بسمه تعالی

توصیه کشت محصولات زراعی مناسب با توجه به کاهش نزولات جوی و تغییرات آب و هوایی منطقه

با توجه به کاهش نزولات جوی ، پایین رفتن سطح سفره آبهای زیرزمینی در سال های اخیر که منجر به کاهش کمی و کیفی آب کشاورزی شده به نحوی که منطقه مبارکه با متوسط بارندگی حدود 140 میلیمترطی 20 سال اخیر وبیشترین بارندگی سالیانه 238.5 میلیمتر در سال زراعی 86-1385 این مقدار به کمتر از 100 میلیمتر در سال های اخیر رسیده آن هم با پراکنش نامناسب،لذا با توجه به خلاصه فوق الذکر توصیه های لازم در خصوص استفاده از روشهای مناسب کشت یا محصولات مناسب جایگزین به کشاورزان عزیز و زحمت کش به شرح زیر ارائه میگردد.

* - استفاده از کودهای آلی جهت بهبود ساختمان فیزیکی خاک و حفظ رطوبت بیشتر خاک .
* - حفظ ذخیره رطوبت خاک با استفاده از عملیات کشاورزی حفاظتی وحذف عملیات برگرداندن خاک با استفاده از گاوآهن های قلمی ، چیزل و خاک ورزهای مرکب.
* - تسطیح اراضی به نحوی که در آبیاری ، آب با یکنواختی بیشتری در سطح مزرعه پخش گردد.
* - کشت نشائی بجای کشت بذری در بعضی از گیاهان که منجر به صرفه جویی حداقل 2 نوبت آبیاری میگردد.
* - استفاده بهینه از آب موجود در محصولات استراتژیک مثل بکارگیری روشهای نوین آبیاری ،
* - جبران کاهش سطح با افزایش بهره وری با استفاده از سیستم های قابل کنترل و کاشت گلخانه ای ، کاشت گیاهان با طول دوره رشد کوتاه و با نیاز آبی کم مثل گلرنگ ، پنبه ،آفتابگردان ، سورگوم ، کنجد و برخی از گیاهان داروئی و زعفران .
* - استفاده از ارقام زودرس و مقاوم به کم آبی ، خشکی و تنش آبی مورد توصیه مرکز تحقیقات کشاورزی .

**زمستان 95**