

20
21

BILAN DES ACTIVITÉS

Une plus grande agilité pour catalyser
davantage de projets structurants

MONTREAL
INVIVO 

Table des matières

ENTREVUE

Président-directeur
général et président du
conseil d'administration



3

LE SECTEUR DES SCIENCES DE LA VIE

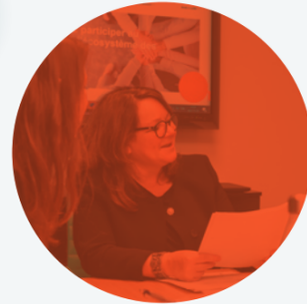
En 2021



4

LE PLAN STRATÉGIQUE

2021-2024



5

LES COMITÉS PROJETS



6

RAYONNEMENT



20

MOBILISATION



22

LES DÉCIDEURS



25

NOTRE ÉQUIPE



26

NOS ALLIÉS



29

LA PRÉSENCE DES ACTEURS



31



**Cliquez pour
en savoir plus !**

Ce document
contient des boutons,
des mots et logos
donnant accès
à de l'information
supplémentaire.



Document PDF



Site web

Mots des dirigeants



**MARTIN
LEBLANC**

Président du conseil
d'administration
Montréal InVivo

La pandémie que nous vivons depuis plus de deux ans maintenant a démontré à toutes et à tous la capacité d'innovation du secteur des sciences de la vie et technologies de la santé ainsi que sa grande pertinence. Alors que je termine mon mandat comme Président du Conseil d'administration de Montréal InVivo, **je suis plus que jamais convaincu et fier de la contribution majeure de notre secteur en tant que force motrice d'innovation technologique, de développement économique et d'amélioration de la santé de la population de Montréal, du Québec et du monde entier.** J'ai également la conviction profonde que le rôle de réflexion, de concertation et de mobilisation de la diversité d'acteurs clés du secteur des sciences de la vie joué par Montréal InVivo constitue un ingrédient essentiel à l'essor et la vitalité de notre secteur. Alors que la société entière s'interroge sur la nature, les enjeux et les orientations du monde post-pandémique, les actions de Montréal InVivo seront plus que jamais pertinentes pour aider notre secteur à saisir les opportunités qui en découleront et à continuer de progresser dans la réalisation de son énorme potentiel pour le bénéfice de tous.



**FRANK
BÉRAUD**

Président-
directeur général
Montréal InVivo

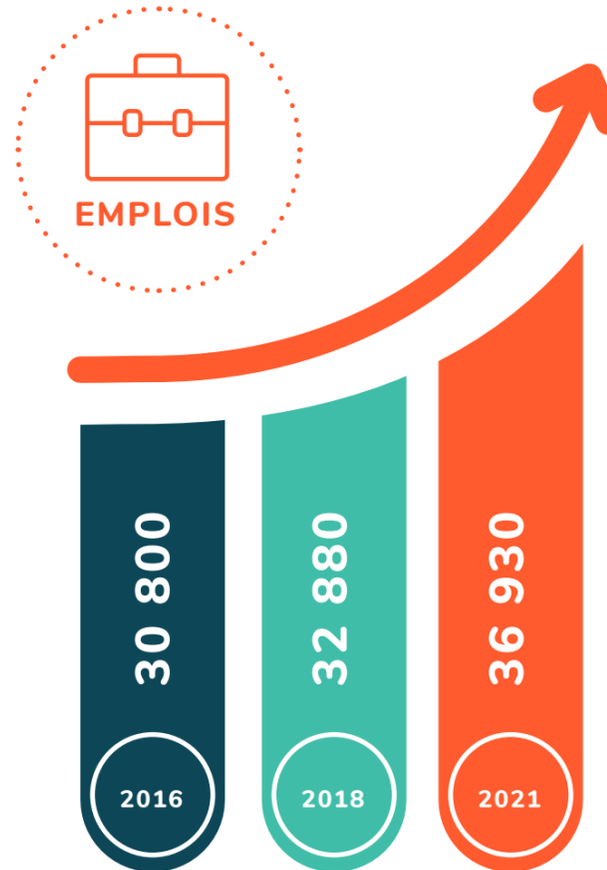
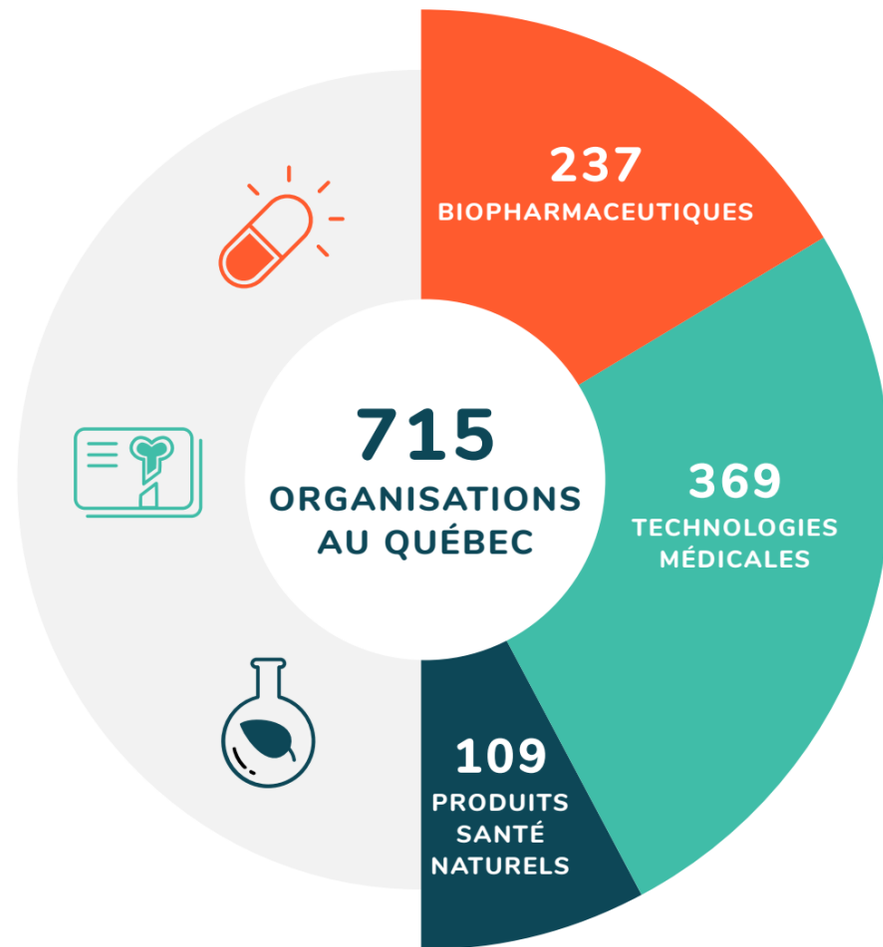
La transition du travail sous forme de chantiers vers la création de comités projets a été l'occasion d'inventer, d'expérimenter, d'ajuster et de déployer une nouvelle façon de faire plus agile, transversale et inclusive. Montréal InVivo ne fait pas que favoriser l'innovation en sciences de la vie. L'organisation applique elle-même les principes d'innovation pour se réinventer au bénéfice des membres de l'écosystème des sciences de la vie et des technologies de la santé. Bravo et merci à toute l'équipe pour cette transition réussie !

C'est en 2021 que marque la première année du déploiement de notre nouveau plan stratégique sur quatre ans. L'équipe a embarqué dans les projets de cette année avec son énergie et son expertise habituelles pour relever les défis du secteur tout autant que ceux d'un changement de modèle opérationnel pour Montréal InVivo.

La transition du travail

Le secteur des sciences de la vie au Québec EN 2021

Créateur d'innovations à grand impact, le secteur des sciences de la vie et des technologies de la santé c'est :



Une augmentation de **près de 20 %** depuis 2016 !



+ de 60 organisations offrant du soutien complémentaire pour les acteurs des sciences de la vie et des technologies de la santé (SVTS)

+ 40 %
des INVESTISSEMENTS
en capital de risque au Canada
dans le secteur des SVTS



SUR LE SECTEUR

01. Quelle est la compagnie qui a fait l'acquisition de Mosaic Laboratories LLC, une société californienne offrant des services d'histologie et d'immunohistochimie ?
02. Quel est le groupe d'investissement qui a offert 6 M \$ de dollars américains à Innodem Neurosciences pour soutenir sa technologie brevetée d'analyse des biomarqueurs des maladies neurodégénératives ?
03. Quels domaines (2) de la santé font l'objet d'un investissement de 13 M \$ du gouvernement du Québec auprès du FRQS, de MEDTEQ+ et de Prompt Québec ?
04. medcomXchange et le Groupe McPeak-Sirois deviennent partenaires pour accélérer la recherche dans quel domaine ?
05. Quelle organisation a financé plus de 100 projets Impact entre 2013 et 2021 ?

Le plan stratégique 2021-2024

En date du 1^{er} février 2021, le conseil d'administration de Montréal InVivo a approuvé avec enthousiasme le nouveau plan stratégique de Montréal InVivo pour la période 2021-2024. Ce plan est la résultante d'un processus rigoureux d'un an qui a impliqué des séances de remue-méninges au sein de l'équipe, une quarantaine d'entrevues avec des hauts dirigeants de l'écosystème et des discussions avec nos partenaires d'affaires.

POSITIONNEMENT

Nous sommes reconnus pour notre force de mobilisation, notre voix d'interlocuteur indépendant privilégié des pouvoirs publics et notre capacité à initier et mener des projets structurants pour le développement du secteur.

MISSION

Montréal InVivo est un réseau d'échanges, de mobilisation et de collaborations dans l'écosystème des SVTS. Nous assumons un leadership fédérateur de tous les acteurs dans le Grand Montréal pour renforcer la croissance du secteur, sa compétitivité et son rayonnement.

VISION

Se distinguer par un écosystème en sciences de la vie et technologies de la santé innovant, collaboratif et durable.



LES AXES D'INTERVENTION ET PRIORITÉS STRATÉGIQUES

Évolution du modèle organisationnel

Afin de mieux répondre aux besoins des partenaires de l'écosystème des SVTS, Montréal InVivo a choisi de faire évoluer son modèle opérationnel. Celui-ci permettra de maintenir l'espace de réflexion approfondi et de veille stratégique que représentaient les chantiers de Montréal InVivo, tout en favorisant une plus grande agilité et une approche projets couvrant l'ensemble de ses axes d'intervention. Ainsi, Montréal InVivo fait évoluer ses chantiers de travail vers des comités projets tout en conservant son Comité stratégique regroupant les hauts dirigeants de ses partenaires.

Le mandat du Comité stratégique sera de conseiller le CA sur les enjeux à prioriser et sur les projets à entreprendre. Il pourra également répondre aux demandes du conseil et se pencher sur des enjeux émergents.

Les comités projets

Dans son nouveau plan stratégique 2021-2024, Montréal InVivo a fait évoluer son modèle opérationnel tout en conservant intactes sa mission et ses activités principales (intelligence d'affaires, mobilisation/réseautage, projets structurants, rayonnement, soutien à l'entrepreneuriat). Ses chantiers de travail sont maintenant des comités projets qui permettront :

- Une approche à 360 degrés alignée sur ses cinq axes d'intervention ;
- Une plus grande agilité ;
- De moduler la taille des comités selon les besoins des projets ;
- De stimuler la mobilisation des participants selon leurs champs d'intérêt ;
- Des rencontres plus fréquentes modulées selon les besoins des projets ;
- Des livrables et des échéanciers mieux définis.

**LES COMITÉS PROJETS ACTIFS EN 2021 SONT DÉTAILLÉS
DANS LES PAGES SUIVANTES.**

Équité, diversité et inclusion en sciences de la vie et technologies de la santé

— MANDAT

Développer des outils de mesure et des outils d'accompagnement pour favoriser l'équité, la diversité et l'inclusion de tous et de toutes dans les activités du secteur des SVTS.



— RÉALISATIONS

Tout au long de l'année 2021, des initiatives de soutien pour les entrepreneures ont eu lieu grâce à une subvention de la Ville de Montréal. Nous avons offert des bourses à quatre femmes souhaitant s'inscrire au Programme de développement de l'entrepreneuriat en sciences de la vie, organisé une activité portant sur l'entrepreneuriat pour les femmes dans le secteur lors de l'événement EFFERVESCENCE et tourné une [capsule vidéo mettant de l'avant deux entrepreneures inspirantes](#). Finalement, le Comité projet Équité, diversité et inclusion en SVTS s'est réuni à la fin de l'année pour statuer sur les actions à entreprendre pour l'année 2022. Nous nous sommes notamment mis d'accord sur l'idée de faire notre part pour sensibiliser et communiquer les projets inclusifs portant sur la diversité dans le secteur.

Stratégie québécoise pour les maladies rares

— MANDAT

Développer un plan stratégique afin d'offrir aux patient(e)s un meilleur accès aux innovations thérapeutiques, d'améliorer la compétitivité de l'écosystème d'innovation et ultimement d'attirer des investissements.



— RÉALISATIONS

Grâce à l'appui de plusieurs partenaires, dont Alexion, Biogen, Pfizer, Takeda et Vertex, la grappe a pu embaucher la firme Synergex pour réaliser une analyse des politiques publiques pour les maladies rares des régions les plus performantes dans le monde. Sur la base de ces meilleures pratiques et des recommandations des consultations réalisées en 2020, Montréal InVivo a déposé un mémoire en mars 2021 dans le cadre des consultations fédérales intitulé « Stratégie pour les médicaments orphelins onéreux ». Afin de mettre en valeur tous les travaux de ce Comité, plusieurs membres de celui-ci ont collaboré pour développer un plan d'action stratégique. Ce plan a aussi pour objectifs d'alimenter la réflexion et de soutenir les propositions du gouvernement qui développera la Politique québécoise pour les maladies rares en 2022.

e-IMPAQc immunothérapie

Réseau de mentorat BIOSUCCÈS

— MANDAT

Soutenir l'intégration d'une innovation qui permet d'impliquer les patients dans leurs trajectoires de soins et de les outiller pour transmettre leurs résultats de santé de leur milieu réel de vie.



— RÉALISATIONS

Montréal InVivo a travaillé en collaboration avec l'Oncopole-FRQS pour confirmer le financement du projet et recruter les Centres hospitaliers qui y participent. Le projet permettra de développer un programme de dépistage des résultats de santé rapportés par les patients (Patient reported outcomes - PRO) atteints d'un cancer et traités par immunothérapie de type inhibiteur du point de contrôle et de placer les bases de sa mise en œuvre. La Grappe salue la participation de AstraZeneca, BMS, Merck et Roche à cette étude de manière non compétitive. Malgré la pression engendrée par la gestion de pandémie sur le réseau de la santé, quatre centres hospitaliers ont accepté de s'impliquer dans le projet : le CISSS de la Montérégie, le Centre Hospitalier de l'Université de Montréal, l'Institut universitaire de cardiologie et pneumologie de Québec et le CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal.

— MANDAT

Contribuer au succès des entrepreneur(e)s du secteur des SVTS, en leur offrant le support de mentor(e)s expérimenté(e)s issu(e)s du secteur.



— RÉALISATIONS

En janvier 2021, Montréal InVivo a animé une séance d'idéation spécialement pour les mentoré(e)s de BIOSUCCÈS. Cette année fût aussi marquée par l'arrivée de trois nouveaux(elles) mentor(e)s aguerri(e)s dans le secteur et la formation de 5 nouvelles dyades actives. Nous avons tenu à célébrer les efforts de nos mentor(e)s, en novembre 2021, lors d'un événement de reconnaissance des mentor(e)s de BIOSUCCÈS. C'est enfin le début de la 10^e année de vie pour l'initiative BIOSUCCÈS, qui sera célébrée tout au long de l'année 2022.

Programme de développement de l'entrepreneuriat en sciences de la vie

— MANDAT

Offrir une formation pratique et immersive aux nouveaux(elles) entrepreneur(e)s du secteur des sciences de la vie afin de développer leurs compétences entrepreneuriales et leur intelligence d'affaires.



— RÉALISATIONS

Le Programme de développement de l'entrepreneuriat en sciences de la vie a été une belle réussite encore pour cette troisième cohorte qui a eu à vivre l'expérience d'une formation virtuelle. Étant donné le contexte sanitaire en janvier 2021, les présentations de « pitch » de cette cohorte ont été réalisées en format virtuel. Ils (elles) ont tous et toutes bien performé et Montréal InVivo est encore une fois bien fier de voir cette relève d'entrepreneur(e)s prendre forme. Quelques semaines plus tard, ce sont 19 nouveaux(elles) candidat(e)s formant la quatrième cohorte qui ont débuté leurs cours. Cette cohorte a aussi eu à suivre le Programme en format virtuel. Ce format a toutefois permis au Programme d'accueillir ses premiers participants internationaux, dont l'un était basé à Chicago et l'autre à Amsterdam.

Financement des entreprises

— MANDAT

Proposer des initiatives qui permettront d'améliorer l'offre de financement pour tous les segments et les stades de développement des entreprises.



— RÉALISATIONS

Le Comité projet sur le financement des entreprises sera lancé officiellement en 2022. Cependant, l'équipe de Montréal InVivo a réalisé des actions en lien avec cette thématique, dont :

- Le dépôt, en septembre 2021, de recommandations pour le financement des entreprises en SVTS en réponse à l'appel à contributions lancé par Innovation, science et développement économique Canada (ISDE) pour l'initiative de catalyse du capital de risque renouvelée ;
- Le dépôt d'une demande de subvention de CanExport-ICIC pour un projet visant à produire des indicateurs économiques sur le secteur des SVTS au Québec, dont ceux en lien avec l'investissement dans les entreprises du secteur des SVTS. Le projet a été accepté et débutera en 2022.

Continuum, un parcours qualifiant en sciences des données

— MANDAT

Proposer une solution innovante d'adéquation formation-emploi pour faire le pont entre les besoins d'un marché de l'emploi en ébullition et répondre à la forte demande pour des candidats aux formations hybrides entre les sciences des données et les sciences de la vie.



— RÉALISATIONS

L'année 2021 a permis au parcours qualifiant Continuum de placer ses 4 premiers candidats dans des entreprises du secteur afin de mettre en pratique la théorie enseignée. Pour faciliter leur intégration, du mentorat par un expert en sciences des données/IA a été offert grâce à un partenariat avec le Centre de recherche en informatique de Montréal (CRIM). Cette collaboration a été rendue possible grâce au financement reçu du programme de NovaScience. Au mois de septembre 2021, ce sont 15 nouveaux candidats qui ont débuté la partie théorique de la seconde cohorte de Continuum. Afin d'accueillir ces candidats, le processus de recrutement d'entreprises est en cours. Une rencontre de maillage se tiendra au début de l'année 2022.

En plus de la formation, un partenariat avec le groupe MonBUG a permis d'offrir aux candidats l'accès à une communauté de pratique et à de l'information sur les nouvelles tendances dans le secteur de la bio-informatique grâce à des webinaires. Afin de valoriser les emplois en sciences des données appliquées aux SVTS, Montréal InVivo, en collaboration avec VisTaScience et Pharmabio Développement, a réalisé deux capsules vidéo. Celles-ci ont été mises en ligne sur le site Web de Montréal InVivo ainsi que sur la plateforme VisTaScience. Un webinaire présenté par le CRIM sur les emplois en IA pour les secteurs des SVTS a également été diffusé aux entreprises.

Renforcement de l'écosystème d'intelligence artificielle en santé

— MANDAT

Propulser la commercialisation mondiale de nos innovations d'IA en santé en accélérant le développement et l'adoption locaux, en démocratisant l'accès aux données et en favorisant la collaboration dans l'écosystème.



— RÉALISATIONS

Conjointement avec Montréal International, Montréal InVivo a piloté le projet de création d'une zone d'innovation (ZI) en intelligence artificielle appliquée à la santé (ZINNIAS). Le plan d'affaire du projet a été réalisé avec l'aide de la firme Deloitte et déposé au ministère de l'Économie et de l'innovation (MEI) le 29 janvier. L'organisation s'est vu ensuite octroyer un budget par le ministère afin de payer une ressource pouvant travailler à temps plein sur le projet. L'embauche de Max Fehlmann a permis de donner un nouvel élan au projet et de mobiliser un grand nombre de partenaires dans l'identification de projets concrets pouvant bénéficier de la mise en place de la ZINNIAS. Les travaux ont également porté sur la structuration de la gouvernance à venir de la zone et sur l'axe de développement social et urbain du cahier des charges de la zone d'innovation.

Dans le cadre de la transition aux comités projets, un dernier chantier IA a été effectué en mai 2021 pour identifier les projets de solutions prioritaires en lien avec la santé connectée et le soutien des entreprises (dont celles en IA-santé). Une action qui en a découlé a été le développement d'un plan d'engagement des parties prenantes de l'IA en SVTS.

En collaboration avec la Table IA santé du FRQS, une cartographie des recommandations issues de mémoires et d'initiatives sur l'IA en SVTS à travers le Canada été livrée en avril 2021. Enfin, une demande NovaScience pour un projet de formation Balado IA-santé, premier balado francophone de son genre, a été déposée en collaboration avec l'école d'intelligence artificielle en santé (ÉIAS) du CHUM (acceptée en 2022). Pour faire rayonner notre écosystème d'IA en SVTS à l'international, Montréal InVivo a collaboré avec WORLDiscoveries Asia en février 2021 pour en faire une présentation à l'événement du Osaka Chamber of Industry and Commerce, à laquelle plus de 100 participants ont assisté.

Acceptabilité citoyenne du partage des renseignements de santé

— MANDAT

Développer des outils et des stratégies de communication dans l'optique de sensibiliser et d'éduquer les citoyens sur la question du partage des renseignements de santé.



— RÉALISATIONS

Dans le cadre d'EFFERVESCENCE 2021, une session traitant des données de santé a été développée en partenariat avec le FRQS. Cette session a rassemblé trois panélistes de l'écosystème des sciences de la vie du Québec pour échanger, commenter et réagir aux propositions de trois expert(e)s internationaux de l'engagement citoyen en faveur du partage des données de santé. Un webinaire a aussi été organisé, le 24 novembre 2021, avec CGI et Fasken sur la mise en place du projet de loi 64 sur la protection des renseignements personnels et de son impact sur les renseignements de santé personnels. Avec 88 inscriptions à ce webinaire, les participants ont pu bénéficier de l'expertise des conférenciers et appliquer, dans leurs organisations, les recommandations concrètes de ces experts.

Intégration des innovations dans les trajectoires de soins

— MANDAT

Soutenir l'intégration et l'adoption d'innovations dans les trajectoires de soins tout en favorisant le partage des connaissances tout au long du continuum de soins, jusqu'au domicile des patients.



— RÉALISATIONS

Dans le cadre des consultations pour la nouvelle Stratégie québécoise des sciences de la vie (SQSV), Montréal InVivo a déposé un mémoire regroupant des recommandations sur les modalités d'intégration d'innovations technologiques dans le réseau de la santé. Le même processus a été réalisé dans le cadre de la Stratégie québécoise de recherche et d'innovation (SQRI). Les recommandations de ce premier mémoire ont aussi alimenté les discussions au chantier du MEI sur l'intégration des innovations. À travers ces consultations, Montréal InVivo a souligné l'importance de soutenir le réseau de la santé dans sa capacité à accueillir les nouvelles innovations et le besoin de contribuer à la mesure de leur valeur en milieu réel de soins. Montréal InVivo est heureux de constater que cette recommandation a été retenue par le MEI.

Entrepreneuriat InVivo

MANDAT

Identifier les enjeux clés de l'offre de soutien des jeunes pousses en sciences de la vie et technologies de la santé (SVTS) pour proposer des solutions ou des mesures à développer pour l'améliorer, en arrimage et en complémentarité aux initiatives existantes.



RÉALISATIONS

Quatre (4) mémoires en lien avec l'entrepreneuriat et l'innovation en SVTS ont été déposés tout au long de l'année 2021. Ces mémoires ont été développés pour préciser les ressources nécessaires qui permettent de mieux soutenir les entrepreneur(e)s et les start-ups du secteur, présenter le résultat de ses consultations dans le cadre de la nouvelle Stratégie québécoise de recherche et d'innovation (SQRI), accompagner le Plan d'action gouvernemental en entrepreneuriat du MEI et présenter les constats des consultations dans le cadre de la nouvelle Stratégie québécoise des sciences de la vie (SQSV). Le Comité projet Entrepreneuriat InVivo a été mis sur pied en décembre 2021, avec une première rencontre qui a permis de prioriser les actions clé à entreprendre ensemble pour l'entrepreneuriat en SVTS en 2022. En effet, plusieurs acteurs de l'écosystème des SVTS offrent des services aux entrepreneurs et aux entreprises qui gagneraient à être mieux arrimés, voire bonifiés, pour mieux répondre aux besoins exprimés. Le comité Entrepreneuriat InVivo se positionne comme un lieu d'échanges et d'action concertée pour y arriver. Montréal InVivo souhaite d'ailleurs solidifier sa propre offre de services, complémentaire à celle de ses partenaires, pour mieux appuyer à la fois les entrepreneur(e)s, les entreprises et les organismes de soutien à l'entrepreneuriat.

Pour faire rayonner les start-ups montréalaises en oncologie, Montréal InVivo a coorganisé l'événement International Cancer Cluster Showcase en juin 2021 pour mettre de l'avant Cura Therapeutics et Immune BioSolutions. Montréal InVivo a aussi tenu deux comités d'experts AccélérAction pour une start-up en technologies médicales, qui lui a apporté une grande valeur ajoutée grâce aux conseils et à la mise en relation avec des experts ciblés dans leur domaine d'activité.

Expertise de biofabrication

— MANDAT

Optimiser la concertation entre les entreprises, la recherche de pointe et le milieu de la formation pour offrir au créneau de la biofabrication une main d'œuvre qualifiée qui répond à ses besoins.



— RÉALISATIONS

L'année 2021 a été l'occasion pour Montréal InVivo de mobiliser le secteur autour de la biofabrication. Montréal InVivo, en collaboration avec l'Université McGill, a organisé un premier événement de consultation le 29 octobre 2021. Cet événement rassemblant 127 participants a permis de définir le positionnement du Québec et de Montréal dans ce créneau d'excellence pour les prochaines années et d'identifier des priorités d'action. Les principales thématiques qui y ont été abordées étaient : la formation de la main d'œuvre, le financement disponible et la recherche dans ce secteur.

Avec l'engouement pour la thématique, un comité projet sur la biofabrication a été mis sur pied afin de mobiliser les acteurs et d'agir de concert afin de mettre en place des solutions pour faire de la biofabrication une expertise au Québec. Dans le cadre de ce comité, Montréal InVivo a reçu le mandat de réaliser une cartographie des formations pouvant s'appliquer à la biofabrication. Cette cartographie des formations mise en comparaison avec les besoins de compétences pour les postes en biofabrication servira à identifier les besoins à combler en matière de formation de main-d'œuvre dans ce créneau. Des projets portant sur les acteurs de la chaîne de valeur et sur la recherche dans le secteur seront également développés en 2022 par ce comité.

Dans le cadre des consultations du gouvernement fédéral sur le développement d'une nouvelle capacité de biofabrication pour le Canada, Montréal InVivo a été consulté par le ministère fédéral Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE) sur les éléments clés de ses travaux.

Relève InVivo

— MANDAT

Impliquer et offrir une voix à la relève dans les actions de Montréal InVivo en favorisant la compréhension du secteur, des carrières et emplois qui y sont reliés ainsi qu'en optimisant les opportunités de rencontres avec les acteurs du secteur.



— RÉALISATIONS

À la suite des séances de consultations de la relève à l'été 2021 et des discussions avec les groupes étudiants à la fin de l'année 2020, Montréal InVivo a créé un comité projet sur la relève en SVTS. Constitué d'étudiants du secteur provenant de différentes universités montréalaises et de jeunes professionnels, ce Comité a identifié trois axes d'actions majeurs : l'introduction dans l'industrie, l'exposition au secteur ainsi que le réseautage. L'année 2022 sera l'occasion de mettre en place des actions concrètes. En lien avec l'axe « Introduction à l'industrie », Montréal InVivo, travaille en collaboration active avec Pharmabio Développement. En effet, le projet VisTaScience a été finalement lancé en 2021. Créée pour la valorisation des carrières, la plateforme Web [VisTaScience](#) présente les emplois d'avenir du secteur biopharmaceutique et des biotechnologies ainsi que les formations pour parvenir à occuper ces emplois. En plus de la plateforme Web, des capsules vidéo ont été réalisées pour mettre de l'avant les tâches effectuées par des gens de l'industrie. La réalisation de deux des capsules a été possible grâce au soutien financier du programme fédéral CanExport Investissement des communautés. Certaines capsules ont aussi été créées spécifiquement pour valoriser les emplois en sciences des données appliquées au SVTS et ont été utilisées pour faire la promotion du parcours qualifiant Continuum. Le soutien financier de CanExport a aussi permis à Montréal InVivo de développer de nouvelles [pages promotionnelles pour les emplois d'avenir](#).

Participants aux comités projets

ALAIN BAKAYOKO
PME Montréal

ALAIN COUTURE
GSK

ALEXANDRA OBADIA
CARTaGENE

ALEXANDRE DUVAL
Innovation Canada,
Gouvernement du Canada

ALEXANDRE LE BOUTHILLIER
Imagia

AMAURY PIVETEAU
Montréal International

AMINE KAMEN
Université McGill

ANA FERNANDEZ
District 3

ANDY DONOVAN
Life Sciences Ontario

ANGELA GENGE
NEURO

ANIE PERRAULT
BioQuébec

ANNE NO DELAIDE
RBCx

ANNE-MARIE LAROSE
Point cardinal

ANNE-MARIE RIVARD
Roche

ANNIE LAMONTAGNE
Polytechnique Montréal -
Institut TransMedtech

ANTONIN CARON
Roche

ARIANNE TRUDEAU
Université de Montréal

ARMAND SOLDERA
Université de Sherbrooke

AYMEN BEN ABDELJALIL
Polytechnique de Sousse /
Tunisie

BARBARA DECELLE
IVADO

BENOIT BARBEAU
Faculté des sciences de l'UQAM

BENOIT LAROSE
Medtech Canada

**BERTHA VAZQUEZ
RODRIGUEZ**
Université McGill

BRIGITTE ST-DENIS
Ministère de l'Économie et
de l'Innovation du Québec

CARMEN NAZAR
Cégep Gérald Godin

CATHERINE L'ABBÉ
Altitude/C

CÉDRIC BISSON
Teralys

**CÉLIA JACOBBERGER-
FOISSAC**
Université de Montréal

**CHRISTELE BERTHELOT-
LOGSDON**
CTS santé

CHRISTINA AON
CERASP

CHRISTINE LENNON
Incyte Biosciences

CHRISTOPHE MANHES
Québec International

CORINNE GUENETTE
Innovation, sciences
et développement économique
Canada, Gouvernement
du Canada

CORINNE HOESLI
Université McGill

CYNTHIA KWAN
Université McGill

DANIEL NDONG
Bausch Health

DANIELLE ROUTHIER
Ministère de la Santé et des
Services sociaux du Québec

DAVID BERTRAND
Hospitals

13
nouveaux
COMITÉS PROJETS

DENIS DEBLOIS
Faculté de pharmacie
de l'Université de Montréal

DENIS LAFLAMME
Takeda Canada

DIANA IGLESIAS
Génome Québec

DIANE BRISSON
Ecogene 21

DIANE CÔTÉ
MEDTEQ+

DOMINIQUE MICHAUD
Université Concordia

175
participants
aux comités
projets
EN 2021

DONALD VINH

Institut de recherche du Centre
universitaire de santé McGill

EKAT KRITIKOU

Faculté de médecine
de l'Université de Montréal

ÉLISABETH DROZ

Pharmabio Développement

EMILY BELL

Centre Desjardins de formation
avancée, Institut de recherche
du Centre universitaire de santé
McGill

ÉRIC ATHLAN

Collège Ahuntsic

ÉRIKA ESTHER LUAMBA

Ministère de l'Économie et
de l'Innovation du Québec

EVE BLANCHET

Boehringer Ingelheim

FANNY EUGÈNE

Fonds de recherche du Québec
en santé

FRANCO SICILIA

Telus Santé

FRANÇOIS BERGERON

MEDTEQ+

FRANCOIS DROLET

Roche

FRANÇOIS RAVENELLE

Inversago Pharma

FRÉDÉRIC ALBERRO

Médicaments novateurs Canada

FRÉDÉRIC LEDUC

Immune Biosolutions

**FRÉDÉRIC
LEMAÎTRE AUGER**

adMare Bioinnovations

FRÉDÉRIQUE DESRUISSEUX

Novartis

GAIL OUELLETTE

Regroupement québécois
des maladies orphelines

GENEVIÈVE PELLETIER

Association québécoise
des pharmaciens propriétaires

GREGORY DE CRESCENZO

Polytechnique Montréal

HASNA ROUGHY

Bureau de l'Innovation
du Québec

HÉLÈNE DELERUE-VIDOT

ESG-UQAM

HERMANCE BEAUD

CERMO-FC

INÈS HOLZBAUR

AmorChem

ISABELLE GAGNON

AstraZeneca

ISABELLE GIRARD

Plakett Services cliniques

JACQUES A. DEGUISE

École de Technologie Supérieure
(ÉTS)

JACQUES GAGNÉ

Consultant

JACQUES L. MICHAUD

Centre Québécois de Génomique
Clinique

JADE DOUCET-MARTINEAU

Puzzle Medical Devices

JAMES DOYLE

Modelis

JASON FIELD

Life Sciences Ontario

JEAN-PIERRE ROBERT

CTS Santé

JEAN-SIMON BLAIS

KABS

JOANIE FOURNIER

Diex Recherche

JOANNE JORDAN

BioTalent

JONATHAN ZELL

GenAlz

JULIE MANTOVANIInstitut de recherche
en immunologie et
en cancérologie (IRIC)**JULIE PATENAUDE**

Grifols

KARINE SOUFFEZInstitut national de la recherche
scientifique (INRS)**KATHY MALAS**Centre Hospitalier
de l'Université de Montréal
(CHUM)**KATHY MEGYERY**

Medtech Canada

KIM BOURGEOIS

Pharmabio Développement

LAURENCE RULLEAU

CTI sciences

LUC SIROIS

Conseil de l'innovation

LUDIVINE FÉLIX

PME Montréal

MALI PRUD'HOMME

SAGE-Innovation

MARC SERVANT

Université de Montréal

MARIE-PAULE JEANSONNE

Forum IA Québec

MARIE-CLAUDE BATTISTA

Université de Sherbrooke

MARIE-HÉLÈNE BOLDUC

Dystrophie musculaire Canada

MARIE-JOSÉE DIONNE

Polytechnique Montréal

MARIE-KYM BRISSON

Génome Québec

MARIÈVE BLANCHETUniversité du Québec
à Montréal**MARINA SOUBIROU**Technopole Maritime
du Québec**MARTIN LEBLANC**Caprion Biosciences inc. /
CellCarta**MÉLANIE LANGELIER**Institut de recherche du Centre
universitaire de santé McGill**MELINA
PAPALAMPROPOULOU-
TSIRIDOU**

Université Laval

MELVIN DEACentre Québécois d'Innovation
en Biotechnologie (CQIB)**MICHAEL MEE**

Amplitude Ventures

MICHEL FAFARD

Cégep Gérald Godin

MICHEL ROUSSEAU

Novartis

MICHELLE SAVOIEFaculté de pharmacie
de l'Université de Montréal**MIRA FRANCIS**

Alexion

MOUNIA AZZI

adMare Bioinnovations

MOUSHUMI NATH

Université McGill

MYLÈNE LEVESQUE

Université de Sherbrooke

NADA ZOGHEIBCentre d'entrepreneuriat
de Polytechnique Montréal**NADIA DI CHIARA**

Fonds de solidarité FTQ

NADIA DUBÉ

Investissement Québec

NADINE BEAUGER

IRICoR

NAOUEL HANANI

Bonjour Startup Montréal

NATHALIE LEBLANC

Qualifications Québec

NATHALIE PARENTFormation continue
Université de Montréal**NAWEL ROJKJAER**

SmokePond Biologics

NEILA KAOUPolytechnique Montréal -
Institut TransMedtech**NICOLAS BEAUDET**

Omnimed

NICOLAS PILON

CERMO-FC

NOLWENN NOISEL

CARTaGENE

NORMAN MACISAAC

SLA Québec

OLIVIER JÉRÔME

CATALIS Québec

PATRICK DAOUST

CASTL

52
rencontres
EN 2021

PAUL L'ARCHEVÊQUE

Bureau de l'Innovation
du Québec

PENNY WALSH-MCGUIRE

CASTL

PHILIPPE DESJARDINS

Représentant étudiant

PHILIPPE THOMPSON

District 3

**PIERRE ALEXANDRE
FOURNIER**

Hexoskin

PIERRE FALARDEAU

Pharm Asset Consulting

PRISCA BUSTAMANTE

Université McGill

RABIH KYRIAKOS

adMare Bioinnovations

RANYA EL MASRI

GSK

RASMUS ROJKJAER

SmokePond Biologics

RICARDO ACEVEDO

Qualifications Québec

RICHARD ARES

Université de Sherbrooke

RICHARD GRÉGOIRE

TEVA Canada Innovation

ROMANE OLIVERIO

Polytechnique Montréal

SABRINA FETTAL

MEDTEQ+

SAMIR MOUNIR

Desjardins

SARAH JENNA

MIMS

SÉBASTIEN SABBAGH

Institut de recherches
cliniques de Montréal
(IRCM)

SONIA BÉLANGER

CIUSSS Centre-Sud
de-l'Île-de-Montréal

SOPHIE BERNARD

Institut de recherches
cliniques de Montréal
(IRCM)

SOPHIE LEROUGE

École de Technologie
Supérieure (ÉTS)

STÉPHANE LÉTOURNEAU

MILA

STÉPHANIE DOYLE

Montréal International

SYLVAIN BUSSIÈRE

Biogen Canada

TAREK BOUHALI

Université de Sherbrooke

THÉRÈSE GAGNON-KUGLER

Vertex Pharmaceuticals Inc.

THOMAS GIRAUDO

Altitude/C

THOMAS MILAN

Université de Montréal

TINA GRUOSSO

Forbius

VALERIE GOSSELIN

Cégep Gérald-Godin

VALÉRIE GUILLOT

Ministère de la Santé et
des Services sociaux
du Québec

VALERIE LANCELOT-MINGOT

École de commerce
John-Molson

VANESSA CLAVEAU

Ministère de l'Économie et
de l'Innovation du Québec

VANESSA LAFLAMME

Institut canadien
de formation en thérapies
avancées (CATTI) Inc.

VANESSA MARSAN

Ministère de l'Économie et
de l'Innovation du Québec

VÉRONIQUE DUGAS

CQDM

VINCENT DODELET

Conseil national
de recherches Canada (CNRC)

VINCENT MOOSER

Université McGill

VINCENT RAYMOND

Pfizer Canada

YVES COUTURIER

Université de Sherbrooke

YVON FRÉCHETTE

Ministère de l'Économie et
de l'Innovation du Québec

Une année productive pour la nouvelle équipe des communications

L'équipe des communications a connu quelques changements dont le départ de Sabrina Bernier, et les nouveaux postes de Véronique Rochefort et Ève Labissière. Laurence Guilbault a rejoint l'équipe en fin d'année afin d'aider à l'organisation d'EFFERVESCECE 2022.

Bien installés, les membres de cette équipe ont entrepris quelques changements pour améliorer le ciblage des audiences des infolettres ainsi qu'une révision des avantages associés à la visibilité des partenaires de Montréal InVivo. En charge de faire rayonner des entreprises à succès du secteur, l'équipe de communications a collaboré avec quatre entreprises (Diex Recherche, Eli Health, Greybox Solutions et enGene) et avec l'équipe de production Prémisse | Boîte créative pour développer trois capsules vidéo. Grâce à nos partenaires financiers, CanExport-ICIC et la Ville de Montréal, ces capsules vidéo ont connu un franc succès sur les réseaux sociaux de Montréal InVivo. Une nouvelle page Web de créneau d'excellence dédiée à la santé numérique a été créée sur le site Internet de Montréal InVivo. En collaboration avec le Catalyseur en technologie de la santé | CTS et Medxlab, Accélérateur en santé numérique, nous avons été en mesure de développer une page Web informative dans le but d'attirer les investissements et de favoriser les collaborations grâce à la mise de l'avant des secteurs phares en santé numérique, des acteurs clés, des chercheurs et chercheuses qui ont une incidence sur l'écosystème de la santé connectée, des formations, des initiatives en milieu hospitaliers et des événements importants.

UNE REPRÉSENTATION MÉDIATIQUE QUI POSITIONNE MONTRÉAL INVIVO COMME UNE RÉFÉRENCE

Montréal InVivo s'est encore une fois bien illustré dans les médias de presse démontrant ainsi l'importance de l'organisation dans le secteur et la crédibilité de celle-ci au niveau du positionnement des sciences de la vie.

En 2021



14 juin
Le journal de Montréal, Novavax affirme que son vaccin est efficace à plus de 90 %, y compris contre les variants



3 février
La Presse, Un vaccin contre la COVID-19 produit à Montréal selon la recette de Novavax



14 juin
La Presse, Pour un écosystème start-up québécois au profit de la richesse collective du Québec



21 mars
La Presse, L'innovation en santé, un effort d'équipe



23 juin
Les affaires, Retour vers le futur pour les sciences de la vie au centre-ville



27 avril
La Presse +, Les leçons de la pandémie en biopharmaceutique : Agilité, occasions, leçons et emplois



18 août
Le journal de Montréal, Dur combat entre l'Ontario et le Québec pour l'usine de Moderna

Le web, les infolettres et les réseaux sociaux en chiffres

Le rayonnement du secteur est essentiel pour accomplir les priorités stratégiques de Montréal InVivo. C'est pourquoi l'organisme accorde une grande importance à ses canaux de communication ainsi qu'aux messages qui y sont véhiculés.

Que ce soit sur son site Web, à travers ses infolettres ou sur les réseaux sociaux, l'équipe des communications assure la promotion des nouvelles et relaie l'information importante du secteur. Plus de publications engageantes ont été développées pour promouvoir du contenu ciblant davantage nos abonné(e)s sur les réseaux sociaux.

Voici quelques chiffres qui démontrent l'importance des canaux de communications de Montréal InVivo ainsi que sa crédibilité dans le secteur :



79 Infolettres

INFOINVIVO, RESOINVIVO ET FLASHINVIVO

+ 57 % ↑

4 374 abonné(e)s à nos infolettres

129 Infolettres au total

DONT

45 infolettres spéciales

reliées à nos événements internes ET ceux coorganisés avec nos partenaires



105 événements

PUBLIÉS SUR LE CALENDRIER

+ 26.5 % ↑



59 322 visites

SUR LES PAGES DE NOTRE SITE WEB

+ 12.2 % ↑



Abonné(e)s

MÉDIAS SOCIAUX

+ 5.5 % ↑ 2 233 Twitter

+ 10.1 % ↑ 9 055 LinkedIn

+ 51.8 % ↑ 542 Facebook

+ 64.2 % ↑ 153 Youtube

125 Instagram

Ouverture en 2021

Mobilisation

Tout au long de l'année, les membres de l'équipe de Montréal InVivo ont initié, organisé ou participé à un grand nombre d'événements et de rencontres afin de maintenir des relations durables avec les différents acteurs du secteur et de renforcer son positionnement.

Les membres de l'équipe ont participé aux chantiers de la Stratégie québécoise des sciences de la vie (SQSV) tout au long de l'année. Le Président-directeur général a aussi passé de nombreuses heures à développer de nouvelles relations, que ce soit avec des partenaires potentiels, avec des influenceurs économiques ou politiques, avec le monde des affaires en dehors du secteur des SVTS, ou encore lors de l'accueil d'entreprises ou de délégations étrangères.

Montréal InVivo a aussi offert des webinaires informatifs gratuits aux acteurs du secteur. Ces webinaires, intitulés : « Demandez aux experts », ont pour but d'offrir une certaine expertise à l'écosystème entrepreneurial tout en faisant rayonner le savoir-faire de ses partenaires. En octobre 2021, un premier webinaire coorganisé par Fasken et CGI a mis de l'avant les spécificités du projet de loi 64 ainsi que des actions concrètes à mettre en place au sein des entreprises pour respecter ce projet de loi. En décembre 2021, Montréal InVivo a organisé un second webinaire « Demandez aux experts » avec son nouveau partenaire Fundica, une entreprise offrant une plateforme de recherche de financement non-dilutif et personnalisé pour les entreprises. Fundica a profité de ce webinaire pour présenter sa plateforme accessible directement sur le site Web de Montréal InVivo.



Les activités

ORGANISÉES PAR MONTRÉAL
INVIVO EN 2021

15 au 17 mars

Événement EFFERVESCENCE

8 et 10 juin

COGITONS

pour la relève InVivo

**21 avril, 30 juin et
22 septembre**

Séance d'information
Continuum

26 avril

Consultation SQRI -
Montréal InVivo

9 juin

Présentation des projets
structurants de MIV – SQSV

15 septembre

X EFFERVESCENCE

1 octobre

Lancement des comités
projets de Montréal InVivo

29 octobre

La biofabrication :
une expertise
en développement

5 novembre

AMA rencontres individuelles

19 novembre

Forum d'affaires Canada-Italie
sur l'IA

24 novembre

Protection des renseignements
personnels : implications
pour l'industrie des sciences
de la vie

13 décembre

Protection des renseignements
personnels : implications
pour l'industrie des sciences
de la vie

EFFERVESCENCE 2021 : une seconde édition, belle réussite virtuelle

La seconde édition de l'événement EFFERVESCENCE s'est tenue en format virtuel du 15 au 17 mars 2021 et a rassemblé participants et conférenciers.

600
participants

DONT

120
conférenciers

Plusieurs invités importants du secteur et des politiciens étaient présents, dont le premier ministre François Legault et la mairesse Valérie Plante, le ministre Fitzgibbon et le ministre Dubé. Les 15 membres du Comité organisateur ont planifié un **total de douze sessions thématiques, onze formations et deux concours** : le Concours pancanadien de pitch pour start-ups et le Concours Étoiles EFFERVESCENCE. Lors d'une conférence de presse, le ministre Fitzgibbon en compagnie de l'innovateur en chef du Québec, Luc Sirois, a lancé Axelys, la nouvelle société de valorisation du Québec. Amgen y a également lancé son centre IA-SVTS au MILA. L'événement a été possible grâce au soutien financier de plus de **42 membres privés de l'écosystème** ! N'oublions pas notre grand partenaire, le gouvernement du Québec.

Pour une première fois dans le cadre d'EFFERVESCENCE, une foire de l'emploi a eu lieu. Grâce au soutien financier de notre partenaire Services Québec, l'activité virtuelle a offert trois jours de discussions sur des opportunités d'emploi aux participants de l'événement. De plus, les entreprises ont pu planifier des rencontres avec les conseillers de Services Québec. **En tout, 55 représentants d'entreprises à la recherche de nouveaux talents et 139 candidats à la recherche d'un emploi ont participé à la foire.** Étant donné le succès de cette première édition et les commentaires sur l'importance d'avoir plus d'événements de la sorte, la Foire de l'emploi sera de retour à EFFERVESCENCE 2022.

10
finalistes
9 JUGES EXPERTS
EN SVTS

Une autre première à EFFERVESCENCE en 2021 a été le **Concours pancanadien de pitch pour start-ups, qui a été un franc succès**. Un total de **48 000 \$ de prix ont été remis à 6 entreprises** pour les appuyer dans leur lancée transformatrice du secteur. **Douze (12) autres startups ont reçu des prix en nature** offerts par l'une des 10 organisations commanditaires. Les **10 finalistes** ont bénéficié d'une visibilité auprès de 500 à 600 participants en ligne et de la rétroaction de **9 juges experts en SVTS** en provenance du Canada, des États-Unis et d'Europe. De plus, un événement Creative Collisions a aussi été organisé en marge du concours de pitch, en collaboration avec District 3, Montréal NewTech, Centech et Desjardins Innovation Ouverte. L'événement visait à présenter les initiatives et collaborations qui propulsent le futur des sciences de la vie et a eu plus de 700 inscriptions en ligne.

En septembre 2021, notre partenaire Roche a tenu un événement satellite à EFFERVESCENCE : **Roche X EFFERVESCENCE** où l'équipe de Roche a présenté sa collaboration avec le Mila, Amii et Vector dans son projet AI with Roche (AiR). **Cet événement gratuit d'une journée a connu un très grand succès avec près de 800 participant(e)s connecté(e)s en ligne**. Notre partenaire a d'ailleurs souligné sa satisfaction vis-à-vis du travail de l'équipe de Montréal InVivo et d'EFFERVESCENCE.

À la suite du X EFFERVESCENCE, Montréal InVivo a embauché Laurence Guilbault qui coordonne les rencontres du Comité organisateur et qui est responsable des communications d'EFFERVESCENCE 2022. Un appel à participation a été lancé en octobre 2021 pour recruter de nouvelles organisations et pour bâtir la programmation de cette 3^e édition. Ce sont 17 organisations qui ont été sélectionnées à la suite de cet appel pour former le comité organisateur. La troisième édition d'EFFERVESCENCE se tiendra du 10 au 12 mai 2022 au Marché Bonsecours. La firme événementielle Altitude/C est encore un partenaire important dans l'organisation d'EFFERVESCENCE et Montréal InVivo tient à souligner son excellent travail dans ce dossier.

Membres du Conseil d'administration

SONIA BÉLANGER

CIUSSS Centre-Sud-
de-l'Île-de-Montréal

FRANK BÉRAUD*

Président-directeur général,
Montréal InVivo

CÉDRIC BISSON*

Teralys Capital

VÉRONIQUE BOUGIE

Semathera
(depuis le 19 mai 2021)

BENOÎT BOULET

Université McGill
(depuis le 19 mai 2021)

FABRICE BRUNET

Centre Hospitalier
de l'Université de Montréal

MIGUEL BURNIER

Institut de recherche du Centre
universitaire de santé McGill
(de mai 2021 à octobre 2021)

DANIEL CODERRE

Génomique Québec
(jusqu'au 19 mai 2021)

NADIA DI CHIARA

Fonds de solidarité FTQ

FARIS EL REFAIE

GlaxoSmithKline Pharma Inc.
(GSK)
(depuis le 19 mai 2021)

PHILIPPE GROS

Université McGill
(jusqu'au 19 mai 2021)

PAVEL HAMET

Medpharmgene
(jusqu'au 19 mai 2021)

MARIE-JOSÉE HÉBERT

Université de Montréal
(jusqu'au 19 mai 2021)

YVES JOANETTE

Université de Montréal
(depuis le 19 mai 2021)

JEAN-FRÉDÉRIC LAFONTAINE

TACT Conseil
(depuis le 19 mai 2021)

ALEXANDRE LE BOUTHILLIER

Imagia

CHRISTIAN MACHER

Novartis

GORDON MCCAULEY*

adMare Bioinnovations
(depuis le 19 mai 2021)

JACQUES MILETTE

MEDTEQ+

COLE PINNOW

Pfizer Canada
(depuis octobre 2021)

ANDREW PLANK

Roche Diagnostics

JEAN-MAURICE PLOURDE

Membre honoraire,
Montréal InVivo

RÉMI QUIRION

Fonds de recherche du Québec
(FRQ)

FRANCO SICILIA

TELUS Santé
(depuis le 19 mai 2021)

SUZIE TALBOT

DIEX Recherche
(jusqu'au 19 mai 2021)

RHIAN TOUYZ

IR-CUSM Institut de recherche
du Centre universitaire de santé
McGill (depuis octobre 2021)

ANNA VAN ACKER

Merck Canada Inc.
(jusqu'au 19 mai 2021)

LUC VILANDRÉ

TELUS Santé
(jusqu'au 19 mai 2021)

PAULA WOOD-ADAMS

Université Concordia
(depuis le 19 mai 2021)

Président du Conseil

MARTIN LEBLANC*

Caprion Biosciences Inc. /
CellCarta

Vice-président
du conseil**JACQUES GAGNÉ***

Membre honoraire
Montréal InVivo
(jusqu'au 19 mai 2021)

DIANE GOSSELIN*

Consortium québécois
sur la découverte
du médicament

Secrétaire-trésorier
du conseil**PIERRE FALARDEAU***

Consultation Pharma-Asset Inc.

* Membres du Comité exécutif

Notre équipe

Montréal InVivo a connu quelques changements au sein des membres de son équipe. De nouveaux et nouvelles joueur(se)s se sont joint(e)s à l'équipe pour continuer de soutenir le secteur des SVTS. Passionné(e)s par la science et la région de Montréal, nous partageons la même vision : se distinguer par un écosystème en sciences de la vie et technologies de la santé innovant, collaboratif et durable.



Nous souhaitons profiter de l'occasion pour remercier **Sabrina Bernier** (mars 2021), **Baha Dakhli** (avril 2021) et **Max Fehlmann** (septembre à décembre 2021) pour leur contribution au développement des projets de Montréal InVivo. Leur leadership et leur dévouement ont contribué à la naissance de plusieurs activités importantes de l'organisation comme EFFERVESCENCE (Sabrina et Baha) et l'avancement du projet de zone d'innovation en IA Santé (Max).

Les coups de cœur de l'équipe en 2021



**FRANK
BÉRAUD**

Président-directeur
général



La grande mobilisation
autour d'EFFERVESCEANCE et
le soutien toujours grandissant
de nos partenaires pour les
activités de Montréal InVivo.



**NATHALIE
OUMET**

Vice-présidente,
Opérations



Le plan stratégique
pour les maladies rares.
J'ai rarement vu une si grande
implication de nos partenaires
pour faire avancer un dossier.



DIANE HUBERT

Adjointe à la direction
et coordonnatrice
des affaires
corporatives



La décision de travailler
en mode hybride pour l'avenir,
un symbole d'un retour
vers la normale modernisé,
et une marque
de reconnaissance
de la productivité de l'équipe
en temps de pandémie.



CLAUDIE NOËL

Directrice –
Compétences et
développement
des talents



Le lancement de la plateforme
VisTaScience pour
la valorisation des emplois
auprès de la relève.



**VÉRONIQUE
ROCHFORD**

Gestionnaire des
communications



La présence de deux
ministres, du premier ministre
du Québec et de la mairesse
de la Ville de Montréal
à EFFERVESCEANCE 2021.



**ÈVE
LABISSIÈRE**

Chargée de projets –
communications



**FARAH
BENDAÏMANE**

Directrice –
Développement
des entreprises



ALIZÉE GOURONNEC

Chargée de projets



**ROBIN
DURAND**

Directeur – Intégration
de l'innovation
(à partir de décembre)



**LAURENCE
GUILBAULT**

Chargée de projets
événementiels
(à partir d'octobre)



EFFERVESCENCE 2021,
une édition réinventée -
Un événement 100 % virtuel
qui a été un franc et
vrai succès.



Le Concours pancanadien
de pitch de startups
à EFFERVESCENCE,
une belle mobilisation de tout
l'écosystème pour propulser
l'ascension des 10 startups
les plus innovantes
en sciences de la vie.



Les rencontres avec
les entrepreneurs et
les organismes de soutien
à l'entrepreneuriat
qui nous ont permis
de déposer un mémoire
et des recommandations
au MEI ainsi que de mettre
à jour notre cartographie
des organisations de soutien
de l'écosystème des SVTS.



Mon arrivée en poste
chez Montréal InVivo et
la rencontre avec l'équipe
en personne durant les deux
seules semaines au bureau
de l'année !



Rejoindre l'équipe
de Montréal InVivo
et participer
au développement
de l'événement
EFFERVESCENCE 2022.

Nos alliés

Partenaires financiers

- [AbbVie](#)
- [adMare BioInnovations](#)
- [Alexion Pharma Canada](#)
- [Amgen](#)
- [Amplitudes Ventures](#)
- [AstraZeneca](#)
- [Banque Nationale](#)
- [Bausch Health, Canada Inc.](#)
- [Biogen Canada Inc.](#)
- [BioQuébec](#)
- [Bio Talent](#)
- [BML TECHNOLOGY](#)
- [Bristol-Myers Squibb](#)
- [Boehringer Ingelheim Canada Ltd.](#)
- [Caisse Desjardins du Réseau de la Santé](#)
- [Caprion/CellCarta](#)
- [CGI inc.](#)
- [Cirion BioPharma Recherche Inc.](#)
- [Cité de la Biotech](#)
- [CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal](#)
- [Conseil national de recherches Canada \(CNRC\) – Thérapeutique en Santé humaine](#)
- [Consortium MEDTEQ](#)
- [Consortium québécois sur la découverte du médicament \(CQDM\)](#)
- [CTS Santé](#)
- [Eli Lilly Canada](#)
- [Entreprises Amorchem](#)
- [École de technologie supérieure \(ÉTS\)](#)
- [FASKEN](#)
- [Fonds de recherche du Québec - Santé \(FRQS\)](#)
- [Fonds de solidarité FTQ](#)
- [Gilead Sciences Canada](#)
- [GlaxoSmithKline Inc.](#)
- [Imagia](#)
- [INO](#)
- [Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill](#)
- [IQVIA Solutions Canada Inc. \(IMS\)](#)
- [Janssen Inc.](#)
- [Lundbeck](#)
- [Médicaments Novateurs Canada IMC-MNC](#)
- [Merck Canada](#)
- [Novartis Pharma Canada](#)
- [Novo Nordisk Canada Inc.](#)
- [Pfizer Canada](#)
- [Plakett Service Clinique](#)
- [Polytechnique MTL](#)
- [Réseau universitaire intégré de santé et de services sociaux de l'Université de Montréal \(RUISSS de l'UdeM\)](#)
- [Roche Diagnostics](#)
- [Saint-Hyacinthe Technopole](#)
- [Sectoral asset Management Inc.](#)
- [TELUS Santé](#)
- [Teralys Capital](#)
- [Teva Canada Innovation](#)
- [Université Concordia](#)
- [Université de Montréal](#)
- [Université McGill](#)
- [Vertex Pharmaceuticals \(Canada\)](#)

PALIER GOUVERNEMENTAUX

Gouvernement du Québec

- [Ministère de l'Économie et de l'Innovation \(MEI\)](#)
- [Secrétariat à la région métropolitaine](#)

Gouvernement du Canada

- [Développement économique Canada pour les régions du Québec](#)
- [Programme ICIC; CanExport Canada pour les régions du Québec](#)

Municipal

- [Communauté Métropolitaine de Montréal \(CMM\)](#)
- [Ville de Montréal](#)

ENTENTES DE PARTENARIAT

- [Life Sciences Ontario \(LSO\)](#)
- [Médicaments novateurs Canada](#)
- [WORLDiscoveries Asia](#)

65
alliés

66
collaborateurs
 EN 2021

Montréal InVivo souhaite remercier particulièrement ses nouveaux partenaires 2021 : Bausch Health Canada Inc., Baxter Corporation, Biogen Canada Inc., Caisse Desjardins du Réseau de la santé, Citoyen Optimum, CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal, Exka Inc., Hermes Medical Solutions Canada Inc., Medpharmgene, Novo Nordisk Canada Inc., Plakett Service Clinique, Sectoral Asset Management, TransBIOTech.

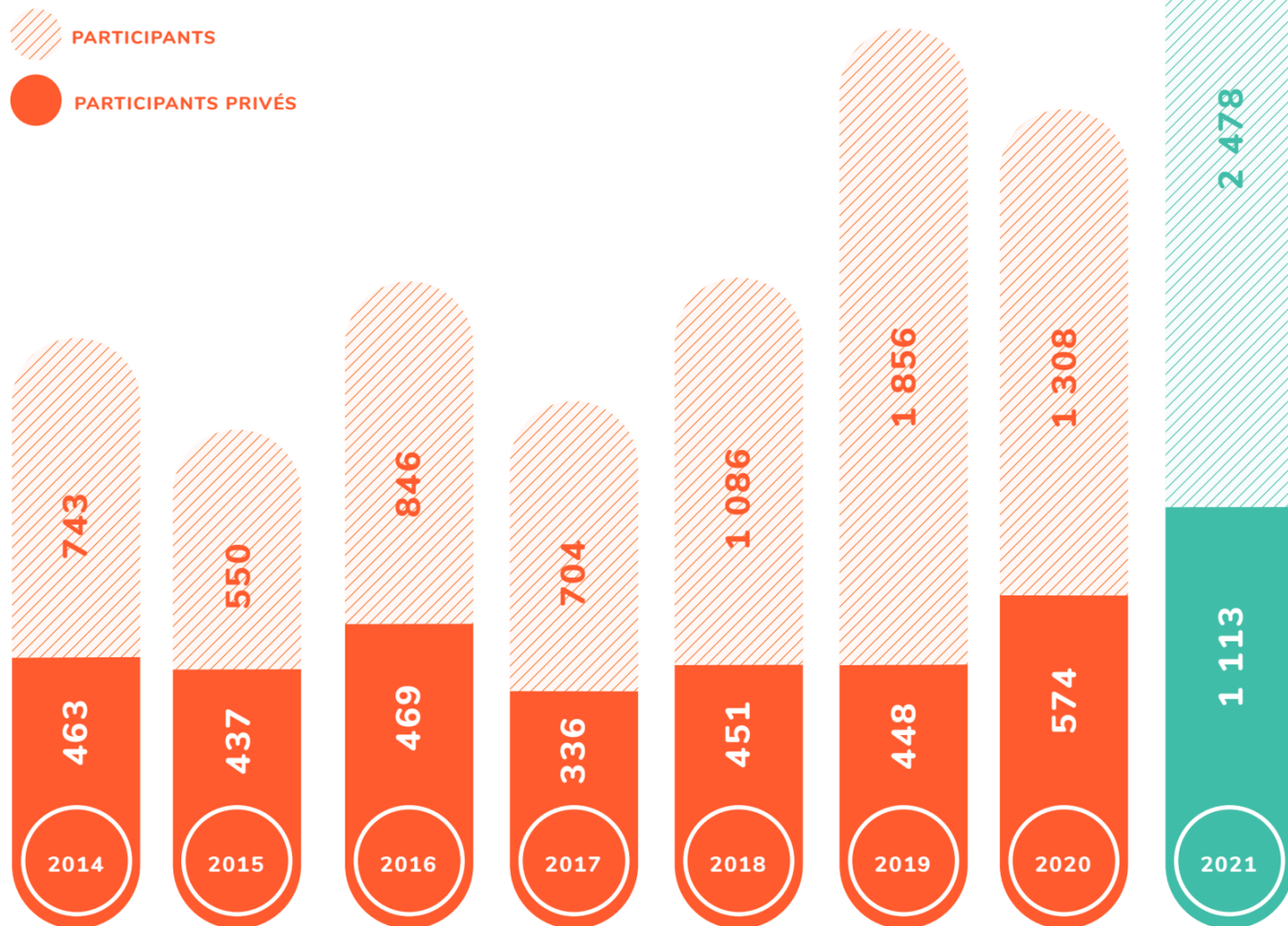
Collaborateurs

- [Aéro Montréal](#)
- [AluQuébec](#)
- [Axelys](#)
- [Banque Royale du Canada](#)
- [BIOTECanada](#)
- [Bonjour Startup Montréal](#)
- [Bureau du cinéma et de la télévision du Québec](#)
- [Cargo M](#)
- [Cartagene](#)
- [CATALIS Québec](#)
- [CÉGEP Gérald-Godin](#)
- [CEM](#)
- [Centech](#)
- [Chambre de commerce du Montréal métropolitain \(CCMM\)](#)
- [CHU Sainte-Justine](#)
- [CIUSSS de la Capitale-Nationale](#)
- [CIUSSS de la Mauricie-et-du-Centre-du-Québec](#)
- [CIUSSS Estrie](#)
- [Clinical Trials Ontario](#)
- [Collège Ahuntsic](#)
- [Collège John-Abbott](#)
- [Centre de recherche du CHUM \(CRCHUM\)](#)
- [District 3 Innovation Center](#)
- [Écotech Québec](#)
- [Emploi-Québec](#)
- [Essais Cliniques Simplifiés](#)
- [Finance Montréal](#)
- [Forum IA Québec](#)
- [Hacking Health](#)
- [Hexoskin](#)
- [INESSS](#)
- [Innovation, Sciences et Développement économique Canada](#)
- [Institut de recherches cliniques de Montréal \(IRCM\)](#)
- [Institut TransMedTech](#)
- [Investissement Québec](#)
- [IRIC](#)
- [IRICoR](#)
- [IVADO](#)
- [John Molson School of Business](#)
- [Lavery](#)
- [Le Réseau Mentorat](#)
- [MEDEC/MEDTECH Canada](#)
- [Mila](#)
- [Mouvement des accélérateurs d'innovation du Québec](#)
- [My Intelligent Machines \(MIMs\)](#)
- [Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec](#)
- [mmode](#)
- [Montréal International](#)
- [Montreal NewTech](#)
- [Montréal Relève](#)
- [Ordre des chimistes du Québec](#)
- [Palais des congrès de Montréal](#)
- [Pharmabio Développement](#)
- [Polytechnique Montréal](#)
- [Prompt](#)
- [Propulsion Québec](#)
- [Qualifications Québec](#)
- [Québec International](#)
- [Québec Vitae](#)
- [Regroupement en soins de santé personnalisés au Québec \(RSSPQ\)](#)
- [SAGE Innovation](#)
- [Services Québec](#)
- [Sherbrooke Innopole](#)
- [TechnoMontréal/NUMANA](#)
- [Université du Québec à Montréal \(UQAM\)](#)

[Consulter les liens web](#)

La présence des acteurs de la grappe

Total de participation des acteurs de la grappe



\$ contribution

479 370 \$

EN CONTRIBUTION INDUSTRIELLE

+ 91 % ↑

593 780 \$

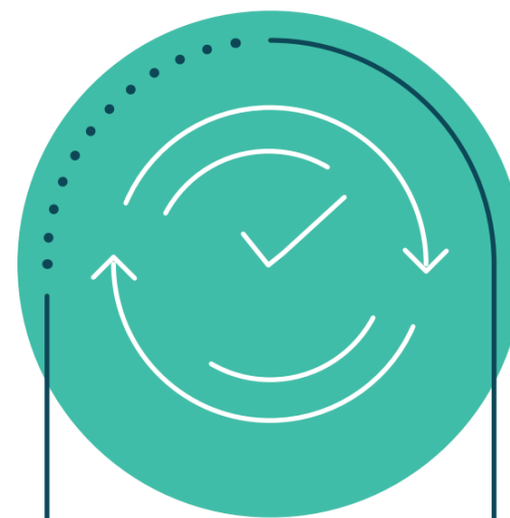
EN CONTRIBUTION PUBLIQUE OU SEMI-PUBLIQUE

+ 65.4 % ↑

1 073 150 \$

CONTRIBUTION TOTALE EN NATURE

+ 75.4 % ↑



360

HEURES DE RÉUNION

5 321

HEURES TOTALES D'IMPLICATION DES PARTICIPANTS

630 rue Sherbrooke Ouest bureau 460
Montréal, Québec H3A 1E4

514 987-9377

montreal-invivo.com



MONTREAL
INVIVO 