

Pracovník/pracovnice chovu pernaté zvěře (kód: 41-122-H)

Autorizující orgán:	Ministerstvo zemědělství
Skupina oborů:	Zemědělství a lesnictví (kód: 41)
Týká se povolání:	Pracovník v myslivosti
Kvalifikační úroveň NSK - EQF:	3

Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci s ručním nářadím, motorovou pilou, křovinořezem a traktorem	3
Obsluha a údržba motorové pily, křovinořezu a přípojného zařízení traktoru	3
Orientace v chovu nejčastějších druhů pernaté zvěře	3
Prevence chorob v chovech pernaté zvěře	3
Poznávání a skladování krmiv, léčiv a látek potřebných k desinfekci a deratizaci	3
Údržba mysliveckých zařízení v chovech pernaté zvěře	3
Dohled nad líhnutím pernaté zvěře	3
Ošetřování ulovené zvěře, úprava výřadu a její skladování	3
Orientace v legislativě související s chovem pernaté zvěře	3
Vedení provozní evidence v chovech pernaté zvěře	3
Provádění provozních činností v chovech pernaté zvěře	3

Platnost standardu

Standard je platný od: 18.08.2021

Kritéria a způsoby hodnocení

Dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci s ručním nářadím, motorovou pilou, křovinořezem a traktorem

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vysvětlit význam použití a správně vybrat osobní ochranné pracovní pomůcky pro práci s ručním nářadím a motorovou pilou	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Vysvětlit postupy a předvést práci s ručním nářadím podle zásad BOZP	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Vysvětlit zásady BOZP při práci s motorovou pilou, křovinořezem a traktorem včetně přípojného zařízení	Ústní ověření
d) Předvést správné nesení a bezpečný postoj při práci a pohybu na pracovišti s motorovou pilou a křovinořezem	Praktické předvedení
e) Ukázat bezpečnostní prvky motorové pily a vysvětlit jejich funkci	Praktické předvedení a ústní ověření
f) Uvést zásady manipulace s pohonnými hmotami a mazivy z pohledu BOZP a ochrany přírody	Ústní ověření
g) Popsat zásady první pomoci při úrazech, při požití jedovatých látek a úrazech elektrickým proudem	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

Obsluha a údržba motorové pily, křovinořezu a přípojného zařízení traktoru

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vysvětlit a předvést denní údržbu motorové pily, křovinořezu a přípojného zařízení traktoru	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Předvést zapojení přípojných zařízení k traktoru	Praktické předvedení
c) Předvést obsluhu motorové pily, křovinořezu a traktoru při práci s přípojným zařízením	Praktické předvedení

Je třeba splnit všechna kritéria.

Orientace v chovu nejčastějších druhů pernaté zvěře

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat nároky na chov běžných druhů pernaté zvěře	Ústní ověření
b) Určit podle obrazového materiálu běžné druhy pernaté zvěře	Praktické předvedení

Je třeba splnit obě kritéria.

Prevence chorob v chovech pernaté zvěře

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Rozpoznat a vyjmenovat příznaky běžných chorob v chovech pernaté zvěře podle obrazového materiálu	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Vyjmenovat a vysvětlit preventivní opatření a způsoby léčení běžných chorob pernaté zvěře	Ústní ověření
c) Zkontrolovat teplotu, vlhkost a čistotu v odchovně pernaté zvěře	Praktické předvedení
d) Vysvětlit význam úklidu, dezinfekce, dezinfekce, deratizace v provozech odchoven pernaté zvěře	Ústní ověření
e) Předvést úklid, asanaci, dezinfekci, dezinfekci krmných zařízení, napáječek a skladovacích prostor krmiv	Praktické předvedení

Je třeba splnit všechna kritéria.

Poznávání a skladování krmiv, léčiv a látek potřebných k desinfekci a deratizaci

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Určit druhy jaderných krmiv	Praktické předvedení
b) Poznat znehodnocené krmivo podle demonstračních fotografií	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Popsat zásady skladování krmiv, léčiv a látek potřebných k desinfekci, dezinfekci a deratizaci skladů krmiv	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

Údržba mysliveckých zařízení v chovech pernaté zvěře

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat jednotlivé druhy mysliveckých zařízení používaných v chovech pernaté zvěře	Ústní ověření
b) Vysvětlit funkčnost následujících mysliveckých zařízení: zásyp, záštita, čelo leče	Ústní ověření
c) Vysvětlit postup stavby a oprav mysliveckých zařízení v chovech pernaté zvěře	Ústní ověření
d) Předvést úpravy ploch a porostů pro lov v chovech pernaté zvěře a vysvětlit jejich význam	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

Dohled nad líhnutím pernaté zvěře

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat podmínky pro kladení vajec	Ústní ověření
b) Popsat sběr vajec a manipulaci s nimi	Ústní ověření
c) Charakterizovat délku a průběh líhnutí u bažanta obecného	Ústní ověření
d) Navrhnout a popsat opatření pro provoz líhni v situacích odlišných od podmínek běžného provozu	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

Ošetřování ulovené zvěře, úprava výřadu a její skladování

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Předvést způsoby ošetřování ulovené zvěře na jednom kusu zvěře	Praktické předvedení
b) Předvést a charakterizovat způsoby přepravy a skladování na dvou kusech zvěře	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Předvést zacházení s ulovenou zvěří podle hygienických norem a mysliveckých zvyků a tradic	Praktické předvedení

Je třeba splnit všechna kritéria.

Orientace v legislativě související s chovem pernaté zvěře

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zdůvodnit význam zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů, pro chov pernaté zvěře	Ústní ověření
b) Zdůvodnit význam zákona č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů, pro chov pernaté zvěře	Ústní ověření
c) Popsat postupy při nakládání s odpady z chovu pernaté zvěře	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

Vedení provozní evidence v chovech pernaté zvěře

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat evidenci počtu kusů zvěře, vajec, množství odklizených exkrementů a vedlejších živočišných produktů, odpadních vod, odpadů	Ústní ověření
b) Provést zápis do evidence vstupů a výstupů týkající se chovu pernaté zvěře (počet nosnic, skladovaná krmiva)	Praktické předvedení

Je třeba splnit obě kritéria.

Provádění provozních činností v chovech pernaté zvěře

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Předvést ukázkou naskladnění a vyskladnění pernaté zvěře	Praktické předvedení
b) Předvést krmení a napájení pernaté zvěře a zkontrolovat krmítka a napáječky	Praktické předvedení
c) Provést odklizení exkrementů a vedlejších živočišných produktů	Praktické předvedení
d) Vysvětlit význam krmení, napájení, ventilace, vytápění, zajištění osvitů v provozech chovu pernaté zvěře	Ústní ověření
e) Popsat a předvést denní činnosti v odchovně pernaté zvěře	Praktické předvedení a ústní ověření
f) Převést krmivo a uložit ho do zásobníku v odchovně pernaté zvěře.	Praktické předvedení

Je třeba splnit všechna kritéria.

Organizační a metodické pokyny

Pokyny k realizaci zkoušky

Autorizovaná osoba informuje, které doklady musí uchazeč předložit, aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy.

Před zahájením vlastního ověřování musí být uchazeč seznámen s pracovištěm a s požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO), o čemž bude autorizovanou osobou vyhotoven a uchazečem podepsán písemný záznam.

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, je oprávněna předčasně ukončit zkoušku, pokud vyhodnotí, že v důsledku činnosti uchazeče bezprostředně došlo k ohrožení nebo bezprostředně hrozí nebezpečí ohrožení zdraví, života a majetku či životního prostředí. Zdůvodnění předčasného ukončení zkoušky uvede AOs do Záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Uchazeč může ukončit zkoušku kdykoliv v jejím průběhu, a to na vlastní žádost.

Zdravotní způsobilost pro vykonávání pracovních činností této profesní kvalifikace je vyžadována a prokazuje se lékařským potvrzením (<https://nsp.cz/jednotka-prace/pracovnik-v-myslivosti#zdravotni-zpusobilost>)

Podmínkou pro připuštění ke zkoušce je řidičský průkaz s řidičským oprávněním skupiny T.

U kompetence **Dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci s ručním nářadím, motorovou pilou, křovinořezem a traktorem** se ručním nářadím rozumí sekera a ruční pila, přípojným zařízením se rozumí pluh, brány, žací zařízení a valník.

U kompetence **Orientace v chovu nejčastějších druhů pernaté zvěře** se běžnými druhy pernaté zvěře rozumí bažant obecný, bažant královský, koroptev polní, křepelka polní, krocan divoký, orebice rudá a kachna divoká.

U kompetence **Prevence chorob v chovech pernaté zvěře** bude poznávání příznaků běžných chorob v chovech pernaté zvěře podle obrazového materiálu ověřováno na základě 3 fotografií, a to syngamózy, kokcidiózy a kanibalismu.

U kompetence **Poznávání a skladování krmiv, léčiv a látek potřebných k desinfekci a deratizaci** budou k dispozici vzorky krmiv: pšenice, ječmen, oves, hrách, kukuřice a 3 fotografie znehodnoceného krmiva.

U kompetence **Údržba mysliveckých zařízení v chovech pernaté zvěře** se v kritériu e) úpravou ploch a porostů rozumí úpravy pomocí traktoru s přípojným zařízením, tj. pluhem, branami a žacím zařízením, pomocí křovinořezu a motorové pily. Pojmeme porost se rozumí porosty plodinové, travní a porosty křovin a dřevin. Typ prací stanoví zkoušející, dle vegetačního období v termínu konání zkoušky tak, aby každé zadání obsahovalo praktické předvedení obsluhy traktoru s přípojným zařízením, křovinořezu a motorové pily. Zadání úkolu vychází z následujících pracovních operací: sečení trvalých travních porostů, mechanizované obracení sena, vysekávání nedopasků, sklizení polních a lučních plodin, příprava půdy k založení trvalého travního porostu, mechanizovaná úprava založeného trvalého travního porostu, odstranění náletových dřevin, příprava kulatiny na tvorbu oplocení výběhu, úprava a odstranění plevelných rostlin v okolí výběhu.

U kompetence **Dohled nad líhnutím pernaté zvěře s podmínkami odlišnými od běžného provozu** se rozumí odstranění poruchy, uvedení zařízení do provozu, krátkodobé přerušování provozu.

U kompetence **Ošetření ulovené zvěře, úprava výřadu a její skladování** v kritériích a) až c) není nutné použít čerstvě ulovený kus zvěře.

U kompetence **Vedení provozní evidence v chovech pernaté zvěře** bude k dispozici záznamový arch evidence vstupů a výstupů v chovu pernaté zvěře.

U kompetence **Provádění provozních činností v chovech pernaté zvěře** bude při převážení krmiva použit traktor s vhodným přípojným zařízením.

Při práci je třeba hodnotit přístup ke zvířatům a respektování pohody zvířat (welfare). Uchazečům jsou zadávány komplexní úkoly, které umožní ověření několika kritérií v rámci jedné i více kompetencí.

Výsledné hodnocení

Zkoušející hodnotí uchazeče zvlášť pro každou kompetenci a výsledek zapisuje do záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Výsledné hodnocení pro danou kompetenci musí znít „splnil“ nebo „nesplnil“ v závislosti na stanovení závaznosti, resp. nezávaznosti jednotlivých kritérií u každé kompetence. Výsledné hodnocení zkoušky zní buď „vyhověl“, pokud uchazeč splnil všechny kompetence, nebo „nevyhověl“, pokud uchazeč některou kompetenci nesplnil. Při hodnocení „nevyhověl“ uvádí zkoušející vždy zdůvodnění, které uchazeč svým podpisem bere na vědomí.

Počet zkoušejících

Zkouška probíhá před jednou autorizovanou osobou; zkoušejícím je jedna autorizovaná fyzická osoba s autorizací pro příslušnou profesní kvalifikaci anebo jeden autorizovaný zástupce autorizované podnikající fyzické nebo právnické osoby s autorizací pro příslušnou profesní kvalifikaci.

Požadavky na odbornou způsobilost autorizované osoby, resp. autorizovaného zástupce autorizované osoby

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby musí splňovat alespoň jednu z následujících variant požadavků:

- a) Střední vzdělání s výučním listem v oboru vzdělání zaměřeném na lesnictví, vyšší odborná myslivecká zkouška a řídičské oprávnění skupiny T a alespoň 5 let odborné praxe v chovu pernaté zvěře nebo ve funkci učitele odborného výcviku v lesnickém oboru.
- b) Střední vzdělání s maturitní zkouškou v oboru vzdělání zaměřeném na lesnictví, vyšší odborná myslivecká zkouška a řídičské oprávnění skupiny T a alespoň 5 let odborné praxe v chovu pernaté zvěře nebo ve funkci učitele praktického vyučování nebo odborného výcviku v lesnickém oboru.
- c) Vyšší odborné vzdělání se zaměřením na lesnictví, vyšší odborná myslivecká zkouška a řídičské oprávnění skupiny T a alespoň 5 let odborné praxe v chovu pernaté zvěře nebo ve funkci učitele odborných předmětů nebo praktického vyučování nebo odborného výcviku v lesnickém oboru.
- d) Vysokoškolské vzdělání se zaměřením na lesnictví, vyšší odborná myslivecká zkouška a řídičské oprávnění skupiny T a alespoň 5 let odborné praxe v chovu pernaté zvěře nebo ve funkci učitele odborných předmětů nebo praktického vyučování nebo odborného výcviku v lesnickém oboru.

Další požadavky:

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, která nemá odbornou kvalifikaci pedagogického pracovníka podle zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nebo nemá odbornou kvalifikaci podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, nebo praxi v oblasti vzdělávání dospělých (včetně praxe z oblasti zkoušení), nebo nemá osvědčení o profesní kvalifikaci 75-001-T Lektor dalšího vzdělávání, může být absolventem přípravy zaměřené zejména na praktickou aplikaci části první hlavy III a IV zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů (zákon o uznávání výsledků dalšího vzdělávání) ve znění pozdějších předpisů, a přípravy zaměřené na vzdělávání a hodnocení dospělých s důrazem na psychologické aspekty zkoušení dospělých v rozsahu minimálně 12 hodin.

Žadatel o udělení autorizace prokazuje splnění požadavků na odbornou způsobilost autorizujícím orgánem, a to předložením dokladu nebo dokladů o získání odborné způsobilosti v souladu s hodnotícím standardem této profesní kvalifikace, nebo takovým postupem, který je v souladu s požadavky uvedenými v hodnotícím standardu této profesní kvalifikace autorizujícím orgánem stanoven.

Žádost o udělení autorizace naleznete na internetových stránkách autorizujícího orgánu: Ministerstvo zemědělství, www.eagri.cz

Nezbytné materiální a technické předpoklady pro provedení zkoušky

- Motorová pila a křovinořez
- Traktor včetně přípojného nářadí, valník, pluh, brány, žací zařízení, ruční nářadí
- Zařízení umožňující denní údržbu motorové pily, křovinořezu a traktoru včetně přípojných zařízení
- Provoz chovu pernaté zvěře - líheň, hala, voliéry; myslivecká zařízení, sklad krmiv, teploměr, vlhkoměr; prostředky na úklid, asanaci, desinfekci a dezinsekcí krmných zařízení, napáječek a skladovacích prostorů; krmítka, napáječky
- Osobní ochranné pomůcky pro práci s ručním nářadím a motorovou pilou, pohonné hmoty, maziva
- Skladovací prostory pro přechovávání ulovené pernaté zvěře
- Ulovená pernatá zvěř pro předvedení jejího ošetřování, přepravování, skladování a umístění na výřadu
- Vzorky kukuřice, pšenice, ječmene, ovsu a hrachu
- 3 demonstrační fotografie znehodnoceného krmiva, 6 fotografií pernaté zvěře a 3 fotografie s příznaky běžných chorob pernaté zvěře pro každého z uchazečů
- Zkušební místnost
- Podklady pro vedení provozní evidence
- Záznamové archy pro sledování a hodnocení postupu plnění úkolů

K žádosti o udělení autorizace žadatel přiloží seznam materiálně-technického vybavení dokládající soulad s požadavky uvedenými v hodnoticím standardu pro účely zkoušky. Zajištění vhodných prostor pro provádění zkoušky prokazuje žadatel odpovídajícím dokladem (např. výpis z katastru nemovitostí, nájemní smlouva, dohoda) umožňujícím jejich užívání po dobu platnosti autorizace.

Doba přípravy na zkoušku

Uchazeč má nárok na celkovou dobu přípravy na zkoušku v trvání 30 minut. Do doby přípravy na zkoušku se nezapočítává doba na seznámení uchazeče s pracovištěm a s požadavky BOZP a PO.

Doba pro vykonání zkoušky

Celková doba trvání vlastní zkoušky jednoho uchazeče (bez času na přípravu a přestávky) je 6 až 8 hodin (hodinou se rozumí 60 minut).

Autoři standardu

Autoři hodnoticího standardu

Hodnoticí standard profesní kvalifikace připravila SR pro lesní a vodní hospodářství a životní prostředí, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Česká asociace podnikatelů v lesním hospodářství

Lesy České republiky, s. p.

Ústav pro hospodářskou úpravu lesů Brandýs nad Labem