

## عنوان مقاله:

بررسی محتویات چینه دان کبوتر چاهی Culomba livia در دو فصل زمستان و بهار سال 1389-1390 در مسجد سلیمان

## محل انتشار:

پنجمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

بهروز بهروزی راد - گروه محیط زیست، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز، اهواز، ایران

مینا عبداللهی پور - دانش آموخته، گروه محیط زیست، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز، اهواز، ایران

## خلاصه مقاله:

برای بررسی رژیم غذایی کبوتر چاهی در دو فصل زمستان سال 1389 و بهار سال 1390 مجموعاً 58 قطعه کبوتر چاهی شکار شد و محتویات موجود در چینه دان و سنگدان 44 قطعه (از 58 قطعه کبوتر چاهی شکار شده چینه دان 44 قطعه پر و 14 قطعه خالی بود) از آنها مورد بررسی قرار گرفت. تقریباً تمام مواد غذایی خورده شده در فصل زمستان، در فصل بهار هم خورده شده بودند اما درصد مواد مختلف، با هم متفاوت بود و تغییر می کرد. در رژیم غذایی کبوتر چاهی در فصل زمستان گندم *Triticum aestivum* با 54% و جو *Hordeum vulgare* با 36% فراوانترین غذای موجود در چینه دان بودند. و در فصل بهار گندم با 51% و خردل وحشی *Synapis arvensis* با 29% بیشترین غذای موجود در چینه دان بودند. بین رژیم غذایی جنس نر و ماده اختلاف معنی داری وجود نداشت، ولی از نظر وزن غذا بین دو جنس اختلاف معنی دار وجود داشت.

## کلمات کلیدی:

رژیم غذایی، کبوتر چاهی، فصل زمستان، فصل بهار

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/521254>

