

# Beskrivning av värdeområden AFT 23

För produktiv skogsmark utan avverkningsrestriktioner

T-län  
18 Örebro

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 – 4,2
<b>D</b> låg	4,3 – 5,9
<b>C</b> genomsnittlig	6,0 – 7,8
<b>B</b> hög	7,9 – 9,4
<b>A</b> Mycket hög	9,5 -

## 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 Örebro län beräknas tillväxten ha varit 4,0 procent/år för barrträd och 3,8 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 har 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
1801	Hällefors kommun	58	6,6	167	29	196
1802	Ljusnarsbergs kommun	54	6,2	161	30	191
1803	Nora kommun	72	6,6	164	38	202
1804	Lindesbergs kommun	72	7,0	181	41	222
1805	Karlskoga kommun	75	7,3	170	34	204
1806	Degerfors kommun	75	7,5	158	36	194
1807	Lekebergs kommun	77	7,2	155	51	206
1808	Örebro kommun	75	7,5	156	54	210
1809	Sydöstra delen i Örebro kommun	77	7,7	135	57	192
1810	Kumla kommun	72	7,4	131	71	202
1811	Norra och västra delen i Hallsbergs kommun	77	7,7	141	50	191
1812	Södra och östra delen i Hallsbergs kommun	77	7,2	155	35	190
1813	Askersunds kommun	75	7,4	149	35	184
1814	Laxå kommun	66	7,3	152	28	180

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