

عنوان مقاله:

مطالعه فونستیک مورچه های نیش زن در شهرهای کنگان و دیر استان بوشهر 1390

محل انتشار:

دومین همایش ملی حفاظت و برنامه ریزی محیط زیست (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

ابوالفضل زارعی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم پزشکی قشم

جواد رفیع نژاد - دانشگاه علوم پزشکی تهران - دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشت - گروه حشره شناسی پزشکی - تهران - ایران

امید پاک نیا - Institute of Experimental Ecology - University of Ulm- Albert Einstein Allee 11 D ۸۹۰۶۹ Ulm Germany

خلاصه مقاله:

شهرهای بندر کنگان و بندر دیردر حوزه شمالی خلیج فارس در استان بوشهر قرار دارند . با توجه به ناشناخته بودن شرایط زیست محیطی این زیستگاهها وعوامل مخاطره انگیز برای مردم ساکن و یا مهاجر در این مکان و نیز گزارشات متعدد از گزشتنوع خاصی از مورچه ها این تحقیق انجام گرفت. در طی این تحقیق جمعا از 1700 مورچه صید شده 450 نمونه مورچه نیش زن ،از دو شهر و حومه آنها تا شعاع 5 کیلومتریجمع آوری گردید. نمونه های جمع آوری شده با استفاده از کلید شناسایی در آزمایشگاه دانشگاه اولم آلمان و موزه حشره شناسی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران شناسایی گردیدند که گونه هاPachycondyla sennaarensis تشخیص داده شد اثرات نیش مورچه ها اگرچه خطرناک نبوده و به شوک و مرگ منتهی نمیشود، ولی باعث ایجاد درد و خارش و سوزش زیاد و نیز سلب آسایش انسانهامی شود، بنابراین اقدامات پیشگیرانه و نیز کنترل این مورچه ها میبایست انجام گیرد و باید در خصوص اکولوژی ورفتار زیست محیطی این گونه بهداشتی پژوهشهای بیشتری صورت پذیرد

کلمات کلیدی:

مورچه نیش زن- - بهداشتی- پاچاکوندیلا سنارنسیس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/232436>

