

## Remissvar om delbetänkande från Miljömålsberedningen med förslag om ett klimatpolitiskt ramverk inklusive långsiktigt klimatmål (SOU 2016:21)

### Sammanfattning

- Kemikalieinspektionen välkomnar förslaget om ett klimatpolitiskt ramverk för Sverige.
- Kemikalieinspektionen anser att det hade varit värdefullt om beredningen hade tagit med ett scenario där exempel på beteendeförändringars påverkan på klimatomställningen hade fångats in, till exempel förändrade konsumtionsmönster.
- Kemikalieinspektionen stöder Miljömålsberedningens slutsats att arbetet med att minska utsläppen av växthusgaser måste genomsyra alla politikområden, om det långsiktiga målet som föreslås ska kunna nås.
- Kemikalieinspektionen är beredd att bistå i arbetet och deltar gärna i ett sådant expertorgan/råd som föreslås av beredningen. Vårt bidrag skulle handla om att bistå med kunskap om synergier mellan kemikaliepolitikens mål och klimatfrågorna och vilka möjligheter som finns med hållbar kemi. Vi skulle även kunna bidra med kunskaper kring de hinder och möjligheter för miljö kvalitetsmålet Giftfri Miljö som klimatförändringar i sig och olika anpassningsåtgärder kan komma att innebära.

Kemikalieinspektionen välkomnar förslaget om ett klimatpolitiskt ramverk för Sverige och tillstyrker den inriktning som utmålas i delbetänkandet från Miljömålsberedningen.

Avsnitt 5.2 Scenarioanalyser indikerar att det långsiktiga målet kan nås med i dag känd teknik

Miljömålsberedningen gör bedömningen att den svenska livsmedelsproduktionen både kan öka i omfattning och samtidigt vara såväl ekonomiskt konkurrenskraftig som ekologiskt hållbar. Utvecklingen behöver och kan därmed ske på ett sätt som gör att en ökad produktion inte ger upphov till större ökning av växthusgasutsläpp eller sker på bekostnad av andra miljömål.

Kemikalieinspektionen vill i detta sammanhang framhålla att en intensifiering i användningen av kemiska växtskyddsmedel i ett förändrat klimat kan försvåra uppfyllandet av miljö kvalitetsmålet Giftfri miljö. För att kunna motverka en sådan utveckling måste effektiva motåtgärder vidtas nu. Det handlar till stor del om att

stimulera forskning, utveckling och tillämpning av alternativa och mer hållbara metoder till kemiska växtskyddsmedel såsom förebyggande odlingstekniska metoder.

Kemikalieinspektionen noterar att beredningen har utelämnat antaganden om beteendeförändringar i sina scenarioanalyser trots att de kan vara en del av lösningen på klimatomställningen. Förändringar i konsumtionsmönster kan åstadkomma betydelsefulla förändringar mot mer hållbara lösningar. Ett exempel är den ökande efterfrågan på alternativ till petroleumprodukter som drivmedel för motorfordon. Den utveckling vi ser på detta område nu kommer antagligen få en fortsatt gynnsam inverkan på utsläpp av växthusgaser. Kemikalieinspektionen menar mot denna bakgrund att det hade varit värdefullt om beredningen hade tagit med ett scenario där sådana exempel på beteendeförändringar hade fångats in.

#### Avsnitt 6 Inrätta ett klimatpolitiskt råd

Kemikalieinspektionen delar Miljömålsberedningens bedömning att det, som komplement till rådande myndighetsstruktur, behövs ett tvärvetenskapligt sammansatt expertorgan (klimatpolitiskt råd) som kan stödja regeringen med en oberoende bedömning av hur den samlade politiken är förenlig med klimatmålen. Kemikalieinspektionen är beredd att bistå i arbetet och deltar gärna i ett sådant expertorgan/råd. Vi kan bidra med kunskaper om synergier mellan kemikaliepolitikens mål och klimatfrågorna. Kemikalieinspektionen vill lyfta fram möjligheterna med hållbar kemi, det vill säga förnybara råmaterial, miljö- och hälsomässigt säkrare kemikalier och energisnåla processer som kan bidra till innovationer på kemikalieområdet och som kan underlätta klimatpolitiska investeringar. Det kan också gälla frågor om hinder och möjligheter för miljö kvalitetsmålet Giftfri Miljö som klimatförändringar och anpassningsåtgärder kan innebära, exempelvis analys av konsekvenser av en förändrad användning av biocidprodukter och växtskyddsmedel som en följd av ändrat behov i samhället på grund av klimatförändringar.

#### Avsnitt 9.2.3 och 9.3.4 Påverkan på andra miljö- och samhällsmål

Kemikalieinspektionen stöder beredningens slutsats att om det långsiktiga mål som beredningen föreslår ska kunna nås måste arbetet med att minska utsläppen av växthusgaser genomsyra alla politikområden. Kemikalieinspektionen vill i detta sammanhang påtala att det finns kopplingar mellan förekomst och spridning av kemikalier och klimatförändringar.

I detta ärende har generaldirektör Nina Cromnier beslutat. Peter Bergkvist har varit föredragande. I den slutliga handläggningen har också Helena Parkman deltagit.

På Kemikalieinspektionens vägnar



Nina Cromnier



Peter Bergkvist