

نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان



عنوان: تکثیر کپور ماهیان (با تاکید بر گلدفیش) به میزان ۴ بار در سال

نوع خدمات: فرمولاسیون محصول

روش

سایر: این روش باعث افزایش تولید محصول خواهد شد

مجری / مجریان: محمد رضا ایمانپور

تاریخ ایجاد: ۱۳۹۳

منظور از تاریخ ایجاد، تاریخ دفاع پایان نامه یا تاریخ تصویب گزارش نهایی طرح پژوهشی یا تاریخ ثبت اختراع می باشد.

منتج از:

رساله

طرح پژوهشی داخلی

طرح پژوهشی خارجی

مسئله مخصوص/پروژه

سایر

توصیف دستاورد:

استان گلستان دارای آب و هوای متفاوتی می باشد به گونه ای که در مناطقی نظیر بندرترکمن، آق قلا و گنبد میزان نزولات آسمانی کمتر از سایر مناطق آن است. در این شرایط چنانچه بخواهیم مانند روش های سنتی ماهیان مولد را در فصل بهار تکثیر نمایم، فصل تابستان را پیش رو خواهیم داشت و مشکل کم آبی و دمای بالا چنین مناطق گسترده ای را تحت الشعاع خود قرار خواهد داد. از طرفی کارگاه های ماهیان زینتی به خصوص کارگاه هایی که به تولید گلدفیش می پردازند با توجه به نیاز بازار که خواهان بچه ماهیان در اندازه های متفاوت می باشد نیاز به تولید بچه ماهیان در اندازه های گوناگون است. از این رو این کار برای **اولین بار در ایران** با موفقیت انجام شد. به علاوه علمی نظیر انجماد جنین نیازمند به تولید تخم در زمان های متفاوتی از سال می باشند.

با این کار دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان می تواند نیاز بخش خصوصی را در سراسر سال جهت تولید تخمک و اسپرم این ماهیان فراهم نماید و به عنوان تنها مرجع تخصصی حال حاضر در کشور برای پاسخگویی به نیاز بیش از پیش بازار باشد.

شایان ذکر است که از یک جفت ماهی گلدفیش ۲۵۰ گرمی می توان ۲۰ تا ۲۵ هزار قطعه لارو و یا ۱۰ تا ۱۵ هزار قطعه بچه ماهی تولید نمود که معادل ۴ تا ۶ میلیون تومان سود خالص برای هر با تکثیر در صورت تولید بچه ماهیان ۱۵ گرمی می باشد.

گروه آموزشی: شیلات

شماره ثبت اختراع (در صورتی که ثبت شده باشد): در حال اقدام می باشد

آیا پیشنهادی برای قیمت فروش دستاورد خود در صورت تجاری سازی آن دارید؟ چه میزان؟ هر بچه ماهی ۵ گرمی ۵۰۰۰ ریال و هر عدد لارو ۱ تا ۳ روزه ۲۰۰ ریال