



خبرنامه الکترونیکی انجمن اقتصاد کشاورزی ایران - شماره ۲۱؛ آبان ماه ۱۳۹۵ - تهیه شده در دبیرخانه انجمن اقتصاد کشاورزی ایران، زیر نظر کمیته روابط عمومی و امور بین الملل

آدرس: کرج، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران، دانشکده اقتصاد و توسعه کشاورزی، گروه اقتصاد کشاورزی، تلفن ۳۲۲۲۲۷۶۷ - ۰۲۶

Website: [www.iraniaaes.ir](http://www.iraniaaes.ir) Webmail: [iranianaes.ir@gmail.com](mailto:iranianaes.ir@gmail.com)

### سرمقاله

چالشهای کشاورزی، مسئولان و

### نقش متخصصان اقتصاد کشاورزی ایران

بسم الله الرحمن الرحيم

اردیبهشت ماه امسال جامعه علمی اقتصاد کشاورزی کشور بار دیگر شاهد برگزاری یکی دیگر از گردهماییهای علمی در حوزه اقتصاد کشاورزی بود. دهمین کنفرانس دوسالانه اقتصاد کشاورزی ایران ۲۲ و ۲۳ اردیبهشت امسال در حالی در دانشگاه تحصیلات تکمیلی و فناوریهای پیشرفته ماهان کرمان برگزار شد که بخش کشاورزی ایران نیز همانند سایر بخشهای اقتصادی کشور با چالشهای جدی مواجه است. آثار سوء تحریمهای اقتصادی، بحران شدید کمبود آب، بهینه نبودن مصرف آب، نبود سرمایه کافی برای توسعه کشاورزی، تخریب شدید محیط زیست، تغییرات آب و هوایی و اقلیم و مواردی از این دست موجب شد تا در طی چند سال اخیر بخش کشاورزی نتواند سهم مطلوبی در عملکرد و تولید ملی داشته باشد.

در مراسم افتتاحیه این کنفرانس وزیر محترم جهاد کشاورزی چالشهای اقلیمی، طبیعی، محدودیت منابع آب، انباشت تولیدات کشاورزی، رکود بین المللی، افتادگی قیمت ها و تورم داخلی را از چالشهای مهم پیش روی بخش کشاورزی کشور ذکر کرد. وی در بخش دیگری از سخنان خود خطاب به کارشناسان و متخصصان اقتصاد کشاورزی با طرح سوالاتی برای حل مسایل موجود درخواست مشارکت و همکاری کرد. رویکردهایی برای خلق مزیت نسبی، سازو کارهای بهرهبردار بهینه از منابع، ارتقاء عملکرد تعاونی ها، جذب سرمایه و بهبود رابطه مبادله بخش کشاورزی با سایر بخشها پنج سوالی بود که جناب آقای مهندس حجتی در سخنان خود به آنها اشاره داشت.

در مراسم اختتامه این کنفرانس نیز رئیس وقت اتاق بازرگانی صنعت، معدن و کشاورزی به استفاده نادرست از آب و عدم تناسب میزان تولید در مقایسه با عملکرد کشورهای پیشرفته اشاره داشت و استفاده از فرصتهای پیش روی کشاورزی ایران پس از برجام و لزوم بهره جستن از تجربیات علمی و کشاورزی کشورهای موفق را گوشزد نمود.

در میزگرد اقتصاد مقاومتی نیز به محورهای بحث اقتصاد مقاومتی از جمله توجه به اقتصاد دانش بنیان اشاره شد و در همین ارتباط دکتر پور ابراهیمی نماینده مردم کرمان و راور در مجلس شورای اسلامی بر عدم حل مشکلات و معضلات کشاورزی با توجه به حجم مناسب اعتبارات پژوهشی و وجود متخصصان اقتصادی برجسته در کشاورزی کشور انتقاد داشت و بر موضوع خلق ثروت از محل خلق مزیت های نسبی تاکید کرد.

آنچه بطور گذرا بیان شد دغدغه مسئولان دستگاههای اجرایی از عدم نتیجه گیری مطلوب در ارائه راهکارهای لازم برای حل مسائل و معضلات کشاورزی این مرز و بوم است. اگرچه انجمن اقتصاد کشاورزی ایران معتقد است سمت و سوی پژوهشهای دانشگاهی و موسسات علمی تحقیقاتی تا کنون در جهت حل این معضلات بوده است لکن این باور وجود دارد که ظرفیتهای علمی زیادی در این ارتباط هنوز فرصت ظهور و بروز پیدا نکرده است. لذا انجمن اقتصاد کشاورزی ایران ضمن صحنه گذاشتن بر کلیه موارد مطروحه، فرصت را غنیمت شمرده و از کلیه متخصصان اقتصاد کشاورزی دعوت به عمل می آورد تا بررسیهای کارشناسانه و پژوهشهای علمی خود را پیرامون مسائل موجود در چارچوب نظری و راهکارهای کاربردی بصورت مدون ارائه فرمایند.

در این زمینه دبیرخانه انجمن اقتصاد کشاورزی ایران آماده دریافت پیشنهادات و راهکارهای شما فرهیختگان گرامی می باشد.

### فهرست مطالب

♦ سرمقاله

سرمقاله / ۱

♦ اخبار انجمن

[پذیرش مقاله در مجله علمی و پژوهشی اقتصاد کشاورزی و منابع طبیعی ایران / ۲](#)

[سایت مجله IJANRE بروز شد / ۲](#)

[فراخوان ارائه پیشنهادات و طرح های پژوهشی کاربردی در پاسخ به درخواست وزارت جهاد کشاورزی / ۲](#)

[انجمن اقتصاد کشاورزی ایران نشست های فصلی برگزار می کند / ۲](#)

[درگاه پرداخت الکترونیکی سایت انجمن اقتصاد کشاورزی ایران راه اندازی شد / ۲](#)

[اطلاعیه فراخوان برگزاری یازدهمین کنفرانس دوسالانه اقتصاد کشاورزی ایران / ۳](#)

♦ معرفی کتاب

[مقدمه ای بر ریسک و بیمه محصولات کشاورزی / ۴](#)

♦ اخبار بانک کشاورزی

[بازدید مدیرعامل بانک کشاورزی از شرکت های مجموعه گروه آدینه سبز / ۴](#)

[افتتاح پروژه های آب رسانی مربوط به ۲۷ روستا در استان البرز با حضور رئیس جمهور / ۴](#)

[حضور مدیر عامل بانک کشاورزی در جلسه توسعه و سرمایه گذاری استان البرز در معیت کاروان تدبیر و امید / ۴](#)

[بهره برداری از پروژه آب رسانی به ۵۳ روستا با حضور معاون اول رئیس جمهور / ۴](#)

♦ گزیده اخبار کشاورزی ایران

[امسال یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن شکر در کشور تولید خواهد شد / ۵](#)

[سالانه ۱۰۰ هزار هکتار جنگل با مشارکت مردم انجام می گیرد / ۵](#)

[۱۱ میلیون و ۵۲۰ هزار تن گندم امسال از کشاورزان خریداری شد / ۵](#)

[امسال ۱۱۷ میلیون تن محصولات کشاورزی در کشور تولید می شود / ۵](#)

[۱۹ شرکت ایرانی مجوز صادرات آبزیان به روسیه را دریافت کردند / ۶](#)

[ایران و فائو برای توسعه سامانه های پایش محصولات کشاورزی از طریق ماهواره همکاری می کنند / ۶](#)

[قیمت خرید تضمینی محصولات کشاورزی در سال زراعی جدید بزودی اعلام می شود / ۶](#)

[تولید سالانه ۲۳۰ هزار تن گردو در کشور / ۶](#)

[اجرای طرح های آبخیزداری و آبخیزداری گامی در جهت صیانت از منابع آب و خاک کشور است / ۷](#)

[احداث ۵۰ هزار هکتار گلخانه در کشور کارشناسی نیست / ۷](#)

[۵۰۰ هزار تن خوراک دام با اجرای طرح کاهش سن کشتار مرغ صرفه جویی می شود / ۷](#)

[تسهیلات ارزان قیمت برای صادر کنندگان محصولات کشاورزی / ۷](#)

[صادرات ۴۷ هزار تن مرغ و تخم مرغ در هفت ماه / ۸](#)

[تولید ۴ میلیون تن انگور در کشور پیش بینی صادرات ۱۸۰ هزار تن کشمش / ۸](#)

[ایران و سریلانکا بر توسعه همکاری های کشاورزی تاکید کردند / ۸](#)

[۱۶۷ دستاورد تحقیقات کشاورزی تاکنون تجاری سازی شده است / ۹](#)

[تراز کشاورزی تا ۱۴۰۴ صفر می شود / ۹](#)

[احتمال خسارت هزار میلیاردی به بخش کشاورزی / ۹](#)

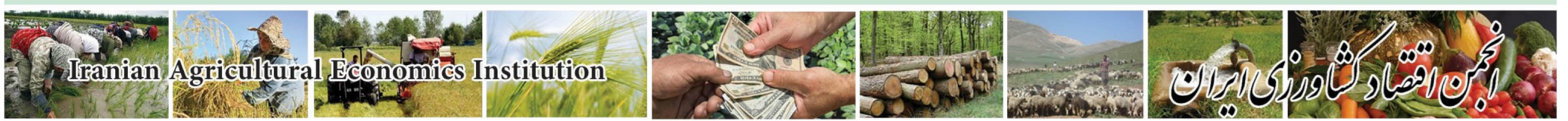
[مصرف واقعی آب در بخش کشاورزی ۶۰ درصد است / ۹](#)

[امسال حدود دو تن خاویار پرورشی در کشور تولید و بیش از یک تن صادر می شود / ۱۰](#)

[حمایت دولت از صادرات کشمش با معافیت تعرفه ای و اختصاص یارانه صادراتی / ۱۰](#)

[بهره برداری از مرحله نخست بزرگترین مجموعه گلخانه ای کشور / ۱۰](#)





## اخبار انجمن

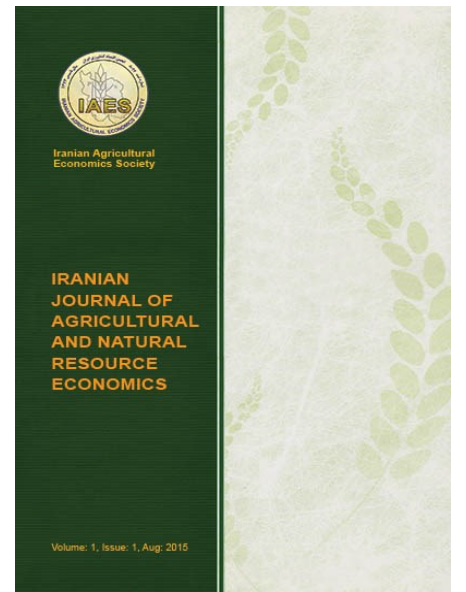
### سایت مجله IJARE بروز شد

پایگاه الکترونیک دو فصلنامه IJARE متعلق به انجمن اقتصاد کشاورزی ایران روزرسانی شد. مجله اقتصاد کشاورزی و منابع طبیعی ایران دارای مجوز انتشار از سوی کمیسیون نشریات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بوده و به زبان اصلی انگلیسی در تابستان و زمستان چاپ می‌شود. هیئت تحریریه مجله را استادان بنام و با سابقه رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی در دانشگاه‌های مهم داخلی و خارجی تشکیل می‌دهد. علاقمندان برای کسب اطلاعات بیشتر به نشانی سایت در لینک زیر مراجعه فرمایند.

**Iranian Journal of  
Agricultural and Natural  
Resource Economics**

### پذیرش مقاله در مجله علمی و پژوهشی اقتصاد کشاورزی و منابع طبیعی ایران

به اطلاع محققان، پژوهشگران، دانشجویان و اساتید محترم رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی و سایر رشته‌های مرتبط می‌رساند، مجله بین المللی Iranian Journal of Agricultural and Natural Resource Economics (IJARE) وابسته به انجمن اقتصاد کشاورزی ایران و دارای مجوز انتشار از کمیسیون نشریات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری آماده دریافت مقالات علمی-پژوهشی شما محققان گرامی می‌باشد. علاقمندان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر از چگونگی ارسال مقاله به وب سایت مجله IJARE به نشانی: [www.iranianare.ir](http://www.iranianare.ir) و یا وب سایت انجمن اقتصاد کشاورزی ایران مراجعه فرمایند. همچنین صندوق پست الکترونیکی: [Iranianaes.ir@gmail.com](mailto:Iranianaes.ir@gmail.com), [info@iranianaes.ir](mailto:info@iranianaes.ir) و شماره تلفن ۳۲۲۲۲۶۷ با پیش شماره ۰۲۶ در همین زمینه آماده پاسخ گویی می‌باشد.



## اطلاعیه

### فراخوان ارائه پیشنهادات و طرح های پژوهشی کاربردی در پاسخ به درخواست وزارت جهاد کشاورزی

### درگاه پرداخت الکترونیکی سایت انجمن اقتصاد کشاورزی ایران راه اندازی شد

درگاه پرداخت الکترونیکی سایت انجمن اقتصاد کشاورزی ایران راه اندازی شد. به گزارش روابط عمومی انجمن اقتصاد کشاورزی ایران، با راه اندازی درگاه پرداخت الکترونیکی سایت انجمن اقتصاد کشاورزی ایران، مشکلات مربوط به پرداخت‌های عضویت اعضا در انجمن، پرداخت برای چاپ مقالات در فصلنامه اقتصاد کشاورزی انجمن، ثبت نام در کارگاه‌های آموزشی و ثبت نام در کنفرانس‌های دو سالانه اقتصاد کشاورزی ایران مرتفع گردید. گفتنی است این درگاه با همکاری بانک کشاورزی ایران و شرکت آسان پرداخت پرشین برای انجمن اقتصاد کشاورزی ایران توسعه داده شده است.

مقاومتی مستلزم اتخاذ چه رویکردهایی در حوزه اقتصاد کشاورزی بوده و ورود به چه پارادایم‌هایی است؟  
۲- علم اقتصاد کشاورزی چه پیشنهادی برای حل مشکل ساختاری در زمینه وجود فاصله بین تولید تا مصرف دارد؟  
۳- خلق مزیت‌های اقتصادی در بخش کشاورزی مستلزم اتخاذ چه رویکردی است؟  
۴- دانش اقتصاد کشاورزی چه توصیه‌ای برای نظام بهره برداری بهینه در کشور دارد؟  
۵- آیا تعاونی‌ها بهره‌ور هستند؟ نظام بهره برداری خانوادگی چطور؟ کارشناسان اقتصاد کشاورزی در مواجهه با این چالش‌ها چه راهبردی را پیشنهاد می‌کنند؟  
۶- دانشمندان اقتصاد کشاورزی چه راهکاری را برای جذابیت سرمایه گذاری و جذب سرمایه در بخش کشاورزی ایران توصیه می‌کنند؟  
۷- اقتصاد کشاورزی برای بهبود رابطه مبادله بخش کشاورزی با سایر بخش‌ها چه پیشنهادی دارد؟

همچنین در صورتیکه محققان محترم برای پاسخ به هر یک از سوالات مذکور طرح پژوهشی و یا شیوه نامه خاصی مد نظر دارند می‌توانند پیشنهادات خود را بصورت مدون با چارچوب نظری قابل قبول و با برآورد هزینه پژوهش به دبیرخانه انجمن اقتصاد کشاورزی ایران ارائه دهند. انجمن اقتصاد کشاورزی ایران مصمم است در این ارتباط نشست‌های تخصصی با مسولان وزارت جهاد کشاورزی و حتی المقدر در حضور وزیر محترم برگزار نماید و پاسخ‌ها و پیشنهادات پژوهشی دریافتی از سوی اعضا و متخصصان فرهیخته انجمن را با ایشان مطرح نماید. اضافه می‌گردد طرح های پژوهشی پیشنهادی منحصر با نام پیشنهاد دهنده طرح و با حمایت حقوقی انجمن اقتصاد کشاورزی ایران ارائه می‌گردد و پس از تصویب موضوع پژوهش و تأمین اعتبار مربوطه، از ارائه کننده طرح برای شروع به کار بطور رسمی دعوت به عمل می‌آید.

**سوالات وزیر محترم جهاد کشاورزی:**  
۱- دستیابی به چشم انداز مبتنی بر اقتصاد

حسب اطلاع اعضاء محترم و فرهیخته انجمن اقتصاد کشاورزی ایران، مهندس محمود حجتی وزیر محترم جهاد کشاورزی در مراسم افتتاحیه دهمین کنفرانس دوسالانه اقتصاد کشاورزی ایران پیرامون مسائل کشاورزی ایران سولاتی را مطرح کردند که با توجه به اهمیت موضوع در ارائه پاسخ‌های کارشناسی، لزوم مشارکت متخصصان و پژوهشگران رشته اقتصاد کشاورزی را بیش از پیش آشکار می‌سازد. لذا بدینوسیله فراخوان مشارکت و ارائه پیشنهادات و طرح‌های پژوهشی کاربردی در حوزه سولات مطرح شده اعلام می‌گردد. از کلیه متخصصان، استادان و اعضاء هیأت علمی گروه‌های اقتصاد کشاورزی دانشگاه‌های کشور و همچنین اعضاء هیأت علمی و کارشناسان ارشد انجمن اقتصاد کشاورزی ایران که در موسسات علمی و پژوهشی مشغول فعالیت می‌باشند در خواست می‌شود پاسخ های خود را بصورت دسته بندی شده و موضوعی به دبیرخانه انجمن اقتصاد کشاورزی ایران ارسال فرمایند.

## انجمن اقتصاد کشاورزی ایران نشست های فصلی برگزار می کند

کشاورزی دانشگاه‌های کشور ارسال شود تا امکان مشارکت برای هر یک دانشگاه‌های توانمند و مستعد برگزاری کنفرانس فراهم شود. همچنین پیشنهاد برگزاری نشست‌های فصلی انجمن با امکان مشارکت کارشناسان مراکز و موسسات اجرایی و تحقیقاتی بصورت ادواری در یکی از گروه های اقتصاد کشاورزی مورد بررسی قرار گرفت و مقرر شد در این خصوص دانشگاه فردوسی مشهد پیشگام باشد. موضوع فعالیت کمیته های تخصصی از دیگر موارد مطرح در این جلسه بود که پس از شور و بررسی فعالیت های انجام شده در گذشته، مقرر شد با اتخاذ تمهیداتی کمیته‌های مذکور بیش از پیش فعال تر شوند.

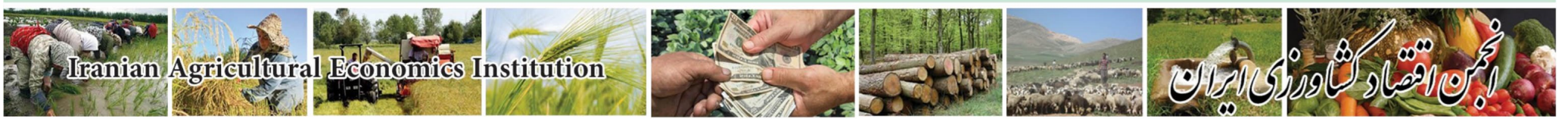
کشاورزی ایران در این جلسه فعالیت های انجام شده در ارتباط با امور ثبت تغییرات انجمن در اداره ثبت شرکتها مورد بررسی قرار گرفت. بنا بر این گزارش موضوع برگزاری یازدهمین کنفرانس دو سالانه اقتصاد کشاورزی ایران نیز از موارد مهم این جلسه بود که اعضا برای برنامه‌ریزی و فراهم ساختن مقدمات برگزاری آن به شور پرداختند. در این ارتباط مقرر شد همانند سنوات گذشته فراخوان برگزاری کنفرانس برای گروه‌های اقتصاد

جاری در محل دبیرخانه انجمن برگزار شد. به گزارش روابط عمومی انجمن اقتصاد

جلسه هیأت مدیره انجمن اقتصاد کشاورزی ایران روز چهارشنبه دوازدهم آبان ماه سال







## اخبار انجمن

### اطلاعیه فراخوان برگزاری یازدهمین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران

## قابل توجه مدیران محترم گروه‌های اقتصاد کشاورزی دانشگاه‌های کشور

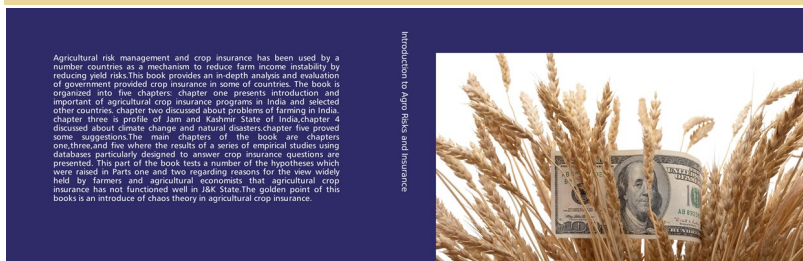
به اطلاع می‌رساند در راستای رسالت انجمن و سیاست‌ها و اهداف متعالی آن، یازدهمین کنفرانس دوسالانه اقتصاد کشاورزی ایران در نیمه اول اردیبهشت ماه سال ۱۳۹۷ توسط این انجمن و با همکاری یکی از دانشگاه‌های کشور برگزار خواهد شد. به منظور فراهم ساختن امکان مشارکت گروه‌های اقتصاد کشاورزی توانمند و مستعد کشور، بدینوسیله فراخوان میزبانی و دریافت پیشنهادات در خصوص برگزاری هر چه با شکوهرتر این رویداد بزرگ علمی اعلام می‌گردد.

خواهشمند است در صورت علاقمندی به میزبانی، پیشنهادات خود را حداکثر تا پایان دیماه سال جاری بصورت مکتوب و با ذکر امکانات و ملزومات جانبی موجود به دبیرخانه انجمن اعلام فرمایید. بدیهی است بر اساس رویه معمول گذشته پس از بررسی پیشنهادات دریافتی از سوی هر یک از دانشگاه‌های کشور، هیأت مدیره انجمن پس از بررسی امکانات و توانمندی‌های متقاضیان و سایر موارد مورد نظر انجمن محل برگزاری همایش را انتخاب و اعلام خواهد نمود. طبعاً اولویت با دانشگاه‌هایی خواهد بود که تا کنون میزبانی کنفرانس‌های قبلی را برعهده نداشته‌اند.

با احترام / دکتر حبیب الله سلامی  
رئیس انجمن اقتصاد کشاورزی ایران



## معرفی کتاب



Kiyanoosh Ghalavand  
**Agricultural Crops Insurance**  
Natural Disaster, Crops Risk and Insurance

Dr. Kiyanoosh Ghalavand received his Ph.D. degree in Agricultural Economics (Natural Disaster Risks Insurance), in 2013 from Punjab University, Chandigarh, India. According to Ph.D. research scientific committee members and dissertation Referees reports in citation He has been an critical researcher, and received gold medal among Ph.D. research fellows.



LAMBERT  
Academic Publishing

نام فارسی کتاب: مقدمه ای بر ریسک و بیمه محصولات کشاورزی  
نام انگلیسی کتاب:

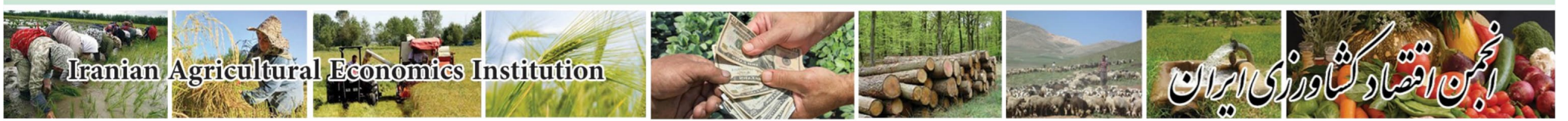
**Agricultural Crops Insurance** Natural Disaster, Crops Risk and Insurance

نویسنده: دکتر کیانوش قلاوند انتشارات: لامبرت آلمان

معرفی کتاب: در دهه های گذشته بسیاری از کشورهای جهان مدیریت ریسک و بیمه محصولات کشاورزی را به عنوان مکانیزمی برای جبران کاهش بخشی از درآمدها و کاهش ریسک های مزارع کشاورزی به کار برده اند. کتاب حاضر برگرفته از تحلیل انتقادی تحقیق پایان نامه دکتری نویسنده در سالهای ۲۰۱۰-۲۰۱۴ در زمینه ریسک و بیمه های کشاورزی به ویژه در ایالت جامو و کشمیر هندوستان می‌باشد. این کتاب در ۵ بخش مفصل به رشته تحریر درآمده است. از مهمترین نکته این کتاب معرفی تئوری آشوب یا بی نظمی در مدیریت ریسک و بیمه محصولات کشاورزی می‌باشد. این کتاب در ۴۱۷ صفحه و به قیمت ۸۹.۹۰ یورو توسط انتشارات لامبرت آلمان در نوامبر ۲۰۱۶ به چاپ رسیده است.







اخبار ویژه بانک کشاورزی ایران

بهره برداری از پروژه آب رسانی ۵۳ روستا با حضور معاون اول رئیس جمهور



با حضور دکتر اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس جمهور در استان کرمان، پروژه آب رسانی به ۵۳ روستای کشور هم زمان در استان های کرمان، لرستان و یزد با اعتباری بالغ بر ۱۸۰ میلیارد ریال از محل صندوق توسعه ملی به بهره برداری رسید. به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی، روز سه شنبه ۲۵ آبان با حضور معاون اول رئیس جمهور، وزیر نیرو، مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، مدیر شعب بانک کشاورزی استان کرمان، استاندار کرمان و جمعی از مدیران استانی، پروژه آب رسانی به ۳۴ روستا در استان کرمان با اعتباری بالغ بر ۱۲۱ میلیارد ریال از محل اعتبار صندوق توسعه ملی به بهره برداری رسید که به این ترتیب ۱۲۴۵۰ نفر در ۳۴ روستای این استان از نعمت آب آشامیدنی بهره مند شدند.

بر اساس این گزارش، در همین تاریخ فاز دوم مجتمع آب رسانی کوثر در شهرستان اشکذر استان یزد با اعتباری بالغ بر ۴۰ میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال از محل صندوق توسعه ملی از سوی معاون اول رئیس جمهور، وزیر نیرو و مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور از طریق ویدئو کنفرانس و با حضور استاندار یزد و مسئولان استانی افتتاح شد و ۱۳ روستا با جمعیتی بالغ بر ۱۳ هزار نفر در این استان را تحت پوشش قرار داد.

این گزارش می افزاید دکتر جهانگیری و هیات همراه همچنین در سفر به استان کرمان از طریق ویدئو کنفرانس، در مراسم افتتاح مجتمع آب رسانی شهدای منطقه بستان آباد خرم آباد با پوشش ۶ روستا و جمعیتی بالغ بر دو هزار نفر شرکت کردند.

شایان ذکر است پروژه ملی آبرسانی به روستاها با عاملیت بانک کشاورزی و مدیریت شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با هدف تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی، افزایش ضریب بهره مندی روستاییان از آب شرب، استفاده صحیح از منابع آبی با تکیه بر توان علمی و نیروهای متخصص داخلی و به منظور افزایش توان داخلی در حوزه آب شرب در سطح کشور حال انجام است.

کسب رکورد ۱۴۲۰۰ تنی در صنایع نیشکر توسط شرکت کشت و صنعت کارون

این گزارش می افزاید از ۱۴۰۲۰۰ تن نیشکر آسیاب شده بیش از ۱۳ هزار تن آن از مزارع ۴ گانه واحد های کشاورزی این شرکت حمل شده است.

شایان ذکر است دریافت ۱۴ هزار تن نیشکر به صورت روزانه در سال سوم برنامه چشم انداز پنج ساله توسط مدیریت این شرکت ترسیم و پیش بینی شده بود که در پایان روز ۳۴ از شروع عملیات برداشت محصول، این مهم حاصل شد.

این گزارش خاطر نشان می سازد رکورد ۱۴۰۲۰۰ تن نیشکر آسیاب شده در تمام ادوار سی و نه دوره بهره برداری گذشته این شرکت و تمام شرکت های نیشکری استان بی سابقه بوده است

با دریافت ۱۴۰۲۰۰ تن نیشکر در کارخانه شرکت کشت و صنعت کارون رکورد بی سابقه نیشکری آسیاب شده در صنایع نیشکری جابجا شد.

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی به نقل از روابط عمومی و ارتباطات شرکت کشت و صنعت کارون، یک رکورد بی سابقه دیگر در شرکت های نیشکری ایران بدست آمد.

بر اساس این گزارش، در پایان سی و چهارمین روز از آغاز عملیات بهره برداری سال زراعی ۹۶-۹۵ روز جمعه ۲۷ آبان ماه کارخانه شرکت کشت و صنعت کارون توانست ۱۴۰۲۰۰ تن نیشکر حمل شده از مزارع شرکت های نیشکری کارون و میان آب را دریافت کند.

افتتاح پروژه های آب رسانی مربوط به ۲۷ روستا در استان البرز با حضور رییس جمهور

همزمان با سفر کاروان تدبیر و امید به استان البرز و طی آئین افتتاح پروژه های آب و برق این استان با حضور رئیس جمهور که از طریق ویدئو کنفرانس انجام شد، آب رسانی به ۱۰ روستا با جمعیت ۱۷ هزار نفر و عملیات اجرایی ۳ مجتمع آب رسانی در ۱۷ روستا با جمعیت ۱۲ هزار نفر با اعتباری بالغ بر ۱۴۰ میلیارد ریال در آبفای البرز آغاز شد.

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی، پروژه ملی آبرسانی به روستاها با هدف تامین آب شرب بهداشتی و توسعه زیرساخت های رفاهی روستاییان و کاهش مهاجرت به شهرها با عاملیت بانک کشاورزی و مدیریت شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در حال انجام است.

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی، مجموعه آدینه سبز شامل پنج شرکت آرمان سبز، آدینه وصل، ارغوان آدینه، فدک خشکرو و پگاه آدینه سبز است که با دراختیار داشتن ۷۶۰ هکتار باغ پسته، در زمینه تولید، فرآوری و صادرات پسته، واردات ماشین آلات و ادوات کشاورزی و خرید و فروش نهاده های کشاورزی فعالیت می کند.

این گزارش می افزاید مدیریت شعب بانک کشاورزی استان تهران با پرداخت بالغ بر ۳۵۵

بازدید مدیرعامل بانک کشاورزی از شرکت های مجموعه گروه آدینه سبز



میلیارد ریال تسهیلات در راه اندازی این مجموعه بزرگ تولیدی بخش کشاورزی مشارکت کرده است.

شایان ذکر است روح الله خداحمی عضو هیات مدیره بانک، فرهاد فنودی مدیر امور اعتبارات و بانکداری شرکتی و فهمی مدیر شعب بانک در استان تهران در این بازدید دکتر شهیدزاده را همراهی کردند.

دکتر مرتضی شهیدزاده رئیس هیات مدیره و مدیرعامل بانک کشاورزی روز شنبه ۲۹ آبان با سفر به شهر مامونیه از کارخانجات و تاسیسات شرکت های گروه آدینه سبز که با مشارکت ۳۵۵ میلیارد ریالی بانک کشاورزی راه اندازی شده اند بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی، مجموعه آدینه سبز شامل پنج شرکت آرمان سبز، آدینه وصل، ارغوان آدینه، فدک خشکرو و پگاه آدینه سبز است که با دراختیار داشتن ۷۶۰ هکتار باغ پسته، در زمینه تولید، فرآوری و صادرات پسته، واردات ماشین آلات و ادوات کشاورزی و خرید و فروش نهاده های کشاورزی فعالیت می کند.

این گزارش می افزاید مدیریت شعب بانک کشاورزی استان تهران با پرداخت بالغ بر ۳۵۵



مکانیزاسیون توسط بانک کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد طی ۷ ماه

شعب بانک کشاورزی در استان کهگیلویه و بویراحمد در ۷ ماهه اول سال ۱۳۹۵ مبلغ ۵۲ میلیارد ریال تسهیلات مکانیزاسیون کشاورزی به کشاورزان پرداخت کردند. این میزان تسهیلات به تعداد ۲۴۰ نفر متقاضی پرداخت شد.

ریال تسهیلات قرض الحسنه به متقاضیان پرداخت کردند.

به گزارش روابط عمومی مدیریت شعب بانک کشاورزی استان گلستان این میزان تسهیلات به تعداد ۱۴۰۰ نفر از مزدوجان توسط شعب استان پرداخت شد.

**\* پرداخت ۵۲ میلیارد ریال تسهیلات**

\* حضور مدیر عامل بانک کشاورزی در جلسه توسعه و سرمایه گذاری استان البرز در معیت کاروان تدبیر و امید

دکتر مرتضی شهیدزاده رئیس هیات مدیره و مدیرعامل بانک کشاورزی روز چهارشنبه ۲۶ آبان هم زمان با حضور کاروان تدبیر و امید به استان البرز، رئیس جمهور را در این سفر همراهی کرد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت شعب بانک کشاورزی استان البرز، دکتر شهید زاده در این سفر در جلسه توسعه و سرمایه گذاری استان که در محل استانداری البرز و با حضور رئیس جمهور، جمعی از وزرا، مدیران و معاونان برگزار شد حضور داشت.

بر اساس این گزارش، حضور در مدیریت بانک کشاورزی استان البرز و دیدار و گفت و گو با کارکنان از دیگر برنامه های دکتر شهیدزاده در این سفر بود.

**\* پرداخت ۲۸۰ میلیارد ریال تسهیلات بنگاه های کوچک و متوسط در بانک کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد**

شعب بانک کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد در ۷ ماهه اول سال ۱۳۹۵، ۲۸۰ میلیارد ریال تسهیلات به بنگاه های کوچک و متوسط این استان پرداخت کردند.

به گزارش روابط عمومی مدیریت شعب بانک کشاورزی در استان کهگیلویه و بویراحمد: این تسهیلات به تعداد ۳۶ نفر از متقاضیان پرداخت شد.

**\* پرداخت بیش از ۱۱۸ میلیارد ریال تسهیلات قرض الحسنه ازدواج در بانک کشاورزی استان گلستان**

شعب بانک کشاورزی استان گلستان از ابتدای سال ۹۵ تا پایان روز جاری مبلغ ۱۱۸ میلیارد







گزیده اخبار کشاورزی ایران

رئیس سازمان رئیس سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری کشور  
سالانه ۱۰۰ هزار هکتار جنگل با مشارکت مردم انجام می گیرد

در شمال کشور شش میلیون هکتار، زاگرس دو میلیون هکتار، جنگل های مرکز و شرق کشور حدود چهار میلیون هکتار، دو میلیون هکتار جنگل های خلیج فارس و حدود دویست هزار هکتار هم جنگل های ارسباران است.

رئیس سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری کشور با تأکید بر اینکه حداکثر تلاش برای حفاظت از این عرصه ها صورت می گیرد، گفت: بر اساس آمارهایی که ما داریم و ارزیابی های دقیقی که انجام شده در طول ۶۰ سال گذشته تقریباً ۱۵ هزار هکتار از عرصه های جنگلی ما کاهش پیدا کرده است که بخش عمده آن به دلیل توسعه شهرها بوده و مقداری هم تصرفات غیر قانونی اشخاص حقیقی یا حقوقی بوده که پرونده دارند و پیگیری می شود.

رئیس سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری کشور گفت: طی سال های اخیر میزان تخریب و تصرف به حداقل ممکن رسیده است و ما مثل گذشته نداریم که کسی به طور مثال یک هکتار زمین جنگلی را تصرف و تخریب کند.

وی با بیان اینکه الان باید وضعیت آفات و بیماری ها را پایش کنیم، افزود: ما کمیته گیاه پزشکی خاص جنگل داریم که بیماری ها و آفات را رصد و اگر یک بیماری یا آفت طغیان کند آن را کنترل می کنند. وی افزود: بر اساس قانون ما باید تلاش کنیم تا سرانه ما که حدود دو هزار متر مربع است را به دو هزار و پانصد متر مربع برسانیم و سطح جنگل ها که هشت و هفت دهم درصد از کشور است را به ۱۰ درصد برسانیم.



رئیس سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری کشور گفت: رویکرد ما جنگل کاری اقتصادی است.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، خداکرم جلالی در نمایشگاه مطبوعات افزود: در این رویکرد هم سطح جنگل کاری را افزایش می دهیم و هم هزینه ها را به شدت کاهش داده ایم.

رئیس سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری با اشاره به چالش های شرایط اقلیمی جهان گفت: تغییر اقلیم و گرم شدن کره زمین، کمبود آب و بیابان زایی از چالش های مهم است که زندگی انسان و سایر موجودات کره زمین را تهدید می کند.

جلالی ادامه داد: یکی از عوامل اصلی این موضوع به دلیل صنعتی شدن افزایش غلظت گاز کربنیک در جهان است و موضوع بعد هم جنگل زدایی است که در جهان شکل گرفته است.

رئیس سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری تصریح کرد: زمانی در جهان هشت میلیارد هکتار جنگل وجود داشته و الان به چهار میلیارد هکتار رسیده است. وی افزود: ما پنج حوزه رویشگاه جنگلی داریم که

مجری طرح چغندر قند و نیشکر وزارت جهاد کشاورزی:  
امسال یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن شکر در کشور تولید خواهد شد

واحد سطح در دستور کار قرار دارد. یزدانی ادامه داد: در کنار این مساله، از آنجایی که چغندر قند نقش مهمی در تناوب زراعی محصولات دارد و در راستای افزایش بهره‌وری آب، وزارت جهاد کشاورزی گسترش سطح زیرکشت پاییزه چغندر قند را در دستور کار جدی خود قرار داده است.



مجری طرح چغندر قند و نیشکر وزارت جهاد کشاورزی پیش بینی کرد: امسال بالغ بر یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن شکر در کشور تولید شود. به گزارش مهر، علیرضا یزدانی اظهار داشت: افزایش ضریب خوداتکایی شکر یکی از طرح های اقتصاد مقاومتی است که از تیرماه سال جاری برنامه های این طرح به طور جدی با تعیین مجری برای آن، در حال پیگیری است.

وی با بیان اینکه براساس این برنامه تا افق ۱۴۰۴، کشور در تولید شکر به ضریب خوداتکایی بیش از ۹۵ درصد خواهد رسید، گفت: از اهداف تعریف شده برای این طرح، افزایش بهره‌وری آب، امنیت غذایی، تولید پایدار در کشاورزی و ایجاد اشتغال را می توان نام برد.

مجری طرح چغندر قند و نیشکر وزارت جهاد کشاورزی، سطح زیرکشت بهاره چغندر قند را حدود یک صد هزار هکتار اعلام و اضافه کرد: این عدد در طرح مذکور ثابت خواهد ماند و به دلیل بحران آب احتمال کاهش آن نیز وجود دارد ضمن اینکه در این برنامه، افزایش عملکرد در

رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور:  
۱۱ میلیون و ۵۲۰ هزار تن گندم امسال از کشاورزان خریداری شد



رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور گفت: ۱۱ میلیون و ۵۲۰ هزار تن گندم به ارزش ۱۴ هزار و ۷۰۷ میلیارد تومان گندم امسال از کشاورزان خریداری و همه مطالبات گندمکاران پرداخت شد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، دکتر محمدباقر نوبخت در نشست خبری در نمایشگاه مطبوعات، با اشاره این که خرید گندم در مقایسه با آغاز کار دولت یازدهم در سال ۹۲ سه برابر شده است، اظهار داشت: امسال ۱۱ میلیون و ۵۲۰ هزار تن گندم کشاورزان خریداری و ۱۴ هزار و ۷۰۷ میلیارد تومان به گندمکاران پرداخت شد.

وی با بیان این که دولت پارسال هشت میلیون و ۸۲ هزار تن گندم از کشاورزان خریداری کرد، یادآور شد: این در حالی است که میزان خرید گندم در سال ۹۲ یعنی آغاز کار دولت، چهار میلیون و ۸۲۲ هزار تن و میزان بهای پرداختی به گندمکاران ۳۹۱۰ میلیارد تومان بوده است.

معاون رئیس جمهوری با تقدیر از زحمات ارزشمند کشاورزان گندمکار تصریح کرد: همه کشاورزانی که گندم خود را به دولت فروخته اند، مطالبات خود را به طور کامل دریافت کرده اند.

معاون برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی:  
امسال ۱۱۷ میلیون تن محصولات کشاورزی در کشور تولید می شود

معاون برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی پیش بینی کرد: امسال ۱۱۷ تا ۱۲۰ میلیون تن در سال ۹۲ به ۱۱.۵ میلیون تن در میلیون تن محصولات کشاورزی در کشور تولید گندم حاصل دستاوردهای پژوهشگران کشاورزی در معرفی بیش از ۳۰ رقم گندم ویژه هر اقلیم، کشاورزی، دکتر عبدالمهدی بخشنده در برنامه اقتصاد ایران شبکه ۵ سیما با اشاره به بندهای مرتبط با بخش کشاورزی در سیاست های اقتصاد مقاومتی، اظهار داشت: امسال اجرای ۱۵ پروژه تولید شد و پیش بینی می شود ۱.۶ میلیون تن شکر تولید شود.

معاون وزیر جهاد کشاورزی خاطر نشان کرد: با اقدامات فنی و پشتیبانی های صورت گرفته در دولت یازدهم، تراز بازرگانی غذای کشور از منفی ۸.۱ میلیارد دلار در سال ۹۲ به منفی ۳.۴ میلیارد دلار در سال ۹۴ کاهش یافت. دکتر بخشنده پیش بینی کرد: تراز بازرگانی غذای کشور تا هفت سال آینده به صفر می رسد. وی تصریح کرد: با افزایش بهره وری، تولید گندم با شرایط اقلیمی و بارشی مشابه از حدود ۸ میلیون تن در سال ۹۲ به بیش از ۱۴ میلیون تن در سال اقتصاد مقاومتی است.

دکتر بخشنده با اشاره به این که در مرغ و تخم مرغ خودکفاییم و صادرات داریم، خاطر نشان ساخت: در گوشت قرمز ۹۰ درصد خوداتکا حاصل تلاش تولیدکنندگان و برنامه ریزی و مدیریت وزارت جهاد کشاورزی عنوان و اظهار کرد: توسعه زیرساخت ها، تسطیح و یکپارچه سازی و آماده سازی اراضی، توسعه سامانه های نوین آبیاری از دیگر اقدامات وزارت جهاد کشاورزی در سال ۱۴ میلیون تن در سال اقتصاد مقاومتی است.





## گزیده اخبار کشاورزی ایران

### قیمت خرید تضمینی محصولات کشاورزی در سال زراعی جدید بزودی اعلام می شود

بخشنامه در مورد گندم افزود: تاکنون ۲،۵ میلیون هکتار نیز گندم دیم و آبی کشت شده که با توجه به امکانات فراهم آمده، امید می رود امسال نیز مانند سال گذشته تولید مطلوب باشد.

معاون امور برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی بیان کرد: تمام نهاده های مورد نیاز کشاورزان اعم از سموم، کودهای شیمیایی و بذر، در اختیار کشاورزان قرار گرفته و هیچ کمبودی در این زمینه وجود ندارد. ضمن اینکه بخش اعظم بذور گندم و جو تولید داخلی بوده و بخشی از بذور کلزا نیز که رقم های جدیدی را شامل می شود، وارداتی است.



معاون امور برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی گفت: قیمت خرید تضمینی محصولات کشاورزی در سال زراعی جدید بزودی از سوی دولت نهایی و اعلام می شود.

### ایران و فائو برای توسعه سامانه های پایش محصولات کشاورزی از طریق ماهواره همکاری می کنند

کشاورزی کند و به یک سامانه پایش مطلوب برای تنظیم بازار بخش کشاورز دست یابیم.

وی افزود: این پروژه به صورت آزمایشی به مدت دو سال در استان های زنجان، مازندران و جنوب کرمان اجرا خواهد شد.

معاون برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی، سازمان فائو را دارای تجارب فنی خوبی در فعالیت های کشاورزی در سایر کشورها دانست و گفت: امیدواریم این پروژه مشترک با سازمان فائو نیز بر اساس استاندارد های بین المللی و با بالاترین کیفیت ممکن اجرا شود.



سند پروژه مشترک توسعه سامانه های پایش محصولات کشاورزی از طریق تصاویر ماهواره ای بین وزارت جهاد کشاورزی و سازمان خواربار جهانی فائو امضا شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، این سند توسط دکتر عبدالمهدی بخشنده معاون برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی و دکتر ناکوزی نماینده سازمان فائو در ایران عصر امروز یکشنبه در محل وزارت جهاد کشاورزی به امضا رسید.

دکتر بخشنده در این مراسم با اشاره به گستردگی بخش کشاورزی و تولید سالانه نزدیک به ۱۲۰ میلیون تن محصولات کشاورزی بر لزوم داشتن آمار صحیح که مبنای یک برنامه ریزی دقیقی باشد تاکید کرد و گفت: با اجرای این پروژه مشترک می توان امیدوار باشیم که نتایج آن کمک شایانی به افزایش دقت و کیفیت آمارهای

### ۱۹ شرکت ایرانی مجوز صادرات آبزیان به روسیه را دریافت کردند



رییس سازمان دامپزشکی کشور گفت: تا کنون ۱۹ شرکت ایرانی صادر کننده آبزیان مورد تایید روسیه قرار گرفته اند. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، دکتر مهدی خلیج گفت: اخیراً تعدادی از شرکت هایی که کارگاه های فرآوری آبزیان پرورشی مانند قزل آلا را داشتند و همچنین کارخانه های صنایع لبنی را به روسیه معرفی کرده ایم. وی ابراز امیدواری کرد که کارگاه های فرآوری آبزیان پرورشی که در نواحی مرکز و شمال کشور مانند تهران، مازندران و کردستان هستند و به طرف روسی معرفی شده اند، مورد تایید قرار گیرند.

خلیج تصریح کرد: با تایید این کارگاه ها و قرار گرفتن نام آنها بر روی سایت فدراسیون و اتحادیه گمرکی روسیه، تجار ما می توانند صادرات خود را از این کارگاه های فرآوری آغاز کنند. وی با بیان این که الزامات بهداشتی، خط قرمز همه کشورها در تبادل کالاهای کشاورزی و دامی است، اظهار داشت: سیاست و استراتژی سازمان دامپزشکی کشور فراهم آوردن الزامات بهداشتی و واردات محصولات در حوزه دام و طیور است.

خلیج ادامه داد: توسعه همکاری های ما با کشورها در عرصه تولید واکسن، دارو و مواد بیولوژیک نیز در راستای تحقق این استراتژی است.

وی گفت: علت اقدامات سختگیرانه کشورها در حوزه مسایل بهداشتی کالاهای این است که مطمئن شوند از محل واردات محصولات کشاورزی هیچ مخاطره بهداشتی برای جمعیت انسان، دامی، گیاهی و زیست محیطی کشورشان پیش نمی آید.

باغ های نمونه علمی در این بخش موجب رونق اقتصادی شدن باغ های گردو، ایجاد امکان برای انجام کارهایی مانند سرشاخه کاری و مکانیزاسیون باغی، تولید بیشتر ثروت و جلوگیری از تلفات جانی برای برداشت گردو را به دنبال دارد. وی خاطر نشان کرد: در سراسر دنیا ۹۴۶ هزار هکتار باغ گردو با میزان تولید سه میلیون و ۴۰۰ هزار تن گردو وجود دارد که سهم کشور ما از این میزان، ۱۲۰ هزار هکتار باغ های گردوی با تولید سالانه ۲۳۰ هزار تن گردو است.

طهماسبی اضافه کرد: ۱۰ درصد گردوی کشور با توجه به برخورداری از ۱۵ هزار هکتار باغ گردو در استان همدان تولید می شود که در این میان شهرستان توپسرکان سهم زیادی دارد.

کمی و کیفی از گردوی توپسرکان به شمار می روند اضافه کرد: در صورت اصلاح صحیح باغ های گردو، میزان تولید گردو در هر هکتار از باغ های گردوی توپسرکان می تواند به چهار تن برسد. طهماسبی افزود: علاوه بر سرمازدگی در طول سالهای اخیر، یک دست و یکنواخت نبودن گردوی تولیدی به لحاظ ارقام باغی موجب ایجاد موانعی بر سر مسیر ایجاد صنایع تبدیلی گردو در توپسرکان شده است.

طهماسبی با بیان اینکه دولت برای ارائه تسهیلات و منابع مالی به منظور توسعه آبیاری نوین در مناطق مختلف کشور محدودیتی ندارد خاطر نشان کرد: ۸۵ درصد از منابع مالی مورد نیاز برای گسترش آبیاری نوین را دولت متقبل می شود. به گفته طهماسبی اصلاح باغ های گردو و ایجاد

### تولید سالانه ۲۳۰ هزار تن گردو در کشور



هر هکتار از باغ های گردوی توپسرکان کمتر از ۲ تن است که از نظر کمی میزان زیاد و قابل توجهی به حساب نمی آید.

وی اذعان کرد: این در حالی است که باغ های گردوی توپسرکان با تهدیداتی مانند سرمازدگی، کمبود منابع آب و آفات و بیماری باغی مانند گرم خراط روبه رو است که میزان تولید گردو را در این شهرستان کاهش داده است.

طهماسبی با تاکید بر اینکه اکنون اصلاح باغ های گردو، سرشاخه کاری، پیوند زنی و مبارزه علمی با آفات از ضروری ترین کارها برای بهبود بهره وری

معاون امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی گفت: اصلاح سه هزار هکتار از باغ های گردوی توپسرکان در دستور کار قرار دارد که در مرحله اول، این طرح در ۳۰۰ هکتار باغ گردو اجرایی می شود.

محمد علی طهماسبی در همایش گردوی توپسرکان، فرصت و چالش ها افزود: اصلاح باغ های گردو با روش های نوین علمی مهمترین راهبرد بهره وری حداکثری از میزان تولید گردوی توپسرکان است.

وی ادامه داد: در حال حاضر میزان تولید گردو در



## گزیده اخبار کشاورزی ایران

### ۵۰۰ هزار تن خوراک دام با اجرای طرح کاهش سن کشتار مرغ صرفه جویی می شود



معاون امور تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی از اجرای طرح کاهش سن کشتار مرغ از آذرماه سال جاری خبر داد و گفت: با اجرای این طرح ۵۰۰ هزار تن در مصرف خوراک دام صرفه جویی می شود.

به گزارش ایرنا، حسن رکنی در گردهمایی معاونان تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی استان های کشور در بابل سر با اشاره هزینه های ۷۰ درصدی خوراک در تولید مرغ افزود: با اجرای طرح کاهش سن کشتار مرغ، صرفه جویی مناسبی در مصرف خوراک طیور به دست می آید.

وی به تولید سالانه ۲ میلیون و ۱۰۰ هزار تن گوشت مرغ و یک میلیون تن تخم مرغ در کشور اشاره کرد و گفت: سالانه ۸ میلیون تن خوراک طیور در کشور نیاز است

معاون وزیر جهاد کشاورزی ادامه داد: دستورالعمل کاهش وزن کشتار مرغ ارسال شده که براساس آن از ابتدای آذرماه امسال عملیاتی می شود.

وی با بیان اینکه صاحبان مرغداری ها، تعاونی و اتحادیه ها نسبت به اجرای این طرح اتفاق نظر دارند، توضیح داد: همزمان با اجرای طرح باید کشتار مرغ با وزن یک کیلو ۸۰۰ گرم تا ۲ کیلو و ۲۰۰ گرم انجام شود و تا پایان سال جاری نیز کشتار مرغ به وزن یک کیلو و ۲۰۰ گرم کاهش یابد.

وی تصریح کرد: تولید مرغ ۳۶ روزه با وزن بسته بندی شده یک کیلو و ۲۰۰ گرم مورد نظر بازار صادراتی است و به طور یقین با کم شدن وزن مرغ و تعداد روزهای پرورش، مصرف نهاده ها از

جمله دان و دارو کم شده و در نتیجه هزینه تولید نیز کاهش می یابد.

معاون وزیر جهاد کشاورزی خاطر نشان کرد: با توجه به زیر ساخت های موجود در حوزه تولید و نیاز کشورهای همسایه به گوشت مرغ، در صورت بهره برداری کامل از تمام زیر ساخت ها و تولید مرغ با وزن و سن کم تعیین شده، می توانیم نقش فعال تری در بازارهای جهانی داشته باشیم.

رکنی با اشاره به اینکه سال گذشته ۷۰ هزار تن مرغ به بازارهای هدف صادر شد، اظهار کرد: در شش ماهه امسال ۴۰ هزار تن مرغ به بازارهای هدف صادر شده که با استمرار این روند صادرات تا پایان سال جاری به ۸۰ هزار تن خواهد رسید.

معاون وزیر جهاد کشاورزی همچنین به وجود مشکلات بیمه ای در صنعت دامداری و مرغداری اشاره کرد و گفت: باید رویکرد بیمه ای به سمت بخش خصوصی سوق پیدا کند و با تشکیل کارگروه مناسب در این راستا چاره اندیشی شود.

### تسهیلات ارزان قیمت برای صادر کنندگان محصولات کشاورزی

به سایر کشورها انجام دهد.

حجتی گفت: براین اساس در تمام موافقتنامه هایی که بین جمهوری اسلامی و سایر کشورها منعقد می شود، موضوع صادرات محصولات کشاورزی مورد توجه است.

وی اضافه کرد: وزارت جهاد کشاورزی وظیفه دارد در مرحله نخست بسترهای لازم برای صادرات محصولات کشاورزی را آماده سازد و در مرحله دوم از صادر کنندگان با پرداخت یارانه و تسهیلات مناسب پشتیبانی و حمایت کند.

وزیر جهاد کشاورزی گفت: براین اساس دولت برای برخی محصولات مانند شیر، سیب زمینی و سایر محصولات کشاورزی یارانه اختصاص داده است و برای توسعه صادرات محصول کشمش نیز از صادر کنندگان حمایت می شود.

حجتی عنوان کرد: دوران پسا برجام بهترین فرصت برای صادر کنندگان محصولات کشاورزی محسوب می شود و دولت حمایت های لازم را از آنها می کند.



وزیر جهاد کشاورزی گفت: دولت به صادر کنندگان محصولات کشاورزی تسهیلات ارزان قیمت با کارمزد ۱۱ درصد پرداخت می کند.

محمود حجتی در حاشیه بازدید از کارخانه قند شرکت کشت و صنعت جوین در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: امسال بخش مهمی از تسهیلات سرمایه در گردش از محل صندوق توسعه ملی برای بخش صادرات محصولات کشاورزی اختصاص داده شد.

وی ادامه داد: دولت برنامه ریزی کرد تا از فرصت ایجاد شده در دوران پسا برجام بهترین بهره برداری را در زمینه صادرات محصولات کشاورزی

جهانگیری:

### اجرای طرح های آبخیزداری و آبخوانداری گامی در جهت صیانت از منابع آب و خاک کشور است



به گزارش ایرنا اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس جمهوری، با بیان این مطلب افزود: برای جلوگیری از فرسایش خاک و عبور از بحران کم آبی، اجرای طرح های آبخیزداری و آبخوانداری باید به یک مطالبه عمومی تبدیل شود.

معاون اول رئیس جمهوری ادامه داد: در سالیان گذشته و در برنامه های توسعه مربوط به دوره های قبل توجه ویژه ای به موضوع آبخیزداری و آبخوانداری صورت گرفته بود اما متأسفانه از مقطعی، توجه به این موضوع کم رنگ شد و آنطور که باید مورد توجه قرار نگرفت. جهانگیری موضوع فرسایش خاک را یکی از اصلی ترین مسائل در حفظ منابع آب و خاک کشور ارزیابی کرد و اظهار داشت: یکی از بهترین اقدامات برای مقابله با فرسایش خاک، اجرای طرح های آبخیزداری است و خوشبختانه اجرای این طرح ها فناوری پیچیده ای نیست که از دسترس ما خارج باشد و انتظار داریم وزارتخانه های نیرو و جهاد کشاورزی به طور ویژه به این موضوع بپردازند.

جهانگیری با تاکید بر اینکه سازمان برنامه و بودجه

دکتر کلانتری:

### احداث ۵۰ هزار هکتار گلخانه در کشور کارشناسی نیست



به گزارش ایرنا، عیسی کلانتری در گردهمایی نقش سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی در اجرای سیاست های ستاد احیای دریاچه ارومیه، اظهار کرد: دیگر وقت آن رسیده که نظام مهندسی کشاورزی با واقعیات مواجه شود.

وی اعلام کرد: سالانه بیش از ۸۰ میلیارد مترمکعب آب در بخش کشاورزی مصرف می شود، این در حالی است که سهم بخش کشاورزی از تولید ناخالص کشور تنها ۹ درصد است. کلانتری با اشاره به اینکه به جز کیوی هیچ یک از محصولات کشاورزی ما توان رقابت در بازارهای جهانی را ندارند، افزود: همچنین در مقایسه با دنیا، مواد غذایی در ایران با اختلاف بیش از ۵۰ درصد قیمت در سطح عمده فروشی و بیش از ۲۰۰ درصد در سطح خرده فروشی تهیه و مصرف می شود.

وی با اشاره به این که نظام مهندسی کشاورزی باید نظامی پویا باشد، گفت: نظام مهندسی نباید از بیان واقعیت ها ترسیده و آینده کشور را به منافع حال بفروشد. دبیر ستاد احیای دریاچه ارومیه در خصوص بحران کم آبی در کشور، گفت: میزان بارش در ایران یک سوم آمار جهانی و تبخیر آن دو و نیم برابر آمار جهانی است.

وی با اشاره به برنامه ۱۰ ساله ستاد احیای دریاچه ارومیه، گفت: در ۲ سال نخست، هدف تثبیت وضعیت دریاچه بود و از این پس مراحل احیاء آغاز





## گزیده اخبار کشاورزی ایران

### تولید ۴ میلیون تن انگور در کشور پیش بینی صادرات ۱۸۰ هزار تن کشمش

می‌شود، افزایش تولید انگور را نیز یکی از دلایل رشد تولید کشمش عنوان کرد و گفت: علاوه بر این قیمت‌های مناسب صادراتی در زمستان سال قبل و بهار امسال، یکی از دلایل افزایش تولید کشمش در کشور بوده است ضمن اینکه به تولید کشمش و صادرات آن باید به عنوان پشتوانه‌ای برای تولید انگور نگاه کرد.

وی با بیان اینکه زمانی که میزان تولید زیاد است، اگر صادرات نباشد قیمت محصول افت خواهد کرد، ادامه داد: سال گذشته کشمش تولیدی کشاورزان به کشور روسیه صادر شد.

مدیرکل دفتر میوه‌های سردسیری و خشک وزارت جهاد کشاورزی اضافه کرد: یکی از راه‌های حمایت از تولید و تولیدکنندگان داخلی، حمایت از صادرات است و دولت برای اینکه صادرکنندگان ایرانی قدرت رقابت در بازارهای جهانی را داشته باشند تدابیری را اندیشیده تا روند صادرات کشمش کند نشود که از جمله این تدابیر می‌توان به واردات موز در ازای صادرات کشمش و اعطای ۲۰۰ تومان یارانه صادراتی برای صادرات هر کیلوگرم از این محصول اشاره کرد.

مدیرکل دفتر میوه‌های سردسیری و خشک وزارت جهاد کشاورزی میزان تولید سالانه انگور در کشور را حدود ۴ میلیون تن اعلام کرد و گفت: سال گذشته حدود ۱۷۰ هزار تن کشمش در کشور تولید و ۱۱۳ هزار تن از آن صادر شد.

به گزارش مهر، رمضان روپین‌تن با بیان اینکه پیش‌بینی می‌شود امسال ۲۳۰ هزار تن کشمش در کشور تولید شود، گفت: ما ظرفیت صادرات بین ۱۸۰ تا ۱۹۰ هزار تن از این محصول را داریم.

وی نیاز داخلی کشور به کشمش را حدود ۴۰ هزار تن اعلام کرد و افزود: در ۷ ماهه امسال بیش از ۴۰ هزار تن کشمش از کشور صادر شده و صادرات آن همچنان ادامه دارد.

مدیرکل دفتر میوه‌های سردسیری و خشک وزارت جهاد کشاورزی درباره دلایل افزایش تولید انگور در سال جاری نیز اضافه کرد: مدیریت باغ‌ها که توسط باغداران به خوبی انجام شده و همچنین بارندگی‌های خوبی که در زمستان سال گذشته و بهار امسال رخ داد از جمله دلایل این امر بود.

روپین‌تن با اشاره به اینکه به طور متوسط از هر ۴ کیلوگرم انگور یک کیلوگرم کشمش تولید

### صادرات ۴۷ هزار تن مرغ و تخم مرغ در هفت ماه

آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان مشاهده نشده است. وی گفت: با توجه به شروع فصل سرما و مهاجرت پرندگان ضروری است پرورش دهندگان صنعتی و سنتی مرغ و فروشندگان پرندگان زینتی در صورت مشاهده هرگونه علائم غیرعادی، موارد را به نزدیک‌ترین مرکز دامپزشکی گزارش کنند.

رئیس سازمان دامپزشکی کشور افزود: مردم نیز پرندگان را از مراکز غیرمجاز و بین‌راهی خرید نکنند.

خلج درباره مجوزهای صادرات محصولات پروتئینی گفت: در هفت ماه امسال ۱۲ هزار مجوز بهداشتی برای ۶۶ نوع کالا صادراتی ارائه شده است.

وی افزود: در این مدت ۲ هزار مجوز بهداشتی نیز برای واردات انواع کالاهای پروتئینی مورد نیاز صنایع غذایی صادر شده است. رئیس سازمان دامپزشکی کشور گفت: در هفت ماه گذشته نیز ۴۷ هزار تن مرغ و تخم مرغ صادر شده است.

خلج همچنین از تایید کشورهای آسیایی میانه، استرالیا، نیوزلند و تعدادی از کشورهای اتحادیه اروپا برای واردات فرآورده‌های خام دامی خبر داد و افزود: فقط ۱۰ درصد نیاز بازار داخل به گوشت قرمز با واردات تامین می‌شود.



رئیس سازمان دامپزشکی کشور گفت: نتایج نمونه برداری و آزمایش ۱۵۰۰ مرکز سنتی و روستایی پرورش مرغ و بازارهای پرندگان نشان می‌دهد تاکنون هیچ موردی از بیماری آنفلوآنزای حاد پرندگان گزارش نشده است.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت جهاد کشاورزی به نقل از خبرگزاری صدا و سیما، مهدی خلج در حاشیه افتتاح نخستین نمایشگاه بین‌المللی محصولات حلال با اشاره به اینکه طرح پایش و نمونه برداری از پانزدهم شهریور در مراکز پرورش روستایی مرغ و بازار سنتی پرندگان آغاز شده است، افزود: در نمونه‌هایی که از این مراکز تهیه شده موردی از وجود ویروس بیماری

## ایران و سریلانکا بر توسعه همکاری‌های کشاورزی تاکید کردند

همکاری‌های دو کشور در زمینه کشاورزی و نفت تاکید کرد و گفت: از آنجایی که فناوری کشور ایران بالاست، ما می‌توانیم از این فناوری‌ها در بخش کشاورزی و صنایع سریلانکا استفاده کنیم.

وی بر تجارت مستقیم با ایران تاکید و خاطرنشان کرد: در حال حاضر تجارت بین ایران و سریلانکا به صورت غیرمستقیم است در حالی که با تجارت مستقیم بین دو کشور، سود بیشتری کسب خواهیم کرد بنابراین باید سعی کنیم مشکلات پیش رو را برطرف کنیم.

وزیر صنایع پایه سریلانکا با بیان این که در این وزارتخانه مسوولیت اصلی ما در حوزه نفت است اما در عین حال مسوول صادرات بخش کشاورزی نیز هستیم، گفت: در بخش کشاورزی روی ۲۳ محصول کشاورزی و ۱۰ محصول شیلاتی فعالیت می‌کنیم. وی به تولید محصولاتی همچون پاپایا، آناناس، انبه، موز، ادویه، دارچین و ... در سریلانکا اشاره کرد و گفت: این کشور در تولید چای نیز در دنیا رتبه خوبی دارد به طوری که امسال بزرگترین تولیدکننده چای دنیا شناخته شده است.

دایا گاما، با تاکید بر توسعه همکاری‌های بین دو کشور، خواهان برگزاری نشست با اتاق بازرگانی کشورمان شد و افزود: با توجه به بازار جدیدی که در کشورمان وجود دارد، از تجار ایرانی دعوت می‌شود برای دستیابی به بازار هند، بنگلادش، اروپا و ... در سریلانکا سرمایه‌گذاری کنند.

صادراتی بخش کشاورزی ایران، گفت: ایران دومین تولیدکننده خرما و سومین تولیدکننده کشمش در دنیاست. در صنعت لبنیات نیز پیشرفت نسبتاً زیادی دارد به طوری که سال گذشته ۶۰۰ میلیون دلار صادرات لبنیات داشتیم.

مهرفرد اضافه کرد: دامداری‌های ایران و صنعت لبنیات کشورمان تقریباً با استانداردهای جهانی برابری می‌کند به طوری که انواع فرآورده‌های لبنی نیز جزو فرآورده‌های صادراتی کشورمان است.

مهرفرد با توجه به تولید چای در سریلانکا و ایجاد زمینه‌های همکاری با این کشور گفت: حدود ۸۰ هزار تن نیاز کشور به چای است که حدود ۲۵ هزار تن آن در کشور تولید می‌شود بنابراین با معرفی شرکت‌های دو طرف و سرمایه‌گذاری مشترک بین این شرکت‌ها، می‌توان در زمینه تامین چای برنامه‌ریزی کرد.

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور بازرگانی و صنایع کشاورزی با اشاره به صنایع تبدیلی چای و برنج نیز گفت: صنایع تبدیلی و عمل‌آوری این دو محصول نیز زمینه مناسبی برای همکاری بین دو کشور محسوب می‌شود.

این مسوول اظهار امیدواری کرد با برگزاری این نشست، زمینه‌های توسعه همکاری‌های کشاورزی دو کشور بررسی و منجر به پروژه‌های مشخص و توسعه ارتباطات دو کشور شود.

دایا گاما وزیر صنایع پایه (صنایع کشاورزی و شیلات) سریلانکا نیز در این نشست، بر توسعه



توسعه همکاری‌های کشاورزی ایران و سریلانکا در دیدار قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور بازرگانی و صنایع کشاورزی ایران با وزیر صنایع پایه سریلانکا مورد تاکید قرار گرفت.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت جهاد کشاورزی، مهندس علی اکبر مهرفرد در دیدار با دایا گاما وزیر صنایع پایه (صنایع کشاورزی و شیلات) سریلانکا و هیات همراه گفت: زمینه‌های همکاری بین دو کشور وجود دارد که لازمه آن، آشنایی و شناخت کافی بخش خصوصی دو کشور از یکدیگر است که ما به عنوان مسوولان دولتی تلاش می‌کنیم زمینه این همکاری‌ها را فراهم کنیم. وی افزود: استعداد کشاورزی دو کشور مکمل هم است و محصولات رقابتی با هم ندارند، بنابراین لازم است گروه‌های کاری و کمیسیون‌های مشترک بین دو کشور و بین بخش دولتی و



## تراز کشاورزی تا ۱۴۰۴ صفر می شود

کشور ۸ میلیارد دلار منفی بود، دو سال قبل این عدد به ۵,۳ میلیارد دلار کاهش یافت و پارسال هم به ۳,۴ میلیارد دلار رسید؛ بنابراین حدود ۵ میلیارد دلار در بخش واردات این محصولات به کشور صرفه جویی شد.

وی اظهار امیدواری کرد: امسال با کاهش بیشتری در این زمینه مواجه باشیم چون هدف ما این است که در فاصله سال‌های ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۴ تراز تجاری غذای کشور را به عدد صفر برسانیم تا مجموعه واردات و صادرات ما متوازن شوند.

بخشند با اشاره به اینکه سالانه بین ۵۰۰ تا ۶۰۰ هزار تن موز وارد کشور ما می‌شود، افزود: به همین دلیل ما اعلام کردیم در ازای واردات موز، برخی از محصولات کشور ما نیز در بازارهای جهانی عرضه شود که این سیاست در وهله اول برای سیب درختی انجام شد و نتیجه بسیار خوبی هم داشت.

وی با بیان اینکه در حال حاضر این سیاست برای کشمش نیز تصویب شده است، افزود: درباره محصولات دیگری هم که امکان آن وجود داشته باشد، این کار را انجام خواهیم داد و یکی از جهت گیری‌های عمده وزارت جهاد این است که بازار داخلی کشور را به صورت رایگان در اختیار کشاورزان خارجی قرار ندهیم. معاون وزیر جهاد کشاورزی درباره سیاست صادرات ۳ کیلوگرم پرتقال یا نارنگی در فصل تولید و در ازای آن واردات یک کیلوگرم از این محصولات در فصولی که این میوه‌ها در داخل تولید نمی‌شوند نیز ادامه داد: ما اعلام کرده‌ایم این واردات باید با رعایت تمامی ضوابط بهداشتی و قرنطینه‌ای انجام شود.



معاون وزیر جهاد کشاورزی با بیان اینکه وظیفه وزارت جهاد در بحث تنظیم بازار، تنظیم بازار عمده فروشی است، گفت: در تلاش هستیم تا سال ۱۴۰۴ تراز تجاری غذای کشور را به صفر برسانیم.

عبدالمهدی بخشنده با اشاره به میزان صادرات و واردات کالاهای کشاورزی به کشور افزود: سیاست اصلی وزارت جهاد کشاورزی این است که هر چه می‌توانیم از واردات کم کنیم و متکی به تولید داخل شویم؛ در مقابل نیز کالاهایی را که در آنها مزیت داریم، صادر کنیم.

معاون وزیر جهاد کشاورزی با بیان اینکه براساس گزارش گمرک، امسال صادرات ما از نظر وزنی مقداری افزایش و واردات مان نیز تا حدودی کاهش یافته است، اظهار داشت: در حقیقت ما به دنبال توازن تراز تجاری بخش غذای کشور هستیم.

بخشنده اضافه کرد: در سال ۹۲ که دولت یازدهم شروع به کار کرد، کسری تراز تجاری بخش غذای

## ۱۶۷ دستاورد تحقیقات کشاورزی تاکنون تجاری سازی شده است

زند، فعالیت‌ها در سازمان تحقیقات و ترویج کشاورزی را در سه برنامه اصلی شامل نوسازی، چابک سازی و افزایش اثربخشی عنوان کرد و بیان داشت: یکی از مهمترین برنامه‌ها در حوزه پژوهش، افزایش اثربخشی است.

وی به ۶ کار اصلی در سازمان تحقیقات همچون تحقیق کاربردی، آموزش بهره برداران، ترویج کشاورزی، تولید و ارتقای بهره وری، مدیریت و حفاظت از ذخایر ژنتیک اشاره کرد و گفت: باید در تمام این حوزه‌ها افزایش اثربخشی به عنوان یک رکن اصلی مدنظر قرار گیرد.

زند با اشاره به اینکه در سازمان تحقیقات ۸-۷ گلوگاه وجود دارد که به شدت آن را پایش می‌کنیم، اظهار داشت: یکی از این گلوگاه‌ها تبیین استراتژی‌ها و آینده نگری است.

وی با بیان اینکه از ۱۷ هدف توسعه پایدار، ۱۰ هدف مربوط به کشاورزی و از این تعداد هفت هدف از اهداف موسسات تحقیقاتی است، گفت: یکی از این اهداف بهبود وضعیت معیشت کشاورزان است به طوری که همگام با این هدف درآمد کشاورزان گندم کار در سال زراعی ۹۳ نسبت به ۹۲ سه برابر افزایش داد. وی افزود:

افزایش معیشت کشاورزان با معرفی ارقام جدید کمک به رفع فقر در جامعه می‌کند.

وی گفت: یکی دیگر از اهداف موسسات تحقیقاتی افزایش عملکرد از طریق معرفی ارقام جدید باغی و به زراعی و کاهش تبعات زیست محیطی از طریق کارایی مصرف آب، کاهش گازهای گلخانه‌ای و جلوگیری از جنگل زدایی است.



معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی گفت: تاکنون ۱۶۷ دستاورد این سازمان با انعقاد قرارداد با بخش خصوصی تجاری سازی شده است.

به گزارش ایرنا، اسکندر زند در موسسه تحقیقاتی علوم باغبانی کشور، واقع در کرج با اشاره به انعقاد ۷ قرارداد تجاری سازی در این گردهمایی، افزود: تاکنون ۱۶۰ دستاورد این سازمان تجاری سازی شده بود و اکنون با انعقاد این قرارداد این ۷ دستاورد، بهانه‌ای برای تجاری سازی و ارتباط بیشتر با بخش خصوصی فراهم شده است.

وی اظهار داشت: قبل از این نیز موسسه اصلاح نهال و بذر با تجاری سازی ۱۹۵ دستاورد و موسسه رازی با تجاری سازی بیش از ۶۰ دستاوردش در این مسیر قدم برداشته اند.

وی با اشاره به ایجاد موسسه تحقیقاتی علوم باغبانی در یکسال اخیر، گفت: این موسسه یک ظرفیت به ظرفیت هایمان اضافه کرد به طوری که در حوزه علوم باغبانی به یک سیاست گذار و رهبر نیاز داشتیم و دلیل آن کم توجهی به برخی حوزه‌های باغبانی بوده است.

## معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی

### مصرف واقعی آب در بخش کشاورزی ۶۰ درصد است



معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی مصرف واقعی آب در بخش کشاورزی را ۶۰ درصد اعلام کرد.

به گزارش ایسنا، علی مراد اکبری اظهار کرد: آمار منتشر شده از مصرف آب در بخش کشاورزی ضد و نقیض بوده و پایه و اساس ندارد. چراکه یک بار ۹۰ درصد و بار دیگر ۹۲ درصد از آب مصرفی کشور را سهم بخش کشاورزی می‌دانند در حالی که چنین چیزی صحت ندارد و نهایتاً میزان مصرف آب در بخش کشاورزی ۶۰ درصد است.

بر اساس آمار رسمی وزارت نیرو، میزان آب استحصالی از نزولات جوی طی یک سال ۱۴۴ میلیارد متر مکعب است که آب قابل برنامه‌ریزی به حدود ۸۸ میلیارد متر مکعب می‌رسد که بر اساس همین آمار که با وزارت نیرو به توافق رسیدیم بیش از ۴۰ میلیارد متر مکعب آن در دیگر حوزه‌ها صرف می‌شود. وی با بیان اینکه به گفته معاون وزیر نیرو ۲۵ درصد آب قابل برنامه‌ریزی در کشور در آبیاری‌های سطحی و ثقلی جزو آب برگشتی است و به سفره‌های آب زیرزمینی بر می‌گردد، ادامه داد: بر این اساس

## احتمال خسارت هزار میلیاردی به بخش کشاورزی



قائم مقام صندوق بیمه کشاورزی پیش بینی کرد که در سال جاری هزار میلیارد تومان به بخش کشاورزی کشور خسارت وارد شده باشد.

به گزارش بولتن نیوز، محمدابراهیم حسن نژاد اظهار کرد: تمامی دستورالعمل‌ها برای سال زراعی آتی به استناد ابلاغ شد و کشاورزان می‌توانند با مراجعه به مراکز و شرکت‌های خدمات بیمه کشاورزی و نیز شعبات بانک کشاورزی در سراسر کشور محصولات خود را بیمه کنند.

خارج کردن بیمه‌های خرد مخاطرات جدی کشاورزان که منجر به حذف آنها می‌شود را در سطح بهتری پوشش دهد.

وی افزود: در سال گذشته بیش از ۶۰۰ میلیارد تومان دولت از بانک کشاورزی استقراض کرد که تقریباً برابر با نیمی از غرامت این سال است.

قائم مقام صندوق بیمه کشاورزی با بیان اینکه خطرات و ریسک‌های بیمه هر استان با توجه به نوع محصول متفاوت است، گفت: پیش بینی می‌شود امسال خسارت بیمه کشاورزی در کل کشور هزار میلیارد تومان باشد.

قائم مقام صندوق بیمه کشاورزی با بیان اینکه در سال زراعی آتی تغییراتی در زمینه بیمه طیور ایجاد شد و حق بیمه‌ها کاهش یافت، تصریح کرد: در این راستا برخی از خطراتی که مدیران می‌توانند از آن جلوگیری کنند از پوشش بیمه‌ها حذف شد تا با این اقدام بیمه‌ها بتوانند ضریب ریسک و حق بیمه‌ها را کاهش داده و بتوانند یک بیمه پایه‌ای برای صنعت طیور کشور با همکاری تشکل‌های مرغداری و معاونت تولیدات دام وزارت، شکل دهند.

حسن نژاد عنوان کرد: رویکرد دولت این است تا محصولات بیشتری را بتواند پوشش دهد و با



## حمایت دولت از صادرات کشمش با معافیت تعرفه ای و اختصاص یارانه صادراتی

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور بازرگانی و صنایع کشاورزی با بیان این که ایران در کنار کشورهای آمریکا و ترکیه جزو سه کشور برتر تولید کننده و صادرکننده کشمش در جهان است، خاطرنشان کرد: سالانه حدود ۱۸۰ تا ۲۰۰ هزار تن کشمش در کشور تولید می شود و سال گذشته ۱۱۴ هزار تن کشمش ایرانی به کشورهای روسیه، اسپانیا، قزاقستان، عراق و امارات صادر شده است.



مهندس مقام مهر فرد ظرفیت صادرات کشمش ایران را حدود ۱۴۰ هزار تن اعلام و تصریح کرد: پیش از این نیز دولت در راستای سیاست بازار در ازای بازار، بهره مندی واردات هر کیلوگرم موز از تعرفه پنج درصدی را به صادرات یک و نیم کیلوگرم سیب مشروط کرده بود که اتخاذ این سیاست موجب افزایش ۳۰۲ درصدی صادرات سیب ایران در شش ماهه نخست امسال شد.

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور بازرگانی و صنایع کشاورزی اعلام کرد: دولت با اختصاص یارانه صادراتی و معافیت تعرفه ای از صادرات کشمش حمایت می کند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، مهندس علی اکبر مهر فرد در گفتگو با خبرنگار ما با بیان این که براساس کتاب مقررات صادرات و واردات کشور تعرفه واردات موز ۲۶ درصد تعیین شده است اظهار داشت: براساس مصوبه هیات وزیران در جلسه ۱۲ آبان ماه سال جاری و در راستای سیاست بازار در ازای بازار بازرگانان در ازای صادرات یک کیلوگرم کشمش برای واردات یک کیلوگرم موز از تعرفه پنج درصدی برخوردار می شوند.

وی اضافه کرد: همچنین دولت در جلسه یادشده به منظور توسعه تولید کشمش صادراتی با اختصاص مبلغ دو هزار ریال یارانه صادراتی به ازای صادرات هر کیلو کشمش موافقت کرد.

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور بازرگانی و صنایع کشاورزی همچنین با اشاره به تولید ۴.۵ میلیون تنی مرکبات در کشور اظهار داشت: دولت به منظور حمایت از تولید داخلی و جلوگیری از ورود مازاد تولید به بازار، در ازای صادرات سه کیلوگرم پرتقال و نارنگی ایرانی در سال جاری با واردات یک کیلوگرم از این محصولات از تاریخ ۱۵ اردیبهشت تا ۱۵ شهریورماه سال ۹۶ یعنی در فصلی که تولید داخلی در بازار وجود ندارد، موافقت کرده است.

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور بازرگانی و صنایع کشاورزی اعلام کرد: دولت با اختصاص یارانه صادراتی و معافیت تعرفه ای از صادرات کشمش حمایت می کند.

## بهره برداری از مرحله نخست بزرگترین مجموعه گلخانه ای کشور

تغذیه مبتنی بر فناوری های نوین جهان برای نخستین بار در کشور در منطقه آزاد ارس اجرا می شود.



این مجتمع با هدف تولید برای صادرات انواع گل و صیفی جات گلخانه ای به کشورهای همسایه در آسیای میانه و قفقاز طراحی شده است.

به گزارش ایرنا، برای احداث این مجموعه ۵۲ هکتاری یکهزار و ۶۰۰ میلیارد ریال هزینه پیش بینی شده که تا کنون ۸۰۰ میلیارد ریال صرف شده است.

وزیر کشور امروز همچنین از واحد تولیدی در حال احداث پایا چوب در منطقه آزاد ارس دیدن کرد.

در سال نخست تولید ۴۰۰ تن محصولات صیفی از جمله خیار و گوجه فرنگی در این واحد پیش بینی می شود که ۱۰ برابر تولید صیفی در مزارع با مصرف ۱۰ درصد آب است.

این واحد تولیدی که دارای ۸۵ درصد پیشرفت فیزیکی است با سرمایه گذاری ارزی ۲۵ میلیون دلاری و ریالی ۴۰۰ میلیارد ریالی در ابتدای سال ۱۳۹۶ بهره برداری شده و برای ۲۲۰ نفر فرصت شغلی ایجاد می کند. وزیر کشور امروز در نشست اقتصاد مقاومتی استان آذربایجان شرقی در جلفا شرکت می کند.

سیستم این مجموعه گلخانه ای از نوع VENLO شیشه ای و کشت به صورت هیدروپونیک به همراه سامانه اتوماسیون و کنترل اقلیمای هوشمند بوده و نوع اسکلت، دریچه های تهویه، نودان های جمع آوری آب باران و آب تغلیظ، ساختمان گلخانه و تاسیسات جانبی، واحدهای سورتینگ و بسته بندی، سامانه های تهویه، گرمایش، آبیاری و



رئیس سازمان شیلات ایران:

## امسال حدود دو تن خاویار پرورشی در کشور تولید و بیش از یک تن صادر می شود



رئیس سازمان شیلات ایران گفت: سازمان خاویار و کشاورزی ملل متحد ۳۳۰ هزار دلار برای اجرای طرح اصلاح نژاد قزل آلی پرورشی ایران اختصاص داد.

حسن صالحی با اشاره به اینکه مراکز تحقیقاتی تکثیر و پرورش نسل اصلاح شده قزل آلا در کلاردشت و یاسوج ایجاد شده است، افزود: هم اکنون ۱۰ مرکز خصوصی تحقیقاتی برای اجرای طرح اصلاح نسل قزل آلی پرورشی با سازمان شیلات ایران و فائو همکاری می کنند.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما، حسن صالحی با اشاره به اینکه در بزرگترین مرکز تولید و پرورش ماهیان خاویاری در استان مازندران در آینده نزدیک بیش از دو هزار تن گوشت و ۳۰ تن خاویار تولید خواهد شد افزود: امسال بخش خصوصی نیز وارد چرخه تولید و عرضه خاویار شد که در مجموع حدود دو تن گوشت و بیش از یک تن خاویار تولید و صادر خواهد شد.

وی گفت: قدمت نسل کنونی قزل آلی پرورشی در حوضچه ها و مراکز تولید آبیان به بیش از ۴۰ سال می رسد و به همین علت میزان تولید کاهش و میزان تلفات این گونه آبی افزایش یافته است. بنابراین اجرای طرح اصلاح نژاد برای تولید اقتصادی اقدامی ضروری است.

وی گفت: به منظور افزایش تولید این گونه اقتصادی با توافق و همکاری استانداران و بخش خصوصی سه استان شمالی کشور و بنیاد مستضعفان بیش از ۳۰۰ مزرعه تولید و پرورش ماهیان خاویاری احداث خواهد شد.

رئیس سازمان شیلات ایران افزود: هم اکنون بیش از ۱۴۰ هزار تن قزل آلا در مراکز پرورشی تولید می شود که با جایگزینی گونه اصلاح شده حداقل ۳۰ درصد افزایش تولید خواهیم داشت.

رئیس سازمان شیلات ایران افزود: امسال به منظور تامین نیاز مراکز پرورش ماهیان خاویاری ۴ میلیون قطعه بچه ماهی از گونه فیل ماهیان، قره برون، استرلیات و شیپ تولید شده است.

صالحی گفت: در آینده نزدیک قزل آلا به عنوان مهمترین گونه صادراتی ایران در کنار میگو به بازارهای جهانی معرفی خواهد شد

وی همچنین از ریاست ایران در کمیته آبی پروری جهان خبر داد و افزود: براساس مصوبه اجلاس رم قرار است اجلاس جهانی شیلات مهر سال آینده در تهران برگزار شود.

حسن صالحی با اشاره به اینکه میزان تولید میگو در کشور از سال ۹۳ روند افزایشی داشته است افزود: سال ۹۳ بیش از ۲۳ هزار تن میگو در کشور تولید شد و امسال با اقدامات انجام شده بیش از ۲۰ هزار تن میگو تولید و برداشت خواهد شد.

وی درباره روند اجرای طرح پرورش ماهی در قفس افزود: تاکنون ۴۰ هزار تن پروانه تاسیس با هدف تولید ۲۰ هزار تن انواع ماهی در سواحل دریای خزر، خلیج فارس و دریای عمان صادر شده است.

وی همچنین از راه اندازی شبکه تولید میگو در سیستان و بلوچستان خبر داد و گفت: این شبکه در منطقه گواتر سیستان فعال شده و ۵۰۰ تن میگو در آن تولید شده است و پیش بینی می شود میزان تولید میگو در این منطقه سال آینده بیش از ۱۰۰ درصد افزایش یابد.

رئیس سازمان شیلات ایران گفت: زیرساخت های لازم برای تولید و پرورش آبیان با روش پرورش ماهی در قفس در سواحل دریا ایجاد شده است.

صالحی همچنین از اختصاص اعتبار ویژه برای اجرای طرح پرورش ماهی در قفس خبر داد و افزود: اعتبارات این طرح و طرح احداث و توسعه گلخانه ها در برنامه اقتصاد مقاومتی با همکاری صندوق توسعه ملی و بانک کشاورزی تامین می شود و کمکهای خوبی پیش بینی شده است.

رئیس سازمان شیلات ایران افزود: در طرح پرورش ماهی در قفس انواع گونه های بومی ویژه حوزه آبریز خزر، آزاد ماهیان، کپور دریایی، ماهی سفید و ماهیان خاویاری تولید می شود.

صالحی گفت: در خلیج فارس و دریای عمان نیز ماهی کوبیا، سوبیتی، هامور، حلوا سفید، شانک و سوف دریایی برای پرورش در قفس در دستور کار قرار دارد.

صالحی گفت: سال گذشته رکورد صادرات میگو در کشور با بیش از ۱۳ هزار تن به اروپا، خاورمیانه، حوزه خلیج فارس، آسیای جنوب شرقی و روسیه ثبت شد

وی همچنین از احداث مرکز تحقیقاتی تولید مولدین میگو در کشور خبر داد و افزود: با فعالیت این مرکز دانش تولید مولدین میگو در کشور بومی می شود.

صالحی گفت: در خلیج فارس و دریای عمان نیز ماهی کوبیا، سوبیتی، هامور، حلوا سفید، شانک و سوف دریایی برای پرورش در قفس در دستور کار قرار دارد.