

1. Record Nr.	UNINA9910350202903321
Autore	Volland-Nail Patricia
Titolo	Stratégies de Publication Scientifique
Pubbl/distr/stampa	éditions Quae, 2013 Versailles : , : Quae, , 2013 ©2021
ISBN	9782759220038 2759220036
Descrizione fisica	1 online resource (274 pages)
Collana	Hors Collection
Soggetti	Publishing industry & book trade
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Intro -- Table des matières -- Stratégies de publication scientifique -- L'auteur -- Remerciements -- Introduction -- Chapitre 1 - Pourquoi publier ? -- Pourquoi communiquer et publier les résultats de la recherche ? -- Quel contexte pour la communication des résultats de la recherche ? -- Chapitre 2 - Que publier ? -- Élaborer une hypothèse pour obtenir des résultats publiables -- Qu'est-ce qui est publiable ? -- Comment obtenir des résultats publiables ? -- Combien d'articles publier ? -- Chapitre 3 - Quand publier ? -- Le bon moment pour publier -- Veiller et être vigilant pour évaluer le bon moment pour publier -- Chapitre 4 - Comment publier dans le respect des règles de l'éthique des publications ? -- La notion d'éthique en recherche -- Les règles de l'éthique des publications -- Pour en savoir plus -- Chapitre 5 - Avec qui publier ? Qui est auteur d'un article scientifique ? -- Qui peut revendiquer être auteur d'un article scientifique ? -- Les remerciements -- Qui choisit les auteurs ? Quand ? -- Ordre des noms des auteurs -- Droits et devoirs des auteurs -- Les noms des auteurs -- La question de l'affiliation : l'adresse des auteurs -- Pour en savoir plus -- Chapitre 6 - Sous quelle forme publier ? - Les différents types d'articles et documents scientifiques -- Le transfert de l'information scientifique et technique -- L'article de recherche (scientific paper, regular paper, original article, full paper, primary article, etc.) -- Le

brevet d'invention -- Les communications à un congrès, colloque ou séminaire scientifique -- La thèse -- Les articles et documents participant à la diffusion des connaissances scientifiques -- Conclusion -- Chapitre 7 - Où publier un article de recherche ? - Le choix du périodique de publication -- Les critères de choix d'un périodique -- Publier l'article dans le périodique choisi.
Chapitre 8 - Construire et rédiger l'article de recherche -- Lire les consignes aux auteurs des périodiques -- Les différentes étapes de la construction de l'article -- Les différentes parties de l'article : leur rôle et leur contenu -- Les points-clés : titre et résumé, tableaux et figures -- Les conventions à respecter : quelques rappels -- Le style scientifique -- Conclusion -- Bibliographie -- Liste d'ouvrages conseillés sur la rédaction scientifique -- Guides en ligne -- Guides diffusés par les éditeurs scientifiques généralistes commerciaux -- Webographie.

Sommario/riassunto

Publish or perish! Researchers are very familiar with this injunction. But what should be published, where, when, how and with whom? Some questions to which this book attempts to find answers. Filled with numerous links and videos, this electronic book will help the researcher to navigate through the complex, moving world of scientific publication.
