

شناسایی چالش‌های طرح نظام نوین ترویج کشاورزی از دیدگاه کارشناسان پهنه

زینب شیرینی^{۱*}، حسین یادآور^۲، فاطمه کاظمیه^۲

۱- دانش‌آموخته رشته ترویج و آموزش کشاورزی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه تبریز (z.t.shiriny@yahoo.com)

۲- استادیار گروه ترویج و توسعه روستایی، دانشگاه تبریز، تبریز، ایران

چکیده

طرح نظام نوین ترویج کشاورزی دارای ماهیت آموزشی-ترویجی به منظور دستیابی به کشاورزی دانش‌بنیان و در راستای کشاورزی پایدار در حال اجراست. با توجه به اهمیت این طرح، تحقیق حاضر با هدف شناسایی چالش‌های طرح نظام نوین ترویج کشاورزی از دیدگاه کارشناسان پهنه، انجام گرفت. نوع تحقیق کاربردی، روش آن توصیفی-پیمایشی و جامعه آماری ۱۱۷ کارشناس پهنه منطقه ۲ استان آذربایجان شرقی بود. حجم نمونه از طریق فرمول کوکران ۸۰ نفر محاسبه شد. نمونه‌گیری به روش طبقه‌ای چند مرحله‌ای صورت گرفت. جمع‌آوری داده‌ها از طریق پرسشنامه که روایی آن توسط مدیران و کارشناسان هماهنگی ترویج جهاد کشاورزی استان و اساتید دانشگاهی مورد تایید قرار گرفت و پایایی آن نیز از طریق آلفای کرونباخ انجام شد که ضرایب متغیرهای نگرش و چالش‌های نظام نوین ترویج کشاورزی به ترتیب ۰/۸۲ و ۰/۷۶ برآورد شد. طبق نتایج، نگرش کارشناسان نسبت به کارایی طرح نظام نوین ترویج کشاورزی پایین‌تر از حد متوسط بود. همچنین شرکت در دوره‌های آموزشی نتوانست در عملکرد کارشناسان پهنه تفاوت قابل ملاحظه‌ای ایجاد نماید. از دیدگاه کارشناسان پهنه چالش‌های این طرح به ترتیب شامل: بیش‌تروقت کارشناس پهنه صرف ثبت اطلاعات در سامانه می‌شود، نیاز کارشناس پهنه به اطلاعات گسترده در همه زمینه‌های کشاورزی، فاصله زیاد روستاهای تحت پوشش، تقدیر از کمیت عملکرد کارشناس پهنه به جای کیفیت آن و مطابقت نداشتن برخی سیاست‌های با ظرفیت و امکانات موجود در پهنه‌ها بود.

واژه‌های کلیدی: پهنه‌بندی، کارشناس پهنه، کشاورزی پایدار، نظام نوین ترویج کشاورزی