

Annexe A
Données brutes relatives
aux inventaires floristique
et faunique. Tête-à-la-
Baleine, Basse-Côte-Nord,
les 27 et 28 octobre 2010

Annexe A : Données brutes relatives aux inventaires floristiques et fauniques dans la zone d'étude locale, Tête-à-la-Baleine, Basse Côte-Nord, les 27 et 28 octobre 2010.

Étage	Terrestre	Rivage	Littoral	Rivage (artificiel)	Littoral	Rivage	Littoral	Rivage (naturel)	Littoral	Terrestre	Rivage (artificiel)	Littoral	Terrestre	Rivage	Littoral	Rivage	Littoral
Photo	2285	2286				2293	2294		2297	2298	2300	2301	2307	2308			2310
Transect	T1	T1	T1	T2	T2	T3	T3	T4	T4	T4	T5	T5	T6	T6	T6	T7	T7
Station	T1-1	T1-2	T1-3	T2-1	T2-2	T3-1	T3-2	T4-1	T4-2	T4-3	T5-1	T5-2	T6-1	T6-2	T6-3	T7-1	T7-2
Tronçon	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
No GPS	56	57	59	63	64	66	67	69	70	71	73	74	77	78	79	81	82
Végétation (Braun-Blanquet)																	
<i>Abies balsamea</i>	Sapin baumier	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Agrostis sp.</i>	Agrostis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
<i>Agrostis scabra</i>	Agrostis scabre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anaphalis margaritacea</i>	Anaphale marguerite	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alnus crispa</i>	Aulne crispé	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alnus rugosa</i>	Aulne rugueux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ascophyllum nodosum</i>	Ascophylle noueuse	-	1	+	-	1	2	5	-	1	-	+	+	-	+	-	+
<i>Aster sp.</i>	Aster sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
<i>Betula papyrifera</i>	Bouleau blanc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Betula glandulosa</i>	Bouleau glanduleux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Calamagrostis canadensis</i>	Calamagrostide du Canada	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
<i>Carex sp.</i>	Carex sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cornus canadensis</i>	Cornouiller du canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dryopteris spinulosa</i>	Dryoptère spinuleuse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Elymus arenarius</i>	Élyme des sables	5	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	1	1	-	+	-
<i>Empetrum nigrum</i>	Camarine noire	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	+	-	-	-	-
<i>Equisetum sylvaticum</i>	Prêle des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fucus vesiculosus</i>	Fucus vésiculeux	-	1	-	-	2	1	-	2	-	-	+	-	+	-	-	-
Graminées sp.	Graminées sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ligustium scoticum</i>	Liveche écossaise	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	r	-
<i>Juniperus communis</i>	Genévrier commun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Kalmia angustifolia</i>	Kalmia à feuilles étroites	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ledum groenlandicum</i>	Thé du Labrador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Larix laricina</i>	Mélèze larinin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lathyrus maritimus</i>	Gesse maritime	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Myrica gale</i>	Myrique baumier	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plantago juncoides</i>	Plantain maritime	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Potentilla anserina</i>	Potentille ansérine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Potentilla tridentata</i>	Potentille tridentée	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus idaeus</i>	Framboisier sauvage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus occidentalis</i>	Ronce occidentale	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sanguisorba canadensis</i>	Sanguisorbe du Canada	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
<i>Vaccinium oxycoccus</i>	Airelle canneberge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-
<i>Zostera marina</i>	Zostère marine	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	4	-	+	3	-	3
Faune																	
<i>Balanus balanus</i>	Balane côtelé du Nord	-	2	+	1	-	+	-	-	-	1	+	-	+	-	+	-
<i>Littorina sp.</i>	Littorine sp.	-	1	+	2	1	+	1	+	1	-	+	+	-	+	+	+
<i>Gammaurus sp.</i>	Gammarus sp.	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-
<i>Buccinum undatum</i>	Buccin commun	-	-	+	-	-	R	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-
<i>Mya arenaria</i>	Mye commune	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Mytilus edulis</i>	Moule bleue	-	-	-	-	-	2	-	R	-	-	+	-	-	-	-	-
<i>Cancer irroratus</i>	Crabe commun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-
Substrat (%)																	
Matière organique	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Limon (silt)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sable	-	-	95	-	95	-	95	-	70	-	-	100	5	5	95	-	100
Gravier	-	-	5	-	5	30	5	-	20	-	-	10	-	30	5	-	-
Caillou	-	10	-	5	-	5	-	-	-	-	-	5	-	15	10	-	-
Galet	-	10	-	5	-	5	-	-	-	-	-	5	-	5	10	5	-
Bloc	10	30	-	90	-	60	-	-	-	-	10	80	-	5	25	-	95
Roc	-	50	-	-	-	-	-	-	100	10	90	-	-	40	45	-	-

Annexe A : Données brutes relatives aux inventaires floristiques et fauniques dans la zone d'étude locale, Tête-à-la-Baleine, Basse Côte-Nord, les 27 et 28 octobre 2010.

Étage	Terrestre	Rivage (naturel)	Littoral	Rivage (artificiel)	Littoral	Rivage (artificiel)	Littoral	Terrestre	Terrestre	Rivage (artificiel)	Littoral	Terrestre	Littoral	Rivage (artificiel)	Littoral	Rivage (artificiel)	Littoral
Photo	2312			2315					2333	2334	2335	2336				2341	2342
Transect	T8	T8	T8	T9	T9	T10	T10	T10	T11	T11	T11	T11	T11	T11	T12	T12	T13
Station	T8-1	T8-2	T8-3	T9-1	T9-2	T10-1	T10-2	T10-3	T11-1	T11-2	T11-3	T11-4	T11-5	T12-1	T12-2	T13-1	T13-2
Tronçon	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
No GPS	84	85	86	88	89	93	114	115	95	96	116	117	118	98	121	100	119
Végétation (Braun-Blanquet)																	
<i>Abies balsamea</i>	Sapin baumier	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Agrostis sp.</i>	Agrostis	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
<i>Agrostis scabra</i>	Agrostis scabre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anaphalis margaritacea</i>	Anaphale marguerite	-	-	-	-	-	-	-	-	+	1	-	-	-	-	-	-
<i>Alnus crispa</i>	Aulne crispé	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alnus rugosa</i>	Aulne rugueux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ascophyllum nodosum</i>	Ascophylle noueuse	-	-	+	2	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	+
<i>Aster sp.</i>	Aster sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Betula papyrifera</i>	Bouleau blanc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Betula glandulosa</i>	Bouleau glanduleux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Calamagrostis canadensis</i>	Calamagrostide du Canada	+	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<i>Carex sp.</i>	Carex sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cornus canadensis</i>	Cornouiller du canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dryopteris spinulosa</i>	Dryoptère spinuleuse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Elymus arenarius</i>	Élyme des sables	-	-	-	-	-	-	-	-	1	+	-	-	-	-	-	-
<i>Empetrum nigrum</i>	Camarine noire	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-
<i>Equisetum sylvaticum</i>	Prèle des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fucus vesiculosus</i>	Fucus vésiculeux	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Graminées sp.	Graminées sp.	+	+	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ligustium scoticum</i>	Liveche écossaise	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
<i>Juniperus communis</i>	Genévrier commun	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Kalmia angustifolia</i>	Kalmia à feuilles étroites	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ledum groenlandicum</i>	Thé du Labrador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Larix laricina</i>	Mélèze larinin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lathyrus maritimus</i>	Gesse maritime	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Myrica gale</i>	Myrique baumier	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plantago juncoides</i>	Plantain maritime	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Potentilla anserina</i>	Potentille ansérine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Potentilla tridentata</i>	Potentille tridentée	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus idaeus</i>	Framboisier sauvage	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus occidentalis</i>	Ronce occidentale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sanguisorba canadensis</i>	Sanguisorbe du Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vaccinium oxycoccus</i>	Airelle canneberge	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
<i>Zostera marina</i>	Zostère marine	-	-	2	-	4	-	4	-	-	-	3	-	2	-	-	2
Faune																	
<i>Balanus balanus</i>	Balane côtelé du Nord	-	-	-	+	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Littorina sp.</i>	Littorine sp.	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	+	-	-	+
<i>Gammaurus sp.</i>	Gammare sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
<i>Buccinum undatum</i>	Buccin commun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Mya arenaria</i>	Mye commune	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Mytilus edulis</i>	Moule bleue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cancer irroratus</i>	Crabe commun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Substrat (%)																	
Matière organique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Limon (silt)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sable	-	-	100	-	100	-	100	-	-	-	15	-	100	-	100	-	100
Gravier	-	-	-	5	-	10	-	-	15	-	15	-	-	-	-	10	-
Caillou	-	-	-	5	-	-	-	-	60	-	10	-	-	-	-	10	-
Galet	-	-	-	5	-	-	-	-	20	-	30	-	-	-	-	20	-
Bloc	-	-	-	80	-	90	-	-	5	100	10	-	-	100	-	60	-
Roc	100	100	-	5	-	-	-	100	-	-	20	100	-	-	-	-	-

Annexe A : Données brutes relatives aux inventaires floristiques et fauniques dans la zone d'étude locale, Tête-à-la-Baleine, Basse Côte-Nord, les 27 et 28 octobre 2010.

Étage	Rivage (artificiel)	Littoral	Terrestre	Rivage (artificiel)	Littoral	Terrestre	Rivage	Terrestre									
Photo	2365	2366	2367	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2382	2344	2345	2385	2384	2388	2389	2390
Transect	T14	T14	T14	T15	T15	T16	T16	T16	T16	T16	T17	T18	T19	T20	T21	T22	T23
Station	T14-1	T14-2	T14-4	T15-1	T15-2	T16-1	T16-2	T16-3	T16-4	T16-5							T24
Tronçon	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
No GPS	102	103	104	106	120	108	109	110-112	111	113							
Végétation (Braun-Blanquet)																	
<i>Abies balsamea</i>	Sapin baumier	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	3	-	-	3	-
<i>Agrostis sp.</i>	Agrostis	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Agrostis scabra</i>	Agrostis scabre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anaphalis margaritacea</i>	Anaphale marguerite	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Alnus crispa</i>	Aulne crispé	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	3	+	2	1	-	1
<i>Alnus rugosa</i>	Aulne rugueux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
<i>Ascophyllum nodosum</i>	Ascophylle noueuse	-	+	-	+	+	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aster sp.</i>	Aster sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Betula papyrifera</i>	Bouleau blanc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>Betula glandulosa</i>	Bouleau glanduleux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
<i>Calamagrostis canadensis</i>	Calamagrostide du Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
<i>Carex sp.</i>	Carex sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cornus canadensis</i>	Cornouiller du canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dryopteris spinulosa</i>	Dryoptère spinuleuse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
<i>Elymus arenarius</i>	Élyme des sables	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>Empetrum nigrum</i>	Camarine noire	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	1	2	-
<i>Equisetum sylvaticum</i>	Prèle des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fucus vesiculosus</i>	Fucus vésiculeux	1	3	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Graminées sp.	Graminées sp.	-	-	+	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	+	1	+
<i>Ligustium scoticum</i>	Liveche écossaise	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Juniperus communis</i>	Genévrier commun	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>Kalmia angustifolia</i>	Kalmia à feuilles étroites	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	3	1	1
<i>Ledum groenlandicum</i>	Thé du Labrador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	2	2	-
<i>Larix laricina</i>	Mélèze larinin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
<i>Lathyrus maritimus</i>	Gesse maritime	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Myrica gale</i>	Myrique baumier	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plantago juncoides</i>	Plantain maritime	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Potentilla anserina</i>	Potentille ansérine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Potentilla tridentata</i>	Potentille tridentée	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus idaeus</i>	Framboisier sauvage	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Rubus occidentalis</i>	Ronce occidentale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sanguisorba canadensis</i>	Sanguisorbe du Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vaccinium oxycoccus</i>	Airelle canneberge	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	1
<i>Zostera marina</i>	Zostère marine	-	5	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faune																	
<i>Balanus balanus</i>	Balane côtelé du Nord	+	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Littorina sp.</i>	Littorine sp.	-	1	-	+	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gammaurus sp.</i>	Gammare sp.	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Buccinum undatum</i>	Buccin commun	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Mya arenaria</i>	Mye commune	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Mytilus edulis</i>	Moule bleue	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cancer irroratus</i>	Crabe commun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Substrat (%)																	
Matière organique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Limon (silt)	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sable	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gravier	2	-	-	-	-	-	5	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Caillou	3	-	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Galet	5	-	-	-	20	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Bloc	90	-	-	-	80	-	-	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-
Roc	-	-	100	-	-	85	90	-	100	100	-	-	-	-	-	-	-

