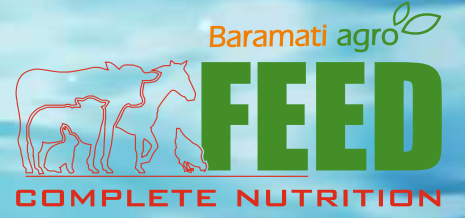


बारामती अँगो लि.

उत्कृष्ट संतुलीत आहार



बाल-एक्वा

मछली के लिए पोषण
फ्लोटिंग और सिंकिंग फिश फीड



बारामती बाल-एक्वा फ्लोटिंग फिश फीड की विशेषताएँ



समुचित मात्रा में मछलियों के लिए प्रोटीन, फैट, फाइबर, कार्बोहाइड्रेट मिनरल और विटामिन है जो मछलियों की बढ़ोतरी में सहायक है



मछलियों का आहार बनाने के लिए इस्तेमाल होने वाले कच्चे माल को उच्च गुणवत्ता वाले स्रोतों से लिया जाता है



हमारे फ्लोटिंग फिश फीड के इस्तेमाल से पानी साफ और रोग मुक्त रहता है, मछलियों की बढ़वार अच्छी बनी रहती है



केवल 6 से 8 महीनों में मछली पालक दुगना उत्पादन और दुगना फायदा ले सकते हैं



अच्छी गुणवत्ता और चमकदार मछलियों का उत्पादन होता है जिससे बढ़िया दाम मिलता है

बाल-एक्वा फ्लोटिंग फिश फीड द्वारा निम्नलिखित प्रकार के मत्स्य आहार का निर्माण किया जा रहा है -

क्र. स.	मत्स्य आहार के प्रकार	PROTEIN (MIN.%)	CRUDE FAT (MIN.%)	CRUDE FIBRE (MAX.%)	MOISTURE (MAX.%)	PELLET SIZE(MM)
1	BAL-AQUA PRE-STARTER	32	6	4	11	1.5mm
2	BAL-AQUA PRE-STARTER	32	6	4	11	2mm
3	BAL-AQUA BROODER	30	5	4	11	4mm
4	BAL-AQUA GROWER	28	4	4	11	4mm
5	BAL-AQUA GROWER	26	5	4	11	4mm
6	BAL-AQUA GROWER	30	5	4	11	3mm
7	BAL-AQUA FINISHER	24	3	4	11	4mm
8	BAL-AQUA FINISHER	20	3	4	11	4mm
9	BAL-AQUA SINKING	22	5	6	11	3mm
10	BAL-AQUA SINKING	22	5	6	11	4mm
11	BAL-AQUA MAX	30	5	6	11	DUST



बाल-एक्वा

परम्परागत मछली आहार और बaramati अॅग्रो का बाल-एक्वा फ्लोटिंग फिश फीड में अंतर

विषय	prpragt m7l Ahar	बाल-एक्वा फ्लोटिंग फिश फीड (तैरने वाला मछली आहार)
पानी की गुणवत्ता	पानी काला, भूरा अस्वच्छ हो जाता है	स्वच्छ बना रहता है
मछली में बिमारी	ज्यादा आती है	कम से कम आती है
दवाइयों का खर्च	रोग आने और पानी खराब होने की वजह से खर्च बढ़ जाता है	जरूरत नहीं होती
अक्सीजन की समस्या (BOD)	ज्यादा आती है जिससे मछलियाँ मरती हैं	कम से कम आती है
मछली उत्पादन में लगने वाला समय	12 - 18 महीने	6 to 8 महीने
तालाब की मछली उत्पादन क्षमता	बहुत कम होती है	दुगुनी होती है
मछली मृत्युदर	बहुत ज्यादा होती है	कम से कम आती है
मछली की उत्पादन गुणवत्ता	तुलना में खराब गुणवत्ता वाली मछलियाँ प्राप्त होती हैं	चमकदार, ज्यादा भारी और स्वादिष्ट मछलियाँ प्राप्त होती हैं
FCR (1 kg मछली पैदा करने में लगने वाला आहार)	3 - 4 kg	1.1 - 1.3 kg
पानी में बदबू आने की परेशानी (COD)	अक्सर आती है	नहीं आती है
मछली आहार	पानी में घुलने और तालाब की सतह पर बैठने वाला और कम पौष्टिक आहार	पानी की सतह पर तैरने वाला, पौष्टिक और पका हुआ सुपाच्य आहार
आहार पौष्टिकता और आकर्षण क्षमता	हर बार आहार में अलग-अलग पौष्टिकता होती है क्योंकि स्रोत अलग-अलग होते हैं और आहार के प्रति आकर्षण बहुत कम होती है	लगातार समान पौष्टिकता, संतुलित आहार और मछलियों की आहार के प्रति आकर्षण क्षमता अधिक बनी रहती है



बaramati अॅग्रो लि. पिंपली, ता. बaramati, जि. पुणे

Mobile No. : 7720057107, 9011472806 Ph. : 020-67482999 / 02112-6631000.

Fax : (02112) 221003 Web: www.baramatiagro.com, Email: feed@baramatiagro.com