



Government  
of Canada

Gouvernement  
du Canada

Canada

# Innovation Canada

ExplorerPI : Le marché canadien de la propriété intellectuelle (PI)

2022



## Il peut être difficile pour les entreprises de trouver des technologies existantes utiles

- Le secteur public du Canada est une **source** importante **de technologies** que les PME novatrices peuvent utiliser pour croître et devenir plus concurrentielles.
- La majorité des PME ne sait pas où chercher. Un plus petit nombre de PME encore a le **temps ou les ressources** pour se tenir au fait de ces technologies afin de répondre à leurs besoins opérationnels.
- **ExplorerPI** vise à offrir une **nouvelle méthode** pour aider les entreprises à trouver les technologies pertinentes.

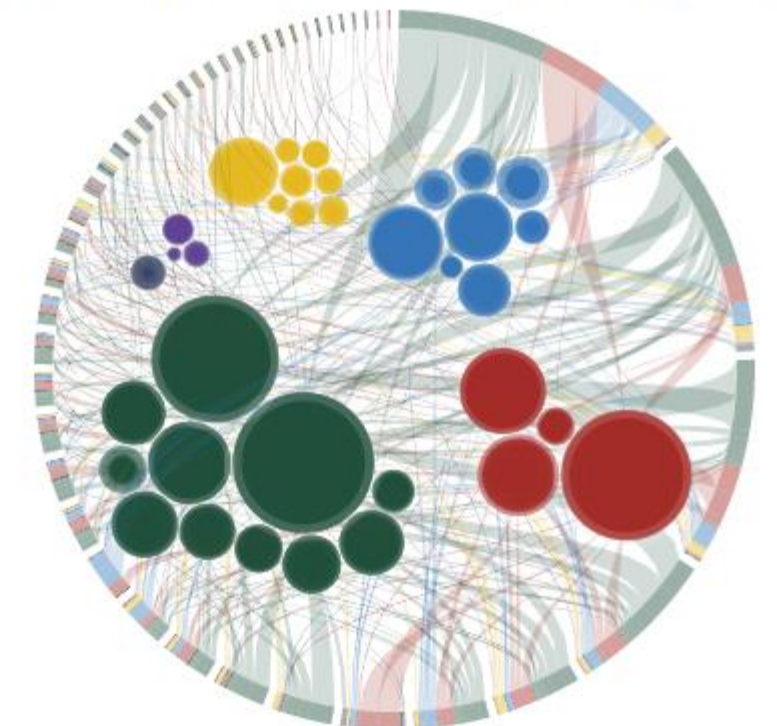


# Qu'est-ce que ExplorerPI?

- Outil qui permet aux entreprises, aux créateurs, aux entrepreneurs et aux innovateurs de découvrir la propriété intellectuelle (PI) et de tirer parti de la recherche et des découvertes novatrices, stimulant ainsi les collaborations qui pourraient aider à lancer la prochaine grande innovation.
- Plus de 4 800 possibilités de licence ou de collaboration
- L'initiative comprend plus de 60 organismes du secteur public au Canada (ministères et organismes fédéraux, sociétés d'État, universités et hôpitaux) et on ajoute plus continuellement

The screenshot shows the ExplorerPI website header with the Canadian government logo and navigation menu. The main content area features a search bar, a list of recent updates with patent titles and dates, and a 'NOUVELLES' section with a welcome message. At the bottom, there are icons for various categories: 'Lié au COVID-19', 'Chimie', 'Électronique, électricité', 'Instrumentation', 'Machines, mécanique, transports', and 'Autres'.

Vous pouvez aussi survoler les cercles colorés pour révéler les sous-catégories associées à chaque catégorie.



# ExplorerPI actuellement

- Inventions et expertise en recherche dans 37 domaines technologiques
- Plus de 340 demandes de communication (licences et collaboration)
- Histoires de réussite :
  - Biotechnologie : Licence de recherche académique pour un brevet

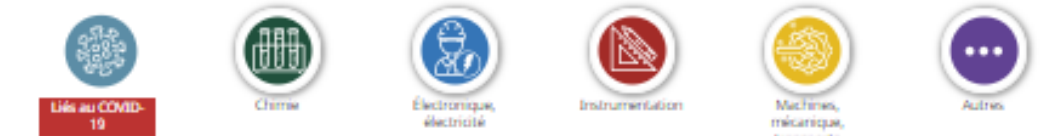
Visitez: [canada.ca/explorerPI](https://canada.ca/explorerPI)

Contactez-nous: [explorerpi@canada.ca](mailto:explorerpi@canada.ca)

## Je suis à la recherche d'une technologie en...

Veillez sélectionner une ou plusieurs catégories de technologies. Lorsque vous sélectionnez une catégorie technologique, les sous-catégories associées s'affichent. Sélectionnez une ou plusieurs sous-catégories, puis choisissez Rechercher les brevets et les licences pour afficher les inventions des sous-catégories technologiques que vous avez sélectionnées.

Catégories : 5 sur 6 sélectionnées

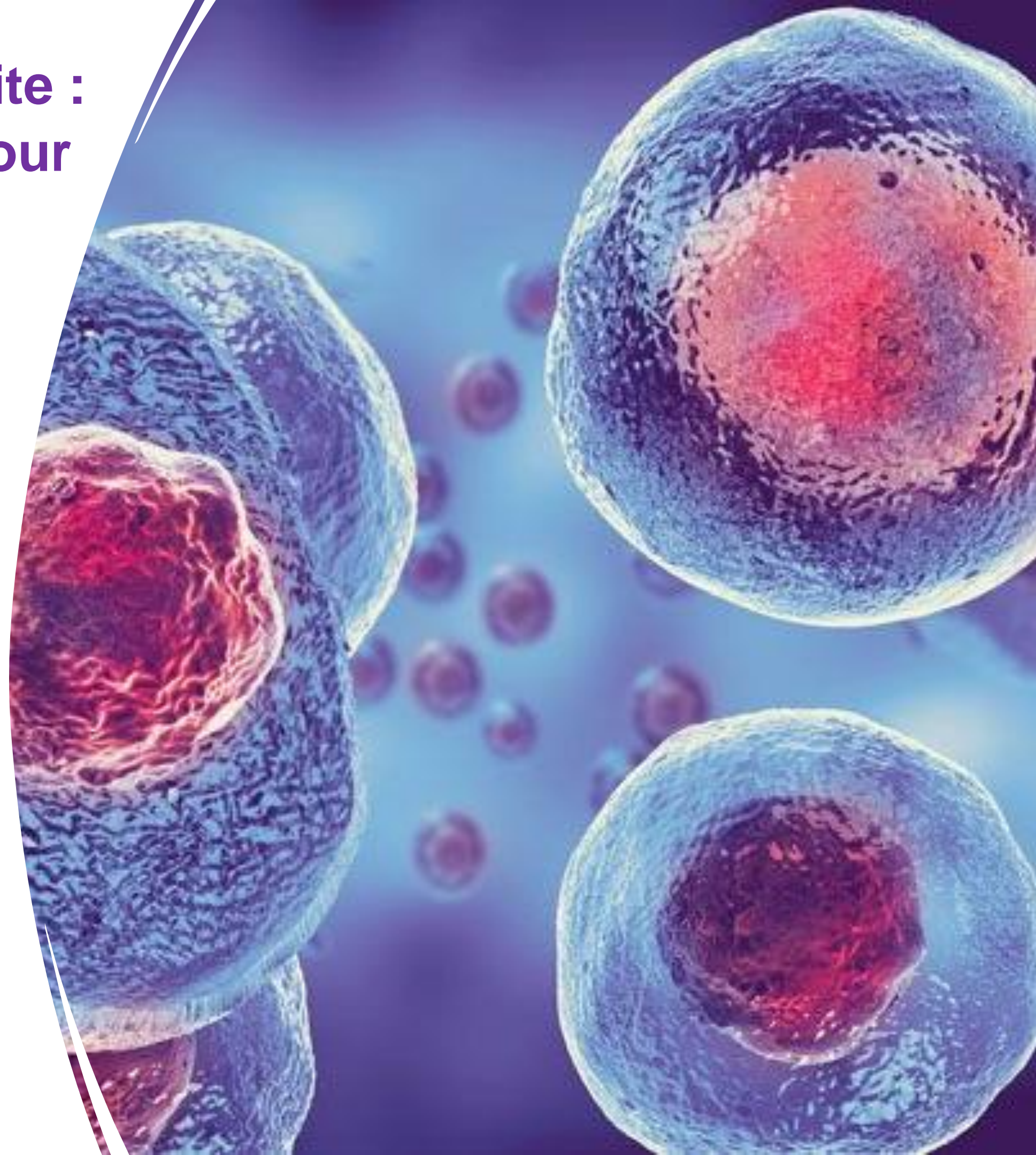


Sous-catégories : 0 sur 36 sélectionnées



## **Pleins feux sur une histoire de réussite : Licence en recherche universitaire pour une entreprise de biotechnologie**

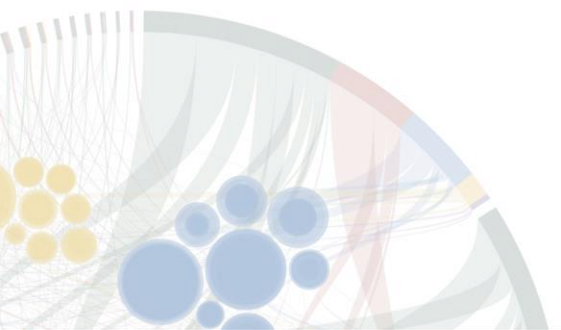
- Entente de licence de cinq ans permettant à une petite entreprise de biotechnologie, PanCELLa Inc., d'utiliser le brevet du secteur public
- Grâce à cette entente de licence, l'entreprise pourra générer et utiliser la technologie exclusive du CNRC pour la production de produits biologiques et de thérapies cellulaires
- L'entreprise profitera également d'un accès au vaste réseau du CNRC composé d'experts, de chercheurs et d'établissements et d'équipement spécialisés



# ExplorerPI – Sensibilisation et établissement de partenariats

- La clé du succès d'ExplorerPI.
- Sensibilisation des entreprises, des entrepreneurs et des innovateurs, au moyen :
  - ✓ d'évènements (GLOBE, CANSEC, Expo Entrepreneurs;
  - ✓ de démonstrations en direct sur demande ;
  - ✓ d'une présence en ligne;

Partenariats et copromoteurs (OPIC, autres programmes gouvernementaux, centres d'innovation, accélérateurs, associations industrielles et autres).



# Initiatives à venir

- Campagne axée sur la carboneutralité :
  - Objectif : Aider les entreprises à trouver et à exploiter les technologies existantes qu'elles peuvent utiliser dans le cadre de la transition vers la carboneutralité.
  - Identifier les technologies concernées et les identifier sur ExplorerPI.
  - Travailler avec un réseau de collaborateurs pour diffuser des technologies spécifiques ou des ensembles de technologies à des groupes cibles.



**Nous recherchons des  
collaborateurs et des  
copromoteurs pour nous aider  
dans ce travail.**

Entrons en contact!  
[exploreip@canada.ca](mailto:exploreip@canada.ca)

# Initiatives à venir

- Projet pilote d'appel pour les besoins en matière de recherche :
- Objectifs :
  - Aider les entreprises et les entrepreneurs qui ont des besoins spécifiques en matière de recherche ou de technologie à trouver des collaborateurs dans le secteur public.
  - Aider à mettre en relation les institutions de recherche avec la demande du marché.
- Travailler avec les partenaires pour définir les besoins et alimenter une base de données.
- Partage avec les institutions détentrices de PI pour la réponse et pour mettre en relation.



**Nous souhaitons recevoir des commentaires et de l'aide pour la conception conjointe du projet pilote.**

Entrons en contact!  
[exploreip@canada.ca](mailto:exploreip@canada.ca)





Government  
of Canada

Gouvernement  
du Canada

Canada

# Entrons en contact!

[Canada.ca/explorerPI](https://Canada.ca/explorerPI)

[exploreip@canada.ca](mailto:exploreip@canada.ca)

