

استراتژی های مقابله با خشکسالی در بخش کشاورزی

زهره امامی بیستگانی^۱، سید عطاءالله سیادت^۱

۱- به ترتیب دانشجوی کارشناسی ارشد زراعت و عضو هیئت علمی دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین

چکیده

کشور ایران در عرض جغرافیایی ۲۵-۴۰ درجه ی شمالی واقع شده است و در نوار خشک و بیابانی کره ی زمین قرار دارد و مستعد به خشکی و خشکسالی است. متوسط میزان بارش سالانه ی آن ۲۵۰ میلی متر است که نوسان در مقدار بارش سالانه ی آن نیز زیاد است و میزان خسارت وارده در اثر این خطر طبیعی رو به افزایش است. لذا باید استراتژی آمادگی مقابله با خشکسالی و مدیریت تلفیقی منابع آب به منظور به حداقل رساندن خسارت خشکسالی و جلوگیری از بحران آب اتخاذ شود.

واژه های کلیدی: خشکسالی، استراتژی، مدیریت تلفیقی منابع آب، بحران آب