



INRAE recherche un éditeur en chef ou une équipe de co-éditeurs en chef pour sa revue de recherche internationale « *Annals of Forest Science* »

INRAE - Département ECODIV - Août 2025

Date de prise de fonction : 1 janvier 2026.

Le lien vers le site de la revue : <https://annforsci.biomedcentral.com/articles>

Annals of Forest Science (AFS) est une revue de recherche historique d'INRAE, créée en 1964 sous le titre Annales des Sciences Forestières. Destinée à diffuser les résultats de recherches sous toutes leurs formes (article de recherche primaire, de synthèse, de données, d'opinion, des méta-analyses,), AFS fait partie des 11 revues de recherche internationales dont INRAE est propriétaire ou co-propriétaire et qui sont publiées par des maisons d'édition privées. Ces revues bénéficient de l'appui scientifique des départements de recherche auxquels elles sont adossées (ECODIV pour AFS) pour les aspects de contenus (qualité scientifique, scope,) et de celui de la Direction pour la Science Ouverte (DipSO) pour les aspects éditoriaux (processus éditoriaux, coordination éditoriale, gestion de manuscrits, négociation avec les maisons d'édition).

AFS, comme cinq autres revues INRAE, est publiée par Springer-Nature. AFS fonctionne sous un modèle de gold Open Access. Les APCs (article processing charges) ont été fixées d'un commun accord entre INRAE et Springer nature, mais AFS bénéficie de facilités pour offrir ces APCs ponctuellement à des auteurs et d'un budget assuré par les royalties reversées par Springer-Nature. La maison d'édition en charge de la publication d'AFS est susceptible de changer puisque la DipSO va prochainement sélectionner le futur détenteur du nouveau contrat qui démarrera début 2027.

AFS publie des travaux de recherche multidisciplinaires sur les forêts et le bois. Son scope couvre donc toutes les disciplines pertinentes (biologie, écologie, économie, sciences sociales, foresterie), et à différentes échelles (cf <https://annforsci.biomedcentral.com>). Les questions de recherche d'intérêt pour AFS portent en particulier sur l'adaptation et à la résilience des forêts face au changement climatique, identifient leur rôle d'atténuation, soutiennent le développement d'une bioéconomie durable, circulaire et inclusive et relèvent les défis auxquels les forêts sont confrontées.

AFS est indexée dans toutes les bases de données internationales et classée actuellement au 20^{ème} rang, dans le premier quartile de la section « Forestry » du WOS (sur environ 90 revues indexées). Elle reçoit actuellement 180 soumissions et publie environ 50 articles par an.

Dans ce paysage des revues forestières internationales, AFS se distingue par :

- son objet d'étude : le continuum « Forêt - Bois »
- son ambition : AFS encourage une approche pluri- et interdisciplinaire pour l'analyse des changements rapides dans le secteur forestier
- ses procédures éditoriales innovantes de science ouverte : liens entre articles et jeux de données ; publication de data-papers ; test de procédures d'open peer-review ; accès ouvert à tous les contenus ; acceptation de preprints pour soumission, ...
- son soutien à la démarche *Peer Community In* (PCI) : AFS est un « *PCI-friendly journal* », qui s'engage à considérer les soumissions de preprints recommandés par la [PCI « Forest & Wood Sciences »](#).

La fonction d'éditeur en chef

La fonction d'éditeur ou éditrice en chef pourra être assurée par une seule personne ou par une équipe de 2 ou 3 co-éditeurs qui se partageront les rôles d'éditeur en chef. L'éditeur.trice en chef ou l'équipe s'appuiera sur la coordinatrice DipSO et le réseau d'éditeurs associés (tous ont accepté de continuer) et assurera le portage de la politique éditoriale de la revue en interaction avec le département ECODIV.

Ces rôles sont de :

- veiller à la qualité des contenus (premier tri préalable avant *peer review*)
- décider *in fine* de l'acceptation des articles (actuellement moins de 30% des manuscrits sont publiés après un ou plusieurs cycles de révision).

L'éditeur et/ou co-éditeurs sont les garants du respect de l'intégrité scientifique de la publication (avec l'appui d'outils fournis par la maison d'édition).

La nouvelle équipe aura pour mission de renforcer la visibilité de la revue et l'identité spécifique auprès de la communauté scientifique concernée, en explorant plusieurs pistes de solutions : positionnement plus affirmé du scope d'AFS, élargissement du comité éditorial, fusion avec une ou plusieurs autres revues, etc...

Profil recherché :

Le ou les coéditeur.trice.s en chef recherchés sont des personnalités reconnues dans le domaine de recherche forêt- bois, ayant une appétence pour l'interdisciplinarité. Ils assurent également une visibilité internationale de la revue du fait de leur activité de recherche et de leur participation à des réseaux.

La procédure de candidature et le calendrier

Déclaration d'intérêt : les candidat.e.s (individuels ou collectif constitué) doivent se faire connaître avant fin Septembre 2025 auprès du département ECODIV, sous un format libre.

Prise de fonction : janvier 2026. Pendant cette première année, la nouvelle équipe pourra bénéficier d'un appui de l'éditeur en chef actuel.

Faute de candidature fin septembre 2025, INRAE se concertera avec Springer pour décider l'arrêt de la publication des AFS.

Pour de plus amples renseignements n'hésitez pas à contacter :

L'Éditeur en chef actuel : erwin.dreyer@inrae.fr

La coordinatrice DipSO du réseau des revues INRAE : marjolaine.hamelin@inrae.fr

Le département ECODIV : sebastien.duplessis@inrae.fr