



# Gender and Climate Change

La transición sin las mujeres no será real. Claves para mejorar la gobernanza.

Cecilia Carballo  
Directora Programas  
Greenpeace

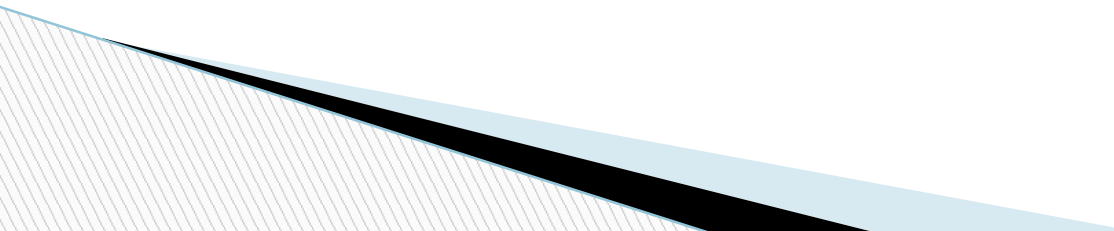
# Climate change is not gender neutral



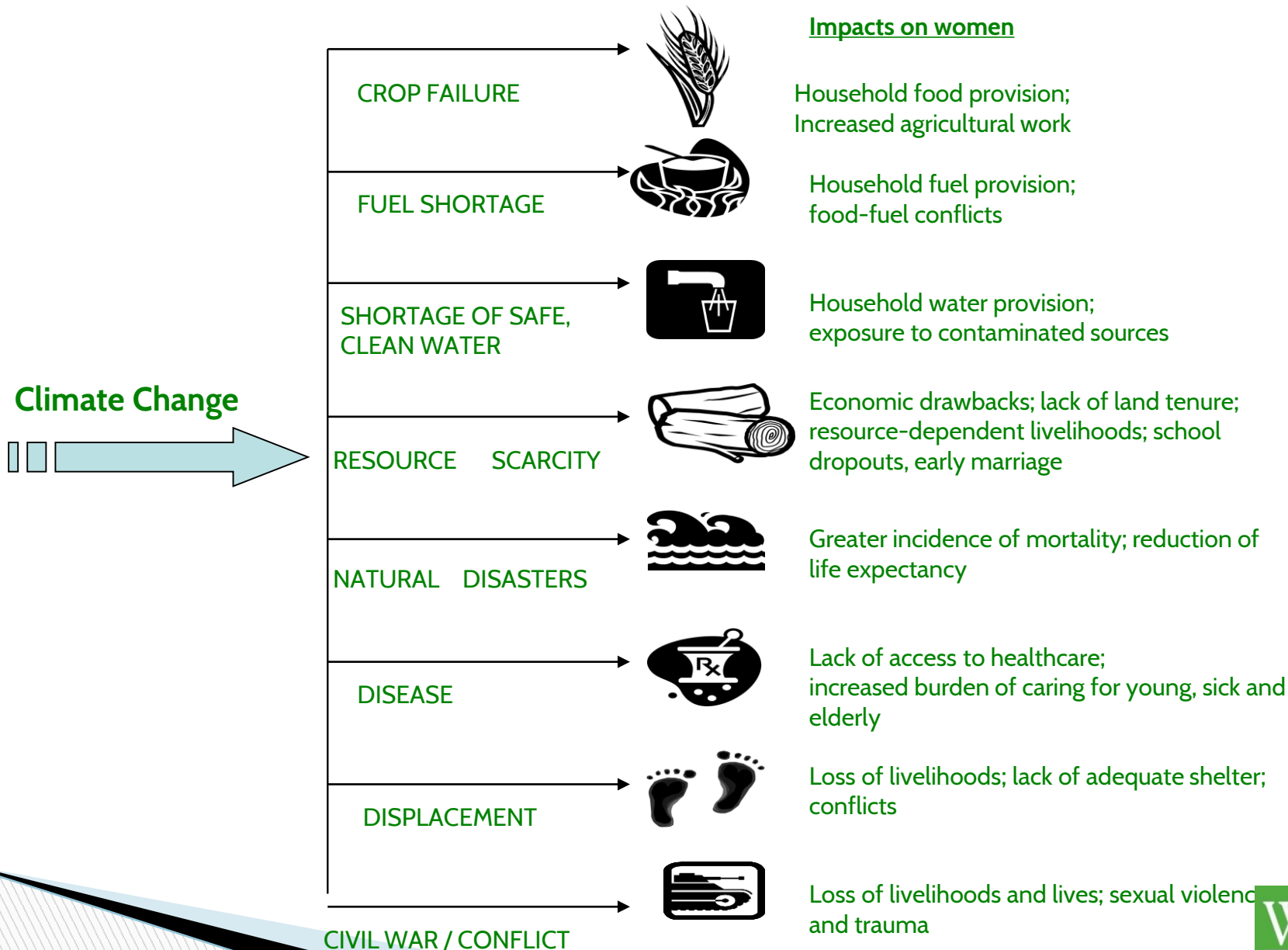
*Woman coping with flooded homestead*

*Source: WEDO/ ActionAid Bangladesh, "Gender, Climate Change and Human Security", 2008*

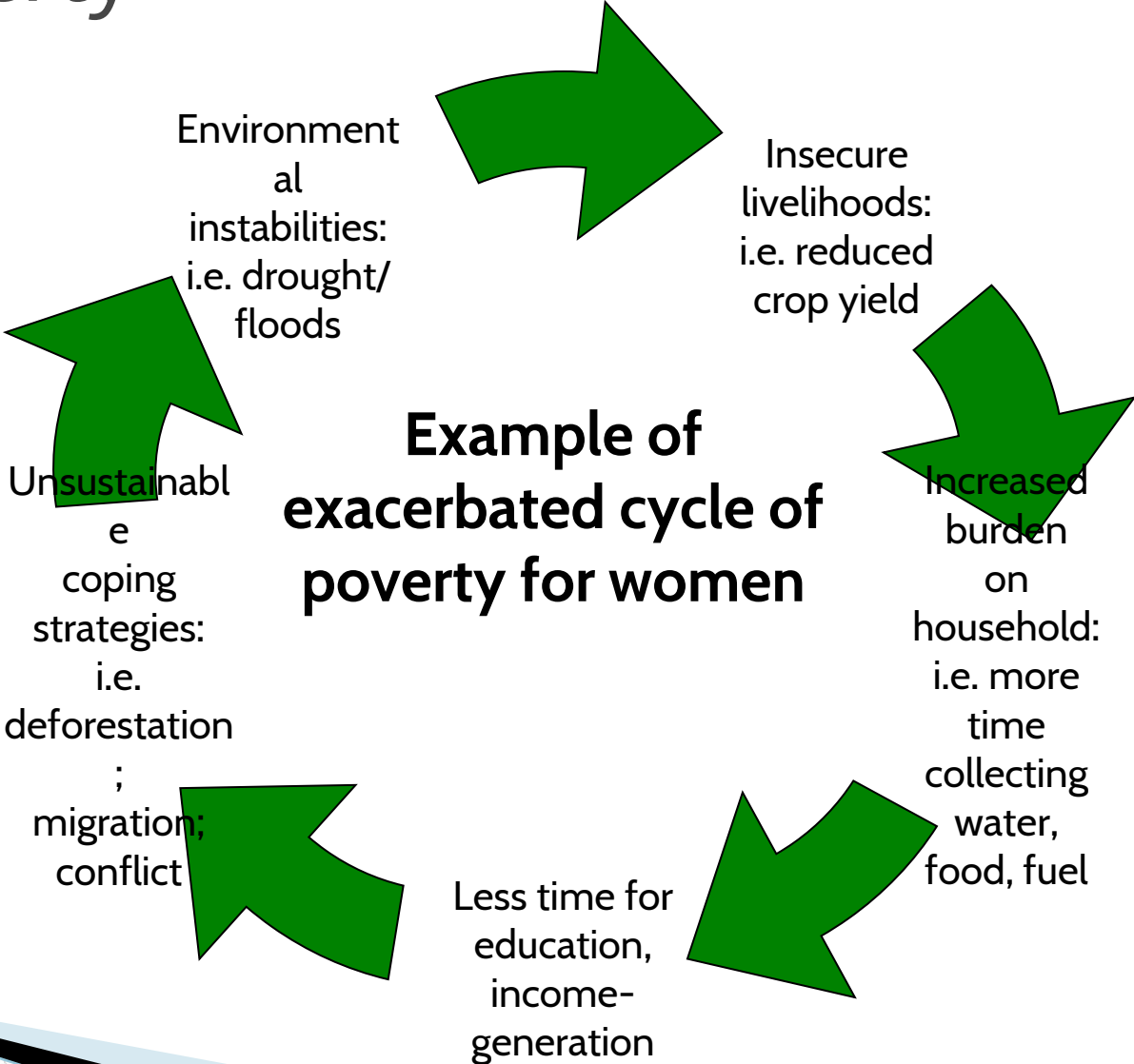
# Gender inequalities remain pervasive in most of the world

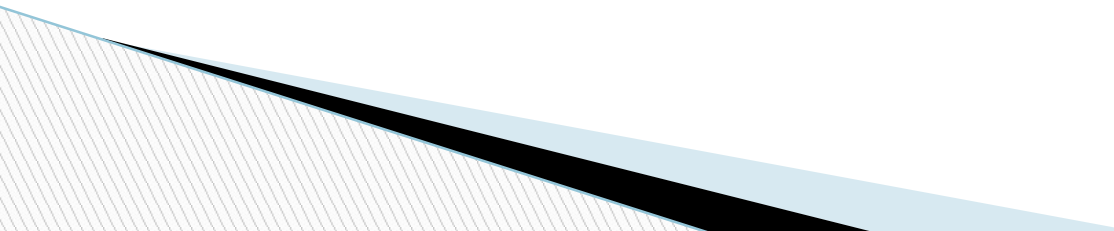
- Of the 1.3 billion people living in the deepest levels of poverty worldwide, the majority are women (~70%)
  - Women work 2/3rd's of the world's hours
  - Women produce 1/2 the world's food; in rural areas, women produce 60–80% of staple crops
  - And yet, women earn only 10% of the world's income and own less than 2% of property
- 

# Impactos del cambio climático sobre las mujeres

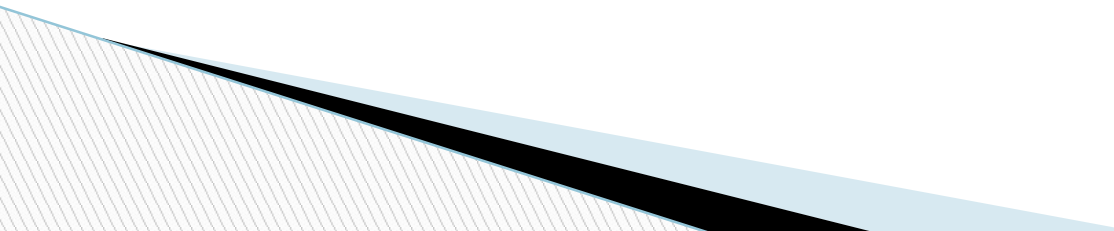


# Climate Change Exacerbates the Cycle of Poverty



- ▶ **Para frenar el cambio climático necesitamos una transición energética hacia un futuro 100% renovable, cambiar nuestros modos de consumo y unas políticas justas y transformadoras que tenga en cuenta a toda la población.**
  - ▶ **Las mujeres seguimos estando infrarrepresentadas en los puestos de toma de decisión para las políticas climáticas y energética y el sector energético sigue anclado en el pasado.**
- 

# Cinco razones por las que el género debe integrarse en la política climática.

- ▶ Las cuestiones de género deben ser abordadas para asegurar que la política climática sea más efectiva y la transición justa se acelere, **respondiendo mejor a las necesidades y capacidades de las personas;**
  - ▶ **Evitar los impactos adversos** de la política climática que podrían agravar la desigualdad de género, para hacer que la **política climática sea más justa y equitativa;**
  - ▶ Para garantizar que se cumpla el derecho de todos los géneros a participar y tomarse en consideración, a fin de mejorar la **legitimidad** de la política climática y crear un sentido de propiedad;
  - ▶ Para cumplir con los **mandatos** sobre género dados por el Acuerdo de París y el **Plan de Acción de Género de la CMNUCC;**
  - ▶ **Cumplir** con el **compromiso de la UE** sobre la integración de la perspectiva de género en todas las políticas;
- 

# ¿Qué sabemos sobre género y cambio climático, y por qué es importante considerar el género en la formulación de políticas?

- ▶ **Justicia ambiental:** en los países europeos, los hombres tienden a tener una mayor huella de carbono que las mujeres;
- ▶ **Transporte urbano de personas:** numerosos estudios en Europa y en otros lugares muestran patrones de movilidad y modos de transporte típicos según el género, con, en promedio, viajes más largos, uso más frecuente de automóviles y automóviles más grandes de hombres, y viajes más cortos, patrones de viaje más complejos y uso más frecuente del transporte público de mujeres;
- ▶ **Pobreza energética:** hay evidencia disponible de que las mujeres se ven afectadas de manera desproporcionada por la pobreza energética, principalmente debido a la brecha de ingresos por género, la pobreza entre las mujeres de edad avanzada y la mayor proporción de hogares encabezados por mujeres entre los hogares monoparentales.

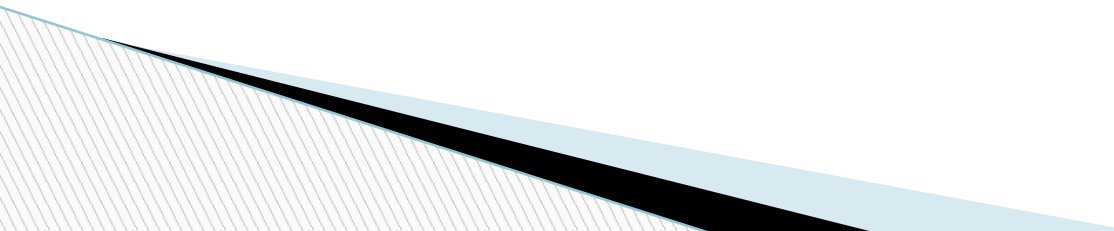


# Qué sabemos sobre género y cambio climático (bis)...

- ▶ **Ahorro de energía:** los cambios de comportamiento que se deben lograr con muchas intervenciones para ahorrar energía están afectando la carga de trabajo dentro de los hogares. La mano de obra adicional puede ser neutra en cuanto al género o depender de manera desproporcionada de las mujeres, dependiendo de cómo se distribuyan las tareas domésticas y el trabajo de cuidado familiar;
- ▶ **Alimentación:** En casi todas las regiones del mundo prevalecen importantes diferencias de género en el consumo de carne, con sus efectos particulares en las emisiones de gases de efecto invernadero. Los hombres tienden a consumir carne, en particular carne roja y procesada, con mayor frecuencia y en mayor cantidad;
- ▶ **Olas de calor:** varios estudios en Europa encontraron que la mortalidad durante las olas de calor aumenta con la edad, y que las mujeres están representadas en exceso entre las víctimas. Esto no solo se debe al hecho de que las mujeres, en promedio, alcanzan una edad más alta, ya que incluso después de los ajustes por edad, las mujeres todavía representan el 60% de todas las muertes excesivas;
- ▶ **Inundaciones y deslizamientos de tierra:** un estudio alemán descubrió que las granjas particularmente pequeñas se ven afectadas por los eventos de inundación, así como los padres con niños pequeños y especialmente las madres solteras debido al aumento del trabajo de atención, y las personas mayores debido a limitaciones de movilidad;

# Política climática sensible al género.

## ¿Qué hay que hacer para abordar el género en la política climática y otras estrategias

- ▶ **Representación y participación equitativas de género:** Todos los géneros tienen derecho a participar en la toma de decisiones sobre políticas climáticas en todos los niveles. Por lo tanto, trabajar hacia la paridad de género es necesario, pero no suficiente, ya que la paridad de género en la toma de decisiones solo tiene efectos limitados en las políticas sensibles al género;
  - ▶ **Transición justa:** este concepto se ha introducido con miras a los trabajadores cuyos empleos y medios de subsistencia deberían asegurarse en el proceso de transición hacia una economía sostenible con bajas emisiones de carbono. La transición justa debe entenderse en un sentido más amplio, para incluir a todos e incluir la justicia de género.
  - ▶ **Transformación:** En última instancia, los esfuerzos hacia una política climática justa con respecto al género deben abordar las causas fundamentales de las altas emisiones de carbono de nuestras sociedades, así como la desigualdad de género.
- 

- ▶ No habrá equidad de género en un planeta muerto

Moltes Gràcies!

# Adaptation

1) increase resilience; 2) decrease impacts of disasters 3) coping and relief to experience when damage occurs.

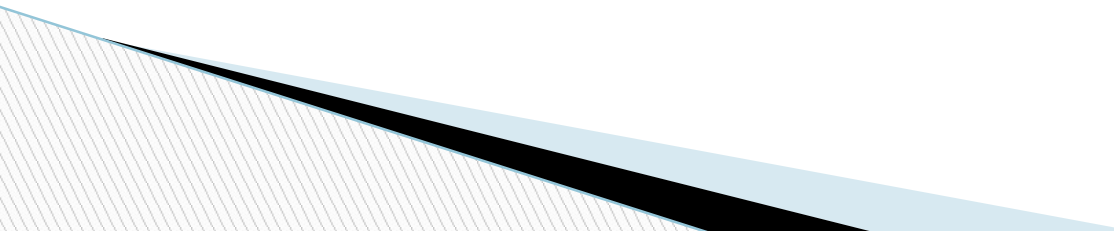
- ▶ Women are dynamic actors in projects and programmes particularly related to adaptation, such as crop and livestock selection, crop shifting and soil preservation, the use of traditional water harvesting techniques and the efficient use of water.

# Mitigation

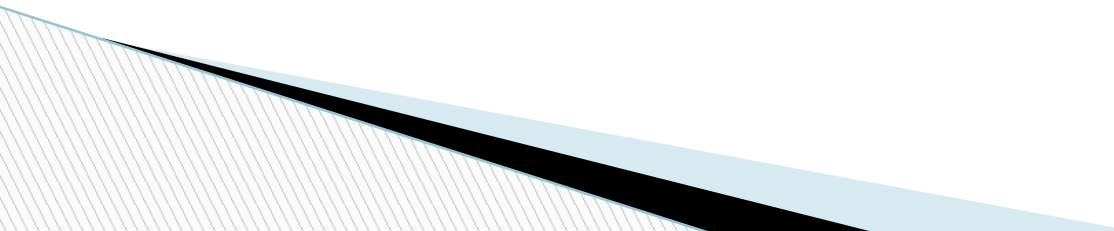
- ▶ Focus: create incentives for consumers and producers to reduce GHG emissions/ encourage transition to low carbon, clean and efficient energy development and the enhancement of both natural and man-made greenhouse gas sinks.
- ▶ While the former focuses on industrial production, energy generation and end use energy intensive sectors such as transportation, the latter revolves around a large number of activities such as agricultural production, deforestation, land-use changes that are important for the lives and livelihoods of women and men in quite distinct ways.

# Mitigation 2

Mitigation within the context of sustainable development can help to promote gender equity and women's empowerment by addressing at least four issues:

- ▶ 1) women's and men's energy needs and uses;
  - ▶ 2) women's and men's employment and entrepreneurship—though there are potential challenges and constraints in the agriculture, energy and power sectors; 3) incorporating women's and men's traditional knowledge and practices into mitigation strategies and policy frameworks;
  - ▶ 4) paying focused attention on ensuring gender equity in the use, conservation and management of forests.
- 

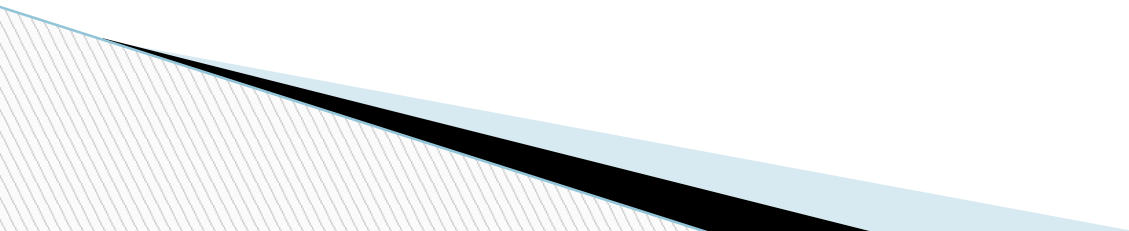
# Mitigation 3

- ▶ Some mitigation actions, such as the provision of clean and modern energy services, save women's and men's time and lives and promote better health.
  - ▶ Other mitigation actions such as those implemented to affect land use, and land-use change can shift the balance of economic and social resource distribution between women and men and among different communities and hence can exacerbate inequality.
- 

# Technology and Gender

In the area of technology women play important role in cost effective Soft technology (i.e., Crop rotation patterns)

and Hard Technology (i.e. Drought resistant crop varieties, Seawalls and irrigation techniques).





# Climate Finance

Equal access to critical financial mechanism is both necessary and important for women's empowerment and for sustainable climate change actions in the long run.

Otherwise, climate change remediable and strategic actions will not be sustainable.

- ▶ Therefore climate change financing, in as much as it seeks to promote global benefits, must also seek to ensure benefits to women and men in the formal, informal and household sectors of the economy.
- ▶ It is important that climate change financing focuses as well on transforming and upgrading the livelihoods of women and men on the ground in order to engender the necessary behavioural, institutional and policy changes that are important for securing climate change objectives.