

# Avverkning och tillväxt

## Avverkning

I redovisad avverkningsvolym ingår 5 års tillväxt för avverkningar med angelägenhetsgrad 2 och 3.

I begreppet löv ingår alla lövträdsarter.

Åldersklass	Gallring			Förnygringsavverkning				
	ha	Barr m <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk	ha	Barr m <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk
<b>Kalmark</b>								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29	2,0	52	6	58				
30 - 39								
40 - 49								
50 - 59					1,4	337	37	374
60 - 69								
70 - 79								
80 - 89								
90 - 99					2,2	414	46	460
100 - 109					2,5	412	46	458
110 - 119								
120 +								
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt								
Grundförslag	2,0	52	6	58	6,1	1163	129	1292
Högre alt.				58				1427
Lägre alt.				58				832

<b>Total avverkning</b>	<b>- högre alt.</b>	<b>- lägre alt.</b>	<b>m<sup>3</sup>sk/ha efter 10 år</b>	<b>- högre alt.</b>	<b>- lägre alt.</b>
1 350	1 485	890	159	153	180

## Tillväxt

I sammanställningen redovisas tillväxt under perioden samt areal och virkesförråd efter 10 år.

Observera att såväl tillväxt som areal och virkesförråd om 10 år förutsätter att föreslagna åtgärder utförs

Åldersklass	Tillväxt			Areal och virkesförråd efter 10 år		
	Barr m <sup>3</sup> sk	Löv m <sup>3</sup> sk	Totalt m <sup>3</sup> sk	ha	m <sup>3</sup> sk	m <sup>3</sup> sk/ha
<b>Kalmark</b>						
- 9 år				6,1		
10 - 19						
20 - 29	123	14	137			
30 - 39				2,0	298	149
40 - 49	705	25	730			
50 - 59	287	10	297	11,1	2433	219
60 - 69				4,7	865	184
70 - 79						
80 - 89	20		20			
90 - 99	53	6	59	0,4	104	260
100 - 109	67	6	73			
110 - 119				0,3	51	170
120 +						
Lågprodskog(E) ÖF/Skikt					154	
<b>Summa</b>	1255	61	1316	24,6	3905	159