

## Questions et Réponses – IC401574

**Q1 :** Nous ne pouvons pas utiliser la fonction liée aux cartes sur le site Web de la Base de données sur les collectivités (BDC) (Géoclip n'ouvrirait pas). A-t-on besoin de continuer à utiliser le logiciel Géoclip?

**R1 :** Le chargement de Géoclip prend parfois du temps. À l'heure actuelle, Industrie Canada préfère continuer à utiliser Géoclip pour pouvoir maintenir la représentation cartographique réelle dans le cas des données statistiques.

**Q2 :** Comment les différentes sources de données interagissent-elles avec la base de données? Sont-elles toutes importées en format .csv ou .itv?

**R2 :** À l'heure actuelle, tous les fichiers en format .itv sont chargés à l'aide de Beyond 20/20 Builder. Les données sont parfois fournies en format .csv ou .xls et sont ensuite converties en format .itv. Elles sont surtout importées en format .itv.

**Q3 :** Se reporter à la portée des travaux, à la section A) Mise à jour des cartes et de la plateforme d'analyse de la portée des travaux.

a) « Il faut constamment mettre à niveau le dispositif de cartographie afin qu'il conserve son utilité. » Pourriez-vous préciser ce que vous entendez par là?

b) L'utilisateur pourrait-il afficher plusieurs images superposées à la fois?

**R3 :**

a) Cela veut dire que l'entrepreneur doit assumer les frais de licence annuels de Géoclip.

b) La Base de données sur les collectivités fait partie des rares applications à utiliser une interface de cartographie dynamique comme outil central pour accéder aux données sur les collectivités et les sélectionner. Par exemple, les utilisateurs peuvent se servir des outils de sélection circulaire ou rectangulaire pour choisir une région ou un groupe de collectivités à analyser. Ils peuvent ensuite effectuer une analyse socioéconomique de la zone d'étude choisie.

**Q4 :** Se reporter à la portée des travaux, à la section C) Amélioration des fonctionnalités

D'après l'énoncé du paragraphe, les travaux qui y sont décrits devaient être « terminés d'ici mars 2016 ». Les travaux sont-ils terminés? Le cas échéant, y a-t-il lieu de modifier en conséquence les spécifications techniques ou la portée des travaux?

**R4:** Le projet visant à intégrer dans la base de données, à partir du recensement de 2011, l'angle de la zone du marché du travail avec des indicateurs ventilés par minorité de langue officielle et par minorité de langue non officielle a été mené à terme en mars 2016.

**Q5 :** Spécifications techniques

a) Le site Drupal actuel utilise Drupal 6.26. La dernière version sécurisée de Drupal 6 est la version 6.39, ce qui veut dire que votre site risque d'avoir été compromis. Drupal 6 est parvenu à sa fin de vie utile en février 2016. Comptez-vous mettre le site à niveau - Drupal 7 ou Drupal 8?

b) Prévoit-on mettre à niveau les serveurs Windows, adopter une version plus récente de Windows (p. ex. un serveur Windows 2012 R2 ou 2016 lorsque l'essai bêta sera terminé)?

c) Accepteriez-vous l'hébergement dans le nuage?

**R5 :**

- a) Oui, Industrie Canada est au courant de la situation et explore des solutions possibles.
- b) Pour le moment, il n'y a aucune discussion en cours quant à l'adoption d'une version plus récente pour les serveurs Windows.
- c) Le Ministère n'a pas de cadre ou de lignes directrices concernant la gestion des risques liés à l'infonuagique. Cette option est écartée pour le moment.