

7 HÅLLBAR ENERGI FÖR ALLA



MÅL 7: HÅLLBAR ENERGI FÖR ALLA

Säkerställa tillgång till ekonomiskt överkomlig, tillförlitlig, hållbar och modern energi för alla.



7.1 Senast 2030 säkerställa allmän tillgång till ekonomiskt överkomliga, tillförlitliga och moderna energitjänster.



7.2 Till 2030 väsentligen öka andelen förnybar energi i den globala energimixen.



7.3 Till 2030 fördubbla den globala förbättringstakten vad gäller energieffektivitet.



7.A Till 2030 stärka det internationella samarbetet för att underlätta tillgång till forskning och teknik inom ren energi, inklusive förnybar energi, energieffektivitet samt avancerad och renare fossilbränslebaserad teknik, samt främja investeringar i energiinfrastruktur och ren energiteknik.



7.B Till 2030 bygga ut infrastrukturen och uppgradera tekniken för att leverera moderna och hållbara energitjänster till alla i utvecklingsländerna, i synnerhet de minst utvecklade länderna och små önationer under utveckling.

ALLA SKA HA TILLGÅNG TILL HÅLLBAR ENERGI

Mål 7 handlar om att alla människor ska ha tillgång till, och råd med, pålitlig, hållbar och modern energi. Pålitliga energikällor är viktiga för att stora delar av samhället ska fungera. Valet av energiform påverkar i hög grad utsläppen av klimatpåverkande gaser till atmosfären.

Nio av tio människor i världen hade 2019 tillgång till elektricitet i någon omfattning, men 2,6 miljarder saknade 2019 fortfarande möjligheter att laga mat med rena energikällor.

Vi måste se till att fler människor får tillgång till pålitlig elektricitet från förnybara energikällor som inte orsakar ökade koldioxidutsläpp och luftföroreningar. Satsningar på ren energi och energieffektivitet kan bidra till sociala, miljömässiga och ekonomiska fördelar som till exempel nya jobb, fattigdomsbekämpning och bättre hälsa.

FN:S ARBETE FÖR ATT FLER SKA FÅ TILLGÅNG TILL BRA ENERGIKÄLLOR

FN:s utvecklingsprogram (UNDP) arbetar runt om i världen för att fler människor ska få tillgång till modern och hållbar energi. De arbetar även för att effektivisera energisystem och för att öka tillgången till förnybara energikällor.

FN:s ekonomiska kommission för Europa (UNECE) arbetar för att fler människor ska få tillgång till energi på både kort och lång sikt, effektivisera energiproduktionen och för att introducera fler förnybara energikällor.

SVERIGE

Sverige har god tillgång till energi och en relativt hög andel förnybar energi. Målet att minst 50 procent av vår energi ska vara förnybar till 2020 nåddes redan 2014 då vi hade 53 procent förnybar energi. Sverige har beslutat att vår elförsörjning ska vara 100 procent förnybar 2040 och att vår energianvändning ska vara 50 procent mer effektiv 2030 jämfört med 2005.

VAD KAN DU GÖRA?

Spara energi! Stäng av din dator och annan elektronik när du inte använder den. Minska energiförbrukningen genom att släcka lampan i de rum du inte befinner dig i.

Grön el! Bidra till utvecklingen av förnybar el genom att köpa grön el.

Isolera mera! Se över din isolering hemma så att energin som värmer hemmet inte försvinner ut.