

Zadatak 3 - No. 18 Mijatovic Nemanja

Vežbe - Rast i proizvodnost šuma 2023

markokazimirovic.shinyapps.io/Zadatak3/



Na osnovu podataka o iznosima zapremine glavne sastojine (V) i drvene mase koja je uklonjena proredama (P), za sastojinu crnog bora utvrditi sledece:

T [god]	V [m^3]	P [m^3]	$\sum_1^n P$	GWL [m^3]
21	83	10		
29	147	39		
41	179	62		
49	239	75		
59	280	49		
70	304	55		
81	324	50		

1. Ukupnu proizvodnost odnosno produkciju drve mase GWL ?
2. Prosečnu proizvodnost drvene mase u 81. godini?
3. Periodicni zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 41 i 49 godine?
4. Tekuci zapreminski prirast ukupne sastojine izmedju 29 i 41 godine?
5. Prosečni zapreminski prirast glavne sastojine u 70 godini?
6. Tekuci zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 49 i 59 godine?
7. Izracunati procenat prethodnog prinosa P_{pp} [%]?