

Beskrivning av värdeområden för skogsmark FFT 2014

Produktiv skogsmark och skogligt impediment

Län 13
Halland

Sidan 1

Beskrivningen på sidan 1 består av uppgifter som behövs för att deklarerar produktiv skogsmark på 30 hektar eller mer. Det är klassindelning för skogsmarkens bonitet (förmågan att producera virke), upplysning om virkesförråd och beräknad årlig tillväxt samt underlag för din egen beräkning av kostnadspoäng och kostnadsklass.

Sidan 2

På sidan 2 visas en tabell över länets geografiska indelning i olika värdeområden. I din fastighetsdeklaration har Skatteverket fyllt i nummer på det värdeområde där din skogsmark ligger. I tabellen finns också uppgifter om de genomsnittliga skogligena förhållandena i varje värdeområde. Dessa kan vara ett stöd för dig som saknar underlag i form av skogsbruksplan eller annat.

Bonitet

Tabellen här visar indelningen i bonitetsklasser. Bonitetsklasserna E-A beskriver den produktiva skogsmarkens förmåga att producera virke. Har du en skogsbruksplan kan du normalt hämta boniteten från denna. I annat fall kan du jämföra den medelbonitet som Skatteverket förfyllt i din fastighetsdeklaration med medelboniteten inom ditt värdeområde som visas på sidan 2 i kolumn 2.

	Bonitetsklass bonitet				
	E mycket låg	D låg	C genom- snittlig	B hög	A mycket hög
Bonitet skogskubikmeter per hektar och år (m ³ sk/ha/år)	1,0-5,0	5,1-7,3	7,4-9,9	10,0-11,9	12,0-

Virkesförråd och årlig tillväxt

Den förfyllda uppgiften för virkesförråd i din fastighetsdeklaration har räknats upp av Skatteverket med den genomsnittliga årliga tillväxten i länet efter 2010. I Hallands län beräknas tillväxten ha varit 4,7 procent/år för barrträd och 3,4 procent/år för lövträd.

Den förfyllda uppgiften utgår ifrån att ingen avverkning skett efter den senaste fastighetstaxeringen. Om virkesförrådet på fastigheten har minskat under den tiden genom avverkningar eller annat, måste du själv räkna av volymminskningen och ändra den förfyllda uppgiften. Använd uppgiften om virkesförråd i din skogsbruksplan om du har en aktuell sådan. Du kan annars jämföra den förfyllda uppgiften om virkesförråd med medelvirkesförrådet inom ditt värdeområde som visas på sidan 2 i kolumn 3.

Kostnad och kostnadsklass

I tabellen här kan du räkna ut din summa kostnadspoäng. Bedömningsgrunderna finns beskrivna på skatteverket.se, sidan "Beräkning av kostnadspoäng". Poängen för varje delområde (A, B, C och D) för du ut till "Mina poäng". Summan av dessa blir din summa kostnadspoäng. Poängsumman leder sedan till din kostnadsklass.

På sidan 2 i kolumn 4, 5 och 6 kan du se de genomsnittliga värdena för terrängtransportavstånd, kostnadspoäng och kostnadsklass inom ditt värdeområde.

Välj svars-poäng genom att jämföra med genomsnittsvärdet för värdeområdet (kolumn 4-6 nästa sida).																	Mina poäng	
För ut poängen för ditt svar i högra kolumnen "Mina poäng".																		
(A) Föryngrings- och röjningskostnader		Mycket lägre 0	Lägre 1	Ungefär lika 3	Högre 5	Mycket högre 6											(A) =	
(B) Avverkningskostnader		Mycket lägre 9	Lägre 12	Ungefär lika 14	Högre 16	Mycket högre 19											(B) =	
(C) Timmerutfall och kvalitet		Högre 2		Ungefär lika 5	Lägre 8											(C) =		
(D) Medelavstånd för terrängtransport (Ex: 300 meter ger 9 kostnadspoäng)	Avstånd 100-tal meter	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-	(D) =	
	Kostnadspoäng	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	19	24	29	34	39		
															Summa kostnadspoäng		=	
																	Summa kostnads-poäng	Kostnads-klass
																	(8)-12	1
																	13-17	2
																	18-22	3
																	23-27	4
																	28-32	5
																	33-37	6
																	38-42	7
																	43-47	8
																	48-(52)	9
																	Kostnadsklass	=

Beskrivning av värdeområden för skogsmark FFT 2014

Produktiv skogsmark och skogligt impediment

Län 13
Halland

Värdeområdesindelning

I din fastighetsdeklaration har Skatteverket (i de flesta fall) fyllt i nummer och namn på det värdeområde din skogsmark tillhör. Värdeområdets utbredning framgår av riktvärdekartan i e-tjänsten "Värdeområden och riktvärdekartor" som du kan hitta på skatteverket.se/lantbruk.

Tabellen visar genomsnittliga värden för bonitet, virkesförråd, terrängtransportavstånd, kostnadspoäng och kostnadsklass för varje värdeområde.

			Kolumn							
			1	2	3			4	5	6
				Medelbonitet	Virkesförråd (medelvärde)			Genomsnittligt terrängtransportavstånd	Genomsnittlig kostnads-poäng	Genomsnittlig kostnads-klass
Värdeområde			SK-nivå faktor ¹	m ³ sk/ha/år	m3sk/ha			100-tal meter	Poäng	Kostnads-klass
Nummer	Namn	Geografisk beskrivning			Barr	Löv	Totalt			
1301	Kungsbacka kommun		67	7,3	120	43	163	2	30	5
1302	Varbergs kommun, hela kommunen utan nordöstra delen		70	8,4	127	63	191	2	30	5
1303	Varbergs kommun, nordöstra delen		70	8,3	171	31	203	2	30	5
1304	Falkenbergs kommun, östra delen		70	8,5	166	47	213	1	29	5
1305	Falkenbergs kommun, västra delen		70	8,2	64	87	151	2	30	5
1306	Hylte kommun		80	7,9	151	40	190	2	30	5
1307	Halmstads kommun, västra delen		70	8,9	97	79	175	2	30	5
1308	Halmstads kommun, östra delen		75	8,4	157	51	209	2	30	5
1309	Laholms kommun, södra och västra delen		70	8,0	99	97	196	2	30	5
1310	Laholms kommun, norra och östra delen		80	7,7	140	63	203	2	30	5

¹ SK-nivåfaktorn används för att räkna ut värdet för produktiv skogsmark och skogligt impediment och tar hänsyn till var i Sverige fastigheten ligger.