

Paskoff, Roland, 1998. *Les littoraux. Impact des aménagements sur leur évolution*. 3e édition, coll. " U ", Armand Colin, paris, 264 p., 121 fig., 41 photos, 16 x 24 cm, 150 FF. ISBN 2-200-01959-9.

Jean-Claude Dionne

Volume 52, Number 3, 1998

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/004803ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/004803ar>

[See table of contents](#)

Publisher(s)

Les Presses de l'Université de Montréal

ISSN

0705-7199 (print)

1492-143X (digital)

[Explore this journal](#)

Cite this review

Dionne, J.-C. (1998). Review of [Paskoff, Roland, 1998. *Les littoraux. Impact des aménagements sur leur évolution*. 3e édition, coll. " U ", Armand Colin, paris, 264 p., 121 fig., 41 photos, 16 x 24 cm, 150 FF. ISBN 2-200-01959-9.] *Géographie physique et Quaternaire*, 52(3), 396–396. <https://doi.org/10.7202/004803ar>

Compte rendu

PASKOFF, Roland, 1998. **Les littoraux. Impact des aménagements sur leur évolution.** 3^e édition, coll. « U », Armand Colin, Paris, 264 p., 121 fig., 41 photos, 16 x 24 cm, 150 FF. ISBN 2-200-01959-9.

À la différence des ouvrages en langue anglaise, ceux en français consacrés à la géomorphologie des littoraux n'encombrant pas les rayons des bibliothèques universitaires. Celui de Roland Paskoff, dont la première édition remonte à 1985, remplace en quelque sorte l'ouvrage classique d'André Guilcher paru en 1954, aux Presses universitaires de France, et malheureusement épuisé depuis longtemps, aucune réédition n'ayant été faite.

La troisième édition revue et corrigée de *Les littoraux* indique la popularité de ce manuel. Les étudiants du premier cycle ainsi que les non spécialistes intéressés par les littoraux y trouveront un aperçu satisfaisant et utile. D'un accès facile, d'une lecture agréable et d'un prix acceptable, cet ouvrage est susceptible de compléter la formation des futurs géomorphologues là où l'on n'offre pas de cours en la matière.

La troisième édition diffère peu de la précédente. Il n'y a pas eu de véritable refonte mais plutôt des remaniements ici et là et des ajouts, notamment sur la typologie des dunes littorales et sur les falaises. Certaines illustrations ont été remplacées par d'autres plus significatives, alors que les orientations bibliographiques à la fin de chaque chapitre ont été mises à jour. Selon les chapitres, les titres postérieurs à 1985 totalisant entre 20 et 64,5 % avec médiane de 52 %.

Rappelons brièvement le contenu de l'ouvrage. Dans le premier chapitre, l'auteur aborde la question des fluctuations du niveau de la mer et les déplacements des lignes de rivage notamment au cours du Quaternaire. Il passe ensuite en revue les différents agents et processus du façonnement des littoraux sans négliger l'action du froid et des glaces flottantes. Les huit autres chapitres sont consacrés aux formes majeures : plages, dunes, deltas, estuaires, lagunes, marais, falaises et récifs coralliens.

Bien que le sujet des plates-formes littorales soit évoqué au passage dans le chapitre consacré aux falaises, cette forme très répandue mériterait d'être mieux connue. On ne trouve rien également sur la classification des côtes ni sur les rias et les fjords et les formes associées. Les littoraux des

hautes latitudes caractérisés par des masses de glace continentale et marine, notamment en Antarctique, ne sont pas ou insuffisamment évoqués. Cette lacune est peut-être attribuable aux contraintes d'espace imposées par l'éditeur ou reflètent simplement l'expérience de l'auteur plus familier avec les régions des moyennes et des basses latitudes.

Bref, voici un excellent ouvrage pour le premier cycle universitaire et pour tous les non spécialistes intéressés par les littoraux. Il a l'avantage d'être offert à un prix modéré, ce qui en permet l'acquisition par le plus grand nombre, un objectif que de nombreuses maisons d'édition ont malheureusement perdu de vue depuis longtemps.

Jean-Claude DIONNE
Université Laval