

1. CÍL METODIKY	6
2. POPIS METODIKY	6
2.1. Úvod	6
2.1.1. Historie výskytu koi herpesvirózy (koi herpesvirus disease; KHVD) ve světě	6
2.1.2. Historie koi herpesvirózy v České republice	8
2.2. Charakteristika CyHV-3	10
2.2.1. Klasifikace a morfologie	10
2.2.2. Teplotní limity	10
2.2.3. Přežívání viru v prostředí	11
2.3. Onemocnění vyvolané CyHV-3 – koi herpesviróza	12
2.3.1. Charakteristika onemocnění	12
2.3.2. Patogeneze	12
2.3.3. Klinické příznaky	13
2.3.4. Patologické změny	13
2.3.5. Vnímavé druhy ryb	14
2.3.6. Možnost přenosu CyHV-3 na jiné druhy ryb	15
2.3.7. Možnost přenosu CyHV-3 z potenciálních vektorů na vnímavé druhy	16
2.4. Diagnostika	17
2.5. Legislativní souvislosti	19
2.6. Povinnosti chovatelů při vzniku podezření na výskyt koi herpesvirózy nebo jiné nebezpečné nákazy	20
2.7. Postup KVS SVS (Krajské veterinární správy Státní veterinární správy) při podezření na výskyt nebezpečné nákazy ryb	21
2.8. Postup KVS SVS při potvrzení výskytu nebezpečné nákazy ryb	22
2.9. Preventivní opatření – ochrana chovů	24
2.9.1. Karanténa	24
2.9.2. Dezinfekce	25
2.9.3. Vhodný výběr obsádky	25
2.9.4. Vakcinace	26
3. ZÁVĚR	26
4. SROVNÁNÍ „NOVOSTI POSTUPŮ“	27
5. POPIS UPLATNĚNÍ CERTIFIKOVANÉ METODIKY	27
6. EKONOMICKÉ ASPEKTY	27
7. SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	28
8. SEZNAM PUBLIKACÍ, KTERÉ PŘEDCHÁZELY METODICE	33