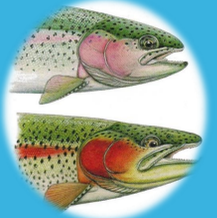


تولید ماهیان تک جنس ماده قزل آلائی رنگین کمان (روش مستقیم)



چه هورمونی استفاده کنیم؟
ج: هورمون ۱۷ بتا استرادیول

روش بکارگیری هورمون چیست؟
ج: هورمون را باید بر روی غذای ماهی اسپری نمود.

چگونه هورمون را حل کنیم؟
ج: هورمون را در الکل اتیلیک ۹۶٪ حل نمایید.

چگونه هورمون را بطور کامل در الکل حل کنیم؟
ج: هورمون را به مدت دو ساعت در الکل درون ظرف در بسته در دمای اتاق قرار می دهیم و در طول این دو ساعت چند بار ظرف را هم می زنیم. (می توان از دستگاه هم زن برقی آزمایشگاهی در صورت موجود بودن به مدت ده دقیقه استفاده نمود)

میزان الکل مورد نیاز چه مقدار می باشد:
ج: مقدار الکل مورد نیاز به ازای هر کیلو غذا ۱۵۰ سی سی می باشد

نحوه بکارگیری هورمون چگونه است؟
ج: اسپری در ۵ مرحله و هر بار ۲۰٪ محلول اسپری و پس از هر بار اسپری نمودن ۱۰ دقیقه زمان برای خشک شدن غذا در دمای محیط لازم است شود. پس از مخلوط کردن غذا (زیرو رو کردن) مجدداً غذا پهن و اسپری انجام گردد

غذا را چه موقع جمع کنیم و چگونه نگهداری کنیم؟
ج: یک روز پس از پایان اسپری نمودن هورمون، غذای پهن شده در ظرف در بسته در داخل یخچال و یا در جای خنک نگهداری شود.

تعداد دفعات غذایی و مدت زمان غذایی چقدر است؟
ج: تعداد دفعات غذایی روزانه ۵ تا ۸ دفعه و به مدت ۴۵ روز انجام گردد.

شروع غذایی هورمونی از چه زمانی آغاز شود:
ج: زمانیکه نیمی از لاروها از کف سینی بلند شده و شروع به شنای فعال نمایند

