

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است

برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

گلخانه‌های جزو تعهدات فرمانداران قرار گرفته است. رحمانی به اهمیت توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده اشاره کرد و اظهار داشت: چهار مورد توسعه شپه‌ک‌های گلخانه‌ای، گلخانه‌های کوچک‌مقیاس، روستا گلخانه و پوشش‌های سایبان در برنامه شهرستان‌ها باید وجود داشته باشد و در این راستا به طور منظم نشست‌هایی در استانداری فارس برگزار می‌شود. پیش از این فرمانداران و مدیران

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده، ابراز کرد: با توجه به شرایط اقلیمی و وضعیت بحرانی آب، با تأکید استاندار اندیشمند درصد ایجاد نهضت گلخانه‌های در استان فارس هستیم. رحمانی با اشاره به اینکه از ملاک‌های ارزیابی فرمانداران تحقق توسعه گلخانه‌هاست، گفت:

تاکنون اجرای ۱۰۵۰ هکتار گلخانه، ۵۰۳ هکتار سایبان، ۱۸ روستای گلخانه‌ای و ۱۶ شهرک

جهاد کشاورزی ۱۴ شهرستان با حضور در نشست‌ها، چالش‌های توسعه گلخانه ...



برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است

وی در مورد ساماندهی تولید تصریح کرد: ما مکرراً گفته‌ایم با انتقال ۸۰ هزار هکتار کشت فضای باز محصولات سبزی و صیفی به ۷ هزار هکتار گلخانه به دنبال تولید محصولات مورد نیاز جامعه به همان میزان و حتی بیشتر هستیم و البته در صورت صادرات محصولات، ارزش



گروه خبر - سمه رعنی
معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده، ابراز کرد: ما توجه به شرایط اقلیمی و وضعیت بحرانی آب، با تأکید استاندار اندیشمند درصد ایجاد نهضت گلخانه‌های در استان فارس هستیم.

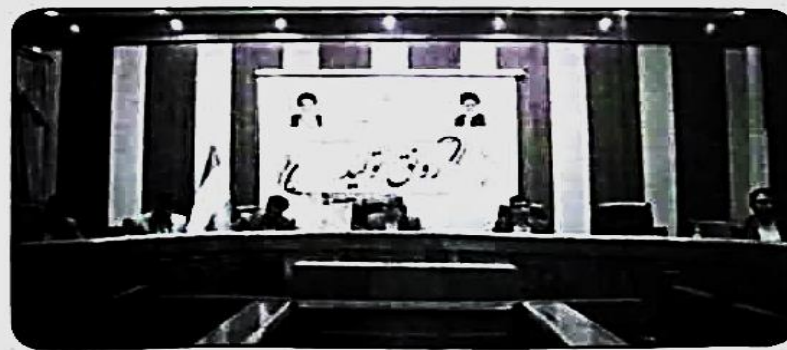
فارس تأکید کرد: مسائل و مشکلات کلیه گلخانه‌ها باید با اولویت در کارگروه رفع موانع تولید بررسی شده و دستگاه‌های خدمات‌رسان نیز باید با اولویت به گلخانه‌ها نگاه کنند.

رحمانی در ادامه از سازمان نظام مهندسی خواست در جلسه آتی، فرایند صدور مجوزها از ابتدای سال ۱۳۹۴ تاکنون و نحوه تبدیل آن به پروانه بهره‌برداری یا بررسی آسیب‌شناسی مربوطه را به جلسه ارائه دهد.

برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

در ادامه این نشست رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: هم اکنون در این استان بیش از ۶۵۰ هکتار گلخانه داریم و سطح تحقق یافته احداث سایبان در سال جاری تاکنون ۱۳۲۳ هکتار است.

محمد مهدی قاسمی با اشاره به اینکه ثابت شده است پوشش سایبان می‌تواند از عارضه زوال مرکبات جلوگیری کند، افزود: امروز هزینه تمام شده اجرای یک هکتار پوشش سایبان، ۱۵۰ میلیون تومان است که با توجه به صرفه‌جویی ۴۰ درصدی آب، جلوگیری از نگرگ، آفتاب سوختگی، آفات و بیماری‌ها برای باغ‌دار برکبات عدد قابل توجهی نیست.



افزوده بیشتری عاید تولیدکننده خواهد شد. به گفته قاسمی، سطح قابل کشت سبزی و صیفی در شهرستان‌ها همه ساله توسط سازمان جهاد کشاورزی تعیین و توسط مراکز خدمات جهاد کشاورزی به بهره‌برداران اطلاع‌رسانی می‌شود و حتی از اتمه جمعه و جماعت هم کمک گرفته می‌شود، منتها الزامی بابت اجرای آن وجود ندارد و پیشنهاد ما این است که برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید به صورت قانون در بیاید.

این مقام مسئول در قسمت دیگری از سخنانش اظهار کرد: با هماهنگی انجام شده با سازمان آب منطقه‌ای استان فارس مقرر شد کشاورزانی که در اراضی آب‌خور بین سد سلمان تا سد درودزن تمایل به احداث گلخانه داشته باشند و نیز کشاورزان منطقه کامفیروز در صورتی که چاه‌های غیر مجاز خود را پلمب کنند، آب برای توسعه گلخانه‌ها در اختیار آنان قرار گیرد. در این نشست، توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده برای شهرستان داراب به میزان ۵۰ هکتار گلخانه، ۲۰ هکتار سایبان و ۴۰ هکتار شهرک گلخانه‌ای برای سال جاری و ۱۵۰ هکتار گلخانه طی سه سال آینده در نظر گرفته شد. همچنین برای شهرستان فسا میزان ۱۰ هکتار گلخانه کوچک مقیاس، ۴۰ هکتار شهرک گلخانه‌ای و ۷۰ هکتار سایبان برای سال جاری و برای شهرستان زرین دشت میزان ۱۵ هکتار گلخانه، ۳۰ هکتار سایبان و یک شهرک گلخانه‌ای مصوب گردید.

هشتمین جلسه ستاد ویژه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده استان فارس، به ریاست رحمانی معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری، دبیری محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان و با حضور فرمانداران شهرستان‌های داراب، زرین دشت، فسا و سروستان برگزار شد و مسائل و مشکلات توسعه گلخانه در سه شهرستان داراب، زرین دشت و فسا توسط فرمانداران مطرح شد.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس:

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است

رئیس جهاد کشاورزی استان فارس:

برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود



مراکز خدمات جهاد کشاورزی به بهره‌برداران اطلاع‌رسانی می‌شود و حتی از امه جمعه و جماعت هم کمک گرفته می‌شود. منتهی الزامی بابت اجرای آن وجود ندارد و پیشنهاد ما این است که برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید به صورت قانون دربیاید.

این مقام مسئول در قسمت دیگری از سخنانش اظهار کرد: با هماهنگی انجام شده با سازمان آب منطقه‌ای استان فارس مقرر شد کشاورزانی که در اراضی آب‌خور بین سد سلمان تا سد درودزن تمایل به احداث گلخانه داشته باشند و نیز کشاورزان منطقه کامفیروز در صورتی که چاه‌های غیرمجاز خود را پلمپ کنند، آب برای توسعه گلخانه‌ها در اختیار آنان قرار گیرد. در این نشست، توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده برای شهرستان داراب به میزان ۵۰ هکتار گلخانه، ۲۰ هکتار سایبان و یک شهرک گلخانه‌ای برای سال جاری و ۱۵۰ هکتار گلخانه طی سه سال آینده در نظر گرفته شد. همچنین برای شهرستان فسا میزان ۱۰ هکتار گلخانه کوچک مقیاس، ۴۰ هکتار شهرک گلخانه‌ای و ۷۰ هکتار سایبان برای سال جاری و برای شهرستان زرین‌دشت میزان ۱۵ هکتار گلخانه، ۳۰ هکتار سایبان و یک شهرک گلخانه‌ای مصوب شد. هشتمین جلسه ستاد ویژه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده استان فارس، به ریاست رحمانی معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری، دبیری محمدمهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان و با حضور فرمانداران شهرستان‌های داراب، زرین‌دشت، فسا و سروستان برگزار شد و مسائل و مشکلات توسعه گلخانه در سه شهرستان داراب، زرین‌دشت و فسا توسط فرمانداران مطرح شد.

نحوه تبدیل آن به پروانه بهره‌برداری با بررسی آسیب‌شناسی مربوطه را به جلسه ارائه دهند.

برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

در ادامه این نشست رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: هم‌اکنون در این استان بیش از ۶۵۰ هکتار گلخانه داریم و سطح تحقق‌یافته احداث سایبان در سال جاری تاکنون ۱۳۸۳ هکتار است.

محمدمهدی قاسمی با اشاره به اینکه ثابت شده است پوشش سایبان می‌تواند از عارضه زوان مرکبات جلوگیری کند، افزود: امروز هزینه تمام شده اجرای یک هکتار پوشش سایبان، ۱۵۰ میلیون تومان است که با توجه به صرفه‌جویی ۴۰ درصدی آب، جلوگیری از تگرگ، آفتاب‌سوختگی، آفات و بیماری‌ها برای باغدار مرکبات عدد قابل توجهی نیست.

وی در مورد ساماندهی تولید تصریح کرد: ما مکرراً گفته‌ایم با انتقال ۸۰ هزار هکتار کشت فضای باز محصولات سبزی و صیفی به ۷ هزار هکتار گلخانه به دنبال تولید محصولات موردنیاز جامعه به همان میزان و حتی بیشتر هستیم و البته در صورت صادرات محصولات، ارزش افزوده بیشتری عاید تولیدکننده خواهد شد.

به گفته قاسمی، مطوح قابل کشت سبزی و صیفی در شهرستان‌ها همه ساله توسط سازمان جهاد کشاورزی تعیین و توسط

رحمانی به اهمیت توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده اشاره کرد و اظهار داشت: چهار مورد توسعه شهرک‌های گلخانه‌ای، گلخانه‌های کوچک مقیاس، روستا گلخانه و پوشش‌های سایبان در برنامه شهرستان‌ها باید وجود داشته باشد و در این راستا به‌طور منظم نشست‌هایی در استانداری فارس برگزار می‌شود و پیش‌ازاین فرمانداران و مدیران جهاد کشاورزی ۱۴ شهرستان با حضور در نشست‌ها، چالش‌های توسعه گلخانه حوزه خود را مطرح کردند و راهکارهایی مصوب شد و در این نشست نیز مسائل و مشکلات چهار شهرستان دیگر نیز بررسی و سطوح ابلاغی آنها برای اجرا مصوب می‌شود. معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس بیان کرد: همزمان با انتقال کشت فضای باز به گلخانه‌ها باید مسائل و مشکلات صادرات به جد پیگیری شود از این رو پیشنهادها و راهکارهای لازم باید در کمیته صادرات محصولات غیرنفتی مطرح شود.

رحمانی تأکید کرد: مسائل و مشکلات کلیه گلخانه‌ها باید با اولویت در کارگروه رفع موانع تولید بررسی شده و دستگاه‌های خدمات‌رسان نیز باید با اولویت به گلخانه‌ها نگاه کنند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در ادامه از سازمان نظام‌مهندسی خواست در جلسه آتی، فرآیند صدور مجوزها از ابتدای سال ۱۳۹۴ تاکنون و



معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس با اشاره به اخذ مدارک و وجوه مربوطه توسط سازمان نظام‌مهندسی و بانک کشاورزی، گفت: به‌منظور ایجاد نهضت گلخانه حذف موازی کاری الزامی است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، یدانه رحمانی در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده، افزود: با توجه به شرایط اقلیمی و وضعیت بحرانی آب، با تأکید استاندار اندیشمند درصدد ایجاد نهضت گلخانه‌ای در استان فارس هستیم.

وی با اشاره به اینکه از ملاک‌های ارزیابی فرمانداران تحقق توسعه گلخانه‌ها است، گفت: تاکنون اجرای ۱۰۵۰ هکتار گلخانه، ۵۰۳ هکتار سایبان، ۱۸ روستای گلخانه‌ای و ۱۶ شهرک گلخانه‌ای جزو تمهات فرمانداران قرار گرفته است.



پنجشنبه ۱۰ مرداد ۱۳۹۸ ○ ۲۹ ذی‌القعدة ۱۴۴۰ ○ ۱ اگوست ۲۰۱۹



منتهی

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس:

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است

رئیس جهاد کشاورزی استان فارس:

برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود



برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس: برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود



معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس با اشاره به احذ مدارک و وجوه مربوطه توسط سازمان نظام مهندسی و بانک کشاورزی، گفت: به منظور ایجاد نهضت گلخانه حذف موازی کاری الزامی است.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، بدالله رحمانی در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده، افزود: با توجه به شرایط اقلیمی و وضع بحرانی آب، با تاکید استاندار اندیشمند در صدد ایجاد نهضت گلخانه ای در استان فارس هستیم.

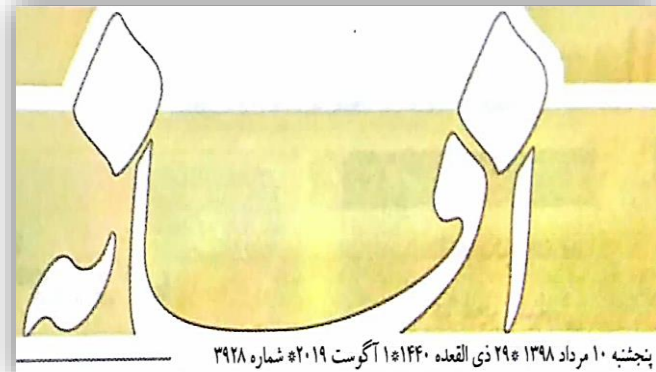
وی با اشاره به اینکه از ملاک های ارزیابی فرمانداران تحقق توسعه گلخانه ها است، گفت: تاکنون اجرای ۱۰۵۰ هکتار گلخانه، ۵۰۳ هکتار سایبان، ۱۸ روستای گلخانه ای و ۱۶ شهرک گلخانه ای جزو تعهدات فرمانداران قرار گرفته است. رحمانی به اهمیت توسعه تولید در محیط های کنترل شده اشاره کرد و اظهار داشت: چهار مورد توسعه شهرک های گلخانه ای، گلخانه های کوچک مقیاس، روستا گلخانه و بوش های سایبان در برنامه شهرستان ها باید وجود داشته باشد و در این راستا به طور منظم نشست هایی در استانداری فارس برگزار می شود و پیش از این فرمانداران و مدیران جهاد کشاورزی ۱۴ شهرستان با حضور در نشست ها، چالش های توسعه گلخانه حوزه خود را مطرح کردند و راه کارهایی مصوب شد و در این نشست نیز مسائل و مشکلات چهار شهرستان دیگر نیز بررسی و سطوح ابلاغی آنها برای اجرا مصوب می شود.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس بیان کرد: همزمان با انتقال کشت فضای باز به گلخانه ها باید مسائل و مشکلات صادرات بجد پیگیری شود؛ از این رو پیشنهاد ها و راهکارهای لازم باید در کمیته صادرات محصولات غیر نفتی مطرح

شود. رحمانی تاکید کرد: مسائل و مشکلات کلیه گلخانه ها باید با اولویت در کارگروه رفع موانع تولید بررسی شده و دستگاه های خدمات رسان نیز باید با اولویت به گلخانه ها نگاه کنند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در ادامه از سازمان نظام مهندسی خواست در جلسه آتی، فرآیند صدور مجوزها از ابتدای سال ۱۳۹۴ تاکنون و نحوه تبدیل آن به پروانه بهره برداری با بررسی آسیب شناسی مربوطه را به جلسه ارائه دهند.

• برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و



پنجشنبه ۱۰ مرداد ۱۳۹۸ | ۲۹ ذی القعدة ۱۴۴۰ | آگوست ۲۰۱۹ | شماره ۳۹۲۸



معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده

برای ایجاد نهضت گلخانه

در فارس حذف موازی کاری الزامی است

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس: برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس: برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

خدمات جهاد کشاورزی به بهره برداران اطلاع رسانی می شود و حتی از انمه جمعه و جماعت هم کمک گرفته می شود، منتهی الزامی بابت اجرای آن وجود ندارد و پیشنهاد ما این است که برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید به صورت قانون در بیاید.

این مقام مسئول در قسمت دیگری از سخنانش اظهار کرد: با هماهنگی انجام شده با سازمان آب منطقه ای استان فارس مقرر شد کشاورزانی که در اراضی آب خور بین سد سلمان تاسد درودزن تمایل به احداث گلخانه داشته باشند و نیز کشاورزان منطقه کامفیروز در صورتی که چاه های غیر مجاز خود را پلمپ کنند، آب برای توسعه گلخانه ها در اختیار آنان قرار گیرد. در این نشست، توسعه تولید در محیط های کنترل شده برای شهرستان داراب به میزان ۵۰ هکتار گلخانه، ۲۰ هکتار سایبان و ۴۰ هکتار شهرک گلخانه ای برای سال جاری و ۱۵۰ هکتار گلخانه طی سه سال آینده در نظر گرفته شد. همچنین برای شهرستان فسا میزان ۱۰ هکتار گلخانه کوچک مقیاس، ۴۰ هکتار شهرک گلخانه ای و ۷۰ هکتار سایبان برای سال جاری و برای شهرستان زرین دشت میزان ۱۵ هکتار گلخانه، ۳۰ هکتار سایبان و یک شهرک گلخانه ای مصوب گردید.

هشتمین جلسه ستاد ویژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده استان فارس به ریاست رحمانی معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری، دبیری محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان و با حضور فرمانداران شهرستان های داراب، زرین دشت، فسا و سروستان برگزار شد و مسائل و مشکلات توسعه گلخانه در سه شهرستان داراب، زرین دشت و فسا توسط فرمانداران مطرح شد.

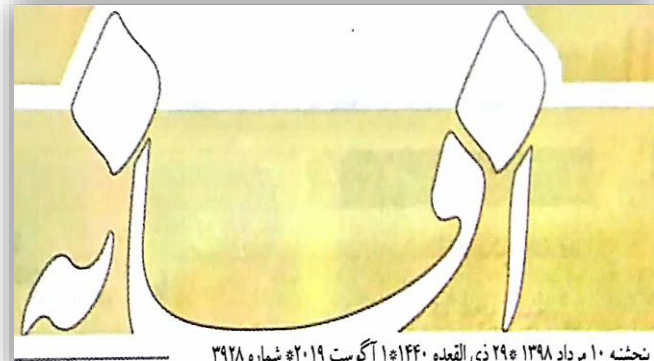


آب، جلوگیری از تگرگ، آفتاب سوختگی، آفات و بیماری ها برای باغدار مرکبات عدد قابل توجهی نیست. وی در مورد ساماندهی تولید تصریح کرد: ما مکررا گفته ایم با انتقال ۸۰ هزار هکتار کشت فضای باز محصولات سبزی و صیفی به ۷ هزار هکتار گلخانه به دنبال تولید محصولات مورد نیاز جامعه به همان میزان و حتی بیشتر هستیم و البته در صورت صادرات محصولات، ارزش افزوده بیشتری عاید تولیدکننده خواهد شد. به گفته قاسمی، سطوح قابل کشت سبزی و صیفی در شهرستان ها همه ساله توسط سازمان جهاد کشاورزی تعیین و توسط مراکز

صیفی در فضای باز باید قانون شود

در ادامه این نشست رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: هم اکنون در این استان بیش از ۶۵۰ هکتار گلخانه داریم و سطح تحقق یافته احداث سایبان در سال جاری تاکنون ۱۲/۳ هکتار است.

محمد مهدی قاسمی با اشاره به اینکه ثابت شده است پوشش سایبان می تواند از عارضه زوال مرکبات جلوگیری کند، افزود: امروز هزینه تمام شده اجرای یک هکتار پوشش سایبان، ۱۵۰ میلیون تومان است که با توجه به صرفه جویی ۴۰ درصدی



پنجشنبه ۱۰ مرداد ۱۳۹۸ ۲۹ ذی القعدة ۱۴۴۰ ۱۹ آگوست ۲۰۱۹ شماره ۳۹۲۸



معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده

برای ایجاد نهضت گلخانه

در فارس حذف موازی کاری الزامی است

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس: برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس، حذف موازی کاری الزامی است

◀ دکتر قاسمی: توسعه کشت گلخانه‌ای ارزش افزوده بالایی را به همراه دارد



رحمائی تأکید کرد: مسائل و مشکلات کلیه گلخانه‌ها باید با اولویت در کارگروه رفع موانع تولید بررسی شده و دستگاه‌های خدمات رسان بر باید با اولویت به گلخانه‌ها نگاه کنند.
معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در ادامه از سازمان نظام مهندسی خواست در جلسه انی، فرایند صدور مجوزها را ابتدای سال ۱۳۹۴ تاکنون و نحوه تبدیل آن به پروانه بهره برداری با بررسی آسیب شناسی مربوطه را به جلسه ارائه دهند.
برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سزی و صیفی در فضای بار باید قانون شود



معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس با اشاره به احد مدارک و وجود مربوطه توسط سازمان نظام مهندسی و بانک کشاورزی، گفت: به منظور ایجاد نهضت گلخانه، حذف موازی کاری الزامی است.
به گزارش سیرار بویس به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، بدالله رحمائی در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده، افزود: ما توجه به شرایط اقلیمی و وضعیت بحرانی آب، با تأکید استاندار اندیشمند در صدد ایجاد نهضت گلخانه‌ای در استان فارس هستیم.

به گفته قاسمی، سطوح قابل کشت سبزی و صیفی در شهرستان‌ها همه ساله توسط سازمان جهاد کشاورزی تعیین و توسط مراکز خدمات جهاد کشاورزی به بهره‌برداران اطلاع‌رسانی می‌شود و حتی از نفع جمعه و حماقت هم کمک گرفته می‌شود. منتهی الزامی نیست اجرائی آن وجود ندارد و پیشنهاد ما این است که برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام به کاشت سبزی و صیفی در فضای باز نباید به صورت قانون در باید. این مقام مسئول در قیمت دیگری از سحاشتن اظهار کرد: ما هماهنگی انجام شده با سازمان آب منطقه‌ای استان فارس مغفیر شد کشاورزانی که در اراضی آب حور سن سد سلمان ناسد درودزن نمایل به احداث گلخانه داشته‌مانند و بر کشاورزان منطقه کامفیروز در صورتی که چاه‌های غیرمجاز خود را بلس کنند، آب برای توسعه گلخانه‌ها در اختیار آنان قرار گیرد.



در این نشست، توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده برای شهرستان داراب به میزان ۵۰ هکتار گلخانه، ۲۰ هکتار ساسل و ۴۰ هکتار شهرک گلخانه‌ای برای سال جاری و ۱۵۰ هکتار گلخانه طی سه سال آینده در نظر گرفته شد. همچنین برای شهرستان فسا میزان ۱۰ هکتار گلخانه کوچک مقیاس، ۴۰ هکتار شهرک گلخانه‌ای و ۷۰ هکتار سایبان برای سال جاری و برای شهرستان زرین‌دشت میزان ۱۵ هکتار گلخانه، ۳۰ هکتار سایبان و یک شهرک گلخانه‌ای مصوب گردید

با توجه به صرفه جویی ۴۰ درصدی آب، جلوگیری از تگرگ، آفات سوختگی، آفات و بیماری‌ها برای باغدار مرکبات عدد قابل توجهی نیست.

وی در مورد ساماندهی تولید تصریح کرد: ما مکرراً گفته‌ایم با انتقال ۸۰ هزار هکتار کشت فضای باز محصولات سبزی و صیفی به ۷ هزار هکتار گلخانه به دنبال تولید محصولات مورد نیاز جامعه به همان میزان و حتی بیشتر هستیم و البته در صورت صادرات محصولات، ارزش افزوده بیشتری عاید تولیدکننده خواهد شد.

در محیط‌های کنترل شده، افزود: ما توجه به شرایط اقلیمی و وضعیت بحرانی آب، با تأکید استاندار اندیشمند در صدد ایجاد نهضت گلخانه‌ای در استان فارس هستیم.
وی با اشاره به اینکه از ملاک‌های ارزیابی فرمانداران تحقق توسعه گلخانه‌ها است، گفت: تاکنون اجرائی ۱۰۵۰ هکتار گلخانه، ۵۰۳ هکتار سایبان، ۱۸ روستای گلخانه‌ای و ۱۶ شهرک گلخانه‌ای جزو تعهدات فرمانداران قرار گرفته است

رحمائی به اهمیت توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده اشاره کرد و اظهار داشت: چهار مورد توسعه شهرک‌های گلخانه‌ای، گلخانه‌های کوچک مقیاس، روستا گلخانه و بونش‌های سایبان در برنامه شهرستان‌ها باید وجود داشته‌مانند و در این راستا به طور منظم نشست‌هایی در استانداری فارس برگزار می‌شود و پستی از این فرمانداران و مدیران جهاد کشاورزی ۱۴ شهرستان ما حضور در نشست‌ها، جالس‌های توسعه گلخانه حوزه خود را مطرح کردند و راه کارهایی مصوب شد و در این نشست نیز مسائل و مشکلات چهار شهرستان دیگر نیز بررسی و سطوح ابلاغی آن‌ها برای اجرا مصوب می‌شود

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس بیان کرد: هم‌زمان با انتقال کشت فضای باز به گلخانه‌ها باید مسائل و مشکلات صادرات به حد بگیری شود از این رو پیشنهادها و راه کارهای لازم باید در کمیته صادرات محصولات غیر نفتی مطرح شود.

روزنامه صبح ایران
www.shiraznovinnews.ir
شهادت حضرت امام محمد تقی (ع) تسلیت باد
فردا را به امروز می‌آوریم

پنجشنبه | ۱۰ مرداد ۱۳۹۸ | ۲۹ ذی القعدة ۱۴۴۰ | اوت ۲۰۱۹

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس:
برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است
دکتر قاسمی: توسعه کشت گلخانه‌ای ارزش افزوده بالایی را به همراه دارد
صفحه ۳

توقف صادرات فله‌ای انجیر

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس: صنایع فرآوری انجیر با هدف ایجاد ارزش افزوده در استهبان راه‌اندازی می‌شود



برنامه‌های این شرکت اعلام کرد و گفت: طرح مطالعات امکان‌سنجی ایجاد این خوشه انجام شده است.

وی با بیان اینکه مراحل اجرایی راه‌اندازی خوشه انجیر استهبان با همکاری دستگاه‌های اجرایی و تشکل‌های بخش خصوصی فعال انجام می‌شود. هدف از ایجاد این خوشه را بسترسازی برای هم‌افزایی و کارگروهی برای ارتقاء توان واحدهای تولیدی و صنعتی و حضور در بازارهای داخلی و خارجی، ارتقاء کیفی و کمی تولیدات، ایجاد برند مشترک و ارزش افزوده بیشتر ذکر کرد.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان فارس افزود: شرکت شهرک‌های صنعتی فارس حمایت‌هایی در قالب اختصاص یارانه از برنامه‌های توسعه صادرات، توسعه بازار، ارتقای فناوری و تورهای نمایشی داخلی و خارجی به اعضای خوشه ارائه خواهد داد.

فتوحی در ادامه از آمادگی این شرکت برای ایجاد ناحیه جدید صنعتی در شهر ایچ استهبان خبر داد و گفت: با توجه به توانمندی‌های موجود در منطقه ایچ در زمینه تولید محصولات زراعی و باغی به‌ویژه انار و درخواست سرمایه‌گذاران برای راه‌اندازی صنایع تبدیلی و تکمیلی کشاورزی، در بازدیدی که از شهر ایچ انجام شد توجه اقتصادی و ظرفیت ایجاد ناحیه صنعتی در منطقه بررسی شد. وی اضافه کرد: با برگزاری جلسه با بخشدار، شهردار و برخی اعضای شورای اسلامی شهر ایچ پس از امکان‌سنجی اراضی موجود در منطقه، مقرر شد مذاکراتی با یکی از نهادها برای مشارکت در ایجاد ناحیه صنعتی انجام شود.

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس تصریح کرد: در صورت

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس با اشاره به ظرفیت‌های شهرستان استهبان به‌عنوان بزرگترین قطب تولید انجیر دیم، از برنامه‌ریزی برای تبدیل شهرک صنعتی استهبان به شهرک صنعتی تخصصی انجیر خبر داد.

به گزارش سراز بوبین به نقل از روابط عمومی شرکت شهرک‌های صنعتی فارس، احد فتوحی در بازدید از شهرک صنعتی استهبان که با حضور فرماندار و برخی مسئولان این شهرستان انجام شد، گفت: با توجه به این‌که بخشی زیادی از انجیرهای برداشت‌شده از انجیرستان‌های استهبان به‌صورت فله‌ای صادر می‌شود راه‌اندازی صنایع فرآوری انجیر با هدف ایجاد ارزش افزوده بیشتر ضروری است و این مهم با توسعه زیرساخت‌ها در شهرک صنعتی استهبان امکان‌پذیر است.

وی با اشاره به واگذاری حدود ۶۵ درصد از اراضی شهرک صنعتی استهبان بر لزوم اجرای طرح توسعه شهرک صنعتی استهبان گفت: امیدواریم با توجه به وحدت و همدلی که در بین دستگاه‌های اجرایی شهرستان وجود دارد طرح توسعه شهرک صنعتی از طریق الحاق بخشی از اراضی محاور انجام تا ظرفیت مناسب برای تبدیل به‌عنوان نخستین شهرک صنعتی تخصصی انجیر ایجاد شود.

فتوحی اضافه کرد: در این زمینه فرآیند تملک اراضی و اخذ استعلام از دستگاه‌های اجرایی در اولویت برنامه‌های شرکت شهرک‌های صنعتی فارس قرار گرفته و امیدواریم با انجام این مراحل و اجرای طرح‌های عمرانی و زیرساختی بتوانیم بسترهای لازم را برای جذب سرمایه‌گذاری و استقرار واحدهای تولیدی و صنعتی فراهم کنیم.

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس در ادامه با بیان این‌که تاکنون ۳۱ قرارداد سرمایه‌گذاری با متقاضیان منعقد و ۴ قرارداد جدید نیز به‌روزی منعقد خواهد شد، گفت: هم‌اکنون بیش از ۷۰ درصد از واحدهای تولیدی مستقر در شهرک صنعتی استهبان مرصع یا بسته‌بندی، فرآوری و سایر صنایع جانبی انجیر، به فعالیت می‌پردازند که این موضوع، بسترهای لازم را برای تبدیل این شهرک صنعتی به عنوان شهرک تخصصی انجیر فراهم کرده است.

این مقام مسئول در ادامه راه‌اندازی خوشه انجیر استهبان را از

وجود زمین مناسب و نیز تأمین آب، ایجاد این ناحیه صنعتی نیز در دستور کار قرار می‌گیرد.

در این جلسه فرماندار شهرستان استهبان نیز سرهمکاری دستگاه‌های اجرایی شهرستان به‌منظور اجرای طرح توسعه شهرک صنعتی استهبان و نیز ایجاد ناحیه صنعتی ایچ تأکید کرد و گفت ایجاد زیرساخت‌های صنعتی برای جذب سرمایه‌گذار ضروری است و گامی اساسی در مسیر توسعه صنعتی و رونق تولید محسوب می‌شود و در این خصوص اهتمام ویژه‌ای در شهرستان وجود دارد.

وی در ادامه با اشاره به استقرار واحدهای بسته‌بندی و فرآوری انجیر در این شهرک صنعتی بر تقویت و توانمندسازی این واحدها و رفع مشکلات آن‌ها تأکید کرد. فرماندار استهبان با بیان این‌که این شهرستان عنوان نخست تولید انجیر دیم را به‌خود اختصاص داده و انجیر استهبان از لحاظ سطح و میزان تولید در کشور و حتی در جهان کم‌نظیر است و مرغوب‌ترین انجیر در این شهرستان برداشت می‌شود، گفت: استهبان در سال گذشته با صادرات افزون

بر ۱۶ هزار تن انجیر سهم مناسبی از صادرات حنک‌ساز کشور را به خود اختصاص داد که این موضوع بیانگر اهمیت صادرات انجیر در سبد صادرات غیرنفتی کشور است. کمالی سروستانی با اشاره به تلاش‌های انجام‌شده در ماده‌های اخیر برای رفع مشکلات صادرکنندگان و تسهیل در صادرات انجیر گفت: از راه‌اندازی خوشه انجیر حمایت می‌کنیم و در این زمینه همکاری‌های لازم در سطح شهرستان انجام خواهد شد.

بر اساس این گزارش مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس و فرماندار استهبان و مدیران دستگاه‌های اجرایی از واحدهای صنعتی تولید گازهای صنعتی، جعبه‌های کارت و بسته‌بندی خشکبار و حبوبات در شهرک صنعتی بازدید و به بررسی مشکلات واحدهای تولیدی پرداختند.

همچنین شرکت‌کنندگان در این برنامه از مجموعه بسته‌بندی زعفران طلایی سرخ استهبان در شهر استهبان بازدید و در گفت‌وگو با علی اکبر فیاض‌بخش کارآفرین برتر شاهد و اینترگر، ضمن تجلیل از تلاش‌های این جانباز اینترگر در حمایت از وی برای ایجاد مجموعه صنعتی بسته‌بندی زعفران در شهرک صنعتی استهبان تأکید کردند.



پنجشنبه ۱۰ مرداد ۱۳۹۸ | ۲۹ ذی‌القعدة ۱۴۴۰ | اوت ۲۰۱۹

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است



برای توسعه پرشتاب گلخانه الزام تکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

محمد مهدی قاسمی با اشاره به اینکه ثابت شده است پرورش سایبان می تواند از عرضه زوال مرکبات جلوگیری کند افزود: امروز هزینه تمام شده اجرای یک هکتار پرورش سایبان ۱۵۰ میلیون تومان است که با

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس با اشاره به اخذ مدارک و وجوه مربوطه توسط سازمان نظام مهندسی و بانک کشاورزی، گفت: به منظور ایجاد نهضت گلخانه، حذف موازی کاری الزامی است.



به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، یحیی رحمانی در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده، افزود: با توجه به

شرایط اقلیمی و وضعیت بهرانی آب، با تاکید استاندار اندیشمند در صدد ایجاد نهضت گلخانه ای در استان فارس هستیم.

وی با اشاره به اینکه از ملاک های ارزیابی فرمانداران تحقق توسعه گلخانه ها است، گفت: تاکنون اجرای ۱۰۵۰ هکتار گلخانه، ۵۰۳ هکتار سایبان، ۱۸ روستای گلخانه ای و ۱۶ شهرک گلخانه ای جزو تمهیدات فرمانداران قرار گرفته است.

رحمانی به اهمیت توسعه تولید در محیط های کنترل شده اشاره کرد و اظهار داشت: چهار مورد توسعه شهرک های گلخانه ای، گلخانه های کوچک مقیاس، روستا گلخانه و پرورش های سایبان در برنامه شهرستان ها باید وجود داشته باشد و در این راستا به طور منظم نشست هایی در استانداری فارس برگزار می شود و پیش از این فرمانداران و مدیران جهاد کشاورزی ۱۴ شهرستان با حضور در نشست ها، چالش های توسعه گلخانه حوزه خود را مطرح کردند و راه کار های مصوب شد و در این نشست نیز مسائل و مشکلات چهار شهرستان دیگر نیز بررسی و سطوح ابلاغی آنها برای اجرا مصوب می شود.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس بیان کرد: همزمان با انتقال کشت فضای باز به گلخانه ها باید مسائل و مشکلات صادرات به چه پیگیری شود از این رو پیشنهادها و راه کار های لازم باید در کمیته صادرات محصولات غیر نفتی مطرح شود.

رحمانی تاکید کرد: مسائل و مشکلات کلیه گلخانه ها باید با اولویت در کارگروه رفع موانع تولید بررسی شده و دستگاه های خدمات رسان نیز باید با اولویت به گلخانه ها نگاه کنند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در ادامه از سازمان نظام مهندسی خولست در جلسه آتی، قرآین صدور مجوزها از ابتدای سال ۱۳۹۴ تاکنون و نحوه تبدیل آن به پروانه بهره برداری با بررسی آسیب شناسی مربوطه را به جلسه ارائه دهند در ادامه این نشست رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: هم اکنون در این استان بیش از ۶۵۰ هکتار گلخانه داریم و سطح تحقق یافته احداث سایبان در سال جاری تاکنون ۱۲۳ هکتار است.

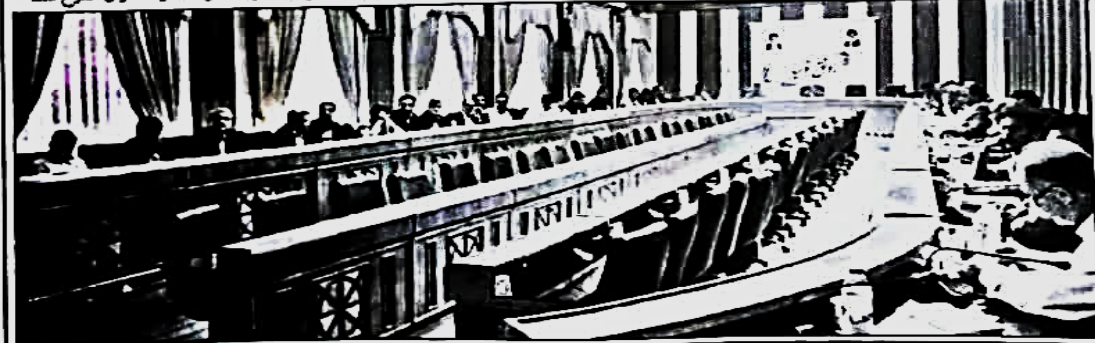
توجه به صرفه جویی ۴۰ درصدی آب، جلوگیری از ترگرگ، آفتاب سوختگی، آفات و بیماری ها برای باغدار مرکبات عند قابل توجهی نیست.

وی در مورد ساماندهی تولید تصریح کرد: ما مکررا گفته ایم با انتقال ۸۰ هزار هکتار کشت فضای باز محصولات سبزی و صیفی به ۷ هزار هکتار گلخانه به دنبال تولید محصولات مورد نیاز جامعه به همان میزان و حتی بیشتر هستیم و البته در صورت صادرات محصولات، ارزش افزوده بیشتری عاید تولید کننده خواهد شد.

به گفته قاسمی، سطح قابل کشت سبزی و صیفی در شهرستان ها همه ساله توسط سازمان جهاد کشاورزی تعیین و توسط مراکز خدمات جهاد کشاورزی به بهره برداران اطلاع رسانی می شود و حتی از آئمه جمعه و جماعت هم کمک گرفته می شود، منتهی الزامی بابت اجرای آن وجود ندارد و پیشنهاد ما این است که برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام تکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید به صورت قانون در پیاده این مقام مسئول در قسمت دیگری از سخنانش اظهار کرد: با هماهنگی انجام شده با سازمان آب منطقه ای استان فارس مقرر شد کشاورزانی که در اراضی آب خور بین سد سلمان تاسد درودزن تمایل به احداث گلخانه داشته باشند و نیز کشاورزان منطقه کامفیروز در صورتی که چاه های غیر مجاز خود را پلمب کنند، آب برای توسعه گلخانه ها در اختیار آنان قرار گیرد.

در این نشست، توسعه تولید در محیط های کنترل شده برای شهرستان داراب به میزان ۵۰ هکتار گلخانه، ۲۰ هکتار سایبان و ۴۰ هکتار شهرک گلخانه ای برای سال جاری و ۱۵۰ هکتار گلخانه طی سه سال آینده در نظر گرفته شد. همچنین برای شهرستان فسا میزان ۱۰ هکتار گلخانه کوچک مقیاس، ۳۰ هکتار شهرک گلخانه ای و ۷۰ هکتار سایبان برای سال جاری و برای شهرستان زرین دشت میزان ۱۵ هکتار گلخانه، ۳۰ هکتار سایبان و یک شهرک گلخانه ای مصوب گردید.

هشتمین جلسه ستاد ویژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده استان فارس، به ریاست رحمانی معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری، دبیری محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان و با حضور فرمانداران شهرستان های داراب، زرین دشت، فسا و سروستان برگزار شد و مسائل و مشکلات توسعه گلخانه در سه شهرستان داراب، زرین دشت و فسا توسط فرمانداران مطرح شد.



پنجشنبه ۱۰ مرداد ماه ۱۳۹۸ شماره ۱۱۱۶

روزنامه صبح جنوب

www.khabarjoub.ir - www.khabarAds.ir - www.khabarjoub.com

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس:

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس، حذف موازی کاری الزامی است



برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام تکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است



VOL.22 No.6186

2019 AUG 1

پنجشنبه ۰۱ مرداد ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۱۸۶

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس:

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است



معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس با اشاره به احداث مدارک و وجود مربوطه توسط سازمان نظام مهندسی و بانک کشاورزی، گفت: به منظور ایجاد نهضت گلخانه حذف موازی کاری الزامی است.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، بدالله رحمانی در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده، افزود: با توجه به شرایط اقلیمی و وضعیت بحرانی آب، با تاکید استاندار اندیشمند در صدور ایجاد نهضت گلخانه ای در استان فارس هستیم.

وی با اشاره به اینکه از ملاک های ارزیابی فرمانداران تحقق توسعه گلخانه ها است، گفت: تاکنون اجرای ۱۰۵۰ هکتار گلخانه، ۵۰۳ هکتار سایبان، ۱۸ روستای گلخانه ای و ۱۶ شهرک گلخانه ای جزو تعهدات فرمانداران قرار گرفته است.

رحمانی به اهمیت توسعه تولید در محیط های کنترل شده اشاره کرد و اظهار داشت چهار مورد توسعه شهرک های گلخانه ای، گلخانه های کوچک مقیاس، روستا گلخانه و پوشش های سایبان در برنامه شهرستان ها باید وجود داشته باشد و در این راستا به طور منظم نشست هایی در استانداری فارس برگزار می شود و پیش از این فرمانداران و مدیران جهاد کشاورزی ۱۴ شهرستان با حضور در نشست های چالش های توسعه گلخانه حوزه خود را مطرح کردند و راه کارهایی مصوب شد و در این نشست نیز مسائل و مشکلات چهار شهرستان دیبکر نیز بررسی و سطوح لایمی آنها برای اجرا مصوب می شود. معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس بیان کرد: همزمان با انتقال کشت فضای باز به گلخانه ها باید مسائل و مشکلات صادرات به حد پیگیری شود از این رو پیشنهاد ما



و راه کارهای لازم باید در کمیته صادرات محصولات غیر نفتی مطرح شود.

رحمانی تاکید کرد: مسائل و مشکلات کلیه گلخانه ها باید با اولویت در کار گروه رفع موانع تولید بررسی شده و دستگاه های خدمات رسان نیز باید با اولویت به گلخانه ها نگاه کنند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در ادامه از سازمان نظام مهندسی خواست در جلسه آتی، فرآیند صدور مجوزها از ابتدای سال ۱۳۹۴ تاکنون و نحوه تبدیل آن به پروژه بهره برداری یا بررسی آسیب شناسی مربوطه را به جلسه ارائه دهند.

■ برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

در ادامه این نشست رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: هم اکنون در این استان بیش از ۶۵۰ هکتار



گلخانه داریم و سطح تحقق یافته احداث سایبان در سال جاری تاکنون ۱۳۲٫۳ هکتار است.

محمد مهدی قاسمی با اشاره به اینکه ثابت شده است پوشش شایبان می تواند از عارضه زوال مرکبات جلوگیری کند، افزود: امروز هزینه تمام شده اجرای یک هکتار پوشش سایبان، ۱۵۰ میلیون تومان است که با توجه

به صرفه جویی ۴۰ درصدی آب، جلوگیری از نگرگ، آفتاب سوختگی، آفات و بیماری ها برای باغدار مرکبات عند قابل توجهی نیست.

وی در مورد ساماندهی تولید تصریح کرد: ما مکررا گفته ایم با انتقال ۸۰ هزار هکتار کشت فضای باز محصولات سبزی و صیفی به ۷ هزار هکتار گلخانه به دنبال تولید محصولات مورد نیاز جامعه به همان میزان و حتی بیشتر هستیم و البته در صورت صادرات محصولات، ارزش افزوده بیشتری عاید تولیدکننده خواهد شد.

به گفته قاسمی، سطوح قابل کشت سبزی و صیفی در شهرستان ها همه ساله توسط سازمان جهاد کشاورزی تعیین و توسط مراکز خدمات جهاد کشاورزی به بهره برداران اطلاع

رسانی می شود و حتی از اتمه جمعه و جماعت هم کمک گرفته می شود، منتهی الزامی بابت اجرای آن وجود ندارد و پیشنهاد ما این است که برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام نکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید به صورت قانون در بیابانین مقام مسئول در قسمت دیگری از سخنانش اظهار کرد: با هماهنگی انجام شده با سازمان آب منطقه ای استان فارس مقرر شد کشاورزانی که در اراضی آب خور بین سد سلمان تا سد درودزن تمایل به احداث گلخانه داشته باشند و نیز کشاورزان منطقه کامفیروز در صورتی که چاه های غیر مجاز خود را رالغیب کنند، آب برای توسعه گلخانه ها در اختیار آنان قرار گیرد.

در این نشست، توسعه تولید در محیط های کنترل شده برای شهرستان داراب به میزان ۵۰ هکتار گلخانه، ۲۰ هکتار سایبان و ۴۰ هکتار شهرک گلخانه ای برای سال جاری و ۱۵۰ هکتار گلخانه طی سه سال آینده در نظر گرفته شد، همچنین برای شهرستان فسا میزان ۱۰ هکتار گلخانه کوچک مقیاس، ۴۰ هکتار شهرک گلخانه ای و ۷۰ هکتار سایبان برای سال جاری و برای شهرستان زرین دشت میزان ۱۵ هکتار گلخانه، ۳۰ هکتار سایبان و یک شهرک گلخانه ای مصوب گردید. هشتمین جلسه ستاد ویژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده استان فارس، به ریاست رحمانی معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری، دبیری محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان و با حضور فرمانداران شهرستان های داراب، زرین دشت، فسا و سروستان برگزار شد و مسائل و مشکلات توسعه گلخانه در سه شهرستان داراب، زرین دشت و فسا توسط فرمانداران مطرح شد.

VOL.22 NO.6186

2019 AUG 1



پنجشنبه ۰ مرداد ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۱۸۶

مدیر جهاد کشاورزی لامرد گفت: بر اثر طوفان و تگرگ مزارع کنجد و آلوئه ورا لامرد دچار خسارت ۷ میلیارد ریالی شد. محمدصادق فانی اظهار داشت: در پی وزش باد شدید، طوفان، تگرگ و بارندگی در آغازین روزهای مرداد ماه در شهرستان لامرد به ویژه در بخش مرکزی ۵۰ هکتار مزارع کنجد و ۳ هکتار مزرعه آلوئه ورا خسارت دید. وی افزود: بر اساس برآورد کارشناسان مزارع کنجد و آلوئه ورا به میزان ۱۵۲ میلیون و ۶۰۰ هزار تومان خسارت دیده است. مدیر جهاد کشاورزی لامرد خاطر نشان کرد: در بخش مرکزی لامرد علاوه بر مزارع کنجد و آلوئه ورا، ۲۰ هزار متر مربع گلخانه به میزان ۲۴۰ میلیون تومان خسارت دیده است. فانی ادامه داد: به ۳۵ هکتار از مزارع کشت شده کنجد در بخش علامرودشت نیز به میزان ۳۴۰ میلیون تومان خسارت وارد شده است.

خرید تضمینی گندم از کشاورزان آبادهای آغاز شد

رئیس اداره تعاون روستایی شهرستان آباده گفت: با برداشت اولین محموله های گندم در مزارع آباده و تحویل آن به مراکز خرید، فصل خرید تضمینی گندم در این شهرستان آغاز شد. محمدرضا عظیمی دیروز در حاشیه بازدید از مرکز خرید گندم تضمینی خسرو شیرین گفت: شبکه تعاون روستایی آباده امسال دو مرکز خرید گندم مازاد بر نیاز کشاورزان برای تسریع و تسهیل در امر خرید در آباده راه اندازی کرده که هم اکنون به طور رسمی مراحل تحویل گرفتن گندم را شروع کرده اند. وی ادامه داد: این مراکز شامل مرکز تعاون روستایی صغاد و خسرو شیرین است که امسال کار خرید گندم را از کشاورزان این شهرستان برعهده دارند. وی با اشاره به اینکه خرید گندم تا پایان شهریور ماه ادامه می یابد، اضافه کرد: امسال خرید هر کیلوگرم گندم با چهار درصد افت مفید و ۲ درصد افت غیر مفید ۱۷ هزار و ۵۰۰ ریال تعیین شده است. رئیس اداره تعاون روستایی شهرستان آباده اعلام کرد: پیش بینی می شود امسال بیش از ۳۰۰۰ تن گندم مازاد بر نیاز کشاورزان در این مراکز خریداری شود. آباده در ۲۷۶ کیلومتری شمال شیراز است.

VOL.22 NO.6186

2019 AUG 1



پنجشنبه ۰۱ مرداد ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۱۸۶

توسعه زیرساخت ها برای تبدیل شهرک صنعتی استهبان به شهرک تخصصی صنایع انجیر



در این شهرستان برداشت می شود گفت استهبان در سال گذشته با صادرات افزون بر ۱۶ هزار تن انجیر سهم مناسبی از صادرات خشکبار کشور را به خود اختصاص داد که این موضوع بیانگر اهمیت صادرات انجیر در سبد صادرات غیرنفتی کشور است.

کمالی سروسنتی با اشاره به تلاش های انجام شده در ماه های اخیر برای رفع مشکلات صادرکنندگان و تسهیل در صادرات انجیر گفت: از راه اندازی خوشه انجیر حمایت می کنیم و در این زمینه همکاری های لازم در سطح شهرستان انجام خواهد شد.

بر اساس این گزارش مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس و فرماندار استهبان و مدیران دستگاه های اجرایی از واحد های صنعتی تولید گازهای صنعتی، جعبه های کارتن و بسته بندی خشکبار و حیوانات در شهرک صنعتی بازدید و به بررسی مشکلات واحد های تولیدی پرداختند. همچنین شرکت کنندگان در این برنامه از مجموعه بسته بندی زعفران طلای سرخ استهبان در شهر استهبان بازدید و در گفتگو با علی اکبر فیاض بخش کارآفرین برتر شاهد و ایثارگر، ضمن تجلیل از تلاش های این جانباز ایثارگر بر حمایت از وی برای ایجاد مجموعه صنعتی بسته بندی زعفران در شهرک صنعتی استهبان تاکید کردند.

گفت: با توجه به توانمندی های موجود در منطقه ایچ در زمینه تولید محصولات زراعی و باغی بویژه انار و درخواست سرمایه گذاران برای راه اندازی صنایع تبدیلی و تکمیلی کشاورزی، در بازدید که از شهر ایچ انجام شد توجه اقتصادی و ظرفیت ایجاد ناحیه صنعتی در منطقه بررسی شد.

وی اضافه کرد: با برگزاری جلسه با بخشدار شهردار و برخی اعضای شورای اسلامی شهر ایچ پس از امکان سنجی اراضی موجود در منطقه، مقرر شد مذاکراتی با یکی از نهادها برای مشارکت در ایجاد ناحیه صنعتی انجام شود.

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس تصریح کرد: در صورت وجود زمین مناسب و نیز تامین آب، ایجاد این ناحیه صنعتی نیز در دستور کار قرار می گیرد.

در این جلسه فرماندار شهرستان استهبان نیز ایجاد اشتغال پایدار را از مهمترین اولویت ها در این شهرستان اعلام کرد و گفت: در این احمدرضا کمالی سروسنتی بر همکاری دستگاه های اجرایی شهرستان معظور اجرای طرح توسعه ی شهرک صنعتی استهبان و نیز ایجاد ناحیه صنعتی ایچ تاکید کرد و گفت: ایجاد زیرساخت های صنعتی برای جذب سرمایه گذار ضرورتی مهم و گامی اساسی در مسیر توسعه صنعتی و رونق تولید محسوب می شود و در این خصوص اهتمام ویژه ای در شهرستان وجود دارد.

وی در ادامه با اشاره به استقرار واحد های بسته بندی و فراوری انجیر در این شهرک صنعتی بر تقویت و توانمند سازی این واحد ها و رفع مشکلات آنها تاکید کرد.

فرماندار استهبان با بیان اینکه این شهرستان عنوان نخست تولید انجیر دیم را بخود اختصاص داده و انجیر استهبان از لحاظ سطح و میزان تولید در کشور و حتی در جهان کم نظیر است و مرغوب ترین انجیر

و امیدواریم با انجام این مراحل و اجرای طرح های عمرانی و زیرساختی بتوانیم بسترهای لازم را برای جذب سرمایه گذاری و استقرار واحد های تولیدی و صنعتی فراهم کنیم.

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس در ادامه با بیان اینکه تاکنون ۱۱ قرارداد سرمایه گذاری با متقاضیان منعقد و ۴ قرارداد جدید نیز برزودی منعقد خواهد شد گفت: هم اکنون بیش از ۷۰ درصد از واحد های تولیدی مستقر در شهرک صنعتی استهبان مرتبط با بسته بندی، فراوری و سایر صنایع جانبی انجیر به فعالیت می پردازند که این موضوع، بسترهای لازم را برای تبدیل این شهرک صنعتی به عنوان شهرک تخصصی انجیر فراهم کرده است.

این مقام مسؤول در ادامه راه اندازی خوشه انجیر استهبان را از برنامه های این شرکت اعلام کرد و گفت: طرح مطالعات امکان سنجی ایجاد این خوشه انجام شده است.

وی با بیان اینکه مراحل اجرایی راه اندازی خوشه انجیر استهبان با همکاری دستگاه های اجرایی و تشکل های بخش خصوصی فعال انجام می شود، هدف از ایجاد این خوشه را بسترسازی برای هم افزایی و کار گروهی برای ارتقاء توان واحدهای تولیدی و صنعتی و حضور در بازارهای داخلی و خارجی، ارتقاء کیفی و کمی تولیدات، ایجاد برند مشترک و ارزش افزوده بیشتر ذکر کرد.

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی استان فارس افزود: شرکت شهرک های صنعتی فارس حمایت هایی در قالب اختصاص پارانه از برنامه های توسعه صادرات، توسعه بازار، ارتقای فناوری و تورهای نمایشی داخلی و خارجی به اعضای خوشه ارائه خواهد داد.

فتوحی در ادامه از آمادگی این شرکت برای ایجاد ناحیه جدید صنعتی در شهر ایچ استهبان خبر داد و

در بازدید مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس و فرماندار استهبان از شهرک صنعتی استهبان تاکید شد: توسعه شهرک صنعتی استهبان و راه اندازی ناحیه صنعتی ایچ توسعه زیرساخت ها برای تبدیل شهرک صنعتی استهبان به شهرک تخصصی صنایع انجیر از راه اندازی خوشه صنعتی استهبان

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس با اشاره به ظرفیت های شهرستان استهبان بعنوان بزرگترین قطب تولید انجیر دیم از برنامه ریزی برای تبدیل شهرک صنعتی استهبان به شهرک تخصصی انجیر خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت شهرک های صنعتی فارس واحد فتوحی در بازدید از شهرک صنعتی استهبان که با حضور فرماندار و برخی مسولان این شهرستان انجام شد گفت: با توجه به اینکه بخش زیادی از انجیر های برداشت شده از شهرستان های استهبان بصورت فله ای صادر می شود راه اندازی صنایع فراوری انجیر با هدف ایجاد ارزش افزوده بیشتر ضروری است و این مهم با توسعه زیرساخت ها در شهرک صنعتی استهبان امکان پذیر است.

وی با اشاره به واگذاری حدود ۵۰ درصد از اراضی شهرک صنعتی استهبان بر لروم اجرای طرح توسعه شهرک صنعتی استهبان گفت: امیدواریم با توجه به وحدت و همدلی که در بین دستگاه های اجرایی شهرستان وجود دارد طرح توسعه شهرک صنعتی از طریق الحاق بخشی از اراضی مجاور انجام تا ظرفیت مناسب برای تبدیل بعنوان نخستین شهرک صنعتی تخصصی انجیر ایجاد شود.

فتوحی اضافه کرد: در این زمینه فرایند تملک اراضی و اخذ استعلام از دستگاه های اجرایی در اولویت برنامه های شرکت شهرک های صنعتی فارس قرار گرفته

VOL.22 No.6186
2019 AUG 1

پنجشنبه ۰۱ مرداد ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۱۸۶

برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس: برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام تکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود

جهاد کشاورزی به بهره برداران اطلاع رسانی می‌شود و حتی از انجمن جمعه و جماعت هم کمک گرفته می‌شود. منتهی الزامی بات اجرای آن وجود ندارد و پیشنهاد ما این است که برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام تکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید به صورت قانون در بیاید.

این مقام مسئول در قسمت دیگری از سخنانش اظهار کرد: به هماهنگی انجام شده با سازمان آب منطقه ای استان فارس مقرر شد کشاورزی که در اراضی آب خور بین سد سلمان تا سد درویش شامل به احداث گلخانه نداشته باشد و بزرگترین منطقه کامفیروز در صورتی که جاه‌های غیر ساحر خود را پلمب کنند، آب برای توسعه گلخانه‌ها در اختیار آنان قرار گیرد.

در این نشست، توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده برای شهرستان داراب به میزان ۵۰ هکتار گلخانه، ۲۰ هکتار سایبان و ۴۰ هکتار شهرک گلخانه ای برای سال جاری و ۱۵۰ هکتار گلخانه طی سه سال آینده در نظر گرفته شد همچنین برای شهرستان فسا میزان ۱۰۰ هکتار گلخانه کوچک مقیاس، ۴۰ هکتار شهرک گلخانه ای و ۷۰ هکتار سایبان برای سال جاری و برای شهرستان زرین دشت میزان ۱۵ هکتار گلخانه، ۳۰ هکتار سایبان و یک شهرک گلخانه ای مصوب گردید.

هشتمین جلسه ستاد ویژه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده استان فارس، به ریاست زحمانی معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری دسرری محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان و سا حضور فرمانداران شهرستان‌های داراب، زرین دشت، فسا و سروستان برگزار شد و مسائل و مشکلات توسعه گلخانه در سه شهرستان داراب، زرین دشت و فسا توسط فرمانداران مطرح شد.

گلخانه‌ها باید با اولویت در کارگروه رفع موانع تولید بررسی شده و دستگاه‌های خدمات رسان نیز باید با اولویت به گلخانه‌ها نگاه کنند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در ادامه از سازمان نظام مهندسی خواست در جلسه آتی، فرایند صدور مجوزها از ابتدای سال ۱۳۹۴ تاکنون و نحوه تبدیل آن به پروانه بهره برداری با بررسی آسیب شناسی مربوطه را به جلسه ارائه دهند. برای توسعه پرشتاب گلخانه، الزام تکاشت سبزی و صیفی در فضای باز باید قانون شود.

در ادامه این نشست رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: هم اکنون در این استان بیش از ۶۵۰ هکتار گلخانه داریم و سطح تحقق یافته احداث سایبان در سال جاری تاکنون ۱۳۳ هکتار است.

محمد مهدی قاسمی با اشاره به اینکه نایت شده است پوشش سایبان می‌تواند از عارضه زوال مرکبات جلوگیری کند، افزود: امروز هزینه تمام شده اجرای یک هکتار پوشش سایبان، ۱۵۰ میلیون تومان است که با توجه به صرفه جویی ۴۰ درصدی آب، جلوگیری از نگرگ، آفتاب سوختگی، آفات و بیماری‌ها برای باغداران مرکبات عمده قابل توجهی بیسته وی در مورد ساماندهی تولید تصریح کرد: ما مکرراً گفته ایم با انتقال ۸۰ هزار هکتار گنست فضای باز محصولات سبزی و صیفی به ۷ هزار هکتار گلخانه به دنبال تولید محصولات مورد نیاز جامعه به همان میزان و حتی بیشتر هستیم و البته در صورت صادرات محصولات، ارزش افزوده بیشتری عاید تولیدکننده خواهد شد.

به گفته قاسمی، سطح قابل کشت سبزی و صیفی در شهرستان‌ها همه ساله توسط سازمان جهاد کشاورزی تعیین و توسط مراکز جمعیت

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس با اشاره به احد هنارک و وجود مربوطه توسط سازمان نظام مهندسی و بانک کشاورزی، گفت: به منظور ایجاد نهضت گلخانه حذف موازی کاری الزامی است. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، یثاب زحمانی در هشتمین نشست ستاد ویژه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده، افزود: با توجه به شرایط اقلیمی و وضعیت بحرانی آب، با تاکید استاندار اندیشمند در صدد ایجاد نهضت گلخانه ای در استان فارس هستیم.

وی با اشاره به اینکه از ملاک‌های ارزیابی فرمانداران تحقق توسعه گلخانه‌هاست، گفت: تاکنون اجرای ۱۰۵۰ هکتار گلخانه، ۵۰۳ هکتار سایبان، ۱۸ روستای گلخانه ای و ۱۶ شهرک گلخانه ای جزو مهندات فرمانداران قرار گرفته است.

زحمانی به اهمیت توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده اشاره کرد و اظهار داشت: چهار مورد توسعه شهرک‌های گلخانه ای، گلخانه‌های کوچک مقیاس، روستا گلخانه و پوشش‌های سایبان در برنامه شهرستان‌ها باید وجود داشته باشد و در این راستا به طور مسلم نشست‌هایی در استانداری فارس برگزار می‌شود و بیش از آن فرمانداران و مدیران جهاد کشاورزی ۱۳ شهرستان با حضور در نشست‌ها، چالش‌های توسعه گلخانه حوزه خود را مطرح کردند و راه‌کارهایی مصوب شد و در این نشست نیز مسائل و مشکلات چهار شهرستان دیگر بررسی و سطوح ابلاغی آنها برای اجرا مصوب می‌شود.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس بیان کرد: هم‌زمان با انتقال کشت فضای باز به گلخانه‌ها باید مسائل و مشکلات صادرات به حد یکجبرتی شود این رویش‌ها و راه‌کارهای لازم باید در کمیته صادرات محصولات غیر نفتی مطرح شود زحمانی تاکید کرد: مسائل و مشکلات کثیر

عصر

والعصر

مرح

هر که او آگاهتر جانفش فزون

پنجشنبه ۱۰ مرداد ۱۳۹۸ - ۲۹ ذی القعدة ۱۴۴۰ - سال بیست و چهارم دوره



معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس: برای ایجاد نهضت گلخانه در فارس حذف موازی کاری الزامی است



خسارت ۷ میلیارد ریالی طوفان به کشاورزان لامرد

فارس: مدیر جهاد کشاورزی لامرد گفت: بر اثر طوفان و تگرگ مزارع کنجد و آلوئه ورا لامرد دچار خسارت ۷ میلیارد ریالی شد.

محمدصادق فانی اظهارداشت: در پی وزش باد شدید، طوفان، تگرگ و بارندگی در آغازین روزهای مرداد ماه در شهرستان لامرد به ویژه در بخش مرکزی ۵۰ هکتار مزارع کنجد و ۳ هکتار مزرعه آلوئه ورا خسارت دید. وی افزود: بر اساس برآورد کارشناسان مزارع کنجد و آلوئه ورا به میزان ۱۵۲ میلیون و ۶۰۰ هزار تومان خسارت دیده است.

مدیر جهاد کشاورزی لامرد خاطر نشان کرد: در بخش مرکزی لامرد علاوه بر مزارع کنجد و آلوئه ورا، ۲۰ هزار متر مربع گلخانه به میزان ۲۴۰ میلیون تومان خسارت دیده است. فانی ادامه داد: به ۳۵ هکتار از مزارع کشت شده کنجد در بخش علامرودشت نیز به میزان ۳۴۰ میلیون تومان خسارت وارد شده است.

