

Här lämnade uppgifter är sekretesskyddade enligt
24 kap 8§ offentlighets och sekretesslagen (2009:400).

Samråd med Näringslivets Regelnämnd har skett vid
utformningen av denna blankett.

Löpnr: [Löpnr]

[Namn]

Observera att du kommer att bli uppringd av en
konsulent. Du behöver **inte** skicka in detta formulär,
men börja gärna fylla i det inför intervjun.

A Produktiv skogsmarksareal

Hur stor var den produktiva skogsmarksarealen på brukningsenheten (se nedan vilka
fastigheter som ingår) den 31 december 2016?

_____ hektar

B Självverksamhet 2016

i avverkning och/eller skogsvård under året

- Ja
 Nej

C Certifiering

Var skogsbruket certifierat den 31 december 2016?

- Ja, enligt FSC Ja, enligt båda Vet ej
 Ja, enligt PEFC Nej

Fastigheter som ingår i brukningsenheten:

[FAST1] [FAST2]

Har du frågor om undersökningen eller vill meddela ändringar, kontakta
[Kontaktpers] i [Distrikt] telefon: [Telefonnr]

Avverkning, skogsvård och självverksamhet på brukningsenhetens fastigheter 2016

I avsnittet redovisas all avverkning och skogsvård som utförts på fastigheterna under året, oavsett om arbetet skett som självverksamhet (egen regi) eller i annans regi.

Beträffande avverkning redovisas både virke som sålts och ved m.m. för eget bruk. Rotposter och avverkningsuppdrag redovisas först när avverkning skett.

Avverkade volymer anges i skogskubikmeter, m³sk fränsett för GROT och uttag vid röjning som anges i ton torrsubbstans (ts). Om du har avverkade volymer angivna i andra sorter kan de räknas om till torr vikt, ton med omräkningstalen i rutorna här till höger.

Till självverksamhet (egen regi) räknas arbete som utförts av skogsägaren/ägarna med familjemedlemmar och av ägaren fast eller tillfälligt direkt anställd personal.

OBS! För företag, kommuner och andra som har egen anställd personal, se baksidan på bifogat informationsblad.

Omräkning till skogskubikmeter för frågorna D:1, D:3, D:5		
Kubikmeter toppmått m ³ to	multiplieras med	1,46
Kubikmeter fast på bark, m ³ fpb	multiplieras med	1,05
Kubikmeter fast under bark, m ³ fub	multiplieras med	1,20
Ton torrsubbstans (ton ts)	multiplieras med	2,50
Kubikmeter travat mått, m ³ t	multiplieras med	0,67

Omräkning till ton ts (1 ton ts = 5 MWh) för frågorna D:2 samt D:4		
Skogskubikmeter, m ³ sk	multiplieras med	0,40
Kubikmeter travat mått, m ³ t	multiplieras med	0,27
Kubikmeter stjälp mått, m ³ s	multiplieras med	0,14

Om schablonbetalning per hektar: skattning av GROT i ton ts/ha per m ³ sk stamved avsålt	
Lite kvarlämnat: gran = 0,10	Mycket kvarlämnat: gran = 0,07
Lite kvarlämnat: tall = 0,06	Mycket kvarlämnat: tall = 0,04

Ex. 350 m³sk sålt varav 200 gran och 150 tall. (lite kvarlämnat).
= 0,10*200 + 0,06*150 = ca 29 ton ts grot

D Avverkning

	Areal	Volym	Andel självverksamhet i % av volymen	
			Huggning	Körning
D:1 Föryngringsavverkning Med eller utan fröträdsställning.	ha	m ³ sk		
D:2 Uttag av GROT i föryngringsavverkning GROT = grenar och toppar för energiändamål	ha	ton ts	Efterfrågas inte	
D:3 Gallring Beståndsvårdande utglesning av skog med tillvaratagande av virke.	ha	m ³ sk	Huggning	Körning
D:4 Uttag av GROT i gallring eller röjning T.ex. naturvårdsgallring och – röjning.	ha	ton ts	Efterfrågas inte	
D:5 Övrig avverkning All avverkning som inte är föryngringsavverkning eller gallring. Här redovisas t.ex. omhändertagna vindfällen, avverkning av fröträd eller överståndare samt avverkning på annan mark än skogsmark (t.ex. åkerholmar, vägkanter).		m ³ sk	Huggning	Körning

E Skogsvård och övriga åtgärder

	Areal	Andel självverksamhet i % av arealen
E:1 Rökning i plant- och ungskog Beståndsvårdande utglesning av skog där ingen eller nästan inget virke tillvaratas.	ha	Procent
E:2 Maskinell markberedning	ha	
E:3 Sådd	ha	
E:4 Kvävegödsling av skogsmark Vitaliseringsgödsling och askåterföring ska inte medräknas.	ha	
E:5 Plantering All plantering som inte är hjälpplantering.	ha	
	Antal plantor	Andel självverksamhet i % av antalet
E:6 Hjälpplantering Plantering för att förbättra alltför glesa planteringsbestånd samt kompletteringar av självföryngring	st	
	Antal kilometer	Andel självverksamhet i % av sträckan
E:7 Skogsbilväg, nybyggnad Nybyggnad av vägar som under året färdigställts till lägst klass 4D. För byggnationer där flera skogsägare berörs anges en väglängd som svarar mot uppgiftslämnarens andel i byggnationen.	km	
E:8 Skogsbilväg, underhåll Avser all form av ombyggnad, underhåll eller vägförbättrande åtgärder. Hit räknas t.ex. grusning, hyvling, buskröjning, dikesrensning och förstärkning. Ombyggnad av skogsbilväg där dess sträckning förändras i större eller mindre omfattning redovisas också som underhåll. Om flera aktiviteter skett på en och samma vägsträcka ska sträckan endast anges en gång.	km	

Kommentarer
