

Technik rybactwa śródlądowego



Kwalifikacje zawodowe

- ✘ Wykonuje prace rybackie w akwenach śródlądowych.
- ✘ Organizuje prace rybackie w akwenach śródlądowych.

1 Główne zadania i wykonywane czynności

Technik rybactwa śródlądowego organizuje, kontroluje i prowadzi prace rybackie w akwenach śródlądowych.

- Prowadzi dokumentację hodowlaną i produkcyjną.
- Nadzoruje rozród ryb.
- Sporządza pomiary jezior.
- Sporządza normy żywieniowe dla ryb i raków.
- Organizuje i nadzoruje połowy i odłowy ryb.
- Nadzoruje prace pielęgnacyjne i melioracyjne stawów.
- Planuje i nadzoruje proces zimowania ryb.
- Kontroluje przestrzeganie przepisów żeglugi i gospodarki śródlądowej.
- Ocenia stan zdrowia ryb.
- Zapobiega i zwalcza choroby ryb.
- Dokonuje oceny wód śródlądowych.
- Nadzoruje przeprowadzanie napraw sprzętu.

2 Kompetencje i kwalifikacje

- Wykonywanie zawodu technika rybactwa śródlądowego wymaga ukończenia technikum i uzyskania pozytywnego wyniku egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie. Możliwe jest także kształcenie w ramach kwalifikacyjnych kursów zawodowych. Osoby z pozytywnym wynikiem egzaminu maturalnego mogą kontynuować kształcenie w szkole wyższej, np. na kierunku związanym z rybactwem czy rolnictwem.

- Technik rybactwa śródlądowego powinien mieć wiedzę w zakresie przepisów prawa żeglugi śródlądowej, środowiska wód śródlądowych, gatunków i procesu rozwoju ryb i raków. Niezbędna jest wiedza na temat chorób i szkodników ryb i raków. Technik rybactwa śródlądowego powinien umieć posługiwać się dokumentami technicznymi, a także wykazywać się umiejętnością pobierania i analizy wody.
- Do wykonywania zawodu rybaka śródlądowego konieczna jest znajomość urządzeń stosowanych w gospodarstwach rybackich, umiejętność projektowania narzędzi połowu i odłowy. Technik rybactwa śródlądowego powinien umieć sporządzać harmonogramy prac, dobierać technologię produkcji ryb, kalkulować wielkości produkcji i zapotrzebowania na paszę. W tym zawodzie istotna jest wiedza w zakresie metod chowu, przyrostu, selekcji i krzyżowania ryb i raków, a także znajomość wstępnego przetwarzania ryb i raków.
- Od technika rybactwa śródlądowego wymaga się dobrze rozwiniętych umiejętności komunikacyjnych i organizacyjnych, umiejętności zarządzania pracą własną i innych. Niezbędna jest umiejętność szybkiego podejmowania decyzji, odpowiedzialność, spostrzegawczość i wytrzymałość. Praca wymaga dobrej kondycji fizycznej.

3 Środowisko i charakter pracy

Technik rybactwa śródlądowego powinien być sprawny fizycznie. Wykonuje czynności zawodowe na powietrzu, na wodzie, w jednostkach pływających, a także w pomieszczeniach produkcyjnych i magazynowych, w zmiennych warunkach atmosferycznych. Praca ma charakter organizacyjny i wykonawczy. Technik rybactwa śródlądowego pracuje w zespole, w warunkach o podwyższonej wilgotności. Może być narażony na urazy, złamania, a także ryzyko utonięcia. Czas pracy może być nieokreślony, czynności odbywają się także w godzinach nocnych. Praca wymaga noszenia stroju ochronnego.