

- HANSEN, W. ET J.G. GJELBERG, 1994, Conceptual basis and variability in sequence stratigraphy: a different perspective. *Sedimentary Geology* 92 (1994), p. 31-52.
- HART, B.S ET B.F. LONG, 1990. Storm deposits from the Quaternary Outardes delta, Quebec, Canada. *Sedimentary Geology* 67 (1990), p. 1-5.
- HART, B.S. ET B.F. LONG, 1995. Foced regression and lowstand deltas: holocene canadian examples. *Marine Geology*, 56 (1995), p. 93-118.
- HEPPELL, M., THÉBERGE, C., AUCLAIR, E. ET F. BÉLISLE, 2000. *Aménagement hydroélectrique Sainte-Marguerite-3. Fraie de l'éperlan arc-en-ciel dans l'estuaire de la rivière Sainte-Marguerite – Suivi environnemental 2000*. Rapport produit par Naturam Environnement inc. pour la Direction de projet Sainte-Marguerite-3 d'Hydro-Québec. 42 pages et annexes.
- HUNT, D. ET M.E. TRUCKER, 1992. Stranded parasequences ad the forced regressive wedge systems track: deposition during base-level fall. *Sedimentary Geology*, vol.81 (1992), p. 1-9.
- LAROCHE, B., 1983. *Dynamique hydraulique et sédimentaire du delta actif de la rivière Romaine*. Mémoire de maîtrise, Université du Québec à Rimouski. 153 p. + annexes.
- LEMIEUX, C. ET R. LALUMIÈRE, 1995. *Répartition de la zostère marine (Zostera marina) dans l'estuaire du fleuve Saint-Laurent et dans la baie des Chaleurs (1994)*. Rapport préparé par le Groupe-conseil Génivar inc. présenté au Service canadien de la faune, Environnement Canada. 58 p.
- LONG, B., MORISSETTE, M. ET J. LEBEL, 1982. *Étude du matériel particulaire en suspension et du matériel dissous des rivières Romaine et Saint-Jean durant un cycle saisonnier*. Rapport préparé par INRS-Océanologie pour Hydro-Québec. PC-82-CE-14. 54 p. et annexes.
- LONG, B.F., SALA, M., DURAND, J. ET L. MICHAUD, 1989. Géométrie d'un lobe deltaïque en contexte régressif. *Bulletin des Centres de recherches Exploration-Production Elf-Aquitaine*, vol. 13 (1989), p. 189-213.
- LORING, D.H. ET D.J.G. NOTA, 1973. Morphology and sediments of the Gulf of Saint Lawrence. Environnement Canada, *Bulletin of the Fisheries Research Board of Canada*. 147 p.
- LUPIEN, ROSENBERG ET ASSOCIÉS, 1979. *Projet d'aménagement de la Romaine – Étude géomorphologique*. Pour Hydro-Québec, direction Environnement. 139 p. et annexes.
- MADDOCK, T., 1975. Table 3.2. *Sediment Engineering*, V.A. Vanoni (ed.). ASCE, New York.