

عنوان مقاله:

اثر تغییرات اقلیمی بر پرورش آبزیان

محل انتشار:

یازدهمین کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست، توسعه شهری و روستایی (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسنده:

آسیه یونسی - کارشناسی ارشد مهندسی شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبزیان از دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار

خلاصه مقاله:

تغییرات آب و هوا و اثرات آن بر زندگی انسان ها امروزه به یکی از اولویت های بزرگ تحقیقاتی تبدیل شده و زندگی انسان را به طور جدی تحت تاثیر قرار داده است. هدف پژوهش حاضر بررسی اثر تغییرات اقلیمی بر پرورش آبزیان می باشد. این مقاله به روش توصیفی-مروری می باشد و برای جمع آوری اطلاعات آن به مکاتب و مقالات معتبر در این زمینه ارائه شده است. پدیده تغییر اقلیم و گرمایش زمین پدیده جهانی است که متأسفانه بوم سازگانه های مختلف را درگیر کرده است و از آنجایی که زیستمدان دریایی اکثراً به دمای محیط وابسته هستند این تغییرات می تواند در کلیه ابعاد فیزیکی- شیمیایی منبع آبی و شرایط زیستی و فیزیولوژیک و چرخه زیستی موجودات ساکن دریاها نمایان شود. اقلیم میتواند اثرات قابل توجهی بر زندگی موجودات زنده و محیط زیست داشته باشد. لذا پیش بینی وضعیت و ارزیابی اثرات آن به منظور کاهش آسیب پذیری و مقابله با آن از اهمیت بسزایی برخوردار است. پیکره های آبی اولین منابع تحت تاثیر این پدیده خواهند بود و در این بین رودخانه ها به عنوان شریانهای حیاتی اکوسیستم ها مورد توجه اند.

کلمات کلیدی:

اقلیم، آبزیان، شیلات، محیط زیست.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1604324>

