

## طرح های زودبازده شیلاتی فرصتی مطلوب برای دانش آموختگان علمی - کاربردی

۱- سیدمحمد تکریمی\* ۲- بابک تیزکار

اعضای هیأت علمی مرکز آموزش عالی علوم و صنایع شیلاتی میرزا کوچک خان

رشت - کیلومتر ۵ جاده شهر صنعتی - مرکز آموزش عالی علمی کاربردی علوم و صنایع شیلاتی میرزا کوچک خان

تلفن: ۳ و ۳۳۸۲۳۵۲ - ۰۱۳۱ دورنگار: ۰۱۳۱-۳۳۸۲۸۰۰

### چکیده:

۲۷۰۰ کیلومتر مرز آبی، ۵۰۰ هزار منابع آبهای داخلی، ۵۰۰ هزار تن تولید، ۷۶۰ هزار تن برآورد در پایان برنامه چهارم و هدف گذاری دستیابی به ۳ میلیون تن درافق توسعه در تولید و استحصال آبزیان افق بلندی را در مقیاس ملی نظاره می کند. طرح های زود بازده شیلاتی فرصتی است که با اعمال مدیریت و برنامه ریزی اصولی ضمن فراهم ساختن زمینه های شغلی مستقیم و غیرمستقیم علاوه بر توسعه شیلات کشور در شکوفایی اقتصادی منطقه ای و ملی نقش ارزشمندی ایفا گردد. دهکده تکثیر و پرورش آبزیان، شهرک کارگاههای کوچک فرآوری و بسته بندی و شهرک عرضه انواع آبزیان می تواند بستر مناسب و آمنی برای سرمایه گذاری توسط دانش آموختگان علمی - کاربردی فراهم نماید که با حداقل سرمایه گذاری و با بهره گیری از دانش فنی ضمن دستیابی به اشتغال موجبات توسعه پایدار شیلات را محقق کنند.

### **The fisheries entrepreneurs with early economic returns provide suitable employment opportunities for fisheries graduated students**

#### **Abstract:**

Having been endowed with 2700km of coastal waters and 500.000 km<sup>2</sup> of inland water along with 500 thousand tons of fish production as well as the projected 760.000mt of fish production for the end of fourth socio-economic development plan, and the production of 3 million tons of fish which is aimed at in the long term national development plan, all provide a bright prospect for the country in terms of exploitation of fishery resources.

Entrepreneurships with early economic returns provide the means that if, carefully managed, create suitable direct or indirect employment opportunities and could reinforce the national fisheries development and might play a drastic role in the economic prosperity of people at both national or regional level.

Aquaculture villages, small fishery processing plant complexes, and townships providing a variety of fishery products or seafoods could prepare a safe and suitable ground for investments by those graduated in the field. These are viable means for the sustainable development of fisheries given the minimum required financial resources and the expertise enjoyed by the practitioners themselves.

**Key words:** Employment, Fisheries, Fisheries graduated students