

7.2 Définition du périmètre de commande

Commande > Passer une commande

Etape 2 sur 4 : Produit > Périmètre > Propriétés > Récapitulatif

Le produit : BD-L-TC complète (avec attributs)

Taille de la carte : Moyenne Echelle 1: 930392 Est, Nord 128520 , 134102

Ceci est l'environnement de commande. Vous pouvez utiliser les périmètres de commande mis à votre disposition. Vous pouvez vous localiser à l'aide de l'onglet localisation. Vous avez la possibilité de gérer les couches affichées à l'aide de l'outil "Gestion des couches"

Périmètres Localisation Gestion des couches

Commune
Rectangle
Polygone
Buffer
5000
TC
Cercle

Sélection par commune
Min : 1
Max : 116

Commune "cadastrale" Sélection

Bascharage
Beaufort
Bech
Beckerich
Berdorf
Bertrange
Bettembourg
Bettendorf
Betzdorf
Bissen


Information dépourvue de foi publique

Poursuivre la commande

Copyright © Administration du Cadastre et de la Topographie. Tous droits réservés. Aspects légaux | Contact Haut de page

La deuxième étape permet à l'utilisateur de définir l'étendue géographique sur laquelle il veut commander le géoproduit. Pour ce faire, le portail met à disposition un choix de "périmètres de commande", entre lesquels l'utilisateur doit choisir. Les périmètres de commande offerts dépendent du produit : par exemple une carte TC20000 se commande uniquement par dalles TC20000.

Pour s'orienter dans la géographie, la navigation dans la carte s'effectue par l'intermédiaire des fonctions géographiques identiques à celles du guichet cartographique ([voir ici](#)).

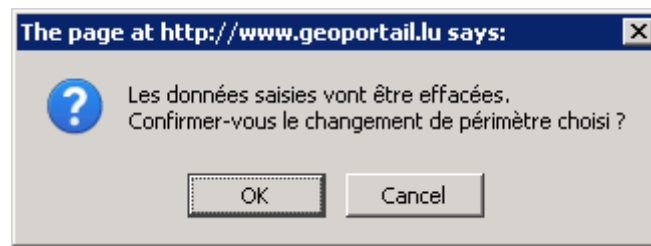
Si une étendue géographique a été mémorisée auparavant dans le guichet cartographique (voir Fonction "[Mémoriser l'étendue géographique pour commander](#)" : ), cette étendue est automatiquement affichée.

Périmètres

Commune
Rectangle
Polygone
Buffer
5000
TC
Cercle

La sélection du périmètre de commande se fait en cliquant sur le bouton correspondant dans l'onglet "Périmètres"

Tout choix d'un nouveau type de périmètre lance la procédure de réinitialisation du périmètre et les informations saisies jusque là sont perdues. Pour cette raison le message suivant apparaît en guise d'avertissement :



Selon le type de périmètre de commande, les actions à faire peuvent légèrement différer. Pour cette raison, tous les périmètres de commandes disponibles et la manière correspondante pour les utiliser dans la commande d'un produit sont expliqués dans la suite.

From:

<http://wiki.geoportail.lu/> - **GGEOWIKI**

Permanent link:

http://wiki.geoportail.lu/doku.php?id=fr:mc_5-2

Last update: **2012/01/02 17:16**