



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 22. juni 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 910 (MOF alm. del) stillet 25. maj 2020 efter ønske fra Anne Valentina Berthelsen (SF).

Spørgsmål nr. 910

"Vil ministeren fremsende en oversigt over, hvor der siden regeringsdannelsen er fældet træer på statens arealer, herunder dato og omfang og med angivelse af, om skovarealet har potentiale til eller er under omlægelse til urørt skov?"

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet Naturstyrelsen, som oplyser:

"De statsejede skove, som Naturstyrelsen forvalter, vokser i gennemsnit ca. 830.000 m³ om året, heraf fældes årligt i gennemsnit ca. 600.000 m³ træ, så der sker en nettotilvækst af træ hvert år. Naturstyrelsen skønner, at der i perioden 1. juli 2019 til 31. maj 2020 er fældet træer i 250 skove forvaltet af styrelsen. Skovene er fordelt over hele landet og for overskuelighedens skyld opgøres mængden af fældet træ i tabel 1 fordelt på Naturstyrelsens lokale enheder.

Naturstyrelsen forvalter ca. 107.000 ha skov, hvoraf 10.200 ha (ca. 10 pct.) blev udpeget som urørt i 2018 af den daværende regering og Dansk Folkeparti. Det blev i Aftalen om Naturpakken fra 2028 (den daværende regering og Dansk Folkeparti) besluttet, at skovene skulle lægges urørte med en indfasningsperiode på ti år for løvskove og 50 år for nåletræsplantager. I denne periode skulle der fortsat fældes træer og udtages økonomiske værdier i de udpegede skove.

Derudover er der 6.000 ha urørt skov fra tidligere udlægninger, hvor der ikke længere fældes og sælges træ. Som det fremgår af tabel 1, er der siden 1. juli 2019 fældet træer på allerede udpegede arealer i styrelsens 16 lokale enheder med en mængde af fældet træ på ca. 26.200 m³. Det svarer til omkring 5 pct. af den samlede mængde træ, der er fældet i perioden.

Naturstyrelsen vurderer, at de skove, der har højest potentiale for en ny udpegning af urørt skov ligger i de gamle skovegne i den østlige del af Danmark. Det fremgår af tabel 1 hvilke af styrelsens lokale enheder, der er beliggende i de gamle skovegne, og hvor stor en mængde træ der er fældet i den berørte periode for hver enheds areal. Træfældningerne er foregået løbende hen over hele perioden. I tabel 2 er det forsøgt skønnet hvilke måneder, træfældningerne er gennemført i.

Aftalen om udmøntning om midler afsat til urørt skov i statens skove på finansloven for 2020 indebærer et stop for kommerciel fældning af hjemmehørende træer i de skove, der allerede er udpeget som urørt skov, lige som der er indført et midlertidigt hugststop for hjemmehørende træarter i de skove, der indgår som prioritet 1,2 og 3 i rapporten "Biologiske anbefalinger om udpegning af skov til biodiversitetsformål på statens arealer" fra Københavns Universitet og Aarhus Universitet."

Table 1 Træfældning i perioden 1. juli 2019 - 31. maj 2020 fordelt på Naturstyrelsens enheder

Naturstyrelsens lokale enhed	Område med højt potentiale for urørt skov (gamle skovegne)	Hugst i skove udpeget til urørt skov jf. Naturpakken fra 2016 (m3) ¹	Hugst på øvrige arealer (m3)	Total mængde(m3)
Blåvandshuk	Nej		23.000	23.000
Bornholm	Ja	1.200	15.000	16.200
Fyn	Ja		11.000	11.000
Himmerland	Ja	1.600	12.000	13.600
Hovedstaden	Ja	2.000	33.000	35.000
Kronjylland	Ja	3.600	22.000	25.600
Midtsjælland	Ja	1.800	21.000	22.800
Nordsjælland	Ja	12.700	73.000	85.700
Storstrøm	Ja		6.000	6.000
Søhøjlandet	Delvis	1.700	78.000	79.700
Sønderjylland	Ja		26.000	26.000
Thy	Nej		73.000	73.000
Trekantsområdet	Ja	900	31.000	31.900
Vadehavet	Nej		22.000	22.000
Vendsyssel	Nej	700	26.000	26.700
Vestjylland	Nej		54.000	54.000
Total		Ca. 26.200	Ca. 526.000	Ca. 552.200 ²

¹ Det blev i forbindelse Aftalen om Naturpakken fra 2016 besluttet, at skovene skulle lægges urørte med en indfasningsperiode på ti år for løvskove og 50 år for nåletræsplantager. I denne periode skulle der fortsat fældes træer og udtages økonomiske værdier i de udpegede skove.

² Forskel i totalsummen i de to tabeller skyldes afrundinger i de tal, der indgår i sammentællingerne.

Tabel 2 Træfældning i perioden 1. juli 2019 til 31. maj 2020 fordelt på måneder

Måned	Mængde (m3) ³
2019 Juli	24.000
2019 August	40.000
2019 September	37.000
2019 Oktober	65.000
2019 November	48.000
2019 December	60.000
2020 Januar	57.000
2020 Februar	51.000
2020 Marts	46.000
2020 April	58.000
2020 Maj	65.000
Total	ca. 551.000 ²

Lea Wermelin

/

Signe Nepper Larsen

³ Der er betydelig usikkerhed forbundet med at henføre træfældningsprojekterne til den enkelte måned, da der kan gå tid mellem fældning og bogføring.