

# Quel outil devrais-je utiliser?

## Si je veux trouver une ou plusieurs parcelles actives ou inactives en utilisant uniquement le nom de terres du Canada

Selon l'information entrée et le type de recherche, tous les outils, sauf Google Earth, fonctionneront. Google Earth pourrait ne pas fonctionner puisqu'il présente uniquement les parcelles les plus à jour.

Voir :

- La section Exemple de recherche du Guide de l'utilisateur du document intitulé *Navigateur cartographique du SATC*<sup>1</sup>
- L'exemple 1 dans le Guide de l'utilisateur du document intitulé *Recherche de plan d'arpentage*<sup>2</sup>
- L'exemple 2 dans le Guide de l'utilisateur du document intitulé *Recherche de projet d'arpentage*<sup>3</sup>



**Navigateur cartographique du SATC** – outil cartographique qui présente les données des Archives d'arpentage des terres du Canada à l'aide d'une carte interactive.



**Les terres du Canada dans Google Earth** – couche numérique des parcelles actuelles arpentées, des numéros de plans et de projets ainsi que des limites administratives des terres du Canada illustrée dans Google Earth.



**Recherche de plan d'arpentage** – outil de recherche textuel qui permet de trouver, de consulter et de télécharger des plans d'arpentages et autres documents des Archives d'arpentages des terres du Canada.



**Recherche de projet d'arpentage** – outil de recherche textuel qui permet de suivre l'état actuel d'un projet d'arpentage réalisé sur les terres du Canada.

## Si j'ai un numéro de plan

L'outil *Rechercher un plan d'arpentage* est l'option la plus simple pour trouver un plan d'arpentage si vous connaissez le numéro d'enregistrement du plan. Voir l'exemple 2 dans le Guide de l'utilisateur du document intitulé *Recherche de plan d'arpentage*<sup>2</sup>.



## Si je veux voir les parcelles les plus récentes superposées à une photographie aérienne

Google Earth est le seul outil qui présente les parcelles sur des photos aériennes. Voir la section *Comment faire une recherche* dans le Guide de l'utilisateur de Google Earth<sup>4</sup>.



## Si j'ai un numéro de projet du Système d'arpentage des terres du Canada

Si vous connaissez le numéro de projet, vous pouvez utiliser l'outil *Rechercher un projet d'arpentage* pour trouver tous les projets ouverts et/ou fermés. Voir l'exemple 2 dans le Guide de l'utilisateur du document intitulé *Recherche de projet d'arpentage*<sup>3</sup>.



## Si je recherche un type de document spécifique ou un type de plan d'arpentage spécifique (condominium, claim minier, emprise)

Vous pouvez utiliser l'outil *Rechercher un plan d'arpentage* pour filtrer les résultats en fonction du type de document ou selon l'objectif de plan d'arpentage. Voir la section *Comment utiliser l'outil Rechercher un plan d'arpentage* du Guide de l'utilisateur du document intitulé *Recherche de plan d'arpentage*<sup>2</sup>.



## Si je connais le numéro de lot que je recherche

L'outil de recherche de parcelle du navigateur cartographique du SATC et la recherche par mot-clé de l'outil *Rechercher un plan d'arpentage* permettent de chercher à partir d'un numéro de lot ou d'un numéro de parcelle. Voir la section Exemple de recherche du Guide de l'utilisateur du document intitulé *Navigateur cartographique du SATC*<sup>1</sup>.



## Si je connais le nom de l'arpenteur-géomètre

Vous pouvez trouver des travaux d'arpentage en entrant le nom de l'arpenteur des terres du Canada dans le champ Arpenteur de l'outil *Rechercher un plan d'arpentage* et de l'outil *Rechercher un projet d'arpentage*. Voir la section *Comment utiliser l'outil Rechercher un projet d'arpentage* dans le Guide de l'utilisateur du document intitulé *Recherche de projet d'arpentage*<sup>3</sup>.



## Si je recherche une parcelle destinée à un usage spécifique (route, parc, école)

Vous pouvez utiliser l'outil *Rechercher un plan d'arpentage* ou l'outil *Rechercher un projet d'arpentage* pour faire une recherche par mot-clé. Voir l'exemple 3 du Guide de l'utilisateur du document intitulé *Recherche de plan d'arpentage*<sup>2</sup>.



## Si je sais exactement où chercher sur une carte pour trouver l'information dont j'ai besoin

Google Earth et le navigateur cartographique du SATC vous permettent de naviguer vers la parcelle ou vers la zone que vous recherchez. Notez que Google Earth n'affiche que les parcelles actuelles. Voir l'exemple 1 dans le Guide de l'utilisateur du document intitulé *Les terres du Canada dans Google Earth*<sup>4</sup>.



**REMARQUE :** Les résultats de recherche, y compris les recherches par mots-clés, peuvent être incomplets.

<sup>1</sup> *Navigateur cartographique du SATC 3.0 : 1. Guide de l'utilisateur – Outil cartographique de recherche interactive de plans et de parcelles*

<sup>2</sup> *Recherche de plan d'arpentage : 3. Guide de l'utilisateur – Outil de recherche à base de texte pour l'ensemble des archives récentes et historiques*

<sup>3</sup> *Recherche de projet d'arpentage : 4. Guide de l'utilisateur – Outil de recherche à base de texte pour les projets d'arpentage en cours*

<sup>4</sup> *Les terres du Canada dans Google Earth : 2. Guide de l'utilisateur – Couche superposée donnant une vue globale des limites et des parcelles dans Google Earth*

Also available in English under the title: Canada Lands Survey System: Which Tool Should I Use?  
© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Ressources naturelles, 2022

Pour obtenir des renseignements sur les droits de reproduction, veuillez communiquer avec Ressources naturelles Canada à nrcan.copyrightdroitdauteur.nrcan@canada.ca.

N° de cat. M4-202/2020F-PDF (En ligne)  
ISBN 978-0-660-35605-1