



Miljø- og  
Fødevarerministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 22. august 2019

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 25 (MOF alm. del) stillet 25. juli 2019 efter ønske fra Mai Villadsen (EL).

**Spørgsmål nr. 25**

”Kan ministeren redegøre for, hvor stor en del af Danmarks areal der var dækket af skov, opgjort i 5-års intervaller fra 1959 til og med 2019?”

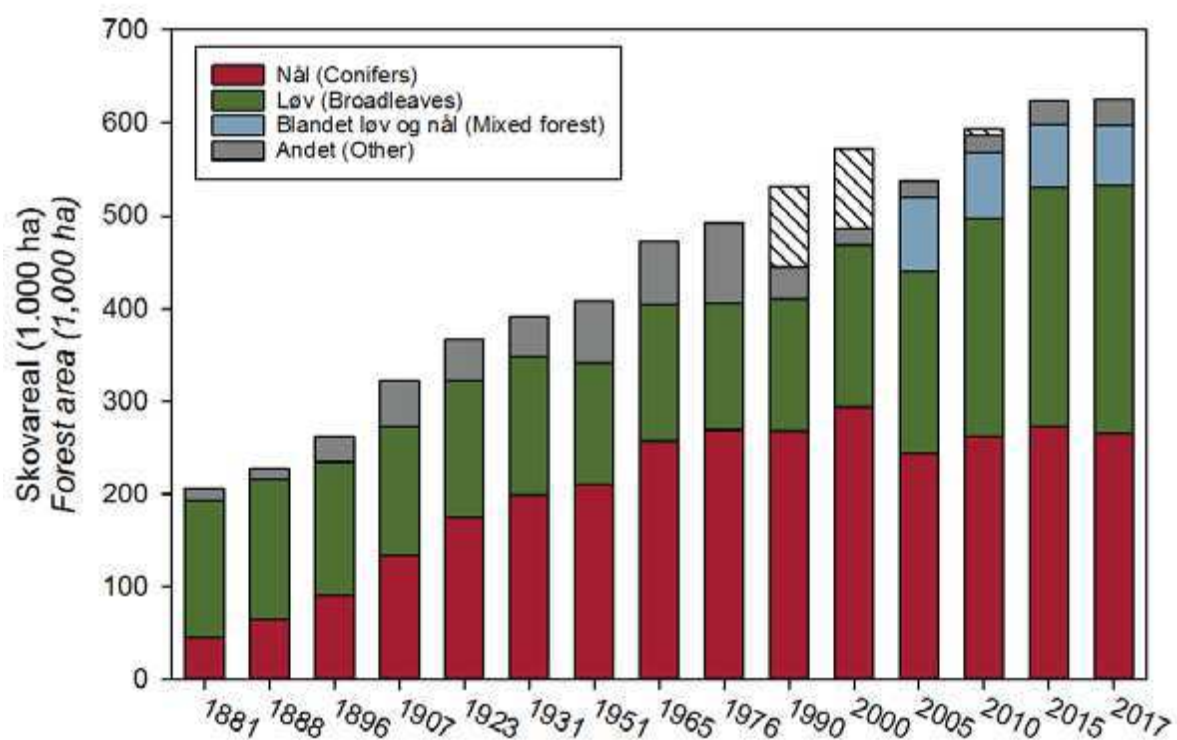
**Svar**

Siden 2000 er status og udvikling i de danske skove blevet løbende dokumenteret, idet der gennemføres landsdækkende årlige stikprøvemålinger i skov som en del af Danmarks Skovstatistik. Arbejdet udføres af Københavns Universitet for Miljøstyrelsen og data offentliggøres årligt i rapporten 'Skove og plantager'.

Fra 1881 til 2000 og dermed dækkende for perioden 1959-2000 har der med 10-15 års mellemrum været gennemført en statistisk opgørelse af skovene i Danmark, de såkaldte skovtællinger. Skovtællingerne blev udarbejdet på grundlag af skovejernes egne indberetninger af skovarealerne på deres ejendomme. På grundlag af disse indberetninger var det muligt at følge udviklingen i skovearealets størrelse i den angivne periode.

De anvendte metoder til opgørelse af Danmarks skovareal gør det ikke muligt at redegøre for Danmarks skovareal i femårsintervaller fra 1959. Ud fra skovtællingerne frem til år 2000 og Danmarks Skovstatistik's målinger fra 2000 har Københavns Universitet i 'Skove og plantager 2017' fra januar 2019 vist udviklingen i det danske skovareal med nedenstående figur.

Det ses af figuren, at skovarealet er steget fra ca. 472.000 ha ved skovtællingen i 1965 til ca. 626.000 ha i 2017 svarende til 14,5 pct. af det samlede landareal. Arealet er altså steget med ca. 155.000 ha eller ca. 2.900 ha pr. år. Der er forskel på opgørelsesmetoderne i 1965 og i 2017, så en del af stigningen kan skyldes de forskellige opgørelsesmetoder.



Figuren viser skovarealet 1881-2017. De skraverede arealer viser forskellen mellem opgørelserne ud fra de tidligere skovtællinger og en senere kortlægning af skov ud fra satellitbilleder. Kategorien "Andet" omfatter midlertidigt ubevoksede arealer og hjælpearealer i skov. Da skovstatistikken akkumulerer data fra en femårig cyklus bliver data usikre ved sammenligning over meget korte perioder som fx i perioden 2015 til 2017. (Kilde: Københavns Universitet, Skove og plantager 2017).