

# Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd							
	ha	%	Totalt m³sk	m³sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %	Björk %	Ek %	Öadel %
<b>Kalmark</b> K1										
K2	2,9	2	25	9		84	16			
<b>Röjningsskog</b> R1	7,3	4	67	9	27	35	32	6		
R2	40,3	25	1403	35	74		9	18		
<b>Gallringsskog</b> G1	68,7	42	12226	178	50	35	7	7	1	
G2	1,6	1	216	135	19			81		
<b>Förnygrings- avverknings- skog</b> S1	19,1	12	5603	293	59	32	9			
S2	3,2	2	1267	396	43	54	4			
S3	14,2	9	4053	285	30	55	5	9	2	
<b>Lågproducer- ande skog</b> E1										
E2										
E3	6,8	4	1343	197	6		26		56	13
<b>Överstånd/Skikt</b>										
<b>Summa/Medel</b>	164,1	100	26203	160	47	34	8	6	4	1

## Kalmark

- K1 Obehandlad kalmark**  
Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande förnygring.
- K2 Behandlad kalmark**  
Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där förnygringen inte säkerställts.

## Röjningsskog

- R1 Plantskog**  
Säkerställd förnygring upp till 1,3 m medelhöjd.
- R2 Ungskog**  
Skog som är över 1,3 m och som i utvecklings-hänseende motsvarar röjningsskog.

## Gallringsskog

- G1 Normal gallringsskog**  
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för förnygringsavverkning).
- G2 Äldre gallringsskog**  
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

## Förnygringsavverkningsskog

- S1 Skog som kan förnygringsavverkas**  
Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.
- S2 Skog som är mogen att förnygringsavverkas**  
Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.
- S3 Skog i förnygringsbar ålder**  
Förnygringsavverkning bör dock inte utföras.

## Lågproducerande skog

- E1 Restskog**  
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.
- E2 Gles skog**  
Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt trädslag.
- E3 Skog av hagmarkskaraktär**  
Gles skog av hagmarkskaraktär.

