

# Beskrivning av värdeområden AFT 23

För produktiv skogsmark utan avverkningsrestriktioner

C-län  
03 Uppsala

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 Uppsala län beräknas tillväxten ha varit 4,0 procent/år för barrträd och 3,1 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)		
Värdeområde Nummer	Geografisk omfattning	SK-nivåfaktor <sup>1</sup>	m <sup>3</sup> sk/ha/år	Barr	Löv	Totalt
0301	Älvkarleby kommun och Tierps kommun	56	7,6	173	34	207
0302	Östhammars kommun	66	6,8	152	39	191
0303	Norra och västra delen av Uppsala kommun	75	7,2	159	38	197
0304	Nordöstra delen av Uppsala kommun	77	7,3	152	39	191
0305	Centrala och södra delen av Uppsala kommun	85	7,3	153	40	193
0306	Knivsta kommun och sydöstra delen av Uppsala kommun	85	7,2	162	38	200
0307	Norra delen av Enköpings kommun	68	6,9	168	29	197
00308	Håbo kommun och Enköpings kommun, utom norra delen	82	7,7	153	46	199
0309	Heby kommun	62	7,3	169	37	206

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