

**Metodika:**

Vyšetriť vnímatvá druhy (najmä nížinné druhy)

- metódou PCR na prítomnosť vírusu SVC a KHV vždy v prípade hromadného úhynu rýb, ak sú prítomné druhy rýb vnímatvá na SVC a KHV, hoci by bola zreteľná indikácia na intoxikáciu. Vzorka sa skladá z 30 rýb rôznych druhov a kategórií vnímatvých na SVC alebo z 10 rýb rôznych druhov a kategórií vnímatvých na KHV; ak je na farme chovaný alebo vo voľnej vode sa vyskytuje kapor pontokaspický (obyčajný), ten môže byť jediným druhom, z ktorého sa vzorka skladá.
- Virologické vyšetrenie na prítomnosť vírusu SVC sa vykoná preventívne, zo vzoriek odobratých pri klinickej zdravotnej prehliadke dvakrát do roka, vždy na jar a na jeseň, pri teplote vody cca 7°C – 12°C. Virologické vyšetrenie na prítomnosť vírusu KHV sa vykoná preventívne, zo vzoriek odobratých pri klinickej zdravotnej prehliadke dvakrát do roka (jún, júl, september, október), pri teplote vody cca 18°C – 28°C. Virologické vyšetrenie sa prvotne vykoná izoláciou vírusu na bunkových kultúrach, pri pozitívnej izolácii sa následne vykoná vyšetrenie PCR a sekvenácia vírusu. Vzorka sa skladá z 30 rýb resp. 10 rýb rôznych druhov a kategórií vnímatvých na SVC a KHV a najmä ryby vykazujúce abnormality; ak je na farme chovaný kapor pontokaspický (obyčajný), ten môže byť jediným druhom, z ktorého sa vzorka skladá. Výsledky laboratórnych vyšetrení na prítomnosť vírusu SVC a KHV z úradných vzoriek, môžu byť použité pre schválenie zóny alebo pre schválenie farmy v neschválenej zóne.

## 8. VČELY

| Kód | OIE | Názov akcie   |
|-----|-----|---|
| 965 |     | Mor včelieho plodu<br>klinická prehliadka včelstiev |
| 966 |     | Mor včelieho plodu<br>bakter. vyš. plodového plástu |

**Metodika:**

Klinické prehliadky včelstiev

- 1 x v ohnísku a ochrannom pásme po zistení a 1 x pred zrušením opatrení uložených RVPS v súvislosti s výskytom moru včelieho plodu
- v rámci monitoringu moru včelieho plodu v súlade s Národným programom eradikácie moru včelieho plodu

**Vyšetriť**

- pri podozrení na výskyt choroby vzorku podozrivého plodového plástu v súlade s Národným programom eradikácie moru včelieho plodu

| Kód | OIE | Názov akcie                               |
|-----|-----|---|
| 964 |     | Mor včelieho plodu<br>bakter. vyš. meliva |

**Metodika:**

Vyšetriť

- melivo v ochrannom pásme ako náhradu klinickej prehliadky v súlade s Národným programom monitoringu moru včelieho plodu
- melivo u chovateľov včelích matiek
- melivo u kočujúcich včelstiev