

## عنوان مقاله:

مقایسه دیدگاه بهره برداران در خصوص شبکه های سنتی و شبکه های مدرن آبیاری و زهکشی (مورد مطالعه: شبکه آبیاری و زهکشی سعادت آباد)

## محل انتشار:

چهارمین همایش ملی مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

شیوا زارع - کارشناس ارشد ترویج و آموزش کشاورزی مهندسين مشاور آسماری

علیرضا خلت - کارشناس ارشد ترویج و آموزش کشاورزی مهندسين مشاور آسماری

سعید صالحی - دانشجوی دکتری ترویج و آموزش کشاورزی و کارشناس شرکت آب منطقه ای فارس

## خلاصه مقاله:

هدف این پژوهش مقایسه دیدگاه بهره برداران در خصوص شبکه های سنتی و شبکه مدرن آبیاری و زهکشی در محدوده سد قصر دشت شهرستان سعادت شهر استان فارس است. این بررسی طی پروژه مطالعات اجتماعی و مشارکتی مشاور در منطقه صورت گرفته است. روش پژوهش، کیفی و توصیفی و جامعه آماری، بهره برداران بخش کشاورزی محدوده شبکه آبیاری و زهکشی قصر دشت (سعادت آباد) میباشد. پژوهش به روش کیفی در محدوده شبکه آبیاری و زهکشی قصر دشت انجام شد و 13 نفر از نمایندگان کشاورزان با استفاده از روش نمونه گیری غیر تصادفی مورد مطالعه قرار گرفتند. مهم ترین مزیت شبکه مدرن و سنتی به ترتیب افزایش راندمان انتقال آب و منطبق بودن شیب انهار با شیب عمومی مزارع است. در ادامه نیز مهم ترین انتظارات بهره برداران، اجرای سریع تر شبکه، عدم خسارت به کشت ها، مشخص بودن نحوه بهره برداری و برنامه بهره برداری از شبکه تشخیص داده شد.

## کلمات کلیدی:

شبکه آبیاری و زهکشی قصر دشت (سعادت آباد)، انهار سنتی، شبکه مدرن، مطالعات اجتماعی و مشارکتی، استان فارس

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/251705>

