

Journée internationale pour la diversité biologique
Le 22 mai 2008
Thème : La biodiversité et l'agriculture
Rapport d'activités du Canada

Le rapport suivant se veut un sommaire des initiatives lancées le 22 mai 2008 dans l'ensemble du Canada en vue de célébrer la Journée internationale pour la diversité biologique (JID). Le rapport donne suite aux avis (2008-039 et 2008-096) émis par le Secrétariat de la Convention sur la diversité biologique dans lesquels on encourage les parties à diffuser les renseignements concernant les activités organisées dans leur pays dans le cadre des célébrations de la JID.

ACTIVITÉS

CANADA

1. Site Web national de la Journée internationale pour la diversité biologique (JID)

Le bureau de la Convention sur la diversité biologique d'Environnement Canada a créé un [site Web sur la JID de 2008](#), élément du Réseau canadien d'information sur la biodiversité (RCIB). Ce site Web renferme de la documentation sur la biodiversité et porte principalement sur le thème de 2008, soit la biodiversité et l'agriculture. On y trouve également les pages thématiques et les fiches d'information suivantes : *Interventions des citoyens*, *Services écosystémiques* et *Diversité génétique*. De plus, le site permet d'accéder au *Guide de planification d'événements sur la biodiversité* afin d'encourager d'autres personnes à organiser des activités et des événements pour la JID.

Le Bureau de la CDB s'est associé au Réseau canadien de l'environnement (RCEN) pour élaborer une stratégie de sensibilisation à la biodiversité afin d'inciter les Canadiens à participer aux activités de la JID de 2008 organisées dans sept villes du pays. Dans le cadre de ce partenariat, le RCEN a choisi sept organisations non gouvernementales de l'environnement (ONGE) par ville, pour promouvoir la JID de 2008. En plus de la distribution de ressources pédagogiques sur le thème de la biodiversité et de l'agriculture, plusieurs activités et événements ont découlé de ce partenariat.

2. [Réseau canadien de l'environnement \(RCEN\)](#)

Le RCEN a mis au point une [page Web sur la JID](#), qui fournit des renseignements sur la JID de 2008 et fait la promotion des activités organisées dans sept villes canadiennes. Une page spéciale est consacrée aux renseignements concernant les activités organisées à Montréal (Québec), siège du Secrétariat de la Convention sur la diversité biologique des Nations Unies. On y présente également un rapport intitulé *Biodiversité et Convention sur la diversité biologique. Selon une perspective environnementale canadienne*. L'[E-bulletin du RCEN](#) faisait la promotion de cette page Web dans son numéro du 14 mai 2008.

COLOMBIE-BRITANNIQUE

3. [Sierra Club Canada](#) – Partie de « biodiversi-thé »

Le Sierra Club Canada a lancé un programme de parties de « biodiversi-thé » ayant pour but de faciliter les initiatives individuelles axées sur la biodiversité. Ces parties de thé visent à encourager la réflexion et l'apprentissage sur la biodiversité ainsi que les interventions à cet égard grâce à des discussions et à des ressources pédagogiques. Le Sierra Club facilite le processus de planification des parties de « biodiversi-thé » en offrant un [guide](#) (en anglais seulement), un [modèle d'invitation](#) (en anglais seulement) ainsi qu'une trousse sur les espèces en péril de la Colombie-Britannique. Les parties de thé sont d'excellentes occasions d'échanger avec d'autres ses idées et ses connaissances sur la biodiversité et d'autres questions environnementales.

4. [Sierra Club Canada](#) – Lettre au premier ministre de la Colombie-Britannique

La section régionale de la Colombie-Britannique de Sierra Club Canada a adopté une approche religieuse à l'égard de la sensibilisation à la biodiversité dans le cadre de la JID. L'organisme s'est associé à des chefs religieux très en vue dans la province et a écrit une lettre au premier ministre de la Colombie-Britannique. Les chefs religieux participants demandent que soit élaborée une loi sur la protection des espèces et des écosystèmes. La lettre établit des liens entre le milieu naturel et la spiritualité, et donc, avec l'importance de la nature pour le bien-être des humains.

ALBERTA

5. [Land Stewardship Centre of Canada](#) (Alberta)

Centre de ressources s'adressant aux gestionnaires des terres de toutes provenances, le site Web du Land Stewardship Centre of Canada contient une mine de renseignements sur des pratiques, des programmes et des agences de conservation des terres ainsi que des liens vers des centaines de ressources, depuis les livres et les vidéos jusqu'aux sites Web. L'organisme a fait la promotion de la JID de 2008 dans son bulletin électronique envoyé à 552 contacts, parmi lesquels on compte plus de 160 groupes d'intendance locaux. Le Land Stewardship Centre a également mis à jour le contenu de son site Web concernant la biodiversité, y compris les 12 façons de soutenir la biodiversité sur une base individuelle.

MANITOBA

6. [The Coalition to Save the Elms](#), Winnipeg (Manitoba)

Organisme caritatif communautaire de conservation sans but lucratif, la Coalition to Save the Elms a pour mission de protéger, de préserver et de promouvoir la santé des forêts et de l'environnement urbains par la sensibilisation et l'éducation du public. En l'honneur de la JID de 2008, la Coalition to Save the Elms a mis sur pied une nouvelle [page Web sur la biodiversité](#) (en anglais seulement) qui présente des renseignements sur l'importance de la biodiversité et propose des liens vers des ressources connexes, comme les lois provinciales manitobaines pertinentes.

7. [FortWhyte Alive](#), Winnipeg (Manitoba)

Sur le thème des milieux humides, FortWhyte Alive a organisé une activité éducative pour les jeunes. Centre éducatif pour l'environnement situé en bordure de Winnipeg (Manitoba), au Canada, FortWhyte Alive se consacre à élaborer des programmes et à aménager des milieux naturels et des installations au profit de l'éducation sur l'environnement et de l'apprentissage en plein air. M. Dough Collicut, du magazine électronique *Nature North*, a visité le Centre pour guider les enfants dans la découverte des écosystèmes palustres. Il leur a expliqué que les espèces des milieux humides – surtout les amphibiens – sont d'importantes espèces indicatrices et jouent un rôle fondamental et essentiel dans le réseau trophique des milieux humides. Cette activité, qui a eu lieu au cours de la JID de 2008, était offerte gratuitement à tous les jeunes visiteurs du Centre.

8. Musée de Manitoba, Winnipeg (Manitoba)

Pour célébrer l'Année de la grenouille et la JID de 2008, le [Musée du Manitoba](#) a offert un programme éducatif de fin de semaine aux jeunes et à leur famille. Des activités liées à la grenouille ont été organisées les 24 et 25 mai pour informer les familles participantes sur les grenouilles et les crapauds du Canada.

ONTARIO

9. [Ministère des Richesses naturelles de l'Ontario](#), présentation didactique

Le ministère des Richesses naturelles de l'Ontario (MRNO) a tenu une activité d'éducation du public à l'occasion de la JID de 2008. Plusieurs présentoirs ont été mis en place dans le hall de l'édifice du MRNO, à Peterborough (Ontario), pour souligner les divers programmes et initiatives portant sur la conservation de la biodiversité auxquels participe le Ministère.

Les présentoirs visuels offraient des renseignements sur les sujets suivants : la stratégie de la biodiversité de l'Ontario; Intendance environnementale Ontario; le programme « 50 Million Tree »; Parcs Ontario; les feux de forêt; le Cadre de gestion écologique des cervidés; les forêts en Ontario et les Grandes lignes de la gestion des forêts; les systèmes du patrimoine naturel (Natural Heritage System) du secteur de Peterborough; le programme sur les espèces envahissantes; la réhabilitation de l'anguille d'Amérique; les espèces en péril; l'énergie renouvelable; les milieux humides; l'application de la réglementation; le Centre d'information sur le patrimoine naturel de l'Ontario; l'Atlas des oiseaux nicheurs de l'Ontario; l'affiche sur les cycles environnementaux; les rapports sur l'état des ressources. Tous les présentoirs ont été mis à la disposition du public pour qu'il profite et apprenne de ces programmes et initiatives sur la biodiversité.

10. Biodiversity Education and Awareness Network de l'Ontario (Ontario)

Le Biodiversity Education and Awareness Network (BEAN) de l'Ontario a préparé un dépliant sur la biodiversité et l'agriculture pour la JID de 2008 (p. j. n° 1). Celui-ci renferme des renseignements sur les services rendus aux écosystèmes par la biodiversité et sur les mesures pouvant soutenir la protection de la biodiversité agricole. Le BEAN a également conçu et distribué une affiche sur les activités liées à la biodiversité créée par [AgCare](#) (site en anglais seulement). Quelque 10 000 dépliant et affiches ont été distribués grâce à plusieurs agents intermédiaires : [Parcs Ontario](#); le [Programme de participation communautaire à la gestion du poisson et de la faune](#); [Intendance environnementale Ontario](#); [Conservation Ontario](#); les [Jardins botaniques royaux](#); [l'Université Trent](#); le [zoo de Toronto](#); [Environnement Canada](#); [EMMMA](#); le [MRNO \(biodiversité\)](#).

11. [Premier Bioblitz annuel](#), Jardins botaniques royaux (Ontario)

Dans le cadre des événements de la JID de 2008, les Jardins botaniques royaux ont organisé leur premier BioBlitz annuel. Pendant 24 heures, des groupes de botanistes, d'ornithologues amateurs, d'entomologistes et d'autres naturalistes ont exploré les refuges naturels des Jardins pour identifier le plus grand nombre d'espèces différentes de plantes, d'animaux et de champignons qu'il leur était possible de trouver.

12. [Protect Our Water and Environmental Resources \(P.O.W.E.R.\)](#) (Ontario)

Organisme communautaire sans but lucratif, le P.O.W.E.R. se consacre à la protection de l'environnement et de la qualité de vie dans la région de North Halton (Ontario) et des environs. L'organisme travaille à l'élaboration de projets, de programmes, de directives et de politiques proactives reconnaissant la nécessité, l'importance, la valeur et le rôle des espaces naturels, des espèces indigènes ainsi que des fonctions et des cycles écosystémiques au profit de communautés durables. Pour faire la promotion de la JID de 2008, le P.O.W.E.R. a lancé une [page Web sur la biodiversité](#) (en anglais seulement) sur son site Web où l'on trouve des renseignements généraux sur la JID et la Convention sur la diversité biologique, dans une optique environnementale canadienne.

13. [École Heschel](#), Toronto (Ontario)

De nombreux établissements scolaires de Toronto et des environs ont pris part à des activités liées à la biodiversité. L'école Heschel de Toronto s'est particulièrement dévouée à la célébration de la JID de 2008. Cette école primaire est fière de montrer son caractère environnementaliste, elle qui est le chef de file en matière d'activisme environnemental dans la communauté de Toronto. À l'occasion de la JID de 2008, les élèves ont participé à la plantation de semences patrimoniales de haricots et étudié les concepts de la

biodiversité agricole. Le jardin de l'école a fourni aux élèves une expérience d'apprentissage pratique qui leur a permis de s'informer sur la biodiversité appliquée. L'école Heschel de Toronto a également inséré la JID de 2008 à son bulletin électronique hebdomadaire ainsi que sur le site Web du Centre for Enhancement of Jewish Education, dans le but de sensibiliser la population à cette journée, à son importance et à ses objectifs.

14. Garden and Food Curriculum Working Group, Toronto (Ontario)

Le Garden and Food Curriculum Working Group de Toronto (Ontario) a organisé une activité éducative à l'intention des élèves de 6^e année. Elle comportait des présentations tout au long de la journée, y compris durant l'heure du déjeuner. Le matériel présenté portait principalement sur les aliments, l'environnement et le jardinage. Cet événement était le résultat d'une collaboration entre plusieurs organismes de Toronto, dont [Evergreen](#), [FoodShare](#), [Green Thumbs Growing Kids](#), [The Stop - Community Food Centre](#) et [Alan Gardens Children's Conservatory](#).

15. Concert de la Journée de la biodiversité, Ottawa (Ontario)

Un concert a été présenté à Ottawa (*Giving Our Children a Voice*) en vue de recueillir des fonds pour le [Symposium international de la jeunesse pour la biodiversité de 2009](#) (site en anglais seulement). Le concert a été donné le 22 mai 2008 au Centre commémoratif national de Beechwood par divers musiciens et comprenait une variété de présentations musicales. Des étudiants ainsi que des professeurs de l'Académie St-Laurent ont participé activement à l'organisation du concert, au cours duquel des étudiants se sont produits en différents ensembles.

16. [Réseau canadien d'action sur les biotechnologies](#), Ottawa (Ontario)

À Ottawa (Ontario), pour célébrer la JID de 2008, on a organisé une soirée de cinéma sous le thème de la diversité. Appuyée par le Réseau canadien d'action sur les biotechnologies, cette activité comprenait des exposés de Kate Green, d'[USC Canada](#), et de Moe Garahan, d'[Alimentation juste Ottawa](#) (Just Food). Les deux conférenciers ont parlé de la biodiversité comme étant un volet écologique dont il faut tenir compte dans les pratiques agricoles. Ces présentations ont été suivies par le visionnement du documentaire environnemental intitulé *Gardens of Destiny*, produit par Jocelyn Demers. Ce documentaire, axé sur les dangers de l'agriculture classique, présente la culture biologique comme étant une meilleure option pour la sécurité alimentaire.

17. [Unitarian Service Committee of Canada \(USC Canada\)](#), entrevue radiophonique, Ottawa (Ontario)

Le vendredi 30 mai 2008, Kate Green a été invitée sur les ondes de la station radiophonique communautaire CKCU d'Ottawa (Ontario), Canada, où elle a parlé d'USC Canada, de biodiversité et des initiatives alimentaires locales.

Organisme sans but lucratif, USC Canada appuie les programmes, la formation et les politiques qui renforcent la biodiversité, la souveraineté alimentaire et les droits humains. Outre le fait d'appuyer les efforts déployés à l'échelle locale au profit du changement, USC Canada s'emploie également à créer des liens entre les gens du sud et les Canadiens. Doyenne des organisations non gouvernementales (ONG) de développement international au Canada, USC Canada profite d'une reconnaissance positive en matière de projets de développement durable axés sur la biodiversité agricole et la sécurité alimentaire. L'entrevue radiophonique était importante pour la JID de 2008 au Canada, car on y abordait directement le thème de l'édition de 2008, c'est-à-dire la biodiversité et l'agriculture.

18. Conseil de la biodiversité de l'Ontario et ministère des Richesses naturelles

En partenariat avec le MRNO, le [Conseil de la biodiversité de l'Ontario](#) était responsable de la création et de la distribution d'une affiche sur la biodiversité pour la JID de 2008. Le Conseil, formé de membres du gouvernement et d'ONG de l'Ontario, a fait de la distribution de l'affiche un projet de sensibilisation à la biodiversité. L'affiche, qui est bilingue, est destinée à sensibiliser la population à la biodiversité et à son

importance ainsi qu'à renseigner les lecteurs sur les efforts déployés par la province en vue de protéger la biodiversité. On y trouve des trucs utiles sur les moyens de protéger la biodiversité en Ontario.

QUÉBEC

19. Muséums nature de la Ville de Montréal, Montréal (Québec)

Les Muséums nature de Montréal (Québec) ont élaboré une [programmation](#) en vue de célébrer la JID de 2008. Des films, des spectacles, des tours guidés, des exposés, des séances d'observation des oiseaux, des expositions et d'autres activités ont eu lieu le 22 mai 2008 ainsi qu'au cours de la fin de semaine des 23, 24 et 25 mai. Toutes les activités organisées avaient en commun le thème de la biodiversité : la biodiversité et la forêt; la tomate, la pomme de terre, l'agriculture et la biodiversité; les espèces envahissantes, les initiatives de la Ville de Montréal en matière de biodiversité; la biodiversité paysanne; la biodiversité au Québec. Cette programmation coïncidait d'ailleurs avec le Rendez-vous horticole de 2008 du Jardin botanique de Montréal. Toutes les activités étaient ouvertes au public : les enfants comme les adultes en ont profité.

20. Ville de Montréal (Québec) – Site Web sur la biodiversité

La Ville de Montréal s'est assurée de célébrer la JID de 2008 en incorporant la biodiversité à son site Web. La page Web nouvellement créée, intitulée « [Biodiversité](#) », est une source électronique de renseignements, de nouvelles et d'activités en lien avec la biodiversité, la ville de Montréal et, à plus grande échelle, le Canada. Le site renferme des renseignements sur l'engagement de la ville par rapport à la biodiversité (et aux mesures subséquentes), des conseils aux résidents sur les gestes à poser et des liens sur les politiques et les rapports relatifs à la biodiversité. Les activités et les nouvelles liées à la biodiversité ont été affichées sur la page Web à l'intention des intervenants qui s'y intéressent.

21. [Gaïa Presse](#), Québec (Québec)

Le portail Gaïa Presse a mis sur pied un [site Web sur la biodiversité](#) en vue de promouvoir la JID de 2008 ainsi que la Neuvième Conférence des parties de la Convention sur la diversité biologique.

NOUVEAU-BRUNSWICK

22. Les associés dans l'agriculture du Nouveau-Brunswick

Les associés dans l'agriculture du Nouveau-Brunswick ont également joué un rôle actif dans la JID de 2008 en élaborant plusieurs feuillets d'information et en distribuant des affiches. Plus particulièrement, un feuillet d'information sur la JID de 2008 et sur « la biodiversité et l'agriculture » a été créé et présenté sur le site Web de l'organisme. Cette création illustrée visait un vaste public et offrait des renseignements pertinents sur ce qui peut être fait pour préserver et conserver la biodiversité au Nouveau-Brunswick.

Un second feuillet de renseignements reconnaissait l'année 2008 comme l'Année internationale de la pomme de terre et présentait des renseignements utiles sur diverses façons de savourer les pommes de terre du Nouveau-Brunswick. Première culture en importance au Nouveau-Brunswick, la pomme de terre est d'une grande valeur sur le plan économique, social et environnemental. En ce qui concerne le thème de la JID de 2008, la pomme de terre est un excellent exemple de la manière dont l'agriculture affecte la biodiversité et vice-versa.

TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR

23. [Memorial University of Newfoundland Botanical Garden](#)

Le 22 mai 2008, le Memorial University of Newfoundland Botanical Garden a organisé un déjeuner-conférence pour la Journée internationale sur la diversité biologique dont le thème était *Goods From Our*

Woods (Les produits trouvés dans nos forêts). Ce court déjeuner-conférence était présenté par Susan Squires, assistante à la recherche et experte en solutions de rechange au bois. Elle a décrit comment les produits autres que le bois peuvent représenter un catalyseur pour la conservation des forêts et, par le fait même, pour la biodiversité des forêts de Terre-Neuve-et-Labrador, au Canada.

Activités d'Environnement Canada

24. Service canadien de la faune – Région de l'Ontario

En mai 2008, le Service canadien de la faune a publié une affiche sur la biodiversité intitulée « [La planète branchée](#) ». Cette affiche, ressource pédagogique colorée, joue à la fois un rôle éducatif et décoratif. Elle fournit des renseignements sur l'approche écosystémique, les écozones canadiennes, l'importance de la biodiversité au Canada, les menaces pesant sur cette dernière et les mesures qui permettent d'appuyer sa protection.

25. Événements de la Place Vincent Massey – Gatineau (Québec)

Tout au long de la semaine de la JID de 2008, des affiches sur la biodiversité préparées par le Service canadien de la faune et le Secrétariat de la Convention sur la diversité biologique étaient offertes aux employés d'Environnement Canada à la Place Vincent Massey pour mettre en valeur et célébrer la biodiversité. Environ 270 affiches en français et 50 autres en anglais ont été distribuées aux employés.

26. Environnement Canada – Équipe verte de la Région de l'Atlantique

L'Équipe verte de la Région de l'Atlantique d'Environnement Canada (EC) a participé activement aux événements de la JID de 2008. Les équipes vertes d'EC sont fondées sur des postes volontaires qu'occupent des employés en vue de faciliter l'apprentissage environnemental en milieu de travail. Le 22 mai 2008, l'Équipe verte de la Région de l'Atlantique organisait une randonnée en plein air près de l'étang Sullivan. Guidés par des membres du personnel du Service canadien de la faune d'Environnement Canada, les employés ont pu apprendre sur les canards et les oies, dans leur milieu naturel, et sur l'importance et la pertinence des efforts déployés au sein d'Environnement Canada pour leur conservation et leur protection, et ce, grâce à une interaction directe avec leur environnement naturel.

27. Environnement Canada – Équipe verte de la Région de Burlington (Ontario)

Un avis a été envoyé à tous les employés d'Environnement Canada (EC) et de Pêches et Océans (MPO) du Centre canadien des eaux intérieures (CCEI) concernant la JID de 2008 et le thème de la biodiversité et de l'agriculture. Durant la JID de 2008, des affiches sur la biodiversité préparées par le BEAN ont été offertes aux employés d'EC et du MPO qui travaillent aux installations du CCEI, à Burlington (Ontario).

DÉCLARATIONS MINISTÉRIELLES CONJOINTES

28. Le ministre fédéral de l'Environnement, John Baird, et le ministre fédéral de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire, Gerry Ritz, ont fait une [déclaration ministérielle conjointe](#) pour souligner la JID de 2008. Cette déclaration met l'accent sur les accomplissements du Canada relativement à la protection de la diversité de la vie et à l'utilisation des ressources biologiques de façon durable.

29. La Province du Manitoba a fait une [déclaration ministérielle conjointe](#) (en anglais seulement) pour souligner la JID de 2008. Le ministre de la Conservation, Stan Struthers, et la ministre de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Initiatives rurales, Rosann Wowchuk, ont invité les Manitobains à se pencher sur l'importance de la biodiversité pour l'industrie agricole dans la province. La déclaration faisait également état de l'engagement du Manitoba en ce qui concerne les efforts de conservation déployés au profit des espèces en péril telles que l'ours blanc.

RAPPORTS PUBLIÉS À L'OCCASION DE LA JID DE 2008

30. En mai 2008, le Conseil de la biodiversité de l'Ontario a publié un [Rapport d'étape sur la biodiversité de l'Ontario](#). Ce document est un pas important vers l'évaluation de l'état de la biodiversité de l'Ontario, qui aura lieu en 2010. Ce rapport d'étape donne un aperçu de l'état de la biodiversité en Ontario et comprend une réflexion sur les menaces pour la biodiversité et des exemples de mesures de conservation prises partout dans la province.
31. À l'occasion de la JID de 2008, le Service canadien des forêts a publié un rapport intitulé [Mise en œuvre de méthodes de gestion écosystémique dans les forêts du Canada. Un dialogue entre sciences et politiques](#). Cette publication résume les discussions qui ont eu lieu lors d'un « dialogue entre science et politiques » (Science-Policy Dialogue), où les participants des gouvernements, de l'industrie et d'ONG ont échangé sur leur expérience de la mise en œuvre de solutions intégrées pour la gestion de ressources naturelles et de questions environnementales. À ces discussions viennent s'ajouter des articles et des études de cas pouvant servir de repère pour évaluer les progrès réalisés dans la mise en œuvre d'approches écosystémiques dans les forêts canadiennes.
32. Agriculture et Agroalimentaire Canada a participé à la mise au point d'un numéro spécial de [Biodiversity: Journal of Life on Earth](#) (en anglais seulement) sur la valeur de la biodiversité pour l'alimentation et l'agriculture.
33. Publié en juin 2008, le document intitulé « [Outil de sensibilisation à l'intention des décideurs et des utilisateurs de ressources génétiques](#) » est une publication conjointe du Centre international de droit du développement durable (CIDDD) et du ministère du Développement durable de l'Environnement et des Parcs du Québec. On y décrit le concept d'« accès aux ressources génétiques et du partage des avantages résultant de leur utilisation » (APA), qui, à l'échelle internationale, est un élément essentiel de l'utilisation de la diversité biologique. Il s'agit d'une ressource pertinente pour les décideurs puisqu'on y traite des dispositions de la Convention sur la diversité biologique à l'égard de l'APA, de l'importance de l'APA et des manières dont l'APA est régi tant à l'échelle nationale qu'internationale.