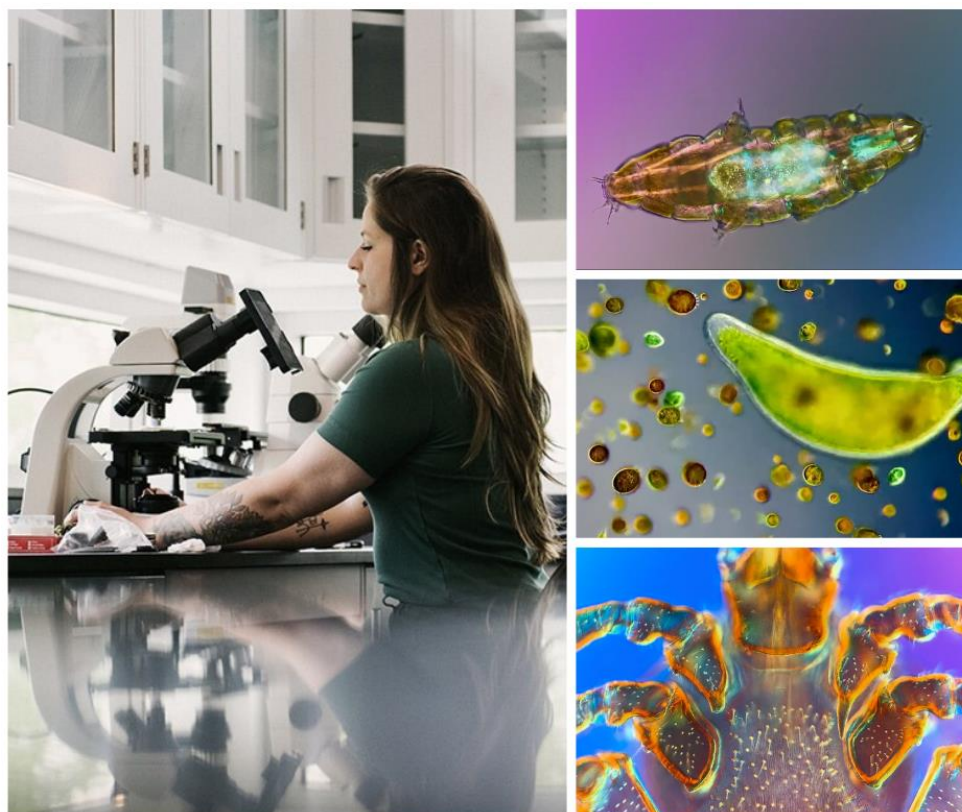


savoir. média

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour diffusion immédiate

CRÉATURES MICROSCOPIQUES

Incursion dans l'univers des microorganismes avec Chloé Savard, alias @tardibabe
Une nouvelle série à voir en exclusivité sur Savoir média dès le 2 octobre



Montréal, le mardi 19 septembre 2023 - Dans la nature, dans la rue ou dans la maison, les microorganismes sont partout autour de nous, et en grand nombre! Pour mieux connaître ces minuscules organismes qui peuplent notre planète, **Savoir média** présente en exclusivité la série **Créatures microscopiques**. Animée par la microbiologiste et artiste québécoise **Chloé Savard**, cette nouvelle série met en lumière l'existence de divers êtres vivants microscopiques.

Suivie par plus de 850 000 abonné-e-s sur Instagram et 135 000 sur TikTok, **Chloé Savard**, alias **@tardibabe** se passionne pour ces microorganismes qui résident dans nos environnements, notre corps ou sur celui de nos animaux. Avec son microscope, elle découvre leur vie secrète et partage des vidéos inédites dont elle discute avec différent-e-s expert-e-s. Tout en s'appuyant sur de solides références scientifiques, l'animatrice vulgarise ses connaissances et ses propos pour donner un accès privilégié à cet univers méconnu et fascinant de l'infiniment petit.

Créatures microscopiques sera diffusée en **huit épisodes** sur les ondes de Savoir média **les lundis à 21 h, dès le 2 octobre**, et également offerte en ligne sur l'ensemble de ses plateformes numériques.

[Pour découvrir la bande-annonce](#)

CRÉATURES MICROSCOPIQUES - 8 épisodes x 12 minutes

Animation : Chloé Savard

Réalisation : Maxime Rivet

Production déléguée : Anne-Marie Simard (Savoir média)

ÉPISODE 1 - Le corps humain

Chloé s'intéresse aux êtres qui vivent sur notre corps comme les petits acariens qui se cachent dans les pores de son visage. Elle observe aussi les cellules qui évoluent dans son sang et dans un échantillon de sperme.

ÉPISODE 2 - Au Jardin botanique

Chloé explore le Jardin botanique afin de prélever des créatures aquatiques comme des stentors, des volvox et des hydres, qui vivent dans les étangs. Elle nous fait découvrir la vie microscopique foisonnante de ce magnifique endroit.

ÉPISODE 3 - Dans la maison

C'est jour de ménage chez Chloé, mais au lieu de faire disparaître les amas de poussière, elle les observe au microscope. C'est l'occasion de découvrir les acariens qui vivent sous son toit. En discussion avec un entomologiste, elle nous apprend qu'il en existe des milliers d'autres espèces.

ÉPISODE 4 - Les fruits

Chloé se procure une poire, un oignon, des fraises et un ananas, non pas pour les manger mais plutôt pour les analyser à travers la lentille de son microscope. Elle se rend ensuite au Jardin botanique pour en savoir plus sur une variété de fruits exotiques et sur leurs caractéristiques.

ÉPISODE 5 - Les animaux de compagnie

Chloé passe sa chatte au peigne fin pour voir s'il y a présence de parasites, mais par chance, elle n'a rien. Pour examiner la vie microscopique qui se loge sur nos animaux de compagnie, elle rencontre une vétérinaire de la SPCA qui lui fournit des puces et des mites d'oreilles vivantes! À la Faculté de médecine vétérinaire, Chloé observe d'autres parasites à éviter.

ÉPISODE 6 - Dans la nature

Chloé prélève des échantillons d'eau dans un lac du Mont St-Hilaire, un lieu protégé de l'activité humaine pour détecter les nombreux microorganismes qui y vivent, tels que les daphnies et les rotifères.

ÉPISODE 7 - Dans la rue

En se promenant dans la ville, Chloé découvre les mousses et lichens qui peuplent les arbres, mais aussi les craques de trottoir. En plus des nombreux microorganismes qu'elle y trouve, elle renoue avec son préféré : le tardigrade, un animal microscopique à huit pattes.

ÉPISODE 8 - Les aliments fermentés

Chloé explore les différentes levures et bactéries que contiennent les boissons et aliments fermentés comme le kombucha, la bière, le pain et le vinaigre de cidre. Elle en discute avec une professeure de biologie dans une brasserie artisanale.

À propos de Savoir média

Entièrement gratuit et sans publicités, Savoir média est un organisme sans but lucratif dont la mission est de propulser le savoir et de nourrir les réflexions des citoyen-ne-s sur des enjeux de société. Producteur et diffuseur, sa **plateforme web**, son **application** et sa **chaîne télé** offrent un accès unique à des productions originales qui donnent la parole à des expert-e-s québécois-es reconnu-e-s. Sa plateforme web accueille également différentes séries en balado qui viennent compléter son offre vidéo.

Sur le web : savoir.media | youtube.com/savoirmedia | et sur les principales plateformes de balado

À la télé : Vidéotron 622 - Bell Télé 152 - Bell Fibe 1147 ou 147 - Shaw 738 - Telus 712 - Cogeco 47

Sur l'application : [iOS](#) | [Android](#) | [Roku](#)

Sur les médias sociaux : [Facebook](#) | [Instagram](#) | [X](#)

Pour des demandes d'entrevues, de lien de visionnement ou de matériel de presse, veuillez contacter :

Caroline Rompré | pixellex communications | 514-778-9294 | caroline@pixellex.ca