

Rybář

Rybář zabezpečuje činnosti související s chovem, krmením, ošetřováním a lovem ryb a vodní drůbeže.

| | |
|-----------------------------------|--|
| Odborný směr: | Zemědělství a veterinární péče |
| Odborný podsměr: | živočišná výroba |
| Kvalifikační úroveň: | Střední vzdělání s výučním listem tříleté |
| Alternativní názvy: | Chovatel ryb, Rybníkář, Producent ryb, Fisherman |
| Nadřízené povolání: | Chovatel ryb a vodní drůbeže |
| Příbuzné specializace: | Rybníkář, Líhňář, Pstruhař, Chovatel vodní drůbeže, Chovatel okrasných a akvarijních ryb |
| Regulovaná jednotka práce: | Ne |

Pracovní činnosti

- Příprava optimálního rybníčního prostředí pro chov (např. hnojení, vápnění a meliorace rybníků).
- Příprava krmiv a příkrmování ryb a vodní drůbeže, provádění zooveterinárních opatření.
- Výběr generačních ryb a jejich příprava k výtěru.
- Odchov plůdku, násad a tržních ryb.
- Obsluha rybích líhní a jejich zařízení.
- Příprava (strojení) rybníků k výlovům, organizování výlovu.
- Obsluha všech mechanizačních zařízení a strojů v rybářském provozu.
- Údržba a oprava rybníčních zařízení.
- Provádění výtěrů ryb.
- Manipulační a expediční práce.
- Zajišťování ostrahy rybníků.
- Ošetřování vodní drůbeže.
- Vedení příslušné dokumentace.

CZ-ISCO

- 62210 - Kvalifikovaní pracovníci v oblasti akvakultury
- 62220 - Rybáři ve vnitrozemských a pobřežních vodách
- 6221 - Kvalifikovaní pracovníci v oblasti akvakultury
- 6222 - Rybáři ve vnitrozemských a pobřežních vodách

Příklady činností

| Příklady činností ze soukromého sektoru | Tarifní stupeň |
|--|-----------------------|
| Řízení provozu menších líhní a provádění umělých a poloumělých výtěrů ryb. | 6 |
| Řízení výlovů rybníků včetně přípravy (strojení) rybníků k výlovům. | 6 |
| Samostatné práce při zkušebních odlovech a při lovení generačních ryb, popř. řízení těchto prací. | 5 |
| Samostatné práce v objektech s intenzivními chovy ryb. | 5 |
| Samostatný výběr ryb podle pohlaví a připravenosti k výtěru včetně ošetřování před výtěrem a zajišťování výtěrů ryb. | 5 |
| Hodnocení vývojových stadií ryb a určování základních chovatelských opatření. | 5 |
| Odborné práce při výloveh (např. zátah, jádření a brakování ryb). | 4 |
| Samostatné práce při zpracování ryb. | 4 |
| Sledování a vyhodnocování jakosti vody terénním rozbořem. | 4 |

| Typ JP | ID |
|---|-----------------------|
| Specializace | 10 |
| Příklady činností ze soukromého sektoru | Tarifní stupeň |
| Obsluha zařízení rybích líhní (filtrů, čerpadel, ohřevu vody, líhňářských přístrojů a mechanických třídaček ryb) a jejich údržba. | 3 |
| Odbahňování a mechanické zpracovávání rybníčních den. | 3 |
| Odchov plůdku, násad a tržních ryb. | 3 |
| Opravy a údržba provozních zařízení rybníků (stavidel, výpustních zařízení, bezpečnostních přelivů a hrází). | 3 |
| Provádění vápnění a hnojení rybníků a příkrmování ryb. | 3 |
| Ruční vysekávání vodních porostů. | 3 |

Pracovní podmínky

| Název | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|
| Zátěž chladem | | x | x | |
| Zátěž teplem | x | x | | |
| Zátěž chemickými látkami | x | x | | |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění | x | x | | |
| Celková fyzická zátěž | x | x | | |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) | x | x | | |
| Zátěž hlukem | x | | | |
| Zátěž vibracemi | x | | | |
| Zátěž prachem | x | | | |
| Zátěž invazivními alergeny | x | | | |
| Zátěž ionizujícím zářením | x | | | |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů | x | | | |
| Zraková zátěž | x | | | |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin | x | | | |
| Lokální zátěž jemné motoriky | x | | | |
| Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru | x | | | |
| Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách | x | | | |
| Práce ve výškách | x | | | |
| Duševní zátěž | x | | | |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka | x | | | |

| Typ JP | ID | | | |
|----------------------------------|----|---|---|---|
| Specializace | 10 | | | |
| Název | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení | x | | | |
| Pracovní doba, směnnost | x | | | |

Legenda:

- 1. Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- 2. Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- 3. Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- 4. Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

| Typ | Název | Kód |
|------|---|------------|
| RVP | Rybář | 41-53-H/01 |
| KKOV | Střední vzdělání s výučním listem v oboru chovatel zvířat, chovatelské a zpracovatelské práce | 4153H |

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

| Typ | Název | Kód |
|-----|-------|-----|
|-----|-------|-----|

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|---|------------|----------|
| c15.A.8035 | Provádění rybničních zoohygienických opatření | 3 | Nutné |
| c15.A.8025 | Krmení a příkrmování ryb | 3 | Nutné |
| c15.A.4051 | Vápnění, hnojení a meliorace rybníků | 3 | Nutné |
| c15.B.4053 | Obsluha rybích líhní | 3 | Nutné |

Odborné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|--|------------|----------|
| c15.A.8045 | Šlechtění ryb, plemenářské práce | 3 | Nutné |
| c15.Z.1001 | Organizace výlovu rybníků | 3 | Nutné |
| c15.D.3932 | Výběr generačních ryb, jejich výtěr, hodnocení vývojových stadií ryb a určování chovatelských opatření | 3 | Nutné |
| c15.B.4054 | Obsluha rybářské mechanizace, rybníčních zařízení a jejich údržba | 3 | Výhodné |
| c15.D.8095 | Vedení evidence o chovu ryb a jednotlivých věkových kategorií | 3 | Nutné |
| c15.A.8055 | Výtěr ryb, chov raných stadií, plůdku, násad až po tržní ryby | 3 | Nutné |
| c15.B.4056 | Odbahňování rybníčního dna | 3 | Nutné |
| c15.D.3931 | Posuzování stavu rybníčního hospodářství a jeho vývoje | 3 | Nutné |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Odborné znalosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|--------------------------|------------|----------|
| c15._.0001 | chov ryb a vodní drůbeže | 3 | Nutné |
| c15._.0002 | výlov rybníků | 3 | Nutné |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Obecné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 0-3 |
|-----|--|------------|
| b01 | Počítačová způsobilost | 0 |
| b02 | Způsobilost k řízení osobního automobilu | 2 |
| b03 | Numerická způsobilost | 1 |
| b04 | Ekonomické povědomí | 1 |
| b05 | Právní povědomí | 1 |
| b06 | Jazyková způsobilost v češtině | 1 |
| b07 | Jazyková způsobilost v angličtině | 0 |
| b08 | Jazyková způsobilost v dalším cizím jazyce | 0 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf

Měkké kompetence

| Kód | Název | Úroveň 0-5 |
|-----|--------------------------------------|------------|
| a01 | Efektivní komunikace | 2 |
| a14 | Vedení lidí (leadership) | 0 |
| a13 | Objevování a orientace v informacích | 2 |
| a12 | Zvládání zátěže | 3 |
| a11 | Aktivní přístup | 2 |
| a10 | Celoživotní učení | 2 |
| a09 | Plánování a organizování práce | 3 |
| a08 | Řešení problémů | 3 |
| a07 | Samostatnost | 3 |
| a06 | Výkonnost | 3 |
| a05 | Uspokojování zákaznických potřeb | 0 |
| a04 | Flexibilita | 2 |
| a03 | Kreativita | 3 |
| a02 | Kooperace (spolupráce) | 3 |
| a15 | Ovlivňování ostatních | 0 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf

Zdravotní podmínky

Onemocnění vylučující výkon povolání

- Chladová alergie.

Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu tohoto povolání je možné pouze po konzultaci s lékařem.