

**THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY/
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE**

**AUDITED STATEMENT OF REVENUE AND EXPENDITURE - UNRESTRICTED/
ÉTAT DES RECETTES ET DÉPENSES - NON AFFECTÉ**

**FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022**

	<u>2022</u>		<u>2021</u>	
	Budget (Unaudited)/ (Non vérifiés)	Actual/ Chiffres Réels	Actual/ Chiffres Réels	
REVENUES				RECETTES
Membership fees	\$ 273,737	\$ 270,826	\$ 248,165	Cotisations d'affiliation
Constituent fees	920	780	940	Cotisations des sociétés constituantes
Conference	1,268,395	1,075,586	624,358	Congrès
Investment revenue	12,000	20,017	12,539	Revenu de placement
Accreditation	40,000	23,000	15,000	Accréditation
Royalties	10,000	15,481	14,776	Redevance
Other revenue	<u>1,000</u>	<u>6,115</u>	<u>0</u>	Autres revenus
	<u>1,606,052</u>	<u>1,411,805</u>	<u>915,778</u>	
EXPENDITURES				DÉPENSES
Constituent Society fees to CIC (note 4)	660,070	614,931	538,701	Cotisations des sociétés constituantes à l'ICC (note 4)
Conference	882,445	768,749	328,586	Congrès
Travel and meetings	29,750	21,614	3,822	Déplacements et réunions
Student affairs/conferences	3,500	6,724	2,559	Affaires étudiantes
Division support	21,000	21,045	18,750	Soutien aux divisions
Professional fees	5,250	8,890	6,395	Honoraires professionnels
Other office costs	0	671	12	Autres frais de bureau
Marketing and promotion	500	1,348	448	Recrutement de membres
Accreditation	1,450	504	986	Accréditation
Insurance	1,500	1,571	1,490	Assurance
Translation	500	56	670	Traduction
Awards	2,000	3,515	1,021	Prix
Credit card surcharge	5,000	128	7,041	Frais supplémentaires - carte de crédit
Website maintenance	<u>750</u>	<u>616</u>	<u>579</u>	Entretien du site Web
	<u>1,613,727</u>	<u>1,450,362</u>	<u>911,060</u>	
NET REVENUE/(EXPENDITURE) FROM OPERATIONS	(7,675)	(38,557)	4,718	REVENUS/(DÉPENSES) NETS DES OPÉRATIONS
Transfer of CSCT net assets	12	0	(21,189)	Transfert de l'actif net du SCTC
Unrealized gain/(loss) on investments	<u>0</u>	<u>(54,721)</u>	<u>13,921</u>	Gain/(perte) sur placements
NET REVENUE/(EXPENDITURE) FOR THE YEAR	\$ <u>(7,663)</u>	\$ <u>(93,278)</u>	\$ <u>(2,550)</u>	REVENUS/(DÉPENSES) NETS POUR L'EXERCICE

(See accompanying Notes to Financial Statements) /
(Voir les notes d'accompagnement aux relevés des comptes financiers)

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

AUDITED STATEMENT OF REVENUE AND EXPENDITURE AND CHANGE IN NET ASSETS - RESTRICTED /
ÉTAT DES RECETTES ET DÉPENSES ET DE L'ÉVOLUTION DE L'ACTIF NET - AFFECTÉ

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022/
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

	2022	2021	
NET ASSETS RESTRICTED FOR CLARA BENSON AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX CLARA BENSON
Investment revenue	\$ 552	\$ 978	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	(1,510)	1,085	Gain/(perte) sur placements
Clara Benson program expenditures	<u>(2,225)</u>	<u>(2,234)</u>	Dépenses liées aux programmes Clara Benson
Net revenue/(expenditure) for the year	(3,183)	(171)	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>21,751</u>	<u>21,922</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 18,568</u>	<u>\$ 21,751</u>	Solde, fin de l'exercice
NET ASSETS RESTRICTED FOR ALFRED BADER AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX ALFRED BADER
Investment revenue	\$ 2,414	\$ 799	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	(6,600)	887	Gain/(perte) sur placements
Contributions	68,229	76,342	Contributions
Program expenditures	<u>(746)</u>	<u>(836)</u>	Dépenses liées aux programmes
Net revenue/(expenditure) for the year	63,297	77,192	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>95,105</u>	<u>17,913</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 158,402</u>	<u>\$ 95,105</u>	Solde, fin de l'exercice
NET ASSETS RESTRICTED FOR XEROX/CSC AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX XEROX/SCC
Investment revenue	\$ 819	\$ 1,316	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	<u>(2,240)</u>	<u>1,461</u>	Gain/(perte) sur placements
Net revenue/(expenditure) for the year	(1,421)	2,777	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>32,279</u>	<u>29,502</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 30,858</u>	<u>\$ 32,279</u>	Solde, fin de l'exercice

(See accompanying Notes to Financial Statements) /
(Voir les notes d'accompagnement aux relevés des comptes financiers)

**THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE**

**AUDITED STATEMENT OF REVENUE AND EXPENDITURE AND CHANGE IN NET ASSETS - RESTRICTED /
ÉTAT DES RECETTES ET DÉPENSES ET DE L'ÉVOLUTION DE L'ACTIF NET - AFFECTÉ**

**FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022/
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022**

	<u>2022</u>	<u>2021</u>	
NET ASSETS RESTRICTED FOR J. POLANYI AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX J. POLANYI
Investment revenue	\$ 1,008	\$ 1,653	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	(2,756)	1,835	Gain/(perte) sur placements
Program expenditures	<u>(725)</u>	<u>(836)</u>	Dépenses liées aux programmes
Net revenue/(expenditure) for the year	(2,473)	2,652	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>39,715</u>	<u>37,063</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 37,242</u>	<u>\$ 39,715</u>	Solde, fin de l'exercice
NET ASSETS RESTRICTED FOR CCUCC CHEMISTRY DOCTORAL AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX CCUCC CHEMISTRY DOCTORAL
Investment revenue	\$ 295	\$ 590	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	(808)	655	Gain/(perte) sur placements
Expenditures - award	<u>(2,725)</u>	<u>(2,836)</u>	Dépenses - prix
Net revenue/(expenditure) for the year	(3,238)	(1,591)	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>11,640</u>	<u>13,231</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 8,402</u>	<u>\$ 11,640</u>	Solde, fin de l'exercice
NET ASSETS RESTRICTED FOR KEITH FAGNOU AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX KEITH FAGNOU
Investment revenue	\$ 950	\$ 1,600	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	(2,598)	1,777	Gain/(perte) sur placements
Program expenditures	<u>(1,755)</u>	<u>(1,836)</u>	Dépenses liées aux programmes
Net revenue/(expenditure) for the year	(3,403)	1,541	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>37,429</u>	<u>35,888</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 34,026</u>	<u>\$ 37,429</u>	Solde, fin de l'exercice

(See accompanying Notes to Financial Statements) /
(Voir les notes d'accompagnement aux relevés des comptes financiers)

**THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE**

**AUDITED STATEMENT OF REVENUE AND EXPENDITURE AND CHANGE IN NET ASSETS - RESTRICTED /
ÉTAT DES RECETTES ET DÉPENSES ET DE L'ÉVOLUTION DE L'ACTIF NET - AFFECTÉ**

**FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022/
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022**

	<u>2022</u>	<u>2021</u>	
NET ASSETS RESTRICTED FOR STEACIE AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX STEACIE
Contributions			Contributions
- Analytical Division	\$ 0	\$ 500	- Division analytique
Investment revenue	1,432	2,335	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	(3,915)	2,592	Gain/(perte) sur placements
Program expenditures	<u>(1,247)</u>	<u>(1,384)</u>	Dépenses liées aux programmes
Net revenue/(expenditure) for the year	(3,730)	4,043	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>56,403</u>	<u>52,360</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 52,673</u>	<u>\$ 56,403</u>	Solde, fin de l'exercice
NET ASSETS RESTRICTED FOR MELANIE O'NEILL AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX MELANIE O'NEILL
Investment revenue	\$ 1,803	\$ 2,949	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	(4,930)	3,275	Gain/(perte) sur placements
Program expenditures	<u>0</u>	<u>(1,336)</u>	Dépenses liées aux programmes
Net revenue/(expenditure) for the year	(3,127)	4,888	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>71,033</u>	<u>66,145</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 67,906</u>	<u>\$ 71,033</u>	Solde, fin de l'exercice
NET ASSETS RESTRICTED FOR KEITH LAIDLER AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX KEITH LAIDLER
Investment income	\$ 29	\$ 46	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	<u>(78)</u>	<u>51</u>	Gain/(perte) sur placements
Net revenue/(expenditure) for the year	(49)	97	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>1,127</u>	<u>1,030</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 1,078</u>	<u>\$ 1,127</u>	Solde, fin de l'exercice

(See accompanying Notes to Financial Statements) /
(Voir les notes d'accompagnement aux relevés des comptes financiers)

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

AUDITED STATEMENT OF REVENUE AND EXPENDITURE AND CHANGE IN NET ASSETS - RESTRICTED /
ÉTAT DES RECETTES ET DÉPENSES ET DE L'ÉVOLUTION DE L'ACTIF NET - AFFECTÉ

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022/
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

	<u>2022</u>	<u>2021</u>	
NET ASSETS RESTRICTED FOR BERNARD BELLEAU AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX BERNARD BELLEAU
Contributions			Contributions
Investment revenue	\$ 892	\$ 1,432	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	<u>(2,439)</u>	<u>1,590</u>	Gain/(perte) sur placements
Net revenue/(expenditure) for the year	<u>(1,547)</u>	3,022	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>35,146</u>	<u>32,124</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 33,599</u>	<u>\$ 35,146</u>	Solde, fin de l'exercice
NET ASSETS RESTRICTED FOR TK SHAM AWARD FUND			ACTIF NET AFFECTÉ AU FONDS DE REMISE DE PRIX TK SHAM
Investment revenue	\$ 1,375	\$ 2,241	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	<u>(3,759)</u>	2,489	Gain/(perte) sur placements
Award	<u>(725)</u>	<u>(836)</u>	Prix
Net revenue/(expenditure) for the year	<u>(3,109)</u>	3,894	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>54,160</u>	<u>50,266</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 51,051</u>	<u>\$ 54,160</u>	Solde, fin de l'exercice
CSC/CIC EDI AWARD ENDOWMENT			FONDS DE DOTATION DES PRIX SCC/ICC EDI
Contributions			Contributions
- Gilead Alberta ULC	\$ 10,000	\$ 30,000	- Gilead Alberta ULC
Investment revenue	762	0	Revenu de placement
Gain/(loss) on market value	<u>(2,082)</u>	0	Gain/(perte) sur placements
Program expenditures	<u>(5,478)</u>	0	Dépenses liées aux programmes
Net revenue/(expenditure) for the year	<u>3,202</u>	30,000	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - beginning of year	<u>30,000</u>	<u>0</u>	Solde, début de l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 33,202</u>	<u>\$ 30,000</u>	Solde, fin de l'exercice

(See accompanying Notes to Financial Statements) /
(Voir les notes d'accompagnement aux relevés des comptes financiers)

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

AUDITED STATEMENT OF CHANGES IN NET ASSETS - UNRESTRICTED/
ÉTAT DE L'ÉVOLUTION DE L'ACTIF NET - NON AFFECTÉ

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022/
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

UNRESTRICTED NET ASSETS	<u>2022</u>	<u>2021</u>	ACTIF NET NON AFFECTÉ
Balance, beginning of year	\$ 279,340	\$ 281,890	Solde, début de l'exercice
Net revenue/(expenditure) for the year	<u>(93,278)</u>	<u>(2,550)</u>	Revenu/(dépenses) nets pour l'exercice
Balance - end of year	<u>\$ 186,062</u>	<u>\$ 279,340</u>	Solde, fin de l'exercice

(See accompanying Notes to Financial Statements) /
(Voir les notes d'accompagnement aux relevés des comptes financiers)

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

AUDITED STATEMENT OF CASH FLOWS /
ÉTAT DES FLUX DE TRÉSORERIE

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022 /
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

	<u>2022</u>	<u>2021</u>	
Cash Flows From Operating Activities			Mouvements de la Trésorerie Liés Aux Activités de Fonctionnement
Net revenue/(expense) for the year	\$ (93,278)	\$ (2,550)	Revenus/(dépenses) nets pour l'exercice
Change in working capital	<u>93,278</u>	<u>2,550</u>	Évolution du fonds de roulement
Net change in cash	0	0	Variation nette de l'encaisse
Cash at the beginning of the year	<u>0</u>	<u>0</u>	Encaisse au début de l'exercice
Cash at the end of the year (note 7)	<u>\$ 0</u>	<u>\$ 0</u>	Encaisse à la fin de l'exercice (note 7)

(See accompanying Notes to Financial Statements) /
(Voir les notes d'accompagnement aux relevés des comptes financiers)

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

NOTES TO AUDITED FINANCIAL STATEMENTS /
NOTES ACCOMPAGNANT LES ÉTATS FINANCIERS

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022 /
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

1. PURPOSE OF THE ORGANIZATION

The Canadian Society for Chemistry - as the pre-eminent technical society for chemists in Canada, the Society provides its members with services that enhance their professional careers, contributes to the practice of chemistry and represents the profession to the public. It is incorporated under the Canada Corporations Act as a not-for-profit organization and as such is exempt from income taxes.

2. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES

The financial statements were prepared in accordance with Canadian accounting standards for not-for-profit organizations and include the following significant accounting policies:

a) Purpose of the Funds

The Clara Benson Award Fund was established in 1992 by the Council of Canadian University Chemistry Chairs (CCUCC) to provide for an annual Award to be presented in recognition of a distinguished contribution to chemistry by a woman while working in Canada.

The Alfred Bader Award Fund was funded by a gift from Alfred Bader. The Award is presented as a mark of distinction to a scientist for excellence in research in organic chemistry carried out in Canada.

The Xerox/CSC Award Fund was funded from the 82nd CSC Conference and Exhibition. The two awards are for the best papers presented at the symposia of the annual CSC Conference by two graduate students from Canadian universities.

The E.W.R. Steacie Award Fund was funded by the CSC Board and Divisions of the CSC and CIC. The award is presented to a scientist who has made a distinguished contribution to chemistry while working in Canada.

The Keith Fagnou Award Fund was funded by the University of Ottawa and the Organic Chemistry Division of the CSC. The award is presented to a scientist residing in Canada who has made a distinguished contribution to organic chemistry while working in Canada.

1. BUT DE L'ORGANISME

La Société canadienne de chimie, à titre de principale société technique regroupant les chimistes du Canada, offre à ses membres divers services pour faciliter leur avancement, contribue à l'exercice de la profession et la représente auprès du public. La Société est un organisme sans but lucratif constituée en vertu de la Loi sur les corporations canadiennes. et elle est donc exonérée de l'impôt sur le revenu.

2. PRINCIPALES CONVENTIONS COMPTABLES

Les états financiers ont été dressés selon les normes comptables pour les organismes sans but lucratif et tiennent compte des principales conventions comptables suivantes :

a) Objectif des Fonds

Le Fonds de remise de prix Clara Benson a été créé en 1992 par le Conseil des directeurs de départements de chimie des universités canadiennes (CDDCUC) afin de financer l'octroi d'un prix à une femme oeuvrant au Canada pour son apport remarquable dans le domaine de la chimie.

Le Fonds de remise de prix Alfred Bader a été financé par un don d'Alfred Bader. Le prix est décerné à un scientifique qui s'est distingué par ses recherches en chimie organique effectuées au Canada.

Le Fonds du prix Xerox/SCC a été financé par le 82e congrès et exposition de la SCC. Les deux prix sont décernés aux étudiants d'universités canadiennes qui se sont distingués par leurs communications lors des colloques du congrès annuel de la SCC.

Le Prix E.W.R. Steacie a été financé par le conseil d'administration et les divisions de la SCC et ICC. Le prix est décerné à un scientifique qui a apporté une contribution remarquable à la chimie tout en travaillant au Canada.

Le Prix Keith Fagnou a été financé par l'Université d'Ottawa et la division de chimie organique de la SCC. Le prix est décerné à un scientifique résidant au Canada qui a fait une contribution remarquable à la chimie organique tout en travaillant au Canada.

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

NOTES TO AUDITED FINANCIAL STATEMENTS /
NOTES ACCOMPAGNANT LES ÉTATS FINANCIERS

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022 /
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

2. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (continued)

a) Purpose of the Funds (continued)

The John C. Polanyi Fund was established as an Endowment to recognize excellence by a scientist carrying out research in Canada in physical, theoretical or computational chemistry or chemical physics.

The CCUCC Chemistry Doctoral Fund was established to recognize outstanding achievement and potential in research by a graduate student whose PhD thesis in chemistry was formally accepted by a Canadian university.

The Melanie O'Neill Fund was established to recognize a young investigator residing in Canada who has made a distinguished contribution to biological chemistry while working in Canada.

The Keith Laidler Fund was established to recognize outstanding early-career contributions to physical chemistry for research carried out in Canada by a scientist residing in Canada.

The Bernard Belleau Fund was established to recognize a scientist residing in Canada who has made a distinguished contribution to the field of medicinal chemistry through research involving biochemical or organic chemical mechanisms.

The TK Sham Fund was established to recognize an early-career contribution in materials chemistry.

The CSC/CIC EDI Award Endowment Fund, funded by Gilead Alberta ULC and to be presented as the Gilead Early Career Award for Excellence in Equity, Diversity, and Inclusion, is annually presented to an independent research chemist in Canada as a mark of distinction and recognition for excellence in their work in equity, diversity, and inclusion initiatives.

2. PRINCIPALES CONVENTIONS COMPTABLES (suite)

a) Objectif des Fonds (suite)

Le Fonds John C. Polanyi a été créé comme fonds dotation afin de reconnaître l'excellence d'un scientifique faisant de la recherche au Canada en chimie physique, théorique ou computationnelle, ou en chimie physique.

Le Fonds de doctorat en chimie du CDDCUC a été créé pour souligner l'excellence et le potentiel remarquables d'un étudiant de cycle supérieur dont la thèse de doctorat en chimie a été acceptée officiellement par une université canadienne

Le Fonds Melanie O'Neill a été créé en vue de reconnaître un jeune chercheur résidant au Canada ayant apporté une contribution remarquable à la chimie biologique, tout en travaillant au Canada

Le Fonds Keith Laidler a été créé afin de reconnaître la contribution exceptionnelle dans le domaine de la chimie physique d'un scientifique en début de carrière résidant et effectuant ses recherches au Canada.

Le Fonds Bernard Belleau a été créé afin de reconnaître un scientifique résidant au Canada ayant contribué de façon remarquable au domaine de la chimie médicinale par sa recherche sur les mécanismes biochimiques ou organiques.

Le Fonds TK Sham a été créé afin de reconnaître la contribution d'un scientifique en début de carrière en chimie des matériaux

Le fonds de dotation du prix de l'EDI de la SCC/ICC, financé par Gilead Alberta ULC et présenté comme le prix Gilead de début de carrière pour l'excellence en matière d'équité, de diversité et d'inclusion, est remis chaque année à un chimiste chercheur indépendant au Canada comme une marque de distinction et de reconnaissance pour l'excellence de son travail dans les initiatives d'équité, de diversité et d'inclusion.

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

NOTES TO AUDITED FINANCIAL STATEMENTS /
NOTES ACCOMPAGNANT LES ÉTATS FINANCIERS

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022 /
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

2. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (continued)

b) Revenue recognition

The Society follows the deferral method of accounting for revenue.

Restricted contributions are recognized as revenue in the year in which the related expenses are incurred. Unrestricted contributions are recognized as revenue when received or receivable if the amount to be received can be reasonably estimated and collection is reasonably assured. Investment income is recognized as revenue when earned. Endowment contributions are recorded as direct increases of the fund.

Membership fees are set annually by the Board of Directors and are recognized as revenue proportionately over the fiscal year to which they relate. Membership fees received in advance for the following fiscal year are recorded as deferred revenue.

Conference revenues, including registration fees and sponsorship revenue, are recognized when the event occurs. If the event has not yet occurred, the revenue is recorded as deferred revenue.

c) Estimates and assumptions

The preparation of financial statements requires management to make estimates and assumptions that affect the reported amount of assets and liabilities and disclosure of contingent assets and liabilities at the date of the financial statements and the reported amounts of revenue and expenditure during the reporting period. Actual results may differ from those estimates.

d) Financial instruments

Financial assets and financial liabilities are recorded at fair market value; changes in fair value, both realized and unrealized, are recorded as adjustments to revenue and expenditure.

e) Allocation of expenses

The Society incurs expenses for the administration of the organization and each of its programs by the Chemical Institute of Canada - including corporate governance, general management and general support. These expenses are allocated to the Society by the CIC on an appropriate basis and consistently each year.

2. PRINCIPALES CONVENTIONS COMPTABLES (suite)

b) Comptabilisation des revenus

La Société a adopté la méthode du report des revenus.

Les apports affectés sont comptabilisés comme des recettes dans l'exercice où les dépenses connexes sont engagées. Les apports non affectés sont comptabilisés comme des revenus lorsqu'ils sont reçus, ou comme des montants à percevoir s'ils peuvent être estimés de façon raisonnable et que leur perception est raisonnablement certaine. Le revenu de placement est comptabilisé à titre de revenus lorsqu'ils sont acquis. Les apports au fonds de dotation sont comptabilisés comme augmentation directe du fonds.

Les cotisations sont fixées annuellement par le conseil d'administration et sont comptabilisées proportionnellement comme revenus au cours de l'exercice auquel elles se rapportent. Les frais d'adhésion reçus à l'avance pour l'exercice suivant sont comptabilisés comme revenus reportés.

Les recettes des conférences, y compris les frais d'inscription et les recettes de parrainage, sont constatées au moment où l'événement a lieu. Si l'événement n'a pas encore eu lieu, les revenus sont comptabilisés comme revenus reportés.

c) Prévisions et hypothèses

La préparation des états financiers exige que la direction fasse des prévisions et des hypothèses qui affecteront le montant déclaré de l'actif et du passif ainsi qu'une présentation d'informations annexes sur l'actif et le passif éventuels et sur les montants déclarés des revenus et dépenses au cours de la période visée. Les résultats réels peuvent être différents de ceux budgétés.

d) Instruments financiers

Les actifs financiers et les responsabilités financières sont tenus pour le "trading"; les changements de la juste valeur, réalisés et non réalisés, sont comptabilisés comme rajustements aux revenus et aux dépenses.

e) Attribution des dépenses

L'Institut engage des dépenses communes à l'administration de l'organisme et de chacune de ses sociétés et fonds, y compris la gouvernance d'entreprise, la gestion en général, et le soutien en général. Ces dépenses sont attribuées à la Société par l'ICC de façon appropriée et régulièrement chaque année.

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

NOTES TO AUDITED FINANCIAL STATEMENTS /
NOTES ACCOMPAGNANT LES ÉTATS FINANCIERS

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022 /
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

3. PREPAID EXPENSE

	<u>2022</u>
Prepaid expense	\$ 684
Conference expenses	
Calgary 2022	0
2023 Conference	101,837
Winnipeg 2024	36,623
Montreal 2027	8,795
Awards flowthrough	<u>1,354</u>
	<u>\$ 149,293</u>

4. RELATED PARTY

The Chemical Institute of Canada (the CIC) has significant influence in that it provides management services on behalf of the Society. A major part of the Society's revenues are paid as constituent Society fees to the Institute and the Institute also holds significant amounts of cash and investments on behalf of the Society. This ongoing relationship is reviewed annually by the respective boards.

The CIC has allocated its expenses for management and administration through constituent Society fees of \$557,733 (2021 - \$549,490). These transactions were carried out in the normal course of operations and are recorded at the exchange value of the transaction.

The total Society fees charged by the CIC are as follows:

	<u>2022</u>
Society management fee	\$ 284,677
Current year conference costs	<u>273,056</u>
Total current year expense	557,733
Prepaid costs for future conferences charged in current year (included in conference expense)	<u>0</u>
Total Society fee	<u>\$ 557,733</u>

3. FRAIS PAYÉS D'AVANCE

	<u>2021</u>
Prepaid expense	\$ 4,174
Conference expenses	
Calgary 2022	100,780
2023 Conference	14,443
Winnipeg 2024	11,623
Montreal 2027	8,796
Awards flowthrough	<u>2,090</u>
	<u>\$ 141,906</u>

4. PARTIE APPARENTÉE

L'Institute de chimie du Canada (l'ICC) exerce une importante influence en fournissant des services de gestion au nom de la Société. Une grande partie des recettes de la Société est payée comme frais d'adhésion à l'Institut et ce dernier détient également d'importantes sommes d'encaisse et de placements au nom de la Société. Cette relation d'affaire est passée en revue chaque année par les conseils d'administration respectifs.

L'ICC a affecté ses frais de gestion et d'administration par le biais de frais de la Société de 557,733 \$ (2021 - 549,490 \$). Ces transactions ont été effectuées dans le cours normal des activités et sont constatées à la juste valeur de la transaction.

Le total des frais de la Société facturés par l'ICC est le suivant:

	<u>2021</u>
Society management fee	\$ 309,837
Current year conference costs	<u>228,864</u>
Total current year expense	538,701
Prepaid costs for future conferences charged in current year (included in conference expense)	<u>10,789</u>
Total Society fee	<u>\$ 549,490</u>

Frais de gestion de la société
Coûts de la conférence pour l'année en cours
Dépenses de l'année en cours

Frais prépayés pour les conférences
futurs imputés à l'année en cours
Total cotisations des sociétés

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

NOTES TO AUDITED FINANCIAL STATEMENTS /
NOTES ACCOMPAGNANT LES ÉTATS FINANCIERS

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022 /
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

5. DEFERRED REVENUE

Deferred revenue represents membership fees, sponsorships and awards flow through received in the current year that are related to the subsequent period.

6. COMMITMENTS

In preparation for future conferences, CSC has entered into agreements with various hotels and conference locations. CIC has contractual commitments related to accommodations and facility rental for the annual CSC conference for 2023 in the amount net of tax of \$130,065. CIC also has contractual commitments related to accommodations and facility rental for the annual CSC conference for 2024 in the amount net of tax of \$35,000.

7. STATEMENT OF CASH FLOWS

The Chemical Institute of Canada operates the bank account through which all receipts and disbursements for The Canadian Society for Chemistry are processed.

8. FINANCIAL RISK MANAGEMENT POLICY

The Society is exposed to various risks through its financial instruments. The following analysis provides a measure of the risks at December 31, 2022:

a) Credit risk

Credit risk associated with accounts receivables is minimal due to close monitoring of receivables.

b) Currency risk

The Society's functional currency is the Canadian dollar. The Society rarely enters into foreign currency transactions and does not use foreign exchange forward contracts. At December 31, 2022, the Society had no receivables or liabilities exposed to currency risk.

c) Liquidity risk

The Society manages its liquidity risk by regularly monitoring forecasted and actual cash flow and financial liability maturities, and by holding assets that can be readily converted into cash. Accounts payable are normally paid within 30 day

5. REVENUS REPORTÉS

Les revenus reportés correspondent aux frais d'adhésion, aux parrainages et aux prix reçus au cours de l'exercice en cours, mais se rapportant à l'exercice suivant.

6. ENGAGEMENTS

En prévision de futures conférences, la SCC a conclu des ententes avec divers hôtels et salles de conférence. L'ICC a des engagements contractuels en ce qui a trait à l'hébergement, à la location de salles, pour la conférence annuelle de la SCC en 2023, dont les montants avant taxes s'élèvent 130,065 \$. L'ICC a des engagements contractuels en ce qui a trait à l'hébergement, à la location de salles, pour la conférence annuelle de la SCC en 2024, dont les montants avant taxes s'élèvent 35,000 \$.

7. ÉTAT DES FLUX DE TRÉSORERIE

L'Institut de chimie du Canada gère le compte bancaire où tous les reçus et les déboursements sont traités.

8. POLITIQUE DE GESTION DES RISQUES FINANCIERS

La Société est exposée à divers risques en raison de ses instruments financiers. L'analyse qui suit fournit une mesure des risques au 31 décembre 2022:

a) Risque de crédit

Le risque de crédit associé aux comptes débiteurs est minime grâce à l'étroite surveillance des débiteurs.

b) Risque de change

La monnaie fonctionnelle de la Société est le dollar canadien. La Société effectue rarement des transactions en devises étrangères et n'a pas recours à des contrats de change à terme. Au 31 décembre 2022, aucun débiteur de la Société n'était exposé au risque de change

c) Risque de liquidité

La Société gère son risque de liquidité en effectuant la surveillance régulière des flux de trésorerie prévus et réels et les échéances de son passif financier, et en se dotant d'instruments qui peuvent être facilement convertis en espèces. Les comptes créditeurs sont habituellement payés dans les 30 jours.

THE CANADIAN SOCIETY FOR CHEMISTRY /
LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DE CHIMIE

NOTES TO AUDITED FINANCIAL STATEMENTS /
NOTES ACCOMPAGNANT LES ÉTATS FINANCIERS

FOR THE YEAR ENDED DECEMBER 31, 2022 /
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 31 DÉCEMBRE, 2022

9. COMPARATIVE FIGURES

Certain comparative figures have been reclassified to conform with the current presentation.

9. CHIFFRES COMPARATIFS

Certaines données correspondantes de l'exercice précédent ont été reclassées pour satisfaire aux exigences de cette présentation