

Parc national Jasper (Alberta)

### **Chalet des gardes de patrouille de Byng**

Sentier North Boundary

Le chalet de patrouille des gardes de Byng a été construit en 1939 par Bruce Otto. Le design correspond au plan standard développé en 1918 par la Division des parcs nationaux. Le chalet conserve sa fonction d'origine. Les modifications comprennent l'installation d'un plancher de contreplaqué ainsi que le remplacement des fenêtres et de la toiture. Parcs Canada est le ministère gardien du bâtiment. Voir le rapport 97-85 du BEÉFP.

### **Raisons de la désignation**

Le chalet de patrouille des gardes de Byng, situé le long du sentier North Boundary, a été désigné édifice « reconnu », en raison de son importance environnementale, ainsi que pour sa conception architecturale et ses associations historiques.

Le chalet est situé le long du sentier, dans un pré entouré d'une forêt de conifères, avec les montagnes visibles au loin. Par sa forme et ses matériaux, il contribue au caractère de son environnement naturel. Il constitue une destination pour les randonneurs qui empruntent le sentier North Boundary.

Le plan fonctionnel du chalet, son exécution et ses matériaux respectent la longue tradition de l'architecture rustique dans les parcs nationaux.

Sur le plan historique, le chalet est associé au programme du parc consistant à construire des postes éloignés pour que les patrouilleurs du Service des gardes puissent contrôler les activités des braconniers et des visiteurs. Il est aussi lié à des trajets empruntés historiquement et est situé à l'intersection de sentiers importants du parc.

### **Éléments caractéristiques**

La valeur patrimoniale du chalet de patrouille des gardes de Byng réside dans sa forme, ses matériaux d'époque, ses techniques de construction et son site.

D'une volumétrie simple, le chalet est un bâtiment de dimensions modestes, d'une hauteur d'un étage, de plan rectangulaire, avec un toit à pignons. La véranda ouverte est faite de rondins et est soutenue par des poteaux et des pannes à son extrémité pignon, ce qui contribue au caractère rustique du chalet en rondins. Les trois fenêtres et la porte sont faites de simples éléments de bois et leur emplacement est déterminé par celui des fonctions à l'intérieur. Les volets sont des éléments fonctionnels. La simplicité de la forme et de la volumétrie devrait être respectée lors d'aménagements futurs.

Le chalet est une construction de bonne qualité. Ses murs sont faits de rondins écorcés

Parc national Jasper (Alberta)

**Chalet des gardes de patrouille de Byng**

Sentier North Boundary

d'un diamètre de huit à dix pouces, posés à l'horizontale, avec des assemblages à sabot aux angles. Les rondins écorcés ainsi que les moulures simples de la porte et des fenêtres contribuent à la rusticité du bâtiment. Ces éléments rustiques devraient être conservés par le biais de réparations à l'identique, en conservant autant que possible les matériaux d'origine. La teinture du parement correspond à une approche pratique de l'entretien et ne devrait pas être modifiée avant que l'on ait soigneusement analysé les finitions et patines qui seraient appropriées. La toiture, probablement des bardeaux de bois ou un revêtement en rouleau à l'origine, possède maintenant une couverture métallique. Des bardeaux de bois auraient renforcé l'aspect rustique du bâtiment. Lorsque la couverture devra être remplacée de nouveau, le nouveau revêtement devrait être choisi avec soin. La fondation de pierre comporte des rondins qui soutiennent la véranda avant et qui contribuent au caractère rustique de l'ensemble.

Les fenêtres d'origine étaient peut-être des fenêtres à guillotine en bois, à carreaux multiples. L'échelle plus fine des détails des fenêtres aurait contribué au caractère rustique. Les fenêtres de remplacement n'ont pas de meneau et comportent de plus grands carreaux, ce qui modernise l'apparence du bâtiment. Lorsque les fenêtres devront être remplacées, le choix du type de fenêtre devra respecter l'esprit de la conception d'origine.

L'intérieur est dans le style rustique, avec un pontage de toit et des pannes apparentes en rondins de finition naturelle. Les murs de rondins apparents, peints en blanc, avaient peut-être une finition naturelle à l'origine. Le revêtement de contreplaqué du plancher, peint en gris, ajoute une finition industrielle à l'intérieur. Le plancher d'origine était peut-être formé de planches de bois, avec une finition naturelle, conformément à l'esthétique rustique. Lorsque le plancher devra être remplacé, il faudrait prendre en compte le caractère approprié du revêtement de sol et de la finition et leur impact sur la valeur patrimoniale.

La relation entre le bâtiment, le pré, la forêt et les montagnes méritent d'être protégée. Entretien la couverture végétale comme un simple pré gazonné convient tout à fait à cet emplacement.

Pour des conseils au sujet de modifications proposées à ce bâtiment, veuillez consulter le *Code de pratique* du BEÉFP.

1998-12-29