

Tira cómica 1 (traducción propia):

Y la realidad es que estas "pequeñas cosas que podemos hacer en la vida cotidiana" no son igualmente factibles para todos...

¿Cómo se supone que vas a pasar el tiempo en tiendas de segunda mano, involucrarte en la agricultura solidaria, comprar productos "orgánicos" y de "comercio justo", ir andando al trabajo o ir en bicicleta si te levantas a las 4 de la mañana para ir a limpiar a dos horas de tu casa?

¿hogar?



La hipocresía se hace aún más evidente al saber que los hogares más ricos son, en promedio, los que más contribuyen a la contaminación ambiental con su comportamiento. Porque, si bien estos hogares compran los llamados productos "ecológicos", también calientan e iluminan casas más grandes, conducen autos más grandes con aire acondicionado, se van de vacaciones con más frecuencia al extranjero y viajan más a menudo en avión.

...y también parece que la tarea de implementar estas "pequeñas cosas que podemos hacer en la vida cotidiana" recae actualmente principalmente sobre las mujeres, para quienes la carga mental que ya tienen que soportar está aumentando considerablemente.

Vale, si vuelvo rápido a casa y recojo las bolsas de la compra, aún podré comprar verduras frescas para prepararte tu deliciosa papilla.

¡Mamá, caca!

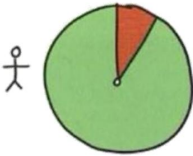


¡Oh no, calabacita, no he podido lavar tus pañales de tela!

Tira cómica 2 (traducción propia):

Las emisiones de CO2 no son las mismas en todos los países...

Los países industrializados capitalistas representan el 16,6% de la población mundial...



... y el 77,1% del CO2 emisiones.



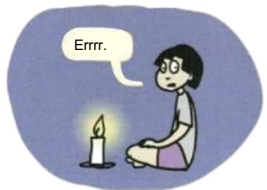
Mientras que la sobreproducción y el desperdicio continúan sin control en estos países, mil millones de personas en América Latina, África, la Oriente Medio y Asia no incluso tener acceso a la electricidad.



... lo que hace que el desafío que debe superarse para 2050 sea ambicioso en tres aspectos:

Debemos reducir la emisiones del llamado "primer mundo" en un 85%...

...y los del llamado Tercer Mundo países en alrededor de un 15 a 30%...



... y al mismo tiempo hacer lo que es necesario para permitir la población de estos países para poder mantener un nivel de vida decente.



¿Cómo lo logramos?

Fuente: Emma (2021), Ein anderer Blick auf den Klimawandel, 71