

Zadatak 3 - No. 22 Stanojevic Aleksandar

Vežbe - Rast i proizvodnost šuma 2023

markokazimirovic.shinyapps.io/Zadatak3/



Na osnovu podataka o iznosima zapremine glavne sastojine (V) i drvne 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	10		
31	144	38		
40	179	58		
49	242	75		
61	282	50		
72	306	54		
79	324	51		

1. Ukupnu proizvodnost odnosno produkciju drve mase GWL ?
2. Prosecnu proizvodnost drvne mase u 79. godini?
3. Periodicni zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 40 i 49 godine?
4. Tekuci zapreminski prirast ukupne sastojine izmedju 31 i 40 godine?
5. Prosecni zapreminski prirast glavne sastojine u 72 godini?
6. Tekuci zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 49 i 61 godine?
7. Izracunati procenat prethodnog prinosa P_{pp} [%]?