

Medelinkomstländer



Till: Förhandlare för Utvecklingsländer A på FN:s klimattoppmöte
Ämne: Information om förhandlingsmål
Består av: Kina, Indien, Sydafrika, Mexiko, Brasilien och Indonesien.

Mål

Ert mål är att förhandla fram ett globalt avtal för minskade utsläpp av växthusgaser som uppnår bästa möjliga resultat för vår ekonomiska utveckling och våra nationella intressen. Vid FN:s klimattoppmöte i Paris 2015 kom länderna överens om målsättningen att begränsa den globala uppvärmningen till "under 2°C jämfört med industrialismens början och dessutom försöka begränsa temperaturökningen till 1,5°C jämfört med industrialismens början." Ni måste nu fatta beslut om:

1. Eventuella åtgärder för minskade koldioxidutsläpp. Om inget görs förväntas våra utsläpp växa dramatiskt i fortsättningen. Ni kan bestämma om och när våra utsläpp ska sluta öka, när de ska börja minska, och hur snabbt de ska minska årligen.
2. Huruvida ni bör försöka minska skogsavverkningen eller istället försöka återplantera eller nyplantera skog.
3. Hur mycket finansiering ni ska kräva av höginkomstländerna, som förbundet sig att till 2020 upprätta Green Climate Fund, som ska hjälpa låg- och medelinkomstländerna med utsläppsminskningar och anpassningar med minst 100 miljarder US-dollar per år.

Kontext

Forskarvärlden står enig om klimatet: över 97% av alla klimatforskare anser att klimatförändringarna är på riktigt, att de främst beror på vår användning av fossila bränslen, och att de kan leda till förödande effekter. Vi inser vikten av att åtgärda klimatförändringarna, men vår högsta prioritet förblir att höja vår levnadsstandard, som ligger långt under höginkomstländernas. Våra ekonomier växer snabbt och vi blir snabbt mäktigare.

Folkviljan

Allmänhetens syn på klimatförändringar varierar stort mellan länderna i gruppen. I Kina rankas klimatförändringar mycket lågt jämfört med andra problem, men mycket högre i Indien, Brasilien och andra länder. Allmänheten i våra länder anser dock generellt att klimatförändringarna är på riktigt och att mänskliga aktiviteter i hög grad bidrar till dem.

Möjligheter

Ett skifte bort från fossila bränslen mot ren energi skulle förbättra den dåliga luftkvaliteten, vilken i vissa regioner påverkar folkhälsan och till och med skapar politiska oroligheter. Vår snabba ekonomiska tillväxt kan göra det möjligt för oss att bygga infrastruktur för ren energi och utnyttja ekonomiska möjligheter inom ren energi.

Nationella åtgärder

Vi har funnit olika sätt att hjälpa till i kampen mot klimatförändringarna. Kina undersöker koldioxidmarknaderna och har nyligen åtagit sig att inte öka sina utsläpp efter 2030. Mexiko har också utlovat 25% minskade utsläpp jämfört med en baslinje 2030. Andra länder arbetar också på förslag, men vår prioritet förblir ändå att hjälpa våra folk ur fattigdom. Vi är redo att hjälpa till med det vi kan, men de rika länderna måste komma överens om omfattande åtgärder som motsvarar deras historiska bidrag till problemet. Vi tänker inte betala för deras tidigare utsläpp.

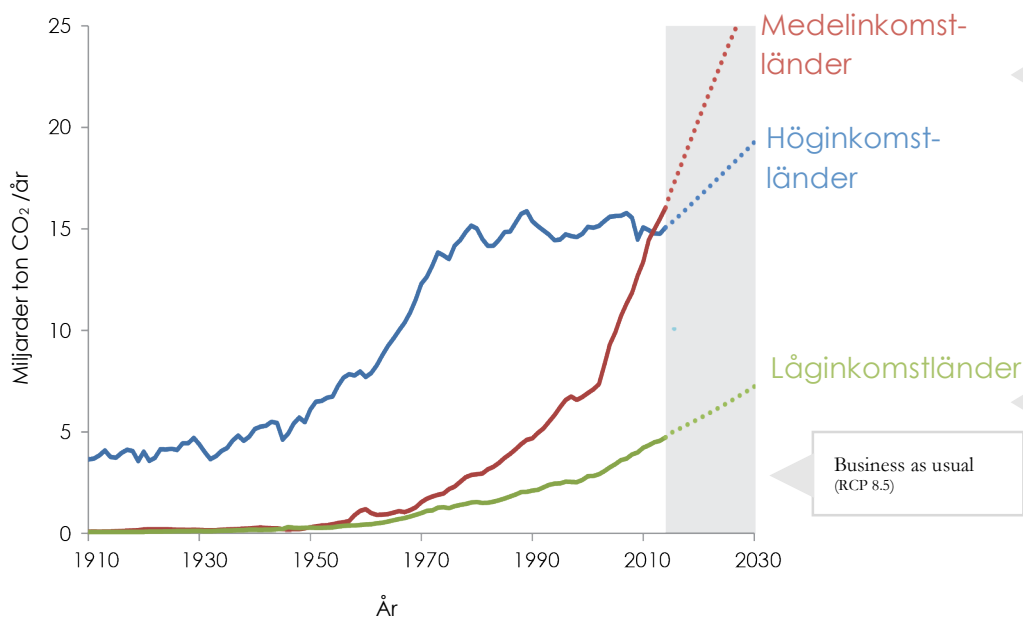
Skog- och markanvändning

Vi har möjlighet att minska utsläppen från skogsavverkning och markförstörelse (REDD). De flesta av världens kvarvarande regnskogar ligger i låg- och medelinkomstländer, där omfattande avverkning olyckligtvis pågår. Program för bevarande av skogarna kan leda till utsläppsminskningar och skulle kunna betalas av rikare länder. På baksidan av bladet finner du en del statistik som kan vara till hjälp under förhandlingarna.

Det globala landskapet

- Höginkomstländerna är rädda att vår ekonomiska utveckling och tillväxt kommer förvärra problemen med klimat och miljö och samtidigt hotar deras välbefinnande. Vi kan förvänta oss att de vill använda klimatavtalet för att sakta ner vår tillväxt, begränsa marknaden för våra produkter och hämma vårt växande inflytande i världen.
- Världens höginkomstländer har skapat klimatkrisen och måste ta ansvar för sina tidigare handlingar. De har byggt upp sina ekonomier och berikat sina folk med hjälp av billiga fossila bränslen, ofta genom att exploatera oss och våra naturresurser. De kommer kräva att vi minskar våra utsläpp innan vi haft en möjlighet att komma i närheten av deras nuvarande ekonomiska utveckling. Vi kommer göra vår del, men de rika länderna måste utlova mer omfattande åtgärder som motsvarar deras historiska bidrag till problemet. De måste ge oss den finansiering och teknik vi behöver för att kunna utveckla våra ekonomier med renare energi.
- Poängtera att klimatförändringarna kommer skada höginkomstländerna och att ett större åtagande därför är i deras eget intresse. I USA visar till exempel National Climate Assessment att alla 50 delstater idag skadas av klimatförändringar, vilka kommer bli långt värre än idag utan omfattande utsläppsminskningar.

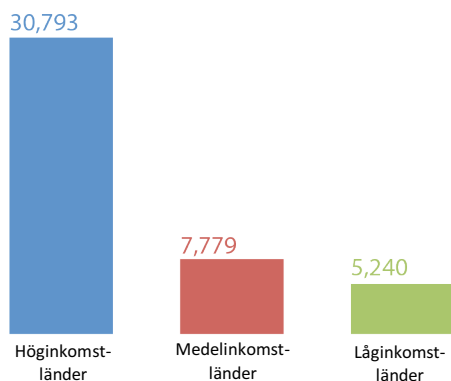
CO₂-utsläpp från fossila bränslen och cement



Cirka tre fjärdedelar av de totala koldioxidutsläppen från fossila bränslen sedan den industriella revolutionen kommer från höginkomstländerna.

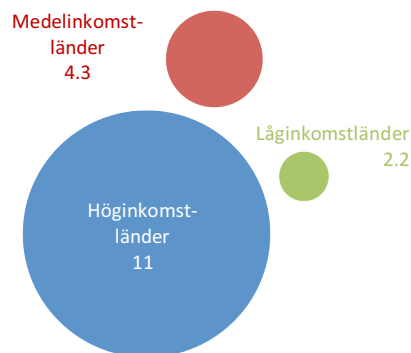
Sverige har gjort årliga utsläppsminskningar på 4,5% för att minska sitt oljeberoende (1976-1986). Frankrike och Belgien gjorde liknande minskningar under samma tid. Annars har de viktigaste utsläppsminskningarna historiskt hängt samman med ekonomiska eller politiska kriser. UNEP bedömer en årlig minskning på 3,5% som extremt ambitiös.

BNP per person (2011 PPP US Dollars)



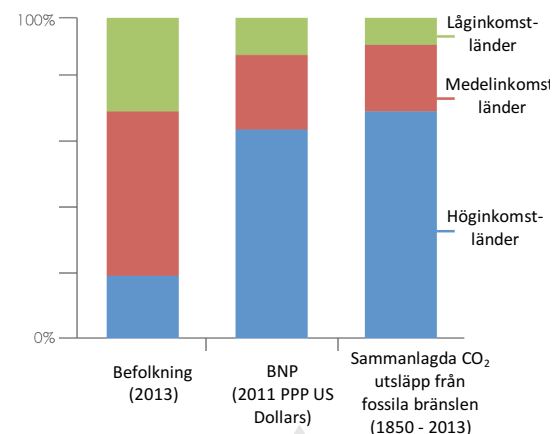
Höginkomstländerna har över 7 gånger högre BNP per capita jämfört med låg- och medelinkomstländerna.

Utsläpp per person 2013 (ton CO₂ per year)



Koldioxidutsläpp per capita i USA, EU och andra höginkomstländer är långt högre än i låg- och medelinkomstländerna.

Befolkning BNP och sammanlagda utsläpp



81% av världens befolkning bor i Kina, Indien och övriga utvecklingsländer, som dock endast äger 35% av världens rikedom och står för 29% av världens utsläpp genom historien.