

## عنوان مقاله:

کاربرد جلبک ها در داروسازی

## محل انتشار:

ششمین کنگره ملی سالانه یافته های نوین در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

ثمینه غلامی - دانشجوی کارشناسی ارشد، زیست شناسی دریا، دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار

آرش شکوری - گروه زیست دریا، دانشکده علوم دریایی، دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار

## خلاصه مقاله:

محیط زیست دریایی منبع استثنایی از فرآورده های طبیعی زیست فعال است که خصوصیات ساختاری و شیمیایی آنها در دیگر محصولات طبیعی گیاهی و جانوران خاکی زی دیده نمی شود. جلبک های دریایی مخزن پایان ناپذیر مواد اولیه مورد استفاده در داروسازی، پزشکی، صنایع غذایی، آرایشی و بهداشتی هستند. در سال های اخیر استفاده ی گسترده از آنتی بیوتیک ها باعث بوجود آمدن سویه های مقاوم آنتیبیوتیک ها در سرا سر جهان شده است به همین دلیل تحقیقات در رابطه با استخراج و تولید آنتی بیوتیک های جدید از منابع طبیعی رو به افزایش است. طبق مطالعات انجام شده توسط محققان در مناطق ساحلی کشورمان جلبک های دارویی موجود است و می توان با انجام تحقیقات بیشتر از ذخایر ملی برای تولید داروها استفاده کرد و وابستگی به داروهای خارجی را کاهش داد.

## کلمات کلیدی:

محیط زیست دریا، جلبک، داروسازی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1314056>

