

ANNEXE 1

CARACTÉRISATION DES HABITATIONS D'INTÉRÊT PATRIMONIAL

En référence au chapitre 7: Éléments d'intérêt historique et esthétique

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DES HABITATIONS D'INTÉRÊT PATRIMONIAL / MRC DES LAURENTIDES

	LOCALISATION	ANNÉE APPROXIMATIVE DE CONSTRUCTION	CARACTÉRISTIQUES ARCHITECTURALES
RÉSIDENCES DE COLONISATION			
MAISON CLOUTIER	RUE BROUSSEAU, LABELLE	1890	Maison de pièces sur pièces bien conservée <ul style="list-style-type: none"> intégrée à une ensemble agricole authentique: appentis, grange, étable, écurie et laiterie
MAISON LABONTÉ	CHEMIN DU MOULIN, LABELLE	1901	Maison traditionnelle de pièces sur pièces <ul style="list-style-type: none"> lambrissée de planches à déclin accompagnée d'une cuisine d'été, première maison érigée en 1899
MAISON LORANGER	1921 RUE DES TULIPES, LA CONCEPTION	1883	Un des exemples le plus ancien et mieux conservé de l'architecture domestique de colonisation Ancienne ossature de bois marqué par le mortier blanc des interstices
MAISON VÉZINA	59 RUE PRINCIPALE, LA MINERVE	1896	Maison pouvant être également associée à l'architecture de conception québécoise <ul style="list-style-type: none"> débordement de la toiture en ligne courbe recouvrant une galerie revêtement extérieur en bardeaux de cèdre intégrée à un ensemble agricole d'époque en pièces sur pièces: grange-étable, appentis, cuisine d'été, puits, hangar et remises
MAISON DU NOTAIRE	837 RUE OUIMET, SAINT-JOVITE VILLE	1885	Maison au rappel historique particulier: résidence et bureau du notaire Barrette et premier comptoir d'épargne en 1898 à Saint-Jovite <ul style="list-style-type: none"> lambrissée de planches à déclin maison à toit mansard à deux (2) versants, agrémenté d'ornementation typiquement victorienne
MAISON THIBAULT	510 RUE LIMOGES, SAINT-JOVITE VILLE	1891	Maison de pièces sur pièces de petit gabarit <ul style="list-style-type: none"> entièrement restaurée dans le style d'origine toit à deux (2) versants avec deux (2) lucarnes
DEUX (2) MAISONS SUR LE SITE DU PATRIMOINE BEATTIE-DES-PINS	906 et 914 RUE BEATTIE SAINT-JOVITE VILLE	FIN DU XIX ^e et DÉBUT DU XX ^e SIÈCLE	Résidences en excellent état de conservation s'inspirant de l'habitat vernaculaire américain de la Nouvelle-Angleterre <ul style="list-style-type: none"> plan pignon-sur-rue, pilastres à la rencontre des murs extérieurs et galeries avec motifs décoratifs

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DES HABITATIONS D'INTÉRÊT PATRIMONIAL / MRC DES LAURENTIDES

	LOCALISATION	ANNÉE APPROXIMATIVE DE CONSTRUCTION	CARACTÉRISTIQUES ARCHITECTURALES
LES VILLAS DE SAINTE-AGATHE Associées généralement à l'architecture de courant victorien			
MAISON WOLFE	172 TOUR-DU-LAC, SAINTE-AGATHE-DES-MONTS	1896	Imposante résidence avec traitement de style néo-gothique <ul style="list-style-type: none"> • pignon central percé d'un fenètre en ogive • revêtement extérieur de bardeaux de cèdre
MAISON LERNOVITCH	177 TOUR-DU-LAC, SAINTE-AGATHE-DES-MONTS	DÉBUT DU SIÈCLE (1900)	Maison aux composantes architecturales et décoratives élaborées empruntées à différents styles <ul style="list-style-type: none"> • pignon néo-gothique sur le toit, colonnade classique soutenant la galerie et consoles supportant les moulures en encorbeillement • murs en planches à déclin et deux (2) grandes cheminées de briques
VILLA CHRYSAL	2 TOUR-DU-LAC, SAINTE-AGATHE-DES-MONTS	DÉBUT DU SIÈCLE (1900)	Plusieurs caractéristiques architecturales de style néo-Queen-Anne <ul style="list-style-type: none"> • plan irrégulier et projection verticale prononcée, toit ou pavillon surmonté d'une haute cheminée, grande galerie
AUBERGE DES NEIGES	173, TOUR-DU-LAC, SAINTE-AGATHE-DES-MONTS	1884	Ancienne villa en excellent état de conservation <ul style="list-style-type: none"> • volume circulaire décoré de créneaux comme une large tour de château et une longue galerie couverte • évocation historique très forte: construite par l'ancienne compagnie ferroviaire du Grand Tronc, lieu de rencontre de la bourgeoisie anglo-saxonne de Montréal, site de manoeuvres de l'artillerie militaire
DOMAINE McGIBBON	CÔTÉ SUD DU LAC DES SABLES, SAINTE-AGATHE-DES-MONTS	1910	Immense construction de pierres d'aspect monumental où résidait le baron D.Lorne McGibbon <ul style="list-style-type: none"> • présence d'un authentique jardin pittoresque à l'italienne très bien conservé
MAISON MORTIMER	154 TOUR-DU-LAC, SAINTE-AGATHE-DES-MONTS		Construction imposante aux formes irrégulières d'inspiration néo-Tudor <ul style="list-style-type: none"> • immense galerie, multiples fenêtres, belvédère et cinq (5) hautes cheminées

ANNEXE 2

LISTE DES ESPÈCES MENACÉES ET VULNÉRABLES

Source: Ministère de l'Environnement – Direction régionale des Laurentides, 737 chemin de la Pisciculture, CP 90 Saint-Faustin-Lac-Carré QC J0T 1J2

Centre de données sur le patrimoine naturel du Québec

En date du 1 août, 1997

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Rana palustris	Grenouille des marais	AMPHIBIA	26/06/90, 2 ind. observés; forêt de feuillus.	461845	0743425	LAC-SUPÉRIEUR
Rana palustris	Grenouille des marais	AMPHIBIA	1962-1964, trouvé occasionnellement pendant l'étude.	460850	0742850	LAC-SUPÉRIEUR
Rana palustris	Grenouille des marais	AMPHIBIA	26/06/90, 4 ad. et juv.	461820	0743725	LABELLE

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Rana palustris	Grenouille des marais	AMPHIBIA	Avant 1976.	460635	0743520	SAINT-JOVITE V
Rana palustris	Grenouille des marais	AMPHIBIA	07/09/91, 2 i.; lac tourbeux et vaseux.	460840	0741150	SAINTE-LUCIE-DES-LAURENTIDES
Rana palustris	Grenouille des marais	AMPHIBIA	26/06/90, 3 individus observés.	461825	0743550	LABELLE

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
<i>Rana palustris</i>	Grenouille des marais	AMPHIBIA	29/05/89, 2 spécimens (P. Dupuy).	461820	0743750	LABELLE
<i>Accipiter cooperii</i>	Epervier de cooper	AVES	POH. 1 indiv. vu à plusieurs reprises autour de la maison de M. Jean Cadieux.	461540	0745940	LA MINERVE CT
<i>Lanius ludovicianus</i>	Pie-grièche migratrice	AVES	COAT, 18/05/86 - 20/07/86	455950	0743320	BARKMERE V

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Utricularia purpurea	Utriculaire pourpre	DICOTYLEDONEAE	Embouchure d'un lac.	461910	0742955	LAC-SUPÉRIEUR
Utricularia purpurea	Utriculaire pourpre	DICOTYLEDONEAE	Abrité parmi les Sparganium flactans au milieu du lac; végétatif du début à la fin août.	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR
Utricularia purpurea	Utriculaire pourpre	DICOTYLEDONEAE	Lac.	460155	0740900	VAL-MORIN

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Utricularia gibba		DICOTYLEDONEAE	Anse à rebours du courant; végétatif au début d'août.	461835	0743110	LAC-SUPÉRIEUR
Utricularia gibba		DICOTYLEDONEAE	Anse vaseuse; végétatif la première semaine d'août.	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR
Utricularia geminiscapa		DICOTYLEDONEAE	Couvrant le fond du lac, avec Drepanocladus exannulatus.	461015	0742835	LAC-SUPÉRIEUR

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
<i>Utricularia purpurea</i>	Utriculaire pourpre	DICOTYLEDONEAE	Végétation aquatique proprement dite; fond vaseux sur sable et gravier; profondeur: 15 à 60 cm; submergé.	462135	0743100	LAC-SUPÉRIEUR
<i>Hieracium robinsonii</i>	Épervière de robinson	DICOTYLEDONEAE	Anfractuosités dans les gneiss; crevasses des rochers granitiques; rivage caillouteux exondé; pleine floraison la deuxième semaine de juillet et la deuxième semaine d'août; pleine fructification la deuxième semaine d'août.	462210	0743055	LAC-SUPÉRIEUR
<i>Monarda didyma</i>	Monarde écarlate	DICOTYLEDONEAE	Pleine floraison la quatrième semaine d'août.	460340	0741735	SAINTE-AGATHE-DES-MONTS V

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Hedeoma hispidum		DICOTYLEDONEAE	En fruits la 3e semaine de juillet.	460145	0741750	SAINTE-AGATHE-DES-MONTS V
Utricularia resupinata		DICOTYLEDONEAE	Fond vaseux du lac avec U. intermedia, U. minor, U. vulgaris; i□végétatif à la fin août.	461910	0742955	LAC-SUPÉRIEUR
Salix sericea		DICOTYLEDONEAE	Alluvions sablonneuses du lac; végétatif à la fin juillet.	461835	0743110	LAC-SUPÉRIEUR

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Salix sericea		DICOTYLEDONEAE	Rivage de la rivière du Diable; végétatif d'août à septembre.	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR
Veronica peregrina var peregrina	Véronique voyageuse variété voyageuse	DICOTYLEDONEAE	Rive basse et humide du lac; pleine fructification la quatrième semaine de juillet.	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR
Lobelia spicata	Lobélie à épi	DICOTYLEDONEAE	Au bord de la route; lieux ouverts dans la montagne; en pleine floraison et début de fructification la dernière semaine de juillet.	460020	0741300	VAL-MORIN

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
<i>Utricularia purpurea</i>	Utriculaire pourpre	DICOTYLEDONEAE	Nil.	461325	0743700	MONT-TREMBLANT
<i>Dryopteris clintoniana</i>	Dryoptère de clinton	FILICOPSIDA	Aulnaie; pleine sporulation au début d'octobre.	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR
<i>Siphonisca aerodromia</i>	--	INSECTA	06/06/58, 1 larve.	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
<i>Synaptomys cooperi</i>	Campagnol lemming de cooper	MAMMALIA	06/08/45, 1 spécimen (NMC #19190).	461325	0743410	SAINT-JOVITE P
<i>Felis concolor cougar</i>	Cougar	MAMMALIA	1962-1964, présent.	460950	0742800	LAC-SUPÉRIEUR
<i>Parascalops breweri</i>	Taupe à queue velue	MAMMALIA	06/08/45, 1 spécimen (NMC 19091).	461325	0743410	SAINT-JOVITE P

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Listera australis	Listère australe	MONOCOTYLEDONEAE	Tapis flottant de tourbière; pleine floraison la première semaine 1 ^{er} de juillet.	461850	0743105	LAC-SUPÉRIEUR
Platanthera blephariglottis	Platanthère à gorge frangée	MONOCOTYLEDONEAE	Bord d'un petit lac, dans la sphaigne; inflorescence à la fin 1 ^{er} juillet.	460340	0741735	SAINTE-AGATHE-DES- MONTS V
Platanthera blephariglottis	Platanthère à gorge frangée	MONOCOTYLEDONEAE	Tourbe flottante; inflorescence de la fin juillet au début d'août, 1 ^{er} fleur à fruit à la mi- août.	461850	0743105	LAC-SUPÉRIEUR

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Schizachne purpurascens var pubescens	Schizachné pourpré variété pubescent	MONOCOTYLEDONEAE	Forêt mixte sur un rivage sablonneux de rivière; pleine fructification la première semaine de juillet.	460420	0744040	BRÉBEUF P
Potamogeton vaseyi	Potamot de vasey	MONOCOTYLEDONEAE	Végétatif la deuxième semaine d'août.	460530	0743550	SAINT-JOVITE P
Xyris montana	Xyris des montagnes	MONOCOTYLEDONEAE	Dans une tourbière au bord d'un étang; pleine fructification la première semaine d'août.	461325	0743700	MONT-TREMBLANT

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
<i>Arethusa bulbosa</i>	Aréthuse bulbeuse	MONOCOTYLEDONEAE	Tourbière à sphaignes; pleine floraison la troisième semaine de juin.	461020	0742200	VAL-DES-LACS
<i>Allium tricoccum</i>	Ail des bois	MONOCOTYLEDONEAE	Pré, en bordure d'un bois.	460020	0741300	VAL-MORIN
<i>Elodea nuttallii</i>	Élodée de nuttall	MONOCOTYLEDONEAE	Ruisseau exutoire d'un lac;	461325	0743700	MONT-TREMBLANT

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
<i>Scirpus torreyi</i>	Scirpe de torrey	MONOCOTYLEDONEAE	Végétation aquatique; début de fructification et pleine fructification la deuxième semaine d'août.	461010	0743520	MONT-TREMBLANT
<i>Scirpus clintonii</i>	Scirpe de clinton	MONOCOTYLEDONEAE	Anfractuosités de roches précambriennes; en fruit au début d'août, post-fructification à la mi-juillet.	462210	0743055	LAC-SUPÉRIEUR
<i>Xyris montana</i>	Xyris des montagnes	MONOCOTYLEDONEAE	Tourbières; bord d'un petit lac tourbeux, parmi <i>Rhynchospora alba</i> , <i>R. fusca</i> , <i>Juncus pelocarpus</i> , <i>Drosera intermedia</i> ; pleine floraison la quatrième semaine de juillet; début de fructification la troisième semaine d'août.	460155	0740900	VAL-MORIN

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
<i>Botrychium oneidense</i>	Botryche d'oneida	OPHIOGLOSSOPSIDA	Coteau sablonneux; sporanges présents la quatrième semaine d'août.	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR
<i>Diadophis punctatus</i>	Couleuvre à collier	REPTILIA	Entre 1930 et 1940, spécimen (s) vivant (s).	460340	0741735	SAINTE-AGATHE-DES-MONTS V
<i>Clemmys insculpta</i>	Tortue des bois	REPTILIA	29/08/90, 1 spécimen.	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
<i>Clemmys insculpta</i>	Tortue des bois	REPTILIA	1859, sur un îlot, 68 oeufs dans le sable, et une carapace.	455805	0743805	ARUNDEL CT
<i>Diadophis punctatus</i>	Couleuvre à collier	REPTILIA	1962-64, trouvé occasionnellement pendant l'étude; 29/05/75, 1 i. 1 (MCN Cat. No. 17103).	460950	0742800	LAC-SUPÉRIEUR
<i>Diadophis punctatus</i>	Couleuvre à collier	REPTILIA	Entre 1930 et 1940, spécimen (s) vivant (s).	460020	0741300	VAL-MORIN

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Diadophis punctatus	Couleuvre à collier	REPTILIA	Août, 1 i. au-dessous de l'écorce d'un cèdre pourri. Une autre i□personne a dit à R. Sproule qu'elle avait vu une couleuvre i□semblable il y a 30 ou 40 ans.	461325	0743700	MONT-TREMBLANT
Nerodia sipedon	Couleuvre d'eau	REPTILIA	08/86, 1 i. (A. Caron).	462025	0743035	LAC-SUPÉRIEUR
Nerodia sipedon	Couleuvre d'eau	REPTILIA	Avant 1976.	460635	0743520	SAINT-JOVITE V

Occurrences d'espèces menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être désignées ainsi ou rares retrouvées dans la MRC

Les Laurentides

Nom latin	Nom français	Classe	Données biologiques	Latitude	Longitude	Municipalité
Storeria dekayi	Couleuvre brune	REPTILIA	Entre 1930 et 1940, spécimen (s) vivant (s).	460020	0741300	VAL-MORIN
Clemmys insculpta	Tortue des bois	REPTILIA	1859, 1 morceau d'une carapace.	460330	0743755	SAINT-JOVITE P

ANNEXE 3

DISPOSITIONS SUR L'ATTÉNUATION DES ODEURS LIÉES AUX USAGES/ACTIVITÉS AGRICOLES

Le calcul détaillé des équivalences des distances de base (paramètre B) et le nombre d'unités animales

Source: Ministère de l'Agriculture, de la Pêcherie, et
de l'alimentation du Québec

Distances de base (paramètre B)

U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)
501	608	551	626	601	643	651	660	701	675	751	690	801	704	851	718	901	731	951	743
502	608	552	626	602	644	652	660	702	676	752	690	802	704	852	718	902	731	952	743
503	608	553	627	603	644	653	660	703	676	753	691	803	705	853	718	903	731	953	744
504	609	554	627	604	644	654	661	704	676	754	691	804	705	854	718	904	731	954	744
505	609	555	628	605	645	655	661	705	676	755	691	805	705	855	719	905	732	955	744
506	610	556	628	606	645	656	661	706	677	756	691	806	706	856	719	906	732	956	744
507	610	557	628	607	645	657	662	707	677	757	692	807	706	857	719	907	732	957	745
508	610	558	629	608	646	658	662	708	677	758	692	808	706	858	719	908	732	958	745
509	611	559	629	609	646	659	662	709	678	759	692	809	706	859	720	909	733	959	745
510	611	560	629	610	646	660	663	710	678	760	693	810	707	860	720	910	733	960	745
511	612	561	630	611	647	661	663	711	678	761	693	811	707	861	720	911	733	961	746
512	612	562	630	612	647	662	663	712	679	762	693	812	707	862	721	912	733	962	746
513	612	563	630	613	647	663	664	713	679	763	693	813	707	863	721	913	734	963	746
514	613	564	631	614	648	664	664	714	679	764	694	814	708	864	721	914	734	964	746
515	613	565	631	615	648	665	664	715	679	765	694	815	708	865	721	915	734	965	747
516	613	566	631	616	648	666	665	716	680	766	694	816	708	866	722	916	734	966	747
517	614	567	632	617	649	667	665	717	680	767	695	817	709	867	722	917	735	967	747
518	614	568	632	618	649	668	665	718	680	768	695	818	709	868	722	918	735	968	747
519	614	569	632	619	649	669	665	719	681	769	695	819	709	869	722	919	735	969	747
520	615	570	633	620	650	670	666	720	681	770	695	820	709	870	723	920	735	970	748
521	615	571	633	621	650	671	666	721	681	771	696	821	710	871	723	921	736	971	748
522	616	572	634	622	650	672	666	722	682	772	696	822	710	872	723	922	736	972	748
523	616	573	634	623	651	673	667	723	682	773	696	823	710	873	723	923	736	973	748
524	616	574	634	624	651	674	667	724	682	774	697	824	710	874	724	924	736	974	749
525	617	575	635	625	651	675	667	725	682	775	697	825	711	875	724	925	737	975	749
526	617	576	635	626	652	676	668	726	683	776	697	826	711	876	724	926	737	976	749
527	617	577	635	627	652	677	668	727	683	777	697	827	711	877	724	927	737	977	749
528	618	578	636	628	652	678	668	728	683	778	698	828	711	878	725	928	737	978	750
529	618	579	636	629	653	679	669	729	684	779	698	829	712	879	725	929	738	979	750
530	619	580	636	630	653	680	669	730	684	780	698	830	712	880	725	930	738	980	750
531	619	581	637	631	653	681	669	731	684	781	699	831	712	881	725	931	738	981	750
532	619	582	637	632	654	682	669	732	685	782	699	832	713	882	726	932	738	982	751
533	620	583	637	633	654	683	670	733	685	783	699	833	713	883	726	933	739	983	751
534	620	584	638	634	654	684	670	734	685	784	699	834	713	884	726	934	739	984	751
535	620	585	638	635	655	685	670	735	685	785	700	835	713	885	727	935	739	985	751
536	621	586	638	636	655	686	671	736	686	786	700	836	714	886	727	936	739	986	752
537	621	587	639	637	655	687	671	737	686	787	700	837	714	887	727	937	740	987	752
538	621	588	639	638	656	688	671	738	686	788	701	838	714	888	727	938	740	988	752
539	622	589	639	639	656	689	672	739	687	789	701	839	714	889	728	939	740	989	752
540	622	590	640	640	656	690	672	740	687	790	701	840	715	890	728	940	740	990	753
541	623	591	640	641	657	691	672	741	687	791	701	841	715	891	728	941	741	991	753
542	623	592	640	642	657	692	673	742	687	792	702	842	715	892	728	942	741	992	753
543	623	593	641	643	657	693	673	743	688	793	702	843	716	893	729	943	741	993	753
544	624	594	641	644	658	694	673	744	688	794	702	844	716	894	729	944	741	994	753
545	624	595	641	645	658	695	673	745	688	795	702	845	716	895	729	945	742	995	754
546	624	596	642	646	658	696	674	746	689	796	703	846	716	896	729	946	742	996	754
547	625	597	642	647	658	697	674	747	689	797	703	847	717	897	730	947	742	997	754
548	625	598	642	648	659	698	674	748	689	798	703	848	717	898	730	948	742	998	754
549	625	599	643	649	659	699	675	749	689	799	704	849	717	899	730	949	743	999	755
550	626	600	643	650	659	700	675	750	690	800	704	850	717	900	730	950	743	1000	755

Distances de base (paramètre B)

U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)
1001	755	1051	767	1101	778	1151	789	1201	800	1251	810	1301	820	1351	830	1401	839
1002	755	1052	767	1102	778	1152	789	1202	800	1252	810	1302	820	1352	830	1402	839
1003	756	1053	767	1103	778	1153	789	1203	800	1253	810	1303	820	1353	830	1403	840
1004	756	1054	767	1104	779	1154	790	1204	800	1254	810	1304	820	1354	830	1404	840
1005	756	1055	768	1105	779	1155	790	1205	800	1255	811	1305	821	1355	830	1405	840
1006	756	1056	768	1106	779	1156	790	1206	801	1256	811	1306	821	1356	831	1406	840
1007	757	1057	768	1107	779	1157	790	1207	801	1257	811	1307	821	1357	831	1407	840
1008	757	1058	768	1108	780	1158	790	1208	801	1258	811	1308	821	1358	831	1408	840
1009	757	1059	769	1109	780	1159	791	1209	801	1259	811	1309	821	1359	831	1409	841
1010	757	1060	769	1110	780	1160	791	1210	801	1260	812	1310	822	1360	831	1410	841
1011	757	1061	769	1111	780	1161	791	1211	802	1261	812	1311	822	1361	832	1411	841
1012	758	1062	769	1112	780	1162	791	1212	802	1262	812	1312	822	1362	832	1412	841
1013	758	1063	770	1113	781	1163	792	1213	802	1263	812	1313	822	1363	832	1413	841
1014	758	1064	770	1114	781	1164	792	1214	802	1264	812	1314	822	1364	832	1414	842
1015	758	1065	770	1115	781	1165	792	1215	802	1265	813	1315	823	1365	832	1415	842
1016	759	1066	770	1116	781	1166	792	1216	803	1266	813	1316	823	1366	833	1416	842
1017	759	1067	770	1117	782	1167	792	1217	803	1267	813	1317	823	1367	833	1417	842
1018	759	1068	771	1118	782	1168	793	1218	803	1268	813	1318	823	1368	833	1418	842
1019	759	1069	771	1119	782	1169	793	1219	803	1269	813	1319	823	1369	833	1419	843
1020	760	1070	771	1120	782	1170	793	1220	804	1270	814	1320	824	1370	833	1420	843
1021	760	1071	771	1121	782	1171	793	1221	804	1271	814	1321	824	1371	833	1421	843
1022	760	1072	772	1122	783	1172	793	1222	804	1272	814	1322	824	1372	834	1422	843
1023	760	1073	772	1123	783	1173	794	1223	804	1273	814	1323	824	1373	834	1423	843
1024	761	1074	772	1124	783	1174	794	1224	804	1274	814	1324	824	1374	834	1424	843
1025	761	1075	772	1125	783	1175	794	1225	805	1275	815	1325	825	1375	834	1425	844
1026	761	1076	772	1126	784	1176	794	1226	805	1276	815	1326	825	1376	834	1426	844
1027	761	1077	773	1127	784	1177	795	1227	805	1277	815	1327	825	1377	835	1427	844
1028	761	1078	773	1128	784	1178	795	1228	805	1278	815	1328	825	1378	835	1428	844
1029	762	1079	773	1129	784	1179	795	1229	805	1279	815	1329	825	1379	835	1429	844
1030	762	1080	773	1130	784	1180	795	1230	806	1280	816	1330	826	1380	835	1430	845
1031	762	1081	774	1131	785	1181	795	1231	806	1281	816	1331	826	1381	835	1431	845
1032	762	1082	774	1132	785	1182	796	1232	806	1282	816	1332	826	1382	836	1432	845
1033	763	1083	774	1133	785	1183	796	1233	806	1283	816	1333	826	1383	836	1433	845
1034	763	1084	774	1134	785	1184	796	1234	806	1284	816	1334	826	1384	836	1434	845
1035	763	1085	774	1135	785	1185	796	1235	807	1285	817	1335	827	1385	836	1435	845
1036	763	1086	775	1136	786	1186	796	1236	807	1286	817	1336	827	1386	836	1436	846
1037	764	1087	775	1137	786	1187	797	1237	807	1287	817	1337	827	1387	837	1437	846
1038	764	1088	775	1138	786	1188	797	1238	807	1288	817	1338	827	1388	837	1438	846
1039	764	1089	775	1139	786	1189	797	1239	807	1289	817	1339	827	1389	837	1439	846
1040	764	1090	776	1140	787	1190	797	1240	808	1290	818	1340	828	1390	837	1440	846
1041	764	1091	776	1141	787	1191	797	1241	808	1291	818	1341	828	1391	837	1441	847
1042	765	1092	776	1142	787	1192	798	1242	808	1292	818	1342	828	1392	837	1442	847
1043	765	1093	776	1143	787	1193	798	1243	808	1293	818	1343	828	1393	838	1443	847
1044	765	1094	776	1144	787	1194	798	1244	808	1294	818	1344	828	1394	838	1444	847
1045	765	1095	777	1145	788	1195	798	1245	809	1295	819	1345	828	1395	838	1445	847
1046	766	1096	777	1146	788	1196	799	1246	809	1296	819	1346	829	1396	838	1446	848
1047	766	1097	777	1147	788	1197	799	1247	809	1297	819	1347	829	1397	838	1447	848
1048	766	1098	777	1148	788	1198	799	1248	809	1298	819	1348	829	1398	839	1448	848
1049	766	1099	778	1149	789	1199	799	1249	809	1299	819	1349	829	1399	839	1449	848
1050	767	1100	778	1150	789	1200	799	1250	810	1300	820	1350	829	1400	839	1450	848

Distances de base (paramètre B)

U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)
1501	857	1551	866	1601	875	1651	884	1701	892	1750	900	1801	908	1851	916	1901	923
1502	858	1552	867	1602	875	1652	884	1702	892	1751	900	1802	908	1852	916	1902	924
1503	858	1553	867	1603	875	1653	884	1703	892	1752	900	1803	908	1853	916	1903	924
1504	858	1554	867	1604	876	1654	884	1704	892	1753	900	1804	908	1854	916	1904	924
1505	858	1555	867	1605	876	1655	884	1705	892	1754	900	1805	909	1855	916	1905	924
1506	858	1556	867	1606	876	1656	884	1706	893	1755	901	1806	909	1856	917	1906	924
1507	859	1557	867	1607	876	1657	885	1707	893	1756	901	1807	909	1857	917	1907	924
1508	859	1558	868	1608	876	1658	885	1708	893	1757	901	1808	909	1858	917	1908	925
1509	859	1559	868	1609	876	1659	885	1709	893	1758	901	1809	909	1859	917	1909	925
1510	859	1560	868	1610	877	1660	885	1710	893	1759	901	1810	909	1860	917	1910	925
1511	859	1561	868	1611	877	1661	885	1711	893	1760	901	1811	910	1861	917	1911	925
1512	859	1562	868	1612	877	1662	885	1712	894	1761	902	1812	910	1862	917	1912	925
1513	860	1563	868	1613	877	1663	886	1713	894	1762	902	1813	910	1863	918	1913	925
1514	860	1564	869	1614	877	1664	886	1714	894	1763	902	1814	910	1864	918	1914	925
1515	860	1565	869	1615	877	1665	886	1715	894	1764	902	1815	910	1865	918	1915	926
1516	860	1566	869	1616	878	1666	886	1716	894	1765	902	1816	910	1866	918	1916	926
1517	860	1567	869	1617	878	1667	886	1717	894	1766	902	1817	910	1867	918	1917	926
1518	861	1568	869	1618	878	1668	886	1718	895	1767	903	1818	911	1868	918	1918	926
1519	861	1569	870	1619	878	1669	887	1719	895	1768	903	1819	911	1869	919	1919	926
1520	861	1570	870	1620	878	1670	887	1720	895	1769	903	1820	911	1870	919	1920	926
1521	861	1571	870	1621	878	1671	887	1721	895	1770	903	1821	911	1871	919	1921	927
1522	861	1572	870	1622	879	1672	887	1722	895	1771	903	1822	911	1872	919	1922	927
1523	861	1573	870	1623	879	1673	887	1723	895	1772	903	1823	911	1873	919	1923	927
1524	862	1574	870	1624	879	1674	887	1724	896	1773	904	1824	912	1874	919	1924	927
1525	862	1575	871	1625	879	1675	888	1725	896	1774	904	1825	912	1875	919	1925	927
1526	862	1576	871	1626	879	1676	888	1726	896	1775	904	1826	912	1876	920	1926	927
1527	862	1577	871	1627	879	1677	888	1727	896	1776	904	1827	912	1877	920	1927	927
1528	862	1578	871	1628	880	1678	888	1728	896	1777	904	1828	912	1878	920	1928	928
1529	862	1579	871	1629	880	1679	888	1729	896	1778	904	1829	912	1879	920	1929	928
1530	863	1580	871	1630	880	1680	888	1730	897	1779	904	1830	913	1880	920	1930	928
1531	863	1581	872	1631	880	1681	889	1731	897	1780	905	1831	913	1881	920	1931	928
1532	863	1582	872	1632	880	1682	889	1732	897	1781	905	1832	913	1882	921	1932	928
1533	863	1583	872	1633	880	1683	889	1733	897	1782	905	1833	913	1883	921	1933	928
1534	863	1584	872	1634	881	1684	889	1734	897	1783	905	1834	913	1884	921	1934	928
1535	864	1585	872	1635	881	1685	889	1735	897	1784	905	1835	913	1885	921	1935	929
1536	864	1586	872	1636	881	1686	889	1736	898	1785	905	1836	913	1886	921	1936	929
1537	864	1587	873	1637	881	1687	890	1737	898	1786	906	1837	914	1887	921	1937	929
1538	864	1588	873	1638	881	1688	890	1738	898	1787	906	1838	914	1888	921	1938	929
1539	864	1589	873	1639	881	1689	890	1739	898	1788	906	1839	914	1889	922	1939	929
1540	864	1590	873	1640	882	1690	890	1740	898	1789	906	1840	914	1890	922	1940	929
1541	865	1591	873	1641	882	1691	890	1741	898	1790	906	1841	914	1891	922	1941	930
1542	865	1592	873	1642	882	1692	890	1742	899	1791	906	1842	914	1892	922	1942	930
1543	865	1593	874	1643	882	1693	891	1743	899	1792	907	1843	915	1893	922	1943	930
1544	865	1594	874	1644	882	1694	891	1744	899	1793	907	1844	915	1894	922	1944	930
1545	865	1595	874	1645	883	1695	891	1745	899	1794	907	1845	915	1895	923	1945	930
1546	865	1596	874	1646	883	1696	891	1746	899	1795	907	1846	915	1896	923	1946	930
1547	866	1597	874	1647	883	1697	891	1747	899	1796	907	1847	915	1897	923	1947	930
1548	866	1598	875	1648	883	1698	891	1748	899	1797	907	1848	915	1898	923	1948	931
1549	866	1599	875	1649	883	1699	891	1749	900	1798	907	1849	915	1899	923	1949	931
1550	866	1600	875	1650	883	1700	892	1750	900	1799	908	1850	916	1900	923	1950	931

Distances de base (paramètre B)

U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)	U.A.	Distance (m)		
2001	938	2051	946	2101	953	2151	960	2201	967	2251	974	2301	981	2351	987	2401	994	2451	1000
2002	939	2052	946	2102	953	2152	960	2202	967	2252	974	2302	981	2352	987	2402	994	2452	1000
2003	939	2053	946	2103	953	2153	960	2203	967	2253	974	2303	981	2353	987	2403	994	2453	1000
2004	939	2054	946	2104	953	2154	960	2204	967	2254	974	2304	981	2354	988	2404	994	2454	1001
2005	939	2055	946	2105	953	2155	961	2205	967	2255	974	2305	981	2355	988	2405	994	2455	1001
2006	939	2056	946	2106	954	2156	961	2206	968	2256	974	2306	981	2356	988	2406	994	2456	1001
2007	939	2057	947	2107	954	2157	961	2207	968	2257	975	2307	981	2357	988	2407	994	2457	1001
2008	939	2058	947	2108	954	2158	961	2208	968	2258	975	2308	981	2358	988	2408	995	2458	1001
2009	940	2059	947	2109	954	2159	961	2209	968	2259	975	2309	982	2359	988	2409	995	2459	1001
2010	940	2060	947	2110	954	2160	961	2210	968	2260	975	2310	982	2360	988	2410	995	2460	1001
2011	940	2061	947	2111	954	2161	961	2211	968	2261	975	2311	982	2361	988	2411	995	2461	1001
2012	940	2062	947	2112	954	2162	962	2212	968	2262	975	2312	982	2362	989	2412	995	2462	1002
2013	940	2063	947	2113	955	2163	962	2213	969	2263	975	2313	982	2363	989	2413	995	2463	1002
2014	940	2064	948	2114	955	2164	962	2214	969	2264	976	2314	982	2364	989	2414	995	2464	1002
2015	941	2065	948	2115	955	2165	962	2215	969	2265	976	2315	982	2365	989	2415	995	2465	1002
2016	941	2066	948	2116	955	2166	962	2216	969	2266	976	2316	983	2366	989	2416	996	2466	1002
2017	941	2067	948	2117	955	2167	962	2217	969	2267	976	2317	983	2367	989	2417	996	2467	1002
2018	941	2068	948	2118	955	2168	962	2218	969	2268	976	2318	983	2368	989	2418	996	2468	1002
2019	941	2069	948	2119	955	2169	962	2219	969	2269	976	2319	983	2369	990	2419	996	2469	1002
2020	941	2070	948	2120	956	2170	963	2220	970	2270	976	2320	983	2370	990	2420	996	2470	1003
2021	941	2071	949	2121	956	2171	963	2221	970	2271	976	2321	983	2371	990	2421	996	2471	1003
2022	942	2072	949	2122	956	2172	963	2222	970	2272	977	2322	983	2372	990	2422	996	2472	1003
2023	942	2073	949	2123	956	2173	963	2223	970	2273	977	2323	983	2373	990	2423	997	2473	1003
2024	942	2074	949	2124	956	2174	963	2224	970	2274	977	2324	984	2374	990	2424	997	2474	1003
2025	942	2075	949	2125	956	2175	963	2225	970	2275	977	2325	984	2375	990	2425	997	2475	1003
2026	942	2076	949	2126	956	2176	963	2226	970	2276	977	2326	984	2376	990	2426	997	2476	1003
2027	942	2077	949	2127	957	2177	964	2227	971	2277	977	2327	984	2377	991	2427	997	2477	1003
2028	942	2078	950	2128	957	2178	964	2228	971	2278	977	2328	984	2378	991	2428	997	2478	1004
2029	943	2079	950	2129	957	2179	964	2229	971	2279	978	2329	984	2379	991	2429	997	2479	1004
2030	943	2080	950	2130	957	2180	964	2230	971	2280	978	2330	984	2380	991	2430	997	2480	1004
2031	943	2081	950	2131	957	2181	964	2231	971	2281	978	2331	985	2381	991	2431	998	2481	1004
2032	943	2082	950	2132	957	2182	964	2232	971	2282	978	2332	985	2382	991	2432	998	2482	1004
2033	943	2083	950	2133	957	2183	964	2233	971	2283	978	2333	985	2383	991	2433	998	2483	1004
2034	943	2084	951	2134	958	2184	965	2234	971	2284	978	2334	985	2384	991	2434	998	2484	1004
2035	943	2085	951	2135	958	2185	965	2235	972	2285	978	2335	985	2385	992	2435	998	2485	1004
2036	944	2086	951	2136	958	2186	965	2236	972	2286	978	2336	985	2386	992	2436	998	2486	1005
2037	944	2087	951	2137	958	2187	965	2237	972	2287	979	2337	985	2387	992	2437	998	2487	1005
2038	944	2088	951	2138	958	2188	965	2238	972	2288	979	2338	985	2388	992	2438	998	2488	1005
2039	944	2089	951	2139	958	2189	965	2239	972	2289	979	2339	986	2389	992	2439	999	2489	1005
2040	944	2090	951	2140	958	2190	965	2240	972	2290	979	2340	986	2390	992	2440	999	2490	1005
2041	944	2091	952	2141	959	2191	966	2241	972	2291	979	2341	986	2391	992	2441	999	2491	1005
2042	944	2092	952	2142	959	2192	966	2242	973	2292	979	2342	986	2392	993	2442	999	2492	1005
2043	945	2093	952	2143	959	2193	966	2243	973	2293	979	2343	986	2393	993	2443	999	2493	1005
2044	945	2094	952	2144	959	2194	966	2244	973	2294	980	2344	986	2394	993	2444	999	2494	1006
2045	945	2095	952	2145	959	2195	966	2245	973	2295	980	2345	986	2395	993	2445	999	2495	1006
2046	945	2096	952	2146	959	2196	966	2246	973	2296	980	2346	986	2396	993	2446	999	2496	1006
2047	945	2097	952	2147	959	2197	966	2247	973	2297	980	2347	987	2397	993	2447	1000	2497	1006
2048	945	2098	952	2148	960	2198	967	2248	973	2298	980	2348	987	2398	993	2448	1000	2498	1006
2049	945	2099	953	2149	960	2199	967	2249	973	2299	980	2349	987	2399	993	2449	1000	2499	1006
2050	946	2100	953	2150	960	2200	967	2250	974	2300	980	2350	987	2400	994	2450	1000	2500	1006

PLAN D'ACTION

TABLE DES MATIÈRES

Gestion des lots intramunicipaux par la MRC des Laurentides.....	1
Développement et promotion de l'agriculture.....	3
Réglementation cadre sur l'abattage d'arbres.....	4
Aménagement détaillé des zones industrielles régionales	5
Plans d'aménagement de corridors routiers.....	6
Réalisation et suivi d'études sectorielles pour la..... zone périphérique de la Station Mont-Tremblant.....	7
Caractérisation et mise en valeur du patrimoine.....	9
Identification et caractérisation des zones inondables.....	10
Cartographie des milieux humides	12
Plan régional de gestion des déchets	13
Inventaire des lieux et installations à risques.....	14
Interconnexion du corridor aérobique / parc linéaire.....	15
Nouveau lien cyclable Val-David, Ste-Lucie-des-Laurentides et Saint-Donat	16
Parc régional de sentier quatre saisons pour le QUAD (VTT).....	17
Création d'un parc régional à Val-David.....	18

INTRODUCTION

Le présent document constitue le **plan d'action** accompagnant le schéma révisé de la municipalité régionale de comté (MRC) des Laurentides, conformément aux dispositions de l'article 7 de la Loi sur l'aménagement et l'urbanisme (L.R.Q. c.A-19.1).

Le plan d'action dresse la programmation de plusieurs projets et activités de mise en valeur qui appuieront et faciliteront l'atteinte des orientations et objectifs énoncés dans le schéma révisé. Ces projets et activités peuvent consister en la poursuite de dossiers de planification du territoire déjà identifiés au schéma révisé, certains s'apparentent plutôt à des actions concrètes de mise en valeur sur le terrain tel l'aménagement d'une piste cyclable, alors que d'autres consistent en des activités de sensibilisation ou de coordination dans des dossiers à caractère économique, touristique ou culturel.

Chacun des projets retenus au plan d'action est décrit à l'aide des paramètres suivants:

- Φ Identification du projet et référence aux objectifs du schéma révisé.
- Φ Échéancier général.
- Φ Objectifs.
- Φ Principaux intervenants.
- Φ Description des activités avec leurs modalités de réalisation (maître d'œuvre, coûts approximatifs).

FORÊT ET AGRICULTURE

Gestion des lots intramunicipaux
par la MRC des Laurentides

numéro: FA-1

**Référence aux orientations et
objectifs du schéma révisé:** section 3.9.5

Échéancier: 2000-2003

OBJECTIFS

- › Déléguer la gestion des lots intramunicipaux à la MRC des Laurentides.
- › Créer un nouveau levier de développement économique et d'aménagement forestier via les municipalités.
- › Réinvestir les revenus de l'exploitation de la forêt intra-municipale pour des projets d'aménagements récréatifs et sylvicoles en forêt privée ou publique.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- ⊙ Municipalité régionale de comté (MRC) et Centre local de développement (CLD) des Laurentides.
- ⊙ Municipalités où se retrouvent des lots intramunicipaux et/ou des projets à caractère forestier, récréatif ou faunique.
- ⊙ Ministère des Ressources naturelles (MRN).
- ⊙ Organismes de gestion en Commun (OGC).
- ⊙ Syndicat des producteurs de bois.
- ⊙ Union des producteurs agricoles (UPA).
- ⊙ Ministère de l'agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ).
- ⊙ Société de la Faune et des Parcs du Québec (FAPAQ).

ACTIVITÉS

	coûts approximatifs <i>(dollars 1999)</i>
1. Signature d'un protocole d'entente avec le MRN.	régie interne
2. Création d'un comité multi-ressources sous coordination de la MRC.	régie interne
3. Création obligatoire d'un fonds régional à la MRC des Laurentides	régie interne
– fonds de démarrage fourni par le MRN	
4. Confection obligatoire d'un plan directeur sur les vocations et la mise en valeur des lots intramunicipaux:	40 000 \$
– à même le fonds de démarrage du MRN évalué ± 50 000\$	financement gouvernemental expertise extérieure
5. Administration et suivi des projets de mise en valeur, contrôle et surveillance des interventions.	± 10 000 \$/an régie interne ou

expertise extérieure

FORÊT ET AGRICULTURE

Développement et promotion de l'agriculture

numéro: FA-2

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 3.7.8

Échéancier: 2000-2004

OBJECTIFS

- › Créer une nouvelle table de concertation à même le Comité consultatif agricole (CCA) afin de développer de nouveaux projets de mise en valeur agricole, agroforestière et agrotouristique.
- › Améliorer la promotion et la mise en marché des produits agricoles de la région.
- › Parfaire les outils de connaissance des ressources agricoles et agroforestières.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC et CLD des Laurentides.
- © CCA des Laurentides.
- © UPA.
- © MAPAQ.
- © Agence de mise en valeur des forêts privées des Laurentides.
- © OGC.
- © Syndicats des producteurs de bois.
- © MRN.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs
(dollars 1999)

- | | |
|--|--|
| 1. Élargir le mandat du CCA afin d'y intégrer au besoin de nouvelles personnes-ressources et d'assurer un suivi avec le CLD:
– montage de dossiers (MRC, CLD) de développement et de promotion. | régie interne |
| 2. Effectuer un inventaire détaillé des meilleurs potentiels acéricoles des érablières | coûts à déterminer
financement gouvernemental
régie interne ou
expertise extérieure |
| 3. Analyser l'opportunité de contrôler par voie réglementaire ou par des moyens incitatifs le reboisement des terres agricoles. | régie interne |

FORÊT ET AGRICULTURE

Réglementation cadre sur l'abattage d'arbres

numéro: FA-3

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 3.9.5

Échéancier: 2000-2001

OBJECTIFS

- › Doter la MRC et ses municipalités d'une réglementation homogène et facilement applicable sur l'abattage d'arbres, bien adaptée aux saines pratiques sylvicoles et à la préservation des paysages, de la faune et des érablières à potentiel acéricole.
- › Assurer une bonne compatibilité entre les objectifs du schéma révisé et le plan de protection de mise en valeur (PPMV) de la forêt privée réalisée par l'Agence de la mise en valeur des forêts privées des Laurentides.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC des Laurentides.
- © CCA des Laurentides.
- © Agence de mise en valeur des forêts privées des Laurentides.
- © OGC.
- © Syndicats des producteurs de bois.
- © MRN.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs (dollars 1999)

- | | |
|---|---|
| 1. Entente entre les différents partenaires de la table de concertation (CCA élargi) sur les objectifs et principaux paramètres d'une réglementation. | régie interne |
| 2. Élaboration d'un cadre réglementaire sur l'abattage d'arbres. | 2 500 \$
régie interne et expertise extérieure |
| 3. Tenue de séances de formation aux inspecteurs sur les activités sylvicoles et l'application de la réglementation. | 1 500 \$
expertise extérieure |
| 4. Possibilité d'adjoindre une personne-ressource en génie forestier pour le suivi du contrôle réglementaire sur le terrain. | coûts et modalités à déterminer |

PLAN D'AMÉNAGEMENT DE SECTEURS

Aménagement détaillé des zones industrielles régionales

numéro: PAS-1

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: sections 3.3.5 et 3.3.7

Échéancier: 1999-2001

OBJECTIFS

- › Poursuite des projets de mise en valeur des zones industrielles et commerciales à caractère régional en deux (2) volets:
 - Volet 1: plan d'aménagement détaillé de la zone.
 - Volet 2: promotion, mise en marché et signalisation des zones.
- › Le maître d'œuvre du projet qu'est le CLD bénéficie de la collaboration du service de l'aménagement de la MRC des Laurentides.
- › Les zones situées dans les agglomérations de Saint-Jovite et Sainte-Agathe ont déjà fait l'objet de plans d'aménagement détaillés (1999).

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC et CLD des Laurentides.
- ©Municipalités impliquées.
- ©Certains organismes tel Gaz Métropolitain et Hydro-Québec (aide financière ou technique pour les études).

ACTIVITÉS

coûts approximatifs
(dollars 1999)

- | | |
|---|--|
| 1. Réalisation de plans d'aménagement détaillés des zones de Labelle et Sainte-Agathe: <ul style="list-style-type: none"> – pour le secteur de Sainte-Agathe, la zone située au nord de la route 329 (à la sortie 89 de l'autoroute 15) pourrait être éventuellement intégrée à la planification; – trois (3) zones potentielles à Labelle. | 8 000 \$
par zone de planification
CLD, MRC et
expertise extérieure |
| 2. Programme de promotion et de mise en marché des zones. | coûts & modalités
à déterminer |
| 3. Acquisition, aménagement de terrains et signalisation des zones. | coûts & modalités
à déterminer |

PLAN D'AMÉNAGEMENT DE SECTEURS

Plans d'aménagement de corridors routiers

numéro: PAS-2

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: sections 3.12.4 et 5.3.1

Échéancier: 2000-2001

OBJECTIFS

- › Réalisation éventuelle de plans d'aménagement de corridors routiers (PACR):
 - sur la route 117 à la hauteur de Saint-Faustin-Lac-Carré, Saint-Jovite et Labelle;
 - dans le secteur à vocation industrielle et commerciale à Sainte-Agathe-Nord, au carrefour de l'autoroute 15-route 329;
 - sur le chemin du Lac-Supérieur et la Montée Ryan.
- › un PACR pourrait être justifié notamment dans les situations suivantes, suite à l'accord de la municipalité:
 - besoin de substituer les normes minimales du schéma révisé à des règles de planification plus souples répondant mieux à la problématique locale de développement;
 - implantation par la municipalité de règles d'aménagement particulières dans les zones contiguës à de nouveaux projets d'accès à la Station Mont-Tremblant.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC des Laurentides.
- ©Municipalités concernées.
- ©Ministère des Transports du Québec.

ACTIVITÉS**coûts approximatifs**
(dollars 1999)

- | | |
|--|--------------------------------|
| 1. Conclusion d'ententes MRC-municipalités-MTQ sur l'élaboration d'un PACR. | régie interne |
| 2. Réalisation des études de PACR. | coûts & modalités à déterminer |
| 3. Modifications aux plans et règlements d'urbanisme afin d'y intégrer les objectifs, normes et/ou critères du PACR. | municipalités |

PLAN D'AMÉNAGEMENT DE SECTEURS

Réalisation et suivi d'études sectorielles pour la zone
périphérique de la Station Mont-Tremblant

numéro: PAS-3

**Référence aux orientations et
objectifs du schéma révisé:** section 3.12

Échéancier: 2000-2001

OBJECTIFS

- > Élaboration d'études sectorielles sur la zone périphérique de la Station Mont-Tremblant, comprenant les municipalités de Lac-Supérieur, Mont-Tremblant, Saint-Faustin-Lac-Carré, Saint-Jovite Paroisse et Saint-Jovite Ville; les municipalités de Brébeuf, La Conception et Lac-Tremblant-Nord pourraient se joindre éventuellement à ces études.
- > Ces études répondent à un besoin de concertation plus poussée entre les municipalités de la zone périphérique, eu égard aux enjeux de développement et environnementaux que sous-tend l'impact des investissements colossaux de la Société Intrawest.
- > À partir de scénarios de développement, ces études mettraient l'emphase sur les aspects suivants:
 - accès routiers;
 - consolidation et développement de nouveaux pôles commerciaux et de services;
 - développement d'équipements et de réseaux récréatifs;
 - protection et mise en valeur des sites d'intérêt et des paysages par le biais d'une analyse de caractérisation du milieu visuel;
 - analyse des sites potentiels pour le développement domiciliaire en relation avec les résultats de l'étude du CLD sur la demande résidentielle¹;
 - recommandations sur le suivi et les moyens de mise en valeur.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC et CLD des Laurentides.
- ©Municipalités impliquées.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs (dollars 1999)

- | | |
|--|---|
| 1. Recherche des modalités de financement des diverses études et conclusion d'ententes avec les municipalités et autres partenaires. | régie interne |
| 2. Réalisation et suivi d'études sectorielles. | Coût à déterminer
expertise extérieure |

¹ Groupe Cartier, bureau des Laurentides. Demande résidentielle liée à l'afflux de nouveaux travailleurs dans la région de Saint-Jovite/Mont-Tremblant, conjoncture 1992-1999 et perspectives d'ici 2005. Préparé pour le CLD des Laurentides. Rapport final, mai 1999, 45 pages et 5 annexes.

PLAN D'AMÉNAGEMENT DE SECTEURS

Réalisation et suivi d'études sectorielles pour la zone
périphérique de la Station Mont-Tremblant

numéro: PAS-3

ACTIVITÉS (suite)

coûts approximatifs
(dollars 1999)

3. Consultation sur les résultats des études sectorielles.

régie interne

4. Suivi des études sectorielles:

- Modification au schéma révisé, aux plans et règlements d'urbanisme locaux;
- Projets de mise en valeur.

régie interne

coûts & modalités à
déterminer

PATRIMOINE ET CULTURE

Caractérisation et mise en valeur du patrimoine

numéro: PC-1

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 7.1.5

Échéancier: 2000-2003

OBJECTIFS

- › Réalisation d'un inventaire exhaustif des constructions à caractère patrimonial et des éléments de paysage les plus distinctifs (évocation de paysages, de lieux bâtis ou naturels remarquables).
- › Cet inventaire pourrait utiliser, en l'adaptant, la méthodologie du guide du Conseil régional de la Culture et des Communications sur la caractérisation des paysages à caractère patrimonial.
- › Des objectifs de sensibilisation du milieu municipal au patrimoine (milieu bâti et paysages) et de mise en valeur sont rattachés à l'étude de caractérisation.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC et CLD des Laurentides.
- © Conseil régional de la Culture et des Communications (CRCC).
- © Ministère de la Culture et des Communications (MCC).

ACTIVITÉS

coûts approximatifs
(dollars 1999)

- | | |
|--|---|
| 1. Recherche de modalités de financement et ententes avec les partenaires. | régie interne et
CLD |
| 2. Réalisation de l'étude de caractérisation du patrimoine bâti et paysager | 20 000 \$ @ 30 000 \$
dont 5 000 \$ par MRC
expertise extérieure
financement possible par le Conseil
régional de développement des
Laurentides et le MCC |
| 3. Sensibilisation des intervenants avec séances de formation: | 2 000 \$
expertise extérieure |
| <ul style="list-style-type: none"> – Étape pouvant précéder l'activité no. 2 et être réalisée de façon autonome. | |
| 4. Suivi et plan d'action: | Régie interne,
CLD et partenaires |
| <ul style="list-style-type: none"> – Recommandations sur les mesures de protection légale et réglementaire; – Projets de mise en valeur (ex: circuit d'interprétation agrotouristique) | |

ENVIRONNEMENT

Identification et caractérisation des zones inondables

numéro: E-1

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 8.4

Échéancier: 1999-2000-2001

OBJECTIFS

- › Poursuite de l'identification et de la caractérisation des zones inondables à l'aide de cotes d'élévation.
- › Réaliser l'identification des zones inondables avec embâcles, en collaboration avec les ministères de l'Environnement et de la Sécurité publique.
- › Projet réalisé en collaboration étroite avec le ME dans le cadre du "Programme de détermination des cotes de crues de récurrence de 20 ans et de 100 ans".

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC des Laurentides.
- © Ministère de l'Environnement (ME) / direction du milieu hydrique.
- © Ministère de la Sécurité publique (MSP).
- © Municipalités concernées.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs
(dollars 1999)

- | | |
|---|--|
| 1. Aide sur le terrain au ME pour la prise de relevés des niveaux d'eau à l'aide de jauges sur : <ul style="list-style-type: none"> – la rivière Rouge dans les municipalités d'Arundel, d'Huberdeau et de Brébeuf; – la rivière du Diable dans la municipalité de Lac-Supérieur; – la rivière du Nord dans la Ville de Sainte-Agathe-des-Monts; – la rivière Maskinongé et le ruisseau Brochet dans la municipalité d'Amherst; | Régie interne,
municipalités et ME |
| 2. détermination par la MRC des zones inondables sans relevés de cotes pour le ruisseau Noir dans les municipalités d'Ivry-sur-le-Lac et de Saint-Agathe-Nord. | Régie interne,
MRC |
| 3. Détermination des cotes 20-100 ans sur les zones inondables à Mont-Tremblant. | ME |
| 4. Identification et délimitation des zones d'embâcles. | Régie interne,
municipalités, ME et MSP |
| 5. Validation finale des données par le ME. | ME |
| 6. Cartographie des données finales. | 2 000 \$
régie interne |
| 7. Amendements aux schéma révisé et réglementations | Régie interne |

d'urbanisme afin d'y intégrer les données finales.

ENVIRONNEMENT

Cartographie des milieux humides

numéro: E-2

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 8.5

Échéancier: 2000

OBJECTIFS

- › Cartographie numérique de tous les milieux humides en terres privées.
- › Cette information qui sera rendue disponible aux municipalités sous forme de fichiers numériques appuiera la prise de décision pour des projets en milieu humide requérant un certificat d'autorisation du ME.
- › Cette information également rendue disponible au service de l'évaluation de la MRC des Laurentides précisera davantage l'évaluation des propriétés foncières.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC des Laurentides.
- ©Municipalités.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs
(dollars 1999)

- | | |
|---|---------------------------|
| 1. Cartographie numérisée des milieux humides sur la base plani-topo au 1/20 000. | 2 000 \$
régie interne |
| 2. Validation des cartes par les municipalités. | Municipalités |
| 3. Transfert des cartes validées aux municipalités. | 500 \$
régie interne |

ENVIRONNEMENT

Plan régional de gestion des déchets

numéro: E-3

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 9.4

Échéancier: 2001-2003

OBJECTIFS

- › Réalisation d'un plan régional de gestion des matières résiduelles.
- › La réalisation de ce plan par la MRC des Laurentides est obligatoire en vertu du nouveau plan d'action gouvernemental et des lois qui en découlent.
- › Doit englober tous les types de déchets (y compris la gestion des boues) ainsi que les modalités de financement des activités.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC des Laurentides.
- ©ME.
- ©Régie intermunicipale des déchets de la Rouge.
- ©Régie intermunicipale de récupération des Hautes-Laurentides.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs (dollars 1999)

- | | |
|---|--|
| 1. Ententes avec les partenaires sur les modalités de réalisation de l'étude. | Régie interne |
| 2. Réalisation du plan régional de gestion des matières résiduelles. | 50 000 \$
expertise extérieure et/ou
régie interne |
| 3. Consultation publique. | Régie interne |
| 4. Modification éventuelle du schéma révisé afin d'y intégrer certains éléments du plan régional. | Régie interne |

ENVIRONNEMENT

Inventaire des lieux et installations à risques

numéro: E-4

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 3.3.1

Échéancier: 2001-2004

OBJECTIFS

- › Identification et caractérisation des lieux et installations représentant un risque élevé de danger pour la sécurité publique et l'environnement.
- › Cette caractérisation serait effectuée grâce à l'aide technique du ministère de la Sécurité publique.
- › L'information acquise pourra être utilisée dans les plans d'urgence.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC des Laurentides.
- © Ministère de la Sécurité publique (MSP).
- © Municipalités.
- © Entreprises concernées.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs (dollars 1999)
--

- | | |
|---|---------------------------|
| 1. Détermination du cadre méthodologique de l'inventaire à réaliser. | régie interne
et MSP |
| 2. Réalisation de l'inventaire exhaustif (avec identification du niveau de risque) des lieux et installations représentant un risque élevé de danger pour la sécurité publique et l'environnement. | régie interne |
| 3. Validation des données par le ministère de la Sécurité publique. | MSP |
| 4. Compilation finale et cartographie numérique des données. | 2 000 \$
régie interne |
| 5. À la lumière des résultats d'inventaire obtenus et dans le cadre de l'exercice d'un plan régional d'urgence (y compris la protection d'incendie), des mesures seront prises pour éviter que des installations actuelles et nouvelles à risques ne puissent accentuer des problèmes environnementaux ou de cohabitation avec les populations environnantes. | |

RÉSEAUX ET ESPACES RÉCRÉATIFS

Interconnexion du corridor aérobique / parc linéaire

numéro: R-1

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 6.3

Échéancier: 1999-2000

OBJECTIFS

- › Terminer l'ensemble des travaux de l'interconnexion afin d'assurer un trajet cyclable continu et sécuritaire entre Montcalm (Weir), Arundel, Huberdeau, Amherst (Parc du corridor aérobique), Brébeuf et Saint-Jovite, pour y rejoindre la piste cyclable Le P'tit Train du Nord.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC des Laurentides.
- ©MRC des Pays-d'en-Haut.
- ©Ministère des Transports du Québec.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs
(dollars 1999)

- | | |
|---|--|
| 1. Parachèvement du lien cyclable dans le village de Weir et à l'extrémité ouest de Montcalm (territoire limitrophe à la MRC des Pays-d'en-Haut): | coûts à déterminer
financement possible du
MTQ |
| – signalisation sur la route provinciale; | |
| – élargissement et asphaltage de l'accotement sur la route 364 pour une bande cyclable sécuritaire. | |
| 2. Poursuite des travaux de la piste cyclable en site propre et sur la berge de la route 323 entre Amherst et Brébeuf. | 170 000 \$ |
| 3. Réalisation d'une voie cyclable partagée entre le village de Brébeuf et la route 327, via les chemins Tour-du-Carré et du Pont Prud'Homme: | à même le fonds de
l'activité 2 |
| – signalisation sur le chemin principal. | |
| 4. Aménagement d'une voie cyclable à même la route 327: | 126 000 \$
financé par le MTQ |
| – section entre le Pont Prud'Homme et la Ville de Saint-Jovite; | |
| – asphaltage et marquage des accotements; | |
| – signalisation sur la route provinciale. | |

RÉSEAUX ET ESPACES RÉCRÉATIFS

Nouveau lien cyclable Val-David,
Ste-Lucie-des-Laurentides et Saint-Donat

numéro: R-2

*Référence aux orientations et
objectifs du schéma révisé:* *section 6.3*

Échéancier: *2001-2004*

OBJECTIFS

- › Réaliser un nouveau lien cyclable entre le parc régional Le P'tit Train du Nord à Val-David, Ste-Lucie-des-Laurentides et Saint-Donat.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC des Laurentides.
- ©Municipalités de Sainte-Lucie-des-Laurentides, Val-David et Saint-Donat.

ACTIVITÉS

coûts approximatifs
(dollars 1999)

1. Aménagement sur une distance approximative de 25 km d'un lien cyclable sur chaussée partagée (chemin municipal) et en site propre:
 - évaluation des coûts limitée au territoire de la MRC des Laurentides;
 - aide financière potentielle par le Conseil régional de développement des Laurentides.

180 000 \$

RÉSEAUX ET ESPACES RÉCRÉATIFS

Parc régional de sentier quatre saisons pour le QUAD (VTT)

numéro: R-3

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 6.6

Échéancier: 1999-2003

OBJECTIFS

- > Réalisation d'un lien collecteur 4 saisons pour le QUAD (véhicules tout terrain).
- > La piste régionale, aménagée sur une longueur approximative de 150 km et plus, reliera le pôle de Labelle à ceux de Sainte-Agathe et Saint-Donat, tout en passant sur des territoires municipaux compatibles avec cette activité, tel La Minerve, Amherst, Saint-Faustin-Lac-Carré et Val-des-Lacs.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC et CLD des Laurentides.
- ©Municipalités participantes.
- ©Clubs de QUAD.
- ©Ministère des Transports du Québec.
- ©Ministère des Ressources naturelles (terres publiques).

ACTIVITÉS

coûts approximatifs (dollars 1999)

- | | |
|--|--|
| 1. Détermination d'un tracé optimal et adhésion des municipalités au projet par résolution. | régie interne |
| 2. Négociation des droits de passage en terres privées et publiques, acquisition de parcelles si requises. | Municipalités |
| 3. Réalisation graduelle de sections de pistes avec aide financière de la MRC des Laurentides aux municipalités. | 320 000 \$
régie interne, CLD
et municipalités |

RÉSEAUX ET ESPACES RÉCRÉATIFS

Création d'un parc régional à Val-David

numéro: R-4

Référence aux orientations et objectifs du schéma révisé: section 3.10.4

Échéancier: 1999-2000

OBJECTIFS

- › Consacrer le statut du parc récréatif de Val-David à titre de parc régional en vertu des pouvoirs du Code municipal (article 688).
- › Ce parc récréatif qui a fait l'objet d'une affectation récréation extensive au schéma révisé, pourrait être extensionné éventuellement au territoire de Val-Morin.

PRINCIPAUX INTERVENANTS

- © MRC et CLD des Laurentides.
- ©Municipalité de Val-David.
- ©Propriétaires fonciers.

ACTIVITÉS

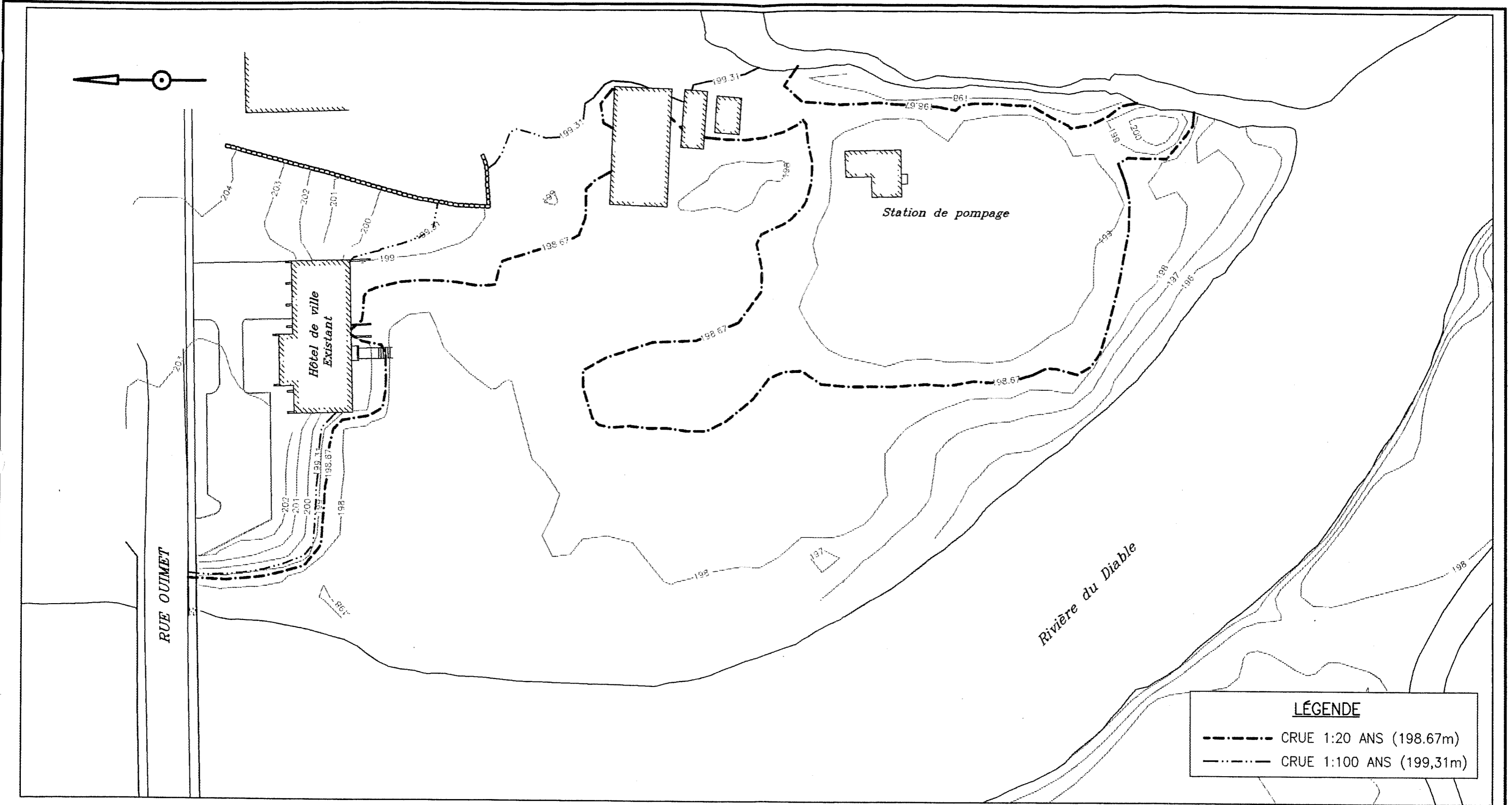
coûts approximatifs
(dollars 1999)

- | | |
|---|---|
| 1. Création d'un parc régional en vertu de l'adoption d'un règlement sur la désignation d'un nouveau parc selon le Code municipal. | régie interne et
municipalité de Val-David |
| 2. Entente intermunicipale ayant pour objet de confier la gestion, l'aménagement et l'exploitation à la municipalité de Val-David. | régie interne et
municipalité de Val-David |
| 3. Appropriation de terrains par acquisition ou par bail à des fins d'aménagement et d'activités récréatives: <ul style="list-style-type: none"> - y compris un agrandissement éventuel dans Val-Morin, suivant une modification de l'entente intermunicipale. | municipalité de Val-David |

ANNEXE 5

DEMANDE DE DÉROGATION EN ZONE D'INONDATION À RISQUE ÉLEVÉ

Source : Daniel Arbour & Associés
Biofilia Inc.
Roche Ltée



NO	DATE	RÉVISIONS	PAR	VÉR.	APP.	NO	DATE	ÉMISSIONS	PAR	VÉR.	APP.

CLIENT

VILLE DE
MONT-TREMBLANT

PROJET/SUJET

CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES
CRUES 1:20 ANS ET 1:100 ANS
AVANT AMÉNAGEMENT

CONÇU: Ahmed Boayod, Ing. DESSINÉ: François Légaré, tech.

APPROUVÉ: Ahmed Boayod, Ing. DATE: 2002-03-11

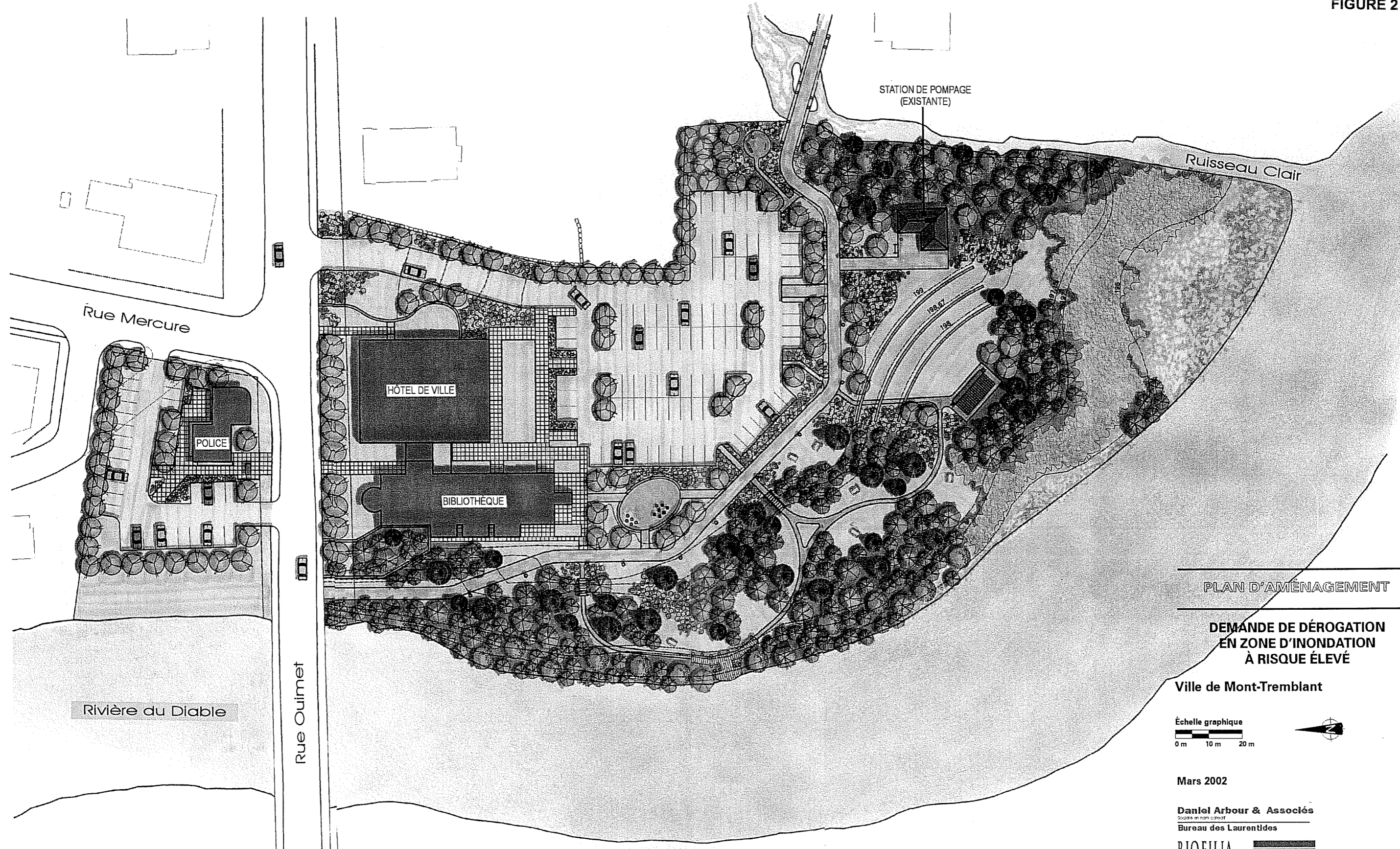
N° PROJET CLIENT:

Roche Inc., Groupes-conseil
230, boulevard Laurier Ouest
Bureau 1500
Montréal (Québec)
Canada H3B 1G6
Téléphone: (514) 393-9110
Télécopieur: (514) 383-1511

ROCHE **BIOFILIA** Daniel Arbour & Associés
Bureau des Laurentides

PROJET: 22501001 RAPPORTEUR: HOR.: 1 : 800 N° FEUILLET: FIGURE 1 N° EM: 0A

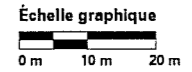
FORMAT B IMPRIMANTE 17"x11"



PLAN D'AMÉNAGEMENT

DEMANDE DE DÉROGATION
EN ZONE D'INONDATION
À RISQUE ÉLEVÉ

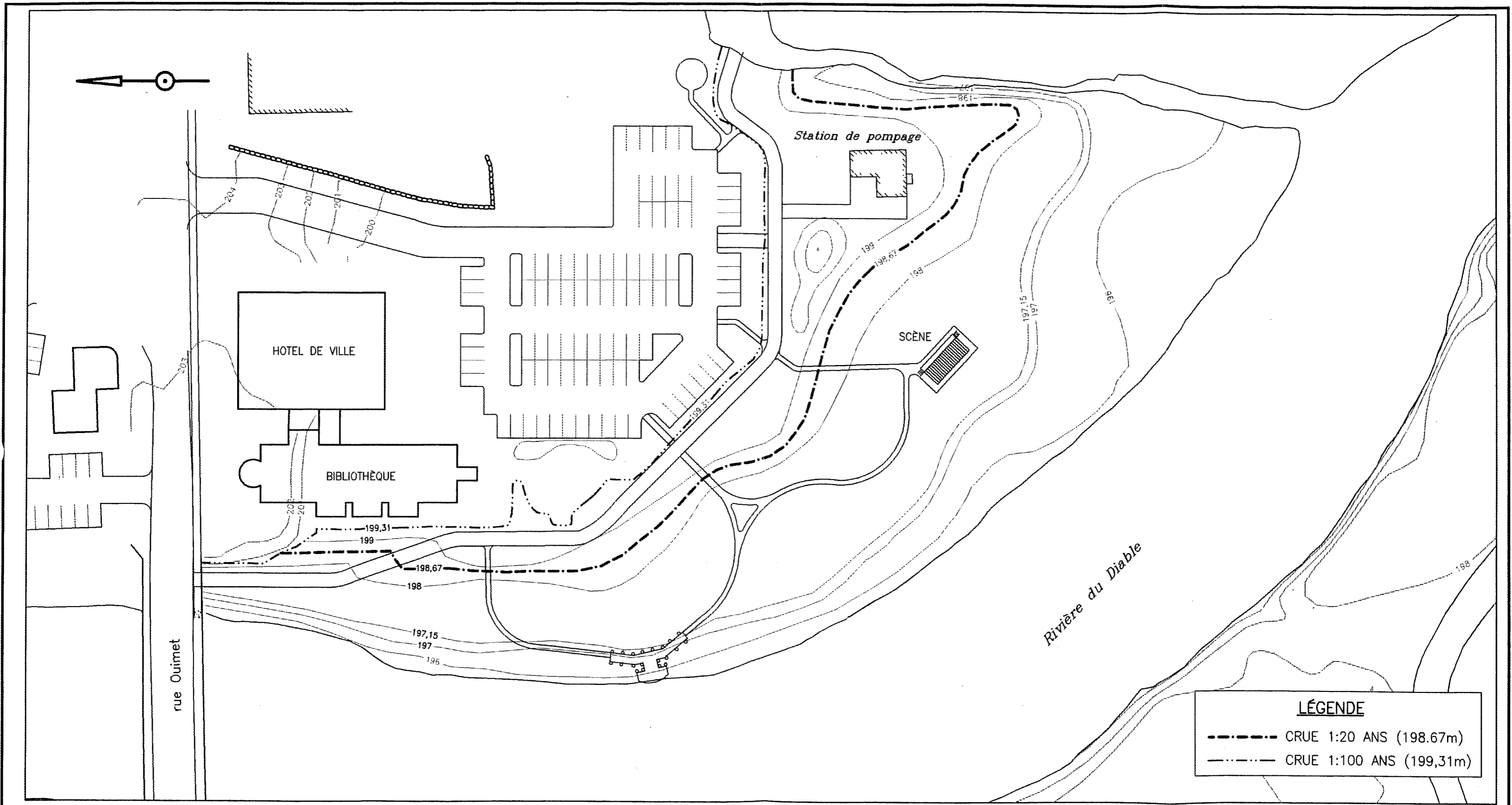
Ville de Mont-Tremblant



Mars 2002

Daniel Arbour & Associés
Bureau des Laurentides





LÉGENDE	
-----	CRUE 1:20 ANS (198.67m)
-----	CRUE 1:100 ANS (199.31m)

NO	DATE	REVISIONS	PAR	VÉR.	APP.	NO	DATE	ÉMISSIONS	PAR	VÉR.	APP.

CLIENT

VILLE DE MONT-TREMBLANT

PROJET/SUJET

CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES
CRUES 1:20 ANS ET 1:100 ANS
APRÈS AMÉNAGEMENT

CONÇU: Ahmed Bayad, ing.	DESSINÉ: François Légaré, tech.
APPROUVÉ: Ahmed Bayad, ing.	DATE: 2002-03-11
N° PROJET CLIENT:	
Roche Inc. Groupe-conseil 830, boul. René-Lévesque Ouest Bureau 1500 Montréal (Québec) Canada H3B 1S6 Téléphone: (514) 393-9110 Télécopieur: (514) 393-1511	
N° PROJET	N° LOT
22501	001
RAPPORT HOR.: 1 : 800	N° FEUILLET
FIGURE 4	N° EM.
0A	