

Datum  
2023-01-12

Darienr  
2022/4675  
Er referens  
Fi2022/03353

fi.remissvar@regeringskansliet.se

## **Promemorian Förlängning av den tillfälligt utökade skattenedsättningen på viss dieselanvändning inom jord-, skogs- och vattenbruk**

Skogsstyrelsen har tagit del av rubricerad remiss och avstyrker promemorians förslag.

Främsta skälen för förslaget är att priset på flera insatsvaror inom jord- och skogsbruket har ökat kraftigt, inte minst på grund av kriget i Ukraina samt vikten av konkurrenskraftiga och hållbara jordbruks- och skogsbruksnäringar.

Förslaget innebär att tidigare remitterade förslag om tillfällig nedsättning av koldioxid och energiskatt för diesel som används av arbetsmaskiner och skepp inom jord-, skogs- och vattenbruk ska förlängas så att en utökad nedsättning ska gälla även under andra halvåret 2023.

Skogsstyrelsen har tidigare avstyrkt det remitterade förslaget på skattenedsättning med anledning av att det saknats underlag som visar att det skulle föreligga ett behov av att införa skattenedsättningar för skogsbruket med syftet att bibehålla Sveriges konkurrenskraft. Det svenska skogsbruket är fortsatt lönsamt och därför finns inte skäl för staten att intervensera på marknaden med förlängning av skattenedsättningen. Till detta bör betonas att den svenska skogspolitikens inriktning är att skogsbruket ska vara ekonomiskt hållbart utan produktionsstöd samt att koldioxidskatt är ett viktigt styrmedel för att prissätta utsläpp av växthusgaser.

Mot bakgrund av detta avstyrker Skogsstyrelsen förslaget om en förlängning av den tillfälliga utökade skattenedsättningen på viss dieselanvändning i skogsbruket.

I detta ärende har generaldirektör Herman Sundqvist, generaldirektör beslutat och Stefan Karlsson varit föredragande. I den slutliga handläggningen har också deltagit avdelningschef Göran Rune och enhetschef Magnus Viklund.

Herman Sundqvist

Stefan Karlsson

**Kopia till**

Registrator

Göran Rune

Magnus Viklund

Jörgen Pettersson

Stefan Karlsson

Tina Nilsson

David Ståhlberg