

Lyne Sauvageau, présidente-directrice générale
et Noémie Boucher, directrice des communications et des relations publiques de l'IRSST
sont disponibles pour des entrevues



COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour diffusion immédiate

Parlons job

La science derrière la santé sécurité du travail

7 capsules de 6 minutes

Sur le web et en ondes dès le 27 novembre 2025



Montréal, le mardi 11 novembre 2025 — Savoir média lance **Parlons job**, une série documentaire captivante qui explore les grandes révolutions scientifiques ayant transformé le monde du travail et sauvé des vies. Narrée par **Jacques Clermont**, cette série de 7 capsules de 6 minutes, **disponible dès le 27 novembre**, met en lumière les efforts des scientifiques pour améliorer la santé et la sécurité des milieux de travail à travers le temps.

De la chute tragique du pont de Québec en 1907 à la gestion des risques liés à la COVID-19, en passant par les maux de dos, les substances toxiques et la santé mentale, **Parlons job** retrace les défis et les innovations qui ont marqué l'histoire du travail au Québec.

Produite par **Savoir média**, en partenariat avec l'**IRSST** (Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail), la série donne la parole à des personnalités reconnues comme **Lyne Sauvageau, Myriam Wojcik, Alain Marchand**, et bien d'autres.

BANDE-ANNONCE



PARLONS JOB

La science derrière la santé sécurité du travail

En ondes et sur le web **dès le 27 novembre**

Série documentaire en **7 épisodes de 6 minutes**

Narration : **Jacques Clermont**

Réalisation : **Michel Barbeau**

Production déléguée : **Anne-Marie Simard**

Partenaire : **IRSST (Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail)**

SYNOPSIS DES ÉPISODES

Épisode 1 : *Tomber de haut*

1907 : le pont de Québec s'effondre, causant la mort de 76 ouvriers. Encore aujourd'hui, les chutes de hauteur sont souvent létales. Pour éviter ces drames, les scientifiques perfectionnent les équipements de sécurité : harnais, garde-corps, etc.

Avec :

Myriam Wojcik, historienne

Bertrand Galy, ingénieur, IRSST

Épisode 2 : *La santé mentale*

Pendant longtemps, la santé mentale au travail était taboue, jusqu'à ce qu'on constate les coûts faramineux liés à ces problèmes. La recherche a permis d'identifier des facteurs de risque ainsi que des facteurs de protection.

Avec :

Alain Marchand, directeur scientifique, IRSST

Alessia Negrini, chercheuse, IRSST

Épisode 3 : *Opération COVID-19*

En 1918, la grippe espagnole frappait le Québec, faisant plus de 15 000 morts. Un siècle plus tard, face à un nouveau virus, celui de la COVID-19, les scientifiques de l'IRSST se sont mobilisés. Leur mission : mieux protéger la population et les milieux de travail.

Avec :

Lyne Sauvageau, présidente-directrice-générale, IRSST

Clothilde Brochot, professionnelle de recherche, IRSST

Épisode 4 : *Substances toxiques*

Depuis un siècle, la présence de substances toxiques s'accroît en milieu de travail. L'outil informatique *Mixie*, développé à l'IRSST, quantifie les effets d'une exposition multiple sur la santé des travailleuses et des travailleurs.

Avec :

Myriam Wojcik, historienne

Marc Baril, toxicologue et professeur associé, Université de Montréal

Épisode 5 : *Bruit et audition*

Moteur assourdissant, fracas métallique, chocs répétés : le bruit industriel représente un risque pour l'audition des travailleuses et des travailleurs. Aujourd'hui, les scientifiques perfectionnent des mesures de protection.

Avec :

Éric Dussault, historien

Thomas Padois, professionnel de laboratoire, IRSST

Épisode 6 : *Maux de dos*

Les emplois sont moins exigeants physiquement qu'au début du siècle, mais les maux de dos restent fréquents. Pour éviter la chronicité, il faut agir à plusieurs niveaux : interventions cliniques, aménagements en milieu de travail, etc.

Avec :

Éric Dussault, historien

Christian Larivière, chercheur, IRSST

Épisode 7 : **Poumons à risque**

Poussières, gaz et fumées sont parfois présents dans l'air qu'on respire au travail, ce qui peut causer de l'asthme. Pour protéger les poumons des travailleuses et des travailleuses, des équipes scientifiques ont conçu un appareil qui identifie l'agent irritant.

Avec :

Éric Dussault, historien

Catherine Lemière, pneumologue, Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal

À PROPOS DE L'IRSST

Solidement implanté au Québec depuis 1980, [l'IRSST](#) est un organisme de recherche scientifique reconnu pour l'expertise de son personnel et la qualité de ses travaux. L'Institut est une corporation sans but lucratif dont le conseil d'administration est composé d'un nombre égal de représentantes et représentants d'employeurs et de travailleuses et travailleurs. La Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail (CNEST) lui fournit la majeure partie de son financement, à même les cotisations qu'elle perçoit des employeurs. De plus, l'IRSST est reconnu depuis 1982 comme organisme de bienfaisance enregistré et célèbre en 2025 son 45^e anniversaire.

Sur les médias sociaux : [LinkedIn](#) | [Bluesky](#) | [Instagram](#) | [Facebook](#) | [YouTube](#) | [Linktree](#)

À PROPOS DE SAVOIR MÉDIA

Entièrement gratuit et sans publicités, Savoir média est un organisme québécois 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, Savoir média donne un accès unique à des productions originales qui donnent la parole à des expert·e·s québécois·es reconnu·e·s.

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](#) | [TikTok](#)

-30-

Pour des demandes d'entrevues concernant **Parlons job**, de liens d'écoute ou de matériel visuel, veuillez contacter :

Rosemonde Communications

Rosemonde Gingras

514-458-8355

rosemonde@rosemondecommunications.com



