



Klimat- och näringslivsdepartementet
kn.remissvar@regeringskansliet.se

Remissvar angående omarbetat direktiv om luftkvalitet och renare luft i Europa – förslag från Europeiska kommissionen

Beteckning: KN2023/00745

Synpunkter på förslag till omarbetat direktiv om luftkvalitet och renare luft i Europa

Generella synpunkter

Länsstyrelsen är positiv till att i samband med omarbetningen av direktivet föreslås att direktiv 2008/50/EG och direktiv 2004/107/EG slås samman till ett enda direktiv som reglerar alla berörda luftföroreningar som har målen att minska föroreningarna till nivåer som inte är skadliga för hälsan och de naturliga ekosystemen.

Länsstyrelsen ser det som positivt att direktivet får såväl långsiktiga mål till år 2050 som kortsiktiga mål som avses revideras vart 5:e år så att de långsiktiga målen kan uppnås.

Länsstyrelsen är även positiv till att detaljerna i genomförandet överläts till medlemsländerna som har kännedom om de nationella, regionala och lokala förhållandena.

Bra att direktivet möjliggör en ökad medvetenhet hos allmänheten genom att medlemsstaterna åläggs att fastställa ett luftkvalitetsindex som ger timvisa uppdateringar av luftkvaliteten för de skadligaste luftföroreningarna.

Länsstyrelsen är positiv till att det i direktivet finns fastställt hur övervakning/uppföljning ska ske.

Specifika synpunkter

Länsstyrelsen ser positivt på att målvärden ersätts med gränsvärden då dessa på ett bättre sätt ger incitament för att vidta åtgärder. Likaså att värdena skärps och ges en tydlig koppling till WHO:s rekommendationer.

Det är bra med regelbunden översyn av luftkvalitetsnormerna för att därigenom säkerställa att dessa är tillräckliga för skyddet av hälsan och för att kunna nå målen. Likaså att det föreslås en övergång från två utvärderingströsklar till en.

Det är också bra att medlemslänternas mätningar ska kompletteras med modelleringstillämpningar i det fall ett gränsvärde överskrids.

Länsstyrelsen är positiv till den datainsamling kring oreglerade luftföroreningar som föreslås ske vid de superstationer som ska införas för övervakning av luftföroreningar. Insamlingen känns angelägen och kan bli en viktig pusselbit i arbetet med att öka kunskapen om dessa föroreningars potentiella risker för människors hälsa och miljön vilket i förlängningen kan leda till regleringar av sådana föroreningar.

Effekter i länet

Om man jämför med de aktuella värden vi har för vårt län så framgår det att årsmedel för kvävedioxid är svårast att uppnå. För kommunerna Jönköping och Nässjö är beräknade årsmedelvärden för åren 2020 - 2022 över det nya gränsvärdet. De övriga kommunerna inom länet uppfyller det nya gränsvärdet men hälften av kommunerna ligger över utvärderingströskeln.

Halterna för kvävedioxid inom länet ser dock ut att vara på väg ner och de nya gränsvärdena träder inte i kraft förrän 2030 så med ytterligare minskningar av halterna för kväveoxid bör gränsvärdena kunna uppnås till 2030.

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av länsråd Johan Löwenadler Davidsson med miljöskyddshandläggare Peter Nacke som föredragande. I den slutliga handläggningen har också avdelningschef Emma Willaredt, enhetschef miljöskydd Håkan Wirén och miljöskyddshandläggare Per-Olof Svensson, Li Blomqvist och Helena Bäckman medverkat.

Kopia

Landshövding Helena Jonsson
Länsråd Johan Löwenadler Davidsson
Samhällsavdelningen (Emma Willaredt, Håkan Wirén, P-O Svensson,
Peter Nacke, Li Blomqvist, Helena Bäckman, Catarina Kristensson)
Naturavdelningen (Anne-Catrin Almér, Gustav Enander)
Landsbygdsavdelningen (Pernilla Ardholt, Nina Elmsjö)
ola.goransson@regeringskansliet.se