

Comité permanent des finances de la Chambre des communes – Consultations prébudgétaires 2020

Mémoire présenté par :

Dialogue Sciences & Politiques/Science & Policy Exchange

Dialogue Sciences & Politiques est un groupe de revendications sans but lucratif administré par des étudiants diplômés et des stagiaires postdoctoraux de Montréal dont la mission est d'assurer la participation des étudiants aux processus décisionnels fondés sur des données probantes et de réunir des experts du milieu universitaire, de l'industrie et des gouvernements pour mobiliser et informer les étudiants et le public sur les enjeux à la jonction des sciences et de la politique.



SCIENCE & POLICY EXCHANGE

DIALOGUE SCIENCES & POLITIQUES

Numéro d'enregistrement de l'organisme de bienfaisance : 81105 8643 RR0001

contact@sp-exchange.ca

www.sp-exchange.ca



Recommandations

1. Augmenter le nombre de bourses postdoctorales pour tenir compte de l'augmentation du nombre de boursiers de recherches postdoctorales.
2. Indexer le montant des bourses d'étude et postdoctorales en fonction de l'inflation.
3. Favoriser la collaboration et la mobilité internationales en augmentant les bourses octroyées aux étudiants étrangers, et faciliter la mobilité des boursiers canadiens.
4. Prioriser l'équité, la diversité et l'inclusion dans l'application des recommandations susmentionnées.



Dans le budget de 2019, le gouvernement du Canada a fait une « promesse pour l'avenir du Canada » et prévoit des investissements pour augmenter le nombre de bourses d'études supérieures du Canada (BESC) attribuées aux Canadiens désireux d'entreprendre des études supérieures. Dans les budgets précédents, le gouvernement avait reconnu l'importance de favoriser la recherche fondamentale et appliquée afin de promouvoir l'innovation canadienne. Les investissements dans la recherche au moyen du financement de stagiaires permettent de former un personnel hautement qualifié constitué des futurs innovateurs canadiens. Chez Dialogue Sciences & Politiques, nous saluons les efforts continus déployés par le gouvernement pour appuyer la prochaine génération de chercheurs, intérêt notamment démontré par un investissement de 115 millions de dollars en bourses de recherche. Nous lui sommes également reconnaissants de son intervention visant à augmenter le soutien parental pour les étudiants aux cycles supérieurs et les boursiers de recherche postdoctorale financés par les trois organismes subventionnaires. Cette mesure constitue une étape essentielle vers l'équité, la diversité et l'inclusion (EDI). Toutefois, nous avons été déçus par l'absence de recommandations concernant le financement accordé aux boursiers de recherche postdoctorale ou aux étudiants étrangers et par l'absence de changement dans le montant des bourses ou la transférabilité internationale.

Les étudiants et les boursiers de recherche postdoctorale constituent une grande partie des chercheurs et il est indispensable de leur apporter une aide conséquente pour stimuler l'innovation. Étant donné qu'ils sont des intervenants essentiels dans les présentes discussions, nous avons demandé à 1 100 stagiaires de recherche et nouveaux diplômés de faire part de leur expérience relative aux bourses d'études et de recherche fédérales et d'exprimer leur opinion sur l'avenir de ces programmes. Les résultats de ce sondage ont permis de cerner les lacunes dans les programmes de financement et de soutien accordé aux stagiaires étrangers. Afin de créer un environnement adéquat pour la formation d'un PHQ, **nous formulons les recommandations d'aide à la recherche suivantes en vue du budget de 2020 :**

1) Augmenter le nombre de bourses postdoctorales

Dans le budget de 2019, un investissement est prévu pour augmenter le nombre de bourses d'études supérieures du Canada pour les étudiants de maîtrise et de doctorat. Toutefois, le nombre de bourses pour la recherche postdoctorale n'a pas augmenté. Or, ces boursiers ont besoin de financement pour mener leurs recherches, contribuer à leur perfectionnement professionnel et aider leur famille. L'incapacité à obtenir du financement peut entraîner une perte d'emploi ou la fin d'un projet, surtout pour les boursiers de recherche postdoctorale moins privilégiés déjà confrontés à d'importants obstacles. Ces conséquences sont préjudiciables au perfectionnement professionnel des jeunes chercheurs.

Mentionnons que 98 % des répondants à notre sondage ont souligné qu'il est nettement plus avantageux d'obtenir une bourse que de recevoir un soutien indirect d'un superviseur. Ils ont notamment fait état des avantages suivants : salaire plus élevé, sécurité financière, autonomie accrue et plus grand prestige à titre de chercheur en début de carrière. Voilà qui illustre bien l'importance des bourses.

De plus, 63 % sont d'avis que les prestigieuses bourses Vanier et Banting devraient être réduites, voire abolies.

Afin d'augmenter le nombre de stagiaires ayant accès à d'importantes sources de financement, nous recommandons la mesure suivante :



- **Augmenter le nombre de bourses postdoctorales.** Les boursiers de recherche postdoctorale jouent un rôle essentiel dans le domaine de la recherche et bon nombre d'entre eux contribuent à la recherche à l'extérieur du milieu universitaire même après leurs stages. Ils sont considérés comme des employés et paient des impôts fédéraux. Puisque leur nombre est en hausse au Canada, nous sommes d'avis qu'il est temps de tenir compte de cette réalité et d'investir pour augmenter le nombre de bourses. Abolir les bourses d'élite pourrait permettre de débloquer les fonds nécessaires pour octroyer plus de bourses.

(2) Indexer le montant des bourses d'étude et postdoctorales en fonction de l'inflation

L'augmentation du nombre de bourses d'études prévue dans le budget de 2019 constitue une mesure essentielle pour que le financement offert corresponde mieux au nombre d'inscriptions aux études supérieures. Par ailleurs, le montant des bourses offertes par les organismes subventionnaires fédéraux n'a pas suivi le taux d'inflation¹. Or, un manque de ressources financières pour les stagiaires peut avoir une incidence sur la qualité de la recherche et de la formation, car cela force les boursiers à aller chercher des revenus supplémentaires à l'extérieur et les empêche de se concentrer sur l'avancement de leur carrière. Bref, cette situation peut avoir des répercussions importantes sur leur sécurité financière ou leur capacité de fonder une famille.

Le sondage que nous avons réalisé fait clairement ressortir la nécessité de rajuster le montant des bourses. Les résultats ont notamment révélé que :

- le montant moyen recommandé est de 22 000 \$ pour une bourse de maîtrise, de 35 000 \$ pour une bourse de doctorat et de 50 000 \$ pour une bourse postdoctorale (voir les résultats du sondage en annexe);
- 66 % des étudiants ayant reçu une bourse des trois organismes subventionnaires ont eu besoin d'un financement supplémentaire. Les répondants s'inquiètent aussi du fait que le montant des bourses ne reflète pas les écarts entre le coût de la vie dans différentes villes;
- 79 % des répondants sont par ailleurs favorables à une augmentation du montant de la bourse moyenne.

Afin de faciliter l'application de la présente recommandation, nous proposons les modifications suivantes aux bourses d'études supérieures (BES) et postdoctorales actuelles^{2, 3, 4}.

- **Harmoniser le montant des bourses postdoctorales à 50 000 \$ pendant deux ou trois ans.** Les boursiers de recherches postdoctorales, désormais considérés par les institutions comme des employés, doivent par conséquent payer de l'impôt sur la totalité de leur bourse de recherche et de leur salaire, ce qui réduit leur salaire net. Pour rétablir la valeur des bourses de recherche, nous recommandons de les porter à 55 000 \$ par année, soit pour deux ans au Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie (CRSNG) et au Conseil de recherches en sciences humaines (CRSH) et pour trois ans aux Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), comme c'est actuellement le cas.
- **Harmoniser le montant des bourses de doctorat à 35 000 \$ par année pendant trois ans.** Pour ce faire, il faut égaliser le montant de toutes les bourses d'études supérieures octroyées par les IRSC, le CRSNG et le CRSH. L'abolition de la prestigieuse bourse d'élite Vanier, qui octroie 50 000 \$ par



année, soit deux fois la rémunération des stagiaires qui ne participent pas à un programme de bourse d'études supérieures du Canada. L'abolition des bourses d'élite Vanier et Banting pourrait par ailleurs libérer d'importantes sommes pour permettre l'harmonisation à 35 000 \$. Cette mesure vise à réduire les inégalités en offrant à un plus grand nombre de stagiaires un salaire décent qui tient compte de leur participation à l'effectif scientifique au Canada. En outre, l'élimination des généreuses bourses d'élite permettrait de libérer des fonds pour la création d'autres bourses et, au bout du compte, de soutenir un plus grand nombre de stagiaires.

- **Harmoniser le montant des bourses de maîtrise à 22 000 \$ pendant un an.** Nous sommes d'avis qu'il s'agit là d'une augmentation équitable, attendue depuis longtemps, de toutes les bourses de maîtrise dans le cadre du programme BESC. Le montant annuel des bourses de maîtrise actuellement fixé à 17 500 \$, n'a pas été indexé en fonction de l'inflation depuis 15 ans, à l'instar des bourses de doctorat.

(3) Favoriser la collaboration et la mobilité internationales

Le Canada a besoin d'une main-d'œuvre possédant certaines compétences fondamentales, notamment en ce qui concerne la résolution de problèmes, la communication, la collaboration, la créativité et l'adaptabilité⁵. L'expérience internationale permet d'améliorer ces compétences, d'accroître la sensibilisation culturelle et d'augmenter les taux d'emploi^{6,7,8}. Le fait d'envoyer des étudiants canadiens faire des stages à l'étranger permet de créer des réseaux internationaux d'échange d'idées et d'innovation, d'élargir la sphère d'influence du Canada en tant que chef de file dans le domaine de la recherche scientifique et de véhiculer des valeurs d'ouverture et d'inclusion. Il est important de souligner que, en matière de résultats scolaires et de taux d'emploi, ce sont les étudiants issus de milieux moins favorisés qui bénéficient le plus de la formation internationale.^{9,10} Pour toutes ces raisons, nous recommandons de :

- **Rendre les bourses des trois organismes subventionnaires transférables à l'international.** À l'heure actuelle, les seules bourses de formation des trois organismes subventionnaires qui sont transférables à l'extérieur du Canada sont les bourses d'études supérieures au niveau du doctorat et les bourses postdoctorales. Le fait d'autoriser et d'encourager activement les étudiants à utiliser leurs bourses à l'étranger contribuera à la croissance économique et à la compétitivité du Canada.

« Offrir aux étudiants une expérience internationale représente un investissement intelligent pour leur avenir et celui du Canada. »

– **Partie 2 du Rapport du Groupe d'étude sur l'éducation mondiale.**
Novembre 2017, education-mondiale.ca.

Les stagiaires internationaux se heurtent également à certaines difficultés. Même s'ils sont vigoureusement invités au Canada, ils ne disposent pas de l'aide financière nécessaire pour couvrir les frais de scolarité plus élevés et les coûts associés au déménagement dans un nouveau pays. En offrant un soutien financier aux stagiaires étrangers, le Canada s'assurerait d'attirer les esprits les plus brillants et les plus talentueux. En effet, notre sondage révèle que :



- 80 % des répondants étrangers recommandent d'accroître le financement octroyé aux stagiaires étrangers, qui sont actuellement inadmissibles à la majorité des bourses offertes;
- 70 % des répondants étrangers trouvent difficile ou très difficile d'obtenir du financement au Canada;
- 33 % des répondants, étrangers et canadiens, sont d'avis que les candidats internationaux sont confrontés à des difficultés en matière de financement.

Par conséquent, pour offrir le meilleur soutien possible aux étudiants étrangers et aux boursiers de recherches postdoctorales au Canada, nous recommandons que le budget de 2020 prévoie les stratégies suivantes :

- **Attribuer aux étudiants étrangers un pourcentage de bourses qui correspond à leur proportion au sein des candidats.** À l'heure actuelle, à l'exception des bourses d'études supérieures du Canada Vanier, les étudiants étrangers de cycle supérieur ne sont pas admissibles aux bourses de formation octroyée par les trois organismes subventionnaires. Cette situation impose un fardeau financier considérable aux étudiants étrangers et limite leur avancement professionnel.
- **Accorder un financement supplémentaire ou une exemption fiscale aux étudiants postdoctoraux étrangers pour les deux premières années afin de les aider à absorber les coûts liés au déménagement et à l'immigration.** De plus, les renseignements sur les salaires, les avantages sociaux et le système d'imposition devraient être plus facilement accessibles aux étudiants postdoctoraux étrangers qui souhaitent déménager au Canada.

(4) Prioriser l'équité, la diversité et l'inclusion dans les recommandations susmentionnées

Investir dans les bourses d'études et de recherche aide à promouvoir l'équité, la diversité et l'inclusion. De plus, financer la poursuite d'études des étudiants étrangers et promouvoir la mobilité internationale dans l'enseignement supérieur favorise la diversité et l'émergence d'un environnement de recherche mondial.

Notre sondage révèle également que les femmes tirent plus d'avantages des bourses d'études et de recherche, mais qu'elles rencontrent également plus d'obstacles liés à leur obtention. En outre, les groupes en quête d'équité, de diversité et d'inclusion accordent une grande importance aux initiatives de promotion des sciences, à la recherche pluridisciplinaire et à l'incidence sociale des sciences¹¹. Par conséquent, investir dans des mesures d'équité, de diversité et d'inclusion soutient également la recherche pluridisciplinaire et l'apport des sciences. Nous sommes d'avis que les recommandations susmentionnées sont indispensables pour offrir des chances à tous les Canadiens et qu'il est essentiel d'accorder une attention particulière aux questions d'EDI au moment de modifier les programmes de bourses d'études et de recherche.

Dernières réflexions

Dans le cadre de notre sondage, les stagiaires de recherche ont souligné l'importance des bourses d'études et de recherche pour l'avancement perfectionnement professionnel et exprimé leur opinion sur l'ensemble des bourses actuellement offertes. Il demeure nécessaire de soutenir les boursiers de recherches postdoctorales, les étudiants étrangers et les étudiants canadiens à l'étranger afin de créer un milieu de la



recherche productif qui profite à l'économie canadienne. À la lumière de ces résultats, nous invitons le gouvernement du Canada à inclure une augmentation des bourses d'études et de recherche pour la prochaine génération de chercheurs et d'employés hautement qualifiés dans le budget de 2020.

Nous saluons les efforts qu'il déploie à l'égard des bourses d'études et de recherche et son engagement envers les stagiaires de recherche qui mettent leur expertise au service de nombre d'industries et d'employeurs. Nous nous réjouissons également à l'idée de poursuivre notre collaboration avec le gouvernement pour que la voix des stagiaires continue d'être entendue et que la formation de la prochaine génération de chercheurs demeure une priorité.

Merci.

Veillez agréer nos salutations distinguées.

Dialogue Sciences & Politiques



Références

1. Global Young Academy, *Restoring Canada's Competitiveness in Fundamental Research: The View from the Bench*, 2017, p. 12 à 31. Sur Internet : <https://globalyoungacademy.net/wp-content/uploads/2017/06/GYA-2017-FundResearchReport-LoRes.pdf>.
2. Instituts de recherche en santé du Canada, *Notifications de décisions de financement 2019*, 2019. Sur Internet : <http://www.cihr-irsc.gc.ca/f/196.html>.
3. Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada, *Résultats du concours de bourses de 2019*, 2019. Sur Internet : http://www.nserc-crsng.gc.ca/NSERC-CRSNG/FundingDecisions-DecisionsFinancement/ScholarshipsAndFellowships-ConcoursDeBourses/index_fra.asp.
4. Conseil de recherches en sciences humaines, *Statistiques relatives aux concours*, 2018. Sur Internet : <http://www.sshrc-crsh.gc.ca/results-resultats/stats-statistiques/index-fra.aspx>.
5. Groupe d'étude sur l'éducation mondiale, *Rapport du Groupe d'étude sur l'éducation mondiale. Novembre 2017*, 2017. Sur Internet : <http://education-mondiale.ca/>.
6. Universities UK International, *Gone International: Mobility Works - Report in the 2014-15 Graduating Cohort*, 2017. Sur Internet : https://www.universitiesuk.ac.uk/policy-and-analysis/reports/Documents/International/GoneInternational2017_A4.pdf.
7. Davina Potts, « Understanding the Early Career Benefits of Learning Abroad Programs », in *Journal of Studies in International Education*, vol. 19, n° 5, 2015, p. 441 à 459. Sur Internet : <https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1028315315579241>.
8. Wei Shi Lim, Yong Min Ho, Andrew T.S. Wee et Junhong Chu, *The Impact of Study Abroad Programmes on Graduate Employment Outcomes: A Propensity Score Matching Analysis*, Université nationale de Singapour, 2016. Sur Internet : <https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1028315315579241>.
9. Commission européenne, *Erasmus Impact Study: Effects of Mobility on the Skills and Employability of Students and the Internationalization of Higher Education Institutions*, septembre 2014. Sur Internet : <https://publications.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/13031399-9fd4-11e5-8781-01aa75ed71a1/language-en>.
10. Dialogue Sciences et Politiques, *Students as Stakeholders in Science Diplomacy: Outlook for Today and Tomorrow*, 2018. Sur Internet : http://www.sp-exchange.ca/images/reports/SPESciDip_Eng.pdf.
11. Research Canada, *Calling for Recognition, Better Funding and Career Training: The Canadian Doctoral and Post-Doctoral Experience*, 2019. Sur Internet : <https://rc-rc.ca/wp-content/uploads/2019/07/RC-June-5-2019-AGM-Panel-Calling-for-Recognition-Better-Funding-and-Career-Training.pdf>.



Future Award Recommendations*

Keeping in mind funding limitations, what would you consider optimal values for Masters, Doctoral and Postdoctoral awards?

1000+
STUDENTS
& FELLOWS
SURVEYED
FR&EN

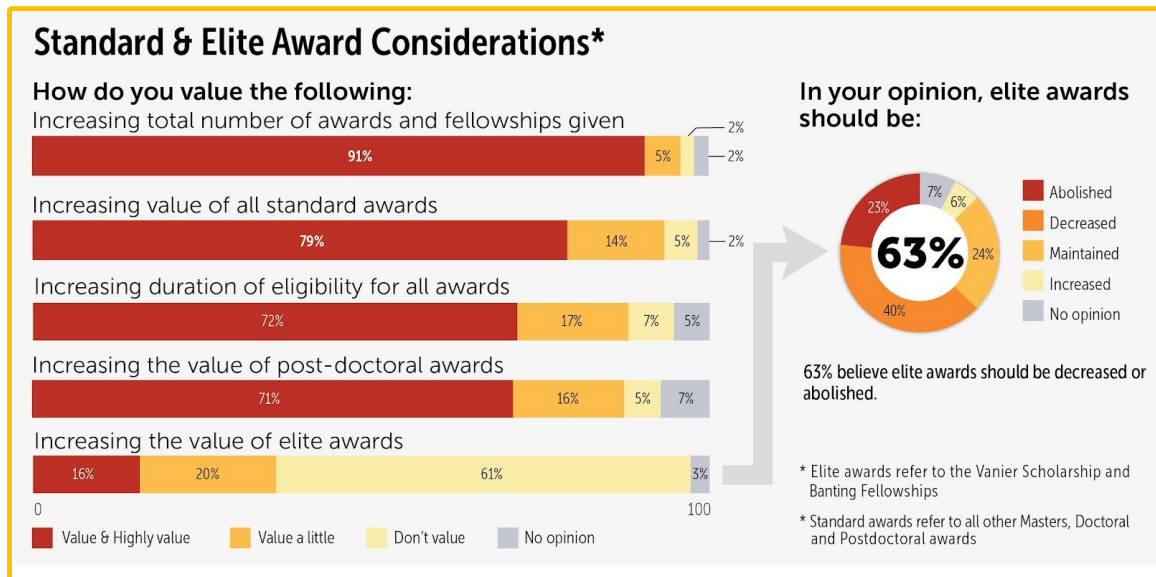


*This survey refers only to awards from CIHR, NSERC, and SSHRC.

Abbreviations:
 CIHR: Canadian Institute of Health Research
 NSERC: Natural Sciences and Engineering Research Council
 SSHRC: Social Sciences and Humanities Research Council
 CGS: Canada Graduate Scholarships
 PGS: Postgraduate Scholarships
 PDF: Postdoctoral Fellowships

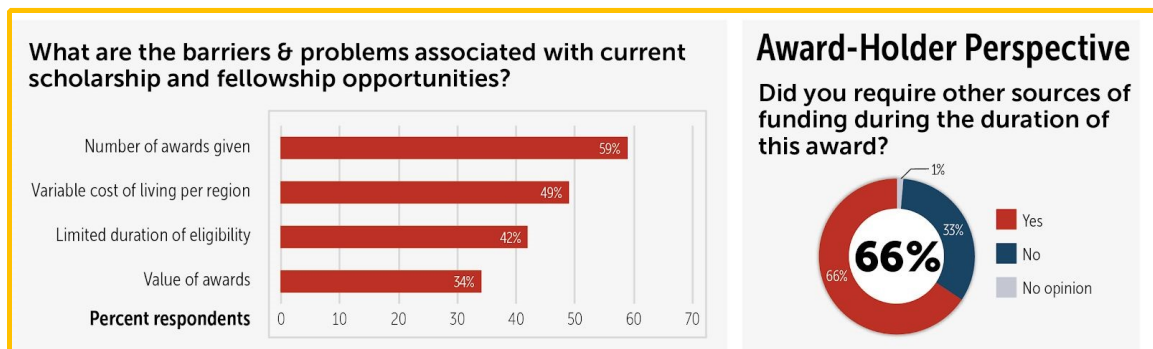
English	Français
Future Award Recommendations *	Recommandations concernant les futures bourses*
Keeping in mind founding limitations, what would you consider optimal values for Masters, Doctoral and Postdoctoral awards?	En tenant compte des limites budgétaires, quel serait, d'après vous, le montant optimal des bourses de maîtrise, de doctorat et de postdoctorat?
Masters Tri-council CGS-M Proposed value	Maîtrise Trois organismes (BESC M) Montant proposé
Doctoral SSHRC PGS-D NSERC PGS-D Tri-Council CGS-D Proposed Value	Doctorat CRSH (BES D) CRSNG (BES D) Trois organismes (BESC D) Montant proposé
Postdoctoral CIHR PDF SSHRC PDF NSERC PDF Proposed Value	Postdoctorat IRSC (BP) CRSH (BP) CRSNG (BP) Montant proposé
Current value	Montant actuel
Median recommended future value	Montant médian recommandé
17 500 \$	17 500 \$
21 000 \$	21 000 \$
20 000 \$	20 000 \$
35 000 \$	35 000 \$
40 000 \$	40 000 \$
40 500 \$	40 500 \$
45 000 \$	45 000 \$
50 000 \$	50 000 \$

1000 + STUDENTS & FELLOWS SURVEYED FR & EN	SONDAGE AUPRÈS DE PLUS DE 1 000 ÉTUDIANTS ET BOURSIERS (FR & EN)
*This survey refers only to awards from CIHR, NSERC, and SSHRC.	*Ce sondage porte uniquement sur les bourses des IRSC, du CRSNG et du CRSH.
Abbreviations :	Abréviations
CIHR: Canadian Institute of Health Research	IRSC : Instituts de recherche en santé du Canada
NSERC: Natural Sciences and Engineering Research Council	CRSNG : Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie
SSHRC : Social Sciences and Humanities Research Council	CRSH : Conseil de recherches en sciences humaines
CGS : Canada Graduate Scholarships	BESC : Bourses d'études supérieures du Canada
PGS: Postgraduate Scholarships	BES : Bourses d'études supérieures
PDF : Postdoctoral Fellowships	BP : Bourses postdoctorales



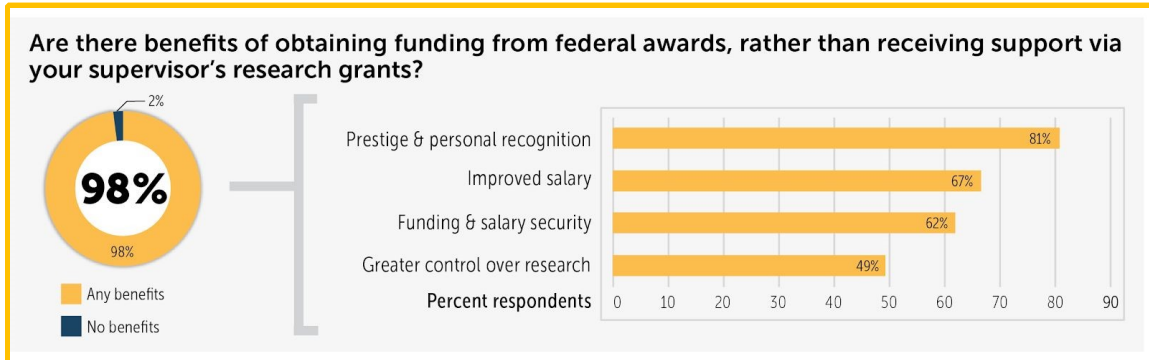
Standard & Elite Award Considerations*	Facteurs à prendre en compte pour les bourses régulières et d'élite
How do you value the following :	Quelle importance accordez-vous aux facteurs suivants :
Increasing total number of awards and fellowships given	Augmentation du nombre total de bourses d'études et de recherche
Increasing value of all standard awards	Augmentation du montant de toutes les bourses régulières
Increasing duration of eligibility for all awards	Augmentation de la durée d'admissibilité à toutes les bourses
Increasing the value of post-doctoral awards	Augmentation du montant des bourses postdoctorales

Increasing the value of elite awards	Augmentation du montant des bourses d'élite
Value & Highly value	Importance et grande importance
Value a little	Faible importance
Don't value	Aucune importance
No opinion	Aucune opinion
In your opinion, elite awards should be :	À votre avis, les bourses d'élite devraient être :
Abolished	Abolies
Decreased	Diminuées
Maintained	Maintenues
Increased	Augmentées
No opinion	Aucune opinion
63% believe elite awards should be decreased or abolished	63 % sont d'avis que les bourses d'élite devraient être diminuées ou abolies
*Elite awards refer to the Vanier Scholarship and Banting Fellowships	*Les bourses d'élite comprennent les bourses d'études Vanier et les bourses de recherche Banting.
*Standard awards refer to all other Masters, Doctoral and Postdoctoral awards	*Les bourses régulières comprennent les autres bourses de maîtrise, de doctorat et de postdoctorat.

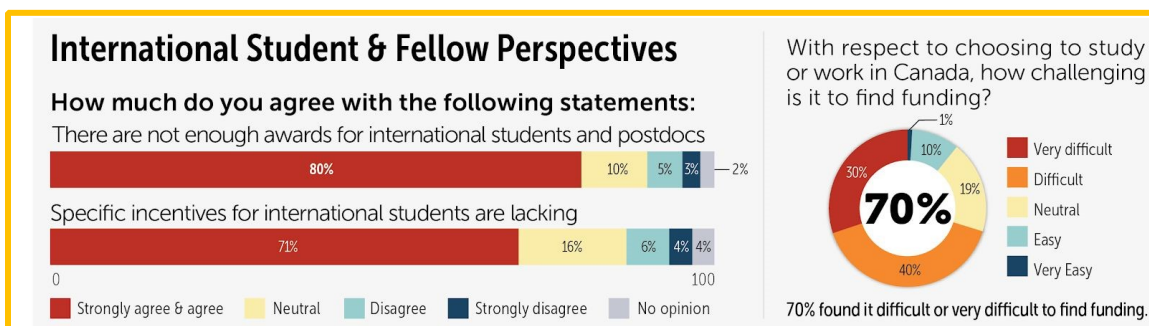


What are the barriers & problems associated with current scholarship and fellowship opportunities?	Quels sont les obstacles et les problèmes associés aux bourses d'études et de recherche actuelles?
Number of awards given	Nombre de bourses accordées
Variable cast of living per region	Coût de la vie variable selon les régions
Limited duration of eligibility	Période d'admissibilité limitée
Value of awards	Montant des bourses
Percent respondents	Pourcentage de répondants
Award-Holder Perspective	Point de vue des boursiers
Did you require other source of funding during the duration of this award?	Avez-vous eu besoin d'autres sources de financement en plus de votre bourse?
Yes	Oui

No	Non
No opinion	Aucune opinion

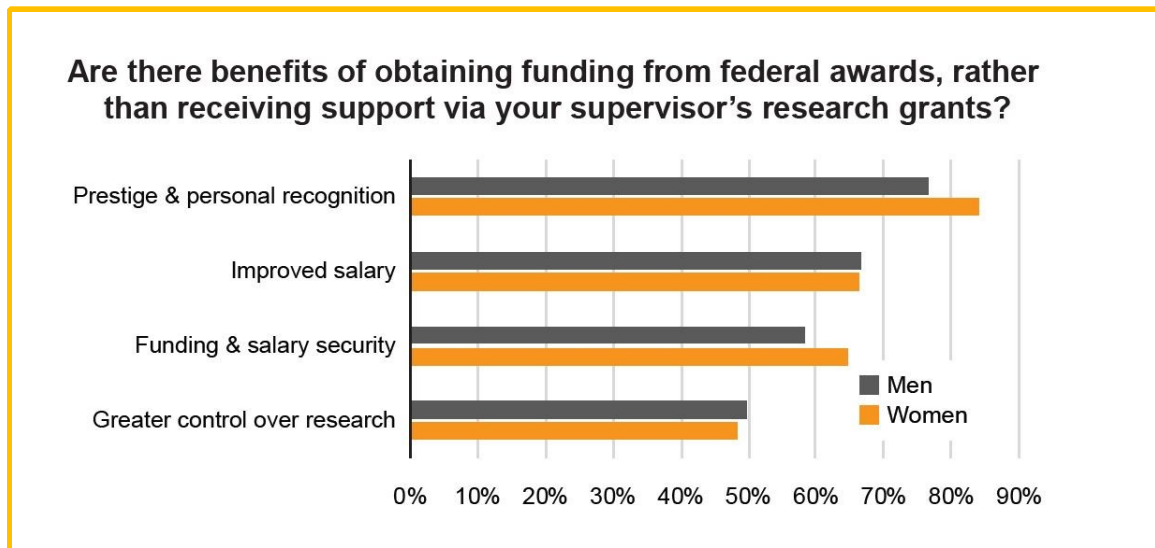


Are there benefits of obtaining funding from federal awards, rather than receiving support via your supervisor's research grants?	Quels sont les avantages de l'obtention d'une bourse fédérale par rapport à un soutien financier par l'entremise des subventions de recherche de votre directeur, le cas échéant?
Any benefits	Avantages
No benefits	Aucun avantage
Prestige & personal recognition	Prestige et reconnaissance personnelle
Improved salary	Meilleur salaire
Funding & salary security	Sécurité financière (financement et salaire)
Greater control over research	Meilleur contrôle sur la recherche
Percent respondents	Pourcentage de répondants



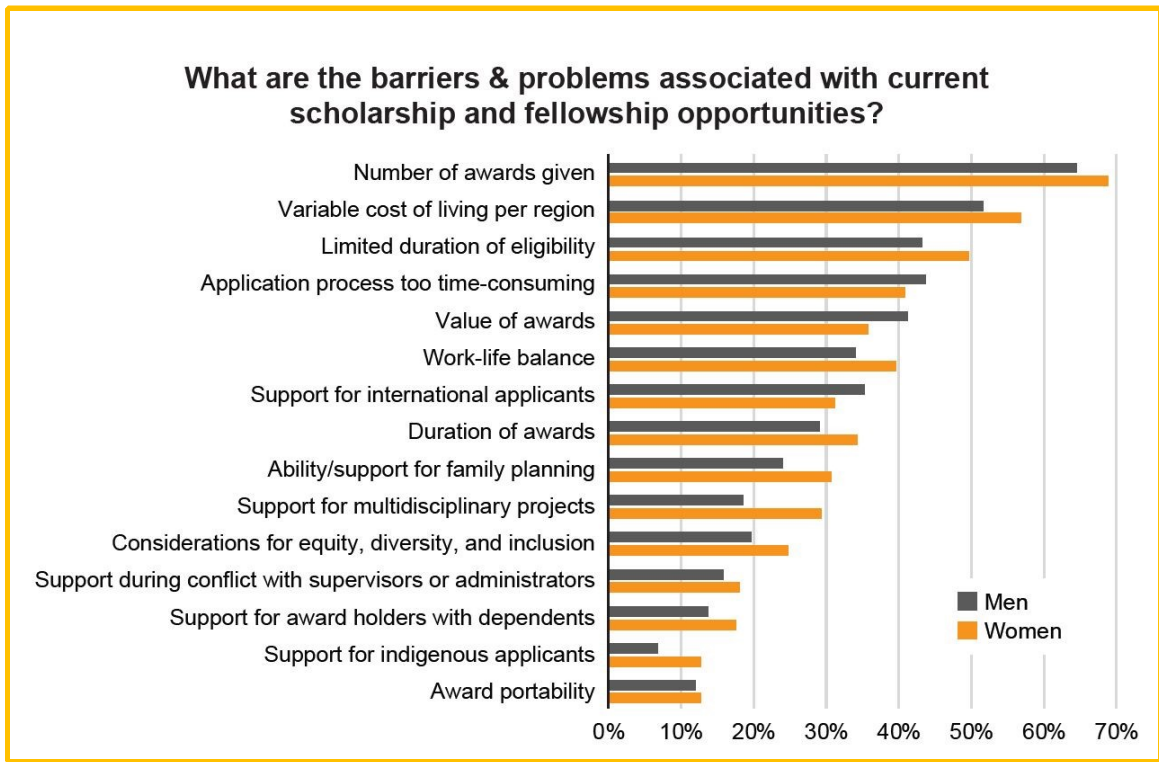
International Student & Fellow Perspectives	Point de vue des étudiants et des boursiers étrangers
How much do you agree with the following statements :	Dans quelle mesure êtes-vous en accord avec les énoncés suivants?

There are not enough awards for international students and postdocs	Il n'y a pas suffisamment de bourses pour les étudiants et les postdoctorants étrangers.
Specific incentives for international students are lacking	Il manque de mesures incitatives destinées aux étudiants étrangers.
Strongly agree & agree	En accord et fortement en accord
Neutral	Neutre
Disagree	En désaccord
Strongly disagree	Fortement en désaccord
No opinion	Aucune opinion
With respect to choosing to study or work in Canada, how challenging is it to find funding?	Quel est le degré de difficulté rencontré par les personnes qui souhaitent étudier ou travailler au Canada?
Very difficult	Très difficile
Difficult	Difficile
Neutral	Neutre
Easy	Facile
Very Easy	Très facile
70% found it difficult or very difficult to find funding	70 % trouvent qu'il est difficile ou très difficile de trouver du financement



Are there benefits of obtaining funding from federal awards, rather than receiving support via your supervisor's research grants?	Quels sont les avantages de l'obtention d'une bourse fédérale par rapport à un soutien financier par l'entremise des subventions de recherche de votre directeur, le cas échéant?
Prestige & personal recognition	Prestige et reconnaissance personnelle
Improved salary	Meilleur salaire
Funding & salary security	Sécurité financière (financement et salaire)
Greater control over research	Meilleur contrôle sur la recherche
Men	Hommes

Women	Femmes
-------	--------



What are the barriers & problems associated with current scholarship and fellowship opportunities?	Quels sont les obstacles et les problèmes associés aux bourses d'études et de recherche actuelles.
Number of awards given	Nombre de bourses accordées
Variable cost of living per region	Coût de la vie variable selon les régions
Limited duration of eligibility	Période d'admissibilité limitée
Application process too time-consuming	Processus de demande chronophage
Value of awards	Montant des bourses
Work-life balance	Conciliation travail-vie personnelle
Support for international applicants	Aide pour les demandeurs internationaux
Duration of awards	Durée des bourses
Ability/support for family planning	Planification familiale (capacités et soutien)
Support for multidisciplinary projects	Soutien pour les projets multidisciplinaires
Considerations for equity, diversity, and inclusion	Prise en compte des enjeux d'équité, de diversité et d'inclusion
Support during conflict with supervisors or administrators	Soutien lors de conflits avec des directeurs ou des administrateurs
Support for award holders with dependents	Soutien pour les boursiers ayant des personnes à charge
Support for indigenous applicants	Soutien pour les demandeurs autochtones

Award portability	Transférabilité des bourses
Men	Hommes
Women	Femmes