

Rybacktwo śródlądowe

Prof. T. Ostaszewska oraz Pracownicy Pracowni Ichtiobiologii i Rybacktwo

Podstawowe pojęcia i definicje charakterystyczne dla rybacktwo, Ramy prawne rybacktwo śródlądowego w Polsce rybackie wykorzystanie wód śródlądowych w Polsce i na świecie, rybacktwo rzeczne i w zbiornikach zaporowych, rybacktwo jeziorowe . Podział i stan zasobów wód śródlądowych, powiązanie gospodarki rolnej i rybacktwo, gospodarka wodna i jej znaczenie dla rybacktwo, Produkcyjne i pozaprodukcyjne walory rybacktwo w tym rola rybackiego użytkowania wód w ochronie środowiska i przeciwdziałania powodziom, rybacktwo na rzecz bioróżnorodności, rybacktwo jako istotny czynnik edukacji ekologicznej i kulturowej. Ekonomiczne znaczenie rybacktwo, Ekologiczna charakterystyka zbiorników użytkowanych rybacko. Biologia i ekologia gatunków ryb podlegających eksploatacji rybackiej. Akwakultura ryb jako źródło materiału zarybieniowego dla rybacktwo. Metody produkcji materiału zarybieniowego. Metody oceny jego przydatności dla gospodarki rybackiej. Znakowanie ryb, metody telemetryczne. Efektywność zarybień

Zaliczenie pisemne, prezentacje