

عنوان مقاله:

بررسی پدیده یخبندان و اثرات آن در باغداری شهرستان مرند

محل انتشار:

فصلنامه تحقیقات کاربردی علوم جغرافیایی، دوره 2، شماره 2 (سال: 1382)

تعداد صفحات اصل مقاله: 22

نویسنده:

شهریار خالدی

خلاصه مقاله:

یخبندان های بهاری در این مقاله به صورت کاربردی و روش های مختلف از جمله آماری و سینوپتیکی، مورد مطالعه قرار گرفته است. نقش کم فشارها در فصول انتقالی و پرفشارهای حرارتی سبزی و آسیایی در شکل یابی جریان های سرد ایران قابل ملاحظه است. اوایل بهار از جمله مهم ترین زمان های یخبندان است که اغلب با خسارت های فراوان بر تولیدات باغداری همراه می شود. وجود بیش تر باغ ها در پهنه های دره ای در برابر یخبندان با اشکال مواجه می شود. در مجموع یخبندان های تشعشعی، انتقالی و تبخیری و نیز پدیده وارونگی دما، از جمله جنبه های میکروکلیمایی یخبندان در چار چوب مطالعاتی این مقاله قرار دارد. توان بالای شهرستان مرند در باغداری به ویژه درختان سیب از اهمیت به سزایی برخوردار است. از جمله درختانی که در برابر یخبندان از خود حساسیت نشان می دهد زرد آلو و بادام است که در مرند هر دو یا سه سال یک بار خسارت می بیند. پیش بینی و حفاظت در برابر یخبندان از دیگر اقدامات کاربردی است که با روش های فعال و غیرفعال همراه می گردد.

کلمات کلیدی:

یخبندان بهاره، باغداری، آب وهواشناسی سینوپتیکی، پیش بینی و حفاظت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1552811>

