

◆ آنچه در این شماره می خوانید:

- دولت خوب؛ صادر کننده، دولت بد؛ وارد کننده (سر مقاله) ۱۰
 چالش های فراوان پیش روی کشاورزی کشور و وزیر ی که نباید خسته باشد (مقاله انتقادی) ۱۲
 مخالفان دیروز بر جام، امضاء کنندگان امروز قرار داد های تجاری خارجی (مقاله انتقادی) ۱۵
 تولید گندم امسال، یک میلیون تن افزایش یافت (مصاحبه مهندس کشاورز) ۱۷
 بخش عمده ای از سامانه های نوین آبیاری به سمت میکرو هدایت می شوند (مصاحبه مهندس اکبری) ۲۰
 افزایش بی سابقه سرمایه بانک کشاورزی در آینده نزدیک (مصاحبه دکتر شهیدزاده) ۲۲
 با گسترش عرضه به شیوه تابلوی حراج میوه، جولان دلان کاهش می یابد (گزارش ویژه) ۲۴
 تجار پیش قراول روس به ایران آمدند (گزارش اختصاصی) ۲۶
 سازمان نظام مهندسی کشاورزی در جستجوی جایگاه واقعی خود در جامعه کشاورزی (مصاحبه اختصاصی) ۳۰
 سختی بانمایندگان بهره برداران سامانه مرغ بهمن (گزارش اختصاصی) ۳۲
 سامانه بهمن، مرکز عمده توزیع مرغ، چالش ها و ضرورت ها (گزارش اختصاصی) ۳۵
 سامانه بهمن از دیدگاه رئیس اداره دامپزشکی شهر تهران (گزارش اختصاصی) ۳۶
 تاثیر مازاد تولید مرغ و عرضه در بازار، مانند عرضه مازاد نفت است (مصاحبه اختصاصی با مهندس حجت) ۳۷
 معرفی یکی از مدرن ترین سیستم های آبیاری قطر های ۳۸
 تاثیر استرس حرارتی در گاو های شیری (مقاله علمی) ۴۱
 متن کامل سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی ۴۴
 گذر از رخداد های کشاورزی ۴۶
 خلاصه برخی مقالات به زبان انگلیسی ۵۴

سرد مقاله

دولت خوب؛ صادر کننده، دولت بد؛ وارد کننده

دیر زمانی است که بسیاری از دو سوی مخالفان و موافقان دولت، موضوع واردات انواع و اقسام کالا و میزان صادرات را به موضوع بحث و گفتگوی خود و شاخص خوب بودن یا بد بودن سیاست های دولت تبدیل کرده اند. دولتمردان اصرار دارند که بگویند حجم صادرات نسبت به گذشته افزایش یافته است، مخالفان برعکس می گویند حجم واردات این دولت نسبت به دولت های پیشین افزایش یافته است. این بحث بعد از برجام به صورت جدی تر مطرح می شود و در قالب مناقشات بیانی و از زبان مسئولان از یک سو و صاحب نظران و رسانه های مخالف از سوی دیگر در حال گسترش است. موازی با حضور هیات های مختلف تجاری عده ای می گویند اینها به ایران آمده اند تا کالاهای خود را به فروش برسانند و طرف مقابل می گویند تنها فروش کالا و مبادلات بازرگانی در میان ...
 ادامه در صفحه ۱۰

www.damparvaran.com

E-mail: damparvaran_magazine@yahoo.com

E-mail: damparvaran@damparvaran.com



دامپروان

ماهنامه تحلیلی - کشاورزی

شماره انتشار بین المللی ISSN 1680-1350

صاحب امتیاز:
 نشر آوران اقتصاد سبز

مدیر عامل مؤسسه نشر آوران اقتصاد سبز:
 منصور انصاری

مدیر مسئول:
 مهندس محسن بیژن پور
 mnbijanpoor@yahoo.com

دبیر هیات تحریریه:
 منصور انصاری
 ansari@damparvaran.com

زیر نظر هیات تحریریه

خبرنگار - دبیر سازمان آگهی ها:
 حجت اله انصاری (جابری)

ویراستار و دبیر گزارش:
 فرانک مسعودی

خبرنگاران:
 عبدالحسین باخدا
 سیوش انصاری، محدثه بیگ زاده

مترجم و خبرنگار:
 مهدی رجول دزفولی

طراح، صفحه آرا و حرف چینی:
 سیدعمار هاشمی

طراح جلد و آگهی رنگی:
 حجت اله انصاری (جابری)

چاپ، لیتوگرافی و صحافی:
 چاپ میران

تهران - خیابان سعدی شمالی، خیابان منوچهری، کوچه
 ژاندارک، پلاک ۴

تلفن: ۳۳۹۰۵۲۷۷، ۳۳۱۱۲۳۳۴

فکس: ۳۳۹۵۳۴۰۴

نشانی: تهران - میدان توحید - خیابان توحید

خیابان نادر - پلاک ۳۷ ساختمان مجله دامپروان

تلفن: ۵۴-۶۶۹۴۶۲۵، ۶۶۹۱۳۱۶۲، فکس: ۶۶۹۱۳۱۶۳

همراه: ۰۹۱۲۱۳۸۸۶۱۲، جابری، ۰۹۱۲۱۳۹۱۰۵، انصاری

کد پستی: ۱۴۵۷۸۴۸۷۱



دولت خوب؛ صادر کننده، دولت بد؛ وارد کننده

واردات هر گونه کالا یا محصول کشاورزی را مترادف با خیانت به منافع ملی و دلبستگی به غرب و در راس آن آمریکا می‌شمارند و از آنچه که ممکن است برای تولید محصولات کشاورزی و کشاورزان رخ دهد ابراز نگرانی شدید می‌کنند. این گروه از اظهار نظرکنندگان که طیف متنوعی از صاحب نظران را شامل می‌شود، بحث صادرات و واردات محصولات کشاورزی را با توصیفی که رفت به بحثی ارزشی و ملاکی برای ارزیابی دولت خوب و دولت بد تبدیل کرده اند و مسئولان دولتی بخش کشاورزی را نیز به موضعی تدافعی انداخته اند که مدام آمار و ارقام صادرات محصولات کشاورزی و درصدهای افزایش صادرات محصولات نسبت به سالهای گذشته و روند رو به رشد آن را اعلام کنند که البته اصل بحث در سایه این مناقشه بی سرانجام و بی حاصل فراموش می‌شود زیرا میزان صادرات و واردات محصولات کشاورزی یا سایر فراورده‌های صنعتی، معدنی، خدماتی و قس علیهذا در چارچوب یک بحث اقتصادی و موازنه منفی و مثبت یا طراز بازرگانی و البته نه ارزشی قابل بررسی است. هیچ کشوری در جهان امروز، اعم از نفتی یا غیر نفتی، یعنی در سه دهه اخیر وجود ندارد که بگوید ما می‌خواهیم تمام و کمال صادر کننده باشیم یا وارد کننده، حتی کشور مصرف کننده ای همچون عربستان که بزرگترین صادر کننده نفت

دیر زمانی است که بسیاری از دو سوی مخالفان و موافقان دولت، موضوع واردات انواع و اقسام کالا و میزان صادرات را به موضوع بحث و گفتگوی خود و شاخص خوب بودن یا بد بودن سیاست‌های دولت تبدیل کرده اند. دولتمردان اصرار دارند که بگویند حجم صادرات نسبت به گذشته افزایش یافته است، مخالفان برعکس می‌گویند حجم واردات این دولت نسبت به دولت‌های پیشین افزایش یافته است. این بحث بعد از برجام به صورت جدی تر مطرح می‌شود و در قالب مناقشات بیانی و از زبان مسئولان از یک سو و صاحب نظران و رسانه‌های مخالف از سوی دیگر در حال گسترش است. موازی با حضور هیات‌های مختلف تجاری عده ای می‌گویند اینها به ایران آمده اند تا کالاهای خود را به فروش برسانند و طرف مقابل می‌گویند تنها فروش کالا و مبادلات بازرگانی در میان نیست، بلکه انتقال دانش و اطلاعات فنی نیز در جریان است. به هر حال بسیاری، حتی آن دسته که انحصار قانونی واردات کالاهای بنجل چینی را در اختیار داشتند یا آن دسته که واردکنندگان کالا به صورت قاچاق بوده و هستند یک صدانگرانی خود را از واردات کالا با شدت و حدت ابراز می‌دارند. در بخش کشاورزی موضوع واردات را با بحث اساسی امنیت غذایی گره می‌زنند و آن را به بحث مهم تری چون خودکفایی مرتبط می‌کنند و در جمع‌بندی نهایی

جهان است به عنوان کشوری ثروتمند قصد ندارد و نمی خواهد وارد کننده تمامی محصولات کشاورزی باشد. شاخص ها و الزامات اقتصادی، بازرگانی، منابع، ذخایر، جغرافیای طبیعی، مسائل جمعیتی، سطح رفاه و معیشت هستند که اگر به درستی درک شوند میزان صادرات و واردات را حداقل در حوزه کشاورزی تعیین می کنند. در موارد بسیاری، واردات برای تولید محصولات کشاورزی و فرآورده های دام و طیور و شیلات و آبزیان الزام آور و اجتناب ناپذیر ولی در بسیاری عرصه های دیگر، چه بسا سودجویی و به زیان منافع ملی و تولید و تولید کنندگان زیربخش های مختلف کشاورزی باشد. پس طرح این بحث که واردات بد است، صادرات خوب است و موضوعاتی از این دست، سطحی، عوام فریبانه و مضر و زیان آور به حال مردم است. آیا می توان تصور کرد که بدون واردات بالغ بر ۵ میلیون تن نهاده هایی چون کنجاله سویا، ذرت دانه ای، جو، یا مثلا جوجه تجاری نژاد راس و سایر نژادهای گوشتی و تخم گذار یا بعضی مواد اولیه تولید واکسن یا داروهای دامپزشکی برای دام و طیور با ماده موثره بالا، مثلا ۲ میلیون تن گوشت مرغ یا ۸۵۰ هزار تن گوشت قرمز یا ۹۰۰ هزار تن تخم مرغ تولید کنیم؟ کدام کارشناس آگاه به مسائل کشاورزی است که نمی داند بذر سیب زمینی به طور عمده از خارج وارد می شود و ما با گسترش کشت واریته های آن قادر هستیم ۴ میلیون و پانصد هزار تن سیب زمینی خوراکی تولید کنیم؟ همین است در عرصه های دیگر، مثلا اصلاح نژاد، اسپرم، جنین، دام های ژنومیک شده، ماشین های کشاورزی، سامانه های نوین آبیاری یا قطعات مختلف آن، بذر متنوع کلزا، بذور مختلف صیفی و سبزی و صدها و بلکه هزاران کالای دیگر در عرصه کشاورزی. به واقع اگر وزیری، معاون

وزیری یا کارشناس مسئولی در دولت یا غیر دولت تشخیص دهد که برای مقابله با بحران کمبود روغن خوراکی می بایست به هر قیمت، انواع مختلفی از بذور کلزا یا کانولا که با اقلیم مختلف سازگار باشند و ریزش کمتری داشته باشند یا تولید دانه های روغنی را صد در صد افزایش دهند، وارد کند، مذموم است و باید در کنار وارد کننده مرکبات، برنج و یا هر محصول نهایی تقبیح شود؟ باید با موضوع واردات و صادرات محصولات و کالاهای کشاورزی، دقیق، علمی، کارشناسانه و حسب الزاماتی که ذکر شد برخورد کرد. ارائه آمارهای کلی واردات محصولات کشاورزی و حجم ارزی آن و یا آمارهای کیلویی صادرات محصولات کشاورزی به عراق و افغانستان و چند کشور دیگر خلط مبحث است و نشانه برخورد کارشناسانه و همچنین ملاک خوب و بد بودن یا موفقیت و عدم موفقیت در عرصه کشاورزی کشور نیست! نکته دیگری که چندین بار به قلم این نگارنده برای جلب توجه صاحب نظران مطرح شده است، موضوع امنیت غذایی و رابطه آن با میزان واردات و خودکفایی در این و آن محصول زراعی یا دام و طیور است که خود جای بحث دیگر دارد. همین بس که طرح شود در عرصه کنونی بازرگانی جهانی و رقابت های ذاتی به وجود آمده، مباحث وابستگی در عرصه محصولات کشاورزی دو سویه است و هیچ قدرتی نمی تواند کشوری را به لحاظ کمبود در عرضه این و آن محصول کشاورزی یا مواد غذایی در ناامنی، مخاطره و تنگنا قرار دهد. امنیت غذایی بحث دیگری است که اصولا می تواند هیچ ارتباطی با صادرات یا واردات نداشته باشد.

منصور انصاری

چالش‌های فراوان پیش روی کشاورزی و وزیری که نباید خسته و بی‌حوصله باشد



روزمرگی گرفتار آمده است و نقش دولت را آنگونه که تعریف می‌شود به خوبی ایفانمی‌کند، زیرا ایشان به عنوان وزیری از میان وزرای دولت یازدهم که جایگاه خوبی نیز نزد دکتر روحانی رئیس جمهوری دارد و توانسته است با چالش‌های جهت دار و بهانه جویانه بعضی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی به خوبی کنار بیاید، پس از این همه دوندگی و بازدید، از مزارع دریایی پرورش ماهی در قفس گرفته تا گلخانه‌های بزرگ و کوچک، باغات، گندم زارها، دامداری‌های بزرگ و مرغداری‌های متعدد و افتتاح دهها بلکه صدها پروژه تمام شده و نیمه تمام در تمامی استان‌های کشور، حال که دولت یازدهم پس از مناقشه‌ای سرنوشت ساز از سد سدید مذاکرات هسته‌ای موسوم به «برجام» عبور کرده است و به دستاوردی تاریخی برای تحول در ساختار اقتصاد کلان کشور دست یافته است، خسته است و از گرفتاری‌های روزمره و سفرهای بین‌المللی تشریفات دار و جلسات متعدد سیاسی اقتصادی و حضور در هیات‌های مختلف که هفته‌ای یکی دو تا از آنان از تمامی کشورهای جهان به تهران می‌آیند بی‌حوصله و تا حدودی عصبانی و کلافه است و لذا علاقه‌ای برای بحث و گفتگو با مطبوعات و رسانه‌ها ندارد، در صورتی که لازمه شرایط کنونی حمایت از بحث‌های تشریحی، توضیحی در مورد دستاوردها و رخدادهای در حال انجام است، زیرا با شیوه دو سال گذشته نمی‌توان افکار عمومی بخش و مردم را در عرصه کشاورزی متقاعد و همراه کرد و می‌بایست برای شرایط کنونی کشور برنامه جامع برای تبلیغ و اقناع تعریف و تصویب کرد.

مهندس حجتی نه تنها به دفاع از این تحولات، خود چنین کاری را انجام نمی‌دهد بلکه پرسشگری مطبوعات و رسانه‌های سر صحنه را نیز با کمترین حوصله تحمل و این رابطه ضروری را در حد بیان نتایج آنچه که انجام گرفته تنزل می‌دهد و غیر قابل قبول تر آنکه طی این دو سال و چند ماه، آنقدر خود را درگیر کارهای اجرایی جزئی در اقصی نقاط کشور کرده است که با گمان صحت مسیری که می‌پیماید هیچگونه بحث و گفتگو و هم‌اندیشی و تبادل نظر توأم با استدلال و انتقاد از سوی رسانه‌های تخصصی را بر نمی‌تابد کما اینکه تاکنون به هیچ مصاحبه اختصاصی با یکی از مجموعه آنان تن نداده است. ارتباط مهندس حجتی با رسانه‌ها خلاصه شده است در سوالات

به واقع اگر دولت به معنی واقعی خود عبارت از تشکیلات و نظامی سازمان یافته و تعریف شده باشد و اگر وزارتخانه‌ها همان ابزارهایی هستند که در چارچوب شرح وظایف و برنامه‌های راهبردی برای تحقق اهداف و سیاست‌ها و تخصیص بودجه و اعتبارات عمل می‌کنند و هر کسی در جای خودش باشد و به تعبیری ساده‌تر کار خودش را انجام دهد، می‌توانیم بگوییم به وجود آمدن دولت‌ها و نظام‌های سیاسی به شیوه مدرن کنونی «بزرگترین دستاورد معارف، فرهنگ و تمدن بشری به شمار می‌روند و طبعاً نمی‌توانستیم با نظریه فیلسوف برجسته انگلیسی «توماس پین» که گفته است: «دولت‌ها شر لازم برای جوامع بشری هستند» موافق باشیم. حال با نگاهی گذرا به تلاش‌های بی‌وقفه مهندس حجتی و معاونان ایشان طی دو سال و ۶ ماه گذشته باید گفت: وزارت جهاد کشاورزی سرگردان و بی‌هدف در دام عمل زدگی و

سر صحنه‌ای روزمره و پاسخ‌های زودگذر و ناپایدار خبری. ظاهراً ایشان لزومی به پاسخگویی به پرسش‌های اساسی و مطالب و مقالات تحلیلی که سیاست‌های کلی وزارتخانه را مورد مذاقه، جدل و استدلال قرار می‌دهند نمی‌بیند و گمان می‌کند چون به جای روسای سازمان‌های جهاد کشاورزی استان‌ها تمامی پروژه‌ها را شخصاً افتتاح یا بازدید می‌کند، پس به تمامی جوارح و زوایای سیاست‌ها و برنامه‌ها اشراف دارد و لذا فکر می‌کند ضرورتی ندارد که خارج از این دایره دولتی و بانگاه از بیرون انتقادهای سازنده را بشنود و پاسخ دهد و تاکنون چنین رویکردی را برای وزارت جهاد کشاورزی نپسندیده است.

شاید مهندس حجتی با این استدلال درست که الزام‌ناپذیری به بحث و مجادله با جریان‌های خیرساز و سوژه پرداز و مخالفان قسم خورده دولت یازدهم نیست زیرا بسیاری از آنان با قصد متقاعد شدن، طرح بحث نمی‌کنند، اقناع افکار عمومی نسبت به آنچه که انجام می‌گیرد را به پاسخ‌های مختصر «این گونه هست یا نیست» محدود کرده است و تاکنون حتی از پاسخگویی به مباحث انتقادی مشفقانه و راهگشا در میان خانواده کشاورزی کشور نیز دوری جسته است، ولی ایشان این مهم را نه خود انجام می‌دهد و نه برنامه یا راهبردی برای انجام آن توسط روابط عمومی یا یکی از معاونان خویش تعیین کرده است و در شرایطی که ظرفیت لازم برای فرهنگ‌سازی و متقاعد کردن افکار عمومی و پاسخ به مخالفان و کسانی که به گونه دیگری می‌اندیشند وجود دارد، ایشان حتی کوچک‌ترین توجهی به

نهضت نوشتاری روابط عمومی که می‌توانست در همین وضعیت با کارآمدی بیشتری وارد صحنه شود نکرد.

این بی‌توجهی در حالی است که بسیاری از آنچه که هم‌اکنون با قصد تحقق اهداف و برنامه‌ها انجام می‌دهد، اشکالات بنیادین و حتی در مواردی تناقض آشکار با سیاست‌های کلی دولت یازدهم در عرصه تقویت بخش خصوصی دارد. مهندس حجتی براساس آنچه که تاکنون عمل کرده است - و نه آنچه که گفته یا می‌گوید - «دولت» را برای «دولت» می‌خواهد و گرچه کمتر کسی فکر می‌کرد که ایشان با سوابق روشن در دولت هشتم موسوم به اصلاحات و بعد از آن که به عنوان بخش خصوصی، فعالیت‌های عملی در عرصه تولید انجام می‌داد، دایره عملکرد و دیدگاهش اینگونه باشد، بخش خصوصی

را در اقتصاد و بازرگانی و حتی تولید، به رغم توجه و تاکید دکتر روحانی به کشاورزی کشور، کنار گذاشته است تا آنجا که انجمن‌ها، تشکل‌های تولیدی، سازمان‌های نظام مهندسی کشاورزی، انجمن صنفی مطبوعات تخصصی به عنوان نهادی اندیشه‌ورز و همیشگی برای توسعه پایدار، اتحادیه‌های سراسری و مهم‌تر از همه خانه کشاورز که انگار جزئی از دولت شده است، نه تنها پیشرفتی قابل احصاء نداشته‌اند بلکه جایگاه خود را حتی بیش از دولت‌های نهم و دهم در عرصه تاثیرگذاری، تصمیم‌گیری و واگذاری مسئولیت‌ها و تصدی امور خود از دست داده‌اند و بحران اقتصادی و ترکش‌های رکود همه جانبه نیز موقعیت آنان را در میان اعضایشان ضعیف‌تر از گذشته کرده است به گونه‌ای که دیگر ناتوان و مستأصل شده‌اند.

از سوی دیگر، به جز یکی دو تا معاون تولیدی، سایر معاونان نیز به ورطه اعلام و به رخ کشیدن اعداد و ارقام افزایش تولید، کاهش واردات و افزایش صادرات فرو غلطیده‌اند و همچون گذشته از افزایش مداوم تولید سخن می‌گویند و بحث‌های مضمونی و تحلیلی برای شفاف‌سازی مفاهیم و سیاست‌ها که الزاماً باید متفاوت از دیدگاه‌های «دولت محور» پیشین باشد، در میان نیست. بسیاری از تولیدکنندگان و تشکل‌ها از وزارتخانه گلابه دارند و وزارتخانه هم از آنان که توان لازم برای قبول مسئولیت در عرصه‌های مختلف از جمله تنظیم بازار را ندارند و البته هیچکدام در فکر تقویت دیگری نیستند. گویا قرار نیست این دیدگاه که دولت برای ملت است و وزارت جهاد کشاورزی برای کشاورزی

و کشاورزان، در مصادیق مشخص «غیر حرفی» و «غیر شعاری» در عرصه واگذاری واقعی مسئولیت‌ها تحقق یابد. مهندس حجتی آنقدر در چم و خم فعالیت‌های عملی و اجرایی، سفرهای استانی و جلسات بی‌انتهای اتخاذ تصمیمات برای امور وزارتخانه گرفتار آمده است که چگونگی اجرای «قانون افزایش بهره‌وری موسوم به قانون انتزاع» که چشم‌اسفندیار سیاست‌های وزارتخانه است را فراموش کرده است و راهکاری عملی برای آن ندارد، حال آنکه بعد از برجام با سطح وسیع و گسترده‌ای از تحولات بازرگانی، اقتصادی، مناسبات بین‌المللی و تعاملات جهانی و سرمایه‌گذاری شرکت‌ها و موسسات اقتصادی از سوی کشورهای مختلف جهان، از چین و روسیه و اوکراین و بلاروس گرفته تا ایتالیا و آلمان و فرانسه که تمامی

مهندس حجتی به عنوان وزیر از میان وزرای دولت یازدهم که جایگاه خوبی هم نزد رئیس جمهوری دارد، حال که دولت یازدهم پس از مناقشه‌ای سر نوشت ساز از سد سدید مذاکرات هسته‌ای موسوم به «برجام» عبور کرده است و به دستاوردی تاریخی برای تحول در ساختار اقتصاد کلان کشور دست یافته است، خسته است و از گرفتاری‌های روزمره و سفرهای بین‌المللی تشریفات دار و جلسات متعدد سیاسی اقتصادی و حضور در هیات‌های مختلف که هفته‌ای یکی دو تا از آنان از تمامی کشورهای جهان به تهران می‌آیند بی‌حوصله و تاحدودی عصبانی و کلافه است

لذا وزیری خواهیم داشت خسته، عصبانی، کم حوصله و با کمترین وقت ممکن برای تشریح و توضیح سیاست‌های پیش رو در شرایط تحولات بعد از برجام که زمینه را برای کسانی که اهدافی غیر از اصلاح امور کشاورزی کشور دارند، هموارتر می‌سازد. در نهایت باید گفت؛ در شرایط جدید و تحولات پیش رو باید سامانه دیگری برای اقناع افکار عمومی طراحی و اجرا کرد و این مهم بدون تعامل و گفتگو با صاحب نظران، رسانه‌ها و متخصصان افکار عمومی بخش کشاورزی امکان پذیر نیست.

فرانک مسعودی



اختیارات و برنامه‌های آنان در وجه غالب، البته به جز یکی دو کشور، در اختیار بخش خصوصی است، مواجه هستیم. در این عرصه، حتی به همان دلایلی که گفته شد فکر و برنامه‌ای ندارد و به واقع، در کنار خود نه بخش خصوصی توانمندی می‌بیند و نه تشکلی از میان تشکلهای تولیدی یا بازرگانی یا انجمن‌هایی که کار ساز باشند. طبعاً، خود و چند معاونش باید به این همه تقاضا و برنامه به تنهایی پاسخ دهند و چه بسا که لامحاله، بخشی از کار، به ویژه سرمایه‌گذاری خارجی به انحصارات خارج از بخش کشاورزی واگذار شود.

دکتر بصیری رئیس دفتر ایشان هم که در حال حاضر فعال مایرید برنامه‌ریزی آقای وزیر شده است، گویا فقط علاقمند به بایگانی کردن امور می‌باشد و فکری برای حل این همه کار ندارد،

دامپروان
ماهنامه تحلیلی اقتصاد کشاورزی

فرم اشتراک مجله دامپروان

نام: _____ نام خانوادگی: _____ میزان تحصیلات و رشته تحصیلی: _____
 شغل: _____ نام شرکت / موسسه / سازمان دولتی محل کار: _____
 نشانی دقیق: _____
 کد پستی ده رقمی: _____ تلفن: _____ کد شهرستان: _____ تلفن همراه: _____
 پست الکترونیک: _____
 اشتراک از شماره: _____ تا شماره: _____

- اشتراک یکساله: مبلغ ۱/۳۰۰/۰۰۰ ریال
 - اشتراک دوساله: مبلغ ۲/۵۵۰/۰۰۰ ریال

نحوه اشتراک

- ۱- فرم فوق را به طور خوانا و کامل پر نمائید.
- ۲- مبلغ اشتراک را (۱/۳۰۰/۰۰۰ ریال) به حساب شماره ۰۱۰۰۷۹۸۳۷۲۰۰۶ سپهر بانک صادرات و یا کارت همین حساب به شماره ۶۰۳۷۶۹۴۰۲۹۱۲۸۸۷۷ به نام آقای منصور انصاری واریز نمائید.
- ۳- شماره حواله را تلفنی اطلاع دهید یا فیش بانکی واریزی را همراه با فرم پر شده به شماره فاکس: ۶۶۹۱۳۱۶۳ (۰۲۱) و به نشانی: تهران - میدان توحید، خیابان توحید، خیابان نادر، پلاک ۳۷ (ساختمان مجله دامپروان) ارسال نمایید.
 * لطفاً در صورت ارسال فاکس، نام و شماره تلفن مستقیم خود را به صورت خوانا بر روی فیش واریزی درج نمائید.
 * برای کسب اطلاعات بیشتر با تلفن‌های ۴-۶۶۹۴۶۲۵۰ (۰۲۱) تماس بگیرید.

مخالفان دیروز برجام، امضاء کنندگان قراردادهای سرمایه گذاری خارجی و تجاری امروز



از همان روزهای آغازین مذاکرات موسوم به هسته ای که نام‌های متعددی چون گفتگوهای ژنو، لوزان و این اواخر برجام (برنامه جامع اقدام مشترک) نام گرفت، مجله دامپرووران به عنوان مجله ای که از موضوعات اقتصاد کشاورزی غافل نبوده است سعی داشته هم‌روند با سیاست‌های کلی دولت، مرحله به مرحله و حسب اخبار مختلفی که انتشار می‌یافت موضوع جایگاه کشاورزی، اقتصاد و بازرگانی آن و همچنین حق و حقوق کشاورزان در عرصه تولید بهتر با دست یابی به آخرین تکنولوژی‌های تولید برای افزایش بهره‌وری را به صورت‌های مختلف و در قالب مقالات متعدد برای اینکه غفلتی در این زمینه پیش نیاید و یا کشاورزی فراموش نشود نوشته است. اولین مقاله رادر آذر ماه ۱۳۹۲، یعنی بیش از ۲ سال پیش با عنوان «توافقات ژنو و تاثیر آن بر بخش کشاورزی» نوشتیم که در زمان خود هم شجاعانه بود و هم آگاهی بخش. بعد از این مقاله بود که نویسندگان مطبوعات و رسانه‌ها در بخش‌های دیگر اقتصاد موضوع تاثیر این رخداد تاریخی را که هنوز در حاله ای از ابهام و در ابتدای مراحل تکوین بود در نوشته‌های خود انعکاس دادند، زیرا غالباً این مذاکرات را از نوع سیاسی حاد می‌دیدند و وجوه بازرگانی و اقتصادی آن کمتر پیش‌بینی یا دیده می‌شد. مقالات و مطالبی همچون «صادرات محصولات کشاورزی، الزامی برای

رونق تولید داخل»، (اردیبهشت ماه ۱۳۹۳)، «در عرصه کشاورزی و دامپروری، تعاملات جهانی بدون حضور بخش خصوصی موفق نخواهد شد»، (آذر ماه ۹۳)، «گسترش مناسبات بین‌المللی، ضرورت توسعه کشاورزی پایدار»، (بهمن ۹۳)، «انحصارات در اقتصاد ایران پس از لغو تحریم‌ها»، (تیر ماه ۹۴)، «لغو تحریم‌ها و کالبد شکافی اقتصاد کشاورزی»، (مرداد ۹۴)، «کشاورزی را در سرمایه گذاری‌های خارجی فراموش نکنیم»، (شهریور ۹۴) و مطالب بسیار دیگری که در این مختصر نمی‌گنجد، حکایت از این داشت که تحریریه مجله دامپرووران اولاً باور داشت که این مذاکرات به نتیجه می‌رسد و دوم اینکه برای گسترش مبادلات اقتصادی و بازرگانی در کلان، و در جزء در حوزه کشاورزی می‌تواند مفید و تحول آفرین باشد مشروط به رعایت قواعد و اصولی که در هر اقتصادی اصل است. خوشبختانه برجام به نتیجه رسید و موافقت‌ها در قالب مناسباتی بر پایه بُرد بُرد، البته در کوتاه مدت به یک نسبت و از نظر تاریخی و طولانی مدت در ابعاد دیگر، صورت گرفت. حال شاهد هستیم آن دسته از کسانی که به طور مداوم و بانگه‌بندینانه ابراز ناامیدی می‌کردند و یا آشکار و پنهان مخالفت خود را اعلام می‌داشتند و تئوری غارت منابع کشاورزی و ملی رادر

دریغ از شرکت‌هایی که در اوج تحریم‌ها و دشواری‌های وصف‌ناپذیر آن مقاطع زمانی توانستند مثلاً در عرصه ذخایر ژنتیک دام‌های اصلاح‌نژاد شده آمریکایی، به نحو ماهرانه و تحسین‌برانگیزی دام‌های ژنومیک را وارد دامپروری کشور کنند و در واقع، همین ذخایری که در حوزه حق ثبت انحصاری (patent)، غیر قابل دسترس بودند را بشکنند و تولید آنها را آغاز کنند ولی اینک در ملاقات‌ها، گفتگوها و یا امضاء قراردادها در سایه گرفته‌اند و تجارب پیشینه تجاری، علمی و تعاملات جهانی ارزشمند آنان که با شرایط دشوار و محدودیت‌های بسیار روزنه‌های کوچک را برای انتقال دانش، تکنولوژی و ذخایر ژنتیکی حفظ کرده بودند، مورد استفاده قرار نمی‌گیرد

کرده بودیم که عده‌ای از گرد راه می‌رسند و به مثابه چنگ انداختن بر غنائم جنگی خود را وسط توافقات اقتصادی و سرمایه‌گذاری‌ها می‌اندازند و عرصه‌ای برای بخش‌های پائین دست یا شرکت‌هایی که در شرایط دشوار کار انجام داده بودند باقی نمی‌گذارند. چگونه شرکتی که در شرایط مسدود بودن ردیف بانکی سوئیفت و غیر ممکن بودن انتقال ارز، برای حفظ و حراست از موجودیت دام و طیور کشور واکسن‌هایی را وارد می‌کرد که پایه و مایه تولید داخل به شمار می‌آمد اینک از فضای حاصل از لغو تحریم‌ها بهره‌مند نیست ولی آنان که در سوی دیگر این مناقشه خوش سرانجام بودند، میداندار شده‌اند؟ یعنی گروهی که تا توانستند چوب لای چرخ تعاملات جهانی گذاشتند، حالا که اتفاق رخ داده است خود را این طرف معادله مناسبات قرار داده‌اند؟ آیا بهتر نیست دولت‌مردان به کسانی که در همین دولت و در سخت‌ترین شرایط تحریم، فعالیت تجاری‌شان را برای پوشش نیازهای زیرساختی کشور مصروف داشتند و راه برقراری تعاملات تجاری جهانی را به خوبی طی کردند و از آزمون‌های دشوار سر بلند بیرون آمدند، استفاده کنند و در این شرایط حساس، به شرکت‌هایی که در این زمینه تجربه‌ای ندارند اتکا نکنند؟ چه بسا از این رهگذر آسیب‌های جدی ببینیم.

منصور انصاری



چشم‌انداز این مذاکرات پیش می‌کشیدند و در محافل می‌گفتند و می‌نوشتند که بازنده هستیم و مذاکرات دست‌آوردی ندارد، برای امضاء قراردادها پیشی گرفته‌اند، پشت میز پروتکل‌ها و مقابله نامه‌ها قرار می‌گیرند و به روی خود هم نمی‌آورند که پیش از این از نزدیک شدن به موضوع اکراه داشتند و یا امتناع می‌کردند. حتی می‌شنیدیم مقالاتی از مجله دامپروان که بخشی از عنوان آن را ذکر کردیم را، قبیح و ناپسند می‌شماردند. دریغ از شرکت‌هایی که در اوج تحریم‌ها و دشواری‌های وصف‌ناپذیر آن مقاطع زمانی توانستند مثلاً در عرصه ذخایر ژنتیک دام‌های اصلاح‌نژاد شده آمریکایی، به نحو ماهرانه و تحسین‌برانگیزی دام‌های ژنومیک را وارد دامپروری کشور کنند و در واقع، همین ذخایری که در حوزه حق ثبت انحصاری (patent)، غیر قابل دسترس بودند را بشکنند و تولید آنها را آغاز کنند ولی اینک در ملاقات‌ها، گفتگوها و یا امضاء قراردادها در سایه قرار گرفته‌اند و تجارب پیشینه تجاری، علمی و تعاملات جهانی ارزشمند آنان که با شرایط دشوار و محدودیت‌های بسیار روزنه‌های کوچک را برای انتقال دانش، تکنولوژی و ذخایر ژنتیکی حفظ کرده بودند، مورد استفاده قرار نمی‌گیرد و البته این همان نکاتی است که دستاوردهای عظیم برجام و تعاملات جهانی را در خطر قرار می‌دهد، به عبارتی همان نکاتی که پیش از به فرجام رسیدن برجام به آنها اشاره



به‌رغم کاهش ۱۸ درصدی بارندگی، با تکیه بر افزایش بهره‌وری:

تولید گندم یک میلیون تن افزایش یافت

گفتار نخست

رسم بوده و هست که هر ساله به مناسبت ایام دهه فجر سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، مسئولان، مدیران کل و معاونان بخش‌های مختلف وزارت جهاد کشاورزی، به ویژه معاونت‌هایی که مستقیماً درگیر تولید هستند خبرنگاران را دعوت و با ارائه آمار و ارقام عملکرد سال زراعی غالباً پیشرفت‌های به دست آمده را اعلام می‌کنند. در این شیوه نادرست که پس از انتقاد بسیار خبرنگاران، نویسندگان و تحلیل‌گران مطبوعاتی اینک منسوخ شده است، افزایش تولید سالی که در آن قرار داشتند را با سال مقطع انقلاب یا یک سال بعد از آن مقایسه کرده و مثلاً می‌گفتند: «در سال مقطع انقلاب ۱۰۰۰ تن خیار تولید شده ولی امسال ۱۰۰ هزار تن، یعنی ۱۰۰ برابر شده است» و البته احسنت و بارک‌الله و به‌به و چه‌چه نیز به هر جهت به دنبال داشت.

گسترش بیان این قیاس‌های مع الفارق تا به آنجا بود که به مزاح می‌گویند یکی از مسئولان رده بالای دولت پیشین، در فرازی از این قیاسات گفته بود «در سال مقطع انقلاب حتی یک گوشی موبایل در دست مردم نبود ولی حالا تعداد کسانی که از یک تا چند موبایل دارند به ۴۵ میلیون نفر رسیده است»

هم مردم از این شیوه مقایسه غیر علمی و غیر کارشناسانه که بوی عوام‌فریبی داشت خسته شده بودند و هم بعضی از مسئولان آگاه به مسائل.

اشکال این قیاس‌ها این بود که گویا قرار بوده است ما از سال مقطع انقلاب تاکنون رشد کمی و کیفی نداشته باشیم و انقلاب کرده‌ایم که رشد نکنیم حالا که کرده‌ایم پس خیلی موفق بوده‌ایم، دوم اینکه قیاس مطلق و فارغ از پیشرفت‌های بین‌المللی خصوصاً قیاس با کشورهایایی که در آن زمان هم سطح ما و یا

پایین‌تر از ما بودند، نوعی خودبینی و بازی با آمار و ارقام است. متوسط تولید هر کالا، محصول کشاورزی یا مواد تبدیلی و غذایی الزاماً باید با متوسط جهانی و کشورهای هم‌تراز در منطقه، قاره یا سطح جهانی مورد بررسی قرار گیرد.

و مانمی‌توانیم در شرایط حال حاضر که ضریب سرعت و گستردگی اطلاع‌رسانی جایی برای بی‌خبری و غفلت از رخدادهای اقصی نقاط گیتی باقی نمی‌گذارد، فارغ از اینکه در دنیا چه اتفاقی در این زمینه‌ها افتاده است برای خودمان کف بزیم و هورا بکشیم! سوم اینکه قیاس افزایش کمی تولید در هر کالا و محصول کشاورزی با میزان رشد جمعیت معنی دارد، به عبارتی مصرف سرانه، خواه از منابع داخلی یا خارجی در یک کالا را می‌توان ملاک پیشرفت یا عقب‌افتادگی قلمداد کرد.



سیاست عدم حمایت از توسعه کشت برنج در استانهایی غیر از گیلان و مازندران گفت: با حمایت ائمه جمعه و جماعات، کارشناسان رسانه و مردم و کشاورزان، ۱۶۰ هزار هکتار از سطوح زیر کشت برنج را کاهش داده ایم اما ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار تن شلتوک برنج نیز تولید شده است.

چغندر قند، رکورد بی سابقه

معاون زراعت و وزارت جهاد کشاورزی در مورد تولید چغندر قند نیز گفت: رویکرد را تغییر دادیم، در نتیجه متوسط عملکرد به ۵۲ تا ۵۳ تن، تولید چغندر قند بدون کشت بهاره به ۵ میلیون و ۶۰۰ هزار تن و تولید شکر به یک میلیون و ۳۵۰ هزار تن افزایش یافت که تاکنون چنین رقمی گزارش نشده است و رکوردی بی سابقه است و از سوی دیگر، خود کارخانجات را در مقابل خرید چغندر قند، کشاورزان، متولی واردات شکر کردیم که در اثر این اقدام دست واسطه ها کوتاه شد.

میزان واردات محصولات کشاورزی را کاهش داده ایم

مهندس عباس کشاورز گفت: واردات گندم در سال جاری نسبت به سال ۹۳، حدود ۵۸ درصد کمتر شده است. این رقم نسبت به سال ۹۲، ۶ درصد و نسبت به سال ۹۱، ۵۵

محصول، که گندم، جو، برنج، شکر، روغن و سیب زمینی از جمله آنهاست تامین می شود.

تولید گندم با استفاده از بذور اصلاح شده

مهندس کشاورز گفت: سال زراعی گذشته ۱۰/۵ میلیون تن تولید گندم داشتیم که در سال جاری این رقم به ۱۱/۵ میلیون تن افزایش یافت، یعنی ضریب خوداتکایی در تولید گندم از ۶۸ درصد گذشته به ۸۵ درصد رسیده است و با احتساب گندم ذخیره شده و واردات ۱/۵ میلیونی امسال، سال آینده واردات گندم نخواهیم داشت. وی بلافاصله یادآور شد که در مورد جو نیز ۱۱ درصد افزایش تولید داشته ایم، این در حالی است که میزان بارندگی در سال زراعی ۹۶-۹۴ حدود ۱۸ درصد کمتر از سال قبل بوده است یعنی با اینکه شرایط بارندگی چندان مناسب نبوده است، ولی با تغییر رویکرد در عرصه تولید کیفی به چنین دستاوردی رسیده ایم. گفتنی است مهندس عباس کشاورز در این بخش از سخنان خود نگفت که در سال آینده به خوداتکایی در تولید گندم می رسیم، بلکه یادآور شد که هم به خاطر تولید خوب و هم ذخیره مناسب، گندم وارد نمی کنیم.

برنج؛ کاهش سطح زیر کشت، افزایش تولید

وی با اشاره به همین رویکردها و اعلام

قبل از دولت یازدهم و حتی در سال اول این دولت، دولیست در دست وزیر یا معاونان وی بود، یک لیست، آمار سال اول تا پنجم انقلاب و یک لیست هم مربوط به مقطع زمانی که آمار موفقیت ها اعلام می شد. این بزرگواران از روی این دولیست، اعدادی را اعلام و بعضی از رسانه ها هم همانها را درج می کردند اما بیرون از اتاق محاسبه پیشرفت ها و توانمندی های یا عقب گردها و ناتوانی ها حکایت دیگری بود.

۹۴ درصد واردات فقط مربوط به ۸ محصول

راهبردی

با این مقدمه طولانی برآنیم که گفتگوی مهندس عباس کشاورز - که غالباً متفاوت از دیگران در عرصه آنچه که انجام گرفته و قرار است انجام بگیرد، سخن می گوید - را با شما در میان بگذاریم.

مهندس عباس کشاورز در این گفت و گو تنها به بیان آمار اکتفا نکرد بلکه به تحلیل اقدامات و اثرات خوب و بد آنها نیز پرداخت و به عوارض و تنگناهای کشاورزی هم اشاره داشت. وی با تاکید بر نقش ۸ محصول راهبردی در ایجاد امنیت غذایی که ۹۴ درصد از کل واردات محصولات کشاورزی به این محصول اختصاص یافته است، گفت: ۸۵ درصد از انرژی مورد نیاز جامعه از همین ۸

درصد کاهش داشته است. در مورد برنج نیز واردات نسبت به سال ۹۳، ۴۳ درصد کمتر وارد شده است. نسبت به ۹۲ حدود ۶۳ درصد و نسبت به ۹۱ حدود ۵۰ درصد کاهش واردات داشته ایم.

در مورد شکر نیز، در ۹ ماهه نخست سال ۱۳۹۴ نسبت به سال ۹۳، ۴۰ درصد، نسبت به سال ۹۲، حدود ۵۰ درصد و نسبت به سال ۹۱، ۵۵ درصد کاهش واردات داشته ایم.

وی یادآور شد: واردات ۸ محصول اساسی در سال ۱۳۹۴ نسبت به سال گذشته به طور کلی ۱۷ درصد کاهش داشته حال آنکه میزان بارش در همین سال زراعی ۱۸ درصد کمتر شده است. این تحول به این معنی است که مادر عرصه افزایش بهره‌وری مسیر درستی را انتخاب کرده ایم.

ارتقای کیفیت کود

مهندس کشاورز گفت: رویکرد راهبردی دیگر، تاکید بسیار برای ارتقا کیفیت کود و تامین و ذخیره سازی آن متناسب با نیاز کشاورزان بوده است. وی یادآور شد: با اقدامی سراسری، مجدانه و پیگیرانه عزممان را جزم کردیم که میزان لازم کود کشاورزی کشور را تامین و ذخیره سازی و به دقت نظارت کنیم تا آنجا که از مرداد ۹۲ تا امروز که بهمن ۹۴ است، در هیچ مقطعی میزان ذخیره کود از ۷۵۰ هزار تن کمتر نشده است. وی افزود: در این مسیر و این راهبرد بخش خصوصی در کنار ما بوده

است و هیچ کودی بدون اخذ گواهی ثبت عرضه نخواهد شد.

وی گفت: وضعیت کود کشور خوب است و ما می توانیم بگوییم که کشاورزان عزیز بدون هیچگونه نگرانی از کودهایی که ثبت شده استفاده کنند، ضمن اینکه سامانه‌ای هم برای این نهاد تعریف شده که هر خریداری با آن تماس بگیرد و شماره ثبت کود خریداری شده‌اش را وارد کند، سامانه به او می گوید که این کود شامل چه موادی است و اطمینان بیشتری برایش ایجاد می کند.

وضعیت اعتبارات خوب برای مکانیزاسیون

مهندس کشاورز در رابطه با مکانیزاسیون کشاورزی گفت: همگان اطلاع دارند که قبل از دولت یازدهم وضعیت اعتبارات تخصیصی برای مکانیزاسیون مطلوب نبود، اما در سال‌های ۹۲ و ۹۳ حمایت‌های خوبی از طریق بانک کشاورزی آغاز و همچنان تا امروز استمرار یافت. وی افزود: هر چند در این زمینه و در ابتدا، مثل هر کار دیگری مشکلاتی وجود داشت از جمله اینکه افزایش کارمزد بانکی برای مکانیزاسیون سکنه‌ای برای خریداران و تصمیم‌گیران ایجاد کرده بود، اما وزیر محترم وارد شدند و شورای عالی پول و اعتبار نیز موافقت و همراهی کرد که در نتیجه، پس از طی مدتی که مصوبات اصلاح شد موتور تزریق اعتبارات روشن و تا امروز سرعت گرفت. مهندس عباس کشاورز در تشریح

بیشتر موضوع افزود: ما ۵،۴ ماهی را درگیر اصلاح کارمزد بانکی بودیم که در نتیجه در ۹ ماهه سال جاری حدود ۵۰۰ میلیارد تومان اعتبار اختصاص یافت ولی فکر می کنیم در ۳، ۴ ماه باقی مانده، رقم ۵۰۰ میلیارد تومان دیگر تا میزان ۱۰۰۰ میلیارد تومان پیش بینی شده جبران شود.

۴۰۰ هزار تن بذر گندم، صندوق بذر گندم و

تنوع بذر کلزا

وی در ادامه گفتگوی خود به تامین ۴۰۰ هزار تن بذر خوب گندم، واردات بذر مادری متنوع و سازگار با اقلیم‌های مختلف کلزا، انتقال تکنولوژی در این زمینه‌ها، بذر پنبه مرغوب برای کمک به تعاونی پنبه کاران داراب، معرفی بذر گروه‌های علوفه‌ای جدید و همچنین یک گیاه نوین علوفه‌ای به نام «لوپن» اشاره کرد و به تحلیل سودمندی این نوع رویکرد که کشاورزی کشور را از نظر کیفی و بهره‌وری متحول خواهد کرد، پرداخت.

مهندس عباس کشاورز در این گفتگوی خبری به فرازهایی از برنامه ششم در عرصه کشاورزی پرداخت و مجدداً بر توجه بسیار جدی به ۸ محصول استراتژیک که رابطه مستقیم با امنیت غذایی دارند تاکید کرد و یادآور شد: موضوع تولید دانه‌های روغنی با استفاده از آخرین تحقیقات انجام شده در مورد بذور متنوع این محصول در برنامه مقرر دارد و از آن حمایت جدی خواهد شد.



مهندس علیمراد اکبری، معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی:

بخش عمده‌ای از سامانه‌های نوین آبیاری به سمت آبیاری میکرو هدایت می‌شوند



ولی به همان دلیل که ۴۰۰ میلیارد تومان نیز توسط پیمانکاران اجرا شده توانسته‌ایم کار را تا مرز ۱۳۰ هزار هکتار جلو ببریم.

اختصاص ۲۸۰۰ میلیارد تومان برای تجهیز ۴۰۰ هزار هکتار به شبکه آبیاری نوین

مهندس اکبری همچنین در مورد اجرای پروژه‌های تجهیز مزارع و باغات به سامانه‌های نوین آبیاری در سال زراعی آینده گفت: برای تجهیز ۴۰۰ هزار هکتار، اعتباری حدود ۲ هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان اختصاص یافته است. وی تاکید کرد: گرایش به سوی آبیاری میکرو است و ترویج، آموزش و ترغیب کشاورزان به این سمت صورت خواهد گرفت. وی در تشریح بیشتر این روش آبیاری با استفاده از تیپ و

وی یادآور شد: مبلغی حدود ۸۶۹ میلیارد تومان باقی مانده است که در صورت تخصیص این رقم تا تیرماه ۹۵ قادر خواهیم بود تعهدات برنامه برای تجهیز ۱۸۰ هزار هکتار از مزارع به سامانه‌های نوین سال ۹۴ را اجرا کنیم، گرچه تاکنون نزدیک به ۱۳۰ هزار هکتار پروژه آبیاری تحت فشار اجرا شده است.

۴۰۰ میلیارد تومان تعهد پرداخت به پیمانکاران داریم

مهندس اکبری در ادامه افزود: حدود ۴۰۰ میلیارد تومان توسط پیمانکاران اجرا شده که جزو دیون ماست و باید از رقم باقیمانده پرداخت نماییم. به عبارتی فقط حدود ۳۰ درصد از کل اعتبارات تخصیص یافته است

مهندس علی مراد اکبری، معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در جمع خبرنگاران به تشریح فعالیت‌های این معاونت در حوزه اعتبارات تخصیصی و پروژه‌های انجام شده پرداخت و یادآور شد که از مجموع اعتبار ۱۲۱۷ میلیارد تومانی تخصیص یافته برای اجرای شبکه‌های آبیاری تاکنون ۳۰۰ میلیارد تومان از طرف سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی تصویب و به استان‌ها ابلاغ و تخصیص یافته و ۵۰ میلیارد تومان دیگر در دست اجراست که قرار است عملیاتی و به استان‌ها ابلاغ شود.

از اعتبارات سال ۹۴ هنوز ۸۶۹ میلیارد تومان باقی مانده است

زیر سطحی در مزارع گندم گفت: بالغ بر ۱۵ هزار هکتار از مزارع گندم در سال گذشته با این روش آبیاری شده که نتایج بسیار مثبت و راندمان بالایی برای کشاورزان استفاده کننده از این روش در پی داشت.

روش های میکرو بیشتر حمایت می شوند

مهندس اکبری گفت: سیاست معاونت در عرصه حمایت بر این است که برای اجرای هر هکتار آبیاری تحت فشار میکرو ۷ میلیون تومان برای سامانه های «سنتر پیوت»، «لی نیبر» ۶ میلیون تومان و برای آبیاری کلاسیک ۵ میلیون تومان کمک دولتی در نظر گرفته ایم.

علیمراد اکبری، به ۴ بخش اصلی یعنی شبکه های فرعی، تجهیز و نوسازی شبکه های آبیاری، احیا و مرمت قنوات و اجرای عملیات آب و خاک اشاره کرد و یادآور شد: برای شبکه های فرعی مبلغ ۲۴۲ میلیارد تومان اختصاص یافته که ۶۶ میلیارد تومان آن به استان ها ابلاغ شده است. برای تجهیز و نوسازی از ۶۸ میلیارد تومان اعتبار ۳۰ میلیارد، احیا و مرمت قنوات از ۲۰ میلیارد تومان حدود ۱۰ میلیارد و اجرای عملیات آب و خاک از ۶۶ میلیون تومان تاکنون ۳۰ میلیارد تومان به استان ها رفته است.

به عبارتی در این بخش از اعتبارات نیز در مجموع ۱۶۰۰ میلیارد تومان اعتبار اختصاص یافته فقط ۴۰۲ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان به استان ها رفته است. البته این اعتبارات از منابع عمومی دولت اختصاص یافته است.

در کنتورهای برقی باید آب حجمی تحویل کشاورزان شود

مهندس اکبری گفت: موضوعی که مورد اعتراض کشاورزان در نقاط مختلف کشور است نحوه محاسبه استفاده آب از چاه های مجاز است. کشاورزان می گویند نصب کنتور برقی

روی چاه های مجاز پروانه دار را قبول دارند ولی آب باید به صورت حجمی تحویل گردد. محاسبه شیوه ساعتی و الکترونیکی به زیان کشاورزان است و نسبت به این شیوه اجرا اعتراض دارند، وزارت جهاد کشاورزی هم نظر کشاورزان یعنی تحویل حجمی آب از چاه های مجاز را تایید می کند و برای اجرای درست باید نظارت دو وزارتخانه یعنی نیرو و جهاد کشاورزی اعمال شود تا حقی از کشاورزان ضایع نشود.

محاسبه شیوه ساعتی و الکترونیکی آب به زیان کشاورزان است و نسبت به این شیوه اجرا اعتراض دارند، وزارت جهاد کشاورزی هم نظر کشاورزان یعنی تحویل حجمی آب از چاه های مجاز را تایید می کند و برای اجرای درست باید نظارت دو وزارتخانه یعنی نیرو و جهاد کشاورزی اعمال شود تا حقی از کشاورزان ضایع نشود.

چاه های غیر مجاز؛ فاجعه ملی

مهندس اکبری چون همیشه در مورد چاه های غیر مجاز که هیچ گونه نظارتی بر نحوه استفاده از آنها نیست سخن گفت و یادآور گردید که این چاه ها باید مسدود گردند. معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی تصریح کرد: وزارت نیرو و لازم است با همکاری وزارت جهاد کشاورزی،

قوه قضاییه، قوه مقننه و صدا و سیما یک برنامه زمان بندی مشخص کند تا تمامی چاه های غیر مجاز مسدود شده و برنامه مانیتورینگ آب بتواند توسط هر دو وزارتخانه به انجام برسد.

از توان رسانه های تخصصی برای اجرای

برنامه ها استفاده خواهیم کرد

در این کنفرانس خبری، خبرنگار مجله دامپروان پرسید: طبق آنچه که شما گفتید و با حساب باقیمانده طلب معاونت از اعتبارات سال ۹۴ که رقمی بالغ بر ۸۶۹ میلیارد تومان می شود (هر چند ۴۰۰ میلیارد تومان آن دیون است که باید به پیمانکاران پرداخت گردد) و همچنین ۲۸۰۰ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شده برای سال زراعی آینده، جمعاً رقمی بالغ بر ۳ هزار و ۶۶۹ میلیارد تومان می شود، آیا فکر نمی کنید به رغم اهمیتی که دولت یازدهم به کشاورزی و آب می دهد، تامین این رقم اعتبار به اطلاع رسانی همه جانبه، فرهنگ سازی و همچنین جلب توجه تصمیم گیرندگان اقتصادی نیاز دارد؟ برای این موضوع چه برنامه ای تدارک دیده اید؟

مهندس اکبری با اشاره به تنگناهای دولت، ناشی از تحریم ها و مشکلات به جای مانده از قبل یادآور شد: با توجه به اثرات مثبت رفع تحریم ها و گرایش قابل توجه کشورهای مطرح همچون روسیه، ایتالیا، فرانسه، آلمان و انگلستان در زمینه تکنولوژی های جدید و سرمایه گذاری در عرصه کشاورزی به نظر می رسد که دولت بتواند در تامین اعتبارات لازم برای بخش آب موفق شود.

البته این نکته یعنی استفاده از توانایی های موجود رسانه ها از جمله نشریات تخصصی، صدا و سیما و سایت های خبری حائز اهمیت فوق العاده است و ما با یاری این عزیزان سعی داریم پیش بینی برنامه یعنی تجهیز ۴۰۰ تا ۵۰۰ هزار هکتار از مزارع و باغات به سامانه های نوین آبیاری را اجرایی کنیم.

افزایش بی سابقه سرمایه بانک کشاورزی در آینده نزدیک

اموال دولتی قرار است به بانک کشاورزی اختصاص داده شود که مراحل پایانی آن در حال انجام بوده و پیش بینی می شود تا پایان بهمن ماه این رقم در حساب قرار گیرد. وی یادآور شد: با تخصیص رقم فوق، سرمایه بانک کشاورزی به دو هزار و ۳۰۰ میلیارد تومان می رسد.

پرداخت ۹۷ درصد طلب گندمکاران، معادل ۹ هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان تا شهریور ماه

مدیرعامل بانک کشاورزی درباره خرید گندم نیز گفت: تنها دوره ای که بیشترین رقم خرید حاصل شد، سال جاری بود که تا پایان شهریور ماه توانستیم ۹۷ درصد پول گندمکاران را پرداخت کنیم.

وی درباره پرسشی مبنی بر فروش گندم وارداتی افزود: رهبر معظم انقلاب اسلامی تکیه بر تولید داخل را مدنظر قرار داده، بنابراین لزومی ندارد که بخواهیم گندم وارداتی را به فروش برسانیم و در سال گذشته بیش از هشت میلیون تن گندم خریداری شده و امسال دستور قطع واردات صادر شده است.

شهیدزاده خاطر نشان کرد: بابت خرید تضمینی گندم دولت مبلغ ۹ هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان پول به کشاورزان پرداخت کرده است. وی ادامه داد: در صورتی که دولت سیاست قیمت تضمینی و ارائه کالاها در بورس کالا را تأیید کند، بانک کشاورزی آماده همکاری بوده و امیدواریم که در سال آینده برای سایر محصولات همچون دانه های روغنی و ذرت دانه ای و سایر محصولات به غیر از گندم، قیمت تضمینی جایگزین شود.

شهیدزاده درباره وضعیت این بانک در دوره پساتحریم تصریح کرد: در دوره تحریم، فعالیت ارزی بانک کشاورزی سه برابر شد،



بودجه سال ۹۵، دولت مبلغ ۱۴ هزار میلیارد تومان برای اعتباربخش به بانک کشاورزی اختصاص داد که این مقدار در مقایسه با سنوات گذشته و تخصیص های سایر بانک ها بیشترین مقدار است.

مرتضی شهیدزاده تصریح کرد: اولویت بانک کشاورزی طرح های توسعه ای و طرح هایی است که به کاهش مصرف انرژی در واحدهای تولیدی بینجامد و علاوه بر آن توسعه طرح های گلخانه ای در دستور کار است.

شهیدزاده ادامه داد: رابطه بانک کشاورزی با بهره برداران دوطرفه بوده و مطابق دستورالعمل تبصره ۱۱ اگر به هر دلیل کشاورزان نتوانند مطالباتشان را پرداخت کنند، بانک کشاورزی با آنها تعامل خواهد داشت.

با تخصیص ۵ هزار میلیارد ریال از محل فروش اموال دولتی، سرمایه بانک به ۲ هزار و ۳۰۰ میلیارد تومان می رسد

مدیرعامل بانک کشاورزی تصریح کرد: افزایش سرمایه بانک ها در دستور کار است و مبلغ پنج هزار میلیارد ریال از محل فروش

پیش بینی اعتبار ۱۴ هزار میلیارد تومانی در لایحه بودجه ۹۵ برای طرح های توسعه ای، افزایش بی سابقه سرمایه بانک کشاورزی به ۲۳۰۰ میلیارد تومان، گشایش ۹ میلیارد دلار LC در دوران تحریم ها، پرداخت ۲۰ هزار میلیارد تومان از بدهی بانک مرکزی و پرداخت ۹۷ درصد از مطالبات کشاورزان بابت خرید تضمینی گندم در کمترین زمان ممکن، مهم ترین عناوین خبری بود که توسط دکتر شهیدزاده، مدیرعامل بانک کشاورزی طی نشست خبری چهارم بهمن ماه جاری در محل وزارت اقتصاد و دارایی بیان شد.

دکتر شهیدزاده در خصوص تأمین اعتبار طرح های توسعه ای کشاورزی به خبرنگاران گفت: از آنجا که اعتبار اختصاص یافته به طرح های توسعه ای بخش کشاورزی در لایحه بودجه ۹۵ بسیار مناسب است، پیش بینی می شود که این طرح ها اعتبار ۱۴ هزار میلیارد تومانی دریافت کنند.

وی درباره افزایش بودجه در لایحه سال آینده و اولویت های بانک افزود: با مساعدت های معاونت برنامه ریزی و امور اقتصادی و وزیر جهاد کشاورزی در لایحه



به گونه‌ای که سال گذشته ۹ میلیارد دلار LC برای ۱۱ بانک باز کردیم و سعی می‌شود که نظام بانکی در دوره پساتحریم نیز بتواند موفق‌تر عمل کند.

فعالیت‌های بین‌المللی بانک کشاورزی، قبل و بعد از تحریم‌ها

مدیر عامل بانک کشاورزی گفت: یکی از فعال‌ترین بخش‌های بین‌المللی بانکی در دوره قبل و بعد از تحریم متعلق به بانک کشاورزی بوده است. وی افزود: در دوران تحریم فعالیت ارزی این بانک سه برابر شده بود زیرا تنها در سال گذشته ۹ میلیارد دلار گشایش LC توسط بانک کشاورزی انجام شد. بعد از تحریم با ۲۵ کشور اروپایی توانستیم LC‌های مختلف باز کنیم و علاوه بر آن با بانک‌های ترکیه، اندونزی و چین نیز روابط مناسبی برقرار کردیم. گفتنی است در دوران پساتحریم بیش از ۴۰ بانک خارجی درخواست همکاری با بانک کشاورزی را داشته‌اند.

وی تاکید کرد: با توجه به اتفاقاتی که در دنیای غرب افتاده است، فکر می‌کنیم سیاست بانک کشاورزی به گونه‌ای ادامه باید که با سایر بانک‌های خارجی و اروپایی LC‌های مناسبی باز کند و حتی برای بهره‌برداران بخش کشاورزی نیز کارت‌های اعتباری و مستر کارت صادر کنیم.

تامین منابع بانک امسال نسبت به پار سال دو برابر شده است

مدیر عامل بانک کشاورزی در پاسخ خبرنگار مجله دامپرووران در خصوص شیوه‌ها و راهبرد بانک کشاورزی برای تامین منابع و جذب نقدینگی از جوامع شهری و روستایی برای پشتیبانی بیشتر از بخش کشاورزی، از برنامه اجرا شده این بانک برای جمع‌آوری منابع از جامعه به منظور پشتیبانی بخش کشاورزی از طریق رقابت با بانک‌های تجاری و خصوصی کشور خبر داد و افزود: اولویت اول ما پرداخت تسهیلات به زنجیره

تولید است و در این زنجیره، صنایع تبدیلی از اولویت بیشتری برخوردار است. بر اساس اعلام بانک مرکزی ۸۰ درصد منابع از طریق بانک کشاورزی و ۲۰ درصد از منابع بخش خصوصی خواهد بود.

وی با اعلام اینکه حداکثر یک هفته پس از اعلام درخواست کشاورز و فقط با یک بار مراجعه به بانک تسهیلات پرداخت می‌شود، عنوان کرد: هر اعتبار سنجی ۳ سال اعتبار دارد. تسهیلات پرداختی بین ۳۰ تا ۵۰ میلیون تومان است. ۹۲ درصد از وام‌های ما بدون وثیقه ملکی و با ضمانت کشاورزان و یاسفته‌های کشاورزی پرداخت می‌شود.

بیش از ۹۵ درصد از تسهیلات پرداختی به بخش کشاورزی هم توسط بانک کشاورزی پرداخت می‌شود. شهیدزاده یادآور شد: در حال حاضر بیش از ۹۵ درصد پرداختی‌های بخش کشاورزی توسط بانک کشاورزی انجام شده و کمتر از پنج درصد آن را سایر بانک‌ها انجام داده‌اند.

وی تاکید کرد: بانک کشاورزی در حال حاضر محدودیت اعتباری ندارد و به طرح‌های کشاورزی تسهیلات مناسبی پرداخت می‌کند. شهیدزاده اظهار داشت: امسال نسبت به سال گذشته دو برابر منابع تامین کردیم که بدین ترتیب توانستیم بیش از ۲۰ هزار میلیارد ریال از بدهی‌های بانک مرکزی را پرداخت کنیم و در حال حاضر نه تنها به بانک مرکزی مقروض نیستیم، بلکه می‌توانیم سرمایه موجود در بانک را بین بانک‌ها بچرخانیم.

اختصاص تسهیلات خود به کشاورزان

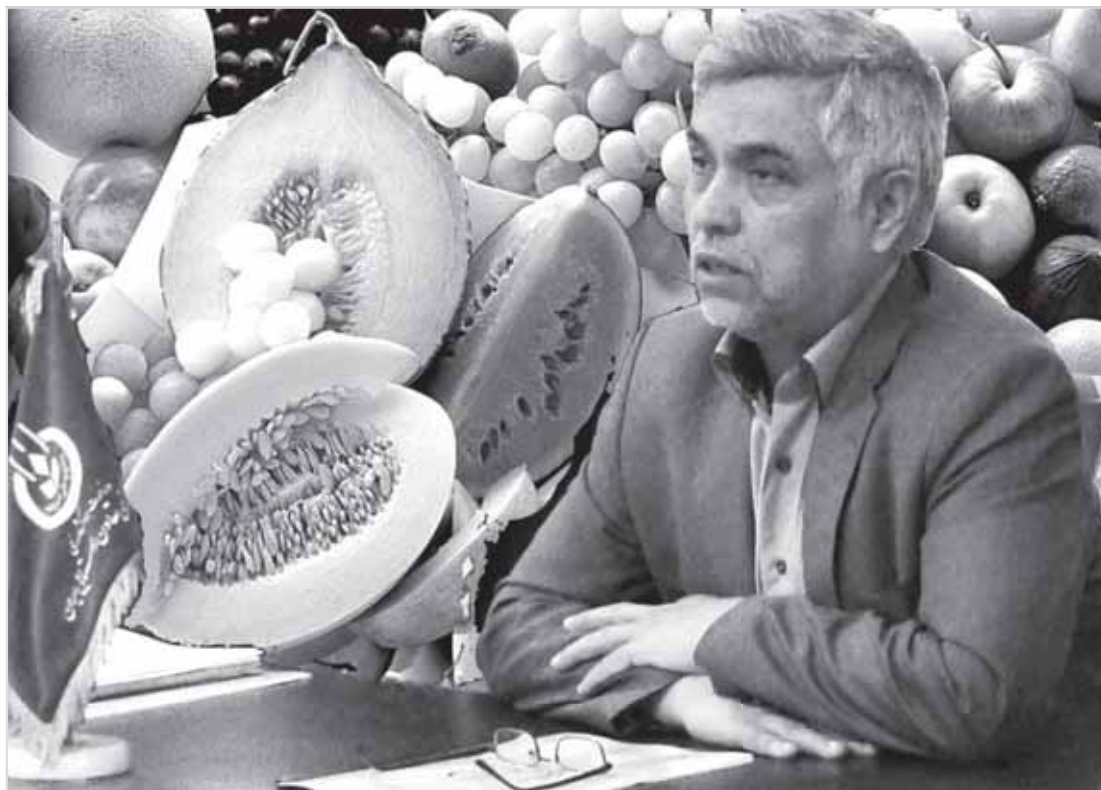
وی درباره اختصاص تسهیلات خود به کشاورزان نیز گفت: متقاضی وام پس از اعلام درخواست خود از طریق سیستم‌های الکترونیکی به بانک کشاورزی، حداکثر پس از یک هفته می‌تواند ۳۰۰ تا ۵۰۰ میلیون ریال تسهیلات بانکی دریافت کند که اخذ این تسهیلات برای کشاورزان بعد از اعتبارسنجی انجام می‌شود.

به گفته وی، برای دریافت این مبلغ نیازی به وثیقه ملکی نیست و اعتبارسنجی کشاورز تا سه سال بعد نیز دارای اعتبار خواهد بود. وی اضافه کرد: در صورتی که کشاورزان بیش از ۵۰۰ میلیون ریال تسهیلات نیاز داشته باشند این رقم جزو تسهیلات متوسط و بیشتر از دو هزار میلیارد ریال جزو تسهیلات کلان به شمار می‌رود. مدیر عامل بانک کشاورزی گفت: در حال حاضر، ۹۲ درصد وام‌های بانک کشاورزی بدون وثیقه ملکی و با ضمانت‌های کشاورزی و سفته‌های مدیران کشاورزی پرداخت می‌شود.

گزارش از: حجت‌اله جابری انصاری

با گسترش عرضه به شیوه تابلوی حراج میوه، جولان دالان غیر متعارف کاهش می یابد

تعیین قیمت واقعی غیر انحصاری با حضور نمایندگان تولیدکننده و مصرف کننده



آموخته کشاورزی و کارشناس ارشد اقتصاد کشاورزی و مدیریت، فعالیت خود را از سه دهه پیش آغاز کرده و با بهره مندی از تخصص، تجارب کاری، کارشناسی و مدیریتی، توانسته در توسعه پایدار کشاورزی با محوریت ارتقاء جایگاه تعاونی ها و استفاده از خرد جمعی، نقش موثری ایفا کند.

رحمانی در ایامی که قائم مقام مهندس حسین صفایی در سازمان میادین میوه و تره بار شهرداری تهران بود از عرف معمول کاری و بخشنامه ای پارافرا تر گذاشته و نوآوری و پیشتازی را با هدف تولید با کیفیت و حذف واسطه ها، افزایش سطح درآمد کشاورزان و تسری دادن اتوماسیون به تجارت و بازرگانی کشاورزی در دستور کار قرار می داد.

حرکت های مثبت و سازنده در سازمان میادین که نیمه تمام ماند

گفتنی است که مهندس صفایی مدیر عامل وقت سازمان نیز از این حرکت حمایت کرد

در نشستی محدود و غیر مطبوعاتی که با مهندس سید مهدی رحمانی کلاته داشتیم، وی به بحثی با عنوان تابلوی حراج در عرصه بازار میوه و تره بار یاد کرد. بحثی که بدیع و به عبارتی متفاوت از بازار بورس و تعیین قیمت توسط اتحادیه یا بازارهای میوه و تره بار بود. ایشان بر این باور بود که قیمت به صورت تابلوی حراج و آنچه که در تمام بازارهای میوه و تره بار و در زمان و مکان مشخص موسوم است صورت گیرد، یعنی عرضه کنندگان در همان روز عرضه کالا، تابلوی قیمت را در قالب رقابت اعلام کنند.

مهندس رحمانی می گوید: تعیین قیمت از قبل، توسط هر نهاد یا ارگان حتی سازمان میوه و تره بار سامانه رقابت واقعی را به هم می ریزد. با این توصیف، برای آشنایی بیشتر خوانندگان بخش کشاورزی، به ویژه مسئولان و فعالان بازرگانی این عرصه خوب است بگوییم؛ مهندس سید مهدی رحمانی کلاته، دانش

گرچه سازمان مهم و تعیین کننده بازار میوه و تره بار با از دست دادن مهندس حسین صفایی و یارانی چون مهندس سید مهدی رحمانی کلاته، مبتکرکی خوش فکر در عرصه بازرگانی با چالش ها و نارسایی های زیادی مواجه شد ولی حضور این تیم برای تحول در پر مشغله ترین سازمان های دولتی یعنی سازمان مرکزی تعاون روستایی با زیر مجموعه عظیم و گسترده آن یعنی شبکه تعاونی های روستایی، دستاوردی برای کشاورزی کشور به شمار می رود که شاهد تاثیرات آن در عرصه فعالیت های بازرگانی کشاورزی در مرحله پیش و پس از تولید و بازار هستیم به گونه ای که صاحب نظران از مجموعه سازمان تعاون روستایی و اتحادیه های مرکزی و اتحادیه های استانی و شهرستانی به عنوان قدرتمندترین بازوی اجرایی برای تحقق سیاست های قانون موسوم به نظام بهره برداری، به ویژه ماده ۳۳ این قانون یاد می کنند.

و موجب شد که سامانه الکترونیکی عرضه محصولات کشاورزی در سازمان میادین پا بگیرد و دو بانک «کشاورزی» و «شهر» با برنامه نویسی و پذیرفتن مسئولیت جابه جایی و پرداخت به موقع تعهدات مالی، به یاری کشاورزان، خریداران و عرضه کنندگان محصول بر خیزند. کاری شبیه بورس و بالحاظ شدن شرایط میوه و تره بار و مواد پروتئینی که گرچه مورد استقبال تولیدکنندگان قرار گرفت اما در مراحل ابتدایی بر اثر حرکت مافیای دلالی باکندی روبرو شد و متأسفانه جان نگرفت. همچنین در ایام مدیریت مهندس صفایی و قائم مقامی مهندس رحمانی، گام‌های مطلوبی همچون ایجاد غرفه‌های نمونه عرضه محصول بسته‌بندی شده با وزن و کیفیت مناسب، غرفه‌های عرضه محصولات سالم و ارگانیک، استقرار دستگاه‌ها و ماشین‌های تبدیل ضایعات محصولات کشاورزی به کود، افتتاح غرفه‌ها، بازارها و میادین عرضه مستقیم محصول در همه نقاط شهر و... برداشته شد و در نظر بود، روزانه هزاران تن محصولات کشاورزی با قیمت مناسب و کیفیت مطلوب و بدون واسطه در تهران توزیع شود.

اما با عزیمت مهندس صفایی به وزارت جهاد کشاورزی در دولت یازدهم و در نتیجه همراهی مهندس رحمانی با وی، کارهای سازمان میادین نیمه تمام ماند و متأسفانه مدیر جدید که از کارآمدی و توان لازم برخوردار نبود و یا توان همراه کردن افکار عمومی شهر و ندان با اقدامات خود از طریق رسانه‌ها را نداشت، نتوانست به تکمیل ایده‌ها و طرح‌های مهندس صفایی و مهندس رحمانی پردازد و البته آنچه هم که انجام داد نمودی قابل احصاء در عرصه میادین میوه و تره بار نداشت.

ایده عرضه محصولات کشاورزی بدون واسطه، با دریافت غرفه در میادین تقویت شد

مهندس رحمانی اما در دوره دوم حضور در سازمان مرکزی تعاونی روستایی از پای نشست و با توجه به درک شرایط کشاورزان

و مظلومیت آنها، به ویژه اینکه نقشی در قیمت گذاری حاصل دسترنج خود، فارغ از سلطه دلالان ندارند و محصول آنها به ثمن بخش، توسط دلال یا میدانی خریداری شده و ۵۰۰ تا ۶۰۰ درصد گران تر به دست مصرف کننده می‌رسد، سعی کرد تا شرکت‌های تعاونی روستایی و اتحادیه‌ها را تشویق به دریافت غرفه یا تأسیس مراکز عرضه محصول (از تولید به مصرف) بنماید و نتایج و تجربیات مثبت حاصل از کار در سازمان میادین را در سازمان مرکزی به کار بست و به عنوان یک مدیر ارشد ملی سعی در تقویت ایده «عرضه محصول بدون واسطه» نمود.

سامانه حراج می‌تواند از تکرار فاجعه در بازرگانی محصولات کشاورزی پیشگیری کند

از آنجا که بورس کالای کشاورزی به هزار و یک دلیل نتوانست راه را برای ورود کشاورزان، به خصوص تولیدکنندگان محصولات زراعی و باغی و دام و طیور و شیلات - که مصرف تازه خوری دارند یا سریع فاسد می‌شوند - را بگشاید، طرح «سامانه حراج» یا «سالن حراج» را به مرحله نظر خواهی و آزمایش گذاشت، کاری که اگر تحت حمایت وزارتخانه و مجلس قرار گیرد مسلماً می‌تواند از فاجعه‌هایی چون بحث اخیر سیب زمینی و تکرار مسائل پیاز و گوجه و هندوانه... پیشگیری نماید.

در این طرح که پایلوت آن می‌تواند در منطقه‌ای مانند خاک سفید تهران یا مراکز کلانشهرها باشد پایگاه یا مرکزی برای عرضه مستقیم محصولات کشاورزی در نظر گرفته می‌شود، در این پایگاه تدارک آزمایشگاه بررسی کیفیت محصول و حضور خبرگان و کارشناسان خریدار و فروشنده با هدف کشف قیمت محصول، نقش تعیین کننده‌ای خواهد داشت مشروط بر اینکه وزارتخانه و حتی تشکل‌ها به طور متمرکز حامی و مدافع این طرح باشند.

مهندس رحمانی توضیح می‌دهد: پس از ورود محصول به سالن حراج، صاحبان و

پدید آورندگان آن، تجار، خریداران و بازرسان سالن حراج، با مبادله اطلاعات شفاف و شرایط موجود عرضه و تقاضا، کیفیت محصولات عرضه شده را به صورت علنی و شفاف به تصمیم‌گیری منصفانه و مورد رضایت طرفین و قیمت عرضه بر اساس نظر و خرد جمعی می‌گذارند؛ کاری مثل چوب زدن در بازار ماهی فروشان کنار ساحل دریا و حتی تجربه‌ای مانند به حراج گذاشتن کالاهای هنری و... البته امتیاز دیگر سالن حراج این است که عرضه کنندگان محصول، رو در رو با فروشگاه‌های زنجیره‌ای، رستوران‌های زنجیره‌ای، تدارکات و کترینگ هواپیمایی‌ها، سربازخانه‌ها، سلف سرویس‌های دانشگاه‌ها و... و دور از تسلط دلال‌ها به کشف قیمت منصفانه می‌رسند. البته در این سالن‌ها، کیفیت، درجه بندی، تازگی و تنوع محصول در لحظه، مورد توجه، ارزیابی و قیمت گذاری قرار می‌گیرد.

سهام پایدار بازار و مشتریان ثابت با اعتماد متقابل، نتیجه بعدی سالن حراج است

این حرکت می‌تواند امیدواری بیش از بیست میلیون کشاورز و روستایی تولیدکننده محصول زراعی، باغی، دام و طیور، شیلات و آبزیان و عسل را با هدف به بازار رسانی صحیح و به موقع محصولات دامن بزند تا با انگیزه و شوق درآمد حاصل از کار کشاورزی، سالانه بیش از یکصد میلیون تن محصول پس از تولید، مستقیماً به سالن‌های حراج شهرستان‌ها، کلانشهرها، مراکز استان‌ها و حتی پایانه‌های درجه بندی، بسته بندی، سردخانه‌ها و صادرات محصول، عرضه و پس از کشف قیمت و رضایت خریدار و فروشنده، مبادله شود.

وی در پایان یادآور می‌شود: سهم بازار و بازاریابی مستمر و یافتن مشتریان ثابت با اعتماد متقابل، نتیجه بعدی سالن حراج است که به نوعی سفارش خرید، قبل از سالن حراج داده می‌شود و بلافاصله پس از تعیین قیمت، محصول برای مشتری بارگیری می‌گردد.

تجار پیش قراول روس به ایران آمدند

دالان سبز مبادلات کالاهای کشاورزی ایران و روسیه باز شد



عکس‌ها: مسعود انصاری

گفتار نخست

آنچه که در پی می‌خوانید خلاصه‌ای از مذاکرات مهندس محمود حجتی وزیر جهاد کشاورزی کشورمان و «دکتر الکساندر نیکولایوویچ تکاچف» وزیر کشاورزی روسیه است که از ابتدا تا انتها با حضور تعدادی از خبرنگاران رسانه‌ها از جمله خبرنگار مجله دامپروان برگزار شد. لذا بر آن شدیم که خلاصه‌ای از متن این مذاکرات و همچنین کنایه‌های کم و بیش مستتر در آن را به عنوان یک الگواز مذاکرات دیپلماتیک برای کارشناسان جوانی که ممکن است در آینده، خود از مجریان چنین مذاکراتی در سطح بین‌المللی یا حتی استان‌ها باشند ارائه دهیم، موضوعی که بخش بین‌المللی و سازمان‌های تخصصی وزارتخانه باید ترویج کنند اما نمی‌کنند. نکته دیگر حضور خبرنگاران داخلی است که حائز اهمیت فراوان است و پیش از این و در چنین مذاکراتی با خودی و غیر خودی کردن از سوی ایران دعوتی صورت نمی‌گرفت، همین کمبود، طرف خارجی را در جایگاه برتر قرار می‌داد که لابد طرف ایرانی‌ش مسائلی دارد که نمی‌خواهد در میان افکار عمومی انعکاس یابد و جالب اینکه مفاد مذاکرات در رسانه‌های خارجی به همان صورتی که طرف مقابل می‌خواست منعکس می‌شد و مسئولان ایرانی، بعضاً ناگزیر به توجیه، تعبیر و تکذیب می‌شدند. نکته دوم در مورد حضور خبرنگاران داخلی اینکه مسائلی که وزیر یا مقامات رسمی بر حسب محدودیت‌های دیپلماتیک نمی‌توانند و یا نمی‌خواهند به روی طرف مقابل بیاورند، خبرنگاران با صراحت و شجاعت مطرح می‌کنند و لذا طرف مقابل در می‌یابد که از منظر مردم و نه دولت در چه وضعی قرار داد، کما اینکه خبرنگار مجله دامپروان به «تکاچف» یادآور می‌شود: «آیا این استقبال و کوتاه آمدن شما بعد از یک سال و اندی مذاکره، ناشی از مناقشه‌ای که با ترکیه دارید نیست؟» و در عین حال به این وزیر این نکته را متذکر می‌شود که «تحریم‌ها برداشته شده و شما در شرایط رقابتی به بازار ایران آمده‌اید که با یک هفته قبل تفاوت بسیار دارد». این دو نکته را دست‌اندرکاران باید مدنظر قرار دهند که در دنیای امروز حضور خبرنگاران داخلی نقطه قوت و کمک دهنده است زیرا نمی‌توان برای همیشه یا مدت طولانی محتوا و متن مذاکرات را پنهان کرد و بالاخره آشکار می‌شوند.

سردبیر

وزیر کشاورزی روسیه، الکساندر نیکولایوویچ تکاچف، روز ۲۹ دی ماه و با هدف توسعه مناسبات اقتصادی میان دو کشور ایران و روسیه در بخش کشاورزی به ایران سفر کرد تا با همتای ایرانی خود دیداری داشته باشد و در نشست‌هایی که بدین منظور در سالن نعمتی جم وزارت جهاد کشاورزی برگزار شد، بایدها و نبایدهای این همکاری مورد بررسی و تصمیم‌گیری قرار گرفت.

۲۵ شرکت ایرانی برای صادرات به روسیه مجوز گرفتند

مهندس حجتی، وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم با تأکید بر ایجاد زیرساخت‌های لازم برای صادرات گفت: مسایل مربوط به صادرات انواع پروتئین حیوانی و گیاهی از ایران به روسیه مورد بررسی قرار گرفت و خوشبختانه برای ۲۵ شرکت ایرانی در زمینه شیلات، لبنیات و فراورده‌های طیور مجوز صادر شد و همچنین ایران آمادگی‌های لازم برای واردات دانه‌های روغنی، غلات و چوب از روسیه را داراست.

حجتی افزود: لازم می‌دانم از طرف روسی خود به خاطر انعطاف در اعمال تعرفه‌های پایین گمرکی صادرات کالا به ایران تشکر کنم، زیرا رعایت چنین قواعدی می‌تواند به نفع طرفین باشد. در مورد واردات چوب از روسیه انتظار داریم که عملیات مربوط به پوست کنی، قرنطینه و رعایت مسایل بهداشتی در مبدا به اجرا در آید.

حساسیت‌های طرف روسی را درک می‌کنیم و تمامی نکات بهداشتی و ایمنی را به کار می‌گیریم

مهندس حجتی با اشاره به مشکلی که در رابطه با صادرات کالاهای ترکیه‌ای به روسیه با نام ایران ایجاد شده بود گفت: ما حساسیت دولت روسیه را به دلیل شرایطی که در این زمینه به وجود آمده بود درک کرده و در ارتباطی که با اتاق بازرگانی تهران داشتیم تذکرات لازم

را دادیم ضمن اینکه در مورد رعایت نکات بهداشتی و ایمنی تمامی محصولات گیاهی و دامی با دکتر باغستانی مسئول سازمان حفظ نباتات و دکتر خلیج مسئول دامپزشکی کشور مذاکره و تأکید شد تا حساسیت‌های طرف روس مدنظر قرار گیرند.

اولین جلسه کارگروه مشترک بخش کشاورزی ایران و روسیه به زودی در مسکو تشکیل می‌شود

وزیر جهاد کشاورزی کشورمان درباره تشکیل کارگروه مشترک بخش کشاورزی ایران و روسیه اظهار داشت: اگر چه انتظار داریم تمامی مسایل در زمان کوتاهی برطرف شوند، اما به منظور عملیاتی کردن این کارگروه اقدامات لازم به عمل آمده و ظرف دو ماه آینده اولین جلسه آن در مسکو تشکیل خواهد شد. حجتی در رابطه با همکاری‌های فیما بین در دریای خزر نیز افزود: طرح مورد نظر در دولت و کمیسیون کشاورزی مجلس شورای اسلامی تصویب و در روزهای آینده نهایی می‌شود.

پسته و خرماهای ایران چشم نواز بازار روسیه می‌شوند

مهندس حجتی در زمینه اعتمادسازی میان دو کشور گفت: تمامی آنچه که مورد نظر وزارت کشاورزی روسیه است قطعاً از سوی صادرکنندگان ایرانی رعایت خواهد شد و کارگروه مشترک با سه صدر تمامی معیارها و خواسته‌های طرفین را بررسی خواهد کرد.

گسترش مبادلات تجاری در سایه شرایط برابر

حجتی افزود: ما ترجیح می‌دهیم که روابط اقتصادی در شرایط برابر باشد تا امکان گسترش و توسعه به وجود آید. مهندس حجتی با تقدیر از سفیر روسیه در ایران که با کوشش و سعی فراوان مقدمات تشکیل این جلسه را فراهم آورده است تأکید نمود که چنین نشست‌ها و ارتباطاتی می‌تواند

موجب آغاز فصل نوینی در روابط دو کشور باشد. ایران به دلیل تنوع اقلیمی و تولید محصولاتی از قبیل پسته و خرما که می‌تواند حضوری چشمگیر در بازارهای روسیه داشته باشند، آماده است تا مبادلات محصولات کشاورزی را با رعایت منافع طرفین به حداکثر برساند.

همکاری با ایران، اولویت فدراسیون روسیه الکساندر تکاچف، وزیر کشاورزی

روسیه نیز ضمن قدردانی از ایجاد امکان سفر به ایران و مهمان نوازی همکاران ایرانی خود گفت: فدراسیون روسیه همکاری با ایران را از جمله اولویت‌های خود به شمار می‌آورد، چرا که مبادله کالا و محصولات کشاورزی موجب افزایش همکاری و گردش مالی بین طرفین می‌شود و امید است که شرکت‌های خصوصی با پشتیبانی دولت‌های ایران و روسیه از این فرصت استفاده کنند. مادر بررسی و تجزیه و تحلیل وضعیت تجاری دو کشور به این نتیجه رسیدیم که باید ظرفیت همکاری‌ها را افزایش داده و محصولات با کیفیت بالا را مبادله نماییم.

لبنیات می‌گیریم، گوشت گاو و مرغ حلال می‌دهیم

وزیر کشاورزی روسیه افزود: در هیأت همراه ما جمعی از نمایندگان بنگاه‌های بزرگ اقتصادی روسیه حضور دارند که هدف از آن آشنایی بیشتر با بازار ایران است. ما ضمن بازرسی‌هایی که در ایران به عمل آوردیم، تصمیم گرفتیم تا زمینه صدور محصولات لبنی از ایران به روسیه را فراهم آوریم و متقابلاً انتظار داریم که تولیدکنندگان گوشت روسیه نیز امکان حضور در بازار ایران را داشته باشند، زیرا هم اکنون گوشت گاو و مرغ با برند حلال در روسیه تولید می‌شود. از نظر تولید غلات، روسیه در سال ۲۰۱۵ بیش از یک صد میلیون تن گندم تولید نموده که ایران می‌تواند نیاز خود را از این طریق تأمین نماید.



در ماه نوامبر ۲۰۱۵ گروهی از بازرسان ایرانی

پس از سخنرانی وزیر کشاورزی ایران و روسیه، نوبت به خبرنگاران رسید که پرسش‌های خود را مطرح کنند.

ایران و روسیه دوستان خوبی هستند که به یکدیگر خیانت نمی‌کنند

منصور انصاری خبرنگار مجله دامپرووران در قالب مقدمه یک سوال و توضیح خطاب به «تکاجف» گفت: به ایران خوش آمدید. از شما به عنوان وزیری که در رشته کشاورزی PHD دارید و پیش از این هم دیپلمات بودید یاد می‌کنند و این برای کشاورزی کشور ما خیلی خوب است.

هم شما و هم وزیر ما اشاره کردند که شما درست دو روز بعد از لغو تحریم‌ها به ایران تشریف آوردید، بنابراین باید گفت که عرصه وسیعی از همکاری‌های بازرگانی برای کشور ما فراهم شده است و شما با یک عرصه رقابتی ما روبرو هستید. و اما سوال من این است که آیا شما در چنین شرایطی قصد دارید در چارچوب پروتکل‌ها و مقاله‌نامه‌های طولانی مدت با ایران همکاری کنید یا براساس نظر بعضی از تحلیل‌گران که می‌گویند استقبال شما از

از سه شرکت تولیدکننده محصولات گوشتی بازرسی به عمل آوردند که دو شرکت انتظارات مورد نظر را برآورده کرده‌اند و امیدوارم این بازرسی‌ها به نتایج نهایی برسند. موضوع دیگر در مورد توافق نامه «حفاظت و بهره‌برداری بهینه از منابع زنده دریای خزر» است که میان ایران، روسیه، قزاقستان و ترکمنستان منعقد گردیده ولی طرف ایرانی هنوز آن را امضا نکرده است.

تعرفه واردات پسته و خرما از ایران به

روسیه، صفر

الکساندر تکاجف وزیر کشاورزی اعلام کرد که در پائیز ۲۰۱۶ در شهر سوچی دومین همایش غله برگزار می‌شود و از طریق همین تریبون از همکاران ایرانی‌اش دعوت کرد تا در این همایش شرکت نمایند. وی اضافه کرد: در مورد تعرفه‌ها لازم به یادآوری است که تعرفه واردات پسته و خرما از ایران صفر و انگور خشک، کلم بروکلی و گل کلم ۵ درصد است. همچنین برای سایر تعرفه‌ها پیشنهادات خود را به کمیسیون مجمع اقتصادی اوراسیا ارسال کرده‌ایم که امید است به زودی پاسخ

لیست واردات محصول از ایران را متنوع‌تر می‌کنیم

الکساندر تکاجف اظهار داشت: با توجه به محدودیت‌هایی که روسیه بر کالاهای ترکیه‌ای اعمال می‌نماید، آمادگی آن را داریم تا لیست واردات محصولات از ایران را متنوع‌تر کنیم و علاوه بر فهرست شرکت‌هایی که تاکنون معرفی شده‌اند، پیشنهادات دیگری را نیز مورد بررسی قرار دهیم. با در نظر گرفتن نقشه راهی که به امضارسانده‌ایم، هنوز مشکلاتی وجود دارد که لازم است مورد بررسی قرار گیرند:

۱- دسترسی شرکت‌های تولیدکننده گوشت روسیه به بازار ایران ۲- در اختیار قرار دادن فهرست شرکت‌هایی که مایل به خرید محصولات روسی هستند. ۳- مسائل مرتبط با حمل و نقل و ایجاد راهروی سبز که مشتمل بر کنترل‌های گمرکی دامپزشکی و بهداشت محصولات باشد و ۴- استفاده از ارزهای ملی برای مبادلات پولی.

ایران ۲ شرکت از ۲ شرکت تولیدکننده محصولات گوشتی روسیه را تایید کرده است
وزیر کشاورزی روسیه در ادامه بیان کرد:



Space 2016

۲۲ تا ۲۵ شهریور

شهر رن (Rennes) فرانسه

نمایشگاه اسپیس (Space) از بزرگ‌ترین و مطرح‌ترین نمایشگاه‌های و بین‌المللی دام و طیور، داروهای دامپزشکی و، ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی است که در بازدید از آن می‌توان آخرین دستاوردها و نوآوری‌های دامی را مشاهده نمود. در این نمایشگاه گونه‌های مختلف دامی از قبیل صدها رأس گوسفند و گاوهای هلشتاین، لیموزین، نرماند، مونته بیلارد، شاروله و... همچنین انواع خوراک دام، دام‌های ژنتیک، ماشین‌ها و ادوات دامداری و دامپروری معرفی و به نمایش گذاشته می‌شوند.

گفتنی است که در نمایشگاه اسپیس ۲۰۱۵، ۱/۴۴۶ غرفه‌گذار از داخل و خارج فرانسه در فضایی بالغ بر ۱۱۶ هزار متر مربع حضور داشتند و ۱۰۷ هزار نفر از آن بازدید به عمل آوردند که ۱۵ هزار نفر آنها از ۱۲۵ کشور جهان بودند.

زمان: ۱۳ تا ۱۶ سپتامبر ۲۰۱۶ (۲۲ تا ۲۵ شهریور ۱۳۹۵)

مکان: نمایشگاه بین‌المللی شهر رن (Rennes) - فرانسه

محصولات کشاورزی ایران ناشی از مناقشه موقتی بین شما و ترکیه است، کوتاه مدت است؟

آیا این ارتباط قابل اتکا هست یا خیر؟

تکاجف در پاسخ گفت: سوال مهمی پرسیدید. من مطمئنم که ما دوستان اینجا، یکدیگر را عوض نمی‌کنیم یعنی خیانت نمی‌کنیم. ما الان در یک میدان اقتصادی واحد و یکسان کار می‌کنیم یعنی اینکه هر دو در یک فضای بسیار سختی از لحاظ اقتصادی قرار داریم. قبلاً ما قادر بازار ایران را به خوبی درک نکرده بودیم، علل مختلفی هم داشته است بعضی علل علمی بوده و بعضی نیز مربوط به شرایط بوده است.

آنهایی که بازار ایران و روسیه را از دست دادند در آینده افسوس

خواهند خورد

تکاجف در ادامه پاسخ سوال خبرنگار دامپروران گفت: همچنین می‌شود که اینطور گلایه‌ای هم از طرف ایرانی داشت. من امروز به عنوان یک صاحب منصب ارگان دولتی به اینجا نیامده‌ام، بلکه به عنوان یک بازرگان در اینجا هستم وقتی در تجارت یک تاجری می‌آید قراردادی می‌بندد و شروع می‌کند پول می‌دهد و جنس تحویل می‌گیرد، هر چقدر این قراردادش طولانی مدت تر باشد برایش سود بیشتری دارد و برای تجار ایرانی هم فکر می‌کنم همینطور باشد. من مطمئن هستم که همکاری ماباطرف ایرانی، به همین دلایلی که گفتم برای دهها سال خواهد بود و آنهایی که بازار ایران و بازار روسیه را از دست دادند در آینده افسوس خواهند خورد.

ترکیه زیرساخت‌های خوبی برای صادرات به روسیه ایجاد کرده بود

وزیر کشاورزی روسیه در پاسخ به خبرنگار ایسنا گفت: واردات از روسیه برای ایران می‌تواند شامل گوشت، کود، روغن نباتی، غلات و فرآورده‌های گوشتی باشد و واردات از ایران نیز در حال حاضر سبزیجات است که سالیانه به ۱/۵ میلیون تن می‌رسد و در حدود نصف مصرف داخلی ما است. قبلاً تمام نیاز به سبزیجات روسیه از ترکیه وارد می‌شد، چرا که ترکیه زیرساخت‌های خوبی را ایجاد کرده بود. و در حال حاضر نیز چنانچه ایران بتواند پتانسیل‌های لازم برای تولید سبزی راتادو برابر افزایش دهد، می‌توانیم این نیازها را از ایران تامین نمایم.

ایران و روسیه به دنبال تجارت آسان‌تر هستند

مهندس حجتی نیز در پاسخ به خبرنگار صدا و سیما گفت: متأسفانه ایران و روسیه علیرغم هم مرز بودن نتوانسته‌اند تاکنون زیرساخت‌های صادراتی خوبی را ایجاد نمایند. در حال حاضر روسای جمهور دو کشور پیگیر تدوین دستورالعمل‌هایی برای تجارت آسان‌تر هستند. ما و روسیه می‌توانیم مکمل یکدیگر بوده و از ظرفیت‌های دو کشور حداکثر استفاده را ببریم.

گفتگویی اختصاصی به مناسبت ۵ اسفند ماه، روز نظام مهندسی سازمان نظام مهندسی کشاورزی کشور در جستجوی جایگاه واقعی خود در جامعه کشاورزی



گفتار نخست

باید گفت متأسفانه نام مدیریت کلان کشاورزی کشور شامل بخش‌های مختلف دولتی، تشکل‌های سراسری، نهادهای قانونی، انجمن‌های تولیدی و صنوف مختلف، هنوز در یک ساختار منسجم شکل نگرفته و به گفتمانی جامع برای تحقق توسعه پایدار دست نیافته است، چنانچه در این شرایط دولت می‌گوید تشکل‌ها و تشکل‌هایی گویند دولت در جایی دولت با دخالت مستقیم، وظایف تشکل‌ها را انجام می‌دهد و در جایی دیگر تشکل‌ها شرح وظایف خود را به دولت می‌سپارند. این در هم ریختگی موجب شده است بسیاری از

تشکل‌ها و نهادهای سازمان یافته کشاورزی به جایگاه واقعی خود دست نیابند و در واقع نقش تاریخی و تعیین کننده آنها در سایه فراموشی قرار گیرد، از جمله این نهادهای قانونی سازمان یافته و تعیین کننده در عرصه کشاورزی کشور سازمان نظام مهندسی کشاورزی کشور است. این سازمان به رغم جایگاه قانونی مستحکم و همه جانبه و حضور نمایندگان انتصابی دولت در ترکیب شورای مرکزی و هیات مدیره آن برای همسویی و همراهی با نمایندگان انتخابی مهندسان کشاورزی کشور و ایجاد کارآمدی، هنوز در سیاست‌ها و برنامه‌های اجرایی دولت به نحوی موثر به کار گرفته نمی‌شود. باید پرسید

چرا دولت برای تحقق اهداف برنامه‌ای خود از این سازمان که الزامی تواند قدرتمند و بی‌بدیل در عرصه کشاورزی باشد بهره‌مطلوب رانمی‌گیرد؟ کاملاً مشهود است که در هیچ یک از برنامه‌ها و سیاست‌های اجرایی دولت در بخش کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی، حتی جهت اطلاع از چند و چون آن برنامه‌ها دعوت نمی‌شود چه برسد به اینکه برای مشارکت در اجرا و تحقق اهداف به کار گرفته شود. مصادیق این بی‌توجهی فراوان است اما بعد از موفقیت برجام و سرریز سیل هیات‌های خارجی از کشورهای مختلف جهت سرمایه‌گذاری و برقراری ارتباط با

جامعه کشاورزی، عدم حضور این سازمان گسترده سراسری که در ۳۱ استان کشور تشکیلات سازمان یافته‌ی قانونی و تعریف شده دارد و می‌تواند ایفای نقش کند، کاملاً چشمگیر است تا آنجا که گویا برای وزارت جهاد کشاورزی وجود ندارد و یا قرار است مجموعه توافقی‌های سرمایه‌گذاری را فقط با انحصارات شناخته شده انجام دهند. آیا نباید در گوشه‌هایی از این مناسبات رو به گسترش در عرصه سرمایه‌گذاری‌های خارجی و تعاملات تجاری با کشورهای مختلف که وارد بازار ایران می‌شوند، برای این سازمان کاملاً تخصصی جایگاهی را تعریف کرد؟

با این مقدمه به سراغ گفتگوی اختصاصی با مهندس کبیری رئیس این سازمان می‌رویم که به مناسبت پنجم اسفند ماه، روز نظام مهندسی انجام داده‌ایم.

بابه کارگیری مهندسان کشاورزی در مزارع، نیاز مردم به پزشکان کمتر می‌شود
مهندس کبیری با تحلیل وضعیت موجود فارغ‌التحصیلان مهندسی کشاورزی، به عدم تناسب میان به کارگیری مهندسان کشاورزی در مزارع و تحویل دهها هزار مهندس کشاورزی از طریق وزارت علوم اشاره می‌کند و می‌گوید: شرایط به گونه‌ای است که ما نتوانسته‌ایم از این ظرفیت بالقوه عظیم که به واقع یک سرمایه ملی به شمار می‌رود استفاده بهینه کنیم. این همه هزینه برای پرورش مهندسان و کارشناسان کشاورزی صورت می‌گیرد اما فقط عناوین آنان بر جای می‌ماند و از نیروی کار و تخصص آنان استفاده مطلوب نمی‌شود. وی یادآور شد: بخش عمده‌ای از کشاورزی کشور معیشتی است و توان به کارگیری مهندسان تحصیل کرده را ندارد، لذا سازمان نظام مهندسی کشاورزی به عنوان یک نهاد در مسیر ایجاد تسهیلات برای ورود جوانان تحصیل کرده به عرصه تولیدات کشاورزی عمل می‌کند که گرچه باید گفت بسیاری از

دانش آموختگان اطلاعات و مهارت‌های لازم برای ورود به عرصه عملی کشاورزی را ندارند ولی بهره‌برداران نیز به دلایل تاریخی نسبت به دانش آموختگان جوان و نقش تاثیرگذار آنان بی‌اطلاع و بی‌اعتماد هستند و البته می‌توان این کم‌اطلاعی را از طریق رسانه‌ها و بی‌اعتمادی را با آموزش مستمر مهارت‌ها از سوی مهندسان جوان برطرف کرد و این اطمینان را در تولیدکنندگان به وجود آورد که به کارگیری توصیه‌های عملی موجب کاهش هزینه‌ها و افزایش تولید آنان می‌شود.

مهندس کبیری به عنوان کارشناسی برجسته که تجارب گرانمایی در سمت‌هایی

بعد از موفقیت برجام و سرریز سیل هیات‌های خارجی از کشورهای مختلف جهت سرمایه‌گذاری و برقراری ارتباط با جامعه کشاورزی، عدم حضور سازمان گسترده سراسری نظام مهندسی که در ۳۱ استان کشور تشکیلات سازمان یافته‌ی قانونی و تعریف شده دارد، کاملاً چشمگیر است

چون نمایندگی در مجلس شورای اسلامی، معاون وزیر و مدیر بورس کالاهای کشاورزی کسب کرده است می‌گوید: فرصت را غنیمت می‌شمارم و به تصمیم گیرندگان رتبه بالای کشور توصیه می‌کنم که تمام هزینه‌های سلامت جامعه را در سبد درمان قرار ندهند. با ارائه میوه و صیفی، سبزی، گوشت و شیر سالم می‌توان جامعه‌ای سالم داشت و از بسیاری هزینه‌های درمان جلوگیری کرد، لذا حضور مهندسان کشاورزی در فرایند حلقه وار تولیدات کشاورزی تا مصرف، یکی از شاخص‌های تعیین کننده حوزه سلامت جامعه و کاهش هزینه‌های دولت است. همیشه پیشگیری هزینه کمتری از درمان داشته است. مهندس کبیری در فراز دیگری از سخنان خود،

با گلایه از عدم نیازسنجی وزارت علوم در حوزه مهندسان کشاورزی گفت: هیچ فکری برای اینکه در آینده قرار است خانم‌ها و آقایان مهندس کشاورزی چه کار کنند وجود ندارد. وقتی تناسبی منطقی میان فارغ‌التحصیلان و بازار کار نباشد، با عرضه مازاد نیروی کار که بحران آفرین است مواجه خواهیم بود.

پیشنهادی سازنده برای دولت

مهندس کبیری می‌گوید: آب از اولویت‌های اصلی دولت یازدهم است و سعی کرده و می‌کند که اعتبارات قابل توجهی برای آن تخصیص دهد. پیشنهاد داریم که دولت در حوزه آب و خاک و محیط زیست بخشی از اعتبارات سالانه را به صورت نرم‌افزاری و پیوست آموزشی هر پروژه اختصاص دهد. ایشان با اشاره به اختصاص ۱۳۰۰ میلیارد تومان برای تجهیز مزارع به سامان‌های نوین آبیاری افزود: به طور مثال می‌توان در کنار اجرای این پروژه‌ها و حتی پروژه‌های ۵۵۰ هزار هکتاری خوزستان، در صدی بسیار اندک برای آموزش کشاورزان و بهره‌برداران توسط مهندسان کشاورزی عضو سازمان نظام مهندسی اختصاص داد. بدون تردید، بازگشت این سرمایه‌گذاری آموزشی نرم‌افزاری بسیار بیش از آنچه که صرف شده خواهد بود. وی یادآور شد: چه ایرادی دارد که از اعطای ۸۵ درصد وام بلاعوض، فقط یک درصد آن را برای این امر مهم و تعیین کننده اختصاص دهند؟

مهندس کبیری در پایان این گفتگو به تشریح تشکیلات سازمان نظام مهندسی در ۳۱ استان کشور پرداخت و گفت: سازمان در مجموع ۳۱ واحد استانی، ۵۷ شعبه شهرستانی و بیش از ۲۰۷ هزار نفر نیروی متخصص و فارغ‌التحصیل در سراسر کشور دارد که ۱۵۰۰ نفر آنان دارای درجه دکترا و بالغ بر ۱۷ هزار نفر فوق لیسانس دارند.

مقصر واقعی کیست؟!

شرکت‌های تولید زنجیره‌ای مرغ، کشتارگاه‌ها، واسطه‌ها، تولیدکنندگان مرغ گوشتی معاونت امور دام‌پا...

نمایندگان بهره‌برداران سامانه مرغ بهمن چه می‌گویند

گفتار نخست

یکی از راه‌های موثر و تعیین کننده برای مقابله با بحران‌ها، شفاف‌سازی در فرآیند تولید محصولات کشاورزی و فرآورده‌های دام و طیور است و این کار با کمک مطبوعات تخصصی جدی بخش کشاورزی که موضوعات را به صورت ساختاری دنبال می‌کنند میسر است. این موضوع وقتی اهمیت بیشتری پیدا می‌کند که بپذیریم حلقه نهایی یعنی بازار در تمامی حلقه‌های فرآیند تولید اثر گذار است. ایجاد رابطه‌ای سازنده میان حلقه نهایی یعنی بازار با مراحل مختلف تولید همیشه کار ساز و مثبت بوده است. آنچه که در پی می‌خوانید آغاز گفتگویی است که می‌خواهد همه جانبه موضوعات را بررسی کند و البته یک قضاوت نیست، ضمن اینکه مجله دامپروان از همه کسانی که بخواهند سخنانی دیگر در این زمینه بگویند استقبال می‌کند.

گزارش‌ها: عبدالحسین باخدا



سال بدلیل متعادل بودن اجاره‌ها و عدم استقبال بهره‌برداران از اجاره بیشتر مزایده‌های سالانه انجام ولی اجرایی نشد تا اینکه از سال ۱۳۸۶ به بعد با ورود کشتارگاه‌ها و بعضی از شرکت‌ها در مزایده، اجاره‌ها شدیداً افزایش یافته و کشتارگاه‌ها و شرکت‌ها پس از ورودشان به سامانه و برنده شدن در مزایده با توجه به اینکه صرفاً به قصد سودجویی در مزایده‌ها شرکت می‌کنند و نه تنها در غرفه‌ها تعلق گرفته مبادرت به توزیع مرغ نمی‌نمایند بلکه فضا را برای کسبه واقعی تنگ نموده و فضاها را چند میلیون بالاتر از قیمتی که از سازمان میادین اجاره می‌کنند به کسبه ای که با کمبود جا مواجه می‌شوند با تکلیف می‌مانند اجاره میدهند. با توجه به اینکه این شرکت‌ها و کشتارگاه‌ها در سالیان گذشته نشان داده اند که در میدان بهمن فعالیت ندارند ولی متأسفانه هنوز از طرف سازمان میادین که مالک غرفه‌ها و برگزار کننده مزایده سالانه است باز هم اولویت شرکت در مزایده را به آنها می‌دهد.

حسین قلی زاده دیگر نماینده غرفه‌داران سامانه مرغ بهمن در ادامه افزود: اصل صحبت این است که بعضی از این کشتارگاه‌ها و زنجیره‌های تولید در سالیان اخیر به ویژه

سال به عنوان تنها مرکز توزیع مرغ عمده در کل کشور فعالیت می‌نمودند. در سال ۱۳۷۸ شهرداری با جمع آوری کسبه از میدان مولوی و در طرحی ضربتی و با وعده ساماندهی و واگذاری غرفه‌های بهمن به کسبه، آنها را از مولوی به تهر بار بهمن منتقل نمودند. این در حالی است مغازه‌هایی که کسبه در مولوی از ۱۰ تا ۳۰ میلیون فروختند و به بهمن منتقل شدند الان بالغ بر ۵ میلیارد قیمت هر کدام آنهاست. در سال ۱۳۷۸ اجاره ماهانه ۳۷۵۰۰ تومان بود و در سال ۱۳۷۹ این اجاره ۱۰ برابر یعنی ۳۶۵۰۰۰ تومان شد و سال بعد ۶۵۰۰۰۰ هزار تومان و از سال ۸۱ تا ۱۳۸۵ تقریباً در حدود ۱ الی ۱۰ نیم میلیون ثابت بود و حتی ۳

صادق علیزاده، نماینده بهره‌برداران سامانه میدان بهمن در ابتدا پیرامون این سامانه گفت: هر وقت در خصوص مشکلات صنعت مرغداری بخصوص پایین بودن قیمت این محصول استراتژیک صحبت یا بحثی در جلسه‌ای یا گروهی یا رسانه‌ای پیش می‌آید بدون شک پاسخگوی بحث، از قبل میدان بهمن را یکی از معضلات این صنعت در ذهن خود تداعی نموده و در فرصت مناسب، بدون هدف تیری را به سمت میدان بهمن شلیک می‌کند.

لازم به یادآوری است کسبه اصلی میدان بهمن کسانی هستند که همگی در میدان مولوی خیابان صاحب جمع مالک بودند و چندین

امسال مقدار فراوانی بار وارد غرفه‌های خود نموده و به هیچ وجه از قیمت اعلامی سامانه طبیعت نمی‌نمایند و در ۴ یا پنج غرفه‌ای که از ۴۰ غرفه سامانه بهمن در اختیارشان هست به اندازه ۳۵ غرفه دیگر بار وارد و به پایین‌ترین قیمت ممکن عرضه می‌کنند.

در سالیان گذشته چندین مورد از این موارد پیش آمده که اینجانب و همکارانم مراتب را با مرغداران منطقه و انجاده‌های مرغداران مناطق خرید این افراد در میان گذاشتیم ولی اهمیت زیادی به تذکرات ما ندادند و سپس متوجه شدیم که این افراد باده‌های میلیاردری از صحنه خارج شده و مرغداران منطقه خرید خودشان را به ورشکستگی کشاندند. در اینجا لازم می‌دانم به اطلاع برسانم ابتدا این افراد هیچ ارتباطی با کسبه میدان بهمن ندارند و ورودشان به بهمن از طرف سازمان با برنده شدن در مزایده بوده و خرویشان هر موقع که بساطشان را جمع کرده باشند، می‌روند. این در حالیست که بارها با مسئولان سازمان صحبت شده که بجای باز گذاشتن راه برای ورود این افراد به سامانه قرارداد‌های کسبه خوشنام و قدیمی و واقعی را چند ساله ببندند ولی در یک جمله که مزایده قانون است و باید هر ساله اجرا شود جواب ما داده می‌شود.

برای مثال در مزایده‌ای که انجام شد از ۴۰ غرفه ۱۸ غرفه را شرکت‌ها و کشتارگاه‌ها و زنجیره‌های تولید گرفتند که در حال حاضر بجز ۵ مورد بقیه غرفه‌ها را با چند میلیون بیشتر از قیمت اجاره خودشان به کسبه دادند و کاش آن ۵ مورد هم این کار را می‌کردند چون آن ۵ مورد غرفه‌هایی هستند که هم مرغ را و هم قطعه بندی و بقیه محصولات را با قیمت پایتتر از نرخ اعلامی سازمان عرضه می‌کنند و دو مورد از این ۵ مورد که کشتارگاه و زنجیره تولید هم هستند و از کشتارگاه‌های استان‌های شمالی هستند برای هر غرفه بیش از ۷۰ تن بار میریزند که صرفاً برای وصول کردن چک‌های پشت‌باجه به اجبار بارشان را ارزان می‌فروشند و بارها با مسئولان تعزیرات و سازمان میادین

هم در میان گذاشتیم که هیچ برخورد قانونی با این افراد نشده است طی چند روز گذشته با حضور بهره‌برداران غرفه‌ها و مسئول سازمان میادین، مدیریت میدان تره‌بار بهمن داشتیم تذکرات لازم برای لازم الاجرا بودن برخورد با این غرفه‌ها داده شد و ایشان نیز وعده دادند ابزار قانونی برای این امر را از مسئولان مربوطه وصول نمایند.

صادق علیزاده از سایر مشکلات در این زمینه گفت و افزود: مشکل دیگری که خیلی هم در ثبات قیمت مرغ تاثیر گذار است و روز به روز هم دامنه آن وسیع‌تر می‌شود و قیمت مرغ را بیشتر از هر چیز تحت تاثیر می‌گذارد توزیع روزانه ۴۰۰ الی ۵۰۰ تن مرغ در سطح شهر تهران در چند پاتوق و چند خیابان است. ۴۰ درصد مرغ روزانه تهران در داخل شهر و خارج از مرکز توزیع مرغ تهران سامانه مرغ بهمن و به دست افراد غیر مجاز در مغازه‌های غیر بهداشتی و غیر مجاز و بدون کنترل فنی و بهداشتی توزیع می‌گردد.

با توجه به اینکه در داخل شهر کنترل مغازه‌های سطح شهر برای مسئولان دامپزشکی و بهداشت به راحتی قابل بازرسی نیستند افرادی که در این محل‌ها مبادرت به توزیع مرغ عمده می‌نمایند متأسفانه در کشتارگاه‌ها نیز کشتار را سفارشی انجام داده و در مواقعی تمایلی به تخلیه کامل اندرون مرغ در کشتارگاه نداشته و با ترفندهای خاص که مرغ کشتار شده این افراد در کشتارگاه تخلیه کامل نمی‌شود همین امر باعث می‌شود افت درصدی این افراد در مقایسه با محصولات سامانه بهمن که تحت شدیدترین نظارت‌ها کنترل می‌شود ۳ الی ۷ درصد تفاوت داشته باشد و خود این مسئله فاصله ۲۰۰ تا ۴۰۰ تومانی در قیمت تمام شده مرغ ایجاد نموده و موجب می‌شود شخصی که ظرفیت و سقف فروش مغازه اش ۵۰۰ کیلو در روز است ۳ الی چهار تن و بعضاً خیلی بیشتر مرغ کشتار نموده و با تقسیم کردن بالانس قیمتی بین خود و خریدار هم خیلی از مشتریان سامانه بهمن را جذب نموده و هم سود کلانی

از این طریق بدست می‌آورد و معادلات قیمت و توازن بازار را به هم می‌زند و چون تعداد این افراد قابل توجه است و حدود ۴۰۰ الی ۵۰۰ تن یعنی ۴۰ الی ۴۵ درصد مصرف روزانه تهران و به راحتی بازار پرفراز و نشیب قیمت را در دست گرفته و از دید و برخورد مسئولان مربوطه هم مخفی می‌مانند و مسبب بیشترین اتهامات وارده به مراکز اصلی توزیع نیز این اشخاص هستند نکته قابل توجه اینکه امروزه پاک کردن مرغ در مغازه‌ها برای مشتریان باب شده لذا خریدار هرگز متوجه تفاوت کیفیت مرغ مراکز توزیع دارای ابزارهای کنترلی و مغازه‌های غیر مجاز که مرغ را با اندرون کشتار می‌کنند نمی‌شود چون عمدتاً مرغ بصورت پاک شده تحویل می‌گردد.

حسین قلی‌زاده در مورد مشکل مرغداری‌ها گفت: همیشه یکی از ابزارهای ثبات در قیمت کالا را در بر می‌گیرد، عرضه و تقاضا می‌باشد. همانطور که مستحضر هستید تا چند سال پیش کشور ما یک واردکننده مرغ برای کمبود نیاز خود بود ولی در سالیان گذشته با اعطای مجوزهای فراوان و احداث مرغداری کشور از این بابت به خود کفایی رسید ولی مشکلی که در یک سال گذشته بوجود آمد قابل بحث است. از اواسط دی ماه ۹۳ قیمت مرغ سیر صعودی گرفت و تادهه اول فروردین امسال نیز ادامه داشت با توجه به زمینه صادراتی که به کشور عراق داشتیم و ایام پر مصرف پایانی سال قیمت مرغ زنده تا ۶۴۰۰ تومان و قیمت مرغ کشته تا ۸۵۰۰ تومان نیز رسید این در حالی بود که در کنار مرغ تازه مرغ منجمد هم از طریق پشتیبانی در حد نیاز بازار توزیع می‌گردد. در اواخر سال ۹۳ و در اوایل امسال یعنی همان دهه اول فروردین با توجه به اینکه قیمت مرغ زنده رکورد تقریباً بی‌سابقه‌ای را ثبت کرد و مرغداران محترم از عرضه مرغ به بازار خودداری مینمودند و تصور می‌کردند قیمت از آنی هم که بود بالاتر خواهد رفت و همین مسئله باعث انباشت مرغ در مرغداری‌ها گشته و با توجه به فاصله



حق نداشته باشد خارج از نوبت جوجه‌ریزی کند ششم؛ شرایط اقلیمی در جوجه‌ریزی برای مرغداری‌ها نیز لحاظ شود در نهایت؛ بارگیری در زمان لازم صورت گیرد تا اضافه وزن در روزهای تاخیر در بارگیری باعث مازاد تولید نگردد

صادق علیزاده در خصوص کشتارگاه‌ها، افزود: باید کشتارگاه‌ها را امجاب به اخذ مجوز IR و ارتقاء کیفیت و داشتن استانداردهای لازم جهت صادرات مرغ نمود. همچنین باید در کشتارگاه‌ها مسئولان کنترل فنی نظارت تمام وقت داشته باشند تا تفاوت کیفیت باعث دو یا چند نرخ شدن مرغ نگردد و فاصله قیمتی بین مرغ ارسالی به مراکز مجاز و... وجود نداشته باشد. کشتارگاه‌ها از صدور مجوز به مراکز خارج از مورد تایید و توزیع غیر مجاز خودداری نمایند و مانع بعضی از کشتارگاه‌ها که برای وصول چک‌های پشت بانه مبادرت به کشتار بی حساب کتاب مرغ نموده و آن را به مراکز توزیع شهرهای پر مصرف می‌فرستند، شوند و در صورت عدم رعایت برخورد لازم صورت گیرد. ضروریست زمینه صادرات را با داشتن استانداردهای لازم فراهم نمود تا در صورت بازاریابی بتوان صادرات را انجام داد امید است با برنامه‌ریزی لازم و بارعایت موارد یاد شده از سوی هر کدام از بخش‌های مرتبط با این صنعت شاهد تحول و احیای این صنعت باشیم.

معقول برای مرغداری و تولید کننده بصورت

مشکل دیگری که خیلی هم در ثبات قیمت مرغ تاثیر گذار است و روز به روز هم دامنه آن وسیع تر می شود و قیمت مرغ رابیشتر از هر چیز تحت تاثیر می گذارد توزیع روزانه ۴۰۰ الی ۵۰۰ تن مرغ در سطح شهر تهران در چند پاتوق و چند خیابان است

منطقه‌ای و حداقل برای یک فصل اعلام، کنترل و ثابت نگه دارد سوم؛ در هر استان و یا حتی در هر شهرستان کارگروهی تشکیل شود تا تمامی مرغداری‌های کل کشور بررسی کامل گردد در درجه اول سالن‌های غیر مجاز که بعضاً در جوار سالن‌های مجاز احداث شده‌اند تخریب گردد و ما هیچ مجوزی برای هیچ مرغداری خارج از نوبت و زمان معین صادر نگردد چهارم؛ کنترل لازم صورت گیرد تا هیچ مرغداری بدون مجوز جوجه‌ریزی نکند و در صورت مشاهده شدیدترین برخورد صورت گیرد پنجم؛ جدول زمانبندی جوجه‌ریزی برای مرغداری‌ها تنظیم گردد و در مرغداری‌ها نسب گردد و بجز شرایط خاص هیچ مرغداری

قیمتی بالغ بر ۳۰۰۰ تومانی بین مرغ منجمد و تازه، مصرف کننده حداقل مصرف یک یا دو وعده خود را از مرغ منجمد تهیه نموده و همین امر باعث عدم استقبال مصرف کننده از مرغ تازه بیش از ۸۰۰۰ تومانی را به دنبال داشت و چون از نیمه دوم فروردین تا پایان اردیبهشت یکی از فصول رکودی بازار مرغ و کم مصرف ترین ایام این محصول در طول سال است و دلایل آن نیز معمولاً خرید ایام عید به اندازه کافی و تحلیل رفتن قدرت خرید مردم است. از دیگر سو نیز عدم ارائه مرغ زنده به بازار به نیت افزایش قیمت انباشت مرغ در مرغداری‌ها یکبار در نیمه دوم فروردین معادلات را به هم ریخت و باعث عرضه سیل آسای مرغ زنده از ۱۵ فروردین به بعد به بازار شد و کاهش شدید قیمت را به دنبال داشت. مرغدارانی که در دو ماه قبل از قیمت بالا سودهای خوبی برده بودند از یک طرف تصور کردند تمام فصول سال و همه ادوار بازار پرسودی که پشت سر گذاشتند تکرار خواهد شد به همین خاطر از یک طرف جوجه‌ریزی‌های بیش از حد ظرفیت انجام شد از طرفی دیگر متاسفانه جدول زمانی جوجه‌ریزی به هیچ وجه رعایت نشد و بعضاً همزمان با خروج آخرین ماشین مرغ از سالن‌ها اولین ماشین جوجه وارد شد و بدون توجه به کاهش قیمت و بازگشت بازار از ایام عید به حالت عادی هیچ گونه عقب نشینی از طرف مرغداران در کار نبود و از طرفی نیز صادرات مرغ به عراق متوقف شد و شایعه‌های آنفولانزای پرندگان هم مزید بر علت شده و تیر خلاص را در کاهش مصرف و قیمت مرغ در خرداد ماه دنبال داشت. حال تنه‌اره چاره در اداره صحیح راهکارهای موثر است که ابتدا باید ستادی تشکیل شود تا نظارت کامل بر اجساد و جوجه یکروزه داشته باشد تا قیمت این خمیر مایه صنعت را در یک قیمت متعادل ثابت نگه دارد دوم؛ تشکیلی ایجاد شود تا قیمت مرغ زنده را با در نظر گرفتن تمام هزینه‌ها و لحاظ سود

سامانه بهمن مرکز عمده توزیع مرغ چالش‌ها و ضرورت‌ها



سخن‌های بسیار زیادی از دید کارشناسان. زنجیره‌های تولید، اتحادیه مرغداران، اتحادیه توزیع‌کنندگان مرغ و غیره در مورد این سامانه مطرح می‌شود. برخی بر این باورند که هر چند وجود این مرکز از ضروریات است ولی شرکت‌های زنجیره‌های عامل اصلی کاهش قیمت در این بازار هستند. بعضی دلالت‌های میدان بهمن را مقصر اصلی می‌دانند که ساماندهی این گروه را اجتناب‌ناپذیر می‌کنند نه حذف آنها برخی راهکارهای مناسب برای رفع چالش‌های موجود را پیشنهاد می‌کنند، خلاصه اینکه تمام این نظرات دال بر این است که این مرکز نیاز به ساماندهی دارد تا به هدف نهایی خود برسد از آنجا که به وجود آوردن اینگونه مراکز برای از بین بردن معضلات بهداشتی و... بوده لذا ایجاد هماهنگی میان دست‌اندرکاران آنها در سراسر کشور بسیار ضروری است.

دکتر معینی با مدرک تحصیلی کاردانی علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی و دکترای عمومی دامپزشکی رئیس این مرکز است که سال‌های ۹۳-۸۸ مدیریت سامانه عرضه عمده ماهی‌بعثت و هم‌اکنون نیز مدیریت سامانه بهمن را بر عهده دارد.

وی هم‌چنین عضو کمیته تدوین استاندارد گوشت قرمز و فرآورده‌های آن و دارای لوح تقدیر مدیریت آزمایشگاه بهمن در سال‌های ۱۳۸۴ و ۱۳۸۶ است. خبرنگار مجله دامپروان جهت آگاهی هر چه بیشتر از روند کار این سامانه با وی به گفتگو نشست که حاصل آن را در پی می‌خوانید.

دکتر معینی می‌گوید: سامانه عرضه عمده مرغ بهمن بزرگ‌ترین مرکز تخلیه و توزیع مرغ گرم در سطح شهر تهران می‌باشد که بالغ بر ۱۶ استان، بار مرغ گرم خود را روزانه به سامانه

بازار منسجم در کل شهر عواقف ناخوشایندی و وجود یک کانون متمرکز به لحاظ زیست محیطی و جمع‌آوری ضایعات بسیار اهمیت دارد.

وی همچنین افزود: مرکزیت بهمن از ورود بیش از ۵۰۰ دستگاه کامیونت و کامیون به داخل بافت شهر جلوگیری می‌کند، ضمن اینکه موقعیت این میدان در حاشیه شهر، دسترسی مناسب آن به بزرگراه‌ها و همچنین فازهای ۱ و ۲ فاضلاب و اقدامات آبی فاز ۳، آن را از شرایط ویژه‌ای برخوردار می‌سازد وی ادامه داد: آسفالت محوطه بعد از نوروز ۹۵ انجام می‌پذیرد، تونل انجماد و سردخانه مرکز بسته‌بندی و قطعه‌بندی میدان در حال انتخاب پیمانکار است و حداکثر تا شش ماه آینده مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد، ساماندهی حمل و نقل میدان آغاز و در حال انجام است و در نهایت این مرکز بابه کاری بیش از ۲۰۰۰ نفر کارگر یک مرکز اشتغال‌زایی موثر می‌باشد.

وی در خصوص تنظیم بازار شب‌عید سال ۹۳ و ابتدای ۹۴ گفت که همکاری موثری با وزارت جهاد کشاورزی و شرکت پشتیبانی امور دام کشور انجام گرفته است همچنین استقبال بی‌نظیر مردم و مشتریان نشان اعتماد به این مرکز است.

ارسال می‌کنند. استان‌های تهران - گلستان، البرز، قزوین و گیلان به ترتیب بالاترین حجم مرغ ارسالی به این مرکز را دارند. وجود این مرکز به عنوان رصدگاه کیفیت مرغ تولیدی کشور ضروری است و باید تلاش کرد کانون‌های غیرقانونی فروش عمده مرغ در سطح شهر تهران جمع‌آوری گردد زیرا این مراکز غالباً به لحاظ کیفیت سازه و تجهیزات و بهداشت محیط و کارگری در سطح پایینی قرار دارند.

وی در ادامه می‌افزاید: کارکنان شاغل در سامانه بهمن عمدتاً دارای کارت بهداشت معتبر هستند و شستشوی خودروها، غرفه‌ها، سبدها، سطوح هر روز با مواد ضدعفونی انجام می‌شود.

دکتر معینی، پیرامون تعامل بخش‌های خصوصی دولتی در این سامانه در خصوص توزیع مرغ اشاره می‌کند: همچنین جلسات راهبردی و هم‌اندیشی در خصوص توزیع مرغ و سیاست‌های مربوط با حضور بخش خصوصی، مدیران ارشد سازمان جهاد کشاورزی و سازمان میادین شهرداری در محل میدان تره‌بار بهمن برگزار می‌گردد.

معینی، تضعیف سامانه عرضه عمده مرغ بهمن را موجب از بین رفتن انسجام بازار گوشت مرغ دانست و گفت: پخش شدن این

سامانه بهمن از دیدگاه دکتر بابایی ریاست اداره دامپزشکی شهر تهران در نشست صمیمانه با خبرنگار مجله دامپرووران



دکتر بابایی نیز در ابتدا پیرامون نقش سامانه بهمن در عرضه توزیع گوشت مرغ شهر تهران گفت: مراکز عرضه از جمله حلقه‌های مهم زنجیره تولید تا مصرف مواد غذایی و به ویژه مواد خام دامی هستند. بنابراین از جمله فاکتورهای مهم در ارتقاء سطح سلامت شهروندان، رعایت ضوابط بهداشتی دامپزشکی در مراحل تولید، استحصال، حمل و نقل و نگهداری و عرضه مواد خام دامی به ویژه مرغ، گوشت قرمز و آبیان می‌باشد که در این راستا مقدمات شناسایی و ساماندهی ارائه گوشت مرغ و ماهی در شهر تهران با هماهنگی شهرداری تهران و اداره کل دامپزشکی استان تهران در دهه ۷۰ شروع و سامانه میوه و تره بار بهمن در سال ۱۳۷۵ افتتاح و مورد بهره برداری قرار گرفت. رئیس دامپزشکی شهر تهران با اعلام این موضوع خاطر نشان کرد: با تغییر مکان مرغ فروشی‌های عمده از محله مولوی و ماهی فروشان محله سرچشمه تهران بین سال‌های ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۷، صنف مذکور در سالن‌های ۱-۲-۳ میدان بهمن مستقر گردیده و پس از یک سال ماهی فروشی‌های عمده به میدان بعثت منتقل شدند. سالن شماره ۳ نیز با ظرفیت ۲۴ غرفه تبدیل به عمده فروشی گوشت قرمز گرم و منجمد و آرایش خوراکی طیور در سامانه عرضه عمده بهمن گردید.

رئیس اداره دامپزشکی شهر تهران اظهار داشت: سامانه بهمن با مساحت حدوداً ۲/۸ هکتار، تعداد ۶۴ غرفه مواد خام دامی رادر خود جاداده است که ۴۰ غرفه عمده فروشی مرغ، ۱۶ غرفه عمده فروشی گوشت قرمز گرم، ۳ غرفه منجمد فروشی و پنج غرفه آرایش خوراکی طیور در سالنهای ۱، ۲، ۳ پروتئینی مستقر شده و به سرویس دهی به شهروندان اقدام می‌نمایند.

سامانه عرضه عمده بهمن با ورودی بار مرغ روزانه به طور متوسط ۶۰۰ الی ۷۰۰ تن از مبادی استانهای گلستان- مازندران- زنجان- البرز- قزوین- گیلان- همدان- سمنان- مرکزی- آذربایجان غربی- آذربایجان شرقی- اردبیل- لرستان و کردستان پذیرای انبوه محموله‌های مرغ گرم بسته بندی شده می‌باشد. دکتر بابایی می‌افزاید: کلیه محموله‌های مرغ و گوشت در بدو ورود، در حالی که داخل خودروهایی سردخانه دار می‌باشند به لحاظ دما، چیدمان و دارا بودن مجوزهای حمل بهداشتی توسط دامپزشکان مستقر در سامانه عرضه مورد بازرسی قرار گرفته و پس از اطمینان از رعایت ضوابط سازمان دامپزشکی مجوز ورود به سکوهای تخلیه و بارگیری را دریافت می‌نمایند.

کنترل‌های بهداشتی از طریق نظارت‌های بازرسان دامپزشکی و به صورت روزانه روی کلیه محموله‌ها و برندهای مختلف مرغ ورودی اعمال و محموله‌ها از لحاظ مندرجات لیبل، میزان خونابه، اندرونه‌های داخل شکمی و محل قطع ساق پا مورد بازرسی قرار می‌گیرند. لازم به ذکر است بررسی ارگانولپتیکی (بو، رنگ و قوام) در ابتدای بازرسی محموله‌های مرغ و گوشت به عنوان مهمترین آیتم کیفی

مورد بررسی قرار می‌گیرد.

دکتر سید علی بابایی اعلام کرد: با توجه به اینکه اکثریت واحدهای عرضه سطح شهر و همچنین کلیه غرفه‌های مرغ فروشی میداین میوه و تره بار شهرداری تهران از این سامانه تغذیه می‌شوند وجود این سامانه‌ها و همچنین نظارت ویژه آنها در جهت حفظ و ارتقاء سطح کیفی بهداشتی مرغ، گوشت و ماهی توزیع شده در سطح شهر بسیار ضروری و حائز اهمیت ویژه‌ای است.

این مقام مسئول در ادامه می‌افزاید: استقبال شهروندان و ورود روزانه بالغ بر ۱۰ هزار نفر به سامانه‌های بهمن و بعثت نشانه تمایل عمومی شهروندان به خرید از این مراکز بوده و نقش بازرسان اداره دامپزشکی شهر تهران و بازرسان دامپزشکی سازمان میداین میوه و تره بار شهرداری تهران در این مراکز مشهود و اثر بخش است.

دکتر بابایی در پایان ابراز امیدواری کرد که با افزایش تعداد این مراکز در سطح کلانشهر تهران و رعایت ضوابط سازمان دامپزشکی کشور در این مراکز، گوشت قرمز، مرغ و آبیان مصرفی شهروندان با شاخص‌های بهداشتی و کیفی بالاتری در دسترس آنان قرار گیرد.

تحولی شگرف در روش‌های نوین آبیاری برای نخستین بار در دنیا: معرفی یکی از مدرن‌ترین سیستم‌های آبیاری قطره‌ای

مقدمه

آبیاری از نظر علمی تعابیر مختلفی دارد اما به معنای واقعی کلمه، پخش آب روی زمین جهت نفوذ در خاک برای استفاده گیاه و تولید محصول است. هر چند فقط ۱۵ درصد از زمین‌های کشاورزی دنیا تحت آبیاری قرار می‌گیرند و ۸۵ درصد بقیه به صورت دیم و بدون آبیاری مورد استفاده قرار می‌گیرند اما نیمی از تولیدات کشاورزی و غذایی مردم جهان از همین زمین‌های آبی حاصل می‌شود، که این خود نشان دهنده اهمیت و نقش آبیاری در بخش کشاورزی است. با توجه به نرخ رشد جمعیت در جهان، نیاز به تولید مواد غذایی بیش از پیش احساس می‌شود، تامین این نیاز بشر در گرو برطرف کردن مشکلات موجود در سر راه کشاورزی و همچنین بهینه کردن هر چه بیشتر روش‌های موجود در سر راه کشاورزی و همچنین بهینه کردن هر چه بیشتر روش‌های موجود در این حرفه فوق العاده حیاتی است. در حال حاضر کشت آبی در تامین مواد غذایی جمعیت رو به رشد جهان نقش کلیدی دارد.

سیستم آبیاری قطره‌ای در اروپا برای نخستین بار (حدود دهه ۱۹۵۰ میلادی) توسط لوله‌های آهنی و شیرهای معمولی اجرا شد. پیدایش لوله‌های پلی اتیلن در دهه ۶۰ میلادی تحولی در سیستم آبیاری قطره‌ای ایجاد نمود و تولید نوارهای آبیاری قطره‌ای جان تازه‌ای به سیستم آبیاری قطره‌ای بخشید و باعث ترویج و جهانی شدن این سیستم به عنوان یکی از معروفترین، پیشرفته‌ترین و موفق‌ترین تکنولوژی سیستم آبیاری در جهان گردید. از آنجا که در کشور ما سامانه‌های نوین آبیاری عمدتاً به عنوان راه حلی برای مقابله با چالش بحران کم آبی معرفی شده و مورد استفاده قرار گرفته‌اند، این سوال مطرح می‌شود: اروپا که با بحران آب مواجه نیست چرا همواره پیشرو در اجرای سامانه‌های نوین آبیاری است؟

تفکر در این مساله نکات قابل توجهی را آشکار می‌سازد:

- افزایش کمیت محصول (در بعضی مواقع تا ۳ برابر و بیشتر)
- کاهش قیمت تمام شده محصول
- کاهش فرسایش خاک
- کاهش مصرف کود

- کاهش استفاده سم
- کاهش مصرف آب

راهکار قابل اجرا برای کاهش مصرف آب

با کمی دقت مشاهده می‌کنیم که کاهش مصرف آب از جمله اهداف اصلی اجرای طرح نیست بلکه از جمله مزایای جانبی آن می‌باشد. بحران آب کنونی با همدلی و هم‌زبانی مدیریت صحیح دولت مردان و ارائه محصول با کیفیت جهادگران عرصه تولید و تلاش مجدانه تجار و در نهایت آگاهی کشاورزان و باغداران در اجرای سامانه نوین، قابل حل است.

با تغییر نگرشی در بحران آب، می‌توان به این دیدگاه رسید که بحران موجود نه تنها یک فرصت و یک توفیق اجباری برای حل چالش آب می‌باشد بلکه می‌تواند موجب پیشرفت در عرصه کشاورزی با اجرای سیستم‌های آبیاری نوین شده و کشور را به رشد و شکوفایی برساند.

نکاتی چند قبل از اجرای سامانه‌های نوین

شرایط آب مانند شوری، املاح، خاک، دما، باد، موقعیت جغرافیایی و... از یک طرف و شرایط فرهنگی و اجتماعی و توانایی کشاورز از طرف دیگر باعث می‌شود که ما از سامانه آبیاری متناسبی استفاده کنیم. مثلاً در مزارعی که باد زیاد می‌وزد یا منبع آبش شور است و یا خاک آن رسی می‌باشد استفاده از آبیاری بارانی توصیه نمی‌شود بهتر است از آبیاری قطره‌ای استفاده شود و یا برای کشاورزانی که توان مالی استفاده از سامانه آبیاری قطره‌ای را ندارند بهتر است از سیستم آبیاری قطره‌ای با استفاده از لوله نخدار روی بیاورند زیرا بهای تمام شده آبیاری قطره‌ای با لوله نخدار خیلی کمتر است.

معرفی جدیدترین، پیشرفته‌ترین و باصرفه‌ترین سامانه آبیاری

با استفاده از لوله نخدار

لوله نخدار از جنس پلی اتیلن فیلم از ۵ لایه (۳ لایه پلی اتیلن و ۲ لایه نخ PP) تشکیل شده است که در شکل (۱) نشان داده می‌شود:

نخدار اشاره می کنیم:

- سهولت در اجرا، سرعت در اجرا، دوام لوله
بُعد اقتصادی شامل:

تفاوت قیمت لوله نخدار با لوله پلی اتیلن: به شکل زیر ارائه شده است

| سایز لوله | لوله پلی اتیلن | لوله نخدار | اختلاف |
|-----------|----------------|------------|-----------|
| ۳ اینچ | ۹۰۰۰۰ ریال | ۲۰۰۰۰ ریال | ۴/۵ برابر |
| ۸ اینچ | ۳۵۰۰۰۰ ریال | ۵۰۰۰۰ ریال | ۷ برابر |

هزینه حمل و نقل: تصویر زیر گویای تفاوت هزینه حمل و نقل

لوله نخدار با لوله پلی اتیلن است.

با کمی دقت در جدول فوق به این نتیجه می رسیم که هزینه نیروی

انسانی پیش آبیاری، با استفاده از لوله نخدار حدود ۲۰ الی ۳۰ برابر کمتر می شود.



در سال ۱۳۸۸ شرکت آسایش آذربایجان برای اولین بار توسط مهندس مسعود محمد ابراهیمی، این لوله را که در ظاهر به صورت هیدروفلوم است، اختراع، تولید و برای اولین بار به جهانیان معرفی کرد. این محصول تحمل فشار ۱,۵ بار کاری را داراست و قابلیت استفاده در سیستم آبیاری قطره ای جایگزین لوله فشار قوی پلی اتیلن را دارد. خوشبختانه این قابلیت ممتاز، سبب بروز تحولی بس عظیم در آبیاری قطره ای گردیده است جدول زیر مقایسه مختصری از آبیاری با لوله های نخدار و سایر لوله های آبیاری را نشان می دهد:

| لوله نخدار | سایر لوله های مشابه |
|-----------------------------|----------------------------|
| نیاز به نیروی انسانی کمتر | نیاز به نیروی انسانی بیشتر |
| صرفه جویی در زمان و هزینه | زمان بر و هزینه بر بودن |
| حمل و نقل آسان | عدم حمل و نقل و آسان |
| عدم نیاز به هموار بودن زمین | نیاز به زمین هموار |

از جمله مهم ترین مزایای لوله نخدار می توان به موارد زیر

اشاره کرد:

- عدم پوسیدگی در مقابل نور خورشید به دلیل استفاده از مواد Anti UV
- سبک بودن در مقایسه با لوله های فلزی و بتنی فشار قوی PVC و PE
- سهولت در جمع آوری برای استفاده در مکان های دیگر
- استفاده از نخ پلی پروپلین برای افزایش تحمل فشار
- ضمانت دو ساله تعویض

لوله های نخدار علاوه بر این که برای زمین های زراعی قابل استفاده است می توان از آن برای آبیاری باغات نیز استفاده نمود که این خود تحولی عظیم در زمینه استفاده از لوله های نخدار نسبت به نمونه های مشابه از جمله لوله های فلزی و لوله های پلی اتیلن می باشد. لوله نخدار، دارای گواهی ثبت اختراع تاییدیه مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی و دارای استاندارد مدیریت کیفیت ISO 9001 QS است.

برای روشن شدن موضوع به چند بُعد از امتیازات استفاده از لوله

تاییدیه لوله نخدار ثبت اختراع و ایزو



نیروی انسانی مورد نیاز در سیستمهای آبیاری تحت فشار

| نوع سیستم | پیش آبیاری و اولین آبیاری * (نفر - ساعت بر هکتار) | آبیاری های بعدی (نفر - ساعت بر هکتار) |
|----------------------|---|---------------------------------------|
| بارانی | ۰/۱۲ | ۰/۰۵ ** |
| | ۰/۱۲ | ۰/۱ |
| | ۰/۱۵ | ۰/۱۵ |
| | ۰/۱۲ | ۰/۰۷ |
| | ۰/۴۹ | ۰/۶۲ |
| | ۰/۲۵ | ۰/۸۶ |
| | ۰/۲۵ | ۰/۶۲ |
| | ۰/۲۵ | ۱/۳۳ |
| | ۰/۲۵ | ۱/۲۵-۲ |
| | ۲/۴۷*** | ۰/۱۵ |
| ۰/۲۵ | ۰/۱۵ | |
| پخش نقطه ای قطره ای | ۰/۲۵ | ۰/۰۵ **** |
| | ۰/۲۵ | ۰/۰۵ |
| | ۳/۴۰ | ۰/۰۵ |
| | ۲/۰۰ ***** | ۰/۰۵ |
| آبیاری با لوله نخدار | ۰/۱۱ | ۰/۰۵ |

تحول شگرف و هزینه کم

با بررسی موارد فوق این سیستم نوین آبیاری که هم در مزارع و هم در باغات قابل استفاده است علاوه بر اینکه در زمان خیلی کم و در حدود یک بیستم و با سهولت و سرعت بالا و هزینه حدود یک پنجم الی یک دهم هزینه لوله پلی اتیلن تمام می شود استفاده از لوله نخدار تحولی بس شگرف بوجود آورده است.

- * مقادیر نشان داده شده برای پیش آبیاری و یا اولین آبیاری می باشد که برای هر کدام باید به طور جداگانه منظور گردد.
- ** با فرض عمق خالص آبیاری ۲۵ میلی متر یا بیشتر می باشد.
- *** برای جایجایی میان فصل ۲/۴۷ ساعت اضافه می شود.
- **** محاسبه شده با فرض یک ساعت در روز برای هر ۶۰ هکتار و دور آبیاری دو روز.
- ***** فرض می شود که لوله ها در زمان کاشت توسط ماشین خوابانیده می شوند.

جدول برآورد هزینه بر هکتار برای برخی محصولات با استفاده از لوله نخدار

| شماره | شرح | لوله نخدار | تیپ | لوله ۱۶ | اتصالات | فاصله فاروها | هزینه کل پروژه |
|-------|-----------------|------------|----------|----------|----------------------------|------------------|----------------|
| ۱ | ذرت علوفه ای | ۱۰۰ متر | ۹/۵ بسته | - | ۸۰ عدد شیر | ۷۵ سانتی متر | ۱۳۱۰۰۰۰ |
| ۲ | هندوانه و خربزه | ۱۰۰ متر | ۳ بسته | - | ۱۰۰ عدد شیر | ۳/۵ متری ۲ ردیفی | ۶۰۰۰۰۰ |
| ۳ | خیار | ۱۰۰ متر | ۱۰ بسته | - | ۱۰۰ عدد شیر | ۱ متری | ۱۵۰۰۰۰۰ |
| ۴ | گندم و جو | ۱۰۰ متر | ۱۵ بسته | - | ۱۶۰ عدد شیر | ۶۰ سانتی متر | ۱۸۰۰۰۰۰ |
| ۵ | باغ گردو | ۱۰۰ متر | - | ۱۰۰۰ متر | ۲۰ عدد شیر و ۱۰۰ قطره چکان | ۱۰ متر | ۷۵۰۰۰۰ |

آخرین نمونه عینی استفاده از لوله نخدار که در جیرفت توسط جناب آقای دانشگر مورد استفاده قرار گرفت به ازای هر هکتار زمین معادل ۵۰۰۰۰۰ ریال می باشد که این هزینه مربوط به لوله اصلی و فرعی (لوله نخدار) و اتصالات مربوطه می باشد که در زیر شکل راه اندازی شده آن را مشاهده می کنید:



حسگرهای فوق حساس هم تاثیر استرس حرارتی بر کاهش شیر را تایید کردند

در یک دامداری ۱۰۰ راسی، در صورت بروز استرس حرارتی، تا ۵۵ کیلو تولید شیر کاهش می‌یابد



آن. دامنه حرارتی برای یک گاو به چگونگی اعمال فیزیولوژیکی و مقدار تولید شیر آن نیز بستگی دارد چرا که گاوهای با تولید شیر بیشتر حساسیت بیشتری به استرس حرارتی دارند. دو دسته پارامتر جهت تشخیص استرس حرارتی وجود دارد که هر یک از آن دو یا براساس مشاهدات به عمل آمده از جانور و یا براساس علائم محیطی اند.

علائم استرس حرارتی در گاوها

در عمل متوسط استرس حرارتی برای گاوها به صورت ۲۵ درجه سانتی‌گراد و ۵۰ درصد رطوبت است که این علائم قابل مشاهده را نشان می‌دهد:

- کاهش مصرف مواد غذایی
- کاهش تولید شیر (در حدود ۱۰ درصد)
- تنفس تند و کوتاه
- عرق کردن شدید
- خستگی

برای ۱۰۰ رأس گاو تجربه کرده‌اند که علاوه بر آن، عوارض دیگری چون مقدار سلول‌های سوماتیک، ورم پستان و زادآوری رانیز به وجود می‌آورد.

برای کاهش اثر استرس حرارتی در کاهش شیر در فصل تابستان، انجام امور مدیریتی مطلوب از اهمیت بسیاری برخوردار است. علاوه بر آن، برنامه‌های مناسب تغذیه‌ای که می‌توانند موجب بهبود شکمبه و بهره‌وری مواد غذایی گشته و استراتژی‌های آنتی‌اکسیدانی در این دوره را موجب شوند، باید به اجرا درآیند.

تشخیص استرس حرارتی

به طور کلی دامنه حرارتی قابل تحمل برای گاوها بین ۲۰ تا ۲۵ درجه است اما درجه حرارت بیرونی تنها شاخص این موضوع نیست چرا که رطوبت نسبی نیز در این دامنه حرارتی از اهمیت بسیاری برخوردار است. علاوه بر

امروزه معلوم شده که استرس حرارتی یکی از عوامل اصلی در کاهش تولید شیر است، اما آیا در مورد این عامل آسیب‌زننده باید نگران بود؟ برای پاسخ به این پرسش یک بررسی جامع در تعدادی از کشورهای اروپایی براساس وضعیت آب و هوایی از شمال تا جنوب و از شرق تا غرب آن‌قاره به اجرا درآمد که شامل انگلستان، اسپانیا، فرانسه، سوئیس، ایتالیا، جمهوری چک و لهستان بود. در این بررسی شرایط مداوم حرارتی (THI) به عنوان یک شاخص استرس حرارتی به طور روزانه از تابستان ۲۰۱۳ تا تابستان ۲۰۱۴، اندازه‌گیری شد. برای این کار حسگرهای ویژه‌ای در شرایط واقعی زندگی گاوها (اصطبل‌های مختلف بدون سیستم‌های خنک‌کننده) به کار گرفته شد.

این بررسی نشان می‌دهد که استرس حرارتی یک واقعیت است که در نتیجه آن گاو داران یک کاهش شیر را بین ۷۰ تا ۵۵ کیلو



-دهان باز

-نفس کشیدن بازبان پهن و آویزان
در استرس درجه حرارتی شدید مانند ۳۴
درجه سانتی گراد و رطوبت بالا، تولید شیر
تا ۳۵ درصد کاهش و مصرف غذا به شدت
پائین می آید.

علائم محیطی

شاخص محیطی استرس حرارتی، نشانگر
مقدار حرارت - رطوبت (THI) است. این
شاخص، اثرات ترکیبی حرارت محیطی و
رطوبت نسبی را نشان می دهد. هر واحد THI
وابسته به پتانسیل، آسیب های تحمیل شده بر
پروسه تولید و وضعیت سلامتی گاو می باشد.

میزان استرس حرارتی

بررسی حرارتی فوق با استفاده از میزان
الحراره و رطوبت سنج الکترونیکی که در
داخل ساختمان های گاوداری ها نصب شده
بودند و به گونه ای که دور از دسترسی دامها
باشند در تمام طول تابستان انجام شد.
نحوه ثبت ارقام برای اندازه گیری حرارت
و رطوبت به گونه ای بود که هر ۳۰ دقیقه یک
بار در طول ۲۴ ساعت و برای ۲ تا ۳ ماه در
فصل زمستان به اجرا در آمد.

اطلاعات به دست آمده از هر یک از
دامداری ها اخذ و برای بررسی های روزانه
شاخص های حرارت و رطوبت به کار گرفته
شدند. در اطلاعات به دست آمده معلوم شد
که کشورهای اسپانیا، ایتالیا و جنوب فرانسه،
گاوهای شیری بیش از نصفی از روز (۱۳ تا
۱۸ ساعت) در استرس گرمایی به سر می برند.
میزان کاهش شیر رقم شگفت آوری بود بیش
از ۵/۵ کیلوگرم برای هر گاو در یک روز.

در مناطق شمالی اروپا مانند شمال
فرانسه، سوئیس، جمهوری چک و لهستان که
کشاورزان مراقبت کمتری نسبت به استرس
حرارتی انجام می دهند، مقدار ساعات استرس
حرارتی بین ۶ تا ۱۰ ساعت بود که تاثیر مهمی
بر کاهش تولید شیر داشت. در انگلستان گاوها
دو ساعت از روز را در استرس حرارتی به
سر می بردند. این بررسی ها نشان می دهد که
تمامی گاوها کم و بیش تحت تاثیر این استرس
حرارتی قرار دارند حتی در مکان هایی که این
گونه استرس حرارتی به خوبی شناخته نشده
است.

تاثیر گرما بر بهره وری

ضرر و زیان در تولید شیر یک نتیجه سریع
ناشی از استرس حرارتی است اما امکان دارد

این فقط قسمت بیرونی کوه یخی باشد. کاهش
یافتن مقدار تولید شیر می تواند نتیجه ترکیبی
از عوامل از قبیل کاهش خوردن مواد غذایی،
تغییر در ساختارهای داخلی، متابولیسم انرژی
و سایر عوامل ناشناخته باشد. علاوه بر آن
استرس حرارتی مشابه هر گونه استرس دیگر
عموما موجب به وجود آمدن رادیکال های
آزاد که منتهی به استرس اکسیداتیو می شود،
می باشد.

در گاوهای شیری، استرس اکسیداتیو بر
روی ایمنی و عملکردهای زادآوری اثر منفی
گذاشته و موجب افزایش دوره های ابتلا به ورم
پستان، مرگ و میر جنین، گوساله زایی پیش از
موعد که نتیجه آن به تولد گوساله های با وزن
کم و یا مرگ آنها می گردد، می شود.

در یک بررسی در سال ۱۹۹۹ معلوم شد که
نرخ لقاح و آبستنی در گاوهای شیری در استرس
حرارتی شدید کاهش می یابد. اخیرا تخمین
زده شده که نرخ آبستنی گاوها در استرس
حرارتی تا ۵۰ درصد کم می شود. این اثرات
منفی مرتبط با اثرگذاری استرس حرارتی بوده
که موجب؛ ۱- استرس اکسیداتیو و ۲- کم
شدن «بافر» های شکمبه به علت پایین آمدن
خوردن مواد فیبری است.

در سال ۲۰۰۳ و در یک مطالعه بر روی

اثرات مالی استرس حرارتی در صنعت گاو‌داری آمریکا معلوم شد که در ۴۸ ایالت آن کشور مغایرت‌ها و تناقض‌های شدیدی به علت شرایط آب و هوایی و مقادیر استرس حرارتی وجود دارد که به طور متوسط خسارات وارده به ۷ هزار دلار به ازای هر گاو در طول یک سال می‌رسید. در مورد خسارات مربوط به شیر، این ضرر و زیان سالیانه بالغ بر ۸۹۷ میلیون دلار گردید که به ازای هر گاو یک صد دلار بود و می‌بایست هزینه‌های مرتبط با زادآوری، مسائل بهداشتی و مرگ و میر را نیز اضافه کرد.

مدیریت تغذیه‌ای

برنامه‌های تغذیه‌ای مناسب موجب کمک به محدود کردن اثرات استرس حرارتی می‌شوند. یکی از اهداف این برنامه‌ها باید به صورت بهینه کردن بهره‌وری مواد غذایی با هدف جبران کمتر غذا خوردن گاوها گردد. اول از همه افزایش مقدار انرژی در جیره غذایی می‌تواند به شکل قابل ملاحظه‌ای بخشی از DMI کاهش یافته را تامین نماید. در چنین شرایطی باید علوفه با کیفیت بالا و قابل هضم در دسترس حیوان قرار داده شود که نشاسته و چربی بیشتر می‌تواند برای این کار مفید باشند. تغذیه از منابع دارای کیفیت فیبری

بالا موجب کمک به پایداری شکمبه می‌شود.

متعادل سازی شکمبه

استفاده از ساکار و مایس‌های زنده ثابت نموده که برای بهبود و مراقبت از فضای شکمبه دام و ارتقا کارایی آن و نیز پائین آوردن خطر اسیدی شدن شکمبه می‌توان از آنها استفاده کرد.

مزایای آن در تغذیه گاوهای شیری و در شرایط بدون دسترس از طریق تجزیه و تحلیل معتبر شناخته شده و بهینه شدن کارایی مواد غذایی را تا ۳ درصد افزایش داده است. در سال ۲۰۱۳ آخرین بررسی بر اساس استرس حرارتی در نشریه *Animal Science* به چاپ رسید و نشان داد که استفاده از مواد تامین کننده انرژی، بر تولید شیر در استرس حرارتی تاثیر دارند و موجب کاهش اسیدی شدن شکمبه و فعالیت نشخوار کردن دامها می‌شوند.

آنتی‌اکسیدانت‌ها

در استرس حرارتی میزان تنفس افزایش یافته و منجر به بالا رفتن میزان (ROS) یا اکسیژن عکس‌العملی می‌شود. توصیه می‌شود که برای بالا بردن میزان آنتی‌اکسیدانت‌ها جهت حفظ مقدار آنتی‌اکسیدانت‌های

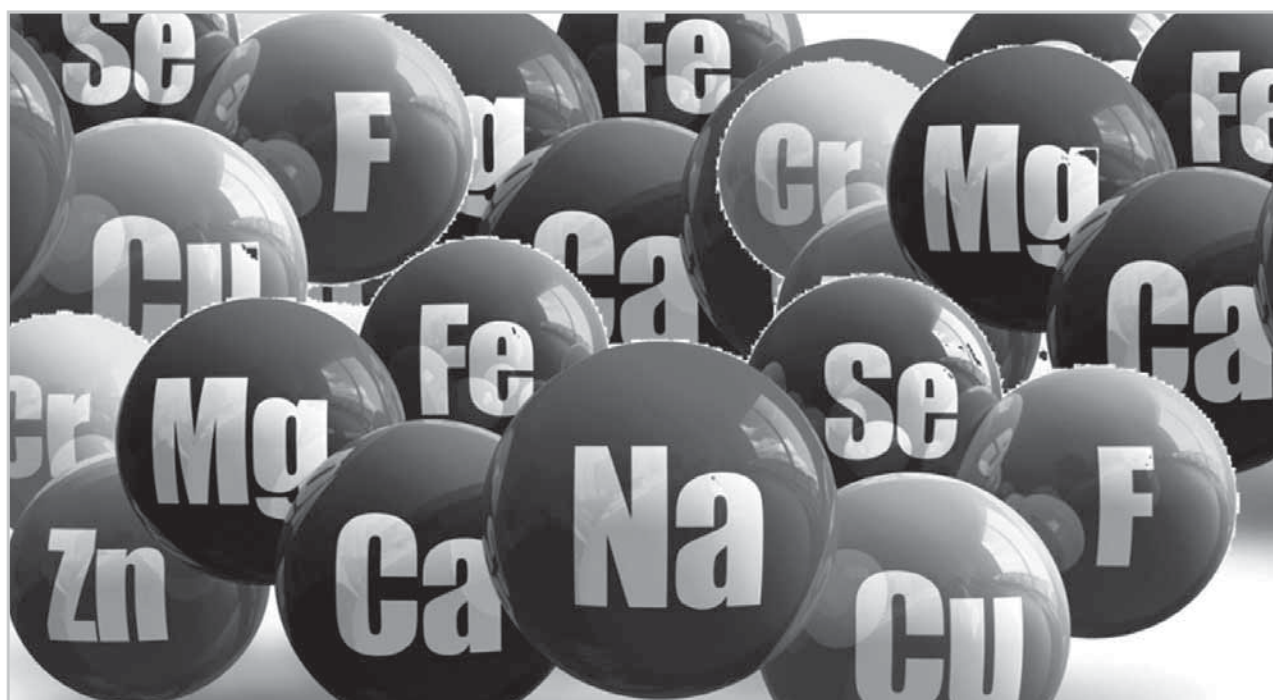
موجود در بدن دام اقداماتی به عمل آید. در آزمایشی که اخیراً در سوئیس تحت شرایط بدون استرس به عمل آمده، نشان داده شده که مکمل‌های آنتی‌اکسیدانت مانند Melofeed و مخمرهای حاوی سلنیوم، به طور متوسط گاوها را تا ۹ درصد بیشتر تقویت می‌کنند.

مواد معدنی

یک جنبه مهم دیگر توازن الکترولیت‌های معدنی در جیره غذایی گاوهای شیری است چرا که در اثر استرس حرارتی، دامها مقدار زیادی از سیدیم و پتاسیم بدن خود را از دست می‌دهند.

خلاصه مطلب

تولید مواد لبنی ممکن است شدیداً تحت تاثیر استرس حرارتی قرار گیرد و بررسی‌های اخیر نشان داده که حتی در شرایط آب و هوایی متوسط مشکلاتی به وجود می‌آید. بر اساس مطالعات اخیر با مخمر زنده ساکارو مایسیس سرویزا، CNCM ۱-۱۰۷۷، نشان داده شده که بهترین مدیریت گله (مدیریت سالن گاو‌داری، سیستم‌های خنک کننده، تهیه کردن آب و غذا) می‌تواند یک ابزار موثر در محدود نمودن اثرات استرس حرارتی بر روی سلامتی گاوها و بهره‌دهی باشد.



متن کامل سیاست‌های کلی «اقتصاد مقاومتی»

آنچه که در پی از نظر شما خوانندگان عزیز می‌گذرد، متن کامل اقتصاد مقاومتی است. در ارتباط با این متن، تاکنون از سوی مراجع رسمی اعم از دولت یا مجلس تفسیر و تعبیری صورت نگرفته است و در واقع خود متن، فصل الخطاب است و حواشی ندارد اما متأسفانه اشخاص، مسئولان، مدیران کل، جزء یا حتی کسانی که در فضاهای مجازی متن‌های کوتاه چند خطی می‌نویسند، بی‌آنکه از اصل متن خبر داشته باشند و بدون استناد به بندهایی از آن، به تفسیرهای من‌درآوردی می‌پردازند و به جای برخورد مسئولانه، با استناد به مفهوم کلمه «مقاومت»، مداوم تفسیرهایی بر آن می‌گذارند که کوچک‌ترین سنخیتی با روح این رهنمود کلان از سوی مقام معظم رهبری ندارد. لذا مجله دامپروان که قصد داشت در شماره فروردین ماه امسال (۱۳۹۴)، این متن را عیناً چاپ کند، حالا با هزینه شخصی خود و حداقل برای مدیران بخش کشاورزی آن رامی‌آوریم تا شاید کسانی که می‌خواهند اظهار نظری بکنند، با دست کم یک بار مطالعه آن، وجه المصلحه آنچه که انجام داده‌اند و یا می‌خواهند انجام دهند، قرارش ندهند.

سردبیر

بسم الله الرحمن الرحيم

سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی

باهدف تأمین رشد پویا و بهبود شاخص‌های مقاومت اقتصادی و دستیابی به اهداف سند چشم‌انداز بیست‌ساله، سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی با رویکردی جهادی، انعطاف‌پذیر، فرصت‌ساز، مولد، درون‌زا، پیشرو و برون‌گرا ابلاغ می‌گردد:

۱- تأمین شرایط و فعال‌سازی کلیه امکانات و منابع مالی و سرمایه‌های انسانی و علمی کشور به منظور توسعه کارآفرینی و به حداکثر رساندن مشارکت آحاد جامعه در فعالیتهای اقتصادی با تسهیل و تشویق همکاری‌های جمعی و تأکید بر ارتقاء درآمد و نقش طبقات کم‌درآمد و متوسط.

۲- پیشتازای اقتصاد دانش‌بنیان، پیاده‌سازی و اجرای نقشه جامع علمی کشور و ساماندهی نظام ملی نوآوری به منظور ارتقاء جایگاه جهانی کشور و افزایش سهم تولید و صادرات محصولات و خدمات دانش‌بنیان و دستیابی به رتبه اول اقتصاد دانش‌بنیان در منطقه.

۳- محور قرار دادن رشد بهره‌وری در اقتصاد با تقویت عوامل تولید، توانمندسازی نیروی کار، تقویت رقابت‌پذیری اقتصاد، ایجاد بستر رقابت بین مناطق و استانها و به کارگیری ظرفیت و قابلیت‌های متنوع در جغرافیای مزیت‌های مناطق کشور.

۴- استفاده از ظرفیت اجرای هدفمندسازی یارانه‌ها در جهت افزایش تولید، اشتغال و بهره‌وری، کاهش شدت انرژی و ارتقاء شاخص‌های عدالت اجتماعی.

۵- سهم‌بری عادلانه عوامل در زنجیره تولید تا مصرف متناسب با نقش آنها در ایجاد ارزش، بویژه با افزایش سهم سرمایه انسانی از طریق ارتقاء آموزش، مهارت، خلاقیت، کارآفرینی و تجربه.

۶- افزایش تولید داخلی نهاده‌ها و کالاهای اساسی (بویژه در اقلام وارداتی)، و اولویت دادن به تولید محصولات و خدمات راهبردی و ایجاد تنوع در مبادی تأمین کالاهای وارداتی با هدف کاهش وابستگی به کشورهای محدود و خاص.

۷- تأمین امنیت غذا و درمان و ایجاد ذخایر راهبردی با تأکید بر افزایش کمی و کیفی تولید (مواد اولیه و کالا).

۸- مدیریت مصرف با تأکید بر اجرای سیاست‌های کلی

اصلاح الگوی مصرف و ترویج مصرف کالاهای داخلی همراه با برنامه ریزی برای ارتقاء کیفیت و رقابت پذیری در تولید.

۹- اصلاح و تقویت همه جانبه نظام مالی کشور با هدف پاسخگویی به نیازهای اقتصاد ملی، ایجاد ثبات در اقتصاد ملی و پیشگامی در تقویت بخش واقعی.

۱۰- حمایت همه جانبه هدفمند از صادرات کالاها و خدمات به تناسب ارزش افزوده و با خالص ارزآوری مثبت از طریق:

- تسهیل مقررات و گسترش مشوق های لازم.
- گسترش خدمات تجارت خارجی و ترانزیت و زیرساخت های مورد نیاز.
- تشویق سرمایه گذاری خارجی برای صادرات.
- برنامه ریزی تولید ملی متناسب با نیازهای صادراتی، شکل دهی بازارهای جدید، و تنوع بخشی پیوندهای اقتصادی با کشورهای ویژه با کشورهای منطقه.
- استفاده از ساز و کار مبادلات تهاتری برای تسهیل مبادلات در صورت نیاز.
- ایجاد ثبات رویه و مقررات در مورد صادرات با هدف گسترش پایدار سهم ایران در بازارهای هدف.
- ۱۱- توسعه حوزه عمل مناطق آزاد و ویژه اقتصادی کشور به منظور انتقال فناوری های پیشرفته، گسترش و تسهیل تولید، صادرات کالا و خدمات و تأمین نیازهای ضروری و منابع مالی از خارج.
- ۱۲- افزایش قدرت مقاومت و کاهش آسیب پذیری اقتصاد کشور از طریق:
- توسعه پیوندهای راهبردی و گسترش همکاری و مشارکت با کشورهای منطقه و جهان بویژه همسایگان.
- استفاده از دیپلماسی در جهت حمایت از هدف های اقتصادی.
- استفاده از ظرفیت های سازمان های بین المللی و منطقه ای.
- ۱۳- مقابله با ضربه پذیری درآمد حاصل از صادرات نفت و گاز از طریق:
- انتخاب مشتریان راهبردی.
- ایجاد تنوع در روش های فروش.
- مشارکت دادن بخش خصوصی در فروش.
- افزایش صادرات گاز.
- افزایش صادرات برق.
- افزایش صادرات پتروشیمی.
- افزایش صادرات فرآورده های نفتی.
- ۱۴- افزایش ذخایر راهبردی نفت و گاز کشور به منظور اثر گذاری

در بازار جهانی نفت و گاز و تأکید بر حفظ و توسعه ظرفیت های تولید نفت و گاز، بویژه در میدان مشترک.

۱۵- افزایش ارزش افزوده از طریق تکمیل زنجیره ارزش صنعت نفت و گاز، توسعه تولید کالاهای دارای بازدهی بهینه (بر اساس شاخص شدت مصرف انرژی) و بالابردن صادرات برق، محصولات پتروشیمی و فرآورده های نفتی با تأکید بر برداشت صیانتی از منابع.

۱۶- صرفه جویی در هزینه های عمومی کشور با تأکید بر تحول اساسی در ساختارها، منطقی سازی اندازه دولت و حذف دستگاه های موازی و غیر ضروری هزینه های زاید.

۱۷- اصلاح نظام درآمدی دولت با افزایش سهم درآمدهای مالیاتی.

۱۸- افزایش سالانه سهم صندوق توسعه ملی از منابع حاصل از صادرات نفت و گاز تا قطع وابستگی بودجه به نفت.

۱۹- شفاف سازی اقتصاد و سالم سازی آن و جلوگیری از اقدامات، فعالیت ها و زمینه های فسادزاد در حوزه های پولی، تجاری، ارزی و

۲۰- تقویت فرهنگ جهادی در ایجاد ارزش افزوده، تولید ثروت، بهره وری، کارآفرینی، سرمایه گذاری و اشتغال مولد و اعطای نشان اقتصاد مقاومتی به اشخاص دارای خدمات برجسته در این زمینه.

۲۱- تبیین ابعاد اقتصاد مقاومتی و گفتمان سازی آن بویژه در محیط های علمی، آموزشی و رسانه ای و تبدیل آن به گفتمان فراگیر و رایجی.

۲۲- دولت مکلف است برای تحقق سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی با هماهنگی سازی و بسیج پویای همه امکانات کشور، اقدامات زیر را معمول دارد:

- شناسایی و بکارگیری ظرفیت های علمی، فنی و اقتصادی برای دسترسی به توان آفندی و اقدامات مناسب.
- رصد برنامه های تحریم و افزایش هزینه برای دشمن.
- مدیریت مخاطرات اقتصادی از طریق تهیه طرح های واکنش هوشمند، فعال، سریع و به هنگام در برابر مخاطرات و اختلال های داخلی و خارجی.
- ۲۳- شفاف و روان سازی نظام توزیع و قیمت گذاری و روزآمدسازی شیوه های نظارت بر بازار.
- ۲۴- افزایش پوشش استانداردها برای کلیه محصولات داخلی و ترویج آن.

گذر از رخدادهای کشاورزی



تهیه و تنظیم: سیاوش انصاری

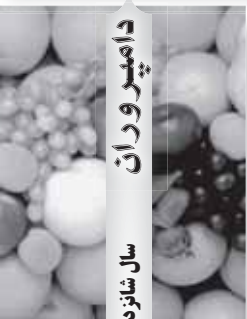
کیت سامپشن ضمن ابراز خرسندی از حضور در ایران، خاطر نشان کرد: در صورت ورود کشورهای افغانستان و تاجیکستان در دوره‌های آموزشی، برگزاری دوره‌های اختصاصی به زبان فارسی امکان‌پذیر است. خلج نیز ضمن استقبال از امضا یادداشت تفاهم و افزایش همکاری‌های بین سازمان دامپزشکی، فائو و کمیسیون تب برفکی اروپا همکاری‌های گذشته سازمان دامپزشکی را در این ارتباط مثبت ارزیابی کرد. گفتنی است، تا سال ۱۳۹۲ همکاری سازمان دامپزشکی کشور با فائو در قالب دو پروژه پنج ساله



کمیسیون تب برفکی اروپا، دوره‌های آموزشی فارسی زبان برگزار می‌کند

بنابر گزارش روابط عمومی سازمان دامپزشکی کشور، در نشستی که پس از شیوع سویه جدید تب برفکی در کشورهای منطقه برگزار شد، موضوعات تداوم همکاری سازمان دامپزشکی کشور با کمیسیون تب برفکی اتحادیه اروپا و فائو، برگزاری دوره‌های آموزشی در قالب آموزش‌های مجازی، ارتقای دانش دامپزشکان شاغل در بخش تب برفکی، تبادل اطلاعات و در نهایت همکاری با دانشکده‌های دامپزشکی در راستای ارتقا و بازآموزی دانش‌آموختگان دامپزشکی به بحث گذاشته شد.

دبیر کمیسیون تب برفکی اتحادیه اروپا ضمن پیشنهاد تهیه و امضا یادداشت تفاهم با فائو برای ارتقا سطح همکاری‌های چند جانبه در زمینه پیشگیری و کنترل بیماری تب برفکی، همکاری‌های فنی و آموزشی را مطرح کرد.



فائو، باز هم از شریک خاموش بشریت می‌گوید!
گزارش جدید فائو که «وضعیت منابع خاک در جهان» نام دارد، توسط پنل میان دولتی فنی خاک فائو با مشارکت ۲۰۰ دانشمند حوزه خاک از ۶۰ کشور جهان تهیه و ارائه شد. انتشار این گزارش مقارن شد با روز پنجم دسامبر (۱۴ آذر) و پایان سال جهانی خاک ۲۰۱۵ که به عنوان ابتکار عملی برای بالا بردن سطح آگاهی‌های جهانی نسبت به اهمیت مقوله خاک به عنوان «شریک خاموش بشریت» تاکید داشت.

خوزه گریانو داسیلوا، مدیر کل فائو در این خصوص گفت: از بین رفتن بیشتر خاک مولد، منجر به لطمات جبران ناپذیر به تولید و امنیت غذایی می‌شود، چرا که این فرایند به صورت بالقوه میلیون‌ها نفر را به سوی گرسنگی و فقر سوق می‌دهد.

بنابر این گزارش، هر ساله فرسایش باعث از بین رفتن ۲۵ تا ۴۰ میلیارد تن خاک سطحی در جهان می‌شود که این فرآیند به میزان قابل توجهی باعث کاهش تولید محصولات زراعی و عدم توانایی خاک در ذخیره سازی چرخه کربن، مواد مغذی و آب شده است. فرآیند مذکور موجب شده است که هر ساله تولید غلات در جهان در پی فرسایش خاک به میزان ۷,۵ میلیون تن کاهش یابد. فائو در گزارش خود می‌افزاید، چنانچه اقدامات لازم جهت مقابله با فرسایش خاک رخ ندهد، تا سال ۲۰۵۰ به میزان ۲۳۵ میلیون تن از مجموع تولیدات غلات جهان کاسته خواهد شد. این میزان کاهش تقریباً برابر با خارج کردن ۱,۵ میلیون کیلومتر مربع خاک از چرخه تولید غلات در جهان است که حدوداً برابر با کل مساحت زمین‌های زراعتی کشور هندوستان می‌شود. انباشته شدن نمک در خاک موجب شده تا تولید محصولات زراعی در برخی مناطق کاملاً از بین برود. موارد شوری خاک که به واسطه مداخله‌های انسانی



به منظور تجهیز آزمایشگاهی، مراقبت و سرویلانس و آموزش تداوم داشته که حاصل آن حصول مرحله دوم از مراحل پنج‌گانه کنترل و ریشه‌کنی تب برفکی در منطقه تا سال ۲۰۲۵ است.

لایحه حفاظت از ذخایر دریای خزر به تصویب مجلس

رسید

رئیس سازمان شیلات ایران در جمع خبرنگاران که به مناسبت سی و هشتمین سالگرد انقلاب اسلامی برگزار شده بود، ضمن اشاره به خسارت‌های سنگینی



که بر ذخایر دریای خزر طی سال‌های گذشته وارد شده است، اعلام کرد: رؤسای جمهوری پنج کشور در آستاراخان موافقت‌نامه‌ای را به امضاء رساندند و در دو هفته گذشته نیز در مجلس شورای اسلامی این موافقت‌نامه به تأیید رسید و قرار شده است که در زمینه ماهیان خاویاری و بازسازی ذخایر دریای خزر اقداماتی توسط پنج کشور به انجام برسد.

صالحی اظهار داشت: توسعه آبی‌پروری صنعتی، مکانیزه کردن مزارع پرورشی با توجه به کمبود آب شیرین در کشور مدنظر سازمان شیلات است و علاوه بر آن، فضاهایی را برای حضور بیشتر دانش‌آموختگان رشته‌های شیلاتی باز کرده‌ایم که در این راستا با سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور تفاهم‌نامه‌ای برای ایجاد شرکت‌های فنی و مهندسی خدمات کارشناسی به امضاء رساندیم و قرار شد دانش‌آموختگان مربوطه در این شرکت‌ها حضور داشته و به آبی‌پروران خدمات ارائه دهند.



جهانی آب اختصاص داده، هر سال روز جهانی آب به جنبه خاصی از آب شیرین می‌پردازد. در همین راستا سال ۲۰۱۶ نیز به "آب و مشاغل" اختصاص داده شده است.

لازم به ذکر است، در اقدامی مناسب برای نخستین بار در کشور روز ملی آب در تاریخ ۱۳ اسفند ماه جاری تعیین شده است تا تعطیلی دوم فروردین ماه نوروز ۹۵ مانع اجرای برنامه‌های پیش‌بینی شده و لازم نشود. منبع: ایانا

تولید و اکسن تب برفکی به بخش خصوصی واگذار شد

اسکندر زند در نشست خبری خود با رسانه‌ها به مناسبت سی و هفتمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی گفت: از ابتدای سال ۱۳۹۴ تاکنون ۲۶ دستور بخش تحقیقات کشاورزی به بخش خصوصی واگذار شده



که مهم‌ترین آن انتقال دانش فنی و اکسن تب برفکی به یک شرکت بخش خصوصی در مهاباد کردستان است. رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی با بیان اینکه باین واگذاری قرار است تا پایان سال جاری ۲٫۵ میلیون دز و اکسن تب برفکی را بخش خصوصی تولید و به بازار عرضه کند، گفت: مقرر شده است از سال آینده بخش عمده تولید و اکسن تب برفکی را این شرکت تامین کند.

وی ضمن اشاره به اینکه تاکنون دانش فنی تولید بذر به بخش خصوصی واگذار می‌شد، ابراز امیدواری کرد از این پس دانش فنی و اکسن‌های موسسه سرم‌سازی رازی به بخش خصوصی انتقال یابد.

تاکنون هیچ مجوزی برای تولید محصولات تراریخته صادر نشده است

زند افزود: براساس قانون، هیچ مانعی برای تولید

رخ داده است در حال حاضر ۷۶۰ هزار کیلومتر مربع را تحت تاثیر خود قرار داده که تقریباً از مجموع مساحت کل اراضی زراعی برزیل نیز فراتر رفته است.

گزارش اخیر فائو بر ۱۰ تهدید عمده فراروی کارکردهای خاک از جمله فرسایش خاک، فقدان کربن ارگانیک خاک، توازن مواد مغذی، اسیدی شدن خاک، آلاینده‌های خاک، غرقاب، تراکم خاک، آب بندی خاک، شوری و در نهایت از بین رفتن تنوع زیستی خاک تاکید دارد.

شعار امسال روز جهانی آب، «آب و مشاغل» نام گرفت

پس از اختصاص ۲۲ مارس هر سال به روز جهانی آب از سال ۱۹۹۳، سالانه یک شعار جدید درباره مسائل حیاتی و حساس آن زمان برگزیده می‌شود که در سال ۲۰۱۶ این روز با شعار "آب و مشاغل" برگزار خواهد شد.

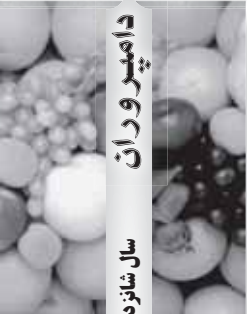
۲۲ مارس (دوم فروردین) هر سال روز جهانی آب نامگذاری شده است، این نام گذاری برای تمرکز بر اهمیت آب شیرین و دفاع از مدیریت پایدار منابع آب شیرین است، امسال سازمان ملل شعار روز جهانی آب را "آب و مشاغل" تعیین کرده است.

روز جهانی آب، روزی برای جشن گرفتن و تقدیر از آب است، روزی که برای چگونگی مدیریت آب در آینده آماده می‌شویم.



نخستین پیشنهاد برای برگزاری چنین روزی در سال ۱۹۹۲ در کنفرانس سازمان ملل متحد، درباره محیط زیست و توسعه (UNCED) داده شد و از سال ۱۹۹۳ که مجمع عمومی سازمان ملل ۲۲ مارس را به روز





تفاهمنامه کمک ۱۲۸ میلیون دلاری بانک جهانی برای بهبود کشاورزی و برق افغانستان

بر اساس اعلام وزارت دارایی افغانستان، از این مبلغ ۴۵ میلیون دلار به تداوم و پیشرفت کار پروژه تنظیم آب در مزرعه اختصاص می‌یابد.

این پروژه به منظور تداوم حمایت از تلاش‌ها در راستای بهره‌وری موثر بخش کشاورزی از طریق تقویت سیستم‌های آبیاری کوچک در مزارع ایجاد شده و به کشاورزان افغانستانی در راستای پذیرش دستورات عمل‌ها و شیوه‌های موثر و سودمند کشاورزی کمک می‌کند.



همچنین ۸۳ میلیون دلار به پروژه بازسازی برق آبی «نغلو» اختصاص یافت.

اکلیل حکیمی وزیر دارایی افغانستان در مراسم امضای این تفاهمنامه گفت: این پروژه‌ها به منظور بهبود سیستم آبیاری، بهبود دسترسی به برق و افزایش ایجاد شغل به خصوص ایجاد زمینه‌های کاری بیشتر در بخش کشاورزی در مناطق روستایی می‌شود.

صندوق بازسازی افغانستان در سال ۲۰۱۰ میلادی نیز برای تطبیق پروژه تنظیم آب در مزرعه، مبلغ ۴۱ میلیون دلار کمک بلاعوض را منظور کرد.

۹۲۴ هکتار جنگل آزاد راه پروژه تهران- شمال پس گرفته می‌شود

«بهادر انگورج» در نشست مطبوعاتی خود درباره اجرای پروژه مدیریت چند منظوره جنگل‌های هیرکانی

محصولات تراریخته (تغییر شکل یافته ژنتیکی) در کشور به صورت آزمایشی وجود ندارد، اما اگر قرار باشد این محصولات به شکل انبوه تولید شود، باید از کمیته صدور مجوز محصولات تراریخته مجوز دریافت کنند. به گفته رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی تولید محصولات تراریخته در کشور نیازمند کسب مجوز از کمیته صدور مجوز محصولات تراریخته وزارت جهاد کشاورزی است.

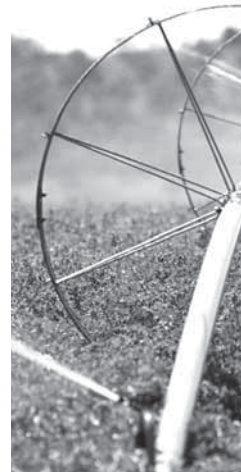
وی اظهار داشت: تاکنون هیچ مجوزی برای تولید انبوه محصولات تراریخته از جمله برنج و کلزا صادر نشده است.

زنبورهای خود را به این طرف کوچ دهید!

به گزارش ایانا، اداره هواشناسی کشاورزی سازمان هواشناسی کشور، در راستای به کارگیری داده‌ها و اطلاعات هواشناسی و کمک به کاربران بخش کشاورزی، برای نخستین بار در کشور اقدام به تعیین مناطق خیلی مستعد جهت کوچ کندوهای زنبور عسل کرد.

در این نقشه‌ها که در مقیاس شهرستانی تهیه شده است، زنبورداران عزیز می‌توانند با مشاهده نقشه‌های هر ماه و استعلام از مراکز خدمات جهاد کشاورزی شهرستان اقدام به کوچ کنند.

در این نقشه‌ها رنگ سبز نشان دهنده مناطق مستعد و رنگ سفید نشان دهنده مناطق غیر مستعد جهت کوچ





محمدرضا مرتضوی، رئیس هیأت مدیره کانون انجمن‌های صنایع غذایی پس از امضای تفاهمنامه‌های همکاری با هم‌تایان ایتالیایی در سالن طبقه هشتم اتاق



تهران که مملو از فعالان صنایع غذایی و کشاورزی بود و حتی جای ایستادن میهمانان نیز وجود نداشت گفت: شرکت‌های ایتالیایی در دوران سخت تحریم‌ها هم با ما همکاری می‌کردند و این روابط اکنون دور از چشم همکاران شما در ایران نیست. در روابط آینده میان دو کشور باید نقش بخش خصوصی بیشتر مورد توجه قرار گیرد؛ اگر توسعه ارتباطات تجاری، صنعتی و کشاورزی در چارچوب شرکت‌های کوچک و بزرگ بخش خصوصی باشد، این روابط پایدارتر خواهد بود تا این که فقط روابط بین دستگاه‌های دولتی و شرکت‌های بزرگ دولتی بخواهد ادامه پیدا کند. منبع: فود پرس

سامانه ملی و جامع مدیریت فروش آرد کشور رونمایی شد

سامانه ملی و جامع مدیریت فروش آرد کشور که از خرداد ماه سال گذشته به شکل آزمایشی در برخی استان‌های کشور اجرا شده است، اکنون در سراسر کشور راه اندازی می‌شود و نانوایان می‌توانند با ثبت سفارش، سهمیه آرد پارانه‌ای خود را از طریق این سامانه خریداری کنند.

مدیرعامل شرکت بازرگانی دولتی ایران در مراسم رونمایی طرح ملی سامانه جامع مدیریت فروش آرد کشور گفت: پس از ثبت سفارش اینترنتی سهمیه آرد توسط نانوایان، پول آرد به حساب کارخانجات آرد در سامانه واریز می‌شود و با توجه به اینکه کارخانجات آرد و شرکت‌های حمل و نقل خلیج فارس و آبادان

گفت: ۱۵ سال است که آزادراه تهران-شمال در ۹۳۴ هکتار از زمین‌های جنگلی شمال کشور در دست اجراست اما در برخی مناطق جنگل‌های ویژه‌ای قرار دارد که نباید تخریب شود.



وی افزود: این میزان جنگل به مجریان طرح آزاد راه تهران-شمال واگذار شده بود تا از این محل کسب درآمد کنند اما به دلیل شرایط جنگلی ویژه این مناطق در حال بازپس‌گیری هستیم و معتقدیم همه ۹۳۴ هکتار جنگل‌های آزادراه تهران-شمال باید به سازمان جنگل‌ها بازگردانده شود.

وی همچنین از اجرای استقرار نظام نوین مدیریت چندمنظوره در جنگل‌های هیرکانی به منظور ایجاد توانمندسازی ملی و منطقه‌ای به مدت پنج سال به شکل آزمایشی خبر داد.

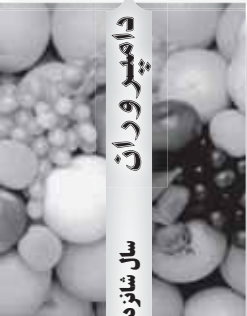
انگورج گفت: ایران و برنامه توسعه ملل متحد (UNDP) با حمایت تسهیلات محیط زیست جهانی، یک طرح مشترک پنج ساله درباره چهارچوب‌های مدیریت مشارکتی در سیمای جنگل‌های هیرکانی اجرا می‌شود.

فریرود و زیلکی رود استان گیلان، منطقه چهل چای استان گلستان، جنگل‌های دو هزار و سه هزار و همچنین منطقه بلیران استان مازندران مکان‌های اجرای این طرح است.

توسعه ارتباطات تجاری در چارچوب شرکت‌های بخش خصوصی پایدارتر خواهد بود

در پی سفر هیأت تجاری ایتالیا به ایران دو تفاهم نامه مشترک میان کانون انجمن‌های صنایع غذایی ایران با هم‌تایان ایتالیایی در اتاق بازرگانی تهران امضاء شد.





فضای سبز، اشتغالزایی و توسعه کشاورزی عنوان کرد. حیدری صادق با بیان این که پروژه مذکور با مشارکت کشاورزان اجرا شده است، اظهار داشت: در پروژه بادشکن سبز حاشیه مزارع کشاورزی به ازای هر کیلومتر ۵۰۰ نهال از گونه گز رودخانه ای و گز شاهی کاشته شده است.

وی اعتبارات این پروژه سه ساله در شهرستان زهک را ۱۳۵ میلیون تومان عنوان کرد.

رییس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زهک افزود: در این پروژه، حفاظت و آبیاری نهال‌ها به عهده مردم و فرهنگ سازی و تامین اعتبارات اولیه به عهده این سازمان بوده است.

وزیر جهاد کشاورزی به همراه رئیس جمهوری عازم ایتالیا و فرانسه شد



مهندس محمود حجتی وزیر جهاد کشاورزی صبح روز ۵ بهمن به همراه دکتر حسن روحانی رئیس جمهوری عازم دو کشور ایتالیا و فرانسه شد.

به گزارش روابط عمومی وزارت جهاد کشاورزی، در این سفر پانل تخصصی بخش کشاورزی به ریاست محمود حجتی وزیر جهاد کشاورزی و مارتینا وزیر سیاستگذاری کشاورزی، غذا و جنگلداری ایتالیا با حضور ۴۰ شرکت بزرگ ایرانی و ایتالیایی برگزار شد.

برپایه این گزارش در این پانل مدیران عامل و روسای شرکت‌های کشاورزی به بیان برنامه‌های خود برای افزایش مبادلات تجاری، اجرای پروژه‌های سرمایه گذاری مشترک و انتقال تکنولوژی پرداختند.

این گزارش می‌افزاید: صنایع غذایی و فرآوری



به این سامانه متصل هستند، با آگاهی از ثبت کالای سفارش شده، آرد خریداری شده در محل نانوايي‌ها اعلام تحویل می‌شود.

قنبری تصریح کرد: تاکنون ۸۹ هزار واحد نانوايي در این سامانه ثبت نام کرده‌اند و باره اندازی سراسری آن از امروز تمامی این واحدها، آرد خود را از طریق این سامانه خریداری خواهند کرد.

پروژه بادشکن سبز حاشیه مزارع کشاورزی در سطح ۵۸۰ هکتار در بخش سیستان اجرا شد

پروژه بادشکن سبز حاشیه مزارع کشاورزی در سطح ۵۸۰ هکتار در بخش سیستان اجرا شده که نزدیک به ۳۰۰ هکتار آن مربوط به شهرستان زهک است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، این مطلب را مهندس علی حیدری صادق رییس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زهک در جریان بازدید خبرنگاران اعزامی از تهران از پروژه‌های منابع طبیعی استان سیستان و بلوچستان اعلام کرد و گفت: این طرح در شهرستان زهک در دو کیلومتری مرز با افغانستان به اجرا در آمده است.

وی هدف از اجرای پروژه بادشکن سبز حاشیه مزارع کشاورزی را تثبیت شن، کاهش سرعت باد، ایجاد





بیابانی در سطح ۵۹ هزار هکتار از اقدام‌های وزارت جهاد کشاورزی به منظور تقویت پوشش گیاهی ظرف دو سال اخیر کشور است. این گزارش می‌افزاید: برای حفظ و صیانت از منابع طبیعی و اراضی کشاورزی اقدام‌های مهمی صورت گرفته که از جمله می‌توان به ارتقای ۶۰ درصدی ضریب حفاظتی اراضی کشاورزی نسبت به سال ۹۲، کاهش ۵۰ درصدی تخلف و تغییر کاربردی‌های غیر مجاز نسبت به سال ۹۲ و راه اندازی یگان ویژه حفاظت اراضی کشاورزی برای نخستین بار در ۲۵۰ نقطه بحرانی کشور اشاره کرد.

۲۸۴۸ پروژه کشاورزی در دهه فجر امسال

به بهره برداری رسید

دبیر ستاد بزرگداشت دهه مبارک فجر وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد: ۲۸۴۸ پروژه کشاورزی با سرمایه ۱۲۴۵ میلیارد تومان در دهه فجر امسال به بهره برداری رسید.

به گزارش روابط عمومی وزارت جهاد کشاورزی، مهندس شاهرخ رمضان نژاد با اعلام این مطلب افزود: با بهره برداری از این پروژه ها، ۱۷۲۲۰ فرصت شغلی به صورت مستقیم ایجاد و ۸۳ هزار و ۳۸۱ خانوار از مزایای این پروژه‌ها بهره مند می‌شوند.

رئیس مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، بیشترین پروژه‌های افتتاحی در ایام دهه مبارک فجر را پروژه‌های حوزه آب و خاک با ۱۸۵۳ اعلام و اضافه کرد: با توجه به اهمیت اجرای طرح‌های روش‌های نوین آبیاری، تجهیز و نوسازی اراضی، شبکه‌های آبیاری و... در پایداری تولیدات کشاورزی، اجرای طرح‌های بهره برداری بهینه از منابع



محصولات زراعی و باغی، ماشین آلات کشاورزی، بذر و نهال، سرمایه گذاری در تولید طعم دهنده‌ها، آنزیم‌ها و استایلیزهای خوراکی در ایران جهت صادرات به اتحادیه اروپا و مشاوره فنی در توسعه بازار صادراتی میوه و سبزیجات ایرانی، از مهمترین حوزه‌های مورد بحث در این پانل بودند.

وزارت جهاد کشاورزی منتشر کرد:

آخرین دستاوردها و اقدام‌های وزارت جهاد کشاورزی در دولت یازدهم

همزمان با سی و هفتمین دهه فجر انقلاب اسلامی، آخرین دستاوردها و اقدام‌های وزارت جهاد کشاورزی در دولت یازدهم تشریح شد.

به گزارش روابط عمومی وزارت جهاد کشاورزی، در راستای حفظ، احیا و پایداری منابع و توان تولیدی کشور، ظرف دو سال اخیر، سامانه‌های نوین آبیاری در سطح ۲۷۰ هزار هکتار و شبکه‌های آبیاری و زهکشی در سطح ۲۰۰ هزار هکتار به اجرا درآمده است.

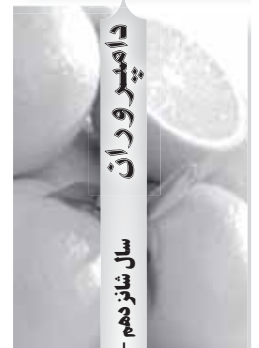
طی این مدت، عملیات آبخیزداری نیز در سطح یک میلیون و ۳۴۰ هزار هکتار صورت گرفته که طبق برآوردها، با این سطح از آبخیزداری، علاوه بر تقویت

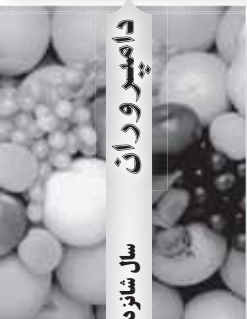


پوشش گیاهی، حداقل ۵۰۰ متر مکعب آب در هر هکتار ذخیره سازی می‌شود.

از سوی دیگر، توسعه کشت نشایی به جای بذرکاری با تولید بیش از یک میلیارد نشا و با صرفه جویی آب به میزان حداقل ۳ هزار متر مکعب از دیگر اقدام‌ها در حوزه حفظ و احیای منابع آبی به شمار می‌رود.

اجرای عملیات جنگل کاری در ۹۰ هزار هکتار اراضی کشور و عملیات بیابان‌زدایی و کنترل کانون‌های





قفس با کشورهایمانند نروژ، ایتالیا، فرانسه و چین قرارداد منعقد کردیم که بخشی از آن مربوط به ساخت قفس از طریق مشارکت شرکت های ایرانی و خارجی است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به صنعت دریانوردی و فعالیت ایران در اقیانوس هند، گفت: در این صنعت، کشور چین و کره تجربیات خوبی دارند و از این رو، در این حوزه با کشورهای آسیای شرقی تمایل



همکاری داریم.

وی در مورد صنایع شیلاتی اظهار داشت: کشورهایمانند چین و کره تجربیات خوبی دارند و از این رو، در این حوزه با کشورهای آسیای شرقی تمایل

همکاری داریم. وی در مورد صنایع شیلاتی اظهار داشت: کشورهایمانند چین و کره تجربیات خوبی دارند و از این رو، در این حوزه با کشورهای آسیای شرقی تمایل

همکاری داریم. وی در مورد صنایع شیلاتی اظهار داشت: کشورهایمانند چین و کره تجربیات خوبی دارند و از این رو، در این حوزه با کشورهای آسیای شرقی تمایل

آب و حفظ و غنی سازی خاک در اولویت برنامه های وزارت جهاد کشاورزی قرار دارد.

رمضان نژاد اظهار داشت: پس از حوزه آب و خاک، پروژه های حوزه تولیدات دام و طیور با ۴۴۵ مورد، تولیدات گیاهی با ۱۵۲ مورد و صنایع کشاورزی با ۱۱۷ مورد به ترتیب بیشترین تعداد پروژه های افتتاحی بخش کشاورزی در ایام دهه فجر امسال بودند.

دبیر ستاد بزرگداشت دهه مبارک فجر وزارت جهاد کشاورزی خاطر نشان کرد: استان های کردستان با ۳۲۷ پروژه، آذربایجان غربی با ۲۵۳ پروژه و سیستان و بلوچستان با ۲۱۵ پروژه، به ترتیب بیشترین پروژه های افتتاحی دهه فجر در سال جاری را به خود اختصاص داده اند.

سرمایه گذاری های خارجی در بخش شیلات ایران افزایش می یابد

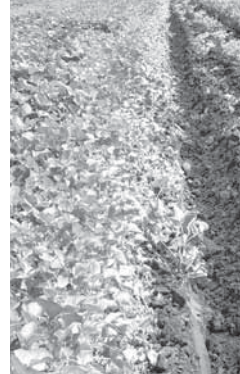
معاون وزیر و رئیس سازمان شیلات ایران ظرفیت سرمایه گذاری خارجی در بخش تامین قفس برای پرورش ماهیان را تا ۴ میلیارد دلار برآورد کرد.

به گزارش روابط عمومی وزارت جهاد کشاورزی، دکتر حسن صالحی در گفت و گویی افزود: بالغو تحریم ها و اجرای برجام، پیش بینی می کنیم در حوزه پرورش ماهیان خاویاری، پرورش ماهی در قفس، زنجیره های صنعت آبی پروری میگو و صنایع شیلاتی، جاذبه های زیادی برای سرمایه گذاری خارجی وجود داشته باشد.

وی اذعان داشت: لغو تحریم ها، انجام سرمایه گذاری های خارجی در بخش شیلات ایران را تسهیل می کند.

دکتر صالحی در عین حال، امکان نقل و انتقالات منابع مالی سرمایه گذاران با اجرای برجام را بستر خوبی برای تولید و صادرات محصولات شیلاتی به کشورهای اروپایی و آمریکای شمالی عنوان کرد.

وی با بیان این که از زمان توافق ایران با گروه ۵+۱ تا قبل از اعلام آغاز اجرای برجام، هیات های زیادی از کشورهای مختلف برای شناسایی ظرفیت های شیلاتی و سرمایه گذاری های مشترک به ایران سفر کرده اند، گفت: امسال بیش از ۱۰۰ میلیون یورو در زمینه تجهیزات



provinces in the Country. More than 1500 of those membres have PhD. degree and the others are licentiate in one of the agriculture sections.

He suggested that government can allocate a little of project credit to this organization to qualify the agriculture projects.

Eng. Abbas Keshavarz in an interview: No wheat Import in next year

He mentioned: 94% of our import is from 8 main agriculture crops. He added: We produced 10/5000/000 tons wheat last year, and 11/5000/000 tons for current year, so we need only 1/5000/000 tons wheat in the next year. We do not need any wheat import.

He told about the sugar beet production and signed that the sugar companies can import sugar in accordance with buying the sugar beet from farmers. He said we produced 1/350/000, tons sugar in current year that is unprecedented.

In increasing the quality and investigation on fertilizers, he said: all of them must be offered under the certifications.



Space 2106 will take place from Tuesdy 13th to Friday 16th September, in the French city of RENNES



and will be this year again the mjr worldwide event for all animal productions sectors!

In 2015, SPACE brought together 1/446 exhibitors, including 492 from abroad, and 106,226 visitors, including 15 042 international guests from 125 countries.

SPACE offers you the opportunity to participate in exchanges that combine professionalism with conviviality, it also offers you high – quality facilities to welcome you on the show, exceptional genetics presentations and many innovations. Look us up at www.space.fr to see our video, international press reviews, and all the practical information you`ll need to plan your trip. Follow us on Twitter too (@SPACERennes) for all the latest news!

Very best wishes for your every success in 2016 – see you in Rennes in September!

Good Government, Exporter Bad Government, Importer!



The editorial of this issue is allocated to crops import and export. The editor in chief tried to analyze that import and export are two economic and commercial categories, and according to needs to cereals, wheat and grains we approach the best policies.

The writer has showed that the level of exports and imports are not good measures for a good or bad government.

This editorial is a theoretical reply to whom that are opposed or agree to government actions. Somebodies say that the agricultural crops export is increased and the import is decreased.

But the opposition sector believes it is not true.

The writer emphasized on the import of raw materials, animal genetics, cereal, vegetable and, oil seeds (rape) and so others to develop the agriculture in the country.

Russia Agriculture Minister and Vanguard Traders arrived in Iran

Russia Agriculture Minister, Alexander Nicolauwich Tekachov in the head of Russian agriculture Traders arrived in Iran in jan.19.2016.

He came to negotiate to Eng.M.Hojati, Iran Agriculture Minister about export and import agricultural crops between two countries. The export authorities were issued for 25 Iranian companies for exporting eggs, boultry, fisheries and dairies. And from Russia will import oil seeds, cereal and wood. Eng. M. Hojati answered to the questions about the reasons of delaying in protocols and export basements in Iran, and said the delay was because of the lack of export infrastructures for both sides.

Some correspondents asked about the commercial relations between Iran and Russia and the doubts on durability of these relations.

According to the dispute between Russia and Turkey and its role in these agreements, Tekachov replied: We are not treachery to our friends.

Agriculture Engineering organization requested more Government Cooperation



Eng. Kabiri, director of Agriculture Engineering organization announced to damparvaran reporter that government do not pay attention enough to this powerful organization.

He said: This organization has 207/000 members in 32

In the name of GOD

Damparvaran

The Iranian Economic Agricultural
Animal Husbandry & Poultry Magazine

Vol. 16 No.169 72 pp.
Jan 2016

ISSN 1680-1350

Founder and responsible executive:
M. Bijanpour - mnbijanpoor@yahoo.com

Under the auspices of:
Editorial council

Manager and Editor in chief:
M. Ansari
ansari@damparvaran.com

Reports Liabe & proof: Faranak Masoudi

International Editor and Overseas Adver-
tisement Executive
M. Ansari

Reporter :
Siavash Ansari

Printing: Miran Print

Address: no.37, Nader St.Tohid Ave.
tehran, Iran - Postal code:
1457884871

www.damparvaran.com

Fax: (+98 21) 66913163

Tel: +98 21 66913162

+98 21 66946250/52

damparvaran@damparvaran.com

- 1) Good Government, Exporter; Bad Government, Importer
- 2) Russia Agriculture Minister and Vanguard Traders arrived in Iran
- 3) Agriculture Engineering organization requested more Government Cooperation
- 4) Eng. Abbas Keshavarzin an interview: No wheat Import in next year
- 5) Space 2106 will take place from Tuesday 13th to Friday 16th September, in the French city of RENNES

دامپرواران

سال شانزدهم - شماره ۱۶۹ - بهمن ۱۳۹۴

۵۵