

مرکز خدمات کشاورزی غیر دولتی

تحت نظارت سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران

برای نخستین بار در کشور

سه رقمی شدن تعداد

مراکز خدمات کشاورزی غیر دولتی استان اصفهان



◀ سال سوم، تیر ۱۳۹۹ - شماره ۲۰

◀ صاحب امتیاز: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

◀ مدیر مسوول: مهدی تقی پور بروجنی

◀ سر دبیر، تحریریه و بازرگانی: محمد حسین آگهی

◀ گرافیک و صفحه آرایی: سید محمد کاظم مطلبی



« فهرست مطالب »

- پیام تبریک مهندس تقی پور به مناسبت انتخاب دکتر ساداتی نژاد؛ نماینده مردم کاشان و آران و بیدگل در مجلس شورای اسلامی به ریاست کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی ۴
- برای نخستین بار در کشور: سه رقمی شدن تعداد مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی استان اصفهان..... ۵
- کسب رتبه نخست در صدور مجوزهای بخش کشاورزی در سه ماهه ابتدایی سال ۱۳۹۹ توسط استان اصفهان ۶
- سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی؛ پیشگام بهبود فضای کسب و کار در بخش کشاورزی استان ۷
- در دیدار اعضای شورای سازمان با معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان مطرح شد: پیگیری اجرای تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک و تهیه طرح، نقشه و نظارت بر روند احداث واحدهای صنایع غذایی از طریق کارشناسان دارای پروانه اشتغال ۸
- ایجاد فرصت اشتغال کارشناسان محیط زیست و بهبود شرایط زیست محیطی و کاهش آلودگی ناشی از فعالیت واحدهای صنعتی استان اصفهان در گرو اجرای قانون هوای پاک ۱۰
- برگزاری بیست و سومین جلسه شورای سازمان مصادف با نوزدهمین سالروز تاسیس سازمان..... ۱۱
- برون سپاری بخش دیگری از خدمات سازمان به مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی ۱۳
- سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان در صدر جدول ارجاع کار به اعضای سازمان ۱۴
- دیدار نمایندگان ارزیابان و مدیران عامل شرکت‌های خدمات بیمه کشاورزی استان با رییس و عضو شورای سازمان..... ۱۵
- پذیرش تیم برتر نخستین رویداد کارآفرینی استارت‌آپ ویکند کشاورزی در دوره رشد مقدماتی مرکز رشد تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان ۱۶
- گام نخست در سامان‌دهی و استقرار شبکه تلفیح مصنوعی دام استان اصفهان: فراخوان ماموران تلفیح مصنوعی..... ۱۶



« فهرست مطالب »

- ۱۷..... حشره کش فیپرونیل SC ۵٪، محصولی برای کنترل کرم ساقه خوار برنج.....
- ۱۸..... سامان دهی و صدور پروانه بهره برداری برای گلخانه های احداث شده قبل از ابلاغ نظام گلخانه ای کشور در استان اصفهان
- ۱۹..... پیگیری اجرای قانون هوای پاک در کارگروه محیط زیست، منابع طبیعی و گردشگری
- ۲۱..... تقدیر از استان اصفهان بواسطه برنامه ریزی و ساماندهی مراکز خدمات کشاورزی غیر دولتی در تمامی شهرستان های استان.....
- ۲۲ قارچ کش فلوتیانیل (گاتن) EC ۵٪؛ محصولی برای کنترل سفیدک سطحی انگور
- ۲۲ قارچ کش پریاکسور EC ۲۲/۵٪ محصولی برای کنترل سفیدک پودری گندم
- ۲۳ توسعه شهرک های کشاورزی؛ زمینه ساز اشتغال کارشناسان عضو سازمان
- ۲۴ پروانه اشتغال فرصتی برای تحکیم جایگاه کارشناسان عضو سازمان.....



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

پیام تبریک مهندس تقی پور به مناسبت انتخاب دکتر ساداتی نژاد؛ نماینده مردم کاشان و آران و بیدگل در مجلس شورای اسلامی به ریاست کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی



پیام تبریک

شماره: ۰۴/۲۳۹۰/۹۹

تاریخ: ۲ تیر ۱۳۹۹

جناب آقای دکتر سید جواد ساداتی نژاد
رییس محترم کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی مجلس شورای اسلامی

باسلام و احترام

اتحاف جناب عالی را به عنوان رییس کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی مجلس شورای اسلامی که نشان از تعهد، تخصص، مسوولیت‌پذیری و همت والای شما برای خدمت به میهن عزیزان به ویژه در بخش کشاورزی دارد صمیمانه تبریک عرض کرده؛ ضمن تأکید مجدد بر آمادگی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی برای افزایش ضریب نفوذ دانش به عنوان یکی از نهادهای ضروری در ارتقای بهره‌وری و دستیابی به جهش تولید در بخش کشاورزی و تأمین امنیت و سلامت غذایی کشور، از درگاه خداوند متعال دوام عزت، سلامت و توفیق بیش از پیش ازین جناب عالی را در کفایت شئون زندگی خواستار است.

ممدی تقی پور بروجنی
رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
استان اصفهان

محمدعلی پور



برای نخستین بار در کشور:

سه رقمی شدن تعداد مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی استان اصفهان

مهندس تقی پور رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان با اعلام صدور صدمین مجوز مرکز خدمات کشاورزی غیر دولتی در استان اصفهان افزود: در حال حاضر استان اصفهان با دارا بودن قریب به ۱۲ درصد مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی در کل کشور؛ پرچم دار صدور و سازمان دهی این مراکز در بین سایر استان ها است.

رییس سازمان با اشاره به سیاست های پنجمین دوره ی شورای سازمان اظهار داشت: هدف اصلی صدور مجوز و سازمان دهی مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی، افزایش ضریب نفوذ دانش در بخش کشاورزی به عنوان یکی از نهاده های اصلی تحقق جهش تولید در این بخش است.

وی تصریح کرد: مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی به عنوان کانون های اصلی اشاعه ی دانش در بخش کشاورزی محسوب می شوند و مهم ترین رسالت کارشناسان و متخصصان شاغل در این مراکز تسهیل گری و ارایه ی خدمات فنی و مهندسی در کوتاه ترین زمان و نزدیک ترین نقطه ی ارتباط با کشاورزان، بهره برداران و سرمایه گذاران بخش کشاورزی و تلاش برای افزایش بهره وری در واحدهای تولیدی و خدماتی از طریق برنامه ریزی، اعمال مدیریت و نظارت بر حسن اجرای ضوابط فنی مرتبط با بخش کشاورزی است.

رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان با اشاره به این که لازمه ی تحقق جهش تولید در بخش کشاورزی عبور از کشاورزی سنتی و بهره گیری از شیوه های علمی و فناورانه در تولید و ارایه ی خدمات در این بخش است افزود: از جمله مهمترین کارکردهای مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی تقویت جریان ورود سرمایه های مردمی به بخش کشاورزی، نهادسازی و ظرفیت سازی در بخش غیردولتی به منظور دسترسی فیزیکی و اقتصادی آسان به دانش، اطلاعات و فناوری های کشاورزی، عمومیت بخشیدن به دستاوردها، اختراعات و فناوری های بخش کشاورزی، اشاعه، ترویج و تسهیل گری سیاست ها و برنامه های سازمان، عرضه ی کلیه ی خدمات، نهاده ها و تجهیزات کشاورزی بر اساس نیاز منطقه، انتقال مشکلات و نیازهای بخش کشاورزی به سازمان و دولت، توسعه ی کسب و کارهای نوین کشاورزی و روستایی، ارایه ی مشاوره ها و توصیه های فنی در چارچوب خدمات تخصصی، مباشرت برای ارایه ی خدمات عمومی و پیگیری امور اداری و اجرایی سرمایه گذاران، بهینه کردن الگوی کشت بر اساس شرایط اقلیمی و اقتصادی منطقه و ایجاد ارزش افزوده با جایگزین کردن محصولات و تولیدات کشاورزی جدید است و این مراکز با اعتباری که از سازمان دریافت می کنند خدمات متنوع مورد نیاز کشاورزان را ارایه خواهند کرد.

تقی پور افزود: سامان دهی این مراکز و بهره گیری از ظرفیت ها و توانمندی های فنی اعضای دارای پروانه ی اشتغال از سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با رویکرد «خوداتکایی» و «دانش مزد محوری» و ایجاد جذابیت برای فعالیت در بخش غیردولتی در دست اقدام است و در این خصوص با توجه به کارکرد این مراکز، سازمان تحقق سیاست استقرار حداقل یک مرکز در هر دهستان استان را پیگیری می کند.

رییس سازمان پیگیری اجرای قوانین، ضوابط و مقررات مربوط به برون سپاری وظایف تصدی گری بخش کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست به مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی را جزو مهمترین برنامه های سازمان عنوان کرد و افزود: سازمان تلاش می کند از این طریق فرصت های اشتغال جدیدی را برای کارشناسان جویای کار فراهم آورد.

تقی پور با اشاره به سیاست های سازمان در خصوص تغییر شیوه های آموزشی از «ادبیات محور» به «مهارت محور»، افزود: کارشناسانی که از طریق مراکز مهارت آموزی و توان افزایی نسبت به ارتقای توان مهارتی خود برای فعالیت در بخش کشاورزی اقدام کرده اند، در اولویت دریافت مجوز مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی قرار خواهند گرفت.

لازم به ذکر است تا تاریخ ۲۲ تیر ۱۳۹۹، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان با صدور مجوز فعالیت ۱۰۰ مرکز خدمات کشاورزی غیردولتی در سراسر استان، موجبات اشتغال حداقل ۴۱۰ نفر از کارشناسان کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست را با رویکرد «خود اتکایی» و «دانش مزد محوری» فراهم آورده است.



کسب رتبه نخست در صدور مجوزهای بخش کشاورزی در سه ماهه ابتدایی سال ۱۳۹۹ توسط استان اصفهان

مهندس تقی پور، رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان در گفتگو با خبرنگار واحد مرکزی خبر (اصفهان) با اشاره به این که تحقق جهش تولید در بخش کشاورزی نیازمند توجه به دو شاخص "دانش" و "تقویت جریان ورود سرمایه‌های مردمی" به این بخش است افزود:

با استفاده از دانش کارشناسان کشاورزی دارای پروانه اشتغال معتبر، استان اصفهان در افزایش سطح کمی و کیفی تولیدات کشاورزی در رتبه‌های نخست کشور قرار دارد و با تسهیل و روان‌سازی مراحل اداری، طی سه ماهه نخست سال ۱۳۹۹ تعداد ۸۹۳ مجوز در بخش کشاورزی توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان صادر شده است که استان اصفهان از این حیث با اختلاف رتبه نخست را به خود اختصاص داده است و در این بین تعداد ۳۴۴ مجوز تاسیسی گل‌خانه با زمان‌بری ۲۴ روز برای متقاضیان صادر شده است که با تلاش کارکنان و اعضای سازمان، کاهش چشمگیری در زمان صدور مجوزها روی داده است.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)
سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان (خبر)



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی پیشگام بهبود فضای کسب و کار در بخش کشاورزی استان

در دیدار رییس و معاون برنامه‌ریزی و توسعه کارآفرینی سازمان با دکتر اکبری، رییس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان که روز سه‌شنبه ۳۱ تیر ۱۳۹۹ برگزار شد، رییس سازمان ضمن ارایه گزارش صدور و تمدید مجوزهای بخش کشاورزی تاکید کرد تقویت جریان ورود سرمایه‌های مردمی و دانش‌گستری در بخش کشاورزی دو سیاست اساسی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در شورای پنجم است.

مهندس تقی‌پور با اشاره به ایجاد زیرساخت‌های الکترونیکی برای تسهیل و تسریع ارایه خدمات به بهره‌برداران و متقاضیان سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی، سامان‌دهی مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی، مراکز مهارت‌آموزی و توان‌افزایی، مشاوران، پیمانکاران و مسوولان فنی، افزود: مجموعه تلاش‌های کارکنان سازمان و کلیه عوامل فنی دارای پروانه اشتغال، منجر شده است استان اصفهان در سه ماهه نخست سال ۱۳۹۹ با صدور و تمدید ۸۹۲ فقره مجوز، رتبه نخست کشور را در این زمینه به خود اختصاص دهد و ضمن حذف فرایندها و استعلامات اضافه، با کاهش زمان‌بری صدور مجوزها، موجبات ورود سرمایه‌های مردمی و به تبع آن ایجاد فرصت‌های اشتغال جدید و بهبود فضای کسب و کار را در بخش کشاورزی استان به ارمغان آورد.

رییس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان نیز ضمن تشکر از اقدامات موثر سازمان در بخش کشاورزی استان، تاکید کرد: انتظار از سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی این است که به عنوان یک تسهیلگر موجبات جذب سرمایه‌های مردمی و ایجاد کسب و کارهای نوین با رویکرد اقلیم محور بودن و قابلیت ارزآوری برای کشور را فراهم آورد.

دکتر اکبری با اشاره به ظرفیت‌های نیروی انسانی متخصص عضو سازمان، اظهار داشت: سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان آمادگی دارد اجرای بخشی از طرح‌های مصوب شورای برنامه‌ریزی استان به ویژه در حوزه روستایی و کشاورزی را به سازمان واگذار کند.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان



در دیدار اعضای شورای سازمان با معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان مطرح شد:

- پیگیری اجرای تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک
- تهیه طرح، نقشه و نظارت بر روند احداث واحدهای صنایع غذایی از طریق کارشناسان دارای پروانه اشتغال

رییس، نایب رییس و دبیر شورای سازمان روز شنبه ۲۸ تیر ۱۳۹۹ با حضور در دفتر معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان با ایشان دیدار و گفتگو کردند.

در این جلسه رییس سازمان ابتدا گزارشی از اقدامات سازمان در خصوص صدور و تمدید مجوزهای بخش کشاورزی توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان ارایه و تصریح کرد: با برنامه‌ریزی‌های صورت پذیرفته؛ استان اصفهان در سه‌ماهه نخست سال ۱۳۹۹ با صدور و تمدید ۸۹۲ فقره مجوز رتبه نخست در کشور را به خود اختصاص داده است و در بخش مجوز تاسیس گل‌خانه‌ها تعداد ۳۴۴ فقره مجوز با میانگین زمان‌بری ۲۴ روز و با سطح زیر کشت ۱۲۳.۳ هکتار صادر شده است.

مهندس تقی‌پور در ادامه درخواست‌های سازمان را در خصوص موارد زیر مطرح کرد:

- اجرایی شدن تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک و ابلاغ موضوع به دستگاه‌های اجرایی مربوطه از جمله سازمان صنعت، معدن و تجارت و شرکت شهرک‌های صنعتی
- ابلاغ رعایت اصول طراحی و نظارت بر احداث واحدهای صنایع غذایی و صنایع تبدیلی و تکمیلی کشاورزی از طریق کارشناسان صنایع غذایی دارای پروانه اشتغال عضو سازمان



SANAM PHOTO (ESFAHAN)
سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان (شهر)



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

مهندس فتحی دبیر شورای سازمان نیز با اشاره به لزوم سامان‌دهی واحدهای خرد صنایع غذایی درخواست کرد از طریق شرکت شهرک‌های صنعتی، شهرک صنایع تبدیلی و تکمیلی احداث شود تا موضوع جمع و نظارت بر تولیدات این واحدها صورت پذیرد.

مهندس زال‌بیک، نایب رییس شورای سازمان نیز با اشاره به توفیقات استان در تولید محصولات پروتئینی، تامین نهاده‌ها و خوراک دام از جمله سویا را یکی از مهمترین دغدغه‌های بخش دامپروری برشمرد و توجه بیش از پیش دولت برای کمک به تولیدات این بخش را خواستار شد.

دکتر قاضی‌عسگر معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان نیز ضمن قدردانی از تلاش‌های سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان در تسهیل و تسریع فرایند صدور مجوزهای بخش کشاورزی، وجود این سازمان را فرصتی برای تحقق اهداف اقتصادی با رویکرد فنی و مهندسی در بخش کشاورزی برشمرد و ضمن قول مساعد برای پیگیری درخواست‌های سازمان، تاکید کرد: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی باید در طراحی و راه‌اندازی شهرک صنایع غذایی با برند "حلال" که جزو سیاست‌های اصلی اقتصادی و بسترساز ایجاد فرصت‌های شغلی در استان خواهد شد، به طور فعال مشارکت کند.

ایشان همچنین با اشاره به روند پر پیچ و خم صدور مجوز واحدهای صنایع غذایی، پیشنهاد کرد سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان می‌تواند با ایجاد شرکت‌های مشاوره‌ای در زمینه صنایع غذایی علاوه بر ارائه مشاوره‌های پیش و پس از تولید، در خصوص پیگیری درخواست‌های متقاضیان سرمایه‌گذاران نیز اقدام کند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان لزوم توجه به خرید تضمینی محصولات کشاورزی استراتژیک از جمله ذرت و سویا و دانه‌های روغنی مطابق با قیمت FOB خلیج فارس را گامی موثر برای تحقق الگوی کشت در کشور دانست و در این خصوص نیز خواستار مشارکت فنی و تخصصی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان شد.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان (شماره)



ایجاد فرصت اشتغال کارشناسان محیط زیست و بهبود شرایط زیست محیطی و کاهش آلودگی ناشی از فعالیت واحدهای صنعتی استان اصفهان در گرو اجرای قانون هوای پاک

رییس سازمان در نامه‌ای به معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان خواستار اجرای تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک در استان شد.

مهندس تقی پور در این نامه با اشاره به ضرورت اجرای قانون هوای پاک تاکید کرده است استفاده از کارشناسان محیط زیست دارای پروانه اشتغال معتبر، برای ایجاد واحدهای HSE در واحدهای دارای نیروی انسانی متوسط پنجاه نفر به بالا؛ علاوه بر ایجاد فرصت اشتغال برای کارشناسان محیط زیست، موجب بهبود شرایط زیست محیطی و کاهش آلودگی ناشی از فعالیت واحدهای صنعتی در استان اصفهان به عنوان استان صنعتی کشور خواهد شد.

لازم به ذکر است درخواست رییس سازمان، از سوی مدیرکل دفتر هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان برای اقدام به مدیرکل حفاظت محیط زیست استان ارجاع شده است و سازمان با جدیت پیگیری اجرایی شدن این قانون خواهد بود.

شایان ذکر است بر اساس تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک که بیست و پنجم تیر سال ۱۳۹۶ به تصویب مجلس شورای اسلامی رسیده است:

"تمامی مراکز و واحدهای متوسط پنجاه نفر به بالا موضوع این قانون برای انجام امور مربوط به نمونه برداری، اندازه‌گیری، پایش و کنترل مستمر آلودگی هوا؛ مکلف به ایجاد واحد سلامت، بهداشت و محیط زیست (HSE) و به کارگیری متخصص محیط زیست می‌باشند."

شماره: ۳۱۳۱۸۹۹
تاریخ: ۱۳۹۹/۰۳/۲۲
پیوست:

جناب آقای دکتر سید حسن فاضل عسکر
معاون محترم هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان

موضوع: اجرای تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک

با سلام و احترام
نظر به تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک مصوب ۲۵ تیر ۱۳۹۶ مجلس شورای اسلامی که اشعار می‌دارد: "تمامی مراکز و واحدهای متوسط پنجاه نفر به بالا موضوع این قانون برای انجام امور مربوط به نمونه‌برداری، اندازه‌گیری، پایش و کنترل مستمر آلودگی هوا مکلف به ایجاد واحد سلامت، بهداشت و محیط زیست (HSE) و به کارگیری متخصص محیط زیست می‌باشند." به استحضار می‌رساند:
در حال حاضر بیش از ۷۵۰ نفر کارشناس محیط زیست در سطح استان عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان می‌باشند که تاکنون دوره‌های آموزشی متعددی در زمینه HSE برای این کارشناسان برگزار شده است.

بر اساس ماده ۷ (۲) این نامه اجرایی قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران (مصوب هیات وزیران به شماره ۳۳۵۸۳/ت/۳۱۳۹۸ هـ.خ مورخ ۱۳۹۱/۱/۰۱) اعضای سازمان (حقیقی و حقوقی) برای فعالیت‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ملزم به داشتن پروانه اشتغال از سازمان می‌باشند.

بند (ع) ماده ۱۱ (۱) این نامه اجرایی قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران، پروانه اشتغال را با این محتوی "مجوز رسمی فعالیت اعضای سازمان در زمینه‌های تخصصی که پتانسیل صلاحیت حرفه‌ای و رتبه‌ای آن‌ها می‌باشد"، تعریف کرده است.

اعتکای شماره‌ی نظام مهندسی، پروانه‌ی اشتغال به مهندسان کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست و تسکلی‌های مهندسی به موجب اختیارات حاصل از بندهای (۶) و (۷) ماده ۱ (ک) و بند (۱۴) ماده ۱ (ج) قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران منحصراً از اختیارات این سازمان می‌باشد.

بر اساس ماده ۳ این نامه اجرایی قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران دستگاه‌های دولتی موظفند طرح‌ها و پروژه‌ها و نیز انجام فعالیت‌های مشاوره و پیمانکاری موضوع این آیین‌نامه را صرفاً به اشخاص حقیقی و حقوقی دارای پروانه در زمینه‌های تخصصی در حدود صلاحیت و رتبه آن‌ها ارجاع نمایند.

لذا مستنداً است اجرائی شدن موضوع تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک به کلیه مراکز و واحدهای دولتی و خصوصی مشمول این قانون را امر به ابلاغ و تاکید فرمایید در به کارگیری متخصص محیط زیست با توجه به موارد قانون یاد شده الزاماً از کارشناسان دارای پروانه اشتغال معتر این سازمان بهره‌گیری شود.

رجاء واثق دارد اجرای این قانون علاوه بر بهبود شرایط زیست محیطی استان اصفهان به ویژه کاهش آلودگی ناشی از فعالیت واحدهای صنعتی، زمینه اشتغال تعداد قابل توجهی از کارشناسان جوانی کار و متخصص استان را فراهم خواهد آورد.

پیشاپیش مراتب قدردانی خود را از صدور دستور مساعد جناب‌عالی اعلام می‌دارد.

مهدی تقی پور
رییس سازمان

website: agriengs.ir
E-mail: info@agriengs.ir

نشانی: اصفهان، بلوار کشاورزی، ج. کنگا (کوی امیریه)، جنب مجموعه ورزشی زیتون
کد پستی: ۴۷۱۸۳۳۹۱ | تلفن: ۰۵۱-۳۷۸۱۳۳۵ | شماره: ۳۷۸۱۳۳۵

تاریخ: ۱۳۹۹/۰۳/۲۹
شماره: ۲۰/۱۴۵۱۲۵۰۰-۴
بیت:

معاونت با کسب و کار استان اصفهان
دفتر با کسب و کار استان اصفهان

جمهوری اسلامی ایران
وزارت کشور
استادزاده اصفهان
«جهش تولید»

مدیرکل محترم حفاظت محیط زیست استان

با سلام
احتراماً پیوست تصویر درخواست شماره ۳/۲۱۱۸/۹۹ مورخ ۹۹/۳/۲۲ سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان درخصوص تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک و استفاده واحدهای تولیدی بزرگ از نیروهای متخصص محیط زیست جهت بررسی و هرگونه اقدام مقتضی ارسال می‌گردد. ۲۵۴۰۳

مهر و امضاء
مدیرکل

رونوشت:
ریاست محترم سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان عطف به شماره مذکور جهت اطلاع

SANAM PHOTO (ESFAHAN)
مادامه که من می‌نگارم، من نمی‌بینم

اصفهان، میدان امام خمینی (ره) - صفا باغ گسترده، ستون پستی: ۳۳۳۶-۰۱۶۲۵-۰۱۶۲۵ | کد پستی: ۴۷۱۵۱
Website: WWW.AGRIENG.S.IR | تلفن: ۰۵۱-۳۷۸۱۳۳۵ | فکس: ۰۵۱-۳۷۸۱۳۳۵ | E-mail: info@agriengs.ir





برگزاری بیست و سومین جلسه شورای سازمان مصادف با نوزدهمین سالروز تاسیس سازمان

در این جلسه مهندس تقی پور رییس سازمان با اشاره به نقش کارشناسان کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست در تامین امنیت و سلامت غذایی، دستیابی به خودکفایی و ارتقای سطح کمی و کیفی تولیدات کشاورزی به عنوان تامین کننده استقلال کشور، توجه و اعتقاد به دو شاخص "دانش" و "تقویت جریان ورود سرمایه های مردمی" را لازمه تحقق این هدف برشمرد.

رییس سازمان با نقد نظام آموزش عالی کشور اظهار داشت: کارشناسان کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست در دانشگاه ها؛ کارآفرین ترین نمی شوند از این رو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با ارایه مجوز مرکز مهارت آموزی و توان افزایی به واحدهای تولیدی و خدماتی مورد تایید تلاش می کند، اعضای سازمان را برای طی دوره های آموزشی علمی، کسب مهارت و تغییر نگرش کارمزد محوری به "دانش مزد محوری"، به این واحدها معرفی کند و با برنامه ریزی های صورت پذیرفته توسط استان اصفهان در حال حاضر ۱۴۳ مرکز توان افزایی در استان سامان دهی شده اند و استان اصفهان از این نظر حایز رتبه نخست در مقایسه با سایر استان ها است.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)

مهندس تقی پور ایجاد شبکه های مهندسی در نزدیک ترین نقطه ارتباط با بهره برداران و تولیدکنندگان را گامی موثر در تسهیل ارایه خدمات به ایشان برشمرد و تاکید کرد کاهش زمان ببری صدور مجوزها گامی موثر در جذب سرمایه های مردمی در بخش کشاورزی بوده است و استان اصفهان در سه ماهه نخست سال ۱۳۹۹ با صدور ۸۹۲ فقره مجوز واحدهای تولید و خدماتی، رتبه نخست کشور را به خود اختصاص داده است و در این بین ۲۴۴ فقره مجوز تاسیس واحد تولید محصولات گلخانه ای صادر شده است.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)

رییس سازمان همچنین به پیگیری های سازمان در خصوص تبیین و تثبیت جایگاه پروانه اشتغال مهندسان کشاورزی اشاره کرد و افزود: فعالیت مهندسان کشاورزی بدون اخذ پروانه کشاورزی ممنوع است و دستگاه های اجرایی نیز به استناد ماده ۳ آیین نامه اجرایی قانون تاسیس سازمان، برای انجام خدمات فنی و مهندسی در بخش کشاورزی می بایست صرفاً با اعضای دارای پروانه اشتغال سازمان قرارداد منعقد کنند. در همین راستا از تعداد ۱۴۴۲۹ عضو حقیقی، ۱۶۷۸ نفر و از اعداد ۸۵۰ عضو حقوقی، ۳۵۰ عضو دارای پروانه اشتغال می باشند.

در این جلسه که نمایندگان ادارات کل منابع طبیعی و آبخیزداری و حفاظت محیط زیست استان نیز حضور داشتند در خصوص برون سپاری وظایف منابع طبیعی و اجرای تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک، تصمیماتی اتخاذ شد.

همچنین پروانه اشتغال کلیه اعضای شورای سازمان توسط رییس سازمان به ایشان اهدا شد.



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان



SANAM PHOTO (ESFAHAN)
پیشگامان در نشر عکسهای سازمانی



برون سپاری بخش دیگری از خدمات سازمان به مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی

به منظور تسهیل ارائه خدمات به متقاضیان سرمایه گذاری در بخش کشاورزی، تشکیل پرونده و بازدید کارشناسی متقاضیان دریافت مجوز واحدهای گیاه پزشکی (فروشندگی سموم دفع آفات گیاهی و کلینیک های گیاه پزشکی)، به مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی واجد شرایط عضو سازمان واگذار شد. بر این اساس متقاضیان می توانند به جای مراجعه به مراکز استان، با مراجعه به نزدیک ترین مرکز خدمات کشاورزی غیردولتی دارای پروانه اشتغال و مجوز مربوطه، نسبت به ارائه درخواست و پیگیری اخذ مجوز فعالیت خود اقدام کنند.

از این رو جلسه توجیهی و آموزشی کارشناسان مراکز روز پنجشنبه ۵ تیر ۱۳۹۹ برگزار شد.

در این جلسه مهندس تقی پور؛ رییس سازمان، با اشاره به اقدامات استان در تسهیل ارائه خدمات مرتبط با صدور مجوزهای بخش کشاورزی، صدور ۸۹۲ فقره مجوز در سه ماهه ابتدایی سال ۱۳۹۹ و کسب رتبه نخست در این خصوص در سطح کشور را نتیجه همکاری، هم افزایی و تعاملات سازمان با دستگاه های اجرایی و تلاش و کوشش کادر اجرایی سازمان و مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی دانست و ابراز امیدواری کرد با برون سپاری تشکیل پرونده و بازدید کارشناسی متقاضیان دریافت مجوز واحدهای گیاه پزشکی، در این خصوص نیز شاهد کاهش زمان برون سپاری مجوزهای مربوطه باشیم.





سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان در صدر جدول ارجاع کار به اعضای سازمان

در راستای تحقق اهداف و برنامه‌های پنجمین دوره‌ی شورای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، این سازمان با هدف:
۱- توزیع عادلانه‌ی فرصت‌های شغلی.

۲- تحقق عدالت حرفه‌ای با شفاف‌سازی و الکترونیکی کردن ارجاع کار.

۳- تسهیل و تسریع در ارائه‌ی خدمات به کلیه‌ی متقاضیان.

۴- کاهش مراجعات حضوری اعضا و متقاضیان برای دریافت خدمات به سازمان.

۵- نظارت دقیق بر حسن اجرای تعرفه‌های خدمات فنی و مهندسی بخش کشاورزی ابلاغیه وزیر محترم جهاد کشاورزی موضوع تبصره‌ی (۳) ماده‌ی (۲) قانون افزایش بهره‌وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی.

نسبت به طراحی و استقرار سامانه‌ی سانکا (سیستم یک‌پارچه‌ی خدمات الکترونیک سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی) اقدام کرده است و از این طریق کلیه‌ی عوامل فنی "دارای پروانه‌ی اشتغال معتبر"، در زمینه‌ی تخصصی مرتبط با پروانه‌ی خود، فعالیت‌های بازدید کارشناسی، تشکیل پرونده خدمات، تهیه‌ی طرح‌ها و نقشه‌ها، امور پیمانکاری و مشاوره و... را پس از ارجاع کار توسط سازمان در بستر الکترونیکی انجام می‌دهند.

بر این اساس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور هر هفته گزارشی از تعداد ارجاع کار و تراکنش‌های مالی صورت پذیرفته در سامانه‌ی سانکا را منتشر می‌کند که با توجه به برنامه‌ریزی‌های انجام شده توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان برای جلوگیری از توسعه‌ی ساختار سازمانی و برون‌سپاری حداکثری خدمات سازمان به اعضا و انجام فعالیت‌های فنی و مهندسی در نزدیک‌ترین نقطه‌ی ارتباط با متقاضیان، بهره‌برداران و سرمایه‌گذاران در بخش کشاورزی، استان اصفهان با بیشترین مبلغ تراکنش مالی، در صدر جدول ارجاع کار به اعضا قرار دارد که موجبات اشتغال پایدار و افزایش سطح درآمد اعضای این استان را در پی داشته است.

لازم به ذکر است قطع ارتباط مالی اعضا و متقاضیان دریافت خدمات فنی و مهندسی بخش کشاورزی، از مطالبات اعضا و یکی از برنامه‌های مصوب پنجمین دوره‌ی شورای سازمان استان اصفهان بوده است که با استقرار سامانه‌ی سانکا این هدف محقق شده است.





دیدار نمایندگان ارزیابان و مدیران عامل شرکت‌های خدمات بیمه کشاورزی استان با رییس و عضو شورای سازمان

نمایندگان ارزیابان و مدیران عامل شرکت‌های خدمات بیمه کشاورزی استان روز یک‌شنبه ۱۵ تیر ۱۳۹۹ با رییس و عضو شورای سازمان دیدار و در خصوص موضوعاتی از قبیل:

- استخدام کارگزاران بیمه کشاورزی

- تعامل با مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی برای افزایش سطح پوشش خدمات بیمه کشاورزی

- حضور نماینده سازمان در کمیته رسیدگی به تخلفات کارگزاران بیمه کشاورزی

- بهره‌مندی کارگزاران بیمه کشاورزی از معافیت‌های بیمه تامین اجتماعی

- آموزش کارگزاران بیمه کشاورزی

- قرارگیری شغل کارگزار بیمه کشاورزی در زمره مشاغل سخت

گفتگو کردند.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

در این جلسه مهندس طاهری عضو شورای سازمان ضمن تبیین خدمات و مسوولیت‌های کارگزاران بیمه کشاورزی، گزارشی از اقدامات ایشان از سال‌های ۱۳۸۱ به بعد ارائه کرده و افزود حمایت از کارگزاران بیمه کشاورزی از جمله اهداف پنج‌گانه دوره شورا در استان است و سازمان برای این قشر تلاش‌گر عضو سازمان که عمده خدمات ایشان در عرصه و مستقیماً با بهره‌برداران می‌باشد، برنامه‌های مناسبی پیش‌بینی کرده است.

رییس سازمان با تشکر از تلاش کلیه کارگزاران بیمه کشاورزی استان، به رویکرد جدید سازمان در هویت بخشی به کارشناسان کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست از طریق الزام ارائه خدمات فنی و مهندسی با پروانه اشتغال معتبر اشاره کرد و افزود: هر کارشناس کشاورزی برای ارائه خدمات خصوصی یا انعقاد قرارداد با دستگاه‌های اجرایی الزاماً باید نسبت به اخذ پروانه اشتغال اقدام نماید.

مهندس تقی‌پور به ایجاد زیرساخت‌های الکترونیکی برای تسهیل و تسریع ارائه خدمات سازمان اشاره کرد و سامانه سانکا را فرصتی برای بهره‌مندی کارگزاران بیمه کشاورزی از این زیرساخت‌ها برشمرد.

رییس سازمان با توجه به سیاست سازمان در توسعه مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی برای خدمت‌رسانی مطلوب‌تر به بهره‌برداران، تاکید کرد، شرکت‌های خدمات بیمه کشاورزی در قالب مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی بیمه کشاورزی فعالیت خود را ادامه دهند.



پذیرش تیم برتر نخستین رویداد کارآفرینی استارت‌آپ ویکند کشاورزی در دوره رشد مقدماتی مرکز رشد تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

به گزارش روابط عمومی سازمان، بر اساس جمع بندی پانصد و شصت و دومین جلسه شورای پذیرش و ارزیابی شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان؛ "هسته بزرگستران" به مدیریت آقای سید محمد عبدالهی، مجوز استقرار در دوره رشد مقدماتی مرکز رشد تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان را اخذ کرد.

لازم به ذکر است در نخستین رویداد کارآفرینی استارت‌آپ ویکند کشاورزی استان اصفهان که به همت سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان در تاریخ ۴ لغایت ۶ دی ۱۳۹۸ با حضور ۱۴۱ نفر از کارشناسان کشاورزی در قالب ۴۱ ایده برگزار شد، ۹ ایده منتخب، به رقابت پرداخته و از این میان و با رای داوران؛ تیم بزرگستران به سرپرستی آقای سید محمد عبدالهی با ایده "تولید بذور هیبرید" به عنوان تیم نخست معرفی شد.



مرکز رشد کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
استان اصفهان

گام نخست در سامان‌دهی و استقرار شبکه تلقیح مصنوعی دام استان اصفهان: فراخوان ماموران تلقیح مصنوعی

متعاقب جلسه برنامه‌ریزی دستورالعمل سامان‌دهی و استقرار شبکه تلقیح مصنوعی دام استان اصفهان در تاریخ ۱۳ خرداد ۱۳۹۹ در محل سازمان و مصوبات جلسه کمیته استانی سامان‌دهی شبکه تلقیح مصنوعی، معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهادکشاورزی استان اصفهان طی نامه‌ای نسبت به فراخوان ماموران تلقیح مصنوعی استان اقدام کرد.



در این فراخوان از مدیران جهادکشاورزی کلیه شهرستان‌های استان خواسته شده است، تا اطلاعات ماموران تلقیح مصنوعی دارای گواهی‌نامه و مجوز پست را به معاونت بهبود تولیدات دامی سازمان جهادکشاورزی استان اصفهان ارسال کنند.

متقاضیان واجد شرایط می‌توانند برای ثبت اطلاعات به مدیریت جهادکشاورزی شهرستان مربوطه مراجعه کنند.



حشره کش فیرونیل SC ۵٪، محصولی برای کنترل کرم ساقه خوار برنج

به آگاهی مهندسان کشاورزی، کارشناسان حفظ نباتات، فروشندگان سموم و کلینیک های گیاه پزشکی می رساند:

با عنایت به گزارش موسسه تحقیقات برنج کشور و نامه ارسالی سازمان حفظ نباتات کشور؛ کارایی حشره کش فیرونیل SC ۵٪ در کنترل نسل دوم کرم ساقه خوار برنج، مورد تایید قرار گرفته و استفاده از این حشره کش با دوز مصرفی ۰.۵ تا ۱ لیتر در هکتار به مدت ۳ سال تصویب شده است.





سامان‌دهی و صدور پروانه بهره‌برداری برای گل‌خانه‌های احداث شده قبل از ابلاغ نظام گل‌خانه‌ای کشور در استان اصفهان

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان در نظر دارد نسبت به سامان‌دهی و صدور پروانه بهره‌برداری برای گل‌خانه‌های احداث شده قبل از ابلاغ نظام گل‌خانه‌ای کشور در این استان اقدام کند.

از این رو نظر به ضوابط و مقررات ابلاغی از سوی معاونت امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، بهره‌برداران دارای واحدهای تولید محصولات گل‌خانه‌ای که سازه آن (صرفاً فلزی) قبل از ابلاغ نظام گل‌خانه‌ای کشور (قبل از تاریخ ۲۹ بهمن ۱۳۸۷) احداث شده است می‌توانند با مراجعه به نزدیک‌ترین مرکز خدمات کشاورزی غیردولتی چندمنظوره (مجری مراحل اداری صدور مجوزهای بخش کشاورزی) نسبت به ثبت درخواست برای دریافت پروانه بهره‌برداری واحد تولید محصولات گل‌خانه‌ای موجود اقدام کنند.

شایان ذکر است پس از تعیین قدمت بنا توسط کارشناس ماده ۳۲ قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، اخذ امتیاز لازم در فرم‌های گزارش مهندسان ناظر نظام گل‌خانه‌ای استان و تشکیل پرونده توسط مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی، پروانه بهره‌برداری گل‌خانه‌های یاد شده صادر خواهد شد.





پیگیری اجرای قانون هوای پاک در کارگروه محیط زیست، منابع طبیعی و گردشگری

کارگروه محیط زیست، منابع طبیعی و گردشگری سازمان روز یکشنبه ۲۲ تیر ۱۳۹۹ با حضور، رییس، معاونان و عضو شورای سازمان و نمایندگان دستگاه های اجرایی عضو کارگروه از جمله دفتر امور روستایی و شوراهای استانداری، سازمان جهادکشاورزی، اداره کل حفاظت محیط زیست، اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری، مرکز آموزش و تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی، سازمان تعاون روستایی، سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری و نماینده آزمایشگاه های معتمد محیط زیست استان برگزار شد.

در این جلسه که به منظور بررسی راه کارهای اجرای قانون هوای پاک برگزار شد، رییس سازمان ضمن تبیین سیاست ها، اهداف و برنامه های سازمان در پنجمین دوره ی شورای سازمان به قانون هوای پاک و مکاتبات سازمان با استانداری اصفهان در خصوص اجرای این قانون به ویژه تبصره ۱ ماده ۱۶ اشاره کرد و افزود: قانون هوای پاک؛ قانونی جامع نگر است که در برگیرنده کلیه امور مربوط به ضوابط زیست محیطی، مجازات های متخلفین، تشویق های لازم برای مجریان، انرژی های تجدید پذیر، پسماندها، ترویج و آموزش در حوزه ی منابع طبیعی و محیط زیست، فضای سبز و ... می باشد.

مهندس تقی پور تاکید کرد سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در خصوص اجرای مواد ۱۱، ۱۵، ۱۶، ۲۱، ۲۲، ۲۴، ۲۵، ۲۷ و ۲۸ این قانون مستقیماً می تواند از طریق کارشناسان دارای پروانه ی اشتغال مربوطه، به دستگاه های اجرایی و نظارتی استان یاری رساند.

رییس سازمان با اشاره به این که استان اصفهان، استان صنعتی کشور محسوب می شود خاطر نشان ساخت اجرای تبصره ۱ ماده ی ۱۶ قانون هوای پاک در خصوص ایجاد واحدهای HSE در مراکز و واحدهای متوسط ۵۰ نفر به بالا، علاوه بر ایجاد فرصت نظارت بر عملکرد واحدهای صنعتی و تولیدی، فرصت مناسبی را برای اشتغال کارشناسان محیط زیست دارای پروانه ی اشتغال فراهم خواهد آورد تا با دانش خود نسبت به کنترل آلایندهای این واحدها اقدام کنند.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)
سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان (مهر)



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

- در ادامه، حاضرین نظرات خود را در خصوص هر یک مواد قانون اعلام داشتند و مقرر شد:
- اداره کل محیط زیست استان ساز و کار نظارت بر مراکز و واحدهای مشمول موضوع تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک را بررسی و اعلام کند.
 - سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ابلاغ اجرای موضوع تبصره ۱ ماده ۱۶ قانون هوای پاک را توسط استانداری اصفهان به سازمان صنعت، معدن، تجارت و شرکت شهرک های صنعتی استان پیگیری کند.
 - کلیه دستگاه های اجرایی استان به ویژه اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری در انعقاد قرارداد مشاوره و اجرای طرح های خود (شامل بیابان زدایی، ایجاد و نگهداری کمربند سبز، ایجاد و نگهداری فضای سبز و...) به استناد ماده ۳ آیین نامه ی اجرایی قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی الزام آرایه ی پروانه ی اشتغال معتبر کارشناسان کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست را رعایت کنند.
 - به منظور اجرای ماده ۱۱ قانون هوای پاک، در جلسه بعد کارگروه، از تجربیات موفق آزمایشگاه های معتمد محیط زیست استان استفاده و نسبت به اجرایی شدن این ماده از قانون اقدام شود.
 - مصوبات کارگروه به کارگروه آمایش استان اعلام شود.
 - نماینده ی اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری در جلسه بعد پیشنهادهای خود را در خصوص روستاهای گردشگری آرایه کنند.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان



SANAM PHOTO (ESFAHAN)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان



تقدیر از استان اصفهان

بواسطه برنامه ریزی و ساماندهی مراکز خدمات کشاورزی غیر دولتی در تمامی شهرستان های استان

کلیه شهرستان های استان از مراکز خدمات کشاورزی غیر دولتی تقدیر و تشکر می نماید.

بدیهی است نقطه تعالی توسعه این مراکز؛ استقرار مراکز در دهستان ها و تشکیل حداقل یک مرکز در هر دهستان می باشد.

امید است با استمرار تلاش های جنابعالی، مجری استانی توسعه مراکز خدمات کشاورزی غیر دولتی و همکاران استان، شاهد توسعه هرچه بیشتر این مراکز و تحت پوشش قرار گرفتن کلیه دهستان های استان از خدمات این مراکز باشیم.

مدیر دفتر بازرسی، نظارت و هماهنگی امور استان های سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور با ارسال نامه ای به رییس سازمان؛ از استان اصفهان به دلیل برنامه ریزی های دقیق و ساماندهی مراکز خدمات کشاورزی غیر دولتی در سراسر استان و یکایک شهرستان ها، تقدیر و تشکر کرد.

در بخشی از این نامه آمده است:

بدین وسیله از تلاش های شایسته جنابعالی در ساماندهی و برنامه ریزی برای استقرار مراکز در استان و تحت پوشش قرار گرفتن

بسمه تعالی

شماره: ۱۷۹۱/۹۹/س/ان
تاریخ: ۱۳۹۹/۴/۲۹
پیوست:



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
جمهوری اسلامی ایران

جناب آقای مهدی تقی پور بروجنی

رییس محترم سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

موضوع: تقدیر و تشکر

با سلام

احتراماً همانگونه که مستحضرید سیاست سازمان در تشکیل مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی به عنوان کانون های اشاعه دانش و فن آوری در بخش کشاورزی، فراهم آوری زمینه دسترسی فیزیکی و اقتصادی آسان برای کشاورزان به خدمات این مراکز بوده، لذا استقرار مراکز در نزدیک ترین نقطه تماس حائز اهمیت می باشد.

بدینوسیله از تلاش های شایسته جنابعالی در ساماندهی و برنامه ریزی جهت استقرار مراکز در استان و تحت پوشش قرار گرفتن کلیه شهرستان های استان از مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی تقدیر و تشکر می نماید.

بدیهی است نقطه تعالی توسعه این مراکز، استقرار مراکز در دهستانها و تشکیل حداقل یک مرکز در هر دهستان می باشد.

امید است با استمرار تلاشهای جنابعالی، مجری استانی توسعه مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی و همکاران استان شاهد توسعه هر چه بیشتر این مراکز و تحت پوشش قرار گرفتن کلیه دهستانهای استان از خدمات این مراکز باشیم.

مرتضی کوچک زاده

مدیر دفتر بازرسی، نظارت و هماهنگی

امور استان ها

رونوشت:

- رییس محترم سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور [جناب آقای شاهرخ رمضان نژاد] - استحضار

- معاون محترم اداری و مالی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور [جناب آقای محمد تقی علیزاده برمی] - استحضار

website: iaeo.org
E-Mail: sec@iaeo.org

نشانی: تهران، بلوار کشاورز، خ برادران عبید... زاده، کوچه شهرستمنی، پلاک ۲
تلفن: ۸۸۹۶۹۷۷۷، نمابر: ۸۸۹۵۲۱۴۶ صندوق پستی: ۱۴۱۴۵-۵۶۱



قارچ کش فلوتیانیل (گاتن) EC ۵٪؛ محصولی برای کنترل سفیدک سطحی انگور

به آگاهی مهندسان کشاورزی، کارشناسان حفظ نباتات، فروشندگان سموم و کلینیک های گیاه پزشکی می رساند:

با عنایت به نامه ارسالی معاون کنترل آفات سازمان حفظ نباتات کشور؛ کارایی قارچ کش فلوتیانیل EC ۵٪ با نام تجاری گاتن و دوره کارنس ۱۴ روز برای کنترل سفیدک سطحی انگور مورد تایید قرار گرفته و استفاده از این قارچ کش با دوز مصرفی ۲/۵ در هزار به مدت ۳ سال تصویب شده است.



قارچ کش پریاکسور EC ۲۲/۵٪ محصولی برای کنترل سفیدک پودری گندم

به آگاهی مهندسان کشاورزی، کارشناسان حفظ نباتات، فروشندگان سموم و کلینیک های گیاه پزشکی می رساند:

با عنایت به نامه ارسالی معاون کنترل آفات سازمان حفظ نباتات کشور؛ کارایی قارچ کش پریاکسور EC ۲۲/۵٪ با دوره کارنس ۳۵ روز و دوز مصرفی ۱/۵ لیتر در هکتار برای کنترل سفیدک پودری گندم مورد تایید قرار گرفته و استفاده از این قارچ کش به مدت ۳ سال تصویب شده است.

لازم به ذکر است بکارگیری قارچ کش پریاکسور در تناوب با قارچ کش های رایج علیه بیماری سفیدک سطحی گندم قرار گیرد تا ضمن کنترل بهینه بیماری از بروز مقاومت در عامل آن نیز جلوگیری شود.





توسعه شهرک‌های کشاورزی؛ زمینه‌ساز اشتغال کارشناسان عضو سازمان

کشاورزی به کارشناسان بومی هر منطقه تاکید کرد و افزود: این اقدام زمینه‌ساز اشتغال کارشناسان عضو سازمان خواهد بود.

مهندس باریاز، مدیر شرکت شهرک‌های کشاورزی استان نیز با تشکر از همکاری‌های سازمان در صدور مجوز و نظارت بر احداث شهرک‌های کشاورزی استان اظهار داشت: در حال حاضر چند شهرک کشاورزی در استان جانمایی شده که در این بین شهرک گل‌خانه‌ای فریدن در شرف انتشار فراخوان جذب سرمایه‌گذاران است و قطعاً کارشناسان بومی منطقه در اولویت واگذاری قرار خواهند گرفت.

لازم به ذکر است شرکت شهرک‌های کشاورزی به عنوان یک شرکت دولتی عهده‌دار تهیه زیرساخت‌های شهرک‌های کشاورزی است و طبق تفاهم صورت پذیرفته با سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی صدور مجوز و نظارت بر فرایند احداث شهرک‌ها به عهده این سازمان می‌باشد.

در دیدار رییس و معاونین سازمان با مدیر شرکت شهرک‌های کشاورزی استان که روز دوشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۹ در محل سازمان برگزار شد، در خصوص راه‌کارهای توسعه شهرک‌های کشاورزی استان تبادل نظر صورت پذیرفت.

در این جلسه در خصوص جانمایی و ضوابط احداث شهرک‌های کشاورزی، واگذاری شهرک‌ها با اولویت قراردادن کارشناسان بومی هر منطقه و تسهیل صدور مجوز شهرک‌ها مشورت شد.

رییس سازمان با اشاره به صدور مجوز EPC برای شرکت‌های واجد شرایط در حوزه طراحی و احداث واحدهای گل‌خانه‌ای تاکید: احداث شهرک‌های گل‌خانه‌ای با استفاده از دانش و توان فنی این شرکت‌ها، می‌تواند تضمین‌کننده کیفیت سازه و صیانت از سرمایه‌گذاری‌ها در این خصوص باشد.

مهندس تقی‌پور همچنین بر لزوم توجه در واگذاری شهرک‌های



SANAM PHOTO (ESFAHAN)

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان



پروانه اشتغال فرصتی برای تحکیم جایگاه کارشناسان عضو سازمان

مهندس تقی پور تاکید کرد استفاده از ظرفیت قانونی که پروانه اشتغال در پیش روی کارشناسان کشاورزی قرار داده است، فرصتی برای تحقق خواسته‌های صنفی کارشناسان صنایع غذایی در خصوص ایجاد امنیت شغلی، سطح‌بندی واحدهای صنایع غذایی و ارجاع امور فنی به کارشناسان دارای رتبه متناسب با ظرفیت تولید واحد و سطح‌بندی حقوق و مزایای این کارشناسان در کسوت مشاور، مسوول فنی و کارشناس تولید، خواهد بود.

پس از تبادل نظر حاضرین در جلسه، مقرر شد ضوابط سطح‌بندی واحدهای صنایع غذایی در جلسه بعدی بررسی شود.

جلسه هم‌اندیشی مسوولان سازمان با کارشناسان صنایع غذایی عضو سازمان روز دوشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۹ در محل سازمان برگزار شد.

در این جلسه که با حضور رییس، نایب رییس و دبیر شورا و مدیر اداری و مالی سازمان تشکیل شد؛ در ابتدا رییس سازمان گزارشی در خصوص پیگیری مصوبات جلسات قبلی از جمله برگزاری جلسه با معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان و مکاتبه با ایشان در خصوص خدمات قابل ارائه توسط کارشناسان صنایع غذایی برای بهبود کمی و کیفی واحدها و محصولات صنایع تبدیلی و تکمیلی ارائه کرد و افزود: در حال حاضر سیاست سازمان؛ تحکیم جایگاه اعضای سازمان در بخش با تکیه بر قوانین و ضوابط موجود و از همه مهمتر اعتباربخشی به پروانه اشتغال کارشناسان کشاورزی است.



SANAM PHOTO (ESFAHAN)
سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان (نما)



راه های ارتباط با سازمان

اصفهان - بلوار کشاورز - خیابان گل ها (کوی امیریه) - جنب مجموعه ورزشی زیتون



جهت نمایش نقشه در Google Map کلیک نمایید

☎ +۳۱-۳۷۸۱۵۳۶۰-۴ 📠 +۳۱-۳۷۸۱۵۳۶۵

 www.agriengs.ir



 [esfahananreo](https://www.instagram.com/esfahananreo)



 [@esfahananreo](https://www.telegram.com/@esfahananreo)



 info@agriengs.ir