

## **1. Viktigt att EU:s klimatmål till 2040 bidrar till att vi håller oss under 1,5 grader global uppvärmning**

EU:s 2040-mål är avgörande för mänsklighetens möjligheter att hantera klimatförändringarna och därför måste målet vara så ambitiöst så det driver på det globala klimatarbetet.

För varje tiondels grad som uppvärmningen ökar med, så växer svårigheterna att minska utsläppen, samhällskostnaderna stiger och behovet av klimatanpassningsåtgärder ökar. För att säkerställa en [rättvis värld på en säker planet](#) visar ny forskning att uppvärmningen dessutom inte bör överstiga en grad. Det är därför viktigt att EU håller slår fast ett mål som bidrar till att uppvärmningen bromsas vid 1,5 grad.

## **2. Målet för utsläppsminskningar till 2040 bör vara 90–95 % jämfört med 1990 års nivåer**

Utsläppsminskningar på 90-95% till 2040 baseras på vetenskaplig forskning som både tar hänsyn till rättvisa och genomförbarhet. Detta är EU:s vetenskapliga råds position. 90% bör vara "golvet" snarare än "taket" för ambitionsnivån (europeiska nätverket CLG:s position). Ett ambitiöst mål skulle dessutom stärka EU:s internationella position som en ledande region i klimatarbetet.

Sverige bör dessutom kräva att EU tar fram en samlad växthusgasbudget för perioden 2030-2050 i samband med att 2040-målet fastställs för att tydliggöra den totala återstående nettotillförseln av växthusgaser till atmosfären.

## **3. EU:s utsläppshandel ger företag förutsägbarhet**

Utsläppshandeln har varit ett viktigt styrmedel för att ge företag och andra aktörer långsiktighet och förutsägbarhet. Det är därför viktigt att de nuvarande reglerna inte revideras förrän tidigast 2035.

Dock är det samtidigt viktigt att Sverige verkar för en långsiktig strategi för gränsjusteringsmekanismen efter att nyttgivning och auktionering av utsläppsrätter upphör 2039 givet sambandet dem emellan. Detta för att säkra europeisk konkurrenskraft och transparens i systemet.

## **4. Stärker jobb och konkurrenskraft**

En ambitiös 2040-agenda går hand i hand med Net Zero Industry Act som bör ses som en språngbräda för att minska utsläppen och använda de konkurrenskraftsfördelar som kan förverkligas från teknik som bidrar till begränsning av klimatförändringarna under de kommande årtiondena. Detta leder till stärkt konkurrenskraft, säkrar jobben och skapar nya i den gröna omställningen.

## **5. EU bör sätta tre separata mål för negativa utsläpp; ett övergripande, ett naturbaserat och ett tekniskt**

EU:s klimatmål bör vara separata för utsläppsminskningar och negativa utsläpp. EU bör därför sätta mål som ökar transparens och ansvarstagande genom att tydliggöra antagandet att vi kommer vara beroende av negativa utsläpp; ett övergripande mål för negativa utsläpp,

ett mål för naturbaserad koldioxidinfångning och ett för tekniska negativa utsläpp. Det är oerhört viktigt att tempot av utsläppsminskningar bibehålls.

#### **6. Möjliggör snabb uppskalning av cirkulära lösningar**

För att tillvarata möjligheterna med att minska utsläpp, energieffektivisera och minska efterfrågan på råvaruutvinning behövs en snabb implementering av cirkulära lösningar för design, reparation, återbruk och återvinning.

#### **7. 2040-målet bör innehålla tydliga signaler om naturbaserade lösningar för att adressera de dubbla kriserna (biologisk mångfald och klimat)**

Klimatmålen kan inte nås utan att beakta miljörelaterade mål och skydd och återställande av biologisk mångfald. Både utsläppsminskningar och klimatanpassning kommer kräva naturbaserade lösningar.