

سرپرست جهاد کشاورزی فارس:

## تنظیم بازار با جدیت دنبال می شود

سرپرست سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از تشدید نظارت و بازرسی ها در بازار خبر داد و گفت: بسیج اصناف، اتاق اصناف، تعزیرات، سازمان صمت و جهاد کشاورزی نظارت بر زنجیره تولید، توزیع و مصرف را برعهده دارند.

به گزارش خبرنگاران گروه جامعه گزارش خبر، مجتبی دهقانپور در نشست با مدیران جهاد کشاورزی شهرستان های استان فارس با اشاره به اینکه مسئولیت بازرسی و نظارت بر کالاهای اساسی و خوراکی های موضوع قانون انتزاع در اختیار وزارت جهاد کشاورزی قرار گرفته است، اظهار کرد: متناسب با این موضوع در روزهای آتی "مدیریت بازرسی و نظارت بر کالاهای اساسی" در سازمان جهاد کشاورزی تشکیل می شود. این مقام مسئول ابراز کرد: ۶۲۲ نفر نیروی بسیج اصناف در این استان در زمینه تنظیم بازار همکاری می کنند که ۲۰۵ نفر کارت مشتمل برکد شناسایی دارند و افراد متخلف را راسا به تعزیرات معرفی می کنند و به زودی برای تمام اعضای باقی مانده بسیج نیز کارت صادر می شود. به گفته وی؛ به منظور هم افزایی در تنظیم بازار تعدادی از نیروهای سازمان صمت به سازمان جهاد کشاورزی منتقل شدند. دهقانپور به ضرورت تشکیل ستاد تنظیم بازار در هر شهرستان نیز گریزی زد و افزود: فرماندار به عنوان رئیس ستاد تنظیم بازار در محصولات کشاورزی، مدیر جهاد کشاورزی به عنوان دبیر، معاون سیاسی امنیتی فرماندار به عنوان قائم مقام حضور دارند که توصیه می شود با رویکرد اجماع سازی با ذی نفعان برخورد شود تا اقناع سازی رخ دهد.

قرارگاه امنیت غذایی در شهرستان ها در اولویت قرار گیرد  
سرپرست سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به ضرورت تشکیل منظم جلسات قرارگاه امنیت غذایی در شهرستان ها، بیان کرد: هدف اصلی قرارگاه مذکور، رصد تولیدات بخش کشاورزی است بنابراین تهدیدها و فرصت های هر شهرستان شناسایی و به صورت هفتگی به این سازمان منعکس شود.

وی خطاب به مدیران جهاد کشاورزی شهرستان ها با اشاره به اینکه تعادل بخشی به تولید، پایش مازاد تولید و کمبودها و پایداری تولید از اهداف اساسی در قرارگاه امنیت غذایی است، تصریح کرد: به منظور برنامه ریزی آبی آمار و اطلاعات به دقت احصا شود. سرپرست سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در پایان با تاکید بر نگاه توأمان به مقوله بازار و برنامه های توسعه ای، گفت: از برنامه های توسعه ای حوزه های تخصصی شامل تولیدات گیاهی، دامی و زیرساخت های سامانه های نوین آبیاری که منجر پایداری تولید می شود غافل نشوید.