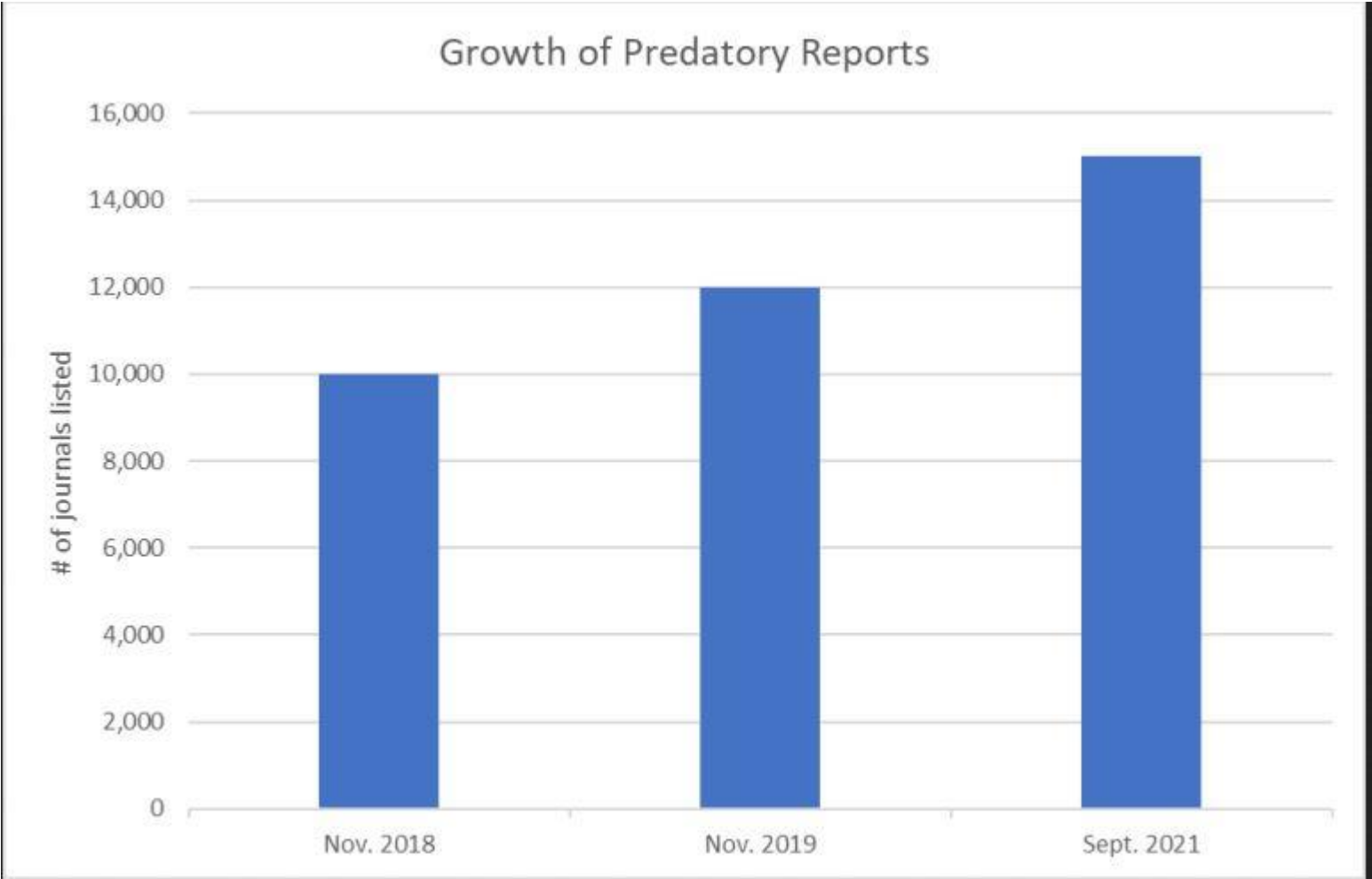
LIIIOA

Les revues prédatrices/de faible qualité : un phénomène en expansion

Contexte économique de l'édition scientifique : recherche de profit

Développement de l'OA

Publish or Perish



Source : <https://blog.cabells.com/2021/09/01/mountain-to-climb/>

Quels dommages ?



Réputation et
carrière
personnelle

Réputation
du
laboratoire

Réputation
de
l'institution

Nul n'est censé ignorer... le fonctionnement de l'édition.

Le Code de Conduite européen pour l'intégrité de la recherche ([European Code of Conduct for Research Integrity](#), 24-03-2017, p. 9) considère comme inacceptable toute forme de soutien à une revue prédatrice.

Exemple : CNU, Section 48- Anesthésiologie, réanimation, médecine d'urgence, pharmacologie et thérapeutique, sous section médecine d'urgence


La publication de travaux scientifiques dans des revues dites « prédatrices » est prise en compte de manière défavorable ainsi que l'exercice d'activité éditoriale pour ces revues [12]. Devant la difficulté de citer ces revues prédatrices dont le nombre ne cesse de croître et dont la pérennité n'est pas garantie, le CNU de médecine d'urgence publie une liste de revues de médecine d'urgence dans lesquelles les candidats peuvent publier sans crainte leurs travaux (Tableau 2). Le


La conférence des doyens de médecine et le CNU santé luttent contre les revues prédatrices via une « liste blanche »:

Les publications dans des revues médicales et scientifiques sont une des principales sources d'information en médecine et elles contribuent au développement individuel des carrières des professionnels de santé. L'avènement des publications en libre accès a fait émerger des pratiques douteuses voire frauduleuses de la part d'éditeurs peu scrupuleux, motivés par les gains financiers résultant du paiement par les auteurs. Les revues dites « prédatrices » (ou illégitimes ou frauduleuses) constituent une menace croissante et mondiale, dupent les auteurs et les lecteurs et participent à la mauvaise conduite scientifique.

- Impact à prévoir sur les recrutements et avancements de carrière ?

Source : <https://conferencedesdoyensdemedecine.org/la-conference-des-doyens-de-medecine-et-du-cnu-sante-luttent-contre-les-revues-predatrices/>

De Research & Development in Material Science <rdms@crimsonpublisher.org> 

Pour lilloa@univ-lille.fr <lilloa@univ-lille.fr> 

14:45

Sujet **[lilloa] Opinion or Minireview Dear Professor**

Dear Professor,

Hope you are doing well.

We are in shortfall of one article for the newly launched issue i.e., **Volume 19 Issue 1** in Research and Development in Material Science.

Is it possible for you to assist us with your article for this issue release on or before **10thJuly**? If this is a short notice, please do send 2-page opinion/mini review/case report.

Hope you won't disappoint us.

Kindly acknowledge to this email for further queries.

Tessa Alice

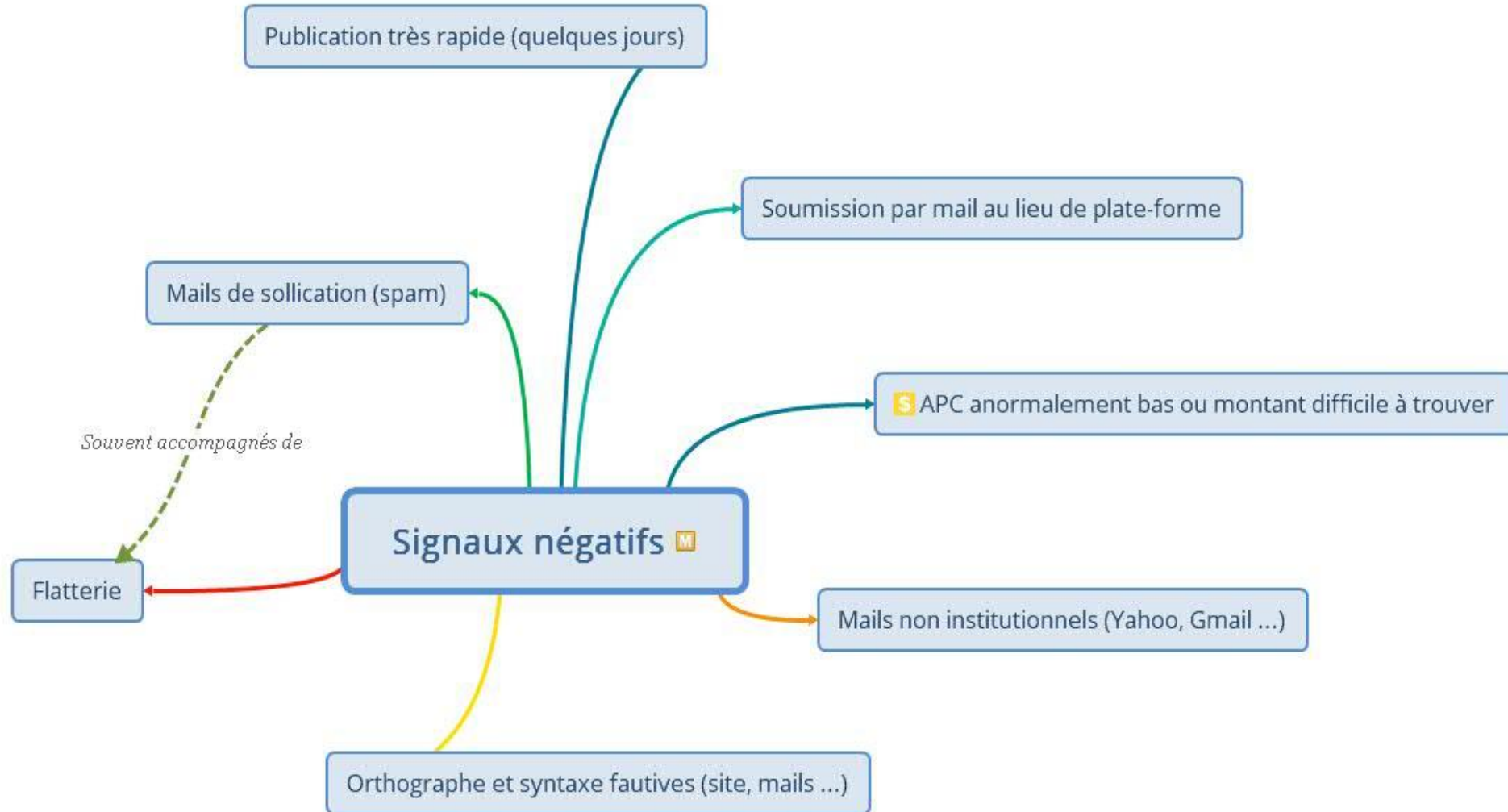
Research & Development in Material Science
ISSN: 2576-8840 | COSMOS Impact Factor: 3.153

Crimson Publishers LLC, 590 Madison Ave, 21st floor, New York, NY 10022, USA
If not interested, please email us.

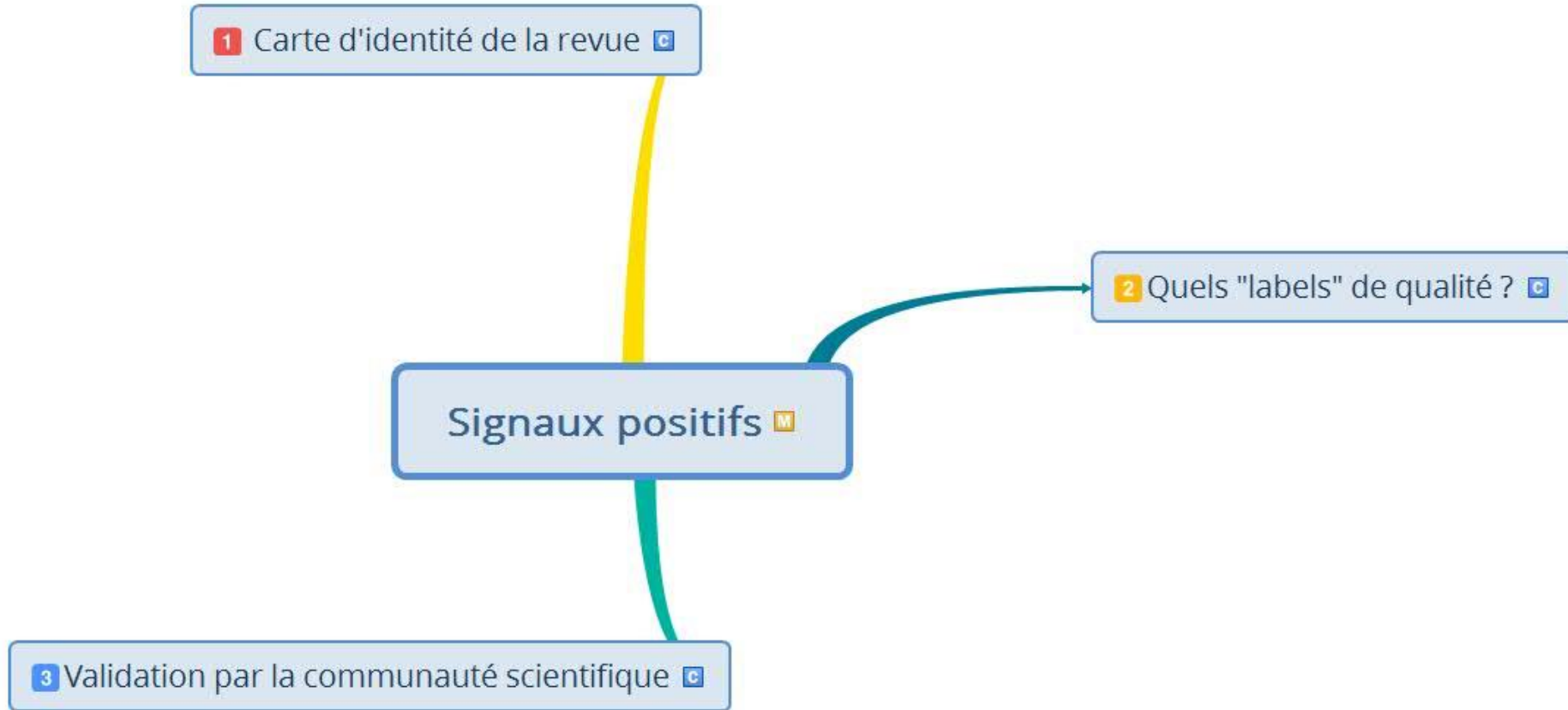
- **International Journal of Hindi Research** (<http://www.hindijournal.com/>)
: Présent dans le Road ISSN. Impact factor annoncé mais *misleading metrics* (rijfactor <http://www.rjifactor.com/>), pas dans le JCR*.
Board avec des adresses mails non institutionnelles.
- **Research & Development in Material Science** : De même, l'ISSN existe dans le Road ISSN mais l'impact factor est également un *misleading metrics* (cosmos IF <https://cosmosimpactfactor.com/>) et n'est pas présent dans le JCR.

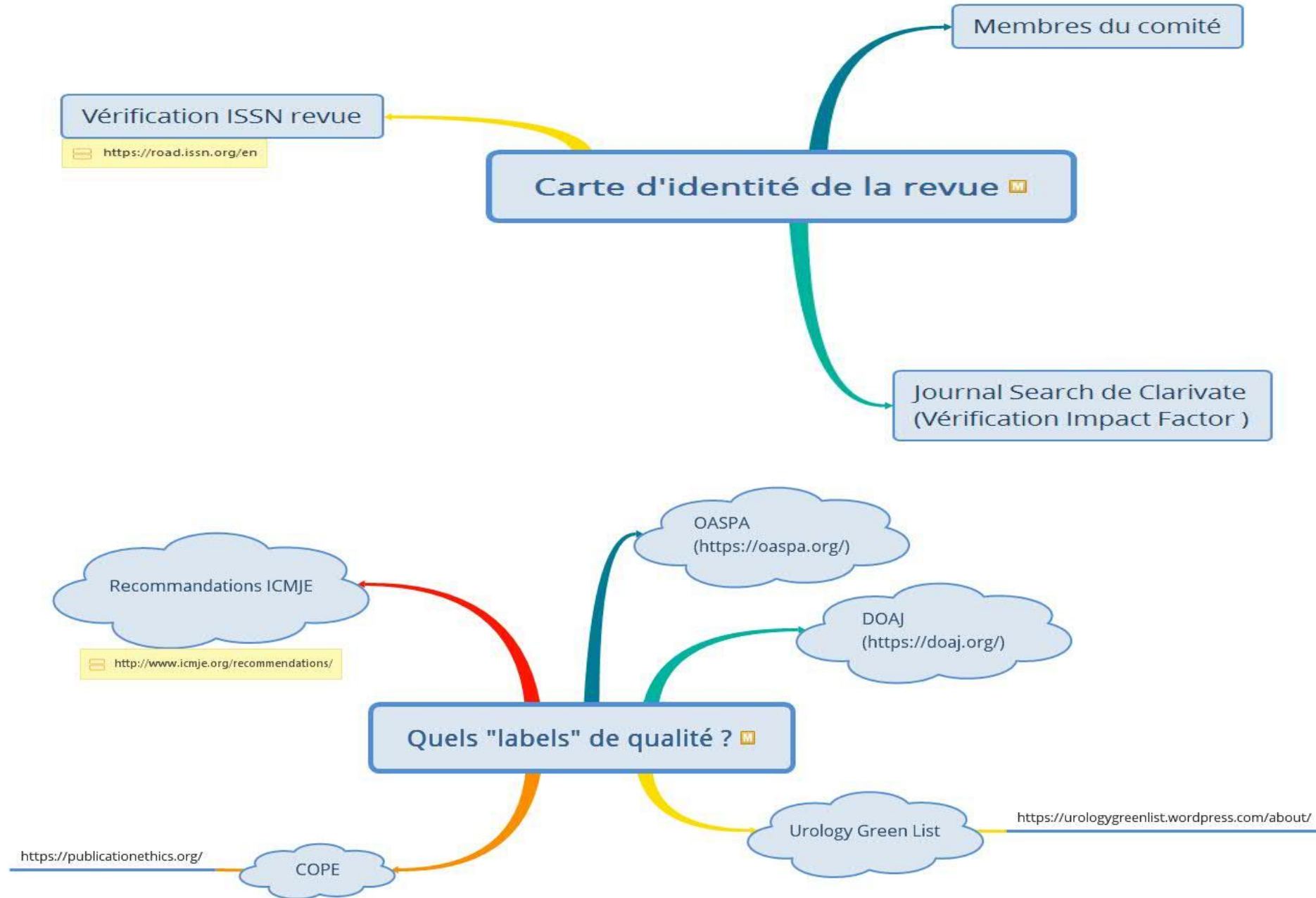
*JCR : Journal Citation Reports de Clarivate

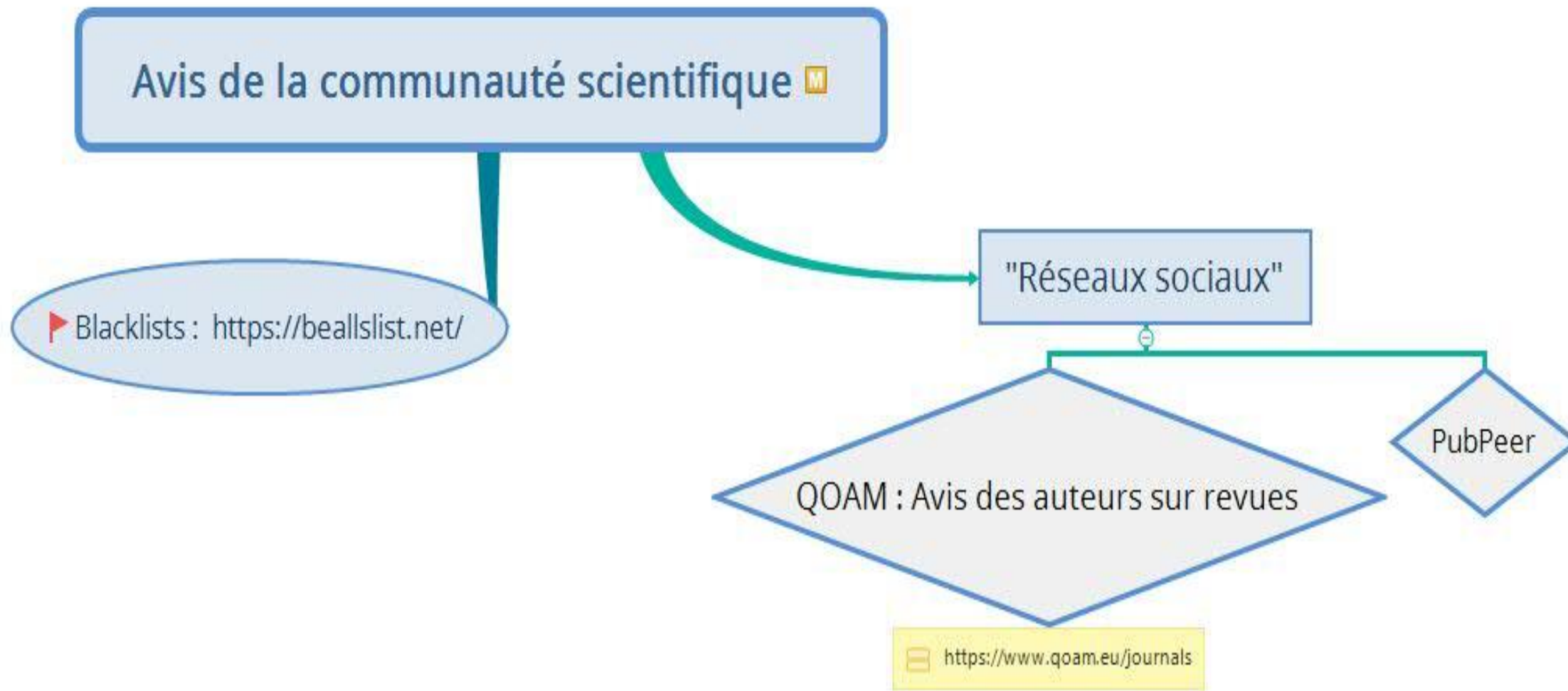
Signaux négatifs



A l'opposé, les signaux positifs, indices de qualité








Les outils en ligne, pour se laisser guider

- Thinkchecksubmit, Choose the right journal for your research : <https://thinkchecksubmit.org> → Propose une checklist
- B!SON : <https://service.tib.eu/bison/>
→ trouver une revue Open Access via un titre, résumé ou identifiant de publication
- Compass to publish : <https://app.lib.uliege.be/compass-to-publish/>
→ donne un “score de fiabilité” de la revue

1. Listes de confiance urology [Terminer le test](#)

1.3. La maison d'édition (*publisher*) ou la revue est-elle membre d'OASPA (*Open Access Scholarly Publishers Association*) ? Vérifiez ici. [i](#)

Oui Non Je ne sais pas

[Précédent](#)  Avancement  [Suivant](#)

Compass to publish

98 Results

Filter Export List Table Score ▾

According to your input, we automatically set the language filter to "English". You can change it along with the other filters. ✕

Score: **Journal of Minimal Access Surgery**
 72% Publisher: Wolters Kluwer Medknow Publications
 Keywords: gastrointestinal endoscopy, laparoscopic surgery, laparoscopic urology, thoracoscopic surgery

Score: **Indian Journal of Ophthalmology**
 40% Publisher: Wolters Kluwer Medknow Publications
 Keywords: ophthalmology, vision science

Score: **Journal of Clinical and Diagnostic Research**
 37% Publisher: JCDR Research and Publications Private Limited
 Keywords: cardiology, gastroentology, medical research, medicine, microbiology, oncology

Score: 33%

Journal of Minimal Access Surgery

Publisher: Wolters Kluwer Medknow Publications

Average publication time: 36 weeks

Language(s): English

Author retains copyright: ✕

Article receives DOI: ✓

Peer review method: Blind peer review

License(s): CC BY-NC-SA

Maximum publication fees (APCs): 200 USD (approx. 204.29€)

Plan S compliance: ✕

In DOAJ since: 4/27/2005

B!SON

[Website](#)
[Author instructions](#)
[Aims & scope](#)
[Editorial Board](#)

Subjects:

 Diseases of the digestive system.
 Gastroenterology

Surgery

Keywords:

gastrointestinal endoscopy

laparoscopic surgery laparoscopic urology

thoracoscopic surgery

Think Check Submit

**THINK**

Are you submitting your research to a trusted journal?

Is it the right journal for your work?

- More research is being published worldwide.
- New publishers are launched each week.
- Many researchers have concerns about **predatory publishing**.
- It can be challenging to find up-to-date guidance when choosing where to publish.

**CHECK**

Reference this list for your chosen journal to check if it is trusted.

Do you or your colleagues know the journal?

- Have you read any articles in the journal before?
- Is it easy to discover the latest papers in the journal?
- Name of journal: is the journal name the same as or easily confused with that of ...

L'entre-deux, la zone grise

- Au-delà des cas simples de prédateurs
 - De nombreux « signaux au vert » : ISSN, impact factor, taux de sélection des articles peu suspicieux ...
 - Mais, des revues à faible niveau de service
-
- Des délais de publication très courts
 - De nombreux articles publiés dans des « special issues »
 - Un gros éditeur en 4 lettres ?

Les défis futurs ?

- Le développement des « paper mills » : articles inventés de toute pièce
- Acheter une place d'auteur sur un article déjà accepté sur les réseaux sociaux ?!
- Quelle utilisation de l'IA ?
 - Pour publier
 - Pour le peer-review

Les bons gestes à avoir pour soi et pour les autres

Pour soi :

- Vérifier des critères de fiabilité des revues si publication en OA Gold
- Etre prudent vis-à-vis des sollicitations
- Outils en ligne : Think Check Submit, Compass to publish
- **Conserver et déposer son *postprint***, le déposer sur une archive ouverte telle que Lilloa (<https://lilloa.univ-lille.fr/>)



Prévention

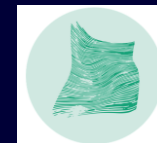
Pour la communauté

- Partager son expérience : référent pour les jeunes chercheurs
- Participer aux débats présents sur les réseaux sociaux spécialisés : [PubPeer](#) pour soigner sa propre réputation scientifique, celle de son laboratoire et de son institution
- Donner son avis sur les revues grâce au site [QOAM](#) et en signalant à la communauté scientifique les revues prédatrices que l'on a identifiées.

Liens utiles :

- Thinkchecksubmit, Choose the right journal for your research : <https://thinkchecksubmit.org>
- DOAJ (Directory of Open Access Journals). <https://doaj.org>
- Pubpeer <https://pubpeer.com/>
- Beall's List : potentiels prédateurs, misleading metrics et conseils <https://beallslist.net>
- Un blog engagé à propos de la zone grise : <https://themetanews.com/2015/05/mdpi-zone-grise-de-ledition-scientifique/>
- Rédaction médicale et scientifique, actualités sur les revues biomédicales (blog d'Hervé Maisonneuse) : <https://www.redactionmedicale.fr/predateurs>
- Blog Predatory reports : <https://predatoryreports.org/home>
- Eviter les éditeurs prédateurs en 4 points. Montpellier : CIRAD, 4 p. <https://coop-ist.cirad.fr/publier-et-diffuser/eviter-les-editeurs-predateurs>
- Que faire avant ou après publication dans une revue prédatrice <https://uqam-ca.libguides.com/editeurs-predateurs/comment-leur-echapper>
- Vérifier un ISSN : <https://road.issn.org/en>
- Compass to publish : <https://app.lib.uliege.be/compass-to-publish/>
- B!SON : <https://service.tib.eu/bison/>

Ou sinon : demandez de l'aide à
votre bibliothécaire préféré.e



Merci de votre attention !

SCD de l'Université de Lille

Département des services à la recherche et
aux chercheurs

Julien Meignotte : julien.meignotte@univ-lille.fr

