

Zadatak 3 - No. 6 Jevremovic Uros

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]
18	82	9		
29	148	39		
39	181	59		
50	240	75		
60	282	50		
68	304	55		
81	325	51		

1. Ukupnu proizvodnost odnosno produkciju drve mase GWL ?
2. Prosečnu proizvodnost drvene mase u 81. godini?
3. Periodicni zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 39 i 50 godine?
4. Tekuci zapreminski prirast ukupne sastojine izmedju 29 i 39 godine?
5. Prosečni zapreminski prirast glavne sastojine u 68 godini?
6. Tekuci zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 50 i 60 godine?
7. Izracunati procenat prethodnog prinosa P_{pp} [%]?