

## عنوان مقاله:

مروری بر مهمترین عوامل بیماری زای انگلی شناسایی شده در ماهیان زینتی

## محل انتشار:

مجله آبزیان زینتی، دوره 5، شماره 3 (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسنده:

علینقی سرپناه - سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی، تهران، ایران

## خلاصه مقاله:

تکثیر و پرورش ماهیان زینتی با رویکرد اقتصادی و تزئینی از فعالیت های مهم صنعت آبی پروری تجاری بشمار می رود که در دهه های اخیر رشد و توسعه فراوانی داشته و سهم وسیعی از تجارت بین المللی را بخود اختصاص داده است. در راستای این رشد و توسعه، یکی از مهمترین چالش های پیش روی این صنعت ظهور و بروز بیماری های مختلف از جمله درگیری با انگل های تک یاخته و پریاخته می باشد که سبب بروز مشکلات عدیده ای در این ماهیان، از جمله کاهش رشد، تاخیر در بلوغ جنسی و یا عقیمی ماهی، بروز تلفات، هزینه بالای درمان و کنترل انگل های مزبور می شوند. همچنین انگل ها اغلب زمینه را برای بروز بیماری های دیگر مانند آلودگی های باکتریائی، ویروسی و قارچی فراهم می سازند و سبب مرگ و میر شدید ماهیان می گردند. بنابراین، در این مطالعه به بررسی انواع انگل های بیماریزای ماهیان زینتی و ارائه راهکارهای کنترل و درمان آنها پرداخته می شود.

## کلمات کلیدی:

ماهیان زینتی، تک یاختگان، ترماتود، نماتود، سخت پوستان، آلودگی های انگلی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1315895>

