



Ekonomika leśnictwa

1. Zakresy i okresy produkcji leśnej.
2. Siły wytwórcze gospodarstwa leśnego.
3. Ekonomiczna rola drzewostanów w procesie produkcji leśnej.
4. Pojęcie i klasyfikacji kosztów.
5. Wartość produkcji leśnej.
6. Cena i rodzaje cen na drewno.
7. Sposób obliczania ceny średniej 1m³ drewna
8. Zasady różnicowania cen sortymentowych drewna.
9. Formy i zasady sprzedaży drewna.
10. Metody wyceny wartości lasów i drzewostanów.
11. Zasady rachunku procentowego.
12. Rodzaje rachunku rentowego.
13. Empiryczne metody wyceny wartości drzewostanów.
14. Bonitacyjny współczynnik przeliczeniowy.
15. Tablice wskaźników wartości drzewostanów.
16. Metody wyceny strat w drzewostanach.
17. Szacowanie strat na przyroście drzewostanów.
18. Szacowanie strat w przypadku przedterminowego wycięcia drzewostanów.
19. Szacowanie strat w przypadku zniszczenia drzewostanów.
20. Szacowanie strat za pomocą Tablic wartości drzewostanów.
21. Klasyfikacja funkcji lasów.
22. Metody wyceny pozagospodarczych funkcji lasów.
23. Wskaźnikowe metody wyceny pozagospodarczych funkcji lasów.
24. Wydajność i prędkość prac leśnych.
25. Metody określania wydajności pracy.
26. Zalety i wady metod określania wydajności pracy.
27. Produkcja globalna i wartość dodana leśnictwa.
28. Krytyczna ocena metody obliczania produkcji globalnej w leśnictwie.
29. Sposoby wyceny zmiany zapasu drzewnego na pniu.
30. Cechy produkcji leśnej.