

# LA VALEUR AJOUTÉE DE L'ÉDITEUR SCIENTIFIQUE



Entre un texte commandé ou reçu d'un auteur et un texte publié, il y a un travail conséquent réalisé par l'éditeur en termes de

- ✓ validation
- ✓ relecture
- ✓ corrections
- ✓ enrichissements
- ✓ diffusion

## LE RÔLE DE L'ÉDITEUR SCIENTIFIQUE

1 ENRICHISSEMENT DES TEXTES SCIENTIFIQUES



2 CONTRÔLE DE QUALITÉ

3 CERTIFICATION PAR DES PAIRS



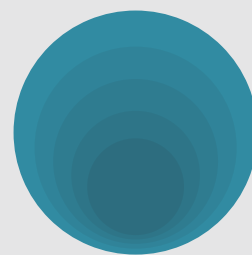
4 DIFFUSION NUMÉRIQUE

5 PROMOTION & COMMERCIALISATION



6 CIRCULATION DES IDÉES

7 AMPLIFICATION



8 SÉLECTION

L'éditeur scientifique participe ainsi :

- ✓ à la construction des savoirs et de la connaissance
- ✓ à la circulation des idées et de la recherche
- ✓ à la diffusion d'une pensée pluraliste
- ✓ à la renommée des chercheurs et auteurs belges



Association des Éditeurs belges (ADEB)  
Plus d'infos ?  
[adeb@adeb.be](mailto:adeb@adeb.be) | [www.adeb.be](http://www.adeb.be)



Avec le soutien de la



# OPEN ACCESS



## LES ÉDITEURS SCIENTIFIQUES

46%



Un secteur important  
= près de la moitié du  
chiffre d'affaires de  
production (papier &  
numérique) en langue  
française en Belgique



OPEN  
ACCESS

Favorables à l'open  
access



Participent à la  
circulation des idées  
et des savoirs

**Dans l'intérêt des auteurs / chercheurs, des universités et des éditeurs,  
des conditions doivent être remplies**

### 1 AUTEURS & CHERCHEURS

Le respect du droit d'auteur



### 2 UNIVERSITÉS

Promotion et diffusion la plus  
large possible de la recherche

### 3 ÉDITEURS

Indépendance



## PRINCIPES À RESPECTER

### 1 UNIQUEMENT LES REVUES



### 2 DÉLAIS D'EMBARGO

Différences sensibles en  
termes de « volatilité » des  
contenus et des disciplines  
visées

Notion du « midlife »

**L'ADEB plaide pour des durées respectueuses de la viabilité des revues  
et de la spécificité de chaque secteur**



Association des Éditeurs belges (ADEB)

Plus d'infos ?

adeb@adeb.be | www.adeb.be



Avec le soutien de la



FÉDÉRATION  
WALLONIE-BRUXELLES

Avec le soutien de la