

| | |
|--|---|
| <p>بررسی نیازهای ادافیکی و مصرف بهینه کود به منظور کاهش غلظت آلاینده ها در محصولات زراعی مهم استان ایلام</p> | <p>عنوان طرح پژوهشی</p> |
| <p>۱- به حداقل رساندن هدرروی کود و پیامدهای زیست محیطی آن (خروج کود از دسترس گیاه و ورود به خاک زیرسطحی، آب های سطحی و زیرزمینی و تصعید) با توجه به پارامترهای ادافیکی ۲- افزایش کارایی و اثربخشی مصرف کود و ارتباط آن با پارامترهای ادافیکی ۳- متناسب سازی مصرف کود در شرایط نامتعارف از جمله شوری و آب های آبیاری نامتعارف ۴- ارتقاء عملکرد محصولات زراعی مهم در الگوی کشت استان ایلام ۵- تعیین نیازهای ادافیکی محصولات مهم زراعی موردنظر در طرح ملی الگوی کشت ۶- ارائه توابع فازی-بولین به منظور ارزش گذاری معیارهای ادافیکی محصولات زراعی موردنظر در طرح ملی الگوی کشت</p> | <p>اهداف طرح پژوهشی</p> |
| <p>۱- کاهش اثرات باقیمانده کود و به حداقل رساندن ورود شکل های ثانویه ایجاد شده (آلاینده ها) به خاک، آب و هوا ۲- کاهش هزینه های ناشی از مصرف کود ۳- کاهش اثرات سوء شوری آب و کاهش آلاینده های سایر آبهای آبیاری نامتعارف ۴- افزایش بهره وری اقتصادی (افزایش درآمد کشاورزان منطقه و بهبود معیشت آنها) ۵- ارائه راهکار به: الف) سازمان جهاد کشاورزی به منظور توزیع متناسب کود در مناطق مختلف استان ب) سازمان محیط زیست و دانشگاه علوم پز شکی ایلام به منظور آگاه سازی جامعه مبنی بر وجود یا عدم وجود آلاینده های ناشی از کود در خاک، آب و محصولات استان ۶- ارائه مدل های ارزیابی فازی-بولین معیارهای ادافیکی جهت ارزیابی قابلیت اراضی در طرح ملی الگوی کشت</p> | <p>نتایج مورد انتظار از اجرای طرح پژوهشی</p> |
| <p>از زمان تخصیص اعتبار به مدت ۱۲ ماه</p> | <p>قلمرو زمانی طرح پژوهشی</p> |
| <p>استان ایلام</p> | <p>قلمرو مکانی طرح پژوهشی</p> |
| <p>سازمان جهاد کشاورزی استان ایلام-سازمان محیط زیست</p> | <p>قلمرو سازمانی طرح پژوهشی</p> |
| <p>- مجری یا مجریان این طرح پژوهشی باید تخصص کافی در زمینه آمایش سرزمین و توصیه های دقیق و فنی کاربرد کود داشته و آشنایی کاملی نسبت به سیاستگذارهای جدید وزارت جهاد کشاورزی در زمینه اجرای الگوی کشت و افزایش بهره وری نهاده ها داشته باشد. - دقت کافی در روش اجرای طرح تحقیقاتی (روش اجرای طرح اگر به درستی انتخاب و اجرا شود، این طرح به نتیجهی درستی خواهد رسید)</p> | <p>تذکرات جدی در اجرای طرح پژوهشی جهت آگاهی پژوهشگران محترم</p> |