

خوراک ماهی قزل آلا

از آنجاییکه غذای ماهی در امر پرورش حدود ۵۰ تا ۷۰ درصد هزینه تولید را شامل می‌شود، برای دستیابی به هدف تولید اقتصادی ماهی قزل آلا، به کار بردن غذای مناسب و حاوی اجزای مورد نیاز این ماهی، اهمیت بسیار بالایی دارد. جیره غذایی که برای ماهی قزل آلا در نظر می‌گیریم (خوراک آماده) باید از نظر نوع و مقدار ترکیبات تشکیل دهنده آن یعنی؛ پروتئین، چربی، کربوهیدرات و مواد معدنی و ویتامین‌ها از ویژگیهای متناسب با نیازهای این ماهی برخوردار باشد.

آنالیز خوراک اکسترود ماهی قزل آلا

نوع خوراک	کد خوراک	نام خوراک	سایز خوراک (mm)	وزن ماهی (g)	پروتئین خام (%)	چربی خام (%)	فیبر خام (%)	خاکستر (%)	رطوبت (%)
پیش آغازین	SFT000	۰/۵	۰/۳ - ۰/۵	< ۰/۳	۴۹ - ۵۳	۱۱ - ۱۳	۱/۵ - ۳	۸ - ۱۱	۸ - ۱۱
	SFT00	۰/۸	۰/۵ - ۰/۹	۰/۳ - ۱					
	SFT0	۱/۲	۱ - ۱/۳	۱ - ۲					
آغازین	SFT1	۱/۵	۱/۴ - ۱/۸	۲ - ۴	۴۶ - ۵۰	۱۲ - ۱۴	۱/۵ - ۳	۷ - ۹	۸ - ۱۱
	SFT2	۲	۱/۸ - ۲/۲	۴ - ۸					
	SFT3	۲/۵	۲/۲ - ۲/۶	۸ - ۱۵					
پیش پرواری	FFT1	۳	۲/۵ - ۳/۵	۱۵ - ۲۵	۴۲ - ۴۴	۱۳ - ۱۶	۳ - ۵	۷ - ۹	۸ - ۱۱
	FFT2	۴	۳/۵ - ۴/۵	۲۵ - ۵۰					
پرواری	GFT1	۵	۴/۵ - ۵/۵	۵۰ - ۱۰۰	۴۰ - ۴۳	۱۴ - ۱۸	۴ - ۵	۷ - ۹	۸ - ۱۱
	GFT2	۶	۵/۵ - ۶/۵	۱۰۰ - ۲۵۰					
	GFT3	۸	۷/۵ - ۸/۵	۲۵۰ - ۶۰۰					
	GFT4	۹/۵	۹ - ۱۰	۶۰۰ <					
مولد	BFT	۹/۵	۹ - ۱۰	۱۰۰۰ <	۴۴ - ۴۵	۱۴ - ۱۶	۱/۵ - ۳	۷ - ۱۱	۸ - ۱۱



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

BFT	GFT4	GFT3	GFT2	GFT1	FFT2	FF1	SFT3	SFT2	SFT1	SFT0	SFT00	SFT000	کد خوراک	
۹/۵	۹/۵	۸	۶	۵	۴	۳	۲/۵	۲	۱/۵	۱/۲	۰/۸	۰/۵	نام خوراک	
۹-۱۰	۹-۱۰	۷/۵-۸/۵	۵/۵-۶/۵	۴/۵-۵/۵	۳/۵-۴/۵	۲/۵-۳/۵	۲/۲-۲/۶	۱/۸-۲/۲	۱/۴-۱/۸	۱-۱/۳	۰/۵-۰/۹	۰/۳-۰/۵	سایز خوراک (mm)	
۱۰۰۰<	۶۰۰<	۲۵۰-۶۰۰	۱۰۰-۲۵۰	۵۰-۱۰۰	۲۵-۵۰	۱۵-۲۵	۸-۱۵	۴-۸	۲-۴	۱-۲	۰/۳-۱	<۰/۳	وزن ماهی (g)	
۲	۳	۳	۳	۴	۵	۵	۶	۷	۸	۱۰	۱۰	۱۰	دفعات خوراک دهی (در روز)	
غذا دهی بر اساس اشتها ماهی													<۶	مساء آب (°C)
۰/۵	۰/۵	۰/۷	۰/۸۵	۰/۹۵	۱	۱/۰۵	۱/۱	۱/۲۵	۱/۳	۱/۳۵	۱/۷۵	۲/۳	۶-۸	
۰/۷	۰/۶۵	۰/۹	۱/۱	۱/۲۵	۱/۳۵	۱/۴۵	۱/۵۵	۱/۷۵	۱/۸	۱/۸۵	۲/۴۵	۳/۲۵	۸-۱۰	
۰/۹	۰/۸۵	۱/۱۵	۱/۴	۱/۵۵	۱/۷	۱/۸۵	۱/۹۵	۲/۲۵	۲/۳	۲/۴	۳/۱۵	۴/۲	۱۰-۱۲	
۱	۱/۰۵	۱/۴۵	۱/۷۵	۱/۹۵	۲/۱۵	۲/۳۵	۲/۴۵	۲/۸	۲/۹	۳	۳/۹	۵/۲	۱۲-۱۴	
۱/۱۵	۱/۱	۱/۵	۱/۸۵	۲/۰۵	۲/۲۵	۲/۴۵	۲/۵۵	۲/۹۵	۳/۰۵	۳/۱	۴/۱	۵/۴۵	۱۴-۱۶	
۱/۲۵	۰/۹	۱/۲	۱/۴۵	۱/۶	۱/۷۵	۱/۹	۲	۲/۳	۲/۳۵	۲/۴	۳/۲	۴/۲۵	۱۶-۱۸	
غذا دهی بر اساس اشتها و سطح اکسیژن													۱۸<	
مقادیر جدول فوق تقریبی بوده و بسته به شرایط هر مزرعه می تواند تغییر کند.														

LAJVAR
AQUATIC FEED