

Un GPS pour aller dans le bois S.V.P.!

Nicolas Beaulé



Je me souviens, c'était au tournant de l'an 2000, nous avons fait un cadeau au paternel : un rutilant GPS Etrex de couleur jaune, avec un affichage en noir et blanc, comportant la célèbre fonction « Allez à » ou « Go to », comme le disait mon père. Ce modèle populaire était relativement dispendieux, mais c'était la technologie de l'époque. Un bien modeste GPS si on le compare aux appareils offerts sur le marché actuellement. La technologie a évolué rapidement, et le consommateur se trouve devant un vaste choix. Voici quelques petits conseils de base pour guider votre prochain achat.

CONSEIL N° 1 : CONSULTEZ UN SPÉCIALISTE

En 2013, tous les GPS sont performants. Différentes gammes sont disponibles afin que tout un chacun trouve chaussure à son pied. Et pour cause, de plus en plus de gens s'offrent un GPS. Bien sûr, il y a les compagnies qui achètent des lots de GPS pour leurs travailleurs, souvent des forestiers ou, encore, des firmes de géoconseils. Mais il y a monsieur et madame tout le monde, pour qui le GPS est quasiment un incontournable pour les activités en forêt. Les utilisateurs, des hommes surtout, sont chasseurs, pêcheurs, kayakistes, amateurs de géocaching, bref, des amateurs de la nature. « Il y a des jeunes qui en achètent [des GPS], eux, ils savent ce qu'ils veulent, un écran tactile et de la performance, le dernier cri », souligne Frédéric Allaire de l'entreprise Services exploration de Rouyn-Noranda. Pour sa part, France Macdonald, de Sylviculture La Vérendrye d'Amos, note que chez les plaisanciers, « ce sont surtout des hommes d'un certain âge, qui ont le temps de jouer avec leur GPS », qui sont les principaux acheteurs.

OÙ ACHETER LE GPS?

Le premier réflexe du consommateur est de ne pas payer trop cher pour ce gadget, qui peut parfois sembler difficile à apprivoiser. Souvent, l'acheteur se rendra dans un magasin à grande surface, après avoir soigneusement vérifié les rabais sur les GPS. Si vous ne maîtrisez pas déjà l'art du GPS et que vous n'êtes pas du genre autodidacte, oubliez ce type de magasin, car en cas de problèmes, le commis du magasin à grande surface n'en sait probablement pas plus que vous sur l'utilisation de l'appareil en question! C'est votre premier achat et vous êtes tenté de prendre les conseils d'un spécialiste et d'acheter un engin moins dispendieux sur Internet? Rappelez-vous qu'en cas de difficultés avec votre GPS, votre vendeur basé à Hong Kong ne donnera sûrement pas suite à vos courriels. Consultez et achetez auprès de gens qualifiés, qui sauront détecter vos besoins et vous recommander la bonne marque et le bon modèle. « Oui, il est possible que ce soit 40-50 \$ plus cher, mais vous aurez un service si vous éprouvez des problèmes avec votre GPS », relate M. Allaire.

CONSEIL N° 2 : LES CARTES POUR LES GPS

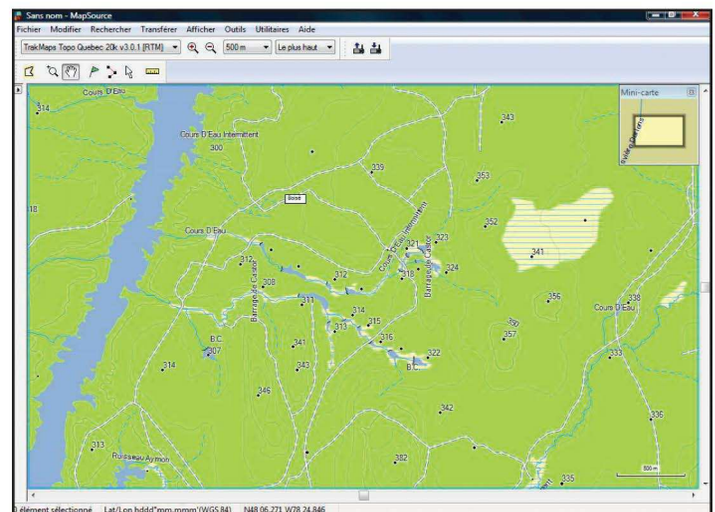
Voilà, le GPS est acheté et il comporte plusieurs fonctions. Il permet la prise de « Waypoints », de « tracés », il y a aussi la fonction « Allez à », comme sur le modèle rustique de mon père. Peut-être a-t-il une touche de modernité avec son écran tactile? Si c'est tout ce que peut vous offrir un GPS en 2013, c'est plutôt décevant, non? C'est qu'il ne comporte pas de cartes! Certaines cartes peuvent être fournies, comme Topo Canada, mais elles sont peu utiles, car elles comportent peu de détails. Les cartes efficaces sont vendues indépendamment, généralement offertes sous différents supports tels que la carte micro SD (comme dans les caméras numériques), le DVD ou, encore, par un téléchargement sur Internet. L'achat du DVD est une valeur sûre, puisque vous gardez toujours en votre possession une

copie après l'installation sur votre ordinateur. Par contre, il est préférable d'être de niveau intermédiaire en informatique pour en faire l'installation, mais surtout, pour apprivoiser l'un des deux logiciels obligatoires (Basecamp ou Mapsource). Ceux-ci permettent de lire les cartes à l'écran de votre ordinateur et assurent le transfert de cartes de l'ordinateur vers votre GPS. Vous préférez garder les choses simples? Optez pour la carte micro SD, directement insérée dans le GPS, elle affichera les cartes sans manigances informatiques, mais il n'est pas possible de les envoyer sur votre ordinateur. Gare à la perte, au bris ou à l'effacement de données de votre carte micro SD, car vous perdrez toutes vos informations.

Attention, les cartes ne sont pas compatibles avec toutes les marques ou tous les modèles de GPS. « Souvent, les gens viennent avec leur GPS Magellan et veulent obtenir des cartes. Malheureusement, très peu de produits sont offerts pour ce type de GPS, contrairement à une marque telle que Garmin, qui a envahi le marché et développé beaucoup de produits compatibles », relate Lise Trudel du Coin de la carte.

CARTE TOPOGRAPHIQUE, QUALITÉ ET PRÉCISION

Certaines compagnies produisent des cartes topographiques à l'échelle 1: 20 000 (les plus précises sur le marché québécois), elles sont créées d'après la base de données du ministère des Ressources naturelles. Cette base date du début des années 2000, les entreprises privées n'ont alors qu'à mettre à jour le réseau routier (les chemins forestiers, les sentiers) d'après des imageries satellitaires. Les cartes topographiques à l'échelle 1: 20 000 se détaillent environ 150 \$ pour le Québec au complet. Elles ne sont malheureusement pas offertes en version 3D.



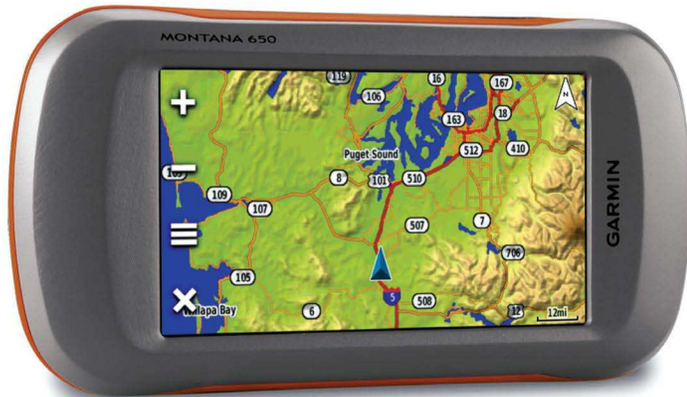
CARTE BATHYMÉTRIQUE, UN COMPLÉMENT AU SONAR

Les cartes bathymétriques sont aussi très utiles pour déceler les différentes profondeurs sur un plan d'eau. Elles facilitent l'exploration de nouveaux lacs, pour dénicher les fosses ou les hauts fonds des plans d'eau. Elles indiquent même quelques roches, mais attention, ne vous fiez pas qu'à la carte pour éviter le bris de votre pied de moteur. Les cartes bathymétriques se vendent près de 120 \$, pour l'ensemble des lacs du Québec, mais la liste ne comporte évidemment que les lacs les plus populaires.

CONSEIL N° 3 : ACHETEZ UN BON GPS!

Voici les modèles chouchous de nos experts!

Le choix de **Frédéric Allaire**, Services exploration de Rouyn-Noranda.



« Le Garmin Montana 650 est assurément un de mes meilleurs vendeurs », affirme M. Allaire. Le dernier cri de Garmin possède un écran tactile et peut se lire à l'horizontale, comme le ferait un téléphone intelligent de type iPhone. « Il réagit plus rapidement qu'un iPhone! », ajoute le sympathique vendeur. Par ailleurs, il s'agit du plus gros écran sur le marché avec une dimension de 4 pouces en diagonale. Vous pouvez aussi acquérir le modèle 600, moins dispendieux, sans l'option de la caméra. Si vous êtes deux à avoir ce modèle, vous pouvez partager vos données qu'en approchant les deux appareils l'un de l'autre. Prix moyen : 550 \$.



Le choix de **France Macdonald**, Sylviculture
La Vêrendrye d'Amos

« Nous sommes habitués avec le modèle GPSMAP 62, il est apprécié auprès de notre clientèle qui utilise un GPS comme outil de travail », précise Mme Macdonald. Ce GPS fonctionne avec des boutons, c'est moins fragile qu'un écran

tactile, mais peut-être un peu moins convivial. Vous pouvez choisir la version « S », munie notamment d'une boussole électronique réagissant au moindre changement de cap ou, encore, la version « SC » avec caméra. Vous pensez faire du kayak? Optez pour la version 78, un GPS qui flotte. Cela peut être pratique! Prix moyen : 350-400 \$.

BEAU, BON ET... MOINS CHER

La gamme Oregon est similaire au Montana décrit plus haut. Ce GPS est muni d'un écran tactile plus petit, mais acceptable. Vous pourrez également échanger des données avec des modèles de la même gamme, et ce, sans fil. L'Oregon 450 se vend environ 330 \$, alors que le modèle 550, avec la caméra, est environ 400 \$.

