



## LA SIGNALISATION

# Matériaux pour les panneaux de signalisation



## MATÉRIAUX

Il est possible, selon les budgets de la municipalité et selon l'effet visuel recherché ou le thème du parc, d'utiliser une variété de matériaux pour réaliser la signalisation.

L'essentiel est de présenter les pictogrammes de difficulté et tout autre élément aidant le cycliste dans sa prise de décision de manière uniforme, c'est-à-dire en utilisant le pictogramme correspondant, en couleurs sur fond blanc :

- Le matériel qui présente le plus d'avantages est l'aluminium. Il est relativement peu coûteux à l'achat, sa durée de vie est longue et il ne demande pas d'entretien;
- Le plastique peut être également un choix intéressant, car il présente les mêmes caractéristiques, mais son coût d'achat est plus élevé;
- La pierre est très coûteuse et le bois l'est également, sauf si le travail est effectué par des bénévoles. Ces matériaux demandent cependant de l'entretien

### Inspiration

Parcs Canada propose des normes et des lignes directrices de signalisation qui sont très complètes et qui méritent d'être consultées lors de la planification de la signalisation ainsi que de son installation.

[www.pc.gc.ca/fr/docs/bib-lib/-/media/docs/bib-lib/pdfs/Signalisation\\_exterieure.ashx](http://www.pc.gc.ca/fr/docs/bib-lib/-/media/docs/bib-lib/pdfs/Signalisation_exterieure.ashx)



## INSTALLATION

L'idéal est de placer les poteaux dans une base de béton, ce qui empêchera de pouvoir les enlever aisément.

Il faut isoler les poteaux de bois de la terre (soit en les plaçant dans un sonotube rempli de gravier ou en les entourant de toile géotextile) pour prévenir le pourrissement.

Une solution intéressante est le poteau d'aluminium structurel; son coût d'achat est minime et il résiste bien aux intempéries.