

## **Canada can play a leadership role at COP21 - Le Canada peut être un leader au COP21**

**Canada must step up our CO2 reduction goal for COP21 - Il faut que le Canada améliore son engagement de réduction d'émissions de GES pour COP21.**

To: The Right Honourable Justin Trudeau, P.C., M.P., Prime Minister of Canada, Ottawa

Dear Prime Minister Trudeau,

Congratulations on forming the new Canadian government. We look forward to working with you to Canadians proud of our country's response to climate change.

There is no time to waste before the 2015 Conference of the Parties to the U.N. Framework Convention on Climate Change (COP21) starting November 30 in Paris. Canada needs to go to Paris with a strong position and the federal government must take the lead.

Canada must bring a **new science-based emission reduction target to COP21** with the goal of achieving a **universal, legally binding climate agreement that keeps global average temperature rise below two degrees Celsius.**

This would replace the previous government's Intended Nationally Determined Contribution (INDC), which would result in 2030 emissions levels 6% higher than 1990. For Canada to do its fair share, we must cut carbon pollution nationally by at least one third by 2025 (35% below 2005).

We also ask that at COP21, Canada:

- Increases our pre-2020 ambition and actions, creating a carbon reduction target higher than the inadequate 17% below 2005 levels by 2020 set by the Conservative government.
- Supports the inclusion of the goal to reach 100% renewable energy by 2050 within the Paris agreement.
- Promises to enshrine our emissions reduction targets in law.

Furthermore, to make our international commitments meaningful and set our country on a path that avoids catastrophic climate change, the federal government needs a national action plan that commits to:

- End subsidies and other measures that promote the growth of the fossil fuel industry
- Put a price on carbon, based on the polluters pay principle, to limit carbon-intensive forms of production
- Invest in a national renewable energy plan at a scale that will secure a low-carbon future.

Significant progress can be achieved by collaborating with the provinces, local governments, Inuit, Metis and First Nations, civil society and other concerned citizens to reach these goals.

The Paris COP21 agreement presents an enormous opportunity for Canada to chart a path towards a more prosperous, equitable and sustainable future. We are counting on the Government of Canada to step up to its responsibilities as a member of the international community, and represent the true interests of Canadians and future generations on the international stage.

Yours sincerely,



Premier ministre Trudeau:

Félicitations pour votre élection en tant que Premier ministre pour le nouveau Parlement canadien. Nous avons hâte de travailler avec vous de sorte que les Canadiens seront fiers de la réponse de notre pays aux changements climatiques.

Il n'y a pas de temps à perdre avant la Conférence des Parties de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (COP21) à partir du 30 Novembre à Paris. Le Canada a besoin d'aller à Paris avec une position forte et le gouvernement fédéral doit prendre les devants.

Le Canada doit viser l'objectif de parvenir à un accord mondial sur le climat qui sera juridiquement contraignant et qui donnera au monde une chance raisonnable d'empêcher la hausse de la température mondiale moyenne d'atteindre deux degrés Celsius. Pour ce faire, il faut que le Canada arrive à COP 21 avec une nouvelle cible de réduction des émissions fondée sur la science.

Il faut aller plus loin que le gouvernement précédent, qui a établie une contribution nationale de réduction des émissions de gaz à effet de serre (INDC) qui aboutirait en 2030 à des niveaux d'émissions de 6% supérieur au niveau de 1990. Pour que le Canada fasse sa juste part, nous devons réduire la pollution de carbone à l'échelle nationale par au moins un tiers d'ici à 2025 (35% en dessous du niveau de 2005).

Nous demandons également que, à COP21, le Canada :

- Accélère nos engagements pour la période avant l'an 2020 en visant une réduction plus importante que celle proposée par le gouvernement conservateur (de seulement 17% en dessous du niveau de 2005)
- Appuie l'adoption de l'objectif de production en énergie renouvelable à 100% d'ici à 2050 au sein de l'accord de Paris.
- S'engage à inscrire nos objectifs de réduction des émissions dans la loi.

En outre, pour démontrer le sérieux de nos engagements internationaux et pour que notre pays fasse sa part pour éviter un changement climatique catastrophique, le gouvernement fédéral a besoin d'un plan d'action national qui comprend :

- une fin des subventions et d'autres mesures qui favorisent la croissance de l'industrie des combustibles fossiles
- un prix sur le carbone, basé sur le principe de pollueur-payeuse pour plafonner les formes de production à forte intensité de carbone
- l'investissement dans un plan national de l'énergie renouvelable à une échelle qui va assurer un avenir "faible en carbone".

Des progrès significatifs peuvent être réalisés en collaborant avec les provinces, les gouvernements locaux, les Inuits, les Métis et les Premières Nations, la société civile et d'autres citoyens concernés pour atteindre ces objectifs.

L'accord de Paris COP21 présente une opportunité exceptionnelle mettre le cap sur un avenir plus prospère, équitable et durable. Nous comptons sur le gouvernement du Canada pour accepter ses responsabilités en tant que membre de la communauté internationale, en représentant les véritables intérêts des Canadiens et des générations futures sur la scène internationale.

Nous vous prions, cher premier ministre Trudeau, d'agrémenter nos sentiments les meilleurs.

Les équipes de Step Up Canada! et du Climatefast

---

For more information, please contact:

Emmay Mah at [info@stepupcanada.ca](mailto:info@stepupcanada.ca) or Lyn Adamson at [climatefast@climatefast.ca](mailto:climatefast@climatefast.ca).

This letter was initiated by the [Step Up, Canada!](#) and [Climate Fast](#) teams and signed by the following:

## Signatories/Signataires

[Canadian Interfaith Fast for the Climate](#)  
[Canadian Unitarians for Social Justice \(CUSJ\)](#)  
[Canadian Voice of Women for Peace](#)  
[Canadians Concerned About Violence in Entertainment \(CAVE\)](#)  
[CineFocus Canada](#)  
[Citizens' Climate Lobby Canada](#)  
[Climate Change Toronto](#)  
[Climate Impact Network](#)  
[ClimateFast](#)  
[Community Resilience to Extreme Weather \(CREW\)](#)  
[Conscience Canada](#)  
[Council of Canadians, Toronto Chapter](#)  
[County Sustainability Group](#)  
[Environmental Coalition of Prince Edward Island \(ECO-P.E.I.\)](#)  
[Federation of Community Power Co-operatives](#)  
[For Our Grandchildren](#)  
[Green 13](#)  
[Green Heroes](#)  
  
[Green Majority Media](#)  
[Green Neighbours 21](#)  
[Gulf Islands Alliance](#)  
[KAIROS](#)  
[Noor Cultural Centre](#)  
[Ottawa Renewable Energy Co-op \(OREC\)](#)  
[Our Horizon](#)  
[People's Climate Movement](#)  
[Post Carbon Toronto](#)  
[Sierra Club Canada Foundation](#)  
[SolarShare Co-operative](#)  
[Step Up, Canada!](#)  
[The Climate Reality Project Canada](#)  
[Toronto Environmental Alliance \(TEA\)](#)  
[Toronto350.org](#)  
[Transition Toronto](#)  
[TREC Education](#)  
[TREC Renewable Energy Co-operative](#)



POST CARBON TORONTO



SOLARSHARE



## Resources:

INDC - explanation & importance - <http://www.wri.org/indc-definition>

Canada's INDC - assessment of Harper Government pledge

- <http://www.carbonbrief.org/mismatched-graph-creates-confusion-in-canadas-un-climate-pledge/>
- <http://climateactionnetwork.ca/2015/05/15/canadas-proposed-climate-protection-target-weaker-than-it-looks/>

UNFCCC Report indicating that current pledges will not keep global warming below 2 degrees

Centigrade

<http://unfccc.int/resource/docs/2015/cop21/eng/07.pdf>

Renewable Energy

- complete phase-out of fossil fuels in Canada - <http://www.bcsea.org/2040-imperative>
- solutions from Canadian scholars - [http://biology.mcgill.ca/unesco/EN\\_Fullreport.pdf](http://biology.mcgill.ca/unesco/EN_Fullreport.pdf)

Fossil Fuel Subsidies Fact Sheet

<http://www.climatefast.ca/sites/default/files/files/Fact-sheet-on-Fossil-Fuel-Subsidies2.pdf>

Putting a Price on Carbon Fact Sheet

<http://www.climatefast.ca/sites/default/files/files/Fact-sheet-on-Renewable-Energy-Plan1.pdf>

A Renewable Energy Plan for Canada Fact Sheet

<http://www.climatefast.ca/sites/default/files/files/Fact-sheet-on-Renewable-Energy-Plan1.pdf>

Why 2 degrees? - <http://www.stepupcanada.ca/why2degrees>

100% Renewable is Doable - <http://thesolutionsproject.org/resources/>

