

راهکارهای کاهش خسارت خشکسالی در باغات

- ۱- در باغات از مواد نگهدارنده آب مانند کودهای آلی در قسمت فعال ریشه ها جهت افزایش میزان نگهداری آب استفاده شود.
- ۲- در انتقال آب از منبع تأمین آب تا محل ورودی باغ از لوله های فلزی، پلی اتیلن یا پلاستیکی و یا پوشش پلاستیکی در کف جوی ها استفاده شود.
- ۳- از مصرف کودهای ازته در باغات به دلیل تحریک رشد گیاه و افزایش نیاز آبی درختان خودداری گردد.
- ۴- به منظور افزایش مقاومت درختان در شرایط خشکی از کودهای پتاسه استفاده گردد.
- ۵- با توجه به رقابت علفهای هرز در مصرف آب با درختان میوه، نسبت به مبارزه با علفهای هرز در سطح باغ اقدام شود.
- ۶- استفاده از ترکیبات دارای اسید آمینه که خاصیت ضد تنشی دارند در کاهش اثرات خشکسالی موثر می باشد.
- ۷- عملیات هرس سبز، حذف پاجوش ها، نرک ها و شاخه های اضافی به منظور کاهش سطح تبخیر انجام گیرد.
- ۸- سرزنی بر روی شاخه های یک ساله به دلیل تحریک و رشد جوانه های خفته انجام نشود.
- ۹- در شرایط خشکسالی، حفظ درخت مهم تر از محصول آن می باشد. بنابراین با توجه به میزان شدت خشکسالی نسبت به تنک کردن و یا حذف میوه ها اقدام نمایید.
- ۱۰- به منظور کاهش تبخیر از پوشش مالچ، کاه و کلش، خاک اره و .. در منطقه سایه انداز درخت استفاده گردد.
- ۱۱- با توجه به طغیان آفات همچون پوست خوارها، چوب خوارها و کنه ها در شرایط خشکسالی، نسبت به کنترل به موقع آفات و بیماری ها اقدام نمایید.
- ۱۲- به منظور جلوگیری از هدر روی آب نسبت به مبارزه با موش صحرائی اقدام شود.
- ۱۳- در منطقه سایه انداز درخت با ایجاد تشتک آبیاری مصرف آب را به حداقل رسانید.
- ۱۴- در زمین های مسطح آبیاری باغات به صورت نواری در دو طرف درختان انجام گردد و در شرایط حاد در هر دو آبیاری یک طرف درختان را آبیاری نمود.
- ۱۵- در صورت امکان آبیاری در ساعت اولیه صبح یا هنگام غروب آفتاب و یا شب انجام گردد.