

# Inventaire forestier de l'Observatoire Urbain de Montréal

Comme vous, plus de 80 % des Canadiens vivent en ville. Les arbres urbains nous rendent plusieurs services et soutiennent la biodiversité. Nous sommes des chercheurs universitaires de UQAM, Sherbrooke et Concordia qui s'intéressent aux rôles des arbres dans nos communautés.



Un de nos objectifs est de réaliser un **inventaire des arbres** dans 25 placettes de 200 mètres de rayon que nous avons établies sur l'île de Montréal. **Vous l'aurez compris : vous faites partis des personnes chanceuses qui se trouvent dans ces placettes!** Vos arbres contribuent à la biodiversité dans la région métropolitaine et offrent de nombreux services essentiels.

**Pour compléter notre inventaire, nous avons besoin de votre aide.** Il existe deux façons de nous aider à réaliser cet important inventaire.

1. Inventoriez votre arbre vous-même! Il vous suffit d'identifier l'espèce de votre arbre et de mesurer sa circonférence. De l'aide est disponible sur notre site web, avec instructions détaillées pour nous aider à compléter l'inventaire.
2. Laissez-nous mesurer vos arbres! Notre équipe se rendra dans votre quartier au cours de l'été pour mesurer les arbres publics et privés. Nous allons frapper aux portes et demander la permission d'entrer sur votre terrain. En nous permettant de mesurer vos arbres, nous pourrions répondre à des questions importantes sur notre ville.

**Vous êtes situé dans la placette :**

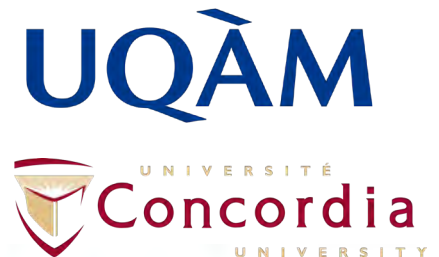
**Vous êtes prêt à nous aider? Suivez ces étapes simples!**

Pour enregistrer vos arbres sur notre site web :

1. Utilisez le code QR ou rendez-vous sur le site <https://chaireforeurbaine.uqam.ca/arbres-citoyens.html>
2. Créez un compte et indiquez dans quel site vous vous trouvez. Cette information se trouve en haut de la page.
3. Vérifiez votre compte et vous êtes prêt à partir! Assurez-vous de lire notre protocole qui se trouve sur le site web avant d'entrer vos arbres.
4. Entrez les informations sur vos arbres! C'est simple et rapide!

Nous vous remercions pour votre aide. Vous nous verrez certainement réaliser l'inventaire près de chez vous prochainement. Au plaisir de vous rencontrer !

Des questions, des commentaires? Contactez-nous à [paqlab@uqam.ca](mailto:paqlab@uqam.ca) !



# Montreal's Urban Observatory Tree Inventory

Like you, 80% of Canadians live in cities. The trees in our neighbourhoods provide us with many services and support biodiversity. We are researchers from UQAM, Sherbrooke and Concordia universities interested in how trees shape our communities.



One of our objectives is to carry out a **complete tree inventory** in 25 plots of 200-meter radius across the Island of Montreal. **As you can guess, you're one of the lucky ones in these plots!** Your trees help increase biodiversity in the metropolitan area and provide essential services to our residents.

**We need your help.** There are two ways to help us complete this important inventory.

1. Inventory your tree yourself! All you need to do is identify your tree species and measure your tree circumference by following the detailed instructions on our website.
1. Let us measure your trees! Our team will be visiting your neighbourhood over the summer, measuring both public and private trees. We will be knocking on doors and asking permission to enter your property. By allowing us to measure your trees, you will be helping us to answer important questions about our city.

**You are located in plot:**

**Ready to help? Follow these simple steps!**

To enter your trees on our website :

1. Use the QR code or go to <https://chaireforeturbaine.uqam.ca/arbres-citoyens.html>
2. Create an account and specify the plot you are in (found at the top of this page)
3. Verify your account and you are ready to go! Make sure to read our protocol on the website before entering your tree information.
4. Enter your tree information! This is easy and quick.

We thank you in advance for your help. You will certainly see us walking around your neighbourhood, surveying trees. We look forward to meeting you!

The Urban Observatory Team

Questions, comments? Reach us at [paqlab@uqam.ca](mailto:paqlab@uqam.ca) !

