



دامپرواران

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

۲۲ بهمن سالروز پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ایران گرامی باد

◆ آنچه در این شماره می خوانید:

- ۸..... سرمقاله
- ۱۰..... پنج دیدگاه، پنج راهکار (نشست تخصصی I.T.P در باره صنعت مرغداری)
- ۱۲..... بانک کشاورزی در صحنه های حمایت از تولید، اقتصاد و بازرگانی بخش کشاورزی
- ۱۴..... فزاینده های از لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ در بخش کشاورزی
- ۱۷..... رهیافتی موجز به توسعه، تحولات و نقاط عطف صنعت مرغداری (مقاله تحلیلی)
- ۲۲..... اخباری از سازمان تعاون روستایی
- ۲۴..... نقش کنترل بیماری های دامی در سال جهاد اقتصادی (مقاله علمی، بخش دوم)
- ۲۷..... امنیت غذایی برای یک میلیارد و سیصد میلیون نفر در چین (گزارش اقتصادی)
- ۳۵..... ربیات های شیردوش و بوی بد شیر (مقاله علمی)
- ۴۰..... خبرهایی کوتاه از تحولات خوراک دام و طیور در عرصه جهانی
- ۴۲..... گذر از زرخدهای کشاورزی در رسانه های ماه گذشته
- ۴۸..... خلاصه انگلیسی

ماهنامه تحلیلی - کشاورزی

شماره انتشار بین المللی ISSN 1680-1350

صاحب امتیاز و مدیر مسوول:

مهندس محسن بیژن پور

mnbijanpoor@yahoo.com

قائم مقام مدیر مسوول 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
سیاوش انصاری

همکار مترجم این شماره:
مرجان کفایتی

امور مشترکین:
احسان انصاری (احسانی)

عکس های خبری در این شماره:
میلاذ فرخی

صفحه آرایی و حروفچینی:
سید عمار هاشمی

طراح جلد و آگهی رنگی:
محسن فرهانیان

چاپ:
هورنگ

خیابان دماوند، چهارراه سیلان
ده متری شهید محمدی، پلاک ۱۷
۷۷۸۱۱۹۹۰ - ۷۷۲۶۵۱۶۱

لیتوگرافی:
سحر گرافیک ۶۶۴۹۹۳۵۶

صحافی:
معین ۶۶۴۹۹۳۷۴

نشانی: تهران - میدان توحید - خیابان توحید

خیابان نادر - پلاک ۳۷

تلفن: ۵۴-۶۶۹۴۶۲۵، ۶۶۹۱۳۱۶۲ فکس: ۶۶۹۱۳۱۶۳

همراه: ۰۹۱۲۱۳۹۱۰۵ ، ۰۹۱۲۱۳۸۸۶۱۲

کدپستی: ۱۴۵۷۸۴۸۷۱

پست الکترونیک:

E-mail: damparvaran@damparvaran.com

E-mail: ansari@damparvaran.com

E-mail: damparvaran_magazine@yahoo.com

سرمقاله

«زری نبود توی قلم!»

در حاشیه مشکلات گشایش اعتبارات ارزی برای واردات نهاده های دام و طیور

این داستانی که حتماً خوانده اید، حکایت خیاط طماعی است که از پارچه مشتریانش کسر می گذارد و بخشی از آنها را می دزدد، تا اینکه شبها دچار خوابهای بسیار بد و عذاب آور می شود و وجدان ناخودآگاهش وی را با مخمصه ها و دشواریهای شبانه مواجه می کند، نهایت آنکه برای ترک عادت و رهایی از خواب های پریشان به شاگردش می سپارد به محض حرکت قیچی برای کم کردن پارچه مشتریانش، ندا سر دهد؛ «استاد علم علم» که او دریابد و از آن کار باز ایستد، روزی از روزها، پارچه ای گران قیمت وزری بافت برای دوختن لباسی فاخر زیر دست استاد خیاط می افتد که بی محابا و سراسیمه قیچی را برای بریدن بخش عمده ای از آن بر می دارد، شاگرد نگویند بخت هر چه...

ادامه در صفحه ۸

www.damparvaran.com

سایت مجله دامپرواران



«زری نبود توی قلم!»

در حاشیه مشکلات گشایش اعتبارات ارزی برای واردات نهاده‌های دام و طیور

این داستانی که حتماً خوانده‌اید، حکایت خیاط طماعی است که از پارچه مشتریانش کسر می‌گذارد و بخشی از آنها را می‌دزدد، تا اینکه شب‌ها دچار خوابهای بسیار بد و عذاب‌آور می‌شود و وجدان ناخودآگاهش وی را با مخمصه‌ها و دشواریهای شبانه مواجه می‌کند، نهایت آنکه برای ترک عادت و رهایی از خواب‌های پریشان به شاگردش می‌سپارد به محض حرکت قیچی برای کم کردن پارچه مشتریان، ندا سر دهد؛ «استاد عَلم عَلم» که او دریابد و از آن کار باز ایستد، روزی از روزها، پارچه‌ای گران قیمت وزری بافت برای دوختن لباسی فاخر زیر دست استاد خیاط می‌افتد که بی محابا و سراسیمه قیچی را برای بریدن بخش عمده‌ای از آن بر می‌دارد، شاگرد نگون بخت هرچه فریاد

می‌زند؛ «استاد عَلم عَلم» استاد گوش نمی‌کند و به یکباره با عصبانیت فغان برمی‌دارد؛ «زری نبود توی قلم!» حکایت تحریم‌ها را می‌گوییم، موضوع حصر مواد غذایی، دارو، شیرخشک و غذاهای آماده کودکان، مواد اولیه تولید داروهای انسانی و دامپزشکی، نهاده‌هایی چون کنجاله سویا، ذرت و به طور کلی مواد ضروری و اولیه برای تولید خوراک دام و طیور که منجر به تولید مواد غذایی یا به طور کلی تامین امنیت غذایی جمعیتی بالغ بر ۷۵ میلیون نفر می‌باشد با ادعاهای حقوق بشری حصرکنندگان همخوانی ندارد.


گرچه این وظیفه دولت‌هاست که در این شرایط از شیوه‌های کارآمد علیه حریف استفاده کرده و در حوزه پیچیده دیپلماسی پذیرفته شده متعارف جهانی تیرهایی از نوع

موثر در برانگیختن افکار عمومی جامعه جهانی را در چله کمان تدبیر و تدبیر قرار دهند، ولی حداقل می توان از طریق مطبوعات، گرچه نارسا و اندک فغان برآوریم که حصر غذایی یک جمعیت جوان ۷۵ میلیون نفری در قاموس هیچ دیپلماسی انسانی و یا حقوق بشری نمی گنجد، شاید در سایه حمایت، همراهی و همسویی اندیشه های بیدار و وجدان های آگاه جامعه مدنی جهانی و تشکل های مردم نهاد در صحنه بین المللی بتوانیم به معافیت تحریم در مورد گشایش اعتبارات ارزی برای واردات نهاده ها و به طور کلی آن دسته از مواد اولیه که در فرآیند نهایی به غذا منجر می شوند دست یابیم و موضوع غذا استثنا شود. به عبارتی، خارج از هرگونه دیپلماسی یا اقدام که قصد اعمال و اجرای آن را داریم، از طریق رسانه های غیردولتی فضایی در صحنه اندیشه جهانی فراهم آوریم که موضوع گشایش اعتبارات ارزی برای مواد اولیه تولیدات دام و طیور از تحریم ها استثنا شود و حداقل، امنیت غذایی برای مردمی که ممکن است در صحنه ای طولانی در حوزه رویارویی با محاصره کنندگان قرار گیرند تامین شود!

هرچند در قرون گذشته محاصره این یا آن قلعه و جلوگیری از ورود آب و مواد غذایی هنر جنگ و مقابله به شمار می رفت، ولی این امر در عرصه سیاست و ورزشی دنیای کنونی و رأی دهندگانی که سیاستمداران را به میدان می آورند به کلی مضموم شده است، این ظرفیت تاثیرگذار را در حوزه دیپلماسی عمومی خوار و بی مقدار نشماریم، باید از هر وسیله برای مقابله با بحران استفاده کنیم!

منصور انصاری

به نظر نگارنده این سطور، این رسالت مطبوعات است که به این مهم پردازند جز این و به دلیل عدم گشایش اعتبارات ارزی امکان دارد نتوانیم چون گذشته نیاز واحدهای تولیدی در بخش دام و طیور و صنایع لبنی را از طریق واردات تامین کنیم، اگر واقع بین باشیم این بحث نیز برای همه کارشناسان از دیرباز بوده و هست که با توجه به محدودیت آب و شرایط تولید قادر نیستیم کلیه نیازهای خود به دانه های روغنی، ذرت دانه ای، کنجاله سویا و به طور کلی نهاده ها و علوفه و مواد



پنج دیدگاه، پنج راهکار

برای برون رفت از چالش‌ها و بحران‌های اقتصاد و بازرگانی صنعت مرغداری

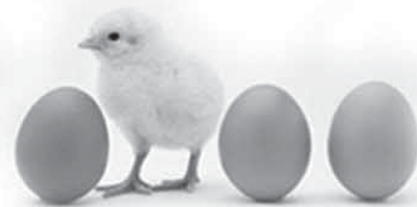
تمام چالش‌های خود برای تطبیق با اجرای قانون هدفمندی یارانه‌ها با نگرانی تامین نهاده‌ها و قیمت آنها نیز مواجه شده است، در نشستی که موسسه I.T.P با موضوع بحث «نگرانی‌های صنعت مرغداری در شرایط کنونی» سازماندهی کرده بود، چند تن از صاحب نظران و دست‌اندرکاران صنعت، ۵ دیدگاه را به طور مشخص برای رفع نگرانی فعالان صنعت مرغداری بیان کردند که به اختصار به اطلاع شما خوانندگان عزیز می‌رسد.

دیدگاه اول - راهکار اول

حاج محمد یوسفی مدیرعامل اتحادیه مرغداران تهران برای پاسخ به حل مشکلات و نگرانی‌های کنونی صنعت مرغداری می‌گوید: صنعت مرغداری نمی‌تواند متأثر از تاریخ سی ساله خود باشد، از ابتدای پیروزی انقلاب دولت در قاموس متولی و برادر بزرگ این صنعت بوده و حتی در شرایط کنونی نیز متولی و مسئول است، تمامی تکلیف از نظر برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری بر عهده دولت است، دولت

در دهه اول بعد از پیروزی انقلاب تا سال‌های اول دهه ۷۰، صنعت مرغداری در چارچوب یک نظام اقتصاد و بازرگانی دولتی حول مداری تقریباً بسته و برای انجام رسالتی عمدتاً ملی با تمام نارسایی‌ها و تنگناها تولید می‌کرد و تولید رقابتی معنایی نداشت، آنچه که بود تعهد تولیدکنندگان حسب اعلام نیاز دولت بود، در مرحله سیاست‌های کلان تعدیل اقتصادی صنعت مرغداری نیز با عنوان طرح آزادسازی تولید و عرضه گوشت مرغ و تخم مرغ، به سمت یک فعالیت بازرگانی در شرایط نیمه آزاد و نیمه دولتی گام برداشت و نهایتاً در سال پایانی دهه ۸۰ با اجرای قانون هدفمندی یارانه‌ها مواجه شد، قانونی که تمامی جوارح و زوایای اقتصاد کلان را در بر می‌گیرد و تاثیرات تعیین‌کننده‌ای بر تمامی فعالیت‌های بازرگانی و اقتصادی کشور دارد و خواهد داشت.

صنعت مرغداری به رغم حساسیت دولت‌ها برای تامین امنیت غذایی نمی‌تواند خارج از چارچوب این جراحی اقتصادی ادامه حیات بدهد و در شرایط کنونی و با وضعیتی که در عرصه تحریم‌های اقتصادی پیش آمده است نیز، در کنار



دیدگاه چهارم - راهکار چهارم

مهندس سیدمصطفی مصطفوی یکی از صاحب نظران صنعت مرغداری و دبیر انجمن WPSA شاخه ایران نیز در مورد نگرانی های صنعت مرغداری می گوید: باید به واقع نگران بود زیرا صنعت مرغداری در شرایط دشواری قرار گرفته است. موضوع در شرایط کنونی هم در مسئولیت دولت است و هم خود صنعت و صاحبان آن باید تدبیر کنند. وی می گوید: صنعت مرغداری به مرحله ای از رشد و تکوین خود رسیده است که اداره امور را بر عهده بگیرد و این تقاضای چندین سال گذشته صنعت بوده و هست اما دولت همواره نسبت به قیمت گوشت مرغ و تخم مرغ حساسیت داشته است زیرا قدرت خرید مصرف کنندگان را ملحوظ می کند. وی می افزاید: راهکار این است که بخش خصوصی، در یک فرایند کلی و به تدریج، ضمن احصاء مسئولیت های این بخش در مقابل دولت عهده دار امور خود گردد.

دیدگاه پنجم - راهکار عاجل

منصور انصاری مدیر و دبیر هیات تحریریه مجله دامپروان نیز که برای اظهار نظر در این نشست دعوت شده بود با اشاره به وضعیت تحریم ها و موضوع مشکلاتی که در گشایش اعتبارات ارزی برای واردات مواد اولیه (کنجاله، سویا، ذرت و...) به وجود آمده است گفت: گذشته از اینکه اداره امور صنعت مرغداری در نهایت باید به صاحبان این صنعت واگذار شود و این واگذاری در قالب قانون هدفمندی یارانه ها نیز می گنجد اما شرایط کنونی ایجاب می کند که دیپلماسی فعالی از سوی نهادهای بالا دست دولت در تعامل با بخش بازرگانی صنعت مرغداری اتخاذ گردد که با مشکل کمبود نهاده ها مواجه نشویم. وی با اشاره به ذخایر ذرت و کنجاله سویا و افزایش مداوم قیمت آنها گفت: عاجل ترین موضوع و نگرانی پیش رو همین موضوع است، حل این مشکل در شرایط استثنایی کنونی که خارج از توان این نشست است بر عهده دولت است چون که موضوع در حوزه دیپلماسی کلان دولت جواب داده می شود.

باید در شرایط کنونی نیز ایفای نقش کند، مسئولیت بپذیرد و موضوع تامین کلیه نهاده های وارداتی و حتی تولید داخل را برنامه ریزی کند.

وی با تشریح دورانهای مختلف تولید می گوید: دولت همواره ناظر و حاضر بوده و با دخالت کردن یا نکردن صنعت را با نوسان و فراز و نشیب مواجه ساخته است.

دیدگاه دوم - راهکار دوم

در کنار این دیدگاه، دکتر نبی پور دبیر جامعه دامپزشکان و مدیر عامل پیشین اتحادیه مرغ تخم گذار میهن، نظری کاملاً متفاوت و برعکس دارد، وی می گوید: دولت به طور کلی باید از صنعت مرغداری کشور خارج شود و تمامی اختیارات، از تامین نهاده ها گرفته تا صدور پروانه و مجوز و راهبرد کلی صنعت را به خود تشکل ها و بخش خصوصی واگذار نماید. وی معتقد است بخش خصوصی ظرفیت و توان فکری لازم برای اداره صنعت را دارد و بدون تعارف می افزاید: اصولاً اگر بخش خصوصی خود عهده دار کار شود وضعیت صنعت بهتر خواهد شد اما اگر دسته چاقو دست دولت باشد و تیغه اش در دست بخش خصوصی، وضعیت از این که هست بدتر خواهد شد.

دیدگاه سوم - راهکار سوم

در کنار این دو دیدگاه، دکتر مهربانی دبیر انجمن صنفی تولید کنندگان جوجه یک روزه با ارائه آمار و ارقام و به شیوه خاص خود به تحلیل از ساختار صنعت مرغداری می پردازد و می گوید: چون در صنعت انحصار وجود ندارد لذا بازار تعیین کننده است و سرنوشت نهایی را رقم می زند. وی موضوع را از زاویه ای خارج از میزان اختیارات دولت و بخش خصوصی ارزیابی می کند و می گوید: رقابت در این صنعت به میزان تعیین کننده ای رسیده است، لذا بازار وجود دارد و به همین دلیل باید شرایط بازار را ملحوظ کرد.

بانک کشاورزی در صحنه های حمایت از تولید، اقتصاد و بازرگانی بخش کشاورزی

بخش باغداری پرداخت شده است.

دکتر طالبی در ادامه سخنانش میزان تسهیلات پرداختی بانک کشاورزی در بخش دامداری را ۱۴ هزار و ۸۰۰ میلیارد ریال اعلام کرد و گفت: ۵ هزار و ۴۳۶ میلیارد ریال از تسهیلات پرداخت شده برای پرورش گاو و گاو میش بوده است.

وی از پرداخت تسهیلات هزار و ۶۰۰ میلیارد ریالی مرحله اول هدفمند کردن یارانه ها برای حمایت از تولیدات کشاورزی خبر داد و گفت: در مرحله نخست طرح هدفمندی یارانه ها برنامه ریزی لازم با هدف حمایت از تولیدات کشاورزی صورت گرفته که تاکنون ۶۷ درصد این تسهیلات برای اجرای طرح های جامع حفاظتی، نظارتی، اصلاح سیستم های حرارتی گلخانه ها و فعالیت های دام و طیور پرداخت شده است. دکتر طالبی با اشاره به اجرای بند ۲۸ قانون بودجه مبنی بر مجاز بودن بانک ها برای تعیین تکلیف و بدهی به هکاران به خاطر نشان کرد: تاکنون مبلغ ۱۸ هزار میلیارد ریال از مانده بدهی فعالان بخش کشاورزی در قالب بند ۲۸ تعیین تکلیف شده است.

مدیر عامل بانک کشاورزی در بخش دیگری از سخنان خود به اقدامات این بانک برای مکانیزه کردن فرایندها از جمله پرداخت تسهیلات به کشاورزان اشاره کرد و گفت: سامانه الکترونیکی مرآت (مدیریت رایانه ای اعطای تسهیلات) با هدف جلوگیری از کندی پرداخت تسهیلات راه اندازی شد که در حال حاضر این طرح در ۵ استان به صورت آزمایشی راه اندازی شده و در آینده به صورت اینترنتی نیز آغاز به کار خواهد کرد.

وی گفت: برای رصد کردن بهتر طرح هایی که در نیمه راه هستند نظارت بر طرح ها در بانک کشاورزی مکانیزه شد و بالغ بر ۴۷ هزار طرح در این سیستم نظارت می شوند و با توجه به کثرت طرح های کشاورزی نظارت بر این طرح ها به شدت احساس می شود.

دکتر طالبی درباره تغییر دستور العمل ارزیابی و تایق گفت: بابازنگری صورت گرفته حرکت های مثبتی برای بهینه شدن این دستور العمل آغاز شده است. مدیر عامل بانک کشاورزی از بیمه مانده به هکار خبر داد و گفت: بر این اساس تسهیلات گیرندگان بیمه می شوند تا در صورت فوت امکان پرداخت بقیه بدهی وجود داشته باشد. وی با بیان این که از زمان آغاز به کار صندوق توسعه ملی قرار شد ۲۰ درصد هزینه واریزی

دکتر طالبی: بانک کشاورزی در سال جاری بیش از ۹۷ هزار میلیارد ریال تسهیلات پرداخت کرد



دکتر محمد طالبی مدیر عامل بانک کشاورزی گفت: این بانک در سال جاری بالغ بر ۹۷ هزار میلیارد ریال تسهیلات پرداخت کرد که مبلغ ۲ هزار و ۹۰۰ میلیارد ریال به بخش آب و خاک اختصاص یافته است.

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی دکتر طالبی نوزدهم بهمن

ماه در نشست خبری که در وزارت امور اقتصادی و دارایی برگزار شد با اعلام این مطلب افزود: مبلغ یک هزار و ۶۰۰ میلیارد ریال از تسهیلات پرداختی این بانک در اجرای مرحله نخست طرح هدفمند کردن یارانه ها برای حمایت از تولیدات کشاورزی اختصاص یافت که تاکنون ۶۷ درصد آن پرداخت شده است. وی با اشاره به رشد بخش کشاورزی از نظر میزان سرمایه ناخالص ثابت پس از انقلاب شکوهمند اسلامی اظهار داشت: این میزان قبل از انقلاب ۳۴ هزار میلیارد ریال بود که پس از انقلاب و در سال ۸۶ به ۳۱۷ هزار میلیارد ریال افزایش یافت.

مدیر عامل بانک کشاورزی محصولات زراعی تولید شده در سال ۱۳۵۶ را ۱۹/۵ میلیون تن اعلام کرد و یاد آور شد: این میزان در سال ۸۶ به ۷۳،۲ میلیون تن رسید و میزان تولید محصولات باغی نیز در این مدت از ۱۵ میلیون به ۱۶/۵ میلیون تن رسیده است.

دکتر طالبی گفت: مجموع تسهیلات پرداختی بانک کشاورزی در سال جاری در قالب ۳۰۰ عنوان تسهیلاتی پرداخت شده است که مبلغ ۲ هزار و ۹۰۰ میلیارد ریال در بخش آب و خاک و مبلغ یک هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال نیز به اجرای طرح های آبیاری تحت فشار اختصاص یافته است. مدیر عامل بانک کشاورزی تسهیلات پرداختی این بانک در بخش حفر و تجهیز چاه های آب کشاورزی را مبلغ ۶۶۸ هزار میلیارد ریال اعلام کرد و افزود: مبلغ ۷ هزار و ۴۶۲ میلیارد ریال تسهیلات نیز برای کشت دانه های روغنی به فعالان این بخش پرداخت شده است.

وی گفت: طی این مدت مبلغ ۸ هزار و یکصد میلیارد ریال تسهیلات برای کاشت گندم و مبلغ ۵ هزار و ۳۹۷ میلیارد ریال نیز برای

آن به مدیران و سیاست‌گذاران و پژوهشگران (تهیه تصویر سامانه) به منظور شناخت و درک دقیق ساختار مالی و اقتصادی و شناسایی نقاط ضعف و قوت صنایع و بنگاه‌های اقتصادی و فضای کسب و کار برگزار شد، بانک کشاورزی علاوه بر ارسال اسناد و مدارک لازم برای ارزیابی، در قالب حضور محتوایی و فضای اطلاع‌رسانی مطلوب نیز اقداماتی را انجام داد.

بر اساس اطلاعات دبیرخانه همایش، بانک کشاورزی در بین ۱۰۰ شرکت برتر ایران در سال ۸۹ در رتبه ۲۶ قرار گرفت و نسبت به سال قبل از آن یک رتبه در جدول بالا آمده است.

بانک کشاورزی استان لرستان در سال جاری ۲۲۰۶ میلیارد ریال تسهیلات قرض الحسنه پرداخت کرد

مدیر شعب بانک کشاورزی استان لرستان به مناسبت دهه مبارک فجر و سالگرد پیروزی انقلاب شکوهمند اسلامی در نشست با خبرنگاران رسانه‌های مختلف خبری، گزارشی از عملکرد و فعالیت‌های بانک در طی ۱۰ ماهه ابتدای سال ۱۳۹۰ ارائه کرد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت لرستان، در این دیدار علی‌اکبر فهیمی مدیر ستادی بانک، رسانه‌ها و حوزه خبری را یکی از نقاط مثبت استان ارزیابی کرد و گفت: با تلاش شبانه‌روزی خبرنگاران، اطلاع‌رسانی در استان پیش‌تاز است و توزیع اخبار و اطلاعات به نحو مطلوب صورت می‌گیرد. وی تصریح کرد: رسالت بانک کشاورزی تامین منابع مورد نیاز بخش کشاورزی است و حجم سرمایه مورد نیاز بخش کشاورزی نیز بیشتر از منابعی است که در اختیار این بانک قرار دارد. مدیر استان لرستان با اشاره به کمبود منابع در مقابل نیازها افزود: با برنامه‌ریزی‌های انجام شده و تلاش و تکاپوی همکاران شعب و به قضاوت مردم و نهاد‌های ارزیابی‌کننده بانک کشاورزی تاکنون موفق عمل کرده است.

وی همچنین به بیان عملکرد شعب بانک در طی ۱۰ ماهه ابتدای سال جاری پرداخت و گفت: در ۱۰ ماهه نخست سال جاری تعداد ۸۴۱۴ فقره تسهیلات قرض الحسنه به ارزش بیش از ۲۲۰۶ میلیارد ریال، ۱۰۲۹ فقره تسهیلات مشاغل خانگی به ارزش ۳۷ میلیارد ریال، ۲۲۵ فقره تسهیلات زودبازده به ارزش ۱۶۵ میلیارد ریال، ۲۹۳۸ فقره تسهیلات هدفمندی یارانه‌ها به مبلغ ۵۹ میلیارد ریال به متقاضیان پرداخت شده است. فهیمی با اشاره به قانون بودجه سال ۹۰ افزود: بر اساس این قانون بانک کشاورزی مجاز شد که بدهی سررسیده طرح‌های اقتصادی بخش کشاورزی را به مدت ۵ سال تمدید و تقسیط کند که تاکنون ۸۶۰ میلیارد ریال از بدهی‌های افراد مشمول این طرح تمدید و تقسیط شده است.

به این صندوق به بخش کشاورزی اختصاص یابد متذکر شد: یکی از مهم‌ترین مشکلات در بخش کشاورزی ساز و کار ذخیره‌ای مدیریت تولید است که در تلاشیم از الگوی سایر کشورها در این زمینه استفاده کنیم.

جشنواره مهرگان بانک کشاورزی برگزار شد

همزمان با دهه مبارک فجر، قرعه‌کشی جوایز جشنواره مهرگان بانک کشاورزی ویژه دارندگان جاری کشاورز مهر گستر این بانک برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی؛ در مراسم این قرعه‌کشی که با حضور ناظران قانونی روز شنبه پانزدهم بهمن در محل ساختمان مرکزی این بانک برگزار شد، ۶ هزار و ۳۲ نفر از برندگان قرعه‌کشی جشنواره مهرگان تعیین شدند.

بر این اساس، در قرعه‌کشی این جشنواره که به صورت متمرکز و استانی در تهران برگزار شد، ۲ میلیارد و ۸۸۰ میلیون ریال جایزه نقدی و تسهیلاتی به برندگان اهدا می‌شود. براساس این گزارش؛ ۵ هزار و ۹۲۰ فقره جایزه نقدی شامل ۸۰ کمک هزینه ۵ میلیون ریالی سفر حج و عتبات عالیات، ۸۰ کمک هزینه ۵ میلیون ریالی خرید نهاده‌های تولید، ۸۰ کمک هزینه ۵ میلیون ریالی ازدواج، ۸۰ کمک هزینه ۵ میلیون ریالی خرید جهیزیه، ۳ هزار و ۲۰۰ کارت هدیه ۱۰۰ هزار ریالی مهر گستر و افتتاح ۲ هزار و ۴۰۰ حساب طرح‌های ایران و کودک و نوجوان با موجودی ۴۰۰ هزار ریالی برای همسر و فرزندان دختر صاحبان حساب‌های جاری کشاورز مهر گستر جوایز این جشنواره را تشکیل می‌دهند. این در حالی است که تعداد ۱۱۲ جایزه تسهیلاتی نیز شامل ۳۲ فقره تسهیلات ۷۰ میلیون ریالی کمک هزینه خودرو و ۸۰ فقره تسهیلات ۳۰ میلیون ریالی خرید کالاهای اساسی دیگر جوایز جشنواره مهرگان است که به برندگان اهدا خواهد شد. این گزارش می‌افزاید اسامی برندگان پس از تأیید نهایی هیئت نظارت بر قرعه‌کشی به زودی از طریق پایگاه اینترنتی و همچنین شعب این بانک در سراسر کشور اعلام خواهد شد.

به نشانی بانک کشاورزی www.agri-bank.ir

حضور بانک کشاورزی در جمع ۱۰ شرکت برتر ایران

چهاردهمین همایش رتبه‌بندی شرکت‌های برتر ایران با حضور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، وزیر صنعت و معدن و تجارت و رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس روز دوشنبه ۲۴ بهمن ماه سال جاری در محل همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما برگزار شد. در این همایش که توسط سازمان مدیریت صنعتی با حضور شرکت‌ها و بنگاه‌های اقتصادی و تولیدی و با هدف جمع‌آوری آمار و اطلاعات شفاف و مفید درباره شرکت‌ها و بنگاه‌های اقتصادی و ارائه

فرازهایی از لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ در بخش کشاورزی

آنچه که در پی می خوانید، فرازهایی از لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ پیشنهادی دولت به مجلس است، گرچه بحث و گفتگوهای بسیاری در اطراف کلیات این بودجه در میان است و امکان تغییرات اساسی در آن وجود دارد ولی به هر حال به عنوان سندی تعیین کننده به طور اختصار بخش کشاورزی آن را قبل از بررسی مجلس جهت اطلاع فعالان و سرمایه گذاران بخش کشاورزی درج می کنیم.

گفتنی است حجم ریالی این بودجه پنج میلیون و یکصد و دو هزار و پانصد و هشتاد و هفت میلیارد و دویست و ده میلیون ریال یعنی رقمی با احتساب نرخ دلار مرجع بانک مرکزی نزدیک به ۱۷ میلیارد دلار است که البته رقمی کم سابقه است.

ب- بودجه شرکت های دولتی، بانک ها و مؤسسات انتفاعی وابسته به دولت از لحاظ درآمدها و سایر منابع تأمین اعتبار بالغ سه میلیون و ششصد و پنجاه هزار و نهصد و شصت و یک میلیارد و پانصد و نود و یک میلیون ریال و از حیث هزینه ها و سایر پرداخت ها بالغ بر سه میلیون و ششصد و پنجاه هزار و نهصد و شصت و یک میلیارد و پانصد و نود و یک میلیون ریال.

چنانچه درآمدهای حاصل از صادرات نفت و میعانات گازی مازاد بر تحقق کلیه ارقام مربوط مندرج در این قانون (جداول و پیوست های این قانون) وصول شود، خزانه داری کل کشور و بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران موظفند از مهرماه سال ۱۳۹۱ به بعد، ۱۴.۵ درصد مازاد حاصل را به سهم شرکت ذی ربط تابعه وزارت مذکور در بند (۱-۱) افزوده و معادل ریالی مابقی به نرخ مذکور در بند (۱-۱) را با تصویب هیئت وزیران و با اولویت اهداف و احکام برنامه و تعهدات قانونی دولت و دستگاه های اجرایی به ۲۲ مورد وزیر شاخه با اهداف تقویت، اعمال تعهدات و کمک به اجرای طرح ها

لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ کل کشور از حیث منابع بالغ بر پنج میلیون و یکصد و دو هزار و پانصد و هشتاد و هفت میلیارد و دویست و ده میلیون ریال و از حیث مصارف بالغ بر پنج میلیون و یکصد و دو هزار و پانصد و هشتاد و هفت میلیارد و دویست و ده میلیون ریال به شرح زیر است:

الف- منابع بودجه عمومی دولت از لحاظ درآمدها و واگذاری دارایی های سرمایه ای و مالی و مصارف بودجه عمومی دولت از حیث هزینه ها و تملک دارایی های سرمایه ای و مالی بالغ بر یک میلیون و ششصد و چهل و یک هزار و یکصد و چهل و شش میلیارد و دویست و سی و شش میلیون ریال شامل:

الف ۱- منابع عمومی بالغ بر یک میلیون و چهارصد و چهل و یک هزار و پنجاه و هفت میلیارد و هشتصد و هفتاد و دو میلیون ریال.

الف ۲- درآمدهای اختصاصی وزارتخانه ها و مؤسسات دولتی بالغ بر دویست هزار و هشتاد و هشت میلیارد و سیصد و شصت و چهار میلیون ریال.

و برنامه‌ها در بخش‌های مختلف عمرانی، سرمایه‌گذاری و صندوق‌های مرتبط اختصاص دهند که از این موارد ۶ مورد آن مختص به بخش کشاورزی و عمرانی و توسعه روستایی به شرح زیر است:

- ۱- طرح‌های بخش آب و نیرو به ویژه مهار آب‌های مرزی و مهار گرد و غبار و ریزگردها
- ۲- کمک به طرح‌های بخش کشاورزی و منابع طبیعی، صندوق بیمه محصولات کشاورزی و صندوق حمایت از توسعه سرمایه‌گذاری کشاورزی، طرح‌های آبخیزداری، شیلات، انتقال آب، احیاء و مرمت قنوات کشاورزی، طرح‌های کوچک تأمین آب و ساماندهی عشایر کوچنده.
- ۳- یارانه سیستم نوین آبیاری
- ۴- تأمین زیرساخت‌های شهرک‌های صنعتی و کشاورزی

- ۵- کمک به مدیریت و توسعه روستایی و یکپارچه‌سازی اراضی و عمران روستایی و عشایری و کمک به تعاون روستایی، کمک به شرکت‌های موضوع ماده ۲
 - ۶- قانون افزایش بهره‌وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی افزایش سرمایه دولت در بانک‌ها
- در این رابطه در بند ۲ لایحه بودجه ۹۱ با توجه ویژه به روش‌های نوین آبیاری و شبکه‌های زهکشی و آبیاری آمده است:

به منظور تسریع در احداث آب‌بندان‌ها و احداث، تجهیز و تکمیل طرح‌های شبکه‌های آبیاری و زهکشی فرعی و تشویق سرمایه‌گذاران حقیقی و حقوقی بخش غیردولتی و تعاونی‌های تولیدی، تشکل‌های آب‌بران و شرکت‌های سهامی زراعی و روش‌های نوین آبیاری، به دستگاه‌های اجرایی ملی و استانی طرح‌های مذکور اجازه داده می‌شود از محل اعتبارات طرح‌های تملک‌داری‌های سرمایه‌ای مربوط، اعتبارات مورد نیاز برای احداث و تکمیل طرح‌های موصوف رابه میزان تا ۸۵ درصد به عنوان سهم دولت به صورت بلاعوض و حداقل ۱۵ درصد به عنوان سهم بهره‌برداران تأمین و پرداخت نمایند.

تبصره- مناطق محروم و بهره‌بردارانی که در احداث شبکه‌های اصلی آبیاری و زهکشی مشارکت نموده باشند از پرداخت سهم مشارکت در احداث شبکه‌های آبیاری و

زهکشی فرعی معافند.

همچنین در بند ۵ این لایحه در خصوص عملیات آب و خاک و آبیاری تحت فشار گفته شده است:

دستگاه‌های اجرایی ملی و استانی مکلفند با توجه به شاخص‌های بخش کشاورزی هر شهرستان، عملیات آب و خاک و آبیاری تحت فشار در اراضی کشاورزی دارای آب تأمین شده را از محل اعتبار برنامه راهبردی ساماندهی اراضی کشاورزی به شماره ۴۰۱۵۲ به نسبت تا هشتاد و پنج درصد سهم دولت و حداقل پانزده درصد سهم بهره‌برداران اجرا کنند.

به هیئت امنای صندوق توسعه ملی اجازه داده می‌شود بیست درصد از منابع صندوق توسعه ملی را برای پرداخت تسهیلات به بخش‌های غیردولتی در اختیار بانک کشاورزی یا صندوق حمایت از توسعه سرمایه‌گذاری بخش کشاورزی قرار دهد تا به طرح‌های دارای توجیه فنی، اقتصادی به صورت ارزی و ریالی در بخش آب و کشاورزی اختصاص یابد و نیز بیست درصد از منابع صندوق یاد شده به صورت ارزی و ریالی به سایر بخش‌ها اختصاص می‌یابد.

بانک‌های عامل موظفند به ازای پرداخت تسهیلات به کشاورزان و روستاییان اسناد مربوط به اراضی کشاورزان و اسناد عادی اراضی محل اجرای طرح‌های کشاورزی و صنایع وابسته به آن و اسناد منازل روستایی را به عنوان وثیقه وام‌های بخش کشاورزی و وام‌های پرداختی به روستاییان مورد پذیرش قرار دهند.

در بند ۷ لایحه بودجه در زمینه حمایت از تولید و اشتغال، راهکارها و مجوزهایی در جهت تسهیل امور برای بانک‌ها و موسسات مالی به شرح زیر تعریف شده است:

به منظور حمایت از تولید و اشتغال، بانک‌ها و مؤسسات مالی و اعتباری دارای مجوز از بانک مرکزی اجازه داده می‌شود با پیشنهاد کارگروهی متشکل از استاندار (رئیس کارگروه)، معاون برنامه‌ریزی استاندار و رؤسای واحدهای استانی وزارتخانه‌های "صنعت، معدن و تجارت"، "امور اقتصادی و دارایی"، "جهاد کشاورزی" و "تعاون، کار و رفاه اجتماعی" با تأیید هیئت مدیره بانک‌ها و مؤسسات اعتباری مذکور، اصل و سود تسهیلات سررسید شده و معوقه پرداختی به اشخاص حقیقی و حقوقی بابت فعالیت در امور

اطلاعیه

به اطلاع خوانندگان عزیز، موسسات و شرکت‌های دولتی و بخش خصوصی می‌رساند شخصی که خود را **فرزین افشار معرفی** می‌کند هیچگونه ارتباط کاری با مجله دامپرووران ندارد، خواهشمند است در صورت تماس یا مراجعه هیچگونه وجهی به نامبرده و به نام مجله دامپرووران تحویل ندهید و در اسرع وقت دفتر مجله را با شماره تلفن‌های ۴-۶۶۹۴۶۲۵۰-۰۲۱ مطلع نمایید. در غیر این صورت مسئولیتی متوجه مجله دامپرووران نخواهد بود. لازم به ذکر است وی ممکن است کارت ویزیت چاپ شده‌ای با آرم مجله دامپرووران را در تماس‌ها و ملاقات‌های خود ارائه دهد که سندیت ندارد.

تولیدی صنعتی، معدنی، کشاورزی و خدماتی را که در بازپرداخت بدهی‌های خود دچار مشکل شده‌اند، تا پنج سال تقسیط و از سرفصل مطالبات سررسید گذشته و معوق خارج نمایند.

همچنین اجازه داده می‌شود کلیه جریمه‌های ناشی از دیرکرد بازپرداخت اصل و سود تسهیلات موضوع این بند پس از تعیین تکلیف تا آن زمان و انجام تسویه حساب کامل با تأیید هیئت مدیره بخشیده شود.

چنانچه اشخاص حقیقی یا حقوقی برای تسویه بدهی‌های معوق خود به بانک‌های عامل مراجعه نکنند، به هیئت مدیره بانک‌ها اجازه داده می‌شود با رعایت قوانین و مقررات برای مطالبات بیش از پنج میلیارد ریال خود، از سایر اموال منقول و غیر منقول آنان مازاد بر وثایق تحویلی به بانک‌ها از طریق اجرای ثبت اسناد و املاک یا مراجع قضائی اقدام کنند.

فرم اشتراک دامپرووران

دامپرووران
مجله تخصصی مرغداران و دامپرووران ایران

نام : نام خانوادگی : تاریخ تولد :

شغل :

نشانی : کدپستی ۱۰ رقمی :

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

پست الکترونیکی :



هزینه اشتراک یک ساله مجله دامپرووران به انضمام بسته‌بندی و پست : ۵۰۰/۰۰۰ ریال

نحوه اشتراک :

۱- فرم فوق را به طور خوانا و کامل پر نمایید.

۲- مبلغ اشتراک را (۵۰۰/۰۰۰ 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 دامپرووران) ارسال نمایید.

(لطفاً 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 تلفن‌های ۴-۶۶۹۴۶۲۵۰ (۰۲۱) تماس بگیرید »

رهیافتی مؤثر به توسعه، تحولات و نقاط عطف صنعت مرغداری طی ۶۰ سال گذشته (۱۳۳۰ تا ۱۳۹۰)

گفتار نخست:

آنچه در این مقاله مورد مذاقه و بررسی قرار گرفته، تحلیلی است از سیر تکوین ساختار صنعت مرغداری در عرصه سرمایه‌گذاری بخش خصوصی و نوع تعامل و سیاست‌گذاری دولت از آن هنگام که این صنعت با هویت مشخص و تولیدی متمرکز فعالیت خود را آغاز کرد. پژوهشگر این تحلیل منصور انصاری، سعی کرده است موضوع را از سال ۱۳۳۰ تا مقطع سال ۱۳۵۷، در نقاط عطف بازرگانی، سیاست‌گذاری دولت، نقش بخش خصوصی و دولت و در ادامه از سال ۱۳۵۸ تا نقطه عطف سال ۱۳۷۷، موسوم به «طرح آزادسازی فرآیند تولید و عرضه گوشت مرغ و تخم مرغ» که برون رفت از سیاست اقتصاد درون‌گرای دولتی در این عرصه می‌باشد و از سال ۱۳۷۷ تا سال ۱۳۸۹ یعنی قبل از اجرای قانون هدفمندی یارانه‌ها دنبال نماید. در این مقاله، تکانه‌های ناشی از اجرای قانون به صورت مؤثر و مختصر بررسی شده است.

و حتی سال‌های نزدیک به پیروزی انقلاب، گوشت مرغ حاصل از پرورش صنعتی را «مرغ ماشینی» می‌نامیدند که البته خیلی هم بی‌مسما نبود زیرا تخم مرغ‌های نطفه‌دار به جای آنکه توسط مرغ کرک به جوجه تبدیل شوند، در دستگاه‌های جوجه‌کشی آن زمان به صورت انبوه و متمرکز فرآوری می‌شدند. وزارت فلاحت یا کشاورزی وقت، در ابتدا با موضوع پرورش مرغ صنعتی به عنوان یک فعالیت مطالعاتی، تحقیقاتی برخورد می‌کرد ولی در اثر مساعی فعالان بخش خصوصی و تولید انبوه مرغ زنده و گسترش مصرف آن موضوع برای دولت و سیاست‌گذاران دولتی اهمیت یافت و به تدریج جایگاه خود را در حوزه سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی برای تامین غذا پیدا کرد.

سال‌های دهه ۴۰ آغاز گسترش فعالیت بخش خصوصی در صنعت مرغداری

در سال‌های دهه ۴۰، بخش خصوصی که رفته رفته به دانش لازم در مورد حلقه‌های مختلف تولید از نژاد تا پرورش و نهایتاً مدیریت تغذیه و بیماری‌ها دست یافته بود اقدام به گسترش فعالیت در تمامی حوزه‌ها، از حلقه‌های مختلف زنجیره تولید گرفته تا عرضه انبوه گوشت مرغ به بازار کرد. با این حرکت و به دنبال آن استقبال گسترده اقشار متوسط جامعه از گوشت مرغ برای استفاده‌های متنوع غذایی دولت نیز به اهمیت موضوع پی برد و در نتیجه، می‌توان خاستگاه، مروج و آموزش دهنده

آغاز فعالیت صنعت مرغداری به صورت نوین

تا پیش از سال‌های دهه ۲۰ و حتی اندی بعد از آن گوشت مرغ و غذاهای فراوری شده که تنوع زیادی هم نداشت غذایی اشرافی به شمار می‌رفت که در محافل و مجالس خاص از جمله اعیاد و مراسم مورد استفاده قرار می‌گرفت و یاد در نهایت برای بیماران به عنوان تقویت‌کننده قوای جسمی تجویز می‌گردید ولی هرگز غذایی نبود که در سبب‌گذاری اقشار مختلف خانوار جای گیرد، عمده تولید به صورت معیشتی، سنتی و غیر متمرکز در روستاها و حاشیه شهرها با استفاده از نژادهای متنوع بومی انجام می‌گرفت و البته در کنار فرآوری گوشت مرغ، انواع دیگری از پرندگان از جمله اردک، غاز و... نیز پرورش داده می‌شد. در این دوره، هیچ نشانه‌ای دال بر سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی، تخصیص بودجه و یا حمایت تعریف شده‌ای از سوی حکومت‌های مرکزی و دولت‌های بعد از انقلاب مشروطیت برای تولید این ماده پروتئینی و غذایی ارزشمند موجود نیست!

در سال ۱۳۳۰، گفته می‌شود مطابق اصل چهار ترومن، اولین گله تجاری پرورش مرغ گوشتی با واردات مقادیر تخم مرغ نطفه‌دار توسط یکی از مهندسان تحصیل کرده کشاورزی به نام «روشن ضمیر» سرآغازی بر تولید تجاری این محصول به شمار می‌رود و اغلب صاحب‌نظران نیز عمدتاً همین تاریخ را مبدأ فعالیت تولید گوشت مرغ و با مقادیر مسامحه، تخم مرغ صنعتی در ایران می‌نامند. اهالی کشور در آن زمان

صنعت مرغداری را بخش خصوصی نامید.

باشد که به نقل از فعالان آن زمان مورد استناد قرار می‌گیرد.

شاید رمز موفقیت صنعت مرغداری این بود که طی ۳ دهه و بلکه کمتر، یعنی از سال ۱۳۳۰ تا ۱۳۵۷، تقریباً تمامی تولیدات تخم مرغ نطفه‌دار، مادر گوشتی و مادر تخم‌گذار برای تولید پولت را حسب آنچه که خود تشخیص می‌داد در سالن‌های مدرن و تجهیزات و ماشین‌های تمام اتوماتیک آخرین ساخت اروپا که خود در همه جا به ویژه در مراکز پرجمعیت کشور احداث و تجهیز کرده بود انجام داد. این دستاورد بدون دخالت دولت و تقریباً ناظر بر حاکمیت بخش خصوصی نسبت به فعالیت‌های تولیدی‌اش بود.

حاکمیت بخش خصوصی و رقابت در صنعت مرغداری دهه ۴۰ و

سال‌های بعد از آن

گفتنی است که از سال‌های دهه ۴۰ به بعد، صنعت وارد رقابت می‌شود و در همین زمان، شکل‌های صنفی که تا مرحله سیاست‌گذاری ایفای نقش می‌کردند به‌وجود آمدند. تاسیس و تشکیل سندیکای تولیدکنندگان



جوجه یک روزه نیز در این سال‌ها نشانه گسترش فعالیت‌های بخش خصوصی در عرصه صنعت مرغداری بود و البته لازم است به این نکته اشاره شود که به رغم استقلال نسبی بخش خصوصی در تولید، عرضه و واردات، اعم از واردات مواد اولیه، تجهیزات و یا سایر موارد، از حدود سال ۱۳۴۵ به بعد که مصرف گوشت مرغ با اقبال گسترده‌ای روبرو گردید، دولت کم‌کم نسبت به قیمت گوشت مرغ و تخم مرغ حساسیت نشان داد که اینک گفته می‌شود در سال ۱۳۵۴ تعدادی از پیشکسوتان، فعالان و سرمایه‌گذاران صنعت به خاطر افزایش یکباره ۲ تا ۵ ریالی قیمت تخم مرغ و گوشت مرغ، توسط ساواک مورد مواخذه قرار می‌گیرند و پیش از آن نیز در جلسات و کنفرانس‌های تخصصی تذکراتی از این دست در میان بوده است، شاید این اولین مداخله مستقیم و جدی دولت در فعالیت‌های بازرگانی و تولیدی صنعت مرغداری

سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی مجموعه‌های بزرگ بخش خصوصی در قالب شرکت‌های حمایت‌کننده (هولدینگ) و نظام اینترنتی (زنجیره تامین)

نکته قابل توجه در عرصه فرآیند تحولات تولید در سال‌های قبل از ۱۳۵۷ در حوزه سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی برای تولید بهینه و رقابتی، فرارویی بخش خصوصی به دست‌یابی مفاهیمی چون «هولدینگ» برای تامین نیازهای مختلف بخش‌های چندگانه به هم مرتبط تولید گوشت مرغ و تخم مرغ بود، به این معنی که دو واحد بخش خصوصی به نام‌های «مرغک» و «مجموعه بهارش» هولدینگ‌های تعریف شده مشخصی ایجاد و در ادامه به تدریج برای ایجاد اینترنتی (زنجیره تامین) در درون و بیرون مجموعه‌های خود سمت‌گیری کردند. یکی از این مجموعه‌ها که یکی دو سال بعد از انقلاب به بنیاد شهید انقلاب اسلامی و آگزار و سپس تحت مدیریت سازمان اقتصادی کوثر قرار گرفت، دو مفهوم بازرگانی تولیدی فوق که جز بنیادی‌ترین الگوهای کارآمد و موثر در عرصه تولید گوشت مرغ و تخم مرغ و گسترش به نژادی و اجداد به شمار می‌آیند را دنبال و در ادامه مسیر با بهره‌گیری از دانش روز ارتقا بخشیدند.

متأسفانه، آمار قابل استنادی در مورد میزان تولید گوشت مرغ و تخم مرغ و همچنین حجم بازرگانی واردات نهاده‌هایی چون ذرت، کنجاله سویا، تخم مرغ نطفه‌دار، جوجه یک روزه و یا حجم ریالی، ارزی تجهیزات مدرن سالن‌های مرغداری طی سال‌های ۱۳۵۰ تا ۱۳۵۷ در دست نیست اما آنچه که مسلم است، بخش بازرگانی پیش از تولید واردات نهاده‌ها و مواد اولیه مورد نیاز تولید و بازرگانی پس از تولید (عرضه گوشت مرغ و تخم مرغ) به صورت دو فرآیند جداگانه در چارچوب تک نرخی بودن قیمت دلار یا سایر ارزش‌های خارجی تعریف و عمل می‌شد به عبارت دیگر، نشانه‌ای از تفاوت نرخ ارز برای واردات تجهیزات، ماشین‌ها یا نهاده‌های مورد استفاده طیور در مراحل پرورش وجود نداشته است و همچنان که ذکر شد کمیته دولتی خاصی در مورد قیمت نهایی محصولات وارداتی یا صادراتی، همچنین میزان واردات گوشت مرغ به عنوان ناظر عمل نمی‌کرد، آنچه که در سال‌های ۱۳۵۴ یا بعد از آن در مورد مبارزه با گرانفروشی و کنترل اصناف از سوی دولت وقت انجام می‌گرفت نسبت به کلیه کالاهای تولید داخل و وارداتی شمول عام داشت و منحصر به فرآورده‌های طیور نبود.

تولید از مقطع ۱۳۵۷ تا آغاز جنگ تحمیلی ۱۳۵۹ و سال‌های بعد از آن

در دهه ۶۰

تولید گوشت مرغ و تخم مرغ از سال ۱۳۵۷ و پیروزی انقلاب اسلامی تا شروع جنگ تحمیلی تقریباً به‌روال سال‌های قبل - و با اندکی

وسیع که وظیفه آن در عمل و اجرا فقط توزیع عادلانه نهاده‌های ارزن قیمت دولتی بود.

ب: ارتقاء جایگاه صنعت مرغداری در سطح مسئولیت‌پذیری سیاست‌های مهم دولت

ج: گسترش طراحی مهندسی و ساخت تجهیزات مرغداری در داخل و افزایش توانایی‌های تعمیر و بازسازی تکنولوژی‌های مدرن
د: عمومی شدن دانش فنی، کاربردی پرورش در تولید گوشت مرغ و تخم مرغ

ه: تلاش برای ایجاد لاین و اجداد

و: عمومی شدن مصرف گوشت مرغ و تخم مرغ

با اعلام کالا برگ که با دو هدف رعایت عدالت اجتماعی و تنظیم بازار صورت پذیرفت، دو کالای گوشت مرغ و تخم مرغ بسیار بیش از گذشته در سبد غذایی تمامی اهالی کشور قرار گرفت و کم‌کم به مصرف هفتگی، بلکه روزانه آنان تبدیل گردید.

مسامحه - متاثر از سیاست‌ها و برنامه‌های گذشته همچنان ادامه یافت، هم‌زمان با شروع جنگ تحمیلی و محاصره اقتصادی، سیاست‌های دولتی در مسیر اجرای «طرح نظریه خودکفایی در کشاورزی» توسط معمار کبیر انقلاب اسلامی، امام خمینی (ره) سمت‌گیری کرد ولی موثرترین تکانه در شکل و ساختار تولید صنعت مرغداری، تامین نیاز مواد پروتئینی جبهه‌های گسترده جنگ تحمیلی به عنوان یک ضرورت ملی، همه‌جانبه و مورد حمایت مردم بود.

تولید در نظام بسته درون‌گرای اقتصاد دولتی

از آنجا که نظام کالا برگی و کالا برگ مصرف گوشت مرغ و تخم مرغ، دامنه گسترده‌ای از مردم ایران، چه روستائینانی که خود تولید معیشتی داشتند و چه شهروندانی که با دریافت کالا برگ ضرورتاً وارد چرخه مصرف شدند را در بر می‌گرفت و مهم‌تر از آن تامین نیاز جبهه‌های جنگ مطرح بود، الزاماً می‌بایست دامنه کمی تولید تحت نظارت دولت، بی‌توجه به اینکه در چه شرایطی و با چه قیمت تمام شده‌ای حاصل می‌شود، افزایش یابد. در واقع رقابت کیفی و بازرگانی در عرصه صنعت مرغداری در سال‌های آغازین دهه شصت به طور کامل از میان رفت و تمامی اقلام تولید اعم از نهاده‌ها، حامل‌های انرژی ارزان، برخی تجهیزات، در مواردی حتی لامپ‌روشنایی نیز در اختیار تولیدکنندگان قرار گرفت که در مقابل تولیدکنندگان، تمامی تولید خود را با قیمت مصوب در اختیار کمیته بازرگانی وابسته به ادارات بازرگانی قرار دهند. در واقع تولید گوشت مرغ و تخم مرغ به طور کامل، در یک مدار بسته با نظارت صد در صدی دولت و از طریق اتحادیه‌ها و تعاونی‌ها صورت می‌گرفت.

دستاوردها، صدمات و چالش‌های اجتناب‌ناپذیر در دهه ۶۰ تا نیمه

۷۰ هـ د

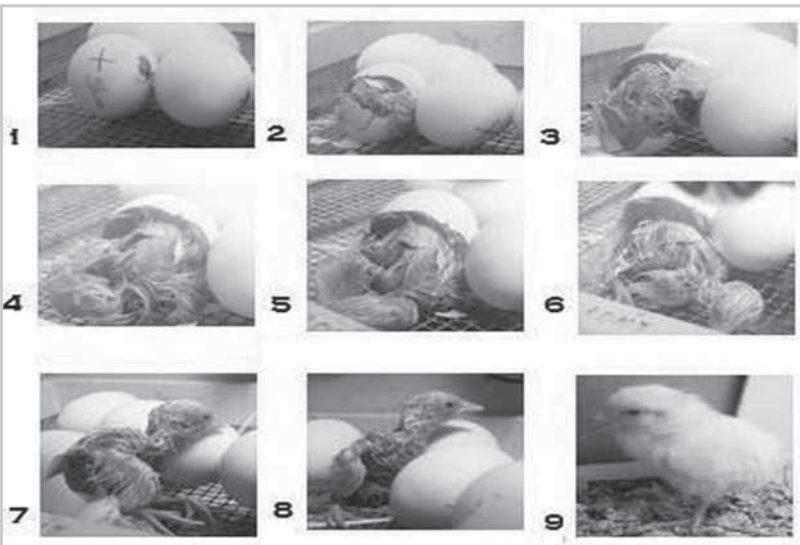
دستاوردهای شیوه تولید درون‌گرای بسته دولتی را می‌توان به صورت موجز در چند عرصه به شرح ذیل برشمرد:

الف: گسترش تعاونی‌های کشاورزی مرغداران در اقصی نقاط کشور

لازم به توضیح است که توزیع عادلانه نهاده‌های ارزان قیمت دولتی، نیازمند شبکه‌ای وسیع از تعاونی‌ها بود، این تعاونی‌ها با نظارت و تایید دولت تشکیل و توزیع نهاده‌ها، متناسب با میزان تولید هر واحد تولیدی را بر عهده گرفتند، این تعهد دو سویه بود، دولت متعهد بود به میزان ظرفیت اعضای تعاونی، نهاده‌ها و دان مرغ لازم را - با ضریب تبدیلی مورد قبول کارشناسان دولتی در آن زمان که بعضاً ۲/۵ نیز منظور می‌شد - تامین کند و در عوض گوشت مرغ یا تخم مرغ تولیدی را تحویل بگیرد. لذا در مدت بسیار کمی صدها تعاونی و در هر شهر یک اتحادیه و در سطح استان نیز یک اتحادیه مرکزی تشکیل شد، شبکه‌ای

آسیب‌های ناشی از سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی در این مقطع زمانی الف: انحراف از اصل تولید

با توزیع گسترده تمامی نهاده‌ها به قیمت مصوب و بر مبنای ارزش ارزان قیمت که با بازار آزاد تفاوت چشمگیر داشت، و از سوی دیگر با تاکید بر کمیت تولید و عدم توجه به تولید کیفی و رقابتی، دان فروشی به بخشی از فعالیت‌های برخی واحدهای تولیدی و در سطح کلانتر، بعضی تعاونی‌ها و اتحادیه‌ها به صورت غیر قانونی تبدیل شد، به عبارت دیگر، تعاونی یا اتحادیه خوب از نظر اعضا، تعاونی یا اتحادیه‌ای بود که می‌توانست با استفاده از روابط، دان ارزان قیمت بیشتری تامین و در اختیار اعضا قرار دهد، گسترش این موضوع از مرز یک فعالیت صنفی عبور و وارد مرحله گسترده‌ای از فساد اقتصادی گردید.



دارند که برای تولید مرغ مادر به هیچ وجه مقرون به صرفه و یا اقتصادی نیستند ولی، «سیاست تاکید بر کمیت تولید به هر قیمت در درون یک نظام بسته» به طور کامل چشم خود را بر ارزیابی های راهبردی کارشناسانه فرو می بست تا جایی که روز به روز تقاضا برای مصرف افزایش می یافت و در کنار آن «طرح راهبرد تولید کمی» تقویت می شد.

جداول ذیل آشکار می سازد که تولید از مقطع سال ۱۳۵۸، از نظر کمی بسیار افزایش یافته است حال آنکه چندان تغییری در بهره وری، ضریب تبدیل و یا تولید کیفی حاصل نشده است.

هم زمان، دولت از مجموعه ظرفیت تولیدی واحدها، ۱۰ تا ۱۵ درصد را به عنوان ضایعات، تلفات و یا «عدم تحقق میزان تولید پیش بینی شده» در هنگام تحویل گوشت مرغ و تخم مرغ محاسبه نمی کرد لذا بخشی از این مقدار سرازیر بازار غیر رسمی و رستورانها گردید و هر چقدر تقاضا وجود داشت با پرداخت قیمت آزاد به دست می آمد، این فساد، یعنی فروش دان و مواد اولیه و حتی جوجه یک روزه که در تمامی ریشه های تولید و حلقه های به هم پیوسته صنعت مرغداری گسترش یافته و حتی به کارخانه های خوراک دام و طیور نیز تسری پیدا

کرده بود، بازار و حلقه دومی در تولید فراهم ساخت که تمامی واحدهای تولیدی را به تدریج به سوی خود جلب کرد.

ب: بی توجهی به قیمت تمام شده

از آنجا که تولید در یک مدار بسته انجام می گرفت و هیچ یک از متولی بخش دولتی و یا مرغدار به موضوع قیمت تمام شده اهمیت نمی داد که فرضاً تلاش نماید با استفاده از فن آوری های جدید قیمت کالاها را کاهش داده و رقابتی کند، راه دست یابی به سود بیشتر، فروش بخشی از نهاده های اضافی در بازار آزاد بود چه بسا واحدهایی که ترجیح دادند درگیر تولید نشوند و سهمیه دان خود را از همان محل تعاونی - بدون حمل به واحد - به فروش رسانند!

ج: بی توجهی به بهبود بهره وری

با توصیفی که رفت، تنها موضوع مغفول، بهبود بهره وری و حفظ منابع کشور همچون حاملهای انرژی و موارد متعدد دیگر در فرآیند تولید بود. بهبود بهره وری هیچ معنایی برای بسیاری از تولید کنندگان صنعت مرغداری نداشت، این فرآیند از سال های آغازین دهه ۱۳۶۰ شروع و در سال های اولیه دهه ۷۰ به اوج خود رسید.

د: گسترش صدور پروانه های بدون ضابطه، بدون

ارزیابی کارشناسانه و راهبرد کلی

آسیب دیگری که بر صنعت مرغداری وارد شد و ساختار آن را از مسیر تولید کیفی منحرف ساخت، صدور پروانه های تولید بی ضابطه در اقصی نقاط کشور بود بی آنکه صدور این پروانه ها چه برای مادر، گوشتی و یا تخمگذار، از یک راهبرد تعریف شده علمی در حوزه تولید کلان کشور برخوردار باشد.

مناطق در جغرافیای طبیعی کشور وجود

متاسفانه به آمار سال های قبل از انقلاب دسترسی نیست و یا آماری استخراج نشده است اما طی ۳۰ سال بعد از انقلاب رشد تولید به شرح ذیل می باشد				
سال	گوشت مرغ هزار تن	مصرف سرانه کیلوگرم	تخم مرغ هزار تن	مصرف سرانه کیلوگرم
۵۸	۱۸۵	۵	۱۴۸	۴
۷۰	۴۴۰	۸	۳۳۰	۶
۷۸	۷۵۶	۱۲	۵۵۴	۸/۸
۸۳	۱۱۵۲	۱۷	۶۱۵	۹
۸۸	۱۶۰۰	۲۲	۷۰۰	۱۰

گوشت مرغ ایران ۱۰ کیلوگرم بیشتر از میانگین جهانی مصرف سرانه داشته و در تخم مرغ هم قدری بالاتر از میانگین جهانی مصرف سرانه دارد. همانطوری که جدول نیز آشکار می سازد بعد از اعلام طرح آزادسازی طی ۵ سال (۷۸ تا ۸۳) با رشد قابل توجه تولید مواجه هستیم.

برگرفته از مقاله چالش های صنعت مرغداری ایران و راه کارهای مقابله با آن نگارنده: مهندس سیدمصطفی مصطفوی

جدول شماره ۶ - وضعیت تولیدات دام و طیور طی سالهای ۸۸-۱۳۸۳

شرح	سال پایه برنامه (۱۳۸۳)	سال های برنامه چهارم					متوسط نرخ رشد سالانه (%)
		۱۳۸۴	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۷	۱۳۸۸	
شیر	۶۷۱۹/۷	۷۱۶۰	۷۷۵۲	۸۲۵۱	۸۷۷۲	۹۵۵۲	۷/۳
گوشت قرمز	۷۸۲/۹	۸۰۰	۸۲۹	۸۶۶	۸۷۰	۹۰۲	۲/۸
گوشت مرغ	۱۱۵۲/۳	۱۳۳۷	۱۳۶۰/۴	۱۴۶۸/۴	۱۵۶۵	۱۶۱۰	۶/۹
تخم مرغ	۶۵۵	۷۵۸/۷	۶۷۷	۷۰۳	۷۲۷	۷۵۱	۲/۸
عسل	۲۸/۶۷	۳۴/۷۸۷	۳۶	۳۶/۹۵	۴۰/۷	۴۶/۴۲	۱۰/۱
جمع	۹۳۳۱	۹۹۹۰/۵	۱۰۶۵۴	۱۱۳۳۵	۱۱۹۷۵	۱۲۸۶۱	۶/۶

آخرین آمار انتشار یافته از سوی وزارت جهاد کشاورزی در سال ۱۳۹۰

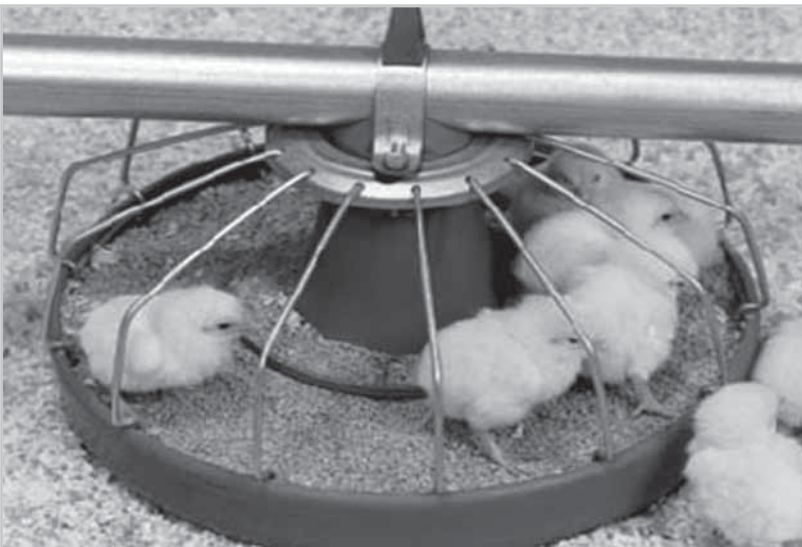
مقایسه عملکرد تولید گوشت مرغ ایران و ترکیه از نظر بهره وری در سال های اخیر		
ایران	ترکیه	
۹-۱۱ درصد	۳-۵ درصد	تلفات عادی
۵ روز	۴۰-۴۲ روز	سن کشتار
۲/۳ کیلوگرم	۲/۲ کیلوگرم	وزن متوسط کشتار
۲/۱	۱/۷	ضریب تبدیل
۱۹۷/۱۴	۲۹۲/۷۱	شاخص تولید

در سال ۱۳۷۷ در مورد مجموعه فعالیت‌های تولیدی صنعت مرغداری با شرط تامین ارز مورد نیاز با نرخ رقابتی که فاصله زیادی با نرخ ارز آزاد در آن زمان داشت در دستور اجرا و ابلاغ به کلیه تشکلهای صنعت مرغداری قرار گرفت که بعد از ۱۷ سال برای اولین بار، قبل از تصویب کم و بیش مورد مشورت مدیران و فعالان عمده صنعت برای ارائه پیشنهاد، راه حل و جمع‌بندی طرح قرار گرفته بود.

دستاوردهای طرح آزادسازی؛ معایب و آسیب‌ها

الف: دستاوردها

- ۱- ایجاد زمینه رقابت برای تولید کیفی و برون رفت از تاکی‌دبر تولید کمی
- ۲- گریز از انحصار نژاد «لاین بابل کنار» به نام تجاری «آرین» و واردات نژادهای آمیخته تجاری دیگر همانند هیبرو، کاب، آرپوراکرز، لوهمان، هوبارد و نهایتاً راس که از میان همه آنان پس از ۱۴ سال می‌توان گفت فقط نژاد راس و کاب به طور عمده باقی مانده و بقیه به دلایل



عدم به کارگیری تکنولوژی‌های جدید، تک نژادی، کاهش سطح آموزش و ترویج یافته‌های جدید در علوم مرغداری، رانت جوئی و رانت خواری در فرآیند بازرگانی پیش از تولید (نهاده‌ها) و پس از تولید (عرضه نهایی کالاها)، فساد در صدور پروانه و همچنین مجوزهای واردات نهاده‌ها از جمله آسیب‌های جدی در درون ساختار صنعت مرغداری و مداخله تمام عیار بخش دولتی بود.

اولین نشانه‌های کاهش کنترل دولت بر صنعت مرغداری در سال ۱۳۷۰

هرچند با ورود یک گله اجداد خالص (Pureline) در سال ۱۳۷۰ با هدف خودکفایی و عرضه و توزیع جوجه یک روزه، اندکی از کنترل دولت بر صنعت مرغداری کاسته شد، اما همین آزمون محدود، خواهی نخواهی موجب رقابت کمابیش و تقاضای فعالان و سرمایه‌گذاران بخش خصوصی در جهت واردات نژادهای تجاری دیگر برای برون رفت از انحصار «لاین بابل کنار» که اجداد آرین را عرضه می‌کرد، شد. تولید گوشت مرغ با همان سیاست گذاری و برنامه‌ریزی کنترلی از سوی دولت تا پایان نیمه اول دهه ۷۰ یعنی سال‌های ۷۵ تا ۷۶ همچنان ادامه داشت اگرچه، عرضه قابل توجهی گوشت مرغ و تخم مرغ در بازار آزاد، ظاهرأ از همان محل ۱۰ درصدی که دولت نادیده می‌گرفت، رقیبی آشکار و جدی در مقابل اعمال درست سیاست پایشی دولت بود و از سوی دیگر، تعداد چشمگیری از واحدهای تولیدی که با اتکا به دانش روز و سرمایه خصوصی تجهیز و بازسازی شده بودند، در کنار بخشی از تجهیزات ساخت داخل که تا حدی قدرت رقابت با انواع خارجی حداقل دهه ۱۳۵۰ را داشتند، به مازاد تولیدی دست یافتند که آن را مستقیماً به بازار آزاد عرضه می‌کردند.

سال ۱۳۷۷، طرح آزادسازی، تحولات تاریخی در سیاست گذاری و

برنامه‌ریزی

هم روند با گسترش سیاست‌های تعدیل اقتصادی در دولت پنجم و ادامه آن در دولت ششم و حسب پافشاری بخش پیشرو فعالان و سرمایه‌گذاران صنعت مرغداری و همچنین به بن بست رسیدن سیاست تولید درون‌گرای بسته دولتی، نهایتاً طرحی با عنوان «طرح آزادسازی»

مختلفی که خارج از بحث این مقاله است سهم خود را در بازار به تدریج از دست دادند

- ۳- تسری تولید رقابتی در تمامی فرآیند و حلقه‌های به هم پیوسته و صنایع مرتبط با صنعت مرغداری، تلاش برای کاهش قیمت تمام شده، تبلیغ، ترویج و آموزش‌های تجاری و گسترش بی‌سابقه ارتباط فراگیر با محافل بین‌المللی علوم مرغداری و شرکت‌های عمده تولیدکننده

- ۴- گرایش همه جانبه به سمت تولید صنعتی و اقتصادی

ادامه در شمارگان آینده....

ظرفیت و نحوه توسعه مرغداری‌ها در ۴۰ سال اخیر				
نوع فارم	در سال ۵۹	در سال ۶۹	در سال ۷۹	در سال ۸۹
مزرعه پرورش نوع گوشتی	۴۰ میلیون	۹۹ میلیون	۱۹۰ میلیون	۲۵۰ میلیون
مزرعه تولید تخم مرغ	۱۳ میلیون	۳۵ میلیون	۴۰ میلیون	۷۰ میلیون
مزرعه پرورش مرغ مادر گوشتی	۲/۵ میلیون	۶ میلیون	۱۲ میلیون	۱۵ میلیون
مزرعه پرورش مرغ مادر تخم‌گذار	۴۱۶ هزار	۴۱۶ هزار	۷۰۰ هزار	۹۰۰ هزار
مزرعه پرورش اجداد گوشتی	-	۱۸۰ هزار	۲۵۰ هزار	۵۵۰ هزار
مزرعه پرورش اجداد تخم‌گذار	۳۰۰۰ هزار	۳۰۰۰ هزار	۷۰۰۰ هزار	۱۰/۰۰۰ هزار
لاین خالص	-	۳۰۰۰ هزار	قابل تکثیر به حد دلخواه	



مدیر کل دفتر آموزش و توسعه تعاونی های سازمان مرکزی تعاون روستایی ایران، از تعاون روستایی استان قزوین بازدید کرد

مدیر کل دفتر آموزش و توسعه تعاونی های سازمان مرکزی تعاون روستایی ایران در یک سفر یک روزه به همراه جهانگیر فرد رئیس اداره آموزش و خانم نجفی رئیس اداره تعاونی های زنان روستایی سازمان مرکزی، از تعاون روستایی استان قزوین بازدید کردند.

به گزارش روابط عمومی تعاون روستایی استان قزوین، به منظور بررسی وضعیت فعالیت های آموزشی شبکه تعاون روستایی در سطح استان نشست با حضور مدیر کل دفتر آموزش و توسعه تعاونی های سازمان مرکزی تعاون روستایی ایران، معین الدین مدیر تعاون روستایی قزوین و جمعی از همکاران استانی و مدیران عامل اتحادیه ها برگزار گردید.

مدیر کل دفتر آموزش و توسعه تعاونی های سازمان مرکزی در ادامه نشست ضمن تشریح وظایف دفتر آموزش و توسعه تعاونی ها بیان کرد: وظایف سازمان تعاون روستایی در دفتر آموزش و توسعه تعاونی ها اجرای طرحها و پروژه هایی از قبیل ساماندهی مجامع، آسیب شناسی، کارآمد سازی

تعاونی های زیان ده و غیر فعال، اصلاح ساختار نیروی انسانی تعاونی ها، توسعه کیفی تشکل ها، آموزش و توانمندسازی ارکان و اعضاء تعاونی های روستایی، کشاورزی و زنان می باشد و همچنین اجرای طرح اشتغالزایی تعاونی های زنان روستایی از جمله پروژه هایی است که در سال جاری در دست اجرا داریم.

وی افزود: دفتر آموزش و توسعه تعاونی ها متشکل از سه واحد ۱- آموزش، ۲- توسعه تشکل ها و تعاونی ها و ۳- تعاونی های زنان روستایی می باشد.

به گفته وی، حضور افراد جوان و تحصیل کرده بخش کشاورزی در سطح شبکه باعث ارتقاء و افزایش عملکرد تعاونی ها و تشکلهای تحت پوشش خواهد شد.

رجبی با اشاره به ارزشیابی شرکت ها و اتحادیه ها اظهار داشت: ارزشیابی شرکت ها و اتحادیه های تعاون روستایی در جهت بررسی فعالیت تشکل ها و به دست آوردن نقاط قوت و ضعف آن ها در راستای توسعه کیفی تعاونی ها به اجرا در آمده است. که این امر نیازمند همکاری و هماهنگی دو اداره آموزش و حسابرسی تعاون روستایی در استانها می باشد.

مدیر تعاون روستایی آذربایجان غربی دفاع از حقوق تولید کنندگان بخش کشاورزی، مهمترین وظیفه نظام صنفی

مدیر تعاون روستایی استان آذربایجان غربی گفت: مهمترین وظیفه مورد انتظار از نظام صنفی کشاورزی ساماندهی، نظم بخشی و حمایت از حقوق افراد شاغل در بخش کشاورزی و منابع طبیعی و چاره اندیشی برای فروش محصولات است.



بازدید مسئولین تعاون روستایی استان اصفهان از

تعاونی‌های روستایی و کشاورزی

تعاون روستایی از ارگان‌های پیشرو، با پیشینه ۵۰ سال تلاش شبانه روزی در روستاها؛ با نیل به اهداف حمایت، هدایت و نظارت بر تعاونی‌های روستایی تشکیل و در راستای رسیدن به آن گام‌های مؤثری را با هدایت و حمایت از کشاورزان برداشته است.

به گزارش روابط عمومی تعاون روستایی استان اصفهان، این سازمان در بعد نظارتی با ارائه خدمات حسابرسی، نظارت، راهنمایی و کنترل فعالیت‌های مختلف تعاونی‌ها و نیز ارائه خدمات در جهت تهیه و تنظیم بودجه، اسناد مالی، آئین نامه و مقررات، همراه و همگام روستائیان در تعاونی‌های روستایی بوده است.

مدیر تعاون روستایی استان اصفهان، معاونین، مسئولین واحدهای آموزش، حسابرسی و حقوق با تشکیل کمیته‌ای تحت عنوان «کمیته کنترل و نظارت» در درون سازمان و به صورت ماهیانه، مسائل و مشکلات درون این شبکه گسترده را با ترتیب اولویت مورد بررسی قرار می‌دهند.

در حرکتی نو این کمیته اقدام به بازدید از تعاونی‌ها از نزدیک کرده و با پی‌گیری مصوبات کمیته، این طرح را کاربردی نموده است. در این بازدید مسئولین نتایج کنترل و نظارت درون تعاونی‌ها را مشاهده و به استماع مسائل و مشکلات روستائیان می‌پردازند.

اولین دور این بازدید در شهرستان فلاورجان انجام و اعضای کمیته به بررسی اسناد و مدارک مالی، رفع اختلافات هیئت مدیره و تصمیم‌گیری در رابطه با چگونگی ادامه روند تعاونی و جلوگیری از ایجاد اختلاف بین اعضا پرداختند.



به گزارش روابط عمومی تعاون روستایی استان، علی‌شایا مهر گفت: شکل‌های نظام صنفی کارهای کشاورزی تشکلی کاملاً حرفه‌ای است که در جهت ایجاد تشکیلات، تعیین وظایف و اختیارات و ساماندهی و نظم بخشی و حمایت از حقوق افراد شاغل در بخش کشاورزی و منابع طبیعی فعالیت می‌کند.

وی دفاع از حقوق تولیدکنندگان بخش کشاورزی را از مهمترین وظایف نظام صنفی کارهای کشاورزی دانست و کوشش در جهت استیفای حقوق و خواسته‌های مشروع و قانونی اعضا و بهبود شرایط تولید فروش و صادرات محصولات و فرآورده‌های کشاورزی را از اهم فعالیت‌های نظام صنفی کشاورزی برشمرد.

وی اظهار داشت: اعضای نظام‌های صنفی کارهای کشاورزی دارای پروانه فعالیت کشاورزی، در ۱۷ شهرستان آذربایجان غربی بالغ بر ۲۸ هزار و ۵۰۰ نفر می‌باشند.

وی گفت: تعداد اعضا نظام صنفی در استان در مقایسه با شش ماهه اول سال جاری از رشد خوبی برخوردار بوده است.

افتتاح انبار ۱۵۰۰ تنی اتحادیه تعاون روستایی استان گیلان

همزمان با آغاز سی و سومین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی انبار ۱۵۰۰ تنی اتحادیه تعاون روستایی استان افتتاح شد.

لازم به ذکر است مساحت این انبار ۱۵۰۰ تنی ۷۵۰ مترمربع بوده که در زمینی به مساحت ۲۵۰۰ مترمربع احداث شده آغاز عملیات این طرح در سال ۱۳۸۹ بوده و با بهره‌برداری از آن اشتغالزایی مستقیم ۴ نفر فراهم شده است. برای ساخت این مجموعه مبلغ ۱۹۰۰ میلیون ریال اعتبار از محل منابع خصوصی هزینه شده است.



نقش کنترل بیماری‌های دامی و بیماری‌های مشترک بر اقتصاد جامعه؛ نگاهی بر اهمیت دامپزشکی در سال جهاد اقتصادی

*رضاشیبانی تدرجی، کارشناس شبکه دامپزشکی شهرستان رودان، استان هرمزگان

بخش اول این مطلب را از شماره ۱۲۰ پی‌بگیرید

سنگین درمانی است و حتی می‌تواند منجر به حذف گاو از چرخه اقتصاد گردد. آنچه پیرامون بیماری ورم پستان ذکر شد تأییدی است بر عنوان این مقاله که دامپزشکی از راه کنترل بیماری‌های دامی به پیشرفت اقتصاد کشور کمک شایان توجهی می‌کند.

*کنترل بیماری‌های مشترک:

اهمیت جایگاه دامپزشکی در این مورد به مراتب بیشتر از مورد قبل است که چرا بیماری‌های مشترک علاوه بر خسارت رساندن به ذخائر دامی کشور تهدیدی جدی برای سلامت عمومی جامعه محسوب می‌شوند که نه تنها نیروی کار جامعه را ناتوان کرده و از چرخه اقتصاد و تولید خارج می‌کند بلکه هزینه‌های سنگینی را بر دوش سیستم بهداشت و درمان کشور تحمیل خواهد کرد. صرف نظر از ارقام متفاوتی که از تعداد بیماری‌های مشترک در منابع علمی و کنفرانس‌های مختلف ذکر می‌شود اغراق نیست اگر گفته شود ۶۵ درصد بیماری‌های عفونی که انسان را مبتلا می‌کنند بیماری‌های مشترک بین انسان و دام (زئونوز) هستند با توجه به این که معمولاً آلودگی انسان به عوامل بیماری‌زای زئونوتیک به دنبال ابتلای اولیه حیوانات رخ می‌دهد بنابراین قطع چرخه بیماری‌های مشترک از راه کنترل بیماری در جمعیت حیوانی امکان‌پذیر می‌باشد و متولی این کار تشکیلات دامپزشکی است و یقیناً صرف هزینه در بخش دامپزشکی می‌تواند هزینه‌های میلیاردی دولت در زمینه درمان بیماری‌های مشترک در جمعیت انسانی را کاهش دهد و این تأییدی دیگر بر نقش سازنده دامپزشکی در عرصه اقتصاد کشور است.

طبق گزارش وزارت بهداشت سالانه حدود ۲ میلیارد تومان صرف خرید سرم و واکسن ضد هاری می‌شود و بر اساس همین

۳- کاهش قیمت شیر: شیر ورم پستانی حتی اگر در خوشبینانه ترین حالت دور ریخته نشود و در صنایع لبنیات به کار رود به خاطر پایین بودن کیفیت قطعاً ارزش کمتری دارد و به تناسب خوراک مورد مصرف دام هیچگونه سودآوری برای گاو دار نخواهد داشت.

۴- هزینه جایگزینی: بر اساس آنچه از گزارشات محققین در رابطه با عواقب ورم پستان ذکر شد و اینکه این بیماری بعضاً به حذف گاو از چرخه تولید می‌انجامد می‌توان هزینه جایگزین کردن تلیسه‌های جدید با گاوهای حذفی را نیز به عنوان یکی از زیان‌های اقتصادی مرتبط با ورم پستان نام برد. ویلسون و همکارانش طی پژوهش خود بیان کردند که بیشترین درگیری گله‌های شیری با ورم پستان در دوره دوم شیرواری به بعد رخ می‌دهد که بدترین و زیان‌بارترین دوره برای جایگزینی دام هاست.

۵- کار اضافی: یقیناً رسیدگی به گاو بیمار توسط کارگران بیش از رسیدگی به گاوهای عادی زمان خواهد برد و این کار اضافی می‌تواند کاهش بهره‌وری را به همراه داشته باشد که این نیز به نوبه خود بار مالی بیشتری بر مجموعه اقتصادی وارد خواهد کرد.

ورم پستان زمانی به عنوان یک تهدید بسیار جدی برای اقتصاد صنعت گاو داری کشور تلقی خواهد شد که تحقیقات گسترده‌ای که طی آن ارتباط ورم پستان با بیماری‌های متابولیک بررسی شده است مدنظر قرار گیرد. به عنوان مثال امروزه مشخص شده است که ورم پستان می‌تواند به کتوز منتهی شود یا اینکه خود می‌تواند از کمبود کلسیم ناشی شود و نهایتاً اینکه ورم پستان به همراه بیماری‌های متابولیک کتوز و تب شیر قادرند حیوان را به برگشتی شیردان به چپ مبتلا کنند که هر کدام از این بیماری‌ها خود در بر دارنده هزینه‌های

گزارشات هزینه درمان هر فرد مبتلا به لیشمانیوز جلدی (سالک) حداقل ۷۰ تا ۱۰۰ هزار تومان است که به صورت رایگان به بیماران ارائه می‌گردد و این در حالی است که به جز هزینه سنگین درمان در این بیماری سیر طولانی بیماری که گاه به یک سال می‌رسد (وجه تسمیه این بیماری که سالک نامیده می‌شود نیز همین سیر طولانی است!) سبب افت بهره‌وری نیروی کار جامعه می‌شود و در اشکال بدخیم می‌تواند حتی سبب معلولیت فرد بیمار از ناحیه چشم گردد که زیان اقتصادی مضاعفی را به بار می‌آورد. بیماری ویروسی تب کریمه کنگو به عنوان شایع‌ترین بیماری مشترک در مرکز و جنوب استان سیستان و بلوچستان مطرح است که سالیانه هزینه‌های هنگفتی به منظور بستری نمودن بیماران در بیمارستان‌ها صرف آن می‌شود که تقویت بخش دامپزشکی درگیر با آن می‌تواند جلوی چنین هزینه‌هایی را بگیرد. بررسی زیان ناشی از بیماری بروسلوز می‌تواند ابعاد بیشتری از تأثیر مثبت دامپزشکی بر اقتصاد کشور را روشن کند. این بیماری از



یک سو با درگیری جمعیت انسانی و عوارض ناتوان‌کننده‌ای که بر جامی‌گزارد هزینه‌های سنگینی را بر سیستم اقتصاد کشور تحمیل می‌کند و نیز با کاهش شدید کارآیی دامداران و کشاورزان (از آن‌رو کشاورزان در این دسته بندی قرار می‌گیرند که متأسفانه کشاورزی و دامداری سنتی در کشور ما تفکیک ناپذیرند) مبتلا به بیماری، تولید محصولات دامی، زراعی و باغی را دچار روند کاهش می‌نماید و از سوی دیگر این بیماری سبب کاهش چشمگیر تولید در دام‌های مبتلا می‌شود. طبق تخمین سازمان خوار و بار و کشاورزی ملل متحد در اواسط دهه ۸۰ میلادی بیماری‌های دامی (در رأس آن بروسلوز) سالیانه حدود ۳۰ میلیون تن شیر را کاهش می‌دهد که تأمین‌کننده شیر مصرفی ۲۰۰ میلیون کودک به میزان روزانه ۲ لیوان شیر است! آمار منتشره از سوی سازمان دامپزشکی نشان‌دهنده کاهش آلودگی به بروسلوز در جمعیت دامی کشور می‌باشد و این به معنی

افزایش صرفه‌جویی اقتصادی است:

$$X = 40\% \text{ در صد} * 70\% \text{ در صد} * 60\% \text{ در صد} = \text{کاهش آلودگی} * \text{تعداد دام}$$

فرمول بالا تعداد تخمینی بره و بزغاله‌هایی که در اثر اجرای برنامه واکسیناسیون علیه بروسلوز گوسفند و بز (کاهش آلودگی) و پیشگیری از سقط جنین در گله به دست آمده‌اند را نشان می‌دهد. عدد ۶۰ درصد نشان‌دهنده آمار تقریبی دام‌های مولد در هر گله گوسفند است. عدد ۷۰ درصد نشان‌دهنده آمار تقریبی دام‌های آبستن در بین همه دام‌های مولد می‌باشد. عدد ۴۰ درصد آمار تقریبی سقط در دام‌های مبتلا به بروسلوز در هر گله است.

عدد به دست آمده از این محاسبه تعداد بره و بزغاله‌هایی است که می‌توان به راحتی از تلف شدن آن‌ها جلوگیری کرد که این مهم با صرف هزینه در بخش واکسیناسیون دامی و سایر زمینه‌های فعالیت تشکیلات دامپزشکی امکان‌پذیر است. اگر کاهش تولید شیر در دام‌های مبتلا به بروسلوز نیز مدنظر قرار گیرد زیان وارد بر اقتصاد جامعه بیش از پیش نمایان می‌شود و قدر مسلم اهمیت دامپزشکی نیز در عرصه اقتصاد کشور ملموس‌تر خواهد بود. قیمت گزاف نهاده‌های خوراکی که دام‌های سقط کرده در طول سال مصرف کرده‌اند بر ابعاد زیان ناشی از بروسلوز می‌افزاید.

مبارزه با بیماری بروسلوز در ایران بر پایه واکسیناسیون و برنامه تست و کشتار استوار است. برای رسیدن به هدف باید در هر دو بخش سرمایه‌گذاری کرد و قطعاً نائل شدن به اهداف عالی، سرمایه‌گذاری قابل قبولی می‌طلبد که متأسفانه در حال حاضر سرمایه‌گذاری در این زمینه‌ها به هیچ عنوان مطلوب نیست و لاجرم نباید انتظار دست‌یابی به نتیجه ایده‌آل در عرصه کنترل این بیماری فوق‌العاده مهم داشت. طبق گفته‌های کارشناسان ارشد سازمان دامپزشکی نیاز سالیانه کشور به واکسن بروسلوز ۴۰ میلیون دز می‌باشد، حال آن‌که در حال حاضر ۲۵-۲۰ میلیون دز واکسن به سازمان تحویل داده می‌شود.

در زمینه برنامه تست و کشتار باید پشتوانه مالی قوی در دسترس تشکیلات دامپزشکی باشد تا بتواند به راحتی دام‌های مبتلای آزمایش مثبت را از صاحبان دام‌ها خریداری و ذبح اجباری کند و این در حالی است که بر اساس گزارش کارشناسان سازمان دامپزشکی در حال حاضر تنها ۲ میلیارد تومان به عنوان بودجه پرداخت غرامت در اختیار سازمان می‌باشد در صورتی که به حداقل ۱۰۰ میلیارد تومان بودجه نیاز است.

راه‌سومی نیز در زمینه کنترل این بیماری وجود دارد که چندان مورد توجه نبوده است اما شاید در شرایط فعلی کشور مان‌بتواند به عنوان یک گزینه مورد استفاده قرار گیرد. این راه، در مان‌دام‌های مبتلا به بیماری است. در سال ۱۹۸۴ فرانسیس میلوارد مقاله‌ای در مجله انجمن دامپزشکی آمریکا منتشر کرد که نشان‌دهنده تأثیر

قطعی درمانی در ۷۱,۴ درصد دام‌های مبتلا به بروسلوز بود. در پژوهش مذکور از استرپتومایسین و اکسی‌تتراسایکلین طولانی اثر به صورت توأم استفاده شده بود. اگرچه درمان بروسلوز در دام‌ها چندان مدنظر قرار نگرفته است اما اگر استفاده از آن در کشور بومی شود و پژوهش‌های بیشتری پیرامون آن صورت پذیرد شاید بتوان کنترل بروسلوز را - حداقل در جمعیت گاوهای مبتلا- با ملاحظات اقتصادی مطلوب تری اجرا کرد.

* کیست هیداتید:

بررسی ابعاد این بیماری نیز می‌تواند نقش مهم دامپزشکی در تامین سلامت و رشد اقتصاد جامعه را توأماً نمایان کند. این بیماری علاوه بر خسارت اقتصادی در جمعیت دام‌ها - که چندان مشهود نیست - سبب بروز بیماری صعب‌العلاجی در انسان می‌گردد که گاه به مرگ می‌انجامد. درمان آن شامل جراحی و مصرف طولانی مدت دارو است که

هزینه‌ی بسیار بالایی را به همراه دارد و احتمال عود مجدد بیماری نیز وجود دارد. طی پژوهشی مشخص شد که از ۶۹ بیمار مبتلا به کیست هیداتید که بین سال‌های ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۹ در بیمارستان‌های شیراز تحت عمل جراحی قرار گرفتند، ۱۰ مورد فوت کردند و ۱۷ مورد دچار عود مجدد بیماری پس از عمل شدند. پژوهش مشابهی در اردن نشان داد که از ۴۷۲ مورد عمل جراحی، ۲۷,۵ درصد بیماران دچار عود مجدد بیماری شده‌اند. بر اساس توصیه سازمان بهداشت جهانی باید پس از عمل جراحی حداقل به مدت ۲ سال دارو مصرف کرد که عوارض جانبی این دارو ها نیز قابل بحث و بررسی می‌باشد و به نوبه خود تاثیر منفی اقتصادی در پی خواهد داشت.

براین اساس نیاز به توضیح چندانی نیست که تقویت دامپزشکی در کنترل بیماری، صرفه جویی اقتصادی قابل توجهی به همراه دارد. به عنوان مثال دولت شیلی به دنبال اجرای برنامه‌ی ۱۰ ساله در مبارزه با کیست هیداتید به افزایش ۶۰۰ درصدی صادرات جگر گوسفند و گاو به کشورهای اروپایی دست یافت.

پژوهشی که توسط بنر و همکارانش در دانشگاه اوکلاه‌مادر سال ۲۰۱۰ منتشر شد نشان داد که زیان اقتصادی ناشی از آلودگی به کیست هیداتید در سال ۲۰۰۵ در اسپانیا مبلغی حدود ۱۴۸ میلیون و ۹۶۴ هزار و ۵۳۴ یورو شده است که از این مبلغ ۱۳۳ میلیون و ۴۱۶ هزار و ۶۰۱ یورو به آلودگی جمعیت انسانی و ۱۵ میلیون و ۵۳۲ هزار و ۲۴۲ یورو به آلودگی جمعیت دامی مربوط بوده است!

در اسپانیا به دنبال اجرایی کردن تمهیدات دامپزشکی در کنترل بیماری - آلودگی سگ‌ها در سال ۲۰۰۰ از ۷ درصد به ۲۰,۲ درصد، آلودگی گوسفندان از ۸۲,۳ درصد به ۲۰,۳ درصد و آلودگی انسان از

۱۹ مورد به ۴ مورد در ۱۰۰ هزار نفر کاهش یافت.

در سال ۱۸۶۴ در ایسلند اولین برنامه علیه هیداتیدوز به اجرا درآمد. در ابتدای برنامه ۲۵ درصد افراد جامعه درگیر بیماری بودند در حالیکه در سال ۱۹۵۰ ریشه کنی این بیماری رسماً اعلام شد. یکی از ابعاد این برنامه در ایسلند درمان سگ‌ها با داروی پرازیکوانتل و دیگری افزایش اطلاعات عمومی مردم توسط دامپزشکان و پزشکان بود. دولت چین با سرمایه‌گذاری ویژه‌ای از واکسن EG۹۵ (ساخت نیوزیلند) علیه کیست هیداتید در جمعیت گوسفندان استفاده کرده است.

* نتیجه‌گیری:

آنچه در پایان این مقاله باید به آن اشاره کرد آن است که:
۱- همه برنامه‌ها در راه کنترل بیماری‌های دامی و مشترک



طولانی مدت بوده و باید زمان طولانی به آن‌ها اختصاص داد و برنامه‌ها را باید با صبر و حوصله به پیش برد.

۲- همه برنامه‌ها باید از حمایت مالی دولت‌ها برخوردار باشند و حتی در کشورهایی که خصوصی سازی سال‌هاست به طور جدی در جوامع آن‌ها نهادینه شده است در چنین برنامه‌هایی نظارت و سرمایه‌گذاری دولتی را در اولویت اجرای برنامه‌ها قرار می‌دهند. تا زمانی که تشکیلات دامپزشکی دغدغه‌ای به نام مشکل سوخت جهت انجام مأموریت‌های عملیاتی داشته باشند دست یابی به اهداف عالی در زمینه کنترل بیماری‌های دامی و مشترک غیر ممکن به نظر می‌رسد و باید به خاطر داشت اقدام جهادی بدون صرف هزینه امکان پذیر نیست.



نام رسمی کشور: جمهوری خلق چین (Peoples Republic of China)
 پایتخت: پکن (بیجینگ)
 نوع حکومت: خلق کمونیست
 مذهب: فاقد دین رسمی ولی ادیان و فلسفه‌های رایج شامل آئین کنفوسیوس و دائو (روی هم بیش از ۲۰ درصد)، بودایی (حدود ۱۵ درصد) می‌باشد
 واحد پول: یوان (Yuan)
 جمعیت: نفر ۱/۲۹۸/۸۴۷/۶۲۴ (est. July ۲۰۰۴)
 مساحت: ۹/۵۹۶/۹۶۰ کیلومتر مربع
 مختصات جغرافیایی: ۳۵ درجه شمالی و ۱۰۵ درجه شرقی

به رغم نارسایی‌های بسیار، ایجاد امنیت غذایی برای یک میلیارد و سیصد میلیون نفر؛

با اصلاح خاک و مکانیزاسیون کشاورزی در چین

قشر کشاورز در کشور چین اجازه ندارند به تحصیلات بالا و درجات علمی و آموزشی دسترسی داشته باشند و همچنین هیچ نوع سرویس‌های تربیتی و مشاوره‌ای نیز در مزارع در اختیار آنان قرار نمی‌گیرد. سازمان‌هایی نظیر اتحادیه کشاورزی و یا اتاق بازرگانی وجود ندارد.
 چنانچه کشور چین به پیشرفت‌های علمی افراد نپردازد و از قابلیت‌های علمی و عملی و کاربردی کشاورزان استفاده بهینه‌ای به عمل نیاورد، به طور قطع در آینده نیز نمی‌تواند از منابع و اراضی کشاورزی بالقوه خود بهره‌برداری لازم را داشته باشد.
 در حال حاضر قشر جوان و تازه نفس چینی، روستاهای خود را ترک کرده و به شهرهای بزرگ صنعتی مهاجرت می‌کنند. تنها عاملی که می‌تواند مانع از این امر شود تامین مکانیزاسیون مدرن کشاورزی است.

در کشور چین به ازای هر نفر مساحتی معادل ۰/۱ هکتار یعنی در حدود هزار متر زمین کشاورزی موجود است. این رقم در کشورهای آلمان و آمریکا به ترتیب ۰/۳ و ۰/۶ هکتار است.
 این امر بیانگر آن است که کشاورزی چین نیازمند یکپارچه‌سازی هر چه سریعتر اراضی کشاورزی با حداکثر امکانات و مکانیزاسیون مدرن و کارآمد است. برای دستیابی به چنین موفقیتی دو چیز بسیار مهم است: پرورش و تربیت نیروی انسانی هم به طور تئوری و هم به شکل عملی و کاربردی و همچنین دستیابی به ماشین‌آلات مدرن کشاورزی که در حال حاضر هر دو مورد ضعیف عمل می‌کنند و در سطح مطلوبی قرار ندارند.
 کشاورز در نظر جامعه چینی فردی مغبون و بازنده است، او، از ابتدا کشاورز متولد شده و این تقدیر و سرنوشت کشاورزان چینی است.

هرچند کشور چین برای سرمایه‌گذاران خارجی، منطقه‌ای ارزان قیمت و کم هزینه به نظر برسد، اما از سوی دیگر ترس از رقابت و تقلید علم و تکنولوژی توسط چینی‌ها عاملی است که بسیاری از کمپانی‌های موفق تولیدکننده ادوات کشاورزی را از کشور چین دور می‌سازد. این کمپانی‌ها به دلیل ترس از ریزش تکنیک صنایع کشاورزی خود هرگز با چینی‌ها وارد معامله نمی‌شوند.



دولت تنها منحصر به ماشین‌آلات کشاورزی چینی می‌باشد. با این نگرش می‌توان گفت کشور چین، یک مزرعه وسیع و بزرگ برای کشاورزی با استفاده از ماشین‌آلات اروپایی است. هرچند کشور چین برای سرمایه‌گذاران خارجی، منطقه‌ای ارزان قیمت و کم هزینه به نظر برسد، اما از سوی دیگر ترس از رقابت و تقلید علم و تکنولوژی توسط چینی‌ها عاملی است که بسیاری از کمپانی‌های موفق تولیدکننده ادوات کشاورزی را از کشور چین دور می‌سازد. این کمپانی‌ها به دلیل ترس از ریزش تکنیک صنایع کشاورزی خود هرگز با چینی‌ها وارد معامله نمی‌شوند.

از طرف دیگر حقوق و مزایای نیروی انسانی و کارگران مشغول در مزارع افزایش شدیدی دارد. به طوری که در سالین آتی دستمزد حقوق پرسنل و کارگران مزارع افزایش ۱۳۰ درصدی خواهد داشت.

اما در بحث مکانیزاسیون کشاورزی با یک مشکل روبرو هستیم و آن، سیستم کار دستی در مزارع است به طوری که پیش از این کشاورزی چین کلاً بر مبنای نیروی انسانی بوده است.

می‌توان در زمان‌های اوج کاری (Peak times) از دوره‌های رویش گیاهی نهایت بهره‌برداری را به عمل آورد، یعنی به محض کاشت یک قطعه، در قطعه دیگر عمل برداشت و سپس در قسمتی دیگر عمل شخم زدن انجام می‌گیرد و به همین ترتیب هر قطعه پس از قطعه بعدی مرحله‌ای از کاشت را طی می‌کند. این شیوه عملکرد دوره خشکی و بایر بودن زمین

به همین علت سازمان مهندسی کشاورزی در روستاها، اقدام به تشویق و ترغیب کشاورزان و روستائیان برای استفاده از مکانیزاسیون و تجهیزات کشاورزی می‌نماید. در هر استان از کشور چین، پایگاه‌های ماشین‌آلات کشاورزی نقش موثری در افزایش میزان محصول و بازدهی نهایی دارند، این پایگاه‌ها با مشارکت سازمان مهندسی کشاورزی چین اقدام به اعطای وام‌های مناسب به کشاورزان نموده که به آنان فرصت خریداری این تجهیزات و ماشین‌آلات مدرن داده شود. آنان به طور مستقیم کشاورزان را در این معاملات و عقد قرارداد مساعدت می‌کنند. به علاوه به خریداران مکانیزاسیون کشاورزی بیش از ۳۰ درصد کمک بلاعوض داده می‌شود.

کارخانجات تولیدی ماشین‌آلات کشاورزی در چین باشعار افزایش میزان تولید همواره به میزان نیاز و تقاضای کشاورزان داخلی را برای تراکتور، ماشین‌های کاشت و ماشین‌های برداشت توجه خاصی دارند.

تکنولوژی تولید تجهیزات مدرن کشاورزی در پیش از سالهای ۱۹۷۵ تا ۱۹۸۵ آغاز شده است. ماشین‌آلات کشاورزی اروپایی به طور خاص بر قیمت‌ها و هزینه‌ها اثرگذار بوده‌اند.

با افزایش زارعت بر روی زمین‌های کشاورزی وسیع، میزان تقاضای ابزار آلات و ماشین‌های کشاورزی نیز افزایش داشته است، به عبارتی کارخانجات تولیدی ادوات کشاورزی در اروپا مجبور شده‌اند، مازاد تقاضای کشاورزان را در داخل چین مونتاژ نمایند. چون متأسفانه حمایت مالی و سرمایه‌گذاری



به عبارت دیگر درآمد حاصل از برداشت محصول یک مزرعه ۱۰۰ هکتاری بین ۲۳۳ کارگر تمام وقت تقسیم می شود که در مقایسه با درآمد کشاورزان اروپایی بسیار ناچیز و بی ارزش است. به همین دلیل روز به روز از تعداد کشاورزان کاسته می شود، مزارع خالی و خالی تر خواهند شد. با کاهش نیروی کار نیز هزینه های تولید افزایش خواهند یافت.

انجمن روستایی در چین تشکیل شده است و جمعیت روستایی چین نزدیک به ۸۰۰ میلیون نفر هستند که در حدود ۴۰۰ میلیون نفر به طور تقریبی و ۲۸۰ میلیون نفر به طور دائمی به کشاورزی مشغول می باشند. بر این اساس یک انجمن روستایی شامل ۴۳۰ کشاورز تمام وقت است که مزرعه ای در حدود ۱۸۴ هکتار را اداره می کنند. به عبارت دیگر درآمد حاصل از برداشت محصول یک مزرعه ۱۰۰ هکتاری بین ۲۳۳ کارگر تمام وقت تقسیم می شود که در مقایسه با درآمد کشاورزان اروپایی بسیار ناچیز و بی ارزش است.

به همین دلیل روز به روز از تعداد کشاورزان کاسته می شود، مزارع خالی و خالی تر خواهند شد. با کاهش نیروی کار نیز هزینه های تولید افزایش خواهند یافت.

به دنبال چین تحولاتی دولت چین به گروه های انجمن روستایی این مجوز را می دهد که علاوه بر زمین های زراعی خود، بتوانند بر روی زمین های زراعی همسایگان خود به طور استیجاری کشت کنند. همسایگانی که به دلیل پایین بودن سطح درآمد نیروی کار خود را از دست داده اند.

کلام آخر آن که کشور چین حتی بدون حمایت و تجربیات کشورهای اروپایی به مسیر پیشرفت اقتصاد کشاورزی خود ادامه می دهد اما آنچه مسلم است چین با تکیه بر درآمدهای اقتصادی دیگر به پیشرفت کشاورزی خود کمک نموده و جبران خسارت خواهد نمود و این دقیقاً همان راهی است که چین ادامه می دهد.

کشاورزی را به حداقل رسانده و از سوی دیگر مستلزم انبارهای مناسب و وسیع و همچنین تجهیزات حمل و نقل می باشد. در چین سیستم نیروی انسانی کمتری حتی در بخش بازاریابی و بازار فروش مورد نیاز است. اگر در قطعه ای از مزرعه در حال برداشت محصول هستید، محصول انبار شده قطعه ای دیگر از انبار راهی بازار است.

با افزایش کاربرد مکانیزاسیون، اراضی بیشتری تحت کشت قرار می گیرند، تناوب مراحل کاری بیشتر شده و دوره های برداشت نیز کوتاهتر خواهند شد.

یکی از موانع دیگر که می توان به آن اشاره نمود، مشکلات زیرساختی در مزارع کوچک است. اگر یک فرد چینی بخواهد در زمین زراعی کوچک محوطه خانه اش با کشاورزی برای خود درآمدی داشته باشد، با بسیاری از قوانین و مقررات قانونی درگیر و به زودی از این اقدام منصرف خواهد شد. مطابق قانون چین مزارع باید به شکل خانوادگی اداره شوند و برای هر هکتار زمین دو برابر نیروی کار مشغول باشند.

مطابق این سیستم برای کشاورزی در هر ۱۰۰ هکتار، در حدود ۲۰۰ خانواده، از جوان تا پیر، درگیر خواهند بود. این امر یک معضل محسوب می شود. در این میان نیز، دولت باید شرایط و امکانات لازم را برای بهبود کاری کشاورزان فراهم سازد و حتی شرایط ترک کار را نیز آسان کند.

حال یک سوال؛ چشم انداز آینده یک مزرعه چینی چگونه خواهد بود؟ آمار نشان می دهد که در حال حاضر ۶۵۰ هزار

«ربات‌های شیردوش» و بوی بد شیر در دانمارک

آخرین یافته‌های تحقیقاتی حاکی است استفاده از سیستم‌های رباتیک برای دوشش گاوها موجب افزایش اسیدهای چرب آزاد (FFA) و در نتیجه بوی بد شیر می‌شود



از سوی دیگر محققین بر این عقیده‌اند که خوراک دائمی دام و رژیم‌های غذایی اثرات مستقیمی بر افزایش اسید چرب آزاد (FFA) دارد.

دکتر نیلسن، مدیر تحقیقاتی صنایع غذایی آرلا (Arla) در دانمارک به شکل اصلی اشاره می‌کند، که کمبود فضای مناسب به منظور قرار دادن سیستم‌های رباتیک شیردوشی می‌باشد و این در حالی است که سیستم‌های رباتیک شیردوشی در حال حاضر در اصطبل‌های موجود تعبیه شده‌اند در نتیجه می‌بایست شیردوشیده شده تا فاصله ۱۰۰ متر دورتر پمپ شده تا به تانک مخصوص شیرهای مخلوط دامداری برسد و این امر خود به کیفیت و طعم شیر آسیب می‌رساند.

به وجود می‌آید. تحقیقات انجام شده در مزارع هلند و دانمارک حاکی از آن است که می‌توان برای جلوگیری از ترکیب شیر با هوا از لوله‌کشی‌های حمل شیر استفاده نمود و یا به جای آن روزانه چندین مرتبه شیردوشی انجام شود.



مدیر تحقیقاتی صنایع غذایی آرلا (Arla)، دکتر هالم نیلسن در سمپوزیوم اخیر که در ایتالیا برگزار شد، گفت: بیش از ۳۰ درصد شیری که کشاورزان دانمارکی به سایر کشورها عرضه می‌کنند با استفاده از سیستم‌های رباتیک شیردوشی تولید می‌شوند. این امر یک معضل پیش‌بینی نشده به همراه دارد و آن این که، شیری که به این روش و با استفاده از این سیستم خودکار تولید می‌شود، اغلب دارای اسیدهای چرب آزاد (FFA) بیشتری می‌باشد، به عبارتی میزان اسیدهای چرب آزاد شیرهای تولید شده از حد نرمال بسیار بیشتر است، که عامل مهم بد طعمی شیر و فراورده‌های بعدی آن خواهد شد. اساساً اسید چرب آزاد (FFA) در اثر تجزیه سریع غشای سلولی ملکول‌های چربی



نکاتی که هر دامدار باید بدانند و رعایت کند

آخرین نتایج تحقیقاتی برای بهداشت محیط دامداری‌ها و کاهش خسارات و هزینه‌ها

منبع: مجله تخصصی کشاورزی «Dairy Topics»، شماره ۳، سال ۲۰۱۱

موادی نظیر ید، کلر، گلو تاهیدرات و فنول (ترکیبات آمونیم چهار ظرفیتی)، تغییرات و واکنش شیمیایی نشان نمی‌دهند. در چنین شرایطی می‌توان اطمینان داشت که یک ماده ضد عفونی کننده ایده‌آل به کار برده‌ایم. هر چند خصوصیات شیمیایی ماده ضد عفونی کننده بسیار اهمیت دارد، اما شیوه کاربرد فرآورده مهم‌ترین عامل دستیابی به یک نتیجه مطلوب می‌باشد.

واقعیت انکارناپذیر

صرفاً یک ماده ضد عفونی کننده واحد، قدرت کنترل و مهار کردن انواع مواد آلوده کننده و میکروبی مزرعه را ندارد. باید انتخاب فرآورده به نوعی صورت بگیرد که بتوان به پرسش‌های زیر پاسخ داد: شما می‌خواهید با چه نوع مواد آلاینده‌ای در محیط مزرعه خود مبارزه کنید؟ آیا پیش از حمله، دشمن خود را شناسایی کرده‌اید؟ چه نوع سطوحی را می‌خواهید ضد عفونی نمایید؟ آیا نوع و جنس سطوح مورد نظر را در مزرعه خود ارزیابی کرده‌اید؟ در چه فاصله زمانی عملیات ضد عفونی انجام می‌دهید؟

پاکسازی و رعایت بهداشت در یک پرورشگاه گاوهای شیرده، از عوامل حیاتی و موثر در تضمین سلامتی، افزایش میزان تولید و ارتقا کیفیت محصول نهایی است. هر چه محیط بهداشتی‌تر و پاکیزه‌تر باشد، میزان پاتوژن، سیکل بیماری دام و درصد ابتلا به بیماری کمتر است.

ویژگی‌های پیش‌بینی شده:

چنانچه مواد ضد عفونی کننده انتخابی شما، در حد ایده‌آل و استاندارد باشد:

- سرعت عمل، مدت اثرگذاری و میزان تاثیرگذاری بیشتری خواهد داشت.

- در صورت وجود موارد ارگانیک فعال می‌ماند
- قابلیت ماندگار و پوشاندگی آن به گونه‌ای است که فلزات، مواد بتنی و تجهیزات دامداری از هر گونه مواد سمی که سلامتی کاربران را به خطر بیندازد پاک می‌مانند
- دستورالعمل و روش کاربری آن در دسترس بوده و به آسانی قابل استفاده است.
- هیچ یک از مواد اولیه به کار رفته در این فرآورده‌ها نسبت به



بهداشت واحدهای شیردوشی

واحد شیردوشی، بخشی است که بیشترین ریسک آلودگی را داراست، بنابراین توصیه می‌شود روزانه دوبار ضد عفونی محیطی به ویژه در سطوح و میزهای کار که با دست کارکنان تماس مستمر دارند انجام گیرد.

پس از هر مرحله شیردوشی، تمامی لوازم و ماشین‌های اتوماتیک شیردوشی را با آب بشویید. هفته‌ای یک بار محیط و سالن شیردوشی را با مواد ضد عفونی کننده استریل نمایید. توصیه می‌شود از مواد ضد عفونی کننده‌ای استفاده شود که PH خنثی دارند.

اهمیت بهداشت سالن گوساله‌زایی

نیاز یک نوزاد گوساله برای ادامه حیات با حداقل ریسک بیماری و تلفات، وجود محیطی سالم، بهداشتی و ایمن است. هر چه محیط شیردوشی مناسب‌تر باشد، گاوهای شیرده نیز مرحله شیردوشی را با کیفیت مطلوب‌تری پشت سر می‌گذارند. همواره بیماری‌های التهاب ریه در گاوهای بالغ و بیماری اسهال عفونی در گوساله‌ها، هزینه‌های دامپزشکی و مراقبتی بسیار زیادی را برای صاحبان دامداری در سراسر جهان به وجود می‌آورند. این خسارات شامل کاهش بازده غذایی، کم‌رشدی و هزینه‌های دارویی - درمانی است که در نتیجه به مرگ دام ختم می‌شود.

در اولین روزهای عمر یک گوساله، بیماری اسهال نوزادی جزو پرمخاطره‌ترین بیماری‌های دام محسوب می‌شود.

هر چه فضای بین دام‌ها کمتر باشد و تعداد زیادی از آنها در یک سالن حبس شده باشند، میزان مرگ و میر و خسارات ناشی از آن نیز افزایش می‌یابد، در این نوع سالن‌ها امکان پاکسازی

محیط از مدفوع دام که عامل اصلی بیماری اسهال است کمتر وجود دارد.

عوامل اصلی بیماری اسهال در نوزاد گوساله شامل: ویروس‌ها، باکتری‌ها و انگل‌های محیط دامداری است. بنابراین لازم است ماده ضد عفونی انتخابی هر سه مورد بالا را پوشش دهد.

ارائه ماده ضد عفونی کننده

اخیراً یک ماده ضد عفونی بر پایه اسیدهای آمینه توسط شرکت دارویی INRA تولید شده که نام آن کنوسوکس می‌باشد. این فرآورده، هر سه گروه ویروس‌ها، باکتری‌ها و انگل‌ها را از بین می‌برد.

مکانهایی که باید ضد عفونی و پاکسازی شوند، عبارتند از: سالن مخصوص گوساله‌های نوزاد، آغل گوساله‌های بزرگتر، سالن مخصوص گوساله‌زایی، سطل‌ها و ظروف آبشخوری و خوراک دام.

رعایت بهداشت توسط کارکنان دامداری

دست‌های کارکنان یک دامداری مستقیم‌ترین روش انتقال میکروب‌ها و ویروس‌ها از تجهیزات به دام‌هاست. بنابراین هر یک از افراد که ارتباط مستقیم با گاوها یا گوساله‌ها دارند، باید همواره از شستشودهنده‌های آنتی باکتریال استفاده نمایند.

توصیه می‌شود در نقاط مختلف سالن‌های دامداری صابون‌های ضد عفونی کننده و یا محلول‌های شستشودهنده حاوی الکل قرار دهند.

به علاوه در قسمت ورودی سالن‌های دامداری، حوضچه‌هایی تعبیه شود که افراد با پوتین‌هایشان از آن عبور کنند، این امر باعث

کاهش میزان آلودگی کف سالن‌ها و آغل‌ها می‌شود. کارشناس سالن بهداشت محیطی مزارع دامداری موادی را پیشنهاد می‌کنند که حاوی هیدروژن پروکسید و اسید پراستیک باشند. هر یک از پرسنل دامداری در قسمت شردوشی باید قبل و بعد از این مرحله نظافت و ضد عفونی دست‌ها و چکمه‌های خود را انجام دهند. هر فرد به محض ورود از یک سالن به سالن دیگر، باید چکمه‌های خود را داخل حوضچه‌ای ببرد که دارای مایع ضد عفونی کننده اسیدی باشد. حتی افرادی که از خارج از دامداری وارد مزرعه می‌شوند، الزاماً باید چکمه‌های مخصوص و یا ضد عفونی شده پوشیده و دستهای خود را با صابون بشویند.

ضد عفونی کردن ماشین‌های شیردوشی

این ماشین‌ها و تجهیزات به نوبه خود یکی از منابع تولید آلودگی و باکتری هستند و لازم است پس از هر مرحله شیردوشی، بماده‌ای قلیایی با اسیدی تمیز شوند، یک محصول قلیایی کلردار برای این منظور بسیار مناسب است.

در بعضی کشور های اروپایی، دامداران از ترکیب اسید پراستیک و هیدروژن پروکسید برای نظافت دستگاه شیردوشی استفاده می‌کنند. قابل ذکر است که میزان غلظت و نسبت این ترکیبات بسیار مهم است، چنانچه نسبت این مواد متناسب نباشد، به لاستیک‌های شیردوشی آسیب می‌رساند.

ضد عفونی کردن دام

در اینجا می‌توان به سه بیماری که ارتباط مستقیم با شرایط زیست محیطی دام دارند اشاره نمود. مهمترین آنها ورم پستان، نازایی (عقیمی) و بیماری لنگش می‌باشد.

خوشبختانه با استفاده از مواد ضد عفونی کننده مناسب در

محیط دامداری‌ها می‌توان تا حدودی از بروز این نوع بیماری‌ها پیشگیری نمود و میزان بازدهی مزرعه را افزایش داد.

در طی بیست سال اخیر، سرمایه‌گذاران بخش دامپروری خسارات مالی زیادی ناشی از تلفات دام متحمل می‌شوند به طوری که آمار به دست آمده از مرکز جمع‌آوری اطلاعات پرورش دام نشانگر این واقعیت است که هزینه‌های بالای درمانی و دامپزشکی، کاهش میزان شیر تولیدی، کاهش بازدهی و عملکرد مزارع و همچنین آمار بیماری لنگش به طور چشمگیری افزایش داشته است.

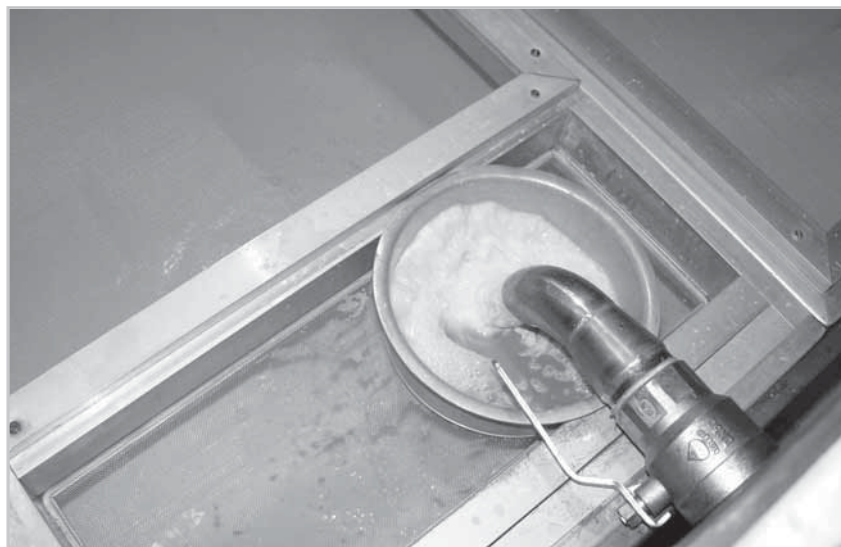
علاوه بر ضد عفونی سالن‌ها و آغل‌های دامداری، ضد عفونی و پاکسازی خود دام نیز در پیشگیری و کنترل بیماری ورم پستان بسیار موثر است. به همین منظور بهتر است، حتی در دوره خشکی نیز (دوره‌ای که از حیوان برای شیردوشی استفاده نمی‌شود و در استراحت به سر می‌برد)، نوک پستان‌های گاو را خشک و تمیز نگه داریم و به طور مرتب با آب شستشو دهیم.

نتیجه‌گیری

باکتری‌ها در هر مکان و محیطی وجود دارند: در خاک، آب، پوست بدن دام و انسان.

مامی توانیم با استفاده از مواد ضد عفونی مناسب و مفید، از بیماری‌های دام پیشگیری نموده و به علاوه با کاهش میزان تلفات دام، از خسارات احتمالی مزارع جلوگیری کنیم.

باید توجه داشته باشیم در انتخاب ماده ضد عفونی کننده بسیار دقت شود، زیرا هر محصول خاص، کاربرد متفاوتی دارد و برای مبارزه با نوع خاصی از میکروب‌ها و باکتری‌های محیطی پیش بینی شده است.



تولید کننده:

- کنسانتره طیور
- مکمل های دام
- مکمل های طیور
- دان پلیت
- فسفات
- نیم دان
- جوجه گوشتی
- تخم مرغ غنی شده
- تخم مرغ پاستوریزه
- سایت اطلاع رسانی

تلاونگ براہمنی

۰۲۱۶۱۴۱۰

www.telavang.com

خبرهایی کوتاه از تحولات خوراک دام و طیور در عرصه جهانی

حال رشدی نظیر آفریقای جنوبی می‌نگرند و اغلب برای آنها سوالهای زیادی تداعی می‌شود. هرچند نمی‌تون از این واقعیت چشم‌پوشی کرد که آفریقای جنوبی از جمله کشورهای بسیار مطرح و اثرگذار در صنعت کشاورزی جهانی است.

یک موضوع تحقیقاتی ارائه شده: اثرات مثبت شیر سویا بر استخوانبندی نوزادان

محققین سعی دارند با مطالعه بر روی انواع شیر که به نوزادان (چه انسان و چه دام) داده می‌شود، به مقایسه خوراک نوزادان بر مبنای سویا، با شیر مادر و همچنین شیر گاو بپردازند. گرچه تاکنون تاثیرات مفید و موثر شیر بر استخوان‌بندی و قدرت بدنی نوزادان به اثبات رسیده، اما اکنون این محققین به دنبال تمایزات بیشتر این سه گروه خوراک نوزادان هستند.

تولید ۲۹/۷ میلیون تن خوراک دام در اسپانیا

میزان تولید خوراک دام در کشور اسپانیا در سال ۲۰۱۰ در حدود ۲۹/۷ میلیون تن بوده است، که نسبت به سالهای گذشته رشدی معادل ۰/۱۱ درصد را نشان می‌دهد. این گزارش توسط وزارت کشاورزی غذا و محیط زیست اسپانیا منتشر شده است.

چین، واردات کنجاله دانه‌های روغنی از هند را ممنوع کرد

دولت چین واردات کنجاله دانه‌های روغنی شامل کنجاله تخم پنبه، کنجاله سویا، آفتابگردان و غیره را از کشور هندوستان ممنوع کرده است. مقامات چینی ادعای کنند این کنجاله‌ها که برای تغذیه دام و طیور به کار می‌روند دارای مواد شیمیایی خطرناک می‌باشند.

«Rabobank» هم به جمع تحریم‌کنندگان غلات برای ایران

پیوست

بسیاری از بانک‌های مطرح و مهم اروپایی نظیر Rabobank هرگونه خدمات بانکی و وام‌های تجاری جهت صادرات غلات و محصولات کشاورزی به ایران را متوقف ساخته‌اند که به این ترتیب ایران با مشکلات مالی واردات محصولات کشاورزی و غلات روبرو

تولید یک میلیون تن تخم مرغ در آفریقای جنوبی

در طی ۲۰ سال گذشته کشور آفریقا توانسته تولید تخم مرغ خود را به یک میلیون تن در سال برساند و بدون هیچ نوع واردات و یا وابستگی به طور مستقل در بخش دامداری و دامپروری پیشرفت کند. کشاورزان آفریقایی حتی در زمان اوج قیمت مواد خام کشاورزان آفریقایی با حداکثر تولید و حداقل مرگ و میر دام‌های خود را کنترل نمودند. هدف از ارائه این مقاله، تمرکز بر این مطلب است که کشاورزان آفریقایی موفق شدند باروش‌ها و تکنیک‌های صحیح تولید و استفاده از خوراک‌های ترکیبی (Compound feed) به مدیریت درستی برای دامداری‌های خود نایل شوند.

صدمین سالگرد اختراع ویتامین‌ها

سال ۲۰۱۲، صدمین سالگرد اختراع ویتامین‌ها در جهان است. در سال ۱۹۱۲ دانشمندی به نام Casimir Funk واژه «ویتامین» را برای اولین بار مطرح نمود. او «ویتامین» را چنین توصیف کرد: عناصر زیست فعال و ضروری (حیاتی) برای سلامتی انسان و حیوان را ویتامین می‌گوییم.

صنعت دامداری و کشاورزی آفریقای جنوبی

شاید کشورهای پیشرو در کشاورزی و دامپروری اغلب با تعجب به پیشرفت‌های پیچیده، دینامیک و پیوسته کشورهای در

خواهد شد.

مخالفت کشاورزان و تولیدکنندگان محصولات ارگانیک با استفاده

از مونسانتو Monsanto

تولیدکنندگان و پرورش دهندگان محصولات ارگانیک با همکاری و هماهنگی سازمان تجارت آمریکا خواستار تصویب قانون منع استفاده از Monsanto در سراسر جهان شدند. این در حالی است که عده کثیری از پرورش دهندگان در سراسر جهان از Monsanto استفاده می کنند.

۲۵۷ میلیارد دلار مبادلات خوراک دام و طیور

بر اساس گزارشات سازمان جهانی دام و طیور تبادلات خوراک دام و طیور در سال ۲۰۱۲ به ۲۵۷ بیلیون دلار آمریکا می رسد که پیش بینی می شود تا ۲۰۱۷ به ۳۰۸/۵ بیلیون دلار آمریکا صعود کند. به طوری که از سال ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۷ بارششد ۳/۷۲ درصدی رو برو خواهیم بود.

استفاده از آنزیم ها در خوراک دام و طیور افزایش می یابد

بسیاری از کشورها خصوصاً کشورهای اروپایی با گذر از بحران اقتصادی که در سال ۲۰۰۹ رخ داد، تمایل خود را به استفاده بیشتر از آنزیم ها در خوراک دام و طیور اعلام داشته اند. تا سال ۲۰۱۵ به میزان ۷/۶ بیلیون دلار آمریکا از آنزیم ها استفاده خواهد شد.

آنزیم های با منشأ فیبری در خوراک اسب

محققان خوراک دام در کشور آمریکا با انجام آزمایشاتی بر روی سه نوع آنزیم فیبری، اعلام کرده اند که می توان ترکیب این سه نوع عبار تنداز: (E۱) سلولز، کنساتره (تغلیظ شده)، (E۲) سلولز اسیدی، (E۳) سلولزان تغلیظ شده (کنستاتره). بررسی های انجام شده بر روی آنزیم ها نشان داد که دیواره سلولی آنها پایداری قابل توجهی در برابر حرارت بسیار بالا دارد.

بیماری سالمونلا در اروپا تا ۵۰ درصد کاهش یافت

به گزارش سازمان بهداشت و سلامت اتحادیه اروپا در سال ۲۰۰۵، تعداد ۲۰۰ هزار نفر از طریق غذای آلوده به بیماری سالمونلای حیوانی به بیماری سالمونلا مبتلا شدند. بررسی های به عمل آمده حاکی از آن است که این بیماری مسری هر ساله در حدود ۳ بیلیون پوند هزینه در مانی در برداشته است که با تمهیدات و پیشگیری های به عمل آمده انتظار می رود در سال آتی آمار تقلیل نوع انسانی آن گزارش شود.

کاربرد فیبرها و افزایش کیفیت محصولات لبنی

اکنون نگاهی خوش بینانه به کاربرد فیبرهای خوراکی در افزایش کیفی محصولات لبنی:

در سمپوزیوم علمی تحقیقاتی که با همکاری دانشگاه بولوگنای ایتالیا و حمایت مالی سازمان های Filozoo و Lallemand در ایتالیا برگزار شد متخصصین زیادی از سراسر جهان حضور داشته و در زمینه اثرات مهم فیبر گیاهی در ارزش غذایی محصولات لبنی بحث و مذاکره کردند. موضوع بحث این گردهمایی با این عنوان بود: «فیبرها، عنصر کلیدی در افزایش کیفی محصولات لبنی!»

مقالاتی که از سوی متخصصین تولید و عرضه مواد لبنی و پروتئینی و میکروبیولوژی مطرح شد با استقبال ۳۰۰ شرکت کننده از ایتالیا و ۲۴ کشور دیگر جهان رو برو گردید.

خوراک خالص و پاک گیاهی برای دام و طیور

مرکز بهداشت و سلامت (Azti-Tecnalia) در اسپانیا دو سوم مراحل تولید خوراک دام خالص و پاک را با موفقیت طی نموده است. هدف این مرکز استفاده هر چه بیشتر از مواد و لوازم گیاهی است که در هر یک از مراحل تولید، توزیع و حمل و نقل صنایع غذایی به کار می روند. به عبارت دیگر این موسسه سعی دارد در هر فعالیتی که به هر شکل با تولید و توزیع خوراک دام و طیور مرتبط است، از ابزار و لوازم باریشه گیاهی استفاده شود تا بتوان «خوراک خالص و پاک» را ارائه نمود.

فیتازی به نام کوانتوم آبی روانه نمایشگاه IPE شد

این محصول فرآورده ای جدید از انواع فیتازهاست که مزایای منحصر به فردی را برای استفاده از خوراک دام و طیور به همراه دارد. با معرفی کوانتوم آبی در نمایشگاه بین المللی ۲۰۱۲ در آتلانتا، امیدواریم محصولی را با مزایا و فواید بیشتر نسبت به سایر فرآورده های تجاری مشابه آن ارائه کرده باشیم.

آنزیم های برونزا و ماهی قزل آلا

دانشمندان و محققان دانشگاه دانمارک، گروه تحقیقاتی آبیان با مطالعه بر آنزیم های برونزا (خارجی) پی برده اند که این نوع آنزیم ها به طور مستقیم و بارز بر جذب و هضم غذایی ماهی قزل آلا اثرگذار هستند. خصوصاً این که رژیم غذایی ماهی قزل آلا پروتئین گیاهی باشد. نتیجه این تحقیقات در کنفرانس نمایشگاه بین المللی ۲۰۱۲ آتلانتا مطرح شد.

گذراز رآدادهاى كشاورزى

در رسانه‌ها

طى ماه گذشته

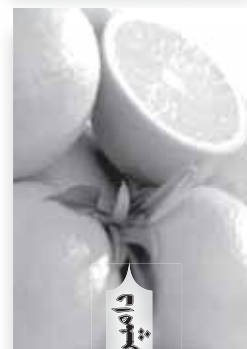


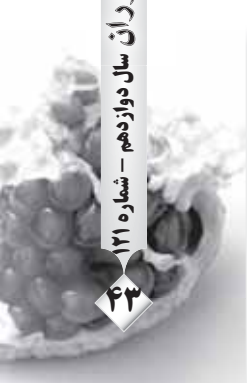
اجراى قانون هدفمندى يارانه‌ها توانستيم نياز بازار را با تكيه بر توليد داخل تأمين كنيم. وي همچنين از صادرات ۳ ميليارد و ۸۰۰ ميليون دلار محصولات كشاورزى در سال گذشته خبر داد و گفت: اين ميزان با صادرات محصولات كشاورزى فرآورى شده به ۵ ميليارد و ۱۰۰ ميليون دلار مى‌رسد. وزير جهاد كشاورزى با بيان اينكه واردات بخش كشاورزى در سال گذشته از نظر ارزش ۶ درصد و از لحاظ وزن ۳۰ درصد نسبت به سال ۸۸ کاهش داشت، گفت: تراز بازرگانى خارجى بخش كشاورزى پارسال به ۱/۱ ميليارد دلار رسيد. وي همچنين از اجراى ۲۰۰ هزار هكتار آبيارى تحت فشار در دولت دهم خبر داد و گفت: هم‌اكنون يك ميليون هكتار زير پوشش سامانه‌هاى آبيارى نوين است. خليليان از اعتبار ويژه دولت خبر داد كه هفته گذشته تصويب شد و افزود: ۱۱۳۸ ميليارد تومان براى تسريع در اجراى بسته هدفمندى يارانه‌ها در زيربخش‌هاى

تراز بازرگانى خارجى بخش كشاورزى پارسال به

۱/۱ ميليارد دلار رسيد

وزير جهاد كشاورزى نشست با مسئولان بانك كشاورزى را باعث همدلى و همگرایی در مسير اجراى قانون هدفمندسازى يارانه‌ها دانست و گفت: هدف ما هم تسهيل امور كشاورزان و اجراى صحيح و سريع كارهاست. صادق خليليان در مصاحبه با خبرنگار واحد مركزى خبر گفت: اجراى مؤثر قانون هدفمندى يارانه‌ها در زيربخش‌هاى كشاورزى براى اقتصاد ما تعيين كننده است و هنوز در اول راه قرار داريم. وي افزود: اين قانون در فرآيندى ۵ ساله به طور كامل اجراى شود و بايد روند بهبود و افزايش توليدات كشاورزى كه در چند سال اخير آغاز شده است، به طور مستمر و پايدار ادامه يابد. خليليان با بيان اينكه توليد محصولات كشاورزى در سال گذشته به ۱۰۷ ميليون تن رسيد، گفت: پارسال تنظيم بازار موفق بود و به ويژه در دوره





تعیین جایزه صادراتی مرغ به صورت نهاده مورد نیاز
مدیر کل دفتر طیور وزارت جهاد کشاورزی گفت: بر اساس مصوبه جدید کارگروه تنظیم بازار به جای پرداخت نقدی معادل آن، گندم که یکی از نهاده‌های مورد نیاز تولید است در اختیار مرغداران قرار گیرد.

رضا ترکشوند در نشست بررسی مشکلات مرغداران استان همدان ضمن بیان این مطلب افزود: مرغداران به جای دریافت جایزه نقدی ۵۰۰ تومانی به ازای صادرات هر کیلو مرغ، حدود ۳ کیلوگرم گندم ارزان قیمت دریافت خواهند کرد.

وی گفت: این گندم از محل بسته حمایتی هدفمندی یارانه‌ها تأمین خواهد شد.

مدیر کل دفتر طیور وزارت جهاد کشاورزی ادامه داد: خوشبختانه وضعیت تولید طیور در کشور به گونه‌ای است که مازاد تولید وجود دارد و این بخش می‌تواند ماهانه ۵ درصد از تولید خود را که حدود ۷ تا ۸ هزار تن می‌شود، روانه بازارهای صادراتی کند.

ترکشوند گفت: فعالان بخش طیور در ابتدای راه ورود به بازارهای صادراتی هستند و بدون شک باید به منظور افزایش توان رقابتی خود در بازارهای جهانی حمایت شوند.

گفتنی است: در ماه‌های اخیر بازار مرغ داخلی با چالش‌هایی روبه‌رو بود و بوداز یک سو با افزایش قیمت نهاده‌های مورد نیاز تولید در بازارهای جهانی قیمت این نهاده‌ها در داخل نیز افزایش یافته بود و در عین حال با افزایش عرضه و کاهش تقاضا، تولید آن برای تولیدکنندگان صرفه‌ای نداشت تا جایی که وزیر جهاد کشاورزی نیز گفته بود قیمت مرغ در حال حاضر بسیار پائین است و به جای تعیین جایزه صادراتی برای مرغ می‌بایست به کمک تولیدکنندگان شتافت.

ترکشوند با اشاره به تولید حدود یک میلیون و ۷۰۰ هزار تن مرغ در سال گذشته پیش‌بینی کرد: تولید مرغ امسال به مرز یک میلیون و ۸۰۰ هزار تن افزایش یابد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان تهران خبر داد
صرفه جویی ۵ میلیون لیتری نفت‌گاز با هدفمندی
یارانه‌ها در کشاورزی استان تهران

سید محمد موسوی در نشست خبری به مناسبت دهه

زیربنایی آب و خاک اختصاص یافت که صرف طرح‌های توسعه آبیاری تحت فشار و انتقال آب و همچنین توسعه شبکه‌های آبیاری و زهکشی می‌شود. وی میزان یارانه علوفه دامداری‌ها را هم ۱۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد و گفت: در نیمه دوم سال گذشته یک میلیون تن گندم و ۷۵۰ هزار تن جو به قیمت یارانه‌ای در میان دامداران توزیع شد.

مدیر عامل اتحادیه مرغ تخم‌گذار خبر داد: **صفر شدن تعرفه صادرات تخم مرغ**

هدایت اصغری گفت: با موافقت وزارت جهاد کشاورزی و وزارت صنعت، معدن و تجارت، تعرفه صادرات تخم مرغ در شورای توسعه صادرات صفر درصد مصوب شده است که باید از سوی معاون اول رییس جمهوری ابلاغ شود.

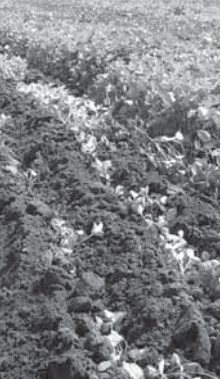
وی افزود: با توجه به این که بازارهای هدف در نظر گرفته شده و محصول آماده صادرات است، با ابلاغ این مصوبه از سوی معاونت اول ریاست جمهوری صادرات از سر گرفته می‌شود.

اصغری درباره‌ی افزایش قیمت تخم مرغ در بازار مصرف، اظهار کرد: قیمت نهاده‌های تولید افزایش داشته و هر کیلو دان مرغ حداقل ۱۰۰ تومان گران شده است.

مدیر عامل اتحادیه مرغ میهن گفت: در حال حاضر قیمت تمام شده هر کیلو مرغ دو هزار و ۳۵۰ تومان و در ب مرغداری دو هزار و ۵۰۰ تومان فروخته می‌شود که امید است با شکل‌گیری صادرات زیان تولید جبران شود.

وی تأکید کرد: با توجه به این که هر کیلو تخم مرغ در ب مرغداری دو هزار و ۵۰۰ تومان تولید می‌شود، هر شانه تخم مرغ معمولی در بازار مصرف باید کمتر از پنج هزار تومان فروخته شود و هر شانه تخم مرغ پیرینت شده که مارک، تاریخ انقضا و تاریخ تولید دارد نیز حدود شش هزار تومان عرضه شود.

همچنین به گفته رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران، قیمت هر شانه تخم مرغ معمولی در سطح شهر تهران پنج هزار و ۳۰۰ تومان و تا حد اکثر پنج هزار و ۵۰۰ تومان نوسان دارد که بازرسان در صورت مشاهده قیمت بیشتر از سود در نظر گرفته شده با متخلفان برخورد می‌کنند.



مصرف گاز ۸۰ هزار تومان در هکتار کاهش هزینه اجرا موثر و منجر به افزایش ۱۵ درصدی تولید می‌شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان تهران گفت: طی سال جاری هزار و ۴۵۱ طرح با ۴۱ میلیارد تومان نیاز تسهیلاتی قرارداد منعقد شده و برای ۱۲۸۲ طرح با ۲۵ میلیارد تومان تسهیلات پرداخت شده است.

موسوی حذف واسطه‌ها را یکی از عوامل مهم افزایش درآمد کشاورزان عنوان کرد و گفت: بسیاری از قیمت‌های کنونی بازار برای مصرف‌کننده است در حالی است که با حداقل قیمت از تولیدکنندگان خریداری می‌شود.

وی گفت: در این راستا با همکاری سازمان مرکزی روستایی ۱۲۰ غرفه عرضه محصولات کشاورزی در استان تهران راه‌اندازی شده است.

موسوی یکی از برنامه‌های سازمان جهاد کشاورزی را تلاش در جهت ارتقاء سلامت محصول عنوان کرد که طبق برنامه قرار است ۳۵ درصد مصرف کود شیمیایی کاهش و با کود سبز جایگزین شود همچنین مصرف ۲۵ درصد سموم آفت‌کش‌ها نیز کاهش و به جای آن روش‌های مدیریت کنترل تلفیقی آفات جایگزین شود.

الگوی کشت رسماً ابلاغ شد

احمد طمراسی مدیرعامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی گفت: طی هفته گذشته، سرپرست معاونت تولیدات گیاهی الگوی کشت و برنامه پنج‌ساله بخش کشاورزی رسماً ابلاغ کرد، با بیان این مطلب اظهار داشت: از این پس توزیع هوشمند نهاده‌ها نظیر کود و سم نیز بر اساس الگوی کشت اعلام شده خواهد بود.

طمراسی گفت: حواله‌های جدید نیز پس از ثبت با برنامه ابلاغی الگوی کشت مطابقت داده شده و گزارش نهایی به معاونت امور تولیدات گیاهی ارایه خواهد شد.

وی تصریح کرد: تا قبل از ابلاغ الگوی کشت یکی از سئوالات و چالش‌های اساسی بخش این بود که نهاده‌ها به چه کسی باید تعلق بگیرد.

مدیرعامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی ادامه داد: برای حل این معضل در بخش کشاورزی، علاوه بر تهیه شناسنامه برای بهره‌برداران با هماهنگی وزارت جهاد

فجر اظهار داشت: اجرای هدفمندی یارانه‌ها برکات زیادی در بخش کشاورزی داشت که در این راستا با گازسوز کردن یک هزار و ۳۱۲ واحد تولیدی و تبدیل ۲۲۱ واحد تولیدی سنتی به صنعتی و نیز تبدیل ۳۰ هکتار گلخانه به صنعتی ۵ میلیون لیتر در مصرف نفت گاز استان تهران صرفه‌جویی شد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان تهران افزود: با تبدیل گلخانه‌های سنتی به صنعتی ۳۰ درصد در مصرف سوخت، ۴۸ درصد نیروی انسانی، ۳۰ درصد نهاده‌ها و ۷۵ درصد تعمیرات صرفه‌جویی می‌شود.

موسوی با ادعای اینکه هیچ کدام از واحدهای تولیدی بخش کشاورزی استان تهران مشکل تأمین سوخت ندارند، گفت: امسال ۳۰۰ میلیون لیتر برای واحدهای تولیدی سوخت مورد نیاز تأمین و توزیع شده است.

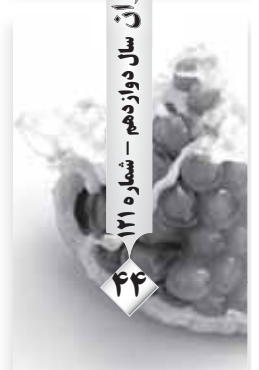
رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان تهران گفت: یکی از برنامه‌های مهم این سازمان اجرای آبیاری تحت فشار است که علی‌رغم برنامه‌ریزی ۱۶ هزار هکتاری اما عملاً ۱۸ هزار و ۸۰۰ هکتار از زمین‌های زراعی این استان به تفکیک ۱۱ هزار هکتار اجرا شده و یاد دست اجرا و ۷ هزار و ۸۰۰ هکتار بررسی، مطالعه و عقد قرارداد برای اجرای آبیاری تحت فشار انجام شده است.

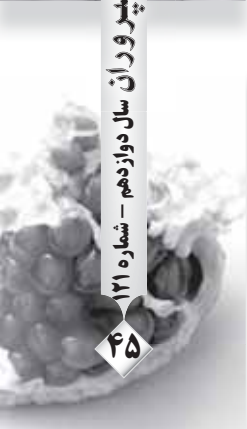
وی افزود: طبق برنامه‌ریزی سطح زمین‌های زراعی انجام شده آبیاری تحت فشار تا تیر ۹۱ باید ۲۵ هزار هکتار برسد.

موسوی همچنین کوددهی مبتنی بر آزمایشگاه خاک را از دیگر برنامه‌ها عنوان کرد که سال گذشته ۵ هزار و ۲۰۰ هکتار و سال جاری ۲۲ هزار هکتار از زمین‌ها بر این اساس کوددهی شده‌اند.

وی با بیان اینکه اقتصادی کردن تولید به طوری که تولیدکنندگان سود بیشتری داشته باشند از دیگر برنامه‌های این سازمان است، گفت: در راستای دانش‌بنیان کردن بخش کشاورزی ۳۰ هزار نفر روز آموزش و کارگاه ترویجی برای آنها برگزار شده و در راستای اجرای کشاورزی حفاظتی نیز امسال ۲۴ هزار و ۱۷۰ هکتار از زمین‌های استان تهران به صورت کشاورزی حفاظتی انجام شده است.

وی افزود: اجرای این روش ۵۳،۲ درصد در کاهش





توزیع تا کف تعریف شده صورت گرفته باشد.

طمراسی گفت: اگر نهاده مورد نیاز بهره برداران تا کف تعریف شده در سیستم توزیع هوشمند در اختیار افراد قرار نگیرد، امکان حمل بار و صدور بارنامه از بندر برای دریافت بار جدید به صورت هوشمند از کارگزاران سلب می شود.

موسسه تحقیقات آب و خاک، استانداردهای کودهای مورد

استفاده در ایران را تدوین کرده است

مدیر عامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی اظهار داشت: کودهای مورد استفاده کشاورزان به دو دسته یارانه ای و غیر یارانه ای تقسیم می شود. وی تصریح کرد: کودهای یارانه ای راهیچ کس نمی تواند وارد کند زیرا این دسته از کودها گران خریداری شده و با قیمت های مناسب تر در اختیار کشاورزان قرار می گیرد.

طمراسی افزود: توزیع کود یارانه ای به عهده دولت بوده و برای بخش غیر دولتی نیز مکانیزم ورود تعریف نشده است.

وی با اشاره به تعریف استاندارد واحد برای سوپرفسفات تریپل توسط فائو، گفت: موسسه تحقیقات خاک و آب وزارت جهاد کشاورزی نیز استانداردهای لازم برای کودهای مورد استفاده در ایران را تدوین کرده است. مدیر عامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی تاکید کرد: استاندارد کیفی کودهای مورد استفاده در ایران جزء سخت ترین استانداردهای دنیا است.

وی درباره چرخه تامین و توزیع کودهای یارانه ای، اذعان داشت: تولیدکنندگان کودهای یارانه ای، محصولات خود را بر اساس استانداردهای ایران می سازند.

طمراسی افزود: اعتبارات خرید کودهای خارجی توسط بانک مرکزی و به صورت ارزی پرداخت می شود. وی ادامه داد: بانک مرکزی مناقصه ای بین المللی برای تولیدکنندگان سراسر جهان در راستای تامین نیاز کودی ایران برگزار کرده و پایین ترین قیمت ارایه شده را به عنوان برنده مناقصه اعلام می کند.

مدیر عامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی گفت: بانک مرکزی یک بازرس بین المللی برای نظارت بر استانداردهای کودهای شیمیایی تعیین می کند.

کشاورزی، سامانه هوشمند توزیع کود نیز ایجاد شد.

وی خاطر نشان ساخت: تا هفته اول بهمن ماه، ۱ میلیون و ۹۷۰ هزار نفر در این سامانه اطلاعات خود را ثبت کرده اند.

طمراسی گفت: در این سامانه مشخصات فردی، نحوه فعالیت افراد در بخش کشاورزی، وسعت زمین، میزان آب و... ثبت شده است.

وی اذعان داشت: بر اساس پیش بینی های اولیه، حدود ۴ میلیون بهره بردار در کشور داریم اما این رقم نمی تواند خیلی قابل اتکا باشد زیرا صدور شناسنامه ها و گواهی ها بر اساس روستاها بوده و شاید برای یک زمین که یک پدر و ۴ فرزندش روی آن کار می کردند، ۵ شناسنامه بهره بردار صادر شده باشد.

مدیر عامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی خاطر نشان ساخت: در سیستم قبلی به هر بهره برداری که شناسنامه داشت، نهاده تعلق می گرفت.

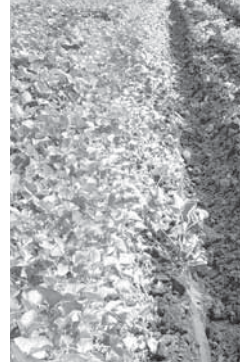
وی ادامه داد: در شیوه جدید، علاوه بر استاندارد سازی تعاریف سنتی در بخش کشاورزی در رابطه با وسعت اراضی کشاورزی، «راستی آزمایی» انجام می شود تا برای یک زمین در میان چندین نفر نهاده توزیع نشود.

طمراسی با اشاره به اقدامات شرکت خدمات حمایتی برای مغفول نماندن توزیع نهاده ها، اذعان داشت: تا قبل از اتمام راستی آزمایی، برای توزیع نهاده ها، رسید الکترونیکی صادر می شود.

وی گفت: از سه ماه پیش صدور رسید الکترونیکی آغاز شده و کارگزاران مسئول توزیع نهاده ناگزیرند برای کشاورزانی که نهاده دریافت می کنند، این رسید را صادر کنند.

مدیر عامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی اظهار داشت: برای ایجاد ضمانت اجرایی و افزایش انگیزه و دقت کارگزاران در صدور رسیدهای الکترونیکی، دریافت حق الزحمه این گروه بر اساس رسید الکترونیکی صادره برای کشاورز انجام می شود.

وی اضافه کرد: برای کنترل میزان توزیع یادپوی نهاده در منطقه ای خاص، برای کارگزاران یک سقف و کف تعریف شده و نهاده جدید در صورتی به کارگزار تحویل می شود که





موقع در اختیار تولیدکنندگان قرار نمی‌گیرد و روند تغییر به گونه‌ای است که باعث سردرگمی تولیدکنندگان و افزایش قیمت محصول شده است.

به گفته‌ی وی هر کیلو مرغ زنده در محل مرغداری ۱۹۰۰ تا ۲۰۰۰ تومان عرضه می‌شد که در پی افزایش بی‌رویه قیمت دان به کیلویی دو هزار و ۲۰۰ تومان رسیده است. مقدم‌نیا اظهار کرد: هر کیلو گوشت مرغ تازه در بازار مصرف از کیلویی سه هزار و ۱۰۰ تومان به سه هزار و ۷۰۰ تومان افزایش یافته است که این امر به دنبال افزایش قیمت نهاده‌ها صورت گرفته است.

مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی خواستار تشکیل ستادی برای تنظیم بازار نهاده‌های تولید گوشت مرغ شد.

وی با اشاره به اینکه ۷۰ درصد نیاز صنعت طیور وارداتی است، اظهار کرد: طی روزهای اخیر به دلیل نوسانات قیمت ارز، نرخ نهاده‌های تولید نیز دچار نوساناتی شد که با تشکیل ستادی متشکل از تولیدکنندگان و مسئولان امر باید از فرصت طلبی و خللی که در توزیع نهاده‌ها ایجاد شده جلوگیری شود تا بازار به دست دلالتان نیفتد. مقدم‌نیا گفت: درخواست تشکیل این ستاد به وزارت جهاد کشاورزی اعلام شده است. مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی خاطر نشان کرد: در پی آزاد شدن صادرات گوشت مرغ مقرر شد برای صادرات هر کیلو گوشت مرغ ۵۰۰ تومان جایزه صادراتی پرداخت شود که تاکنون این مبلغ تامین نشده است

واردات گوشت از سقف مجاز عبور کرد

میزان واردات گوشت قرمز از سقف مجاز ۱۰۰ هزار تن برای امسال عبور کرد. در حالی که امسال، سقف ۱۰۰ هزار تن برای واردات گوشت قرمز اعلام شده بود اما تنهاتمی سه فصل امسال بیش از ۱۰۷ هزار تن انواع گوشت به ارزش بیش از ۵۹۰ میلیون دلار وارد کشور شده است.

از ۱۰۷ هزار تن گوشت وارد شده طی ۹ ماهه امسال، بیش از ۱۰۴ هزار تن به ارزش ۵۷۱ میلیون دلار، از نوع گوشت گاو «بی استخوان یخ زده» است.

از این نوع گوشت ۴۸ هزار تن با ارزش ۲۷۰ میلیون دلار از کشور برزیل، ۳۱ هزار تن با ارزش ۱۷۱ میلیون دلار

وی اضافه کرد: پس از ورود محموله به ایران نیز یک بازرس بین‌المللی محصولات را کنترل می‌کند تا در کیفیت محصول طی فرآیند حمل، تغییر ایجاد نشده باشد.

طمراسی ادامه داد: محصولات وارداتی پس از کنترل کیفی به وسیله آزمایشگاه مرجع واقع در انرژی اتمی از کشتی‌ها تخلیه شده و توسط مدیریت مطالعات کاربردی در کرج مجدداً کنترل کیفی و اجازه کیسه‌گیری صادر می‌شود.

وی حجم کود یارانه‌ای توزیع شده در بین کشاورزان را ۳۱ میلیون تن اعلام کرد و گفت: ۲ میلیون تن کود اوره توسط شرکت‌های داخلی تولید می‌شود و از یک میلیون تن باقیمانده، حدود ۳۰۰-۲۰۰ هزار تن انواع مختلف کود N.P.K، سوپر فسفات ساده، نیترات آمونیم مخلوط با فسفات، سوپر فسفات تریپل و دی آمونیم فسفات است که همگی تولید داخل هستند.

تشکیل کمیته نظارت بر تولید و واردات کود و سم

مدیرعامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی با اشاره به این نکته که بیش از ۸۰ درصد کود مورد نیاز کشور بوسیله شرکت‌های داخلی تامین می‌شود، اظهار داشت: حدود یکسال است که کمیته نظارت بر واردات کود و سم تشکیل شده است.

وی ادامه داد: در این کارگروه نمایندگان از وزارت جهاد کشاورزی، سازمان حفاظت از محیط زیست، استاندارد، وزارت بهداشت و سایر نهادهای مرتبط حضور دارند.

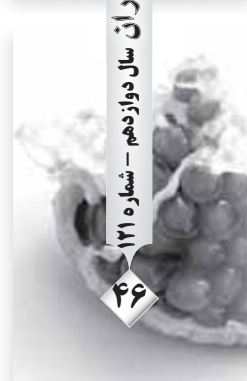
طمراسی اذعان داشت: این کارگروه که شرح وظایف قانونی دارد نظارت بر تمام کود و سم مورد استفاده در کشور را به عهده داشته و حتی در مراحل ثبت سفارش، تولید، واردات و فرمولاسیون آنها نیز ورود پیدامی کند

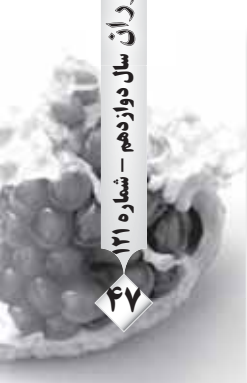
مدیرعامل اتحادیه مرغداران؛

۷۰ درصد نیاز صنعت طیور وارداتی است

مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی گفت: طی یک هفته اخیر قیمت هر کیلو از نهاده‌های مورد نیاز صنعت مرغداری تغییر داشته که باعث تغییرات قیمت گوشت مرغ در بازار مصرف شده است.

حسین مقدم‌نیا تصریح کرد: نهاده‌های مورد نیاز طیور به





استخوان یخ زده» با ارزش ۱۱۱ هزار دلار از کشور لهستان و ۵۰۰ کیلوگرم «فرآورده‌های گوشت از نوع گاو» با ارزش هزار و ۴۰۰ دلار از کشور چین وارد ایران شده است.

این میزان واردات در حالی است که پیش از این وزارت جهاد کشاورزی میزان سقف واردات برای گوشت قرمز را در امسال ۱۰۰ هزار تن اعلام کرده بود اما مسئولان وزارت صنعت، معدن و تجارت از دیر اعلام شدن این موضوع گلایه کرده بودند و به نظر می‌رسد همین موضوع در عبور واردات گوشت از سقف مجاز نقش تعیین کننده دارد.

مدیر ثبت سفارش سازمان توسعه تجارت ایران در این مورد گفته است: وزارت جهاد کشاورزی در خرداد ماه امسال اعلام کرد که در امسال ۱۰۰ هزار تن گوشت وارد شود و آن وقت توقع داشت که از ابتدای سال ۹۰ این موضوع اجرایی شود.

از سوی دیگر طبق اعلام مسئولان سازمان توسعه تجارت ایران هر ثبت سفارشی شش ماه مهلت واردات دارد و به همین دلیل ممکن است در امسال میزانی از واردات گوشت برای ثبت سفارش‌های سال گذشته باشد.

با این وجود رییس اتحادیه تهیه و توزیع گوشت گوسفندی گفته است: انشالله در هفته آینده با وعده مسئول آن مبنی بر عرضه گوشت منجمد برزیلی در بازار و فروشگاه‌ها و ثبت سفارش صورت گرفته از کشورهای آسیای میانه، باز هم قیمت گوشت گوساله کاهش می‌یابد.

این سخنان علی اصغر ملکی نشان می‌دهد که با وجود واردات گوشت به میزان بیش از حد مجاز باز هم قرار است کار ثبت سفارش واردات گوشت انجام شود.

تهیه و تنظیم: سیاوش انصاری

از کشور امارات متحده عربی، هشت هزار تن با ارزش ۴۸ میلیون دلار از کشور هلند، ۵۰۵ هزار تن با ارزش ۳۴ میلیون دلار از کشور پرغال، ۳۸۰۰ تن با ارزش ۱۳ میلیون دلار از کشور هند، ۲۲۰۰ تن با ارزش حدود ۱۲ میلیون دلار از کشور آلمان، ۲۷۰۰ تن با ارزش هشت میلیون دلار از کشور بلژیک، ۱۴۰۰ تن با ارزش هشت میلیون دلار از کشور عمان، ۶۲۵ تن با ارزش سه میلیون دلار از کشور لبنان، ۶۷۲ تن با ارزش سه میلیون دلار از کشور پاکستان، ۱۲۵ تن با ارزش ۶۷۸ هزار دلار از کشور چین، ۱۲۴ تن با ارزش ۷۰۴ هزار دلار از کشور ترکیه و ۵۰ تن با ارزش ۲۶۹ هزار دلار نیز از کشور ایرلند وارد ایران شده است.

طبق آمارهای گمرک ایران همچنین طی ۹ ماهه امسال هزار و ۳۷۷ تن «گوشت سردست و سینه از نوع گاوی استخوان یخ زده» با ارزش هفت میلیون و ۲۰۰ هزار دلار وارد کشور شده که از این میزان ۹۲۴ تن از امارات متحده عربی، ۳۴۹ تن از کشور هلند، ۵۰ تن از کشور برزیل و ۵۴ تن هم از کشور هند بوده است.

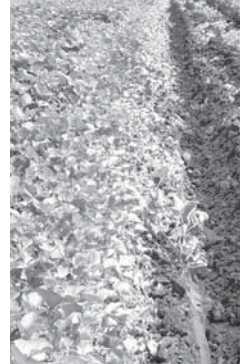
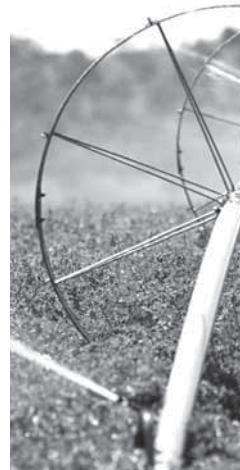
همچنین گوشت گوسفند، با استخوان، تازه یا سرد کرده «نیز طی این مدت ۶۰۵ تن به ارزش چهار میلیون و ۲۰۰ هزار دلار وارد ایران شد که از این میزان ۴۵۶ تن از کشور پرغال، ۹۹ تن از کشور استرالیا و ۵۰ تن هم از کشور ایرلند وارد شده است.

بر این اساس، هزار تن «گوشت گوسفند، با استخوان یخ زده» با ارزش شش میلیون دلار وارد شده که از این میزان نیز ۵۹۶ تن از کشور استرالیا و ۴۹۰ تن از کشور امارات متحده عربی بوده است.

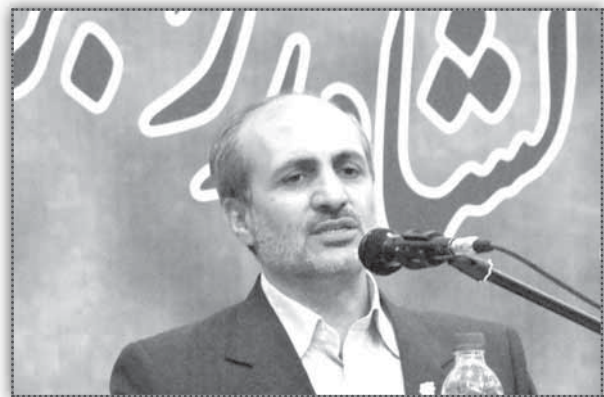
طی این مدت «گوشت گاوی استخوان تازه یا سرد کرده» نیز ۲۲۴ تن با ارزش یک میلیون و ۳۰۰ هزار دلار از کشور برزیل و ۳۷ تن با ارزش ۲۸۷ هزار دلار از آلمان وارد ایران شده است.

گوشت ران از نوع گاوی استخوان یخ زده «نیز ۱۵۰ تن با ارزش ۷۸۳ هزار دلار از کشور هلند، ۱۰۱ تن با ارزش ۵۵۸ هزار دلار از کشور لهستان و ۵۰ تن با ارزش ۲۴۱ هزار دلار از کشور امارات وارد ایران شده است.

همچنین در سه فصل نخست امسال ۷۵ تن «گوشت گوساله (veal) به صورت لاشه یا شقه یخ زده» به ارزش ۳۰۵ هزار دلار از کشور هلند، ۱۹ تن «گوشت گاوی



Dr. Talebi: Agriculture Bank has granted over 97/000 milliard Rial facilities

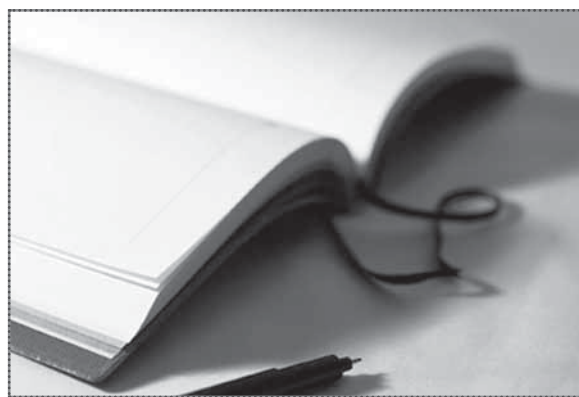


Dr. M. Talebi, The manager director of Agricultural Bank announced: In this year we`ve granted 2900 milliard facility to water and soil sectors of course Agricultural Bank has successfully paid 67 percent of bank facility which was specified for agricultural products.

An analysing of proposed bill for 1391 by state

What your reading is a summary of proposed budget bill which is proposed by the state towards Majlis. While there are many discussions on this bill and some fundamental changes will be occurred; here we review the parts which are related to agricultural sectors.

The Rial value of this suggested budget is 5, 102, 587 , 210/000/000 Rials which corresponds with 409 millirad dollars. This value has no precedence.



The manager director of layers union reported: Customs tarrif for exporting of egg is declined to zero



Mr. H. Asghari told: “We have recognized the target market for egg exporting and our products are already ready for export.”

The customstarriff foregg exporting is reached to zero with approving by ministry of Jihad-e-Agriculture, Industry, Mine and Commercial ministry.

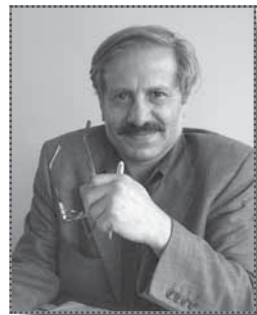
Why claimers of “Right of People” boycott people of Iran?

In this issue, “Damparvaran” discusses for challenges in the way of foreign exchange credits for importing grains, soya meal, corn, corn meal and all other gredients which are necessary for feed and food.

This objection is applicable, why countries and states who claim on “Rights of Humanity”, are boycotting Iranian people by stopping abroad bank facilities raw material for poultry and agriculture?

They have no right to cause shortage of food and feed for Iranian people!

In this article “Damparvaran” by support of public diplomacy, the call of vigilant consciences of the world is announce that: “The boycotting of food for people of Iran seriously should be stopped. otherwise it causes for Iranian people lack of food. Shortage of raw material and hungriness.



Five idea, Five solution

Here is represented five riew by poultry industrie`s experts in our present situation.

The first view: in present crisis situation, the management of production and commercial of poultry industry should shift to our state.

The second view: The market and its mechanisms are determine the range of prices and production in poultry industry; meanwhile the competition is existed yet. So the market is the controller.

The third view; Our state should transfer all the production and commercial processes to private poultry unions and societies. There is no need to interfere by the state.

The fourth view; We need the management of state parallel with cooperation of private unions and associations.

The fifth one; in the existed situations all of affairs is related directly to foreign diplomacy of our state. While facing with foreign boycottings, The private associations and unions will not be successful.

For the principle and necessary raw materials for feed production, Veterinary drugs, Vaccins, poultry and agricultural yields should be imported.



In the name of GOD

Damparvaran

Specialized, Analytic, Agricultural, Animal
Husbandry & Poultry Magazine

Vol. 12 No.121 76 pp.
Feb 2012

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 Adve -
tisement Executive
M. Ansari

Lithography: Sahar Graphic
Print: Negar Hatf

Address: no.37, Nader St.Tohid Ave.
tehran, Iran

www.damparvaran.com

Fax: (+98 21) 66913163

Tel: +98 21 66913162

+98 21 66946250/52

damparvaran@damparvaran.com

1) Why claimers of "Right of People"
boycot people of Iran?

2) Five idea, Five Solution

3) Dr. Talebi: Agriculture Bank has
granted over 97/000 milliard Rial facili-
ties

4) An analysing of proposed bill for
1391 by state

5) The manager director of layers union
reported: "Customs tarrif for exporting of
egg is declined to zero