

Zadatak 3 - No. 5 Belcevic Ruza

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]
20	79	9		
30	146	38		
40	179	60		
50	238	75		
59	279	51		
72	306	54		
79	326	51		

1. Ukupnu proizvodnost odnosno produkciju drve mase GWL ?
2. Prosečnu proizvodnost drvene mase u 79. godini?
3. Periodicni zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 40 i 50 godine?
4. Tekuci zapreminski prirast ukupne sastojine izmedju 30 i 40 godine?
5. Prosečni zapreminski prirast glavne sastojine u 72 godini?
6. Tekuci zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 50 i 59 godine?
7. Izracunati procenat prethodnog prinosa P_{pp} [%]?