

Raziyeh Khodayari, 08-677 27 13
raziyeh.khodayari@energiforetagen.se

andreas.drott@skogsstyrelsen.se
registrator@skogsstyrelsen.se

2018/4785

Remiss Regler och rekommendationer för skogsbränsleuttag och kompensationsåtgärder

Energiföretagen Sverige ger röst åt omkring 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi. Energibranschen investerar omkring 30–35 miljarder kronor årligen. Med rätt förutsättningar kan vi fortsätta trygga energileveranserna till hushåll, företag och samhälle – varje sekund, året om – samtidigt som vi driver på den förändring som möjliggör framtidens energisystem. Vårt mål är att; utifrån kunskap, en helhetssyn på energisystemet och i samverkan med vår omgivning, utveckla energibranschen – till nytta för alla. Energiföretagen Sverige tackar för möjligheten att få lämna synpunkter.

Energiföretagen Sverige anser att det är viktigt att klargöra vägledningens innebörd. Det vore önskvärt att Skogsstyrelsen tydliggör vad som är regelverk, som måste följas, och vad som är rekommendation. Ett sådant tydliggörande är viktigt både för myndigheterna och de involverade sektorerna och underlättar efterlevnaden av regelverken och rekommendationerna.

Askproducenterna råder inte över marken dit askan ska återföras. Regelverken och rekommendationerna bör också hantera små skogsområden med geografisk spridning eftersom det är ett hinder för ökad askåterföring. Det skulle vara positivt om Skogsstyrelsen i utredningen ser över hur en mer "generell" tillståndsgivning skulle kunna utformas.

Endast en del av den litteratur som hänvisas till beaktas i kunskapsunderlaget. Det skulle ha varit intressant med en bredare ansats i kunskapsunderlaget där myndigheten även redogör för forskningsresultat som inte beaktats.

I Skogsstyrelsens rekommendationer anges vilka doser av aska som krävs för att kompensera för uttag av skogsbränsle. Samtidigt anger Skogsstyrelsen att rekommendationerna inte är tillämpbara på högre askdosor än så. Studier visar att askspridning på torvmark med höga givor ger mycket goda tillväxteffekter. Energiföretagen Sverige håller med rekommendationen generellt men av praktiska och tillväxtmässiga skäl vore det önskvärt att tillåta högre givor än 3 ton/ha på torvmarker.

Under ståndortsindex G23 är den rekommenderade givan i askåterföring max 2 ton/ha. Vi ser gärna att givan även under G23 är 3 ton/ha. Det ger en mer rationell spridning.

Under punkt 3.6.2 skriver Skogsstyrelsen att *"Aska bör dock inte återföras närmare före en föryngringsavverkning än 10 år."* Det innebär att en orimligt stor del av ett trädets livscykel inte är tillgänglig för askåterföring. I södra Sverige kan omloppstiden ligga på närmare 50 år. Första åren är det möjligt att sprida på hygget. Efter det kommer en period på 10–15 år när plantorna är små då det inte går att köra på marken utan att skada träden. Därefter kommer en period då det går att askåterföra. Lägg sedan till 10 år före slutavverkning så är det närmare 50 procent av omloppstiden som inte är tillgänglig. Kostnaden för askåterföring stiger. Mindre sammanhängande areal blir då tillgänglig, vilket ger mer logistikkostnader och mindre rationell spridning. Vår bedömning är att granulerad eller pelleterad aska inte kommer att laka (vilket är det Skogsstyrelsen anger som skäl för den långa tiden) så att det påverkar vattenmiljön.

Energiföretagen Sverige anser att rekommendationerna i bilaga 1 gällande provtagning och kontroll av härdning av bibränsleaskor bör genomföras i enlighet med gällande standarder. Detta är dock inget som behöver detaljstyras i myndighetens regelverk.



Pernilla Winnhed

Vd, Energiföretagen Sverige