

## OBSAH

<b>1. Cíl metodiky</b>	<b>6</b>
<b>2. Úvod</b>	<b>6</b>
2.2. Historie chovu ve světě	6
2.3. Historie chovu chrupavčitých ryb v České republice	7
<b>3. Stručná biologie vybraných druhů jeseterů v jejich přirozených prostředích</b>	<b>8</b>
3.1. Jeseter sibiřský	8
3.2. Jeseter ruský	11
3.3. Jeseter malý	13
<b>4. Přehled časových intervalů od přípravy generačních ryb po vykolení plůdku</b>	<b>15</b>
<b>5. Vývoj jedince</b>	<b>16</b>
5.1. Embryonální vývoj	16
5.2. Kulení plůdku jeseterovitých ryb	19
5.3. Období prelarvální – endogenní výživy plůdku jeseterovitých ryb	21
5.4. Období po zahájení exogenní výživy plůdku jeseterovitých ryb – rozkrm	25
5.4.1. Rozkrm pomocí artemie	25
5.4.2. Odkrm živou artemií a nitěnkou s přechodem na suché krmné směsi	26
5.4.3. Rozkrm bez artemie	27
5.4.4. Rozkrm planktonem	27
<b>6. Požadavky na odchovné prostředí</b>	<b>28</b>
6.1. Voda	28
6.2. Nádrže a hustota obsádky	29
<b>7. Nemoci a parazitární nákazy jeseterů</b>	<b>31</b>
7.1. Bakteriózy	32
7.2. Ichtyobodóza	32
7.3. Ichtyoftirióza	34
7.4. Trichodinóza	34
7.5. Ceroidní degenerace jater	35
<b>8. Přílohy</b>	<b>36</b>
<b>9. Srovnání „novosti postupů“</b>	<b>40</b>
<b>10. Popis uplatnění certifikované metodiky</b>	<b>41</b>
<b>11. Ekonomické aspekty</b>	<b>41</b>
<b>12. Seznam použité související literatury</b>	<b>42</b>
<b>13. Seznam publikací, které předcházely metodice</b>	<b>44</b>
<b>Poděkování</b>	<b>45</b>