



خبرنامه الکترونیکی انجمن اقتصاد کشاورزی ایران - شماره ۲۵ و ۲۶ - فروردین و اردیبهشت ماه ۱۳۹۶ - 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 Webmail: iranianaes.ir@gmail.com

سرمقاله

نگاهی به دو عنصر کلیدی در مدیریت منابع آب

مدیریت یکپارچه منابع آب، فرایندی است که توسعه و مدیریت هماهنگ آب، خاک و منابع وابسته را به منظور حداکثر کردن رفاه اقتصادی و اجتماعی به شیوه‌های عادلانه، بدون لطمه دیدن به پایداری اکوسیستم‌های حیاتی ترویج می‌کند. هر کشوری با توجه به مقدار آب در دسترس و مصارف مختلف آن توصیف می‌شود.

اگر موازنه بین حجم آب در دسترس و حجم آب مصرف شده مختل گردد، ممکن است پتانسیل کمبود آب وجود داشته باشد. مشاهده ۵۰ ساله آمار فائو نشان می‌دهد که مجموع آب تجدید شونده فرا و درون مرزی، شاخص ملی بارش و متوسط بارش بلند مدت سالانه درون مرزی در ایران ثابت بوده‌است. با این حال، سرانه کل منابع آب تجدید پذیر که کل منابع آب تجدید پذیر سالانه برای هر یک از ساکنین یک کشور را نشان می‌دهد و برحسب مترمکعب در سال بیان می‌شود، در طول سال‌های ۱۳۹۲-۱۳۴۰، از ۵۹۳۸ مترمکعب در سال به ۱۷۳۲ متر مکعب در سال کاهش یافته‌است. میزان این کاهش اگر نسبت به سال ۱۳۴۰ سنجیده شود، حدود ۷۱٪ می‌شود که کاهش قابل ملاحظه‌ای است.

گفتنی است که نسبت سرانه کل منابع آب تجدید پذیر ایران به فرانسه (با حدود ۹۰۰ میلی متر بارش در سال) در سال ۱۳۴۰، ۱،۳۳ و در سال ۱۳۹۲ به ۰،۵۳ رسیده‌است. دلیل اصلی این کاهش را می‌توان افزایش قابل ملاحظه جمعیت در طول این سال‌ها در ایران دانست. لذا با توجه به شرایط آب در دسترس و منابع آبی و جمعیت کشور، مدیریت منابع آب با توجه به رشد جمعیت و الگوهای مصرفی از جمله الگوهای تغذیه‌ای باید بیشتر مورد توجه قرار گیرد.

در خصوص الگوی تغذیه‌ای دو اصطلاح، وعده‌های غذایی آب‌بر و آب اندوز و یا سبدهای غذایی آب‌بر و آب اندوز را مطرح و شناسایی و بررسی این الگوهای تغذیه‌ای را توصیه و تقویت جایگاه وعده‌های غذایی آب اندوز را در الگوهای تغذیه‌ای جامعه در سیاست‌گذاری‌ها می‌توان توصیه کرد. بطور مثال، افزایش سهم ماهی و غذاهای دریایی در سبد غذایی خانوارها به عنوان جایگزینی برای مثلاً گوشت گاو (جایگزینی یک کیلو ماهی با یک کیلو گوشت گاو یعنی، جایگزینی حداکثر ۱۰۰ لیتر آب با ۱۶۰۰۰ لیتر آب).

در خصوص جمعیت، اینکه گفته می‌شود پتانسل تغذیه ۱۵۰ میلیون نفر یا بیشتر در کشور وجود دارد، یک نگاه کارشناسانه نیست و از مهمترین محدودیتی که در این زمینه در کشور وجود دارد، یعنی "مدیریت" غفلت شده‌است. با نگاهی به سه دهه گذشته در کشور مشاهده می‌شود یکی از محدودکننده ترین عوامل پیشرفت و توسعه در همه ابعاد بویژه در حوزه حل مشکلات بخش آب، نهاده ای بنام "مدیریت" بوده‌است. بهترین شاخص ارزیابی ادامه در صفحه بعد

فهرست مطالب

♦ سرمقاله

نگاهی به دو عنصر کلیدی در مدیریت منابع آب / ۱

♦ اخبار انجمن

پذیرش مقاله در مجله علمی و پژوهشی اقتصاد کشاورزی و منابع طبیعی ایران / ۲

سایت مجله IJANRE بروز شد / ۲

درگاه پرداخت الکترونیکی سایت انجمن اقتصاد کشاورزی ایران / ۲

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

کشاورزی / ۲

♦ جلسات دفاع دکتری

تبیین الگوی مصرفی کالاهای خوراکی خانوارهای شهری و روستایی استان های ایران / ۳

بررسی آثار اقتصادی و زیست محیطی حفظ تنوع فعالیت های کشاورزی در سطح مزارع استان کرمانشاه / ۳

♦ پایان نامه های کارشناسی ارشد و رساله های دکتری دفاع شده

پایان نامه های دکتری و ارشد دفاع شده گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس / ۴

پایان نامه های دکتری و ارشد دفاع شده گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد / ۴

پایان نامه های دکتری و ارشد دفاع شده گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه تهران / ۴

♦ آشنایی با نهادهای بین المللی

معرفی صندوق بین‌المللی توسعه کشاورزی / ۵

♦ اخبار بانک کشاورزی

پرداخت ۱۵ هزار و ۷۰۰ میلیارد ریال تسهیلات توسط بانک کشاورزی به بنگاه‌های اقتصادی / ۶

راه اندازی ۷۰۰۰ بنگاه تولیدی کشاورزی در سال ۹۵ / ۶

اعطای تسهیلات ۲۶۲ میلیارد ریالی توسط شعب بانک کشاورزی قزوین / ۶

♦ گزیده اخبار کشاورزی ایران

عرضه ۱۳۴ هزار تن محصول کشاورزی در بورس کالا / ۶

تحقق ۹۸،۲ درصدی اهداف پیش بینی شده تولید در بخش دام و طیور در سال ۱۳۹۵ / ۷

شرکت توسعه و عمران اراضی کشاورزی آماده سرمایه‌گذاری در اراضی کشور است / ۷

دست یابی ایران به خوداتکایی ۷۴ درصدی در تولید شکر / ۸

۳۰ درصد بودجه طرح‌های توسعه کشاورزی اروپا صرف مسائل زیست محیطی می‌شود / ۸

کلیه گرامات صندوق بیمه کشاورزی پرداخت شد / ۸

برداشت گندم و جو از زمینهای کشاورزی زاهدان آغاز شد / ۹

ظرفیت های صنعتی و کشاورزی استان مرکزی بی نظیر است / ۹

زیر کشت رفتن ۴۷ درصد از زمین های کشاورزی استان اصفهان / ۹

فائو برنامه توسعه پایدار کشاورزی را تدوین می‌کند / ۱۰

بیش از ۷۹۵ هزار تن محصولات کشاورزی از مرزهای قصرشیرین به عراق صادر شد / ۱۰

جذب ۹۳ درصدی تسهیلات مکانیزاسیون کشاورزی در آذربایجان غربی / ۱۰





اخبار انجمن

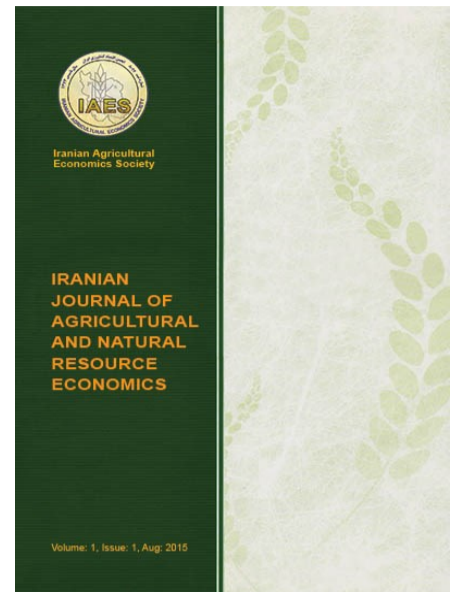
سایت مجله IJANRE بروز شد

پایگاه الکترونیک دو فصلنامه IJARE متعلق به انجمن اقتصاد کشاورزی ایران بروزرسانی 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 بین‌المللی Iranian Journal of Agricultural and Natural Resource Economics (IJANRE) 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 IJANRE به نشانی: www.iranianaes.ir و یا وب سایت انجمن اقتصاد کشاورزی ایران مراجعه فرمایند. همچنین صندوق پست الکترونیکی: iranianaes.ir@gmail.com, info@iranianaes.ir و شماره تلفن ۳۲۲۲۲۷۶۷ با پیش شماره ۰۲۶ در همین زمینه آماده پاسخ‌گویی می‌باشد.



اطلاعیه

فراخوان ارائه پیشنهادات و طرح‌های 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 دهمین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران مرتفع گردید. گفتنی است این درگاه با همکاری بسیار خوب 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 بهره‌بردارانه بهینه در کشور دارد؟
۵- آیا تعاونی‌ها بهره‌ور هستند؟ نظام بهره‌بردارانه خانوادگی چطور؟ کارشناسان اقتصاد کشاورزی در مواجهه با این چالش‌ها چه راهبردی را پیشنهاد می‌کنند؟
۶- دانشمندان اقتصاد کشاورزی چه راهکاری را برای جذابیت سرمایه‌گذاری 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 شیوه‌نامه 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 المقدم 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 طرح‌های پژوهشی پیشنهادی منحصراً 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 ارائه‌کننده طرح برای شروع به کار بطور رسمی دعوت به عمل می‌آید.

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 پاسخ‌های خود را بصورت دسته‌بندی شده و موضوعی به دبیرخانه انجمن اقتصاد کشاورزی ایران ارسال فرمایند.

سوالات وزیر محترم جهاد کشاورزی:

۱- دستیابی به چشم انداز مبتنی بر اقتصاد

ادامه سرمقاله

از این عنصر کلیدی می‌تواند تجربه چند دهه گذشته در کشور باشد. در این خصوص ذکر دو نکته لازم به نظر می‌رسد. یک؛ توان یا پتانسیل مدیریتی و دیگر کارکرد "مدیریت" در ساختارهایی با بنیان‌های ایدئولوژیک است.

تمامی تجربه بشری در صد سال اخیر نشان می‌دهد در بلند مدت توان مدیریتی در چنین ساختارهایی رو به افول بوده است. لذا، نگاه دقیق‌تر به مقوله "مدیریت" بویژه در حوزه آب که تمامی فعالیت‌های تولیدی و مصرفی کشور به آن گره خورده است و آسیب‌شناسی تجربه سی سال اخیر توصیه قابل تأملی می‌باشد.

دکتر محمود صبحی

عضو انجمن اقتصاد کشاورزی ایران

تسلیت

جناب آقای دکتر نعمت اله موسوی

عضو محترم هیأت مدیره انجمن اقتصاد کشاورزی ایران

خبر درگذشت همسر گرامیتان موجب تاسف عمیق اینجانب شد. بدینوسیله مصیبت وارده را به جنابعالی و سایر بستگان تسلیت گفته و برای شما صبر و شکیبایی و برای آنرحومه رحمت و غفران الهی مسئلت می‌نمایم.

دکتر حبیب الله سلامی

رئیس انجمن اقتصاد کشاورزی ایران



بررسی آثار اقتصادی و زیست محیطی حفظ تنوع فعالیت های کشاورزی در سطح مزارع استان کرمانشاه



دکتر فرشاد محمدیان دانشجوی دوره دکتری مهندسی اقتصاد کشاورزی دانشگاه تهران از رساله پژوهشی خود تحت عنوان؛ بررسی آثار اقتصادی و زیست محیطی حفظ تنوع فعالیت های کشاورزی در سطح مزارع استان کرمانشاه دفاع کرد. مطالعه و پژوهش موضوع رساله مذکور با راهنمایی آقایان دکتر سعید یزدانی و مشاوره دکتر حبیب اله سلامی و دکتر ایرج صالح انجام گرفت و آقای محمدیان موفق شد در اسفندماه سال ۹۵ با دفاع از رساله خود به اخذ درجه دکتری در رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی دانشگاه تهران نائل گردد.

در چکیده رساله با توجه به اهمیت تنوع در بوم نظام های کشاورزی، هدف پژوهش، ارزیابی آثار اقتصادی و زیست محیطی حفظ تنوع فعالیت های کشاورزی در سطح مزارع استان کرمانشاه ذکر شده است. برای این منظور، در ابتدا اطلاعات مورد نیاز از طریق میدانی و مصاحبه حضوری با کشاورزان منطقه و تکمیل ۲۱۰ پرسشنامه در سال زراعی ۹۵-۱۳۹۴ جمع آوری و دشت ماهیدشت به عنوان پایلوت انتخاب شد.

سپس با دو رویکرد آزمون آماری مقایسه میانگین ها و اقتصادسنجی برآورد الگوهای رگرسیونی حداقل مربعات معمولی و توبیت، در ارزیابی آثار اقتصادی به بررسی ارتباط تنوع با عملکرد محصولات زراعی، سودآوری، بهره‌وری جزئی، چندگانه و کل عوامل تولید، کارایی فنی، مدیریتی، مقیاس، تخصیصی، اقتصادی و درآمدی پرداخته شد.

در ارزیابی آثار زیست محیطی نیز به بررسی ارتباط تنوع و شاخص های پایداری و بهره‌وری جزئی و چندگانه کود، سموم شیمیایی و منابع آبی پرداخته شد.

بر اساس یافته‌های پژوهش، تنوع کشت محصولات زراعی و نگهداری و پرورش دام در مزرعه، ارتباط مثبتی با عملکرد تولید و کارایی

فنی اکثر محصولات زراعی، سودآوری کلی مزرعه، بهره‌وری جزئی نهاده‌های زمین، بذر، نیروی کار انسانی و نیروی کار ماشینی، بهره‌وری کل عوامل تولید، کارایی فنی، مدیریتی، مقیاس، تخصیصی، اقتصادی و درآمدی کل مزرعه دارد.

یافته‌های آزمون مقایسه میانگین‌ها در بررسی آثار زیست محیطی نیز نشان می‌دهد که تنوع کشت محصولات زراعی ارتباط منفی با مصرف کودهای شیمیایی، مصرف توام کود و سموم شیمیایی و مصرف توام کود، سموم شیمیایی و منابع آبی داشته ولی ارتباط آن با بهره‌وری جزئی کودهای شیمیایی و منابع آبی و بهره‌وری چندگانه کود و سموم شیمیایی و بهره‌وری چندگانه کود، سموم شیمیایی و منابع آبی مثبت است.

دکتر محمدیان در این رساله به سیاست‌گذاران و برنامه‌ریزان حوزه کشاورزی پیشنهاد داده است، استراتژی متنوع‌سازی تولیدات مزرعه را به‌عنوان یکی از کم هزینه‌ترین سیاست‌های بهبود کارایی، بهره‌وری عوامل تولید، درآمد، سودآوری، ارتقای وضعیت معیشت کشاورزان و حفاظت از محیط‌زیست قلمداد کرده و در حد امکان سیاست‌های منطقه‌ای و استانی را به سمت تنوع بیشتر تولیدات مزرعه سوق دهند.

اخبار گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه تبریز

بنا بر همین گزارش دکتر باب اله حیاتی با کسب اکثریت آرای اعضاء هیأت علمی دانشکده کشاورزی این دانشگاه، برای بار دوم به ریاست دانشکده کشاورزی منصوب شد و دکتر دشتی در سمت معاونت آموزش و تحصیلات تکمیلی دانشکده ابقاء گردید.

به گزارش رابط خبری گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه تبریز، دکتر قادر دشتی و دکتر باب اله حیاتی از مرتبه دانشجویی به درجه استادی ارتقا یافتند. همچنین دکتر رسول محمد رضایی از اعضاء با سابقه این دانشگاه به افتخار بازنشستگی نائل آمدند.

نام و نام خانوادگی	نام دانشگاه	مرتبۀ جدید	تاریخ ارتقاء
دکتر قادر دشتی	دانشگاه تبریز	استاد	آبان ۹۵
دکتر باب اله حیاتی	دانشگاه تبریز	استاد	دی ۹۵

تبیین الگوی مصرفی کالاهای خوراکی خانوارهای شهری و روستایی استان های ایران



کالاهای خوراکی در مناطق شهری نیز ارزیابی شد. در نهایت به منظور انتخاب فرم برتر تابع تقاضا، فرم های تابعی تقاضای ایستا و پویا برآورد و مورد مقایسه قرار گرفته و لزوم در نظر گرفتن متغیرهای دموگرافیک در الگوی تقاضا هم بررسی شد. و سرانجام، برابری پارامترهای بدست آمده از الگوی تقاضای شهری و روستایی را با استفاده از آزمون چاو مورد بررسی قرار گرفت.

نتایج آزمون تغییر ساختاری در ترجیحات مصرف کنندگان نشان می‌دهد که داده های مصرفی قابلیت استفاده در تبیین الگوی تقاضا را دارا می باشند. نتایج آزمون ناپارامتریک تجمیع کالاهای حاکی از آن است که ۶۷ کالای خوراکی را می‌توان در ۱۰ گروه کالایی قرار داد، گرچه با روش لوبل که تنها شرط لازم را بررسی می‌کند این گروه بندی تایید نمی‌شود. با استناد به آزمون یاد شده امکان تجمیع سازگار ۱۰ کالای خوراکی به یک گروه کالایی نیز وجود دارد.

نتایج تجمیع ناپارامتریک منطقه‌ای نیز گروه بندی ۲۴ استان کشور را به هشت منطقه مصرفی و تجمیع این ۸ منطقه را به یک منطقه نیز تایید می‌کند. نتایج آزمون پارامتریک تفکیک پذیری کالاهای نشان می‌دهد که ۱۰ گروه کالای خوراکی مشخص شده باید در تبیین الگوی تقاضای مصرف کنندگان در قالب یک سیستم تقاضا در کنار هم دیده شود و نمی‌توان برای هر گروه بدون توجه به سایر گروه‌ها تقاضای جداگانه برآورد نمود. علاوه بر آن استفاده از فرم های مختلف تقاضا نیز این نتیجه را تغییر نمی‌دهد.

از نظر تفکیک پذیری مناطق، نتایج آزمون حاکی از آن است که مناطق از یکدیگر تفکیک پذیر نیستند بلکه تقاضا برای هر منطقه باید در کنار تقاضا برای سایر مناطق دیده شود و ارتباط مکانی در مصرف تایید می‌شود.

نتایج مربوط به تجمیع خانوارها بیانگر آن است که چنین تجمیعی موجب بروز خطا در پارامترهای برآورده شده الگوی تقاضا می‌شود. نتایج تعیین فرم برتر تقاضا نشان می‌دهد اولاً فرم های تابعی تقاضای پویا بر فرم ایستا برتری دارند، ثانیاً از میان فرم های تابعی پویا فرم تقاضای پویای تعمیم یافته مناسب ترین می‌باشد. علاوه بر این، لحاظ نمودن متغیرهای دموگرافیک در این الگو معنی دار است و بر مقادیر کشت ها اثرگذار می‌باشد.

در نهایت، نتایج حاکی از آن است که رفتار مصرفی خانوارهای روستایی از نظر آماری تفاوت معناداری با خانوارهای شهری ندارد و می‌توان نتایج بدست آمده برای خانوارهای شهری را به خانوارهای روستایی نیز تعمیم داد.

تبیین الگوی مصرفی کالاهای خوراکی خانوارهای شهری و روستایی استان های ایران موضوع پژوهشی رساله دکتری خانم مریم شکوهی دانشجوی گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه تهران بود که در شهریور ماه ۹۵ توسط ایشان دفاع شد.

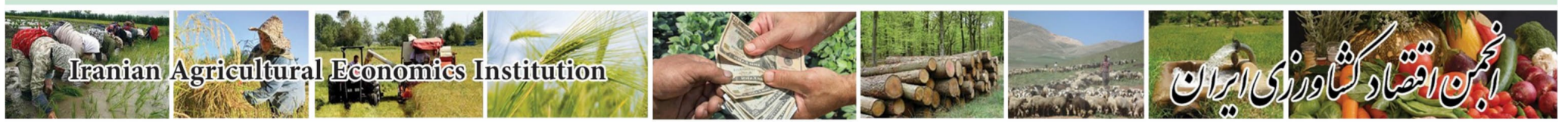
خانم دکتر شکوهی با راهنمایی دکتر حبیب اله سلامی و مشاوره آقایان دکتر امیر حسین چیدری و دکتر سید صفدر حسینی رساله خود را به اتمام رساند و موفق به اخذ درجه دکتری رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی از دانشگاه تهران شد.

در چکیده فارسی رساله مذکور هدف اصلی، تعیین الگوهای مصرف کالاهای خوراکی خانوارهای شهری و روستایی ایران با استفاده از تئوری تقاضا عنوان شده است. محقق برای دستیابی به این هدف، داده های مقدار و قیمت برای ۶۷ کالای خوراکی، درآمد و خصوصیات دموگرافیک مصرف کنندگان را از پرسشنامه‌های مرکز آمار ایران برای سال های ۱۳۶۹ تا ۱۳۹۱ استخراج کرده و برای اطمینان از مناسب بودن این داده ها در تبیین الگوی مصرفی کالاهای خوراکی، ابتدا تغییر ساختاری در ترجیحات مصرف کنندگان شهری به تفکیک استان ها را با استفاده از اصل تعمیم یافته ترجیحات آشکار شده آزمون کرد.

علاوه بر این، امکان تجمیع کالاهای، مناطق جغرافیایی و مصرف کنندگان با بهره گیری از رویکرد ناپارامتریک در چارچوب نظریه کالای مرکب تعمیم یافته با روش های آزمون لوبل، بن فرونی، سیمز، هاجبرگ و هولم توسط ایشان بررسی شد.

وی فرضیه تفکیک پذیری برای گروه بندی کالاهای خوراکی در سه سطح تجمیع و مناطق جغرافیایی در ۸ منطقه مصرفی با رویکرد پارامتریک و با بهره گیری از الگوهای تقاضا را نیز آزمون کرد.

علاوه بر این، خطای تجمیع مصرف کنندگان



پایان نامه های کارشناسی ارشد و رساله های دکتری دفاع شده

پایان نامه های دکتری و ارشد دفاع شده گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس

ردیف	نام دانشجو	عنوان پایان نامه	مقطع	تاریخ دفاع
۱	فریبا ریاحی	ارزیابی الگوی تجارت آب مجازی و تجارت گندم در ایران	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۳
۲	عاطفه نصیری نیا	بررسی اثر فناوری بر کارایی مزارع برنج شهرستان نور	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۳
۳	افسانه پیرولی بیرانوند	اثرات سرمایه گذاری مستقیم خارجی بر صادرات بخش کشاورزی کشورهای منتخب OIC	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۳
۴	ام هانی موسوی خالدی	بررسی آثار نوسانات نرخ ارز بر صادرات صنایع غذایی ایران	کارشناسی ارشد	۹۵/۱۲

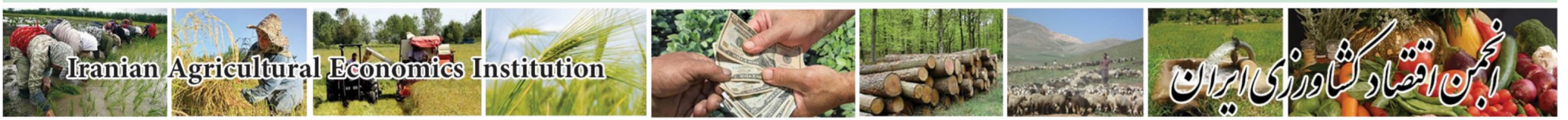
پایان نامه های دکتری و ارشد دفاع شده گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد

ردیف	نام دانشجو	عنوان پایان نامه یا رساله	مقطع	تاریخ دفاع
۱	امیر دادرسی مقدم	تاثیر تنوع بر تقاضا و رفاه مصرف کنندگان پنیر در مشهد	دکتری	۹۵/۰۹
۲	سید محسن سیدان	بهره برداری از منابع آب زیرزمینی با تاکید بر افزایش رفاه کشاورزان در دشت بهار همدان	دکتری	۹۵/۱۱
۳	زورار پرمه	بررسی اثر بهره وری بر متغیرهای کلان بخش کشاورزی با استفاده از مدل تعادل عمومی پویای تصادفی	دکتری	۹۵/۱۱
۴	هادی رفیعی	بررسی تاثیر شبکه های بازاریابی محصولات کشاورزی بر مدیریت منابع آب در دشت نیشابور	دکتری	۹۶/۰۱
۵	ویدا کواکبی	بررسی میزان و عوامل موثر بر سطح اعتماد در جامعه کشاورزان و مروجان	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۳
۶	فاطمه عبدی	آثار اقتصادی گردشگری روستایی و روش های هدف گردشگری استان مازندران	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۷	ناصر آسیابانی	تخصیص بهینه نهاده های کشاورزی در مزارع استان البرز	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۸
۸	فرشاد شعبانپان	بررسی تاثیر ادوار تجاری بر شاخص های بورس شرکت های صنایع غذایی در ایران	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۹
۹	مریم کاشفی	بررسی نقش استراتژی های بازاریابی بر عملکرد صادراتی زعفران ایران	کارشناسی ارشد	۹۵/۱۱
۱۰	سمانه سلیمانی نژاد	اثرات تغییر اقلیم بر الگوی کشت دشت مشهد	کارشناسی ارشد	۹۵/۱۱

پایان نامه های دکتری و ارشد دفاع شده گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه تهران

ردیف	نام دانشجو	عنوان پایان نامه یا رساله	مقطع	تاریخ دفاع
۱	علی اسکندری پور	بررسی اثرات اقتصادی - زیست محیطی خشکسالی در استان کرمان	دکتری	۹۵ / ۰۶
۳	مریم شکوهی	تدوین الگوی مصرفی کالاهای خوراکی خانوارهای شهری و روستایی به تفکیک استان ها در ایران	دکتری	۹۵/۰۶
۴	الهام جمالی مقدم	ارزیابی پایداری اقتصادی و زیست محیطی بخش زراعت در استان فارس	دکتری	۹۵/۰۶
۵	فرشاد محمدیان	بررسی آثار اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی حفظ تنوع فعالیت های کشاورزی در سطح مزارع	دکتری	۹۵/۱۰
۶	سمیه حسن پور طالبی	بررسی اقتصادی الگوی کشت برنج در استان مازندران با تاکید بر توسعه کشت زتون، کاربرد مدل برنامه ریزی مثبت پویا	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۷	راضیه شنگایی	بررسی آثار سیاست های اجرایی دولت در الگوی کشت انواع نظام های بهره برداری در استان تهران	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۸	سهراب صدفی آبکنار	راهبرد توسعه صادرات پسته ایران با استفاده از نظریه بازیها	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۹	عمران طاهری ریکنده	بررسی رابطه بین خودکفایی غذایی و امنیت آبی در کشور	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۱۰	حمیرا کاظمی	توسعه کشاورزی مطالعه موردی شهرستان مرودشت	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۵
۱۱	صابر کلهری	بررسی جایگاه بخش کشاورزی در اقتصاد ایران کاربرد ماتریس حسابداری اجتماعی	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۱۲	نیلوفر گنجی	بررسی عوامل موثر بر راندمان آبیاری در استان فارس	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۲
۱۳	حسین نوروزی	آثار متغیرهای کلان اقتصادی و ابزارهای سیاستگزاری بر رشد توسعه بخش کشاورزی	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۱۴	نگار صادقیان	تغییر هزینه - منافع واحدهای صنعتی گاو شیری پس از اجرای فاز اول قانون هدفمندی یارانه ها	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۵
۱۵	فاطمه قاسمی	بررسی ساختار بازارهای محلی روستایی محصولات کشاورزی در شهرستان طالقان	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۱۶	فرزانه حسنی دیارجان	بررسی اثر پراکندگی اراضی زراعی بر هزینه های تولید محصولات کشاورزی	کارشناسی ارشد	۹۵/۱۱
۱۷	فاطمه سرتیپی	بررسی آثار اقتصادی و زیست محیطی طرح بیابان زدایی استان البرز مطالعه موردی شهرستان اشتهارد	کارشناسی ارشد	۹۵/۱۱
۱۸	سروش شیرزاد	بررسی عوامل موثر بر بازار سهام صنایع کشاورزی در بورس اوراق بهادار تهران	کارشناسی ارشد	۹۵/۱۱
۱۹	شیوا غزنوی	بررسی متغیرهای اقتصادی موثر بر مشارکت بهره برداران در طرح های مرتع داری	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۲۰	بهناز ناظرانی	بررسی کارایی فنی و زیست محیطی مزارع پرورش ماهی در استان خوزستان	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶
۲۱	سپیده رواسی زاده	برآورد پتانسیل پس انداز و تعیین شکاف منابع مالی موجود در بخش کشاورزی ایران	کارشناسی ارشد	۹۵/۰۶





آشنایی با نهادهای بین المللی

معرفی صندوق بین المللی توسعه کشاورزی



IFAD
INTERNATIONAL
FUND FOR
AGRICULTURAL
DEVELOPMENT

صندوق بین المللی توسعه کشاورزی یا ایفاد در سال ۱۹۷۷ به عنوان یکی از مهم ترین نتایج کنفرانس جهانی تغذیه در سال ۱۹۷۴ به وجود آمد. صندوق بین المللی توسعه کشاورزی یک سازمان مالی و بین المللی و یک سازمان تخصصی وابسته به سازمان ملل متحد به شمار می آید. این سازمان یک همکاری استثنایی بین کشورهای عضو در سازمان های اوپک و سازمان همکاری اقتصادی و توسعه و دیگر کشورهای در حال توسعه است. مهم ترین هدف این سازمان اعطای وام و ارتقا سطح زیر ساخت های روستایی به منظور رشد و توسعه امور کشاورزی در مناطق در حال توسعه و محروم جهان است. این صندوق که مقرر اصلی آن در رم قرار دارد، نقش مشاور جهانی در امور غذایی را هم به عهده دارد.

تاریخچه ایفاد

کنفرانس جهانی تغذیه در پاسخ به بحران غذا در اوایل دهه ۱۹۷۰ و تأثیری که در کشورهای ساحلی آفریقا گذاشته بود، سازمان یافت. اعضای شرکت کننده در این کنفرانس به این مهم رسیدند که باید هرچه سریع تر برای مدیریت بهتر پروژه های مربوط به توسعه کشاورزی و تولید غذا، سازمانی به نام صندوق بین المللی توسعه کشاورزی را تأسیس کنند. از دیگر نتایج مهم این کنفرانس دستیابی به این نتیجه بود که دلیل ناامنی در تغذیه و ایجاد خشک سالی به عدم تولید غذا مربوط نمی شود و ناشی از مشکلات ساختاری در ارتباط با فقر و این واقعیت که اکثر فقیرترین جمعیت های کشورهای در حال توسعه در مناطق روستایی متمرکز شده اند، می باشد.

عضویت در ایفاد

هر یک از دولت هایی که عضو سازمان ملل متحد یا سازمان های تخصصی وابسته به ملل متحد و یا آژانس بین المللی انرژی اتمی هستند می توانند به عضویت ایفاد در آیند. هم اکنون تعداد اعضای این سازمان ۱۶۷ دولت عضو است که متشکل از دولت های توسعه یافته، دولت های صادرکننده نفت، دولت های در حال توسعه و سایر دولت ها می باشد.

اهداف ایفاد

ایفاد فعالیت های خود را به ریشه کن کردن فقر و مبارزه با گرسنگی در مناطق روستایی کشورهای در حال توسعه اختصاص داده است. ۷۵٪ از فقیرترین مردم جهان (تقریباً ۱ میلیارد زن، مرد و کودک) در مناطق روستایی زندگی می کنند و معاش شان به کشاورزی وابستگی مستقیمی دارد از این رو ایفاد فعالیت های خود را بر روی ۷۵ کشور و مردم فقیر روستائین که کمترین درآمد را داشته اند و با کمبود غذای شدیدی مواجه هستند متمرکز کرده است. مهم ترین هدف این سازمان توانمندسازی زنان و مردان فقیر کشورهای در حال

ریاست:

رئیس صندوق که برای یک دوره ۴ ساله این سمت را بر عهده دارد (یک بار هم قابل تجدید است)، مسئول اداره صندوق می باشد. رئیس صندوق هم چنین ریاست شورای اداری را هم بر عهده دارد. هم اکنون کانیو اف نوانز به عنوان پنجمین رئیس ایفاد از ۱ آوریل ۲۰۰۹ در این سمت خدمت می کند.

منابع مالی

از زمان آغاز به کار رسمی ایفاد در ۱۹۷۸، این سازمان در ۸۹۲ طرح و برنامه ۱۲/۹ میلیارد دلار سرمایه گذاری کرده است. کمک های بلاعوض و وام های کم بهره صندوق برای ۴۰۵ میلیون شهروند روستایی کم بضاعت مفید واقع شده است. منابع مالی صندوق از مشارکت های مالی دولت های عضو، مشارکت های مالی داوطلبانه دولت های غیر عضو، کمک دهندگان ویژه، بازپرداخت وام ها و هم چنین از فعالیت های خود صندوق تأمین می شود.

منبع: وی کی پدیا دانشنامه ای آزاد



این شورا اختیار تصمیم گیری در خصوص کلیه موضوعات را دارد و می تواند بخشی از وظایف خود را به شورای اداری تفویض کند. شورا دارای اختیاراتی نظیر پذیرش اعضای جدید، انتخاب رئیس صندوق، تصمیم گیری در خصوص موضوعات مربوط به کرسی های دائمی، تصویب بودجه اجرایی و تصویب سیاست ها، معیارها و قوانین اجرایی صندوق است. این رکن صندوق، هر سال تشکیل جلسه می دهد و می تواند در صورت لزوم اجلاس فوق العاده هم برگزار نماید.

شورای اداری:

شورای اداری مرکب از ۱۸ عضو اصلی و ۱۸ عضو فرعی است. این اعضا را شورای مدیران در جلسه ای به مدت ۳ سال انتخاب می کند. این شورا مسئول امور جاری صندوق است و قدرت لازم در خصوص تصویب و نظارت بر طرح ها، برنامه ها، وام ها و کمک های بلاعوض مالی، به تأخیر انداختن تصویب نهایی تصمیمات شورای مدیران در هر امر مربوط به سیاست ها، بودجه اجرایی سالانه و ساز و کارهای پذیرش اعضا و کارمندان صندوق را نیز، دارد. شورای اداری معمولاً سالی ۳ بار در ماه های آوریل، سپتامبر و دسامبر تشکیل جلسه می دهد. جلسه های این شورا به وسیله رئیس صندوق اداره می شود.

توسعه برای رسیدن به سطح بالاتری از درآمد و امنیت غذایی است.

همان طور که در چارچوب اهداف استراتژیک صندوق آمده است، این سازمان متعهد شده است بر اساس اهداف توسعه هزاره نسبت درصد گرسنگی و افراد فقیر را به نصف تقلیل دهد. ایفاد معتقد است در صورتی که فقر ریشه کن شود افراد فقیر در مناطق روستایی این توانایی را دارند که جریان رشد و تکامل خود را هدایت کنند، سازمان های تشکیلاتی خود را گسترش دهند و موانعی را که بر سر ایجاد یک وضعیت خوب معیشتی است از سر راه خود بردارند. گروه های هدف صندوق توسعه کشاورزی، کشاورزان خرده پا، کارگران زمین های کشاورزی، گله داران، جنگل بانان، ماهی گیران، کارآفرینان کوچک و مردمان بومی روستایی به خصوص زنان فقیر را دربر می گیرد.

ساختار

صندوق بین المللی توسعه کشاورزی از سه رکن اصلی تشکیل شده است:

شورای مدیران:

شورای مدیران مرکب از تمامی دولت های عضو است و عالی ترین رکن سازمان محسوب می شود.



راه اندازی ۷۰۰۰ بنگاه تولیدی کشاورزی در سال ۹۵



مازندران خسارت زد.

دولت برای جبران خسارت باغداران مازندران هفت بسته حمایتی تدوین کرد که تاکنون ۶ بسته به طور کامل اجرایی شد و بسته تسهیلات ارزان قیمت نیز با تخصیص اعتبارات مصوب به مرحله پرداخت رسیده است.

یکی از مصوبات بسته حمایتی دولت ۵۰۰ میلیارد ریال کمک بلاعوض بود که به ۵۰ هزار باغدار استان مازندران پرداخت شد.

خرید پرتقال های فاسد شده به قیمت هر کیلوگرم سه هزار و ۵۰۰ ریال، پرتقال صنعتی به قیمت پنج هزار و ۵۰۰ ریال به منظور تحویل به کارخانه های آبمیوه گیری و کنسانتره از دیگر بسته های حمایتی دولت برای جبران خسارت باغداران بود که بر اساس آخرین آمار جهاد کشاورزی و تعاون روستائی، ۱۶۸ هزار تن پرتقال باغداران مازندران با اجرای این مصوبه خریداری شد.

خرید تضمینی پرتقال های درجه ۱ تا ۳ به قیمت هفت هزار و ۵۰۰ تا هشت هزار و ۵۰۰ ریال، خرید پرتقال های سالم باغداران و سورتینگ داران برای تامین میوه شب عید به قیمت بیش از ۲۰ هزار ریال، اختصاص ۲۰۰ میلیارد ریال به صندوق بیمه برای تسریع در پرداخت خسارت به باغداران دارای بیمه هم از دیگر مصوبات دولت تدبیر و امید برای جبران خسارت ناشی از برف و سرما بود که محقق شده است.

دولت همچنین در بسته حمایتی هفتگانه خود ۲۰۰ میلیارد ریال هم برای جبران خسارت کیوی کاران اختصاص داد که به باغداران خسارت دیده پرداخت شده است.

مرتضی شهیدزاده در گفت و گو با خبرنگار ایرنا در بابلرسر گفت: این بنگاه ای تولیدی با ۲۶ هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال اعتبار راه اندازی شد و بانک کشاورزی در این زمینه رتبه نخست را در میان بانک های کشور کسب کرد.

وی بنگاه های راه اندازی شده را شامل کارگاه های کوچک، بنگاه های زودبازده، دامداری، گلخانه، پرورش ماهی در قفس، مرغداری و دیگر زمینه های کشاورزی معرفی کرد.

شهیدزاده گفت: همچنین برای افزایش میزان تولیدات کشاورزی و کاهش ضایعات و صرفه جویی در مصرف آب، بانک کشاورزی پارسال ۱۱ هزار میلیارد ریال در بخش مکانیزاسیون تسهیلات پرداخت کرد.

وی افزود: در بخش بیمه نیز بانکها هیچ گونه محدودیتی قائل نیستند و امیدواریم با فرهنگ سازی، کشاورزان بتوانند بیمه محصولاتشان را جدی بگیرند.

مدیرعامل بانک کشاورزی با اعلام این که هم اکنون در کل کشور طیور تحت پوشش بیمه قرار دارند، اظهار داشت: ۵۰ درصد دامداری ها و پنج میلیون هکتار مزارع گندم هم از پوشش بیمه برخوردارند.

شهیدزاده به خسارت ناشی از برف و سرما به باغداران مرکبات مازندران در سال گذشته اشاره کرد و گفت که با تدبیر دولت، ۲ هزار میلیارد ریال تسهیلات ارزان قیمت بابت خسارت به باغداران تا تکمیل پرونده پرداخت می شود.

سرما و برف اوایل آذر ماه سال گذشته به حدود نیمی از محصولات ۱۱۰ هزار هکتار باغ مرکبات

پرداخت ۱۵ هزار و ۷۰۰ میلیارد ریال تسهیلات توسط بانک کشاورزی به بنگاه های اقتصادی

یافته و فعالیت های اقتصادی عمدتاً از صنایع بزرگ به سمت صنایع کوچک منتقل شده است. در گزارش بانک کشاورزی می خوانیم: بنگاه های اقتصادی کوچک و متوسط، موتور محرکه رشد اقتصادی کشورها هستند و خوشبختانه در دولت تدبیر و امید با فهم صحیح از نقش و جایگاه بنگاه های کوچک و متوسط، کارکرد آنها در اقتصاد کشور برجسته تر شده است. از جمله مزایای این واحد های اقتصادی می توان به نقش آنها در اشتغال، هدایت بخش غیررسمی به بخش مولد اقتصاد، کارآفرینی و خلق ایده های نو در تولید، افزایش رقابت پذیری کالاها در بازار جهانی و تجمیع پس اندازهای خرد اشاره کرد.

پیرو رهنمودهای مقام معظم رهبری، بانک کشاورزی در سال ۱۳۹۵ و در تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی، سیاست های دولت تدبیر و امید و تاکید بانک مرکزی، با توجه به ویژگی های شاخص بنگاه های کوچک و متوسط - اعم از چابکی و انعطاف پذیری بیشتر در مقابل نوسانات اقتصاد کلان، نیاز به نقدینگی کمتر در مقایسه با بنگاه های بزرگ، شرایط رکودی حاکم بر اقتصاد کلان و اهداف کنترل تورم و خروج غیر توری از رکود - تامین مالی بنگاه های کوچک و متوسط و هدایت تسهیلات به سمت تامین سرمایه در گردش واحد های موجود را در اولویت برنامه های اعتباری خود قرار داد و کسب رتبه نخست کشوری در جذب اعتبار این بخش و پرداخت بیشترین تسهیلات، نشانه اعتقاد مدیران بانک کشاورزی به اهمیت این موضوع در اقتصاد کشور و جدیت این بانک در مسیر تداوم اجرای آن است.

در سال ۱۳۹۵ مدیریت شعب بانک کشاورزی در استان های مازندران، اصفهان و قزوین به ترتیب با پرداخت ۱۲۸۱، ۱۲۲۱ و ۹۴۹ میلیارد ریال تسهیلات، بیشترین اعتبار را برای رونق تولید در اختیار بنگاه های اقتصادی کوچک و متوسط قرار دادند.



بانک کشاورزی اعلام کرد: کسب مقام نخست پرداخت تسهیلات رونق تولید به بنگاه های اقتصادی کوچک و متوسط یکی دیگر از موفقیت های این بانک در سال ۱۳۹۵ در بین سایر بانکها و در اجرای اهداف اقتصادمقاومتی و سیاست های اقتصادی دولت تدبیر و امید است.

به گزارش سرویس بازار ایسنا، در گزارش بانک کشاورزی آمده است: پرداخت ۱۵۷۳۹ میلیارد ریال تسهیلات رونق تولید برای حمایت از ۷۴۸۱ واحد بنگاه اقتصادی کوچک و متوسط معادل بیش از ۳۰ درصد پرداخت های کل نظام بانکی کشور، از جمله خدمات اثرگذار بانک کشاورزی در سال ۱۳۹۵ بود که بارها با تایید و قدردانی مسئولان کشوری و استانی توأم شد. جذب ۱۰۴۸۹ میلیارد ریال اعتبار صندوق توسعه ملی و پرداخت بیش از ۱۴۰۰۰ فقره تسهیلات برای حمایت از کارآفرینان و تولیدکنندگان کشور نیز از جمله نکات درخشان در کارنامه سال ۱۳۹۵ بانک کشاورزی است.

در دهه های اخیر، توانایی رقابت فعالیت های صنعتی کوچک به دلیل تغییرات سریع و گسترده فناوری تولید، فاصله گرفتن از تولید انبوه در صنایع بزرگ و گرایش به سمت تولید انعطاف پذیر در صنایع کوچک و متوسط، افزایش

مدیر شعب بانک کشاورزی قزوین مطرح کرد

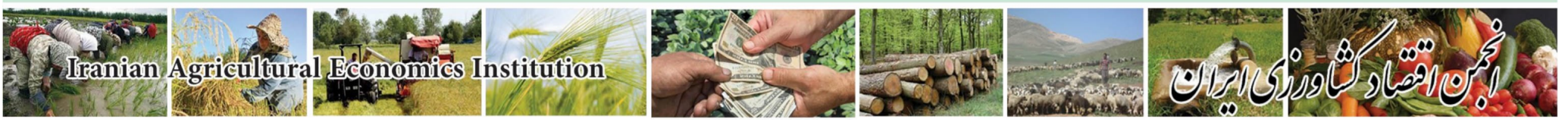
اعطای تسهیلات ۲۶۲ میلیارد ریالی توسط شعب بانک کشاورزی قزوین

تعداد ۵۰۶ دستگاه ماشین آلات و ابزارهای کشاورزی خریداری شده است. وی گفت: این ماشین آلات شامل ۳۲۸ دستگاه تراکتور و ۱۷۸ دستگاه انواع ادوات و دنباله بندها در اختیار کشاورزان استان قرار گرفته است. رمرودی بیان کرد: بانک کشاورزی به عنوان بانک حامی کشاورزان و تولیدکنندگان، درصدد ایجاد راه های بهتر ایجاد اشتغال و رسیدن به تولید ملی و خودکفایی در تمام عرصه های تولید است.

مدیر شعب بانک کشاورزی استان قزوین گفت: شعب بانک کشاورزی استان طی سال گذشته، ۲۶۲ میلیارد ریال تسهیلات مکانیزاسیون به متقاضیان پرداخت کرده است. موسی رمرودی در گفت و گو با خبرنگار فارس در قزوین اظهار داشت: شعب بانک کشاورزی استان قزوین طی سال گذشته، ۲۶۲ میلیارد ریال تسهیلات مکانیزاسیون به متقاضیان پرداخت کرده است. وی افزود: با پرداخت این میزان تسهیلات

عرضه ۱۳۴ هزار تن محصول کشاورزی در بورس کالا

تالار محصولات کشاورزی بورس کالای ایران کرد: ۱۲۷ هزار تن گندم خوراکی، ۴ هزار تن گندم اردیبهشت ماه میزبان عرضه ۱۳۴ هزار تن انواع دوروم، ۲ هزار و ۸۷۵ تن شکر سفید و ۳۰۰ تن محصول شد. به گزارش خبرگزاری فارس، روابط روغن خام روز چهارشنبه ۶ در تالار محصولات عمومی و امور بین الملل بورس کالای ایران اعلام کشاورزی عرضه شد.



تحقق ۹۸,۲ درصدی اهداف پیش بینی شده تولید در بخش دام و طیور در سال ۱۳۹۵



مثبت شد و به ترتیب به ۹,۴ درصد و ۴,۹ درصد رسید.

بخش کشاورزی ایران در سال ۱۳۹۰ با وجود آنکه رونق اقتصادی کشور به دلیل افزایش چشمگیر صادرات نفت اوج گرفت، رشد منفی ۰,۱ درصدی را تجربه کرد اما در سال های بعد و در بازه زمانی ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۴ به ترتیب رشد ۳,۷ درصدی، ۴,۷ درصدی، ۳,۸ درصدی و ۵,۵ درصدی را پشت سر گذاشت.

بانک مرکزی و مرکز آمار ایران رشد بخش کشاورزی را در ۹ ماهه سال ۱۳۹۵ به ترتیب ۴,۲ درصد و ۵,۷ درصد اعلام می کنند اما ارزیابی مرکز پژوهش های مجلس از جدیدترین برآوردهای وزارت جهاد کشاورزی از تولید انواع اقلام محصولات کشاورزی تا پایان سال ۱۳۹۵ نشان می دهد رشد ارزش افزوده بخش کشاورزی (به قیمت ثابت) در سال ۱۳۹۵ نزدیک به ۵,۷ درصد خواهد بود که نسبت به برآوردهای پیشین این مرکز با افزایش همراه است.

تن در ۴۰ مزرعه در ۱۱ ماهه ۱۳۹۵ پیاده شد. همچنین در عرصه کشاورزی، توسعه سامانه های نوین آبیاری با هدف ارتقای بازده آبیاری، ارتقای بهره وری آب کشاورزی، حفاظت کمی و کیفی منابع آب و تقویت امنیت غذایی در چارچوب تولید پایدار در دستور کار قرار گرفت؛ به گونه ای که در ۱۱ ماهه ۱۳۹۵ انواع سامانه های نوین آبیاری در سطح ۱۷۸ هزار و ۹۰۰ هکتار به کار گرفته شد.

البته عملکرد بخش کشاورزی در ایجاد ارزش افزوده تابعی از عواملی همچون میزان بارندگی، جریان های سطحی، سطح زیرکشت و میزان استحصال آب از منابع آب زیرزمینی است. نتیجه این وضعیت، رشد به طور تقریبی مستقل عملکرد بخش کشاورزی از چرخه های تجاری (رونق و رکود) در اقتصاد ایران بوده است. رشد بخش کشاورزی در سال ۱۳۸۶ برابر ۲,۹ درصد بود و در سال بعدی به منفی ۲۳ درصد افت کرد اما در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹ بار دیگر

میلیون و ۴۰۰ هزار دلار عنوان کرد. به گفته معاون وزیر جهاد کشاورزی، در ۱۱ ماهه سال ۱۳۹۵ نیز ۴۱ هزار و ۸۰۰ تن تخم مرغ به ارزش ۵۳ میلیون و ۵۰۰ هزار دلار صادر شده است. در مجموع آمارها نشان می دهد با اتکا به رشد بخش کشاورزی در سه سال گذشته، واردات کشاورزی (غذا) از ۱۳ میلیارد و ۴۸۲ میلیون دلار در سال ۱۳۹۲ به هشت میلیارد و ۸۸۵ میلیون دلار در سال ۱۳۹۴ کاهش یافت. صادرات نیز از پنج میلیارد و ۳۰۹ میلیون دلار به پنج میلیارد و ۴۴۷ میلیون دلار افزایش یافت. بر پایه آخرین اطلاعات منتشر شده، کسری تراز تجاری کشاورزی و غذا از نزدیک به منفی هشت میلیارد و ۱۰۰ میلیون دلار در سال ۱۳۹۲ به منفی ۲ میلیارد و ۱۴۰ میلیون دلار در هشت ماهه سال ۱۳۹۵ کاهش یافت.

متاثر از رشد تولید و مدیریت بازرگانی خارجی محصولات کشاورزی (غذا)، ذخایر راهبردی کشور در این بخش بهبود یافت؛ به گونه ای که در محصول گندم، ذخیره اول دوره به ۶ میلیون تن افزایش یافت.

بررسی روند خرید تضمینی گندم به عنوان یکی از سیاست های دولت درباره این محصول مهم راهبردی در سبد غذایی کشور نشان می دهد از چهار میلیون و ۸۰۰ هزار تن در سال ۱۳۹۲ با ۱۴۰ درصد افزایش به ۱۱ میلیون و ۵۰۰ هزار تن در سال ۱۳۹۵ رسید.

بر پایه سیاست های اقتصاد مقاومتی، طرح افزایش ضریب خوداتکایی در دیگر محصولات راهبردی اساسی شامل محصولات زراعی، دانه های روغنی، شیر و گوشت، مرغ و تخم مرغ در حال اجراست. از این رو، با هدف تامین امنیت غذایی و بهره گیری از ظرفیت ۶ هزار کیلومتر نوار ساحلی آبهای شمالی و جنوبی کشور، طرح توسعه آبی پروری و پرورش ماهی در قفس به میزان ۱۵ هزار و ۵۰۰

معاون امور تولیدات دامی وزیر جهاد کشاورزی بیست و هشتم فروردین ماه از تحقق ۹۸,۲ درصدی اهداف پیش بینی شده تولید در بخش دام و طیور در سال ۱۳۹۵ خبر داد.

حسن رکنی با بیان اینکه در بخش تولید گوشت قرمز ۹۹,۵ درصد اهداف پیش بینی شده تحقق یافته است، گفت: در سال گذشته ۸۱۵ هزار تن گوشت قرمز در کشور تولید شد.

به گفته وی، با تولید ۹ میلیون و ۵۱۰ هزار تن شیر، ۹۸,۵ درصد اهداف و با تولید ۲ میلیون و ۹۲ هزار تن گوشت مرغ ۹۶ درصد اهداف محقق شد. همچنین تولید ۹۴۰ هزار تن تخم مرغ ۹۹ درصد اهداف و تولید ۸۱ هزار و ۵۰۰ تن عسل ۹۸ درصد اهداف را عملی کرد.

رکنی مازاد تراز تجاری زیر بخش دامپروری در ۱۱ ماهه سال ۱۳۹۵ را ۵۵۴ میلیون و ۷۰۰ هزار دلار اعلام کرد.

معاون وزیر جهاد کشاورزی میزان صادرات زیر بخش دامپروری در ۱۱ ماهه سال گذشته را یک میلیارد و ۲۰۱ میلیون دلار عنوان و خاطر نشان کرد: در سال ۱۳۹۲ رقم صادرات در این زیر بخش ۸۷۷ میلیون دلار بود.

رکنی در عین حال سهم صادرات زیر بخش دامپروری نسبت به بخش کشاورزی در سال ۱۳۹۲ را ۱۶,۴ درصد اعلام کرد و گفت: این رقم با هفت درصد افزایش در سال ۱۳۹۵ به ۲۳,۴ درصد رسید.

وی ارزش افزوده زیربخش دامپروری در سال ۱۳۹۵ را نزدیک به ۳۰ درصد ارزش افزوده بخش کشاورزی اعلام کرد و گفت: در این مدت ۶۲ هزار و ۶۰۰ تن گوشت مرغ به ارزش ۷۷ میلیون و ۳۰۰ هزار دلار و ۷۵۰ هزار تن شیر به ارزش ۶۸۳ میلیون دلار از کشور صادر شد.

وی میزان صادرات گوشت مرغ و شیر در سال ۱۳۹۲ را ۴۶ هزار تن به ارزش ۴۶ میلیون و ۶۰۰ هزار دلار و شیر را حدود ۵۳۵ تن به ارزش ۴۶۷

مدیر عامل شرکت توسعه و عمران اراضی در شهرکرد:

شرکت توسعه و عمران اراضی کشاورزی آماده سرمایه گذاری در اراضی کشور است



سطح کشور است تاکنون یک هزار و ۹۰۰ هکتار را به کشاورزان تحویل داده و ۹۰۰ هکتار باقی مانده را نیز تکمیل و تحویل می دهد تا از این طریق بتوانیم شاهد شکوفایی منطقه باشیم. صفایی فرد با بیان اینکه توانمند کردن مردم و کشاورزان در سرلوحه کار شرکت توسعه و عمران اراضی قرار دارد، تصریح کرد: این شرکت عملیات اجرایی یکی از بزرگترین شهرک های گلخانه ای کشور با ۷۵۰ هکتار مساحت را آغاز نموده که در این شهرک سطح زیر کشت هر گلخانه ۵ هکتار است.

وی مهم ترین هدف شرکت توسعه و عمران اراضی کشاورزی را احیا و توسعه اراضی کشاورزی دانست و افزود: احداث مجتمع های تولیدی، شیلات، دامپروری، شهرک های گلخانه ای و همچنین توسعه و احیا اراضی کشاورزی از مهم ترین اهداف این شرکت است.

مدیرعامل شرکت توسعه و عمران اراضی کشاورزی با اشاره به انجام فعالیت این شرکت در ۴ هزار و ۴۰۰ هکتار از اراضی چهارمحال و بختیاری، بیان کرد: این شرکت در پروژه سودجان که یک پروژه بی نظیر در

مدیرعامل شرکت توسعه و عمران اراضی کشاورزی در شهرکرد گفت: شرکت توسعه و عمران اراضی کشاورزی آماده سرمایه گذاری در اراضی کشور است.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از شهرکرد، علی صفایی فرد عصر امروز در ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی استان اظهار داشت: شرکت توسعه و عمران اراضی کشاورزی یا همان بانک زمین زیرمجموعه های از بانک کشاورزی است که فعالیت خود را از سال ۶۸ آغاز کرده و امروز ۷۵ هزار هکتار کار در دست اجرا دارد.

۳۰ درصد بودجه طرح‌های توسعه کشاورزی اروپا صرف مسائل زیست محیطی می‌شود



اروپایی برای گسترش همکاری‌ها بود. مدیر کشاورزی و توسعه روستایی اتحادیه اروپا در نشست گفت: در این سفر تلاش می‌کنیم درک بهتری از وضعیت کشاورزی یکدیگر به دست آوریم و زمینه را برای مذاکرات رو در روی بخش خصوصی آماده کنیم.

وی بر گسترش و تسهیل تعاملات میان اتحادیه اروپا و ایران به منظور توسعه سرمایه گذاری و تجارت تاکید کرد.

پلوا با ارایه گزارشی از سیاست‌ها و اولویت‌های کشاورزی اتحادیه اروپا اظهار داشت: پرداخت سوبسیدها از تولید به سمت مسایل زیست محیطی، تغییرات اقلیمی، ترویج کشاورزی، تحقیقات، توسعه روستایی و نوآوری در حال حرکت است. وی میزان یارانه کشاورزی را در سال ۶۰ میلیارد یورو عنوان کرد و اذعان داشت: حداقل ۳۰ درصد کل بودجه هر طرح توسعه کشاورزی در اتحادیه اروپا باید به مسایل زیست محیطی و تغییرات اقلیمی اختصاص یابد.

پلوا به تراز تجاری کشاورزی مثبت ۵۰ میلیارد یورویی اتحادیه اروپا اشاره کرد و گفت: این اتحادیه سالانه ۱۴۰ میلیارد یورو محصولات کشاورزی صادرات دارد.

ایجاد شرکتهای مشترک در آسیای میانه در زمینه تولید غلات و نهاده های دامی و همکاری مشترک برای تولید محصولات غذایی در نشست مشترک کمیسیون کشاورزی اتحادیه اروپا و اتاق ایران مورد تاکید قرار گرفت.

به گزارش مهر، در این نشست که در محل اتاق ایران برگزار شد، جزی پلوا رئیس کمیسیون کشاورزی اتحادیه اروپا و احمد صادقیان، رئیس کمیسیون کشاورزی اتاق ایران و اعضای این کمیسیون حضور داشتند. در این نشست بر ایجاد شرکت های مشترک در آسیای میانه در زمینه تولید غلات و نهاده های دامی و همکاری مشترک برای تولید محصولات صنایع غذایی و تولید خوراک دام با در نظر گرفتن بازارهای همسایه تاکید شد.

ایجاد شرکت های مشترک سرمایه گذاری در ایران با محوریت تولید صادرات محور در زمینه تولید فرآورده های پروتئینی حلال و محصولات پروتئینی، شیر، گوشت و تخم مرغ؛ انتقال فناوری، آموزش و تحقیقات در بخش های مختلف صنعت دام، طیور و آبزیان و تشکیل شرکت های مشترک بزرگ مدیریت صادرات، مدیریت آب، بذر و الگوی کشت از دیگر علاقمندی های طرف ایرانی و

دست یابی ایران به خوداتکایی ۷۴ درصدی در تولید شکر



تن چغندر قند در میان مدت وجود دارد، خاطرنشان ساخت: توسعه کشت چغندر قند در خوزستان به راه اندازی هفت تا هشت کارخانه قند نیاز دارد این در حالی است که هم اکنون یک کارخانه قند هم در این استان وجود ندارد.

حجتی با اشاره به این که برای راه اندازی کارخانه های قند در خوزستان با وزارت صنعت، معدن و تجارت رایزنی شده، اظهار داشت: درآمد کشت چغندر قند از متوسط سایر کشت های دیگر بالاتر است و با توسعه کشت چغندر قند پاییزه ضمن افزایش تولید محصول و خودکفایی کشور در تولید شکر از خروج چند صد میلیون دلار ارز برای واردات جلوگیری می شود.

وزیر جهاد کشاورزی بر لزوم توسعه روش های آبیاری تیپ در مزارعی که امکان کشت چغندر قند پاییزه ندارند، تاکید کرد و گفت: با توجه به افزایش قابل توجه تولید و کاهش مصرف آب، روش های آبیاری میکرو در کشت چغندر قند باید توسعه یابد.

وی در پایان از همه دست اندکارانی که زمینه دستیابی کشور به رکورد تولید و خوداتکایی ۷۴ درصدی در شکر را فراهم کرده اند، تقدیر کرد و خواستار حمایت بیشتر از کشاورزان پیشرو و انتقال دانش و تکنولوژی های جدید برای ارتقای بهره وری تولیدات کشاورزی شد.

وزیر جهاد کشاورزی اعلام کرد: ایران با ثبت رکورد بی سابقه تولید یک میلیون و ۶۵۰ هزار تن شکر در سال ۹۵ به ضریب خوداتکایی ۷۴ درصدی در تولید شکر دست یافت.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی دولت به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، مهندس محمود حجتی در جلسه بررسی سیاست ها و اقدامات طرح خوداتکایی چغندر قند که با حضور مدیران ارشد این وزارت خانه و تشکل های تولیدی، نمایندگان سایر دستگاه های مرتبط و کشاورزان نمونه برگزار شد، تصریح کرد: با حمایت های دولت و اقدامات فنی صورت گرفته در ۳ سال گذشته نظیر توسعه کشت پاییزه، کشت نشایی، بکارگیری نهاده های باکیفیت و توسعه مکانیزاسیون ضمن بهره گیری از آب باران علیرغم کاهش سطح زیرکشت، تولید چغندر قند در کشور به ۶ میلیون تن افزایش یافته است.

وی کرد: کشت پاییزه چغندر قند در استان های فارس، کرمانشاه و ایلام که دارای بارش مناسب در پاییز هستند باید توسعه یابد تا ضمن افزایش تولید سازگار با شرایط اقلیم، زمینه اشتغال و افزایش درآمد کشاورزان نیز فراهم شود.

وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به این که در استان خوزستان بویژه پس از اجرای طرح ۵۵۰ هزار هکتاری، ظرفیت تولید سالانه چهار تا پنج میلیون

کلیه غرامات صندوق بیمه کشاورزی پرداخت شد

بیمه، هر قدر تعداد کسانی که بیمه نامه خریداری می‌کنند، بیشتر باشد امکان کاهش تعرفه‌ها در هنگام رخداد خسارت میسرتر خواهد بود.

شایان ذکر است بیمه کشاورزی در کشور علیرغم اینکه در سطوح مناطق تولیدی و عرصه‌های کشاورزی اجرا می‌شود؛ به صورت الکترونیک و برخط، این قابلیت را دارد که با مدیریت مالی و حساب شده، وجوه دریافتی و پرداختی مربوط به میلیون‌ها پرونده را به صورت دقیق و صحیح مدیریت کند.

می‌شود؛ در هنگام خسارت، مطالبه‌گر حقوق قانونی خویش است و بیمه‌گر می‌باید بر همین اساس به تعهدات خود عمل کند.

وی افزود: در قانون برنامه ششم توسعه؛ قانون‌گذار علاوه بر ایجاد ردیف مستقل پیش بینی اعتبار در بودجه های سالیانه، به تخصیص یافتگی ۱۰۰ درصدی آن نیز تاکید دارد که نشان از رویکرد همه جانبه قوای مقننه و مجریه به ساز و کار مدرن بیمه کشاورزی و منابع طبیعی دارد.

حسن نژاد گفت: براساس قانون اعداد بزرگ در

کشور که رسالت مهم امنیت غذایی را بر عهده دارد؛ مدیریت ریسک‌های مالی با بهره‌گیری از سازوکار بیمه کشاورزی است.

حسن نژاد با تاکید بر لزوم حفظ شان و منزلت کشاورزان و تسهیل امور برای این قشر گفت: در مکانیسم بیمه کشاورزی باتوجه به مشارکت کشاورزان و پرداخت حق بیمه، شان و احترام کشاورز به عنوان تولیدکننده‌ای که جامعه برخوان رحمت او میهمان است، رعایت می‌شود و براساس قرارداد حقوقی تنظیمی که بیمه نامه نامیده

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی، مهندس حسن نژاد قائم مقام صندوق بیمه کشاورزی با اعلام این خبر افزود: کشاورزی در کشور ما همواره با ریسک‌های اقلیمی و آب‌وهوایی بی شماری روبروست؛ رخداد سیل و خشکسالی، تگرگ، توفان و تندباد و انواع بیماری های دام و طیور از جمله خساراتی است که همیشه سبب غذایی خانوار را مورد تهدید قرار می دهد. این درحالی است که یگانه راه موثر در جبران نظام مند خسارات چندین میلیاردی این بخش زیربنایی از اقتصاد

برداشت گندم و جو از زمینهای کشاورزی زاهدان آغاز شد



عباس اشکانی روز یکشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: امسال ۹۵۰ هکتار از زمینهای کشاورزی زاهدان به کشت گندم و جو و ۱۰۰ هکتار به کشت جو اختصاص دارد. وی افزود: با توجه به اینکه متوسط برداشت گندم و جو به ترتیب در زاهدان سه و نیم تن و ۲ هزار و ۸۰۰ تن است پیش بینی می شود در پایان برداشت این محصولات در خرداد ماه جاری افزون بر ۶ هزار تن از این نوع محصول برداشت شود. وی افزود: گندم مازاد بر مصرف کشاورزان شهرستان زاهدان به صورت مستقیم به سیلوه و جو به شرکت پشتیبانی امور دام استان حمل می شود. وی از برداشت زیره سبز در سطح ۱۸ هکتار از زمینهای کشاورزی زاهدان خبر داد و گفت: پیش بینی می شود ۸۰۰ کیلوگرم زیره تا پایان

سفير ارمنستان: ظرفیت های صنعتی و کشاورزی استان مرکزی بی نظیر است



مرکزی را به کانون توجه سرمایه گذاران داخلی و خارجی تبدیل کرده است. معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری مرکزی اظهار کرد: همچنین استان مرکزی دسترسی آسانی به بازار کشور عراق دارد که مقدمات جذب بازار مصرف این کشور از سوی صنعتگران و بازرگانان این استان فراهم شده است. رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان مرکزی نیز در این نشست گفت: پیشینه روابط بازرگانی و اجتماعی مردم این استان با جامعه ارمنه بسیار درخشان است. محمدرضا جعفری افزود: در سالهای گذشته تفاهم نامه خواهرخواندگی یکی از شهرهای ارمنستان با اراک منعقد شد که این مهم نقش موثری در جذب گردشگران ارمنه و ایرانی به دو کشور داشته است. وی یادآوری کرد: ارمنستان دروازه ورود به بازار جهانی است که ارتباط با این کشور می تواند زمینه حضور صنعتگران استان مرکزی به این بازار را فراهم کند. در سال گذشته هشت میلیون و ۲۱۹ هزار تن انواع کالای فرآورده های پتروشیمی، پلی اتیلن، شیشه، آرگون، کاشی و سرامیک، گازهای نفتی و هیدروکربورهای گازی به ارزش حدود پنج میلیون دلار از استان مرکزی به ارمنستان صادر شد. همچنین در سال گذشته ۲۱۳ هزار و ۲۸۷ دلار انواع لوازم بهداشتی از ارمنستان وارد استان مرکزی شده است. نشست با مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان، دیدار با شهردار کلانشهر اراک، نشست مشترک با فعالان اقتصادی و اعضای اتاق بازرگانی استان و بازدید از واحدهای تولیدی صنعتی استان از برنامه های سفر ۲ روزه سفير ارمنستان به استان مرکزی است.

به گزارش ایرنا، آرتاشس تومانیان در جریان سفر ۲ روزه به اراک در گفت و گو با ایرنا، افزود: مطالعات بسیاری در خصوص ظرفیت های صنعتی و کشاورزی استان مرکزی از سوی سفارت ارمنستان در ایران انجام شده و این سفر با هدف استفاده از ظرفیت های این استان تدارک دیده شده است. وی ادامه داد: وجود نیروی انسانی خلاق و با انگیزه و استفاده از تکنولوژی روز دنیا در بخش صنعت استان مرکزی و دیگر استان های ایران، این کشور را در زمره کشورهای صنعتی دنیا قرار داده است و صنعتگران و تجار ارمنستان علاقه بسیاری برای گسترش مراودات اقتصادی با این کشور دارند. سفير جمهوری ارمنستان اظهار کرد: در مدت ۳۰ ماهه حضور در سفارتخانه ارمنستان در ایران به ۶ استان این کشور سفر کرده ام و سیر توسعه صنعتی نقاط مختلف ایران به خوبی مشهود است. وی ادامه داد: ارمنستان بازار مناسبی در همه بخش های تولیدی دارد و می طلبد یک تیم تجاری قدرتمند از استان مرکزی برای ارزیابی بازار این کشور به نقاط مختلف ارمنستان سفر کند. تومانیان بیان کرد: توافق هسته ای و مقوله برجام فرصت مراودات تجاری ایران با دیگر نقاط جهان را فراهم ساخته و صاحبان صنایع در این کشور باید از این فرصت ارزشمند، استفاده کنند. معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری مرکزی نیز در این آیین گفت: این استان در سه بخش صنعتی، کشاورزی و فرهنگی در زمره استان های برتر کشور ایران قرار گرفته است. ظفر افشون افزود: این استان محل تولد بزرگانی همچون امام خمینی (ره) امیر کبیر، پرفسور حساسی و دکتر قریب است که هر یک از این شخصیت ها نقش برجسته ای در تثبیت جایگاه فرهنگ و علم این کشور داشته اند. وی بیان کرد: وجود نیروی انسانی کارآمد و دسترسی آسان به بازار مصرفی مرکز ایران، استان

زیر کشت رفتن ۴۷ درصد از زمین های کشاورزی استان اصفهان



۴۷ درصد از اراضی کشاورزی استان به کشت محصولات زراعی اختصاص یافته است. اصغر محسن زاده کرمانی افزود: از این مقدار بیش به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی استان گفت: از آبی و ۲۹ هزار هکتار مربوط به کشت های ۵۶۴ هزار هکتار اراضی با قابلیت کشاورزی در است و میزان تولید انواع محصولات زراعی از این استان، بیش از ۲۶۴ هزار هکتار معادل ۴۷ درصد سطوح حدود سه میلیون و ۶۰۲ هزار تن است.



گزیده اخبار کشاورزی ایران

بیش از ۷۹۵ هزار تن محصولات کشاورزی از مرزهای
قصرشیرین به عراق صادر شد



به ارزش وزنی سه میلیون و ۲۵۵ هزار تن به عراق صادر شد.

پرویزخان در شهرستان قصرشیرین که هم مرز با اقلیم کردستان عراق و در همسایگی استان سلیمانیه قرار دارد، در سال ۸۶ به مرز رسمی تبدیل شد.

هم اکنون عمده کالاهای صادراتی از مرز رسمی پرویزخان قصرشیرین با مناطق کردنشین عراق به ویژه شهرهای کلار، سلیمانیه، موصل، خانقین و کرکوک در بخش مرکزی این کشور انجام می‌شود. نزدیکی فرهنگ ۲ منطقه مرزی استان کرمانشاه و سلیمانیه عراق به دلیل همزبان بودن از مهمترین عوامل رونق اقتصادی و تجاری این بازارچه مرزی است.

پرویزخان اکنون یکی از مرزهای راهبردی و مهم کشورمان است که ۵۴ درصد صادرات غیرنفتی کشورمان به عراق را به خود اختصاص داده و نقش کلیدی و حیاتی در جذب بازار این کشور همسایه دارد.

مرز پرویزخان که در مسیر راه ابریشم قرار دارد، نزدیکترین راه ارتباطی از طریق عراق و سوریه به طول ۹۰۰ کیلومتر به کشورهای اروپایی است و در زمان کنونی که کشور عراق در زمینه زیرساخت‌ها و اقتصاد وضعیت خوبی ندارد بهترین مسیر برای سرمایه گذاری در این کشور و کردستان عراق است.

کشاورزی استان در سال ۹۵ از ۱،۴۱ به ۱،۴۶ اسب بخار در هر هکتار ارتقا یافته است.

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان ادامه داد: در حال حاضر ۴۳ هزار و ۳۷۲ دستگاه انواع تراکتور باغی و زراعی، ۱۲۲ هزار و ۱۶۰ دستگاه انواع ادوات دنباله بند و ۸۶۰ هزار و ۳۷۲ دستگاه انواع ادوات دنباله بند وجود دارد که به طور میانگین برای هر دستگاه تراکتور، ۲،۸ دهم انواع ادوات دنباله بند موجود است.

وی از کشاورزان استان در خواست کرد برای بهره مندی از تسهیلات اعتباری سال ۹۶ جهت تکمیل پرونده و معرفی به بانک کشاورزی به مراکز خدمات و مدیریت های جهاد کشاورزی شهرستانها مراجعه کنند.

مدیرجهاد کشاورزی قصرشیرین از صادرات بیش از ۷۵۹ هزار تن انواع محصولات کشاورزی (میوه و تره بار) در سال ۹۵ از مرزهای این شهرستان به عراق خبر داد.

وی در گفتگو با خبرنگار ایرنا افزود: از این میزان، ۵۸۹ هزار تن محصولات کشاورزی از مرز رسمی پرویزخان و ۱۷۰ هزار تن نیز از مرز رسمی خسروی به عراق صادر شده است.

وی ارزش ریالی محصولات کشاورزی صادر شده از مرزهای قصرشیرین به عراق را یک هزار و ۲۵۰ میلیارد ریال اعلام کرد و اظهار داشت: محصولات کشاورزی از مرزهای رسمی خسروی و پرویزخان به حوزه حکومت مرکزی و اقلیم کردستان عراق صادر شده است.

مدیر جهاد کشاورزی قصرشیرین بیان کرد: در مقایسه با سایر محصولات کشاورزی، گوجه فرنگی، پیاز، سیب زمینی، هندوانه و خیار به ترتیب بیشترین میزان صادرات را به خود اختصاص داده‌اند.

مدیرجهاد کشاورزی قصرشیرین اظهارکرد: همه محصولات کشاورزی صادراتی در قرنطینه نباتی مرزهای پرویزخان و خسروی مورد آزمایش قرار گرفته اند و پس از تایید نهایی با بهترین کیفیت به عراق و اقلیم کردستان صادر می‌شود.

پارسال در مجموع یک میلیارد و ۲۸ میلیون دلار کالاهای غیرنفتی از مرزهای پرویزخان و خسروی

محل این تسهیلات اعتباری در سال ۹۵، تعداد ۷۳۸ دستگاه تراکتور، ۵۳ دستگاه کمباین، ۷۵۹ دستگاه سایر ادوات کشاورزی و ۲ مورد تجهیزات واحدهای تولیدی دام و طیور به ناوگان حمل و نقل کشاورزی استان اضافه شده است.

وی ابراز امیدواری کرد با افزایش متقاضیان دریافت تسهیلات، تسهیلات خط اعتباری سال ۹۶ که به میزان ۵۶ میلیارد و ۲۰۰ میلیون ریال به استان تخصیص یافته است، با توجه به یارانه‌دار بودن تسهیلات و لزوم توسعه مکانیزاسیون در بخش کشاورزی باید اهتمام ویژه‌ای در جذب صددرصد این تسهیلات تا پایان سال داشته باشیم.

فتح اله زاده افزود: ضرب مکانیزاسیون بخش

جانشین نماینده مقیم فائو در ایران:

فائو برنامه توسعه پایدار کشاورزی را تدوین می‌کند

جانشین نماینده مقیم فائو در ایران گفت: برنامه بزرگ‌تر در زمینه دستیابی به کشاورزی پایدار نیز در آینده از سوی فائو تدوین می‌شود.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از یاسوج، فابیو کریتا ظهیر امروز در نشست استقرار برنامه‌های حفاظت از تنوع زیستی در بخش‌های تولیدی و منظر سازی در سازگاری با شرایط خشکسالی و تغییر اقلیم در زاگرس مرکزی با اشاره به اینکه برنامه‌ای پنج ساله با نگاه به برنامه ششم توسعه با چهار محور و عرصه توسط فائو تدوین شده است، اظهار داشت: فائو به عنوان آژانس تخصصی سازمان ملل برنامه‌های خود را در ایران اجرا می‌کند. جانشین نماینده مقیم فائو در ایران تصریح کرد: کشاورزی پایدار در محیط زیست و حساس به تغییرات اقلیمی از مهم‌ترین عرصه‌های فعالیت برنامه پنج ساله فائو است.



جذب ۹۳ درصدی تسهیلات مکانیزاسیون کشاورزی در
آذربایجان غربی



به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان از ارومیه؛ معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان غربی گفت: از ۵۶ میلیارد و ۷۴۰ میلیون ریال تسهیلات خط اعتباری مکانیزاسیون در سال ۹۵، در حدود ۹۳ درصد این اعتبار جذب شده است.

عبداله فتح اله زاده اظهارکرد: یکی از مولفه های اصلی بخش کشاورزی افزایش کمیت، کیفیت و راندمان محصولات تولیدی با توسعه و تجهیز مکانیزاسیون است که علاوه بر کاهش هزینه ها، افزایش در آمد بهره برداران نیز به دنبال خواهد داشت.