

Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

1) Catégorie de dépenses admissibles : Installations de recherche

Extrants	Objectifs de rendement de l'établissement	Indicateurs	Résultats cibles	Résultats obtenus
267 017 \$ prévus pour l'entretien et la rénovation d'espaces de recherche	Utiliser une partie de la subvention du Fonds de soutien à la recherche pour l'installation d'un laboratoire de recherche en biologie moléculaire, eau et environnement	État d'avancement des travaux	Offre d'un environnement de travail permettant la réalisation des programmes de recherche de façon optimale	Les dépenses se sont élevées à 1 057 050 \$ pour cette catégorie. Le montant prévu de 267 017 \$ a été utilisé pour les dépenses relatives à la modernisation et à l'entretien du matériel de recherche, aux coûts de fonctionnement (surveillance, sécurité et entretien des espaces et matériel de recherche) et à la location d'espace.

2) Catégorie de dépenses admissibles : Ressources en matière de recherche

Extrants	Objectifs de rendement de l'établissement	Indicateurs	Résultats cibles	Résultats obtenus
450 591 \$ investis pour l'acquisition de ressources documentaires	Maintenir l'acquisition de ressources documentaires de grande qualité	Nombre de ressources documentaires acquises en 2022-2023	Maintien du budget consacré à l'achat de ressources documentaires acquises	Nous avons affecté 450 591 \$ de la subvention FSR sur des dépenses totales de 1 013 049 \$ pour cette catégorie. Nos ressources couvrent l'ensemble des domaines de recherche et sont acquises en fonction des recommandations des professeurs. Toutes les bases de données en abonnement soutiennent la recherche.

Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

3) Catégorie de dépenses admissibles : Gestion et administration des activités de recherche

Extrants	Objectifs de rendement de l'établissement	Indicateurs	Résultats cibles	Résultats obtenus
<p>684 231 \$ affectés aux salaires des ressources humaines impliquées dans la gestion et l'administration de la recherche, soutien à la préparation des demandes de subventions et à la promotion de la recherche réalisée à l'UQAC</p>	<p>Améliorer en continu le soutien offert pour la préparation des demandes de subventions</p>	<p>Nombre d'activités organisées pour le corps professoral portant sur les stratégies de rédaction de demandes de différents programmes des trois organismes subventionnaires fédéraux</p>	<p>Maintien du nombre de demandes soumises par rapport à l'année précédente</p> <p>Augmentation du nombre de demandes retenues pour du financement</p>	<p>Une somme de 684 231 \$ a été affectée à cette catégorie sur un total de 1 248 590 \$. Les dépenses encourues sont de nature salariale : personnel du Décanat de la recherche, de la création et de l'innovation (DRCI), Service des ressources financières, Service des ressources humaines, de la bibliothèque et de l'établissement affilié (CIUSSS SLSJ).</p> <p>2 ateliers portant sur les programmes du CRSH et du CRSNG ont été offerts par le personnel du DRCI. Des professeurs de l'UQAC ayant fait partie de comités d'évaluation se sont joints à ces ateliers qui ont été dispensés à une dizaine de professeurs.</p> <p>Le nombre total de demandes soumises a augmenté de 2% par rapport à l'année dernière. Le taux de succès s'est maintenu au IRSC et a légèrement augmenté au CRSNG ainsi qu'au CRSH (environ 25%).</p>

Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

Améliorer l'efficacité des processus de gestion de la recherche	Nombre de processus de gestion modifiés	Diminution du temps de traitement des demandes	Certains de nos processus de gestion ont été modifiés et clarifiés avec l'arrivée d'une deuxième technicienne en information (contrat jusqu'en octobre 2023) pour soutenir le personnel du Décanat dans l'amélioration des processus de gestion de la recherche. Une troisième agente de recherche et développement pour le pré-octroi a aussi été embauchée en mars 2023.
Réviser les politiques et procédures en lien avec la recherche	Nombre de politiques et procédures révisées	Adoption par les instances de l'établissement des politiques et procédures révisées	Plusieurs procédures et politiques ont été révisées au cours de l'année. Le travail est toujours en cours, donc l'adoption par les instances de l'établissement n'est pas encore effectuée.
Promouvoir la recherche réalisée à l'UQAC	Nombre de publications mettant en valeur la recherche et fréquence de parution des publications	Augmentation de 2 % des articles scientifiques déposés dans le dépôt institutionnel	311 articles scientifiques revus par les pairs et diffusés en libre accès via Constellation (dépôt institutionnel) sur un total de 599 articles scientifiques ont été ajoutés. Du côté du dépôt de données institutionnel, 7 jeux de données ont été déposés pour un total de 4 125 fichiers et 55 912 téléchargements.

Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

4) Catégorie de dépenses admissibles : Exigences réglementaires et frais d'agrément

Extrants	Objectifs de rendement de l'établissement	Indicateurs	Résultats cibles	Résultats obtenus
100 131 \$ investis pour se conformer aux exigences réglementaires en recherche	Améliorer en continu le soutien offert par les comités réglementaires	Implantation de l'outil de gestion Nagano pour la gestion des risques biologiques et la protection des animaux	Amélioration de l'efficacité des comités réglementaires par l'offre d'un environnement de travail qui permet aux chercheurs l'utilisation d'un même outil de gestion pour les comités réglementaires	Les dépenses en lien avec cette catégorie ont totalisé 162 199 \$. Le travail pour le déploiement du module Nagano-Comité de protection des animaux (CPA) – Comité de gestion des risques biologiques (CGRB) acquis en juillet 2021 se poursuit.
		Consolidation de l'outil de gestion Nagano pour la gestion des recherches impliquant des êtres humains	<p>Maintien du nombre de demandes soumises par rapport à l'année précédente</p> <p>Amélioration de l'efficacité</p> <p>Diminution du temps de traitement des demandes</p>	Le nombre de nouvelles demandes (136) s'est maintenue depuis l'année dernière (139 en 2021-2022). En moyenne, les délais en lien avec le processus de traitement des projets à partir du dépôt d'une demande d'approbation éthique jusqu'à son approbation sont de 27 jours ouvrables (ce qui inclut les délais concernant la vérification administrative du dossier, l'évaluation, l'envoi des conditions aux chercheurs

Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

				ou chercheuses, le temps que ces derniers prennent pour répondre soit environ 21 jours, la validation des réponses et l'émission de la certification éthique). Ce faisant, les délais de tout le processus de traitement des demandes d'approbation s'améliore. Enfin, à l'automne 2022, un sondage de satisfaction a été envoyé au corps professoral. Les résultats du sondage démontrent que la satisfaction quant aux délais de traitement se situent entre « Rapide » et « Très rapide » pour 50% des répondants et répondantes (en 2021, ce taux s'établissait à 27%).
	Former les acteurs concernés en vue de se conformer à la politique d'éthique de la recherche avec des êtres humains	Nombre de séances de formation du corps professoral, des étudiants, du personnel de recherche et des membres du comité	Réalisation de deux séances de formation	Quatre (4) formations ont été offertes par le CER-UQAC dans des cours. Par ailleurs, les membres du CER-UQAC ont été invités à cinq (5) activités de formation. Il y a eu une

Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

	d'éthique de la recherche (CER-UQAC)		dizaine d'inscriptions à ces activités.
	Nombre de membre du corps professoral, des étudiants et du personnel de recherche qui ont assisté à une rencontre du CER-UQAC à titre d'observateur	Présence de deux observateurs	Une seule personne a assisté à titre d'observateur.
	Amélioration de la qualité des demandes d'approbation éthique avec des êtres humains	Diminution du nombre de demandes refusées par rapport à l'année précédente	En 2022-2023, seulement une (1) décision a été refusée ce qui est comparable à l'année dernière.
		Réduction de 5 % du nombre de décisions reportées par rapport à l'année précédente	En 2022-2023, aucune décision a été reportée comparativement à une (1) l'année dernière.
Former les acteurs concernés en vue de se conformer à la politique sur les risques biologiques et à la protection des animaux ainsi qu'à celle de la radioprotection	Nombre de séances de formation du corps professoral, des étudiants et du personnel de recherche et des membres de ces comités réglementaires	Réalisation de deux séances de formation	En ce qui a trait à la réglementation liée à la protection des animaux, une formation théorique de base a été donnée à 46 personnes. Le CGRB-UQAC a informatisé les formations en gestion des risques biologiques pour toutes les

**Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi**

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

			classes d'utilisateurs. Cette formation est maintenant disponible sur MOODLE afin d'être plus facilement accessible pour les utilisateurs et de simplifier le suivi des formations pour l'ASB opération. Dans ce contexte, 210 personnes ont fait ou refait leur formation les autorisant à travailler avec du matériel à risques biologique dans les laboratoires et/ou les cliniques ciblées par la politique sur la gestion des risques biologiques de l'UQAC.
Entretien des installations de recherche afin qu'elles soient conformes aux règles des comités réglementaires et celles de santé et de sécurité	Nombre d'installations ayant été entretenues	Pourcentage des travaux complétés et identification des installations modernisées	Malgré que l'animalerie ne soit pas utilisée, un membre du CPA est désigné pour veiller constamment à son bon état et au bon fonctionnement des appareils. Afin d'optimiser les superficies disponibles à l'UQAC, les différentes pièces de l'animalerie ont été valorisées en accueillant

Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

			<p>d'autres projets de recherche, le tout en étroite collaboration/surveillance avec la responsable de l'animalerie.</p> <p>Les laboratoires et les salles de consultation clinique où sont effectuées des manipulations impliquant du matériel à risque biologique ont été soumis à des inspections à 3 reprises (février, juin et octobre) au cours de cette année en plus de 3 visites de suivi.</p>
--	--	--	---

**Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi**

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

5) Catégorie de dépenses admissibles : Propriété intellectuelle et mobilisation des connaissances

Extrants	Objectifs de rendement de l'établissement	Indicateurs	Résultats cibles	Résultats obtenus
166 886 \$ prévus en matière de protection de la propriété intellectuelle des chercheurs et en mobilisation des connaissances	Améliorer les services offerts en matière de valorisation des résultats de recherche	<p>Nombre d'ententes conclues avec des partenaires industriels</p> <p>Nombre de subventions obtenues soutenant le transfert</p>	<p>Maintien des dossiers en cours</p> <p>Maintien du nombre d'ententes de partenariat traitées</p> <p>Maintien du nombre de subventions obtenues soutenant le transfert</p>	<p>Des dépenses totalisant 176 939 \$ ont été comptabilisées pour cette catégorie.</p> <p>Augmentation d'environ 30% du nombre d'ententes conclues avec différents partenaires en 2022-2023.</p> <p>Stabilité au niveau des déclarations d'invention par rapport à l'an dernier (5)</p>

Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

Sécurité de la recherche

Titre/Extrants	Objectifs de rendement	Indicateurs	Résultats cibles	Résultats obtenus
8 389 \$ pour l'étude d'avant-projet pour l'acquisition de solutions ou travaux relatifs au système d'exploitation et d'archivage /stockage des données de recherche	Contribuer à la sécurité des données de la recherche pour l'ensemble de l'établissement	Identification des besoins en matière de système d'exploitation et d'archivage/stockage	Mise en œuvre de travaux ou acquisition de solutions répondant aux besoins	Retard dû à l'identification des besoins qui est beaucoup plus long et complexe que prévu. Cependant plusieurs mises à jour d'outils informatiques ont été fait afin de renforcer la sécurité
2 500 \$ pour l'offre d'ateliers de sensibilisation en matière de sécurité de la recherche	Accroître la sensibilisation en matière de sécurité de la recherche	Élaboration d'outils de transferts sous différents formats et medium par exemple par l'offre d'ateliers sur la protection et l'intégrité des travaux de recherche	Ateliers avec des groupes en petit nombre	Retard dû au mouvement de personnel. Cependant, certains membres du personnel ont participé à des formations pour débiter l'élaboration d'outils
10 000 \$ pour une ressource dédiée	Contribuer à réduire les risques liés à la sécurité de la recherche	Identification des besoins risques liés à la sécurité et mesures d'atténuation et rédaction d'un plan d'action en accord avec les lignes	Mise en œuvre et application du plan d'action en matière de sécurité de la recherche pour de potentiels risques à la sécurité physique, personnel, cybersécurité,	Retard dû au mouvement de personnel

**Objectifs de rendement 2022-2023
Université du Québec à Chicoutimi**

Fonds de soutien à la recherche du Gouvernement fédéral

		directrices de la sécurité de la recherche	données, propriété intellectuelle et partenariats	
5 000 \$ pour un atelier de formation en sécurité de la recherche des conseillers et conseillères en recherche et en partenariat du réseau de l'UQ	Outiller les conseillers et conseillères de la recherche en matière de sécurité de la recherche	Atelier de formation et présentations d'experts	Participation des agentes de recherche et développement ainsi que la participation de plusieurs autres membres du personnel en lien avec les activités de sécurité de la recherche (juridique, sécurité, informatique...)	100% des agentes de recherche ont participé à cet atelier