

# SUMS-Health



دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دانشکده بهداشت

گروه آموزشی بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها

## فرم تبادل و ترجمان دانش (KTE\*)

عنوان طرح/رساله: بررسی فونستیک عنکبوتیان زهر آگین در شهرستان بندرلنگه استان هرمزگان در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰



جعفر حاتمی گوربندی

مشخصات طرح مرتبط

مجریان طرح: دکتر ابودر سلطانی، دکتر کورش عزیزی، دکتر سعید شهابی

شناسه ملی اخلاق در پژوهش: IR.SUMS.SCHEANUT.REC.1400.091

کد طرح: ۲۴۷۲۳

تاریخ اتمام طرح: ۲۸/۶/۱۴۰۱

عنوان خبر: فونستیک عنکبوتیان زهر آگین در شهرستان بندرلنگه استان هرمزگان تعیین شد.

اطلاعات تماس:

Email: Jafarhatami65@yahoo.com

Tel: +98 (71)37251001

Fax: +98 (71)362 60225

نشانی:

شیراز-بلوار رازی-دانشکده بهداشت

کد پستی: ۷۱۵۳۶۷۵۵۴۱

ORCID No.: XXX

متن خبر (حداکثر ۲۵۰ کلمه به زبان غیر علمی):

عقرب ها یکی از مهمترین بند پایان زهر آگین در دنیا به شمار می آیند. عنکبوت ها نیز در مناطق گرمسیری دنیا گسترش داشته و می توانند برای سلامتی انسان خطرناک باشند. لذا این مطالعه برای اولین بار به شناسایی این بند پایان زهر آگین در یکی از بنادر مهم کشور پرداخت. نمونه گیری در ۱۵ مکان مختلف از سه بخش از شهرستان بندرلنگه در سال های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ انجام گردید. در این مطالعه جمعاً ۳۳۹ متعلق به سه خانواده بوتیده، همی اسکور پیوئیده و اسکور پیوئیده صید و شناسایی گردید. گونه غالب عقرب در این مطالعه *Odonto buthus doriae* بود. همچنین در مجموع تعداد ۱۰۳ عنکبوت صید و شناسایی که متعلق به ۷ خانواده بودند. نتایج نشان داد که بیک فعالیت و صید عقرب و عنکبوت ها کاملاً متطبق با موارد عقرب و عنکبوت گزیدگی در این منطقه بود.

گروه های هدف:

رسانه ها و مردم

متخصصان و پژوهشگران

سیاستگذاران پژوهشی

سیاستگذاران درمانی

مدیران نهادها و سازمانهای ...

مقاله مستخرج از طرح:

New data on the spider fauna of Iran(Arachnida:Avanea), Bandar\_e Lengeh Country. JHSSS (Under review)