



## Les Cougars du 47<sup>e</sup> de Rock Forest

novembre 1999

Éditée par Robert Ouellet

# SITE DE CAMP



*Avec ou sans vue ?*

### DANS CETTE FICHE TECHNIQUE

- 1 L'eau et le feu
- 1 La distance
- 2 L'environnement
- 2 Le terrain

#### **Introduction**

Au moment de choisir l'emplacement d'un site de camping d'hiver, vous devrez trouver un terrain réunissant certaines conditions... Il n'est donc pas question d'improviser.

---

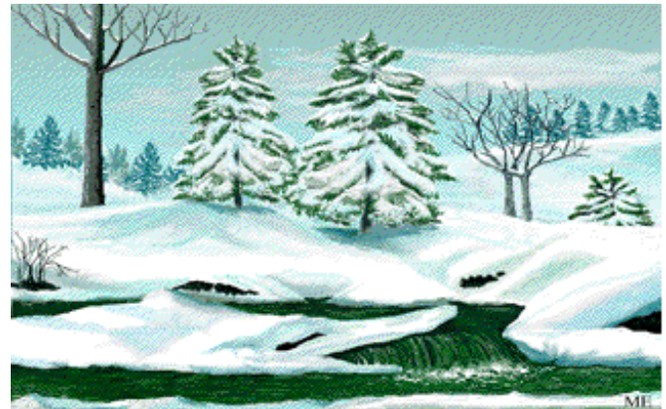
#### *Attention*

*Monter un site de campement peut prendre 2 heures en été*

---

#### **L'eau & le feu**

L'accessibilité à une source d'eau potable est primordiale et ce, dans une aire assez rapprochée. Il est préférable de choisir un terrain qui coupera le vent. Recherchez un terrain qui sera relativement plat et qui sera éclairé en hiver (pas de vallée). Attention aux terrains humides ou marécageux, ils pourraient cacher des surprises... Pensez aussi que vous aurez besoin de bois de chauffage



#### **La distance**

L'emplacement choisi doit être accessible en terme de distance (1.5 km pourrait être une bonne limite, car les déplacements en hiver sont difficiles étant donné que vous devez transporter votre matériel sur des traîneaux et dans un sac à dos...). Il faut aussi penser qu'un sentier ou un chemin facilitera les déplacements du groupe. Pour les déplacements, évitez la forêt dense, le terrain accidenté et les plans d'eau.

---

#### *Attention*

*Penser à vérifier l'origine et le trajet de votre source d'eau*

---

#### **Conclusion**

L'aménagement d'une tente peut prendre jusqu'à 6 heures, incluant le transport de la route au site. Il est donc important d'être sur le terrain le plus tôt possible car les heures de lumière sont limitées en hiver. Assurez-vous de laisser le site dans un meilleur état qu'à votre arrivée. Ramenez tous vos déchets. Groupez vos rondins et le sapinage lors du démontage. Ne laissez sur place que des composantes qui s'y trouvaient à votre arrivée.

## L'environnement

En prélevant le bois mort, vous contribuez à nettoyer la forêt. Attention, les feuillus n'ont que les bourgeons pour indiquer qu'ils ne sont pas morts. Pour avoir un meilleur feu, faites sécher votre bois dans la tente avant de le brûler.

Marcher sur la glace est hasardeux. Même au cœur de l'hiver, la couche de glace pourrait être fatalement mince, pour plusieurs raisons. On évitera donc les déplacements sur les lacs et rivières !

Assurez-vous d'installer les tentes et leurs tuyaux de poêle dans un espace assez éloigné des arbres et des branches. Avant d'allumer votre feu, soyez prêt à l'éteindre...

---

### Attention

*Ne jamais conserver de nourriture dans les tentes.*

---



## Le terrain

Vous devrez obtenir du propriétaire un droit d'accès écrit stipulant qu'il s'agit de camping d'hiver. Contactez le gestionnaire de la réserve des terres publiques pour connaître les possibilités qu'il offre. Assurez-vous que le propriétaire dispose d'une assurance responsabilité. Ne campez jamais à proximité d'un plan d'eau non-gelé en raison du taux d'humidité supérieur qui y règne. Le site devrait être localisé dans un secteur bien fourni en conifères. Ils couperont le vent. Éparpillez les tentes avec une distance d'environ 50' entre elles afin d'éviter les conversations d'une tente à l'autre.



## Les dangers

Avant de choisir votre site, pensez à :

- Contrôler les arbres morts à proximité de vos emplacements
- Vérifier la présence d'un point d'eau
- Estimer les vents dominants
- Orienter votre tente en fonction du lever du soleil
- Trouver un site convenable pour le feu
- Éviter les voies de circulation de VTT ou de motoneige
- Ne pas vous installer dans une fosse ou un creux de terrain
- Éviter les terrains marécageux
- Rechercher la présence de bois mort
- Identifier un site pour accrocher la nourriture



---

### Attention

*Penser à ranger votre matériel dès le réveil et à aérer votre sac au soleil avant de le ranger*

---

