

# Beskrivning av värdeområden AFT 23

För produktiv skogsmark utan avverkningsrestriktioner

N-län  
13 Halland

Beskrivningen innehåller uppgifter som du behöver för att deklarerar din produktiva skogsmark utan avverkningsrestriktioner med areal på 30 hektar eller större. Uppgifterna är klassindelning för skogsmarkens bonitet (förmågan att producera virke), upplysning om virkesförråd och beräknad årlig tillväxt.

## 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 visar i kolumn 2 i tabellen under värdeområden nedan.

Bonitetsklass	Bonitet m <sup>3</sup> sk/ha/år (Skogskubikmeter per hektar och år)
<b>E</b> mycket låg	1,0 – 5,0
<b>D</b> låg	5,1 – 7,3
<b>C</b> genomsnittlig	7,4 – 9,9
<b>B</b> hög	10,0 – 11,9
<b>A</b> Mycket hög	12,0 -

## Virkesförråd och årlig tillväxt

De förfyllda uppgifterna om virkesförråd i din fastighetsdeklaration beräknas antingen med hjälp av skogliga grunddata, eller utifrån skogens årliga tillväxt. I deklarationen finns information om vilken metod som använts för beräkning av virkesförrådet.

En beräkning utifrån skogliga grunddata är en sambearbetning av laserskanning från Lantmäteriet och provytor från Riksskogstaxeringen vid Sveriges lantbruksuniversitet. Om virkesförrådet har räknats upp baseras det på skogens årliga tillväxt sedan den senaste fastighetstaxeringen. I Hallands län beräknas tillväxten ha varit 4,6 procent/år för barrträd och 2,8 procent/år för lövträd.

## Slutavverkning eller gallring

Du behöver se över och minska virkesförrådet med den avverkande volymen om du har slutavverkat eller gallrat skogen efter den 31 okt 2021 om virkesförrådet beräknats utifrån skogliga grunddata. Det behöver du även göra om virkesförrådet har räknats upp efter föregående taxering och du har gjort en slutavverkning eller gallring under den perioden.

Har du en aktuell skogsbruksplan kan du använda uppgifter om nytt virkesförråd från den. Du kan annars jämföra den förfyllda uppgiften om virkesförråd med medelvirkesförrådet inom ditt värdeområde i tabellen nedan.

## Värdeområden

I din fastighetsdeklaration har Skatteverket (i de flesta fall) fyllt i nummer på det värdeområde din skogsmark tillhör. Värdeområdets utbredning framgår av riktvärdekartan i e-tjänsten "Se beräkningsgrund för taxeringsvärden" som du kan hitta på [skatteverket.se/fastighetstaxering](http://skatteverket.se/fastighetstaxering).

Du kan även ringa fastighetsenheten på 0771-567 567, så kan vi hjälpa till att få fram uppgifter om skogsmarken.

Tabellen visar genomsnittliga värden för bonitet och virkesförråd för varje värdeområde.

Värdeområdesnumret här nedan består av fyra siffror, där de två inledande siffrorna är länets kod och de två sista är löpnummer på värdeområdet inom länet.

		Kolumn				
		1	2	3		
Värdeområde		Värdenivå	Medelbonitet	Virkesförråd (medelvärde)		
Nummer	Geografisk omfattning	SK-nivåfaktor <sup>1</sup>	m <sup>3</sup> sk/ha/år	Barr	Löv	Totalt
1301	Kungsbacka kommun	100	7,3	147	69	216
1302	Hela Varbergs kommun utom nordöstra delen	102	8,4	153	81	234
1303	Nordöstra delen av Varbergs kommun	115	8,3	184	37	221
1304	Östra delen av Falkenbergs kommun	120	8,5	181	45	226
1305	Västra delen av Falkenbergs kommun	110	8,2	87	96	183
1306	Hylte kommun	100	7,9	152	39	191
1307	Västra delen av Halmstads kommun	100	8,9	97	72	169
1308	Östra delen av Halmstads kommun	105	8,4	157	50	207
1309	Södra och västra delen av Laholms kommun	100	8,0	117	91	208
1310	Norra och östra delen av Laholms kommun	115	7,7	157	52	209

<sup>1</sup> Denna SK-nivåfaktor används för att räkna ut värdet för produktiv skogsmark utan avverkningsrestriktioner. Nivåfaktorens storlek avgörs av fastighetens geografiska läge, alltså var i Sverige fastigheten ligger.