

## عنوان مقاله:

بررسی نیچ اکولوژیکی قمری خانگی در محدوده شهرستان اهواز در دو فصل بهار و پاییز 1391

## محل انتشار:

اولین همایش ملی حفاظت و برنامه ریزی محیط زیست (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

بهروز بهروزی راد - استادیار و عضو هیئت علمی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان

عاطفه باقری کاهکش - دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان

رضا پورآذر - مربی پژوهشی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان گروه گیا

## خلاصه مقاله:

امروزه ضروری است که اطلاعات زیادی در مورد پرندگان که از جمله گنجینه ژنتیکی کشور به حساب می آیند گردآوری شود یکی از این اطلاعات ضروری مطالعه در مورد رژیم غذایی پرندگان می باشد که میتواند در امر مدیریت و تنظیم برنامه زمانبندی حفاظت از اینگونه موثر باشد این مطالعه حاصل پژوهشی در دو فصل بهار و پاییز 1391، به منظور بررسی وسعت نیچ قمری خانگی 1 در محدوده شهرستان اهواز میباشد که در مدت مطالعه 05 قمری خانگی در فصل بهار و 05 قمری خانگی در فصل پاییز (در کل 155 نمونه) صید شدند. ابتدا هر یک از پرندگان صید شده را بیومتری کرده و سپس، به منظور بررسی رژیم غذایی قمری خانگی، مواد مصرفی آن ها از طریق بررسی چینه دان هر یک از نمونه ها شناسایی شدند که شامل کنگر وحشی، خردل، گندم، پیچک، برنج، کنگر ابلق، جو، یونجه، شبدر، وایه، و سایر مواد گیاهی و مجموع هر یک از گونه های گیاهی مصرف شده توسط قمری خانگی نروماده در هر دو فصل به ترتیب 1 و 1.3 و 1.52 و 2 و 5.3، 10.2، 2.33، 130.23، 1.1، 3 و 5.53 و..... تعیین شد.

## کلمات کلیدی:

قمری خانگی، چینه دان، رژیم غذایی، وسعت نیچ، اهواز

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/192909>

