

عنوان مقاله:

مقایسه تحلیلی چالش های پیش روی اجرای طرح تجهیز و نوسازی اراضی شالیزاری در استان های گیلان و مازندران از دیدگاه کارشناسان

محل انتشار:

پنجمین همایش ملی مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی و سومین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

بابک مومنی - استادیار، بخش کشاورزی، دانشگاه پیام نور

ایرج صاعدی - مدیر آب و خاک و امور فنی و مهندسی، سازمان جهاد کشاورزی استان مازندران

جمال عباسی پلنگی - دانشجوی دکتری آبیاری و زهکشی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

خلاصه مقاله:

با وجود تمامی توفیقاتی که اجرای طرح تجهیز و نوسازی در اراضی شالیزاری استانهای شمالی گیلان و مازندران داشته، همچنان مشکلاتی اساسی بهویژه در مدیریت آبیاری و زهکشی طرح وجود دارد. لذا در این پژوهش، پس از شناسایی مشکلات براساس بازدید میدانی و بررسی نقشه های اجرایی و چون ساخت تعدادی از پروژه ها و همچنین بحث و تبادل نظر با خبرگان طراحی، اجرا و نظارت و نمایندگان کشاورزان، از طریق پاسخ به پرسشنامه توسط 57 کارشناس خبره هر دو استان، با استفاده از فرآیند تحلیل سلسله مراتبی، محدودیتهای موجود اولویتبندی و مقایسه شد. نتایج نشان داد، چالشهای اعتباری، قانونی و ساختاری مربوط به فراهم آوردن تمهیدات اولیه که عمدتاً از وظایف کارفرمایی است در هر دو استان، دغدغه و منشا اصلی بروز مشکلات است. اما پس از تمهیدات اولیه، از دیدگاه کارشناسان مازندران، شرایط نامناسب ساختار مدیریت بهرهبرداری و نگهداری و از دید کارشناسان گیلان، نقش مسایل طراحی در بروز مشکلات مدیریت طرح در دوران بهرهبرداری بیشتر بود.

کلمات کلیدی:

شالیزار، تجهیز و نوسازی، آبیاری و زهکشی، گیلان، مازندران، تحلیل سلسله مراتبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/781568>

