

Keskkonnaministri 16. jaanuari 2009. a määruse nr 2  
 „Metsa korraldamise juhend“  
 lisa 3  
 (keskkonnaministri 18.11.2015 määruse nr 63 sõnastuses)

## ARENGUKLASSID JA KÜPSUSVANUSED

### Arenguklassid

Kood	Nimetus	Kirjeldus
A	Lage ala	Ala, kus puude põhirinne puudub ja kultiveeritud või looduslikult tärganud peapuuliigiks sobivad taimed puuduvad või neid on vähem kui 500 tk/ha.
S	Selguseta ala	Kultiveeritud või looduslikult uuenev ala, kus kasvab ülepinnaaliselt vähemalt 500 elujõulist uuenemiseks sobiva puuliigi taime hektari kohta.
N	Noorendik	Kultiveeritud või looduslikult uuenenud ala, kus hektaril kasvab ülepinnaaliselt vähemalt 1500 1,3 m kõrgust või kõrgemat puutaimet ja kus peapuuliigi puude keskmine rinnasdiameeter on kuni 6 cm (kaasa arvatud).
L	Latimets	Puistu peapuuliigi keskmise rinnasdiameetriga üle 6 cm ja kuni 12 cm (kaasaarvatud) ning keskmise vanusega alla 1/2 küpsusvanusest. Hall-lepikutes latimetsa arenguklassi ei määrata.
K	Keskealine mets	Puistu, mille vanus on üle kümne aasta väiksem küpsusvanusest ja mille: 1) peapuuliigi keskmine rinnasdiameeter on suurem kui 12 cm; 2) peapuuliigi keskmine rinnasdiameeter on väiksem kui 12 cm, kuid vanus 1/2 küpsusvanusest või enam.
V	Valmiv mets	Puistu, mille vanus on kümme või vähem aastat väiksem küpsusvanusest.
Y	Küps mets	Puistu, mille vanus on võrdne küpsusvanusega või ületab selle.

### Küpsusvanused arenguklasside arvutamiseks

Enamuspuuliik	Boniteediklass					
	1A	1	2	3	4	5; 5A
Mänd, lehis, seedermand	90	90	90	100	110	120
Kuusk, nulg, ebatsuuga, teised okaspuud	80	80	80	90	90	90
Kask	60	60	70	70	70	70
Haab, pappel, pihlakas	30	40	40	50	50	50
Sanglepp, teised lehtpuud	60	60	60	60	60	60
Hall lepp, remmelgas, toomingas	30	30	30	30	30	30
Kõvad lehtpuud	90	90	100	110	120	130