

Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd										
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Björk %	Asp %	Tall %	Ek %	KI.AI %	Lönn %	FåBä %	Säl %
Kalmark													
K1													
K2													
Röjningsskog													
R1													
R2	4,4	19	214	49	57	24		19					
Gallringsskog													
G1	6,6	29	866	131	57	22	5	13	3				
G2													
Föryngrings-													
avverknings-													
skog													
S1	5,1	22	1211	237	77	3	6	13	1			1	
S2	2,4	10	424	177	5	35	47		10		3		1
S3													
Lågproducer-													
ande skog													
E1													
E2													
E3													
Överstånd/Skikt													
Målklass NS	2,7	12	364	135		50	30		10	10			
Målklass NO	1,8	8	144	80	10	25		65					
Summa/Medel	23,0	100	3223	140	49	20	13	12	4	1			

Kalmark

K1 Obehandlad kalmark

Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande föryngring.

K2 Behandlad kalmark

Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där föryngringen inte säkerställts.

Röjningsskog

R1 Plantskog

Säkerställd föryngring 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 föryngringsavverkning).

G2 Äldre gallringsskog

Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Föryngringsavverkningsskog

S1 Skog som kan föryngringsavverkas

Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.

S2 Skog som är mogen att föryngringsavverkas

Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.

S3 Skog i föryngringsbar ålder

Föryngringsavverkning 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.

Naturvårdsmål NS/NO

NS Naturvårdsmål med skötsel

NO Naturvårdsmål, orört

