



كيمياگران تغذیه

Kimiyagaran-e-Taghziyeh

معمل إنتاج الأعلاف الحيوانية ، الداجنية والمائية

التحليل والمواصفات الفنية لأعلاف السمك الحفش الشركة كيمياگران تغذية

نوع العلف	التحليلات	EX-A B2	EX-A B1	EX-A G5	EX-A G4	EX-A G3	EX-A G2	EX-A G1	EX-A PG3	EX-A PG2	EX-A PG1	EX-A S
البروتين		44±1	44±1	40±1	40±1	42±1	42±1	44±1	44±1	46±1	47±1	48±1
الدهون		13	13	13	13	13	13	13	13	12	12	12
مقاس الغذا (مليمتر)		10±0/5	10±0/5	10±0/5	8±0/5	7±0/3	6±0/3	5±0/3	4±0/3	3±0/2	2±0/2	1/5±0/2
وزن السمك (غرام)		واكثر 15000	5000-15000	3000-5000	1500-3000	800-1500	300-800	100-300	30-100	10-30		
فترة التكثير		فترة صيانة										

ملاحظة 1:

الجدائل المتوفرة للإرشاد فقط وهي مصممة لظروف المزرعة والأسماك المختلفة

ملاحظة 2:

يرتبط عدد الأعلاف ارتباطاً وثيقاً بنسبة الأكسجين ودرجة حرارة مياه المزرعة.





کیمیا گران تغذیه

Kimiagaran-e-Taghiyeh

معمل إنتاج الأعلاف الحيوانية ، الداجنية والمائية

مقدمة عن الشركة

مع ما يقرب من 15 عاماً من الخبرة في صناعة المواشي والدواجن وتربية الأحياء المائية ، قرر مدирرو الشركة "کیمیا گران تغذیه" في عام 2005 إنشاء واحد من أحدث المصانع لإنتاج أعلاف المواشي والدواجن وتربية الأحياء المائية لتلبية جزء من احتياجات البلاد في هذا المجال. تم الانتهاء من بناء المصنع في عام 2009 ، مما أدى إلى إنتاج وتوريق المنتجات إلى السوق في عام نفس العام. يقع مصنع شركة "کیمیا گران تغذیه" على أرض مساحتها 20000 متر مربع في مدينة شهرکرد الصناعية وبه جميع مرافق الإنتاج الحديثة والمتقدمة ، ومختبر مجهز بمراقبة الجودة والبحث والتطوير. يتم إنتاج الأعلاف المختلفة أولاً من قبل الفريق العلمي (R & D) وبالتعاون مع أساتذة جامعيين ذوي خبرة ، ثم يتم دراستها في المجالات التجريبية والبحثية وإنتاجها بكميات كبيرة وفقاً لاحتياجات المناخية والإقليمية.

اعلاف سماك الحفش

حدد خبراء الشركة سماك الحفش، مع مراعاة احتياجات وفيزيولوجيا التغذية فيها ، أربع مجموعات غذائية على النحو التالي:

EX-A S: Extruded Acipenser Starter
EX-A PG: Extruded Acipenser Per Grower
EX-A G: Extruded Acipenser Grower
EX-A B: Extruded Acipenser Brood Stock

1- غذاء المرحلة البداية
2- غذاء المرحلة قبل التربة
3- غذاء المرحلة التربية
4- غذاء المرحلة التوليد

سُبِّبَ القيمة الغذائية والاقتصادية للكافيار ، يجب مراعاة أن التغذية مهمة جدًا ليس فقط في نمو وإنما في جودة اللحوم واستخراج البيض منها. في هذا الصدد ، حاولت الشركة على إنتاج العديد من الأطعمة من حيث من حيث الشكل والتركيب ، تساعد المزارعين على اختيار طعام جيد وعالي الجودة.

بسبب طبيعتها آكلة اللحوم وهي شهاد في المياه العميقة ، يحتاج سماك الحفش إلى طعام يلي جميع احتياجاته الغذائية. يقوم متخصصو شركة "کیمیا گران تغذیه" مع مراعاة جميع الحالات ، بإنتاج نظام غذائي كامل ومناسب لمراحل مختلفة من سماك الحفش ، والذي يلبي الاحتياجات الغذائية للأسمدة في مراحل العمر المختلفة ، ويؤدي أيضًا إلى زيادة النمو وانخفاض نسبة تحويل العلف وتقليل التشوهات الهيكличية وتحسين وظائف الجهاز المناعي وزيادة مقاومة الأمراض والإجهاد وما إلى ذلك. في عملية إنتاج الأعلاف ، تمت محاولة منع تلوث بيئه التربة من خلال خلق تناسق واستقرار مناسبين وعدم تمزق حبوب العلف حتى بعد الوصول إلى الركيزة.

يحتوي علف سماك الحفش المنتج أيضًا على مكملات ومنبهات خاصة تؤدي في النهاية إلى زيادة حجم الغدد التناسلية والنضج عند البلوغ ونوعية الكافيار ومواد تكاثر سماك الحفش ، فضلًا عن زيادة كمية ونوعية الكافيار وزيادة كفاءة التكاثر الاصطناعي.