

ANNEXE 4

Les spécifications du fichier des coordonnées SCOPQ

LES SPÉCIFICATIONS DU FICHIER DES COORDONNÉES SCOPQ

Le fichier des coordonnées SCOPQ doit respecter les spécifications décrites ci-après, autant pour le nom que pour le contenu.

Le nom du fichier

Le nom du fichier est : **COORD**dddddddddddddvv.**CSV** où

COORD = constante qui signifie « **Coordonnées** »;

ddddddddddddd = le numéro de dossier de travail (numérique de longueur 13);

- correspond au numéro de dossier attribué par le Bureau de l'arpenteur général du Québec (BAGQ). Achevez le champ par des zéros (« 0 ») pour obtenir une longueur de 13 (par exemple, 0000000534567);

vv = le numéro de la version (de 01 à 99);

CSV = le type de fichier.

Le contenu du fichier

Le contenu du fichier est décrit au point 12.5 du chapitre 12 intitulé « Les spécifications des fichiers exigés ». Les coordonnées peuvent être exprimées, soit avec une décimale, soit avec une virgule (par exemple : 5380950,7962 ou 5380950.7962).

Les éléments variables du fichier sont :

- le numéro du fuseau MTM, la longitude du méridien central et le facteur combiné;
- les numéros de points avec leurs coordonnées, le numéro du code et sa description.

L'exemple qui suit correspond à la liste de coordonnées qui figurent au tableau du point 12.5 du chapitre 12. Prenez note que le numéro de code est au choix de l'arpenteur-géomètre.

Le fichier doit être produit de la façon suivante :

```
#IG;Titre
#PC;Projection;Système de référence géodésique;Fuseau MTM;Méridien central
#FC;Facteur combiné
#ID;Identification des données
#CO;Numéro de point;Coordonnée Y;Coordonnée X;Numéro de code;Description du code
IG;LISTE DES COORDONNÉES
PC;SCOPQ; NAD 83; FUSEAU 10; MÉRIDIEEN CENTRAL 79° 30'
FC;FACTEUR COMBINÉ : 0,9999608
ID;Point;Y;X;Code;Description
CO;3388;5380950,7962;400284,4872;151;Repère-médailleon
CO;3389;5381429,5413;399839,3213;153;Repère-médailleon et poteau-témoin
CO;3390;5381450,2315;399856,4438;155;Repère-terminus, poteau-témoin et butte
CO;3391;5410234,5312;408245,2532;191;Point géodésique 99KP048
CO;3392;5381425,2315;399846,4438;201;Chalet
CO;3393;5381465,7334;399840,4521;202;Ligne des hautes eaux (marées)
CO;3394;5381464,5212;399841,6788;205;Clôture
CO;3395;5381480,4453;399845,8694;555;Intersection calculée
ZZ
```