

عنوان مقاله:

بررسی تاثیر میزان رطوبت شهر کرماندر سلامت دام و طیور

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی توسعه پایدار در علوم جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

سمیرا دوست محمدی - مربی، گروه جغرافیا، دانشگاه پیام نور،

سمیه دوست محمدی - مربی، گروه کشاورزی، دانشگاه پیام نور،

خلاصه مقاله:

به مقدار آبی که به سه حالت بخار، مایع و جامد در جو وجود دارد رطوبت یا نم هوا می گویند. عواملی از جمله درجه حرارت هوا، باد و خشکی نقش مهمی در رطوبت هوا دارد و در ایران رطوبت مهمترین عنصر آب و هوایی می باشد. وجود بخار آب اثر مهمی در میزان و شدت تبخیر دارد و نقش مهم آن تشکیل ابر و ایجاد بارندگی است. بررسی جدول میزان رطوبت ماهانه شهر کرمان در طی سالهای 1385 تا 1390 نشان میدهد که میزان رطوبت کاهش نسبی داشته است و بدنبال آن میزان بارش نزولات جوی کاهش یافته و این خشکسالیهای پی در پی بیش از هر قشر دیگری زندگی دامداران و کشاورزان که جمعیت مولد جامعه اند را تحت تأثیر قرار میدهد. بدلیل اینکه تغذیه دامها به ویژه در بهار و تابستان به همین علوفه ها و گیاهان خودرو بیابان وابسته است همچنین خشکسالی موجب تاخیر در لانه سازی بسیاری از گونه های پرندگان شده که به دنبال آن کاهش رطوبت تهدیدی اصلی برای جمعیت طیور در مناطق خشک مانند استان کرمان است.

کلمات کلیدی:

رطوبت، کرمان، دام، هوا، طیور

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/423629>

