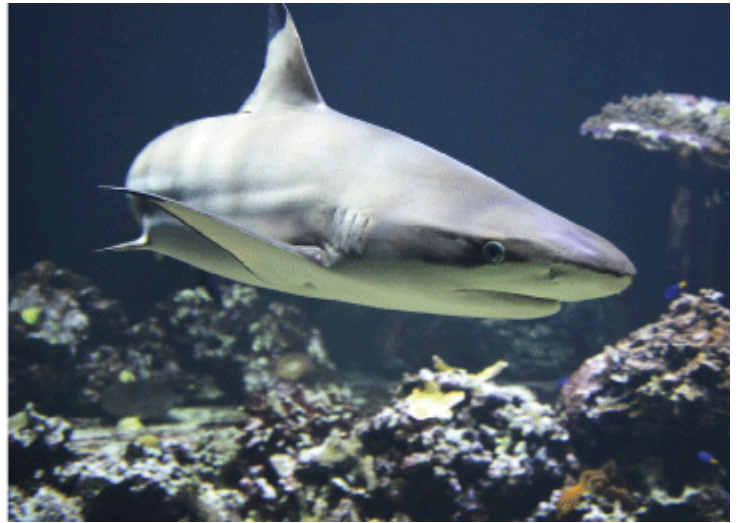


Revue prédatrice



Un système d'escroquerie

Une revue prédatrice est une revue avec [APC\(https://science-ouverte.uca.fr/publications-et-open-access/article-processing-charges\)](https://science-ouverte.uca.fr/publications-et-open-access/article-processing-charges) qui imite la littérature scientifique. Il peut s'agir de revues de mauvaise qualité, qui ne respectent pas les bonnes pratiques d'évaluation par les pair-e-s ou bien tout simplement de fausses revues. Dans les deux cas, il s'agit de tentatives d'escroquerie, sans clarté sur leur système "éditorial".

Les jeunes chercheur-euse-s sont particulièrement visé-e-s par ces revues.

Des astuces et outils pour détecter une revue prédatrice


Généralement, une revue prédatrice adresse **des mails dans un objectif d'hameçonnage**.

Jeffrey Beal, bibliothécaire de l'Université du Colorado, propose des [critères\(https://predatoryjournals.com/about/\)](https://predatoryjournals.com/about/), non exhaustifs, permettant d'identifier une revue prédatrice (*traduction Wikipedia(https://fr.wikipedia.org/wiki/Revue_pr%C3%A9datrice#cite_note-SPJ-3)*):

- *Frais de publication exorbitants (ou faisant l'objet de « réduction exceptionnelles » fabuleuses)*
- *Frais de publication révélés aux auteur-ric-e-s seulement après l'acceptation de l'article*
- *Envoi massif et insistant (spam) de courriers incitant les chercheur-euse-s à publier chez eux, ou à devenir éditeur-ric-e*
- *Acceptation très rapide des manuscrits et acceptation des articles canulars*
- *Noms de chercheur-euse-s cités sans leur consentement ou refus de laisser démissionner les chercheur-euse-s qui se sentent abusés*

- *Noms de chercheur-euse-s imaginaires*
- *Contrefaçon du style des revues légitimes, y compris dans le titre*
- *Utilisation frauduleuse ou incorrecte des identifiants ISSN*
- *Localisation abusive du siège de la maison d'édition*
- *Facteurs d'impact faux ou imaginaires"*

Jeffrey Beals avait également initié une [liste de revues prédatrices](https://predatoryjournals.com/journals/)(<https://predatoryjournals.com/journals/>), maintenue aujourd'hui par un petit groupe d'universitaires et de professionnel-le-s de l'information sur le site [Stop Predatory Journals](https://predatoryjournals.com/journals/)(<https://predatoryjournals.com/journals/>).

 **Stop Predatory Journals** [_\(https://predatoryjournals.com/journals/\)](https://predatoryjournals.com/journals/)

L'**Université de Liège** met aussi à disposition un test, [Compass to publish](https://app.lib.uliege.be/compass-to-publish/)(<https://app.lib.uliege.be/compass-to-publish/>), afin d'aider, selon certains critères, à "évaluer le degré d'authenticité de revues dites en open access qui exigent des frais de publication"

<https://science-ouverte.uca.fr/publications-et-open-access/revues-predatrices>(<https://science-ouverte.uca.fr/publications-et-open-access/revues-predatrices>)