

RAPPORT ANNUEL 1998-1999



**PROGRAMME DE
FORMATION
SCIENTIFIQUE
DANS LE NORD**

**Division de la politique sectorielle
Direction générale des politiques sectorielles et
dDu transfert des programmes
Ministère des affaires indiennes et du nord canadien**

Juillet 1999

Les commentaires généraux et les questions administratives concernant le programme doivent être adressés au:

Secrétariat
Comité du Programme de formation
scientifique dans le Nord (PFSN)
Division de la politique sectorielle
Ministère des Affaires indiennes
et du Nord canadien
OTTAWA ON K1A 0H4
Téléphone : (819) 997-0660
Télécopieur : (819) 994-6419
Courrier électronique: NSTP@inac.gc.ca
Internet: www.inac.gc.ca/nstp

TABLE DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS	ii
RÉSUMÉ DU PROGRAMME	1
DESCRIPTION	1
ADMINISTRATION	1
COMPTE RENDU DES ACTIVITÉS POUR L'ANNÉE FINANCIÈRE 1998-1999	3
ACTIVITÉS	3
<i>Les membres du Comité du PFSN</i>	3
<i>Promotion du PFSN et des études nordiques</i>	3
<i>Internet</i>	3
<i>Formulaires électroniques</i>	3
<i>Bibliographie annotée des publications découlant de recherches subventionnées dans le cadre du PFSN</i>	3
<i>Suivi auprès les universités</i>	4
APERÇU DE L'AIDE FINANCIÈRE VERSÉE AUX UNIVERSITÉS EN 1998-1999	4
DEMANDES DE SUBVENTION POUR 1999-2000	23
APPENDICES	25
I Liste des membres du Comité du Programme de formation scientifique dans le Nord, 1998-1999	27
II Liste des directeurs ou présidents d'instituts ou comités d'études nordiques, 1998-1999	33
III Sommaire des projets scientifiques d'étudiants subventionnés dans le cadre du PFSN en 1998-1999	39

AVANT-PROPOS

Le ministère des Affaires indiennes et du Nord canadien gère le Programme de formation scientifique dans le Nord (PFSN) dans le cadre du mandat qu'il a de promouvoir les sciences et la technologie dans le Nord canadien. Le PFSN vise plus particulièrement à stimuler l'intérêt pour les études nordiques et à donner aux étudiants de premier, de deuxième et de troisième cycle l'occasion d'acquérir de l'expérience et de la formation professionnelle dans le Nord.

On trouvera ici un aperçu des activités du Programme ainsi qu'un sommaire de l'aide financière accordée en 1998-1999 aux universités canadiennes pour des études nordiques. Il faut noter que ce rapport ne contient pas de précisions sur les critères d'attribution des fonds de formation.

En outre, les principaux événements qui ont eu un impact sur le PFSN en 1998 sont récapitulés dans le rapport. Le secrétariat du PFSN fut aussi présent à la rencontre annuelle de l'Association universitaire canadienne d'études nordiques (AUCEN) tenue à Ottawa en octobre dernier.

En guise de conclusion, j'aimerais remercier les membres du Comité du PFSN de leur dévouement ainsi que de leur travail minutieux durant la réunion annuelle d'attribution des fonds qui s'est déroulée au mois de février dernier. Je tiens aussi à souligner l'apport du Secrétariat et à remercier Mmes Sheilagh Murphy, Rhonda Turner et Julie Boucher-Savoie.

Bonni Hrycyk
Présidente
Comité du Programme de formation
scientifique dans le Nord

APERÇU DU PROGRAMME

DESCRIPTION du Programme

Le Programme de formation scientifique dans le Nord a pour but d'aider les universités du Canada à offrir des modalités de formation permettant aux étudiants de premier, de deuxième et de troisième cycle d'acquérir de l'expérience professionnelle dans le Nord canadien, et de les encourager à s'intéresser aux études nordiques. L'objectif du Programme est en effet d'accroître le nombre de ces étudiants inscrits à des universités canadiennes qui se spécialisent dans une dimension ou l'autre des études nordiques et qui ont de l'expérience de la recherche dans le Nord.

Le PFSN atteint ses objectifs en favorisant la création de centres multidisciplinaires d'études nordiques dans les universités du pays et en fournissant à celles-ci de l'aide financière supplémentaire qui doit aider à payer les frais engagés par les étudiants en rapport avec leurs études spécialisées dans le Nord, plus particulièrement les frais additionnels des projets nordiques qui comportent des travaux supervisés sur le terrain. Le PFSN accepte également les demandes des étudiants qui aimeraient entreprendre des travaux de recherche dans d'autres pays circumpolaires (Groenland, Norvège, Suède, Finlande, Russie et Alaska). Comme c'est un programme d'aide et comme les budgets sont restreints, on ne peut payer de salaire aux étudiants ni leur offrir de l'aide continue sous la forme de bourses générales. L'argent versé doit servir aux frais de transport de l'étudiant et du matériel ainsi qu'aux frais de subsistance et d'interprétation.

ADMINISTRATION

Le ministère des Affaires indiennes et du Nord canadien (MAINC) gère le PFSN. Plus particulièrement, un comité interministériel est chargé d'évaluer les demandes et d'assurer le bon emploi des fonds dispensés aux universités. Celles-ci doivent s'en servir pour aider les étudiants inscrits à un programme de baccalauréat, de maîtrise ou de doctorat à acquérir, de façon supervisée, des connaissances et de l'expérience au sujet du Nord.

Le Comité du PFSN, dont les membres sont nommés par le sous-ministre des Affaires indiennes et du Nord canadien, prend les grandes décisions de principe et toutes les décisions au sujet des subventions. On invite les universités à participer à l'orientation du Programme lors de l'assemblée annuelle de l'AUCEN, à l'occasion des visites de membres du Secrétariat et à d'autres moments. Ces interventions facilitent la modification annuelle du PFSN en fonction de l'évolution des circonstances et des besoins.

COMPTE RENDU DES ACTIVITÉS DE 1998-1999

ACTIVITÉS

Voici un survol des principales activités coordonnées par le Secrétariat en 1998-1999, sans compter le travail administratif lié à la modification du Programme et à la préparation du rapport annuel.

Membres du Comité du PFSN

Le Comité compte actuellement 15 membres, soit des représentants des ministères et organismes fédéraux qui s'intéressent aux travaux scientifiques dans le Nord, de l'AUCEN, du gouvernement du Yukon et des deux institues sur la recherche nordique; Aurora et Nunavut. On trouvera à l'appendice I la liste des membres de 1998-1999.

Promotion du PFSN et des études nordiques

Au cours de l'année écoulée, le Secrétariat a continué de collaborer avec l'AUCEN afin de promouvoir le rôle essentiel) et grandissant) des universités dans les recherches nordiques et celui du Programme en ce qui a trait au soutien des activités d'universités qui favorisent le développement des connaissances scientifiques sur le Nord.

Internet

Depuis l'automne 1998, toute l'information sur le Programme de formation scientifique dans le Nord est accessible par Internet. On peut accéder à cette information par le lien *Publications* de la page d'accueil du MAINC.

Bibliographie annotée des publications découlant de recherches subventionnées dans le cadre du PFSN

La bibliographie du PFSN ne fut pas produite cette année étant donné qu'elle n'est maintenant produite que tous les deux ans. Le rapport annuel continuera de renfermer de l'information à jour sur les recherches actuelles. Mais toute l'information bibliographique soumise au PFSN, fut intégrée au Système d'information sur les sciences et les techniques de l'Arctique (communément appelé ASTIS) de l'Institut Arctique de l'Amérique du Nord.

Suivi auprès des universités

Le Programme a depuis longtemps comme principe de présenter aux différentes universités des observations faisant suite à l'évaluation par le Comité des demandes présentées dans le cadre

du PFSN. Les moyens utilisés sont nombreux : lettres, appels téléphoniques ou visites par un membre du Secrétariat.

En 1998, le suivi s'est fait par lettre, téléphone, et au moyen de visites. Comme toujours, l'objectif était de transmettre les réactions du Comité du PFSN aux comités ou instituts d'études nordiques des universités en cause. En 1998 le Secrétariat du PFSN a visité 1 université.

APERÇU DE L'AIDE FINANCIÈRE VERSÉE AUX UNIVERSITÉS EN 1998-1999

On trouvera ci-après un sommaire de données statistiques et autres sur l'aide du PFSN. Produites à partir des rapports des universités sur leurs travaux de recherche de 1998, elles sont présentées plus en détail dans les tableaux 1 à 7 et dans les figures correspondantes.

En 1998, 30 universités (appendice II) ont réalisé des études nordiques avec l'aide du Programme de formation scientifique dans le Nord. Comme l'indiquent le tableau 1 et la figure 1, le PFSN a attribué 17 335 840 \$ pour la formation universitaire en sciences nordiques au cours de ses 37 années d'existence, de 1962-1963 à 1998-1999.

À travers les années, la participation des universités dans le PFSN n'a fait qu'augmenter, sauf pour une courte période de 1993 à 1997 où il y eu un léger déclin dans le nombre d'universités faisant une demande de subvention. Mais depuis les deux dernières années, le nombre d'universités participant au PFSN ainsi que les montants demandés ont grandement accru de façon à ce que les universités faisant une demande au PFSN ont reçu de façon générale, la moitié des montants convoités. Par exemple, en 1998, 31 universités ont demandé un total de 1 067 087 \$ au PFSN et ont été allouées 636 000\$. De même, en 1999, 33 universités ont fait des demandes de subvention totalisant 1 197 396 \$, et n'ont été allouées que 636 000 \$. Des comparaisons historiques de la sorte seront dorénavant plus facile à produire et seront disponible auprès du Secrétariat du PFSN. La mise à jour récente de la base données du PFSN permettra au Secrétariat de procéder pendant l'été 1999, à l'entrée d'information historique manquante.

Tableau 1												
RÉPARTITION DES VERSEMENTS AUX UNIVERSITÉS DANS LE CADRE DU PESN DE 1962-1963 À 1973-1974												
UNIVERSITÉ	1962-63	1963-64	1964-65	1965-66	1966-67	1967-68	1968-69	1969-70	1970-71	1971-72	1972-73	1973-74
UNIVERSITY OF ALBERTA	4 800	4 800	5 000	6 500	7 000	11 000	13 000	14 000	10 000	20 000	22 500	25 000
BISHOP'S UNIVERSITY	0	0	0	0	0	0	1 000	1 340	0	0	0	2 500
UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	1 500	4 000	12 000	15 000	22 500	27 000	27 500	27 500	22 000	30 000	32 500	35 000
LAKEHEAD UNIVERSITY	0	0	0	0	3 000	4 000	3 500	4 000	2 000	0	0	0
UNIVERSITE LAVAL	6 000	7 000	13 000	20 000	25 000	27 000	27 500	27 500	22 000	30 000	32 500	35 000
UNIVERSITY OF MANITOBA	1 500	1 500	5 000	8 000	16 000	20 000	22 500	23 000	21 000	27 500	32 500	35 000
McGILL UNIVERSITY	0	0	5 000	5 000	10 000	11 000	10 000	10 000	10 000	17 500	17 500	22 500
McMASTER UNIVERSITY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 000
MEMORIAL UNIVERSITY	0	5 000	5 000	10 000	12 500	17 000	17 000	17 000	13 000	15 000	17 500	17 500
UNIVERSITE DE MONTREAL	0	0	0	3 000	10 000	10 000	8 000	9 500	8 000	10 000	10 000	10 000
UNIVERSITY OF OTTAWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 000	10 000	11 500
UNIVERSITE DU QUEBEC A CHICOUTIMI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 000	10 000
UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	6 000	7 000	12 000	15 000	24 000	27 000	30 000	27 000	30 000	30 000	32 500	35 000
ST-PAUL UNIVERSITY	1 200	1 200	5 000	5 000	6 500	8 000	9 000	9 500	7 000	0	0	0
UNIVERSITY OF TORONTO	0	0	0	0	0	19 500	19 500	19 000	10 000	17 500	20 000	20 000
UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 500	10 000
TOTAL	21 000\$	30 500\$	62 000\$	87 500\$	136 500\$	181 500\$	188 500\$	189 340\$	155 000\$	207 500\$	240 000\$	279 000\$

Tableau 1 (suite)

RÉPARTITION DES VERSEMENTS AUX UNIVERSITÉS DANS LE CADRE DU PFSN DE 1974-75 TO 1985-86

UNIVERSITÉ	1974-75	1975-76	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83	1983-84	1984-85	1985-86
UNIVERSITY OF ALBERTA	30 000	35 000	36 000	37 000	38 000	35 000	33 000	36 000	37 000	43 000	51 000	52 000
UNIVERSITY OF BRITISH	37 000	32 000	33 000	34 000	33 000	28 000	26 000	29 000	29 000	29 000	25 000	26 000
UNIVERSITY OF CALGARY	0	0	0	0	0	5 000	10 000	16 000	21 000	28 000	30 000	31 000
CARLETON UNIVERSITY	0	0	0	0	8 000	10 000	15 000	20 000	24 500	32 000	43 000	46 000
UNIVERSITY OF GUELPH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 000	19 000	25 000
LAKEHEAD UNIVERSITY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 000
UNIVERSITE LAVAL	37 000	38 500	39 500	40 000	37 000	32 000	38 000	44 500	50 500	57 000	57 000	58 000
UNIVERSITY OF MANITOBA	37 000	38 500	39 500	40 000	35 000	31 000	31 000	36 000	41 500	41 500	48 000	35 000
McGILL UNIVERSITY	27 500	30 000	31 000	35 000	35 000	35 000	37 500	41 000	46 500	50 500	58 000	52 000
McMASTER UNIVERSITY	12 000	14 000	15 000	15 000	15 000	17 000	20 000	26 000	30 500	30 500	37 000	38 000
MEMORIAL UNIVERSITY	15 000	17 500	17 500	25 000	26 000	26 000	30 000	30 000	28 000	34 000	36 000	36 000
UNIVERSITE DE MONTREAL	8 000	12 000	12 500	13 000	13 000	10 000	15 000	13 000	21 500	21 500	28 000	34 000
UNIVERSITY OF NEW BRUNSWICK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 000	12 500	18 000
UNIVERSITY OF OTTAWA	12 500	13 000	14 000	15 000	15 000	15 000	21 000	22 500	27 000	29 000	37 000	32 000
ÉCOLE. POLYTECHNIQUE	10 000	10 000	10 500	12 000	15 000	18 000	26 000	28 500	30 000	28 000	0	2 000
UNIVERSITE DU QUEBEC A	15 000	17 000	18 000	20 000	22 000	25 000	23 000	21 000	28 000	23 700	0	0
UNIVERSITE DU QUEBEC À	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 000
UNIVERSITE DU QUEBEC A	0	0	0	0	0	0	0	10 500	16 000	19 000	22 000	15 000
QUEEN'S UNIVERSITY	0	0	0	7 000	7 000	5 000	0	11 000	18 000	22 000	36 000	45 000
UNIVERSITY OF REGINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 000	0
RYERSON POLYTECHNICAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 000	20 000	25 000
UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	37 000	38 500	39 500	40 000	38 000	36 000	32 500	40 000	39 000	40 000	43 000	16 000
SIMON FRASER UNIVERSITY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 300	11 000	11 000
UNIVERSITY OF TORONTO	20 000	17 000	17 000	18 000	22 000	25 000	22 000	28 000	36 000	46 000	55 000	57 000
TRENT UNIVERSITY	0	0	0	0	0	8 000	5 000	8 000	13 000	13 000	16 500	21 000
UNIVERSITY OF WATERLOO	0	0	0	0	6 000	8 000	8 000	16 000	21 000	23 000	30 000	35 000
UNIVERSITY OF WESTERN	12 000	12 000	13 000	14 000	13 000	11 000	11 000	16 000	22 000	24 000	28 000	18 000
UNIVERSITY OF WINDSOR	0	0	0	0	0	8 000	12 000	16 000	23 000	24 000	32 000	32 000
YORK UNIVERSITY	0	0	7 500	9 000	12 000	12 000	9 000	16 000	22 000	34 000	44 000	46 000
TOTAL	310 000\$	325 000\$	343 500\$	374 000\$	390 000\$	400 000\$	425 000\$	525 000\$	625 000\$	725 000\$	825 000\$	825 000\$

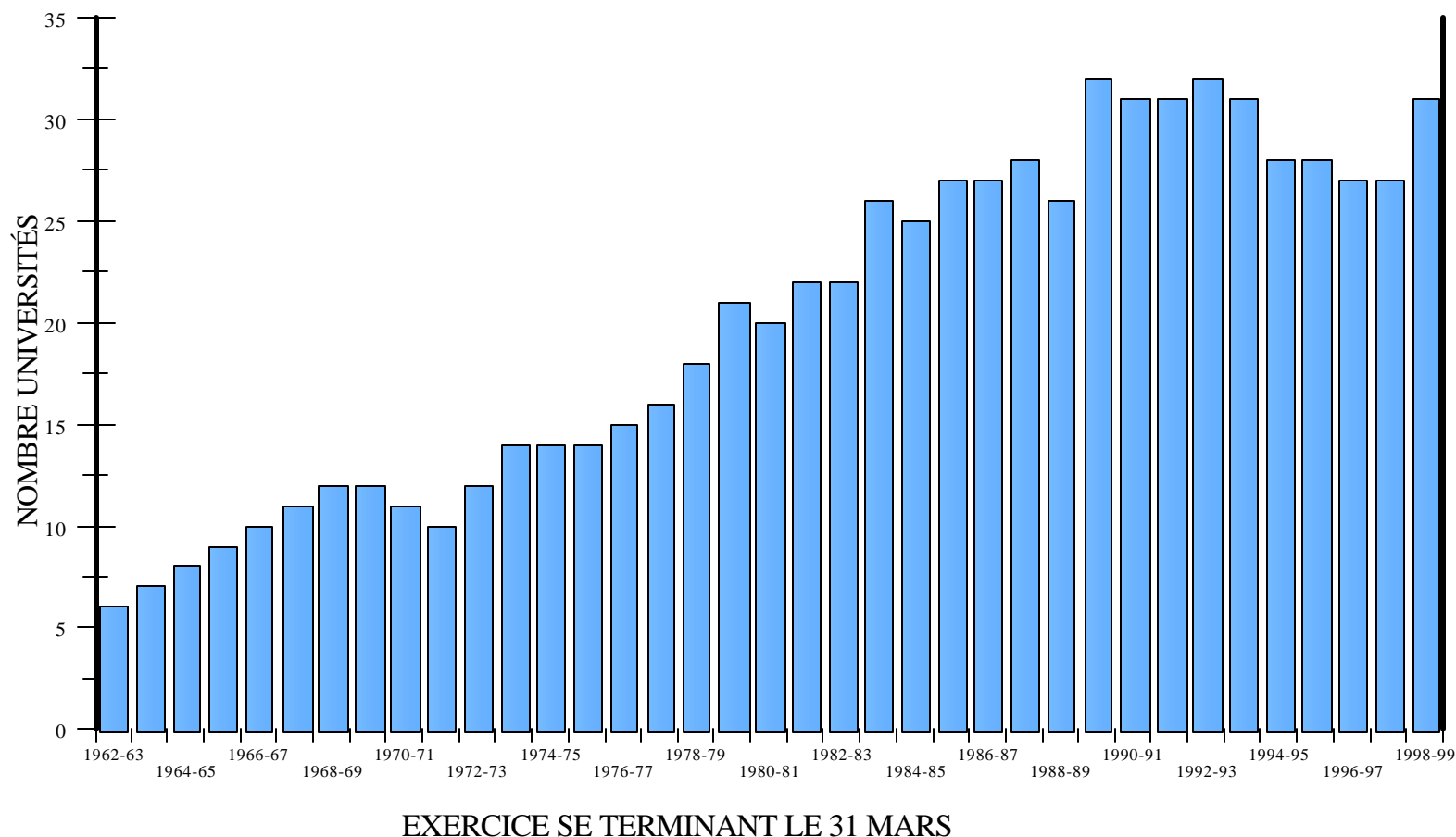
Tableau 1 (suite)

RÉPARTITION DES VERSEMENTS AUX UNIVERSITÉS DANS LE CADRE DU PFSN DE 1986-87 TO 1998-99

UNIVERSITY	1986-87	1987-88	1988-89	1989-90	1990-91	1991-92	1992-93	1993-94	1994-95	1995-96	1996-97	1997-98	1998-99	TOTAL
UNIVERSITY OF ALBERTA	55 000	60 000	63 000	62 000	52 000	53 000	57 000	58 500	56 000	57 000	54 000	53 000	49 500	1 336 600
BISHOP'S UNIVERSITY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 840
UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	13 500	27 000	37 000	33 000	32 000	37 000	42 000	47 000	49 000	49 400	53 000	46 500	41 000	1 124 900
UNIVERSITY OF CALGARY	36 000	33 000	32 000	34 000	36 000	38 000	40 000	39 000	42 000	36 100	33 000	30 000	19 000	589 100
CARLETON UNIVERSITY	49 500	46 000	45 000	34 000	32 000	31 500	28 000	30 500	25 500	19 000	21 000	18 500	15 500	594 500
CONCORDIA UNIVERSITY	3 000	0	0	3 700	4 000	2 000	4 000	500	1 000	500	6 000	8 000	7 500	40 200
DALHOUSIE UNIVERSITY	0	9 000	13 000	1 300	3 000	3 000	3 000	0	0	0	0	0	0	32 300
UNIVERSITY OF GUELPH	29 000	28 000	25 000	26 000	10 000	25 000	28 000	32 000	32 500	30 400	26 000	29 000	29 500	409 400
LAKEHEAD UNIVERSITY	9 500	8 000	0	8 000	12 000	13 000	12 000	2 000	0	0	0	5 500	5 000	101 500
LAURENTIAN UNIVERSITY	0	11 000	9 000	10 000	10 000	10 000	7 000	3 000	3 000	3 800	0	0	9 500	76 300
UNIVERSITE LAVAL	61 000	46 000	50 000	52 000	50 000	54 000	56 000	61 000	66 000	64 600	64 000	67 000	74 500	1 567 600
UNIVERSITY OF MANITOBA	19 000	19 000	27 000	30 000	32 000	31 000	26 000	28 000	27 000	25 200	18 000	12 000	21 500	983 200
McGILL UNIVERSITY	59 500	55 000	53 000	55 000	59 000	56 000	61 000	68 000	69 500	62 700	63 000	67 000	68 000	1 394 200
McMASTER UNIVERSITY	28 500	20 000	22 000	27 000	32 000	33 000	33 000	23 000	26 500	11 400	14 000	17 000	14 000	581 400
MEMORIAL UNIVERSITY	41 000	40 000	42 000	35 000	35 000	19 500	18 000	18 000	13 500	12 400	14 000	16 000	15 000	786 900
UNIVERSITE DE MONTREAL	35 000	30 000	29 000	33 000	32 000	29 000	27 000	26 000	19 500	11 400	11 000	6 000	4 000	572 900
UNIVERSITY OF NEW BRUNSWICK	12 000	9 000	0	3 000	6 000	4 000	4 000	2 500	0	0	0	0	0	81 000
UNIVERSITY OF NORTHERN B.C.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 500	6 000	8 000	9 000	44 000
UNIVERSITY OF OTTAWA	32 000	22 000	24 000	18 500	25 000	24 000	26 000	29 500	30 000	27 600	25 000	23 000	17 000	608 100
ÉCOLE. POLYTECHNIQUE	0	0	3 000	7 000	2 000	0	4 000	2 000	0	0	0	0	0	208 000
UNIVERSITE DU QC. EN	0	0	0	0	0	0	3 000	2 500	0	0	0	0	0	5 500
UNIVERSITE DU QUEBEC A CHICOUTIMI	0	4 000	0	5 000	5 000	0	0	0	0	11 400	11 000	8 500	8 500	282 100
UNIVERSITE DU QUEBEC A MONTREAL	10 500	9 000	13 000	4 000	6 000	5 000	8 000	8 500	11 000	15 700	16 000	13 500	13 500	142 700
UNIVERSITE DU QUEBEC A TROIS-RIVIERES	4 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87 000
QUEEN'S UNIVERSITY	48 000	26 000	37 000	44 000	46 000	48 500	52 000	57 000	59 500	57 000	57 000	60 000	58 000	801 000
UNIVERSITY OF REGINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 000
RYERSON POLYTECHNICAL UNIVERSITY	24 500	25 000	11 000	15 000	11 000	8 000	4 000	10 500	9 500	10 000	4 000	0	4 500	187 000
SAINT MARY'S UNIVERSITY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 000	5 000	10 000
UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	30 500	35 000	28 000	33 000	32 000	31 000	24 000	24 000	30 000	28 500	28 000	28 500	32 000	1 099 500
SIMON FRASER UNIVERSITY	10 000	9 000	0	2 000	2 000	1 000	2 000	13 000	18 000	22 800	10 000	15 000	23 000	152 100
UNIVERSITY OF TORONTO	56 500	48 000	42 000	46 000	46 000	45 000	50 000	41 000	31 500	26 600	29 000	30 000	35 000	1 015 100
TRENT UNIVERSITY	22 500	19 000	20 000	14 000	19 000	22 000	24 000	29 000	29 000	25 700	19 000	21 500	23 000	372 200
UNIVERSITY OF VICTORIA	0	0	8 000	3 500	4 000	9 500	9 000	10 000	2 000	3 300	5 000	0	3 000	57 300
UNIVERSITY OF WATERLOO	40 000	23 000	29 000	27 000	30 000	31 000	27 000	30 500	35 000	32 800	30 000	13 000	10 500	505 800
UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	21 500	26 000	29 000	22 000	23 000	24 000	29 000	34 000	26 000	28 500	30 000	9 500	3 500	510 500
WILFRID LAURIER UNIVERSITY	0	0	0	0	0	9 000	10 000	11 000	11 000	12 400	11 000	10 000	1 000	75 400
UNIVERSITY OF WINDSOR	26 000	21 000	23 000	23 000	21 000	15 000	0	5 500	3 000	0	0	0	2 500	287 000
YORK UNIVERSITY	47 000	40 000	34 000	37 000	39 000	34 000	30 000	1 000	13 000	14 300	15 000	15 000	13 500	544 300
YUKON COLLEGE	0	0	0	0	0	2 000	0	0	8 500	0	0	0	0	10 500
TOTAL	825 000\$	748 000\$	748 000\$	748 000\$	748 000\$	748 000\$	748 000\$	748 000\$	748 000\$	711 000\$	673 000\$	636 000\$	636 000\$	17 335 840\$

Figure 1

NOMBRE D'UNIVERSITÉS SUBVENTIONNÉES de 1962-1963 à 1998-1999



Le tableau 2 et les figures 2 et 2.1, qui donnent une vue d'ensemble de la répartition générale des fonds du PFSN en 1998-1999, révèlent que 245 étudiants de 31 universités ont bénéficié de l'appui du Programme. En moyenne, chacun a reçu 2 608.60 \$ et a passé 44.9 journées dans le Nord, ce qui donne un coût moyen de 72.14 \$ par journée-étudiant dans le Nord.

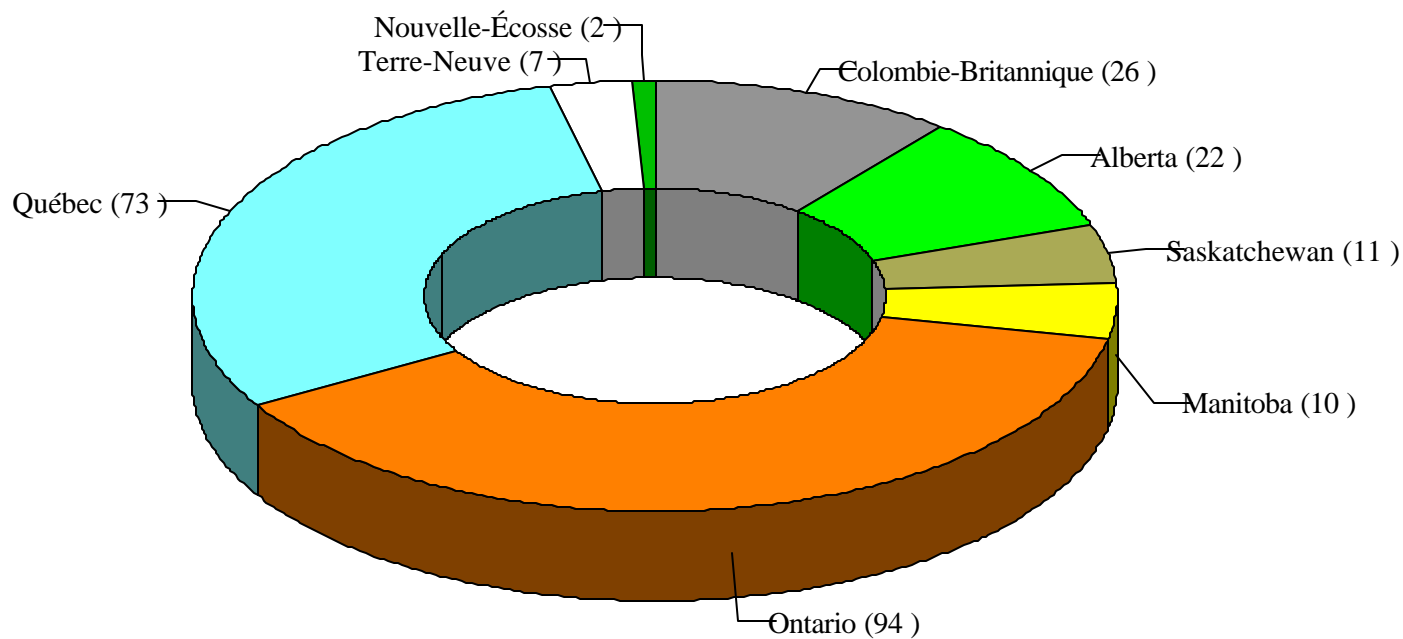
Tableau 2

UNIVERSITÉ	Total des fonds alloués	Total fonds dépensés	Nombre total d'étudiants subventionnés	Subvention moyenne par étudiant	Nombre de jours/étudiant dans le Nord	Coût étudiant/jour dans le Nord
1. UNIVERSITY OF ALBERTA	49 500.00	60 185.00	14	4 298.93	55.9	76.86
2. UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	41 000.00	42 706.00	13	3 285.08	97.5	33.68
3. UNIVERSITY OF CALGARY	19 000.00	21 480.96	8	2 685.12	42.6	62.99
4. CARLETON UNIVERSITY	15 500.00	16 313.42	6	2 718.90	27.5	98.87
5. CONCORDIA UNIVERSITY	7 500.00	9 402.39	4	2 350.60	18.0	130.59
6. UNIVERSITY OF GUELPH	29 500.00	29 500.00	12	2 458.33	22.0	111.74
7. LAKEHEAD UNIVERSITY*	5 000.00	n/a				
8. LAURENTIAN UNIVERSITY	9 500.00	9 500.00	2	4 750.00	44.0	107.95
9. UNIVERSITÉ LAVAL	74 500.00	76 588.27	38	2 015.48	48.1	41.92
10. UNIVERSITY OF MANITOBA	21 500.00	24 290.00	10	2 429.00	50.9	47.72
11. MCGILL UNIVERSITY	68 000.00	52 247.73	22	2 374.90	33.8	70.23
12. MCMASTER UNIVERSITY	14 000.00	12 377.00	6	2 062.83	53.5	38.56
13. MEMORIAL UNIVERSITY	15 000.00	15 833.65	7	2 261.95	76.0	29.76
14. UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL	4 000.00	4 000.00	2	2 000.00	62.0	32.26
15. UNIVERSITY OF NORTHERN B.C.	9 000.00	10 200.00	4	2 550.00	61.0	41.80
16. UNIVERSITY OF OTTAWA	17 000.00	13 151.82	6	2 191.97	23.8	91.97
17. U. QUÉBEC À CHICOUTIMI	8 500.00	1 500.00	1	1 500.00	8.0	187.50
18. U. QUÉBEC À MONTRÉAL	13 500.00	13 500.00	6	2 250.00	61.3	36.68
19. QUEEN'S UNIVERSITY	58 000.00	35 663.69	13	2 743.36	23.8	115.42
20. RYERSON POLYTECHNIC UNIVERSITY	4 500.00	4 500.00	2	2 250.00	30.0	75.00
21. SAINT MARY'S UNIVERSITY	5 000.00	5 000.00	2	2 500.00	20.5	121.95
22. UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	32 000.00	29 373.00	11	2 670.27	52.5	50.82
23. SIMON FRASER UNIVERSITY	23 000.00	23 000.00	8	2 875.00	83.8	34.33
24. UNIVERSITY OF TORONTO	35 000.00	34 500.00	22	1 568.18	57.6	27.21
25. TRENT UNIVERSITY	23 000.00	22 749.16	10	2 274.92	39.1	58.18
26. UNIVERSITY OF VICTORIA	3 000.00	3 200.00	1	3 200.00	66.0	48.48
27. UNIVERSITY OF WATERLOO	10 500.00	7 650.75	4	1 912.69	28.0	68.31
28. UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	3 500.00	11 530.00	3	3 843.33	28.3	135.65
29. WILFRID LAURIER UNIVERSITY	1 000.00	5 266.31	2	2 633.16	34.5	76.32
30. WINDSOR	2 500.00	5 239.37	2	2 619.68	36.0	72.77
31. YORK UNIVERSITY	13 500.00	11 937.65	4	2 984.41	46.5	64.18
TOTAL	636 000.00\$	612	245	2 608.60\$	44.9	72.14\$

* Lakehead University détient un montant de 5 000.00 \$ en tant que solde reporté, puisqu'aucun étudiant est allé sur le terrain pendant la saison 1998-1999.

Figure 2

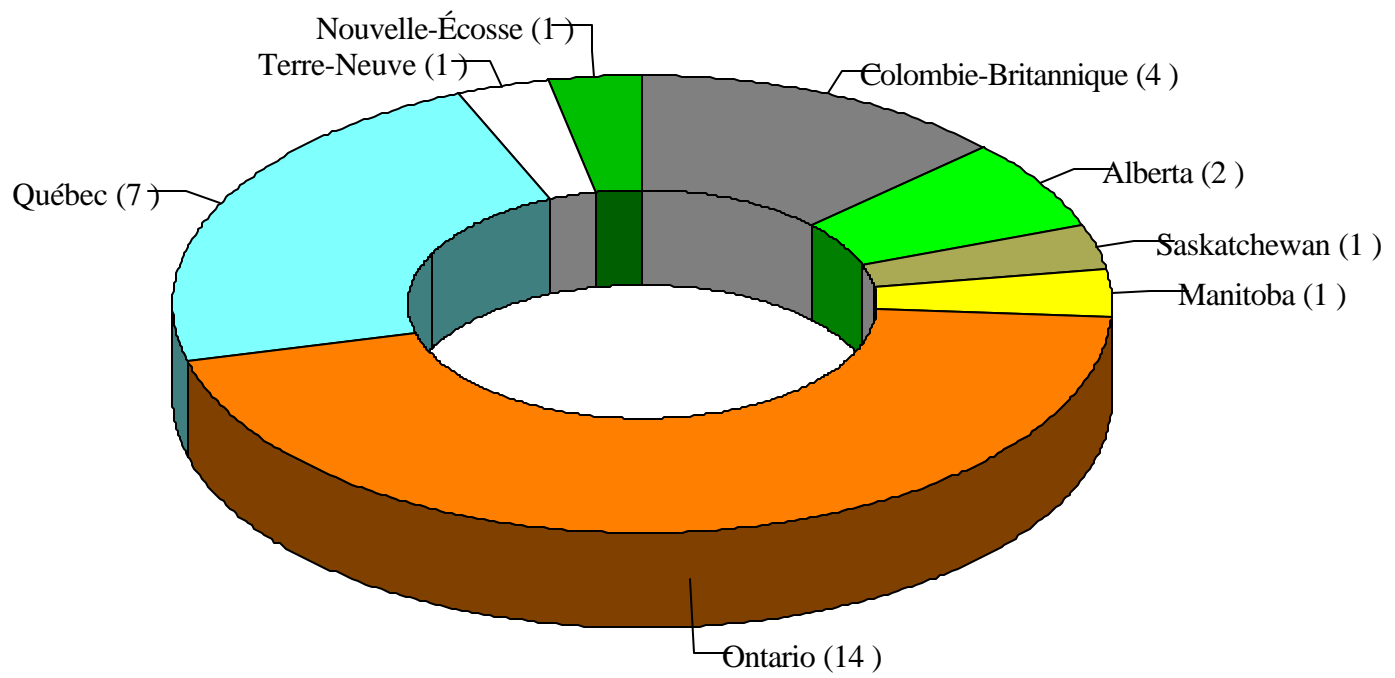
RÉPARTITION PAR PROVINCE DU NOMBRE D'ÉTUDIANTS AYANT PARTICIPÉ AU PFSN 1998-1999



NOMBRE TOTAL D'ÉTUDIANTS SUBVENTIONNÉS : 245
SUBVENTION MOYENNE PAR ÉTUDIANT : 2 608.60\$
NOMBRE DE JOURS / ÉTUDIANT DANS LE NORD : 44.9
COÛT D'ÉTUDIANT / JOUR DANS LE NORD : 72.14\$

Figure 2.1

RÉPARTITION PAR PROVINCE DU NOMBRE D'UNIVERSITÉS PARTICIPANTES AU PFSN 1998-1999



*NOMBRE TOTAL D'UNIVERSITÉS PARTICIPANTES : 31
SUBVENTIONS TOTAL : 636 000.00\$*

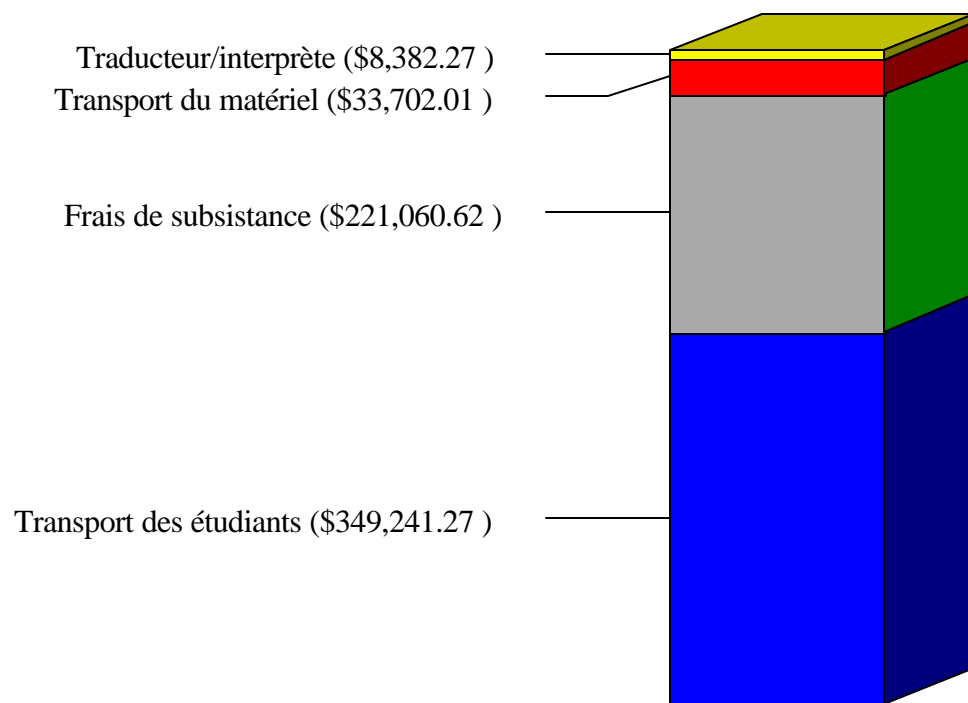
On trouvera au tableau 3 et à la figure 3 les données au sujet des quatre catégories d'aide accordées par le PFSN; les frais de transport des étudiants viennent en tête, puis les frais de subsistance, de transport de matériel et d'interprétation.

Tableau 3

UNIVERSITÉ	TYPE DE SUBVENTION				TOTAL DES FONDS
	Transport des étudiants	Frais de Subsistance	Transport de matériel	Traduction/ Interprétation	
1. UNIVERSITY OF ALBERTA	36 389.00 60.5%	20 631.00 34.3%	2 515.00 4.2%	650.00 1.1%	60 185.00
2. UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	12 004.49 28.1%	25 850.34 60.5%	4 851.17 11.4%	0.00	42 706.00
3. UNIVERSITY OF CALGARY	10 975.34 51.1%	9 420.97 43.9%	509.89 2.4%	574.76 2.7%	21 480.96
4. CARLETON UNIVERSITY	8 381.60 51.4%	7 266.22 44.5%	190.60 1.2%	475.00 2.9%	16 313.42
5. CONCORDIA UNIVERSITY	5 237.44 55.7%	3 509.95 37.3%	100.00 1.1%	555.00 5.9%	9 402.39
6. UNIVERSITY OF GUELPH	£18 292.96 62.0%	£6 610.04 22.4%	3 272.00 11.1%	£1 325.00 4.5%	29 500.00
7. LAURENTIAN UNIVERSITY	3 960.00 41.7%	4 910.00 51.7%	600.00 6.3%	30.00 0.3%	9 500.00
8. UNIVERSITÉ LAVAL	47 907.96 62.6%	26 840.12 35.0%	1 075.68 1.4%	764.51 1.0%	76 588.27
9. UNIVERSITY OF MANITOBA	12 847.36 52.9%	10 042.64 41.3%	1 000.00 4.1%	400.00 1.6%	24 290.00
10. MCGILL UNIVERSITY	33 997.80 65.1%	15 576.10 29.8%	2 023.83 3.9%	650.00 1.2%	52 247.73
11. MCMASTER UNIVERSITY	6 070.00 49.0%	5 542.00 44.8%	650.00 5.3%	115.00 0.9%	12 377.00
12. MEMORIAL UNIVERSITY	8 699.19 54.9%	6 535.00 41.3%	599.46 3.8%	0.00	15 833.65
13. UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL	1 500.00 37.5%	2 500.00 62.5%	0.00	0.00	4 000.00
14. UNIVERSITY OF NORTHERN B.C.	3 936.00 38.6%	4 364.00 42.8%	600.00 5.9%	1 300.00 12.7%	10 200.00
15. UNIVERSITY OF OTTAWA	8 112.44 61.7%	3 551.38 27.0%	1 445.00 11.0%	43.00 0.3%	13 151.82
16. U. QUÉBEC À CHICOUTIMI	1 500.00 100.0%	0.00	0.00	0.00	1 500.00
17. U. QUÉBEC À MONTRÉAL	6 050.00 44.8%	5 950.00 44.1%	1 500.00 11.1%	0.00	13 500.00
18. QUEEN'S UNIVERSITY	21 740.69 61.0%	8 961.00 25.1%	4 662.00 13.1%	300.00 0.8%	35 663.69
19. RYERSON POLYTECHNIC UNIVERSITY	1 717.54 38.2%	2 782.46 61.8%	0.00	0.00	4 500.00
20. SAINT MARY'S UNIVERSITY	4 240.00 84.8%	660.00 13.2%	100.00 2.0%	0.00	5 000.00
21. UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	20 014.65 68.1%	7 443.14 25.3%	1 215.21 4.1%	700.00 2.4%	29 373.00
22. SIMON FRASER UNIVERSITY	12 133.00 52.8%	9 676.00 42.1%	1 191.00 5.2%	0.00	23 000.00
23. UNIVERSITY OF TORONTO	22 782.21 66.0%	9 817.79 28.5%	1 800.00 5.2%	100.00 0.3%	34 500.00
24. TRENT UNIVERSITY	13 531.40 59.5%	8 687.59 38.2%	130.17 0.6%	400.00 1.8%	22 749.16
25. UNIVERSITY OF VICTORIA	2 862.74 89.5%	337.26 10.5%	0.00	0.00	3 200.00
26. UNIVERSITY OF WATERLOO	5 210.75 68.1%	2 440.00 31.9%	0.00	0.00	7 650.75
27. UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	7 605.00 66.0%	3 350.00 29.1%	575.00 5.0%	0.00	11 530.00
28. WILFRID LAURIER UNIVERSITY	3 426.68 65.1%	1 789.63 34.0%	50.00 0.9%	0.00	5 266.31
29. WINDSOR	3 019.23 57.6%	2 220.14 42.4%	0.00	0.00	5 239.37
30. YORK UNIVERSITY	5 095.80 42.7%	3 795.85 31.8%	3 046.00 25.5%	0.00	11 937.65
TOTAL	349 241.27\$ 57.0%	221 060.62 36.1%	33 702.01\$ 5.5%	8 382.27\$ 1.4%	612 386.17\$

Figure 3

VENTILATION DES FONDS ALLOUÉS AUX UNIVERSITÉ DANS LE CADRE DU PFSN 1998-1999



TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS: 612 386,17 \$

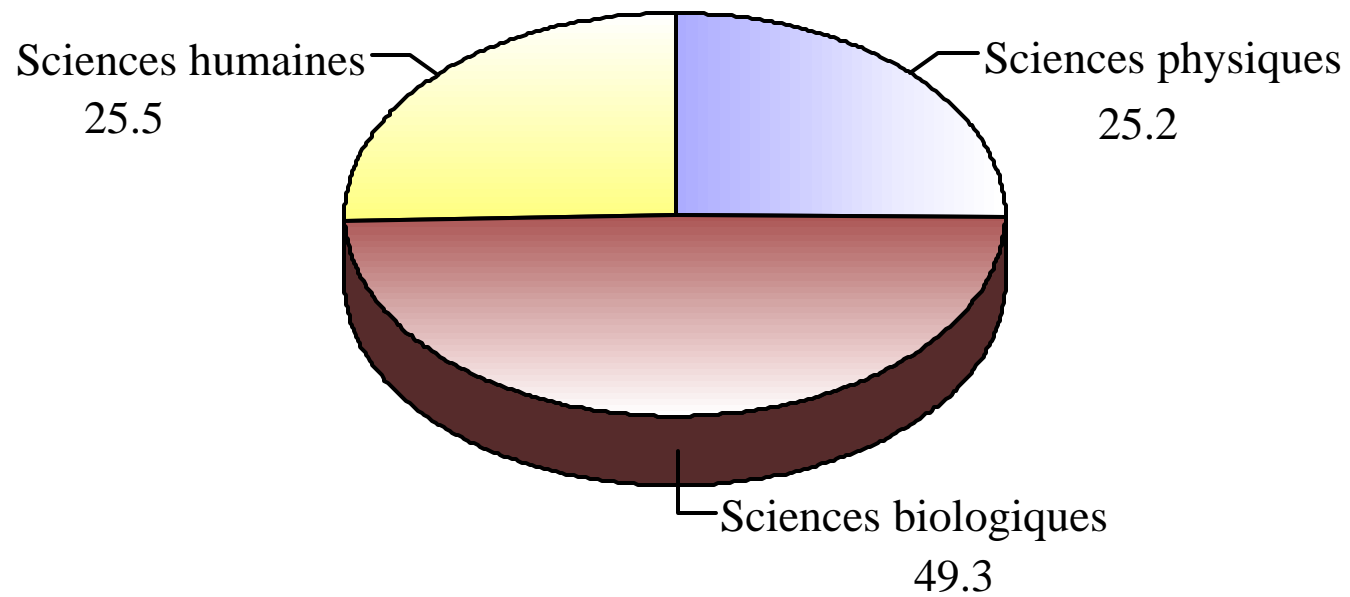
D'après le tableau 4 et la figure 4 (répartition par université et par domaine de recherche), les projets de sciences biologiques ont prédominé (49.3 pour-cent des fonds); viennent ensuite les sciences humaines (25.5 pour-cent) et les sciences physiques (25.2 pour-cent).

Tableau 4

UNIVERSITÉ	DOMAINE DE RECHERCHE			TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS
	<i>Sciences physiques</i>	<i>Sciences biologiques</i>	<i>Sciences humaines</i>	
1. UNIVERSITY OF ALBERTA	13 815.00 23.0%	26 680.00 44.3%	19 690.00 32.7%	60 185.00
2. UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	2 785.00 6.5%	39 921.00 93.5%	0.00	42 706.00
3. UNIVERSITY OF CALGARY	13 180.96 61.4%	0.00	8 300.00 38.6%	21 480.96
4. CARLETON UNIVERSITY	9 825.42 60.2%	0.00	6 488.00 39.8%	16 313.42
5. CONCORDIA UNIVERSITY	0.00	0.00	9 402.39 100.0%	9 402.39
6. UNIVERSITY OF GUELPH	1 400.00 4.7%	23 800.00 80.7%	4 300.00 14.6%	29 500.00
7. LAURENTIAN UNIVERSITY	7 000.00 73.7%	0.00	2 500.00 26.3%	9 500.00
8. UNIVERSITÉ LAVAL	16 600.00 21.7%	35 965.34 47.0%	24 022.93 31.4%	76 588.27
9. UNIVERSITY OF MANITOBA	14 700.00 60.5%	5 500.00 22.6%	4 090.00 16.8%	24 290.00
10. MCGILL UNIVERSITY	14 306.73 27.4%	26 130.00 50.0%	11 811.00 22.6%	52 247.73
11. MCMASTER UNIVERSITY	10 377.00 83.8%	0.00	2 000.00 16.2%	12 377.00
12. MEMORIAL UNIVERSITY	0.00	13 293.65 84.0%	2 540.00 16.0%	15 833.65
13. UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL	2 000.00 50.0%	0.00	2 000.00 50.0%	4 000.00
14. UNIVERSITY OF NORTHERN B.C.	0.00	7 800.00 76.5%	2 400.00 23.5%	10 200.00
15. UNIVERSITY OF OTTAWA	10 212.00 77.6%	0.00	2 939.82 22.4%	13 151.82
16. U. QUÉBEC À CHICOUTIMI	0.00	0.00	1 500.00 100.0%	1 500.00
17. U. QUÉBEC À MONTRÉAL	0.00	13 500.00 100.0%	0.00	13 500.00
18. QUEEN'S UNIVERSITY	12 131.00 34.0%	21 030.00 59.0%	2 502.69 7.0%	35 663.69
19. RYERSON POLYTECHNIC UNIVERSITY	2 250.00 50.0%	0.00	2 250.00 50.0%	4 500.00
20. SAINT MARY'S UNIVERSITY	0.00	0.00	5 000.00 100.0%	5 000.00
21. UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	9 073.00 30.9%	20 300.00 69.1%	0.00	29 373.00
22. SIMON FRASER UNIVERSITY	0.00	15 348.00 66.7%	7 652.00 33.3%	23 000.00
23. UNIVERSITY OF TORONTO	6 700.00 19.4%	16 600.00 48.1%	11 200.00 32.5%	34 500.00
24. TRENT UNIVERSITY	1 520.00 6.7%	8 014.16 35.2%	13 215.00 58.1%	22 749.16
25. UNIVERSITY OF VICTORIA	0.00	3 200.00 100.0%	0.00	3 200.00
26. UNIVERSITY OF WATERLOO	0.00	5 050.75 66.0%	2 600.00 34.0%	7 650.75
27. UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	2 400.00 20.8%	9 130.00 79.2%	0.00	11 530.00
28. WILFRID LAURIER UNIVERSITY	0.00	5 266.31 100.0%	0.00	5 266.31
29. WINDSOR	0.00	5 239.37 100.0%	0.00	5 239.37
30. YORK UNIVERSITY	4 330.84 36.3%	0.00	7 606.81 63.7%	11 937.65
TOTAL	154 606.95\$ 25.2%	301 768.58\$ 49.3%	156 010.64\$ 25.5%	612 386.17\$

Figure 4

**RÉPARTITION DES FONDS DU PFSN EN
FONCTION DU DOMAINE DE RECHERCHE
1998-1999**



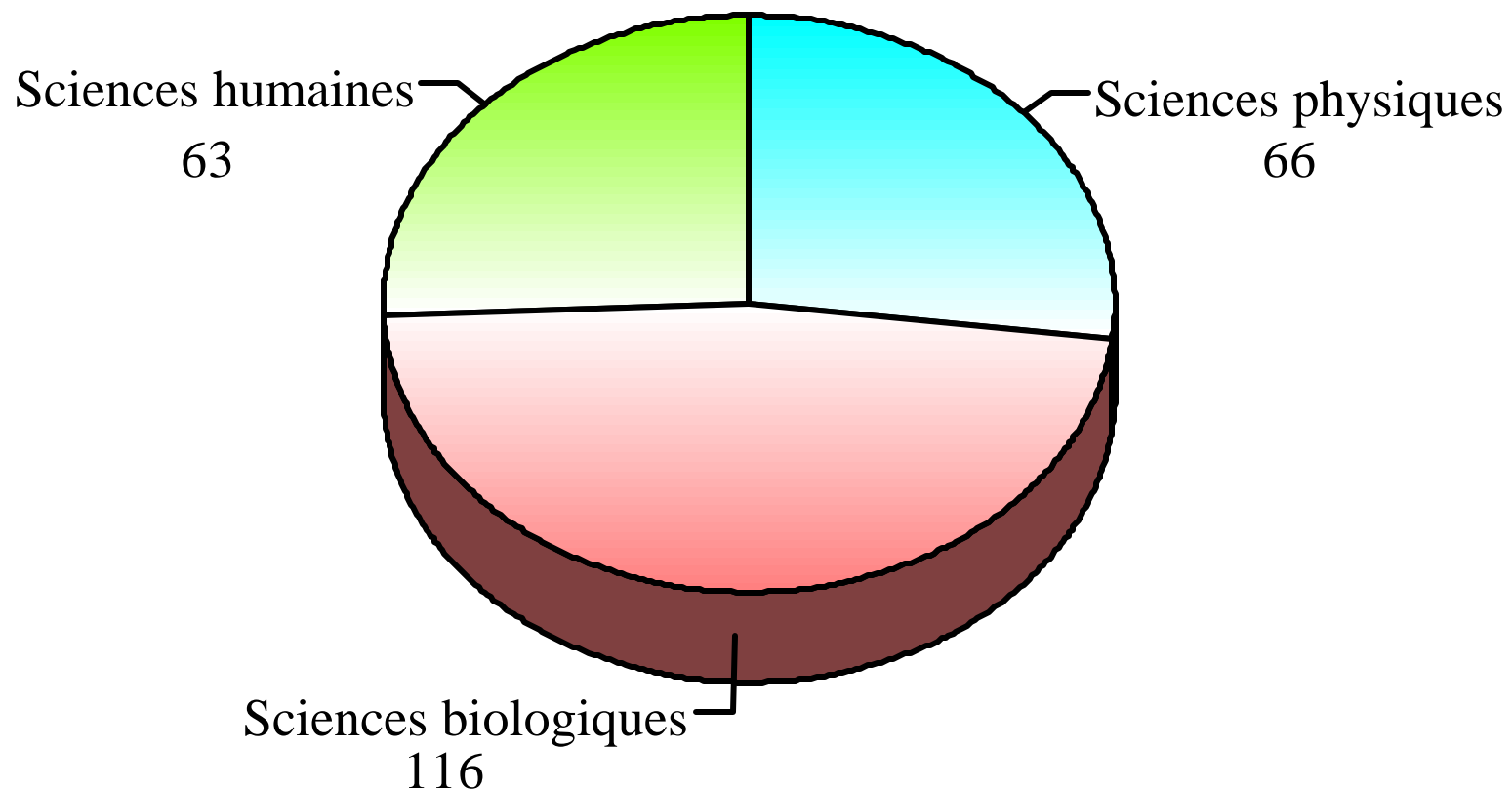
La répartition statistique par domaine des étudiants subventionnés par le PFSN (tableau 5 et figure 5) ressemble à celle du paragraphe précédent : les étudiants en sciences biologiques sont les plus nombreux (116 ou 47.3 pour-cent), suivis de ceux des sciences physiques (66 ou 27.0 pour-cent) et des sciences humaines (63 ou 25.7 pour-cent).

Tableau 5

UNIVERSITÉ	DOMAINE DE RECHERCHE			NOMBRE TOTAL D'ÉTUDIANTS
	<i>Sciences physiques</i>	<i>Sciences biologiques</i>	<i>Sciences humaines</i>	
1. UNIVERSITY OF ALBERTA	3	6	5	14
2. UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	1	12	0	13
3. UNIVERSITY OF CALGARY	5	0	3	8
4. CARLETON UNIVERSITY	4	0	2	6
5. CONCORDIA UNIVERSITY	0	0	4	4
6. UNIVERSITY OF GUELPH	2	9	1	12
7. LAURENTIAN UNIVERSITY	1	0	1	2
8. UNIVERSITÉ LAVAL	11	17	10	38
9. UNIVERSITY OF MANITOBA	6	2	2	10
10. MCGILL UNIVERSITY	6	10	6	22
11. McMASTER UNIVERSITY	5	0	1	6
12. MEMORIAL UNIVERSITY	0	6	1	7
13. UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL	1	0	1	2
14. UNIVERSITY OF NORTHERN B.C.	0	2	2	4
15. UNIVERSITY OF OTTAWA	5	0	1	6
16. U. QUÉBEC À CHICOUTIMI	0	0	1	1
17. U. QUÉBEC À MONTRÉAL	0	6	0	6
18. QUEEN'S UNIVERSITY	4	8	1	13
19. RYERSON POLYTECHNIC UNIVERSITY	1	0	1	2
20. SAINT MARY'S UNIVERSITY	0	0	2	2
21. UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	4	7	0	11
22. SIMON FRASER UNIVERSITY	0	5	3	8
23. UNIVERSITY OF TORONTO	4	13	5	22
24. TRENT UNIVERSITY	1	4	5	10
25. UNIVERSITY OF VICTORIA	0	1	0	1
26. UNIVERSITY OF WATERLOO	0	2	2	4
27. UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	1	2	0	3
28. WILFRID LAURIER UNIVERSITY	0	2	0	2
29. WINDSOR	0	2	0	2
30. YORK UNIVERSITY	1	0	3	4
TOTAL	66	116	63	245
	27.0%	47.3%	25.7%	

Figure 5

RÉPARTITION DES ÉTUDIANTS RECEVANT DE L'ASSISTANCE DU PFSN EN FONCTION DU DOMAINE DE RECHERCHE 1998-1999



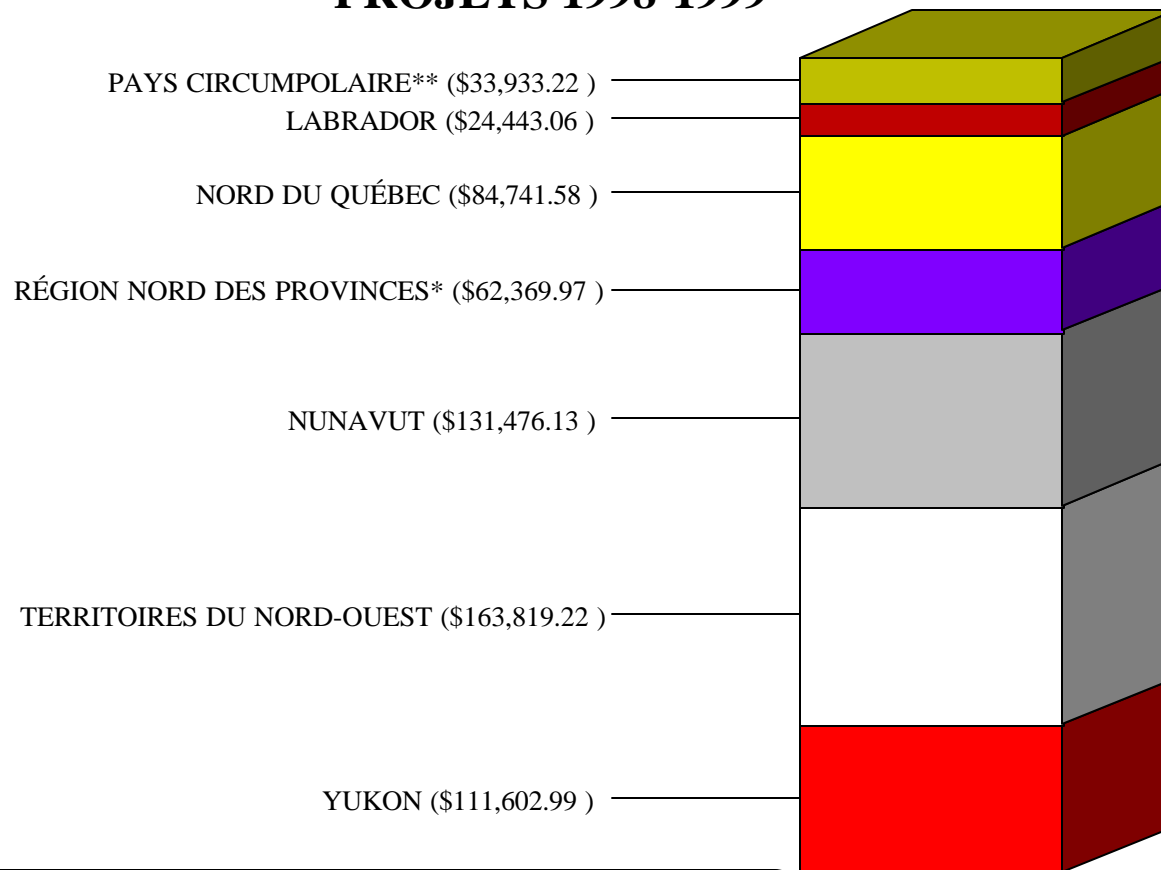
NOMBRE TOTAL D'ÉTUDIANTS : 245

Passons à la répartition par université et par zone géographique. Comme l'indiquent le [tableau 6](#) et la [figure 6](#), 66.5 pour-cent des projets se sont déroulés dans les Territoires du Nord-Ouest, au Nunavut ou au Yukon, les T.N.-O. venant en premier lieu (26.8 pour-cent) ensuite vient le Nunavut (21.5 pour-cent) contre 18.2 pour-cent pour le Yukon. Voici les pourcentages restants : nord du Québec, 13.8 pour-cent, régions septentrionales des provinces sauf le Québec, 10.2 pour-cent, les pays circumpolaires, 5.5 pour-cent et le Labrador, 4.0 pour-cent.

UNIVERSITÉ	CADRE GÉOGRAPHIQUE								Total des Fonds
	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Yukon	Nord du Québec	Labrador	Autres Provinces Canadiennes	Autres Pays Circumpolaires		
1. UNIVERSITY OF ALBERTA	14 840.00 24.7%	5 800.00 9.6%	16 490.00 27.4%	0.00	0.00	11 215.00 18.6%	11 840.00 19.7%	60 185.00	
2. UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	11 000.00 25.8%	0.00	28 706.00 67.2%	0.00	0.00	3 000.00 7.0%	0.00	42 706.00	
3. UNIVERSITY OF CALGARY	8 300.00 38.6%	0.00	9 252.74 43.1%	0.00	0.00	2 450.00 11.4%	1 478.22 6.9%	21 480.96	
4. CARLETON UNIVERSITY	9 701.30 59.5%	4 788.00 29.4%	1 824.12 11.2%	0.00	0.00	0.00	0.00	16 313.42	
5. CONCORDIA UNIVERSITY	6,895.09 73.3%	2,507.30 26.7%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,402.39	
6. UNIVERSITY OF GUELPH	13,400.00 45.4%	£11 37.3%	2 400.00 8.1%	1 300.00	0.00	2 450.00 9.2%	0.00	29 500.00	
7. LAURENTIAN UNIVERSITY	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9 500.00 100.0%	0.00	9 500.00	
8. UNIVERSITÉ LAVAL	24 376.69 31.8%	3 000.00 3.9%	0.00	49 211.58 64.3%	0.00	0.00	0.00	76 588.27	
9. UNIVERSITY OF MANITOBA	0.00	16 690.00 68.7%	0.00	0.00	2 500.00 10.3%	5 100.00 21.0%	0.00	24 290.00	
10. MCGILL UNIVERSITY	4 600.00 8.8%	20 217.73 38.7%	2 300.00 4.4%	17 230.00 33.0%	3 900.00 7.5%	0.00	4 000.00 7.7%	52 247.73	
11. MCMASTER UNIVERSITY	0.00	0.00	2 400.00 19.4%	2 000.00 16.2%	0.00	7 977.00 64.5%	0.00	12 377.00	
12. MEMORIAL UNIVERSITY	2 540.00 15.5%	2 900.00 17.6%	0.00	0.00	7 493.65 49.3%	0.00	2 900.00 17.6%	15 833.65	
13. UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL	0.00	2 000.00 50.0%	0.00	0.00	0.00	2 000.00 50.0%	0.00	4 000.00	
14. UNIVERSITY OF NORTHERN ONTARIO	0.00	0.00	4 300.00 42.2%	0.00	0.00	3 500.00 34.3%	2 400.00 23.5%	10 200.00	
15. UNIVERSITY OF OTTAWA	5 315.00 40.4%	0.00	7 836.82 59.6%	0.00	0.00	0.00	0.00	13 151.82	
16. U. QUÉBEC À CHICOUTIMI	0.00	0.00	0.00	1 500.00 100.0%	0.00	0.00	0.00	1 500.00	
17. U. QUÉBEC À MONTRÉAL	0.00	2 500.00 18.5%	0.00	11 000.00 81.5%	0.00	0.00	0.00	13 500.00	
18. QUEEN'S UNIVERSITY	2 360.00 6.6%	11 318.69 31.7%	10 375.00 29.1%	0.00	2 535.00 7.1%	0.00	9 075.00 25.4%	35 663.69	
19. RYERSON POLYTECHNIC	0.00	0.00	4 500.00 100.0%	0.00	0.00	0.00	0.00	4 500.00	
20. SAINT MARY'S UNIVERSITY	0.00	2 500.00 50.0%	0.00	2 500.00 50.0%	0.00	0.00	0.00	5 000.00	
21. UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	13 390.00 45.6%	15 983.00 54.4%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29 373.00	
22. SIMON FRASER UNIVERSITY	6 729.00 29.3%	6 379.00 27.7%	7 652.00 33.3%	0.00	0.00	0.00	2 240.00 9.7%	23 000.00	
23. UNIVERSITY OF TORONTO	14 000.00 40.6%	0.00	8 300.00 24.1%	0.00	0.00	12 200.00 35.4%	0.00	34 500.00	
24. TRENT UNIVERSITY	5 535.00 24.3%	6 946.19 30.5%	0.00	0.00	6 240.00 27.4%	4 027.97 17.7%	0.00	22 749.16	
25. UNIVERSITY OF VICTORIA	3 200.00 100.0%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3 200.00	
26. UNIVERSITY OF WATERLOO	1 700.00 22.2%	5 950.75 77.8%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7 650.75	
27. UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	9 130.00 79.2%	2 400.00 20.8%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11 530.00	
28. WILFRID LAURIER UNIVERSITY	0.00	0.00	5 266.31 100.0%	0.00	0.00	0.00	0.00	5 266.31	
29. WINDSOR	5 239.37 100.0%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5 239.37	
30. YORK UNIVERSITY	1 567.77 13.1%	8 595.47 72.0%	0.00	0.00	1 774.41 14.9%	0.00	0.00	11 937.65	
TOTAL	163 26.8%	131 21.5%	111 18.2%	84 13.8%	24 4.0%	62 369.97\$ 10.2%	33 933.22\$ 5.5%	612	

Figure 6

RÉPARTITION DES FONDS DU PFSN EN FONCTION DU CADRE GÉOGRAPHIQUE DES PROJETS 1998-1999



* Inclus Colombie-Britannique, Saskatchewan, Manitoba et Ontario

** Inclus Alaska, Groenland, Islande, Norvege, Suède et Russie

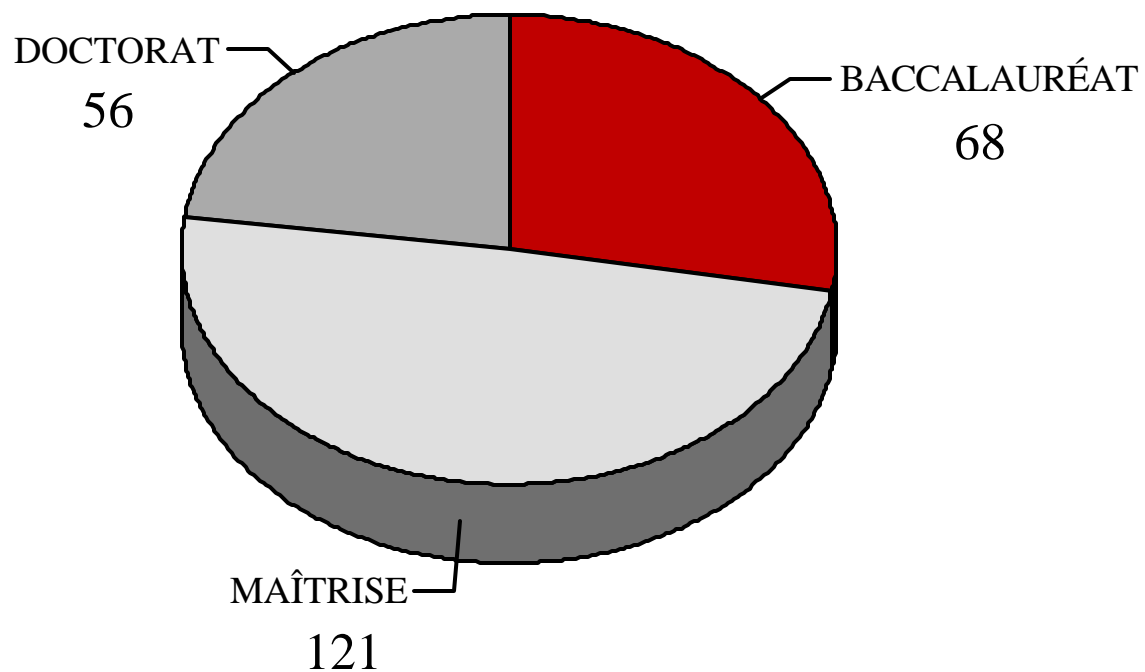
Enfin, comme on peut le voir d'après le [tableau 7](#) et la [figure 7](#), pour ce qui est de la répartition par niveau d'études, la plupart (49,4 pour-cent) des étudiants aidés par le PFSN étaient au niveau de la maîtrise, suivis de ceux inscrits à un programme de baccalauréat (27.7 pour-cent), puis ceux au niveau doctoral (22.9 pour-cent).

UNIVERSITÉ	NIVEAU ACADÉMIQUE DES ÉTUDIANTS			TOTAL
	Études graduées			
	Baccalauréat	Maîtrise	Doctorat	
1. UNIVERSITY OF ALBERTA	1	11	2	14
2. UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	6	3	4	13
3. UNIVERSITY OF CALGARY	3	1	4	8
4. CARLETON UNIVERSITY	0	5	1	6
5. CONCORDIA UNIVERSITY	1	3	0	4
6. UNIVERSITY OF GUELPH	0	9	3	12
7. LAURENTIAN UNIVERSITY	2	0	0	2
8. UNIVERSITÉ LAVAL	10	19	9	38
9. UNIVERSITY OF MANITOBA	0	6	4	10
10. MCGILL UNIVERSITY	7	11	4	22
11. McMASTER UNIVERSITY	3	1	2	6
12. MEMORIAL UNIVERSITY	3	2	2	7
13. UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL	1	1	0	2
14. UNIVERSITY OF NORTHERN B.C.	1	2	1	4
15. UNIVERSITY OF OTTAWA	4	2	0	6
16. U. QUÉBEC À CHICOUTIMI	0	1	0	1
17. U. QUÉBEC À MONTRÉAL	1	4	1	6
18. QUEEN'S UNIVERSITY	1	7	5	13
19. RYERSON POLYTECHNIC UNIVERSITY	2	0	0	2
20. SAINT MARY'S UNIVERSITY	1	1	0	2
21. UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	1	7	3	11
22. SIMON FRASER UNIVERSITY	2	4	2	8
23. UNIVERSITY OF TORONTO	7	9	6	22
24. TRENT UNIVERSITY	3	6	1	10
25. UNIVERSITY OF VICTORIA	1	0	0	1
26. UNIVERSITY OF WATERLOO	3	0	1	4
27. UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO	1	1	1	3
28. WILFRID LAURIER UNIVERSITY	0	2	0	2
29. WINDSOR	2	0	0	2
30. YORK UNIVERSITY	1	3	0	4
TOTAL	68	121	56	245
	27.7%	49.4%	22.9%	

Pour plus de renseignements, voir à l'appendice III les sommaires des projets subventionnés en 1998. Nous osons croire qu'ils constituent de bons points de référence pour les universitaires, les experts en nordicité et les habitants du Nord canadien en rapport avec la collaboration dans le cadre de projets nordiques à venir.

Figure 7

RÉPARTITION DES ÉTUDIANTS RECEVANT DE L'ASSISTANCE DU PFSN EN FONCTION DU NIVEAU ACADÉMIQUE 1997-1998



NOMBRE TOTAL D'ÉTUDIANTS : 245

DEMANDES DE SUBVENTION POUR 1999-2000 PRÉSENTÉES PAR DES UNIVERSITÉS

Pour l'année 1999-2000, 33 universités ont demandé un total de 1 293 646.42 \$ en subventions pour un total de 330 étudiants, ce qui représente une moyenne de 3 657.03 \$ par étudiant. Le tableau 8 indique la répartition finale des fonds attribués aux universités dans le cadre du PFSN pour 1999-2000, qui totalisaient 636 000.00 \$ pour 31 universités. Les fonds du PFSN ont été distribués par le Comité par suite d'une évaluation approfondie de chaque demande en fonction des critères suivants :

1. la concordance entre les demandes et les critères du programme;
2. l'évaluation des travaux antérieurs et des plans pour les recherches à venir;
3. la mesure dans laquelle les projets des universités doivent permettre aux participants d'acquérir de la formation et de devenir des spécialistes des études nordiques.

En outre, le Comité a tenu compte du nombre d'étudiants aidés financièrement dans le cadre du programme l'année précédente, du nombre d'étudiants faisant l'objet d'une demande pour l'année à venir ainsi que de l'exhaustivité générale et de la clarté des informations fournies avec les demandes.

RÉPARTITION PAR UNIVERSITÉ DES SUBVENTIONS DU PROGRAMME DE FORMATION SCIENTIFIQUE DANS LE
NORD (1999-2000)

Tableau 8

UNIVERSITÉ	INSTITUT/COMITÉ D'ÉTUDES NORDIQUES	MONTANT ALLOUÉ
1. UNIVERSITY OF ALBERTA	GRANTS ADJUDICATION COMMITTEE	53 000.00
2. UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	POLAR AND ALPINE COMMITTEE	42 000.00
3. UNIVERSITY OF CALGARY	NORTHERN STUDIES GROUP	25 000.00
4. CARLETON UNIVERSITY	NORTHERN SCIENTIFIC TRAINING PROGRAM	13 000.00
5. CONCORDIA UNIVERSITY	NORTHERN STUDIES COMMITTEE	10 000.00
6. UNIVERSITY OF GUELPH	NORTHERN STUDIES COMMITTEE	21 000.00
7. LAKEHEAD UNIVERSITY	NORTHERN STUDIES COMMITTEE	0.00
8. UNIVERSITÉ LAVAL	CENTRE D'ÉTUDES NORDIQUES	92 000.00
9. UNIVERSITY OF MANITOBA	NORTHERN STUDIES COMMITTEE	22 000.00
10. MCGILL UNIVERSITY	NORTHERN SCIENTIFIC TRAINING PROGRAM	47 000.00
11. MCMASTER UNIVERSITY	COMMITTEE ON NORTHERN STUDIES (CONS)	16 000.00
12. MEMORIAL UNIVERSITY	NORTHERN SCIENTIFIC TRAINING PROGRAM	21 000.00
13. UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL	COMITÉ DES ÉTUDES NORDIQUE	7 000.00
14. UNIVERSITY OF NEW BRUNSWICK	NORTHERN STUDIES COMMITTEE	4 000.00
15. UNIVERSITY OF NORTHERN BRITISH	UNBC NSTP COMMITTEE	1 000.00
16. UNIVERSITY OF OTTAWA	NORTHERN AND NATIVE STUDIES GROUP	14 000.00
17. UNIVERSITÉ DU QUÉBEC A	COMITÉ ADHOC DES ÉTUDES NORDIQUES	3 000.00
18. UNIVERSITÉ DU QUÉBEC A MONTRÉAL	COMITÉ DES ÉTUDES NORDIQUE	16 000.00
19. UNIVERSITÉ DU QC. À TROIS-RIVIÈRES	COMITÉ D'ÉTUDE NORDIQUE	7 000.00
20. QUEEN'S UNIVERSITY	NORTHERN STUDIES GROUP	34 000.00
21. RYERSON POLYTECHNICAL INSTITUTE	NORTHERN AND NATIVE STUDIES COMMITTEE	3 000.00
22. SAINT MARY'S UNIVERSITY	SMU ARCTIC RESEARCH COMMITTEE	4 000.00
23. UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN	COMMITTEE ON NORTHERN STUDIES	28 000.00
24. SIMON FRASER UNIVERSITY	NORTHERN STUDIES COMMITTEE	27 000.00
25. UNIVERSITY OF TORONTO	ARCTIC WORKING GROUP	50 000.00
26. TRENT UNIVERSITY	NORTHERN AND POLAR STUDIES COMMITTEE	17 000.00
27. UNIVERSITY OF VICTORIA	NORTHERN STUDIES GROUP	6 000.00
28. UNIVERSITY OF WATERLOO	PRESIDENT'S COMMITTEE ON NORTHERN STUDIES	16 000.00
29. WILFRID LAURIER UNIVERSITY	NORTHERN STUDIES COMMITTEE	9 000.00
30. UNIVERSITY OF WINDSOR	NORTHERN STUDIES GROUP	3 000.00
31. YORK UNIVERSITY	PRESIDENT'S ADVISORY COMMITTEE ON NORTHERN STUDIES	14 000.00
TOTAL		636 000.00\$

APPENDICES

I. LISTE DES MEMBRES DU COMITÉ DU PROGRAMME DE
FORMATION SCIENTIFIQUE DANS LE NORD
1998-1999

M. Peter Johnson
Président
Association des universités
canadiennes pour les études nordiques
405 - 17, rue York
OTTAWA ON K1N 9J6

Tél: (613) 562-0515
Fax: (613) 562-0533

Mme Valoree Walker
Directrice
Institut de recherche Aurora
191, chemin McKenzie
INUVIK NT X0E 0T0

Tél: (867) 777-3298
Fax: (867) 777-4264
valw@inuvik.net

Dr. Robert McGhee
Commission archéologique du Canada
Musé canadien des civilisations
100, rue Laurier
C.P. Box 3100, Succ. "B"
HULL PQ J8X 4H2

Tél: (819) 776-8187
Fax: (819) 776-8300

Dr. Steve Cumbaa
Musé de la nature
C.P. Box 3443, Succ. D
OTTAWA ON K1P 6P4

Tél: (613) 364-4049
Fax: (613) 364-4027
scumbaa@mus-nature.ca

M. Jean Marie Beaulieu
Agent scientifique nordique
Commission canadienne polaire
pièce 1710, Constitution Square
360, rue Albert
OTTAWA ON K1R 8X7

Tél: (613) 947-9108
Fax: (613) 943-8607
BeaulieuJ@polarcom.gc.ca

Dr. Richard Isnor
Division des politiques scientifiques
Environment Canada
Place Vincent Massey
7ième étage
1701, boul. St-Joseph
HULL PQ K1A 0H3

Tél: (819) 953-9448
Fax: (819) 953-0550

Dr. Michael Papst
Gestionnaire de division
Institut d'eau douce
Ministère des pêches et océans
Région polaire et Arctique
50 University Circle, Pièce 3-75
WINNIPEG MB R3T 2N6

Tél: (204) 983-5257
Fax: (204) 984-2403
PapstM@dfo-mpo.gc.ca

M. Ross A. Leeder
Directeur intérimaire
Secrétariat du Nord
Direction générale des services médicaux
Santé Canada
21^{ème} étage, Édifice Jeanne Mance
Tunney's Pasture
OTTAWA ON K1A 0L3

Tél: (613) 957-3406
Fax: (613) 952-8594

M. David Malcolm
Special Advisor
Ministère des affaires indiennes et du développement du Nord
6^{ème} étage
Les Terrasses de la Chaudière
10, rue Wellington
HULL QC K1A 0H4

Tél: (819) 997-0879
Fax: (819) 953-2590

Mme Sheilagh Murphy (Secrétaire)
Directrice, Politique sectorielle
Ministère des affaires indiennes et du développement du Nord
Pièce 901
Les Terrasses de la Chaudière
10, rue Wellington
HULL QC ON K1A 0H4

Tél: (819) 997-0660
Fax: (819) 994-6419

Mme Bonni Hrycyk
Directrice
Étude du plateau continental polaire
Ressources Naturelles Canada
Pièce 491
615, rue Booth
OTTAWA ON K1A 0E9

Tél: (613) 947-1601
Fax: (613) 947-1611

M. George D. Hobson
Représentant
Conseil de recherches en sciences naturelles
et en génie du Canada
C.P. Box 161
5428, chemin Long Island
MANOTICK ON K4M 1A3

Tél: (613) 692-3713
Fax: (613) 692-2605

Mme Sharon Troke
Institut de recherche du Nunavut
C.P. Box 160
IQALUIT NT X0A 0H0

Tél: (867) 979-4108
Fax: (867) 979-4681

M. Bruce Rigby
Gestionnaire, Secrétariat de l'écosystème du Nunavut
Parcs Canada, 25, rue Eddy
4ième étage, pièce 388
OTTAWA ON K1A 0M5

Tél: (819) 997-4935
Fax: (819) 994-5131

Dr. David Bell
Directeur général
Programme des airports et divestiture
Transport Canada
Tower C, Place de Ville
330, rue Sparks, 19ième étage
OTTAWA ON K1A 0N8

Tél: (613) 993-4465
Fax: (613) 998-2960

Mme Janet Moodie
Sous- ministre adjoint
Politique, recherche et planification
Ministère du développement économique
Gouvernement du Yukon
C.P. 2703
WHITEHORSE YT Y1A 2C6

Tél: (867) 667-5496
Fax: (867) 667-8601

ou

M. Harley Trudeau
Senior Government Representative
Gouvernement du Yukon
pièce 707, 350, rue Sparks
OTTAWA ON K1R 7S8

Tél: (613) 234-3206

Observateur

Mme Hélène Régnier
Analyste politique
Social Sciences and Humanities Research Council of Canada
(SSHRC)
350, rue Albert
OTTAWA ON K1P 6G4

Tél: (613) 992-5148

II. LISTE DES DIRECTEURS OU PRÉSIDENTS D'INSTITUTS
OU COMITÉS D'ÉTUDES NORDIQUES
1998-1999

Dr. E. (Ted) Hogg
Président
Grants Adjudication Committee
Old Stephen's College
Canadian Circumpolar Institute
8820-112 Street, pièce. 302
University of Alberta
EDMONTON AB T6G 2E1

Tél: (780) 492-4999
Départ. (780) 492-4512
Fax : (780) 492-1153

M. Jack Van Camp
Président
NSTP Review Committee
Arctic College
Thebacha Campus
C.P. 800
FORT SMITH NT X0E 0P0

Tél: (403) 872-7578
Fax : (403) 872-4511

Dr. Gregory Henry
Président
Polar and Alpine Committee
c/o Sasha Coad
Research Services
323-2194 Health Sciences Mall
University of British Columbia
VANCOUVER BC V6T 1Z3

Tél: (604) 822-8584
Fax : (604) 822-5093

Dr. Len Hills
Président
Northern Studies Group
University of Calgary
c/o Arctic Institute of North America
2500 University Drive nord-ouest
CALGARY AB T2N 1N4

Tél: (403) 220-7515
Départ. (403) 220-5848
Fax : (403) 282-4609

Prof. F.A. Michel
Président
Northern Scientific Training Program Committee
Dept. of Earth Sciences
Carleton University
1125 Colonel By Drive
OTTAWA ON K1S 5B6

Tél: (613) 520-2600
Dept.: (613) 520-3515
Poste: 4428
Fax : (613) 520-4490
fmichel@ccs.carleton.ca

Dr. Monica Mulrennan
Président
Northern Studies Committee
Department of Geography
1455, boul. de Maisonneuve ouest. - S-LB 653/4
Concordia University
MONTRÉAL PQ H3G 1M8

Tél: (514) 848-2055
Fax : (514) 848-2057
Départ. (514) 848-2050
Monica@zax2.concordia.ca

Gunter K. Muecke
Président
Northern Studies Committee
Department of Earth Sciences
Dalhousie University
1236, rue Henry, 5ième étage
HALIFAX NS B3H 3J5

Tél: (902) 494-6569
Départ. (902) 494-2358
Fax : (902) 494-6889

Dr. Wayne C. Marsh
Président
Northern Studies Committee
Research Services
Pièce 222, Reynolds Building
University of Guelph
GUELPH ON N1G 2W1

Tél: (519) 824-4120
Poste: 6931
Fax : (519) 821-5236
wcmarsh@uoguelph.ca

Prof. Margaret E. Johnson
Président
Northern and Regional Studies Committee
955, rue Oliver
Lakehead University
THUNDER BAY ON P7B 5E1

Tél: (807) 343-8377
Départ. (807) 343-8787
Fax : (807) 345-2394

Dr. Katharine Molohon
Président
Laurentian University NSTP Committee
Department of Anthropology
Laurentian University
Chemin Ramsey Lake
SUDBURY ON P3E 2C6

Tél: (705) 675-1151
Poste: 4373
Fax : (705) 675-4823
kmolohon@nickel.laurentian.ca

Monsieur Serge Payette
Directeur
Centre d'études nordiques
1230 Pavillon Abitibi-Price
Université Laval
STE-FOY PQ G1K 7P4

Tél: (418) 656-3340
Départ. (418) 656-3340
Fax : (418) 656-2978
serge.payette@cen.ulaval.ca

Dr. Ranjana Bird
Président
NSTP Committee
Faculty of Graduate Studies
500 University Centre
University of Manitoba
WINNIPEG MB R3T 2N2

Tél: (204) 474-8089
Fax : (204) 474-7553
birdrp@ms.umanitoba.ca

Dr. Wayne Pollard
Président
Northern Scientific Training Program
McGill University
Burnside Hall, pièce 705
805, rue Sherbrooke ouest
MONTRÉAL PQ H3A 2K6

Tél: (514) 398-4454
Départ. (514) 398-4111
Fax : (514) 398-7437
pollard@felix.geog.mcgill.ca

Dr. Petra Rethman
Président
McMaster Committee on Northern Studies
Department of Anthropology
1280, rue Main ouest
McMaster University
HAMILTON ON L8S 4L9

Tél: (905) 525-9140
Poste: 23905
Fax : (905) 522-5993
rethman@mcmaster.ca

Dr. Derek Wilton
Président
Liaison Committee
Labrador Institute for Northern Studies
Department of Earth Sciences
Memorial University of Newfoundland
ST. JOHN'S NF A1B 3X5

Tél: (709) 737-8389
Départ. (709) 737-8142
Fax : (709) 737-2589
dwilton@sparky2.esd.mun.ca

Prof. Paul Comtois
Président, Comité des études nordiques
a/s M. Yves Guay
Direction de la Recherche
Université de Montréal
C.P. 6128, Sucursalle Centre-ville
MONTRÉAL PQ H3C 3J7

Tél: (514) 343-6111
Poste 1894
Fax : (514) 343-2326
Départ. (514) 343-6405
comtoisp@ere.umontreal.ca
c.c.: guayy@daa.umontreal.ca

Dr. Les Cywnar
Président
Northern Studies Committee
Department of Biology
University of New Brunswick
C.P. 4400
FREDERICTON NB E3B 6E1

Tél: (506) 452-6197
Départ. (506) 452-4583
Fax : (506) 453-3583

Dr. Max Blouw
Président
UNBC NSTP Committee
Research and Graduate Studies
University of Northern British Columbia
3333 University Way
PRINCE GEORGE BC V2N 4Z9

Tél: (250) 960-5821
Départ. (250) 960-5820
Fax : (250) 960-5746
blouw@unbc.ca

M. Peter G. Johnson
Chair
Northern Studies and Training Office
Department of Geography
University of Ottawa
C.P. 450, Succ. A
OTTAWA ON K1N 6N5

Tél: (613) 562-5800
Poste 1061
Fax: (613) 562-5145

Monsieur Roger Claux
Vice-recteur à l'enseignement et à la recherche
Comité d'études nordiques
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue
445, boul. de l'Université
ROUYN-NORANDA PQ J9X 5E4

Tél: (819) 762-0971
Poste 2258
Fax : (819) 797-4727

Monsieur Jean-François Moreau
Président
Comité adhoc des études nordiques
Doyen des études avancées et de la recherche
Université du Québec à Chicoutimi
555, boul. de l'Université
CHICOUTIMI PQ G7H 2B1

Tél: (418) 545-5011
Poste 5404
Fax : (418) 545-5012
ufmoreau@uqac.quebec.ca

Prof. Kim Juniper
Professeur agrégé
Comité des études nordiques
Département des Sciences de la terre GEOTOP
Université du Québec à Montréal
Succursale Centre-Ville
MONTRÉAL PQ H3C 3P8

Tél: (514) 987-3000
Poste 6603
Fax : (514) 987-3635

M. Jean-Pierre Bourassa
Président
Comité d'étude nordique
Chef, Section de l'écologie
Université du Québec à Trois-Rivières
3351, boul. Des Forges
Case postale 500
TROIS-RIVIÈRES PQ G9A 5H7

Tél: (819) 376-5053
POSTE 3351
Fax: (819) 376-5084

Dr. John P. Smol
Président
Northern Studies Group
Department of Biology
Queen's University
KINGSTON ON K7L 3N6

Tél: (613) 533-6147
Départ. (613) 533-6160
Fax : (613) 533-6617

Ms. Janet Campbell
Président
Northern Studies Committee
Graduate Studies and Research
University of Regina
REGINA SK S4S 0A2

Tél: (306) 585-5184
Fax : (306) 585-4893

Prof. Frank Duerden
Président
Northern Studies Committee
School of Applied Geography
Ryerson Polytechnic University
350, rue Victoria
TORONTO ON M5B 2K3

Tél: (416) 979-5000
Poste: 7240
Fax : (416) 979-5362
fduerden@acs.ryerson.ca

Dr. Michelle Daveluy
Président
SMU Arctic Research Committee
Department of Anthropology
Saint Mary's University
HALIFAX NS B3H 3C3

Tél: (902) 420-5629
Dept.: (902) 420-5628
Fax : (902) 496-8109
michelle.daveluy@stmarys.ca

M. James F. Basinger
Président
Committee on Northern Studies
Head, department of Geological Sciences
University of Saskatchewan
112 Science Place
SASKATOON SK S7N 5E2

Tél: (306) 966-5684
Fax : (306) 966-8593
jim.basinger@sask.usask.ca

Dr. Lance Lesack
Président
Northern Studies Committee
Department of Geography
Simon Fraser University
BURNABY BC V5A 1S6

Tél: (604) 291-3326
Départ. (604) 291-3321
Fax : (604) 291-5841
lance_lesack@sfu.ca

Dr. Marianne Douglas
Président, Arctic Working Group
Department of Geology
University of Toronto
22, rue Russell
TORONTO ON M5S 3B1

Tél: (416) 978-3709
Dept.: (416) 978-3022
Fax: (416) 978-3938

Dr. Peter M. Lafleur
Président
Northern and Polar Studies Committee
Dept. of Geography
C.P. 4800
Trent University
PETERBOROUGH ON K9J 7B8

Tél: (705) 748-1487
Dept.: (705) 748-1440
Fax : (705) 748-1205
plafleur@trentu.ca

Dr. Richard A. Ring
Président
Northern Studies Group
Department of Biology
University of Victoria
VICTORIA BC V8W 3N5

Tél: (250) 721-7102
Départ. (250) 721-7091
Fax : (250) 721-7120

Dr. Robert W. Park
A/Chair
President's Committee on Northern Studies
Department of Anthropology and Classical Studies
University of Waterloo
200, avenue de l'Université ouest
WATERLOO ON N2L 3G1

Tél: (519) 888-4567
Poste: 5666
Fax : (519) 747-9149

Dr. Robert Bailey
Président
Northern Research Committee
Department of Zoology
University of Western Ontario
LONDON ON N6A 5B7

Tél: (519) 661-4022
Dept.: (519) 661-3155
Fax : (519) 661-2014
drbob@julian.uwo.ca

M. Laird Christie
Président
Northern Studies Committee
Department of Sociology and Anthropology
Wilfrid Laurier University
Édifice Alvinwoods
75, avenue de l'Université ouest
WATERLOO ON N2L 3C5

Tél: (519) 884-1970
Poste: 3458
Fax : (519) 883-0969
lchristi@mach1.wlu.ca

Dr. I. Michael Weis
Président
Northern Studies Committee
Department of Biological Sciences
University of Windsor
WINDSOR ON N9B 3P4

Tél: (519) 253-3000
Poste: 2724
Départ. (519) 253-3000
Poste: 2696
Fax : (519) 971-3609

Dr. Rick Bello
Président
President's Advisory Committee
on Northern Studies
Department of Geography, York University
4700, rue Keele, N417 Édifice Ross
NORTH YORK ON M3J 1P3

Tél: (416) 736-5107
Fax: (416) 736-5988

M. N.A. Easton
Président
Northern Studies Committee
Director of Research
Northern Research Institute
Yukon College
C.P. 2799
WHITEHORSE YT Y1A 5K4

Tél: (403) 668-8735
Poste: 243
Fax : (403) 668-8734

III. SOMMAIRE DES PROJETS SCIENTIFIQUES D'ÉTUDIANTS
SUBVENTIONNÉS DANS LE CADRE DU PFSN
1998-1999

NOTE:

Dans le cas où le total des fonds dépensés ou engagés dépasse les fonds attribués, des fonds unitilisés des années précédentes ont été reportés.

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIANT DE L'AIDE DU NSTP IN 1998-1999

UNIVERSITY OF ALBERTA - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 49 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 60 185.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Andersen, Elizabeth	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Survival and behaviour of juvenile red squirrels on forest edge and interior	Chercheur	Yukon	S.A. Boutin	5 300,00 \$
Bielman, David	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Development and change of permafrost landforms in peatlands in continental western Canada: temporal and spatial patterns	Chercheur	Nord de l'Alberta	D.H Vitt	3 640,00 \$
Esdale, Julie	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géologie	Geoarchaeological analysis of the dog Creek site, northern Yukon	Chercheur	Yukon	N. Rutter	3 340,00 \$
Fafard, Melanie	Maîtrise 2	Sciences humaines	Archéologie	Traditional land use patterns on the southwestern Crow Flats, Yukon territory	Assistant de recherche	Yukon	R. Leblanc	4 230,00 \$
Hanke, Gavin	Doctorat 1	Sciences biologiques	Zoologie	Collection of articulated shark and shark-like fishes in the Mackenzie Mountains, N.W.T.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M.V.H. Wilson	6 440,00 \$
Holst, Mieke	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Factors affecting ringed seal (phoca hispida) distribution and abundance in the northwester Polynya, Baffin bay	Chercheur	Nunavut	I. Stirling	5 800,00 \$
Hunda, Brenda	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géographie physique	Geological and trilobite biostratigraphy of avalanche lake, Mackenzie mountains, N.W.T. during the late ordovician	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	B.D.E. Chatterton	4 700,00 \$
Collins, Arlene D.	Doctorat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Boreal forest climate change determined from evidence in laminated sediment	Chercheur	Fleming Lake, Caribou Mnts.	Ian D. Campbell	5 775,00 \$
Lieverse, Angela	Maîtrise 2	Sciences humaines	Anthropologie	Interpretation of taphonomy at khuzhir-nuge xiv, Siberia	Chercheur	Russie	O. Beattie	2 000,00 \$
Mckenzie, Hugh	Maîtrise 2	Sciences humaines	Archéologie	Mortuary ritual and social relations among neolithic foragers in Siberia	Chercheur	Russie	A. Weber	5 140,00 \$
Pollard, Jaqueline	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Evidence of climate change through tree-ring widths and fire scar analysis	Assistant de recherche	Nord de l'Alberta	A. Naeth	1 800,00 \$
Quinland, Allyson	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	The effects of prescribed fire on vegetation dynamics in the Slave river Lowlands, N.W.T.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M.R.T. Dale	3 700,00 \$
Ross, Julie	Maîtrise 3	Sciences humaines	Archéologie	Khuzhir-Nuge XIV site formation project	Chercheur	Russie	A. Weber	4 700,00 \$
Tanaja, Grace	Maîtrise 2	Sciences humaines	Archéologie	Occupation and abandonment Histoire of structures at Rampart House, Yukon	Chercheur	Yukon	R. Leblanc	3 620,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRE DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 41 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 42 706.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Breen, Katie	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Responses of tundra plants to experimental warming.	Assistant de recherche	Territoires du Nord-Ouest	G.H.R Henry	2 750,00 \$
Carrier, Patrick	Doctorat 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	The effect of precipitation on soil and boreal forest ecology at Kluane lake, Yukon.	Chercheur	Yukon	C. Krebs	4 070,00 \$
Connor, Susan	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	The effect of increased rainfall on soil invertebrates of the Kluane boreal forest, Yukon.	Chercheur	Yukon	C. Krebs	4 070,00 \$
Davidson, Sarah	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Field tests of Tilman's "transient dynamics" argument.	Assistant de recherche	Yukon	R. Turkington	4 070,00 \$
Hildes, David	Doctorat 4	Sciences physiques	Chimie	In situ observation of subglacial processes.	Chercheur	Yukon	G.K.C. Clarke	2 785,00 \$
Hope, Sharon	Doctorat 2	Sciences biologiques	Gestion des ressources	Sustaining boreal white spruce forests in Saskatchewan.	Chercheur	Northern Saskatchewan	J.P. Kimmins	3 000,00 \$
Lortie, Chris	Doctorat 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Testing for facilitation among alpine plant species - an intercontinental study.	Chercheur	Yukon	R. Turkington	3 971,00 \$
Secombe-hett, Pippa	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Field tests of hare grazing preferences amongst herbaceous plants.	Chercheur	Yukon	R. Turkington	1 350,00 \$
Stockdale, C.	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Retrospective analysis of growth and reproduction of Cassiope tetragona.	Assistant de recherche	Territoires du Nord-Ouest	G.H.R Henry	2 750,00 \$
Svoboda, Michael	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	The patterns of biomass and nutrient diversity along environmental gradients in the Arctic.	Assistant de recherche	Territoires du Nord-Ouest	G.H.R Henry	2 750,00 \$
Treberg, Michael A	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	The patterns of diversity in snowbed plant communities of Alexandra Fiord, Ellesmere Island, Canada.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	G.H.R Henry	2 750,00 \$
Welz, Jaro	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Plant species association in the boreal forest.	Chercheur	Yukon	R. Turkington	4 320,00 \$
Wulff, Chris	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Long-term monitoring of the effects of nutrients and grazing on the boreal understory.	Assistant de recherche	Yukon	R. Turkington	4 070,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF CALGARY - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 19 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 21 481.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Adam, Steve	Doctorat 2	Sciences physiques	Génie	Delta lake volume determination from satellite.	Chercheur	Nord de l'Alberta	J.A.R. Blais	2 450,00 \$
Beierle, Brandon	Doctorat 2	Sciences physiques	Géographie physique	Quaternary Histoire of eastern beringia reconstructed from lake sediment cores.	Chercheur	Yukon	R. Gilbert	2 000,00 \$
Clement, Dave	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	The Yukon, geomorphic and sedimentologic reconnaissance of a large wandering gravel bed river.	Chercheur	Alaska	D.G. Smith	1 478,22 \$
Darbousset, M.-E.	Baccalauréat 3	Sciences humaines	Sociologie	Empowerment of women: the role of indigenous women in forestry development programs.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	K.A. Kassam	1 800,00 \$
Froese, Duane	Doctorat 1	Sciences physiques	Géographie physique	Loess deposits of the west-central Yukon: chronology and paleoclimatic significance.	Chercheur	Yukon	D.G. Smith	5 252,74 \$
Mccluskey, Bonnie	Baccalauréat 4	Sciences humaines	Sociologie	Sciences humaines and chemical ecology of Arctic pathways by marine pollutants.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	K.A. Kassam	3 000,00 \$
Peterson, Karen	Doctorat 1	Sciences humaines	Sociologie	Aboriginal involvement in environmental decision making.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Robinson	3 500,00 \$
Waughtal, Jennifer	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Nature and origin of stratified sCree forming at Kluane Lake, YT.	Chercheur	Yukon	S.A. Harris	2 000,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF CARLETON - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 15 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 16 313.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Allen, Cindy	Maîtrise 3	Sciences humaines	Sociologie	The drum and musical expressions of the dove.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	E. Keillor	3 500,00 \$
Barber, Jill	Maîtrise 2	Sciences humaines	Histoire	Blood, stone and bone: contemporary inuit sculpture of 3rd generation artists from arviat cape dorset and clyde river.	Chercheur	Nunavut	Crossman, K.	2 988,00 \$
Kekelj, Steve	Doctorat 1	Sciences physiques	Géographie physique	The growth of aggradation ice in sediments of the Mackenzie delta, NWT, Canada.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Burn, C.	2 201,30 \$
Kotler, Erica	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géographie physique	The cryostratigraphy of muck deposits, Klondike area, YT.	Chercheur	Yukon	Burn, C.	1 824,12 \$
Mcguinness, M.	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	The interaction of karst and permafrost in the campbell dolomites, NWT.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Lundberg, J.	4 000,00 \$
Wilson, Katherine	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géographie physique	Validation of the radarsat ice tracker.	Chercheur	Nunavut	King, D.	1 800,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF CONCORDIA - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 7 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 9 402.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Matiation, Nicole	Maîtrise 3	Sciences humaines	Communications	Connecting the north: first peoples advocate for a northern information highway.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	L. Roth	1 935,00 \$
Soukup, Katarina	Maîtrise 2	Sciences humaines	Communications	Another world: an ethnographic study of how southern television influences inuit women's concepts of gender.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	L. Roth	2 918,00 \$
White, Laurie-anne	Baccalauréat 4	Sciences humaines	Géographie humaine	Nunavut hunters support program: local insights and concerns.	Chercheur	Nunavut	M. Mulrennan	2 507,30 \$
Wise, Jonathan	Maîtrise 2	Sciences humaines	Histoire	Northern exposures: the photographs of Peter pitseolak.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	J. Acland	2 042,09 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF GUELPH - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 29 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 29 500.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Bystriansky, Jason	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Zoologie	Salinity tolerance of Arctic charr populations.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	J.S. Ballantyne	2 128,00 \$
Cox, Andrea	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Zoologie	Biogeography of Arctic anostracans: genetic characteristics and refugial origins.	Chercheur	Nunavut	P.D.N. Hebert	2 220,00 \$
Derry, Alison	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Zoologie	Biodiversity and community structure of Arctic soil invertebrates.	Chercheur	Nunavut	P.D.N. Hebert	1 360,00 \$
Dooh, Rob	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Zoologie	Freshwater biogeography of Arctic copepods: identifying distribution patterns of glacio-marine relict.	Chercheur	Nunavut	P.D.N. Hebert	2 220,00 \$
Dumbrell, Melissa	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géographie physique	A geotechnical analysis of the stratigraphic control of river bank failure on the Noose River, Hudson Bay Lowlands, Nord de l'Ontario.	Chercheur	Nord de l'Ontario	I.P. Martini	1 400,00 \$
Gregory, Ryan	Doctorat 1	Sciences biologiques	Zoologie	Genome size evolution.	Chercheur	Nunavut	P.D.N. Hebert	1 900,00 \$
Lundrigan, Tricia	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Zoologie	The genetic basis of trait variation in Arctic charr (<i>salvelinus alpinus</i>).	Chercheur	Yukon	E. Boulding	2 400,00 \$
Muller, Kirsten	Doctorat 3	Sciences biologiques	Botanique	Biogeography and origin of macroalgal lineages.	Chercheur	Nunavut	R. Sheath	1 400,00 \$
Pisani, Shane	Maîtrise 1	Sciences humaines	Géographie humaine	Constraints to multi-stakeholder collaboration in the development of a remote tourism industry.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	D. Reid	3 000,00 \$
Preston, Susan	Maîtrise 3	Sciences humaines	Géographie humaine	Representation and meaning: landscape in oral tradition of the eastern James Bay Cree.	Chercheur	Québec nordique	N. Pollock-ellwand	1 300,00 \$
Shahsavariani, Arash	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Zoologie	Salinity tolerance of Arctic charr populations.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	J.S. Ballantyne	8 272,00 \$
Witt, Jonathan	Doctorat 1	Sciences biologiques	Zoologie	A phylogeographic study of glacial relict crustaceans.	Chercheur	Nunavut	P.D.N. Hebert	1 900,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF LAURENTIAN - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 9 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 9 500.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Brickner, R.D.	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géologie	Tectonostratigraphic significance of syneresis and molar tooth structures in mesoproterozoic rocks, northern british columbia.	Chercheur	Nord de la C.B.	D.G.F. Long	7 000,00 \$
Manitowabi, Darrel	Baccalauréat 4	Sciences humaines	Anthropologie	Using a culture-specific television program to create an awareness of non-insulin-dependent diabetes mellitus in a Cree community.	Chercheur	Nord de l'Ontario	K. Molohon	2 500,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF LAVAL - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 74 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 76 588.87\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Babin, Stephane	Baccalauréat 2	Sciences physiques	Géographie physique	Evolution holocene des grands cones de dejectiondu golf de richmond.	Assistant de recherche	Québec nordique	Louise Filion	1 425,00 \$
Beaudoin, Stephane	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Impacts ecologiques et frequences des chutes de blocs sous une corniche de dolomie (golf de rich-mond).	Assistant de recherche	Québec nordique	Louise Filion, Bernard Hetu	1 425,00 \$
Belleau, Annie	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Biologie	Reproduction et regeneration chez le saule planifolie.	Assistant de recherche	Québec nordique	Gilles Houle	2 265,00 \$
Bety, Joel	Doctorat 2	Sciences biologiques	Biologie	Selection du site et succes de nidification chez la grande oie des neiges.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Gilles Gauthier	2 940,00 \$
Boudreau, Stephane	Doctorat 1	Sciences biologiques	Biologie	Reponse de la vegetation au sur-broutement et au pietinement du caribou dans le nord du Quebec.	Chercheur	Québec nordique	Serge Payette	1 865,26 \$
Boudreault, David	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Effets de la creation du reservoir robert-bourssa sur l'afforestation des tourbieres insulaires, jamesie, Quebec nordique.	Chercheur	Québec nordique	Yves Begin	1 650,00 \$
Bourcier, Andre	Doctorat 2	Sciences humaines	Linguistique	Etude linguistique de la tradition orale des gwich'in.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Ronald Lowe	4 879,19 \$
Boyaud, Christian	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Effets des fluctuations de la nappe phreatique des sols en marge du reservoir robert-bourassa (Jamesie) sur la croissance de l'epinette noire.	Chercheur	Québec nordique	Yves Begin	1 650,00 \$
Buteau, Sylvie	Doctorat 1	Sciences physiques	Géographie physique	Etude de l'affaiblissement au rechauffement du comportement mecanique du pergélisol.	Chercheur	Québec nordique	Richard Fortier	1 000,00 \$
Chamberland, Daniel	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Biologie	Dynamique des interfaces forestieres de la toundra forestiere meridionale.	Assistant de recherche	Québec nordique	Serge Payette	2 500,00 \$
Chiron De La, A.	Maîtrise 1	Sciences humaines	Anthropologie	Developpement et renforcement de l'identite autochtone de l'enfant par un programme prescolaire specifique au Quebec.	Chercheur	Québec nordique	L.-J. Dorais	1 875,00 \$
Fallu, Marie-a.	Maîtrise 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Effets de la deglaciation tardive au nouveau-Quebec sur les ecosystemes lacustres, et reconstitution de l'histoire postglaciaire du Quebec-Labrador.	Chercheur	Québec nordique	R. Pienitz	1 650,00 \$
Faucher, Charlotte	Maîtrise 1	Sciences humaines	Psychology	Developpement de l'enfant	Chercheur	Québec nordique	S. Desrochers	1 556,24 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF LAVAL - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 74 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 76 588.87\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Fiset, Dominique	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Biologie	Impact a long-terme du broutement par les oies sur la phytomasse et la composition floristique des polygones humides de l'île bylot.	Assistant de recherche	Territoires du Nord-Ouest	Gilles Gauthier, Line Rochefort	2 940,00 \$
Fraser, Christian	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	L'evolution morphologique et le developpement stratigraphique des depots littoraux en milieu de regression forcee, umiujaq, baie d'Hudson.	Chercheur	Québec nordique	Philip Hill	2 100,00 \$
Gagnon, Melanie	Maîtrise 2	Sciences humaines	Anthropologie	Les inuit et la base militaire de frobisher bay: une ethnohistoire.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	F. Trudel	2 250,00 \$
Gagnon, Olivier	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Regime thermique local au reservoir robert-bourassa, Quebec nordique.	Chercheur	Québec nordique	Yves Begin	1 650,00 \$
Gallant, Nicole	Doctorat 2	Sciences humaines	Sciences politiques	Identites et politiques au Quebec: immigrants de seconde generation et autochtones.	Chercheur	Québec nordique	J.-P. Derriennic	2 850,00 \$
Gamache, Isabelle	Doctorat 1	Sciences biologiques	Biologie	Analyse spatio-temporelle de la deforestation de la toundra forestiere meridionale.	Chercheur	Québec nordique	Serge Payette	2 500,00 \$
Girard, Nathalie	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Biologie	Developpement phenologique du bouleau glanduleux.	Chercheur	Québec nordique	Serge Payette	3 250,00 \$
Kolb, Stephane	Doctorat 4	Sciences humaines	Anthropologie	La pierre d'oeuvre: esthetique et symbolisme dans la pratique de la sculpture chez les inuit du sub-Baffin.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	B. Saladin-d'Angleure	2 260,00 \$
Labrecque, Emie	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Genese des formes erodees de l'epinette noire riveraine depuis la creation du reservoir robert-bourassa, Quebec nordique.	Chercheur	Québec nordique	Yves Begin	1 650,00 \$
Labrecque, Sylvain	Baccalauréat 2	Sciences physiques	Géographie physique	Cartographie de la repartition spatiale du pergélisol a l'aide de la teledetection et d'in sig. Umiujaq, Quebec.	Assistant de recherche	Québec nordique	Claude Duguay	1 475,00 \$
Lafortune, V.	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Evolution holocene des grands cones de dejection du golf de richmond.	Assistant de recherche	Québec nordique	Louise Filion, Bernard Hetu	1 425,00 \$
Lajeunesse, Patrick	Doctorat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Sedimentation holocene et developpement du pergélisol a la riviere nastapoca, cote est de la baie d'Hudson, Quebec.	Chercheur	Québec nordique	Michel Allard	1 575,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRE DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF LAVAL - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 74 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 76 588.87\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Lavoie, Caroline	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Facies et dynamique sédimentaire à l'embouchure de la rivière Nastapoga, nouveau-Québec.	Chercheur	Québec nordique	Michel Allard	1 950,00 \$
Maille, Marie-anick	Maîtrise 2	Sciences humaines	Sociologie	Modernité et développement: le rôle des multinationales dans l'arctique circumpolaire. Le cas du Canada, de l'Alaska et du Groenland.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Gerard Duhaime	1 877,50 \$
Mccomber, Louis	Maîtrise 1	Sciences humaines	Anthropologie	La radio communautaire inuit au Nunavut.	Chercheur	Nunavut	L.-J. Dorais	2 000,00 \$
Morin, Alexandre	Baccalauréat 3	Sciences humaines	Sociologie	Culture de la dépendance et substitution des importations.	Assistant de recherche	Territoires du Nord-Ouest	Gerard Duhaime	2 175,00 \$
Ouellette, Nathalie	Maîtrise 2	Sciences humaines	Anthropologie	Analyse des dynamiques locales de négociations et de (re) constructions culturelles liées, entre autres, au chamanisme.	Chercheur	Québec nordique	B. Saladin-d'Anglure	2 300,00 \$
Parisien, Marc-andré	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Gestion des ressources	Dynamique des forêts sur pergélisol dans le nord de la forêt boréale.	Chercheur	Québec nordique	Luc Sirois	750,00 \$
Reed, Eric	Doctorat 1	Sciences biologiques	Biologie	L'effet des soins parentaux prolongés sur la fécondité future chez la grande oie des neiges.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Gilles Gauthier	2 940,00 \$
Rioux, Stéphanie	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Effet du vent et du rayonnement solaire sur le métabolisme des oisons durant la croissance.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Gilles Gauthier	2 115,00 \$
Routhier, M.-C.	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Biologie	Étude dendroécologique des arbres subfossiles à la limite des arbres.	Chercheur	Québec nordique	Serge Payette	2 500,08 \$
Sarrazin, Denis	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géographie physique	Application du géoradar à la caractérisation de la cryostratigraphie et des formes pergélisolées dans la zone côtière, région de la rivière Nastapoga, Québec subarctique.	Chercheur	Québec nordique	Michel Allard	1 575,00 \$
Saulnier-T., Emilie	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Bio-optique et paléo-optique des lacs dans les écotones végétaux en milieu nordique.	Chercheur	Québec nordique	Reinard Pienitz	1 800,00 \$
Thibault, Catherine	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Étude des cryofacies de buttes de pergélisol à l'aide de méthodes électriques et électromagnétiques.	Assistant de recherche	Québec nordique	Richard Fortier	1 000,00 \$
Villeneuve, Valerie	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Biologie	Influence du carbone inorganique dissous sur la flore benthique d'un lac en milieu arctique.	Chercheur	Nunavut	Vincent Warwick	1 000,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF Manitoba - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 21 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 24 290.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Banias, Oksana	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Investigating areal distribution of Sciences physiques melt pond characteristics.	Chercheur	Nunavut	D.G. Barber	2 400,00 \$
Brook, Ryan	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Gestion des ressources	An ecological land cover classification of the cape Churchill wildSciences biologiques management area - wapusk National Park ecosystem.	Chercheur	Nord du Manitoba	H. Fast	3 000,00 \$
Charlebois, Shawn L.	Maîtrise 2	Sciences humaines	Sociologie	Floating with driftwood: the caribou skin kayak of baker lake.	Chercheur	Nunavut	F. Shore	1 990,00 \$
Hanesiak, John M.	Doctorat 2	Sciences physiques	Géographie physique	Intergration of remote sensing and one-dimensional thermodynamics sea ice model.	Chercheur	Nunavut	D.G. Barber	2 500,00 \$
Hannibal-Paci, Chris	Doctorat 4	Sciences humaines	Sociologie	Consulting Cree knowledge of sturgeon: Norvège house & york landing.	Chercheur	Nord du Manitoba	F. Berkes	2 100,00 \$
Inkpen, Tracey	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Gestion des ressources	Healthy people, healthy world: including aboriginal knowledge in environmental impact assessment and community health strategies.	Chercheur	Labrador	F. Berkes	2 500,00 \$
Leverington, D.W.	Doctorat 2	Sciences physiques	Géologie	Application od radarsat and aster remote-sensing imagery for lithological discrimination in Arctic environments".	Chercheur	Nunavut	W. Moon	2 500,00 \$
Mundy, C.J.	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géographie physique	Sea ice flux within the north water (Now) region.	Chercheur	Nunavut	D.G. Barber	2 400,00 \$
Saites, Nikolaos	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Snow - sea ice - atmosphere interaction and the relation to climate variability.	Chercheur	Nunavut	D.G. Barber	2 400,00 \$
Yackel, John J.	Doctorat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Estimating icebreaker navigability through landfast first year sea ice using synthetic aperture radar (sar) data.	Chercheur	Nunavut	D.G. Barber	2 500,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF MCGILL - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 68 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 52 247.73\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Allen, Kristiann	Maîtrise 2	Sciences humaines	Sociologie	The political and cultural construction of "wellness" in Igloodik: two views on the eve of nunavut.	Chercheur	Nunavut	G. Wenzel	1 750,00 \$
Allen, Sandy	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Characteristics of krummholz spruce on ruth ridge, Labrador, newfoundland.	Chercheur	Labrador	W. Pollard	1 700,00 \$
Berube, Yanik	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Botanique	Systematic analysis of the crex rostrata stokes, c. utriculata booth complex.	Chercheur	Labrador	M. Waterway	2 200,00 \$
Blonar, Chris	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Effects of toxaphene on parasite susceptibility in Arctic charr.	Chercheur	Nunavut	M. Curtis	2 600,00 \$
Boucher, Stephanie	Maîtrise 3	Sciences biologiques	Zoologie	Zoogeography of flies (diptera) in disjunct grass lands of the southern Yukon.	Chercheur	Yukon	T. Wheeler	2 300,00 \$
Bourquoin, France	Baccalauréat 3	Sciences humaines	Géographie humaine	Arctic dreams: northern tourism and Baffin inuit community development.	Assistant de recherche	Nunavut	G. Wenzel	1 405,00 \$
Brodeur, Serge	Doctorat 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Movements of the endangered harlequin duck (histrionicus histrionicus) in eastern n. america.	Chercheur	Québec nordique	R. Titman	3 900,00 \$
Brownstein, John	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Ecological investigations of perenial springs at expedition Fjord, Axel Heiberg Island, canadian High Arctic.	Chercheur	Nunavut	W. Pollard	2 221,47 \$
Corless, Gillian	Maîtrise 1	Sciences humaines	Géographie humaine	Arctic dreams: northern tourism and Baffin inuit community development.	Chercheur	Nunavut	G. Wenzel	1 405,00 \$
Couture, Nicole	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Geomorphic response to climate change in a High Arctic polar desert: terrain sensitivity mapping near eureka, ellesmere Island, NWT.	Chercheur	Nunavut	W. Pollard	2 908,79 \$
Fediuk, Karen	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Santé/médecine	Vitamin c in the inuit diet: past and present.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	H. Kuhnlein	2 500,00 \$
Gold, Leslie	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Botanique	Phenotypic placticity in wetland species of carex.	Chercheur	Québec nordique	M. Waterway	2 430,00 \$
Ha, Pengcheng	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Santé/médecine	Toxicology of mercury and selenium in ringed seals.	Chercheur	Québec nordique	L. Chan	2 500,00 \$
Keith, Darren	Maîtrise 1	Sciences humaines	Géographie humaine	Harvaqtuurmiut cultural landscape project.	Chercheur	Nunavut	G. Wenzel	2 151,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF MCGILL - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 68 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 52 247.73\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Lee, David	Doctorat 3	Sciences humaines	Géographie physique	A cultural geographical study of the ecological, economic, and social nature of contemporaneous hunting of narwhal (monodon monoceros) by pond Inlet inuit.	Chercheur	Nunavut	G. Wenzel	3 000,00 \$
Lemieux, Virginie	Maîtrise 1	Sciences humaines	Archéologie	Terrestrial component of the Mackenzie inuit diet.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Friesen	2 100,00 \$
Omelon, Chris	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géographie physique	Geochemical and hydrological investigation of perennial spring activity at expedition Fiord, Axel Heiberg Island, N.W.T.	Chercheur	Nunavut	W. Pollard	2 776,47 \$
Reindler, Lucas	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géologie	Petrochemical variations of the povungnituk group in space and time - evidence for the melting dynamics of mantle plumes.	Assistant de recherche	Québec nordique	A. Hynes	2 100,00 \$
Robillard, Amelie	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Assessment of the estuarine brook trout (salvelinus fontinalis) parasites from the koksoak river, Québec nordique.	Assistant de recherche	Québec nordique	M. Curtis	1 600,00 \$
Willows, Noreen	Doctorat 4	Sciences biologiques	Santé/médecine	Anemia in east James Bay Cree infants.	Chercheur	Québec nordique	K. Gray-Donald	2 100,00 \$
Wright, Elizabeth	Doctorat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Ecological parasitology of lake resident Arctic charr in northern Norvège.	Chercheur	Norvège	M. Curtis	4 000,00 \$
Yakley, Keith	Baccalauréat 1	Sciences physiques	Géologie	Petrogenesis of the povungnituk group volcanics, cape smith foldbelt and of the sloko volcanic group, northern bc.	Assistant de recherche	Québec nordique	D. Francis	2 600,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

MCMASTER UNIVERSITY - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 14 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 12 377.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Amrshi, Fatima	Baccalauréat 3	Sciences humaines	Anthropologie	Role of Cree women in the nineties.	Assistant de recherche	Québec nordique	H. Feit	2 000,00 \$
Brown, Peter	Baccalauréat 4	Sciences physiques	Géographie physique	None	Chercheur	Nord du Manitoba	W. Rouse	1 583,00 \$
Carey, Sean	Doctorat 2	Sciences physiques	Géographie physique	Hydrology of permafrost and seasonal frost slopes near whitehorse Yukon.	Chercheur	Yukon	M. Woo	2 400,00 \$
Griffis, Tim	Doctorat 2	Sciences physiques	Géographie physique	Net co exchange in a subarctic fen.	Chercheur	Nord du Manitoba	W. Rouse	2 383,00 \$
Petrone, Richard	Maîtrise 2	Sciences physiques	Géographie physique	Surface and synoptic controls on the energy and water balance in the western and centra subarctic regions of Canada.	Chercheur	Nord du Manitoba	W. Rouse	2 011,00 \$
Weisz, Kirsten	Baccalauréat 4	Sciences physiques	Géographie physique	Carbon budget of terrain units in subarctic wetlands.	Chercheur	Nord du Manitoba	W. Rouse	2 000,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

MEMORIAL UNIVERSITY - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 15 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 15 833.65\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Adams, Peter	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Biologie	Activity budgets and populations of harlequin ducks at the Gannet Islands.	Chercheur	Labrador	Jones, I.L.	2 200,00 \$
Baillie, Shauna	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Parental provisioning and breeding performance of atlantic puffins in response to change in capelin availability at the Gannet Islands, Labrador.	Chercheur	Labrador	Jones, I.L.	1 700,00 \$
Cowen, Laura	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Biologie	Breeding ecology of least, crested and whiskered auklets at Buldir Island, Alaska.	Assistant de recherche	Alaska	Jones, I.L.	2 900,00 \$
Evans, L.	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Biologie	An investigation into the prevalence of echinococcus multilocularis and echinococcus granulosus.	Chercheur	Labrador	Dr. H. Whitney	1 793,65 \$
Hipfner, Mark	Doctorat 1	Sciences biologiques	Biologie	Egg characteristics and post-hatching development in the alcidae.	Chercheur	Nunavut	Storey, A.	2 900,00 \$
Miller, Beth	Doctorat 3	Sciences humaines	Sociologie	The sewing node: its significance for everyday Sciences biologiques in the community of Igloolik, NWT."	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	B. Neis	2 540,00 \$
Veitch, Brian	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Biologie	Seabird research in the Gannet Islands.	Assistant de recherche	Labrador	Jones, I.L.	1 800,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 4 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 4 000.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Fournier, Anne	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Transport a longue distance des pathogenes dans l'arctique.	Chercheur	Nord de la C.B.	P. Comtois	2 000,00 \$
Saladin, Guillaume	Baccalauréat 3	Sciences humaines	Géographie humaine	Evaluation d'une relation de travail entre employeurs inuit et employes blancs.	Chercheur	Nunavut	F. Midy	2 000,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF OTTAWA - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 17 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 13 151.82\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Butler, Kevin	Baccalauréat 4	Sciences physiques	Géographie physique	Echantillonnage des terrasses de cryoplanation et de l'aufeis de little fish Creek.	Assistant de recherche	Yukon	Lauriol, B.	2 347,00 \$
Dallaire, Lynne	Baccalauréat 4	Sciences physiques	Géographie physique	Preparedness for earthquake activity in southwestern Yukon.	Chercheur	Yukon	Lagarec, D.	1 500,00 \$
Dufresne, Lucie	Maîtrise 3	Sciences humaines	Sociologie	Self-definition and self-display of northern communities. Cultural centres and museums.	Chercheur	Yukon	Guedon, M.-F.	2 939,82 \$
Henderson, Lori	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géologie	In situ downhole firn atmosphere sampling to obtain high resolution data.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Clark, I.	2 053,00 \$
Lamirande, Iannick	Baccalauréat 4	Sciences physiques	Géographie physique	Sédimentologie d'une terrasse de cryoplanation.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	Lauriol, B.	3 262,00 \$
Pachecho, Anna	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Etude de l'aufeis de little fish Creek.	Chercheur	Yukon	Lauriol, B.	1 050,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

QUEEN'S UNIVERSITY

- TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 58 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 35 663.69\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Beierle, Brandon	Doctorat 1	Sciences physiques	Géographie physique	Late quaternary climate and environment of eastern beringia reconstructed from lake sediment cores.	Chercheur	Yukon	R. Gilbert	2 675,00 \$
Betts, Alexandra	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	The use of chrysophyean stomatocysts to determine the impact of pcbs on Arctic lakes (saglek, Labrador).	Chercheur	Labrador	J. Smol	2 535,00 \$
Damus, Martin	Doctorat 1	Sciences biologiques	Biologie	Post-pleistocene genetic evolution of the murrets (alcidae: uria spp.).	Chercheur	Alaska	V. Friesen	1 685,00 \$
Dupuis, Michele	Doctorat 1	Sciences humaines	Géographie humaine	Inuit images in museum collections and tourists-purchased art.	Chercheur	Nunavut	E. Peters	2 502,69 \$
Gregory-Eaves, I.	Doctorat 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Reconstructing past sockeye salmon spawning populations using diatom-based paleolimnology.	Chercheur	Alaska	J. Smol	3 029,00 \$
Karst, Tammy	Doctorat 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Paleolimnological analysis of holocene climate change in the northeastern rocky mountains (british columbia and Yukon)..	Chercheur	Yukon	J. Smol	3 850,00 \$
Lewis, Ted	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Holocene hydroclimate and neoglacial Histoire near the northwest margin of the devon Island ice cap, devonIsland, NWT.	Chercheur	Nunavut	R. Gilbert	3 015,00 \$
Little, Joanne	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	A paleolimnological assessment of mining contamination in yellowknife, NWT, using larval chironomids (diptera).	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	J. Smol	2 360,00 \$
Michelutti, Neal	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Long-term monitoring of the limnology of the lakes and ponds on cape herschel (ellesmere Island and eastern Axel Heiberg Island).	Chercheur	Nunavut	J. Smol	3 210,00 \$
Moy, Jeff	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Biologie	A population genetics study of the pigeon guillemot, cepphus columba.	Chercheur	Alaska	V. Friesen	1 581,00 \$
Nocholson, Heather	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Paleoenvironmental assessment of lacustrine sediments, salix archca, and cassiope tetragona at bear lake, devon Island.	Chercheur	Nunavut	R. Gilbert	2 591,00 \$
Patirana, Anoma	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Biologie	Genetic structure in relation to geographic variation in plumage of black legged kittiwakes (rissa tridactyla).	Chercheur	Alaska	V. Friesen	2 780,00 \$
Pisarcic, Michael	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Treeline dynamics and the paleoecological Histoire of the northern rocky mountains.	Chercheur	Yukon	R. Gilbert	3 850,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

RYERSON POLYTECHNICAL UNIVERSITY

- TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 4 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 4 500.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Doucette, Andrea	Baccalauréat 4	Sciences physiques	Géographie physique	Futures of the canadian north.	Assistant de recherche	Yukon	F. Duerden	2 250,00 \$
O'connor, Erin	Baccalauréat 4	Sciences humaines	Géographie humaine	Futures of the canadian north.	Chercheur	Yukon	F. Duerden	2 250,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

SAINT MARY'S UNIVERSITY - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 5 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 5 000.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Morrison, S.E.	Baccalauréat 4	Sciences humaines	Anthropologie	An evaluation of traditional and medical first aind knowledge in a community in nunavik.	Chercheur	Québec nordique	C. Fletcher	2 500,00 \$
Moxon, J.W.	Maîtrise 2	Sciences humaines	Sociologie	Youth carvers and th einuit art industry in kinngait, nunavut.	Chercheur	Nunavut	C. Fletcher	2 500,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 32 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 29 373.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Anderson, Vanessa	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Egg size and composition, growth, survival and performance of king eider ducklings.	Chercheur	Nunavut	R. Alisaukas	2 800,00 \$
Davis, Christy	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Gestion des ressources	A case study of polar bear co-management in the eastern Arctic.	Chercheur	Nunavut	A. Aitken	4 300,00 \$
Gallen, David	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Spatial and temporal variations of water balance terms across the Arctic treeline.	Assistant de recherche	Territoires du Nord-Ouest	P. Marsh	2 200,00 \$
Guo, Wieji	Doctorat 1	Sciences physiques	Géographie physique	Dynamics of the polar atmosphere.	Chercheur	Nunavut	D.J. Mcewan	2 500,00 \$
Joly, Damien	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Limiting effects of tuberculosis and brucellosis on bison ecology in Wood Buffalo National Park.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	F. Messier	3 500,00 \$
Kellett, Dana	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Biologie	Aspects of the breeding Biologie of the king eider (<i>Somateria spectabilis</i>).	Chercheur	Nunavut	R. Alisaukas	2 300,00 \$
Kutz, Susan	Doctorat 4	Sciences biologiques	Médecine vétérinaire	<i>Umingmakstrongylus pallikuukensis</i> : a new protostrongylid lungworm of the muskoxen of kugluktuk.	Chercheur	Nunavut	L. Polley	2 100,00 \$
McLoughlin, P.D.	Doctorat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Spatial organization and critical habitats of barren-ground grizzly bears (<i>Ursus arctos</i>) subject to mining activity.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	F. Messier	1 500,00 \$
Postnikoff, Donna	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géologie	Plant macrofossils of the devonian period from melville Island, NWT.	Chercheur	Nunavut	J.F. Basinger	1 983,00 \$
Russell, Mark	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géographie physique	Spatial and temporal variations of water balance term across the Arctic treeline.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	P. Marsh	2 390,00 \$
Walton, Lyle	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Ecology of wolves (<i>Canis lupus</i>) in the barren-grounds of the NWT.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M.A. Ramsay	3 800,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRE DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

SIMON FRASER UNIVERSITY - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 23 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 23 000.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Brand, Michael	Doctorat 3	Sciences humaines	Archéologie	The dawson city hillside Archéologie project.	Chercheur	Yukon	D. Burley	3 223,00 \$
Heffner, TY	Baccalauréat 4	Sciences humaines	Archéologie	Organization of technology during the northern archaic period of western subarctic prehistoire.	Chercheur	Yukon	B. Hayden	1 306,00 \$
Kelly, Barry	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Development and verification of a fugacity-based bioaccumulation model for terrestrial ecosystems: an application to the lichen-caribou-wolf food chain of the NWT.	Chercheur	Nunavut	F. Gobas	2 671,00 \$
Lissimore, Daren	Baccalauréat 5	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Breeding ecology of Arctic-nesting calidrid sanpipers.	Chercheur	Alaska	D. Lank	2 240,00 \$
Mccormick, Anna	Maîtrise 2	Sciences humaines	Criminologie	An evaluation of the effectiveness of restorative justice circles for First Nations young offenders in selected Yukon communities.	Chercheur	Yukon	R. Gordon	3 123,00 \$
Squires, Margaret	Doctorat 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Role of lake flooding in controlling distribution and abundance of macrophytes, epiphytes, epipelon, and phytoplankton among Mackenzie delta lakes.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	L. Lesack	3 498,00 \$
Teichreb, C.	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Effects of dissolved organic carbon and ultraviolet radiation on microbial food webs of Mackenzie delta lakes.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	L. Lesack	3 231,00 \$
Thorpe, Natasha	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Gestion des ressources	The tuktu and nogak project: inuit knowledge about caribou and calving areas in the bathurst Inlet region.	Chercheur	Nunavut	E. Pinkerton	3 708,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF TORONTO - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 35 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 34 500.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Antoniades, Dermot	Maîtrise 1	Sciences physiques	Géologie	Characterization of freshwater diatoms.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Douglas	2 400,00 \$
Betts, Mathew	Baccalauréat 4	Sciences humaines	Archéologie	Qilalugaq Archéologie project - origina of beluga whale hunting in the Mackenzie delta.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Friesen	2 200,00 \$
Blaney, Sean	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Effects of an expanding colony of snow geese on vegetation at Akimiski Island, NWT.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	P. Kotanen	900,00 \$
Case, Rebeca	Maîtrise 1	Sciences humaines	Archéologie	Qilalugaq Archéologie project - reconstruction of inuit diet.	Assistant de recherche	Territoires du Nord-Ouest	M. Friesen	2 300,00 \$
Cattani, Derek	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Soil invertebrate populations in intact and degraded coastal habitats.	Assistant de recherche	Nord du Manitoba	R. Jefferies	1 200,00 \$
Chang, Esther	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Seedbank dynamics in degraded and undamaged habitats of the Hudson Bay Lowlands.	Chercheur	Nord du Manitoba	R. Jefferies	1 200,00 \$
Charette, Theo	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Total soluble amino acid content of salt-marsh ponds.	Chercheur	Nord du Manitoba	K. Abraham	1 200,00 \$
Davidson, Andrew	Doctorat 3	Sciences physiques	Géographie physique	Spatial autocorrelation and interpretation of landsat imagery for wildSciences biologiques management.	Chercheur	Nord du Manitoba	F. Csillag	1 000,00 \$
Gadallah, Fawziah	Doctorat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Longterm monitoring of snow goose habitat change.	Chercheur	Nord du Manitoba	F. Csillag	1 000,00 \$
Gold, Elizabeth	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Impacts of climatic change on alpine vegetation in sw Yukon.	Chercheur	Yukon	D. Hik	1 400,00 \$
Hall, Sheila	Baccalauréat 3	Sciences physiques	Géologie	Characterization of Yukon tephra beds.	Chercheur	Yukon	J. Westgate	1 100,00 \$
Harkness, David	Baccalauréat 4	Sciences humaines	Archéologie	Qilalugaq Archéologie project - variability in artifact assemblages.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Friesen	2 200,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF TORONTO - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 35 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 34 500.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Helm, Paul	Maîtrise 2	Sciences physiques	Chimie	Contaminant fluxes to lake sediments in the High Arctic.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Diamond	2 200,00 \$
Hill, Stephen	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Effects of grazing on nutritional status of plants.	Chercheur	Nord du Manitoba	R. Jefferies	1 200,00 \$
Hughes, Jennifer	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Effects of delayed snow melt on the composition and phenology of alpine vegetation in the Ruby Range, Yukon.	Chercheur	Yukon	D. Hik	1 400,00 \$
Jain, Hitesh	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Carbon balance of advancing treelines at Churchill, Manitoba.	Chercheur	Nord du Manitoba	R. Hansell	1 100,00 \$
Joos, Richard	Doctorat 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Treeline migrations, avian and landscape dynamics.	Chercheur	Nord du Manitoba	R. Hansell	1 600,00 \$
Karels, Tim	Doctorat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Population regulation of Arctic ground squirrels.	Chercheur	Yukon	R. Boonstra	1 500,00 \$
Mcintire, Eliot	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Plant responses to collared pika grazing, southwestern Yukon.	Chercheur	Yukon	D. Hik	1 600,00 \$
Purcell, John	Doctorat 2	Sciences humaines	Anthropologie	Impact of psychosocial stress as a risk factor in mental health.	Chercheur	Nord de l'Ontario	L. Sawchuk	2 700,00 \$
Spak, Stella	Doctorat 3	Sciences humaines	Anthropologie	The Beverly and Qamanirjuaq caribou management board as an example of knowledge integration.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	K. Sieciechowicz	1 800,00 \$
Spence, Christie	Maîtrise 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Effects of sterilization on the behaviour and population dynamics of wolves.	Chercheur	Yukon	D. Hik	1 300,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

TRENT UNIVERSITY - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 23 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 22 749.16\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Arsenault, Annette	Maîtrise 1	Sciences humaines	Sociologie	An examination of the issues confronting the youth of Ulshimassit (Davis Inlet, Labrador)	Chercheur	Labrador	J. Wadland	3 600,00 \$
Burnham, Neal	Maîtrise 2	Sciences humaines	Sciences politiques	Missed opportunities: canadian environmental impact assessment on the frontier	Chercheur	Labrador	P. Paehlke	2 640,00 \$
Dunne, David	Maîtrise 1	Sciences humaines	Sociologie	The angmarlik cultural centre (pangnirtung) as "keeping place": an exploration of "custodianship" in First Nations communities	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	J. Bordo	2 000,00 \$
Griesbrecht, Debbie	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Population dynamics of semipalmated plovers (charadrius emipalmatus) breeding at Churchill, Manitoba	Chercheur	Nord du Manitoba	E. Nol	2 425,00 \$
Halpin, David	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Habitat evaluation of a long-term monitoring plot for Arctic-breeding shorebirds	Chercheur	Nunavut	E. Nol	1 920,00 \$
Howe, Eric	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Biologie	Forage effects of microstonyx richardsonii on lichen-heath tundra vegetation	Chercheur	Nord du Manitoba	J. Shearer	1 602,97 \$
King, David	Maîtrise 2	Sciences humaines	Sociologie	The Histoire of the federal government of Canada's residential school system for Inuit	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	J. Milloy	3 535,00 \$
Milne, Brooke	Maîtrise 1	Sciences humaines	Anthropologie	Paleo-eskimo excavations at Kkdo-3, the Tungtsivvik site, Peterhaed Inlet, Baffin Island, NWT	Chercheur	Nunavut	S. Jamieson	1 440,00 \$
Stuart, Candice	Baccalauréat 4	Sciences physiques	Géographie physique	An examination of spatial variability in mass balance measurements, white glacier, Axel Heiberg Island, NWT, Canada	Assistant de recherche	Nunavut	M. Ecclestone	1 520,00 \$
Williamson, Mark	Doctorat 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Thermal energetics and incubation ecology of the semipalmated plover (charadrius semipalmatus)	Chercheur	Nunavut	E. Nol	2 066,19 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF NORTHERN BRITISH COLUMBIA

- TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 9 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 10 200.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Hynes, Darren	Baccalauréat 3	Sciences humaines	Sciences politiques	Indigenous land use and administration in the sakha republic and Russian federation.	Assistant de recherche	Russie	G. Fondahl	700,00 \$
Martin, Georgina	Maîtrise 1	Sciences humaines	Sciences politiques	Land claims and self-government (Canada and Russie).	Chercheur	Russie	G. Poelzer	1 700,00 \$
Ramsay, Ian	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Gestion des ressources	Sciences physiques stream fish habitat assessments using aerial videography: accuracy, reliability and application.	Chercheur	Nord de la C.B.	A. Hawley	3 500,00 \$
Sherry, Erin	Doctorat 2	Sciences biologiques	Gestion des ressources	Vuntut gwitchin traditional ecological knowledge: a traditional basis for contemporary protected area co-management.	Chercheur	Yukon	W. Kessler	4 300,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À CHICOUTIMI - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 8 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 1 500.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Despres, Martial	Maîtrise 2	Sciences humaines	Art	Intervention environnementale au cratere du nouveau-Quebec.	Chercheur	Québec nordique	E. Kaine	1 500,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À MONTRÉAL

- TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 13 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 13 500.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Cartier, Isabelle	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Dynamique du mercure dans des communautés planctoniques de lacs naturels du moyen-nord Québécois soumis à une pêche intensive.	Chercheur	Québec nordique	M. Lucotte	2 200,00 \$
Demers, Frederic	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Effet du marquage des oies avec émetteurs sur le maintien du couple et le comportement de la grande oie des neiges.	Chercheur	Nunavut	J.F. Giroux	2 500,00 \$
Duchemin, Eric	Maîtrise 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Caractérisation de la matière organique responsable des flux d'émission de gaz à effet de serre depuis les réservoirs hydroélectriques.	Chercheur	Québec nordique	M. Lucotte	2 100,00 \$
Garceau, Steve	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Biologie	Comparaison de la dynamique des communautés et des populations de poissons dans cinq lacs du secteur de Nemiscau, dans le nord du Québec.	Chercheur	Québec nordique	R. Fortin	2 400,00 \$
Heng, Sinarith	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Biologie	Comparaison du régime alimentaire et des teneurs en mercure de populations de doré jaune (<i>Stizostedion vitreum</i>), dans la région de Nemiscau, moyen-nord Québécois.	Assistant de recherche	Québec nordique	R. Fortin	2 200,00 \$
Montgomery, Shelagh	Doctorat 4	Sciences biologiques	Science de l'environnement/Écologie	Le transfert du méthylmercure et du carbone dans la chaîne alimentaire planctonique des réservoirs hydroélectriques et les lacs naturels du moyen-nord Québécois.	Chercheur	Québec nordique	M. Lucotte	2 100,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF VICTORIA - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 3 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 3 200.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Truman, Karen	Baccalauréat 4	Sciences biologiques	Biologie	Reproductive ecology of Arctic birds on south hampton Island, N.W.T.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	A. Burger	3 200,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF WATERLOO

- TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 10 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 7 651.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Betzold, Andrea	Baccalauréat 3	Sciences humaines	Archéologie	Tungatsivvik site faunal analysis.	Assistant de recherche	Nunavut	R. Park	1 300,00 \$
Moore, Cassandra	Baccalauréat 3	Sciences humaines	Archéologie	Tungatsivvik site artifact distribution analysis.	Assistant de recherche	Nunavut	R. Park	1 300,00 \$
Peramaki, Lisa	Doctorat 1	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Water quality in the west Kitikmeot-Slave study (Wkss) region.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Stone	1 700,00 \$
Stephens, Erin	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Science de l'environnement/ Écologie	Assessment of three field techniques for ageing common eider eggs.	Chercheur	Nunavut	S. Murphy	3 350,75 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAIRES DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO

- TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 3 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 11 530.00\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Babineau, Faye	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Zoologie	Body size of breeding adult interior Canada geese in areas with and without breeding lesser snow geese on Akimiski Island, NWT.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	C.D. Ankney	3 622,00 \$
Senior, Sherrill	Doctorat 1	Sciences physiques	Géologie	Taxonomy, biostratigraphy, and evolution of silurian graptolites.	Chercheur	Nunavut	A. Lenz	2 400,00 \$
Timmermans, Steven	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Zoologie	Effects of egg size on growth and survival of lesser snow geese goslings on Akimiski Island, NWT.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	C.D. Ankney	5 508,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

WILFRID LAURIER UNIVERSITY - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 1 000.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 5 266.31\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Danby, Ryan	Maîtrise 2	Sciences biologiques	Gestion des ressources	Regional ecology of the st. Elias Mountains Park.	Chercheur	Yukon	S. Slocombe	3 386,31 \$
Lenton, Jennifer	Maîtrise 1	Sciences biologiques	Gestion des ressources	Landscape change and environmental disturbance in the greater Kluane region.	Chercheur	Yukon	S. Slocombe	1 880,00 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

UNIVERSITY OF WINDSOR - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 2 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 5 239.30\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Tsafos, Tina	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Biologie	Microbial communities in waste treatments.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Weis, H. Fackrell	2 669,30 \$
Walker, Jessica	Baccalauréat 3	Sciences biologiques	Biologie	Microbial communities in waste treatments.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	M. Weis, H. Fackrell	2 570,07 \$

RÉSUMÉ DES PROJETS EFFECTUÉS PAR LES ÉTUDIANTS(TES) BÉNÉFICIAINT DE L'AIDE DU PFSN EN 1998-1999

YORK UNIVERSITY - TOTAL DES FONDS ALLOUÉS 13 500.00\$
 - TOTAL DES FONDS DÉPENSÉS/ENGAGÉS 11 937.65\$

ÉTUDIANT	Niveau académique	Domaine de Recherche	Discipline	Titre du projet	Rôle principal dans le projet de recherche	Cadre géographique	Superviseur	Total
Barron, Jennifer	Maîtrise 2	Sciences humaines	Sociologie	Just-so stories: cross cultural politics in support of the Labrador Innu.	Chercheur	Labrador	R. Kiel	1 774,41 \$
Greenall, David	Maîtrise 1	Sciences humaines	Sociologie	Indigenous knowledge in environmental assessment.	Chercheur	Territoires du Nord-Ouest	P. Homenuck	1 567,77 \$
Kalef, Nimrod	Baccalauréat 4	Sciences physiques	Géographie physique	Effects of long term disturbance to Arctic slope hydrology.	Assistant de recherche	Nunavut	K. Young	4 330,84 \$
Schaaf, Jutta	Maîtrise 1	Sciences humaines	Sociologie	Strengthening community wellness in nunavut: a synthesis of selected consultation documents.	Chercheur	Nunavut	M. Bernard	4 265,00 \$