

## DESCRIPTION DU TERRITOIRE DE LA FEUILLE DE MATANE-22B

Le territoire représenté sur la feuille de Matane se situe en majeure partie dans la péninsule de Gaspé et comprend aussi une petite portion du Nouveau-Brunswick. La péninsule de Gaspé, jadis nommée par les Indiens «Gaspes», ce qui signifie «la fin des terres», constitue l'extrémité sud-est du Québec. De la vallée de la Matapédia, sa limite ouest, à Cap-Gaspé sa limite nord-est, la péninsule s'étend sur une longueur d'environ 175 milles par 90 de large au maximum. Le territoire de la feuille d'environ 175 milles par 90 de large au maximum. Le territoire de la feuille de Matane couvre le secteur situé entre les monts Notre-Dame, à l'ouest de la vallée de la Matapédia et la baie de Cascapédia.

Au large de la côte du fleuve St-Laurent, l'eau est froide. Des plages de sable ou de gravier, de petits villages et une étroite bande de terres cultivées bordent la côte.

La côte de la baie des Chaleurs présente un relief plutôt plat, aux champs ouverts et des établissements côtiers ainsi qu'une ligne de rivage escarpé et rougeâtre.

Par contre, l'arrière-pays de la péninsule est pratiquement inaccessible, presque entièrement boisé et montagneux. Le paysage de crêtes et sillons, varié des monts Notre-Dame, à l'ouest de la vallée de la Matapédia, aux monts Chic-Chocs, élevés et abrupts au nord et à l'est du plateau accidenté qui s'abaisse vers le sud. C'est le domaine du bûcheron, du chasseur et du pêcheur. La vallée de la Matapédia, vouée à l'exploitation agricole, divise l'arrière-pays de la péninsule.

Le territoire comprend des secteurs de toutes les régions caractéristiques de la Gaspésie, à l'exception du grand arc de promontoires rugueux au nord-est et qui s'étend jusqu'à Percé, à l'extrémité est de la péninsule.

La température de l'eau (52°F) limite les possibilités de baignade sur côte nord; les vents dominants nord et nord-ouest y restreignent la navigation de plaisance aux navigateurs expérimentés de petites embarcations ou aux plus grands bateaux. Les eaux de la rivière Restigouche et de la baie des Chaleurs sont plus tempérées mais quand même un peu froides (63°F) pour la baignade.

Des conifères, dans une proportion variant de 90% dans l'arrière-pays à 60% sur les terres qui l'entourent, composent les forêts de la Gaspésie. Le bouleau à papier et le peuplier se retrouvent dans toute la région et en plus grande quantité dans le secteur sud. D'autres peuplements isolés de bois durs, en particulier d'érable à sucre, croissent sur les sites protégés. La forêt dense de conifères de l'arrière-pays est monotone et difficile d'accès. La grande quantité de sapins baumier assure à l'original un excellent habitat. Le long de la côte, les couleurs automnales associées à la forêt toujours verte, offrent un panorama attrayant.

Dans toute la Gaspésie on peut trouver environ 125 variétés rares de plantes alpines et arctiques. Les principaux centres de concentration se situent sur les sommets des Chic-Chocs; sur les falaises calcaires du littoral et les îlots de gravier des cours d'eau au bas des hautes montagnes, les eaux de fonte froides engendrent un micro-climat et une écologie distinctifs. Le plus important secteur de végétation alpine et arctique se situe sur le mont Albert mais on trouve des plantes rares le long des rivières Matane et Matapédia.

### CLIMAT

Les eaux froides qui entourent la côte tempèrent le climat de la Gaspésie. Des brises océaniques rafraîchissent continuellement durant l'été. La température moyenne en juillet est de 70°F sur les côtes nord et est et, de 75 à l'intérieur et aux environs de la Baie des Chaleurs, soit approximativement 5° de moins qu'à Québec et Montréal. Au cours de l'été la moyenne des précipitations est de 3 po; cependant, le vacancier pourra probablement profiter du soleil durant la moitié de l'été. L'hiver dure 6 mois et de la fin d'octobre au début d'avril la neige constitue la majorité des précipitations. La moyenne annuelle de chute de neige est d'environ 120 po, la couverture la plus haute se situant sur les Chic-Chocs, d'où possibilités pour le ski. En janvier la température minimum moyenne s'établit à environ 3°F le long des côtes nord et sud. Dans les Chic-Chocs le climat est plus froid, plus humide et devient plus rigoureux à mesure que l'altitude augmente; enfin sur les sommets il est de type arctique-alpin.

### POISSON ET GIBIER

Les eaux salées entourant la Gaspésie, de même que les eaux douces de l'intérieur sont souvent trop froides pour la baignade; cependant, elles fournissent d'excellentes possibilités de pêche. Les principales espèces marines sont l'éperlan, la morue, le maquereau et le flétan. A l'intérieur on peut pêcher la truite dans presque tous les lacs et rivières. Les rivières Matane, Patapédia, Matapédia, Nouvelle et Cascapédia sont renommées pour la pêche au saumon de l'Atlantique. En certains endroits les droits de pêche sont cédés à bail à des particuliers, mais le gouvernement voit à ce que certains secteurs soient libres d'accès au public.

Le territoire offre à peu près toute la gamme d'activités possibles en Gaspésie tant pour la chasse que pour l'observation de la faune. Les principales espèces de gros gibier sont le cerf, l'original, l'ours noir ainsi que le caribou des bois, espèce unique et protégée. Ce dernier vit dans les monts Chic-Chocs mais au début d'août on peut le voir aux environs du mont Albert. Le cerf se trouve dans tout le territoire, mais en plus importantes concentrations à l'ouest de la vallée de la Matapédia; l'original y domine à l'est. Le gélinotte vit dans toute la région mais la sauvagine se limite aux environs de la rivière Restigouche et de la baie des Chaleurs. Au cours des migrations du printemps et de l'automne, canards et bernaches canadiennes passent ici par milliers.

### PEUPLEMENT ET UTILISATION DE LA TERRE

Les côtes de la péninsule de Gaspé étaient jadis le domaine de la tribu indienne Micmac et peu à peu les blancs y accédèrent. En 1756, les Acadiens s'établirent le long de la côte sud, suivis par les Loyalistes peu après 1776; au début du 19<sup>e</sup> siècle, les Canadiens français occupèrent le secteur nord. Les différents noyaux de peuplement ainsi que les noms reflètent ce caractère mixte. Sur la côte nord, Matane demeura un village indien jusqu'en 1845. Dans toute la Gaspésie les noms des villages, caps et baies pittoresques rappellent de façon vivante les événements historiques, les légendes locales ainsi que le paysage. La majorité de la population ainsi que les principales activités économiques basées sur l'exploitation de la forêt, l'agriculture, le tourisme et la pêche dans les eaux intérieures se situent sur le littoral. On y trouve les principales voies économiques ainsi que la plus grande variété d'activités récréatives. Exception faite du secteur de la vallée de la Matapédia, l'arrière-pays est entièrement boisé.

### POSSÉDÉS RÉCRÉATIVES

Le mélange harmonieux des fermes, des villages et des plages, ajouté à la route sillonnant presque toujours en bordure de la mer, introduisent le voyageur au charme de la côte. Les plages situées au nord-est sont surtout constituées de gravier et de roches sédimentaires de formation marine, mais il y a tout de même plusieurs belles plages de sable. Le cueilleur est souvent récompensé en découvrant des agates très recherchées.

L'eau froide, la côte rugueuse et balayée par le vent limitent les plages à la classe 3; les mêmes restrictions s'appliquent aux terres offrant des possibilités pour la villégiature, actuellement au stade du développement. La côte attirante attire surtout les touristes mais il y a des possibilités considérables d'utilisation plus intensive.

Les eaux froides de la rivière Restigouche et de la baie des Chaleurs, moins étendues et mieux protégées, présentent des possibilités pour la navigation de plaisance en famille. Les environs de Pointe Miguasha offrent des facilités très variées pour la récréation: plages, terrains de camping, recherche de fossiles, pêche dans les cours d'eau avoisinants, faune des terrains humides, activités extensives variées et route circulaire présentant de nombreux points de vue attrayants.

L'observation est la principale activité de la région de Gaspé et le site le plus intéressant à part les monts Chic-Chocs, est le mont St-Joseph à Carleton. Dans les Chic-Chocs les principaux points de vue se trouvent sur le mont Logan qui offre aussi des possibilités de la classe 2 pour le ski, ainsi que le mont Albert. La pêche à la truite, les hôtels rustiques, l'observation de la faune—castors, ours, cerfs, originaux et caribous—les formations rocheuses et les formes de reliefs glaciaires, la végétation unique, la marche ainsi que le camping primitif constituent les autres attractions des monts Chic-Chocs, particulièrement aux environs du mont Albert et du Parc de la Gaspésie. La plupart de ces activités sont variées mais leur association en une seule région offrent de plus grandes possibilités aux vacanciers à la recherche d'activités récréatives.

Les secteurs offrant des possibilités aux amateurs de ski se situent à l'ouest ou au sud-ouest d'Amqui, dans la vallée de la rivière Matane ainsi qu'au mont Logan. La réalisation de ces possibilités est réduite en raison de la faible densité de la population locale et de la difficulté pour les autres centres d'y accéder.

Classement des possibilités et description par A. Current pour le projet d'inventaire des terres du Canada, ministère du Tourisme, de la Chasse et de la Pêche du Québec.

## GENERAL DESCRIPTION OF THE MATANE MAP SHEET AREA, 22B

Most of the Matane map sheet area is situated on the Gaspé Peninsula in Quebec and a small portion is in New Brunswick. The Gaspé Peninsula, which was originally named by the Indians "Gaspe", meaning land's end, forms the southeastern tip of Quebec. The Peninsula extends about 175 miles from its western boundary, the Matapedia Valley, northeast to Cap Gaspé and has a maximum width of 90 miles. The Matane map sheet area comprises the portion of the Peninsula from the Notre Dame Mountains west of the Matapedia Valley to Cascapedia Bay.

Off the north coast of the St. Lawrence River, the water is cold. Along the coast are gravel and sand beaches, small villages, and a narrow strip of farmland.

The Chaleur Bay coast has a flat terrain with open fields, coastal settlements, and a reddish scarp shoreline.

In contrast, the interior of the Peninsula is fairly inaccessible, almost completely forested, and mountainous. The topography varies from the ridge and valley setting of the Notre Dame Mountains west of the Matapedia Valley to the high, rugged Chic-Chocs to the north and east and the dissected plateau, which descends toward the south. This is the domain of the logger, the hunter, and the fisherman. The interior is divided by the Matapedia Valley, a north-south corridor of river valley and farmland.

The area contains portions of all the characteristic regions of the Gaspé, except for the broad arc of rugged headlands to the northeast of the area, which extend to Percé at the eastern extremity of the Peninsula.

The northern coast of the area is limited mainly by the cold water (52°F), which restricts bathing, and the prevailing north and northwest winds, which restrict boating to experienced small-boat operators and larger craft. The waters of the Restigouche River and Chaleur Bay are warmer, but still rather cool (63°F) for bathing.

The forests of the Gaspé vary from 90 percent coniferous in the interior to 60 percent coniferous in the surrounding lands. White birch and poplar are found throughout, but in greater quantities in the south. Isolated stands of other hardwoods, mainly sugar maple, are also found in the south and other protected parts. The dense coniferous forest in the interior is monotonous and difficult to penetrate. Its high balsam content, however, aids in providing an excellent moose habitat. The autumn colors along the coast, in association with the ever-present green, present a pleasing panorama.

Throughout the Gaspé about 125 varieties of rare alpine and arctic plants may be found. The chief places of concentration are the summits of the Chic-Chocs, the calcareous sea cliffs, and the gravel streambeds below the higher mountains where cold meltwaters produce a distinctive micro-climate and ecology. The main occurrence of alpine and arctic vegetation within the area is on Mount Albert, but some rare plants may also be found along the Matane and Matapedia rivers.

### CLIMATE

The cool waters that surround the coast moderate the climate of the Gaspé. Refreshing ocean breezes are present throughout the summer. Mean July daily maximum temperatures are 70°F on the north and east coasts and 75°F in the interior and in the vicinity of Chaleur Bay, about 5°F cooler than those of Québec City and Montréal. Rainfall averages 3 inches per month during the summer period; however, the vacationer has the probability of receiving bright sunshine nearly 50 percent of the time. Winter is about 6 months long, and from the end of October to the beginning of April most of the precipitation falls as snow. The average annual snowfall of 120 inches, with the greatest amounts in the Chic-Chocs, is generally adequate for skiing. The January mean daily minimum temperature along the north and south coasts is about 3°F. The climate in the Chic-Chocs is cooler and wetter and becomes more rigorous with elevation until, on the summits, it is an Arctic-Alpine type.

### FISH AND WILDLIFE

The saltwaters surrounding the Gaspé Peninsula and the freshwaters in the interior are frequently too cool for comfortable bathing, however, they provide a variety of excellent fishing opportunities. In the saltwater bodies smelt, cod, mackerel, and halibut are the main species. Inland, speckled trout are abundant in most of the rivers and lakes within the area. The Matane, Patapédia, Matapédia, Nouvelle, and Cascapédia rivers are known for Atlantic salmon. In some locations fishing rights are leased to private individuals, but the government manages certain sections for the public.

The area offers almost the complete range of hunting and viewing of wildlife possible within the Gaspé. The main species of big game are deer, moose, black bear, and the unique and protected woodland caribou. The caribou ranges the Chic-Chocs and may be found in the Mount Albert vicinity in early August. Deer are found throughout the area, but the main concentrations are west of the Matapédia Valley; moose are dominant east of the Matapédia Valley. Partridge are found throughout the area, but waterfowl are limited to the Restigouche River and Chaleur Bay vicinities. Thousands of ducks and Canada Geese pass here regularly during the spring and fall migrations.

### SETTLEMENT AND LAND USE

The coasts of the Gaspé Peninsula were originally the domain of the Micmac Indians and were gradually penetrated by the white man. The Acadians settled along the south coast in 1756, followed by the Loyalists after 1776. The northern part of the area was settled by French Canadians beginning in the early nineteenth century. This mixture has been imprinted on the area by the different settlement patterns and names. On the north coast, Matane remained an Indian village until 1845. Throughout the Gaspé the names of the picturesque villages, capes, and bays express vividly historical events, local legends, or the landscape. The narrow coastal strip contains most of the population and the principal economic activities are based on forestry operations, farming, tourism, and inshore fishing. Here, also, are the principal lines of communication and the greatest variety of recreational activities. The interior, except for the Matapédia farming vicinity, is entirely forested.

### RECREATION CAPABILITY

The blend of a coastal setting, farms, villages, beaches, and a highway never very far from the sea introduces the traveller to the charm of the Gaspé coast. Beaches of the north coast are mainly of gravel or marine-cut sedimentary rock but there are several fine sand beaches. Often the searcher is rewarded with coveted agates.

As a result of the cold water and the rugged, windy coast, beaches are rated no higher than Class 3, and similar limitations apply to lands suitable for cottaging. The scenic coast attracts mainly a touring public at the present stage of development, but there is considerable potential for more intensive use.

The cool waters of the Restigouche River and Chaleur Bay are narrower, sheltered, and suitable for family boating. The Miguasha Point vicinity has a considerably varied recreation potential, including beaches, campsites, fossil hunting, fishing in the nearby streams, and the wetland wildlife. In addition, this vicinity provides a varied upland for extensive activities and a scenic circular road with numerous viewing opportunities.

Viewing is the main activity in the Gaspé region and the most significant site within the area, other than in the Chic-Chocs, is Mount St-Joseph at Carleton. In the Chic-Chocs the main viewpoints are on Mount Logan, which also has Class 2 skiing potential, and Mount Albert. Other attractions in the Chic-Chocs, mainly in the vicinity of Mount Albert and Parc de la Gaspésie, are trout fishing, lodging, wildlife viewing of beaver, bear, deer, moose, and caribou, rock formations and glacial landforms, unique vegetation, hiking, and primitive camping. Most of these are extensive activities, but their combination in one vicinity results in a higher capability to attract recreational use.

Skiing potential is found west and southwest of Amqui and in the Matane Valley as well as on Mount Logan. The realization of this potential is restricted, however, by the lack of local population and poor accessibility from other centers.

Capability classification and descriptive narrative by A. Current for the Canada Land Inventory Section, Quebec Department of Tourism, Fish and Game.