

Statistikansvarig myndighet:
Skogsstyrelsen

Kvalitetsdeklaration version:1
2025-03-18

KVALITETSDEKLARATION

Avverkningsanmälningar 2024

Ämnesområde

Jord- och skogsbruk och fiske.

Statistikområde

Produktion i skogsbruket.

Produktkod

JO0314.

Referenstid

Kalenderår slutliga 2024 och månadsvis januari till december (preliminär) 2024.

Innehållsförteckning

Innehåll

1.Relevans	3
1.1 Ändamål och informationsbehov	3
1.1.1 Statistikens ändamål	3
1.1.2 Statistikankvändares informationsbehov	3
1.2 Statistikens innehåll	3
1.2.1 Objekt och population	3
1.2.2 Variabler	3
1.2.3 Statistiska mått	4
1.2.4 Redovisningsgrupper	4
1.2.5 Referenstider	4
2 Tillförlitlighet	4
2.1 Tillförlitlighet totalt	4
2.2 Osäkerhetskällor	4
2.2.1 Urval	5
2.2.2 Ramtäckning	5
2.2.3 Mätning	5
2.2.4 Bortfall	5
2.2.5 Bearbetning	5
2.2.6 Modellantaganden	5
2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig	6
3 Aktualitet och punktlighet	6
3.1 Framställningstid	6
3.2 Frekvens	6
3.3 Punktlighet	6
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 Samanvändbarhet i övrigt	6
5.4 Numerisk överensstämmelse	7
Allmänna uppgifter	7
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	7

Statistikens kvalitet

1.Relevans

Statistiken över avverkningsanmälningar ger en bild av skogsbrukets intentioner när det gäller föryngringsavverkning. Informationen används bland annat för avverkningsprognoser, planering inom skogsbruket, analyser och utredningsverksamhet. 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 redovisar 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 anmäld areal produktiv skogsmark samt areal produktiv skogsmark i ansökan om tillstånd för avverkning 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, utredningar eller andra ändamål inom skogsbruket, på myndigheter, av forskare med flera.

1.2 Statistikens innehåll

Avverkningsanmälningar samt ansökningar om avverkningstillstånd för föryngringsavverkning respektive avverkning för annat ändamål än föryngringsavverkning.

1.2.1 Objekt och population

Populationen utgörs av samtliga ansökningar och anmälningar om avverkning som gjorts till Skogsstyrelsen under redovisningsperioden.

1.2.2 Variabler

Årlig statistik

Avverkningsanmälningar och ansökningar om tillstånd för avverkning fördelade på antal, areal produktiv skogsmark, region, avverkningens ändamål, typ av skog, ägarklass samt anmäld hyggesstorlek.

Nya variabler från 2024 är

- Främmande trädslag grupperade enligt följande:
Contortatall, lärkarer exklusive europeisk lärk, douglasgran och sitkagran, hybridasp och poppel respektive övriga främmande trädslag.
- Föryngringsmetod
- Skyddsdikning

Månadsvis statistik

Areal produktiv skogsmark totalt för anmälningar och ansökningar om tillstånd för avverkning per region samt antal och areal produktiv skogsmark i ansökningar om tillstånd för avverkning i fjällnära skog.

1.2.3 Statistiska mått

Antal samt areal mätt i hektar.

1.2.4 Redovisningsgrupper

Årlig statistik

Regioner: Hela landet, landsdel, län och kommun.

Avverkningens ändamål: Föryngringsavverkning och avverkning för annat ändamål än virkesproduktion. Från och med 2023 redovisar vi annat ändamål på typ av ändamål, åker, bete, väg och övrigt.

Typ av skog: Avverkningsanmäld skog i normal skog enligt 14§ SVL samt skog med ansökan om tillstånd till avverkning i fjällnära skog enligt 15 och i ädellövskog enligt 17§§ SVL.

Ägarklasser: Enskilda ägare och övriga ägare.

Fr.o.m. 2016 redovisas anmälningarnas storlek på landsdelar, hela landet och genomsnittlig storlek i anmälan om föryngringsavverkning fördelad på ägarklass.

Månadsvis statistik

Regioner: Hela landet, landsdel och län

Avverkningens ändamål: Föryngringsavverkning

Typ av skog: Avverkningsanmäld skog enligt 14§ SVL samt skog med ansökan om tillstånd till avverkning enligt 15§ SVL

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 mars, 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.

Arealuppgifterna i statistiken avser produktiv skogsmark men kan innehålla små arealer andra ägoslag. När markägaren anmäler eller ansöker om tillstånd ska hen rita in den planerade avverkningen i en karta. Arealen bör avse bruttoytan det vill säga 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 hektar bör ritas ut. Den anmälda arealen bör dock avse bruttoytans areal produktiv skogsmark. (SKSFS 2014:2).

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

Angivna arealuppgifter för skyddsdikning överstiger i en del ärenden den areal som är planerad för avverkning. I de fallen har vi minskat ner angiven areal skyddsdikning till den anmälda arealen.

2.2.1 Urval

Förekommer ej. Totalundersökning (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. Övertäckningen bedöms generellt vara större än undertäckningen.

2.2.3 Mätning

Skogsägare är skyldiga att anmäla eller ansöka om avverkning enligt följande.

- föryngringsavverkning
- avverkning för annat ändamål än virkesproduktion
- avverkning för att bevara och utveckla natur- och kulturmiljövärden
- avverkning för att möjliggöra försöksverksamhet

Skyldigheten gäller för avverkning som omfattar minst 0,5 ha i normal skog och ädellövskog. För avverkning av fjällnära skog finns ingen undre gräns för arealen.

Anmälan om avverkning ska göras senast sex veckor innan avverkningen påbörjas. Tillstånd krävs för avverkningar inom fjällnära skog samt för avverkningar i ädellövskog.

När anmälan/ansökan inkommer till Skogsstyrelsen registreras uppgifterna 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.

Arealuppgifterna i statistiken avser produktiv skogsmark men kan innehålla små arealer andra ägoslag. När markägaren anmäler eller ansöker om tillstånd ska hen 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 angivna anmälda arealen bör dock avse bruttoytans produktiva skogsmarksareal. (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* och den *slutliga* statistiken baseras på samma dataunderlag, men hämtas ut vid olika tillfällen. Skillnaden mellan den slutliga statistiken och den preliminära statistiken var knappt 0,4 procent under 2023.

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

3.3 Punktlighet

Publiceras normalt enligt publiceringsplan.

4 Tillgänglighet och tydlighet

4.1 Tillgång till statistiken

Statistiken publiceras här <http://www.skogsstyrelsen.se/statistik/statistikdatabas/>

4.2 Möjlighet till ytterligare statistik

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

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 dokumentationen. För internt bruk finns också arbetsbeskrivningar och annan relevant dokumentation.

5 Jämförbarhet och sammanvändbarhet

5.1 Jämförbarhet över tid

Statistikens jämförbarhet över tid måste betraktas som mycket god. Det finns dock anledning att misstänka ett tidsseriebrott 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 Sammanvändbarhet i övrigt

Statistiken om anmälningar och ansökningar om avverkning kompletterar till viss del statistiken om faktisk avverkning, framför allt genom dess aktualitet.

Samanvändbarheten begränsas av att avverkningar inte måste genomföras och därmed inte ger information om vad som faktiskt avverkas.

5.4 Numerisk överensstämmelse

Summor 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

Handläggningen av avverkningsanmälningar görs i Skogsstyrelsens ärendehandläggningssystem Navet.

D Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet till denna statistik föreligger inte. Dock finns regler för anmälningsplikt med mera 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.

Merparten av avverkningsanmälningarna och ansökningarna om avverkningstillstånd skickas in via Skogsstyrelsens e-tjänster; Skogsärenden för företag (som ersatte E-avverka under 2018) och Mina sidor. Dessa e-tjänster bidrar till att minska de administrativa kostnaderna för både det inskickande företaget och för Skogsstyrelsen, jämfört med pappersblanketter.

Skogsärenden för företag används främst av större bolag, skogsägarföreningar och sågverkens inköpsbolag medan Mina sidor är en e-tjänst som riktar sig till mindre företag och enskilda skogsägare.

G Kontaktuppgifter

Statistikansvarig myndighet: Skogsstyrelsen

Kontakt: Magnus Furst

E-post: [Magnus Furst](mailto:Magnus.Furst@skogsstyrelsen.se)

Telefon: 0560-68 99 46