

خوراک ماهیان خاویاری

تعیین درصد مناسب و مطلوب خوراک دهی به منظور دستیابی به رشد حداکثری و سود دهی بالا بسیار ضروری است. درصد غذادهی بر حسب وزن بدن در درجه حرارت های مختلف، متفاوت است. بهترین پیشنهاد و روش برای غذا دهی مناسب کنترل ضریب تبدیل (FCR) و میزان رشد (BW) و ضریب چاقی (CF) است. مقدار غذای روزانه با توجه به دما، وزن و تعداد ماهی مشخص می شود و هر ۱۰-۵ روز یکبار باید محاسبه شود. متوسط وزن هر ۵ روز یکبار با شروع تغذیه بیرونی تعیین می شود. تغییر سایز خوراک به اندازه بزرگتر باید به تدریج و با مخلوط کردن آن با سایز قبلی خوراک صورت گیرد. بعد از هر غذادهی، باید غذا مصرف شده را در مخزن چک نمود. اگر مقدار زیادی از خوراک خورده نشده باشد، برنامه غذایی و شرایط پرورشی ماهی باید چک شود.

آنالیز خوراک اکستروود ماهیان خاویاری

رطوبت (%)	خاکستر (%)	فیبر خام (%)	چربی خام (%)	پروتئین خام (%)	وزن ماهی (g)	سایز خوراک (mm)	نوع خوراک	
۸-۱۱	۷-۱۱	۱/۵-۳	۱۲-۱۶	۵۰-۵۴	<۰/۳	۰/۳-۰/۵	پیش آغازین	
							۰/۸	۰/۵-۱
							۱/۲	۱-۱/۳
۸-۱۱	۷-۱۱	۱/۵-۳	۱۲-۱۶	۵۰-۵۲	۱-۵	۱/۴-۱/۸	آغازین	
							۲	۱/۸-۲/۲
۸-۱۱	۷-۱۰	۳-۵	۱۲-۱۸	۴۶-۴۸	۳۰-۱۰۰	۲/۲-۲/۶	پیش پرواری	
							۳	۲/۵-۳/۵
۸-۱۱	۷-۱۰	۳-۵	۱۲-۱۸	۴۳-۴۴	۳۰۰-۱۴۰۰	۳/۵-۴/۵	پرواری	
							۴	۵/۵-۶/۶
							۶	۵/۵-۶/۶
۸-۱۱	۷-۱۰	۳-۵	۱۲-۱۸	۴۰-۴۲	۴۰۰۰-۹۰۰۰	۷/۵-۸/۵	پرواری	
							۸	۷/۵-۸/۵
۸-۱۱	۷-۱۰	۱/۵-۳	۱۰-۱۴	۴۶-۴۸	۹۰۰۰-۳۰۰۰۰	۹-۱۰	مولد	
							۱۰	۹-۱۰
۸-۱۱	۷-۱۰	۱/۵-۳	۱۰-۱۴	۴۸-۵۰	۳۰۰۰۰<	۹-۱۰	مولد	



NETHERLANDS
Licensed by
Aquaculture Experience Co.



STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4

STEP 5



جدول میزان خوراک دهی بر اساس وزن زنده موجود در استخر / روز

وزن ماهی (g)	۱-۳	۳-۵	۵-۳۰	۳۰-۶۰	۶۰-۱۰۰	۱۰۰-۳۰۰	۳۰۰-۱۰۰۰	۱۰۰۰-۲۰۰۰	۲۰۰۰-۴۰۰۰	۴۰۰۰-۶۰۰۰	۶۰۰۰-۹۰۰۰	۹۰۰۰-۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰-۳۰۰۰۰	۳۰۰۰۰-۹۰۰۰۰	۹۰۰۰۰-۳۰۰۰۰۰	دفعات خوراک دهی (در روز)
غذا دهی بر اساس اشتها ماهی																< ۱۴
۰/۱۲	۰/۲	۰/۴۵	۰/۵	۰/۷۵	۰/۸	۰/۹۵	۱/۱۵	۱/۳۵	۱/۷	۲/۱	۲/۲۵	۲/۵	۲/۹	۳/۳	۱۴-۱۶	میانگین (g)
۰/۱۵	۰/۳۵	۰/۵	۰/۶۵	۰/۸	۰/۹	۱/۰۵	۱/۲۵	۱/۴۵	۱/۸	۲/۲	۲/۳	۲/۷	۳	۳/۴	۱۶-۱۸	
۰/۲۵	۰/۴	۰/۵۵	۰/۷	۰/۸۵	۰/۹۵	۱/۱	۱/۳	۱/۵	۱/۸۵	۲/۲۵	۲/۳۵	۲/۷	۳/۱	۳/۵	۱۸-۲۰	
۰/۲۵	۰/۴۵	۰/۶	۱/۷۵	۰/۹	۱	۱/۱۵	۱/۳۵	۱/۵۵	۱/۹	۲/۳	۲/۴	۲/۷	۳/۱	۳/۵	۲۰-۲۲	
۰/۲۵	۰/۴	۰/۵۵	۰/۷	۰/۸۵	۰/۹۵	۱/۱	۱/۳	۱/۵	۱/۸۵	۲/۲۵	۲/۳۵	۲/۶	۳	۳/۴	۲۲-۲۴	
غذا دهی بر اساس اشتها و سطح اکسیژن																۲۴<
مقادیر جدول فوق تقریبی بوده و بسته به شرایط هر مزرعه می تواند تغییر کند.																

LAJVAR
AQUATIC FEED

