

Chovatel okrasných a akvarijských ryb

Chovatel okrasných a akvarijských ryb pečuje o chovná zařízení, optimalizuje kvalitu vody, zajišťuje reprodukci ryb, jejich odchov do prodejní velikosti a zajišťuje dodávku ryb do obchodní sítě.

Odborný směr:	Zemědělství a veterinární péče
Odborný podsměr:	živočišná výroba
Kvalifikační úroveň:	Střední vzdělání s výučním listem tříleté
Nadřazené povolání:	Chovatel ryb a vodní drůbeže
Příbuzné specializace:	Rybář, Rybníkář, Líhňář, Pstruhař, Chovatel vodní drůbeže,
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Chov generačních ryb, jejich reprodukce a odchov potomstva do prodejní velikosti v akváriích, rybnících a speciálních zařízeních.
- Monitorování stavu chovného prostředí a opatření k jeho optimalizaci.
- Zooveterinární a asanační opatření.
- Distribuce a prodej odchovaných ryb.

CZ-ISCO

- 62210 - Kvalifikovaní pracovníci v oblasti akvakultury
- 6221 - Kvalifikovaní pracovníci v oblasti akvakultury

ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
6221	Kvalifikovaní pracovníci v oblasti akvakultury	http://data.europa.eu/esco/isco/C6221

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Pracovní doba, směnnost		x		
Lokální zátěž jemné motoriky	x	x		
Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin	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			
Zvýšené riziko obecného ohrožení	x			
Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny)	x			
Celková fyzická zátěž	x			
Zraková zátěž	x			

Typ JP	ID			
WorkUnitTypeEnum.2	102046			
Název	1	2	3	4
Zátěž chladem	x			
Zátěž hlukem	x			
Zátěž vibracemi	x			
Zátěž prachem	x			
Zátěž chemickými látkami	x			
Zátěž invazivními alergeny	x			
Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění	x			
Zátěž ionizujícím zářením	x			
Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů	x			
Zátěž teplem	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	Chovatel cizokrajních zvířat	41-43-L/01
KKOVTyEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru chovatel zvířat, chovatelské a zpracovatelské práce	4153H

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
-----	-------	-----

Další vzdělání

WorkUnitTypeEnum.2

102046

Profesní kvalifikace

- Chovatel/chovatelka okrasných a akvarijních ryb (41-003-H)

Legislativní požadavky

- QualificationRequirementGravityEnum.2 - Řízení osobních automobilů - řidičský průkaz sk. B podle vyhlášky č. 31/2001 Sb., o řidičských průkazech a o registru řidičů

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
c15.A.8011	Chov remontních a plemenných ryb, zajištění výtěru ryb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
c15.A.8012	Odchov raných stádií plůdku a chov ryb do prodejní velikosti	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
c15.D.3091	Kontrola kvality chovného prostředí okrasných a akvarijních ryb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
c15.A.4011	Provádění údržby odchovných zařízení a asanačních opatření v chovech okrasných a akvarijních ryb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
c15.A.8041	Zajišťování potravy a krmení ryb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
c15.A.6111	Třídění, počítání, přeprava a distribuce ryb k prodeji	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
c16.A.4028	Provádění zooveterinárních opatření v chovech okrasných a akvarijních ryb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

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

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
c15._.0005	organizace rybářské produkce	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

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	0
b03	Numerická způsobilost	1
b04	Ekonomické povědomí	1
b05	Právní povědomí	1

Obecné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 0-3
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
2.1	Kompetence k efektivní komunikaci	3
2.6	Kompetence k vedení lidí	0
3.3	Kompetence k objevování a orientaci v informacích	1
1.4	Kompetence ke zvládnání stresu a zátěže	3
4.1	Kompetence k aktivnímu přístupu	3
1.1	Kompetence k celoživotnímu vzdělávání	2
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	3
4.4	Kompetence k řešení problémů	3
4.5	Kompetence k samostatnosti	3
4.6	Kompetence k výkonnosti	3
2.3	Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb	3
1.2	Kompetence k flexibilitě	3
1.3	Kompetence ke kreativitě	3
2.2	Kompetence ke kooperaci	3
2.4	Kompetence k ovlivňování a rozvíjení ostatních	2

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

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

- Závažná endokrinní onemocnění
- Duševní poruchy
- Závažná psychosomatická onemocnění
- Epilepsie a jiná záchvatová onemocnění
- Závažná nervová onemocnění

WorkUnitTypeEnum.2

102046

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