

Declaración de los niños al Año Internacional de los Bosques¹

¿Cómo podemos salvar el futuro? El futuro necesita una fuerte visión y liderazgo



Nosotros, los jóvenes, 3 mil millones de la población mundial, estamos preocupados y frustrados que los gobiernos y líderes de la economía no hacen lo suficiente para salvar nuestro futuro. Pensamos que se necesitan urgentemente medidas radicales y holísticas de todos nosotros.

Necesitamos más acciones y menos hablar.

La crisis del clima y la pobreza son relacionadas y tienen consecuencias para todos.

Tenemos que encontrar maneras eficaces para arreglarlo y para adaptarnos a esto y para actuar que se pare. Nos damos cuenta que el cambio del clima causa la perdida de recursos naturales y lo hace difícil que se logren los objetivos de desarrollo del milenio. El cambio del clima tiene consecuencias no sólo para los ecosistemas, pero también para la salud humana, la seguridad de empleo y el desarrollo social.

Juntos PODEMOS lograr un cambio.

Nosotros, los niños, somos líderes de la generación futura, vamos a actuar y exhortamos todas las personas del mundo que actúen.

Nuestro 3-Point-Plan para salvar nuestro futuro

1. **Poned el carbono en el museo.** Tenemos que poner el carbono en el museo y bajar la emisión del CO₂ a cero hasta el 2050. Tecnología para un futuro sin CO₂ ya existe.
2. **Poned pobreza en el museo con la justicia del clima** Durante los 40 años próximos nos quedará una cantidad limitada de dióxido de carbono que podemos agotar. Estos son 600 mil millones de toneladas de CO₂. Tenemos que aceptarlo si no queremos arruinar nuestro futuro y si no queremos pasar los 2°C, como prometisteis. 600 mil millones dividido por 40 son 15 mil millones de toneladas por año. Ahora tenemos que decidir cómo distribuiremos esto por la población mundial. Podríamos hacerlo como hoy que los Estados Unidos y Europa reciben el 60%. Pero para nosotros, los niños, hay solamente una respuesta: Cada persona recibe lo mismo y esto sería 1,5 toneladas de CO₂ por persona por año. Si algunas personas quieren agotar más, pueden comprar el derecho de emisión de otra persona. Con la justicia del clima también podemos llevar la pobreza al museo.
3. **! Plantamos 500 mil millones de árboles!** Estos árboles van a absorber otros 5 mil millones de toneladas de dióxido de carbono cada año. 500 mil millones de árboles parece una cantidad enorme, pero es posible porque los chinos plantaron 2,7 mil millones de árboles en 2009. Si cada persona planta tantos árboles cuantos años tiene, entonces también lograremos los 500 mil millones de árboles.

Ideas como hacerlo

- Plantar más árboles que absorben emisiones de dióxido de carbono.
- Proteger los bosques existentes de deforestación y degradación, como las subsistencias de más que mil millones de personas dependen de los bosques.
- Convenir más justos acuerdos de acción que se aprueban y se ejecutan por todos los países.
- Tener leyes y ejecución estrictas contra aquellos que contaminan y degradan el medio ambiente, acompañado de educación e incentivos para proteger el medio ambiente.
- Desarrollar y poner en práctica planes de acción para el carbono y estrategias de respuesta al clima, que son claramente definidos. Estos se deberán controlar y revisar por una agencia de clima independiente e internacional.
- Hacer cumplir comportamientos sostenibles por los tres R (reducir, reutilizar, reciclar) para proteger recursos naturales de impacto humano y para promover educación de medio ambiente.
- Participar en campañas de medio ambiente y educación de otros ciudadanos
- Comprometerse a adaptar un estilo de vida sostenible para reducir tu huella de carbono.
- Motivar las comunidades y lo más personas posible para hacer las acciones individuales de arriba.
- Ampliar nuestras redes para alcanzar otras organizaciones de jóvenes y redes para que se meten en esto.
- Participar en acciones ecológicamente responsables, en particular plantar, atención y protección de árboles.

Los niños discutimos en detalle si seguimos los científicos o si seguimos los escépticos del clima - pero finalmente llegamos a la simple respuesta: Si seguimos los científicos y en 20 años descubrimos que se equivocaron, no hicimos un error. Pero si seguimos los escépticos y en 20 años descubrimos que se equivocaron, entonces será demasiado tarde para nuestro futuro.



¹Cuatro asesoramientos de niños en físico tuvieron lugar en el 2008 en Stavanger, Noruega, 2009 en Daejeon, Corea del Sur, 2010 en Bad Blumau, Austria, y en el 2010 en Nagoya, Japón. Basado en los resultados de los asesoramientos con unos mil niños de más de 105 países, los niños finalizamos esta declaración común desde noviembre 2010 hasta enero 2011 para la declaración para el High Level End de la novena conferencia del UNFF en Nueva York el 2 de febrero de 2011.

Children's Declaration¹

How Can We Save our Future?

Future Needs Strong Vision and Leadership



We, young people – 3 billion of the world population – are concerned and frustrated that our governments and business leaders are not doing enough to save our future. We feel that radical and holistic measures are needed urgently from us all.

We now need more actions and less talking.

Climate crisis and poverty are interlinked and affect us all. We need to find efficient ways to cope with it, adapt to it and take action to stop it.

We note that climate change is leading to loss of natural resources and makes it difficult to achieve the Millennium Development Goals. Climate change has serious consequences not only for ecosystems, but also for human health, job security and social development.

Together we can make a difference.

We, the children, are leaders of the next generation, will take action, and urge the people all over the world to take action as well.

Our 3-Point-Plan to save our Future

4. **Put carbon in the museum.** We have to bring carbon into the museum and go down to zero CO₂-emission until 2050. Technology for a CO₂-free future already exists.
5. **Put poverty into the museum with Climate Justice.** We have a limited amount of carbon dioxide that we can exhaust left within the next 40 years. This is 600 billion tons of CO₂. We have to accept this, if we don't want to wreck our future and if we don't want to go over the 2°C as the adult leaders promised. 600 divided by 40 is 15 billion tons per year. Now we have to decide how we will distribute this among the world's population. We could do it like today that the USA and Europe get 60%. But for us children there is only one answer: Everybody gets the same and that would be 1.5 tons CO₂ per person per year. If some people want to exhaust more they can buy the emission right from someone else. With Climate Justice we can also bring poverty into the museum.
6. **Let's plant 500 billion trees!** These trees will absorb additional 5 billion tons of carbon dioxide every year. 500 billion trees sounds like a huge amount, but it is possible as the Chinese planted 2.7 billion trees in 2009. If everybody plants as many trees as he or she is old in years, then we will also reach the 500 billion trees.

Ideas how to realize

- Plant more trees that absorb carbon dioxide emissions.
- Protect the existing forests from deforestation and degradation as the livelihoods of over billions of people depend on forests.
- Agree on more fair, just and action agreements adopted and implemented by all countries.
- Have strict laws and enforcement against those who pollute and degrade the environment, coupled with education and incentives to protect the environment.
- Develop and implement clearly defined carbon action plans and climate response strategies, which can be monitored and reviewed by an independent multi-national climate facility.
- Enforce sustainable behaviors through the three Rs (reduce, reuse, recycle) to protect natural resources from human impacts and promote environmental education.
- Engage in environmental campaigns and education to other citizens.
- Commit to sustainable lifestyles to reduce your carbon footprint.
- Encourage our communities and as many people as possible to do the above individual actions.
- Expand our networks to reach out to other youth to organizations and networks to become involved.
- Engage in environmentally friendly activities especially planting, nurturing and protection of trees.

We children have had long discussions about whether we would follow the scientists or follow the climate skeptics – but then we ended up with one simple answer: If we follow the scientists and in 20 years we find out that they were wrong we did not make a mistake. But if we follow the skeptics and find out in 20 years that they were wrong then it is too late for our future.



¹ Four physical children consultations took place in 2008 in Stavanger, Norway; in 2009 in Daejeon, South Korea; in 2010 in Bad Blumau, Austria; in 2010 in Nagoya, Japan. Based on the results of the consultations with several thousand children of more than 105 countries we children finalized this declaration from 11/2010 to 01/2011 for this Children's Declaration for the High Level End of the 9th Session of the UNFF in New York on February 2nd 2011.