

AU BORD DE LA MER – GUIDE DE LA ZONE CÔTIÈRE DU CANADA ATLANTIQUE

LISTE DES ESPÈCES

Les listes qui suivent ne constituent aucunement une énumération exhaustive des organismes vivant dans cet écosystème. Ceux-ci ont été retenus dans la mesure où ils sont des espèces représentatives, c'est-à-dire qui sont davantage susceptibles d'être remarquées par l'observateur au cours de ses promenades sur une plage. Il existe également des variations considérables à l'échelle locale et régionale, dont il est difficile de tenir compte tout à fait, nous en sommes bien conscients.

Amphibiens | Brachiopodes | Bryozoaires | Cnidaires | Crustacés | Cténophores | Échinodermes |
Éponges | Hémichordés | Hydroïdes | Insectes Mammifères | Mollusques | Oiseaux | Plantes |
Poissons | Reptiles | Tuniciers | Vers

Amphibiens

Français	Latin
Crapaud d'Amérique	<i>Bufo americanus</i>
Grenouille léopard	<i>Rana pipiens</i>
Grenouille verte	<i>Rana clamitans</i>
Rainette crucifère	<i>Pseudacris crucifer</i>

Brachiopodes

Français	Latin
Tébratule nordique	<i>Terebratulina septentionalis</i>

Bryozoaires

Français	Latin
Bryzoaire de la Famille des Cysticellidés	<i>Cysticella</i> sp.
Bryzoaire de la Famille des Electridés	<i>Electra pilosa</i> <i>Cysticella</i>
Bryzoaire encroûtant	<i>Microporella ciliata</i>
Bryozoaires de la Famille des Membraniporidés	<i>Membranipora</i> sp.
Flustre	<i>Flustra foliacea</i>

Cnidaires

Français	Latin
Anémone	<i>Bunodactis stella</i>
Anémone de mer	<i>Metridium</i> sp.
Anémone plumeuse	<i>Metridium senile</i>

Crinière de lion	<i>Cyanea capillata</i>
Hydroïde	<i>Sertularia pumila</i>
Méduse	<i>Haliclystus sp.</i> <i>Aurelia aurita</i>
Siphonophore (hydraire)	<i>Nanomia</i>

Crustacés

Français	Latin
Amphipode	<i>Gammarus sp.</i> <i>Atylus carinatus</i> <i>Gammaracanthus loricatus</i> <i>Marinogammarus finmarchicus</i> <i>Marinogammarus obtusatus</i> <i>Leptocheirus pinguis</i> <i>Unciola irrorata</i>
Amphipode aux yeux protubérants	<i>Hyperia sp.</i> <i>Sympleustes pulchella</i> <i>Tryphosa spitzbergensis</i> <i>Microcalanus pygmaeus</i>
Amphipode de la famille des Ampéliscidés	<i>Ampelisca macrocephala</i> <i>Ampelisca addita</i>
Amphipode planctonique	<i>Pontogeneiai nermis</i>
Amphipode tubicole	<i>Amphithoe sp.</i> <i>Corophium volutator</i>
Araignée de mer	<i>Libinia emarginata</i>
Balanes	<i>Balanus sp.</i>
Bernard-l'hermite	<i>Pagarus acadianus</i>
Copépodes	Classe des Copepoda sp. <i>Calanus sp.</i>
Corophie tourneur (amphipode)	<i>Corophium volutator</i>
Crabe araignée	<i>Libinia emarginata</i> <i>Hyas sp.</i>
Crabe commun	<i>Cancer irroratus</i>
Crabe de boue	<i>Neopanopeus sayi</i>
Crabe des neiges	<i>Chionectes opilio</i> <i>Chionoecetes opilio</i> <i>Onacea borealis</i> <i>Onacea similis</i>
Crabe nordique	<i>Cancer borealis</i>
Crabe vert	<i>Carcinus maenas</i>
Crevette de sable	<i>Crangon septemspinosa</i>
Crevette grise	<i>Crangon septemspinosa</i>
Crevette nordique	<i>Cancer borealis</i> <i>Pandalus nobilis</i>
Crevette-squelette	<i>Caprella sp.</i>
Espèce Cypridiopsis	<i>Cypridiopsis sp.</i>
Euphausiacés (krill)	<i>Thysanoessa raschii</i>

Gammare/orchestie	<i>Thysanoessa inermis</i> <i>Gammarus sp.</i> <i>Gammarus duebeni</i> <i>Gammarus tigrinus</i>
Homard	<i>Homarus americanus</i>
Isopode	<i>Jaera marina</i> <i>Chirodotea caeca</i>
Isopode de la famille des Idotéidés	<i>Idotea balthica</i>
Isopode de la famille des Tanaidés	<i>Tanais canolinii</i>
Isopode littoral marin	<i>Jaera marina</i> <i>Hyas sp.</i>
Isopode vocace	<i>Cirolana sp.</i> <i>Cirplana borealis</i> <i>Cirolana polita</i>
Limnorie	<i>Limnoria lignorum</i>
Mysis (sp.)	<i>Mysis litoralis</i> <i>Mysis gaspensis</i> <i>Mysis mixta</i> <i>Boreomysis nobilis</i>
Orchestie	<i>Orchestia sp.</i>

Cténophores

Français	Latin
Boroé	<i>Beroe cucumis</i>
Groseille de mer	<i>Mnemiopsis sp.</i>
Groseille de mer du Nord	<i>Bolinopsis infundibulum</i>
Groseille de mer ronde	<i>Pleurobrachia pileus</i>

Échinodermes

Français	Latin
Astéries, étoiles de mer	<i>Asterias sp.</i>
Clypéastre/oursin plat	<i>Echinarachnius parma</i>
Étoile coussin	<i>Pteraster militaris</i>
Étoile de mer (Famille des Astériidés)	<i>Asterias forbesii</i>
Étoile de mer polaire	<i>Leptasterias polaris</i>
Étoile de mer pourpre (Famille des Astériidés)	<i>Asterias vulgaris</i>
Holothurie (concombre de mer)	<i>Cucumaria frondosa</i>
Ophiure	<i>Ophiopholis sp.</i> <i>Axiognathus squamatus</i>
Oursin vert	<i>Strongylocentrotus droebachiensis</i>
Petite étoile rouge-sang	<i>Henricia sp.</i>
Psolus écarlate	<i>Psolus fabricii</i>
Tête de méduse arctique	<i>Gorgonocephalus arcticus</i>

Éponges

Français

Éponge digitée
Éponge en croûte de pain

Éponge encroûtante
Éponge palmée
Éponge calcaire de l'Ordre des Homocèles

Latin

Haliclona oculata
Halichondria sp.
Halichondria panicea
Halichondria sp.
Isodictya sp.
Leucosolenia sp.

Hémichordés

Français

Ver à gland de la famille des Harrimaniidés

Latin

Saccoglossus kowalewskyii

Hydroïdes

Français

Hydroïde clavaire

Hydroméduse
Tubulaire

Latin

Obelia sp.
Clava leptostyla
Obelia sp.
Tubularis sp.

Insectes

Français

Acariens/Ordre des Arachnides
Araignées d'eau
Araignées/Ordre des Aranéides
Brûlot
Coléoptères
Collemboles
Corises
Cuivré des tourbières
Dytiques prédateurs
Éphémères
Fourmis, abeilles et guêpes
Fourmis/Famille des Formicidés
Gyrin
Hydrachnes
Léthocères
Libellules
Maringouins/Famille des Culicidés

Latin

Ordre des *Acarina*
Gerris sp.
Ordre des *Araneida*
Leptoconops sp.
Ordre des *Coléoptères*
Ordre des *Collemboles*
Famille des *Corixidae*
Lycaena sp.
Famille des *Dytiscidae*
Famille des *Baetidae*
Ordre des *Hyménoptères*
Famille des *Formicidae*
Dineutus americanus
Ordre des *Acariformes*
Lethocercus sp.
Famille des *Aeshnidae*
Famille des *Culicidae*
Aedes sp.

Mouche des algues	<i>Coelopa frigida</i>
Moucheron	Famille des <i>Chironomidae</i>
Mouches	Ordre des <i>Diptères</i>
Mouches à chevreuil	<i>Chrysops sp.</i>
Moustiques	<i>Aedese sp.</i>
Papillons diurnes et nocturnes	Ordre des <i>Lépidoptères</i>
Phryganes	Ordre des <i>Trichoptera</i>
Puces	Ordre des <i>Siphonaptères</i>
Satyre fauve des Maritimes	<i>Coenonympha inornata nipisquit</i>
Simulies/Famille des (mouches noires) Simuliidés	Famille des <i>Simuliidae</i> <i>Simulium sp.</i>
Taons/Famille des Tabanidés	Famille des <i>Tabanidae</i> <i>Tabanus sp.</i>

Mammifères

Français	Latin
Baleine boréale	<i>Balaena mysticetus</i>
Baleine franche	<i>Eubalaena glacialis</i>
Belette à queue courte/Hermine	<i>Mustela erminea</i>
Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>
Campagnol des champs	<i>Microtus pennsylvanicus</i>
Caribou	<i>Rangifer tarandus</i>
Castor	<i>Ondatra zibethicus</i>
Cerf de Virginie	<i>Odocoileus virginianus</i>
Chevreuil de Virginie	<i>Odocoileus virginianus</i>
Dauphin commun	<i>Delphinus delphis</i>
Globicéphale noir de l'Atlantique	<i>Globicephala malaena</i>
Grande Musaraigne	<i>Blarina brevicauda</i>
Humain	<i>Homo sapiens</i>
Loutre commune	<i>Lutra canadensis</i>
Loutre de rivière	<i>Lontra canadensis</i>
Marsouin commun	<i>Phocoena phocoena</i>
Musaraigne cendrée	<i>Sorex cinereus</i>
Narval	<i>Monodon monoceros</i>
Orignal	<i>Alces alces</i>
Ours noir	<i>Ursus americanus</i>
Ours polaire	<i>Ursus maritimus</i>
Petit Rorqual	<i>Balaenoptera acutorostrata</i>
Phoque à capuchon	<i>Cystophora cristata</i>
Phoque annelé	<i>Phoca hispida</i>
Phoque barbu	<i>Erignatus barbatus</i>
Phoque commun	<i>Phoca vitulina</i>
Phoque du Groenland	<i>Phoca groenlandicus</i> <i>Pagophilus groenlandicus</i>

Phoque gris	<i>Halichoerus grypus</i>
Porc-épic	<i>Erethizon dorsatum</i>
Rat musqué	<i>Ondatra zibethicus</i>
Rat surmulot	<i>rattus vison</i>
Raton laveur	<i>Procyon lotor</i>
Renard arctique	<i>Alopex lagopus</i>
Renard roux	<i>Vulpes vulpes</i>
Rorqual à bosse	<i>Megaptera novaeangliae</i>
Rorqual bleu	<i>Balaenoptera musculus</i>
Rorqual commun	<i>Balaenoptera physalus</i>
Vison	<i>Mustela vison</i>

Mollusques

Français	Latin
Acmée tortue de l'Atlantique	<i>Acmaea testudinalis</i>
Anodonte de Terre-Neuve	<i>Anodonta cataracta fragilis</i>
Anodonte du gasparot	<i>Anodonta implicata</i>
Astarte lisse	<i>Astarte castanea</i>
Astarte ondulée	<i>Astarte undata</i>
Bigorneau	<i>Littorina littorea</i>
Bigorneau jaune	<i>Littorina obtusata</i>
Bigorneau rugueux	<i>Littorina saxatilis</i>
Buccin commun du Nord	<i>Buccinum undatum</i>
Calyptrée striée	<i>Crucibulum striatum</i>
Chiton rouge du Nord	<i>Ischnochiton ruber</i>
Couteau	<i>Ensis directus</i>
Crépidule commune de l'Atlantique	<i>Crepidula fornicata</i>
Elliptio maigre de l'Est	<i>Elliptio complanata</i>
Encornet nordique	<i>Illex illecebrosus</i>
Éolis	<i>Coryphella sp.</i>
Éolis fronde (nudibranche)	<i>Dendronolus frondosus</i>
	<i>Coryphella sp.</i>
Famille des Hydrobidés	<i>Hydrobia minuta</i>
Famille des Nassariidés	<i>Nassarius obsoletus</i>
Grande Moule du Nord	<i>Modiolus modiolus</i>
Gyraule déprimé	<i>Gyraulus circumstriatus</i>
Hélisome à deux carènes	<i>Helisoma anceps anceps</i>
Hélisome clochette	<i>Helisoma campanulatum campanulatum</i>
Huître	<i>Crassostrea virginica</i>
Lacuna commune du Nord	<i>Lacuna vincta</i>
Lampsile jaune	<i>Lampsilis cariosa</i>
Macoma baltique	<i>Macoma baltica</i>
Macoma crayeuse	<i>Macoma calacrea</i>

Mactre d'Amérique	<i>Spisula solidissima</i>
Modiole	<i>Modiolus modiolus</i>
Moule bleue	<i>Mytilus edulis</i>
Moule côtelée de l'Atlantique	<i>Modiolus demissus</i>
Mulette perlière de l'Est	<i>Margaritifera margaritifera</i>
Mye	<i>Mya arenaria</i>
Nassaire	<i>Nassarius ilyanassa</i>
Natrice commune du Nord	<i>Lunatia heros</i>
Natrice tachetée du Nord	<i>Lunatia triseriata</i>
Neptune de la Nouvelle-Angleterre	<i>Neptunea decemcostata</i>
Nucule de l'Atlantique	<i>Nucula proxima</i>
Palourde américaine	<i>Mercenaria mercenaria</i>
Pandora de Gould	<i>Pandora gouldiana</i>
Papillon de mer	<i>Clione limacina</i>
Patelle ou acmée tortue de l'Atlantique	<i>Acmaea testudinalis</i>
Perceur de l'Atlantique	<i>Urosalpinx cinerea</i>
Pétoncle géant	<i>Placopecten magellanicus</i>
Petricola pholadiforme	<i>Petricola pholadiformis</i>
Pied de pélican américain	<i>Aporrhais occidentalis</i>
Pieuvre	<i>Bathypolypus arcticus</i>
Pisidie de Poli	<i>Pisidium casertanum</i>
Pourpre de l'Atlantique	<i>Nucella lapillus</i>
Telline naine du Nord	<i>Tellina agilis</i>
Valvée striée	<i>Valvata sincera sincera</i>
Vénus améthyste	<i>Gemma gemma</i>
Vénus morrhua	<i>Pitor morrhua</i>
Yoldia courte	<i>Yoldia sapotilla</i>

Oiseaux

Français	Latin
Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>
Aigrette bleue	<i>Florida caerulea</i>
Aigrette neigeuse	<i>Egretta thula</i>
Alouette cornue (hausse-colle)	<i>Eremophila alpestris</i>
Balbusard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>
Barge hudsonienne	<i>Limosa haemastica</i>
Bécasseau à croupion blanc	<i>Calidris fuscicollis</i>
Bécasseau à poitrine cendrée	<i>Calidris melanotos</i>
Bécasseau maubèche	<i>Calidris canutus</i>
Bécasseau minuscule	<i>Calidris minutilla</i>
Bécasseau roux	<i>Limnodromus griseus</i>
Bécasseau sanderling	<i>Calidris alba</i>
Bécasseau semipalmé	<i>Calidris pusilla</i>

Bécasseau variable	<i>Calidris alpina</i>
Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>
Bec-scie à poitrine rousse	<i>Mergus serrator</i>
Bernache cravant	<i>Branta bernicla</i>
Bernache du Canada	<i>Branta canadensis</i>
Bihoreau à couronne noire	<i>Nycticorax nycticorax</i>
Bruant à queue aigüe	<i>Ammodramus caudacutus</i>
Bruant chanteur	<i>Melospiza melodia</i>
Bruant des marais	<i>Melospiza georgiana</i>
Bruant des prés	<i>Passerculus sandwichensis</i>
Bruant fauve	<i>Passerella iliaca</i>
Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>
Butor d'Amérique	<i>Botaurus lentiginosus</i>
Canard arlequin	<i>Historionicus histrionicus</i>
Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>
Canard kakawi	<i>Clangula hyemalis</i>
Canard noir	<i>Anas rubripes</i>
Canard pilet	<i>Anas acuta</i>
Canard siffleur d'Amérique	<i>Anas americana</i>
Canard souchet	<i>Anas clypeata</i>
Carouge à épaulettes	<i>Aeglais phoeniceus</i>
Chevalier branlequeue	<i>Actitis macularia</i>
Chevalier grivelé	<i>Actitis macularia</i>
Chevalier semipalmé	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>
Cormoran à aigrettes	<i>Phalacrocorax auritis</i>
	<i>Phalacrocorax penicillatus</i>
Corneille d'Amérique	<i>Corvus brachyrhynchos</i>
Courlis corlieu *	<i>Numenius phaeopus</i>
Eider à duvet	<i>Somateria mollissima</i>
Faucon émerillon	<i>Falco columbarius</i>
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>
Fou de Bassan	<i>Sula bassanus</i>
Fulmar boréal	<i>Fulmarus glacialis</i>
Garrot à oeil d'or	<i>Bucephala clangula</i>
Garrot de Barrow	<i>Bucephala islandica</i>
Geai bleu	<i>Cyanocitta cristata</i>
Goéland à bec cerclé	<i>Larus delawarensis</i>
Goéland à manteau noir (marin)	<i>Larus marinus</i>
Goéland argenté	<i>Larus argentatus</i>
Goéland bourgmestre	<i>Larus hyperboreus</i>
Goéland marin	<i>Larus marinus</i>
Grand Chevalier	<i>Tringa melanoleuca</i>
Grand Corbeau	<i>Corvus corax</i>
Grand Cormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>

Grand Gravelot	<i>Charadrius hiaticula</i>
Grand Héron	<i>Ardea herodias</i>
Grand Morillon	<i>Aythya marila</i>
Grande Aigrette	<i>Casmerodius albus</i>
Grèbe à bec bigarré	<i>Podilymbus podiceps</i>
Grèbe cornu	<i>Podiceps auritus</i>
Guillemot à miroir	<i>Cephus grylle</i>
Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>
Hirondelle bicolor	<i>Tachycineta bicolor</i>
Hirondelle de rivage	<i>Riparia riparia</i>
Huart à collier	<i>Gava immer</i>
Junco ardoisé	<i>Junco hyemalis</i>
Lagopède des rochers	<i>Lagopus mutus</i>
Macareux	<i>Fratercula arctica</i>
Macareux moine	<i>Fratercula arctica</i>
Macreuse à ailes blanches	<i>Malanitta fusca</i>
Macreuse à bec jaune	<i>Malanitta nigra</i>
Macreuse à front blanc	<i>Malanitta perspicillata</i>
Marmette de Brünnich	<i>Uria lomvia</i>
Marmette de Troïl	<i>Uria algae</i>
Martin-pêcheur d'Amérique	<i>Ceryle alcyon</i>
Mergule nain	<i>Alle alle</i>
Mouette de Bonaparte	<i>Larus philadelphia</i>
Mouette tridactyle	<i>Rissa tridactyla</i>
Paruline masquée	<i>Geothlypis trichas</i>
Paruline rayée	<i>Dendroica striata</i>
Petit Chevalier	<i>Tringa flavipes</i>
Petit Garrot	<i>Bucephala albeola</i>
Petit Pingouin	<i>Alca torda</i>
Pétrel cul-blanc	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>
Pluvier argenté	<i>Pluvialis squatorola</i>
Pluvier semipalmé	<i>Charadrius semipalmatus</i>
Pluvier siffleur	<i>Charadrius melodus</i>
	<i>Charadrius semipalmatus</i>
Puffin majeur	<i>Puffinus gravis</i>
Pygargue à tête blanche	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>
Râle de Caroline	<i>Porzana carolina</i>
Sarcelle à ailes bleues	<i>Anas discors</i>
Sarcelle à ailes vertes	<i>Anas crecca</i>
Sterne arctique	<i>Sterna paradisaea</i>
Sterne de Dougall	<i>Sterna dougallii</i>
Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>
Tournepierre à collier	<i>Arenaria interpres</i>

Plantes

Français	Latin
Acorus roseau	<i>Acorus calamus</i>
Agare criblé	<i>Agarum cribrosum</i>
Airelle (canneberge, bleuet)	<i>vaccinium sp.</i>
Airelle vigne-d'Ida	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>
Alarie comestible	<i>Alaria esculenta</i>
Algue marine rhodophycée	<i>Polysiphonia sp.</i>
Algue rouge filamenteuse	<i>Callithamnion sp.</i>
Algues	<i>Rivularia atra</i>
	<i>Pilayella sp.</i>
Algues brunes	<i>(Phéophytes ou Phéophycées)</i>
	<i>Petalonia fascia</i>
	<i>Chorda tomentosa</i>
Algues encroûtantes, corallines	<i>Lithothamnium glaciale</i>
Algues marines	<i>Hildenbrandia rubra</i>
Algues rouges	<i>Ptilota serrata</i>
	<i>Phycodrys rubens</i>
	<i>(Rhodophytes ou Rhodophycées)</i>
Algues vertes	<i>(Chlorophytes ou Chlorophycées)</i>
Alque Ceramium	<i>Ceramium rubrum</i>
Alque Chaetomorpha	<i>Chaetomorpha melagonium</i>
	<i>Chaetomorpha sp.</i>
Alque de l'espèce des Phylloporacées	<i>Ahnfeltia plicata</i>
Alque Desmarestia	<i>Desmarestia aculeata</i>
Alque Gracilaria	<i>Gracilaria foliifera</i>
Alque lacet	<i>Chorda filum</i>
	<i>Chorda tomentosa</i>
Alque Polyides	<i>Polyides rotundus</i>
Ammophile à ligule courte	<i>Ammophila breviligulata</i>
Andromeda polifolia	<i>Andromeda polifolia</i>
Andromède à feuilles de Polium	<i>Andromeda polifolia</i>
Arctostaphyle raisin-d'ours	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>
Aréthuse bulbeuse	<i>Arethusa bulbosa</i>
Armoise de Steller	<i>Artemisia stelleriana</i>
Arroches (sp.)	<i>Atriplex sp.</i>
Ascophylle noueuse	<i>Ascophyllum nodosum</i>
Ascophylles (sp.)	<i>Ascophyllum sp.</i>
Berle douce	<i>Sium suave</i>
Bouleau nain	<i>Betula pumila</i>
Calamagrostide rigide	<i>Calamagrostis stricta</i>
Calopogon tubéreux	<i>Calopogon tuberosus</i>
Camarine noire	<i>Empetrum nigrum</i>
Campanule à feuilles rondes	<i>Campanula rotundifolia</i>

Caquillier édentulé	<i>Cakile edentula</i>
Carex (sp.)	<i>Carex sp.</i>
Carex paléacé	<i>Carex paleacea et autres</i>
Carex silicicole	<i>Carex silicea</i>
Cassandre caliculé	<i>Chamaedaphne calyculata</i>
Céloplèvre brillante	<i>Angelica lucida</i>
Cerisier tardif	<i>Prunus serotina</i>
Coralline officinale	<i>Corallina officinalis</i>
	<i>Dumontia incrassata</i>
Corema conradii	<i>Corema conradii</i>
Cornifle nageante	<i>Ceratophyllum demersum</i>
Deschampsie flexueuse	<i>Deschampsia flexuosa</i>
Diatomées	<i>Coscinodiscus sp.</i>
	<i>Chaetoceros sp.</i>
Dinoflagellés	<i>Gonyaulax sp.</i>
	<i>Peridinium sp.</i>
Éléocharis (sp.)	<i>Eleocharis sp.</i>
Élyme des sables	<i>Elymus mollis</i>
Entéromorpha intestinal	<i>Enteromorpha sp.</i>
	<i>Enteromorpha intestinalis</i>
Entéromorphe (sp.)	<i>Enteromorpha sp.</i>
Épinette blanche	<i>Picea glauca</i>
Épinette noire	<i>Picea mariana</i>
Fétuque rouge	<i>Festuca rubra</i>
Fucus	<i>Fucus distichus</i>
	<i>Fucus edentatus</i>
	<i>Fucus spiralis</i>
Fucus bifide	<i>Fucus edentatus</i>
	<i>Fucus evanescens (variété)</i>
Fucus spirale	<i>Fucus spiralis</i>
Fucus vésiculeux	<i>Fucus vesiculosus</i>
	<i>Fucus serratus</i>
Furcelleria	<i>Furcellaria lumbricalis</i>
Gaylussacia (sp.)	<i>Gaylussacia sp.</i>
Genévrier commun	<i>Juniperus communis</i>
Genévrier horizontal	<i>Juniperus horizontalis</i>
Gesse maritime	<i>Lathyrus japonicus</i>
Glaux maritime	<i>Glaux maritima</i>
Herbe à puce	<i>Toxicodendron rydbergii</i>
Hudsonie tomenteuse	<i>Hudsonia tomentosa</i>
Isoètes (sp.)	<i>Isoetes sp.</i>
jonc (sp.)	<i>Juncus sp.</i>
Jonc de la Baltique	<i>Juncus balticus</i>
Kalmia à feuilles d'Andromède	<i>Kalmia polifolia</i>
Kalmia à feuilles étroites	<i>Kalmia angustifolia</i>
Laitue de mer	<i>Ulva lactuca</i>

Laminaire	<i>Spongomorpha arcta</i>
Laminaire à long stipe	<i>Chaetomorpha melagonium</i>
Laminaire digitée	<i>Cladophora sericea</i>
Laminaire saccharine	<i>Laminaria solidungula</i>
Lavande de mer, ulve	<i>Laminaria longicuris</i>
Lédon du Groenland (Thé du Labrador)	<i>Laminaria diditata</i>
Lenticule mineure	<i>Laminaria saccharina</i>
Lenticule trisulquée	<i>Limonium carolinium</i>
Linaigrette (dense)	<i>Ledum groenlandicum</i>
Livèche écossaise	<i>Lemna minor</i>
Luzule parviflore	<i>Lemna trisulca</i>
Main-de-mer palmée	<i>Eriophorum vaginatum</i>
Main-de-mer palmée (laitue rouge)	<i>Ligusticum scoticum</i>
Mélèze laricin	<i>Luzula parviflora</i>
Ményanthe trifolié	<i>Rhodymenia palmata</i>
Mertensie maritime	<i>Ptilota elegans</i>
Monostrome	<i>Palmaria palmata</i>
Mousse d'Irlande	<i>Porphyra sp.</i>
Myriophylles (sp.)	<i>Larix laricina</i>
Myrique baumier	<i>Menyanthes trifoliata</i>
Myrique de Pennsylvanie	<i>Mertensia maritima</i>
Nénuphar à fleurs panachées	<i>Monostroma grevillei</i>
Orge agréable	<i>Chondrus crispus</i>
Orpin à feuilles entières	<i>Myriophyllum sp.</i>
Phyllophora (sp.)	<i>Myrica gale</i>
Plantain maritime	<i>Myrica pensylvanica</i>
Pogonie langue-de-serpent	<i>Nuphar variegatum</i>
Polysiphonia	<i>Hordeum jubatum</i>
Populage des marais	<i>Sedum rosea</i>
Porphyras Laver	<i>Phyllophora sp.</i>
Potamots (sp.)	<i>Plantago maritima</i>
Potentille à feuilles tridentées	<i>Pogonia ophioglossoides</i>
Potentille ansérine	<i>Polysiphonia lanosa</i>
Potentille des marais	<i>Caltha palustris</i>
Potentille tridentée	<i>Porphyra sp.</i>
Puccinellie maigre	<i>Potamogeton sp.</i>
Quenouille à feuilles étroites	<i>Potentilla tridentata</i>
Quenouille à feuilles larges	<i>Potentilla anserina</i>
Renoncule cymbalaire	<i>Potentilla palustris</i>
Renouée amphibie	<i>Potentilla tridentata</i>
	<i>Puccinellia langeana</i>
	<i>Typha augustifolia</i>
	<i>Typha latifolia</i>
	<i>Ranunculus cymbalaria</i>
	<i>Polygonum amphibium</i>

Rhododendron du Canada	<i>Rhododendron canadense</i>
Rhodyménie palmé	<i>Rhodymenia palmata</i>
Ronce petit-mûrier	<i>Rubus chamaemorus</i>
Ronces (sp.)	<i>Rubus sp.</i>
Rosier sauvage	<i>Rosa sp.</i>
Rosiers (sp.)	<i>Rosa sp.</i>
Rossolis à feuilles rondes	<i>Drosera rotundifolia</i>
Rossolis intermédiaire	<i>Drosera intermedia</i>
Rubanier à gros fruits	<i>Sparganium eurycarpum</i>
Ruppie maritime	<i>Ruppia maritima</i>
Sabline à fleurs latérales	<i>Moehringia lateriflora</i>
Sabline faux-péplus	<i>Sabline faux-péplus</i>
Sagine couchée	<i>Sagina procumbens</i>
Sagine noueuse	<i>Sagina nodosa</i>
Sagittaire latifoliée	<i>Sagittaria latifolia</i>
Salicorne d'Europe	<i>Salicornia europae</i>
Sapin baumier	<i>Abies balsamea</i>
Sarracénie pourpre	<i>Sarracenia purpurea</i>
Scirpe d'Amérique	<i>Scirpus americanus</i>
Scirpe maritime	<i>Scirpus maritimus</i>
Séneçon faux-arnica	<i>Senecio pseudoarnica</i>
Smilacine étoilée maritime	<i>Smilacina stellata</i>
Soude commune	<i>Salsola kali</i>
Sparganiacées (sp.)	<i>Sparaganium sp.</i>
Spartine alterniflore	<i>Spartina alterniflora</i>
Spartine étalée	<i>Spartina patens</i>
Spartine pectinée	<i>Spartina pectinata</i>
Spergulaire du Canada	<i>Spergularia canadensis</i>
Spergulaire marine	<i>Spergularia marina</i>
Sphaignes (sp.)	<i>Sphagnum sp.</i>
Spongomorpha (sp.)	<i>Spongomorpha sp.</i>
Suéda maritime	<i>Suaeda maritima</i>
Sumac grim pant (herbe à la puce)	<i>Toxicodendron rydbergii</i>
Troscart de gaspésie	<i>Triglochin gaspense</i>
Troscart maritime	<i>Triglochin maritima</i>
Utriculaire cornue	<i>Utricularia cornuta</i>
Utriculaires (sp.)	<i>Utricularia sp.</i>
Verge d'or toujours verte	<i>Solidago sempervirens</i>
Verrucaires (sp.)	<i>Verrucaria sp.</i>
Xyris des montagnes	<i>Xyris montana</i>
Zostère marine	<i>Zostera marina</i>

Poissons

Français	Latin
Aiglefin	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
Aiguillat commun	<i>Squalus acanthias</i>
Alose d'été	<i>Alosa aestivalis</i>
Alose savoureuse	<i>Alosa sapidissima</i>
Anguille	<i>Anguilla rostrata</i>
Bar d'Amérique	<i>Roccus saxatilis</i>
	<i>Morone saxatilis</i>
Bar rayé	<i>Morone saxatilis</i>
	<i>Roccus saxatilis</i>
Baret	<i>Morone americana</i>
Baudroie	<i>Lophius americanus</i>
Brosme	<i>Brosme brosme</i>
Capelan	<i>Mallotus villosus</i>
Capucette	<i>Menidia menidia</i>
Chaboisseau à dix-huit épines	<i>Myoxocephalus octodecemspinosus</i>
Chaboisseau à épines courtes	<i>Myoxocephalus scorpius</i>
Chaboisseau arctique	<i>Myoxocephalus scorpioides</i>
Chaboisseau bronzé	<i>Myoxocephalus aeneus</i>
Chauliode très-lumineux	<i>Chauliodus sloani</i>
Choquemort	<i>Fundulus heteroclitus</i>
Corégone	<i>Coregonus artedii</i>
Cyclothone à petites dents	<i>Cyclothone microdon</i>
Cyclothone à queue tachetée	<i>Cyclothone braueri</i>
Cyclothone blanche	<i>Cyclothone alba</i>
Cyclothone mince	<i>Cyclothone pseudopallida</i>
Cyclothone pâle	<i>Cyclothone pallida</i>
Éperlan	<i>Osmerus mordax</i>
Épinoche à neuf épines	<i>Pungitius pungitius</i>
Épinoche à quatre épines	<i>Apeltes quadracus</i>
Épinoche à trois épines des îles Reine-Charlotte	<i>Gasterosteus aculeatus</i>
Esturgeon noir	<i>Acipenser oxyrinchus</i>
Flétan	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>
Flétan du Groenland	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
Gaspereau/faux-hareng	<i>Pomolobus pseudoharengus</i>
	<i>Alosa pseudoharengus</i>
Goberge	<i>Pollachius virens</i>
Grenadier de Baird	<i>Nezumia bairdi</i>
Hareng	<i>Clupea harengus harengus</i>
Icèle spatulée	<i>Icelus spatula</i>
Lançon	<i>Ammodytes americanus</i>
	<i>Ammodytes sp.</i>
Lançon d'Amérique	<i>Ammodytes americanus</i>

Lanterne glaciale	<i>Benthoosema glaciale</i>
Limace à longues nageoires	<i>Careproctus longipinnis</i>
Limace à museau noir	<i>Paraliparis copei</i>
Limace de mer	<i>Liparis liparis</i>
	<i>Liparis atlanticus</i>
	<i>Paraliparis garmani</i>
Limace du Groenland	<i>Liparis tunicatus</i>
Lompe	<i>Cyclopterus lumpus</i>
Lompénie élancée	<i>Lumpenus fabricii</i>
Loquette d'Amérique	<i>Macrozoarces americanus</i>
Loup de l'Atlantique	<i>Anarhichas lupus</i>
Lycode (sp.)	<i>Lycodes sp.</i>
Lycode pâle	<i>Lycodes pallidus</i>
Maquereau	<i>Scomber scombrus</i>
Meunier noir	<i>Catostomus commersoni</i>
Mollasse atlantique	<i>Melanostigma atlanticum</i>
Morue	<i>Gadus morhua</i>
Morue polaire	<i>Boreogadus saida</i>
Myxine du Nord	<i>Myxine glutinosa</i>
Ombre chevalier	<i>Salvelinus alpinus</i>
Ombre de fontaine	<i>Salvelinus fontinalis</i>
Perchaude	<i>Perca fluviatilis</i>
	<i>Perca flavescens</i>
Petit barré	<i>Fundulus diaphanus</i>
Plie canadienne	<i>Hippoglossoides platessoides</i>
Plie de Putnam	<i>Liopsetta putnami</i>
Plie grise	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
Plie lisse	<i>Liopsetta putnami</i>
Plie rouge	<i>Pseudopleuronectes americanus</i>
Poulamon	<i>Microgadus tomcod</i>
Raie hérisson	<i>Raja erinacea</i>
Requin bleu	<i>Prionace glauca</i>
Requin du Groenland	<i>Somniosus microcephalus</i>
Requin-pèlerin	<i>Cetorhinus maximus</i>
Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>
Saumon de l'Atlantique	<i>Salmo salar</i>
Sébaste (sp.)	<i>Sebastes marinus</i>
	<i>Sebastes sp.</i>
Sigouine de roche	<i>Pholis gunnellus</i>
Thon rouge	<i>Thunnus thynnus</i>
Tricorne arctique	<i>Gymnocanthus tricupus</i>
Turbot de sable	<i>Scophthalmus aquosus</i>

Reptiles

Français

Latin

Tortue luth

Dermochelys coriacea

Tuniciers

Français

Latin

Pêche de mer

Halocynthia pyriformis

Patate de mer

Boltenia ovifera

Vers

Français

Latin

Arénicole

Arenicola marina

Arénicole des pêcheurs

Arenicola cristata

Capitelle (Famille des Capitellidés)

Capitella capitata

Heteromastus filiformis

Cérébratule (ver en ruban)

Cerebratulus lacteus

Chétognathe (organisme planctonique)

Sagitta sp.

Famille des Ampharétidés

Ampharete artica

Melinna cristata

Famille des Aphroditidés

Aphrodita hastata

Famille des Arénicolidés

Arenicola cristata

Dispio uncinata

Famille des Capitellidés

Capitella capitata

Notomastus sp.

Famille des Glycérédés

Glycera dibranchiata

Glycera robusta

Famille des Nephtyidés

Nephtys incisa

Nephtys bucera

Nephtys caeca

Famille des Néréidés

Nereis virens

Famille des Ophéliidés

Ophelia acuminata

Famille des Orbiniidés

Naineris quadricuspida

Famille des Phyllodocidés

Eulalia viridis

Famille des Spionidés, Polydora (sp.) (ver de vase)

Prionospio steenstrupi

Polydora quadrilobata

Scolecopides viridis

Famille des Syllidés

Autolytus prolifera

Famille des Térébellidés

Amphitrite johnstoni

Amphitrite cirrata

Enoplobranchus sanguineus

Neoamphitrite figulus

Famille des Tomoptéridés

Tomopteris helgolandica

Nématode

Chronogaster sp.

Nématode de la famille des Capitellidés	<i>Capitella capitata</i>
Némertien Zygonemertes	<i>Zygonemertes virescens</i>
Nephtys (Famille des Nephtyidés)	<i>Nephtys incisa</i>
Néréide	<i>Nereis virens</i>
	<i>Platynereis dumerilii</i>
	<i>Ninoe nigripes</i>
	<i>Nereis diversicolor</i>
	<i>Nereis zonata</i>
	<i>Ophiopus arcticus</i>
	<i>Nereis sp.</i>
Néréis	<i>Pectinaria gouldii</i>
Pectinaria de Gould	<i>Nephtys buccera</i>
Polychète de la famille des Nephtyidés	<i>Spirorbis borealis</i>
Spirorbe boréal	<i>Spirorbis spirillum</i>
	<i>Amphitrite sp.</i>
Térébelle (Famille des Térébellidés)	<i>Amphitrite johnstoni</i>
	<i>Lepidonotus squamatus</i>
Ver à 12 élytres	<i>Harmothoe imbricata</i>
Ver à 15 élytres	<i>Lepidonotus sp.</i>
Ver à douze écailles	<i>Plyllodoce mucosa</i>
Ver à pagaies	<i>Teone lacta</i>
	<i>Eteone heteropoda</i>
	<i>Paranaitis speciosa</i>
	<i>Eteone lacta</i>
Ver de la famille des Sabellidés	<i>Myxicola infundibuliformis</i>
Ver de vase	<i>Scolecopides viridis</i>
	<i>Prionospio steenstrupi</i>
	<i>Spiophanes wigleyi</i>
	<i>polydora ligni</i>
Ver planctonique	<i>Tomopteris helgolandica</i>
Ver polychète segmenté sédentaire	<i>Clymenella torquata</i>
Vers némertiens (ou vers en ruban) : Ver micrura	<i>Micrura leidy</i>
Vers polychètes : Spirorbe (ver à tube rigide)	<i>Spirobis borealis</i>

* Le courlis corlieu est une espèce migratoire qui niche dans l'Arctique.