

# KVALITETSDEKLARATION

## <Avverkningsanmälningar 2018>

### Ämnesområde

Jord- och skogsbruk, fiske.

### Statistikområde

Produktion i skogsbruk.

### Produktkod

JO0314

### Referenstid

Kalenderår slutliga 2018 och månadsvis januari till december (preliminär) 2018.

<b>Statistikens kvalitet .....</b>	<b>3</b>
1 Relevans .....	3
1.1 Ändamål och informationsbehov .....	3
1.1.1 Statistikens ändamål .....	3
1.1.2. Statistikanvändares informationsbehov .....	3
1.2 Statistikens innehåll .....	3
1.2.1 Objekt och population .....	3
1.2.2 Variabler .....	3
1.2.3 Statistiska mått .....	3
1.2.4 Redovisningsgrupper .....	3
1.2.5 Referenstider .....	4
2 Tillförlitlighet .....	4
2.1 Tillförlitlighet totalt .....	4
2.2 Osäkerhetskällor .....	4
2.2.1 Urval .....	4
2.2.2 Ramtäckning .....	4
2.2.3 Mätning .....	4
2.2.4 Bortfall .....	5
2.2.5 Bearbetning .....	5
2.2.6 Modellantaganden .....	5
2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig .....	5
3 Aktualitet och punktlighet .....	5
3.1 Framställningstid .....	5
3.2 Frekvens .....	5
3.3 Punktlighet .....	5
4 Tillgänglighet och tydlighet .....	6
4.1 Tillgång till statistiken .....	6
4.2 Möjlighet till ytterligare statistik .....	6
4.3 Presentation .....	6
4.4 Dokumentation .....	6
5 Jämförbarhet och sam användbarhet .....	6
5.1 Jämförbarhet över tid .....	6
5.2 Jämförbarhet mellan grupper .....	6
5.3 Sam användbarhet i övrigt .....	6
5.4 Numerisk överensstämmelse .....	7
<b>Allmänna uppgifter .....</b>	<b>7</b>
A Klassificeringen Sveriges officiella statistik .....	7
B Sekretess och personuppgiftsbehandling .....	7
C Bevarande och gallring .....	7
D Uppgiftsskyldighet .....	7
E EU-reglering och internationell rapportering .....	7
F Historik .....	7
G Kontaktuppgifter .....	8

## Statistikens kvalitet

### 1 Relevans

Statistiken över avverkningsanmälningar ger en färsk och heltäckande bild per län och landsdelar. Tidsserien beskriver däremot förändringarna för avverkningsanmälningarna under en längre period.

#### 1.1 Ändamål och informationsbehov

##### 1.1.1 Statistikens ändamål

Det huvudsakliga syftet med statistiken om avverkningsanmälningar är att ge en så aktuell bild som möjligt av aktiviteten och intentionen i skogsbruket avseende föryngringsavverkning. Aktualiteten antas viktig och därför presenteras preliminär statistik månadsvis. Statistikens användningsområde påverkas av att den inte avser faktisk avverkning utan areal produktiv skogsmark i anmälningar och ansökningar. Specifika regler och förutsättningar finns i Skogsvårdslagen (§§ 14, 15 och 27).

##### 1.1.2. Statistikankvändares informationsbehov

Uppgifter om anmaldareal produktiv skogsmark för föryngringsavverkning används för att göra avverkningsprognoser, planering av skogsbrukets utveckling på längre sikt samt vid planering av plantproduktion. Uppgifterna används också för olika slags strategiska analyser, utredning eller andra ändamål inom skogsbruket, på myndigheter, av forskare etc.

#### 1.2 Statistikens innehåll

Totalt anmäld/ansökt areal produktiv skogsmark per län och landsdelar månadsvis. För ägarklass sker redovisning endast per år.

##### 1.2.1 Objekt och population

Populationen utgörs av samtliga ansökningar och anmälningar som inrapporterats till Skogsstyrelsen under redovisningsperioden.

##### 1.2.2 Variabler

De huvudvariabler som redovisas är antal anmälningar och ansökningar fördelad på anmäld/ansökt areal, hektar och ägarklass samt ädellövskog

##### 1.2.3 Statistiska mått

De vanligaste statistiska måtten är antal, hektar och summa

##### 1.2.4 Redovisningsgrupper

Riket, landsdel och län.

Månadsstatistik avser total areal produktiv skogsmark anmälda för föryngringsavverkning (enligt SvL §§ 14, 15 och 27). Redovisning sker av totalt anmäld/ansökt areal produktiv skogsmark per län och landsdelar.

Produktiv skogsmarkskog, fjällnära skog, ädellövskog, annat ändamål än virkesproduktion och avverkning för att bevara och utveckla natur- och kulturmiljövärden eller för att möjliggöra försöksverksamhet data redovisas också separat.

I den årliga statistiken redovisas förutom arealer också antal anmälningar/ansökningar. Redovisningen sker dessutom med fördelning på ägarklasser (Enskilda ägare respektive Övriga), ädellövskog, och kategori av anmälan. Fr.o.m. 2016 redovisas anmälningarnas storlek på landsdelar och riket och genomsnittlig storlek i anmälan om föryngringsavverkning fördelad på ägarklass.

### **1.2.5 Referenstider**

Månatligen respektive årligen.

## **2 Tillförlitlighet**

### **2.1 Tillförlitlighet totalt**

Statistikens tillförlitlighet är beroende av tillförlitligheten i det administrativa register den hämtas ur. Den totala tillförlitligheten bedöms vara mycket god.

Den aktuella revideringspolicyn för produkten är att den månatliga statistiken inte korrigeras när definitiva uppgifter finns tillgängliga. Den årliga statistiken, som publiceras i februari året efter bygger emellertid på definitiva registeruppgifter. Av den anledningen kan summor av månadsstatistiken avvika från den årliga statistiken. Det är alltid den årliga som är den mest korrekta i sådana fall.

### **2.2 Osäkerhetskällor**

Uppgifterna i anmälan/ansökan om anmälare/fastighetsägare matchar inte alltid de uppgifter Skogsstyrelsen har om aktuella ägare till berörd fastighet. Detta beror ofta på att det nyligen varit ägarbyte på fastigheten och Skogsstyrelsen inte har hunnit få de uppdaterade uppgifterna från Lantmäteriet.

Omfattande stormfällningar har och kan orsaka tillfälliga eftersläpningar i registrering av avverkningsanmälan. Ansökningar om dispens och samråd ges förtur.

#### **2.2.1 Urval**

Förekommer ej. Total undersökning (registerbaserad).

#### **2.2.2 Ramtäckning**

##### ***Övertäckning***

De ansökningar och anmälningar som görs genomförs inte alltid.

##### ***Undertäckning***

Det finns föryngringsavverkningar som genomförs men som inte anmäls. Föryngringsavverkningar <0,5 hektar ingår inte heller i statistiken. Övertäckningen bedöms generellt vara större än undertäckningen.

#### **2.2.3 Mätning**

Skogsägare är skyldiga att till Skogsstyrelsen anmäla föryngringsavverkning, avverkning för annat ändamål än virkesproduktion och avverkning för att bevara och utveckla natur- och kulturmiljövärden eller för att möjliggöra

försöksverksamhet som omfattar minst 0,5 ha, senast sex veckor innan avverkningen påbörjas. Tillstånd krävs för avverkningar inom fjällnära skog samt för avverkningar i ädellövskog.

Anmälan/ansökan inkommer till Skogsstyrelsen på tre olika sätt; via eAvverka, anmälan på pappersblankett och webbanmälan via Mina sidor. Vid handläggning av avverkningsanmälningar och ansökningar om tillstånd till avverkning registreras uppgifter i Skogsstyrelsens handläggningssystem, NAVET. Uppgifterna till statistiken hämtas månatligen respektive årligen från ärendedatabasen. Statistikuttaget görs på Skogsstyrelsens distriktsnivå via en automatiserad rutin varefter summering per redovisningsgrupper (län) sker automatiskt.

Areal uppgifterna i statistiken avser produktiv skogsmark men kan innehålla små arealer andra ägoslag. När markägaren anmäler eller ansöker om tillstånd ska han/hon rita in den planerade avverkningen i en karta. Arealen bör avse bruttoytan, d.v.s. även omfatta hänsynsytor på produktiv skogsmark till den del de utgör hänsyn som planeras i samband med avverkningen. I bruttoytan inneslutna impediment större än 0,1 ha bör ritas ut. Den anmälda arealen bör dock avse bruttoytans areal produktiv skogsmark. (SKSFS 2014:2).

#### **2.2.4 Bortfall**

#### **2.2.5 Bearbetning**

Uppgifterna avser uttag ur administrativt register. Det skulle kunna förekomma bearbetningsfel. Rimlighetskontroller görs alltid före publicering.

#### **2.2.6 Modellantaganden**

Statistiken omfattar inga skattningar eller modeller. Beräkningar görs endast i form av summor från register.

### **2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig**

Den *preliminära månadsvisa* statistiken visar nytillkomna anmälningar och ansökningar. Den *slutliga årsvisa* statistiken baseras på i stort sett samma dataunderlag men omfattar även revideringar som skett under året. Skillnaden mellan den slutliga statistiken och den preliminära statistiken var drygt en procent under 2017.

## **3 Aktualitet och punktlighet**

### **3.1 Framställningstid**

Sammanställning av dataunderlag sker normalt en vecka innan publicering

### **3.2 Frekvens**

Statistiken publiceras månatligen (preliminär) respektive årligen (slutlig) i Skogsstyrelsens statistikdatabas. För mer information för publicering, se publiceringsplanen på [www.skogsstyrelsen.se/statistik](http://www.skogsstyrelsen.se/statistik).

### **3.3 Punktlighet**

Publiceras normalt enligt publiceringsplan.

## 4 Tillgänglighet och tydlighet

### 4.1 Tillgång till statistiken

Statistiken publiceras i [Skogsstyrelsen statistikdatabas](#)

### 4.2 Möjlighet till ytterligare statistik

#### Avverkningsanmälningar på kartan

Från och med februari 2016 kan alla som är intresserade se vilka områden som är anmälda för föryngringsavverkning. Det är möjligt genom nya kartsikt i Skogsstyrelsens e-tjänster Skogens pärlor och Skogliga grunddata som är öppna för alla. Kartorna visar områden som avverkningsanmälts under de senaste fem åren samt datum för anmälan. Kartorna visar inte ägar- och fastighetsuppgifter.

Läs mer om Skogens pärlor på

<http://www.skogsstyrelsen.se/skogensparlor>

Testa att söka i Skogsstyrelsens karttjänster på

<https://minasidor.skogsstyrelsen.se/skogskartan/>

### 4.3 Presentation

Uppgifterna presenteras som tabeller, text och diagram samt i en databas.

### 4.4 Dokumentation

Denna kvalitetsdeklaration utgör en del av dokumentation. För internt bruk finns vanligen också arbetsbeskrivningar och annan relevant dokumentation.

Mer om avverkningsanmälan och ansökan om avverkning, blanketter samt övrig information om dataunderlaget (registret) återfinns här:

<https://www.skogsstyrelsen.se/sjalvservice/blanketter/avverkning/>

## 5 Jämförbarhet och sam användbarhet

### 5.1 Jämförbarhet över tid

Statistikens jämförbarhet över tid måste betraktas som mycket god. Det finns dock anledning att misstänka ett tidseriebrott på grund av den förlängda giltighetstiden (från 3 till 5 år) för anmälningar om föryngringsavverkningar som gjordes fr.o.m. 1 september 2014.

### 5.2 Jämförbarhet mellan grupper

-

### 5.3 Sam användbarhet i övrigt

Det är viktigt att kunna ställa anmälda avverkningsanmälningar som anges i areal i relation till faktisk bruttoavverkning som anges i volym. Även om allt som anmäls inte avverkas kan det ge en indikation på framtida avverkningsvolym. Bruttoavverkningsstatistiken omfattar årlig prognos och slutlig bruttoavverkning fördelat på sortiment av stamved avseende hela

landet. Bruttoavverkningsstatistiken på 3-års medeltal redovisas med fördelning på ägarklass samt för regionerna län, landsdel och hela riket.

#### **5.4 Numerisk överensstämmelse**

Summer av månadsstatistiken kan avvika från den årliga statistiken på grund av att den inte korrigeras när definitiva uppgifter finns tillgängliga. Den årliga statistiken, som publiceras i februari året efter, bygger emellertid på definitiva registeruppgifter. Det är alltid den årliga som är den mest korrekta i sådana fall.

### **Allmänna uppgifter**

#### **A Klassificeringen Sveriges officiella statistik**

Statistiken är officiell statistik.

För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken samt Statistiska centralbyråns föreskrifter (SCB-FS 2016:17) om kvalitet för den officiella statistiken.

#### **B Sekretess och personuppgiftsbehandling**

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400).

#### **C Bevarande och gallring**

Avverkningsärendehandläggningen görs i Navet och varje ärende utgör allmän handling. Bevarande och gallring av dessa sker enligt myndighetens regler för allmänna handlingar.

#### **D Uppgiftsskyldighet**

Uppgiftsskyldighet till denna statistik föreligger inte. Dock finns regler för anmälningsplikt m.m. i Skogsvårdslagen (1974:429).

#### **E EU-reglering och internationell rapportering**

Ingen direkt rapportering av avverkningsanmälningar förekommer

#### **F Historik**

Statistiken har samlats in sedan mitten 1970-talet när anmälningskyldighet infördes. Fr.o.m. 1980 ingår även redovisning av staten och kyrkan. Rutinen för handläggning och uppföljning av avverkningsärenden har under tiden fortlöpande byggts ut och förbättrats. Idag finns tre olika sätt att ta emot indata, eAvverka, anmälan via pappersblankett och webbanmälan via Mina sidor. Det vanligaste sättet att göra avverkningsanmälan är via eAvverka som står för ca 70 procent av alla anmälningar i dag. eAvverka är ett system som gör det möjligt att skicka in avverkningsanmälningar och -ansökningar som XML-dokument via e-post till Skogsstyrelsen. Systemet är avsett för företag med egna geografiskt informationssystem(GIS.) I stort sett alla större bolag och skogsägarföreningar tillsammans med flera stift och många större köpsåverk använder eAvverka.

**G Kontaktuppgifter**

<b>Statistikansvarig myndighet</b>	Skogsstyrelsen
<b>Kontaktinformation</b>	Surendra Joshi
<b>E-post</b>	surendra.joshi@skogsstyrelsen.se
<b>Telefon</b>	036-35 93 65, 070 3208570