





## Intenzivní chov ryb 500 kg/rok

již za 99.000,- Kč

-  **Vhodné druhy ryb** – pstruh, siven, jeseter, candát, amur, úhoř, tilapia a další
-  **Produkce v uzavřeném vodním okruhu** – doplnění čerstvé vody do 5 % objemu nádrží!
-  **Optimální chovné podmínky** – "krmný koeficient" 0,9!
-  **Dostupné varianty sestav** – 100kg/rok, 200kg/rok, 300kg/rok, 400kg/rok, 500kg/rok a větší



### CENA SESTAVY OBSAHUJE

Biologická čistírna chovné vody STMH  
Kalová, sedimentační a čerpací jímka (2 m<sup>3</sup>)  
Řídící jednotka  
Propojovací materiál (čistírna - jímka)  
Manuál  
Schéma propojení  
Certifikát

### POPIS SYSTÉMU

Voda z chovných nádrží, tzv. "chovná voda" odtéká dnovým sítím do odtokového žlabu a dále na čistírnu systému STMH. Zde se chovná voda biologicky čistí a přepadem odtéká do dosazováku k sedimentaci biomasy. Biomasa společně s vratným kalem je čerpána zpátky do biologického stupně čistírny. Odsazená voda z dosazováku natéká přímo do chovných nádrží. Okruh je tak uzavřen.

### PARAMETRY SESTAVY

Maximální chovná produkce	500kg/rok při objemu chovné nádrže cca 5m <sup>3</sup>
Zdroj chovné vody	studniční voda, dešťová voda
Energetické náklady systému	2,4 kWh/den
Kyslík na odtoku z čistírny	10mg/l
Koncentrace/Obsah N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	do 0,2 mg/l
Koncentrace/Obsah N-NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	do 0,1 mg/l

### DÁLE NABÍZÍME

Chovné nádrže, vstupní čerpadla, odvětrání, záložní zdroje, oxidátory, zastřešení, vedlejší vybavení, násady, granulované krmivo a mnoho dalšího.