

Zadatak 3 - No. 14 Jankovic Marko

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	81	8		
30	146	40		
39	181	60		
52	242	76		
58	279	50		
71	303	55		
79	324	49		

1. Ukupnu proizvodnost odnosno produkciju drve mase GWL ?
2. Prosečnu proizvodnost drvene mase u 79. godini?
3. Periodični zapreminski prirast glavne sastojine između 39 i 52 godine?
4. Tekuci zapreminski prirast ukupne sastojine između 30 i 39 godine?
5. Prosečni zapreminski prirast glavne sastojine u 71 godini?
6. Tekuci zapreminski prirast glavne sastojine između 52 i 58 godine?
7. Izračunati procenat prethodnog prinosa $P_{pp}[\%]$?