



GUIDE  
D'ACCESSIBILITÉ  
POUR LES POURVOIRES

## PARTIE 2 ACTIVÉS

*Normes et bonnes pratiques  
pour les activités*



# Sommaire

<b>1. Sentiers</b> .....	<b>4</b>
<b>2. Aménagements d'aires d'activités et de repos</b> .....	<b>5</b>
a. Bancs et tables de pique-nique.....	5
b. Aires de jeux.....	6
<b>3. Plages et baignade</b> .....	<b>6</b>
a. Aménagements pour accéder à la zone de baignade .....	6
<b>4. Équipements pour la baignade</b> .....	<b>9</b>
<b>5. La motoneige et le traîneau à chien</b> .....	<b>11</b>
a. La motoneige .....	11
b. Traîneau à chiens .....	12
c. Ski-Vel.....	14
<b>6. Quais</b> .....	<b>15</b>
a. Accès aux quais .....	15
b. Aménagement de la zone de pêche .....	15
<b>7. Matériel de transfert</b> .....	<b>16</b>
<b>8. Matériel spécifique pour la pêche</b> .....	<b>18</b>
<b>9. Cabane à poisson</b> .....	<b>19</b>
<b>10. Ponton accessible</b> .....	<b>20</b>
<b>11. Canot et kayak</b> .....	<b>21</b>
<b>12. Aménagement de la zone de chasse</b> .....	<b>22</b>
<b>13. Accès au site et déplacements</b> .....	<b>25</b>
<b>14. Adaptation pour le matériel de chasse (arc, arbalète, fusil)</b> .....	<b>27</b>

# Introduction

Trois éléments sont nécessaires afin qu'une pourvoirie soit considérée « accessible » aux personnes à capacité physique restreinte : un hébergement accessible (chambre et salle de bain), des bâtiments offrant des services accessibles (accueil, restauration, autres) et des activités accessibles (chasse, pêche, etc.). Le *Guide d'accessibilité pour les pourvoiries* est donc un outil destiné aux gestionnaires de pourvoiries qui souhaitent développer des établissements et activités accessibles. Il se décline en trois parties distinctes.

La première partie du guide présente les normes en vigueur en ce qui concerne l'accessibilité des bâtiments et campings. Pour le Québec, le texte de référence en matière de normes d'accessibilité des bâtiments, des voies de circulation et de l'environnement est le *Code de construction du Québec – Normes de conception sans obstacles*.

La deuxième partie soutenue d'exemples concrets, démontre les normes en vigueur par rapport aux activités des pourvoiries. On y présente des équipements et réalisations exemplaires en matière d'activités de plein air, afin d'aider les gestionnaires à améliorer leur offre de services accessibles.

Finalement, la troisième partie fait état des besoins et attentes de la clientèle à mobilité réduite face à une expérience en pourvoirie en ce qui concerne l'accessibilité et la sécurité des installations.

Les trois documents se retrouvent sur le site Web de Kéroul, dans la section documentation et « outils » : <http://www.keroul.qc.ca/outils.html>

## **Kéroul**

4545, avenue Pierre-De Coubertin, Montréal (Québec), Canada H1V 0B2

Tél. : (514) 252-3104

[www.keroul.qc.ca](http://www.keroul.qc.ca)

[infos@keroul.qc.ca](mailto:infos@keroul.qc.ca)

*\* Les prix mentionnés sont donnés à titre indicatif ; ils sont exprimés en dollars canadiens et ne comprennent pas les frais de livraison.*

# Normes en vigueur pour l'accessibilité des activités

## 1. Sentiers

L'aménagement d'un sentier de balade ou de randonnée nécessite une prise en compte globale des besoins des personnes à capacité physique restreinte : accessibilité du site (stationnement, signalisation), du parcours comme tel et des services de base (toilettes, tables de pique-nique).

Tableau des normes relatives aux sentiers au Québec (Canada)

Largeur minimale du sentier	Revêtement utilisé	% Pente	Hauteur panneaux	Aménagements pour déficience visuelle
1 m (39,5 po), avec des aires de repos tous les 500 m. Sans obstacles (aucune marche et aucun seuil sur le parcours)	Asphalte, béton, gravier fin compacté, terre battue, bois, etc.	6 %	Milieu du panneau à 150 cm (5 pi)	Contrastes de couleurs et de matériaux entre le sentier et l'environnement

Source : [http://www.keroul.qc.ca/library/pdf/Aide-memoire\\_Camping.pdf](http://www.keroul.qc.ca/library/pdf/Aide-memoire_Camping.pdf)

### >> Un sentier accessible à tous au Vallon du Lauzanier (France)



Sentier du Lauzanier

Le Parc naturel national du Mercantour a aménagé un sentier de randonnée accessible aux personnes ayant une déficience motrice, visuelle ou intellectuelle. Le sentier d'une longueur de 1 km comprend 450 m pouvant être réalisés en totale autonomie, grâce à l'incorporation d'un enrobé végétal Sequoia® développé par Eurovia, et au nivellement du sol (pente inférieure à 3 %). L'intégration paysagère du sentier est totale, pour ne pas porter atteinte à l'environnement préservé que constitue le massif du Mercantour.

Le sentier fait partie d'un projet global, avec la mise en place de tables de lecture de l'environnement multi-sensorielles et d'un service d'Handi'e-coguide (casque et boîtier GPS), qui diffuse des informations en fonction de la localisation du randonneur pour créer une interaction avec son environnement. Les personnes avec une

déficience visuelle peuvent ainsi découvrir les écosystèmes et les paysages qui les entourent.

Budget total du projet : 258 708 \$

Vidéo illustrant le projet : <http://www.youtube.com/watch?v=wWkL8MFXobw>

Informations : <http://www.mercantour.eu/index.php/activites-humaines/accessibilite/la-nature-en-partage>

## 2. Aménagements d'aires d'activités et de repos

### a. Bancs et tables de pique-nique

Tableau des normes pour les tables de pique-nique au Québec (Canada)

Hauteur de la table	Hauteur sous la table	Profondeur du dégagement de la table	Largeur du dégagement de la table
86,5cm (34 po)	68,5 cm (27 po)	48,5 cm (19 po)	76 cm (30 po)

Source : [http://www.keroul.qc.ca/library/pdf/Aide-memoire\\_Camping.pdf](http://www.keroul.qc.ca/library/pdf/Aide-memoire_Camping.pdf)

Voici les modifications à apporter afin de rendre une table de pique-nique standard accessible aux personnes se déplaçant en fauteuil roulant. Il suffit de lui apporter une des modifications suivantes :

- Enlever un banc sur un des côtés (en fonction du type de table);
- Ajouter une surface de 61 cm à chacune des extrémités de la table;
- Faire un dégagement de 91 cm au centre d'un banc de la table;
- Utiliser une table dont les bancs sont amovibles.

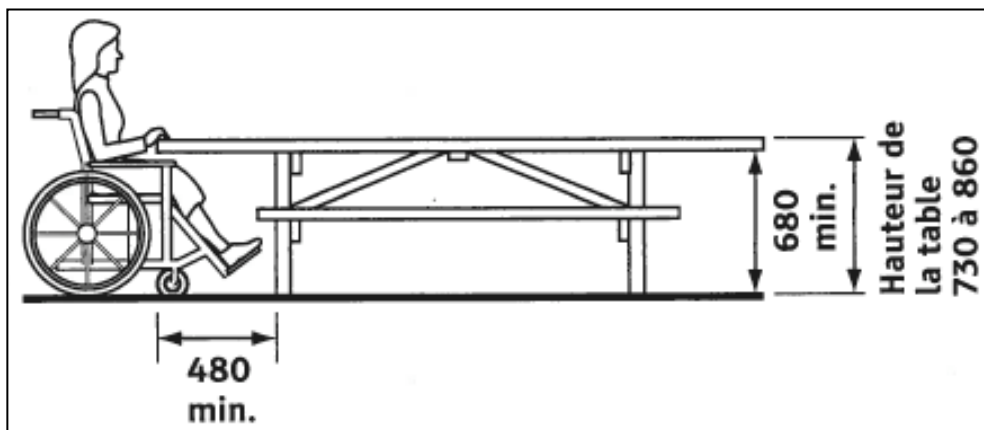


Figure 1

Table de pique-nique aménagée pour les personnes handicapées

Tirée de : Association canadienne de normalisation, *Conception accessible pour l'environnement bâti (B651-04)*, Ontario, 2005, p. 153

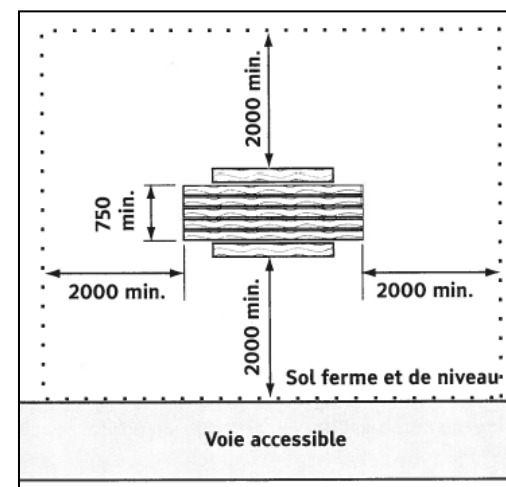


Figure 2

Parcours sans obstacles autour de la table

Tirée de : *Ibid.*, p.153

## b. Aires de jeux

### Normes de L'Association canadienne de normalisation (CSA) pour les aires et équipements de jeu

L'Association canadienne de normalisation (CSA) a mis à jour en 2007 sa norme concernant les aires et équipements de jeu, en s'inspirant des Etats-Unis (Guide publié en 2005 par *Americans with Disabilities Act*). De son côté, l'association « Alliance de vie active pour les Canadiens/Canadiennes ayant un handicap » a rédigé un guide qui explique et illustre les normes du CSA. Cet outil pratique donne la démarche à suivre pour concevoir une aire de jeux. Source : <http://www.allabilitieswelcome.ca/Playspaces/files/Annex%20H%20Guide%20French%20v4%20black.pdf>

### Autres liens de jeux pour tous

[http://www.altergo.net/documents/Guide\\_ref\\_acc equip\\_loisirs.pdf](http://www.altergo.net/documents/Guide_ref_acc equip_loisirs.pdf)

<http://www.accessibleplayground.net/>

<http://www.playlsi.com/Explore-Products/Universally-Accessible-Playgrounds/Pages/Inclusive-Play.aspx>

## 3. Plages et baignade

### a. Aménagements pour accéder à la zone de baignade

L'accessibilité des plages dans les milieux naturels comme les lacs ou les bords de mer nécessite quelques **aménagements indispensables** des sites :

- Signalisation de la plage
- Stationnement adapté
- Parcours pour aller à la plage et à l'eau
- Zone d'accueil : espace pour entreposer les fauteuils, toilettes, douches et vestiaires accessibles
- Espace ombragé
- Fauteuils spécialisés pour la baignade (voir ci-dessous)
- Handiplagistes formés pour expliquer comment utiliser le matériel et pour accompagner les baigneurs

• Signalisation et information

Labellisé ou non, votre plage doit impérativement disposer d'un panneau informant les usagers de la présence d'une plage accessible.



• Poste de secours et sanitaire

Un poste de secours à proximité munis de sanitaires adaptés  
*Fabricant conseillé : Secoplage*



• Abri contre le soleil

Une zone ombragée est indispensable pour certains types de handicap qui supportent mal la chaleur. Une tente, une pergola ou un abri en dur feront parfaitement l'affaire.



• Cheminement sur le sable

Nous vous conseillons d'utiliser le tapis Mobi-mat fabriqué par l'ETS DESCHAMPS & Fils



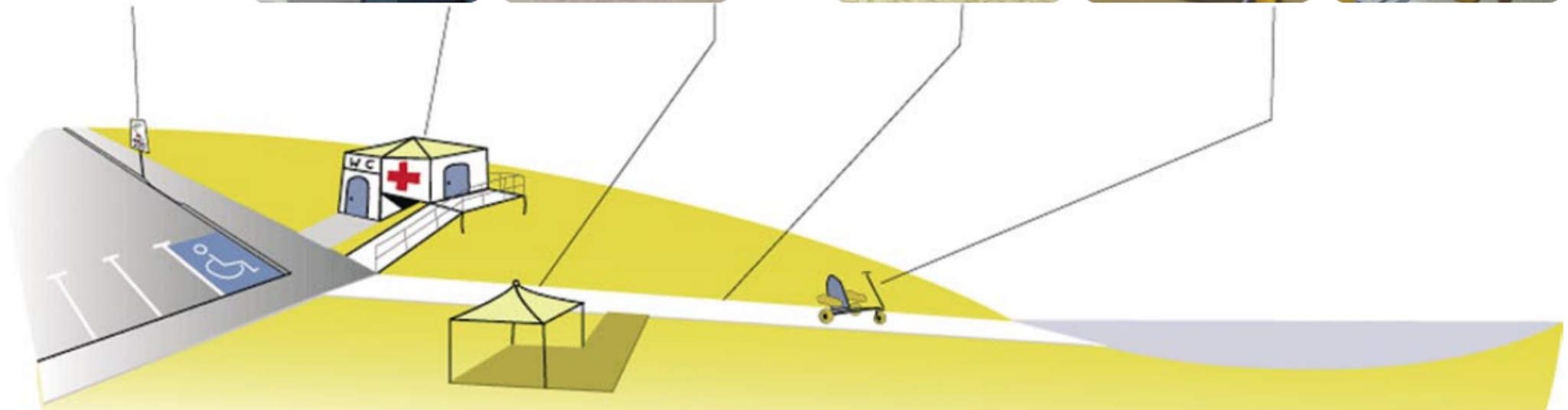
• Engin spécifique

Il existe plusieurs types d'engins de déplacement sur le sable et de mise à l'eau. Nous vous conseillons de vous munir des 2 types d'engins suivant :  
- le tiralo (CAT l'Ensoleillade)  
- l'hippocampe (Vipamat)



• Handiplagiste

Une aide à la personne est essentielle pour une personne handicapée. Cela permet également la création d'emploi saisonnier.



Source : Label Handiplage

## >> Des exemples d'aménagements pour le parcours de plage



Superdeck

### **Superdeck (USA)**

Ce système recommandé par ADA (*Americans with Disability Act*), permet de garantir l'accès à la plage ou à des sentiers en respectant les normes d'accessibilité fédérales des Etats-Unis. L'installation des dalles est facile et le matériel choisi, le polyéthylène, garantit une durabilité de l'aménagement. Ce système permet de modifier le tracé initial en ajoutant ou supprimant des dalles dont il existe trois largeurs différentes et 3 méthodes d'ancrage dans le sol.

Source : [http://www.superdecksystems.com/ada\\_compliant\\_docks.htm](http://www.superdecksystems.com/ada_compliant_docks.htm)



Tapiroul

### **Tapiroul (France)**

Tapiroul est une structure textile souple et perméable qui permet de créer des chemins temporaires ou définitifs pour tous types de milieux, dont le sable. Il est ainsi possible de créer des parcours pour aller jusqu'à l'eau, qui garantissent un confort d'usage pour les piétons, poussettes, personnes en fauteuils roulant, etc. À la différence des structures en bois ou en plastique, Tapiroul ne chauffe pas au soleil, ce qui permet de créer aussi des aires de repos. Ce tapis se décline en 4 qualités différentes, selon le type d'utilisation, la fréquentation et le budget. Tapiroul est une structure textile brevetée en polyester, qui résiste à des températures extrêmes jusqu'à -40° C et peut être aussi utilisée sur la neige ou la glace.

Source : [http://www.mobi-tapis-plage.com/acces\\_plage.php](http://www.mobi-tapis-plage.com/acces_plage.php)

#### 4. Équipements pour la baignade

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur	Illustration
<b>Hippocampe</b>	L'hippocampe offre l'autonomie à son utilisateur, ou l'aide d'un accompagnant grâce à une barre de poussée. Il arpente les plages, les chemins de randonnée, les chemins enneigés. Idéal pour franchir de nombreux obstacles (accessoire ski disponible). Il permet à son utilisateur d'entrer dans l'eau et flotte seul le temps d'une baignade.	À partir de 3795 \$	<b>André Viger</b> 6700 St Denis Montréal, QC H2S 2S2 (Québec) Tel : 514 274-7560 <a href="http://www.vipamat.com/fr/produits.htm">http://www.vipamat.com/fr/produits.htm</a>	
<b>Tiralo</b>	Le Tiralo est un fauteuil amphibie destiné aux personnes à mobilité réduite. Le fauteuil a une roue unique à l'avant ; il est tracté (et non poussé) par une tierce personne au moyen d'une barre munie d'une poignée. Il peut rouler sur différents types de sols : sable, galets, graviers... Il flotte et maintient la personne confortablement assise, grâce à ses accoudoirs étudiés.	À partir de 2270 \$	<b>Equip Handi</b> Tour de l'Europe 1 rue Georges Bizet 26000 Valence (France) Tel. 04 75 58 75 35 <a href="http://www.equip-handi.com">www.equip-handi.com</a> <a href="http://www.tiralo.org/">http://www.tiralo.org/</a>	
<b>Sofao</b>	Ce fauteuil permet à un accompagnateur de conduire son passager depuis l'entrée de la piscine jusqu'à la mise à l'eau, ou encore de la voiture à la mer en traversant la plage. Sofao passe partout et ne nécessite aucun accès spécialement adapté. Il permet une vraie baignade, le corps étant immergé jusqu'au cou. Grâce à l'inclinaison du dossier, il devient aussi un transat.	À partir de 3293 \$	<b>FERRIOL-MATRAT</b> ZI Croix de Mission 42100 Saint-Etienne Tel : 04-77-42-62-58 (France) <a href="http://www.ferriol-matrat.com/sport-loisir-adapte/baignade/sofao-fauteuil-de-bain">http://www.ferriol-matrat.com/sport-loisir-adapte/baignade/sofao-fauteuil-de-bain</a>	

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur	Illustration
<b>Handiquatro</b>	Ce fauteuil tout terrain permet d'aller dans le sable, les sous-bois, la neige, l'herbe, le gravier, grâce à des roues basse pression. La structure tubulaire est en PVC et se démonte en 3 parties.	À partir de 3244 \$	<p><b>Compofac</b>            5 rue de l'Amiral Courbet            94700 Maisons Alfort (France)            Tel : 01 43 53 04 65  <a href="http://www.compofac.fr/hand.php?id=5">http://www.compofac.fr/hand.php?id=5</a></p>	
<b>Sillaplaya</b>	Ce fauteuil est pratique, léger, de petite taille, avec des facilités de rangement (roues démontables, dossier rabattable). Pour la plage, le fauteuil Sillaplaya a un siège inclinable, une barre de poussée et un kit de traction. Il peut être équipé d'un kit ski pour la neige ; pour cela, il suffit d'attacher le kit-ski sous la roue avant du fauteuil.	À partir de 2460 \$	<p><b>Striker</b>            Reha-Entwicklungen            Klotzberg 64            77815 BUHL (Allemagne)            Tel : 49 7223 725 10  <a href="http://www.stricker-handbikes.de/index.php?option=com_djcatalog2&amp;view=item&amp;cid=26&amp;Itemid=124&amp;lang=en">http://www.stricker-handbikes.de/index.php?option=com_djcatalog2&amp;view=item&amp;cid=26&amp;Itemid=124&amp;lang=en</a></p>	
<b>Joy on the beach</b>	Ce fauteuil permet de se déplacer sur la plage pour effectuer un transfert vers l'eau. Mais il ne flotte pas, ne permettant donc pas la baignade.	À partir de 1529 \$	<p><b>Gerald Simonds Healthcare</b>            9 March Place, Gatehouse            Way, Aylesbury,            Bucks HP19 8UA (UK)            Tel : 01296 380 200  <a href="http://www.gerald-simonds.co.uk/catalog/product.php?CI_ID=67">http://www.gerald-simonds.co.uk/catalog/product.php?CI_ID=67</a></p>	

## 5. La motoneige et le traîneau à chien

### a. La motoneige

À ce jour, il est difficile de trouver du matériel adapté pour la pratique de randonnées en motoneige. Généralement, ce sont les prestataires qui innovent et réalisent eux-mêmes des systèmes de sièges pour rendre accessible une motoneige classique.

#### >> Exemples de motoneige adaptée



Arctic Adventure

#### Arctic Adventure (Québec)

Cette agence de voyage propose des séjours de motoneige, avec la possibilité d'adapter la motoneige (modèle Polaris 550 Sport Touring). Des sièges avec un maintien des hanches ont été conçus pour les personnes à capacité physique restreinte (plusieurs tailles disponibles), ce qui permet d'être bien maintenu pour conduire la motoneige ou être passager. D'autres adaptations au niveau des commandes peuvent être envisagées pour les personnes avec une restriction de mobilité dans les membres supérieurs.

#### Arctic Adventure

3160, Boul. d'Entrelacs  
Entrelacs (Québec) J0T 2E0  
Tél. : 450 228 318

- <http://www.arcticadventure.com/sejours-accessibles-aux-personnes-handicapees/>



Snowcoach

#### Snowcoach (Canada)

Cet équipement est tracté par une motoneige, ce qui permet aux personnes ne pouvant ou voulant pas diriger une motoneige de profiter de l'activité. Il existe plusieurs modèles (ouverts ou fermés), mais il n'existe pas véritablement de modèle adapté aux personnes à capacité physique restreinte.

[http://www.eqnx.biz/boggans/open\\_snowcoach.html](http://www.eqnx.biz/boggans/open_snowcoach.html)



### Ski-Doo Elite (Canada)

Le Ski-Doo Elite est une motoneige biplace avec une assise similaire à un siège de voiture et la possibilité d'être abrité. Il peut permettre à une personne ayant une déficience motrice de partir en motoneige avec un accompagnateur. Il possède également un coffre à l'arrière.

Source : [http://www.ski-doo.com/Archives/archives\\_2005/fr-CA/Snowmobiles/Elite/The.Basics/Overviewdffb.htm?Sled=Elite](http://www.ski-doo.com/Archives/archives_2005/fr-CA/Snowmobiles/Elite/The.Basics/Overviewdffb.htm?Sled=Elite)

Ski-Doo Elite

### Liens utiles pour les motoneiges

<http://www.va.gov/opa/speceven/wsc/index.asp>

<http://espn.go.com/action/xgames/winter/2010/snowmobiling/news/story?page=adaptive-snocross-mike-schultz>

<http://www.motoneige-corbier.com/tarifs.nhn>

### b. Traîneau à chiens

À ce jour, il est difficile de trouver du matériel adapté pour la pratique de randonnées en traîneau à chiens. Les prestataires réalisent généralement eux-mêmes des systèmes de sièges pour rendre accessible un traîneau à chiens classique.

### >> Exemples de traîneau à chiens adapté



### Kinadapt (Québec)

Kinadapt est un organisme créé en 2005 pour rendre accessible le plein air et les activités avec les chiens de traîneaux. Il est possible de profiter de diverses activités estivales et hivernales. Pour l'activité de chiens de traîneaux, l'entreprise propose à la fois des activités sensorielles autour du chien et des balades en traîneaux. Elle utilise plusieurs modèles de traîneaux classiques, sur lesquels elle a effectué des modifications pour les personnes à capacité physique restreinte.

1800, chemin Laurin  
Rawdon (Québec) J0K 1S0  
Tél. : 450 834-4441  
<http://www.kinadapt.com/>



Kinadapt

### Hiver : **Snow Bus (France)**

Le Snow Bus a été créé pour la pratique du traîneau à chiens avec des personnes à capacité physique restreinte. Le premier siège (n° 1 sur la photographie) est conçu pour une personne à capacité physique restreinte, car il est modulable (on prévoit aussi de changer le siège pour un modèle pivotant afin de faciliter le transfert). Le point n° 2 correspond au poste de conduite accompagné, pour une personne ayant des capacités suffisantes pour conduire l'attelage. Le n° 3 est le siège pour un accompagnateur éventuel. Le n° 4 est le poste de pilotage du *musher* (conducteur de traîneau) professionnel, qui peut ainsi assister les manœuvres de l'apprenti.



### **Versant Nord**

Lieu-dit de la Montagne  
39 170 Saint-Lupicin (France)  
Tél. : 03 84 41 6598

<http://www.chiens-de-traîneaux-jura.com/handisport.php>

### Eté : **Fauteuils tout terrain (France)**

Il est possible de diversifier l'activité de chiens de traîneaux accessible pour l'été en utilisant des Fauteuils tout terrain (FTT) ou des voiturettes (*karts*) adaptées, auxquels on attèle des chiens. Généralement, l'attelage de deux chiens est suffisant pour tracter le FTT et une personne, l'accompagnateur musher, peut soit suivre ou guider la personne.

### **Traîneaux Pyrénéens**

Chemin Caou  
4450 Léme (France)  
Tél. : 06 81 77 14 21

<http://traîneaux-pyreneens.kazeo.com/handysport/handysport,r102458.html>



Fauteuils Tout Terrain

### c. Ski-Vel

Le Ski-Vel est un produit conçu pour permettre le déplacement d'une personne en fauteuil roulant sur la neige.

Il possède de nombreux avantages :

- Adaptable à tous les types de fauteuil;
- Facile à utiliser;
- Fabriqué avec de vrais skis alpins;
- Poignée à l'arrière permettant de pousser sur la structure et non sur le fauteuil;
- Pliable, facilitant ainsi le transport et le rangement.

#### **Tri-Vel Inc. (Québec)**

330, Rue des Entrepreneurs

Québec (Québec) G1M 1B3

Tél. : (418) 687-7676

Sans frais : (877) 687-7676

Télec. : (418) 687-7667

<http://www.trivel.com/content/fr/produitsdesc.aspx?ID=49>



Ski-Vel

# Aménagements pour les activités nautiques

Les aménagements pour la pratique des activités nautiques doivent tenir compte de l'évolution du niveau de l'eau pour garantir la sécurité et l'accessibilité universelle des installations.

Au-delà des installations nautiques, il est nécessaire de prévoir des conditions d'accueil de qualité pour les personnes à capacité physique restreinte : stationnements adaptés, voies de circulation praticables, toilettes et vestiaires accessibles. Il existe peu de littérature sur les normes d'accessibilité des quais.

## 6. Quais

### a. Accès aux quais

L'accès au quai peut se faire de deux manières, selon la configuration du lieu :

- Un parcours plat : les normes pour les voies s'appliquent (voir à la page 45 de ce guide)
- Une passerelle : une structure flottante

Un quai sans obstacles doit respecter les critères suivants :

- Avoir une largeur libre d'au moins 1,2 m (4 pi);
- Avoir une aire de manœuvre d'au moins 1,5 m (5 pi) de diamètre à l'extrémité du quai, afin de permettre à la personne se déplaçant en fauteuil roulant de faire un tour sur elle-même;
- Avoir une surface antidérapante;
- Avoir une bordure garde-roue d'une hauteur minimale de 13 cm (5 po);
- Avoir des garde-corps à une hauteur comprise entre 86 cm (34 po) et 92 cm (36 po).

### b. Aménagement de la zone de pêche

L'aménagement d'un quai permet aux personnes à capacité physique restreinte de pratiquer la pêche en toute sécurité. La construction de celui-ci doit s'accompagner de la prise en compte des éléments d'accessibilité suivants :

- La présence de stationnements réservés
- La signalisation du quai de pêche adapté
- Des voies d'accès avec des revêtements adéquats pour une personne en fauteuil roulant



Quai accessible

Nous vous recommandons d'installer une tablette d'une longueur d'au moins 60 cm (23,5 po) près de l'aire de pêche afin d'y déposer le matériel de pêche. Cette tablette doit respecter les critères suivants :

- La surface de la tablette doit être à une hauteur maximale de 86,5 cm (34 po);
- Le dégagement sous la tablette doit avoir au moins 76 cm (30 po) de largeur, 68,5 cm (27 po) de hauteur et 48,5 cm (19 po) de profondeur.

### Quais Candock (Québec)

Ils sont constitués d'un assemblage de flotteurs maintenus grâce à des vis. Ce système garantit une grande stabilité du quai et permet de concevoir des installations sur mesure qui s'adaptent au niveau de l'eau. Il est possible de fixer des potences pour installer du matériel de transfert. Une rampe permet de débarquer des petites embarcations (canot, kayak, etc.), ce qui peut aussi faciliter un transfert hors de l'eau pour les personnes à capacité physique restreinte.

#### Candock



9441 Boulevard Bourque  
Sherbrooke (Québec) J1N 0G2  
Tél. : 888 547 2599

<http://www.candock.com/index.php?tZ=1351261294&>



Candock

## 7. Matériel de transfert

Nom du matériel	Description	Prix	Distributeur	Illustration
<b>Aquam</b>	Plusieurs modèles de matériel de transfert pour la baignade ou l'accès aux bateaux. L'installation se fait au cas par cas en fonction du modèle du quai.	À partir de 7000 \$	<b>Aquam</b> 5500 rue Fullum, Suite 100 Montréal (Québec) H2G 2H3 Tél. : 514-948-4878 <a href="http://www.aquam.com">http://www.aquam.com</a>	
<b>Crewlift</b>	Ce bras télescopique peut lever jusqu'à 160 kg. Il pivote à 360° ; il est équipé de commandes hydrauliques. Il peut être monté sur un quai, une jetée ou un ponton. Il existe un kit électrique en option.	À partir de 7944 \$	<b>Crewlift</b> Caley Marina Canal road Inverness IV3 8NF (Écosse) Tél. : 014 6323 6539 <a href="http://www.crewlift.com/">http://www.crewlift.com/</a>	

Nom du matériel	Description	Prix	Distributeur	Illustration
<b>Aquatic Access</b>	Plusieurs modèles de matériel de transfert pour la baignade ou l'accès aux bateaux.	À partir de 1622 \$	<b>Aquatic Access</b> 1921 Production Drive, Louisville, KY 40299 (USA) Tél. : 502-425-5817 <a href="http://www.aquaticaccess.com/products.htm">http://www.aquaticaccess.com/products.htm</a>	
<b>Elévateur ELE-J</b>	Cet élévateur peut tourner à 360°. Ce matériel existe en deux versions : manuelle ou électrique, avec deux types de fixations pour être amovible ou fixe.	À partir de 7233 \$	<b>Europagence</b> Le Clos Cimiez Allée des faunes 06000 Nice (France) Tél. : 04 93 53 07 24 <a href="http://handicap-acces.com/elevateur-handicape.html">http://handicap-acces.com/elevateur-handicape.html</a>	
<b>Access C Crane Hoist</b>	Ce modèle a été conçu pour être utilisé avec les pontons H ou T de Speedy Sports, mais il peut aussi être installé sur d'autres pontons. <a href="http://www.sailingforall.com/spage-equipment-personnel_hoist.html">http://www.sailingforall.com/spage-equipment-personnel_hoist.html</a>	2986 \$	<b>Speedy Sports</b> Lime Grove 1 Main Street Loddington, Kettering, NN14 1LA (Angleterre) Tél. : 01536 330477 <a href="http://www.speedysports.co.uk/spage-access_class_new_boat_order_s-pontoon_and_hoist.html">http://www.speedysports.co.uk/spage-access_class_new_boat_order_s-pontoon_and_hoist.html</a>	

### Autres modèles

Royaume-Uni : <http://www.sailability.co.uk/directory.php?sector=4&id=0039&offset=0>



France : <http://www.handimove.com/>

France : <http://www.sailsnmotion.fr/equipement/grue-access-c>

France : [http://www.ffvoile.net/ffv/web/services/handivoile/documents/aide\\_embarquement.pdf](http://www.ffvoile.net/ffv/web/services/handivoile/documents/aide_embarquement.pdf)

## 8. Matériel spécifique pour la pêche

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur	Illustration
<p><b>Canne à pêche vibrante</b></p>	<p>L'adaptation consiste à intégrer un petit moteur dans la canne à pêche, pour permettre aux personnes non voyantes de pratiquer l'activité de manière plus autonome. Lorsque le poisson mord à l'hameçon, le fil se tend et met en fonction le moteur qui fait vibrer la canne à pêche. Si le poisson lâche sa prise, le moteur s'arrête automatiquement grâce à un système de retour de poids.</p>	<p>Produit non commercialisé (coût de fabrication : environ 77 \$)</p>	<p>Fiche pratique : <a href="http://www.magazine-decllic.com/canne-a-peche-vibrante-pour-personnes-aveugles.html">http://www.magazine-decllic.com/canne-a-peche-vibrante-pour-personnes-aveugles.html</a></p>	
<p><b>Castaway fishing harness</b></p>	<p>Le harnais de pêche Castaway est conçu pour être utilisé par les pêcheurs dont les cannes à pêche ont des bobines qui sont équipées de pattes de verrouillage (ne pas utiliser avec un moulinet à tambour). La sangle polypropylène est idéale pour une utilisation en extérieur, que ce soit pour la pêche à la traine ou la pêche de fond. Ce harnais est disponible en deux tailles: adulte standard, qui s'adapte à la plupart des utilisateurs, et adulte XL.</p>	<p>À partir de 49 \$</p>	<p><b>K&amp;S Outdoors</b> (USA) Tél. : 770 271 9822 <a href="http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Castaway.html">http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Castaway.html</a></p>	
<p><b>Castaway rod holder</b></p>	<p>Il a été conçu pour être utilisé avec le Castaway fishing harness. Le porte-canne Castaway est construit en aluminium ; l'angle de tube peut être ajusté vers le haut ou vers le bas. <a href="http://www.youtube.com/watch?v=FFGOY1ZL67I">http://www.youtube.com/watch?v=FFGOY1ZL67I</a></p>	<p>À partir de 284,70 \$</p>	<p><b>K&amp;S Outdoors</b> (USA) Tél. : 770 271 9822 <a href="http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Castaway.html">http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Castaway.html</a></p>	

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur	Illustration
<b>Receive-All</b>	Le système Receive-All permet à une personne ayant des difficultés de préhension de tenir un objet, telle une canne à pêche. Il se compose d'un « corset de bras » et d'un adaptateur. On fixe la canne à pêche sur l'équipement, lequel est attaché au poignet de la personne. <a href="http://www.youtube.com/watch?v=kvNaLOIKcrA&amp;feature=plcp">http://www.youtube.com/watch?v=kvNaLOIKcrA&amp;feature=plcp</a>	À partir de 49,15 \$	<b>K&amp;S Outdoors (USA)</b> Tel : 770 271 9822 <a href="http://shop.theksoutdoors.com/Receive-All-RA-01.htm">http://shop.theksoutdoors.com/Receive-All-RA-01.htm</a>	
<b>Fishing pole holder</b>	Ce porte-canne à pêche peut se fixer directement sur les fauteuils roulants, permettant ainsi à l'utilisateur de pêcher sans avoir à tenir sa canne. La bobine reste disponible à une main. Cet équipement peut facilement être installé et désinstallé.	À partir de 37 \$	<b>K&amp;S Outdoors (USA)</b> Tel : 770 271 9822 <a href="http://shop.theksoutdoors.com/Fishing-Pole-Holder-for-Wheelchairs-MDH706631000.htm">http://shop.theksoutdoors.com/Fishing-Pole-Holder-for-Wheelchairs-MDH706631000.htm</a>	

## 9. Cabane à poisson

Nous vous recommandons d'aménager une cabane à poisson accessible aux personnes handicapées. Pour connaître les critères d'accessibilité à respecter, nous vous invitons à consulter la section « Bâtiment d'accueil » pour l'entrée et prévoir un espace de manœuvre d'au moins 1,5 m (5 pi) x 1,5 m (5 pi) dans la cabane, afin de permettre à la personne en fauteuil roulant de faire un tour sur elle-même. De plus, le lavabo doit être accessible (voir dans la section « Bloc sanitaire »). Advenant le cas où il est impossible d'aménager la cabane à poisson, nous vous suggérons d'offrir une alternative aux pêcheurs à mobilité réduite.

## 10. Ponton accessible

Plusieurs types d'embarcations à moteur peuvent être aménagés, notamment un ponton. Un ponton accessible aux personnes handicapées doit respecter les critères suivants :

- Avoir un accès d'au moins 80 cm (31,5 po) sur le ponton (porte);
- Avoir un espace de manœuvre d'au moins 1,5 m (5 pi) x 1,5 m (5 pi) dans le ponton.
- Avoir une rampe d'embarquement respectant les critères d'une rampe d'accès suivants :
  - o Avoir une largeur libre comprise entre 1,1 m et 1,65 m;
  - o Avoir une pente d'au plus 1 :12 (8 %);
  - o Avoir un seuil d'au plus 1,3 cm;
  - o Avoir un rebord d'au moins 10 cm de haut de chaque côté de la rampe ; Avoir une surface antidérapante ainsi qu'une bande de couleur et texture contrastante en haut et en bas.



Source : Cité de l'énergie

### >> Exemple d'embarcation aménagée pour la pêche



*Wheelyboat*

#### **Wheelyboat**

North Lodge  
Burton Park  
Petworth  
West Sussex  
GU28 0JT  
Royaume-Uni  
Tél. : 01798 342222  
<http://www.wheelyboats.org/>

## 11. Canot et kayak

Le matériel utilisé et les adaptations proposées varient selon le type et le degré de handicap. Cependant on peut noter que :

- Les kayaks de mer sont plus larges et plats, tandis que les kayaks d'eau et les kayaks gonflables ont une plus grande stabilité que les kayaks de rivière;
- Des flotteurs peuvent être ajoutés sur le canot ou le kayak pour le stabiliser davantage;
- L'utilisation de sièges, de rembourrages et de cales peut garantir un maintien du tronc satisfaisant pour une pratique du canot et du kayak ergonomique;
- Les kayaks en tandem peuvent être une solution pour les personnes ayant une déficience motrice ou visuelle;
- Pour les personnes ayant une déficience de force de préhension au niveau des mains ou des bras, il est possible d'utiliser des gants velcro et/ou des équipements pour soutenir la pagaie.

Les canots et kayaks classiques peuvent être utilisés pour les personnes à capacité physique restreinte ; il faudra cependant ajouter des équipements. Peu d'entreprises se sont spécialisées dans ce domaine ; la plupart des adaptations résultent de « trouvailles » effectuées par des clubs et des particuliers, qui sont généralement ouverts à une transmission d'information.

### >> Exemple du matériel développé par Creating Ability (États-Unis)

Ils ont développé toute une gamme de matériel : siège ergonomique pour un soutien optimal du dos, flotteurs, équipement favorisant la préhension d'une pagaie, kayak tout équipé, etc.

#### **Chosen Valley Creating Ability**

P.O. Box 474

Chatfield, MN 55923

Tél. : (507) 867-3961

<http://www.creatingability.com/index.html>

#### **Autres liens canot et kayak :**

[http://www.ffck.org/renseigner/faire/handikayak/presentation\\_frame.html](http://www.ffck.org/renseigner/faire/handikayak/presentation_frame.html)

<http://www.topkayaker.net/Articles/DisabledKayaker/Profiles.html>



Creating Ability

# Aménagements pour les activités de chasse

## 12. Aménagement de la zone de chasse

### >> Exemple de cache plein pied

Plusieurs entreprises québécoises proposent différents modèles de tentes aveugles qui peuvent être adaptées à un usage pour une personne en fauteuil roulant. Cependant, il faudra veiller à ce que le parcours pour se rendre au lieu d'implantation retenu soit assez facile d'utilisation. Les tentes se montent facilement et peuvent ainsi être déplacées d'une zone de chasse à une autre, ou simplement démontées en hors saison. En fonction du type de chasse, les modèles s'adaptent en volume et hauteur.



Tente de chasse Alibaba



Tente de chasse Alibaba

### >>Exemple de cache fixe



La cabane « The Hut » de K&S Outdoors (Etats-Unis) est une cache accessible, légèrement surélevée, qui permet de s'adapter à une variété d'applications de chasse. L'avantage de cet aménagement durable est de bien résister aux conditions climatiques, de fournir une cabane confortable et bien dissimulée. La dimension standard est de 6 'x 8' avec un intérieur haut de 6'. Deux chasseurs en fauteuil peuvent prendre place dans la cabane, l'accès étant facilité par une rampe. Plusieurs options sont offertes sur le modèle de base ; pour obtenir les tarifs, il est nécessaire de demander un devis.

#### **K&S Outdoors**

Tél. : 770 271-9822 (USA)

<http://www.theksoutdoors.com>



### >> Exemple de cache mobile



Le *Double FX handicap blind* est une remorque spécialement conçue pour servir de cache aux chasseurs en fauteuil. Il mesure 1,5 mètre (5 pi) de large et 7 mètres (23 pi) de long, et permet une pratique de la chasse confortable, avec 4 grandes fenêtres, une sur chaque face de la cache. Pour obtenir les tarifs, il est nécessaire de demander un devis.

#### **Darkwoods Blind**

Tél : 405 520-6754 (USA)

<http://www.darkwoodsblind.com/HANDICAP.html>



>> Exemples de caches en hauteur

Deux entreprises commercialisent des équipements qui permettent aux personnes ayant une déficience motrice de chasser à partir d'une position élevée, notamment pour la chasse des cerfs. Il existe deux modèles : un avec une plateforme intégrant un siège (nécessite le transfert du fauteuil vers le siège) et un autre pour lequel le chasseur embarque directement avec son fauteuil. Pour l'installation, il suffit de placer l'échelle contre un tronc de l'arbre et de la fixer avec les sangles fournies (voir lien vidéo ci-dessous) ; ensuite, faire monter le support grâce à la présence d'une batterie. L'équipement peut être plié et tracté par un véhicule tout terrain.

<http://www.youtube.com/watch?v=FymVxsBoi1Y&feature=related>



Cache en hauteur

Nom des revendeurs	Produits	Coordonnées	Prix de l'équipement
<b>Modern Concept Outdoors LLC</b>	<b>Spirit lift :</b> Plateforme adéquate pour un fauteuil roulant.	RR2 Box 150 Tower Hill, IL 62571 (USA) Tél. : 217 567-3328 <a href="http://www.modernconceptsoutdoors.com">http://www.modernconceptsoutdoors.com</a>	<b>Spirit lift :</b> 4200 \$
<b>Sportaid</b>	<b>VM 1000 :</b> Plateforme avec un siège qui nécessite un transfert du fauteuil roulant. <b>VM 2000 :</b> Plateforme adéquate pour un fauteuil roulant.	78 Bay Creek Rd. Loganville, GA 30052 (USA) Tél. : 770-554-5033 <a href="http://www.sportaid.com/handicap-electric-tree-stand.html">http://www.sportaid.com/handicap-electric-tree-stand.html</a>	<b>VM 1000 :</b> 3300 \$ <b>VM 2000 :</b> 4400 \$

### 13. Accès au site et déplacements

>> Exemples de véhicules pour aller dans la zone de chasse

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur
<b>Take a buddy</b>	Cette remorque est conçue pour une utilisation sur la route ; elle peut être tractée par des quads ou des voitures. Deux personnes en fauteuil peuvent prendre place : rampe, buttés de roues, sangle de sécurité pour aller derrière le fauteuil roulant, barre de sécurité en avant pour la stabilité... Elle permet à la fois d'aller sur le site de chasse et elle peut servir de cache pour la chasse grâce à son ouverture à 360°. À voir : <a href="http://www.youtube.com/watch?v=w-Lpwpe-C_g&amp;feature=channel">http://www.youtube.com/watch?v=w-Lpwpe-C_g&amp;feature=channel</a>	À partir de 5500 \$	<b>K&amp;S Outdoors</b> (USA) Tel : 770 271 9822 <a href="http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Take_A_Buddy.html">http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Take_A_Buddy.html</a>
<b>Take a buddy II</b>	Elle a la même conception que la remorque <i>Take a Buddy</i> , mais elle est plus spacieuse et peut accueillir jusqu'à 4 personnes en fauteuil roulant à la fois. À voir : <a href="http://www.youtube.com/watch?v=76H_CN_-pdA">http://www.youtube.com/watch?v=76H_CN_-pdA</a>	À partir de 6500 \$	<b>K&amp;S Outdoors</b> (USA) Tel : 770 271 9822 <a href="http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Take_A_Buddy_II.html">http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Take_A_Buddy_II.html</a>







Take a buddy





Take a buddy II




>> Exemples de fauteuils adaptés à un usage extérieur et à la pratique de la chasse

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur	Illustration
<p><b>Bounder Plus Off-road</b></p>	<p>Il s'agit d'un fauteuil tout terrain et électrique, capable de rouler sur l'herbe, les graviers, le sable, la neige... Le modèle de base peut être agrémenté d'options selon les besoins de la personne et s'adapter à la pratique de la chasse. À voir : <a href="http://www.youtube.com/watch?v=vAGalyglFeQ">http://www.youtube.com/watch?v=vAGalyglFeQ</a></p>	<p>À partir de 7795 \$</p>	<p><b>21th Century Scientific</b> 4931 Manufacturing Way Coeur d'Alene, ID 83815 (USA) Tél. : 800-448-3680 <a href="http://www.wheelchairs.com/offroad.html">http://www.wheelchairs.com/offroad.html</a></p>	
<p><b>Renegade All-Terrain Wheelchair</b></p>	<p>Ce fauteuil tout terrain manuel permet de passer partout en forêt et de chasser en complète autonomie : deux leviers reliés aux roues permettent de faire avancer le fauteuil. Il est possible d'ajouter des accessoires comme le « gun rack » pour ranger le fusil à l'arrière du fauteuil (150 \$). À voir : <a href="http://article.wn.com/view/2011/11/22/Ashley_Greene_once_confined_to_wheelchair_after_accident/">http://article.wn.com/view/2011/11/22/Ashley_Greene_once_confined_to_wheelchair_after_accident/</a></p>	<p>À partir de 4995 \$</p>	<p><b>Renegade Wheelchair</b> (USA) Tél. : 866-964-9309 <a href="http://www.renegadewheelchairs.com/product_detail.php?id=86&amp;cid=4">http://www.renegadewheelchairs.com/product_detail.php?id=86&amp;cid=4</a></p>	
<p><b>Action Trackchair</b></p>	<p>Ce fauteuil est dédié aux activités extérieures grâce à ses chenilles qui permettent d'appréhender tous les types de terrains : avec du relief, des obstacles, dans les bois, la neige... Il est possible d'ajouter des adaptations pour la chasse. À voir : <a href="http://www.youtube.com/watch?v=uKAjO_4rc24&amp;feature=related">http://www.youtube.com/watch?v=uKAjO_4rc24&amp;feature=related</a></p>	<p>À partir de 10 500 \$</p>	<p><b>Action Mobility Inc.</b> 258 McMeeken Drive Cambridge, ON N3C 4N8 (USA) Tél. : 519-501-1084 <a href="http://www.actiontrackchair.ca/">http://www.actiontrackchair.ca/</a></p>	

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur	Illustration
<b>Go-Getter</b>	Le Go-Getter se fixe à l'avant d'un quad, pour permettre au passager d'avoir une visibilité et une liberté de mouvements pour la pratique de la chasse aux oiseaux comme la sauvagine. Chaque modèle est réalisé sur mesure.	À partir de 1995 \$	<b>Sport Trailer Inc.</b> (USA) Tél. : 1 308-239-4512 <a href="http://www.builtrite.net/specialty/gogetter.html">http://www.builtrite.net/specialty/gogetter.html</a>	

#### 14. Adaptation pour le matériel de chasse (arc, arbalète, fusil)

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur	Illustration
<b>Handi-Cuff</b>	Cet équipement permet aux personnes ayant des limitations en termes de mobilité des mains de tenir facilement une arme. Il s'installe facilement, sans endommager ou marquer les armes à feu ou les arbalètes. Le produit est fabriqué à partir d'aluminium léger afin de ne pas ajouter de poids.	À partir de 12,95 \$	<b>K&amp;S Outdoors (USA)</b> Tél. : 770 271 9822 <a href="http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Handi-Cuff.html">http://www.theksoutdoors.com/The_KS_Outdoors/Handi-Cuff.html</a>	
<b>HQ 100 Model</b>	Cette adaptation permet aux personnes n'ayant plus de mobilité dans les bras et dans les mains de viser et tirer. Un tube placé dans la bouche permet de tirer avec une aspiration et un levier de commande pour diriger l'arme avec le menton. Ce modèle peut être utilisé pour tous les types d'armes : pistolets, fusils, arbalètes...	À partir de 1650 \$	<b>BE Adaptive Equipment LLC (USA)</b> P.O. Box 84, Columbia City, IN 46725 Tél. : 877-595-5634 <a href="http://www.beadaptive.com/pages/hq100.htm">http://www.beadaptive.com/pages/hq100.htm</a>	

Nom du matériel	Description	Prix moyen	Distributeur	Illustration
<b>LM 100 Model</b>	Cet équipement permet aux personnes ayant des limitations en termes de mobilité et de force dans les mains et les bras d'utiliser facilement une arme. Le poids de l'arme est supporté par l'équipement. Ce modèle peut être utilisé pour tous les types d'armes : pistolets, fusils, arbalètes, etc.	À partir de 475 \$	<b>BE Adaptive Equipment LLC (USA)</b> P.O. Box 84, Columbia City, IN 46725 Tél. : 877-595-5634 <a href="http://www.beadaptive.com/pages/lm100.htm">http://www.beadaptive.com/pages/lm100.htm</a>	
<b>Model CB 100</b>	Cet équipement permet aux personnes ayant des limitations en termes de mobilité et de force dans les mains et les bras d'utiliser facilement un arc. Il permet à l'utilisateur de faire pivoter l'arc à poulie de gauche à droite et de haut en bas, tandis que le montage détient la totalité du poids de l'arc. La monture CB100 nécessite l'utilisation d'un produit Draw-Loc ou similaire (non inclus) pour tenir l'arc en pleine allonge pour l'utilisateur.	À partir de 475 \$	<b>BE Adaptive Equipment LLC (USA)</b> P.O. Box 84, Columbia City, IN 46725 Tél. : 877-595-5634 <a href="http://www.beadaptive.com/pages/cb100.htm">http://www.beadaptive.com/pages/cb100.htm</a>	
<b>Model TM 100 et Model BT 100</b>	<p style="text-align: center;">TM 100</p> <p>Ce mécanisme permet de tirer avec la plupart des armes grâce à une aspiration très légère sur le tube bleu qui est attaché à la boîte de contrôle. Le boîtier de commande est fixé à la crosse de l'arme avec une sangle velcro. Le mécanisme fonctionne sur 12 volts.</p> <p style="text-align: center;">BT 100</p> <p>Le déclencheur morsure fonctionne de la même façon que le précédent, mais il permet de sentir la détente lors du tir.</p>	À partir de 250 \$	<b>BE Adaptive Equipment LLC (USA)</b> P.O. Box 84, Columbia City, IN 46725 Tél. : 877-595-5634 <a href="http://www.beadaptive.com/pages/tm100.htm">http://www.beadaptive.com/pages/tm100.htm</a> <a href="http://www.beadaptive.com/pages/bite.htm">http://www.beadaptive.com/pages/bite.htm</a>	<p style="text-align: center;">TM 100</p> 

# Liens utiles

## >> Normes d'accessibilité et guides multisports

<http://www.access-board.gov/the-board>

[http://www.dcnr.state.pa.us/ucmprd1/groups/public/documents/document/dcnr\\_003446.pdf](http://www.dcnr.state.pa.us/ucmprd1/groups/public/documents/document/dcnr_003446.pdf)

<http://www.usbr.gov/pmts/architecture/recfac/RFG-ch3.pdf>

[http://www.cdksc.co.uk/documents/Access\\_for\\_Disabled\\_People.pdf](http://www.cdksc.co.uk/documents/Access_for_Disabled_People.pdf)

<http://www.ncaonline.org/>

<http://fr.scribd.com/doc/48150453/Handicaps-Tourisme-et-loisirs-de-Pleine-Nature-Adaptes-2005>

<http://www.access-able.com/dbase/linkresults.cfm?linktypeid=7&linktype=sports%20%26%20recreation>

## >> Randonnée

[http://www.ottobock.de/cps/rde/xchg/ob\\_de\\_de/hs.xsl/1314.html](http://www.ottobock.de/cps/rde/xchg/ob_de_de/hs.xsl/1314.html)

<http://atfiles.org/files/pdf/TrailSurface.pdf>

<http://www.americantrails.org/resources/accessible/index.html>

<http://www.fs.fed.us/recreation/programs/accessibility/FSORAG.pdf>

[http://www.cg04.fr/fileadmin/user\\_upload/gestion\\_doc/qualite\\_de\\_vie/environnement/guide\\_handiroulement.pdf](http://www.cg04.fr/fileadmin/user_upload/gestion_doc/qualite_de_vie/environnement/guide_handiroulement.pdf)

<http://www.maisondufleuverhone.org/fichierspdf/Sentierinterpretation/boursee.pdf>

## >> Bateaux

[http://centredesmedias.canada.travel/content/travel\\_story\\_ideas/paracruising](http://centredesmedias.canada.travel/content/travel_story_ideas/paracruising)

<http://handicaphomemods.blogspot.ca/2011/01/making-boat-accessible-for-parkinsons.html#more>

## >> Pêche

<http://www.access-board.gov/recreation/guides/pdfs/fishing.pdf>

<http://www.westwindwaskish.com/westwindhome/kenthrbekoutdoors.html>

## >> Destinations de sports de plein air accessibles

<http://coloradodiscoverability.org/>

[http://www.valineet.fi/@Bin/120614/Poster\\_englanti\\_2205.pdf](http://www.valineet.fi/@Bin/120614/Poster_englanti_2205.pdf)

<http://www.cresacor.org/turismo/especiais.php>

<http://www.adaptivesportsatsunpeaks.org/index.html>