



الگو برداری از سیستم آبیاری مدرن مزارع زیر کشت میمه، برای آبیاری مزارع جرقویه علیا/ بازدید اعضای کمیسیون کشاورزی اتاق بازرگانی اصفهان از منطقه گلخانه ای میمه

رئیس کمیسیون کشاورزی و محیط زیست اتاق بازرگانی اصفهان گفت: بسیار شایسته است از سیستم آبیاری مدرن مزارع زیر کشت منطقه میمه، برای آبیاری مزارع زیر کشت درخت انجیر در منطقه جرقویه علیا الگو برداری شود.

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان **محمدصادقی** در بازدید از شهرک گلخانه‌های میمه که با همکاری کمیسیون کشاورزی و محیط زیست اتاق بازرگانی اصفهان، سازمان جهاد کشاورزی استان اصفهان، شهرداری، شورای شهر و بخش‌داری جرقویه علیا انجام شد، افزود: رفع مشکلات کشاورزی منطقه جرقویه از طریق تشکیل یک شرکت چند منظوره امکان پذیر است.

رئیس کمیسیون کشاورزی اتاق بازرگانی اصفهان به کشاورزان منطقه میمه پیشنهاد کرد از صنایع تبدیلی استفاده کنند. صادقی ضمن ابراز مخالفت با مشارکت سرمایه گذاران خارجی در انجام پروژه های کشاورزی ای که سرمایه گذاری ریالی آنها در سطحی است که می توان از مشارکت اعضای تعاونی ها، کشاورزان بومی و کمک های دولتی استفاده شود، تاکید کرد: باید به گونه ای برنامه ریزی شود که کشاورزان از سود حاصل از پروژه ها منتفع شوند.

در ادامه **محمد رضا عابدی**، مسئول واحد طرح و برنامه مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اصفهان، اتحاد را حلال مشکلات کشاورزان هر منطقه دانست و گفت: این اتحاد باید از منطقه شروع و سپس در شهرستان، استان و در نهایت در سطح ملی اجرایی شود.

همچنین **شیبانی**، مدیرعامل شرکت تعاونی تولید روستایی میمه گفت: آب استفاده شده برای آبیاری مزارع میمه از سه قنات بوده و برای تسهیل در آبرسانی و آبیاری مزارع زیر کشت این منطقه، از لوله کشی و تجهیزات مدرن استفاده شده است.

وی سرانه تولید گل محمدی در این شهرستان را 170 تن دانست و تاکید کرد: به دلیل استقبال کشاورزان منطقه از کاشت گل محمدی، تولید این محصول در منطقه اشباع شده است.

شیبانی مزارع زیر کشت شهرک گلخانه ای میمه را 133 هکتار بیان کرد و افزود: با اجرای پروژه های جدید آبرسانی و ایجاد استخر آب به وسعت 10 هزار متر مکعب، با برنامه ریزی کارشناسی شده امکان آبیاری در سه مرحله مزارع زیر کشت انجام می شود.

مدیرعامل شرکت تعاونی تولید روستایی میمه هدف از این طرح را کمک به استفاده بهینه آب زیرزمینی برای آبیاری مزارع بیان کرد و افزود: برای جلوگیری از هدررفت آب، همچنین تسریع در آبرسانی با استفاده از آب قنات و آبیاری مزارع تا طول 3 کیلومتر لوله کشی انجام شده است.

علی اکبر جعفری، معاون نظام های بهره برداری سازمان تعاون روستایی استان اصفهان نیز گفت: با ایجاد یک شرکت سهامی زراعی در هر منطقه، علاوه بر اینکه می توان برای تهیه ادوات و بذر و کود کشاورزی تسهیلات خوبی دریافت نمود، مدیریت بهینه سازی آب در سطح منطقه نیز بیشتر خواهد شد.

وی با بیان اینکه در میمه پروژه آبرسانی از قنات به خوبی انجام شده، تصریح کرد: در این منطقه 1400 نفر از آب قنات استفاده می کنند و با مدیریت صحیح آبرسانی، از هدررفت آب در منطقه جلوگیری شده و آب مازاد نیز در مجتمع گلخانه ای مصرف می شود.

در ادامه و طی بازدید از منطقه کشاورزی وزوان نیز **جمشیدیان**، مدیرعامل شرکت نیلوفر آب وزوان با اشاره به اجرای پروژه طرح آبرسانی در این منطقه گفت: در این پروژه از قنات تا مزرعه مسافت حدود 5 کیلومتر لوله کشی شده است.

وی افزود: این طرح که دارای سه فاز است، از سال 1388 شروع شده و با کمک کشاورزان منطقه فاز یک راه اندازی شده، فاز 2 در مراحل پایانی است و اکنون نیز در حال فراهم سازی زیرساخت های اجرای فاز 3 هستیم.