

# EN GRÖN ENERGIUNION

EN AGENDA FÖR ATT INVESTERA I NYA JOBB I EUROPA, BROMSA  
KLIMATFÖRÄNDRINGEN OCH STÄRKA EU:S UTRIKESPOLITIK.



En grön energiunion innebär en gemensam energipolitik i EU som grundas i förnybara alternativ och högre energieffektivitet. Genom en sådan energiunion kan vi demokratiskt möta de viktigaste utmaningarna i vår tid.

## Den ekonomiska utmaningen

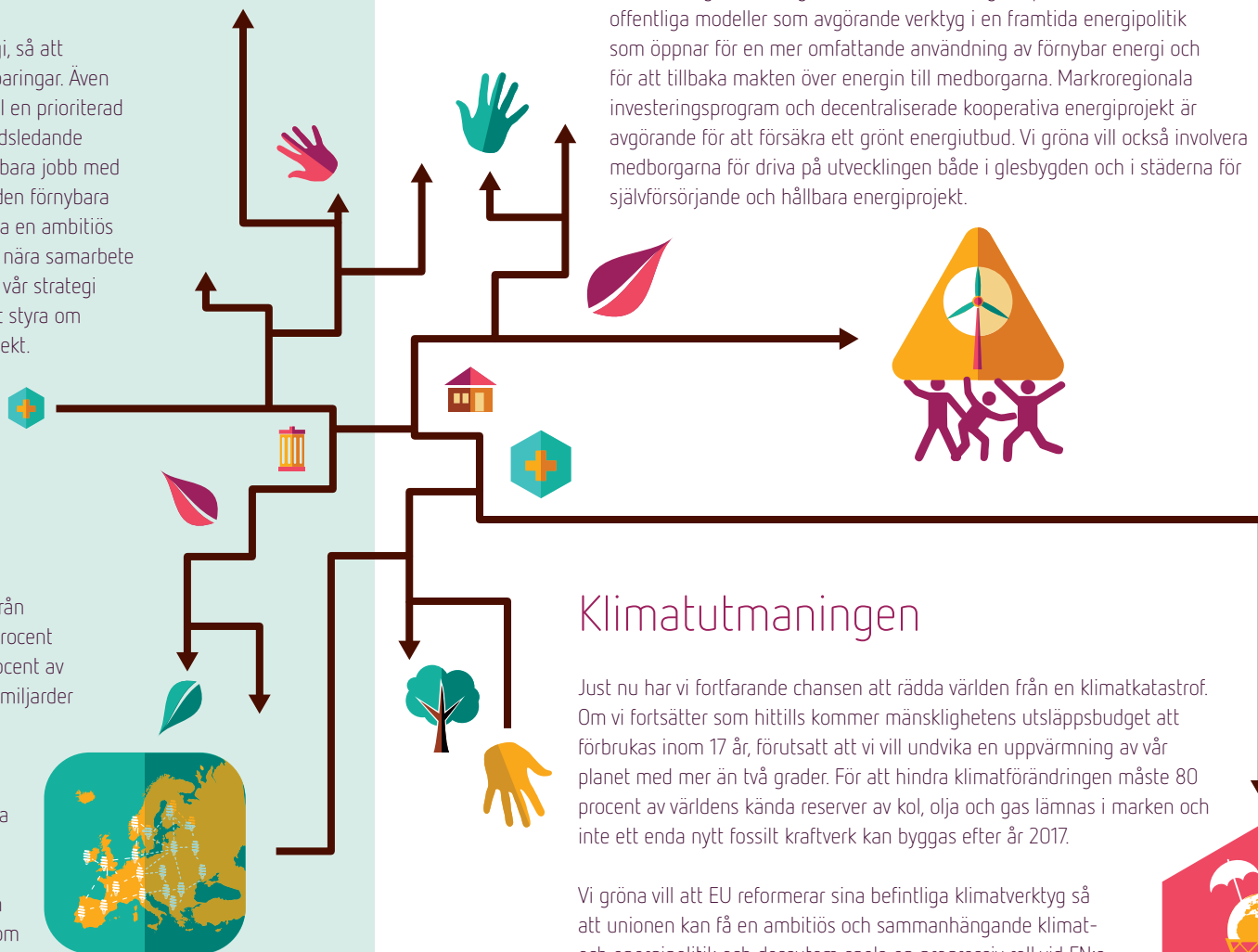
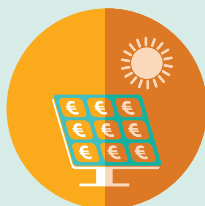
EU:s beroende av fossila bränslen har förvärrat den ekonomiska krisen. De stora importkostnaderna för energi har ökat skuldsättningen i flera av EU:s medlemsländer. De höjda energikostnaderna för industrin i kombination med den ekonomiska krisen har lett till hög arbetslöshet, särskilt för ungdomar i sydeuropeiska länder.

De gröna vill göra en radikal förändring av EU:s investeringsstrategi, så att satsningar fokuserar på förnybar energi och projekt för energibesparingar. Även kommissionens ordförande Jean-Claude Juncker har gjort detta till en prioriterad fråga: "Därför vill jag att den europeiska energijunionen ska bli världsledande inom förnybar energi." Det finns potential att skapa miljontals hållbara jobb med goda arbetsvillkor, många av dem i små och medelstora företag i den förnybara energisektorn. Vi kan utnyttja den här potentialen genom att införa en ambitiös och stabil politik som gynnar innovation och gröna investeringar, i nära samarbete med arbetsmarknadens parter och genom utbildningssatsningar. I vår strategi ingår också ett slut på ekonomiskt stöd till fossila bränslen och att styra om pensionsfondernas investeringar från fossil energi till hållbara projekt.

## Utmaning: energiberoende

EU:s medlemsländer är alltför beroende av energi utifrån. Import från länder utanför unionen står för 90 procent av EU:s oljebehov, 95 procent av uranbehovet, över 60 procent av gasbehovet och mer än 40 procent av behovet av fasta bränslen inklusive kol. EU spenderar mer än 400 miljarder euro per år på energiimport, en enorm resursöverföring från en ekonomisk zon till ett fåtal olje- och gasländer.

Om EU ska kunna öka energisäkerheten och stärka sin geopolitiska position måste importberoendet minska drastiskt. Detta görs bäst genom ett skifte till förnybara energikällor och genom ambitiösa åtgärder för energieffektivisering. Energisystemet måste styras om till ett mer sammankopplat, effektivt och smart distributionsnät som möjliggör en solidarisk eldistribution mellan EU:s länder och invånare. Ett europeiskt förhållningssätt för att trygga energitillgången på regional nivå är mer kostnadseffektiv än 28 nationella inriktningar.



## Den demokratiska och sociala utmaningen

Vi gröna är motståndare till en politik där kostnaden för energiomställningen läggs på medborgarna medan industrin kan åka snålskjuts – inte minst eftersom EU har stora sociala utmaningar kopplade till energisektorn. Mellan 50 och 125 miljoner EU-medborgare är drabbade av energifattigdom.

Vi ser deltagande energimodeller såsom energikoopertiv eller liknande offentliga modeller som avgörande verktyg i en framtida energipolitik som öppnar för en mer omfattande användning av förnybar energi och för att tillbaka makten över energin till medborgarna. Markroregionala investeringsprogram och decentraliserade kooperativa energiprojekt är avgörande för att försäkra ett grönt energiutbud. Vi gröna vill också involvera medborgarna för driva på utvecklingen både i glesbygden och i städerna för självförsörjande och hållbara energiprojekt.



## Klimatutmaningen

Just nu har vi fortfarande chansen att rädda världen från en klimatkatastrof. Om vi fortsätter som hittills kommer mänsklighetens utsläppsbudget att förbrukas inom 17 år, förutsatt att vi vill undvika en uppvärmning av vår planet med mer än två grader. För att hindra klimatförändringen måste 80 procent av världens kända reserver av kol, olja och gas lämnas i marken och inte ett enda nytt fossilt kraftverk kan byggas efter år 2017.

Vi gröna vill att EU reformerar sina befintliga klimatverktyg så att unionen kan få en ambitiös och sammanhängande klimat- och energipolitik och dessutom spela en progressiv roll vid FN:s avgörande klimatmöte i Paris i slutet av 2015.

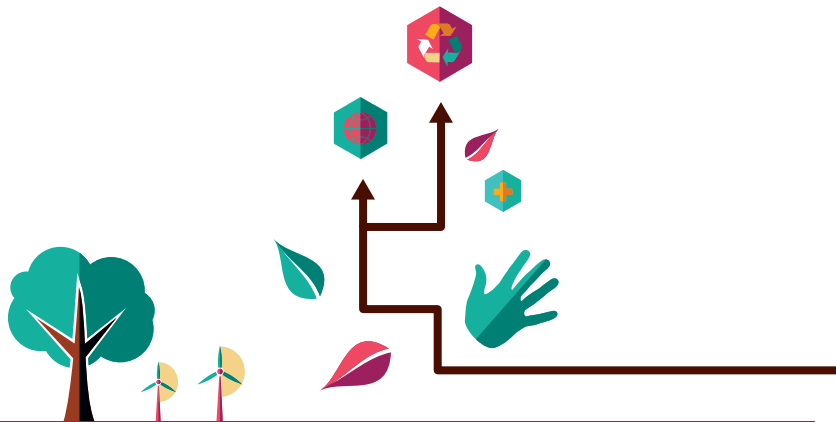


# En grön energiunion levererar



En grön energiunion kommer att samla EU:s resurser och möjliggöra gemensamma, solidariska beslut. Den kommer att ge medborgarna makten att fatta egna beslut kring sin energiproduktion och göra dem till "prosumenter".

Människor kommer att bli aktiva deltagare i en hållbar energiekonomi med fler valmöjligheter. Genom att styra om investeringar till energieffektivisering och förnybara sektorer skapar vi inte bara en avsevärd minskning av pengarna som läggs på fossil energiimport utan vi blir också mindre beroende av andra länder. Vi vill leda in vår ekonomi på en hållbar väg genom att avinvestera från fonder med fossila bränslen och undvika de framtida kostnader för naturkatastrofer som uppstår om klimatförändringen inte hejdas.



Samtidigt vill vi skapa miljoner gröna, lokala jobb för Europas medborgare genom att återigen göra Europa till en världsledare inom teknologi. Riktade insatser för att minska energifattigdomen i Europa kommer att ge alla tillgång till hållbar energi samtidigt som vi skyddar klimatet.

[www.greens-efa.eu](http://www.greens-efa.eu)

[www.stopclimatechange.net](http://www.stopclimatechange.net)