



دامپرواران

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

ماهنامه تحلیلی - کشاورزی

شماره انتشار بین المللی ISSN 1680-1350

صاحب امتیاز:
نشرآوران اقتصاد سبز

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

قائم مقام مدیر مسول و دبیر هیات تحریریه:
منصور انصاری
ansari@damparvaran.com

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

ویراستار و دبیر گزارش:
فرانک مسعودی

خبرنگاران:
عبدالحسین باخدا، شاهپور بذرافکن
سیاوش انصاری، محدثه بیکزاده

طراح، صفحه آرا و حروفچینی:
عمار هاشمی

طراح جلد و صفحات رنگی:
عاطفه روشنی

چاپ، لیتوگرافی و صحافی:
چاپ میران

تهران - خیابان سعدی شمالی، خیابان منوچهری، کوچه

ژاندارک، پلاک ۴

تلفن: ۳۳۹۰۵۲۷۷، ۳۳۱۱۲۳۳۴

فکس: ۳۳۹۵۲۴۰۴

نشانی: تهران - میدان توحید - خیابان توحید

خیابان نادر - پلاک ۳۷

تلفن: ۵۴-۶۶۹۴۶۲۵، ۶۶۹۱۳۱۶۲ فکس: ۶۶۹۱۳۱۶۳

همراه: ۰۹۱۲۱۳۸۸۶۱۲ جابری، ۰۹۱۲۱۳۹۱۰۵ انصاری

کد پستی: ۱۴۵۷۸۴۸۷۱

◆ آنچه در این شماره می خوانید:

- ۱۰ باچه هدفی متخصصان حرف های غیر تخصصی می زنند؟ (سر مقاله)
- ۱۳ در عرصه کشاورزی، تعاملات جهانی بدون بخش خصوصی موفق نخواهد بود.
- ۱۶ شیر در چرخه ناکجا آباد (مقاله تحلیلی)
- ۱۸ همایش راهکارهای بهبود تولید مثل در گاوهای شیری (توسط شرکت کالازن)
- ۲۲ طرح مدیریت زنجیره های کشاورزی، رهیافتی به کشاورزی پایدار
- ۲۴ نگاه ویژه دولت به سرمایه گذاری در امور زیربنایی (گزارش)
- ۲۶ تعاونی های کشاورزی در اروپا؛ راه هوشمند رشد اقتصادی (ترجمه)
- ۲۸ آیا بهره وری در کشاورزی افزایش یافته است؟ (مقاله تحلیلی)
- ۲۹ واین بار طوفان خمیر مرغ! (گزارش)
- ۳۲ نمایشگاه بین المللی VIV ایران - کیش
- ۳۳ مدیریت ورم بستان (ماستیتیس) ترجمه علمی
- ۳۸ راهکاری عملی در تشخیص برخی عوارض در لاشه مرغ (ترجمه علمی)
- ۳۹ مدیریت مرغ های تخمگذار در مناطق گرم (ترجمه علمی)
- ۴۲ پیام د کتر شهیدزاده، مدیر عامل بانک جدید کشاورزی به یاران قدیمی این بانک
- ۴۴ امنیت غذایی، یک شعار موسمی
- ۴۵ گذر از رخدادهای کشاورزی
- ۵۴ خلاصه برخی مقالات به زبان انگلیسی

سر مقاله

با چه هدفی متخصصان حرف های غیر تخصصی می زنند

در حاشیه بازدید خبرنگاران از لاین بابل کنار

گو بقا قرار نیست نگرش های پندار گرایانه غیر تخصصی در عرصه کشاورزی و دامپروری جای خود را به واقع بینی و دیدگاه های عملی بدهد. مسئولان و عده ای در دولت کنونی نیز به عمد یا سهو به این فضا دامن می زنند و زمینه هایی فراهم می سازند که بسیاری از افسوس شدگان پندار گرای پیشین یادشان می رود بر نامه ریزان و سیاست گذاران وزارت جهاد کشاورزی دولت یازدهم سعی دارند در حرف و گفتار از طرح شعارهای پرطمطراق بی محتوای غیر عملی سیاست زده با پسوندهای مطلق گرایانه «ترین» اجتناب کنند و با تواضع و کم ادعایی در عین برخورداری از دانش کافی می گویند بر آنیم با تکیه بر تعاملات جهانی و دستاوردهای علوم و صحنه عمومی جامعه جهانی کشاورزی به راهکارهای واقع بینانه برای برون رفت از مخمصه های تاریخی کشاورزی و ...

ادامه در صفحه ۱۰

www.damparvaran.com

E-mail: damparvaran_magazine@yahoo.com

E-mail: damparvaran@damparvaran.com



با چه هدفی متخصصان حرف‌های غیرتخصصی می‌زنند!

در حاشیه بازدید خبرنگاران از لاین بابل کنار

و بسیاری هم او را تشویق و برایش کف می‌زدند با این حال ایشان نه تنها نتوانست هیچکدام از شعارهای فوق را عملی کند بلکه در ادامه همان سیاست‌ها به وزیر واردکننده بزرگترین محموله‌های گندم تاریخ کشاورزی کشور بعد از انقلاب شهرت یافت و گرچه به رغم پندارگرایی و ضربات جبران‌ناپذیر بر ساختار کشاورزی کشور، هنوز هم نمی‌توان در تلاش شبانه‌روزی و حسن‌نیت ایشان تردید کرد ولی به واقع باید گفت تحولات تاریخی در عرصه تولید، اقتصاد و بازرگانی کشاورزی با شعارهای سیاسی عامه‌پسند امکان‌پذیر نیست، کشاورزی از صبحدم تاریخ «ساختار اجتماعی تولید» تا کنون مقهور طبیعت بوده و هست و فقط با قانون استیلا یعنی کشف رمز و راز طبیعت و بهره‌گیری از دانش، علوم و تکنولوژی می‌توان دامنه این قهر را محدود و به فرمان سیاست و برنامه‌ریزی کلان در این یا آن جغرافیای طبیعی درآورد.

این مقدمه طولانی برای این است که بگوییم روابط عمومی وزارت جهاد کشاورزی گروهی از خبرنگاران رسانه‌ها و خبرگزاری‌های مجازی و سایت‌های خبری را احتمالاً با حمایت شرکت دولتی جهاد استقلال به منطقه ممنوعه و ایزوله «مرغ لاین بابل کنار» برای تهیه خبر و گزارش اعزام می‌کند و گرچه معلوم نیست انگیزه و هدف روابط عمومی از سازماندهی این برنامه چه بوده است

گویا قرار نیست نگرش‌های پندارگرایانه غیرتخصصی در عرصه کشاورزی و دامپروری جای خود را به واقع‌بینی و دیدگاه‌های عملی بدهد. مسئولان وعده‌ای در دولت کنونی نیز به عمد یا سهو به این فضا دامن می‌زنند و زمینه‌هایی فراهم می‌سازند که بسیاری از افسوس‌شدگان پندارگرایی پیشین یادشان می‌رود برنامه‌ریزان و سیاست‌گذاران وزارت جهاد کشاورزی دولت یازدهم سعی دارند در حرف و گفتار از طرح شعارهای پرطمطراق بی‌محتوای غیر عملی سیاست‌زده با پسوندهای مطلق‌گرایانه «ترین» اجتناب کنند و با تواضع و کم‌ادعایی در عین برخورداری از دانش کافی می‌گویند برآنیم با تکیه بر تعاملات جهانی و دستاوردهای علوم و صحنه عمومی جامعه جهانی کشاورزی به راهکارهای واقع‌بینانه برای برون رفت از مخمصه‌های تاریخی کشاورزی و دامپروری کشورمان دست یابیم و کشاورزی را بیشتر در حوزه صرفه اقتصادی و منافع ملی می‌بینند نه عرصه سیاسی کاری. خوب است متخصصان عزیز می‌بینند که هنوز شعارهای غیر عملی برای جلب توجه صادر می‌فرمایند به یادآورند وزیر بود که مدام شعار می‌داد، از جمله: «در کمتر از ۳ سال زراعی، تولید جو را به خودکفایی می‌رسانم»، «گندم را از مرز خودکفایی به صادرات ارتقاء می‌دهم»، «تولید دانه‌های روغنی را تا ۷۰ درصد رفع نیاز داخل افزایش خواهیم داد» و شعارهای دیگر

و خواهد بود ولی باید گفت مصاحبه شوندگان به رغم اینکه متخصص هستند و از جایگاه تخصصی برخوردارند سخنانی غیر تخصصی، پندارگرایانه و به دور از واقعیت به زبان می‌آورند که نباید به سادگی از کنار آنچه گفته شده گذشت، مثلاً یکی از مصاحبه شوندگان می‌گوید: «در حال حاضر سه درصد از سهام بازار جوجه ریزی در سطح کشور در دست این مجتمع است که پیش‌بینی می‌شود امسال بتوانیم ۱۵ درصد سهم بازارهای جهانی را از آن خود کنیم» و در جایی دیگر از گفتگوی خود با خبرنگاران می‌افزاید: «با نوسانات نرخ ارز پیش‌بینی می‌شود که تامین ۱۰۰ درصد نیازهای داخل در زمینه جوجه یک‌روزه و مرغ اجداد و مادر از طریق این مجتمع تامین می‌شود». همین منبع در ابتدای بحث خود یادآور می‌شود: «ایران هشتمین کشور تولیدکننده مرغ لاین در جهان است.»

شخصیت دیگری که در جایگاه بالاتری قرار دارد و از سوابق مثبتی در فعالیت‌های خود در وزارتخانه نیز برخوردار بوده است ضمن بیان مطالبی در همان حدی که ذکر شد یادآور می‌شود: «تا اول دهه ۱۳۸۰ سهم لاین بابل کنار در تامین جوجه یک‌روزه برای واحدهای پرورشی گوشتی در بازارهای داخلی حدود ۸۵ درصد بود اما به تدریج این سهم کاهش یافت و امروز این سهم کمتر از ۵ درصد است». این مقام بلند پایه در وزارت جهاد کشاورزی در بحث استدلالی خود به علل و عوامل کاهش این سهم به خبرنگاران توضیح می‌دهد که: «برخی از فعالان این عرصه بر این عقیده‌اند که برخی شاخص‌های مرغ لاین و سایر مرغ‌های تجاری با هم فرق می‌کند و شاید دلیل اصلی همین باشد» و در ادامه گفتگوی خود می‌گوید: به طور مثال نژاد «راس» که در حال حاضر جای خود را در بازار ایران به خوبی پیدا کرده است، عقیده این است که سینه مرغ «راس» پهن‌تر از آراین ایرانی است و برای کشور ما که جوجه کباب جزو غذاهای لذیذ کشور به حساب می‌آید، نژاد «راس» می‌تواند بهتر باشد. البته همه این موارد بهانه‌ای شده است در دست افرادی برای واردات مرغ اجداد از نژادهای دیگر.»

نگارنده این سطور در جمله‌بندی، نحوه نگارش

و اغلاط دستوری این اخبار دست نبرده است که حفظ امانت شود، اینکه این دو بزرگوار چنین سخن گفته‌اند یا خیر نیز بی اطلاع هستیم زیرا تصحیح یا تکذیبی از سوی آنان اعلام نشده است، ولی از این دو بزرگوار مصاحبه شونده و کسان دیگری که ترتیب این برنامه را داده‌اند باید پرسید این چه «مقام هشتمی در جهان است» که حتی در کشور خود سهمی بسیار ناچیز دارد. وقتی مرغداران ایرانی به رغم قیمت بسیار ارزان لاین آراین، از این نژاد در فارم‌های خود جوجه ریزی نمی‌کنند، و این دانش لاین که مقام هشتم دنیا را به کشور داده است در داخل به طور کامل شکست خورده است و به رغم حمایت‌های بی دریغ دولتی در عرصه رقابت با نژادهای تجاری موجود در کشور از رده ۸۵ به ۳ درصد (که این رقم نیز نادرست و حدود یک درصد و کمتر صحیح است) رسیده، چه ارزش و اعتباری دارد که به آن افتخار کنیم؟ آیا اعلام این ارقام اعلام شکست کامل پروژه لاین بابل کنار نیست؟ از این گذشته این چه دیدگاه پندارگرایانه‌ی غیرواقعی است که اعلام می‌شود امسال سهم این مجتمع را به ۱۵ درصد سهم جهانی ارتقاء می‌دهیم؟ همه کسانی که با صنعت مرغداری ایران آشنایی دارند می‌دانند نژاد آراین فقط در عصر تولید کوپنی و با ضریب تبدیل بالاتر از ۲/۵ و با حمایت‌های حیرت‌آور یارانه‌ای در شرایطی که رقابتی وجود نداشت توانست ادامه حیات دهد. مصاحبه شونده دیگری می‌گوید: «یکی از دلایل موفقیت «راس» علاقه ایرانیان به جوجه کباب است»، پس مرغداران آمریکایی که بیش از ۵۰ درصد از نژاد «راس» را در واحدهای پرورشی خود استفاده می‌کنند به این دلیل است که اکثر مردم آمریکا بر فراز آسمان‌خراش‌های نیویورک یا واشنگتن در فضای دود و دم جوجه کباب به سر می‌برند، «پیل گریم» دارنده بزرگترین «اینترنیشن» آمریکا نیز جوجه کباب دوست دارد و «کی اف سی» هم که در سراسر دنیا نژاد «راس» را به مشتریان خود عرضه می‌کند به همین دلیل است! به نظر شما این حرف‌ها تخصصی و در شأن

متخصصانی است که می‌خواهند مقام هشتمی جهان را در عرصه مرغ لاین حفظ کنند؟ آیا این سخنان ارتباطی به میزان تولید تخم مرغ نطفه دار، ضریب تبدیل جوجه، پایداری نژاد در مقابل بیماریها، کاهش تلفات در مراحل پرورش و دهها نکته علمی دیگر دارد؟ اگر رسانه‌های عمومی را دعوت کرده‌ایم که با مردم عادی و جمعیت ۸۰ میلیونی در مورد گوشت مرغ و کیفیت آن سخن بگوئیم باید واقعیت‌ها را بیان داریم و ربطی به «لاین بابل کنار» ندارد، جز این، با این سخنان قصد داریم از کدام نمذ کلاه بدوزیم؟ و اگر می‌خواهیم تاریخ این پروژه را بازخوانی کنیم و به مردم اطلاع دهیم باید پرسید لاین بابل کنار را چه کسانی به این فلاکت و سرافکنندگی کشانیده‌اند و چه کسانی باید پاسخگو باشند؟

چرا در آن زمان از میان تمامی نژادهای برتر جهان به سراغ نژاد «هایبرو» هلندی رفتیم؟ چه کسی و کسانی در آن زمان پورسانت‌های حیرت انگیز دلاری گرفتند و گریختند؟ چرا «نژاد هایبرو» که در صحنه جامعه جهانی صنعت مرغداری در حال زوال و نابودی بود و اینک نیز وجود خارجی ندارد را انتخاب کردیم؟ چرا یک هزار و ۱۳۵ هکتار زمین ممتاز در یک منطقه ایزوله شده به حال خود رها شده است و تجهیزات و تاسیسات آن در حال نابودی است؟ چرا مجلس هیچ تحقیق و تفحصی در مورد شکست این پروژه در ادوار گذشته نکرده است و نمی‌کند؟ چرا سفرهای اخیر این یا آن مدیر شرکت‌های اقماری به کشورهای اروپایی برای نوسازی، بازسازی و احتمالاً واردات خط‌خونی جدید یا همان GGP (پدر اجداد مادر) به صورت شفاف «خبری» نمی‌شود؟ آقایان در پنهان به چه کار مشغولند؟ اگر قصد خدمت به صنعت مرغداری و نه ساخت کلاه از نمذ صندوق توسعه و ارزهای آن، در میان است. چرا خود صاحبان صنعت مرغداری، تشکل‌ها، کارشناسان بخش خصوصی و حتی واردکنندگان اجداد تجاری مانند راس (۸۶ درصد از سهم بازار)، کاب (۱۰

درصد)، آربورایکرز (۳ درصد)، هوبارد (۱ درصد) و... برای بهره‌گیری از تجارب آنان در بازار داخلی و در حضور رسانه‌های تخصصی به میزگردی دعوت نمی‌کنند؟ اصولاً چرا این بحث بنیادین را به میان نمی‌آورند که آیا بازسازی و نوسازی لاین آرین یا امتزاج خط خونی گله‌ای خالص و جدید در منظر منافع ملی و صنعت مرغداری مقرون به صرفه و یا مطمئن‌تر از واردات اجداد است؟ در حال حاضر و در بدترین شرایط به رغم تحریم‌ها و محاصره اقتصادی، سالانه ۲۰۰ هزار جوجه اجداد تجاری در محموله‌های ۶ هزار تایی با هواپیما وارد کشور می‌شود و حاصل آن تولید بالغ بر یک میلیون و ۸۰۰ هزار تا دو میلیون تن گوشت مرغ است، آیا صنعت مرغداری و مرغداران توان و فرصتی برای آزمون و خطای آقایانی که در قالب شرکت‌های انحصاری و اقماری قصد دارند مزارع آنان را به آزمایشگاه تبدیل کنند، دارند؟! آیا این آقایان، همان آقایانی نبودند که قبلاً نیز در سرنوشت و تصمیم‌گیری‌ها برای اداره لاین بابل کنار دخیل بودند؟ از سوی دیگر حتماً لازم است انحصار در نژادها و تک نژادی و از جمله موضوع واردات اجداد نژادهایی چون «راس»، که ۸۶ درصد از سهم بازار را دارد، مورد بحث و مذاقه مجدد قرار گیرد، اگر به زبان کشور است و ترجیح با واردات لاین و استقرار لاین جدیدی است و برای اقتصاد ملی و امنیت غذایی مقرون به صرفه تر است، آشکارا، نه زیر به زیر، آن را با سربلندی در میان جامعه صنعت مرغداری به بحث و گفتگو بگذارند و صاحبان صنعت مرغداری و مرغداران را به مشارکت در این بحث دعوت کنند، در پایان، سکوت حیرت‌آور نهادها و شرکت‌هایی که اجداد راس، کاب، آربورایکرز و هوبارد را وارد می‌کنند در مقابل این اظهارات قابل تأمل است.

منصور انصاری

در عرصه کشاورزی و دامپروزی

تعاملات جهانی بدون بخش خصوصی موفق نخواهد بود



در بسیاری از گفته‌ها، مصاحبه‌ها، باز دیدها، ملاقاتهای رسمی، نتایج جلسات و نشست‌ها و سازماندهی کنفرانس‌ها و سمینارها از سوی وزیر جهاد کشاورزی تعدادی از معاونان و بعضی از مدیران ارشد این وزارتخانه نوعی باور و تاکید بر تعامل با جهان و کشورهای پیشرفته برای انتقال دانش، توانایی‌های فنی و تکنولوژیکی و شیوه‌های مدرن تولید و استفاده از تجارب جهانی برای بهبود تولید به خوبی آشکار است، بهره‌گیری از نژادهای برتر و به کارگیری دستاوردهای ژنومیک در عرصه دامپروزی، استفاده از واریته‌های پر بازده در عرصه باغبانی و انتقال دانش، واردات بذور پر تولید و یا مقاوم در مقابل خشکی، درختچه‌های پایه برای واریته‌گیری، تکنولوژی پرورش ماهی در قفس و دهها بلکه صدها عنوان دیگر در لابه لای گفته‌ها و اقدامات اجرایی به خوبی مشهود است که نشان می‌دهد دیدگاه و نهایتاً سیاست جدیدی در رأس وزارت جهاد کشاورزی مورد توجه برای برنامه‌ریزی و حل معضلات تاریخی کشاورزی کشور قرار گرفته است. این رویکرد جدید در حالی است که شاهد هستیم در میان رده‌های دوم اجرایی

این وزارتخانه و چه بسا بسیاری از مدیران میانی در سطح کشور نگرشی متفاوت و بعضاً متناقض منشاء اثر و تصمیم‌گیری و برخورد با سرمایه‌گذاران و فعالان بخش خصوصی است. شاهد بودیم یکی از مدیران میانی یک سازمان متولی و مسئول پیشگیری و درمان در عرصه دام و طیور در یک برنامه پربیننده تلویزیونی که می‌توانست فرصتی برای ترویج و آموزش صحیح به کارگیری داروها و مواد بیولوژیکی دامپزشکی در عرصه تولید باشد، به دفاع غیر مستدل و البته سیاسی برای استفاده از نوعی واکسن تولید داخل می‌پردازد و در عین حال نوع دیگری از واکسن وارداتی که مراحل واردات، یعنی عبور از هفت خان رستم را از همین سازمان سپری کرده است تقبیح و یا مورد انتقاد و باز هم غیر مستدل قرار می‌دهد و موازی با این برخورد می‌شنویم که دامداری باصراحت و مستقیم در مورد یک واکسن یا داروی داخلی به وزیر می‌گوید: «انگار آب هندوانه به دام خود تزریق کرده‌ایم». این تناقضات باید به نفع تولید و بدون تعصب رفع شود، دلیلی وجود ندارد که از جیب تولیدکنندگان با ایجاد انحصار و محدودیت، یک دارو یا واکسن با کمترین ماده مؤثر را به فروش برسانیم اما در فکر افزایش





کیفیت آن نیز نباشیم!

از سوی دیگر و در شرایطی که شاهد تعامل جهانی برای انتقال بهترین یافته‌های علمی و مواد اولیه برای بهبود ضریب تولید در زیربخش‌های مختلف کشاورزی هستیم از آنچه که بخش خصوصی طی سالیان گذشته در دشوارترین شرایط سیاسی یعنی تحریم‌ها برای تحقق همین هدف یعنی بهبود ضریب تبدیل تولیدات کشاورزی انجام داده است به کلی غافل هستیم، یعنی سرمایه‌گذار بخش خصوصی قبل از دولت و به جای دولت، خود وارد تعاملات جهانی شده است؛ آخرین تکنولوژی تولید را خریداری، کارخانه‌ای با هزار مرارت و ریسک احداث و یک تولید نمونه و کم نظیر مطابق با استاندارد اروپا به بازار عرضه می‌کند، این کارخانه و محصول آن مورد بازدید و تعریف و تمجید مسئولان، کارشناسان و حتی معاونان مرتبط قرار می‌گیرد ولی هیچکدام از آنان که بازدید کرده‌اند و در تلاش سفر به اروپا برای برقراری مراودات با کشورهای اروپایی هستند اقدامی عملی برای استفاده از این تعامل تحقق یافته و آنچه که می‌گویند در نوع خود بی‌نظیر است نمی‌کنند!

این تناقض نیز باید به نفع بخش خصوصی یعنی تولید ملی حل شود، به طور نمونه یک شرکت صد در صد ایرانی طی چند سال گذشته با بهره‌گیری از مدرن‌ترین تکنولوژی صنایع غذایی و خوراک دام و طیور در دنیا یعنی

«تکنولوژی بولر» (BÜHLER) سوئیس، یک کارخانه منحصر به فرد تولید «فول فت سویای اکسترو شده» احداث کرده است که در آن دانه سویا با استفاده از تکنولوژی و ماشین آلات پیشرفته فرآوری شده و محصولی تولید می‌شود که کیفیت و استاندارد آن تا آنجاست

دلیلی وجود ندارد که از جیب تولیدکنندگان ایجاد انحصار و محدودیت یک دارو یا واکسن با کمترین ماده مؤثر را به فروش برسانیم و در فکر افزایش کیفیت آن نیز نباشیم!

که در اروپا بازار داشته و با همه محدودیت‌ها قابلیت صادرات به کشورهای اروپایی را دارد ولی در داخل ناگزیر است فقط با ۲۰ درصد ظرفیت تولید، خود را سرپا نگه دارد چرا که هیچ حمایت مستقیم یا غیر مستقیمی از سوی نهادهای دولتی

مرتبط که خریدار مواد اولیه برای دام و طیور هستند از این سرمایه‌گذاری مفید صورت نمی‌گیرد، حتی وزارتخانه‌ای که در جستجوی تعامل با کشورهای پیشرفته جهان برای احداث چنین واحدها یا مثلاً امضاء پروتکل‌هایی برای واردات تکنولوژی اینگونه کارخانه‌جاتی می‌باشد، در حوزه ترویج و آموزش توصیه‌ای به شکل‌های مرغداری و دامداری برای استفاده از «فول فت سویای اکسترو شده» که حاصل یک تعامل جهانی برای انتقال دانش فنی است نمی‌کند، تولیدی که با نظارت یک آزمایشگاه مجهز و مدرن کنترل کیفیت عرضه می‌شود و بزرگترین و پیشرفته‌ترین کارخانه در نوع خود در خاورمیانه می‌باشد. این یک سؤال بنیادین و تعیین‌کننده است که وقتی که ما بارها تاکید می‌کنیم بر آنیم با تحول در عرصه دام و طیور، مثلاً با بهره‌گیری از اسپرم‌ها، جنین‌های برتسریا به کارگیری دام‌های ژنومیک در عین کاهش تعداد دام‌های مولد و در نتیجه کاهش میزان علوفه و خوراک دام، شیر و گوشت بیشتری تولید کنیم چرا تلاش نمی‌کنیم ترویج و آموزش یا حتی اقدام عملی خریدهای دولتی یا هدایت شده شکل‌ها را به سوی استفاده از یک ماده اولیه با شهرت جهانی به نام «فول فت سویای اکسترو شده» که در فرآوریش ارزش افزوده بیشتری نسبت به کنجاله سویا و روغن نهفته است، هدایت کنیم؟ یک ماده خوراکی برای دام و طیور و آبزیان که به دلیل بهره‌بردن از تکنولوژی پیشرفته و ماشین‌آلات مدرن، به عنوان یکی از دستاوردهای علمی و نوین در عرصه تغذیه به شمار می‌رود و



گوشت، بزرگ شدن تخم مرغ و در نهایت کاهش مصرف خوراک و بهبود ضریب تبدیل در واحدهای گوشتی و تخم گذار شده است، در واقع «فول فت سویای اکستروود شده» که به راحتی جایگزین بخش عمده ای از کنجاله سویا و روغن در خوراک طیور خواهد بود، موجب افزایش کمیت و کیفیت گوشت مرغ و تخم مرغ می شود. همچنین این ماده غذایی، به دلیل برخورداری از فرآوری پیشرفته اکستروژن موجب افزایش میزان پروتئین عبوری از دستگاه گوارش نشخوارکنندگان شده، ضمن بالا بردن میزان تولید شیر موجب بهبود کیفیت شیر و گوشت قرمز می گردد. و در نهایت باید خلاصه کرد و گفت؛ اگر روزی تابوی نزدیکی به بخش خصوصی به گونه ای شکسته شود که دولت یا وزارتخانه مرتبط در یابد بخش خصوصی هم می تواند به خوبی و سلامت در تحقق سیاست های دولت ایفای نقش کند و کاری که دولت با دشواری و عبور از دالانهای تنگ و تاریک بوروکراسی و سیاسی با صرف وقت بسیار انجام می دهد بخش خصوصی با سهولت بیشتر به سرانجام می رساند، آنگاه باید باور کنیم که سیاست جدید وزارتخانه یا قصد مهندس حجتی این است که با بهره گیری از دانش و تکنولوژی مدرن در قالب تعامل های جهانی راندمان تولیدات کشاورزی در زیربخش های مختلف را افزایش دهد.

تحریریه مجله دامپروران



سرمایه گذار بخش خصوصی قبل از دولت و به جای دولت، خود وارد تعاملات جهانی شده است؛ آخرین تکنولوژی تولید را خریداری، کارخانه ای با هزار مرارت و ریسک احداث و یک تولید نمونه و کم نظیر مطابق با استاندارد اروپا به بازار عرضه می کند، این کارخانه و محصول آن مورد بازدید و تعریف و تمجید مسئولان، کارشناسان و حتی معاونان مرتبط قرار می گیرد ولی هیچکدام از آنان که بازدید کرده اند و در تلاش سفر به اروپا برای برقراری مراودات با کشورهای اروپایی هستند اقدامی عملی برای استفاده از این تعامل تحقق یافته و آنچه که می گویند در نوع خود بی نظیر است نمی کنند!

حتی می تواند جایگزین مفیدتری برای بخش عمده ای از کنجاله سویا و روغن توآمان در جیره طیور شود و صرفه اقتصادی بیشتری را نیز نصیب دامدار و مرغدار کند، اما چون بخش خصوصی این سرمایه گذاری و اقدام منحصر به فرد را انجام داده است اکراه داریم با شجاعت از آن حمایت کنیم و بگوییم مصرف «فول فت سویای اکستروود شده» شرکت فلان یا بهمان بخش خصوصی باعث افزایش تولید شیر و بهبود کیفیت چربی و چرخه های تولید مثلی در دامهای شیری و نیز موجب سلامت و بهبود سیستم ایمنی طیور و کاهش تلفات در واحدهای «مرغ گوشتی»، «تخمگذار» و «مادر» می شود، در حالی که اگر از یک نمونه همین کارخانه در خارج از کشور مثلاً در یکی از کشورهای اروپایی بازدید کنیم به صراحت می گوئیم عجب پیشرفت حیرت انگیزی!

یک مطالعه مختصر از مقالات متعددی که یکی از محققان نام آشنای کشورمان در این زمینه انجام داده است به راحتی آشکار می سازد که مصرف این ماده غذایی فرآوری شده با آخرین تکنولوژی روز دنیا موجب افزایش



«شیر» در چرخه ناکجا آباد!



در عرصه مواد غذایی، هادی و ناظر و برنامه ریز و سیاست گذارند، در این عرصه و «شرح وظایف دولت‌ها»، هیچ مناقشه و مجادله‌ای پذیرش یا مقبولیت ندارد، آنجا که دولت دخالت قیمتی می‌کند و با قدرت بلامنازع اقتصادی و قانونی خود در نقش یک خریدار ظاهر می‌شود با بهترین حسن نیت‌ها سخت‌ترین ضربات جبران‌ناپذیر را بر پیکره خود، تولید و مصرف کنندگان وارد می‌سازد و

کمتر کسی است در فضای مجادله‌ای منطقی با عقل سلیم و میخوله‌ای سالم ابتدا به ساکن چنین حکم دهد که کوشش‌های مهندس حجتی و یارانش در وزارت جهاد کشاورزی در حمایت و هدایت دامپروری کشور به سوی «ناکجا آباد» است و اینان در تلاشی خستگی‌ناپذیر و قابل تقدیر آنچه که انجام می‌دهند خدمت صادقانه نیست، یا نیت و قصد دیگری در میان است، یا رخدادهایی که اخبارش انعکاس می‌یابد و واقعیت ندارد که البته باید گفت با ضربیب‌بالایی از صحت همین است که گفته می‌شود و انعکاس می‌یابد. ولی اقتصاد و بازار به رغم تاثیر پذیری از قدرت بلامنازع و انحصاری دولت‌ها به خصوص دولت‌هایی که از امتیاز و رانت‌های درآمدی چون درآمد نفت برخوردارند کار خودشان را می‌کنند، به طور مثال فرآیند تولید محصولی چون شیر و تبدیل آن به انواع و اقسام فرآورده‌های لبنی گرچه خود یک زنجیره به شمار می‌رود ولی در هر حلقه این فرآیند زنجیره وار، زنجیره‌های متعدد دیگری وجود دارد که کنترل دستوری یا دولتی آنان، امکان‌پذیر نیست این نوع فرآیندها خود با یک مکانیزم درونی تنظیم می‌شوند که به طور کلی آنرا «قانون عرضه و تقاضا» می‌نامند، اگر دولت‌ها یا حکمرانی و حاکمیت‌ها حسب وظیفه خطیر و اجتناب‌ناپذیر خود در مقابل تامین مواد غذایی قابل دسترس برای همگان و با قیمت مناسب از جمله شیر و مواد لبنی موظف و پاسخگو هستند به این معنی نبوده و نخواهد بود که تعادل عرضه و تقاضا را به نفع این یا آن حلقه این «زنجیره درهم تنیده» بر هم زنند. دولت‌ها همیشه در جایگاه ممتاز مسئولیت و پاسخگویی به ویژه

منافع ملی را بی آنکه بخواهد و قصد و نیتش را داشته باشد در مخاطره جدی قرار می‌دهد، اگر جز این بود هیچ دولتی نمی‌بایست سقوط کند یا مقبولیتش را از دست دهد. پیش از این بلاهت است اگر بگوییم دولت نباید از تولیدکننده یا مصرف‌کننده حمایت کند، از یکی برای اینکه زیان نبیند و گسترش سرمایه‌گذاری کند و از دیگری به این دلیل که دچار سوء تغذیه یا گر سنگی سلولی نشود، این نظریه هم غیر اخلاقی است هم «مطرد و شکست خورده»، غیر اخلاقی و ظالمانه بدین خاطر که اگر دولتی پول نفت و مالیات‌های کم و بیش بگیرد نباید مردمش در مضیقه باشند و «شکست خورده» بخاطر اینکه حمایت از مردم اعم از تولیدکننده یا مصرف‌کننده جزء وظایف ذاتی حاکمیت‌هاست و اگر غیر از این باشد نقص غرض دولتمداری است ولی مجادله بر سر این است که دولت طی ۳۵ سال گذشته

شیوه‌های مختلفی برای حمایت از تولید شیر و گوشت اتخاذ کرده است ولی هنوز سردرگم و بلا تکلیف و مستأصل از این است که چه باید بکند و کدام روش مؤثرتر است، به یاد داریم که دولت بانرخ دلار ۷ تومانی علوفه رابه حد کافی برای افزایش تولید و تثبیت قیمت فرآورده‌هایی چون شیر و گوشت در اختیار دامداران قرار می‌داد. اما چون خود مجری بود نه ناظر و زمینه‌ساز مشارکت و حضور افکار عمومی بخش، بسیار اندک، این حمایت تبدیل به فساد بزرگ شد. اتحادیه‌هایی را بیاد داریم که حواله سبوس برای دامداری‌هایی صادر می‌کردند که اصولاً دامی در آنها وجود نداشت که البته در همین راستا ساختمانی بود و هنوز هست که از آن به عنوان «ساختمان سبوس» یاد می‌کنند و متعلق به دولت است! اما آنچه بود علوفه ارزان و فراوان که حاصل آن ثبات نسبی قیمت شیر و گوشت قرمز و فرآورده‌های لبنی بود، راه‌های بسیار دیگری در پیش گرفته شد که

در تمامی آنها دولت مجری و دخالت کننده بوده سیاست گذار و ناظر، چه تشکل ها و تعاونی هایی فقط برای دست یابی به امتیاز قیمت ارزان علوفه و یا نهاده ها در کمتر از یک روز به وجود آمدند و قس علیهذا... اگر از آن زمانها فاصله بگیریم، به دو دولت رسیدیم که به هر دلیل به طور یک جانبه طرف مصرف کننده را می گرفت با این تصور که دارد خدمت می کند، تولید در عرصه شیر و گوشت به پر تگاه نابودی رسید، لامحاله در دولت یازدهم برای خاک برداری از این شیوه اداره امور مملکت و بازسازی ویرانه ها سمت حمایت دولت به سوی تولیدات کشاورزی و فرآورده های دام و طیور چرخید، در واقع بحث با سیاست های جبرانی شروع شد که شاهد بودیم دولت با تخصیص پارانه نقدی ۱۹۰ تومان قصد حمایت جدی از دامداران را داشت ولی به دلیل کارکرد بانک ها و یادیرکرد تخصیص اعتبارات متاسفانه در عمل به زیان دامداران تمام شد. حال، طی ماههای اخیر نیز شاهدیم به خاطر اجرای قیمت مصوب اعلام شده ۱۴۴۰ تومان برای خرید هر کیلو شیر از جانب کارخانجات و عدم پذیرش از سوی آنان، به فکر افتاد از طریق سازمان تعاون روستایی که اکنون مدیری خلاق و توانمند در راس آن قرار گرفته است شیر را خریداری و تبدیل به شیر خشک نماید تا مازاد شیر تولیدی جمع آوری و کارخانجات، لامحاله شیر را ۱۴۴۰ تومان خریداری کنند با این قصد که دامداران زیان نبینند! در واقع دولت از جایگاه برنامه ریز، سیاست گذار و ناظر به جایگاه "مداخله گر" با هر نیت خیر سقوط کرد، این همان خطر پنهانی است که خود دولت، تولید شیر و گوشت، صنایع تبدیلی و مصرف کنندگان را تهدید می کند، ممکن است مدیران بعضی از اتحادیه ها، به خصوص انجمن های پایتخت نشینی که به منابع و حمایت ها دسترسی نزدیک و مستقیم دارند، بشکن بزنند و هورا بکشند و خود را حلقه برنده زنجیره به شمار آورند ولی برای تکمیل این «خوش باشی» حتما باید به چند

پرسش پاسخ دهند؛ قرار است این شیر خشک انبار شده چگونه عرضه شود؟ آیا قرار است به صورت شیر و یا سایر فرآورده های لبنی وارد بازارهای داخلی شود یا صادر گردد؟ با توجه به قیمت تمام شده شیر خشک مثلا فرانسوی با یک برند جهانی برای هر کیلو حدود ۲ دلار و سی سنت تحویل در بندرعباس و قیمت تمام شده شیر خشک تولیدی داخل (در این چرخه) حدود ۱۲ تا ۱۳ هزار تومان این شیر خشک می تواند جایگاه صادراتی داشته باشد؟ چند سال می توان این شیر را در انبارها ذخیره و نگهداری کرد؟ در صورتی که صنایع لبنی مطرح نتوانند با قیمت شیر ۱۴۴۰ تومان در بازارهای صادراتی رقابت کنند برای شیر



خام چه اتفاقی خواهد افتاد؟ دولت به رغم حسن نیت و گسترش این خرید تا کنون در ۱۰ استان کشور تا چند استان دیگر قادر است این خریدها را ادامه دهد و قدرت خرید دولت تا کجاست؟

آیا مهندس حجتی خرید تضمینی ۲۰۰ هزار تن چای انبار شده در دولت های گذشته و دوره وزارتش را که نهایتا به کود تبدیل شد را به یاد دارند؟ با توجه به آمار بانک مرکزی مبنی بر کاهش ۴۲ درصدی مصرف شیر در سبد غذایی خانوار، افزایش قیمت شیر و کاهش حاشیه سود کارخانجات و صنایع لبنی که تقلب در کیفیت ندارند، آیا می توان گفت مصرف شیر در سبد خانوار افزایش می یابد و با مازاد پی در پی شیر خام تولید دامداران مواجه نمی شویم؟ آیا خرید شیر به قیمت ۱۴۴۰ تومان به انتهای خط یعنی دامداران دور دست و آنانی

که در سایه انجمن ها و اتحادیه های نزدیک و قابل دسترس نیستند خواهد رسید، و اگر این اتفاق رخ ندهد بر سر تولید سراسری شیر چه خواهد آمد؟ آیا مهندس حجتی و همکارانش موضوع سر ریز نابه هنگام مرغ مازاد خریداری شده توسط شرکت پشتیبانی امور دام به بازار و فاجعه سقوط تاریخی قیمت گوشت مرغ طی دو ماه اخیر را بیاد دارند؟

در نهایت نگارنده این سطور قصد نداشته و ندارد از صنایع لبنی به ویژه آنان که به دور از افکار عمومی و حضور شفاف در مطبوعات تخصصی و رسانه های مرتبط زیر به زیر و به هر طریق و از جیب مصرف کنندگان در تمام طول تاریخ حیات خود، بساط "حلیم خوران" به راه انداخته اند و با گرز گران در هر شرایطی آنرا به هم می زنند دفاع کند و قصد ندارم با ذکر نام رؤسای هیات مدیره این یا آن انجمن و اتحادیه که امروز در مقابل صنایع لبنی شمشیر کشیده "شیر خام" و "دامداران" را به صف آرایی در مقابل صنایع لبنی دعوت می کنند نام ببرم ولی در تمام دنیا این صنایع لبنی، دامداران و تولید کنندگان شیر هستند که با رعایت شاخص افزایش ضریب مصرف شیر، بدون دخالت دولت ولی با نظارت جانبدارانه این نهاد با یکدیگر برای تعیین قیمت شیر تعامل می کنند و پوست خربزه زیر پای دولت نمی اندازند! بارها پیش از این اتفاق افتاده است که شمشیر به دستان امروز به محض اینکه هوا را پس می بینند زیر به زیر برای فروش شیر خود و نزدیکانشان با صنایع شیر از هر رقمش کنار می آیند و دامداران دیگر را رها می کنند. پس باید گفت شیر را از چرخه "ناکجا آباد"، و اراهانیم. بگذاریم سامانه عرضه و تقاضا در مسیر طبیعی خود و حمایت دولت به طریق خرید انبوه و کافی علوفه و عرصه ارزان غیر رقابتی آن به دامداران حمایت های خود را انجام دهند و البته با نظارت دقیق برای جلوگیری از هر گونه سوء استفاده، تعادل و ثبات را به عرصه دامپوری کشور بازگردانیم.

منصور انصاری

همایش راهکارهای بهبود تولید مثل در گاوهای شیری

World Wide Sires

واید سائیرز (World Wide Sires) آمریکا نقش عمده‌ای در انتقال تکنولوژی، آموزش و ترویج امور اصلاح نژادی و تولید مثل در گاو‌داری‌های کشور داشته است. برگزاری همایش‌های علمی کاربردی نیز یکی از کارهای شاخص «شرکت کالازن» بوده است و در این رابطه اواسط آذرماه جاری با دعوت از آقای کلیف مارشال که با نزدیک به نیم قرن پیشینه فعالیت در زمینه اصلاح نژاد و تولید مثل چهره‌ای سرشناس و مطرح در صنعت گاو‌داری آمریکا است، همایشی در محل مرکز اصلاح نژاد و بهبود تولیدات دامی برگزار کرد.

در این همایش کارشناسان دانشگاه‌ها و مراکز اصلاح نژادی و مدیران گاو‌داری‌های بزرگ صنعتی حضور داشتند.

در آغاز همایش مهندس سالاری ضمن خوشامدگویی در خصوص انگیزه و پیش زمینه برگزاری همایش گفت: همانطور که می‌دانید زمانی که نخستین بار تکنولوژی ژنومیک در دام مطرح شد انحصار آن در اختیار چند شرکت بزرگ بین‌المللی آمریکای شمالی قرار داشت که یکی از آنها شرکت «World Wide Sires» آمریکا بود و کالازن موفق شد با همکاری مرکز اصلاح نژاد دام کشور و «شرکت نهاده‌های دامی جاهد» در قالب قراردادی نتایج تکنولوژی ژنومیک را به کشور وارد کند و در واقع ایران جزو اولین کشورهای دنیا بود که در کنار کشورهای تولیدکننده این تکنولوژی



مرکز اصلاح نژاد و بهبود تولیدات دامی با حمایت‌ها و برنامه‌های راهبردی که اعمال می‌کنند به رغم وجود تحریم‌های بین‌المللی، نقش انکارناپذیری در هموار کردن این مسیر دشوار برای معدوم موسسات بخش خصوصی موجود ایفا کرده‌اند. در این راستا شرکت کشت و صنعت کالازن با نزدیک به سه دهه فعالیت در حوزه علوم ژنتیک و اصلاح نژاد یکی از نخستین شرکت‌های خصوصی است که با بهره‌مندی از کارشناسان مجرب، زبده و پرسابقه‌ای مانند مهندس سالاری، فعالیت‌های درخشانی در سرتاسر کشور داشته است. عمده فعالیت‌های شرکت کالازن تامین بنیان‌های ژنتیکی دام و انتقال تکنولوژی‌های نو در زمینه پرورش دام بوده است که با همکاری شرکت‌های بین‌المللی از جمله کمپانی «ورد

یکی از تحولات بارزی که از آغاز به کار دولت یازدهم شاهد آن بوده‌ایم ارتقای کمی و کیفی تحقیقات و فعالیت‌های ژنتیکی و اصلاح نژادی در زیر بخش‌های مختلف کشاورزی و دامپروری است که بخش عمده‌ای از آن به اصلاح سیاست‌های بین‌المللی و بهبود روابط در امور خارجه کشور برمی‌گردد.

در سایه این اصلاحات شاهد فعالیت‌های تحول‌سازي نظیر شروع مجدد و گسترش تحقیقات بیوتکنولوژی و زیست‌فناوری در تولید محصولات کشاورزی، انتقال تکنولوژی، واردات مواد ژنتیکی از کشورهای صاحب نام و پیشرو و شرکت‌های پیشگام و دارای رتبه نخست دنیا در مبحث ژنتیک دامی هستیم. خوشبختانه مسئولان جدید متولی از جمله مهندس ملاصالحی رئیس

«World Wide Sires» گفت: این شرکت در ایالت کالیفرنیا واقع شده و حدود ۵۰ سال پیش فعالیت خود را با فروش اسپرم منجمد گاو به اروپا آغاز کرد.

کمپانی «World Wide Sires» از دو مجموعه بزرگ Accelerated Genetics و Select Sires تشکیل شده است که با در اختیار داشتن بیشترین تعداد گاو نر (۲۸۰۰ رأس)، بزرگترین کمپانی تولید اسپرم در جهان می باشد و بد نیست بدانید در سال گذشته ۲۳ میلیون دوز اسپرم منجمد گاو تولید و به بیش از ۸۰ کشور دنیا صادر کرده است.

آقای مارشال افزود: مرکز اصلی نگهداری گاوهای نر این کمپانی در «اوهایوی آمریکا» است و مجموعاً ۱۲ نژاد شیری و ۶ نژاد گوشتی را شامل می شود.

وی در ادامه به موضوع همایش پرداخت و گفت: امروز می خواهیم درباره فرصت های ژنتیکی و تولید مثلی صحبت کنیم. آقای مارشال سپس توضیحاتی تخصصی در خصوص تکنیک های جدید ژنومیک و استراتژی کاهش ضریب همخونی در برنامه های اصلاح نژادی که بر مبنای آن به هدف اصلی یعنی کاهش فاصله نسل ها دست می یابیم، ارائه داد.



عمده فعالیت های شرکت کالازن تامین بنیان های ژنتیکی دام و انتقال تکنولوژی های نو در زمینه پرورش دام بوده است که نقش عمده ای در انتقال تکنولوژی، آموزش و ترویج امور اصلاح نژادی و تولید مثل در گاوداری های کشور داشته است

خود استفاده کنند.

وی سپس در خصوص تاریخچه شرکت



از دام های ژنومیک شده استفاده کرده است. در این رابطه تعداد ۳۴ راس گوساله نر ممتاز به کشور وارد و تعداد بیشتری نیز به زودی وارد خواهند شد. براساس این قرارداد مقرر شد کارشناس شرکت «World Wide Sires» سالانه برای کنترل کیفیت تولید مثل این گاوها و همکاری با کارشناسان شرکت نهاده های دامی جاهد به ایران سفر داشته باشد.

آقای «کلیف مارشال» مسئول آزمایشگاه تولید اسپرم منجمد گاو در شرکت «World Wide Sires» است و بایش از ۴۳ سال سابقه کار در این رشته از کارشناسان خبره و متخصص در زمینه تولید مثل به شمار می رود. وی تاکنون ۳ بار به ایران سفر کرده است. به همین منظور در این سفر از ایشان خواستیم طی این همایش بخشی از اطلاعات و تجارب خود را در اختیار کارشناسان و گاوداران زحمت کش قرار دهد.

در ادامه همایش، کلیف مارشال ضمن اظهار خرسندی از سومین حضورش در کشور ایران و کار با ایرانیان، ابراز امیدواری کرد با وجود زمینه های بسیار مثبت و مساعدی که در مرکز اصلاح نژاد و توانایی های شرکت های «نهاده های دامی جاهد» و «کالازن» می بینیم بتوانیم در ارتقای کیفیت تولید مواد ژنتیکی همکاری داشته باشیم و گاوداران ایرانی بتوانند از ممتازترین مواد ژنتیکی در دامداری های



در حاشیه این همایش گفت و گویی اختصاصی با مهندس سالاری بنیان گذار شرکت کالازن انجام دادیم. شایان ذکر است مهندس سالاری با چندین سال کار مدیریتی و کارشناسی در مراکز دولتی و بخش خصوصی از کارشناسان برجسته کشور در این رابطه می باشد. مهندس سالاری در خصوص سابقه فعالیت خود یاد آور شد: شروع کار من در زمینه اصلاح نژاد در همین مرکز اصلاح نژاد و بهبود تولیدات دامی بوده است و سپس با تاسیس شرکت کالازن از ۲۴ سال پیش فعالیت های مختلفی در زمینه صنعت اصلاح نژاد دام داشته ایم. شرکت کالازن در ارتباط با شرکت های فنی و تجاری بین المللی طی این سال ها توانسته است کالاها، محصولات و تکنولوژی های جدید پرورش دام و ژنتیک برتر را از کشورهای صاحب نام در این رشته، به ویژه از آمریکای شمالی به کشور وارد کند.

هم راستا با عرضه این محصولات بحث انتقال تکنولوژی و برگزاری برنامه ها و دوره های آموزشی منظم و علمی کاربردی را چه در داخل و چه در خارج برای کارشناسان و مدیران گاو داری های صنعتی داشته ایم. در این رابطه گفتنی است افزون بر ۷۰۰ کارشناس و گاو دار برای شرکت در دوره های آموزشی به کشورهای مختلف به ویژه آمریکای شمالی توسط شرکت کالازن اعزام شده اند. اکثر این

کارشناسان برجسته این رشته برای آموزش دادن در این دوره ها دعوت کرده ایم.

از وی پرسیدم: ارزیابی شما از وضعیت کنونی اصلاح نژاد و پرورش در صنعت گاو داری کشور چیست؟

وی پاسخ داد: خوشبختانه در این صنعت از متخصصان و کارشناسان خبره و گاو داران و مدیران گاو داری آگاه و باتجربه ای برخورداریم که با اطمینان می توان گفت صنعت گاو داری کشور ما قابل رقابت و مقایسه با کشورهای پیشرفته دنیا است. به طور مثال همانطور که در سخنرانی افتتاح همایش اشاره کردم، چند سال پیش که تکنولوژی ژنومیک برای نخستین بار و انحصاراً توسط چند شرکت آمریکایی به دنیا معرفی شد، ما از اولین کشورهایی بودیم که این گاو های ژنومیک و دانش آن را از شرکت World Wide Sires که بزرگترین تولیدکننده مواد ژنتیکی در دنیا است، با همکاری مرکز اصلاح نژاد و بهبود تولیدات دامی و شرکت نهاده های دامی جاهد وارد کردیم.

شایان ذکر است زمانی ما گاو های ژنومیک را به طور مستقیم از کشور آمریکا وارد کردیم که در اوج تحریم ها و افزایش قیمت ارز بودیم ولی موفق شدیم با ورود این گاو ها اسپرم و سایر محصولات ژنتیکی را با قیمتی در حدود یک

کمپانی «WorldWideSires» از دو مجموعه بزرگ Accelerated Genetics و Select Sires تشکیل شده است که با در اختیار داشتن بیشترین تعداد گاو نر (۲۸۰۰ رأس)، بزرگترین کمپانی تولید اسپرم در جهان می باشد

افراد اکنون در صنعت گاو داری کشور در حال فعالیت هستند. در داخل کشور نیز کارگاه های آموزشی زیادی برگزار کرده ایم و از اساتید و



در راستای پروژه‌های ملی وزارت جهاد کشاورزی فعالیت می‌کند.

طی گفت و گوی اختصاصی دیگری با «دکتر آیت الهی» مدیرعامل شرکت کالازن از اهداف برپایی این سمینار جو یاشدیم، وی ضمن معرفی مجموعه فعالیت‌های شرکت کالازن در زمینه صنعت گاو داری افزود: کالازن با نزدیک به سه دهه کار در رشته اصلاح نژاد و عرضه مواد ژنتیکی با همکاری کمپانی‌های به نام بین المللی از جمله شرکت World Wide Sires که بزرگترین تولیدکننده مواد ژنتیکی در دنیا است در ایران فعالیت دارد و از آنجا که بخش عمده‌ای از فعالیت‌های کالازن، انتقال تکنولوژی و آموزش و ترویج در زمینه اصلاح نژاد گاوهای شیری است، در همین رابطه از آقای «کلیف مارشال» یکی از مجرب‌ترین کارشناسان تولید مثل و متخصص کیفیت اسپرم از شرکت «وردواید سایرز» دعوت کرده‌ایم تا ضمن بررسی و کنترل کیفیت تولید اسپرم گاوهای ژنومیک و داخلی طی این همایش، در خصوص راهکارهای بهبود تولید مثل در گاوهای شیری اطلاعاتی در اختیار کارشناسان و گاو داران حاضر در این مراسم قرار دهد.

برای اطلاعات بیشتر می‌توانید به سایت www.kalagen.ir مراجعه نمایید.

تهیه گزارش: حجت‌اله انصاری (جابری)



افزون بر ۷۰۰ کارشناس و گاو دار برای شرکت در دوره‌های آموزشی به کشورهای مختلف به ویژه آمریکای شمالی توسط شرکت کالازن اعزام شده‌اند. اکثر این افراد اکنون در صنعت گاو داری کشور در حال فعالیت هستند

سویه گوشتی است و این پروژه نیز با همکاری مرکز اصلاح نژاد در حال انجام است. همچنین طرح جدیدی در زمینه گوسفند نژاد شیری داریم که در حال بررسی و مطالعه است. در واقع شرکت کالازن از بخش خصوصی به عنوان بازوی طرح‌های مرکز اصلاح نژاد و

چهارم قیمت خارجی آن در اختیار گاو داران و صنعت گاو داری کشور قرار دهیم.

از فعالیت‌های دیگر شرکت کالازن، انجام تست ژنومیک از گاوهای موجود کشور است که تاکنون نمونه‌هایی برای تست به آمریکا ارسال شده است. این کار همچنان ادامه دارد و کالازن در راستای طرح‌های وزارت جهاد کشاورزی، پروژه اصلاح نژاد و بهبود صنعت گوسفند داری را از طریق تلافی نژادی با استفاده از نژادهای برتر در دست اجرا دارد.

در این رابطه یک گله گوسفند نژاد «رومانف» از کشور فرانسه وارد کرده‌ایم که با همکاری مرکز اصلاح نژاد و شرکت نهاده‌های دامی جاهد در حال تولید اسپرم این نژاد و توزیع آن در سطح کشور هستیم. طرحی که وزارت جهاد کشاورزی دارد این است که بخشی از گوشت

گوسفند مورد نیاز کشور را از طریق سیستم‌های صنعتی و نیمه صنعتی تولید و تامین کند که یکی از ابزارهای لازم آن، گوسفند مناسب این سیستم پرورش است و شرکت کالازن به همین منظور در این زمینه سرمایه گذاری کرده است. گفتنی است این نژاد با نظر مرکز اصلاح نژاد و اساتید دانشگاه تهران انتخاب شده است که مهمترین ویژگی‌های آن چندقلوزایی و برخی صفات تولید مثلی برتر می‌باشد.

گوسفند دیگری که توسط شرکت کالازن وارد شده است نژاد «سافولک» است که یک



طرح مدیریت زنجیره‌ای کشاورزی رهیافتی به کشاورزی پایدار

تحقق هر چه بیشتر منافع ملی و اهداف سند چشم‌انداز ۲۰ ساله در افق ۱۴۰۴ با تکیه بر تولید از منابع داخلی و مشارکت در پیشبرد سیاست‌های کلی برنامه پنجم توسعه و تحقق سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی، تلاش برای توسعه پایدار صادرات و بخش تعاون، اقتصادی نمودن تولید و فراهم آوردن شرایط مورد نیاز فعالان و بهره‌برداران بخش کشاورزی، شرکتی به نام «یکتا پویک پارسیان» تاسیس کرده‌ایم که خود عرصه‌ای برای آزمون ایده و برنامه‌هایی است که به اشکال مختلف به دولت پیشنهاد می‌دهیم.

در مورد شرح وظایف این شرکت و آنچه که برای اجرا مدنظر دارد از وی سوال می‌کنم، می‌گوید: دریافت و ارسال اطلاعات جامع و به روز از بخش کشاورزی و صنایع مرتبط، بهره‌مندی از امکانات مراکز آموزشی و دانشگاه‌ها جهت تحصیل کارآفرینان، بهره‌برداران، مدیران، کارگران و خانواده اعضا در بخش کشاورزی و صنایع مرتبط، اطلاع‌رسانی به اعضا جهت بهره‌مندی از قوانین و مصوبات قوای (مقننه، مجریه و قضائیه) و ارائه مشاوره‌های حقوقی، بهره‌مندی اعضا از منابع مالی بانک‌ها، بیمه، موسسات مالی و اعتباری،



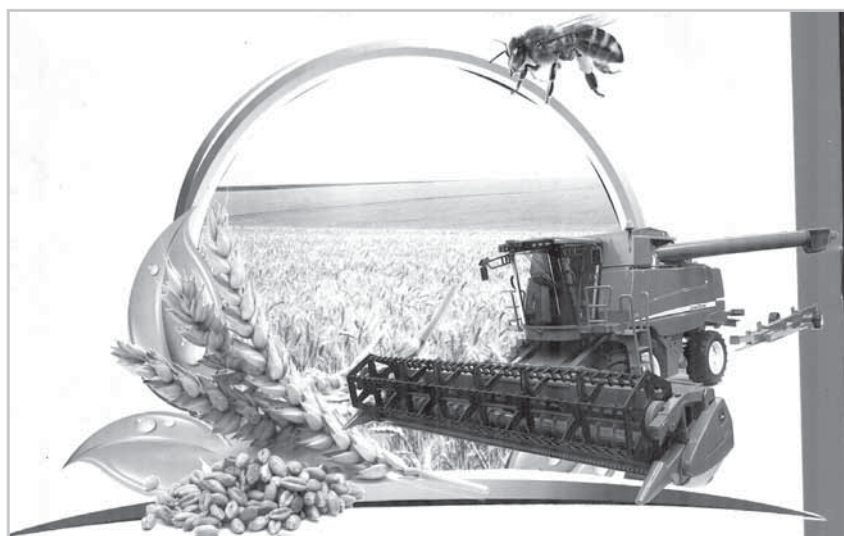
بدانند یا بخواهند از راهبردها، سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی کلان فاصله گرفتند.

وی می‌افزاید: به هر حال ما ضمن ارائه بسته حمایتی صنعت مرغداری به دولت، بیکار ننشسته و خود الگویی کوچک در عرصه اقدام و اجرا را در دستور کار قرار داده‌ایم.

طرح مدیریت زنجیره‌ای کشاورزی کشور

دکتر آستانی به سیاست‌ها، دستورالعمل‌ها و راهکارهای اجرایی طرحی به نام مدیریت زنجیره‌ای کشاورزی کشور تحت برند «یکتا پویک پارسیان» اشاره می‌کند و در توضیح فرازهایی از این طرح می‌گوید: در مسیر

درج مطلبی با عنوان «انتظار دارم پس از یکسال دولت پاسخگو باشد» از طرف فعال نام‌آشنای صنعت مرغداری، «دکتر غلامرضا آستانی» انعکاس زیادی در جامعه فعالان صنعت مرغداری داشت و کنجکاوی بسیاری را در مورد این مطلب برانگیخت، حتی شبکه تلویزیونی بازار نیز که تازگی‌ها مخاطبان خود را در میان جامعه کشاورزی کشور به خوبی سازماندهی کرده است گفتگویی تلفنی با ایشان انجام داد، با این حال دکتر آستانی می‌گوید: ظاهراً عدم پاسخگویی دولت به بخش خصوصی و مسائلی که مطرح می‌سازد منبعث از همان نگرشی است که هنوز بعضی از دولتیان گمان می‌کنند خود بر تمامی مسائل اشراف دارند و به خوبی می‌دانند که چه کار می‌کنند. این در حالی است که دولت‌های پیشین نیز چنین گمان و تصوری داشتند اما شاهد هستیم که مسئولان کنونی یکی از دلایل عدم پاسخگویی به آنچه از سوی فعالان بخش خصوصی طرح می‌شود راناشی از درگیری شدید کار و به قول خودشان «آواربرداری» از اقدامات و فعالیت‌های بدون برنامه در گذشته می‌دانند. آستانی می‌گوید: از یاد نبریم که دو دولت گذشته نیز خود را به شدت درگیر کارهای اجرایی و روزمرگی کرده بودند و بی‌آنکه

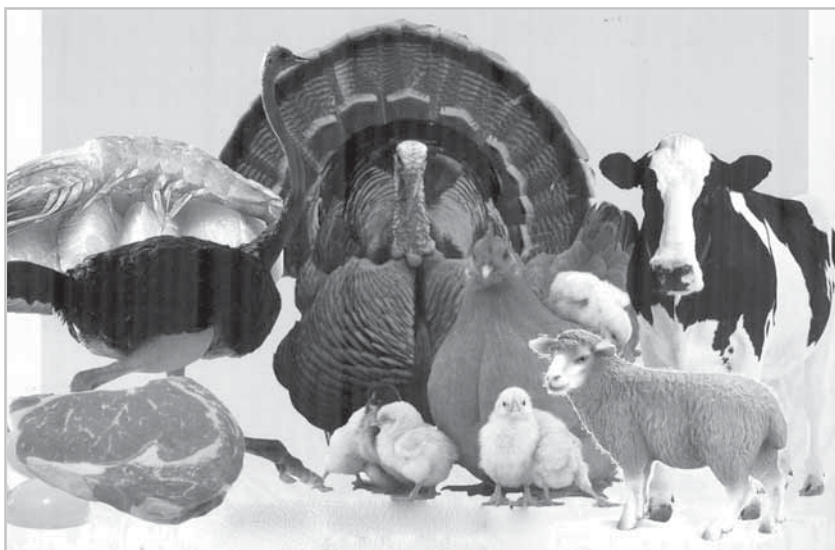


و فنی به تولیدکنندگان به منظور دستیابی به شیوه‌های جدید کاشت، داشت، برداشت با استفاده از فناوری و تکنولوژی‌های روز مرتبط با کشاورزی ایران و جهان را در دستور کار داریم.

اقدامات بازرگانی

وی در مورد اقدامات بازرگانی نیز می‌گوید: صادرات انواع محصولات کشاورزی اعم از میوه، سبزیجات، صیفی‌جات، خشکبار، مواد غذایی، پروتئینی و...، تولید، تهیه، نگهداری، بسته‌بندی و فروش انواع محصولات کشاورزی، خوراک دام، طیور، آبزیان، مواد غذایی و پروتئینی و...، واردات نهاده‌های دام، طیور و آبزیان (ذرت، کنجاله سویا، جو، گندم دامی و...)، ماشین‌آلات، دارو و واکسن، سم و کود، سایر اقلام مورد نیاز کشاورزان از داخل و خارج کشور و ارائه خدمات بازرگانی به تولیدکنندگان و روستائیان، ارائه خدمات بهداشتی، درمانی و رفاهی به کشاورزان و روستائیان، اطلاع‌رسانی گسترده خبری، علمی، فنی و اجتماعی از بخش‌های کشاورزی، آب و منابع طبیعی کشور از طریق پرتال کشاورزی ایران و جهان.

در پایان دکتر آستانی می‌گوید: طرح‌های دیگری را نیز تعریف و در دستور کار قرار داده‌ایم که سعی داریم در آینده و به صورت مستمر در زمینه آنها گفتگو کنیم.



علاوه بر خدمات ده گانه فوق خدمات دیگری نیز به کشاورزان، روستائیان و بهره‌برداران در سراسر کشور ارائه می‌نماید.

تحقیقات و پژوهش در بخش کشاورزی

از دکتر آستانی سوال می‌کنم: با توجه به دامنه وسیع و شرح وظایف گسترده‌ای که برای شرکت تعریف کرده‌اید آیا موضوع تحقیقات و پژوهش که لازمه توسعه است را در دستور کار قرار داده‌اید؟

می‌گوید: انجام مطالعه، مشاوره، تهیه طرح‌ها و نقشه‌های اجرایی، ساخت و راه‌اندازی تاسیسات، کارخانجات و صنایع مرتبط در بخش‌های مختلف کشاورزی (شیلات، دامداری و مرغداری و...) در داخل و خارج کشور، ارائه خدمات مشاوره‌ای، علمی

تعامل دو سویه با دولت و مجلس

آستانی در بخش دیگری از این گفتگو می‌گوید: تعامل دو سویه با دولت نیز جزء برنامه‌ها و اهداف این شرکت می‌باشد و یادآور می‌شود:

انعکاس مشکلات و معضلات کشاورزان و بهره‌برداران به مسئولان کشوری و پیگیری تا حصول نتیجه، پیگیری مطالبات قانونی و صنفی اعضا از طریق مراجع ذیصلاح (دولت، مجلس شورای اسلامی و...)، پاسخگویی به نیازهای کارآفرینان، بهره‌برداران و اعزام کارشناسان مجرب جهت ارائه خدمات علمی، فنی و تخصصی، آموزش و ارتقا دانش فنی کشاورزان، بهره‌برداران و فعالان بخش کشاورزی، اعزام کشاورزان و متخصصان به سفرهای علمی، زیارتی، سیاحتی داخل و خارج از کشور.

وی می‌افزاید: شرکت «یکتا پویک پارسیان» با اجرای طرح‌های (تکریم کشاورز، رویش، دانش‌افزایی کارآفرینان و بهره‌برداران، توسعه و امنیت سرمایه‌گذاری و...) با مشارکت پست بانک ایران، صندوق قرض الحسنه پست بانک ایران، موسسه آموزش عالی کاربردی وزارت جهاد کشاورزی، شرکت سهامی بیمه ایران و...



معاون وزیر جهاد کشاورزی خبر داد:

نگاه ویژه دولت به سرمایه گذاری در امور زیربنایی بخش کشاورزی در بودجه ۹۴



به شورای عالی اقتصاد ارسال کردند بنابراین تصور می کردیم این برنامه ها برای سال ۹۴ منابع مالی خوب و مکفی را در اختیار بخش کشاورزی قرار دهد.

وی با بیان آنکه سهم بخش کشاورزی از بودجه و سایر اعتبارات از طریق هفت فصل تامین می شود، گفت: مجموع این اعتبارات از فصول بخش کشاورزی و منابع طبیعی، آب، صنعت و معدن، حمل و نقل، مسکن و عمران و شهری و روستایی، بازرگانی و تعاون تامین می شود.

وی اضافه کرد: مجموع سهم بخش کشاورزی از اعتبارات تملک دارایی کل کشور در بودجه سال ۹۴ نسبت به بودجه ۹۳ به طور متوسط ۱۵٫۸ درصد رشد داشته است.

به گفته وی، رشد اعتبارات بخش کشاورزی از سرفصل منابع طبیعی و کشاورزی بودجه سال ۹۴ نیز ۳۳٫۸ درصد نسبت به سال جاری رشد دارد.

وی به برخی از اعتبارات خارج از بودجه اشاره کرد و گفت:

به گزارش مجله دامپرووران و به نقل از پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی معاون امور برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی از رشد ۲۳ درصدی بودجه و تمام اعتبارات بخش کشاورزی در سال ۹۴ نسبت به سال جاری خبر داد و گفت: این اعتبارات برای اجرای تمام برنامه ها و نیازهای بخش کشاورزی کافی نیست و انتظار می رود دولت از درآمدهای حاصل از فروش نفت و میعانات گازی منابع دیگری را به این بخش تخصیص دهد.

عبدالمهدی بخشنده در جمع خبرنگاران افزود: امسال دولت مجبور شد بودجه سال ۹۴ را به صورت انقباضی و با برآورد قیمت فروش هر بشکه نفت ۷۲ دلار تنظیم کند که این کاهش منابع درآمدی دولت بر روی تمام بخش های اقتصادی نیز تاثیر گذار خواهد بود.

وی اظهار داشت: وزارت جهاد کشاورزی و وزارت نفت نخستین وزارتخانه هایی بودند که برنامه های خود را برای تصویب

دولت برای کمک به بخش کشاورزی از محل صندوق توسعه ملی منابعی را به بخش کشاورزی اختصاص داده که امسال ۱,۵ میلیارد دلار برای ۵۵۰ هزار هکتار از اراضی خوزستان و ایلام معادل (چهار هزار میلیارد تومان) برای مدت سه سال در نظر گرفته است که تخصیص این رقم برای سال آینده نیز ادامه می‌یابد.

وی اضافه کرد: همچنین مبلغ ۵۰۰ میلیون دلار معادل یک هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان برای احیای ۴۶ هزار هکتار دشت زابل در سیستان و بلوچستان در نظر گرفته شد که برای سال آینده و سال‌های آتی ادامه می‌یابد.

معاون وزیر جهاد کشاورزی در خصوص شبکه‌های آبیاری و تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی، گفت: همچنین برای احداث شبکه‌های آبیاری، زهکشی و تجهیز و نوسازی ۱۲ استان مرزی کشور هشت میلیارد دلار (معادل ۲۰ هزار میلیارد تومان) در نظر گرفته شده که این مبلغ مشترک بین وزارت جهاد کشاورزی و وزارت نیرو برای اجرای شبکه‌های اصلی یک و دو توسط وزارت نیرو و شبکه‌های آبیاری سه و چهار توسط وزارت جهاد کشاورزی می‌باشد.

وی اضافه کرد: این اعتبار برای چهار سال تخصیص یافته که امسال در مرحله اول بخشی از آن تامین و تا سال ۹۶ نیز مابقی آن تخصیص می‌یابد.

به گفته وی، پیش بینی می‌شود از این مبلغ حدود پنج میلیارد دلار به وزارت نیرو و چهار میلیارد دلار به وزارت جهاد کشاورزی اختصاص یابد.

بخش‌بندی اضافه کرد: دولت در بودجه ۹۴ توجه ویژه‌ای به بخش کشاورزی داشته به طوری که دولت ۳۳۸ میلیارد تومان برای امسال به منظور اجرای عملیات آب و خاک، آبیاری تحت فشار و گلخانه‌های حواشی دریاچه ارومیه تخصیص داده است.

به گفته وی، اعتبار مربوط به دریاچه ارومیه در اختیار وزارت جهاد کشاورزی نیست بلکه این اعتبار در اختیار کارگروه مستقل احیای دریاچه ارومیه قرار می‌گیرد اما بخشی از این اعتبار برای تبدیل سیستم‌های آبیاری سنتی به آبیاری تحت فشار در حاشیه دریاچه ارومیه به وزارت جهاد کشاورزی پرداخت می‌شود.

وی به توسعه سیستم‌های آبیاری تحت فشار و کم فشار در کشور اشاره کرد و گفت: در بودجه ۹۳ مبلغ ۲۴۰ میلیارد تومان برای آبیاری تحت فشار اختصاص یافت که با رایزنی‌های مجلس به ۱۳۰۰ میلیارد تومان افزایش یافت. به گفته معاون برنامه ریزی وزارت جهاد کشاورزی، در سال ۹۴ معادل ۱۲۵۰ میلیارد تومان برای اجرای سیستم آبیاری تحت فشار و کم فشار توسط دولت در نظر گرفته شده است و هیچگونه محدودیتی برای اجرای این طرح

در سراسر کشور نداریم. وی با بیان اینکه کشور پتانسیل اجرای سیستم آبیاری تحت فشار برای چهار میلیون هکتار را دارد، گفت: تا به امروز یک و نیم میلیون هکتار آن اجرا شده و برای چهار میلیون هکتار باقی مانده نیز آمادگی داریم طی مدت ۱۰ سال سیستم‌های آبیاری تحت فشار را اجرا کنیم.

وی ادامه داد: در بحث اعتبارات آبخیزداری نیز با جلوگیری از رواناب‌ها و کاهش تبخیر می‌توانیم ۵۰۰ متر مکعب در هر هکتار را ذخیره سازی کنیم که این طرح طی دو ماه گذشته به دولت ارائه شده و هم‌اکنون در معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری در دست بررسی است.

وی اضافه کرد: سازمان جنگل‌ها آمادگی دارد ۱۱ میلیون هکتار ظرف سه سال (۹۵، ۹۶ و ۹۷) سیستم آبخیزداری را در اراضی کشور اجرا کند که طبق برآوردها برای هر هکتار به طور متوسط یک میلیون تومان هزینه خواهد شد.

به گفته وی، امسال ۸۰ میلیارد تومان کل بودجه آبخیزداری بوده که برای بودجه ۹۴ این مبلغ به طور ۱۰۰ درصد افزایش یافته و به ۱۶۰ میلیارد تومان رسیده است.

معاون برنامه ریزی وزارت جهاد کشاورزی گفت: برای سال ۹۴ در نظر داریم سازمان اطفای حریق و امداد هوایی جنگل‌ها را مجهز کنیم که خوشبختانه با پیگیری وزیر جهاد کشاورزی در قالب بند و تبصره ۱۹ قرار است تجهیزات امداد هوایی و ناوگان اطفای حریق جنگل‌ها به طور مشترک بین سازمان جنگل‌ها و سازمان امداد و نجات کشور از سوی دولت تامین شود.

وی اضافه کرد: این هلی‌کوپترها چند منظوره و برای اطفای حریق جنگل‌ها به کار گرفته خواهد شد.

وی گفت: همچنین دولت در سال آینده پنج هزار و ۲۰۰ میلیارد تومان یارانه برای کمک به بخش تولید در کل کشور تعیین کرده که قرار است سهم بخش کشاورزی و صنعت توسط هیات وزیران تعیین شود.

بخش‌بندی افزود: این در حالی است که برای سال ۹۳، از مجموع ۴۸۰۰ میلیارد تومان کمک دولت به بخش تولید کل کشور مبلغ هزار میلیارد تومان برای بخش کشاورزی تخصیص می‌یابد.

وی ادامه داد: اعتبارات سال ۹۴ بخش کشاورزی با توجه به شرایط فعلی و پتانسیل‌های موجود کشور برای تحقق برنامه‌های اقتصاد مقاومتی در بخش‌های زیربنایی و آب و خاک کشاورزی کافی است اما این منابع پاسخگوی تمام برنامه‌های بخش کشاورزی نیست و باید منابع بیشتری توسط دولت تامین شود تا به اهداف خود کفایی و استقلال کشور در تولیدات بخش کشاورزی برسیم.

تعاونی‌های کشاورزی در اروپا؛ راه هوشمند رشد اقتصادی

تعاونی‌ها در کانون توجه

in the spotlight: cooperatives

منبع: مجله agrifutere

ترجمه: فرانک مسعودی

بهترین گزینه‌ها و شرایط کسب سود و لو با دغدغه‌های فراوان دارد، اما تعاونی‌ها به ایفای نقش بسیار مهم خود در تجارت محصولات کشاورزی با سهام مربوطه در بازار اروپا ادامه می‌دهند؛ آلمان، هلند و دانمارک با ۶۰،۹۰ و ۹۶ درصد سهام بخش لبنی، دانمارک با ۸۶ درصد سهام گوشت خوک و فرانسه با ۵۰ درصد سهام بازار غلات (بنا به گفته تعاونی‌های آلمان).

بیشترین بازار سهام تعاونی‌ها مربوط به هلند با ۸۶ درصد، دانمارک ۶۵ درصد، فرانسه ۵۵ درصد و آلمان ۴۵ درصد است. در انگلستان تعاونی‌ها نقش کمتر و سهام کوچکتری ایفا می‌کنند، اگرچه آنها در ابتدا در این کشور توسعه یافتند. تعاونی‌های خرده‌فروشی مواد غذایی، هنوز هم به نسبت در میان جوامع تعاونی از اهمیت برخوردارند. میزان دسترسی تعاونی‌ها به تمامی سهام بازار اروپا عبارت است از ۳۰ درصد برای غلات و گوشت خوک و ۵۵ درصد برای شیر و به‌طور میانگین می‌توان ۴۰ درصد از سهام بازار محصولات کشاورزی اروپا را به بخش تعاونی منتسب کرد که این آمار توسط تعاونی‌های سنتی و کشور به‌شماره کشور در اروپا متفاوت است. در بعضی از کشورها، تقریباً تمامی کشاورزان، عضو یک یا چند تعاونی هستند ولی در برخی

که اعضا حرف‌های زیادی برای گفتن به حکومت‌ها دارند. به همین دلیل، امروزه تعاونی‌ها اغلب به صورت یک "فرمانفرمای محبوس و دست بسته" برای طیف گسترده بازرگانی و اعضا با عملکرد کاملاً متفاوت دیده می‌شوند.

بازرگانی امروز دنیا گرایش به سمت بهترین گزینه‌ها و شرایط کسب سود و لو با دغدغه‌های فراوان دارد، با این وجود تعاونی‌ها به ایفای نقش بسیار مهم خود در تجارت محصولات کشاورزی با سهام مربوطه در بازار اروپا ادامه می‌دهند

این موضوع منجر به طرح این پرسش می‌شود که آنها (اعضا) چقدر هنوز در مسیر جریان تعاونی‌هایشان هستند؟ در بسیاری موارد پاسخ این است: نه خیلی، روابط کشاورزان با تعاونی‌هایشان سست شده است.

بازرگانی امروز دنیا گرایش به سمت

کمیسیون اتحادیه اروپا به تعاونی‌ها به عنوان یک "راه رشد هوشمند تولید" چشم دوخته است، اما امروزه رسالت واقعی تعاونی‌ها در انجام چه اموری است؟ نمایش یک مدل نوین کسب و کار و بازرگانی یا یک فرم قانونی و ساده‌ی سنتی؟

امروزه بحث و اندیشیدن در مورد تعاونی‌ها، شامل تمامی موسسات تجاری کشاورزی بزرگ بین‌المللی می‌شود. هنگامی که حدود ۱۵۰ سال پیش و برای اولین بار، تعاونی‌ها در صحنه کشاورزی آلمان ظاهر شدند، قطعاً نقش اصلی آنها "کمک به خود" بود، برای مثال، حفاظت از کشاورزان، تجار و تأمین کنندگان اعتبار. در حال حاضر، تعاونی‌ها دست کم در بسیاری از کشورهای عضو اتحادیه اروپا تشکیل شده‌اند در حالی که اعضا تعاونی‌ها، همان‌گونه که از صحبت‌هایشان پیداست، هنوز هم از نقش و عملکرد سنتی تعاونی‌ها راضی هستند. آنها به‌طور کامل و همه‌جانبه فعالیت‌هایشان را گسترش داده‌اند و در حالی که به نظر می‌رسد کارکردشان خصوصی و فقط برای خودشان است، اما به واقع، هرکدام دستی هستند همبسته برای کمک به یکدیگر در مزارع. چنین شرکت تعاونی‌هایی نمی‌توانند بیش از این به صورت کلاسیک اداره شوند و وقتی

بیشترین بازار سهام
تعاونی‌ها ما را بویوت به هلند با
۸۶ درصد، دانمارک ۶۵
در صد، فرانسه ۵۵ درصد
و آلمان ۴۵ درصد است.
در انگلستان تعاونی‌ها
نقش کمتر و سهام
کوچکتری ایفا می‌کنند، اگر
چه آنها در ابتدا در این
کشور توسعه یافتند

کشورها به ویژه در شرق اروپا، قوانین به گونه‌ای است که طعم خوش سود بازرگانی را به واسطه ماهیت اشتراکی و الزام آور آنها زایل می‌کنند، لذا تعاونی‌ها از محبوبیت کمتری برخوردارند.

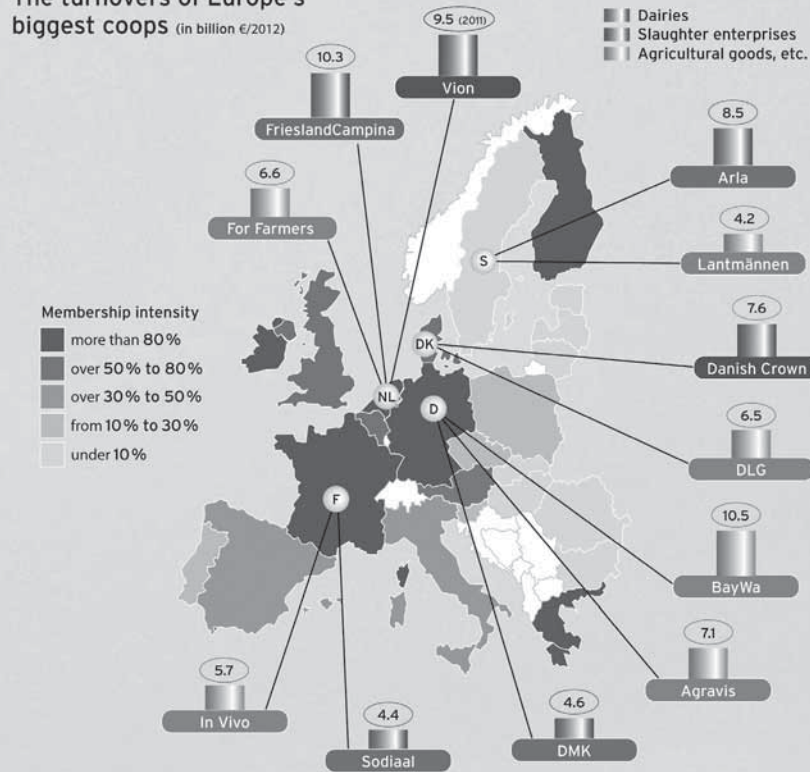
پنج انتخاب موجود در نقشه زیر نشانگر تعداد اعضاء تعاونی به نسبت تعداد مزارع است. حتی در مواردی که آمار بعضی از مناطق خیلی مشخص نباشد، نقشه در مجموع تصویر کاملی از ابعاد ملی تعاونی‌های موجود ارائه می‌دهد. هم چنین، عملکرد بین‌المللی تعاونی‌ها به

عنوان یک تشکیلات "خویش مدد" در زمان‌های دشوار برای کشاورزان کلید خورده است، به ویژه تعاونی‌های بزرگ دامی در هلند و اسکاندیناویا که هر کدام با حضور قوی و فعالیت‌های چشمگیر خود در بازارهای گسترده اروپا به خوبی شناخته شده‌اند.

بهترین مثال‌ها؛ ویون (vion) و کرون دانمارک (Danish Crown) در صنایع کشتارگاهی و بخش فرآورده‌های لبنی، فریزلند کامپینا (Fri -sland Campina) و آرال (Aral) در بخش غلات و خوراک و خارج از اینها، شرکت‌های آلمانی بی و (Bay Wa) و آگراویس (Agravis) هستند که در زمینه‌های کشاورزی، مصالح ساختمانی، انرژی، مکانیزاسیون کشاورزی و تولید ماشین‌آلات مربوطه، فعالیت‌های بازرگانی، تدوین راهبرد و دیگر خدمات متفرقه ارائه می‌دهند و در عین حال باید متذکر شد که در حال حاضر، تنها نیمی از سهم گردش مالی شرکت آلمانی "بی و" از بخش کشاورزی تامین می‌شود و این شرکت در نظر دارد در برنامه‌های آینده خود این میزان را به دو برابر افزایش دهد (کما اینکه سهم گردش مالی "داچ سفر تا" Dutch Cefetra از "بی و" در ۲۰۱۳ باید به نسبت ۲۰۱۲ دو برابر می‌شد).

پشت این افزایش سهم گردش مالی که ناشی از طوفان و تغییر مسیر در دنیای کشاورزی آلمان است، ترس از جهانی شدن، عدم دستیابی به سود کافی و مورد انتظار، ناکامی در دسترسی به بندرگاه و پایان عصر اقدامات تعاونی و مدد پاراز سوی شرکت‌ها در سراسر جهان مانند ADM و Cargill موج می‌زند لذا در حال حاضر نیز، تعاونی‌های آلمان و هم‌تایان فرانسوی آنها هنوز تمایل به فعالیت در بازارهای بزرگ خانگی خودشان دارند.

The turnovers of Europe's biggest coops (in billion €/2012)



با تخصیص این همه اعتبارات؛

آیا بهره‌وری در کشاورزی افزایش یافته است؟



نیازهای مبرم کشاورزی کشور در استان‌های مختلف و یا مثلاً با محوریت تخصیص نیروی محرکه بوده است؟ چقدر روابط و مناسبات این و آن انجمن یا حوزه‌های نفوذ در اعطای تخصیص دخیل بوده است؟ چه تاثیری در افزایش بهره‌وری داشته است؟ آیا نیروی محرکه در معادن، راه‌سازی و یا حمل و نقل در مناطق صعب العبور بهبود یافته است یا بهره‌وری در مزارع؟ چرا در اخبار و مصاحبه‌های خبری فقط به ذکر این ارقام بسنده می‌شود و بحثی از این که این پول را هزینه کرده‌ایم و نتیجه آن در عرصه تولید دستیابی به این و آن عدد یا ضریب بهره‌وری بوده است به میان نمی‌آید؟ طرح مکرر این گونه اخبار و نهایتاً جذب اعتبار برای چیست؟ برای این که بگوییم مرکز، نهاد، سازمان، معاونت و وزارت خانه خوبی هستیم یا اینکه در عرصه عمل به وضعیت کشاورزی و تولید بهبود یافته و در سطحی بالاتر به ارزش افزوده بخش کشاورزی در اقتصاد کلان دست یابیم؟ آیا می‌توان یک سیاست‌گذاری را با این دست ابیات که «تو نیکی می‌کن و در دجله انداز...» هدایت و تدقیق کرد؟!

دولت، به مثابه «من آنم که رستم بود پهلوان» برجسته است و تبسم‌های پر معنی که «ما این هستیم و این کارهای قهرمانانه را می‌کنیم، کارهایی که قبلی‌ها نمی‌کردند»، جلساتی هم که در این زمینه در دفتر وزیر جهاد کشاورزی تشکیل می‌شود بدون حضور کشاورزان واقعی است. هیچ توضیح، تشریح و یا بحث استدلالی در میان نیست که این ارقام چگونه، در چه استان‌هایی، با رعایت کدام اولویت در سیاست‌های کلان کشاورزی، به چه نسبتی، چه تعداد برای ساخت داخل، چقدر برای انتقال تکنولوژی و تجهیزات مدرن و چقدر برای تراکتورهای بدلی و چینی و دنباله‌بندهایی که خواهی نخواهی و به زودی از چین و غیره وارد می‌شوند صرف خواهد شد.

گذشته از این موضوعات که مبهم هستند و در حوزه اجرا بدون توضیح و تشریح باقی مانده‌اند و رسانه‌های جناحی و سیاسی نیز ترجیح می‌دهند وارد محتوا و مضمون آن نشوند، باید پرسید آیا صرف این همه اعتبار بر فرض اینکه صد در صد درست و بی‌عیب و نقص توزیع و تخصیص یافته باشند، مبتنی بر

پرسشی که هیچ مسئول، کارشناس یا مدیر سازمان و نهادی در وزارت جهاد کشاورزی به آن پاسخ نمی‌دهد، این عدم پاسخگویی اگر به دلیل بی‌اطلاعی باشد بسیار تأسف‌بار است زیرا طی یک سال گذشته چه از جانب وزیر جهاد کشاورزی و چه مدیران و رؤسای مرتبط با مکانیزاسیون کشاورزی بارها و بارها در صدر مصاحبه‌ها و اخبار تکراری و کسالت‌آور اعلام شده، می‌شود و احتمالاً تا سال‌های متوالی در آینده اعلام می‌گردد که «دو خط اعتباری به مبلغ ۷۵۰ میلیارد در مرحله اول و در مرحله دوم ۸۰۰ میلیارد تومان طی آداب و ترتیب و آئین‌نامه و احتمالاً مقررات برای ارتقاء سطح مکانیزاسیون کشاورزی کشور اختصاص یافته، خط اول اعتباری جذب شده و خط دوم یعنی همان ۸۰۰ میلیارد تومان نیز در حال جذب است».

این دو خط اعتباری یک سخنگوی تمام وقت هم دارد که مدام و به بهانه‌های مختلف اعم از افتتاح نمایشگاه‌های بزرگ و کوچک شهرستانی تا کنفرانس‌ها و غیره با آب و تاب و تبختر بیان می‌کند که «دولت یازدهم چه‌ها که برای کشاورزی کشور نکرده است؟» تقریباً هیچ رسانه‌ای نیز، اعم از مجازی و غیر مجازی، جز یکی دو مجله تخصصی آنهم به صورت موردی این بحث را نشکافته است که اصولاً این ارقام میلیاردی کم سابقه چگونه و به چه ترتیبی تخصیص یافته و می‌بایند یا واجدین شرایط اخذ آن چه کسانی هستند و چگونه باید به این منابع دست پیدا کنند.

در واقع در این اطلاع‌رسانی توأم با منت بر بخش کشاورزی، اصولاً کشاورزان و کشاورزی کشور حذف شده‌اند و فقط نقش

... و این بار طوفان خمیر مرغ!

آنچه که در پی می‌خوانید مناقشه‌ای گفتاری و نبردی است اداری بر سر موضوع استفاده یا عدم استفاده از خمیر گوشت مرغ که در میان افکار عمومی در سطحی وسیع انعکاس یافت و حتی تیر اول یکی از روزنامه‌های معروف و پرتیراژ کشور نیز شد.

به واقع مردم تازه فهمیدند که خمیر مرغ چیست و استفاده و کاربرد آن چگونه است. گذشته از زور آزمایی سازمان دامپزشکی کشور و سازمان غذا و دارو که هر کدام زیر مجموعه متعلق به دو وزارتخانه در یک دولت موسوم به تدبیر و امید هستند، عدم اطمینان در مورد نظارت و عملکرد ضعیف هر دو نهاد به این مناقشه دامن زده است و چنین به نظر می‌رسد که سازمان غذا و دارو در مورد فرآوری خمیر مرغ برای استفاده از سوسیس و کالباس نگران است و سازمان دامپزشکی به دلیل حمایت از صنعت مرغداری و در چارچوب شرح وظایف خود پایه میدان این مجادله گذشته است. به هر حال، در جامعه خبر زده ما یک بحث تخصصی قابل حل و آگاهی بخش به عرصه‌ای از ایجاد دلهره، اضطراب و نگرانی برای مصرف‌کنندگان تبدیل شده است. دو طرف متخصص، صاحب نظر و ذی‌حق می‌توانستند با قبول اصل مشارکت مردم در تصمیم‌گیری‌ها، میزگردی با حضور تولیدکنندگان هر دو سوی این معادله و خبرنگاران تخصصی تشکیل و گفتگویی سازنده برای افکار عمومی ارائه دهند که نکرند و این خود می‌تواند عباری آشکار برای میزان تدبیر در نهادهای رده دوم دولت باشد. این مطلب را جهت مطالعه مرغان که «گرفتاریها چیست» از قول هر دو طرف به صورت مستند آورده‌ایم.

سردبیر



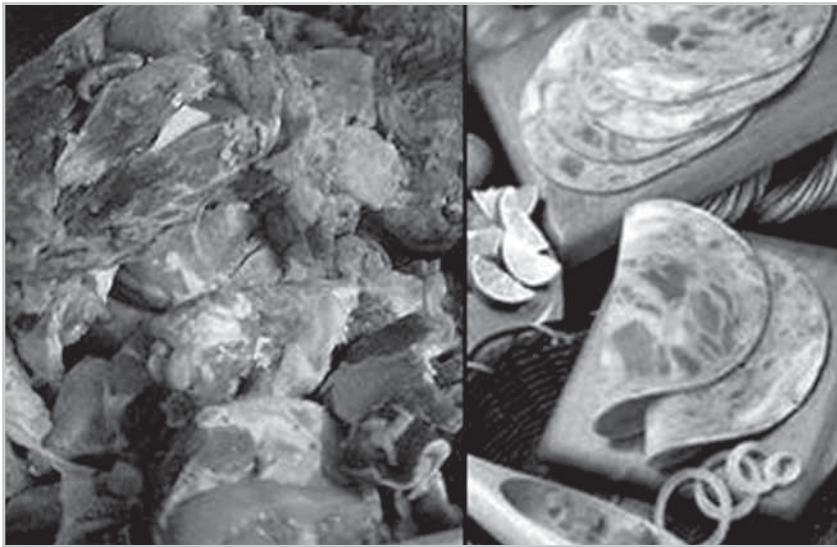
خمیر مرغ، حاصل از گوشت باقیمانده روی استخوان مرغ و لاشه کامل مرغ تخمگذار و مادر است. رئیس سازمان غذا و دارو بیست و پنجم شهر یورماه امسال این را اعلام کرد و وعده داد که خمیر مرغ از نیمه دوم امسال یعنی از مهرماه، از سوسیس و کالباس‌ها حذف می‌شود. توضیح دیناروند این بود که «ما از سلامت خمیر مرغ اطمینان نداریم و باید از ورود آن به چرخه تولید سوسیس و کالباس جلوگیری کنیم.» بیست و پنجم آبان‌ماه هم رئیس سازمان ملی استاندارد، در ادامه همین اظهارات، استفاده از خمیر مرغ برای مصارف انسانی را ممنوع اعلام کرد. نیره پیروزی بخت گفته بود که این سازمان از ۳ سال پیش، استفاده از خمیر مرغ را در تولید فرآورده‌های گوشتی ممنوع اعلام کرده اما وزارت بهداشت، در مان و آموزش پزشکی این موضوع را نپذیرفته.

ماجرای دو سه هفته‌ای مسکوت ماند تا این که سوم آذرماه سازمان غذا و دارو بار دیگر ممنوعیت استفاده از این خمیر را اعلام کرد و از سازمان دامپزشکی گلایه کرد که «ما ممنوع می‌کنیم اما سازمان دامپزشکی مجوز صادر می‌کند.» این سازمان (غذا و دارو) بر غیر مجاز بودن خمیر مرغ تأکید و خبرهای منتشر شده درباره «مجاز بودن خمیر مرغ» را تکذیب کرد. توضیح سازمان غذا و دارو این است که: «بعضی از خمیر مرغ‌های تولیدی

در پرونده خمیر مرغ در گفت و گو با خبرنگار قضایی خبرگزاری تسنیم اظهار داشته است: یازدهم آذرماه سال جاری، معاون غذا و دارو وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی پیرو احضار شعبه ۱۵ دادرسی کارکنان دولت و به منظور ارایه توضیحات در خصوص پرونده روغن پالم، خمیر مرغ و خمیر برنج در دادسرا حضور یافت. معاون غذا و دارو اعلام کرده بود که این سازمان برای نخستین بار موضوع غیر بهداشتی بودن خمیر مرغ را مطرح کرده و مهرماه سال گذشته این موضوع را کشف کرده است. ترک همدانی افزود: در ادامه این جلسه معاون غذا و دارو مدعی شد سازمان دامپزشکی در خصوص خمیر مرغ به این سازمان فشار می‌آورد و می‌گوید سازمان غذا

طبق شرایط استاندارد تولید نمی‌شوند. گاهی استخوان مرغ در آن له می‌شود که آلاینده‌ای ایجاد می‌کند و گاهی بافت‌های غیر گوشت مثل غضروف در آن وجود دارد بنابراین خمیر مرغ از نظر ارزش غذایی و کیفیت اجازه تولید ندارد.» حالا با همه این توضیحات، سازمان دامپزشکی، حرف‌های دیگری می‌زند.

مهدی خلیج، رئیس سازمان دامپزشکی در گفت و گو با «شهر و ند» از سوء برداشت سازمان غذا و دارو و موسسه استاندارد سخن می‌گوید. او هیچ کدام از انتقادهای نامی پذیرد و خمیر مرغ را فرآورده‌ای «سالم» می‌داند که تنها این سازمان می‌تواند مجوز برای تولید آن صادر کند نه جای دیگر! (سلامت نیوز ۱۳۹۳/۰۹/۰۹) مصطفی ترک همدانی یکی از وکلای شاکلی



ترکاشوند تأکید کرد: انجام هر گونه عملیات غیر بهداشتی و خارج از قوانین دامپزشکی کشور مطرود است و قابلیت پیگرد قانونی دارد.

وی در پایان اظهار داشت: با رفع ممنوعیت خمیر مرغ، واحدهای تولیدی از حالت سردرگمی خارج شده و تولید به حالت معمولی برمی گردد. (سایت ایانا - ۹۳/۹/۵) و در نهایت، دیروز (۲۶/آذر) این نامه در سایت سازمان غذا و دارو:

سازمان غذا و دارو اعلام کرد:

عدم تغییر سیاست‌های سازمان غذا و دارو در برخورد با خمیر مرغ

مدیر روابط عمومی سازمان غذا و دارو اخبار منتشر شده درباره استفاده از خمیر مرغ را تکذیب و توضیحاتی ارائه کرد.

مهندس محمد هاشمی مدیر روابط عمومی سازمان غذا و دارو در گفت و گو با خبرنگار پایگاه اطلاع رسانی سازمان غذا و دارو "ایفدوننا" بیان اینکه در خصوص مکاتبات اداره کل فرآورده‌های غذایی، آرایشی و بهداشتی سازمان غذا و دارو سوء تفسیرهایی از سوی برخی سازمان‌ها و رسانه‌ها صورت گرفته گفت: خبرهای منتشر شده در خصوص "مجاز بودن خمیر مرغ" تکذیب می‌شود.

وی در رابطه با این موضوع اظهار داشت: دکتر حسینی مدیر کل اداره نظارت و ارزیابی

مصرف خمیر مرغ در انواع گوشت‌ها و فرآورده‌های گوشتی از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اعلام شد که سازمان غذا و دارو امروز طی نامه‌ای به انجمن ملی طیور ایران اعلام کرد که استفاده از خمیر مرغ بهداشتی و دارای مجوز دیگر منعی ندارد.

رضا ترکاشوند افزود: در تمامی دنیا تولید خمیر مرغ تهیه شده از مرغ‌های مادر گوشتی تخم‌گذار مرسوم است، اما به دلایلی طی چند ماه گذشته ممنوعیت استفاده از آن پیش آمد و مشکلاتی را برای بخش تولید به وجود آورد.

وی خاطر نشان کرد: به دلیل این اعلام غیر مترقبه، نظام تولید دچار مشکل شد و کشتارگاه‌ها بلا تکلیف ماندند و بدین ترتیب تجمع گوشت مرغ در واحدهای تولیدی به وجود آمد. ترکاشوند ادامه داد: عده‌ای از مرغداران مجبور به تولید بیشتر تخم مرغ شدند و عده‌ای دیگر نیز همچنان در بلا تکلیفی به سر بردند. وی تصریح کرد: این تولید باعث سرریز مقدار زیادی تخم مرغ در بازار شد و ضرر و زیان مرغداران به وجود آمد که بدین ترتیب انجمن ملی طیور ایران در نامه‌ای سرگشاده خواستار حل مشکل فوق شد.

مدیرکل امور طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم یادآور شد: از آنجا که تمامی واحدهای تولیدکننده باید مجوز خود را از سازمان دامپزشکی اخذ کنند، بنابراین واحد غیر مجازی وجود ندارد که مشمول ممنوعیت باشد.

و دارو مانع تولید فرآورده‌های خوراکی است و به صنعت غذایی کشور خسارت زده است به نظر برخی کارشناسان و منتقدان موضوع پیش آمده، از آنجایی که نظارت بر بهداشت و کیفیت خمیر مرغ تولید شده در کشور که یک فرآورده خام دامی محسوب می‌شود، در حیطه وظایف سازمان دامپزشکی کشور می‌باشد، صرف نظر از کیفیت فرآورده‌های پروتئینی تولید شده در کشور، پافشاری رئیس سازمان دامپزشکی در خصوص موضوع خمیر مرغ و مقاومت در برابر دخالت دستگاه‌های دولتی غیر مرتبط (از جمله وزارت بهداشت) امری قابل تحسین بوده و به نوعی صیانت از جایگاه دامپزشکی محسوب می‌شود. (وب سایت حکیم مهر - ۹۳/۹/۲۷)

و اما وزیر جهاد کشاورزی با اذعان به اینکه برخی مشکلات به بدنه وزارت جهاد کشاورزی برمی‌گردد، گفت: محصول خمیر مرغ را به رسمیت می‌شناسیم.

وی در مورد موضوعات مطرح شده اخیر در خصوص خمیر مرغ گفت: ممکن است برخی در مورد این موضوع سلیقه‌ای صحبت کنند اما خمیر مرغ از نظر مایک محصول است به ویژه آنکه با بحث بسته بندی شدن محصولات، تولید خمیر مرغ افزایش یافته است و ملاک عمل با تأیید وزیر بهداشت، نظر دامپزشکی است و امیدواریم بدون حرف کار را پیش ببریم و خمیر مرغ را به عنوان محصول بشناسیم. (خبرگزاری فارس - سایت الف ۹۳/۸/۱۱)

و سپس این خبر: **مدیرکل امور طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم:**

انگشت اتهام از خمیر مرغ (MDM) برداشته شد

مدیرکل امور طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم معاونت امور دام وزارت جهاد کشاورزی، در گفتگو با خبرنگار خبرگزاری کشاورزی ایران (ایانا) با اعلام این خبر گفت: در مهر ماه سال جاری بخشنامه ممانعت از

فرآورده‌های غذایی، آرایشی و بهداشتی طی نامه ای به صورت شفاف سیاست‌های سازمان غذا و دارو در خصوص ممنوعیت استفاده از خمیر مرغ را اعلام نمودند و در حال حاضر هیچ گونه تغییر سیاستی در ارتباط با استفاده از خمیر مرغ در فرآورده‌های گوشتی صورت نگرفته است. هاشمی در پایان خاطر نشان کرد: تغییر سیاست‌های سازمان غذا و دارو در این خصوص منوط به تغییر سیاست سایر ارگان‌های ناظر قابل بررسی است و تا این لحظه در سیاست‌های سازمان غذا و دارو در برخورد با خمیر مرغ تغییری حاصل نشده است.

تماس گرفتیم، ایشان ضمن تایید خبر و نامه پیش گفته تأکید کرد که: «استفاده از خمیر مرغ در تولید فرآورده‌های گوشتی اعم از سوسیس، کالباس، کباب کوئیده و حلیم که به مصرف غذای انسان می‌رسد ممنوع است و این ممنوعیت هنوز بر داشته نشده و همچنان پابرجاست». با دکتر فرزاد طلاکش دبیرکل کانون سراسری انجمن‌های صنفی پرورش دهندگان مرغ تخم‌گذار ایران تماس گرفتیم و پیرو گفته‌های ایشان، خبر زیر، که البته با تیردیگری قبلا در سایت‌های خبری آمده بود را تنظیم کردم. بخوانید:

فرآورده‌های گوشتی، باقیمانده مرغ‌های تخم‌گذار چربی دار (پیر) در مرغداری‌های کشور افزایش یافته است. فرزاد طلاکش افزود: به‌طور معمول هر ماهه دو میلیون قطعه مرغ تخم‌گذار به دلیل پایان یافتن سن صرفه اقتصادی باید از چرخه تولید خارج شود، اما از زمانی که استفاده از خمیر مرغ در فرآورده‌های گوشتی ممنوع شده است، هیچ مرغ پیری حذف نشده است. وی خاطر نشان کرد: بنا بر بخشنامه جدید وزارت بهداشت، مجوز استفاده از مرغ‌های پیر در فرآورده‌های گوشتی بلامانع است، اما این عمل باید به صورت استخوان‌گیری شده مورد استفاده قرار گیرد.

دبیرکل کانون سراسری انجمن‌های صنفی پرورش دهندگان مرغ تخم‌گذار ایران ادامه داد: با توجه به اینکه استخوان‌گیری مرغ‌های پیر برای استفاده در فرآورده‌های گوشتی توجیه اقتصادی لازم را ندارد، در ماه‌های اخیر هیچ مرغ پیری برای استفاده به کارخانه‌های فرآورده‌های گوشتی نرفته است.

وی یادآور شد: بر اساس آخرین برآورد صورت گرفته، هم‌اکنون ۱۸ میلیون قطعه مرغ پیر تخم‌گذار در مرغداری‌های کشور وجود دارد که حذف نشده‌اند.

بدیهی است، تولیدکنندگان فرآورده‌های خام دامی دستورالعمل‌ها را از سازمان دامپزشکی دریافت می‌کنند و نظارت بر تولید فرآورده‌های خام دامی نیز در شرح وظایف این سازمان است، اما آنچه باقی می‌ماند بلا تکلیفی و دغدغه‌های مصرف کنندگان است که هر دم اوج می‌گیرد و گویا پابانی برای آن متصور نیست، یک بار با طوفان پالم در صنایع لبنی، باری دیگر با کشف آرسنیک و سرب در برنج‌های وارداتی هندی، دیگر بار با معضل خمیر مرغ و غیره و غیره.

سیاوش انصاری

جای پای ممنوعیت استفاده از خمیر مرغ در مرغداری‌های کشور

دبیرکل کانون سراسری انجمن‌های صنفی پرورش دهندگان مرغ تخم‌گذار ایران گفت: با ممنوعیت استفاده از خمیر مرغ در

و درج مجدد این نامه: (۹۳/۹/۲۶) پس از رصد این همه تناقض، گوشی را برداشتم و مستقیماً با آقای مهندس هاشمی مدیر روابط عمومی سازمان غذا و دارو

و درج مجدد این نامه: (۹۳/۹/۲۶)

پس از رصد این همه تناقض، گوشی را برداشتم و مستقیماً با آقای مهندس هاشمی مدیر روابط عمومی سازمان غذا و دارو



سازمان غذا و دارو

ریاست محترم انجمن ملی طیور ایران

موضوع: نحوه استفاده از خمیر مرغ

سلام علیکم؛

احتراماً، بازگشت به نامه شماره ۹۳۲۰۲ مورخ ۹۳/۸/۲۱ در خصوص موضوع جلسه مورخ ۹۳/۸/۴ (خمیر مرغ)، به استحضار می‌رساند در حال حاضر استفاده از گوشت انواع مرغ که دارای مجوزهای بهداشتی لازم هستند در تولید فرآورده‌های گوشتی مانند سوسیس و کالباس پس از اخذ پروانه ساخت و با رعایت مقررات مربوطه امکان پذیر است.

دکتر هدایت حسینی
مدیرکل نظارت و ارزیابی
فرآورده‌های غذایی، آرایشی و بهداشتی

نمایشگاه بین‌المللی «VIV ایران-کیش»

دریچه‌ای به سوی بازارهای کشورهای منطقه و جنوب خلیج فارس



K.P.L.E 2015

With VIV Co-operation

برترین رویداد بین‌المللی صنعت دام و طیور

VIV ایران - جزیره کیش

است. از سوی دیگر، گفتگوهای موسوم به ژنو و دور آخرین مذاکرات در وین و تمدید تاریخ این گفتگوها تا تیرماه، جزایر آزاد تجاری از جمله کیش را لامحاله بیش از گذشته در موقعیت‌های راهبردی در عرصه تجارت و بازرگانی و مبادلات اقتصادی آزاد قرار داده است، سهولت سفرهای بین‌المللی به کیش و تدبیری که شرکت نمایشگاهی «سان صفا» در عرصه خدمات حمل و نقل و ترخیص کالاهای خارجی اتخاذ کرده است بستر فعالیت‌های تجاری را برای بسیاری از شرکت‌های خارجی غرقه‌گذار فراهم ساخته است، در کنار این اقدامات عملی، فعالیت‌های اطلاع‌رسانی در سطح ملی و بین‌المللی، به ویژه در نشریات معتبری همچون دواجن و Practical یا سایت AAN و شرکت Blue Aqua و حضور در نمایشگاه‌های بین‌المللی در قالب غرفه «VIV ایران» اطمینان قابل توجهی در میان علاقمندان به بازار ایران را برانگیخته است. این رخداد به واقع حرکتی بین‌المللی است که می‌تواند سکوی پرشی برای شرکت‌های صاحب نام و معتبری باشد که قصد دارند توسعه صدور محصولات خود را به عنوان راهکاری برای افزایش فروش و برون رفت از رکود و تورم داخل به کار گیرند. پس بیاید همه با هم از این رخداد مهم بین‌المللی به عنوان عرصه‌ای برای بهبود شرایط صنعت مرغداری و دامپروری کشورمان استفاده کنیم.

تحریر به مجله دامپروران

مختلف قرار نمی‌دهد، اینک شاهد هستیم «VIV» می‌کوشد برند خود را با یک شرکت ایرانی البته با سابقه خوب و قابل قبول، برای برگزاری نمایشگاهی در عرصه دام و طیور به اشتراک بگذارد و این خود دستاوردی ملی است که غبطه بسیاری از کشورهای عربی و رقابت تعداد دیگری از کشورهای شمال غربی کشورمان را برمی‌انگیزد، تردیدی نیست که مدیران و کارشناسان شرکت «جاربوس» برگزارکننده نمایشگاه‌های جهانی VIV با نگرش راهبردی وارد این عرصه از همکاری با ایران شده‌اند و چشم‌انداز بسیار مثبتی را در چهارچوب این تعامل سازنده برای خود ترسیم کرده و می‌کنند.

VIV ایران کیش سال گذشته هم در زمینه‌های بسیاری موفق بود. حضور شرکت‌های اروپایی و در کنار چند شرکت آمریکایی نشان از اعتماد عمومی جامعه جهانی به این رخداد در عرصه صنعت دام و طیور داشت که البته توجه مقامات سیاسی کشورمان از جمله وزیر و معاونان مؤثر روی رانیز جلب کرد، کما اینکه دکتر رکنی و دکتر بخشنده در کنار مهندس حجتی وزیر جهاد کشاورزی در شرایطی که صنعت مرغداری به دلیل افزایش قیمت نهاده‌ها با بحران مواجه شده بود به مدت ۴ ساعت از نمایشگاه بازدید و به طور مفصل و مشروح با سازندگان و غرفه‌گذاران داخلی و خارجی گفتگو کردند این بازدید آشکار ساخت نمایشگاه بین‌المللی VIV کیش از یک موفقیت راهبردی برای توسعه صنعت دام و طیور و از منظر مسئولان مرتبط نیز برخوردار

برعکس بسیاری از نمایشگاه‌های کوچک و محدود در سطح استانها و حتی تهران که معلوم نیست بر اساس چه ضابطه‌ای پسوند «بین‌المللی» را با خود یدک می‌کشند، نمایشگاه «VIV ایران» که برای دومین بار از ۲۹ بهمن ماه تا یکم اسفندماه پیش رو در جزیره کیش برگزار می‌شود نه تنها دریچه‌ای است به سوی بازارهای کشورهای جنوب خلیج فارس در عرصه صنعت مرغداری و دامپروری بلکه به راستی حوزه‌ای است بین‌المللی که قادر است انواع ساخته‌های سازندگان تجهیزات مرغداری و تولیدکنندگان داروهای دام و طیور، مکمل‌ها و افزودنی‌ها و حتی انواع خوراک دام و طیور فرآوری شده صنعتی در داخل کشورمان را وارد بازار کشورهای منطقه و فراتر از آن حتی روسیه، اوکراین، قزاقستان و کشورهای همجوار نماید. این نمایشگاه با توجه به رویکرد دولت یازدهم که قصد تعامل در عرصه جهانی را دارد و به این باور رسیده است که در بسیاری موارد می‌توان بازار داخل را از طریق صادرات برنامه ریزی شده تنظیم و تعادل میان عرضه و تقاضا را از این طریق نیز ایجاد کرد، عرصه‌ای جدی برای پیشرفت و تحول در صنایع دام و طیور و آبزیان به شمار می‌رود. همه فعالان و دست‌اندرکاران صنعت دام و طیور کشورمان به خوبی می‌دانند یکی از برندهای موفق با شهرت جهانی در عرصه برگزاری نمایشگاه‌های تخصصی دام و طیور «VIV هلند» است که به سادگی و بدون ارزیابی‌های راهبردی عنوان خود را در کنار سایر برندهای نمایشگاهی در کشورهای

مدیریت ورم پستان (ماستیتیس)



ورم پستان از جمله بیماری‌های شایع در میان دام‌های شیرده و به ویژه گاوهای شیری می‌باشد که می‌تواند آسیب‌های فراوانی را به روند شیردهی و نیز کیفیت شیر به دلیل آلودگی به باکتری‌ها به وجود آورد. مدیریت در کنترل این بیماری می‌تواند موجب تداوم سلامت دامها و بهره‌وری گردیده و از بروز خسارت به دامداران جلوگیری نماید، به همین منظور برخی موارد مرتبط با مدیریت و کنترل این بیماری که به نوعی پیشگیری از اشاعه آن در گله می‌باشد را متذکر می‌گردد.

جمع‌آوری شیر برای آنالیز

آنالیز جداگانه از هر شیر به ما اجازه می‌دهد تا میکروارگانیسم‌هایی را که می‌توانند موجب ورم پستان شوند، شناسایی نماییم. در گام بعدی به کارگیری یک آنتی بیوگرام اجازه می‌دهد تا مناسب‌ترین و موثرترین معالجه با آنتی بیوتیک‌ها انتخاب گردد.

از آنجایی که انتخاب معالجه با آنتی بیوتیک مناسب ناشی از آنالیز نمونه‌های شیر جمع‌آوری شده است، جمع‌آوری این شیرها باید به منظور اجتناب از اشاعه آلودگی در شرایط ضد عفونی کامل انجام گیرد، بنابراین توصیه می‌شود که این نمونه‌گیری توسط یک دامپزشک و یا هر فرد متبحر دیگری انجام شود.

به منظور اطمینان به اعتبار نتایج آنالیز، قواعد زیر باید در جمع‌آوری نمونه‌ها رعایت گردد: در محل نمونه‌گیری از حضور هر چیزی که امکان ایجاد آلودگی دارد مانند دست‌های کثیف، حمل مواد، جابجایی مواد پودری یا سیلو ممانعت به عمل آید. نمونه‌برداری یا قبل از شیردوشی و یا حداکثر سه ساعت پس

برای شناسایی پاتوژن‌های واگیردار می‌باشد می‌توان نمونه‌برداری از چهارنوک پستان را جداگانه نگهداری نمود و به هر حال نباید مواد نگهدارنده به نمونه‌ها اضافه کرد.

نمونه‌ها به منظور شناسایی به طور جداگانه شماره گذاری شده و شماره دام، نوک پستان‌های آلوده، تاریخ نمونه‌گیری و فرد مسئول نمونه‌برداری برای هر یک یادداشت شود.

در صورتی که نمونه‌ها به مدت ۴۸ ساعت به آزمایشگاه منتقل می‌گردند باید در حرارت ۴ درجه نگهداری شده و در صورتی که مدت بیشتری در انتظار انجام آزمایش می‌مانند، باید فریز شوند.

کنترل ورم پستان در گوساله‌ها

بدون شک جایگزینی دام‌های جوان و گوساله‌هایی که به حداکثر مراقبت و توجه دارد، چرا که آنها گاوهای شیری آینده‌اند و شاه کلید در آمدازی برای هر دامداری می‌باشند. اشتباهات به وجود آمده در پرورش گوساله‌ها امکان دارد چندان مدنظر قرار نرفته و در نتیجه دستاوردهای فوری قابل مشاهده نباشد. در هر حال، آنها باید بر اساس ضوابط و به طور

از آخرین شیردوشی انجام گیرد؛ باید توجه داشت که این عمل بیش از ۶ ساعت پس از آخرین شیردوشی انجام نگیرد.

نمونه‌گیری قبل از هرگونه مصرف دارو به اجراء آید و در صورتی که گاو تحت هرگونه درمان با آنتی بیوتیک باشد، نمونه‌گیری بین ۸ تا ۱۰ روز به تاخیر بیفتد.

قبل از نمونه‌گیری نوک پستان‌ها از هرگونه ماده ارگانیکی پاک گردد که برای این کار می‌توان از دستمال یک بار مصرف و یا آب و صابون و پارچه تمیز استفاده نمود.

به هر حال، نوک پستان باید کاملاً ضد عفونی شود. قبل از نمونه‌گیری، شیر موجود در نوک پستان در داخل یک ظرف و نه روی زمین دوشیده شود.

باید دقت نمود که لوله آزمایش آلوده نشود و با یک حرکت، نمونه شیر مورد نظر را وارد آن نمود. برای آزمایش، تنها یک میلی لیتر شیر کافی است.

جدا نگهداری نمونه‌ها

شیر دوشیده شده از چهار نوک پستان هر گاو باید با یکدیگر مخلوط نشود و تنها در هنگامی که تجزیه و تحلیل نمونه‌ها

شایسته‌ای متعاقباً مورد شیردوشی قرار گرفته و از نظر بیماری‌ها تحت نظر باشند. علاوه بر آن، مشکلات جدی که به سرعت در گله مورد توجه قرار می‌گیرند و اغلب نیز وجود دارند، در گوساله‌هایی که در بخش‌های جداگانه نگهداری می‌شوند، مشاهده نمی‌گردد.

یکی از این مسائل ورم پستان در گوساله‌هاست. آمارهای بیان می‌کنند که در حدود ۵۰ درصد از گوساله‌ها قبل از حاملگی به ورم پستان مبتلا می‌شوند. بررسی‌ها نشان داده‌اند که گوساله‌های آلوده شده قبل از

محل نگهداری نامناسب (از نظر رطوبت و بهداشت)، نشت شیر از پستان‌های آلوده و سن اولین گوساله‌زایی است. درصد گوساله‌هایی که بیش از ۲۰۰ هزار سلول سوماتیک دارند در محدوده سنی میان ۲۵ تا ۳۰ ماه به ۲۲ تا ۲۷ درصد افزایش یافته است.

چگونه از آلودگی مراقبت کنیم

یک گوساله آلوده هیچ‌گونه علائمی از ورم پستان نشان نمی‌دهد و تقریباً نمی‌توان از آن مراقبت نمود مگر اینکه نکات پنهان آن



در اینجا دو پرسش کلیدی مطرح می‌شود: اول آنکه چه زمانی باید معالجه را آغاز کرد و دوم، با چه چیزی باید معالجه را انجام داد. کمترین کاری که برای یک دام آلوده می‌توان انجام داد مراقبت از این گونه دام‌هاست. عوامل بیماری‌زایه دلیل وجود شیر در پستان و ایجاد بستری مناسب برای تغذیه باکتری‌ها مرتباً افزایش می‌یابند و در نتیجه علائم قابل رویت و ملموس در گاو آلوده بروز پیدا می‌کند.

اکثر مطالعات نشان می‌دهد زمانی که گاوها بین یک تا ۴ هفته‌گی قبل از زایمان هستند بیشترین توفیق در معالجات به دست آمده است. گزینه‌هایی که برای معالجه وجود دارند به قرار زیر می‌باشند:

- از تولیدات گاوهای خشک تنها یک لوله آزمایش کافی است و براساس محصول به دست آمده، از آخرین مورد نمونه برداری می‌شود، زیرا برداشت نمونه از داخل کانال شیر پستان ممکن است موجب لگد زدن دام گردد و همچنین باید برای روند معالجه، پلاک کراتینی که به منزله مانعی طبیعی در مقابل باکتری‌های محیط عمل می‌نماید برداشته شود.

با این همه باید در نظر داشت که همواره وضعیت تولید یک گاو خشک اندکی قبل از بچه‌زایی روشن نیست.

- قرار دادن لوله‌های درون پستانی برای معالجه شیردهی نیز می‌تواند یک گزینه قلمداد شود.

پرسش اصلی آن است که آیا یک بار استفاده از این روش برای برطرف کردن عفونت کافی است یا نه. این در حالی است که به کارگیری بیش از یک مورد نمونه‌گیری از پستانها، ریسک دست به دست کردن و استفاده از کارگر را افزایش می‌دهد.

استفاده از یک آنتی بیوتیک سیستمیک از قبیل پنتاتومات، ریسک خطر دستکاری را برطرف نموده و اجازه می‌دهد که یک رژیم غذایی پرهیزانه مشخص، یک روش موش درمان را به اجرا درآورد.

جمع‌آوری گردد. زیرا در هر صورت جمع‌آوری یک نمونه موجب هجوم پاتوژنها به نوک پستان گاو می‌گردد.

به هر حال، تمامی گوساله‌ها باید ۲ تا ۴ هفته قبل از بچه‌زایی از نظر نشانه‌های قابل مشاهده ورم پستان مورد بررسی قرار گیرند. چنانچه چنین عملی توسط افراد آموزش دیده انجام شود میزان درصد موفقیت تا حد بالایی افزایش خواهد یافت و ۸ مورد از ۱۰ مورد آلودگی به ورم پستان تشخیص داده می‌شود و چنانچه موارد مشکوکی نیز وجود داشته باشد می‌توان آن را با مصرف آنتی بیوتیک کنترل نمود.

چگونه گوساله را معالجه کنیم

حاملگی، تقریباً در ۸۰ درصد موارد نیاز به معالجات کلینیکی داشته و شیردهی آنها دچار مشکل شده است. از همه بدتر آنکه در عملکرد شیردهی در موارد بعدی، شیر به دست آمده کلاً مرجوع گردیده و تعداد سلول‌های سوماتیک (SCC) در حد و آستانه ریسک می‌باشد.

اغلب باکتری‌های به وجود آورنده ورم پستان در گوساله‌ها، استافیلوک‌های منفی بوده که توسط استافیلوک آئوروس و Streb.u-eris نیز همراهی می‌شوند. در میان عواملی که در بالا بردن ریسک آلودگی و عفونت زایی در گله نقش دارند می‌توان از زیاد شدن جمعیت مگس‌ها، شیردادن به گوساله‌ها با شیر آلوده به ورم پستان، رها کردن شیر خواران میان گوساله‌ها، تماس میان گاوهای بزرگسال،

شده و نظافت فلاپک‌ها و لوله‌های جمع‌آوری شیر مورد بازبینی قرار گیرد.

باید دقت نمود که این قطعات شکسته یا آسیب دیده نباشند، چگونگی وضعیت قطعات لاستیکی نیز نیاز به بازرسی دارد.

به منظور دست‌یابی موثر در بررسی‌های عینی، توصیه می‌شود که نتایج و راستی آزمایش‌ها و نیز تاثیر عملیات انجام شده ثبت گردد. هنگامی که پیشرفتی در کارها مشاهده نمی‌شود، جزئیات امور به شکلی دقیق مورد بازبینی قرار گرفته و در صورت وجود

شود.

بررسی عینی ماشین شیردوشی

ماشین شیردوشی احتمالاً یکی از مهمترین ادوات در یک مرکز تولید شیر است و احتمال دارد که نقش مهمی در انتشار ورم پستان همانند سایر قطعات و ابزارها داشته باشد، بنابراین سرویس‌های قاعده‌مند و نگهداری از آن ضرورت دارد.

بررسی‌های ساده نیز که نیاز به تخصص‌های ویژه ندارد می‌تواند به پدیدار شدن مشکل در مناطق مسئله‌دار کمک کند.

توصیه می‌شود که این بررسی‌ها به صورت هفتگی انجام شده و مشاهدات و آمارهای به دست آمده ضبط گردد.

پمپ تخلیه

پمپ تخلیه، قلب ماشین شیردوشی است. هدف از به کارگیری آن، تخلیه هوا از سیستم بوده و لذا ایجاد خلأ می‌نماید. پمپ‌های تخلیه به دو گونه پمپ تخلیه روغنی و آبی تقسیم می‌شوند.

در مورد پمپ‌های تخلیه روغنی باید تسمه‌ها و خروجی روغن مورد بررسی قرار گیرند، موتور و فیلترها تمیز نگه داشته شده و روغن آن طبق برنامه تعویض گردد.

در مورد پمپ‌های آبی نیز لازم است شیلنگ‌ها و ارسی شده و در صورت داشتن نشستی تعویض شوند. امکان دارد که این شیلنگ‌ها با مواد زاید و یا جلبک‌ها دچار گرفتگی شوند. آب آنها باید ۴۰ درجه حرارت داشته و عاری از هر گونه گچ یا جلبک باشد. مخزن آب تعادل را بررسی، زهکش کف آن را لایروبی و در صورت کهنه و یا پوسیده شدن تعویض نمایید.

کنترل کننده تخلیه (Regulator)

این کنترل کننده، میزان تخلیه را با خارج کردن هوا از سیستم ثابت نگه می‌دارد. باید فیلترهای سیستم هوا بررسی شده و نظافت خارجی و داخلی و نیز دیافراگم‌های آن بررسی

پولساتور (Pulsator)

این قطعه موجب جابجایی و تعادل بین شرایط خلأ و هوای اتمسفر در فضای میان لاینر و درپوش پستانک‌ها (Pulsation) می‌گردد.

پولساتور مسئول پروسه شیردوشی است، لذا باید نظافت فیلترهای سیستم هوا و بخش‌های لاستیکی آن مورد بررسی قرار گیرد. امکان دارد که تعادل فضای میان لاینر و



مشکلاتی در روند اجرا با فروشندگان و یا سازندگان ماشین‌های شیردوشی قبل از هر اقدام دیگری تماس گرفته شود.

آزمایش مقاومت به پنی سیلین

در S.aureus

با آگاهی به تفاوت و تنوع میان کشورها، اغلب پاتوژن‌هایی از قبیل استرپتوکوک، استافیلوکوک، و ایشرشیاکلی از عوامل مهم ایجاد ورم پستان می‌باشند که استافیلوکوک آئوروس (S.aureus) بیشترین میزان حضور در این آلودگی‌ها دارد. استافیلوکوک آئوروس موجب علائم کلینیکی ورم پستان شده و عامل وجود میزان بالای سلولهای سوماتیک (SCC) در شیرگاوهای مبتلا به

درپوش پستانک‌ها عملاً با امتحان هر یک از نوک پستانها پس از هر نوبت شیردوشی انجام گیرد که تراکم مواد و یا آسیب به انتهای نوک پستانها نشان از مشکل در عملکرد دستگاه دارد.

پستانک شیردوشی (Milking Cluster)

کلاستر (Clustert) یا مجموعه پستانک‌های شیردوشی شامل لاینر، درپوش‌ها و فلاپک‌هاست. لاینرها مهمترین بخش بوده چراکه تنها قطعه‌ای از ماشین شیردوشی‌اند که مستقیماً با گاو در تماس هستند. طول عمر استفاده از آنها زمان محدودی داشته و باید طبق دستورالعمل تعویض و جایگزین شوند. وضعیت خارجی و داخلی لاینرها باید بررسی

ورم پستان می شود.

حذف این میکروارگانیزم ها از گله، نیاز به ترکیبی از معالجه با آنتی بیوتیک ها و گزینش و جداسازی دام های بهبود یافته دارد. معالجه با آنتی بیوتیک به ویژه در هنگام شیردهی امکان دارد نتایج مطلوبی نداشته باشد چرا که عفونت های مزمن ناشی از *S.aureus* در اغلب موارد به صورت دوره ای مواد عفونی را ظاهر می سازد که به دلیل وجود زخم های عمیق در ناحیه آلوده شده است. در امر معالجه با آنتی بیوتیک، عامل اصلی در کاهش تاثیر

میزان بهبودی در حساسیت به پنی سیلین در *S.aureus* بیش از زمانی است که بتا لاکتاماز توسط این نژادها تولید می شود. بنابراین به منظور اندازه گیری بتا - لاکتاماز تولید شده از باکتری ها، این یک روش ارزشمند برای معلوم نمودن پتانسیل مقاومت به پنی سیلین و ارزیابی آن است.

جداسازی باکتریایی، امکان دارد که به سادگی برای آزمایش بتا - لاکتاماز تولید شده با استفاده از صفحه (دیسک) نیتروسفین قابل اجرا بوده و توسط آن کلنی کشت شده از



شده می باشند. این امر نشان می دهد که تولید بتا لاکتاماز شاخص خوبی برای معلوم نمودن مقاومت به پنی سیلین است.

علاوه بر آن، مشاهده شده که نتایج به دست آمده از آزمایش نیتروسفین (*nitrocefin*) در یک گله دامداری شیری، شکلی همگن داشته و اجازه می دهد تا با ترسیم شمایی از حساسیت به پنی سیلین در گله، سه جداسازی از *S.aureus* را در دو گاو متفاوت به اجرا در آورد.

ورم پستان، یک پروسه التهابی موضعی ورم پستان یک التهاب موضعی غدد پستانی است که با علائمی از قبیل بالا رفتن درجه حرارت، قرمز شدن، درد و تورم همراه است. با توجه به آسیب ایجاد شده که از طریق شوک، ضربه و یا عفونت می باشد، نتایج به دست آمده نشان از تغییرات موضعی از قبیل منسب شدن رگ های خونی و افزایش جریان خون دارد. در همین اثنا، درد حاصل از حساسیت گیرنده های درد موجب رها شدن مواد شیمیایی در آن موضع می گردد. در نوک پستان یک گاو، ایجاد چنین شرایطی امکان دارد به علائمی مانند بالا رفتن درجه حرارت، تورم نوک پستانها، درد و نشست شیر منتهی شود.

مشاهده تورم در پستان های آلوده کاملاً عادی بوده و باید به نآرام بودن گاو و لگد زدن به پستانها به دلیل درد و ناراحتی آنها توجه نمود.

از آنجایی که این علائم در تمامی مراحل ورم پستان شدید مشاهده می شوند، عوارض ورم پستان با شدت کمتر نیز می تواند در شرایط مشابهی از التهاب پستانها دیده شود.

هنگامی که علائم کلی آشکار نیست، غدد پستانی به منزله محل اصلی ضربه یا آلودگی از عوارض فوق الذکر آسیب دیده و گرچه کمتر قابل مشاهده اند اما دارای همان عوارض می باشند. به عنوان مثال اگر یک گاو به یک ورم پستان حداقلی دچار باشد معمولاً کمتر علائم

این روش هنوز باید در مقاومت ضد میکروبی *S.aureus* تلقی شود. در حال حاضر عناصر ضد میکروبی بتا - لاکتاماز از قبیل پنی سیلین ها و سفالوسپورین ها به عنوان موثرترین داروها برای معالجه ورم پستان به کار برده می شوند. تولید بتا - لاکتاماز معمولی ترین مکانیزم مقاومت در نژادهای *S.aureus* است.

بتا لاکتامازها، آنزیم هایی هستند که موجب مقاومت به آنتی بیوتیک های بتا - لاکتاماز در باکتری ها می گردند. گزارش شده است که رابطه گسترده ای میان تولید بتا لاکتاماز در باکتری ها و مقاومت به پنی سیلین وجود دارد.

هنگامی که آنتی بیوتیک های بتا - لاکتاماز برای معالجه مورد استفاده قرار می گیرند،

S.aureus را در یک بازه زمانی ۲۴ ساعته از یک دامداری آلوده مورد بررسی قرار داد. هر یک از نمونه ها در دیسک نیتروسفین پس از ۱۵ تا ۶۰ دقیقه قابل مشاهده است. هر گونه تغییر در رنگ نمونه ها نشان دهنده تولید بتا - لاکتاماز است.

بررسی ها نشان داده است که مقدار *MIC* (minimum inhibitory concentration) در برگیرنده نتایج به دست آمده از آزمایشات صفحه پراکنش است.

میانگین Mic_{90} (واحدی که ۹۰ درصد از باکتری ها به اندازه و یا کمتر از *MIC* مورد نظر می باشند) مقادیری برای پنی سیلین *G* هستند که برای بتا - لاکتاماز منفی ایزوله شده در مقایسه با بتا لاکتاماز مثبت ایزوله

شرایط دردناک را از خود ظاهر می‌سازد، اما در برخی موارد وجود درد به طور غیر مستقیم نشانگر یک رفتار مشخص در دام بوده و اختطاری همراه با خروج شیر از پستان را به همراه دارد.

داروهای ضد التهابی در تمامی مواردی که ورم پستان شدید وجود دارد به صورت تزریقی مورد استفاده قرار می‌گیرند و هنگامی که نتیجه گرفته می‌شود این آلودگی باکتریایی علت بیرونی دارد، روش فوق بهترین روش شناخته شده است.

داروهای کورتیکواستروئیدی از قبیل Prednisolone برای معالجه کلینیکی ورم پستان در سطح وسیع مورد استفاده قرار می‌گیرند. مزیت این داروها به منزله یک داروی همراه، جهت معالجه ورم پستان به واسطه الحاق به شیشه‌های محتوی آنتی بیوتیک همیشه مشخص نیست.

پرسش‌هایی در مورد مقدار تزریق داخل پستانی و میزان مواردی که به عنوان داروی همراه در معالجه با آنتی بیوتیک‌ها به کار می‌روند هنوز بدون پاسخ مانده‌اند. پیشنهاد می‌شود مصرف دارو برای فرو نشانیدن تحریک و صدمه به همراه تزریق درون پستانی انجام گیرد، چرا که بهترین تاثیر مستقیم را از خود به جای می‌گذارد.

روش‌های مدرن Nsaid ثابت کرده‌اند که بیشترین اثرگذاری را در کنترل علائم التهاب ورم پستان دارند. آنها تفاوت‌هایی در اجزا موارد دارویی خود در رژیم‌های غذایی به وجود آورده و کارایی‌های متفاوتی را روی علائم موضعی ایجاد کرده‌اند.

توان رسیدن به بافت نوک پستان در میان داروها یکسان نیست. فقط تعداد کمی از آنها به نوک پستان رسیده و موجب تجمع موثر دارو به منظور کنترل علائم موضعی در موارد بیماری‌های شدید یا مراحل اولیه می‌گردند. حال، هنگامی که معالجه از طریق تزریق انجام می‌شود، کنترل علائم تورم موضعی به مناسب‌ترین شکل انجام می‌گیرد.

آنتی بیوتیک درمانی ورم پستان

راهکار کلیدی در درمان گاوهایی که از ورم پستان پیشرفته و یا اولیه رنج می‌برند آن است که با یک دوره درمان با آنتی بیوتیک در زمان شیردهی به معالجه پستان‌های آلوده و مبتلا اقدام نمود. چنانچه هدف از معالجه تنها بازگشت به یک شرایط نرمال در تولید شیر و بهبود پستان‌های گاو باشد و یا با هدف کاهش موقتی سلول‌های سوماتیک به اجرا درآید به طور قطع این گونه معالجه ناپایدار بوده و

کارکرد آنها بر اساس میزان تجمع شان می‌باشد، مفید نیست و از سوی دیگر، در مورد برخی آنتی بیوتیک‌ها افزایش طول دوره درمان منجر به نتیجه بهتری می‌شود.

اغلب پروتکل‌های مصوب برای استفاده از آنتی بیوتیک‌های درون پستانی توصیه می‌نمایند که در هر نوبت، استفاده از یک تا ۳ سرنگ پس از هر نوبت شیردوشی به کار رود. امکان دارد برخی از پروتکل‌ها برای هدف مورد نظر موثر نباشند، مثلاً در تغذیه دام‌ها بر مبنای تولید سریع شیر برای فروش و یا نهایتاً



تاخیری بسیار کوتاه در تولید کیفی با تکیه بر استانداردهایی مانند شمار باکتری‌ها و یا سلول‌های سوماتیک نباشد.

با افزایش تعداد دفعات نظارت و طول دوره درمان، می‌توان انتظار بهبود سریعتر و بیشتر را داشت، هر چند بهبودی بیشتر همیشه نمی‌تواند از نظر اقتصادی توجیه پذیر باشد، چرا که امکان آلودگی‌های جدید در نوک پستانها با افزایش دفعات مداوانیز به وجود می‌آید.

به طور کلی معالجه درازمدت با آنتی بیوتیک نتایج درازمدت مثبتی به بار می‌آورد، لیکن می‌تواند موجب افزایش مقدار شیر دورریخته شده و بالابردن هزینه‌های معالجه گردد.

خطر بالایی در برگشت بیماری وجود دارد. بنابراین، درمان با آنتی بیوتیک‌ها باید به دفع کامل باکتری‌ها و یا به حذف اصولی عوامل بیماری‌زا در پستانها منجر شود، گرچه حتی در یک دوره درمانی جدی میزان موفقیت در حذف باکتری‌ها حداکثر به ۶۰ درصد خواهد رسید. این رقم به معنای افزایش مصرف دارو در هر دوره درمان و یا طولانی‌تر کردن دوره معالجه در دامداری‌های شیری نیست.

اگرچه هدف تمام این استراتژی‌ها دست‌یابی به یک معالجه راضی‌کننده از بیماری و بهبود کیفیت شیر می‌باشد، لیکن توصیه علمی برای چنین اقداماتی همیشه ارایه نشده و گویا نیستند. به عنوان مثال، افزودن طول دوره درمان برای آنتی بیوتیک‌هایی که

راهکاری عملی در تشخیص برخی عوارض در لاشه مرغ

هنگامی که مصرف کنندگان مرغ اقدام به خرید می نمایند اساساً به ویژگی هایی همچون ظاهر لاشه، بهداشت و طعم آن توجه دارند، به منظور تضمین محصولی با بهترین کیفیت، در هنگام کشتار باید بازرسی دامپزشکی به منظور تضمین عاری بودن لاشه از هرگونه آلودگی در محل حضور داشته باشد. در صورت وجود یک یا دو آلودگی در لاشه باید چنین مرغهایی از زنجیره غذایی خارج و معدوم شوند. کبودی و یا کوفتگی در لاشه یکی از چند دلیل خارج کردن آن از چرخه مصرف (به علت کاهش کیفیت) و یا در محل کشتارگاه است. این وضعیت به دلیل پاره شدن رگ های خونی و نفوذ خون به درون بافت ها بدون پاره شدن پوست می باشد. تشخیص این که چنین حادثه ای در مرغداری، زمان حمل و نقل و یا در محل تخلیه صورت گرفته است، سخت است، بنابراین هرگونه ضرر و زیان مالی معمولاً به گردن کشتارگاه می افتد. بر اساس گفته های علمی، رنگ این کوفتگی ها می تواند زمان وارد آمدن صدمه را نشان دهد. قرمز تا قرمز تیره نشان دهنده کوفتگی جدید (کمتر از ۱۲ ساعت) و سبز روشن، زرد پر تقالی و زرد، نشان دهنده کوفتگی قدیمی (بیش از ۲۴ ساعت) است. در حدود ۹۰ درصد از کوفتگی ها بین ۱۲ تا ۲۴ ساعت قبل از فرآوری در سینه، بال ها و ران ها اتفاق می افتد. عوامل بالقوه در این اتفاق عبارتند از: جمعیت ناکافی گله مرغها در محل پرورش و خطاهای افراد جمع آوری کننده مرغها در زمان گرفتن آنها. در کشتارگاه ها، بیهوش نکردن کافی مرغ نیز می تواند به خونریزی در بخش های سینه و ران منتهی شود. وجود عوامل بیماری زا در مرغداری مانند IBDV (بیماری گامبورو) امکان دارد به تضعیف مویرگها و کبودی لاشه بیانجامد. مایکوتوکسین ها، از قبیل افلاتوکسین نیز آثار مشابهی دارند که معمولاً در ران مرغ ها دیده می شود. در رابطه با مشکلات مربوط به مایکوتوکسین ها، اجتناب از مصرف هر چیزی که امکان دارد به خطر مایکوتوکسین ها مربوط باشد مدیریت لازم را می طلبد، بنابراین بر طرف نمودن هرگونه اثرات سمی در حیوانات لازم است و لذا مراقبت های ایمنی این موضوع را تضمین می نماید. مایکوفیکس (Mycofix) ساخته شده توسط BioMin، سه موضوع، جذب، انتقال زیستی و حفاظت زیستی را تضمین می نماید که با ادغام آنها موجبات برطرف نمودن آثار زیانبار مایکوتوکسین ها در گله های مرغداری فراهم می شود.

شرکت تعاونی پیشگامان اصلاح نژاد و خدمات تلقیح مصنوعی گاو آموزشی پذیرد

با افزون بر ۳۰ سال سابقه آموزش های فنی و تخصصی و تشکیل دوره های متعدد آموزشی طبق استانداردهای جهانی و برنامه آموزشی ابلاغی از اداره کل اصلاح نژاد وزارت جهاد کشاورزی توسط کارشناسان اداره کل اصلاح نژاد و اساتید با سابقه



۲- آموزش انتخاب ماده گاو جهت تلقیح، ناهنجاری ها، قد و وزن تلیسه ها و ساعات دقیق شروع فحلی و زمان مناسب و نیز آموزش فحل یا بی چرخه فحلی - فعالیت تخمدانها، بهداشت، آبستنی و بیماری های تولید مثل.

۳- چگونگی انتخاب اسپرم مناسب جهت انجام تلقیح مصنوعی در گله های متفاوت از نظر رعایت خط خونی و تیپ مناسب و تولید مطلوب با استفاده از کاتالوگ.

۴- یادآوری چگونگی تاثیر هورمون های مختلف در سیستم تولید مثل و کاربرد آنها در اندام های مختلف و ترشح غدد.



موضوعات:

۱- آموزش علمی و تشریحی روی میز با استفاده از ارگانهای تولید مثلی از نظر فیزیولوژی و آناتومی و آموزش عملی روی گاو زنده در مزرعه اختصاصی.

امکانات و تسهیلات: خوابگاه شبانه روزی با صبحانه و نهار و صدور گواهی نامه رسمی توسط اداره کل اصلاح نژاد وزارت جهاد کشاورزی

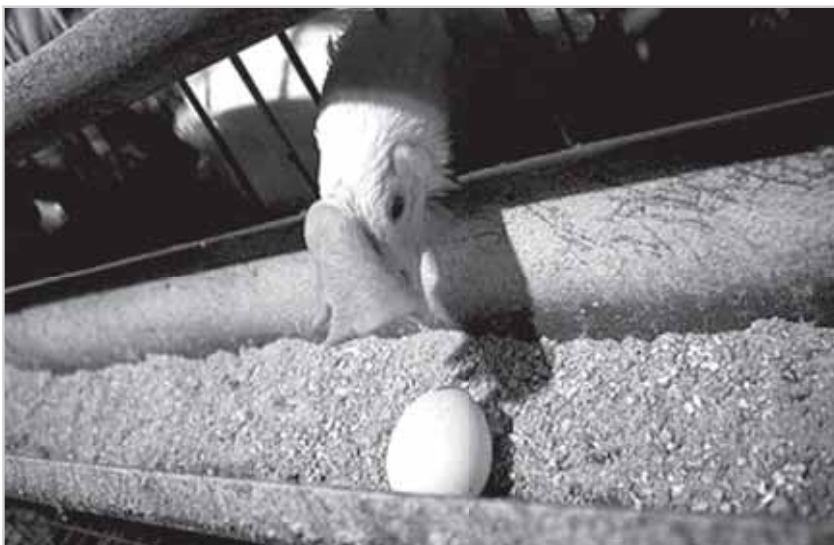
جهت کسب اطلاع بیشتر و شرایط ثبت نام با شماره تلفن های ذیل تماس بگیرید.

۰۲۶-۳۶۷۷۴۹۹۹ و ۰۲۶-۳۶۷۷۱۳۸۴ و ۰۹۱۲-۶۶۲۴۷۲۲

مدیریت مرغ‌های تخمگذار در مناطق گرم

قسمت اول

شده، در صورت لزوم بایک محلول ضد عفونی کننده از عوامل بیماری زا و سایر مواد مشابه پاک سازی و سپس با آب پر فشار کاملاً شستشو شوند.



اقدامات قبل از ورود جوجه‌ها

۴۸ ساعت قبل از ورود جوجه‌ها باید تمامی امور آماده سازی تکمیل شده باشند. مراقب باشید که درجه حرارت هوانسبت به درجه حرارت کف سالن، دان خوری‌ها، قفس‌ها و آب سریعتر بالا می‌رود. ساعت تنظیم نور را بین ۲۲ تا ۲۳ ساعت برای میزان روشنایی ۳۰ تا ۶۰ لوکس منظم نمایید. نور با طول موج قرمز - نارنجی برای مرغ‌های تخمگذار و سایر مرغ‌ها مناسب است.

دانخوری‌ها باید تا بالاترین حد ظرفیت با بهترین دان استارتر و با کیفیت پر شوند. محافظ‌های دان خوری‌ها را تنظیم نمایید. اطمینان پیدا کنید که تمامی آبخوری‌ها به خوبی کار می‌کنند. آبخوری‌ها را به منظور ایجاد سهولت در نوشیدن آب توسط جوجه‌های تازه وارد شده در ارتفاع مناسب تنظیم کنید. آب آشامیدنی جوجه‌ها باید حاوی ویتامین‌ها و الکترولیت‌هایی به منظور کاهش استرس و جایگزین مواد از دست رفته در طول دوره انتقال باشد.

به اجرا در آید سپس تغییرات احتمالی لانه و ادوات نیز انجام می‌گیرد. لانه باید با آب تحت فشار به همراه مواد پاک کننده جهت حذف مواد ارگانیک شستشو شود و شستشو باید از سقف به سمت پایین، درون قفس‌ها و به سمت کف مرغداری انجام شده که نهایتاً به خارج کردن مواد و فضولات جدا شده ختم می‌گردد.

پس از یک شستشوی کامل نیاز است لانه‌ها بایک محلول آفت کش علیه کنه‌ها، عنکبوت‌ها و سایر حشرات سمپاشی شوند. بعد از آن تمامی اجزا و لانه باید بایک محلول ضد عفونی کننده کف سابی شوند. بالا بردن حرارت در داخل سالن و لانه‌ها، اثر بخشی محلول ضد عفونی کننده را افزایش می‌دهد. تاثیر تمیز کردن، ضد عفونی و گندزدایی باید توسط آزمایش محیطی سطوح لانه برای اطمینان از عدم وجود باکتری‌های سالمونلا و ایشریشیاکلی به اجرا در آید.

سیستم‌های آبخوری را در همین اوقات بررسی و در صورت نیاز تعمیر و بازسازی کنید. مخازن و لوله‌های آبرسانی نیز باید تمیز

داشتن مرغ‌های تخمگذار مولد و سودآور با داشتن «پولت»‌های با کیفیت شروع می‌شود. یک جوجه «پولت» در صورتی می‌تواند پتانسیل‌های ژنتیکی خود ابروز دهد که در آغاز تخمگذاری دارای وزن و اسکلت درستی باشد، اما در مناطق گرم، درجه حرارت و رطوبت بالا می‌تواند دست یابی به اهداف مورد نظر را با مشکل مواجه نماید.

مسائلی که در طول دوره رشد ایجاد می‌شوند تنها پس از آغاز تخمگذاری امکان برطرف شدن دارند. در این مطلب به برنامه‌های در اختیار داشتن یک «پولت» خوب پرداخته می‌شود.

آماده سازی لانه

قبل از انتقال جوجه، لانه آن باید به خوبی تمیز و ضد عفونی گردد. حداقل سه هفته قبل از هرگونه اقدام به انتقال باید برای این کار برنامه ریزی کرد. پیش از اقدام به نظافت و ضد عفونی لازم است تمامی مواد غذایی و فضولات به جا مانده از درون لانه‌ها حذف و یک برنامه کنترل جانوران چونده (مانند موش)

پولت‌ها باید برای چگونگی رشد ماهیچه سینه مورد آزمایش قرار گیرند، چرا که نشانگری مناسب برای رشد آنها و پیش‌بینی وضعیت آینده مرغ‌های تخمگذار خواهد بود. ماهیچه حاوی مقدار زیادی گلیکوژن بوده که منبعی سهل الوصول از انرژی برای تولید تخم مرغ است

بیماری‌زایی همچون سالمونلا و ای کلی (E.Coli) مقاوم می‌نماید. در هفته اول زندگی، جوجه‌ها باید مورد توجه مداوم جهت اطمینان از درجه حرارت مناسب، رطوبت، نور، غذا و دسترسی به آب باشند. دو هفته اول جوجه‌ها زمان پیدا شدن بیشترین محصولات برای آنهاست چرا که جوجه‌هایی که به تازگی از هجری خارج شده‌اند قادر به تنظیم درجه حرارت بدن خود نبوده و لذا باید در شرایط مناسب محیطی قرار داده شوند.

جوجه‌های مرغ تخمگذار، «پولت» را از میان گله‌های سالم و عاری از بیماری‌های مهم مشترک بین انسان و پرندگان انتخاب کنید که دارای مقادیر کافی آنتی‌بادی‌های مادری به منظور مراقبت‌های اولیه در مقابل چالش‌هایی از قبیل گامبورو، بی‌آی، دی (BID)، بیماری رنی کت (Raniket)، آلودگی‌های برونشیتی و سایر بیماری‌ها بوده و از وزن مناسب و ناف بهبود یافته و بدون عوارض فیزیکی برخوردار باشند. تمامی جوجه‌ها باید علیه بیماری‌های Marek با HVT و Rispens از یک

قالب دقیق و متناسب با اندازه جوجه‌ها استفاده می‌شود. اجرای عمل کوتاه کردن به صورت ۲ ثانیه‌داغ کردن است. ایجاد شرایط ایمنی برای تمامی جوجه‌ها در مقابل مرکس (Mareks)، بیماری عفونی داخلی، رنی کت (Raniket)، انواع برونشیت، آبله مرغان و AE مورد نیاز است.

بر اساس چالشی که در مورد بیماری‌های محلی وجود دارد لازم است جوجه‌ها در مقابل لارینگوتراشیت‌ها، مایکوپلاسما، کلرا (Cholera) و کری‌زا (Coryza) واکسینه شوند.

آب و هوای حاره‌ای دارای انواع قابل توجهی از بیماری‌ها از قبیل نیوکاسل، آنفلوآنزای حاد پرندگان، عفونت حاد اندام‌های داخلی، کری‌زا (Coryza) عفونی، مایکوپلاسماها و آبله مرغان است، لذا برنامه فشرده واکسیناسیون باید به گونه‌ای طراحی شود تا مانع از افزایش فشار به گله پرندگان گردد.

حصول اطمینان از ایمنی زیستی پرندگان در مناطق گرم امر مشکلی است چرا که پرندگان محلی، تماس کارکنان با پرندگان محلی، بازارهای پرندگان زنده و مجاورت با سایر دام‌ها و پرندگان وحشی در این امر دخالت دارند. لذا باید برای دست‌یابی به ایمنی مورد نظر با دامپزشکان بومی برای اجرای یک برنامه واکسیناسیون مناسب مشورت نمود.



رطوبت مناسب در اثنای هفته اول باید بالای ۴۰ درجه باشد تا مانع از دست دادن آب بدن، خشک شدن پوست و عبور شدید هوا گردد. جوجه‌های قرار داده شده در قفس نیاز به مدیریت شدید درجه حرارت و رطوبت دارند چرا که این گونه جوجه‌ها قادر به جابجایی و یافتن مکان مناسب مانند آنهایی که روی زمین نگهداری می‌شوند، نیستند. جوجه‌هایی که زندگی خود را در قفس شروع می‌کنند باید به مدت ۵ تا ۱۰ روز ر روی کاغذ طی کنند.

کوتاه کردن نوک

نوک جوجه‌ها باید بین روزهای دهم تا چهاردهم کوتاه گردد که برای این کار از یک

سازنده واکسن قابل قبول، واکسینه شوند. حمل جوجه‌ها از هجری به سالن تخمگذار باید در کوتاه‌ترین زمان اتفاق بیفتد. ترجیحاً، کامیون‌های حمل جوجه‌های یک روزه باید بسته بوده و هوای کنترل شده داشته باشند تا مناسب‌ترین شرایط آسایش برای جوجه‌ها در زمان محل ایجاد شود.

ورود به مکان جدید

جوجه‌هایی که از هجری به سالن پرورش وارد می‌شوند، باید هشیار، فعال و به اندازه‌ای توانمند باشند که بتوانند به سرعت آب و غذا را پیدا کنند. سرعت در تغذیه و نوشیدن آب موجب افزایش سلامتی در سیستم گوارشی آنها شده و جوجه‌ها را در مقابل عوامل

رشد جوجه‌ها

پولت‌ها بر اساس یک برنامه منظم در رخدادهای فیزیولوژیکی به رشدشان ادامه می‌دهند و طی مراحل مختلفی قادر به ظاهر کردن پتانسیل‌های ژنتیکی خود به عنوان یک مرغ تخمگذار هستند. قطع هر یک از مراحل رشد به از دست رفتن ذخایر بدنی و عملکرد ارگان‌ها و اثرگذاری بر پایداری تولید در سنین بالاتر مرغ‌ها منجر می‌شود. دوره رشد این جوجه‌ها را می‌توان به مراحل زیر تقسیم کرد:

۱- تا ۶ هفتهگی:

در این دوره زمانی، ارگان‌های سیستم گوارشی و سیستم ایمنی بدن حداکثر رشد را می‌کنند و بروز هرگونه مشکل در این برهه زمانی می‌تواند اثرات منفی دائمی بر عملکرد این سیستم‌ها بگذارد.

عملیات مدیریتی کلیدی

- شروع خوب برای جوجه‌ها در دوره زادآوری

- حفظ درجه حرارت و رطوبت در ابتدای دوره زادآوری (این فاکتورها بر اساس تغییرات فصلی و آب و هوایی تنظیم می‌شوند)

- غذای با کیفیت و فاقد توکسین

- چیدن نوک در یک نوبت به نحو مطلوب

- پیگیری ویژگی‌های توصیه شده در تغذیه

- به کارگیری یک برنامه آبرسانی مناسب برای اطمینان از داشتن آب سالم برای پرندگان

- پیگیری برنامه روشنائی سالن‌ها

- اجتناب از ازدحام بیش از اندازه جوجه‌ها

- جابجایی زمان بندی شده از قفس‌های جوجه ریزی به قفس‌های پرورشی

- ثبت مصرف غذا به صورت هفتگی و اندازه‌گیری وزن پرندگان و اقدام فوری در صورت عدم مصرف غذا و یا کاهش وزن استاندارد در پرندگان

غذاخوری

- ثبت مقدار مصرف غذا و تنظیم آن هر جا که نیاز باشد

- پیگیری برنامه روشنائی

- ترجیح داده می‌شود یک سیستم واحد آبخوری در قفس‌های مراحل جوجه‌گی و بزرگی داشته باشیم، چرا که پرندگان را قادر می‌سازد تا به سادگی خود را با آن تطبیق دهند.

۲-۶ تا ۱۲ هفتهگی:

این دوره رشد سریع هنگامی است که جوجه‌ها حداکثر اجزای مورد نیاز برای تبدیل شدن به یک مرغ بالغ را (مانند ماهیچه‌ها، استخوان‌ها و پرها) کسب می‌کنند. ۵ درصد از اسکلت در پایان هفته سیزدهم حاصل می‌شود. در این زمان صفحات رشد استخوان‌های بلند جذب کلسیم کرده و بعد از آن دیگر به اندازه استخوانها افزوده نمی‌شود. هرگونه رشد ترمیمی که بعد از این مرحله اتفاق بیفتد موجب



افزایش اندازه اسکلت مرغ نخواهد شد.

مقدار ذخایر معدنی قابل دسترس برای تشکیل پوسته تخم مرغ، مستقیماً به اندازه اسکلت مرغ بستگی دارد. رشد ضعیف در این دوره زمانی، جوجه را از داشتن استخوان‌های قوی و ماهیچه‌های کافی که برای تداوم یک تخمگذاری پیوسته نیاز است، محروم می‌نماید.

هرگونه واکسیناسیون غیر فعال، نوک چینی، دست به دست کردن پرندگان، درجه حرارت‌های بالا و یا عملیات استرس‌زا موجب به تعویق انداختن این دوره رشد می‌شود.

در این دوره، نرخ رشد کند، رشد ماهیچه‌ها ادامه یافته، سلولهای بافت چربی زیاد می‌شوند و مرغ وارد مرحله تولید می‌گردد. افزایش وزن در این دوره می‌تواند در نتیجه افزایش چربی باشد. وزن پایین بدن و رخدادهای استرس‌زا می‌توانند عامل به تاخیر افتادن مرحله تخمگذاری شوند.

دادن یک جیره غذایی قبل از تخمگذاری با ۲/۵ درصد کلسیم به مدت ۷ تا ۱۰ روز به مرغ‌هایی که برای اولین بار تخم می‌گذارند، موجب افزایش مغز استخوان در استخوان‌های دراز می‌شود.

عملیات مدیریتی کلیدی

- به کارگیری فضای کافی در قفس و

ادامه مطلب در شمارگان آینده



پیام دکتر شهیدزاده، مدیرعامل جدید بانک کشاورزی به یاران قدیمی این بانک

مدیران محترم امور، روسای محترم ادارات مرکزی، مدیران محترم شعب استانها
روسای محترم شعب، ایثارگران محترم بانک و کلیه همکاران عزیز، دوستان و یاران قدیمی

سلام علیکم؛

خداوند متعال را سپاسگزارم که یک بار دیگر به بنده عنایت فرموده و فرصت خدمتگزاری به شما را فراهم نموده است تا در کنار همکاران عزیز و یاران قدیمی و تولیدکنندگان زحمتکش بخش کشاورزی حاضر شده و این افتخار را نصیب من کرده است تا با همفکری و همکاری شما بزرگواران ان شاء الله گامهای بزرگتری را برای توسعه بخش کشاورزی و اعتلای اقتصاد کشور عزیزمان برداریم. اکنون که مقدر گردیده است تا فصل جدیدی در خدمات بانک کشاورزی کشور گشوده شود، لازم می دانم نکاتی را به شرح ذیل به استحضار شما همکاران محترم و یاران دیروز برسانم.

استحضار دارند توجه به مشتری مداری و افزایش رضایت مشتریان رزم موفقیت سازمانها بوده و بدون شک همکاران عزیز در این راستا این موضوع را مورد عنایت ویژه قرار داده به خصوص کشاورزان و تولیدکنندگان زحمتکش بخش کشاورزی از اهمیت بالایی برخوردار می باشند که امید است در تمامی تصمیم گیری ها، مذاکرات و مواجهه با مردم عزیز مورد توجه قرار گیرد.

۱. ابتدا بر خود لازم می دانم از خدمات ارزنده و صادقانه تمامی همکاران عزیزم در اقصی نقاط کشور، اعم از رؤسا و کارکنان شعب و مدیریتها، ادارات مرکزی، مدیران استانها، روسای ادارات مرکزی، مدیران محترم امور و برادران بزرگوارم در هیأت مدیره و همچنین مدیرعامل محترم قبلی بانک جناب آقای دکتر طالبی، که بار سنگین تامین مالی بخش کشاورزی و خدمت رسانی به این بخش را بر دوش گرفته بودند، صمیمانه تشکر و قدر دانی نمایم.

یقین دارم که همکاری و همفکری همه شما همکاران گرامی بیش از پیش ادامه خواهد یافت و در این دور جدید با توکل به خداوند و همت همه شما یاران قدم های بزرگتری برداشته خواهد شد. با تلاش و همت و بزرگواری شما زمینه اعتلای بانک کشاورزی فراهم گردید و نقش بسیار موثر خود را در تامین امنیت غذایی و تامین اعتبارات مورد نیاز کشاورزی و تولید در کشور را ایفا نموده است. اینکه که خداوند متعال این سعادت خدمتگزاری به شما عزیزان را نصیب اینجانب نمود، دست یاری به سوی شما می گشایم که با همکاری و همدلی همدیگر این راه را ادامه دهیم و خدمتگزار صدیق و موثری برای مملکت عزیزمان باشیم و نقش پراهمیت خویش را به خوبی اجرا نماییم. باشد که بانک را یک بار دیگر به دوران شکوفایی و طلایی خود در سال های گذشته برسانیم.

۲. اینجانب کاملاً بر این باورم که بانک می بایست همچون دوره های قبل با همت و تلاش خود همکاران بانک که سالیان سال تجربه اداره آن را دارند و گنجینه ای از تجربیات ارزنده پشتوانه کار ایشان است اداره شود. لذا، اسناد عاقدارم مدیران محترم بانک و همکاران گرامی با اطمینان کامل مسئولیت ها و اختیارات قبلی محوله از سوی هیأت مدیره محترم بانک را با جدیت تمام و به نحو احسن به انجام رسانند و در این راستا به حمایت های اینجانب از عملکرد خود اطمینان داشته باشند. اینجانب به تک تک مدیران عزیز و گرامی اطمینان می دهم که همچنان بستر لازم برای تداوم همکاری فراهم گردد و این عزیزان با اطمینان و آرامش خاطر هدایت گر بخش های مختلف برای نیل به اهداف تعیین شده باشند. لازم است اعلام نمایم که تمامی اختیارات تفویض شده طی سنوات به واحدهای ستادی و مدیریت و شعب همچنان به قوت خود باقی است و همکاران انشاءاله به نحوی اقدام نمایند تا با بهره گیری از اختیارات مذکور و همچنین نیروی انسانی و امکانات در اختیار موجبات ارتقاء عملکردی خود را در زمینه های مختلف فراهم کرده و سهم بانک از سپرده ها و منابع مردمی افزایش دهند.

۳. از همکاران محترم و به ویژه از مدیران محترم و روسای شعب سراسر کشور انتظار دارم تلاش خود را برای کاهش مطالبات غیر جاری و تعیین تکلیف طرحهای راکد و مشارکت های مدنی بلا تکلیف دوچندان نمایند تا از منابع بانک و سهم از بازار به نحو مطلوبتری استفاده شود. در این راستا از پیشنهادات همکاران محترم در جهت حل مشکل استقبال میشود. مطمئناً تلاش های همکاران محترم مورد توجه خواهد بود و به نحو شایسته جبران خواهد شد.

۴. همکاران محترم مستحضرنده که توسعه و رشد پایدار بانک و حفظ و توسعه سپرده گذاران بانکی مستلزم رشد معقول و منطقی درآمدها و سودآوری بانک است. لذا، وجود زیان در هیچ شعبه و بخشی از فعالیت های بانکی پذیرفته و منطقی نیست. از این رو از همکاران محترم و به ویژه روسای محترم شعب انتظار می رود بر اساس یک business plan مشخص تلاش خود را برای حذف زیان های احتمالی و افزایش سودآوری های معقول با حفظ رسالت بانک در مشارکت هر چه بیشتر در توسعه کشاورزی کشور افزون نمایند. شایسته است مدیریتها و شعب برنامه ریزی لازم را انجام داده و مطابق آن عمل نمایند. بدیهی است افزایش سهم بانک از منابع مردمی زمینه ساز پرداخت بهتر و حمایت مطلوبتر از بخش کشاورزی خواهد بود و مستحضر می باشند که مهم ترین عاملی که نشان می دهد موسسات مالی از کارایی لازم برخوردار هستند تعادل بین هزینه ها و درآمدها و یا به نوعی سودآوری می باشد بنابراین همکاران بایستی به گونه ای مدیریت نمایند که حاصل عملیات شعبه منجر به سودآوری و کسب درآمد بیشتر در نتیجه اعمال مدیریت صحیح منابع و مصارف باشد. بدیهی است کاهش مطالبات غیر جاری و تعیین تکلیف طرحهای راکد و مشارکتهای مدنی بلا تکلیف و استفاده از ابزارها و اختیارات تفویضی در زمینه تمدید و تسهیلات و بخشودگی ۶ درصد جرائم تأخیر همچنان موثر واقع گردد.

در پایان از خداوند بزرگ پیروزی و موفقیت یکایک همکاران گرامی و شکوفایی هر چه بیشتر بانک کشاورزی را خواهانم و امیدوارم خداوند همه ما را در ایفای نقش موثر در حماسه اقتصادی اعلام شده از طرف مقام معظم رهبری در دولت تدبیر و امید موفق بدارد.

مرتضی شهیدزاده



برای حضرت عالی موفقیت در انجام امور مهم محوله را آرزو مندم و بسیار مایلم تا در صورت صلاحدید در اولین فرصت مناسب با حضرت عالی ملاقات داشته و در خصوص ارتقاء همکاری های بین فائو و بانک کشاورزی به بحث و گفتگو بنشینیم.

پیام تبریک نماینده سازمان توسعه صنعتی ملل متحد (UNIDO)

به دکتر شهیدزاده

الساندرو آمادیو نماینده سازمان توسعه صنعتی ملل متحد (UNIDO) طی نامه ای به دکتر مرتضی شهیدزاده، انتصاب وی را به سمت رییس هیات مدیره و مدیر عامل بانک کشاورزی تبریک گفت. متن این پیام در پی می آید:

جناب آقای دکتر شهیدزاده

مدیر عامل محترم بانک کشاورزی ایران

با سلام و احترام،

همراه با ابراز خوشوقتی، انتصاب حضرت عالی به عنوان مدیر عامل و رئیس هیأت مدیره بانک کشاورزی را تبریک می گویم. مطمئناً مدیریت حضرت عالی بر بانک کشاورزی زمینه بهتری از شکوفایی قابلیت های آن بانک و ظرفیت های بخش کشاورزی کشور ایران را فراهم خواهد آورد. با عنایت به سابقه موفق همکاری یونیدو با آن بانک در زمینه توسعه زنجیره ارزش صنعت زعفران، این سازمان تمایل خود را به گسترش همکاری های مشابه ابراز می دارد. در این راستا تنظیم جلسه ای به منظور تبیین پروژه در دست اجرا و بررسی زمینه های همکاری بیشتر موجب خرسندی خواهد بود. فرصت را غنیمت شمرده و احترامات فائقه را تجدید می نمایم.

پیام تبریک نماینده مقیم دفتر عمران سازمان ملل در ایران و

مسئول هماهنگی امور ملل متحد به دکتر شهیدزاده

گری لوئیس نماینده مقیم دفتر عمران سازمان ملل در ایران و مسئول هماهنگی امور ملل متحد طی نامه ای به دکتر مرتضی شهیدزاده، انتصاب وی را به سمت رییس هیات مدیره و مدیر عامل بانک کشاورزی تبریک گفت. متن این پیام در پی می آید:

جناب آقای دکتر شهیدزاده

مایلم صمیمانه ترین مراتب تبریک خود را در خصوص انتصاب حضرت عالی در مقام چالش برانگیز رییس هیأت مدیره و مدیر عامل بانک کشاورزی ابراز نمایم. در دفتر عمران سازمان ملل متحد (UNDP) همچنان پایبند به ادامه حمایت از عملکرد مطلوب شما و پروژه مشترک بانکداری سبز خواهیم بود و ارتقاء همکاری ها و تعامل بیشتر میان دو سازمان را آرزو می کنیم.

منبع: روابط عمومی بانک کشاورزی

پیام تبریک دبیرکل اتحادیه آپراکا به دکتر شهیدزاده

چمنانگ سیر اوآنگ گیو تادبیرکل اتحادیه کشاورزی و روستایی آسیا و اقیانوسیه (آپراکا) طی نامه ای به دکتر مرتضی شهیدزاده، انتصاب وی را به سمت رییس هیات مدیره و مدیر عامل بانک کشاورزی تبریک گفت. متن این پیام در پی می آید:

جناب آقای دکتر شهیدزاده

در ابتدا مایلم از طرف اتحادیه کشاورزی و روستایی آسیا و اقیانوسیه (آپراکا) انتصاب حضرت عالی به عنوان رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل بانک کشاورزی را تبریک عرض نمایم. بانک کشاورزی یکی از اعضای فعال و عضو کمیته اجرایی آپراکا محسوب می شود و در چند دهه گذشته نقش مهمی در حمایت از آموزش، توسعه و رشد آپراکا ایفا نموده است. اینجانب از حضور مستمر بانک کشاورزی در جلسات کمیته اجرایی و مجمع عمومی آپراکا، اقدام ابتکاری بانک کشاورزی در تدوین برنامه راهبردی آپراکا، راه اندازی مرکز عالی زنان آپراکا و بسیاری تلاش ها و ابتکارات دیگر بانک کشاورزی در ارتقاء کیفیت خدمات آپراکا خشنود بوده و تحت تاثیر قرار گرفته ام. لازم است مراتب تشکر و قدر دانی خود را نسبت به همکاری های بانک کشاورزی در توسعه تامین مالی روستایی و کشاورزی با هدف ارائه خدمت به اقشار روستایی در آسیا و اقیانوسیه ابراز نمایم. امید است بانک کشاورزی در سایه رهبری حضرت عالی، ارتباط و همکاری خود با اتحادیه آپراکا و اعضای آن را همچنان حفظ نماید. به مناسبت فرارسیدن سال نو، برای حضرت عالی، اعضای هیأت مدیره، مدیریت و کارکنان بانک کشاورزی، شادی، موفقیت، سلامتی و بهروزی از خداوند منان مسئلت می نمایم.

پیام تبریک نماینده سازمان خوار و بار کشاورزی ملل متحد

(FAO)، به دکتر شهیدزاده

سرگ ناکوزی نماینده سازمان خوار و بار کشاورزی ملل متحد (FAO) در جمهوری اسلامی ایران طی نامه ای به دکتر مرتضی شهیدزاده، انتصاب وی را به سمت رییس هیات مدیره و مدیر عامل بانک کشاورزی تبریک گفت. متن این پیام در پی می آید:

جناب آقای دکتر شهیدزاده

رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل محترم بانک کشاورزی

از طرف خود و نمایندگی سازمان خوار و بار کشاورزی (فائو) در جمهوری اسلامی ایران، انتصاب حضرت عالی به عنوان رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل بانک کشاورزی ایران را تبریک عرض می نمایم.

امنیت غذایی، یک شعار موسمی

است در جامعه‌ای که ۱۸ درصد از آحاد آن در زمره «فقر» قرار دارند چه جای فخر و مباهات است؟

کاهش مصرف سرانه شیر از سال ۱۳۹۰، یعنی پس از هدفمند کردن یارانه‌ها به کمتر از ۷۰ کیلو (که با گرانتر شدن آن مصرفش کاهش بیشتری نیز می‌یابد) رسید.

طی دو سال گذشته مصرف شیر ۲۲ درصد کاهش یافته که می‌تواند عواقب ناخوشایندی در سلامت جامعه و به ویژه کودکان داشته باشد. در مورد گوشت (قرمز و سفید)، حبوبات، سبزیجات و میوه و سایر اقلام مصرفی نیز شرایطی مشابه شیر به چشم می‌خورد. طی سال‌های گذشته به طور مستمر میانگین درآمد خانوارهای ایرانی کمتر از هزینه‌های آنها بوده و با کسری بودجه مداوم مواجه بوده‌اند، بنابراین خانواده‌ای که دائماً در شرایط «بدهکاری» به سر می‌برد و هر روز نسبت به روز قبل باید حفره‌های ناشی از یک تورم دورقمی را پر نماید نمی‌تواند شعارها و سخنرانی‌های مربوط به «امنیت غذایی» را جدی بگیرد.

در تعریف بانک جهانی از امنیت غذایی آمده است: «دسترسی همه مردم در تمام اوقات، به غذای کافی برای داشتن یک زندگی سالم» که ۳ عنصر «موجود بودن غذا»، «دسترسی به غذای سالم» و «پایداری در دریافت غذا» از محورهای اصلی آن هستند.

لازمه دست‌یابی به امنیت غذایی واقعی، بدون هیچ بحث و جدلی کشاورزی پایدار است که در سایه کار و فعالیت کشاورزان با درآمدی منطقی و رفاهی نسبی امکان‌پذیر است اما در شرایطی که شاهد هستیم میان سال‌های ۸۱ تا ۹۱ هزینه‌های خانوار ۴۰۰ درصد افزایش یافته است امنیت غذایی پریشانی بدون پاسخ خواهد بود.

اکنون اگر با این تصور که «تازمانی که نفت داریم، امنیت غذایی هم داریم»، نسبت به آنچه در زیر پوست جامعه می‌گذرد بی‌توجه بمانیم، خود را در دروی خطری بالقوه قرار داده‌ایم که می‌تواند به تندتر شدن شیب «فقر» در جامعه بینجامد. ایجاد فرصت دسترسی برای ثروتمندان به غذا موجب رشد تبعیض و تعارض در جامعه شده و مکانیسم توزیع عدالت را در کشور برهم می‌زند. اگر قرار باشد فقط پولدارها بتوانند آنچه را که دوست دارند خریداری کنند، امنیت غذایی بی‌معنا خواهد شد. به هر حال، این برعهده مجریان امور است تا برای گریز از یک شرایط غیر قابل برگشت تمهیداتی بیندیشند!

مهدی رجول دزفولی

دنیا به اندازه کافی رئیس‌جمهور، وزیر، مجلس، ماهواره، موبایل، موشک، کلاهک اتمی، توپ، تانک و سلاح‌های پیشرفته برای کشتن آدمها دارد، اما آنچه کم دارد، غذا است که تا این زمان نتوانسته و یا نخواسته برای آن چاره‌ای بیندیشد و بعضاً برای آنکه نرخ گندم و یا ذرت کشاورزانش شکسته نشود از آنها سوخت اتومبیل تهیه می‌کند و یا به دریای می‌ریزد.

به نظر می‌رسد صحبت کردن از امنیت غذایی اکثر آجنبه تبلیغاتی داشته و برای جلب نظر رای‌دهندگان یک جامعه برای دور بعدی ریاست جمهوری و یا حفظ یک صندلی باروکش قرمز و یاسبز در یک مجلس نمایندگان است. هر چه باشد، چندان جدی به نظر نمی‌آید، زیرا حکمرانی بر آدمهای گرسنه‌ای که به اندازه کافی انرژی برای بلند کردن دست خود و یا شرکت در یک راهپیمایی دو کیلومتری را ندارند بسیار آسانتر از به زیر یوغ کشیدن انسان‌های با انرژی است، همانگونه که در بسیاری از کشورهای آفریقایی شاهد و ناظر آن هستیم.

امنیت غذایی از جمله موضوعاتی است که با وعده‌های فصلی و موسمی و در هنگام مناسبت‌های سیاسی و انتخاباتی به دست نمی‌آید بلکه برآیندی از مجموعه‌ی عوامل زیرساختی و درازمدت است که باید بسیار پیشتر از زمان وعده دادن، ساز و کارهای آن پیش‌بینی و طی سالهای طولانی به اجرا در آید.

بانک مرکزی با اعلام هزینه‌های یک خانوار ایرانی در سال ۱۳۹۲ اعلام کرده است که هزینه خوراکی‌ها و آشامیدنی‌ها نسبت به سال ۱۳۹۱، ۳۱/۵ درصد افزایش نشان می‌دهد. عدد فوق نشانگر کاهش یک سوم از قدرت خرید مردم نسبت به سال پیش از آن است و این در حالی است که افزایش درآمد ثابت حقوق بگیران، مبلغی در حد نصف عدد فوق می‌باشد که با در کنار هم قرار دادن این اعداد و ارقام، سخن از امنیت غذایی به میان آوردن بیشتر شبیه یک طنز تلخ می‌باشد. بدیهی است که هزینه خوراکی‌ها در هر خانوار بیشترین درصد از هزینه‌های آن را در بر می‌گیرد لکن عدم رابطه معقول بین درآمد و هزینه‌ها، دفاع از برنامه‌ریزی برای امنیت غذایی را بی‌معنی می‌نماید. وزیر تعاون، کار و امور اجتماعی در یک اعلام نظر، افراد متمول کشور ۶ میلیون نفر دانسته‌اند که بنابراین با یک حساب سرانگشتی، ۷۲ میلیون نفر از نظر رفاهی دچار مشکل هستند. ایشان افزوده‌اند در حال حاضر ما ۱۲ میلیون فقیر داریم که با حذف افراد متمول، ۱۸ درصد از افراد جامعه را در بر می‌گیرد. حال پرسش این

گذراز رخدادهای کشاورزی



تهیه و تنظیم: سیاوش انصاری

نویس سهمیه مورد نظر ملاک نیست و به هر میزان که توانایی انجام کار وجود داشته باشد اعتبار اختصاص می یابد.

سجادی تصریح کرد: تاکنون حدود ۴۲۰ میلیارد ریال اعتبار در این حوزه به استان خراسان رضوی اختصاص یافته که تا چند روز آینده این اعتبار به ۵۰۰ میلیارد ریال می رسد. وی با بیان اینکه هم اکنون در سطح شش هزار هکتار از اراضی کشور کار اجرای سامانه های نوین آبیاری شروع شده



تجمیع چاه های آب برای اراضی بیش از ۲۰۰ هکتار با پرداخت ۸۵ درصد هزینه از سوی دولت

سیدرحیم سجادی در همایش اقتصاد مقاومتی گفت: بر اساس یک طرح ۱۰ ساله در صورتی که سالانه یک دهم میلیارد دلار اعتبار از صندوق توسعه ملی تأمین شود، می توان در زمینه اجرای سامانه های نوین آبیاری اقدام کرد.

وی خاطر نشان کرد: در بودجه سال ۹۲ حرکت مناسبی انجام شد و برای سال ۹۳ درباره سامانه های آبیاری نوین، قطره ای و بارانی و کم فشار ۱۳ هزار میلیارد ریال اختصاص یافت که سهم خراسان رضوی از این مبلغ قابل قبول بود.

معاون آب، خاک و صنایع وزارت جهاد کشاورزی ادامه داد: با توجه به شاخص های مورد نظر در این قانون سهم خراسان کمتر می شد، لذا اعلام کردیم که در اجرای سامانه های آبیاری



برای ۱۱ میلیون هکتار تغذیه سفره‌ها و آبخیزداری در نظر گرفته که از سال ۹۴ تأمین اعتبار می‌شود.

**رئیس مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی:
برای تحقق اهداف طرح جامع مکانیزاسیون
کشاورزی، راه‌اندازی خط اعتباری شماره سه ضروری
است**



رئیس مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی گفت: با توجه به اهمیت توسعه سرمایه‌گذاری در حوزه مکانیزاسیون کشاورزی و زیربخش‌های زراعت، باغبانی، دام و طیور و آبزیان، خوشبختانه جذب کامل خط اعتباری شماره یک انجام شد و تقاضاهای گسترده‌ای برای خط اعتباری شماره دو که بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد تومان تقاضا بود، به ثبت رسید.

کامیاب‌سازی افزود: خط اعتباری شماره دو مکانیزاسیون هشت هزار میلیارد ریال بود که حدود ۲۳۵ میلیارد تومان بیش از ظرفیت این خط، تقاضا وجود داشت. وی خاطر نشان کرد: با جذب بیش از ۲۹۲ میلیارد تومان از خط اعتباری شماره دو، پیش‌بینی می‌شود تا دو ماه آینده جذب کامل این خط محقق شود.

عباسی ادامه داد: از آنجا که وزیر جهاد کشاورزی برای توسعه مکانیزاسیون بخش کشاورزی تأکید داشته است، راه‌اندازی خط اعتباری شماره سه ضروری است تا بتوان به تحقق اهداف طرح جامع مکانیزاسیون کشاورزی دست یافت.

است، یادآور شد: در سطح دو هزار و ۲۰۰ هکتار عملیات به اتمام رسیده و در سطح دو هزار و ۷۰۰ هکتار نیز طرح در حال اجرا است.

سجادی با تأکید بر اینکه تلاش می‌شود که از آب استفاده مناسبی صورت گیرد، اظهار داشت: در استان خراسان رضوی و در سطح کشور برای افرادی که ۲۰۰ تا ۳۰۰ هکتار اراضی داشته باشند کار تجمیع چاه‌های آب را با پرداخت ۸۵ درصد هزینه از سوی دولت انجام می‌دهیم. وی تأکید کرد: امسال قرار شده است که برای تجمیع چاه‌های آب در قطعات کوچک کار شود، اما با توجه به بالا بودن هزینه‌ها این کار نشدنی است.

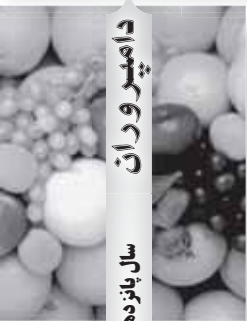
معاون آب، خاک و صنایع وزارت جهاد کشاورزی با اشاره به اینکه دولت در حوزه آب حرکت‌های خوبی را انجام داده است، گفت: در گذشته به شورای عالی آب کمتر توجه می‌شد؛ اگرچه طبق ماده ۱۰ قانون از سال ۷۹ که دو وزارتخانه جهاد سازندگی و کشاورزی ادغام شد مقرر شده بود شورایی برای هماهنگی وظایف در حوزه آب بین دستگاه‌ها ایجاد شود اما از سال ۷۹ تا ۸۲ فقط هفت جلسه شورای عالی آب برگزار شد، اما در دولت یازدهم تا امروز این شورا هشت جلسه برگزار کرده و این نشان‌دهنده اهمیت موضوع آب برای دولت یازدهم است.

سجادی افزود: با همدلی و همکاری می‌توان فضای خشکسالی ایجاد شده در کشور را مدیریت کرد.

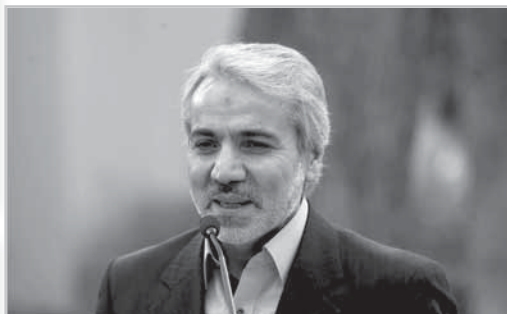
وی آمادگی این وزارتخانه و تأمین اعتبار مورد نیاز برای تجمیع چاه‌های آب در شهرستان‌های کاشمر، خلیل‌آباد و بردسکن را اعلام کرد و ادامه داد: اگرچه اعتبارات عمرانی در بهمن و اسفند ماه تخصیص می‌یابد، اما به پیمانکاران اعلام شده که منفی عمل کنند و با جابه‌جایی ۲۰ درصدی اعتبارات به آنها مبالغی پرداخت می‌شود؛ لذا انتظار می‌رود فرمانداران این شهرستان‌ها نسبت به کار تجمیع چاه‌ها اقدام کنند.

سجادی خاطر نشان کرد: برای ادامه این روند و تغذیه سفره‌های زیرزمینی سازمان جنگل‌ها نیز طرحی سه‌ساله





معاون برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری یادآور شد: یکی از تفاوت‌های بودجه‌ای سال ۹۴ نسبت به سال ماقبل، کاهش وابستگی به بودجه نفت است.



نویخت تأکید کرد: برای آب‌های مرزی در سال ۹۴، از محل مجوزهای خاص که مربوط به صندوق توسعه ملی است، رقم هفت هزار میلیارد تومان اختصاص می‌یابد که با اعتبار ۴۷ هزار میلیارد تومانی مربوط به این بخش، در مجموع ۵۵ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری در بخش طرح‌های عمرانی، آب‌های مرزی خواهد شد که بدین ترتیب از رشد ۳۰ درصدی برخوردار است. وی اظهار داشت: بودجه مربوط به بخش عمران از رشد ۱۶ درصدی برخوردار است که با احتساب هفت هزار میلیارد تومان از صندوق توسعه ملی به این بخش، ۳۰ درصد افزایش خواهد داشت.

پنج هزار و ۲۰۰ میلیارد تومان یارانه بخش‌های تولیدی در بودجه ۹۴

معاون برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری درباره میزان یارانه محصولات غذایی گفت: در سال ۱۳۹۴، در جهت حمایت غذایی از مردم، ۴۲ هزار میلیارد تومان یارانه نقدی و غیرنقدی در نظر گرفته شده است که پنج هزار و ۲۰۰ میلیارد تومان آن را میان بخش‌های تولیدی (به‌عنوان مابه‌التفاوت) پرداخت می‌کنیم.

وی درباره خرید تضمینی آب و وضعیت رودخانه‌ها و آب‌های کشور تصریح کرد: سرمایه‌گذاری و مشارکت

وی تصریح کرد: لازم است این خط به ظرفیت ۹ هزار میلیارد ریال راه‌اندازی شود تا شاهد ارتقای کمی و کیفی تولید، انجام به‌موقع عملیات کشاورزی، کاهش هزینه‌های تولید، کاهش ضایعات و کاهش سختی کار کشاورزان باشیم.

چاه‌های کشاورزی از پرداخت عوارض برق معاف شدند

نمایندگان در نشست علنی (چهارشنبه ۱۲ آذر) مجلس شورای اسلامی و در ادامه بررسی طرح الحاق موادی به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت با الحاق یک عبارت به بند (ز) ماده یک این طرح مبنی بر "چاه‌های کشاورزی از پرداخت عوارض برق معاف هستند و وزارت نیرو موظف است در قبوض برق آن را اعمال کند"، موافقت کردند.

معاون برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست

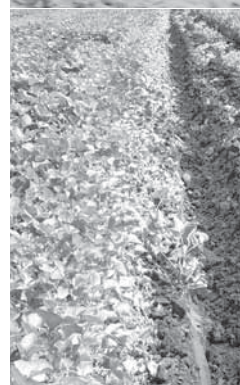
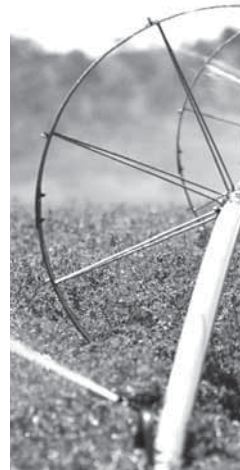
جمهوری خبر داد:

رشد ۴,۳ درصدی بودجه کل کشور در سال ۹۴ نسبت به سال ۹۳

معاون برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری در جلسه مطبوعاتی خود پیرامون لایحه بودجه ۹۴ کل کشور گفت: بودجه کل کشور در سال ۹۴ بیش از ۸۳۸ هزار میلیارد تومان است که نسبت به سال ۹۳ از رشد ۴,۳ درصدی برخوردار است.

وی خاطر نشان کرد: بودجه عمومی در سال ۱۳۹۴، حدود ۲۶۷ هزار میلیارد تومان است که نسبت به سال ۹۳ از رشد ۱۳,۸ درصدی برخوردار است. نویخت ادامه داد: بودجه شرکت‌های دولتی بیش از ۵۹۶ هزار میلیارد تومان است که یک دهم درصد کاهش دارد.

وی تصریح کرد: بودجه مربوط به درآمدها با رقم ۱۱۹ میلیارد تومان از رشد ۱۹,۱ درصدی برخوردار است.





روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل، معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی این استان گفت: برای نخستین بار در کشور و با تصویب شورای عالی اقتصاد و در حمایت از هدف گذاری های وزارت کشور در بخش تولیدات دامی کار خرید تضمینی شیر خام از مناطق روستایی آغاز شد.

بهبول تکلوی افزود: این کار با هدف احیای مراکز گاوداری شیری به صورت پایلوت در شش استان کشور آغاز شده تا خرید تضمینی شیر به نرخ ۱۴ هزار و ۴۵۰ ریال از مراکز تولید شیر انجام شود.

وی خاطر نشان کرد: پیش از این رقم خرید حدود ۸۰۰ تا ۹۰۰ تومان بود که وزارت جهاد کشاورزی با اختصاص ۹۰ میلیارد ریال اعتبار با هدف حفظ تولید کنندگان این نرخ گذاری و خرید تضمینی را انجام می دهد.

معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل یاد آور شد: هم اکنون در استان اردبیل سالانه ۲۷۲ هزار تن شیر تولید می شود که رقمی معادل ۹۸ هزار و ۲۳۰ تن آن مازاد بر مصرف بوده و به خارج از استان حمل می شود.

در ادامه این گزارش ها، مدیر تعاون روستایی استان تهران نیز خبر از خریداری ۹۲۵ تن شیر خام از دامداران تهرانی داد و

گفت: دامداران تهرانی در یک روز ۸۰۵ تن و روزی دیگر ۱۲۰ تن شیر خام را تحویل کارخانه ای که مشخص شده است، داده اند. محمدرضا حیدرقلی زاده افزود: روزانه ۱۵۰ تن خرید شیر خام برای هر استان مشخص شده است، اما کارخانه ای که قرارداد با آن بسته شده، ظرفیت فرآوری ۴۵۰ تن شیر را دارد.

وی خاطر نشان کرد: به تمامی تشکل ها اعلام می شود که اگر تقاضا وجود داشته باشد، می توانیم بیش از این مقدار نیز خرید کنیم.

مدیر تعاون روستایی استان تهران ادامه داد: در حال رایزنی با سایر کارخانه های فرآوری شیر خام هستیم تا

بخش غیر دولتی برای پرداختن به طرح هایی در بخش آب و رودخانه ها که پیشرفت بالای ۸۰ درصدی داشته باشد، در اولویت است، به گونه ای که ۲۱۰ طرح و ۴۷۰ پروژه در سال ۹۴ مشمول استفاده از بودجه خواهند شد. نوبخت تأکید کرد: علاوه بر دارا بودن رشد ۸۰ درصدی در پروژه های عمرانی، حفظ توازن منطقه ای و محوری بودن پروژه ها نیز در اختصاص بودجه به آنها مؤثر است. وی اظهار داشت: برای سال آینده، ساخت ۲۰۰ هزار واحد مسکن روستایی نیز در اولویت است.

نوبخت افزود: گردو غبار، خشکسالی و حفاظت از تالاب ها مسئله ای است که مورد توجه بودجه سال ۹۴ قرار گرفته که بدین ترتیب ۵۵ میلیارد تومان برای معضلات فوق در نظر گرفته شده است که این مبلغ علاوه بر مبلغی که برای احیای دریاچه ارومیه و سایر دریاچه ها مدنظر است. وی خاطر نشان کرد: بر اساس تصمیم های گرفته شده، قرار است ردیف های خاصی برای دریاچه های در معرض خطر در نظر گرفته شود.

نوبخت تصریح کرد: برای توسعه آبیاری نوین در کشور نیز یک هزار میلیارد تومان اختصاص یافته است.

خرید تضمینی شیر خام کشور توسط سازمان تعاون روستایی کلید خورد

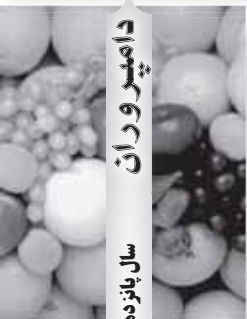
بر اساس اعلام وزیر جهاد کشاورزی به کارخانه های صنایع لبنی در جلسه معاونت راهبردی ریاست جمهوری، کارخانه ها مکلف شدند که شیر خام را به قیمت مصوب یک هزار و ۴۴۰ تومان خریداری کنند و در غیر این صورت دولت خود اقدام به خرید تضمینی شیر خام می کند.

بر این اساس سازمان تعاون روستایی، خرید تضمینی شیر خام را از استان خراسان رضوی آغاز کرده است.

در این صورت شیر مازاد نیاز صنایع لبنی که در کارخانه های کشور جذب نشوند، خشک و به صورت شیر خشک صادر می شود.

همچنین، بنا به گزارش مجله دامپروران و به نقل از





وی مازاد تولید کشور در بخش گوشت مرغ رانیز ۱۰ هزار تن در ماه ذکر کرد و افزود: کل تولید گوشت مرغ در سال دو میلیون تن می باشد که ظرفیت صدور بیش از ۱۰۰ هزار تن آن به خارج از کشور وجود دارد. رکنی ادامه داد: با توجه به زیرساخت های تولیدی در کشور در این حوزه قابلیت افزایش تولید و صادرات را داریم به طوری که ظرفیت و نیاز بازارهای هدف در کشورهای همسایه سه میلیون تن گوشت مرغ است و این فرصت طلایی برای مادر این بخش می باشد.



Photo: Saeed Karimi Najad Fars News Agency

وی گفت: هم اکنون عراق ۶۰۰ هزار تن و عربستان ۸۰۰ هزار تن واردات گوشت مرغ دارد و اخیراً روسیه هم با قرار گرفتن در لیست کشورهای تحت تحریم به جمع واردکنندگان مرغ ایران پیوسته و پروتکل های بهداشتی هم در این زمینه بین دو طرف در حال انعقاد است. وی اظهار کرد: ظرفیت فعلی برای تولید گوشت مرغ اشباع شده است و پروانه جدید در این زمینه صادر نمی شود اما می توانیم با بهینه سازی و تجهیز ظرفیت موجود، تولید کنونی را تا ۵۰ درصد افزایش داده و به جای سرمایه گذاری در این زمینه، سرمایه در گردش و نقدینگی مورد نیاز مرغدار تامین نمایم. وی با بیان اینکه تا امروز تمام سازوکارهایی که در کشور طراحی شده برای واردات بوده است گفت: تلاش می کنیم این روند معکوس شود بطوریکه هم اکنون شرکت های بزرگی در حوزه صدور گوشت مرغ به عراق

تعداد کارخانه های تحویل گیرنده طرح تضمین شیر در استان تهران را افزایش دهیم. حیدرقلی زاده تصریح کرد: هر محموله ای که شرایط استاندارد را دارا باشد، می تواند به کارخانه های فوق فروخته شود و هیچ منعی از لحاظ مقدار نداریم. وی پیش بینی کرد این طرح با استقبال خوبی از سوی دامداران روبه رو شود.

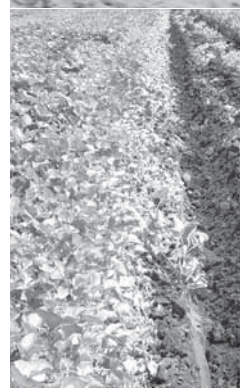
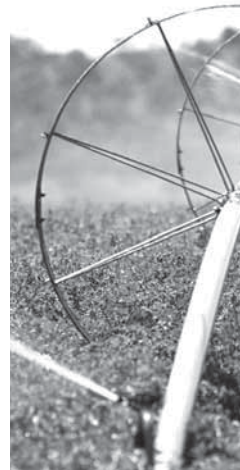
فرصت طلایی ایران برای صادرات گوشت مرغ و تخم مرغ

بنابه گزارش مجله دامپروران و به نقل از ایرنا، معاون امور تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی در گفت و گو با خبرنگاران در مشهد با بیان این خبر ظرفیت صادرات مرغ و تخم مرغ در کشور را ۲۴۰ هزار تن در سال ذکر کرد و افزود: این در حالی است که پارسال در مجموع ۳۵ هزار تن تخم مرغ به خارج از کشور صادر شد. وی گفت: فقط طی ۴۰ روز گذشته ۱۱ هزار و ۳۶۲ تن تخم مرغ از استان های خراسان رضوی، خراسان جنوبی، مرکزی، گلستان، کردستان، قم، تهران، البرز، اصفهان و آذربایجان شرقی به کشورهای ارمنستان، افغانستان، آذربایجان، بحرین، پاکستان، تاجیکستان، ترکمنستان، عراق و عمان صادر شد.

رکنی با اشاره به محدودیت هایی که در جابجایی و صادرات تخم مرغ وجود دارد، افزود: کشورهای همسایه به این کالا نیاز مندند و ما با توجه به مازاد تولید، امکان صادرات آن را داریم.

وی ادامه داد: هم اکنون ماهانه ۷۰ تا ۸۰ هزار تن تخم مرغ در کشور تولید می شود که حدود ۱۰ هزار تن آن مازاد بر نیاز است و امکان صادرات آن وجود دارد.

وی اظهار کرد: بخشی از تولید مازاد به دلیل عدم برنامه ریزی در حوزه صادرات با ایجاد حدود ۱۰ کارخانه فرآوری به محصولاتی از قبیل پودر تخم مرغ، سفیده و زرده تخم مرغ و مانند آن تبدیل می شود.



و افغانستان فعالیت می کنند.

در مقاطع مختلف تلاش می کنیم تا از تولید حمایت کنیم. وی یادآور شد: برای توسعه بازار و صادرات مرغ نیز برنامه‌های ویژه‌ای داریم که با توجه به زمان بر بودن آنها، در دستور کار بخش‌های مختلف قرار دارد.

وزیر جهاد کشاورزی:

خرید تضمینی شیر خام مقطعی است

بنابر گزارش "ایانا"، وزیر جهاد کشاورزی در حاشیه موافقت‌نامه همکاری مشترک جهت توسعه فناوری‌های زیستی در بخش کشاورزی با معاونت علمی و فناوری در باره وضعیت خرید تضمینی شیر خام گفت: خرید تضمینی شیر خام کمتر اتفاق افتاده است، اما امسال با توجه به درخواست شرکت‌های فراوری کننده لبنیات، مقرر شده است که این خرید توسط تعاون روستایی کشور انجام شود. محمود حجتی افزود: تقاضا برای فرآورده‌های شیری به اندازه تولید نبوده، بنابراین برای جلوگیری از ضرر و زیان این بخش، به صورت مقطعی شیر خام را تضمینی خریداری می‌کنیم.

آخرین اخبار دریاچه ارومیه و اطراف آن از زبان سخنگو
سخنگوی ستاد احیای دریاچه ارومیه گفت: با توجه به بارش باران در روزهای اخیر و پیش‌بینی بارش در روزهای آینده، شاهد بهبودی اکثر شاخص‌های مربوط به این دریاچه هستیم، اما با شرایط مطلوب فاصله بسیار زیادی داریم.
داود رضا عرب افزود: وضع کلی بارش تا کنون در حوضه آبریز دریاچه ارومیه برابر ۱۵۵ میلی متر است که سال گذشته در چنین روزی این رقم ۹۰ میلی متر بود که افزایش ۷۲ درصدی را نشان می‌دهد.

وی گفت: این میزان در آمارهای بلندمدت به طور میانگین ۸۲ میلی متر بوده که آمار بارش تا امروز نشان از افزایش ۸۹ درصدی در مقایسه با میانگین بلندمدت آن است. عرب درباره حجم فعلی آب دریاچه گفت: حجم فعلی هم اکنون دو میلیارد و ۳۸۸ میلیون متر مکعب است که سال گذشته در چنین روزی با حجم آب دو میلیارد و ۳۴۶ متر مکعبی مواجه بودیم.

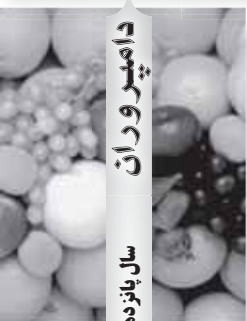
وی افزود: شرایط مطلوب در این خصوص ۱۴ و نیم میلیارد متر مکعب است که با میزان مطلوب حدود ۱۲ میلیارد متر مکعب فاصله داریم. سخنگوی ستاد احیای دریاچه ارومیه طرح افزایش بهره‌وری آب در بخش کشاورزی را از راهکارهای مصوب دولت خواند و افزود: در این راهکار باید در مدت پنج سال ۴۰ درصد کاهش مصرف آب از طریق افزایش بهره‌وری داشته باشیم اما مادر طرحی دیگر با همکاری دانشگاه صنعتی شریف و دانشگاه‌های ارومیه و تبریز، برای ۲۰ درصد از حوزه دریاچه طرحی داریم که در مدت دو سال بهره‌وری را در



وی خاطر نشان کرد: سازمان تعاون روستایی کشور با توجه به قوانین موجود و در چارچوب قیمت‌های تصویب‌شده، شیر خام را خریداری کرده و سپس آن را به شیر خشک تبدیل می‌کند تا بازار عرضه و تقاضای فرآورده‌های لبنی متعادل شود.

وزیر جهاد کشاورزی درباره مازاد تولید مرغ نیز ادامه داد: از دیاد تولید مرغ در کشور مقطعی بوده و طی سه هفته اخیر به صورت کامل محصول مرغ اضافه از بازار جمع‌آوری شده است. حجتی تصریح کرد: مدیریت بر تولید و توسعه بازار، مدنظر وزارت جهاد کشاورزی است و





بنزاده به خاطر فعالیت‌های وی در سال‌های گذشته، برای رئیسی نژاد به عنوان مدیر عامل جدید این اتحادیه آرزوی موفقیت کرد.

**باحکم رییس جمهوری،
رییس جدید سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع
طبیعی کشور منصوب شد**



رییس جمهوری با صدور حکمی، احمد کبیری را به عنوان رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران منصوب کرد.

متن حکم چنین است:

بسم الله الرحمن الرحيم

جناب آقای مهندس احمد کبیری

در اجرای ماده (۱۲) قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی مصوب ۱۳۸۰/۴/۳ مجلس محترم شورای اسلامی و بنا به پیشنهاد اعضای محترم شورای مرکزی آن سازمان، به موجب این حکم به عنوان «رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران»

این میزان افزایش دهیم.

داوود رضا عرب افزود: بر این اساس الگوی طرح موقت «عدم کشت محصولات کشاورزی آبی» به محصولات کشاورزی آبرو و مشخصاً چغندر قند تغییر کرد. وی خاطر نشان کرد: به کشاورزان حوزه زربینه رود تأکید شده که به جای چغندر قند به کشت محصولات دیگری مانند گندم و جو روی آورند.

سخنگوی ستاد احیای دریاچه ارومیه ادامه داد: به دلیل کم آبی‌های موجود در دریاچه ارومیه، نگرانی‌های زیادی بابت ریزگردهای حاصله از خشکی دریاچه ارومیه و از دست رفتن قسمت‌های عمیق دریاچه وجود داشت که در شرایط فعلی با افزایش آب دریاچه ارومیه این نگرانی‌ها مرتفع شد.

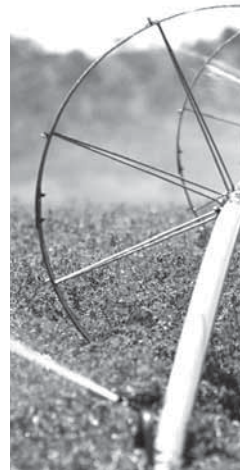
وی یادآور شد: این محدودیت‌های کشت به صورت موقت است و بعد از بهبود شرایط مانع آبی دریاچه ارومیه، این محدودیت‌ها برداشته می‌شود.

**مدیر عامل جدید اتحادیه مرکزی تعاون روستایی و
کشاورزی معرفی شد**

به گزارش خبرنگار خبرگزاری کشاورزی ایران (ایانا) با استعفای عباس بنزاده، محمدرضا رئیسی نژاد به عنوان مدیر عامل جدید اتحادیه مرکزی تعاون روستایی و کشاورزی منصوب شد.

رئیس نژاد، بر اساس انتخاب اعضای پنج نفره هیئت مدیره اتحادیه مرکزی تعاون روستایی و کشاورزی انتخاب و با تأیید نهایی حسین صفایی، مدیر عامل سازمان مرکزی تعاون روستایی به سمت مدیر عاملی این اتحادیه منصوب شد. محمدرضا رئیسی نژاد در گذشته نیز به مدت چهار سال (۸۸ تا ۹۱) مدیر عامل این اتحادیه بود که به دلیل بیماری از این سمت کناره‌گیری کرد.

گفتنی است، کشاورز، رئیس هیئت مدیره اتحادیه مرکزی نیز طی مراسمی ضمن تشکر از زحمات عباس





در کشور بحث آب و بهره‌وری آب است و در حال حاضر کشور با مساله خشکسالی مواجه است. روحانی افزود: دولت حرکت‌های خوبی در زمینه مهار آب به خصوص آب‌های مرزی انجام داده است. رییس جمهوری با بیان اینکه اصل پرداخت یارانه به بخش کشاورزی درست است، گفت: تلاش می‌کنیم در زمینه آب و سدسازی مشکلات کشور را حل کنیم.

روحانی در خصوص دستاوردهای سفر کاروان تدبیر و امید به استان گلستان گفت: در این سفر تصمیمات مهمی در زمینه کشاورزی و زهکشی زمین‌های کشاورزی اتخاذ کردیم و تلاش می‌کنیم این مباحث را اجرایی کنیم.

نرخ تورم روستایی ۱۷٫۳ درصد شد

مرکز آمار ایران گزارش شاخص قیمت کالاها و خدمات مصرفی خانوارهای روستایی کشور در آبان ماه سال ۱۳۹۳ بر اساس سال پایه ۱۳۹۰ را اعلام کرد. بر این اساس، نرخ تورم روستایی در پایان آبان ماه امسال با کاهش ۱٫۶ درصدی نسبت به مهرماه به ۱۷٫۳ درصد رسید.

شاخص کل در آبان ماه سال ۱۳۹۳ عدد ۲۰۸۰۵ را نشان می‌دهد که نسبت به ماه قبل ۱۰۲ درصد افزایش داشته است. افزایش شاخص کل نسبت به ماه مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) ۱۲۰۱ درصد می‌باشد که نسبت به همین اطلاع در ماه قبل (۱۱۸) افزایش یافته است.

درصد تغییرات شاخص کل (نرخ تورم روستایی) در دوازده ماه منتهی به آبان ماه سال ۹۳ نسبت به دوره مشابه سال قبل ۱۷٫۳ درصد است که نسبت به تورم دوازده ماهه منتهی به مهرماه ۱۳۹۳ (۱۸٫۹) کاهش یافته است.

شاخص گروه عمده خوراکی‌ها، آشامیدنی‌ها و دخانیات، در این ماه به رقم ۲۲۷٫۹ رسید که نسبت به ماه قبل ۱۰۶ درصد افزایش نشان می‌دهد. شاخص گروه اصلی خوراکی‌ها در ماه مورد بررسی به عدد ۲۲۴٫۵ رسید که نسبت به ماه قبل ۱۰۷ درصد افزایش نشان می‌دهد.

همچنین شاخص گروه عمده خوراکی‌ها، آشامیدنی‌ها

منصوب می‌شوند. توفیق شمارا در انجام وظایف محوله با رعایت اصول قانون مداری، اعتدال‌گرایی و منشور اخلاقی دولت تدبیر و امید از خداوند متعال مسالت دارم.

حسن روحانی

رییس جمهوری در سفر به استان گلستان

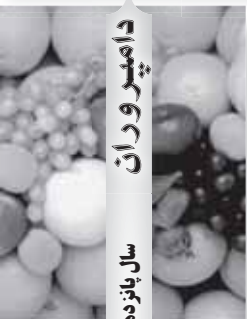
بنا به گزارش مجله دامپروان و به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی ریاست جمهوری، حسن روحانی با اشاره به افتتاح خط آهن مشترک ایران، ترکمنستان و قزاقستان در جریان این سفر افزود: برقراری این خط آهن و این اتصال بین کشورهای شرق دریای خزر اهمیت زیادی دارد چرا که از یک سو می‌تواند خطوط ریلی ایران را از طریق قزاقستان به چین و روسیه متصل کند و از سوی دیگر خطوط آهن این کشورها را از مسیر قزاقستان و ترکمنستان به جنوب ایران و خلیج فارس و حتی غرب ایران و در نهایت دریای مدیترانه وصل کند. روحانی ادامه زهکشی اراضی استان را از دیگر برنامه‌ها و مصوبات دولت در سفر به گلستان برشمرد و اضافه کرد: همه ۲۸۰ هزار هکتار از اراضی که نیاز به زهکشی دارند، مدنظر دولت بود، اما از آنجا که فعلا فقط برای اجرای زهکشی ۲۲ هزار هکتار منابع مالی قابل تامین بود، این مقدار را به مردم قول دادیم.

روحانی با بیان اینکه موضوع توسعه آبی‌ری‌پروری و تولید میگو در گلستان نیز از دیگر مسائل مورد توجه دولت در این سفر بود که می‌تواند به توسعه اقتصادی استان کمک کند، تصریح کرد: در مجموع ۱۲۱ طرح در بخش‌های مختلف برای گلستان با اعتباری بالغ بر ۵۸۰ میلیارد تومان به تصویب رسیده است که امسال و سال آینده به بهره‌برداری خواهند رسید و منشا تحولات اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی در گلستان خواهند بود.

خبرنگاری از دکتر روحانی پرسید: «برنامه دولت تدبیر و امید برای توسعه کشاورزی استان چیست؟»

رییس جمهوری پاسخ داد: در مدت ۱۵ ماه گذشته دولت تصمیمات مهمی را اتخاذ کرده و مهم‌ترین مشکل ما





معافیت کارگاه‌های کشاورزی از پرداخت سهم بیمه

کارفرمایی

نمایندگان مجلس به ادامه بررسی مواد ارجاعی الحاق موادی به قانون تنظیم بخشی از مقررات ماده دولت پرداختند. براساس ماده الحاقی ۲۹ که به تصویب مجلس رسید کارفرمایان و کشاورزان کارگاه‌های کشاورزی تحت شمول نظام صنفی کشاورزان با هر متر از زمین، مشمول قانون معافیت از پرداخت سهم بیمه کارفرمایی که حداکثر پنج نفر کارگر دارند، مصوب ۱۶ اسفند ۶۱ و اصلاحات بعدی آن هستند.

اعتبار لازم بابت این اجرای این حکم از محل ۲۰ درصد ردیف درآمدی ۱۶۰۱۳۲ مندرج در قوانین بودجه سنواتی با عنوان درآمد حاصل از اخذ عوارض از واردات میوه و سبزیجات تامین و به سازمان تامین اجتماعی پرداخت می‌شود.

و دخانیات، نسبت به ماه مشابه سال قبل ۷.۱ درصد افزایش نشان می‌دهد و درصد تغییرات این گروه در دوازده ماه منتهی به آبان ماه ۹۳ نسبت به دوره مشابه سال قبل ۱۴.۸ درصد است که نسبت به تورم دوازده ماهه منتهی به مهر ماه ۱۳۹۳ (۱۷.۲) کاهش یافته است.

شاخص گروه عمده کالاهای غیر خوراکی و خدمات، در آبان ماه ۹۳ به رقم ۱۹۵.۴ رسید که ۰.۹ درصد نسبت به ماه قبل افزایش نشان می‌دهد. میزان افزایش شاخص گروه عمده کالاهای غیر خوراکی و خدمات نسبت به ماه مشابه سال قبل ۱۶.۳ درصد بوده است و نرخ تورم دوازده ماه منتهی به آبان ماه سال ۱۳۹۳ نسبت به دوره مشابه سال قبل این گروه ۱۹.۴ درصد است که نسبت به تورم دوازده ماهه منتهی به مهر ماه ۱۳۹۳ (۲۰.۴) کاهش یافته است.



فرم اشتراک مجله دامپرووران

دامپرووران

مجله تخصصی درغذاران و دامپرووران ایران

نام : نام خانوادگی : تاریخ تولد :

شغل :

نشانی : کد پستی ۱۰ رقمی :

تلفن : کد شهرستان : اشتراک از شماره : تا شماره :

پست الکترونیکی :



هزینه اشتراک یک ساله مجله دامپرووران به انضمام بسته‌بندی و پست : ۱/۰۰۰/۰۰۰ (ریال صد هزار تومان)

نحوه اشتراک :

- ۱- فرم فوق را به طور خوانا و کامل پر نمایید.
 - ۲- مبلغ اشتراک را (۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال) به حساب شماره ۰۱۰۰۷۹۸۳۷۲۰۰۶ سپهر بانک صادرات به نام آقای منصور انصاری واریز نمایید.
 - ۳- فیش بانکی واریزی را همراه با فرم پر شده به شماره فاکس: ۶۶۹۱۳۱۶۳ (۰۲۱) و یا به نشانی: تهران - میدان توحید، خیابان توحید، خیابان نادر، پلاک ۳۷ (ساختمان مجله دامپرووران) ارسال نمایید. (لطفا در صورت ارسال فاکس، نام و شماره تلفن مستقیم خود را به صورت خوانا بر روی فیش واریزی درج نمایید)
- « برای کسب اطلاعات بیشتر با تلفن های: ۴-۰۶۶۹۴۶۲۵۰ (۰۲۱) تماس بگیرید »



1393 (18–20 Feb 2015). Poultry implement manufacturers, and the producers of animal drugs and additives, processed foods will attend there.

In Agriculture sector, no success in global Interactions without private setor

We see in many meetings that the competent authorities of Jihad-e-keshacarzy ministry (agriculture ministry) are eager to have relation to developed countries. They emphasize we need to transfer the advanced knowledgs and technologies to improve the production in many fields. They belive that we need to use new scientific evidents in animal husbandry, gardening, agronomy, aquaculture production and etc. On the other hand, we see there is not appropriate support on private sectors that activate to transfer new technologies in the country. It seems there is a paradoxical behavior on authorities in agriculture ministry.



Private sector investors has entered in interaction relations before the gocernment, and in spite of their laudable courage we cannot see any serious action to improve the global intractions.

Special investing in infra – structurals in agriculture sector in 1394 (2015) budget

M. Bakhshandeh, the Planning and Economy assistant of Agriculture Ministry announced: 23% is increased to the budget of agriculture sector for the next year.



He added, \$ 1/5 billion is allocated for 550/000 hec in khoozestan and Ilam proviencies to ready them for cultivation. Also \$ 500 million is to revive 46/000, hec in Sistan proviencie.

M. Bakhshandeh Said about irrigation networks in 12 border proviencies by allocating \$ 8 billion that will provide by both of mnistries, agriculture and power in 4 years. Also, for installing pressurized irrigation systems \$ 4,4 billion is allocated.

Why specialists say Unspecialized words



It seems that it is not supposed to unspecialized ideological observations in agriculture and animal husbandry change to real prospects. And some of authorities in current government, aggravate the matter mistakenly or deliberately.

In a visit to Babol – kenar line poultry that organized by public relation office of Jihad-e-Keshacarzy ministry, some specialists hinted to unreal objects. For example one of them said” just now 3% of chickens are produced by this farm and it is predicted to share about 15% of global market in this way.

He added: “according to currencies instability, we forecast to provide 100% of domestic needs”. This resource had told: “Iran is the 8th country in producing line poultry in the world”. Another person who is in an upper grade has said: “Till 1380, (2001) this complex has supplied a bout 85% of domestic needs, but now it is decreased to less than 5%.” We think these subjects are not true and the responsible must reobserve their opinions.

Improving calving in Cows by kalagen company in Iran

Kalagen company in cooproration with “world wide sires” has an essential role to transfer the technology, training and genetics of cows in Iran.

In a summit which was held in Dec, 2014 in Kalagen company, Mr Cliff Marshal one of resp-
oncibles from “world wide sires” attended and wished to enhance the quality of genetics in Iran. Eng. Salary, the founder of ka agen company said that since 24 years ago he had many activities in breeding animals. Another activity of kalagen company is the genomic tests on the cows in Iran that have sent to USA.



Iran – Kish VIV, International Exhibition A gate to the markets of regional countries and south of Persian Gulf

Iran – Kish VIV second edition will behold from 29th Bahman to 1 st Esfand

In the name of GOD

Damparvaran

The Iranian Economic Agricultural
Animal Husbandry & Poultry Magazine

Vol. 15 No.155 72 pp.
Dec 2014

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 Advertisement Executive
M. Ansari

Reporter :
Siavash Ansari

Lithography: Noghreh Aby
Print: Noghreh Aby

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) Why specialists say Unspecialized words

2) In Agriculture sector, no success in global Interactions without private setor

3) Iran – Kish VIV, International Exhibition

A gate to the markets of regional countries and south of Persian Gulf

4) Special investing in infra – structurals inagriculture sector in 1394 (2015) budget

5) Improving calving in Cows by kalagen company in Iran