

### عقرب ماهیان-خروس ماهیان



اگرچه خروس ماهی بومی کارائیب نیست ولی با حمله به اکوسیستم صخره ها به یکی از شناخته شده ترین ماهیان صخره های کارائیب تبدیل شده است.

آن ها بر روی بدن خود خطوط متمایز قرمز، بلوطی و یا سفید دارند همچنین برجستگی های سمی موجود بر روی بدنشان آن ها را به طعمه ای نامطلوب برای شکارچیان تبدیل کرده است.

شاخک های بسیار زیبا و بدن براق باعث هرچه زیباتر شدن حرکات این ماهی در آب و ارزشمندی آن در صنعت آکواریوم می گردد.

به دنبال ارزشمندی در صنعت آکواریوم، خروس ماهی از زیستگاه بومی خود یعنی آب های هند- آرام به آکواریوم های آب شور سراسر جهان انتقال داده شد. مردمی که از نگهداری این ماهی به عنوان یک سرگرمی خسته می شدند آن را به درون آب های اقیانوس رها می کردند. ماهیانی که به درون آب های مطلوب با دمای کافی رها می شدند به سرعت تکثیر می یافتند که این موضوع باعث تهاجم ماهیان غیر بومی در اقیانوس اطلس از نیویورک تا سواحل برزیل گشت.

## ویژگی های ریخت شناسی

- بدن بیضی شکل
- دهان انتهایی
- خطوط راه راه قرمز/بلوطی و سفید بر روی بدن
- باله های ظریف که شبیه یال شیر هستند
- باله ی دم گرد

## سایر ویژگی ها

- باله های لگنی، مقعدی و پشتی سمی هستند
- ساکن صخره های مرجانی هستند، از دیگر زیستگاه های خروس ماهیان می توان کشتی های مغروق، ستون پل ها و دیواره ی دریا اشاره نمود.
- تولید مثل آن ها با خروج توده ی ژلاتینی تخم صورت می گیرد که یک استراتژی بسیار موفق محسوب می گردد.
- بدون شکارچی ثابت

## یادداشت علمی

حضور خروس ماهیان در دریای کارائیب عامل تهدید کننده ی تعادل اکولوژی به شمار می آید. خروس ماهیان ماهی خوار هستند، تحقیقات نشان می دهند که این ماهی قادر است با توجه به اکوسیستم محل زندگی، رژیم غذایی خود را تغییر بدهد و یکی از نتایج این موضوع این است که خروس ماهی اغلب گونه های برجسته ی اقتصادی و زیست محیطی را مصرف می کند.

اگر چه تهاجم خروس ماهیان برگشت ناپذیر است ولی جمعیت آن ها در دریای کارائیب با افزایش ماهیگیری با نیزه که به سمت خروس ماهیان کارگردانی می شود، در حال کنترل است.

در حال حاضر ورزش محبوب شکار خروس ماهی باعث راه اندازی صنعتی جدید شده است. این ورزش به منظور افزایش اطلاعات غواصان پیرامون تخریب ناشی از خروس ماهی و چگونگی شکار آن بدون صدمه زدن به اکوسیستم صخره ها طراحی شده است.

هم اکنون مدرسان دوره مشغول تعلیم افرادی برای حذف گونه های مهاجم دریای کارائیب هستند. وقتی عقرب ماهیان بی حرکت می ایستند، اغلب مانند مرجان ها و جلبک های اطراف آن به نظر می آیند. ماهیان کوچک تر در نزدیکی دهان خمیازه شکل آن ها می ایستند و به دنبال برخورد این ماهیان با دهان آن ها، با ایجاد یک مکش، در عرض 15 هزارم ثانیه شکار به درون دهان مکیده می شود.

به دنبال توانایی فوق العاده ی این ماهی برای استتار، باید همواره هنگام راه رفتن در آب های کم عمق گرمسیری احتیاط کنید، همچنین هیچگاه هیچ یک از بخش های صخره ها را لمس نکنید، زیرا همانطور که گفته شد، عقرب ماهیان بی حرکت می ایستند و اغلب به شکل مرجان و جلبک های اطراف آن به نظر می آیند.

امین جدیدی | AMIN APNEA TEAM

E-mail: [amin.diver22@yahoo.com](mailto:amin.diver22@yahoo.com) - Tel: 09121576901

صفحه ی امین آینه آ در اینستاگرام: [amin\\_freediver](#)

تنها برگزارکننده ی دوره های مدرسی غواصی آزاد در ایران (Freediving Instructor Trainer)

مدرس دوره های عمومی و تخصصی غواصی آزاد

## Lionfish

### شکل بدن

بیضی



### شکل دهان

انتهایی



### شکل دم

گرد



### نیم رخ

