

# ÚSZÓ RECIRKULÁCIÓS RENDSZER

JÁSZKISÉR

Borbély Gyula  
2016.12.13.

“Európai Halászati Alap: a megújuló halászatért”  
- az Európai Unió és Magyarország támogatásával.



 HOP  
HALÁSZATI OPERATÍV PROGRAM



# Előzmények



Intenzív egység











# Előnyei

- ▣ Hatékony, biztonságos termelés
- ▣ Alacsony bekerülési költség
- ▣ Kettős hasznosítás
- ▣ Könnyen, gyorsan halászható
- ▣ Korlátlanul bővíthető
- ▣ Olcsó üzemeltetés
- ▣ Könnyen telepíthető
- ▣ Nem engedély köteles
- ▣ Környezetbarát



# MŰSZAKI PARAMÉTEREK

- ▣ 4x32 m<sup>3</sup>
- ▣ Óránkénti vízcseré
- ▣ Oxigén mérés és szabályozás
- ▣ Folyékony oxigén beoldás
- ▣ Szünetmentes áramellátás
- ▣ Alacsony energia igény ~1KW/ó

# Hibrid Csíkos sügér 2011

Népesítés	80 db/m <sup>3</sup>	8 kg/m <sup>3</sup>	2,3eFt/kg	2.392eFt
Takarmány	FCR 1:1,1	1,2 €/kg	372 Ft/kg	1.620eFt
Energia	1 KW/ó	2760 KW	30 Ft/KW	82.8e Ft
Amort.	15 év			1.400eFt
Költség				5.494.8eFt
Bevétel	72 db/m <sup>3</sup>	41 kg/m <sup>3</sup>	1800 Ft/kg	9.741eFt
Eredmény	0,48 kg/db	33 kg/m <sup>3</sup>	5400 kg	4.246,8eFt

# Harcsa ivadéknevelés 100 nap

				eFt/m <sup>3</sup>	eFt
Kihelyezé s	3 cm előnevelt	600 db/m <sup>3</sup>	10 Ft/db	6	792
Takarmány	FCR 1:1	0,93 €/kg	288 Ft/kg	11.5	1.522
Energia, Oxigén	1KW/ó	30Ft/KW	2400 KW		72 100
Amortizáció	15 év				1.400
Költség					<b>3.886</b>
Lehalászás	0,2 kg/db	200 db/m <sup>3</sup>	40 kg/m <sup>3</sup>		
Bevétel				88	<b>11616</b>
Eredmény		26400 db	5280 kg		<b>7.730</b>



Köszönöm a megtisztelő figyelmet!

“Európai Halászati Alap: a megújuló halászatért”  
- az Európai Unió és Magyarország támogatásával.



 **HOP**  
HALÁSZATI OPERATÍV PROGRAM

