

Objednávka laboratorního vyšetření ryb (vzor č. 5)



Objednávka vyšetření č.

Laboratoř

VÚVeL Brno SVÚ Č.Budějovice SVÚ Jihlava(jen KHV) SVÚ Praha(jen KHV)

Kód vyšetření

EpU100 EpU200 EpU300 EpU400

Chovatel

Schvalovací číslo

CZ

Jméno/název	
Adresa	PSČ
IČ	DIČ
Telefon	Fax

Hospodářství

Registrační číslo hospodářství

CZ

Adresa	PSČ
GPS souřadnice	KU

Zástupce chovatele přítomný odběru vzorků

Vzorek

Důvod odběru vzorků

monitoring podezření z nákazy jiný

Vyšetření na

IPN VHS IHN KHV

Datum a hodina odběru vzorků

Teplota vody v °C

Výsledek klinického vyšetření ryb, event. dynamika úhynů

Vzorky odebral

Jméno inspektora		kód
Druh ryb (zoologický název)		
Počet ryb (jiker, ovariální tekutiny)		
Velikost (nebo hmotnost nebo věková kategorie)		

Místa odběrů vzorků

--

Popis umístění vzorků do obalů, jejich označení, případně úprava (kyslík, apod.)

--

Způsob zapečetění vzorků

--

Způsob přepravy vzorků do laboratoře (včetně místa laboratoře)

--

V

--

dne

--

Razítko a podpis chovatele

Razítko a podpis úředního vet. lékaře

Příloha k Žádance o laboratorní vyšetření ryb

Druhy vnímavé k nálezům ryb

1. IHN

- pstruh duhový, pstruh obecný,
- další druhy r. *Oncorhynchus*,
- losos atlantický,
- síhové,
- lipan podhorní,
- štika obecná.

2. IPN

- pstruh duhový, pstruh obecný,
- další druhy r. *Oncorhynchus*,
- lipan podhorní,
- siven americký.

3. VHS

- pstruh duhový, - pstruh obecný,
- siven americký,
- losos atlantický,
- hlavatka podunajská,
- lipan podhorní,
- síhové r. *Coregonus*,
- štika obecná.

4. KHV (Koiherpesvirus)

kapr obecný,
koi a goi kapr a jejich kříženci.

Způsob zasílání vzorků

Vzorky musí doprovázet informace o místě, datu a čase odběru, počtu ryb a příznacích při odběru, kontakt na odebírající osobu a důvod vyšetření.

1. Ryby – nejlépe v plastických pytlích s kyslíkovou atmosférou (po vytlačení vzduchu se do pytle napustí kyslík až do mírného přetlaku).

2. Ovariální tekutina se odebírá do sterilních zkumavek, před odesláním zajištěných před rozbitím. Vzorky od jednotlivých ryb je možno sdružovat do směsných vzorků, max. po 10.

3. Vzorky je nutno do vyšetřující laboratoře zaslat poslem. Jikry nebo ovariální tekutinu je možno poslat poštou chlazené, ale je nutno zajistit, aby se teplota vzorků během přepravy pohybovala mezi 0 – 5°C, **vzorky nesmějí zmrznout.**