

عنوان مقاله:

مروری بر تکثیر و پرورش ماهیان خاویاری Sturgeons

محل انتشار:

چهارمین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

راضیه سکوتی - دانشجو، دکتری تکثیر و پرورش آبزیان، گروه شیلات، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز

ابوالفضل عسکری ساری - استادیار، دکتری تکثیر و پرورش آبزیان، گروه شیلات، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز

خلاصه مقاله:

لزوم اجرای سیاست رهایی از اقتصاد تک محصولی و تشویق صادرات غیر نفتی در شرایط ویژه کشور از اهمیت خاصی برخوردار میباشد. در عرصه صادرات غیر نفتی توجه به صادرات آن دسته کالاهایی که ضمن تامین درآمد ارزی مناسب، باعث ایجاد اختلال و نقصان در بازارهای داخلی نگردد از اهمیت دو چندان برخوردار بوده است. در این راستا تولید و صدور گوشت ماهیان خاویاری، در مقایسه با میزان کم آن در بازارهای داخلی با توجه به جنبه های ارزآوری این محصول در بازارهای بین المللی مورد توجه قرار میگیرد. دریای خزر بر اثر آلودگی شدید توسط محصولات نفتی کشورهای شمال، شمال شرقی و جنوب غربی و ورود فلزات سنگین، حشره کش ها، فنول ها و سایر مواد شیمیایی بویژه در بخش شمالی این دریا سالیانه مقدار زیادی از ماهیان باارزش آن مانند ماهیان خاویاری پیش از رسیدن به سن بلوغ و زاد و ولد تلف می شوند. بعلاوه وضع دریای مزبور از نظر صید غیر قانونی بشدت نگران کننده است. شکی نیست که صید نامعقول ماهیان خاویاری در مصب و داخل رود ولگا و اورال و کورا و همچنین صید نابالغین آنها در دریاتوسط صیادان غیرمسئول این دریا سبب ورود لطمه به ذخایر و نهایتا انقراض گونه های کمیاب آن خواهد شد. در این تحقیق تکثیر و پرورش ماهیان خاویاری در ایران و دیگر کشورها نیز مورد بررسی قرار گرفته است.

کلمات کلیدی:

ماهیان خاویاری، تکثیر و پرورش، بلوغ، زاد و ولد، صید

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/649005>

