

**References relevant to the publication**

Grégoire, B., Pitre, L.D., Provencher-Nolet, L., Paquette, L., and Desjardins, C. 2025. Distribution of marine organisms in the shallow coastal zone of Quebec surveyed by underwater imagery between 2017 and 2021. Can. Tech. Rep. Fish. Aquat. Sci. 3616: v + 74 p. <https://doi.org/10.60825/qzcx-bz08>

Grégoire, B., Tétreault, A., Caron, L.-P., & Nozères, C. (2022). Dictionnaire visuel pour l'analyse d'images sous-marines du milieu côtier de la région du Québec [PDF]. Pêches et Océans Canada. [https://catalogue.ogsl.ca/data/dfo-mpo/ca-cioos\\_90c40dba-740d-473b-8489-1c4eb3331555/Dic\\_visuel\\_ISM\\_MPO\\_PIEI\\_20220310\\_FR.pdf](https://catalogue.ogsl.ca/data/dfo-mpo/ca-cioos_90c40dba-740d-473b-8489-1c4eb3331555/Dic_visuel_ISM_MPO_PIEI_20220310_FR.pdf)

Grégoire, B. 2022. Biodiversité du relevé côtier Planification pour une intervention environnementale intégrée dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent (2017–2021). Observatoire global du Saint-Laurent. [Jeu de données]

Provencher-Nolet, L., Paquette, L., Pitre, L.D., Grégoire, B., and Desjardins, C. 2025. Mapping the estuarine and marine macrophytes of Quebec. Can. Tech. Rep. Fish. Aquat. Sci. 3617: v + 94 p. <https://doi.org/10.60825/3x43-vm67>

### **Références pertinentes pour la publication**

Grégoire, B., Pitre, L.D., Provencher-Nolet, L., Paquette, L., et Desjardins, C. 2024. Distribution d'organismes marins de la zone côtière peu profonde du Québec recensés par imagerie sous-marine de 2017 à 2021. Rapp. tech. can. sci. halieut. aquat. 3616 : v + 76 p.

Grégoire, B., Tétreault, A., Caron, L.-P., & Nozères, C. (2022). Dictionnaire visuel pour l'analyse d'images sous-marines du milieu côtier de la région du Québec [PDF]. Pêches et Océans Canada. [https://catalogue.ogsl.ca/data/dfo-mpo/ca-cioos\\_90c40dba-740d-473b-8489-1c4eb3331555/Dic\\_visuel\\_ISM\\_MPO\\_PIEI\\_20220310\\_FR.pdf](https://catalogue.ogsl.ca/data/dfo-mpo/ca-cioos_90c40dba-740d-473b-8489-1c4eb3331555/Dic_visuel_ISM_MPO_PIEI_20220310_FR.pdf)

Grégoire, B. 2022. Biodiversité du relevé côtier Planification pour une intervention environnementale intégrée dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent (2017–2021). Observatoire global du Saint-Laurent. [Jeu de données]

Provencher-Nolet, L., Paquette, L., Pitre, L.D., Grégoire, B., et Desjardins, C. 2024. Cartographie des macrophytes estuariens et marins du Québec. Rapp. tech. can. sci. halieut. aquat. 3617 : vi + 99 p