



صور تجلسه کمیسیون کشاورزی، آب و صنایع تبدیلی
اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی خراسان رضوی

تعداد صفحات: ۳

تاریخ برگزاری: ۲۸ دی ماه/ ۱۳۹۵

شماره جلسه: ۱۹

ساعت شروع: ۹ ساعت خاتمه: ۱۲

رئیس جلسه: جناب آقای شریعتی مقدم

موضوع جلسه:

✓ پتانسیل‌های کشور ترکیه در زمینه همکاری و اجرای طرح‌های گلخانه‌ای در ایران و بازاریابی محصولات آنها" با حضور آقایان بولنت آیتکین (ریاست اتحادیه گلخانه سازان کشور ترکیه) و حسین گوون (متخصص مطالعات طرح‌های گلخانه‌ای)

اهم موارد مطرح شده:

- ۱- در ابتدای جلسه رییس اتحادیه گلخانه سازان ترکیه از چشم انداز و دیدگاه‌های شرکت AYTEKN صحبت کرد و گفت چشم انداز این شرکت این است که به عنوان پیشرو در صنعت گلخانه سازی کشور ترکیه و همچنین در سطح بین‌المللی باشد. این شرکت از جمله مهم‌ترین مأموریت‌های خود را به اشتراک گذاشتن تجربیات خود با سرمایه‌گذاران این بخش و به کاربردن استانداردهای کیفیت در پروژه‌های اجرایی خود دانست.
- ۲- این شرکت در حال حاضر در ۲۰ کشور دنیا در حال فعالیت بوده و تجهیزات گلخانه‌ای خود و دانش فنی خود را در اختیار سرمایه‌گذاران این بخش قرار می‌دهد.
- ۳- کشور ترکیه در حال حاضر ۶۶ هزار و ۴۰۰ هکتار سطح زیر کشت گلخانه‌ای داشته و بیشتر گلخانه‌های این کشور در قسمت جنوبی آن قرار دارند و بیش از ۵۵ درصد سهم گلخانه‌های این کشور مربوط به شرکت AYTEKN می‌باشد. و قابل توجه اینکه سالانه ۱۰۰۰ هکتار (۱/۱۵٪) به سطح زیر کشت گلخانه‌ها در ترکیه اضافه می‌شود
- ۴- نکته قابل توجه دیگر میزان تولیدات گلخانه‌ای در ترکیه است که سالانه ۶ میلیون و ۳۵۲ هزار تن سبزیجات گلخانه‌ای، ۳۶۸ هزار تن میوه‌جات گلخانه‌ای، و یک میلیارد و ۱۹۳ میلیون قطعه گل شاخه بریده تولید می‌شود.
- ۵- با توجه به شرایط اقلیم و آب و هوایی مشابه‌ای که ایران و ترکیه دارند. کشور ترکیه می‌تواند تجربیات مفید خود را در این زمینه در اختیار ایران قرار دهد. و باید توجه کرد که گلخانه‌ای که برای هر شهر طراحی می‌شود برای همان شهر قابل اجرا و ساخت بوده و نمی‌توان یک الگو را برای تمام شهرها اجرا نمود.
- ۶- در ادامه رئیس اتحادیه گلخانه سازان ترکیه با اشاره به اینکه بیشترین تراکم گلخانه‌های ترکیه در قسمت جنوبی ترکیه قرار دارد بیان کرد بخش جنوبی ترکیه و ایران هر دو شرایط اقلیمی نیمه گرمسیری هستند و این عامل سبب شده است که ماکزیمم و مینیمم دمای این دو کشور تقریباً مشابه یکدیگر باشد و از این رو شرایط کشاورزی نیز در این دو کشور مشابه یکدیگر خواهند بود.
- ۷- و اما شرکت AYTEKN در ساخت گلخانه‌های حرفه‌ای خود می‌تواند با سیستم پیشرفته گلخانه‌ای شرایط اقلیمی و ژئوگرافیک (از قبیل برف، باران، حداقل و حداکثر دما، رطوبت، سرعت باد، کیفیت خاک و آب و ..) را به خوبی کنترل کرده و نوع محصول و نیازهای سرمایه‌گذار را به خوبی مرتفع سازد.



صورتجلسه کمیسیون کشاورزی، آب و صنایع تبدیلی
اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی خراسان رضوی

تعداد صفحات: ۳

تاریخ برگزاری: ۱۳۹۵/۲۸ دی ماه

شماره جلسه: ۱۹

ساعت شروع: ۹ ساعت خاتمه: ۱۲

رئیس جلسه: جناب آقای شریعتی مقدم

۸- گروه AYTEKN پس از جمع آوری اطلاعات مورد نیاز در چهار مرحله شروع به طراحی گلخانه می‌کند که شامل: ۱- طراحی ساختاری گلخانه‌های و آنالیزهای مقاومت، ۲- طراحی سیستم‌های آبیاری و کوددهی، ۳- طراحی سیستم‌های گرمایش و سرمایش و در نهایت سیستم کنترل کننده اقلیم (آب و هوا) می‌باشد.

۹- در ادامه بیان شد که از جمله مهم‌ترین و مدرن‌ترین سیستم‌های گلخانه‌ای که هم اکنون در ترکیه احداث و در حال گسترش است می‌توان به گلخانه‌های با سیستم بدون خاک، گلخانه‌های حرفه‌ای و پایه خاک، گلخانه‌های با سیستم سرمایشی فن و پد، و گلخانه‌های پلی کلیما اشاره نمود که یکی از مدرن‌ترین گلخانه‌های امروز گلخانه‌های پلی کلیما می‌باشد.

۱۰- در ادامه وی با اشاره به اینکه یکی از بزرگترین هزینه‌های مصرفی گلخانه، هزینه مصرفی انرژی می‌باشد گفت: قیمت هر واحد انرژی در ترکیه بسیار بالاست و اما ایران از این نظر مزیت نسبی بالایی دارد که می‌تواند هزینه‌های تولید را کاهش و سود به ازای هر کیلوگرم محصول تولید شده بالایی داشته باشد.

۱۱- این شرکت با داشتن متخصصان حرفه‌ای در زراعت و بخش طراحی، آموزش متخصصین و فرستادن آنها به گلخانه‌های شما، داشتن واحدهای R&D و آموزش تکنولوژی‌های روز دنیا، داشتن خدمات پس از فروش و گارانتی و حتی معرفی صادرکنندگان برتر ترکیه برای به اشتراک گذاشتن تجربیاتشان در زمینه صادرات برای مشتریان خود سودمند باشد.

۱۲- وی در ادامه یکی دیگر از مزیت‌های بزرگ همکاری ایران و ترکیه را مسیر حمل و نقل آسان و ارزان این دو کشور دانست و گفت خط حمل و نقل ریلی از شهر مرسین به ایران ارتباطات بازرگانی این دو کشور را بسیار تسهیل کرده است.

۱۳- از جمله بازارهای صادراتی ایران می‌توان به روسیه، عراق، چین، ترکمنستان، قزاقستان، اکراین، ازبکستان، قرقیزستان و ترکیه اشاره نمود.

۱۴- در ادامه پس از پایان صحبت‌های رئیس اتحادیه گلخانه سازان ترکیه سایر حاضرین در جلسه موارد مورد نظر خود را در این رابطه بیان کردند و با اشاره به اینکه متأسفانه با توجه به شرایط فعلی کشور و بحران آب تا کنون بیش از ۷-۸ هزار هکتار گلخانه فعال در کشور نداریم و این در حالی است که باید افزایش سطح کشت گلخانه‌ای در ایران مورد توجه ویژه قرار گیرد و ظرف ده سال آینده در برنامه‌ها قرار گرفته است که باید سطح زیر کشت گلخانه‌ای کشور به ۴۸ هزار هکتار افزایش یابد.



صورتجلسه کمیسیون کشاورزی، آب و صنایع تبدیلی
اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی خراسان رضوی

تعداد صفحات: ۳

تاریخ برگزاری: ۱۳۹۵/دی/۲۸

شماره جلسه: ۱۹

رئیس جلسه: جناب آقای شریعتی مقدم ساعت شروع: ۹ ساعت خاتمه: ۱۲

مصوبات جلسه:

- با توجه به مصوبه قبلی کمیسیون مبنی بر برگزاری همایش سالانه کشاورزی و صنعت غذا همزمان با نمایشگاه IFOOD مشهد پیشنهاد شد در زمینه برگزاری کارگاه آموزشی از شرکت AYTEKN دعوت بعمل آید.
- با توجه به پتانسیل مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی در زمینه گسترش کشت‌های گلخانه‌ای امکان ارتباط بیشتر با شرکت AYTEKN برقرار گردد.
- زمینه‌های حمایت سرمایه‌گذاری و توسعه بازار ایران در ترکیه بررسی شود.
- کارگروهی برای پیگیری‌های رفع موانع و مشکلات کشته‌های گلخانه‌ای در ایران ذیل کمیسیون تشکیل و پیگیری بحث‌های مورد نظر بپردازد.

حاضرین جلسه:

آقایان: شریعتی مقدم، مویدی، رضازاده، شوکت، نوریان، مصدق، حسینی فرد، بولنت آیتکین، حسین گودن، صالح آبادی، مینی، رزم پور، خدادادی، عظیمی، رضایی نیا، محسنی، ترشیزی، مومن هروی، طاهریان، ترشیزی، علیزاده، موسی پور، ملک خانی، جمشید نژاد، مهماندوست، توحیدی، اردکانیان، ریحانی، مسعودیان، همتی کاخکی، کریم زاده، موسوی نژاد، شریفیان، پرهیزگار، رضوی خبیر، احمدی، برادران حسینی، نقی زاده، داوری، صدری، خرم، چشمی مقدم، براتی، آیت الهی، کوهستانی، کمالی، میرحسینی، صادقی، فرهنگ، بدیع، انیسی، غلامیان.
خانم‌ها: عاطفه پور، سبزواری، ریواز، آزاد.