



Seaweed research at NRC's Atlantic Regional Laboratory involves studies with a variety of plants. Top left – *Chondrus crispus* (Irish Moss); Top right – vegetative cells of *Porphyra*. The giant cells illustrate characteristic stellate plastid of the algae. Bottom left – *Corallina officinalis*, common red alga of intertidal zone; Bottom right – *Porphyra miniata* (Leafy thallus). Plants one metre in length have been grown in culture.

Photographies illustrant les recherches du CNRC sur les algues marines: en haut, à gauche, mousse perlée d'Irlande (*Chondrus crispus*); à droite, les cellules géantes de *Porphyra* mettant en relief la plastide étoilée de l'algue; en bas, à gauche, l'algue rouge commune (*Corallina officinalis*) des rivages soumis aux marées; à droite, Thalle en feuille (*Porphyra miniata*) que l'on a pu faire pousser jusqu'à un mètre de longueur.