

Zadatak 3 - No. 26 Kuburovic Slajana

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	80	11		
32	143	43		
41	179	63		
48	240	76		
59	278	50		
70	305	57		
78	326	51		

1. Ukupnu proizvodnost odnosno produkciju drve mase GWL ?
2. Prosečnu proizvodnost drvene mase u 78. godini?
3. Periodicni zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 41 i 48 godine?
4. Tekuci zapreminski prirast ukupne sastojine izmedju 32 i 41 godine?
5. Prosečni zapreminski prirast glavne sastojine u 70 godini?
6. Tekuci zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 48 i 59 godine?
7. Izracunati procenat prethodnog prinosa P_{pp} [%]?