



Concours Opération climat – Foire aux questions

Je suis jeune; le concours Opération climat me concerne-t-il vraiment?

Oui! Tu es une citoyenne ou un citoyen du monde et, par conséquent, les enjeux discutés lors de la 15^e Conférence des Parties et lors du Forum des enfants de la Conférence de Copenhague sur les changements climatiques (FECC) te concernent. Si ton équipe gagne, les membres de ton équipe et toi aurez la possibilité d'influencer les importantes décisions qui seront prises relativement à l'avenir de votre génération!

Comment puis-je participer au concours Opération climat?

Tu peux participer au concours Opération climat en formant une équipe composée de quatre élèves de ton école. Il ne vous reste alors qu'à suivre les directives du formulaire d'inscription et des conditions du concours pour préparer et présenter un dossier d'inscription **avant 16 h (HNE), le jeudi 8 octobre 2009**, date limite d'inscription au concours. Vous pouvez soumettre votre dossier directement sur le site Web de l'UNICEF au www.unicef.ca/operationclimat.

Quel âge dois-je avoir pour participer au concours Opération climat?

Les élèves âgés de 14 à 17 ans, inclusivement, au 29 novembre 2009 peuvent s'inscrire au concours. Nous avons fixé cette limite d'âge de concert avec le gouvernement organisateur du Forum, conformément à la Convention relative aux droits de l'enfant des Nations Unies, laquelle s'applique aux jeunes de 17 ans et moins. Nous sommes désolés de toute déception que cette exigence pourrait causer, mais aucune exception ne sera admise.

Combien d'équipes chaque école peut-elle présenter?

Autant d'équipes que vous le souhaitez, pourvu que chacune d'elles satisfasse aux critères d'inscription, que chaque personne participant au concours soit membre d'une seule équipe et que chaque équipe ne soumette qu'un seul dossier.

Une équipe peut-elle comprendre des élèves d'écoles et d'associations de jeunes différentes?

Nous comptons sur l'école pour soutenir son équipe gagnante, ce qui inclut la désignation d'un adulte accompagnateur, l'établissement de liens avec l'apprentissage en classe, et la gestion des communications avec les parents, tutrices ou tuteurs légaux des élèves. Par conséquent, l'équipe doit être composée d'élèves de la même école.

Mon équipe doit-elle comprendre des filles et des garçons?

Les équipes qui assisteront au Forum des jeunes de Copenhague sur les changements climatiques doivent être composées de quatre élèves. Toutes les équipes doivent être mixtes. Si tu fréquentes une école pour garçons ou pour filles seulement, tu devras t'associer à une autre école locale pour t'assurer que des garçons et des filles composent ton équipe. Cette autre école doit être située dans ta ville pour que tous les membres puissent travailler ensemble sur le dossier d'inscription et apprendre à se connaître. Les deux écoles devront s'entendre pour désigner l'enseignante ou l'enseignant (une seule personne) qui accompagnera le groupe au Forum des enfants sur les changements climatiques.

Ai-je des frais à payer?

Non! La participation au concours Opération climat est gratuite, et les frais de voyage, d'hébergement et de repas de l'équipe gagnante afférents à sa participation au Forum des enfants de la Conférence de Copenhague sur les changements climatiques seront entièrement assumés par les organisateurs et les commanditaires, conformément aux conditions du concours. Les dépenses personnelles, comme l'achat de souvenirs et d'articles non décrits comme faisant partie du FECC, ne seront en revanche pas couvertes.

De quel soutien les écoles disposeront-elles pour leur participation au concours?

Tu trouveras des liens pour obtenir des renseignements sur les changements climatiques, du matériel d'enseignement et des ressources à l'intention du personnel enseignant sur le site Web d'UNICEF Canada au www.unicef.ca/operationclimat. Le processus de création d'un dossier d'inscription supposera de la part des

équipes qu'elles utilisent une variété de ressources créatives pour mener à bien leur recherche. Tu peux adresser directement tes questions sur le concours Opération climat ou sur le FECC par courriel à UNICEF Canada, à l'adresse pgallo@unicef.ca, mais nous ne pouvons pas t'aider à faire ta recherche.

Le concours et le Forum se déroulent en quelle langue?

Les dossiers d'inscription au concours peuvent être présentés en français ou en anglais, mais, lors du Forum, il est important que tu aies une bonne connaissance de l'anglais pour converser avec les jeunes d'autres pays. Certaines allocutions et les réunions majeures seront traduites en plusieurs langues, mais la langue première du Forum des enfants sur les changements climatiques sera l'anglais.

Des enseignantes et enseignants assistent-ils aussi au Forum des enfants sur les changements climatiques à Copenhague?

Si l'école est d'accord, l'enseignante ou l'enseignant qui aura encadré l'équipe gagnante sera invité à accompagner son équipe au Forum; les frais seront payés par les organisateurs.

Mon équipe souhaite intégrer plus d'information que le nombre limite de mots indiqué sur le formulaire d'inscription. Pouvons-nous le faire en joignant, par exemple, un document supplémentaire?

Non, malheureusement. Nous félicitons ton équipe de vouloir aller au-delà de nos exigences, mais nous vous demandons de démontrer vos aptitudes à communiquer et d'exprimer vos idées de manière claire et concise sans dépasser le nombre limite de mots imposé.

Je suis une enseignante ou un enseignant. Le Forum des enfants de la Conférence de Copenhague sur les changements climatiques est-il vraiment pertinent pour moi et pour mes élèves?

Oui! Les questions de citoyenneté mondiale étant communes à tous les programmes, le matériel pédagogique fourni sur le site Web du concours Opération climat peut être utilisé par le personnel enseignant dans de nombreuses matières différentes. C'est l'occasion d'en apprendre plus sur la gouvernance, la culture et les intérêts mondiaux du Danemark (le pays hôte du Forum), sur les autres pays participants et sur la position du Canada concernant les changements climatiques.