

## عنوان مقاله:

مروری بر کاربردهای گیاهان دارویی در تکثیر و پرورش آبزیان

## محل انتشار:

همایش بین المللی پژوهش های کاربردی در کشاورزی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

تهمینه فتح الهی - دانشجوی کارشناسی ارشد تکثیر و پرورش آبزیان، گروه شیلات، دانشگاه کردستان

سیدعلی جوهری - استادیار گروه شیلات، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه کردستان

## خلاصه مقاله:

آبزی پروری یکی از منابع اصلی تامین آبزیان است. توسعه آبزی پروری و افزایش تقاضا برای آبزیان، باعث افزایش تراکم پرورش دراستخرها و در نتیجه افزایش استرس به آبزیان و همچنین افزایش شیوع بیماری ها شده است. اگرچه تاکنون داروهای شیمیایی زیادی بطور گسترده برای جلوگیری از بروز بیماری ها و درمان آن ها مورد استفاده قرار گرفته اند، اما این داروها باعث اثرات منفی زیادی از قبیل آلودگی محیط زیست، ایجاد ضرر برای سلامتی انسان، ایجاد مقاومت در گونه های باکتریایی و انباشته شدن در بافت های بدن آبزیان می شوند. از این رو بهتر است که مدیریت بیماری ها در آبزی پروری بر پایه روش های پایدار و دوستدار محیط زیست باشد. از آنجا که اخیرا توجه زیادی به استفاده از تولیدات گیاهی به عنوان دارو برای کنترل و درمان بیماری های آبزیان به عنوان جایگزینی برای داروهای شیمیایی شده است، لذا در این مقاله به کاربردهای گیاهان دارویی در آبزی پروری اشاره خواهد شد.

## کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/415191>

