

اطلاعات مرغداری و دامپروری

شماره ۴۳ - مهرماه - سال ۱۳۹۴ - دانلود رایگان - قیمت ۳۰۰۰۰۰ ریال

خطر شیوع آنفلوآنزای مرغی بسیار جدی است

- حضور مافیای دولتی در صنعت مرغداری چقدر صحت دارد؟
- شفافیت؛ عامل مهمی در رشد مرغداری ترکیه
- نمایشگاه VIV ابوظبی، نمایشگاهی برجسته در منطقه

راد صنعت

RAD SANAT INDUSTRIAL GROUP.

◆◆ چرخ های حمل و نقل و جابجایی کالا
چدنی ، فولادی ، پلی یورتان



Contacts us

www.rad-sanat.com

021-55 28 37 12

0912-654 54 84

نشانی : تهران ، بزرگراه سعیدی بعد از

بزرگراه آر ادگان ، روبروی ایران خودرو

دیزل، مجتمع صنعتی امالت، پلاک ۹۳-۱۰

گوش کن دورترین مرغ جهان می خواند...



ما را در شبکه های اجتماعی همراهی کنید

	Instagram	poultryh
	Linked In	poultryh
	Google Plus	poultryh
	Facebook	poultryh
	Pinterest	poultryh
	Twiter	poultryh
	You tube	poultryh
	Aparat	poultryh
	Telegram	telegram.me/poultryh
	Website	www.poultryhouse.co
	Tel	021 - 6692 49 49

خانه طیور نماینده انحصاری بیگ هر دسمن
نمایشگاه بین المللی تهران. سالن ۴۰. شماره ۱

داروخانه
دامپزشکی

مکمل
دارو

دکتر
توسلی

کنسالتوره

کلینیک دامپزشکی دکتر طالبی: مشاوره و جیره نویسی رایگان

یزد . اردکان . میدان شهدا

۰۹۱۶۳۱۴۵۴۲۹

۰۳۵ - ۳۲۲۵۱۸۷۱

www.parscenter.com/vetmed



Produced Under License
NUNEPRO Holland
www.nunepro.ir



Nunepro
The future is now

نتره و کنسا سوپر استارتر از هلند
طیور

تلفن: ۰۲۱-۶۴۵۰۹۱۶-۱۳
۰۶۴۵۰۹۱۶-۷۹
۰۶۴۵۰۹۲۲-۲۷

تهران / خیابان آزادی / خیابان بوحد / خیابان
فرات / شماره ۱ / دوروی کوچه سفید / پلاک ۱۲۵

تلفن: ۰۲۱-۹۵۰۱۹۹۰۵-۷

اصفهان / میدان آزادی / بازار دانشگاه / مجتمع تازی
پارس / پلاک ۱۲۱ / استادیوم پستی / ۸۱۶۵۵۰۲۴۹

Datis
آریا داتیس پرور
نماینده انحصاری نانپرو هلند

پذیرش نماینده فعال

کیمیا پروتئین آسیا

تولید کننده دان آماده و کنسانتره مرغ گوشتی

برای اولین بار در ایران

ضریب تضمینی ۱/۶



دفتر مرکزی گرمسار

۰۲۳-۳۴۲۴۵۰۶۰

۰۲۳-۳۴۲۴۵۰۷۰

۰۲۳-۳۴۲۴۵۰۸۰

۰۲۳-۳۴۲۴۵۰۹۰

www.k-p-a.ir

کیمیا پروتئین آسیا

تولید کننده دان آماده و کنسانتره مرغ گوشتی



فروش جوجه یکروزه گوشتی
خرید و فروش مرغ زنده و کشته
فروش کلیه نهاده های طیور گوشتی
مدیریت صفر تا صد واحدهای مرغ گوشتی



برای اولین بار در ایران
ضریب تضمینی ۱/۶



دفتر مرکزی گرمسار

۰۲۳-۳۴۲۴۵۰۶۰
۰۲۳-۳۴۲۴۵۰۷۰
۰۲۳-۳۴۲۴۵۰۸۰
۰۲۳-۳۴۲۴۵۰۹۰



www.k-p-a.ir

خدمات مرغداری پشتیبان



با بیش از ۲۰ سال سابقه در صنعت طیور

فروش دان، پلت، جوجه و تجهیزات مرغداری



۰۹۱۱۱۵۴۵۶۱۲ و ۰۲۲۳۴۲۳۳۷ - ۰۱۱ و ۰۴۲۰۴۸۰۷۱ - ۰۱۱

mohamadi.behzad@yahoo.com

صنایع کنترل هوشمند

ایرانیان

سیستم اتوماسیون مرغداری



همیشه موثر

ایرانیان

صنایع کنترل هوشمند ایرانیان:

تهران، خیابان کاشانی، بعد از میدان نور، ساختمان

نور، واحد ۳۵

• تلفن: ۰۲۱-۲۲۷۲۲۱۱۵

www.IranianControl.ir

- کنترل هوشمند تمامی تجهیزات سالن
- صفحه لمسی صنعتی، مقاوم در برابر ضربه و آلودگی
- تنظیم، کنترل و گزارش گیری با SMS و اینترنت
- دارای سنسورهای مقاوم و ضدآب با دقت بالا
- جدول رشد نژادهای مختلف و رسم نمودار
- تمامی دستگاه ها در دو نوع روکار و توکار
- تشخیص و واکنش هوشمند به خرابی تجهیزات
- کاهش بیماری ها، مصرف دارو و مصرف انرژی
- تنظیم آسان با زبان فارسی، آموزش و کاربری ساده



مرغ سبز روناش

Morghesabzedez.ir

شماره ثبت شرکت : ۴۹۲۶

Ronashgreenchicken@gmail.com

اولین و تنها شرکت تولید کننده مرغ
بدون آنتی بیوتیک در غرب کشور



● مرغ کشتار روز

● مرغ منجمد

● قطعه بندی کشتار روز

● قطعه بندی منجمد

کشتار در کشتارگاه صنعتی هدایت
واحد نمونه استان خوزستان

پذیرش نمایندگی فروش فعال
از سراسر کشور



خوزستان، دزفول، خیابان منتظری
تقاطع خیابان حضرت رسول، پلاک ۵۵

کد پستی
۶۴۶۸۱۳۶۷۵۶

تلفن : ۰۷-۴۲۲۲۶۳۵۶-۰۶۱ تلفکس : ۰۱۴۲-۴۲۲۳۰۱۴۲-۰۶۱

همراه : ۰۹۱۶۳۴۴۱۶۰۴ مهندس امین فروغی



در این شماره می خوانید:

- ۱۲ کاشت بذر نابارور، انجمن شرکت های تولید زنجیره ای گوشت مرغ.....
- ۱۳ ال متیونین = متیونین برتر.....
- ۱۴ تغییر سیاست بانک کشاورزی در قبال بدهکاران بانکی.....
- ۱۶ خطر شیوع آنفلوانزا بسیار جدی است.....
- ۱۸ صنعت مرغ تخم گذار ایران ۶۰ ساله شد.....
- ۱۸ برگشت مرغ های صادراتی به علت وزن بالای لاشه.....
- ۱۹ ارزش تولیدات دام و طیور ۱۳۰ هزار میلیارد تومان.....
- ۲۰ اصلاح نژاد دام گامی مهم و موثر در رشد و توسعه اقتصادی است.....
- ۲۰ شناسنامه دار کردن شیر از اهداف کمیته ارتقای سلامت و بهداشت شیر خام است.....
- ۲۱ تولید ۹۵ درصدی داروهای طیور در کشور.....
- ۲۲ گزارش سمینارهای علمی شرکت ستاره کیان بیرجند.....
- ۲۴ سمینار علمی کمین، معرفی بهترین های آنزیم و پروبیوتیک ها.....
- ۲۶ صنعت بوقلمون در حصار انحصار.....
- ۲۷ بلاتکلیفی در مصرف خمیر مرغ و تولید فرآورده های گوشتی آلوده.....
- ۲۸ کشورهای پیشرفته چطور از تولید شیر در کشورشان حمایت می کنند؟.....
- ۲۹ ارائه تسهیلات ارزان، شاهرگ کلیدی توسعه.....
- ۳۰ رایزنی با کشورهای اروپایی برای صادرات محصولات دامی.....
- ۳۱ فاصله حقوق و مزایای پزشکان و دامپزشکان بسیار زیاد است.....
- ۳۱ نظام دامپزشکی صدور پروانه های خدمات دامپزشکی بخش خصوصی را عهده دار می شود.....
- ۳۲ اخبار بین الملل.....
- ۳۶ پیشگیری از پایین آمدن سطح کلسیم در بدن گاو.....
- ۳۷ برند فعال در صنعت طیور نداریم، بازار مصرف کشورهای همسایه را از دست داده ایم.....
- ۳۸ صادرات تخم مرغ ۳۰ درصد افزایش یافت.....
- ۳۹ حضور مافیای دولتی در صنعت مرغداری چقدر صحت دارد؟.....
- ۴۰ صرفه جویی ۲ میلیون دلاری با بومی شدن تکنیک تولید اسپرم منجمد بز شیری.....
- ۴۱ توافق دامداران و صنایع لبنی برای افزایش پلکانی قیمت شیر خام.....

ITPNews

ماهنامه اطلاعات مرغداری و دامپروزی

شماره ۴۳ - مهر ۹۴

شماره مجوز: ۲۴/۱۸۳۰ - ۸۰۹۴ - ۲۰۰۸ ISSN:

آموزشی، کاربردی، خبری و تحلیلی

صاحب امتیاز:

علی حسینی

مدیر مسئول / سردبیر:

علی حسینی

ali@ITPNews.com

مدیر اجرایی:

زینب حیدر نژاد

zh@ITPNews.com

مدیر وب:

مهدی جلیلووند

web@ITPNews.com

مدیر بین الملل:

ندا ترابی نیا

torabi@ITPnews.com

همکار بین الملل:

گیتی ورن

ن. حمیدی

همکار بین الملل - ساکن امریکا:

کاوش ساعی

مدیر اطلاعات

الهام مولوی

خبر (داخلی):

مسعود رضا بختیاری - سپیده قاسمی - رضا تجدی

عکاس:

اشکان شاهرخی نژاد

صفحه آرایی:

فرانک صالحی

چاپ: رامتین

تماس با ما:

آدرس جهت مکاتبات: تهران - صندوق پستی ۳۹۳ - ۱۴۱۹۵

آدرس جهت حضور: تهران - خیابان اسکندری شمالی - بن بست بهار - پلاک ۱۸ - واحد ۱

تلفن: ۶۶۵۷۳۲۴۰ - ۶۶۵۷۳۲۴۱ - ۶۶۵۷۳۲۴۲ - ۰۲۱ - ۶۶۵۷۳۲۴۲

تلفکس: ۶۶۴۲۰۹۸۸ - ۰۲۱

تیلیفکس: ۶۶۴۲۰۳۰۶ - ۰۲۱

مشترکین: ۶۶۴۲۱۱۷۶ - ۰۲۱

مقالات علمی: ۶۶۴۲۰۳۶۶ - ۰۲۱

پیامک: ۳۰۰۰۷۳۳۱

تارنما (وب): www.ITPNews.com

آدرس الکترونیکی: info@ITPNews.com

* شما می توانید تمام نوشته ها، مقالات و تحلیل های خود را برای ما ارسال کنید.

* مطالب تحلیلی و خبری شما پس از بررسی بر روی سایت خبری و ماهنامه قرار می گیرد.

* ITPNews هیچ تلاش یا ادعایی بر روی تملک بر مقالات و مطالب شما ندارد و آنها را با ذکر منبع و یا پیوند به آدرس اینترنتی اصل مقاله، در سایت و یا ماهنامه به چاپ خواهد رسانید.

مدیر مسئول:

«از اینکه ما را برای خواندن انتخاب کردید، سپاسگزاریم.»

این مجموعه حاصل زحمات همکاران بنده برای نائل شدن به افتخار خدمت به شما می باشد.

امیدوارم مانند یک دوست واقعی، خطاها و مشکلات موجود در این اثر را به ما یادآوری کنید

تا طعم خدمت به شما، هر روز شیرین و گوارا تر گردد.»

کاشت بذر نابارور

انجمن شرکت های تولید زنجیره ای گوشت مرغ

چند روز پیش انجمن شرکت های تولید زنجیره ای گوشت مرغ با هیات موسس خود همراه با یک انتخابات ساده و ساکت راه اندازی شد. انجمنی که با یک نام عجیب تاسیس و با یک هدف تکراری آغاز به کار کرد. انجمن شرکت های تولید زنجیره ای گوشت مرغ یعنی چه؟ یعنی شرکت هایی با نام شرکت تولید زنجیره ای گوشت مرغ داریم که هم اکنون چندتایی از آنها جمع شده اند و یک انجمن تشکیل داده اند؟ نتایج انتخابات این انجمن که ظاهراً بسیار بسیار آرام و در یک نشست دوستانه و صمیمانه تشکیل گردیده و قصد هیاهو و اطلاع رسانی زیادی نداشته تا مبدا منتقدین و دعوت نشده ها را به صدا درآورد به شرح ذیل می باشد:

- ۱- مجتبی رسولی از شرکت سپید ماکیان با ۲۲ رای
- ۲- مریم زاهد از شرکت سبز دشت با ۱۹ رای
- ۳- رضاسواری از شرکت کیوان مرغ با ۱۶ رای
- ۴- عبدالعلی طهماسبی از گروه ساوانا با ۱۵ رای
- ۵- غلامعلی فارغی از گروه بهرپور با ۱۴ رای

همچنین عزیز حسینی از شرکت اروم گوهردانه و محسن روشن از تعاونی قم هرکدام با ۱۱ رای به ترتیب اعضای علی البدل اول و دوم و علیرضا غنی زاده از شرکت زربال و سید صالح مشکات از شرکت طیوران صنعت هم به ترتیب به عنوان بازرس اصلی و علی البدل انتخاب شدند.

اما به راستی با داشتن تعداد زیادی انجمن و اتحادیه و تشکل های مختلف با چنین وضعیتی که بر همه آشکار است، چنین تشکلی که فقط ظاهراً نام بزرگی دارد، می تواند با این روش برگزاری انتخابات و راه و پیشه ای که جای سؤال های زیادی دارد در نهایت برای حل مشکلات صنعت نیمچه قدم مثبتی بردارد یا صرفاً تاسیس شد تا به سمت ها و عناوین افراد افزوده تا بتوانند برای منافع شخصی و شرکتی خود در قبال این سمتها و تسهیلات دولتی که در این سفره واریز می شود بیافزایند؟

گوشت مرغ کرده اند.

از همه بگذریم به نظر شما مدیرانی که برای این انجمن انتخاب شده اند زمان کافی را پیدا خواهند کرد تا برای اهداف انجمن در مسیر عامه و صنعت پسند آن قدمی بردارند؟ بعضی از آنها یا تقریباً اکثریت آنها با این انتخابات اخیر، سمت و عنوان هفتم و هشتم خود را در صندلی های حساس و غیر حساس بدست آورده اند. آیا حضور این افراد صرفاً به خاطر صلاحیت رجالی آنهاست یا چون ایده پرداز و سرمایه گذار آن هستند، باید عناوین مدیریتی را هم در دست داشته باشند؟ تعدادی از افراد فقط در جمع مدیران این تشکل و تشکل های مشابه هستند تا باشند و از امور مطلع گردند و شاید در مواردی هم یک رای مثبت یا منفی در نظر گرفته بشوند در صورتی که اگر به بیان پیشرفت شرکت های آنها نیم نگاهی ببینیم شاید مواردی را پیدا کنیم که مشخصاً یک بیلان منفی را در چند سال گذشته نشان دهد و این یک زنگ خطر بزرگ است که آیا آن افراد با این حضور اقدام به تقسیم ضرر های خود و نفع انفرادی موسسات خود نموده اند یا واقعاً برای یک هدف بزرگ پا در میدان گذاشته اند؟ میدانی که حضور آنها را در انجمن های دیگر شاهد بودیم و صد البته پیشرفت قابل توجهی هم در آنها دیده نشده است. به هر حال امید است هیئت مدیره این تشکل که نامی جوان دارد بتواند از مهره های پر از سابقه و نامدار خود استفاده بهینه کند و در فضای احساسی اقدام به تصمیمات شخصی ننماید که نگاه اطمینان به تشکل ها و اصناف را از بین ببرد.

آیا بیلان عملکرد تشکل ها نشان دهنده نحوه مدیریت آنها نیست؟

چندین سال است که بحث زنجیره های تولید مطرح است نه فقط زنجیره تولید گوشت مرغ، اما به هر حال تا تکنولوژی جدیدی وارد دنیای تولید می شود، تکنولوژی مدرن تری در راه است اما صنعت ما هنوز در پیچ تکنولوژی قبلی در جا می زند. دنیا هم اکنون به سوی مدیریت کلان تولید متمرکز شده است (هلدینگ) اما ما هنوز در زنجیره تولید قفل شده ایم و حتی یک قدم مثبت صنعتی در این خصوص پیش نبرده ایم و به ساده ترین ساختار آن دست نیافته ایم و جالب است که بودجه های کلان تحقیقاتی و پژوهشی نیز هزینه نموده ایم و حتی در چند سال گذشته بودجه های چشمگیری نیز از دولت گرفته شده اما بجای رشد و ارتقاء صنعت، شخص و یا شرکت خاصی سرمایه دار تر شده است و هیچ دردی از مشکلات صنعت حل نشده است و در همین جا یک ثنوری جدید ساخته می شود که شاید ایجاد تشکل و انجمن شرکت های زنجیره ای صنعت طیور با مخالفانی روبرو بوده است که نمی گذاشته این انجمن شکل بگیرد که ظاهراً هم بوده است چرا که چندین بار بزرگان این صنعت گرد هم آمدند تا چنین تشکلی صورت بگیرد اما با درگیری های لفظی کار به ختم جلسه آن هم بدون نتیجه رسیده است و بنابراین برای گریز از این نقد ها و بستن دست مخالفان با تغییر نامی اندک در اسم انجمن، آن را تبدیل به انجمن شرکت های تولید زنجیره ای



ال متیونین = متیونین برتر

در حال حاضر هدف از پرورش طیور تجاری، رسیدن به بالاترین وزن نهایی و حداکثر تولید تخم مرغ به ازای هر واحد مصرف خوراک می باشد. پروتئین و اسید آمینه ها به خصوص متیونین تاثیر زیادی بر اندازه تخم مرغ و افزایش تولید گوشت و بهبود ضریب تبدیل دارند. به طوریکه با افزایش سطح متیونین جیره اندازه تخم مرغ به طور موازی افزایش می یابد. پروتئین و متیونین هر دو در جوجه های گوشتی باعث کاهش نسبت چربی به گوشت در لاشه می شوند. امروزه میتوان با کاهش پروتئین خالص جیره به همراه افزایش اسیدهای آمینه خصوصا متیونین، علاوه بر بهبود عملکرد پرنده (تولید گوشت و تخم مرغ بیشتر) از نظر اقتصادی نیز بهره وری را افزایش داد. همچنین با این روش از آسیب های زیست محیطی ناشی از افزایش پروتئین نیز جلوگیری به عمل می آید. متیونین به عنوان اولین اسیدآمینه عمل کننده در صنعت طیور محسوب می گردد. اعمال حیاتی متیونین شامل پروتئین سازی، ساخت عضلات و بافتها، مشارکت در ساخت آنتی اکسیدان سلول، ایمنی و رشد و... می باشد کمبود متیونین سبب کاهش رشد بدن و پرها، تضعیف سیستم ایمنی، نقص جنینی می شود. با توجه به اهمیت و تاثیر زیاد متیونین تجاری بر صنعت طیور مطالعات متعددی درباره آن توسط شرکت سی جی کره انجام شده و می شود. حاصل آن، نوع جدید متیونین (L-met100) صد در صد به فرم ال (L) است که در کشور مالزی تولید می گردد. صادرات این محصول به ۳۲ کشور دنیا از جمله اتحادیه اروپا در حال انجام است. تا کنون تولید متیونین به روش شیمیایی با استفاده از مواد اولیه با منشا نفت خام انجام می گرفته است تمام آمینواسیدهایی که به روش شیمیایی تولید می شوند مخلوطی راسمیک اند که ۵۰ درصد ایزومر ال و ۵۰ درصد ایزومر دی دارند. اما این شرکت نسل جدیدی از متیونین را که به روش طبیعی تخمیر تولید می گردد و صد درصد حاوی ایزومر ال است وارد بازار کرده :

* دی ال متیونین به روش شیمیایی و با استفاده از مواد اولیه با منشا نفت خام (منبعی تجدید ناپذیر) تولید می گردد در حالی که مواد خام (شکر) مورد استفاده در تولید L-MET 100 شرکت CJ در پروسه طبیعی تخمیر، منابعی تجدید پذیر دارند. بعلاوه امروزه محصولات که به روشهای شیمیایی تولید می شوند به دلیل اثرات زیانباری که بر سلامت انسانها، محیط زیست و حیوانات می گذارند کمتر مورد پذیرش اند و جهان به سمت مصرف مواد طبیعی و ارگانیک تمایل داشته و می رود. * در تمام پروتئین های حیوانی تنها فرم L از لحاظ بیولوژیکی فعال می باشد. آنزیم های بافتی نیز تنها به ایزومر L تمایل دارند. ایزومر D متیونین باید در ابتدا در کبد یا کلیه طی یک واکنش دو مرحله ای آنزیمی به ایزومر L تبدیل گردد تا بتواند در متابولیسم های سلولی شرکت کند. اما بازده تبدیل دی متیونین به فرم ال هیچ گاه ۱۰۰ درصد نبوده و درصدی افت (حداقل ۱۰ درصد) رخ می دهد. در ضمن در پرندگان جوان و نیز بیماریهایی که سبب درگیری کلیه یا کبد می شوند بیان این آنزیم ها و در نتیجه تبدیل دی به ال به شدت کاهش می یابد و عملا پرنده بهره ای از فرم دی متیونین نمی برد. * عملکرد صحیح روده و وضعیت سلامت آن بسیار به متیونین وابسته است. ال متیونین (L-met100) هنگامی که از مخاط روده جذب شود بطور کامل و بدون تغییر قابل استفاده توسط پرنده می باشد و نقش محافظت و نگهداری از پیوستگی و سلامت دیواره روده را بر عهده دارد.

به گزارش گروه علمی شرکت سی جی مطالعات متعددی در دنیا برای بررسی تاثیر ال متیونین و مقایسه آن با دی ال صورت گرفته که بیانگر تاثیر مثبت آن بر بهبود رشد، ضریب تبدیل و عملکرد تولید و پردرآوری در جوجه های گوشتی و تخم گذار بوده است. لذا امید است که محصول جدید متیونین سبب بهبود شرایط صنعت طیور و نیز کاهش قیمت تمام شده مرغ و تخم مرغ و کیفیت بیشتر آن در ایران گردد.

تفسیر سیاست بانک کشاورزی در قبال بدهکاران بانکی



وی مقدار تسهیلات ارزان قیمت از صندوق توسعه ملی، را حدود ۱۶ هزار و ۷۰۰ میلیارد ریال عنوان کرد و گفت: این مقدار تسهیلات در سال ۹۳ با نرخ ۱۴ درصد به بخش‌های مختلف کشاورزی اختصاص یافت و اولویت ما در این امر توسعه گلخانه‌ها، کاهش مصرف انرژی، تولید با هزینه کمتر و ارایه تجهیزات و تکنولوژی‌های جدید برای توسعه این بخش ها بوده است و برنامه امسال نیز اختصاص ۱۳ هزار میلیارد ریال تسهیلات ارزان قیمت به بخش کشاورزی از صندوق توسعه ملی است که اگر میزان فروش نفت بیشتر شود این مقدار بیشتر خواهد شد.

شهید زاده در خصوص صندوق بیمه محصولات کشاورزی و اقدامات آن، بیان داشت: حدود ۵ هزار و ۳۰۰ میلیارد تومان منابع که در اختیار بیمه قرار داشت به این بانک پرداخت نمی‌شد، در دولت یازدهم این مبلغ به عنوان بدهی به بانک کشاورزی پذیرفته شد و قرار بر این است که این مبلغ در بودجه سال آینده در نظر گرفته شده و در اختیار بانک کشاورزی قرار گیرد.

وی اختصاص ۱۷ هزار میلیارد ریال کمک صندوق توسعه ملی را از اقدامات مهم دیگر بانک کشاورزی دانست و گفت: بیشترین مبلغ از این صندوق، به بخش کشاورزی و بانک کشاورزی اختصاص یافته است بنابراین مبلغ اختصاص یافته به بخش کشاورزی از این صندوق، در سال ۹۳، ۲۵۰ هزار و ۲۵۰ میلیارد ریال است که برابر و جذب مبلغ بیش از ۳ برابر سال ۹۲ می‌باشد.

و با توجه به مشکلات اخیر چه ملاحظاتی برای آنان در نظر گرفته شده است، گفت: در بخش‌های مختلف صنعت مرغداری بیش از ۲۸ هزار و ۶۹۶ میلیارد ریال بدهی و مطالبات وجود دارد، سیاست جدید بانک کشاورزی در ارتباط با بدهکاران این بخش و تمام بخش‌های دیگر کشاورزی عدم تملیک املاک آنان بوده و راه تعامل را بهترین گزینه برای وصول بدهی‌های بانکی از کشاورزان و دامپروران می‌داند.

وی ادامه داد: بر این اساس و با توجه به سیاست‌های دولت، بانک کشاورزی با همانگی بانک مرکزی به تزریق سرمایه در گردش در صنعت دامپروری و مرغداری کشور پرداخته است تا با احیا و حفظ چرخه تولید و ایجاد اشتغال این صنعت را از رکود خارج نماید. شهید زاده همچنین در پاسخ به این سوال که علت اختصاص مجدد وام به بدهکاران برای پرداخت بدهی‌های بانکی قبلی چیست و آیا این اقدام بانک کشاورزی آنان را مقروض تر و در شرایط دشوارتر قرار نمی‌دهد؟ اظهار داشت: بر اساس مقررات بانک مرکزی بدهکاران بانکی که توانایی بازپرداخت بدهی معوقه خود را ندارند در لیست سیاه قرار گرفته و امکان استفاده از سیستم بانکی از آنان صلب می‌گردد اما بانک کشاورزی با استفاده از روش تعامل به دنبال کمک به ادامه فعالیت اقتصادی دامداران است تا از چرخه تولید خارج نگردند و مرغداران و دامپروران به علت بدهکار بودن به بانک کشاورزی در لیست سیاه قرار نمی‌گیرند.

مدیرعامل بانک کشاورزی با اشاره به تغییر سیاست‌های بانک کشاورزی در قبال بدهکاران بانکی، گفت: سیاست جدید بانک کشاورزی در ارتباط با بدهکاران در تمام بخش‌های کشاورزی عدم تملیک املاک آنان بوده و راه تعامل را بهترین گزینه برای وصول بدهی‌های بانکی از کشاورزان و دامپروران می‌داند.

به گزارش خبرنگار ITPNews، مرتضی شهیدزاده مدیرعامل بانک کشاورزی در جمع خبرنگاران از راه‌اندازی مجدد صندوق قرض‌الحسنه ویژه کشاورزان خبر داد و گفت: صندوق قرض‌الحسنه ویژه کشاورزان در دولت‌های نهم و دهم متوقف شده بود که امسال با اجازه بانک مرکزی با هدف پشتیبانی از نهادهای کشاورزی و پرداخت تسهیلات ارزان قیمت راه‌اندازی خواهد شد.

وی تعداد کل شعبه‌های بانک کشاورزی در شهرستان‌ها و مراکز استان را ۱۹۰۷ شعبه عنوان کرد و اظهار داشت: دو سوم منابع جمع‌آوری شده برای توسعه بخش کشاورزی در اختیار رؤسای شعبه‌ها قرار می‌گیرد تا برای توسعه کشاورزی در اختیار فعالان این بخش قرار گیرد.

شهیدزاده در پاسخ به سوال خبرنگار ITPNews، مبنی بر اینکه میزان بدهی مرغداران به بانک کشاورزی چه مقدار است





مدیرعامل بانک کشاورزی تاسیس بانکی مشابه بانک کشاورزی که از سوی یکی از سازمان‌ها مطرح شده بود را فرض محال خواند و افزود: سال گذشته سازمان بازرسی کل کشور با نظارت بر طرح‌های بانک‌های مختلف و بررسی آنها بانک کشاورزی را برترین بانک انتخاب نموده است.

شهیدزاده از جمله این طرح‌ها را سامانه‌ای پرداخت اعتبارات خرد در سال گذشته به کشاورزان مطرح کرد و گفت: بر اساس این طرح در مدت زمان ۴۸ تا ۷۲ ساعت پس از درخواست متقاضی برای دریافت تسهیلات وام به کشاورزان پرداخت می‌شود که سال گذشته تا سقف ۲۰ میلیون تومان و امسال امکان پرداخت تا سقف ۵۰ میلیون تومان وجود دارد و کشاورزان از طریق درخواست اینترنتی و یا مراجعه به بانک‌های می‌توانند از این تسهیلات برخوردار شوند.

مدیرعامل بانک کشاورزی گفت: ۹۳ درصد وثیقه تسهیلات بانک کشاورزی برای کشاورزان وثایق منقول و کمتر از ۷ درصد وثایق غیرمنقول است و تا کنون در راستای کمک به کشاورزان حدود ۱۳۲ هزار و ۴۶۸ میلیارد ریال تسهیلات بانکی تمدید شده است.

مدیرعامل بانک کشاورزی اظهار داشت: بانک کشاورزی در سال ۹۳ حدود ۲۵۳ هزار میلیارد ریال تسهیلات پرداخت کرده که بیش از ۹۶ درصد این تسهیلات مبلغی کمتر از ۵۰ میلیون تومان بوده است همچنین این بانک در همین سال مبلغ ۱۶ هزار میلیارد ریال بخشودگی داشته است.

شهید زاده در خصوص نرخ تسهیلات بخش کشاورزی گفت: شورای پول و اعتبار باید در این ارتباط تصمیم بگیرد و براساس ماده ۹۲ قانون برنامه پنجم هرگونه کاهش در نرخ تسهیلات باید یارانه‌اش را دولت تامین کند.

وی در خصوص خرید تضمینی محصولات کشاورزی در بورس کالا بیان داشت: سال ۸۳ به کمک بانک کشاورزی و جهاد کشاورزی بورس کالای کشاورزی راه‌اندازی شد اما این بورس در دولت نهم بسته شد در دولت جدید با کمک وزیر جهاد کشاورزی در کارگزاری بانک کشاورزی بخش بورس کالای کشاورزی فعال گردید و امیدواریم با توجه به اقدامات بانک کشاورزی به عنوان یکی از اعضای هیات مدیره شورای بورس کالا سال آینده خرید تضمینی محصولات کشاورزی از جمله بخشی از گندم و جو از طریق بورس انجام شود.



مرغداران و دامپوران به علت بدهکار بودن به بانک کشاورزی در لیست سیاه قرار نمی‌گیرند

شهیدزاده تصریح کرد: بانک کشاورزی یکی از بانک‌های بسیار فعال در همکاری بین‌المللی است بطوری که در سال ۹۳ بیش از ۳ میلیارد دلار گشایش اعتبارات اسنادی و بیش از ۲,۳ میلیارد دلار حواله‌های ارزی بابت واردات کالا و همچنین بیش از ۵۳۵ میلیون دلار هم ثبت سفارش داشته است.

مدیرعامل بانک کشاورزی ادامه داد: برای پسا تحریم نیز برنامه ریزی‌های لازم صورت گرفته است تا با تغییر در نظام بانکداری و استفاده از ابزارها و تکنولوژی‌های جدید، در بخش کشاورزی و تولید توسعه انجام شود.

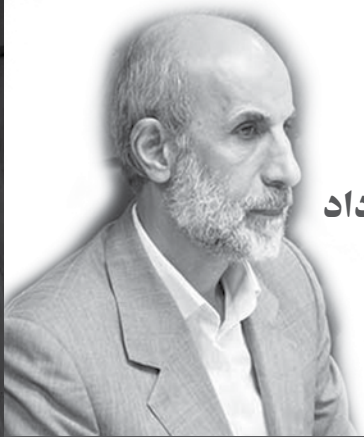


وی اظهار داشت: بانک کشاورزی برای استفاده از منابع سایر نهادهای بین‌المللی از جمله اتحادیه آپراکا - اتحادیه اعتبارات روستایی کشاورزی آسیا و اقیانوسیه - با اهدافی از جمله توسعه پایدار، ارتقای سطح همکاری بانک‌ها، ایجاد شبکه نظاممند تبادل اطلاعات مالی و بانکی، تبادل کارشناس، در این اتحادیه حدود ۷۰ عضو دارد.

شهیدزاده افزود: اولین کمیته اجرایی این اتحادیه مهرماه امسال در بابل برگزار می‌شود و بانک کشاورزی ایران میزبان اعضای این اتحادیه از ۲۰ کشور جهان می‌باشد که در این میزبانی برای توسعه روابط و برخورداری از تسهیلات ارزان قیمت برای کشاورزان برنامه‌ریزی انجام خواهد گرفت.

مدیرعامل بانک کشاورزی بیان داشت: از برنامه آتی بانک کشاورزی در سال ۹۴ افزایش توان سرمایه‌گذاری برای توسعه بخش کشاورزی با بکارگیری بستر ارزی در صندوق توسعه ملی است، در حال حاضر قراردادی حدود ۵۰۰ میلیون دلار در صندوق توسعه ملی برای توسعه صنعت کشاورزی بسته شده و پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال به ۱,۵ میلیارد تومان تسهیلات ارزی افزایش یابد.

شهیدزاده اظهار داشت: سال گذشته حدود ۲۸۰ هزار میلیارد ریال اعتبارات به بخش کشاورزی از منابع بانک کشاورزی اختصاص یافت و پیش‌بینی می‌شود که امسال این رقم به ۳۰۲ هزار میلیارد ریال افزایش یابد.



رئیس سازمان دامپزشکی کشور هشدار داد



خطر شیوع آنفلوآنزا بسیار جدی است

این صورت باید مستندات خود را ارائه دهند و یا اینکه آنچه دستگاه‌ها صلاحیت دار و مسئولین مربوطه می‌گویند بپذیرند. وی تصریح کرد: اگر هورمون به صورت خوراکی به مصرف مرغ برسد به دلیل ساختار خاص پروتئینی در دستگاه گوارش پرنده تجزیه شده و اثری از آن باقی نمی‌ماند، احتمال تزریق هورمون به مرغ نیز بسیار کم است زیرا باید به شکل مکرر تزریق شده که با توجه به حجم پرورش طیور در کشور این کار به هیچ وجه امکان پذیر نخواهد بود.

خلج ادامه داد: براساس مطالعات سازمان دامپزشکی و همچنین سازمان میادین میوه و تره بار که طی تحقیقات گسترده‌ای انجام گرفت وجود و استفاده از هورمون در گوشت مرغ هیچگاه به اثبات نرسید. رئیس سازمان دامپزشکی با بیان اینکه برخی مردم فکر می‌کنند رشد سریع مرغ به دلیل استفاده از هورمون است، اظهار داشت: امروزه مرغ در کمتر از ۵ هفته به یک وزن منطقی برای مصرف می‌رسد و این موضوع نتیجه زحمات و تحقیقات مختلفی است که در عرصه اصلاح نژاد، ژنتیک و ارتقای بهداشت مبارزه با بیماری‌های دامی، اتفاق افتاده است.

وی با تأکید بر اینکه سازمان دامپزشکی هیچگاه اجازه واردات هورمون برای استفاده در پرورش مرغ را صادر نکرده است، گفت: مردم با اطمینان کامل و بدون هیچگونه نگرانی و تشویش این فرآورده را که مرغداران برای تولید و عرضه آن رنج بسیار زیادی را متحمل می‌شوند، مصرف کنند.

تولید واکسن تب برفکی در موسسه رازی متوقف شد. رئیس سازمان دامپزشکی کشور کمبود واکسن را یکی از مشکلات مهم در مبارزه با بیماری تب برفکی دانست و گفت: بیماری تب برفکی در عرصه اقتصادی یکی از بیماری‌هایی است که خسارت بسیار زیادی را به دامداران وارد می‌کند و متأسفانه سازمان دامپزشکی برای مبارزه با این بیماری واکسن کافی در اختیار ندارد.

رئیس سازمان دامپزشکی کشور ادامه داد: موسسه واکسن و سرم‌سازی رازی که تامین کننده بخش مهمی از واکسن تب برفکی است برای ارتقای کیفیت و سیستم‌های خط، تولید این واکسن را متوقف کرده به همین جهت سازمان دامپزشکی نگران است که برای مبارزه با این بیماری با مشکل کمبود واکسن مواجه شود.

وی افزود: البته میزان ابتلا به این بیماری در ۶ ماهه ابتدا سال ۹۴ نسبت به ۶ ماهه ابتدای سال ۹۳، ۶۵ درصد کاهش یافته است و با اقدامات سازمان دامپزشکی کشور از هزار و ۵۰۱ کانون بیماری تب

به گزارش خبرنگار ITPNews، رئیس سازمان دامپزشکی کشور در نشست خبری که به مناسبت گرامیداشت هفته دامپزشکی با حضور مدیران و معاونان این سازمان برگزار شد، در خصوص احتمال شیوع آنفلوآنزا با شروع فصل سرما هشدار داد و گفت: مرغداران باید حساسیت لازم را داشته باشند و در صورت مشاهده هر گونه تلفات غیرعادی بلافاصله به شبکه‌های دامپزشکی و ادارات کل در سطح استان‌ها گزارش دهند و در این ارتباط تمامی شبکه‌ها و ادارات کل دامپزشکی در سراسر کشور آماده انجام اقدامات لازم بوده و برای این امر نیاز به هماهنگی با اداره کل را ندارند.

مهدی خلج افزود: سازمان دامپزشکی نیز از امروز طرح پایش آنفلوآنزای فوق حاد را آغاز کرده در این پایش بالغ بر ۱۹ هزار نمونه برداری از ۳۲۰ روستا و ۱۳۰۰ واحد پرورش مرغ صنعتی کشور انجام می‌شود، این نمونه‌برداری‌ها در آزمایشگاه‌های تخصصی مورد بررسی و آزمایش می‌گیرد.

وی اظهار داشت: در سال ۲۰۱۵ با شیوع گسترده آنفلوآنزای فوق حاد پرنندگان بسیاری از کشورهای جهان در وضعیت ناآرام و غیرقابل پیش‌بینی قرار گرفتند و حتی در فصل تابستان کشورهای مختلفی درگیر این بیماری بودند اما در ایران با همکاری و هماهنگی دولت و ملت این بیماری طی مدتی کوتاهی کنترل شد.

رئیس سازمان دامپزشکی اضافه کرد: در نهایت گزارش پاک بودن ایران از آنفلوآنزای پرنندگان به موقع به سازمان جهانی بهداشت دام اعلام و مشکلاتی که در این زمینه برای صادرات مرغ و تخم‌مرغ ایجاد شده بود برطرف شد و در حال حاضر صادرات این محصولات روند عادی را طی می‌کند.

رئیس سازمان دامپزشکی تأکید کرد: توصیه ما به مردم این است که از خریدن مرغ زنده و ذبح در منازل و محافل عمومی جداً خودداری کنند دلیل احداث کشتارگاه‌های صنعتی که سرمایه‌گذاری زیادی در این زمینه انجام شده است، آن بوده که ذبح دام و طیور در شرایطی کاملاً بهداشتی انجام شده و سلامت جامعه به خطر نیفتد.

کسانی که در خصوص استفاده هورمون سخن می‌گویند صلاحیت اظهار نظر ندارند

در ادامه این نشست، رئیس سازمان دامپزشکی با اشاره، به برخی اظهار نظره‌های غیر کارشناسی در خصوص مصرف هورمون در مرغ، بیان داشت: کسانی که مدعی هستند در پرورش مرغ از هورمون استفاده می‌شود یا باید با تحقیقات علمی به این نتیجه رسیده باشند که در

برفکی در ۶ ماهه سال گذشته این بیماری به ۵۲۲ کانون در ۶ ماهه ابتدای امسال رسیده است و امسال فقط ۲۱ گاوداری شیری در معرض ابتلا به این بیماری قرار گرفت.

رئیس سازمان دامپزشکی کشور تصریح کرد: واکسیناسیون به موقع و ممانعت از ورود دام زنده از کشورهای آسیای میانه عوامل کاهش بیماری تب برفکی در کشور بوده است.

خلج تصریح کرد: طبق اطلاعات اخذ شده دو شرکت قرار است تولید واکسن تب برفکی را انجام دهند که یکی از این شرکتها با موسسه واکسن و سرمسازی رازی قراردادی را منعقد کرده که براساس آن ۱۲ نفر از کارشناسان تولید واکسن این موسسه با موسسه تولید واکسن خصوصی در شهر مهاباد همکاری می کنند تا با اقدامات این بخش غیر دولتی، ۱۰۰ میلیون دز واکسن تب برفکی تا پایان سال تولید شود.

رئیس سازمان دامپزشکی همچنین گفت: به دلیل توقف تولید واکسن تب برفکی در موسسه واکسن و سرم سازی رازی و نگرانی از کمبود این نوع واکسن، افراد و شرکت هایی که درخواست واردات کنند مجوزهای لازم به آنها داده می شود.

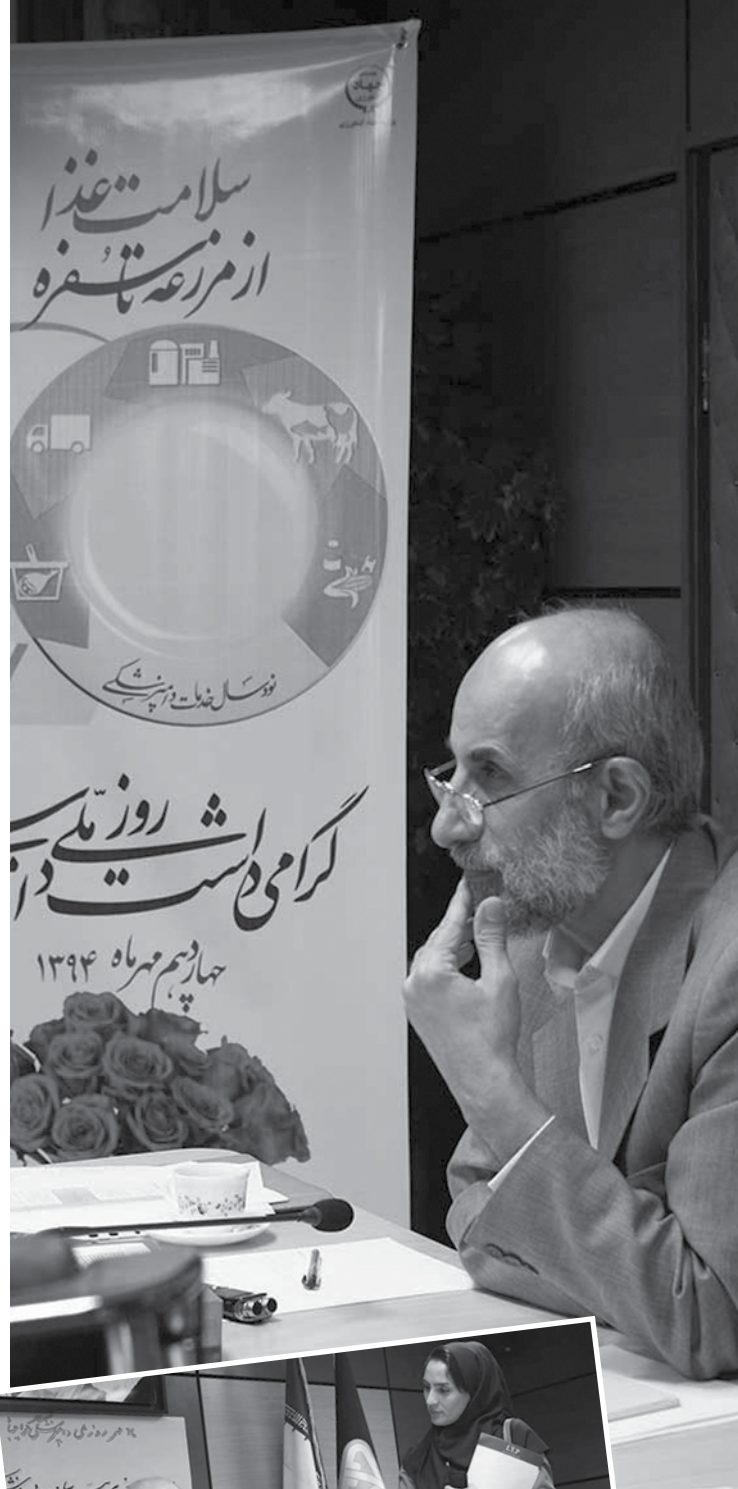
خشکسالی دلیل اصلی شیوع بیماری طاعون نشخوارکنندگان کوچک رئیس سازمان دامپزشکی خشکسالی ها را دلیل اصلی شیوع بیشتر بیماری طاعون نشخوارکنندگان کوچک دانست و گفت: به علت کمبود آب گاهای دام های وحشی به قلمرو دام های اهلی وارد شده و یا دام های اهلی برای تامین علوفه به قلمرو دام های وحشی می روند، بنابراین با ارتباط آنها امکان انتقال این بیماری بین گله های آنها بسیار زیاد است.

خلج اظهار داشت: در سال های گذشته موسسه واکسن و سرم سازی رازی، واکسن هومولوگ طاعون نشخوارکنندگان کوچک را تولید کرده که با این واکسن اقدامات خوبی در راستای مبارزه با این بیماری انجام شده است. رئیس سازمان دامپزشکی تصریح کرد: با انجام واکسیناسیون و پایش خوب انجام شده در دام های اهلی، این بیماری در ۶ ماهه ۱۳۹۴ نسبت به ۱۳۹۳، ۵۶ درصد در کاهش داشته است.

وی با اشاره به اینکه در دنیا معمولاً تزریق واکسن به گله های وحشی برای مبارزه با بیماری انجام نمی شود، بیان داشت: برای مبارزه با این بیماری راینزی هایی با سازمان حفاظت محیط زیست انجام شده است تا استراحتگاه و محل آبخوری دام های وحشی مجهز به دوربین های مدار بسته شود تا در صورت مشاهده بیماری اقدامات لازم انجام گیرد.

خلج تصریح کرد: در ۶ ماهه اول امسال ۶ میلیون و ۷۰۰ هزار نوبت واکسیناسیون علیه بیماری طاعون نشخوارکنندگان کوچک انجام شده است و تا ۲۰ روز آینده طرح کمربند حفاظتی و واکسیناسیون انجام می شود.

رئیس سازمان دامپزشکی در پایان افزود: در حال حاضر حدود ۷۰۰ هزار دز واکسن برای بیماری طاعون نشخوارکنندگان کوچک در موسسه واکسن و سرم سازی رازی وجود دارد اما همچنان با کمبود واکسن این بیماری مواجه هستیم.





صنعت مرغ تخم گذار ایران ۶ ساله شد

در این همایش که با حضور معاون امور دام وزارت جهاد کشاورزی، رئیس سازمان دامپزشکی کشور و جمعی از مسئولان، فعالان و کارشناسان این بخش در مرکز همایشهای صدا و سیما برگزار شد، رویکردها و سیاستهای وزارت جهاد کشاورزی در زمینه صنعت تخم مرغ و بازارهای داخلی و صادراتی این فرآورده مورد نقد و بررسی کارشناسان قرار گرفت.

همچنین عصر امروز در ادامه این همایش و در میزگردی، مسایل و مشکلات تولید کنندگان مرغ تخم گذار و تخم مرغ از تولید تا عرضه فرآورده دامی به بازار در بخشهای مختلف تامین مالی و بانکی، مسایل فنی و تکنیکی و همچنین مشکلات بهداشتی و موانع موجود در فرآوری این فرآورده غنی پروتئینی به بحث و بررسی کارشناسان گذاشته می شود.

تولید کنندگان حاضر در این همایش، مهمترین مشکل این صنعت را نرخ گذاری دولتی و نیز نبود زنجیره واحد تولید تا توزیع و همچنین وجود مشکلات بانکی و دلالی دانستند.

پرورش مرغ تخم گذار به صورت صنعتی از سال ۱۳۳۴ در ایران آغاز شد و در شصت سالگی این صنعت غذایی، ایران جزو ۱۰ تولید کننده بزرگ تخم مرغ در جهان است.

مصرف سرانه این فرآورده در ایران هم اکنون ۱۱٫۵ کیلوگرم است درحالیکه سرانه جهانی آن حدود ۹ کیلوگرم در جهان برآورد می شود و در برخی کشورهای صنعتی، مصرف سرانه به حدود ۲۲ کیلوگرم در سال می رسد.

سال گذشته بیش از ۷۰ هزار تن تخم مرغ به کشورهای همسایه از جمله عراق و کشورهای حاشیه خلیج فارس صادر شد



برگشت مرغ های صادراتی به علت وزن بالای لاشه

کنیم با ایجاد زنجیره یکپارچه تولید تا توزیع و اصلاح ساختاری که مورد حمایت وزارت جهاد کشاورزی هم است بخشی از تولید ما منطبق با نیاز بازارهای صادراتی شکل گیرد.

وی همچنین درباره کیفیت مرغ های تولید شده در کشور تصریح کرد: به عنوان یک متخصص و به عنوان مدیری که مسئول مستقیم این موضوع است تاکید می کنم مرغ تولیدی کشور ما، وفق همه مقررات بین المللی تولید می شود و این فرآورده هیچ نوع آلودگی هورمونی ندارد و به مردم اطمینان خاطر می دهیم هیچ مشکلی در مصرف این فرآورده وجود ندارد.

رکنی افزود: خوشبختانه با توجه به سطح آگاهی خوب مردم و مطالعات تکمیلی آنها، برخی فضا سازی ها تاثیر روی مصرف مرغ نداشته است. معاون وزارت جهاد کشاورزی قیمت مناسب و پایه مرغ در سال جاری را همان قیمت هفت هزار تومانی سال قبل دانست و افزود: با توجه به افزایش نیافتن قیمت نهاده های تولید و حتی کاهش قیمت برخی نهاده ها، تولید کنندگان هم دنبال افزایش قیمت مرغ نیستند تا تولیدی با ثبات در کشور شکل گیرد.

معاون امور تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه وزن مناسب مرغ برای مصرف یک کیلو و ۲۰۰ تا یک و نیم کیلوگرم است از مردم خواست از مصرف لاشه های سنگین مرغ پرهیز کنند.

حسن رکنی افزود: متأسفانه این وزن در کشور ما مطلوبیت ندارد و مردم مرغهای درشت تر مطالبه می کنند در حالی که وزن مناسب مرغ برای مصرف کمتر از ۱٫۵ کیلو گرم است و هرچه مرغ درشت تر باشد چربی انباشته در لاشه بیشتر می شود.

وی درباره برگشت خوردن چند محموله صادراتی مرغ از کشورهای همسایه هم گفت: علت برگشت خوردن برخی مرغ های صادراتی از کشورهای دیگر، کیفیت پایین این محصول نبوده است بلکه این کشورها مرغ های صادراتی را به علت وزن بالای لاشه ها برگرداندند.

رکنی افزود: برخی کشورها متقاضی مرغ های یک کیلو تا یک کیلو و ۲۰۰ گرمی هستند و افغانستان هم مرغ یک کیلو گرمی را سفارش داده بود که محموله های با وزن بیشتر را مرجوع کرد.

وی تاکید کرد: ایران باید برای افزایش توان صادراتی خود، تولیداتش را متناسب با نیاز کشورهای هدف تنظیم کند ضمن اینکه تلاش می

ارزش تولیدات دام و طیور ۱۳۰ هزار میلیارد تومان

رئیس سازمان دامپزشکی کشور با اشاره به تولید گوشت مرغ در ۶ هفته گفت: به هیچ عنوان برای تولید مرغ از هورمون استفاده نمی‌شود و مردم می‌توانند با خیال آسوده مرغ‌ها را استفاده کنند. مهدی خلج رئیس سازمان دامپزشکی کشور در سخنان پیش از خطبه‌های نماز جمعه امروز تهران با اشاره به اینکه جمعیت زیادی از فارغ‌التحصیلان در سازمان دامپزشکی مشغول به کار حرفه‌ای هستند، گفت: این سازمان برای اولین بار در سال ۱۳۰۴ تشکیل شد، ابتدا اداره کل بود، اما بعد از مدتی یعنی در سال ۱۳۵۰ با گسترش امنیت غذایی و رشد جمعیت وظیفه این سازمان تغییر و عملاً سازمان دامپزشکی کشور نیز آغاز به کار کرد.

وی با اشاره به اینکه این سازمان وظایف مختلفی را برعهده دارد، گفت: یکی از این وظیفه‌ها کنترل، بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان است، به طوری که با رشد جمعیت و نیاز به غذا طبیعتاً بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان نیز افزایش پیدا می‌کند که این سازمان وظیفه کنترل و پیشگیری از بیماری‌ها را برعهده دارد.

خلج با اشاره به وظیفه حاکمیتی این سازمان گفت: در واقع سازمان دامپزشکی کشور یک نهاد حاکمیتی است که باید مرز بین انسان و حیوان را حفظ کند.

وی با اشاره به تولید تخم‌مرغ و گوشت مرغ در کشور گفت: ایران رتبه دهم را در تولید تخم‌مرغ و رتبه ششم را در تولید گوشت مرغ دارد و نکته مهم این است که برای تولید مرغ یک زمان شش هفته‌ای لازم است و به هیچ عنوان هورمون در مورد رشد سریع مرغ استفاده نمی‌شود، بنابراین مصرف‌کنندگان می‌توانند این گوشت را با اطمینان مصرف کنند.

وی با اشاره به اینکه ایران در یک منطقه پرخطر قرار گرفته است، گفت: همانطور که شاهدیم، در اطرافمان شاهد عملیات‌های تروریستی متعددی هستیم، بنابراین کشورهای درگیر با این موضوع باید اولویت خود را به تأمین امنیت اختصاص دهند. از این جهت، وظیفه ما سنگین‌تر از گذشته می‌شود، زیرا وظیفه حفظ امنیت غذایی را برعهده داریم.

وی با اشاره به اینکه سازمان دامپزشکی یک نهاد واکنش سریع است، گفت: پس از آنکه مشخص شد یک بیماری دامی در معرض ورود به کشور است، پس از شناسایی این بیماری، ما باید اقدامات سریع را برای برطرف کردن آن انجام دهیم.

وی تأکید کرد: در یکسال گذشته شاهد ورود ۴ ویروس دامی به کشور بودیم که با اقدامات سریع مانع از ورود آن شدیم.

وی با اشاره به ارزش اقتصادی دام، طیور و آبزیان گفت: ۱۳۰ هزار میلیارد تومان ارزش اقتصادی دام است که با فعالیت‌های دامپزشکی می‌توانیم این ارزش را تا ۲۵ درصد به طور سالانه افزایش دهیم، اما اگر کنترل را کنار گذاریم، قطعاً شاهد ضایعات زیادی خواهیم بود.

خلج با اشاره به راه‌اندازی سامانه الکترونیک در سازمان دامپزشکی گفت: در حال حاضر ۱۱ سامانه الکترونیک تشکیل دادیم که شهروندان می‌توانند به محض برخورد با یک ویروس و یا یک عامل آلوده‌کننده، سریعاً با این سامانه در تماس باشند و ما نیز به طور سریع وارد عمل خواهیم شد.

وی با اشاره به عید قربان گفت: روز گذشته ۱۸۰۰ اکیپ ثابت و سیار در سراسر کشور وجود داشت که ۲۷۰۰ نیروی کارشناس و پزشک سازمان دامپزشکی در این مراکز حضور داشتند که با همکاری نمایندگان ولی فقیه توانستیم عرضه دام را به نحو احسن انجام دهیم.

وی گفت: ۲۲۵ هزار رأس دام از این مراکز خریداری شد که تنها ۱۰۵ هزار رأس دام در این مراکز ذبح شدند. مردم و مصرف‌کنندگان باید به این نکته توجه کنند که این مراکز از نظر بهداشتی مورد تأیید است و می‌تواند دام مورد نیاز خود را در این مراکز ذبح کنند و از ذبح دام در معابر عمومی و یا منازل خود خودداری کنند، زیرا احتمال آلودگی دام در این فضاها بسیار زیاد است.

خلج با اشاره به، به کارگیری سامانه رهگیری و رهیبایی که بر روی بسته‌های مرغ نصب شده است، گفت: مردم می‌توانند این کدهای رهگیری و ردیابی را به سامانه ۳۰۰۰۸۹۰۳ پیامک کرده و از نحوه تولید و ذبح مرغ خریداری شده اطلاعات کسب کنند که این کار بزرگ و گسترده‌ای است که هم‌اکنون در حال انجام است.



اصلاح نژاد دام، گامی مهم و موثر در رشد و توسعه اقتصادی است

علی طاهری یگانه در همایش اهمیت اصلاح نژاد و مدیریت تولید مثل در گوسفند نژاد شال که با حضور جمعی از مسوولین در سالن اجتماعات سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین برگزار شد، افزود: اصلاح نژاد دام سبک یکی از مهمترین مباحث اقتصادی در دامپروری و از عوامل تاثیرگذار در تولید پروتئین و امنیت غذایی است.

وی اظهار کرد: گسترش اصلاح نژاد دام با استقلال اقتصادی، ارتباط بسیار نزدیکی دارد و در اشتغالزایی مفید و مولد، نقش بسزایی ایفا می کند.

طاهری یگانه، حفظ و حراست از این سرمایه ملی و افزایش میزان انواع تولیدات برای تامین پروتئین حیوانی و مواد خام مورد نیاز صنایع کشور، تنها با سرمایه گذاری، آموزش و تحقیق و بهبود مدیریت و اصلاح نژاد گوسفند و بز محقق می شود.

این مسوول خاطر نشان کرد: با توجه به افزایش تقاضا برای گوشت قرمز و لبنیات، دامداران باید به افزایش هر چه بیشتر تعداد دام مرغوب و اصلاح شده ترغیب شوند.

وی اضافه کرد: افزایش تولید و حداکثری کردن سود، مهمترین و اصلی ترین هدف اصلاح نژاد دام است که باید با برنامه ریزی مناسب و توجه ویژه در راستای پایداری و توسعه پرورش دامهای مزیت دار کشور (گوسفند، بز، گاو میش، شیر و طیور بومی) شود.

طاهری یگانه هدف از اصلاح نژاد را تغییر شایستگی ژنتیکی حیوانات در نسل های آینده دانست و گفت: استراتژی های اصلی اصلاح نژاد انتخاب داخل نژاد، بین نژادی، آمیخته گری و تکنولوژی ژنتیک مولکولی است و نیاز به ایجاد تغییرات میانگین صفات اقتصادی در زمانی کوتاه، عدم دستیابی سریع بهبود ژنتیکی صفات در نژادهای موجود و نداشتن زمان مناسب با

توجه به نیازهای بازار از سازوکارهای عملی در انتخاب بین نژادها است. محقق مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان قزوین نیز در این همایش گفت: باید از پیشرفت های فنی و عملی به دست آمده به طور سیستماتیک در تغذیه فرآوری خوراک، ژنتیک، تولید مثل، سلامت دام و بهداشت استفاده شود تا با بهبود عملکرد دام فاصله بین بهره وری موجود و مورد انتظار کاهش پیدا کند.

محمد حسین هادی تواتری افزود: در بین ۲۷ نژاد گوسفند در ایران، گوسفند نژاد شال متعلق به استان قزوین می باشد که این نژاد حدود ۱۵ درصد گوشت قرمز و ۱۰ درصد شیر استان را تامین می کند.

تواتری، چالش های پرورش گوسفند شال را سنتی بودن پرورش گوسفند، بیسواد و یا کم سواد بودن گوسفند داران، نداشتن رغبت نسل جدید به پرورش گوسفند و عدم بکارگیری تکنیک های مدرن برشمرد.

وی برآورد هزینه و درآمد اصلاح نژاد، انجام تلقیح مصنوعی گله گوسفند شال، برآورد پارامترهای اصلاح نژادی، رکوردبرداری از فنوتیپی، بررسی مکان دوره آبستنی، تجهیز آزمایشگاه ژنتیک مولکولی و طرح ژنوتایپیک اصلاح نژاد را از مهمترین اقدامات انجام شده در مرکز اصلاح و نژاد استان ذکر کرد.

در پایان این مراسم دامداران و بهره برداران مسایل و مشکلات خود را مطرح و پاسخ کارشناسی به آنها ارایه شد.

گوسفند نژاد شال یکی از نژادهای بومی استان قزوین می باشد که دارای جثه به نسبت بزرگی بوده و سر طولی دارد.

روی بینی این نژاد گوسفند محدب، حدقه چشم کاملا برجسته و گوشهای بلند و افتاده و اغلب زیرگلو دارای منگوله زائده گوشتی دارد.

قوچ و میش در این نژاد فاقد شاخ می باشد، رنگ عمومی بدن دام بیشتر به رنگ شکری متمایل به خاکستری بوده که در اصطلاح محلی به آن شیر بور می گویند و البته تعداد اندکی از دامها نیز به رنگ سیاه و سفید می باشد که در اصطلاح محلی به آن قمرال می گویند.

روی پیشانی این گوسفند لک سفیدی وجود دارد که تا پس سر ادامه دارد و جز اختصاصات نژادی می باشد.

استان قزوین دارای ۵۳۶ واحد صنعتی با جمعیت دامی ۲۰ هزار راس گوسفند، ۷۸ هزار راس گاو و ۸۸۴ واحد روستایی با جمعیت دامی ۹۳۰ هزار راس گوسفند

شناسنامه دار کردن شیر از اهداف کمیته ارتقای سلامت و بهداشت شیر خام است

آن در مراکز تولید، جمع آوری، توزیع، فراوری و عرضه فعالیت دارد. سعیدی خاطر نشان کرد: تعیین معیارهای بهداشتی شیر خام با توجه به مطالعات انجام شده و راهکارهای اجرایی برای جلوگیری از ورود شیرهای بی کیفیت و نامطلوب بهداشتی به چرخه مصرف، دیگر وظیفه ارتقای کیفیت بهداشتی شیر خام است.

مدیرکل دامپزشکی استان سمنان افزود: از این پس، به کارگیری ناظرین بهداشتی دامپزشکی برای کنترل سلامت شیر خام و آموزش دامداری های سنتی و صنعتی، مراکز جمع آوری شیر و صنایع لبنی، الزامی است. مهدی سلامتی سرپرست دفتر امور هماهنگی اقتصادی استانداری

سمنان نیز در این نشست گفت: انتظار می رود با توجه

به تاثیرگذاری تولید شیر خام در صنعت فرآوری لبنیات

و با حمایت مسئولین این استان و جدیت و پیگیری

در اجرایی شدن تصمیم ها، شاهد ارتقای روزافزون

کیفیت و کمیت بهداشتی شیر خام در استان

سمنان باشیم.

۶۵ هزار راس دام سنگین در استان سمنان

سالانه حدود ۱۷۰ هزار تن شیر تولید می کنند.

محمد سعیدی روز دوشنبه در اولین نشست کمیته ارتقای کیفیت بهداشتی شیر خام استان سمنان افزود: این کمیته با هدف کاهش مخاطرات بیولوژیکی، شیمیایی، فیزیکی شیر و افزایش تولید شیر خام و کاهش موارد بیماریهای مشترک قابل انتقال به انسان در استان سمنان و به ریاست دفتر هماهنگی امور اقتصادی استانداری و دبیری دامپزشکی استان سمنان تشکیل شده است.

وی تاکید کرد: تشدید نظارت بهداشتی بر روند تولید شیر با شناسنامه دار کردن شیر خام برای ردیابی و تکمیل و ارتقای فرآیند زنجیره سرد جهت حمل شیر خام از دامداری ها به مراکز جمع آوری و کارخانه های فرآورده های لبنی از دیگر اهداف کمیته ارتقای کیفیت بهداشتی شیر خام است.

سعیدی ادامه داد: شیر خام سهم قابل توجهی در تولید فرآورده های دامی در کشور دارد که به دلیل شرایط ویژه این ماده غذایی همچون فسادپذیری سریع، نیازمند نظارت بیشتر بر زنجیره تولید، حمل، فراوری و عرضه آن است. وی با بیان اینکه کیفیت بهداشتی شیر خام در استان سمنان در حال ارتقا است، افزود: کمیته ارتقای کیفیت بهداشتی شیر خام به منظور بررسی وضعیت کیفیت بهداشتی شیر خام در استان سمنان، تدوین راهکارهای اجرایی ارتقای کیفیت بهداشتی



تولید ۹۵ درصدی

داروهای طیور در کشور

گذشته ۴۳ درصد واکسیناسیون بیشتر انجام شده است. وی گفت: سازمان دامپزشکی کشور برای معدوم کردن دام های آلوده نیاز به اعتبارات قابل توجه دارد تا قادر به پرداخت غرامت به صاحبان دام باشد.

خلج بیان داشت: با توجه به این که امکانات و اعتبارات سازمان دامپزشکی بسیار محدود است، باید برنامه های اساسی را با اولویت بندی اجرایی کنیم. وی در پایان گفت: برای تامین سلامت هر چه بیشتر جامعه، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، سازمان های مربوطه و مسئولان در هنگام تخصیص بودجه باید به سازمان دامپزشکی کشور اهتمام بیشتری داشته باشند.

رییس سازمان دامپزشکی کشور افزود: هم اینک در سراسر کشور پنج هزار و ۷۶۱ مرکز خدمات درمانی، آزمایشگاهی و بهداشتی به دامداران خدمات ارائه می دهند و ۲۳ هزار نفر در بخش غیر دولتی مجوز دامپزشکی دریافت کرده اند.

به گفته وی، هشت هزار و ۵۰۰ مرکز پرورش آبی، ۲۸ هزار مرکز پرورش مرغ و در مجموع ۳۰۰ هزار واحد تولید، عرضه و کشتارگاه زیر پوشش سازمان دامپزشکی کشور قرار دارند.

خلج ادامه داد: سال گذشته در دو میلیون و ۲۰۰ هزار نوبت بازدید از مراکز یاد شده، ۳۳ هزار تن فرآورده خام دامی که تاریخ مصرف آنها گذشته و غیر قابل مصرف بود معدوم شد و از ابتدای سال ۹۴ تا کنون نیز در یک میلیون و ۵۰۰ هزار مورد بازدید از این مراکز، ۱۵ هزار تن فرآورده غیر قابل مصرف دامی امحا شد.

وی گفت: در بازدید و نظارت بر مراکز پرورش آبی نیز، محیط های پرورش ماهی قزل آلا در ۲۵ استان کشور به لحاظ مصرف ماده غیر مجاز مالاشیت گرین، پالایش شدو ماهی هایی که آلوده به این ماده بودند معدوم شد و به پرورش دهندگان ماهی قزل آلا که از این ماده غیر مجاز استفاده می کردند نیز تذکرات لازم داده شد.

مالاشیت گرین، ماده شیمیایی ضد قارچ و ضد انگل است که در استخرهای پرورش ماهی از آن استفاده می شود. این دارو به دلیل ویژگی های خاص کاربردی از سال ۱۹۳۶ در صنعت شیلات و آبی پروری مورد استفاده قرار گرفت اما به دلیل کشف اثرات زیانبار آن بر سلامت انسان، بیش از دو دهه است که استفاده از آن در بسیاری از نقاط دنیا ممنوع شده است.

برای تامین کمبود واکسن دام و طیور مورد نیاز کشور، مجوزهای لازم صادر شده تا واکسن های مورد تایید از کشورهای دیگر وارد شود.

دکتر مهدی خلج رییس سازمان دامپزشکی کشور گفت: کارخانه های تولید دارو ۹۵ درصد داروی مورد نیاز طیور، ۹۰ درصد داروی مورد نیاز دام و ۸۰ درصد داروی مورد نیاز آبزیان را فراهم میکنند.

دکتر خلج ادامه داد: سازمان دامپزشکی سازمانی مستقل در سراسر کشور است که یکی از مهمترین وظایف آن تامین غذای سالم برای انسان ها است که این غذا مواد پروتئین ها و فراورده های خام دامی را در بر می گیرد.

رییس سازمان دامپزشکی کشور تصریح کرد: بیماری های قابل انتقال از دام به انسان سلامت جامعه را به خطر می اندازد و برای جلوگیری از این امر باید از ذبح دام در مکانی غیر از کشتارگاه جلوگیری شود تا بیماری به انسان سرایت نکند.

خلج افزود: باید دام پس از ذبح ۲۴ ساعت در دما مناسب بماند تا از عدم آلودگی اطمینان حاصل شود که در کشتارگاه های غیر مجاز و ذبح های که در خیابان و منزل انجام می شود این موارد رعایت نمی شود. وی در ادامه گفت: در سراسر کشور نظارت بر تمام واحدهای دامی و آبی وجود دارد به گونه ای که مکان های پرورش ماهی قزل آلا که از ماده ماده ایرنگی به نام «مالاشیت کلین» استفاده کرده بودند، معدوم شدند و اجازه استفاده داده نشد.

رییس سازمان دامپزشکی کشور بیان کرد: تمام فرآورده های آبزیان تولید آب های آزاد تحت نظارت سازمان دامپزشکی کشور است و همگی پروانه بهداشتی دارند.

وی در پایان در خصوص واردات گوشت قرمز به کشور گفت: برای وارد کردن گوشت قرمز به کشور چند اصل مهم شامل وجود کشتارگاه مطلوب در آن کشور، ارزیابی خطر، عدم شیوع بیماری دامی در آن کشور و قدرت نظام دامپزشکی آن کشور وجود دارد که بعد از کارشناسی و نظارت بازرسان سازمان دامپزشکی کشور این امر محقق می شود.

رییس سازمان دامپزشکی کشور ادامه داد: همچنین ۷۵ درصد از بیماری های عفونی جدید، خاستگاه حیوانی دارد و در مجموع ۴۳ درصد از هزینه های بهداشتی، صرف درمان و پیشگیری از این بیماری ها می شود.

وی در ادامه افزود: واکسیناسیون دام ها موثرترین و ارزان ترین راه پیشگیری از بیماری هاست و در شش ماه نخست سال ۹۴ نسبت به سال

انتصاب مدیرعامل جدید شرکت پشتیبانی امور دام

شرکت پشتیبانی امور دام پیش از این مدیرعامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی بود.

همچنین یزدان سیف عضو هیئت مدیره و معاون برنامه ریزی شرکت خدمات حمایتی کشاورزی امروز با حکم وزیر جهاد به جای علیرضا ولی به سمت مدیرعامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی منصوب شد.

علیرضا ولی به عنوان مدیرعامل شرکت پشتیبانی امور دام و یزدان سیف به عنوان مدیرعامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی منصوب شد.

علیرضا ولی امروز با حکم وزیر جهاد کشاورزی مدیرعامل شرکت پشتیبانی امور دام شد. پیش از این مصطفی یاسایی مدیرعامل شرکت پشتیبانی امور دام بود. علیرضا ولی مدیرعامل جدید

گزارش

سمینارهای علمی

شرکت ستاره کیان بیرجند



شرکت ستاره کیان بیرجند، یکی از بزرگترین کارخانه های خوراک دام، طیور و آبزیان کشور را به مرحله بهره برداری رسانده است. به منظور معرفی بهتر محصولات خود، نقش تغذیه در اقتصاد صنعت طیور گوشتی و هم چنین روش های نوین پرورش مرغ گوشتی سمینارهایی با عنوان پرورش، تغذیه و اقتصاد با حضور مرعداران، کارشناسان و دست اندرکاران صنعت مرعداری در استان های خراسان جنوبی، سیستان و بلوچستان و خراسان رضوی در اواخر مرداد ماه سال جاری برگزار نموده است.

این سمینارها با همراهی علمی و مشارکت شرکت Trouw Nutrition هلند (یکی از سه شرکت بزرگ تولید کننده مکمل ها و کنسانتره های دام، طیور و آبزیان در دنیا) برگزار گردید. ارتباط شرکت مذکور با شرکت ستاره کیان بیرجند بر اساس قراردادهای انتقال تکنولوژی و تولید شکل گرفته است که در این مسیر ممیزی های فراوانی از مرحله طراحی و ساخت کارخانه و همچنین برقراری دستور العمل های بهداشتی و فنی در امر تولید خوراک صورت پذیرفته تا نهایتاً این شرکت بتواند محصولات خود را تحت لیسانس Trouw Nutrition با برند معروف Hendrix به بازار عرضه نماید.

سه نفر از کارشناسان زبده و مجرب شرکت مذکور عهده دار ارائه سخنرانی های این سمینار ها بودند.

۱- آقای Roelof van de Fliet مدیر بازاریابی منطقه ای شرکت Trouw Nutrition Hifeed که عهده دار معرفی این شرکت و سهم بازار و محصولات آن بودند.

۲- آقای دکتر Marcos Frahia دامپزشک و متخصص تغذیه شرکت Trouw Nutrition که در خصوص نقش تغذیه در اقتصاد صنعت طیور گوشتی و اهمیت توجه به این موضوع را تبیین کردند.

۳- آقای دکتر Harmen-jan Platvot متخصص پرورش طیور گوشتی، در مورد اهمیت نقش تهویه در اقلیم های مختلف و موفقیت عملیات پرورش سخنرانی کردند. در انتهای هر کدام از سمینارهای سه گانه جلسات پرسش و پاسخ متعددی برگزار گردید که با حضور کارشناسان نامبرده به سوالات مدعوین پاسخ داده شد.





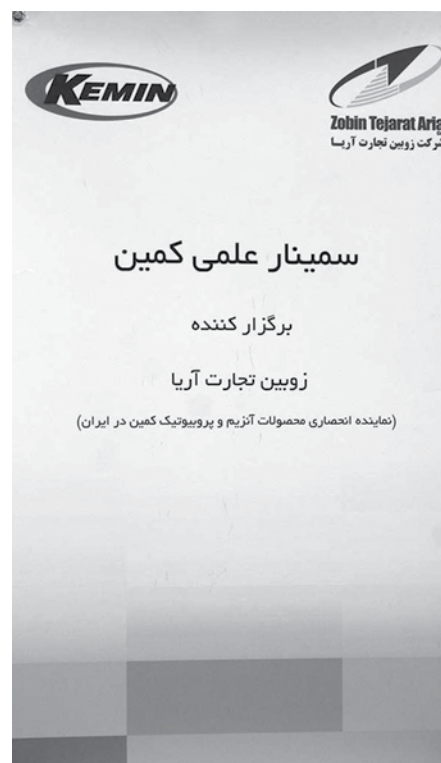
سمینار علمی کمین

معرفی بهترین های آنزیم و پروبیوتیک ها

کمپانی کمین با فعالیت در بیش از ۹۰ کشور در سرتاسر دنیا یکی از بزرگترین و خوش نام ترین شرکت ها در عرصه تولید مواد غذایی می باشد. نمایندگی عرضه آنزیم ها و پروبیوتیک این کمپانی بر عهده ی شرکت زوبین تجارت آریا می باشد، این شرکت با مدیریت عاملی مهندس مقدسی از ۱۵ سال پیش شروع به فعالیت نموده و تا کنون همواره از بزرگترین و صادق ترین شرکت ها در زمینه عرضه محصولات بهترین برنده ها بوده است.

محصولات این شرکت عبارتند از:

- مولتی آنزیم های استاندارد کمین
- مولتی آنزیم های کمین + فیتاز (wp)
- کلستات کمین



*مزیت محصولات شرکت کمین

از مزایای آنزیم های استاندارد کمین می توان به چند تخمیری بودن آن اشاره کرد که این چند تخمیری بودن موجب می شود بهترین عملکرد را در PH های مختلف دستگاه گوارش داشته باشد. همچنین این آنزیم دارای ۵ فعالیت اصلی و ۱۸ فعالیت جانبی (تنها مولتی آنزیم ثبت شده در اتحادیه اروپا با ۵ فعالیت اصلی آنزیمی) و پایدار به دمای پلت می باشد.

از مزایای مولتی آنزیم کمین + فیتاز (wp) علاوه بر مزیت های عنوان شده، وجود فیتاز ۶ (phytase-۶) می باشد که بهترین فعالیت آنزیمی فیتاز را دارا است. از مزایای این نوع فیتاز (۶-phytase) مقاومت بالاتر آن به دمای پلت می باشد.

کلستات کمین نسل جدیدی از پروبیوتیک با عملکرد اختصاصی بر روی بیماری ورم روده است و از آخرین دستاورد های شرکت کمین به شمار می رود که به دلیل عملکرد تخصصی آن هیچ محصول مشابهی در بازار ندارد.

کلستات دارای اسپوره های باسیلوس سوبتیلیس PB۶ است که از روده مرغ سالم جدا شده و به دلیل اسپور بودن کاملا مقاوم به دمای پلت می باشد.

کلستات با تولید نوع خاصی بایوسید در دستگاه گوارش باعث نابودی

باکتری کلسترییدیوم پرفرینجنس (عامل اصلی بیماری ورم روده) می گردد.

*شبی با بزرگان صنعت

سمینار علمی یک روزه شرکت کمین در تاریخ ۹۴/۰۷/۱۶ در هتل سیمیرغ تهران با حضور کارشناس و مدیران ارشد این شرکت و تعدادی از بزرگان و اساتید و دست اندرکاران صنعت دام و طیور کشور، توسط زوبین تجارت آریا نماینده انحصاری محصولات آنزیم و clostat کمین، با موضوع آنزیم ها و پروبیوتیک کمین برگزار شد.

در ابتدا مهندس مقدسی مدیرعامل این شرکت ضمن خیر مقدم به حضار، خلاصه ای از فعالیت شرکت زوبین تجارت آریا را تشریح نمود و به معرفی میهمانان خارجی پرداخت.

سخنران این سمینار آقای David Gonzales فارغ التحصیل رشته تغذیه طیور از دانشگاه پلی تکنیک مادرید به بررسی و تشریح مزایای آنزیم ها و پروبیوتیک تولیدی شرکت کمین بر اساس مستندات و تحقیقات انجام شده پرداخت و با ارائه نتایج، محصولات این شرکت را یکی از بهترین های جهان نامید.

در پایان آقای Mathieu Cortyl مدیر ارشد منطقه ای کمین از کشور فرانسه به پرسش های میهمانان در خصوص محصولات عرضه شده پاسخ داد



صنعت بوقلمون در حصار انحصار

صنعت پرورش بوقلمون کشور به تازگی با مشکل جدی تامین جوجه یکروزه باکیفیت و قیمت مناسب به دلیل شکل‌گیری انحصار در فروش این نهاد اساسی و پر اهمیت مواجه شده است که حاصل آن از بین رفتن دسترنج تولیدکنندگان می‌باشد.

به گزارش خبرنگار ITPNews، هشت ماه از اجرای سیاست ممنوعیت واردات جوجه یکروزه نر، توسط وزارت جهاد کشاورزی به دلیل شیوع آنفلوآنزا و شعار حمایت از تولید داخل می‌گذرد، نتیجه حاصل از اجرای این تصمیم غیرکارشناسی زیان و تعطیلی برخی از واحدهای پرورش بوقلمون بوده است.

در ابتدای اجرای این ممنوعیت، جوجه یکروزه توسط تنها مزرعه مادر بوقلمون در شمال کشور تولید و توزیع می‌شد، با گذشت زمان و کاهش بازدهی این مزرعه، بوقلمون‌های مادر از خط تولید خارج و این مزرعه غیر فعال شد. اکنون، جوجه بوقلمون مورد نیاز پرورش دهندگان توسط یک کارخانه جوجه کشی در ناحیه ای در شمال کشور تامین و توزیع می‌گردد. این کارخانه با نام حمایت از تولید ملی به شکل انحصاری، اقدام به ورود تخم نطفه دار بوقلمون نموده و جوجه‌های تولیدی خود را که از شرایط مناسب مورد تقاضای پرورش دهندگان بوقلمون برخوردار نیست را با قیمت‌های نا متعارف عرضه می‌نماید، این امر سبب بروز مشکلات فراوانی در این صنعت شده است.

با ایجاد بازار رقابتی، قیمت را کاهش و کیفیت را افزایش دهند کامییز جعفری - یکی از تولیدکنندگان با سابقه صنعت بوقلمون - معتقد است: حمایت از تولید ملی یعنی اقدامی که به سود منافع کشور بوده و از حقوق تولیدکننده و مصرف کننده دفاع نماید.

وی تصریح کرد: در صنعت بوقلمون نیز باید از زیر ساخت تولید از جمله واحدهای تولید جوجه یکروزه (فارم مادر) به عنوان بخشی از تولید ملی حمایت شود؛ اما با وجود تعطیلی تنها فارم مادر کشور و عدم جایگزینی آن، حمایت از تولید ملی در این بخش دیگر معنا نخواهد داشت؛ زیرا ورود جوجه نر یا تخم نطفه دار هر دو ارز از کشور خارج می‌کند، اما حاصل ورود انحصاری تخم نطفه دار چیزی جز ضایع کردن حقوق تولیدکننده و مصرف کننده نیست.

جعفری افزود: اعطای مجوز واردات تخم بوقلمون نطفه دار به یک کارخانه خاص، با شعار حمایت از تولید ملی منافات دارد؛ زیرا این کارخانه واسطه ای است که با تشکیل انحصار تخم نطفه دار را وارد و جوجه را با حفظ حاشیه ای امن برای سودهای کلان خود به دست تولیدکننده می‌رساند.

وی ادامه داد: حدود ۵۵ درصد از جوجه‌های توزیع شده توسط این کارخانه، ماده بوده می‌باشد، شاید این ویژگی در کشورهای اروپایی با توجه به شرایط خاص فرهنگی آنها و اقبال بازار از بوقلمون با وزن کم مناسب باشد، اما در ایران به دلیل اینکه بوقلمون‌های ماده از وزن گیری مناسبی برخوردار نبوده و با افزایش سن انباشتگی چربی در آنها بالا می‌رود کیفیت گوشت تولیدی را کاهش داده و نارضایتی مردم را به همراه خواهد داشت که این امر سبب از دست رفتن بازار مصرف و زیان پرورش دهندگان می‌شود.

جعفری بیان داشت: برای حل این مشکل، بارها مکاتباتی توسط تولیدکنندگان در سراسر کشور با وزیر جهاد کشاورزی و دفتر طیور وزارتخانه صورت گرفته و پیشنهاد شده است که با لغو ممنوعیت ورود

جوجه نر و آزادسازی آن از زیان احتمالی به تولیدکنندگان جلوگیری شود، البته اقداماتی مثبت نیز از سوی دفتر طیور وزارت جهاد کشاورزی در تنظیم سهم ورود جوجه یکروزه و قیمت در بازار صورت گرفته، اما بی‌توجهی به مشکل تامین جوجه یکروزه که اساسی‌ترین نهاد در صنعت بوقلمون بوده، اثر این اقدام مثبت را کاهش داده است.

این تولیدکننده در پایان گفت: برای خارج ساختن این نهاد اساسی از انحصار، مسئولین باید هم‌زمان با حمایت از تولید داخل با آزاد سازی واردات جوجه بوقلمون و واگذاری آن به تولیدکنندگان از ایجاد حاشیه امن برای تعداد معدودی از افراد و شرکتی‌ها جلوگیری نمایند و با ایجاد بازار رقابتی، قیمت را کاهش و کیفیت را افزایش دهند.

نیاز به تشکیل کمیته تخصصی برای رفع مشکلات مهندس فریدون شهلاپور - مدیرعامل تنها مزرعه بوقلمون مادر ایران و نخستین کارخانه جوجه کشی بوقلمون کشور - می‌گوید: قبل از افتتاح اولین مزرعه بوقلمون مادر در ایران، تمام جوجه مورد نیاز این صنعت از خارج از کشور وارد می‌شد با آغاز به کار این مزرعه، هم‌زمان با واردات، ۵۰ درصد از نیاز صنعت بوقلمون در داخل کشور تامین شد. وی ادامه داد: تامین جوجه از خارج کشور با مشکلاتی همراه بود بطوری که در مقطعی از زمان به دلیل شیوع آنفلوآنزا واردات کاملاً قطع و صنعت بوقلمون کشور در تامین این نهاد به مشکل مواجه شد، علاوه بر آن اکثر جوجه‌های نر وارداتی off sex بوده و از بازده مناسبی برخوردار نبودند.

شهلاپور افزود: به دلیل وجود این مشکلات مسئولین برای رسیدن به خوداتکایی و حمایت از تولید ملی، واردات جوجه بوقلمون را ممنوع و تامین آن را فقط از داخل کشور مجاز اعلام کردند.

به گفته وی آنچه از سوی پرورش دهندگان «انحصار» خواند می‌شود به این دلیل به وجود آمده است که بوقلمون‌های مادر سن یک این مزرعه در پایان دوره قرار داشته و میزان تولید و بازده آنها کاش یافته است و تمام نیاز این صنعت توسط یک کارخانه جوجه کشی تامین می‌شود.

شهلاپور با اشاره به آماده نبودن سن ۲ بوقلمون‌های مادر این مزرعه گفت: با توجه به اینکه سن ۲ بوقلمون‌های مادر آماده بهره برداری نیستند یک مقطع زمانی ۸ تا ۱۰ ماهه تولید نخواهیم داشت اما تولیدات این مزرعه در شهریور وارد بازار شده و در مهر ماه نیز عرضه جوجه خواهیم داشت.

وی بیان داشت: برای جلوگیری از تکرار این مشکل در آینده، به دنبال گرفتن مجوزهای لازم برای ورود جوجه و تخم نطفه دار هستیم و امیدواریم با همکاری که وزارت جهاد کشاورزی با ما دارد به زودی مراحل اداری آن طی و واردات انجام گیرد.

شهلاپور گفت: نگرانی‌های تولیدکنندگان برای تامین این نهاد پر اهمیت صنعت به حق بوده و با توجه به شناخت و حساسیتی که در مسئولین وزارتخانه نسبت به این مسئله وجود دارد در صورت ارائه مستندات نتیجه خواهند گرفت.

وی تصریح کرد: هیچ فعالیت اقتصادی بدون عیب نیست و لازم است با تشکیل یک کمیته تخصصی در صنعت بوقلمون عیب‌ها در این بخش از صنعت شناسایی و برطرف گردد



بلا تکلیفی در مصرف

خمیر مرغ و تولید فرآورده‌های گوشتی آلوده

سازمان این سوال برایشان پیش آمده که چه نوع فرآورده های گوشتی را مصرف کنند؟ چرا که از یک سو مصرف خمیر مرغ از طرف سازمان غذا و دارو ممنوع اعلام شده و از طرف دیگر تأکید می‌شود که مصرف این ماده در فرآورده‌های گوشتی مشکلی ندارد.

اما مساله‌ای که استفاده از خمیر مرغ را در فرآورده‌های گوشتی با چالش روبرو می‌کند صدور مجوز از سوی سازمان دامپزشکی برای کارخانه‌های فرآورده‌های گوشتی است.

دکتر مهدی خلج رییس سازمان دامپزشکی کشور در خصوص صدور مجوز برای استفاده از خمیر مرغ گفت: وزارت بهداشت با واحدهای تولید کننده خمیر مرغ که دارای مجوز و کد بهداشتی هستند، مشکلی ندارد. دکتر خلج در ادامه از سوء برداشت سازمان غذا و دارو و موسسه استاندارد سخن می‌گوید و هیچ‌کدام از انتقادهای را نمی‌پذیرد و خمیر مرغ را «فرآورده‌ای سالم» می‌داند که فقط این سازمان می‌تواند مجوز برای تولید آن صادر کند نه جای دیگر!

دکتر رسول دیناروند رییس سازمان غذا و دارو در پاسخ به سوال علت ممنوع بودن استفاده از خمیر مرغ، گفت: سازمان دامپزشکی کشور ایمنی و سلامت فرآورده‌های خام دامی مانند گوشت مرغ، گوشت قرمز، تخم مرغ و ... را بر عهده دارد، زمانیکه قرار بر تبدیل شدن این مواد خام دامی به فرآورده‌های مثل سوسیس، کالباس و همبرگر و .. باشد مسولیت آن با دامپزشکی نیست بلکه سازمان غذا و دارو باید بر سلامت آنها نظارت کند.

دیناروند ادامه داد: سازمان غذا و دارو تاکنون از سلامت خمیر مرغ که بیرون از واحدهای تولید سوسیس و کالباس تولید و به کارخانه های فرآورده های گوشتی حمل می شوند، اطمینان حاصل نکرده است. همچنین در این خصوص جلسات متعددی با سازمان دامپزشکی و استاندارد کشور داشته‌ایم که همچنان اختلاف نظر با سازمان دامپزشکی بر سر خمیر مرغ وجود دارد.

تعلیق پروانه فعالیت ۸۲ درصد از واحدهای تولیدی سوسیس و کالباس در کش و قوس‌های به وجود آمده بین سازمان‌های غذا و دارو و دامپزشکی بر سر استفاده از خمیر مرغ در سوسیس و کالباس، مسؤلان سازمان ملی استاندارد اقدام به انتشار خبری تکان دهنده و قابل توجه در رابطه با ابطال پروانه فعالیت برخی واحدهای غیرمجاز می‌کنند. علاوه بر این معاون نظارت بر اجرای استاندارد سازمان ملی استاندارد اعلام کرد که بیش از ۳۵۰ واحد تولیدی سوسیس و کالباس در کشور داریم که در ۸۲ درصد آنها یعنی ۲۸۸ واحد آن بافت‌های غیرمجاز دیده شده است و تعلیق پروانه‌های فعالیت این واحدهای تولیدی متخلف اجرایی شده است.

نتیجه صدور مجوزها و ابلاغ بخشنامه‌های ممنوعیت چه شد؟

با پیگیری‌های انجام شده از سوی سازمان‌های غذا و دارو، دامپزشکی، استاندارد و وزارت بهداشت همچنان این پرونده بی‌نتیجه مانده است و مردم هم در خرید سوسیس و کالباس بلا تکلیف هستند. نمی‌دانند بر اساس مجوز دامپزشکی عمل کنند و از این محصولات استفاده کنند یا به بخشنامه غذا و دارو مبنی بر غیرمجاز بودن خمیر مرغ استناد کنند و عطایش را به لقایش ببخشند.

خمیر مرغ ماده‌ای است که استفاده یا عدم استفاده از آن در فرآورده‌های گوشتی بین سازمان‌های مربوطه باعث ایجاد اختلاف نظر شده است.

داستان از این قرار است که ممنوعیت استفاده از خمیر مرغ به ۴۰ سال قبل برمی‌گردد، استفاده از خمیر مرغ یا همان ضایعات مرغ در فرآورده‌های گوشتی در کشورهای آمریکایی و اروپایی به دلیل خطرات زیاد آن ممنوع اعلام شده بود. اما با وجود این ممنوعیت، همچنان این دستگاه‌های تولید خمیر مرغ به کار خود ادامه دادند و حتی پای این دستگاه‌ها به کشورهای دیگر هم باز شد.

اخطارهایی که پای خمیر مرغ را کوتاه نکرد

پای خمیر مرغ در کشورمان حدود ۱۵ سال قبل با ورود یکی از همین دستگاه‌ها باز شد. این دستگاه شبیه به چرخ گوشت عمل می‌کند، مرغ کامل در این دستگاه ریخته می‌شود و خمیری به وجود می‌آورد که به آن خمیر مرغ می‌گویند.

خمیر مرغ یکی از پر مصرف‌ترین مواد اولیه‌ای است که در فرمولاسیون تولید فرآورده‌های گوشتی همچون سوسیس و کالباس استفاده می‌شود. خمیر مرغ مورد استفاده برای تولید سوسیس و کالباس از بال، گردن، گوشت، روده و پوست مرغ است. در واقع خمیر شامل تمام بخش‌های مرغ به اضافه ضایعات آن است.

۱۷ شهریور سال ۹۳ بود که از سوی رئیس سازمان غذا و دارو برای ممنوعیت استفاده از خمیر مرغ در فرآورده‌های گوشتی ابلاغیه صادر شد. دکتر رسول دیناروند، رئیس سازمان غذا و دارو با صدور بخشنامه‌ای ورود خمیر مرغ به چرخه تولید سوسیس و کالباس را از نیمه دوم سال ۱۳۹۳ ممنوع اعلام کرد. این چندمین بار در طی دهه اخیر بود که استفاده از این محصول در فرآورده‌های گوشتی ممنوع شده بود. پیش از صدور بخشنامه سازمان غذا و دارو هم چندمین بار از سوی وزارت بهداشت و سازمان استاندارد کشور استفاده از این محصول در چرخه تولید محصولات گوشتی ممنوع اعلام شده بود، اما با وجود اخطارهای کتبی و شفاهی دوباره استفاده از این ماده به چرخه تولید بازگشت.

از سازمان غذا و دارو انکار و از سازمان دامپزشکی اصرار

سازمان دامپزشکی کشور استفاده از خمیر مرغ را مجاز دانسته است اما در مقابل سازمان غذا و دارو استفاده از خمیر مرغ در فرآورده‌های گوشتی نظیر سوسیس و کالباس را برای سلامتی انسان به دلیل نبود نظارت‌های بهداشتی و وجود ضایعات حاصل از کشتار مرغ مضر دانسته است. با وجود این اختلاف و روشن نشدن موضوع، همچنان سوسیس و کالباس با همان روند قبلی تولید و عرضه می‌شود، بدون اینکه محدودیتی برای عرضه آن وجود داشته باشد.

سازمان غذا و دارو همچنان استفاده از خمیر مرغ را در فرآورده های گوشتی مجاز نمی‌داند، این در حالی است که سازمان دامپزشکی کشور بر تصمیم خود پافشاری می‌کند. این کشمکش بین دو سازمان باعث شده که هنوز تصمیم قطعی برای ممنوعیت استفاده از خمیر مرغ گرفته نشود و همچنان سوسیس و کالباس همراه با خمیر مرغ سر سفره مصرف کنندگان استفاده شود.

سازمان دامپزشکی همچنان مجوز صادر می‌کند مصرف کنندگان فرآورده های گوشتی حالا با این کشمکش بین دو

کشورهای پیشرفته چطور از تولید شیر در کشورشان حمایت می‌کنند؟

لبنی، پرداخت یارانه صادراتی، توسعه واحدهای صنعتی دامپروری از طریق تامین منابع اعتباری و... از مهمترین سیاست‌های حمایتی در این کشور است. این کشور علاوه بر وضع تعرفه‌های بسیار بالا (۱۷۰ درصد) به منظور تامین مالی سرمایه‌گذاری در صنعت شیر ۲۵ درصد از قیمت تلیسه وارداتی و ۳۵ درصد از قیمت تلیسه داخلی را به عنوان یارانه به تولیدکنندگان شیر پرداخت می‌کند.

جدول مقایسه تعرفه وارداتی برای محصولات دامی و لبنی در سال ۲۰۱۴ (درصد) علاوه بر موارد ذکر شده توسعه زیرساخت‌ها، انجام تحقیق و توسعه گسترده در حوزه اصلاح ژنتیک، کنترل آفات و بیماری‌ها، ابداع و نوآوری در حوزه تغذیه و بهداشت دام، ارتقاء سلامت محصول، توجه به ملاحظات زیست محیطی، از سیاست‌های تاثیر گذار در حوزه تولید و تجارت محصولات دامی است که دولت‌ها به صورت مستقیم و غیر مستقیم حمایت می‌کنند.

سیاست‌های حمایتی در کشور

در ایران تولید شیر خام حدود ۸۲۰۰ هزار تن و مصرف سرانه شیر در حد متوسط سرانه مصرف جهان یعنی حدود ۱۰۸ کیلوگرم برآورد شده است (معاونت امور تولیدات دامی، ۱۳۹۲). طی سال‌های (۱۳۸۲-۹۲) به طور متوسط خانوارهای شهری و روستایی به ترتیب ۸۹ درصد و ۸ درصد از کل هزینه‌های خوراکی و دخانی خود را صرف تامین شیر و لبنیات کرده‌اند. از سوی دیگر متوسط مصرف سرانه شیر و محصولات لبنی در مناطق شهری کشور برای سال ۱۳۹۲ حدود ۹۲ کیلوگرم برآورد شده است (بانک مرکزی، ۱۳۹۳) علیرغم محدودیت منابع طبیعی و منابع آب و اراضی کشاورزی و مرتعی برای تامین علوفه، تلاش‌های صورت گرفته برای دستیابی به خود اتکالی در تولید محصولات لبنی نتیجه بخش بوده است. اما باید در عرصه سیاست‌گذاری برای تامین محصولات پروتئین دامی، به الزامات تولید پایدار، رعایت ملاحظات زیست محیطی و حفاظت از منابع آب و خاک، تاکید بیشتری صورت گیرد.

در دهه‌های گذشته ابزارهای حمایتی از تولید شیر کشور، از تنوع و گوناگونی نسبتاً مناسب برخوردار است (سیاست خرید تضمینی، توزیع یارانه‌ای شیر مدارس و خانوارها، اتخاذ تعرفه‌های تجاری موثر، پرداخت یارانه تسهیلات برای سرمایه‌گذاری در بخش، بیمه دام، کنترل آفات و بیماریها، و ایجاد زیر ساختها) بخشی از سیاست‌های حمایتی دولت بوده است. اما موثرترین و کارآمدترین ابزار حمایتی مطعوف به پرداخت یارانه برای شیر و محصولات لبنی در قالب توزیع شیر یارانه‌ای بین خانوارها و مدارس بوده است که از رهگذر این یارانه، بخش تولید، صنایع لبنی و مصرف کنندگان بهره‌مند و منتفع می‌شوند. در سال ۱۳۸۹ با اجرای طرح هدفمندسازی یارانه‌ها سیاست توزیع یارانه‌ای شیر متوقف شد، و عملاً بخش تقاضای شیر با چالش جدی مواجه شد که این چالش هم‌چنان دامنگیر بخش تولید است، ضمن اینکه اجراء سیاست‌های تجاری موثر برای ایجاد محدودیت نسبی در واردات محصولات لبنی نیز به تاخیر افتاد و به بهانه تنظیم بازار داخلی، به واردات محصولات لبنی دامن زده شد، از سوی دیگر با بروز مشکلات اقتصادی و افزایش هزینه‌های تولید عملاً سطوح حمایت‌های دولت از این بخش تعدیل و کاهش یافت مضافاً اینکه شرایط اقتصادی و کاهش تقاضا برای محصولات لبنی مشکلات این صنعت را دو چندان کرد.

سال ۸۹ با اجرای هدفمندسازی یارانه‌ها سیاست توزیع یارانه‌ای شیر متوقف شد و بخش تقاضای شیر با چالش جدی مواجه شد که این چالش دامنگیر بخش تولید است.

تولید جهانی شیر بالغ بر ۷۸۳ میلیون برای سال ۲۰۱۴ برآورد شده است، (فانو، ۲۰۱۴) کشورهای هند، آمریکا، پاکستان و چین از تولیدکنندگان عمده شیر در جهان هستند، متوسط مصرف سرانه شیر در جهان ۱۰۸ کیلوگرم، در کشورهای توسعه یافته ۲۲۳ کیلوگرم و در کشورهای در حال توسعه ۷۶ کیلوگرم برآورد شده است. دولت‌های مختلف برای تولید شیر در کشورشان حمایت‌ها و یارانه‌های مختلفی و متنوعی دارند، اما در ایران وضعیت تولید شیر، بعد از هدفمندی یارانه‌ها با مشکلات زیادی همراه شد که از قسمت تقاضا، دامن عرضه و تولیدکننده را هم گرفت. مؤسسه پژوهش‌های برنامه‌ریزی، اقتصاد کشاورزی و توسعه روستایی، به وضعیت حمایت از تولید شیر در کشورهای توسعه یافته جهان پرداخته و آن را با ایران مقایسه کرده است. براساس این گزارش، مواهب طبیعی مانند دسترسی به مراتع و چراگاه‌ها، امکانات تامین علوفه، تحقیق توسعه در بخش اصلاح نژاد و تغذیه دام، دستیابی به فن آوری‌ها و وجود زیرساخت‌ها و بازارهای مصرف در توسعه صنعت دامپروری نقش اساسی دارد، در کنار این عوامل، اعمال سیاست‌های حمایتی از تولید منجر به توسعه بخش دامپروری شده است (اشنیف، ۲۰۱۴). بخش وسیعی از یارانه‌های پرداختی به بخش کشاورزی توسط کشورهای توسعه یافته، به حمایت از تولید شیر و محصولات لبنی اختصاص می‌یابد. کشورهای آمریکا، کانادا، ژاپن و اتحادیه اروپا سابقه طولانی در حمایت از بخش دامپروری دارند و در سال‌های اخیر کشورهایی مانند روسیه و ترکیه نیز در رده کشورهای عمده پرداخت کننده یارانه برای تولید شیر و محصولات لبنی در جهان قرار گرفته‌اند.

پیشینه و تنوع سیاست‌های حمایتی در جهان گسترده است. آمریکا از دهه ۱۹۴۰ با اعمال سیاست‌های حمایتی متنوع، به حمایت تولید شیر مبادرت کرد و این سیاست‌ها به مرور زمان و متناسب با شرایط تولید و بازار، اصلاح و بازنگری شده است. برخی از حمایت‌های آمریکا از تولید شیر به قرار زیر است:

- حمایت مستقیم (قیمت گذاری شیر سر مزرعه و الزام به خرید آن توسط صنایع)،
- حمایت غیرمستقیم خرید محصولات لبنی مانند کره، پنیر و شیر خشک بر اساس قیمت تعیین شده
- برنامه قرارداد جبران زیان درآمد (قیمت شیر منهای قیمت علوفه)
- برنامه تشویق صادرات محصولات لبنی
- برنامه قیمت گذاری سلف محصولات لبنی
- برنامه توسعه و تحقیق محصولات لبنی
- تعیین نظام سهمیه تعرفه‌ای خاص برای واردات هر یک از محصولات
- سیاست دیواره شیر

هم‌چنین دولت صنایع و کارخانجات محصولات لبنی را مکلف کرده است تا قیمت، مقدار، و میزان رطوبت (درصد آب) محصولات لبنی فروخته شده خود را به وزارت کشاورزی اعلام کنند. راستی آزمایی اطلاعات ارائه شده با بازرسی‌های فصلی از بازار انجام می‌شود.

در ترکیه نیز بخش دامپروری مورد توجه جدی است و حمایت‌های گسترده‌ای از این بخش به عمل می‌آید. وضع تعرفه بسیار بالا برای واردات محصولات



زیان مرغدارانی که تا کنون جبران نشده است

ارائه تسهیلات ارزان، شاهرگ کلیدی توسعه

قابل توجهی نیز به مرغداران شده است. براین اساس؛ دولت با در اختیار گذاشتن تسهیلات با سود کم به صادرکنندگان می تواند بازارهای صادراتی را توسعه دهد و از سویی با تدبیر برنامه ترویج مصرف تخم مرغ در داخل دیگر شاهد مزاد تولید و ضرر مرغداران نخواهیم بود. سید فرزاد طلاکش در گفتگو با خبرنگار باشگاه خبرنگاران جوان گفت: صنعت مرغ تخم گذار کشور در سال گذشته بیش از ۸۰۰ میلیارد تومان خسارت دیده که در سال جاری با توجه به شیوع آنفولانزا و مزاد تولید ضرر مرغداران کمتر از سال گذشته نیست در حالیکه در سه سال گذشته هیچ گونه تسهیلات دولتی برای تامین بخشی از هزینه ها و خسارات در اختیار مرغداران قرار نگرفته است.

وی گفت: قیمت تمام شده تخم مرغ با محاسبه سود مرغدار به طور میانگین کیلویی ۴ هزارو ۱۰۰ تومان اعلام شده در حالیکه در روزهای گذشته با توجه به رونق صادرات به طور میانگین کیلویی ۳ هزارو ۲۰۰ تومان فروخته شده و از طرفی از ابتدای سال جاری میانگین قیمت تخم مرغ به طور متوسط کیلویی ۲ هزارو ۶۰۰ تومان بوده که این امر زیان هزارو ۵۰۰ تومانی مرغداران در فروش هر کیلوگرم نشان می دهد.

طلاکش با انتقاد از مسئولان دولتی اظهار داشت: مردم باید از قیمت واقعی تخم مرغ آگاه شوند که همواره دستگاه های دولتی با استفاده از قوانین دستوری قیمت برآورده محصول را پایین نگه داشته و تعادل قیمت را از بین برده اند به گونه ای که تولید همیشه به ضرر تولید کننده بوده است.

وی افزود: همچنین زیان مرغداران باعث شده که آنان به ناچار از هزینه های عمرانی خود بکاهد تا از عهده هزینه هایشان برآیند که در نتیجه این امر موجب کاهش بهره وری صنعت خواهد شد.

دبیر کل کانون سراسری پرورش دهندگان مرغ تخم گذار خاطر نشان کرد: در واقع وزارت جهاد کشاورزی به سیاست گذاری های بازار داخلی و خارجی و مدرن سازی بازار توجهی نداشته که همین امر مسبب مزاد تولید و زیان مرغدار شده است.

وی تصریح کرد: با توجه به اینکه دولت از گذشته تعهد کرده بود که اگر قیمت تخم مرغ براساس مصوبه ستاد تنظیم بازار معادل کیلویی ۳ هزارو ۸۰۰ ارائه نشود مابه

التفاوت آن را پرداخت میکند اما تا کنون زیان مرغداران را جبران نشده است. چند ماهی است که کشور از آنفولانزای مرغی پاک شده و صادرات مجدد به کشورها از سر گرفته شده اما همچنان مرغداران با مزاد تولید و واقعی نبودن قیمت ها دست و پنجه نرم می کنند و همواره نیازمند حمایت از سوی دولت هستند در حالیکه در سه سال گذشته هیچ گونه تسهیلات دولتی برای تامین بخشی از هزینه ها و خسارات در اختیار مرغداران قرار نگرفته است.

گفتنی است که مدیریت دقیق مسئولان امر و اعطای تسهیلات به صادر کنندگان همواره در این میان لازم است تا بیش از پیش شاهد زیان روز افزون مرغداران در کشور نباشیم

ایران در تولید تخم مرغ رتبه دهم جهانی و پنجم آسیا را در کنار کشورهای رقیب پیش روی آسیایی همچون هند و چین دارد.

با وجود گذشت ۶۰ سال از عمر این صنعت، دیگر دغدغه تامین نیاز داخل را نداریم و چنانچه بعد از گذر از این مسیر وارد عرضه صادرات این محصول به برخی کشورها شده ایم تا انگیزه افزایش تولید برای مرغداران به وجود آید.

در حال حاضر صنعت مرغ تخم گذار به موفقیت های چشمگیری دست یافته به طوری که توانسته سالانه بیش از ۹۰۰ هزار تن تخم مرغ در کشور تولید کند تا جایی از این میزان سال گذشته ۷۰ هزار تن به کشورهای مختلف صادر کرده است.

این گزارش حاکی از آن است که در طی شش ماهه اول سال جاری علی رغم ممنوعیت صادراتی ۴۳ هزار تن صادرات به کشورهای عراق و افغانستان و برخی کشورها داشته ایم.

رضا ترکشوند مدیر عامل اتحادیه مرغ تخم گذار در خصوص صادرات تخم مرغ در سال جاری گفت: خوشبختانه در شهریور ماه با رفع موانع صادراتی و اعلام پاک بودن کشور از آنفولانزای مرغی بیش از ۱۱،۸۰۰ تن مجوز صادرات ارائه شد به طوری که از این میزان حدود ۹ هزارو ۸۰۰ تن به عراق، ۱ هزارو ۳۴۰ تن به افغانستان و تا حدودی به ترکمنستان و تاجیکستان صادر شده است که این امر بیانگر افزایش ۳۰ درصدی صادرات نسبت به سال گذشته را نشان می دهد.

در واقع عراق و افغانستان بازار اصلی و مشتریان عمده تخم مرغ ایرانی هستند به گونه ای که در سال جاری ۹۸ درصد تخم مرغ به این کشورها صادر شده و از طرفی صادرات به کشورهای ترکمنستان و تاجیکستان به سبب تولید تخم مرغ در این کشورها کاهش یافته است.

هرچند تا کنون قیمت تخم مرغ حتی با اعلام پاک شدن کشور از آنفولانزای مرغی و رونق صادرات، به قیمت واقعی خود نزدیک نشده، و موجب ضرر زیان

رایزنی با کشورهای اروپایی برای صادرات محصولات دامی

خبرنگار: سپیده قاسمی

به گزارش خبرنگار ITPNews، محمود حجتی وزیر جهاد کشاورزی در مراسم گرامی داشت روز ملی دامپزشکی از تفاهم با فرانسه و انجام مذاکرات برای صادرات محصولات دامی به برخی دیگر از کشورهای اروپای خبر داد و گفت: هم اکنون با کشور فرانسه و چند کشور اروپایی دیگر در حال رایزنی هستیم تا موافقت‌نامه‌هایی را برای همکاری های دامی و شیلات به امضا برسانیم.

حجتی افزود: دامپزشکان کشور خدمات پر اهمیتی را به مردم ارائه می‌دهند و در این مدت توانسته اند نمره خوبی را دریافت کنند زیرا اگر حفاظت و حراست دامپزشکی کشور نبود، بدون شک سلامت مردم دچار مخاطره می‌شد.

وی با اشاره به عملکرد خوب سازمان دامپزشکی در هنگام شیوع بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان در کشور ادامه داد: ارزیابی‌های اولیه سازمان دامپزشکی نشان داد که منشاء این بیماری پرندگان مهاجر بوده اند و این سازمان با مدیریت و برنامه ریزی مناسب توانست از مشکلات احتمالی بعدی جلوگیری کند.

حجتی شیوع تب برفکی را از کم‌دقتی‌هایی چند سال گذشته دانست و گفت: بی توجهی و سوء مدیریت در سال های گذشته سبب شده است که کشور با افزایش این بیماری روبه‌رو شود اما خوشبختانه گزارش‌های اخیر نشان می‌دهد که با تلاش و حراست‌های سازمان دامپزشکی کشور این بیماری رو به کاهش است.

وی تصریح کرد: حضور، مراقبت‌ها و حراست‌های دامپزشکان کشور باعث شده است که ایران در سطح بین‌الملل چهره ای متفاوت از سایر کشورهای همسایه داشته باشد و اگر غیر از این بود صادرات محصولات دامی که متوقف شد بعد از وقفه‌ای کوتاه از سرگرفته نمی‌شد.

صادرات ۳۰ میلیون دلاری داروهای دامپزشکی

وزیر جهاد کشاورزی از افزایش واگذاری تصدی گری به بخش خصوصی در حوزه دامپزشکی خبر داد و بیان داشت: بر اساس آماري که از سوی سندیکای داروهای دامی دریافت شده در سال گذشته صادرات محصولات داروی های دامی کشور از ۱۵ میلیون دلار به ۳۰ میلیون دلار رسیده است و این به دلیل افزایش واگذاری مجوز به بخش‌هایی خصوصی دامپزشکی می باشد.

حجتی شیوع تب برفکی را از کم‌دقتی‌هایی چند سال گذشته دانست

حجتی تصریح کرد: با وجود نیروهای متخصص و سرآمد در کشور، پیش‌بینی می‌شود مشارکت بخش خصوصی در تولید داروهای دامی بیشتر شده و حضورمان را در بازارهای جهانی گسترش یابد.

وی تاکید کرد: مسائل درمانی و رسیدگی به بیماری‌ها در حوزه دام و طیور در گذشته‌های نه‌چندان دور در بخش دولتی تعریف می‌شد، اما در حال حاضر بیشتر مسئولیت‌ها در این بخش به بخش خصوصی دامپزشکی تفویض شده است.

افزایش موافقت‌نامه‌های قرنطینه دامی در سطح بین‌الملل

وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به توسعه موافقت‌نامه‌های قرنطینه دامی در سطح بین‌المللی تصریح کرد: با انجام چنین اقداماتی توانسته ایم تعامل مثبت و سازنده ای با سایر کشورها از جمله کشور روسیه داشته باشیم.

حجتی پایان گفت: کار و تلاش دامپزشکان قابل تقدیر است و باعث سربلندی کشور و افزایش ایمنی و سلامت مصرف‌کنندگان خواهد شد.

آغازی مجدد برای دامپزشکی با ارتقاء کیفیت

مهدی خلج رئیس سازمان دامپزشکی کشور در این مراسم با اشاره به نقش حساس دامپزشکان در تامین و حفظ سلامت جامعه نقش‌آفرینی آنان را قابل تقدیر دانست و گفت: ۹۰ سال از آغاز فعالیت‌های رسمی دامپزشکی کشور در عرصه خدمات و تحقیق می‌گذرد در این مدت این سازمان فراز و نشیب های زیادی پشت سر گذاشته است اما توانسته است با دستیابی به نتایج مطلوب نقش تاریخی داشته باشند. مهدی خلج افزود: امروز باید آغاز مجددی باشد تا بتوانیم کیفیت فعالیت‌های خود را ارتقاء دهیم و با سرلوح قرار دادن منافع ملی به منافع صنفی دست یابیم.

رونمایی از ۱۱ سامانه ردیابی دارویی و فرآورده‌های طیور

همچنین در مراسم گرامی داشت روز ملی دامپزشکی با حضور علیرضا منادی عضو هیأت‌رئیس مجلس شورای اسلامی، معصومه ابتکار رئیس سازمان حفاظت محیط زیست، آیت‌الله حسن عالمی نماینده ولی فقیه در وزارت جهاد کشاورزی، محمود حجتی وزیر جهاد کشاورزی و مهدی خلج رئیس سازمان دامپزشکی کشور؛ از ۱۱ سامانه ردیابی دارویی و فرآورده‌های طیور رونمایی شد.

در این سامانه با و کددار کردن داروهای دامی و فرآورده‌های طیور در کشور تولیدکنندگان می‌توانند با ارسال کدی که بر روی محصولات درج شده است به سامانه ۳۰۰۰۸۹۰۳ از تاریخ تولید محصول، پرورش دهنده، کشتارگاه و سایر اطلاعات مربوط مطلع شوند.

در حاشیه این مراسم، از داروهای دامی که توسط شرکت های ایرانی ساخته و عرضه شده بود نیز رونمایی شد و قراردادی انتقال دانش فنی به بخش خصوصی بین مؤسسه سرم‌سازی رازی و شرکت روناک برای تولید واکسن تب برفکی به امضاء رسید.

فاصله حقوق و مزایای پزشکان و دامپزشکان بسیار زیاد است

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان کردستان فاصله و تفاوت حقوق و مزایای پزشکان و دامپزشکان را معنادار دانست و گفت: باوجود اینکه روند تحصیل و فعالیت دامپزشکان هم‌تراز با پزشکان است اما فاصله حقوق و مزایای آنان بسیار زیاد است.

کریم ذوالفقاری در آیین گرامیداشت روز ملی دامپزشکی در سنندج، افزود: دامپزشکان در ۵۳ نوع طبابت حیوانات تخصص می‌گیرند و ضمن اشرافیت بر حوزه بیماری‌های دام و طیور، فعالیت سخت و خطرناکی در این حوزه دارند اما حقوق و مزایای آنها متناسب با فعالیت و تاثیرگذاری آنها در حوزه بهداشت و امنیت غذایی نیست. او از سازمان مدیریت و برنامه ریزی خواست در حوزه پرداختی نیروهای دامپزشکی باتوجه به سختی کار آنها و نقش موثرشان در چرخه غذایی بازنگری کند.

او در بخش دیگری از سخنان خود رسالت دامپزشکی را در تامین امنیت غذایی و چرخه آن بسیار با اهمیت دانست و گفت: در استان کردستان در سایه زحمات اداره کل دامپزشکی امنیت غذایی وجود دارد و تمام پروسه تامین غذا زیر نظارت این اداره کل است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی کردستان از ذبح شرعی دام و طیور به عنوان یکی از تاکیدات دین مبین اسلام اشاره کرد و افزود: تمام تاکیدات دینی در کشتارگاه‌های دام و طیور کردستان به درستی رعایت می‌شود. ذوالفقاری به کشتارگاه صنعتی دام سنندج به عنوان یکی از مجهزترین کشتارگاه‌های کشور نام برد و ادامه داد: باوجود مدرن بودن این کشتارگاه اما اکنون از کل ظرفیت آن استفاده نمی‌شود.

او با بیان اینکه این کشتارگاه آبان ماه سال ۸۹ به صورت رسمی آغاز به کار کرد، گفت: ظرفیت این کشتارگاه هزار راس دام سبک و ۱۰۰ راس دام سنگین در روز است اما اکنون ۱۵۰ راس دام سبک و ۴۰ راس دام سنگین در این کشتارگاه کشتار می‌شود.

او این کشتارگاه را تمام مکانیزه دانست و گفت: اکنون تنها کشتار دو شهرستان استان کردستان از محل این کشتارگاه پوشش داده می‌شود در حالیکه کشتارگاه صنعتی دام سنندج ظرفیت پوشش تمام استان را دارد. او خواستار اتخاذ تدابیر لازم برای پوشش دادن گوشت و فرآورده‌های گوشتی مورد نیاز شهرستان‌های استان کردستان از طریق کشتارگاه صنعتی دام سنندج شد و افزود: در صورت اتخاذ تدابیر لازم، کشتارگاه صنعتی دام سنندج نیز با ظرفیت کامل فعالیت خواهد کرد.

نظام دامپزشکی صدور پروانه‌های خدمات

دامپزشکی بخش خصوصی را عهده دار می‌شود

امیر عباس جعفری در مراسم تودیع و معارفه رئیس نظام دامپزشکی خراسان جنوبی در بیرجند افزود: در این راستا برنامه‌های درمانگاه‌ها، کلینیک‌ها، داروخانه‌ها بیمارستان‌ها و مراکز مایه کوبی و شرکت‌های موضوع ماده ۲ قانون افزایش بهره‌وری منابع طبیعی و بخش کشاورزی را سازمان نظام دامپزشکی بر عهده خواهد گرفت که این وظیفه پیش از این در اختیار سازمان دامپزشکی کشور بوده است.

وی ساماندهی و فعالیت‌های بخش خصوصی را یکی از وظایف ذاتی نظام دامپزشکی کشور ذکر کرد و گفت: هر صنفی به دنبال آن است که با ساماندهی اعضای خود، خدمات بهتری را به اعضا و بهره‌برداران از خدمات این اعضا ارائه کند.

معاون بهداشت، آموزش و توسعه نظام دامپزشکی افزود: سازمان نظام دامپزشکی با تایید صلاحیت و ارزشیابی همکاران خود بر اساس سیاست‌های ابلاغی، پروانه‌ها را ارائه می‌دهد که امیدواریم این امر موجب ارتقای کیفی کار سازمان نظام دامپزشکی شود.

رئیس سابق شورای نظام دامپزشکی خراسان جنوبی نیز در این مراسم با اشاره به آغاز فعالیت این شورا در سال ۸۴ با ۶۶ عضو گفت: دفتر این شورا در سایت اداری استان با ۸۰ متر مربع زیربنا سال گذشته به بهره‌برداری رسیده است.

قربان زاده افزود: طی این مدت پروژه ۲۱۱ واحدی نیلوفر و پروژه مسکن مهر در سایت اداری مربوط به اعضای نظام دامپزشکی استان احداث و تحویل متقاضیان شده است.

وی همچنین اعطای تسهیلات به میزان ۷۱۸ میلیارد ریال برای خرید تجهیزات و ۱۰ میلیارد و ۲۰۰ میلیون ریال برای خرید مسکن را از فعالیت‌های این شورا در استان ذکر کرد.

در این مراسم رضا کمیلی به عنوان رئیس شورای نظام دامپزشکی خراسان جنوبی معرفی و از خدمات محمود قربان زاده رئیس قبلی تقدیر شد.



اخبار بین الملل

روند مرغداری در خاورمیانه

امارات متحده عربی و قطر، دو کشوری هستند که واردات تخم مرغ نطفه دار در آنها تقریباً ناچیز است. بهای تخم مرغ نطفه دار بیشتر از تخم مرغ مصرفی است و این افزایش قیمت به دلیل معرفی اصلاح نژاد و سایر تکنیک های ارتقاء بازدهی ادامه هم دارد.

از آنجاییکه مصرف کنندگان بیشتر تمایل به تولیدات وارداتی که نه تنها گرانتر هستند بلکه به تازگی تولیدات داخلی هم نیستند، دارند لذا تولیدات داخلی بسیار پایین است. به عنوان مثال تنها تولیدکننده مرغداری قطر به نام Arab Qatari Company تا حدودی (نه کاملاً) قادر به تأمین تقاضای داخلی است اما در فصول با تقاضای بالا (بعنوان مثال ماه رمضان) به میزان خیلی پایینی قادر به پاسخگویی تقاضای داخلی است.

مرغداری عربستان سعودی در سالهای اخیر شاهد رشد خوبی در تولیدات خود بوده است. تولیدات مرغ گوشتی در سال ۲۰۱۴ میلادی ۶۴۰ هزار متریک تن بوده و انتظار می رود در سال ۲۰۱۵ میلادی با ۹ درصد رشد بیشتر مواجه شود. در حال حاضر، تولیدات مرغ گوشتی عربستان پاسخگوی ۴۲ درصد از تقاضای داخلی است.

در سال ۲۰۱۳ میلادی، عربستان سعودی با ۸۷۵،۲۵۹ متریک تن در زمره بزرگترین واردکنندگان گوشت مرغ جهان بود. اما در سال ۲۰۱۴ میلادی، واردات تا ۱۰ درصد کاهش پیدا کرد. در سال ۲۰۱۳ میلادی، برزیل با ۷۹ درصد سهم در بازار واردات گوشت مرغ عربستان سهم عظیمی در این بازار داشت و پس از آن فرانسه با ۱۸ درصد و آمریکا با ۳ درصد قرار داشتند.

تولید کنندگان و واردکنندگان مرغداری در عربستان سعودی، افزایش بهای نهاده ها تا سقف ۴۰ درصد را عامل مهمی در گرانی تولیدات داخلی می دانند. علاوه بر این، آمار بالای مرگ و میر طیور و شیوع بیماریهای طیور از عوامل حائز اهمیت در کاهش تولیدات مرغداری بوده است.

به منظور حمایت از تولیدکنندگان و شرکت های فراوری داخلی در مقابل محصولات مرغداری وارداتی، دولت سعودی نرخ گمرک را برای محصولات وارداتی با توجه به سطح تولیدات مشابه داخلی تعیین می کند.

نمایشگاه VIV MEA نمایشگاهی برجسته در منطقه

در ابوظبی، مرکز امارات متحده عربی و در تاریخ ۱۵ - ۱۷ فوریه ۲۰۱۶ میلادی برابر با ۲۶ - ۲۸ بهمن ماه سال جاری برگزار می گردد. این نمایشگاه به تولید کنندگان پروتئین دامی خاورمیانه، افریقا، ترکیه، ایران و کشورهای شبه قاره هند متعلق خواهد بود. ضمن آنکه نمایشگاه VIV MEA طیف وسیعی از پروتئین حیوانی (به استثناء خوک) را پوشش می دهد اما تأکید ویژه آن بر روی تولید و فراوری گوشت طیور و تخم مرغ است. به گفته Ruwan Berculo مدیر نمایشگاههای VIV این منطقه به دنبال توسعه پایدار تولیدات پروتئین دامی به ویژه گوشت مرغ است. برآوردهای اولیه حاکی از ۴ هزار بازدید کننده در طول ۳ روز برگزاری نمایشگاه خواهد بود که ۶۵ درصد این جمعیت از کشورهای همسایه خلیج فارس، ایران و ترکیه خواهد بود. ۲۵ درصد دیگر احتمالاً از کشورهای افریقایی و حدود ۱۰ درصد از هند، پاکستان و بنگلادش خواهد بود.

کشف واکسن جدید برای بیماری لارنگوتراکت عفونی طیور

محققین آمریکایی به تازگی موفق به کشف واکسن جدیدی برای بیماری لارنگوتراکت عفونی طیور شده اند که در درون تخم مرغ و در دوران جوجه کشی تزریق می گردد.

دانشمندان متوجه شدند که حذف یک ژن از ویروس لارنگوتراکت عفونی، آن را تبدیل به ویروسی با وخامت پایین تر و واکسنی مفید می کند. این واکسن جدید، در مقابل بیماری عفونی لارنگوتراکت بسیار ایمنی بالایی دارد اما برای تزریق به جوجه های درون تخم مرغ که هیچگونه آنتی بادی در مقابل این بیماری از مادر دریافت نکرده اند، ایمن نیست و همچنان در حال بررسی و ارتقاء ایمنی این واکسن هستند.

دانشمندان بر این باورند که به منظور پیشگیری از انتقال ویروسی، مادامیکه تزریق این واکسن با ایمنی بالا در درون تخم به جوجه ها محقق نشود، انجام آن بر روی طیور زنده صورت نپذیرد.

محققین اظهار کردند افزایش کنترل این بیماری و ارتقاء سطح ایمنی جوجه ها که از نتایج مسلم این تحقیق و آزمایشات بود، منجر شد تا یک گام به تدابیر بهداشتی سالم برای محافظت جوجه ها در مقابل این بیماری عفونی نزدیکتر شویم.

«شفافیت» عامل مهمی در رشد مرغداری ترکیه

در سومین «کنگره بین المللی گوشت طیور» که اخیراً در آنتالیای ترکیه برگزار شد، دکتر Sait Koca مدیر انجمن پرورش دهندگان و تولیدکنندگان گوشت مرغ ترکیه ضمن اشاره به جهش عظیم این صنعت در سالهای اخیر عنوان کرد که تولیدات مرغداری این کشور در سال ۲۰۱۴ میلادی ۸ / ۸ درصد نسبت به سال پیش افزایش داشته و تولیدات گوشت بوقلمون نیز از سال ۲۰۰۰ میلادی تاکنون به ۲ برابر افزایش یافته است.

وی در رابطه با صادرات محصولات مرغداری ترکیه اظهار کرد: بخش مرغداری و گوشت طیور در رشد اقتصادی کشور نقش مهمی داشته است. آمار مربوط به تولیدات و صادرات حاکیست که این بخش به رشد مطلوبی که برای آن تخمین زده شده رسیده است. صادرات گوشت طیور در سال ۲۰۱۳ میلادی به ۳۹۶ هزار تن رسید که در مقایسه، این رقم در سال ۲۰۱۲ میلادی ۳۲۵ هزار تن بوده است. طبق آخرین آمار سال ۲۰۱۴ میلادی، ۴۳۱ هزار تن صادرات به ارزش ۷۰۰ میلیون دلار برای این بخش داشتیم.

با اینحال، Koca ضمن اشاره به نرخ جدید مالیات گمرکی عراق عنوان کرد بایستی در جستجوی بازارهای صادراتی جدید و جایگزین باشیم تا این موضوع به صادرات ترکیه خسارتی وارد نسازد.

مشکل رشد جمعیت

یکی از مسائلی که آقای Koca به آن اشاره کرد و از مسائل مطرح جهان هم قلمداد می شود رشد جمعیت و دسترسی به غذا بود. در ترکیه، جمعیت جهان در سال ۱۹۵۰ میلادی ۲۱ میلیون نفر، در سال ۲۰۱۴ میلادی ۷ / ۷۷ میلیون نفر و برآورد می شود که در سال ۲۰۵۰ میلادی این رقم به ۵ / ۹۳ میلیون نفر برسد.

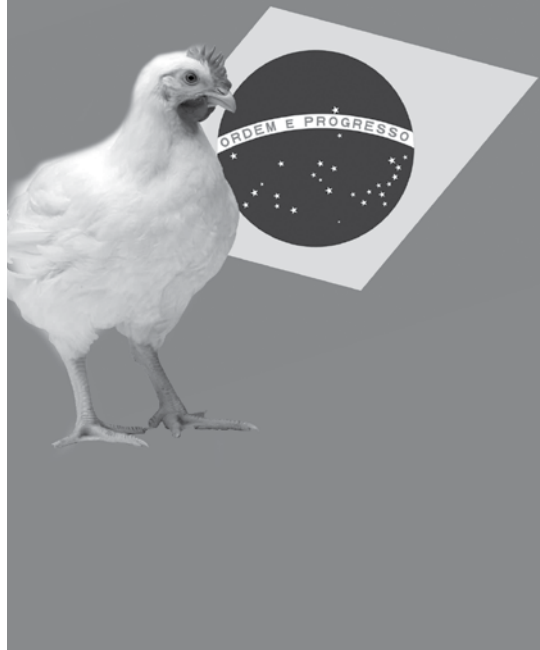
تولید گوشت طیور ترکیه در سال ۲۰۱۴ میلادی به ۹ / ۱ میلیون تن افزایش یافته که این رشد عمدتاً در نتیجه سرمایه گذاری هایی است که در دهه ۱۹۹۰ میلادی در بخش تولیدات زنجیره ای مرغداری به وجود آمد. آقای Koca اظهار کرد: هدف ما این است که تولید گوشت مرغ در سال ۲۰۳۰ میلادی را به ۹۵ / ۳ میلیون تن و مجموع تولیدات مرغداری را به ۲۶ / ۴ میلیون تن برسانیم و برای رسیدن به این هدف سرمایه گذاری و حمایت دولت ضروریست.

برآورد ارزش بازار تولیدات فراوری شده گوشتی تا سال ۲۰۲۰ میلادی به ۹۲۴ میلیارد دلار می رسد!

محصولات فراوری شده گوشتی در جهان فراگیر شده اند. در سال ۲۰۱۳ میلادی، این محصولات به ارزش ۴۸۲ میلیارد دلار می رسیدند و انتظار می رود که تا سال ۲۰۲۰ میلادی و با پیش بینی رشد سالانه ۱ / ۱۴ درصد در بازه زمانی ۲۰۱۴-۲۰۲۰ میلادی به ۹۲۴ میلیارد دلار برسد.

محصولات گوشت مرغ فراوری شده با ۴۰ درصد سهم در بازار محصولات گوشتی فراوری شده، بیشترین سهم را در این بازار به خود اختصاص داده اند.

از عوامل مهم و تأثیرگذار در این رشد، تغییرات مربوط به آمار رشد جمعیت و افزایش حقوق می باشد. رشد خدمات غذایی و بازارهای خرده فروشی در آسیا، منجر به رشد عرضه محصولات گوشتی فراوری شده گشته است.



پیش بینی افزایش تولیدات مرغ گوشتی برزیل

به گزارش سرویس کشاورزی خارجی وزارت کشاورزی امریکا، تولیدات مرغ گوشتی برزیل در سال ۲۰۱۶ میلادی تا ۵ درصد افزایش خواهد داشت.

طبق این گزارش، به دنبال ثبات بهای نهاده ها و افزایش صادرات به دلیل ۳۰ درصد کاهش در نرخ واحد پولی برزیل و ورود به بازارهای صادراتی جدید، انتظار می رود تولیدات به ۵ / ۱۳ میلیون متریک تن برسد.

به دلیل برداشت بی نظیر محصول ذرت و سویا که انتظار می رود برزیل در سال جاری داشته باشد، لذا برآورد قیمت نهاده ها نیز ثابت است. از سوی دیگر، به دنبال شیوع انفلوانزا در کشورهای نظیر امریکا و بروز آسیب به صنعت مرغداری آن، تقاضا برای گوشت مرغ برزیل افزایش خواهد یافت.

دولت برزیل اخیراً به بازارهای جدیدی برای صادرات گوشت مرغ راه یافته که از آن جمله میتوان به کشورهای پاکستان، مالزی، میانمار و مکزیک اشاره کرد. همچنین برزیل در سدد است تا صادرات خود به چین را افزایش دهد.

انتظار می رود متوسط بهای تولید گوشت مرغ در ایالت Parana برزیل که بزرگترین تولیدکننده گوشت مرغ محسوب می شود، ۳ تا ۴ درصد کاهش یابد.

اما رشد بسیار آرام تقاضای داخلی به دلیل رکود اقتصادی و کاهش قدرت خرید مردم است که به دلیل افزایش تورم و بیکاری در این کشور به وجود آمده است. اما به هر حال، در مقایسه با قیمت بالای گوشت گاو، گوشت مرغ منبع پروتئینی مناسبی در برزیل محسوب می شود و انتظار می رود در سال ۲۰۱۶ میلادی مصرف داخلی گوشت مرغ در برزیل ۲ درصد افزایش یابد.

برچسب «غیر انسانی» به تدبیر امریکا در نابودسازی طیور مبتلا به آنفولانزا

الاجرا شدن قوانین بهداشت محیط زیست شدند. آقای Mike Brown رئیس این مجمع اظهار داشت: با به اشتراک گذاشتن تجارب خود در زمینه کنترل آنفولانزا اطمینان دارم که از شرایط بهتری برخوردار می شویم.

• **تدابیر امنیتی امریکا برای پیشگیری از آنفولانزا در پاییز ۲۰۱۵**
با شروع فصل پاییز و آغاز مهاجرت پرندگان وحشی و مهاجر، سرویس بازرسی سلامت حیوانات و گیاهان وزارت کشاورزی امریکا، بیانیه ای برای پیشگیری از شیوع مجدد آنفولانزای طیور صادر کرد. آنفولانزای طیوری که امریکا در زمستان و بهار ۲۰۱۵ تجربه کرد از بدترین نوعی بود که تا بحال در تاریخ به خود دیده است. این بیماری تا ۱۷ ژوئن (خرداد) که آخرین گزارش از این بیماری داده شد، منجر به از بین رفتن بیش از ۸ / ۴۸ میلیون پرنده شد.

برنامه آمادگی برای مقابله با شیوع آنفولانزا در پاییز ۲۰۱۵ میلادی را به ۴ بخش عمده می توان تقسیم کرد:
- ممانعت یا کاهش شیوع بیماری در آینده؛
- ارتقاء آمادگی و افزایش سرعت عمل؛
- بهبود بخشیدن و ساده کردن واکنش به بیماری؛
- آمادگی برای استعمال احتمالی واکسیناسیون

یکی از تدابیر امریکا برای نابودسازی طیور مبتلا به آنفولانزا از سوی سازمان رفاه حیوانات غیر انسانی خوانده شد.

هفته گذشته به دنبال اعلام شیوه جدید وزارت کشاورزی امریکا تحت عنوان «خاموشی تهویه» برای از بین بردن طیور مبتلا به آنفولانزای وحیم، اعتراضات فراوانی به وجود آمد.

خاموش کردن تهویه و نگهداری طیور در دمای بین ۳۷ تا ۴۷ درجه سانتیگراد و از بین رفتن آنها با این شیوه از سوی سازمان انسانی (HSUS)، غیر انسانی و طبع دسته جمعی طیور زنده عنوان گرفت. سایر روش های معرفی شده از سوی سازمان وزارت کشاورزی امریکا نظیر گاز دی اکسید کربن انسانی تر و پسندیده تر هستند و برای از بین بردن سریع طیور مؤثرتر هستند.

مدیر ارشد دامپزشکی آقای Michael Blackwell از کارشناسان خواست تا شیوه هایی را به منظور کنترل آنفولانزا آزمایش کنند که رفتارهای انسانی تری داشته باشد. وی افزود: حیوانات به ویژه طیور با کوچکترین شیوع بیماری بلافاصله درگیر و مبتلا می شوند ما نباید با در معرض قرار دادن آنها با شیوه های سخت و درازمدت اوتانازی (مرگ آسان) مشکل را برایشان بزرگتر سازیم. پیش از این نیز اعضای «مجمع ملی گوشت مرغ» خواستار لازم

عوامل مهم در آغازین ساعات حیات جوجه های گوشتی



محققین اینگونه نتیجه گیری کردند که سیاست های تغذیه و جایگیری جوجه ها در ساعات اولیه حیات بر روی سلامت و بازدهی آتی جوجه ها در آینده تأثیرگذار خواهد بود.

محققان دانشگاه Wagening هلند اذعان داشتند در طول ساعات اولیه حیات جوجه های گوشتی و بلافاصله پس از بیرون آمدن از تخم، در صورتیکه آب و تغذیه و جای آنها به بهترین نحو ممکن در اختیارشان قرار بگیرد، در آینده در مقابل برخی بیماریهای غیر عفونی مانند بیماریهای تنفسی و مربوط به شش ها بهتر ایمن می گردند. محققین واکنش سیستم ایمنی بدن جوجه ها را تحت دو گروه مورد آزمایش قرار دادند: گروهی که بلافاصله پس از جوجه کشی خوراک و آب دریافت می کردند و گروهی که با ۷۲ ساعت تأخیر دریافت میکردند و به صورت پرورش در قفس یا در محیط آزاد رشد می کردند تا ۱۴ روز مورد بررسی قرار گرفتند. جوجه هایی که در دریافت آب و خوراک تأخیر داشتند بیشترین عکس العمل در مقابل بیماریها را از خود نشان می دادند.

در سال باشد و پیش بینی می شود که با توسعه تولیدات این کشور این رقم نیز دوبرابر گردد.

آقای Karapetyan در مراسم افتتاحیه عنوان کرد: ما امروز بزرگترین کشتارگاه را در ارمنستان راه اندازی کردیم که این امکان را به ما می دهد تا حجم صادرات به کشورهای همسایه را افزایش دهیم.

تولیدات این تأسیسات گوشت حلال است که صادرات گوشت گاو و گوسفند به کشورهای مسلمان را افزایش می دهد و کشورهای ایران، عراق و کویت از مقاصد اصلی هستند. سرمایه گذاری برای این تجهیزات حدود ۶۰ میلیون دلار برآورد شده که حجم صادرات گوشت گاو و گوسفند را ۵ تا ۱۰ هزار تن در سال افزایش خواهد داد. به گفته محمد رئیسی سفیر ایران در ارمنستان، این کشتارگاه جدید تولیدات گوشتی خوش کیفیت و مرغوبی را عرضه می دارد.

مدیر بازرسی دامپزشکی ارمنستان اذعان داشت به کمک این تجهیزات ارمنستان قادر خواهد بود حجم صادرات خود به کشورهای اتحادیه اقتصادی اوراسیا شامل قزاقستان و قرقیزستان را نیز افزایش دهد.

طبق برآوردها، صادرات گوشتی ارمنستان به اتحادیه اقتصادی اوراسیا در بین سال های ۲۰۱۵ تا ۲۰۱۷ میلادی ۶ برابر افزایش یافته و از ۴۹۶ تن به ۳۰۰۰ تن خواهد رسید.

سرمایه گذاری ایران برای احداث کشتارگاهی عظیم در ارمنستان

گروهی از سرمایه گذاران ایرانی اقدام به احداث و راه اندازی یک کشتارگاه عظیم در نزدیکی شهر ماسیس در منطقه آرات ارمنستان کرده اند. این تأسیسات بزرگترین کشتارگاه کشور محسوب می شود و به گفته نمایندگان این پروژه، عمده کار این کشتارگاه بر روی صادرات گوشت گاو و گوسفند به ایران و کشورهای خلیجی خواهد بود.

به گفته وزیر کشاورزی ارمنستان Sergio Karapetyan این تأسیسات به مساحت ۲۴۰۰ مترمربع، ظرفیتی برابر با ۲۰۰ رأس گاو و ۲۰۰ رأس بز و گوسفند در هر شیفت دارد. انتظار می رود ظرفیت فراوری این تأسیسات ۱۰۰ هزار رأس

نمایشگاه دام و طیور SPACE فرانسه ؛ یک نمایشگاه برجسته بین المللی



طبق گزارش پایگاه خبری ITPNews به نقل از روابط عمومی شرکت سان صفا این دوره نمایشگاه SPACE که بیست و نهمین دوره این نمایشگاه بود و در تاریخ ۲۴ - ۲۷ شهریور (۱۵ تا ۱۸ سپتامبر) در شهر رنه و در محل Parc Expo Rennes Aeroport فرانسه برگزار گردید، شاهد یکی از چشمگیرترین نمایشگاه های دام و طیور SPACE در دوره های اخیر بوده ایم. نمایشگاه SPACE که در مساحتی به وسعت ۶۸ هزار متر مربع برگزار شد ، در حدود ۱۱۵ هزار نفر بازدید کننده از ۱۱۸ کشور جهان داشت و تعداد غرفه داران ۱۴۲۸ غرفه محاسبه گردید.



همچنین ، ۸۰۰ دام زنده و منتخب به منظور معرفی نژاد آنها در این نمایشگاه ، نمایش داده شدند که تعدادی از آنها را در گالری عکس این نمایشگاه که در سایت www.ITPNews.com قرار گرفته است می توانید مشاهده کنید. غرفه داران عمدتاً تولیدکنندگان و صاحبان مشاغل در زمینه دامپرووری ، بهداشت و تغذیه دام بودند



غرفه ها به صورت :
- تغذیه دام
- تجهیزات دامپرووری
- ژنتیک
- منابع انرژی
- شیردوشی و تجهیزات مربوطه
طبقه بندی شده بود.



در این نمایشگاه مباحث جدی پیرامون دامپرووری ، پرورش دام ، خوراک و بهداشت دام مورد بحث و گفتگو قرار گرفت. همچنین هر ساله ، نمایشگاه SPACE > INNOV مجالی برای نوآوران و ابداع کنندگان این صنعت فراهم می آورد تا با عرضه تولیدات خود برای اولین بار در این نمایشگاه ، قادر به معرفی آن به جهان باشند.



شرکت سان صفا که نماینده شرکت نمایشگاهی VIV در ایران می باشد با همکاری شرکت خدمات مسافرتی مهد امیران گشت، طی ۴ روز گروهی نزدیک به ۵۰ نفر را به این نمایشگاه اعزام نمود تا از دست آوردهای به روز دنیا بازدید به عمل بیاورند. همچنین گروه فوق پس از بازدید از نمایشگاه فوق به مدت ۴ روز نیز برای بازدید از جاذبه های توریستی کشور هلند، به این کشور اعزام شدند.

شرکت سان صفا آماده می باشد تا از سایر مخاطبین خود جهت حضور در نمایشگاه های تخصصی دام و طیور جهان ثبت نام به عمل آورد

از این رو می توانید با شماره های ۶۶۹۲۷۴۳۳ - ۶۶۵۷۴۶۳۲ - ۶۶۵۷۴۵۷۴ تماس حاصل نمایید.

پیشگیری از پایین آمدن سطح کلسیم در بدن گاو

برخی از گاوها در زمان به دنیا آوردن گوساله، قادر به حفظ سطح کلسیم استاندارد در خون نیستند. ارائهٔ یک ترکیب مکمل خوراکی از کلسیم و فسفر دو هفته پیش از به دنیا آمدن گوساله، از بروز چنین مشکلی پیشگیری می‌کند. پایین آمدن سطح کلسیم خون به هنگام به دنیا آمدن گوساله از مهمترین نشانه‌های یک گله و در برخی موارد از مهمترین نشانه‌های بیماری‌های متابولیک در گلهٔ گاو شیری است. به منظور پیشگیری از این عارضه، معمولاً به دامداران دام شیری توصیه می‌شود که تعادل بین یون مثبت و یون منفی خوراکی در دام شیری حفظ شود. در این راستا معمولاً دادن علوفه‌ای که حاوی پتاسیم بالاست و یا افزودن ترکیبات اسیدی کننده توصیه می‌گردد. معمولاً حفظ تعادل بین یون مثبت و منفی در گله‌های گاوی با مدیریت خوب، مناسب است اما آمارها حاکیست که بیش از ۲۵ و ۴۷ درصد از گاوهای یک / چند بار زایمان کرده، به هنگام زاد و ولد هنوز قادر به حفظ سطح نرمال کلسیم خون نیستند. افت سطح کلسیم خون می‌تواند باعث تب شیر گردد اما در اکثر دام‌ها به صورت علائم بالینی خود را نشان نمی‌دهد و بدین ترتیب ممکن است حتی تا دورهٔ شیردهی به طول انجامد. بنابراین عدم بروز علائم بالینی می‌تواند آسیب و لطمات بیشتری به فارم وارد سازد چرا که تنها به آن دسته از دام‌هایی که علائمی از خود بروز می‌کنند رسیدگی می‌شود اما تعداد بیشتری مبتلا شده‌اند.

محصول X-Zelit که توسط Vilofoss تولید شده از افت کلسیم خون و عوارض منفی آن جلوگیری می‌کند. این محصول دو هفته قبل از به دنیا آمدن گوساله، به گاوهایی که در دورهٔ خشک به سر می‌برند و از آنها شیردوشی به عمل نمی‌آید داده می‌شود و تا حدود زیادی به حفظ سطح کلسیم خون و کاهش تب شیر کمک می‌کند. این محصول در شرایط فارم تجاری، توانسته تا ۸۶ درصد از علائم تب برفکی را کاهش دهد.



مدیر عامل اتحادیه صنعت مرغداران:

برند فعال در صنعت طیور نداریم

بازار مصرف کشورهای همسایه را از دست داده ایم

ما در صنعت طیور برند فعال و شناخته شده داریم؟ متأسفانه نه. نه تنها برند بین المللی که حتی برند داخلی فعال هم نداریم.

شیوع آنفولانزای مرغی باعث کاهش صادرات ما به روسیه و عراق شد. الان و پس از پاک شدن ایران از این بیماری فضای صادرات را چگونه پیش بینی می کنید؟

به دلیل اینکه در ترکیه (یکی از تامین کنندگان بازار مصرف عراق و افغانستان) چندماه قبل آنفولانزای مرغی شیوع پیدا کرده بود عراقی ها از ورود تولیدات ترک به این کشور جلوگیری می کردند و ما جایگزین شرکت های ترکیه شده بودیم. متأسفانه با شیوع آنفولانزا در ایران این بازارها را از دست دادیم. البته صادرات ما به کلی قطع نشد. در حال حاضر و پس از اعلام پاک شدن ایران از آنفولانزای مرغی با مشوق های صادراتی و حمایتی دولت نه تنها به بازارهای عراق و افغانستان دست می یابیم که حتی بازارهای کشورهای آسیای میانه و خلیج فارس هم دور از دسترس نیستند.

پیش زمینه های پیشرفت و رونق در صادرات محصولات صنعت طیور چیست؟

اولین اصل برنامه مند بودن صادرات است. باید یک برنامه ۶ تا یک ساله برای آن تدوین کنیم. به علاوه اینکه واحدهایی را تنها برای حوزه صادرات اختصاص دهیم. در این راستا قطعاً نیاز به مشوق های صادراتی در صنعت طیور داریم. ابتدا باید بازارهای مصرف را به دست بیاوریم و سپس با افزایش تولید و بهره روی در آینده نه چندان دور حتی نیاز به آن بازارها هم نخواهیم داشت.

مرغداران خسارات زیادی از بابت آنفولانزای مرغی دیدند. در صحبتی که ما با نمایندگان شهرهای شمالی داشتیم آنها از عدم حمایت دولت از مرغداران ناراضی بودند. نظر شما در این باره چیست؟

آن مقدار هزینه ای که دولت اختصاص داده بود برای آن واحدهایی بود که درگیر آنفولانزا می شوند. منتها اگر خسارت مرغداران شمال برآورد شود آن مقدار در نظر گرفته شده خیلی ناچیز است. من هم سخن نمایندگان شهرهای شمالی را تایید می کنم. با این حال کل صنعت طیور ایران از آنفولانزای مرغی ضربه دید. قیمت ها بسیار افت کرد و به خاطر کاهش صادرات مرغداران ضربه زیادی دیدند.

چه اقدامات پیش گیرانه ای برای مدیریت بهتر بحران های ناشی از بیماری های دامی می توان پیش بینی کرد؟

باید این اتفاقات را پیش بینی کرد و در بودجه های سنواتی و ایجاد صندوق های حمایتی از زیان ها جلوگیری کنیم. به عنوان مثال در کشور آمریکا هم چند ماه گذشته این اتفاق افتاد ولی دولت و سازمان های مربوطه با کمک حدود ۴۰۰ میلیارد دلار به خسارت دیدگان کمک کردند.

مدیرعامل اتحادیه صنعت مرغداران با بیان این که که بازارهای مصرف در عراق و افغانستان را از دست داده ایم گفت: باید دولت مشوق های صادراتی و حمایتی را در صنعت طیور اعمال کند.

چند روز گذشته اعلام شد که ایران از آنفولانزای مرغی پاک شده است. مدتی بود که بازار مصرف و خرید و فروش مرغ بابت این بیماری به هم ریخته بود و مرغداران با زیان ها و خسارات زیادی مواجه شدند. با این حال اعتقاد بر این است که رکود در بازار مرغداران تا پایان سال ادامه پیدا کند. هرچند صنعت طیور هم جدا از صنایع دیگر سنجیده نمی شود و مشکلات و معضلاتی هم دارد. مشکلاتی که با هموار شدن فضای تولید و رونق اقتصادی در ارتباط است. در این راستا صنعت طیور را با لغو تحریم ها و در دوره پسا تحریم می توان پر رونق تر هم تصور کرد. در این راستا با دکتر حمید فاضلی، مدیرعامل اتحادیه سراسری شرکت های تعاونی صنعت مرغداری کشور گفتگویی کرده ایم که در ادامه خواهید خواند:

شما در مصاحبه پیشین گفتید که مشکلات صنعت طیور ایران ساختاری است و بعداً در مورد آن صحبت می کنم. امکان دارد آن مشکلات را بیان کنید؟

ما باید صنعت طیور کشور را براساس روش های روز دنیا استا ندارد کنیم. ساختار صنعت طیور ما خرده مالکی است. تا زمانی که این ساختار به صورت زنجیره ای حرکت نکند و زنجیره های تولید شکل نگیرد صنعت طیور ما از این بحران خارج نخواهد شد. در کشورهای پیشرفته ساختار صنعت طیور به صورت مالکیتی است ولی در ایران چون مالکیت شکل گرفته است می تواند به صورت هلدینگ های مدیریتی باشد. با این حال تا ساختار صنعت طیور اصلاح نشود تلاش ها بی نتیجه خواهد بود. تولیدکنندگان و مرغداران هم باید بتوانند ساختار خرده مالکی را به صورت حلقه ها و زنجیره های تولیدی تبدیل کنند.

لغو تحریم ها چقدر می تواند در بهبود فضای تولیدی و صادرات در صنعت طیور و مرغداری میسر باشد؟

حصول توافق هسته ای و لغو تحریم ها قطعاً می تواند در رونق اقتصادی و بهبود فضای صنعتی موثر باشد. در سایه بهبود مناسبات بین المللی می توانیم از تکنولوژی روز دنیا استفاده کنیم. از آن گذشته برخی محدودیت های صادراتی برداشته خواهد شد و در حوزه خرید و فروش هم جهش هایی صورت خواهد گرفت. به علاوه قیمت های تمام شده به واسطه تعاملات مستقیم بین المللی پایین خواهد آمد؛ بنابراین می توانیم هم در توسعه تکنولوژی روز دنیا و هم در تطبیق صادرات کشور مطابق با نیازهای کشورهای مقصد برنامه ریزی کنیم. در این راستا می توانیم چرخه تولید خودمان را با یک برنامه ریزی مدون به سرانجام برسانیم.

صادرات تخم مرغ ۳۰ درصد افزایش یافت

از سرگیری صادرات ۵۶۰ تن تخم مرغ به این کشور صادر شده است. رکنی با بیان اینکه نیاز افغانستان به تخم مرغ بسیار بالاست، اظهار داشت: از ظرفیت صادراتی کشور مذکور می‌توان برای تنظیم بازار داخلی این محصول استفاده کرد، ضمن اینکه این کشور منبع ارزآور خوبی است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی تصریح کرد: تجار ما در صادرات این محصول توانایی و تجربیات خوبی بدست آورده‌اند و با مسلح شدن به آیتم‌های مختلف از جمله بسته بندی‌های استاندارد امیدواریم بخش زیادی از بازارهای منطقه را پوشش دهیم.

وی در پاسخ به این سوال که درست است گفته می‌شود در مدتی که ایران در منطقه به علت مباحث مربوط به آنفلوآنزای پرندگان حضور نداشت ترکیه جای ما را گرفته است و بازگشت به بازار صادراتی تخم مرغ کار سختی است، گفت: صادرات مشکل است و کشورهای دیگر هم به شدت رقابت می‌کنند و این طور نیست که ما دست روی دست بگذاریم و انتظار داشته باشیم دیگران گوی سبقت از ما نگیرند. رکنی افزود: اما با توجه به کیفیت تخم مرغ تولیدی ما و همچنین سهولت دسترسی به مرزهای کشورهای همسایه راحت‌تر می‌توانیم صادرات انجام دهیم.

معاون وزیر جهاد کشاورزی در پاسخ به این سوال که آیا قیمت ۳ هزار و ۶۰۰ تومانی برای صادرات تخم مرغ صرفه اقتصادی دارد، گفت: تخم مرغ صادراتی هر کیلو با قیمت حدود ۱،۲ تا ۱،۳ دلار خریداری می‌شود. وی افزود: تولیدکنندگان و تجار ایرانی برای حفظ بازار صادراتی تخم مرغ به منافع حداقل قناعت کرده‌اند، البته سود متغیر است و کم و زیاد می‌شود اما در مجموع برای حفظ بازارهای صادراتی منافع کم را به زیاد ترجیح داده‌اند و خودشان را با شرایط مذکور تطبیق داده‌اند. منبع: فارس

معاون وزیر جهاد کشاورزی با بیان اینکه از ابتدای سال تاکنون ۳۶ هزار تن تخم مرغ به کشورهای مختلف صادر شده است، گفت: کشورهای عراق و افغانستان مشتریان عمده تخم مرغ ایرانی هستند به طوری که از ابتدای سال تاکنون ۲۷ هزار تن تخم مرغ به عراق و ۶ هزار و ۶۰۰ تن به افغانستان صادر شده است.

حسن رکنی معاون وزیر جهاد کشاورزی، با تاکید بر اینکه صادرات تخم مرغ به افغانستان از سر گرفته شده است گفت: کشورهای افغانستان، بحرین، تاجیکستان، ترکمنستان، عمان و عراق جزو مشتریان تخم مرغ ایران هستند.

وی با بیان اینکه از ابتدای سال تاکنون ۳۶ هزار تن تخم مرغ به کشورهای مذکور صادر شده است، افزود: ۷۵ درصد از این مقدار تخم مرغ صادراتی معادل ۲۷ هزار تن و ۱۸ درصد آن معادل ۶ هزار و ۶۰۰ تن تاکنون به عراق و افغانستان صادر شده است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی بیان داشت: همچنین از ابتدای سال تاکنون حدود هزار و پانصد تن تخم مرغ به ترکمنستان، کمتر از هزار تن به تاجیکستان و حدود صد تن به بحرین و بقیه به کشورهای دیگر صادر شده است.

رکنی با اشاره به مباحث مطرح شده در مورد آنفلوآنزای پرندگان در کشور اظهار داشت: هیچ واحد تخم مرغ صنعتی آلوده به ویروس آنفلوآنزا نداشتیم و با آزمایشات مکرری هم که از واحدهای کوچک بومی به عمل آمده تمام این واحدها از این ویروس پاک بوده‌اند و مسائل مطرح شده در این زمینه کاملاً رفع شده است.

وی افزود: مقایسه مقدار صادرات تخم مرغ از ابتدای سال تاکنون با مدت مشابه سال گذشته افزایش ۳۰ درصدی صادرات را نشان می‌دهد. معاون وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به اینکه از روز دوشنبه گذشته صادرات تخم مرغ به عراق آغاز شده است گفت: در سه روز ابتدایی



حضور مافیای دولتی در صنعت مرغداری

چقدر صحت دارد؟

تحریریه ITPNews

قیمت بالاتر از بهای واقعی آن عرضه و به دست تولید کننده و مصرف کننده می‌رساند.

مسئولین دولتی بر واقعیت وجود انحصار در صنعت مرغداری واقف بوده و گاهی هم از آن می‌گویند، اما هیچ کدام از آنها از برنامه و اقدام موثر سخنی به میان نمی‌آورند. از جمله، دکتر حسن رکنی - معاون وزیر در امور تولیدات دامی - که بارها از شکستن انحصار و ایجاد رقابت سالم بین عرضه کنندگان جوجه و حمایت از آن سخن گفته اما همچنان اقدام عملی از سوی وزارت جهاد کشاورزی دیده نشده است.

این در حالی است که گوشت مرغ منبع اصلی تامین پروتئین گوشت سفید در سفره خانوار ایران بوده و یکی از کالاهای اساسی و استراتژیک کشور به شمار می‌رود و دولت باید به دنبال کاهش هزینه تولید و تسهیل دستیابی مرغداران به نهاده‌های لازم تولید آن باشد.

طی سال‌های اخیر به دلیل اعمال تحریم‌ها از سوی کشورهای تامین کننده نهاده‌های دامی، بستری برای سودجویی افراد خاص فراهم شد، افرادی که طی این سال‌ها با تشکیل باندهای انحصاری دلیل اصلی گران شدن نامتعارف نهاده‌های مورد نیاز صنعت مرغداری بودند.

اکنون لازم است دولت با ایجاد روابط بین المللی حسنه، مبادی واردات کشور را گسترش داده و از در اختیار قرار دادن بازار نهاده‌ها به تعداد محدودی از افراد و شرکت جلوگیری نموده و با ایجاد توازن و تعادل بین شرکت‌های مختلف آسیب‌های انحصار را محدود نماید.

استفاده بهینه و مناسب از ظرفیت های داخلی نیز تا حد زیادی در کاهش انحصار موثر خواهد بود. ایران یکی از کشورهای دارای مراکز اصلاح نژاد مرغ لاین است که در سالیانی نه چندان دور بخش عمده نیاز کشور را تأمین می نمود، اما به دلیل بی توجهی دولت‌های گذشته و سوء مدیریت در دهه‌های اخیر، امروز جایگاه خود در بازار داخلی از دست داده و زمینه ساز تشکل انحصارگسترده در این بخش از صنعت مرغداری گردیده است. بهینه سازی این ظرفیت ارزشمند داخلی؛ نیازمند سرمایه‌گذاری، برنامه‌ریزی و استفاده از فناوری‌های پیشرفته اصلاح نژادی برای بازگشت این نژاد به بازر داخلی می باشد.

با شکستن انحصار، تامین و توزیع نهاده‌ها عادلانه و شفاف انجام و شرایط کاهش هزینه تمام‌شده تولید فراهم خواهد شد، تا تولید کنندگان این صنعت به دور از نگرانی ناشی از نوسانات قیمت نهاده‌های خام، قیمت فروش محصولات و در نهایت عدم توازن عرضه و تقاضا، تولید کرده و نقش راهبردی خود را در تولید ملی و حفظ امنیت غذایی کشور به خوبی ایفا کنند.

نسبت دادن مشکلات اقتصادی کشور به برخی اشخاص و محافل و سوءاستفاده‌های اقتصادی گسترده آن‌ها به دلیل داشتن روابط با افراد بالادست و قدرتمند در عرصه‌های دولتی و سیاسی حرف تازه‌ای نیست. وجود باندهای اقتصادی که با سوءاستفاده از ضعف ساختار اقتصاد کلان، درآمدهایی باد آورده خارج از فعالیت‌های مولد اقتصادی و با بهره‌گیری از قدرت و نفوذ سیاسی کسب می‌کنند مختص کشور ما نبوده و این معضل که با نام «مافیای دولتی» شناخته می‌شود در تمام کشورهای دنیا با تفاوت در شدت آن وجود دارد. میزان وجود و حضور این افراد و باندها، رابطه مستقیم با سیاست و برنامه‌های نظام اقتصادی و حقوقی دولت حاکم در هر کشوری دارد.

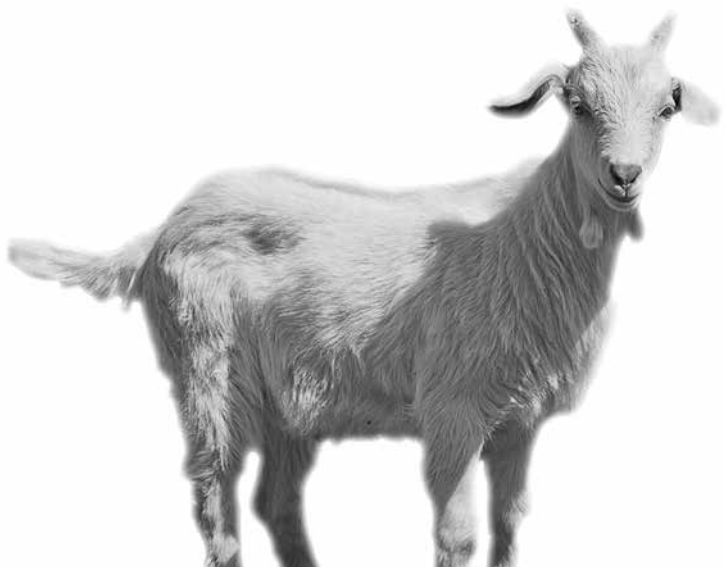
مافیای دولتی و رانت حاصل از آن محصول یک اقتصاد ناسالم، غیر شفاف و مبتنی بر روابط است، روابطی که سبب شکل‌گیری انحصار در عرصه‌های مختلف اقتصادی می‌شود. وجود هرگونه انحصار در اقتصاد زمینه ساز فساد مالی و مانع تقسیم عادلانه سود در حلقه‌های دخیل در یک فعالیت اقتصادی می‌گردد.

در سال‌های اخیر در صنعت مرغداری ایران تاثیر فساد مالی ناشی از وجود انحصار بیش از سایر صنایع تولیدی در بخش دام خود را نشان داده، تا جایی که به دلیل وجود انحصار در برخی از نهاده‌های این صنعت، مرغداران به عنوان یکی از حلقه‌های اصلی تولید از سود عادلانه برخوردار نبوده‌اند. در سال‌های گذشته گاها صاحبان انحصارها برای رسیدن به سود بیشتر، بازار مرغ را بدون توجه به نتیجه آن برای تولیدکننده به نفع خود تغییر و زیان سنگینی را بر مرغداران تحمیل نموده‌اند. این باندها، نهاده‌های تحت انحصار خود را در مواقعی که حاشیه سودهای کلان خود را در خطر می‌بینند، ناگهان قطع یا کاهش داده تا به اصطلاح بازار را تشنه و در حال انتظار نگاه دارند، سپس با سیاست قطره چکانی نهاده را وارد بازار نموده و به این شکل قیمت را تا سطح مورد نظر خود بالا می‌برند و تا هر زمان که لازم بدانند در همین سطح نگه می‌دارند و به این شکل سودهای کلان خود را تضمین می‌کنند. صاحبان انحصار در هنگام فروش محصولات مرغداران هم بیکار نمانده و با استفاده از قدرت نفوذ و حضور خود در بازار، قیمت‌ها را مطابق با سود خود تغییر می‌دهند.

این باندها در مواقع نیاز با استفاده از سیاست‌های پیچیده با ایجاد موج در میان برخی رسانه‌ها، افکار عمومی را با خود و بر علیه تولیدکنندگان همراه می‌کنند تا به اقدامات نادرست خود وجه قانونی و اجتماعی دهند. ممانعت از این امر نیازمند توجه و آگاهی بیشتر رسانه‌ها می‌باشد تا مورد سوء استفاده آنان قرار نگرفته و شرایط را برای سوار شدن بدخواهان تولید ملی بر موج رسانه‌ای ایجاد شده فراهم نسازند.

وجود هرگونه انحصار، مغایر با قانون است و بر این اساس مبارزه با آن از سوی دولت‌ها نه یک نیاز بلکه یک الزام می‌باشد؛ زیرا انحصار با کنترل بازار امکان تجارت آزادانه و رقابت را از سایر شرکت‌ها گرفته و کالا را با

بومی شدن تکنیک تولید اسپرم منجمد بز شیری



رئیس مرکز اصلاح نژاد و بهبود تولیدات دامی وزارت جهادکشاورزی از بومی شدن تکنیک فراوری و تولید اسپرم منجمد بز شیری خبر داد و گفت: با توجه به شرایط فعلی کشور این تکنیک می تواند سالانه ۲ میلیون دلار صرفه جویی برای کشور به همراه داشته باشد.

محمدرضا ملاصالحی گفت: سالانه حدود ۳۰۰ هزار تن شیر و یک سوم گوشت مورد نیاز کشور از بز تولید و تامین می شود، افزود: توسعه پرورش بز در واحدهای بومی و صنعتی با هدف افزایش تولید شیر و گوشت یکی از طرح های معاونت امور دام وزارت جهاد کشاورزی است.

وی با اشاره به اینکه شیر بز برای تولید پنیر در دنیا بکار گرفته می شود، اظهار داشت: طبق برنامه قصد داریم طی ۱۰ سال آینده با توسعه اصلاح نژادی و تکنیک فراوری و تولید اسپرم منجمد بز شیری تولید شیر بز را در واحدهای بومی و صنعتی به بیش از ۶۰۰ هزارتن در سال برسانیم.

وی تصریح کرد: در حال حاضر تمام شیر بز تولیدی کشور از واحدهای بومی روستایی و عشایری کوچک تولید و عرضه می شود و از واحدهای صنعتی نیست.

وی گفت: البته در نظر داریم در کنار اصلاح نژاد بز در واحدهای کوچک بومی واحدهای صنعتی بز شیری را نیز در کشور احداث کنیم که تمام اینها به توسعه پرورش بزهای نژاد سانن و آپاین متکی است.

ملاصالحی یکی از طرح های مهم تکنیکی اصلاح نژادی را تلقیح مصنوعی به جای تلقیح طبیعی دانست و افزود: در این روش می توانیم ژن های خوب دام های با ارزش ژنتیکی بالا همچون نژاد سانن و آپاین را به سرعت در جامعه هدف توزیع کنیم تا به پیشرفت ژنتیکی برسیم که این امر با تلقیح طبیعی امکان پذیر نخواهد بود.

رئیس مرکز اصلاح نژاد و بهبود تولیدات دامی، اظهار داشت: طی سالهای گذشته تکنیک تلقیح مصنوعی از اروپا به کشور ما وارد شد که در این روش تلقیح به دو صورت انجام می گرفت که در

روش اول اسپرم تازه بز دریافت و به دلیل پائین بودن مدت زمان نگهداری باید ظرف مدت ۱۲ تا ۱۳ ساعت تلقیح انجام می شد.

وی ادامه داد: در روش دوم اسپرم منجمد بز به کشور وارد می شد که می توانستیم سالهای طولانی از آنها نگهداری و استفاده کنیم.

به گفته ملاصالحی، تاکنون در ایران تولید اسپرم منجمد بز به دلیل شرایط خاصی که بز دارد، امکان پذیر نبود، بنابراین بخشی از دانش فنی تکنیک فراوری اسپرم منجمد بز شیری از اروپا وارد کشور ما شده بود و بخشی دیگر از این دانش به دلیل رقابتی بودن کمپانی های معتبر در اختیار ما قرار نگرفت که با همکاری محققان ما در گروه تولید مثل مرکز اصلاح نژاد دامی موفق به بومی سازی این تکنیک شدیم و مراحل آزمایشگاهی آن در ۶ ماه گذشته به انجام رسیده است.

رئیس مرکز اصلاح نژاد و بهبود تولیدات دامی گفت: خوشبختانه محققان ما توانستند از هر دز اسپرم منجمد بالای ۶۰ درصد باروری دریافت کنند.

ملاصالحی پیش بینی کرد: با دستیابی به این تکنیک سالانه ۱۰۰ هزار دز اسپرم منجمد بز شیری مورد نیاز کشور تولید و تامین می شود که اگر این تکنیک بومی نمی شد باید به واردات متکی می شدیم.

وی قیمت اسپرم بز را گران عنوان کرد و گفت: هر دز اسپرم بز شیری ۲۰ دلار است که باید سالانه ۲ میلیون دلار برای این روش تلقیح مصنوعی از کشور خارج می شد. ملاصالحی نژادهای بومی بز شیری کشور را مهابادی و ندوشن عنوان کرد و افزود: در حال حاضر نژادهای وارداتی سانن و آپاین برای افزایش تولید شیر و گوشت وارد کشور می شود.

وی ادامه داد: در تلاش هستیم طرح توسعه اصلاح نژادی بز شیری در واحدهای کوچک روستایی و عشایری و همچنین واحدهای صنعتی همگام با یکدیگر در اغلب استان های مستعد اجرایی شود.

به گفته وی، چندی پیش یک واحد صنعتی بز شیری با ۷۵۰ راس بز سانن در فیروزکوه راه اندازی شد و قرار است بزودی یک واحد صنعتی پرورش بز شیری دیگر در استان مازندران ایجاد شود.



توافق دامداران و صنایع لبنی برای افزایش پلکانی قیمت شیر خام

مدیرعامل اتحادیه مرکزی دامداران تصریح کرد: بنابراین در این جلسه مقرر شد صورت‌جلسه‌ای توسط انجمن صنایع لبنی با کارخانجات اثرگذار در این مورد تنظیم شود و ظرف ۳ یا ۴ روز آینده این توافقنامه مبادله شود و بعد از مبادله این توافقنامه به ستاد تنظیم بازار ارسال شود.

وی افزود: تبعات این موضوع را ستاد تنظیم بازار بررسی خواهد کرد و بخشنامه خود را برای اجرای این مهم ابلاغ می‌کند.

مدیرعامل اتحادیه مرکزی دامداران بیان داشت: تغییرات قیمت محصولات لبنی هم توسط ستاد تنظیم بازار تصمیم‌گیری و تعیین می‌شود.

وی افزود: آنچه ما به عنوان اتحادیه دامداران انتظار داریم خرید شیر با قیمت مصوب دولت یعنی ۱۴۴۰ تومان است، اما امکان آن در شرایط کنونی کشور وجود ندارد.

عزیزاللهی اظهار داشت: هنوز صورت‌جلسه نهایی امضا نشده و زمان انجام خرید شیر خام به قیمت ۱۳۷۰ تومان هم تعیین نشده است اما احتمالاً به زودی این تصمیم به مرحله اجرا برسد.

این گزارش می‌افزاید: تیرماه سال گذشته قیمت خرید شیر خام توسط دولت ۱۴۴۰ تومان مصوب شد اما از آن زمان تاکنون به علت عدم خرید شیر با قیمت مذکور توسط صنایع لبنی شیر با قیمتی کمتر و در حدود ۱۲۵۰ تومان از دامداران خریداری می‌شود.

صنایع لبنی معتقدند که با افزایش قیمت شیر خام محصول تمام شده صنایع لبنی هم افزایش قیمت می‌یابد و در حال حاضر به دلیل عدم کشش بازار این امر منجر به کاهش مصرف می‌شود.

بر اساس این گزارش افزایش مصوب قیمت شیر خام ۱۵ درصد است که با افزایش ۸ درصدی در گام اول می‌توان انتظار داشت در مرحله دوم این افزایش و خواست دامداران محقق شود. شیر خام توافق و مقرر شد تا در مرحله اول قیمت شیر خام از ۱۲۵۰ تومان به ۱۳۷۰ تومان برسد.

علیرضا عزیزاللهی مدیرعامل اتحادیه مرکزی دامداران در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس با بیان اینکه وزیر جهاد کشاورزی و معاون رئیس‌جمهور بر حل مشکلات و اختلاف نظرهای بین دامداران و صنایع تأکید دارند، گفت: در این راستا جلسه‌ای با حضور نمایندگان اتحادیه دامداران، انجمن صنفی گاوآران و صنایع لبنی برگزار شد.

وی با اشاره به اینکه صنایع لبنی به دلیل تأثیرگذاری قیمت شیر خام بر روی قیمت نهایی محصولات لبنی مخالف افزایش قیمت شیر خام هستند، افزود: صنایع معتقدند با توجه به تأثیر ۷۰ درصدی قیمت شیر خام در صورت افزایش قیمت این محصول، قطعاً برخی مصرف‌کنندگان از مدار مصرف خارج شده و این امر کاهش مصرف را به دنبال خواهد داشت.

عزیزاللهی اظهار داشت: در جلسه مذکور که هم نماینده دامداران و صنایع لبنی حضور داشت روی این موضوع که افزایش قیمت شیر خام برای حفظ صنعت دامپروری یک کار واجب و لازم است، تأکید شد و حتی کارگزاران صنعت لبنیات به این موضوع اذعان داشتند که باید قیمت شیر خام برای حفظ صنعت دامپروری افزایش یابد.

رئیس اتحادیه مرکزی دامداران کشور گفت: در این جلسه نهایتاً تصمیم‌گیری شد که به جای افزایش ناگهانی قیمت شیر خام از قیمت کنونی به ۱۴۴۰ تومان مصوب دولت در تیرماه ۹۳، قیمت شیر خام به صورت پلکانی و در چند مرحله افزایش یابد.

وی با اشاره به توافق ستاد تنظیم بازار مبنی بر افزایش قیمت محصولات لبنی اظهار داشت: بنابراین در این جلسه مقرر شد تا با افزایش ۸ درصدی قیمت خرید شیر خام در مرحله اول قیمت خرید این محصول از ۱۲۵۰ به ۱۳۷۰ تومان ارتقا یابد تا در مراحل بعدی با ایجاد شرایط مساعدتر زمینه برای افزایش قیمت خرید شیر خام فراهم شود. عزیزاللهی اظهار داشت: در ۲۰ سال گذشته برای اولین بار است که دو قشر دامداران و صنایع لبنی بر سر موضوعی با هم به توافق رسیده‌اند.

راهنمای اشتراک ماهنامه

اطلاعات مرغداری و دامپروری



ITP News.COM

هزینه اشتراک:

اشتراک ۱۰ شماره مجله با پست سفارشی مبلغ ۸۰/۰۰۰ تومان

اشتراک ۱۰ شماره مجله با پست عادی مبلغ ۴۰/۰۰۰ تومان

به حساب شماره ۲۳۵۳۰۰۶۳۲۴۱۲ و شماره کارت ۵۸۹۲۱۰۱۰۳۵۶۲۲۴۹۶۰ موسسه فن آوری اطلاعات و ارتباطات مرغداری و دامپروری واریز یا حواله کنید.

اصل فیش و فرم مربوطه را به آدرس موسسه یا آدرس الکترونیکی info@ITPNews.com ارسال نمایید.

امکان تهیه اشتراک به صورت اینترنتی در سایت موسسه به صورت شبانه روزی مقدور می باشد.

دانلود مجله از سایت رایگان می باشد.

نام / نام خانوادگی: تلفن همراه:

تلفن: فکس: آدرس الکترونیکی:

آدرس دقیق:

..... مشترک جدید تمدید اشتراک

تماس با ما:

آدرس جهت مکاتبات: تهران - صندوق پستی ۳۹۳ - ۱۴۱۹۵ تلفکس: ۶۶۵۷۳۲۴۰ - ۶۶۵۷۳۲۴۱ - ۶۶۵۷۳۲۴۲ - ۰۲۱

آدرس جهت حضور: تهران - خیابان اسکندری شمالی - بن بست بهار - پلاک ۱۸ - واحد ۱



با بهره گیری از مجربترین متخصصین داخلی در بخش تغذیه و بیماری های دام و طیور

محصولات دامی

- | | |
|---------------------------|--|
| Gol Vit | مکمل ویتامینه گاو شیری پر تولید همراه با بیوتین |
| Gol Min | مکمل معدنی گاو شیری پر تولید همراه با مونسین |
| Gol cow&Gol cow superplus | مکمل معدنی و ویتامینه متناسب با نیاز دامهای شیری همراه با بیوتین و مونسین |
| Gol Anion | مکمل انتظار زایمان حاوی نمکهای آنیونیک همراه کروم جهت کاهش جفت ماندگی و تقویت سیستم ایمنی |
| Gol Dry | مکمل گاو خشک و تلیسه (رسیدن به سن مناسب تلقیح و زایش همراه با نگاه اقتصادی) |
| Gol fresh | مکمل گاو تازه زا حاوی ترکیبات کلته، کولین، نیاسین و کروم جهت جلوگیری از کبد چرب و کتوز |
| Gol Beef | مکمل گاو پرواری حاوی مونسین و فسفر جهت افزایش وزن گوساله های پرواری با دیدی کاملا اقتصادی |
| Gol Calf&Gol Growing Calf | مکمل گوساله های شیری حاوی ویتامینهای گروه B جهت عملکرد بهتر رشد در گوساله ها تا زمان تلقیح |
| Gol Sheep | مکمل گوسفند و بز حاوی مقادیر کافی ویتامینها و مواد معدنی مورد نیاز این حیوانات |

محصولات طیور

- سوپر استارتر و دان آماده طیور گوشتی
- مجموع کنسانتره های ۵٪ تک مرحله ای و دو مرحله ای ویژه طیور گوشتی
- مجموع کنسانتره های ۲/۵٪ تک مرحله ای و دو مرحله ای ویژه طیور گوشتی
- کنسانتره ۲/۵٪ طیور تخمگذار
- کنسانتره ۵ درصد پولت
- انواع مکمل مرغ گوشتی
- انواع پرمیکس تک ویتامینه
- انواع مکمل مرغ تخمگذار
- انواع مکمل مرغ مادر
- انواع مکمل شتر مرغ
- مکمل بوقلمون
- مکمل بلدرچین

✓ دی کلسیم فسفات

✓ منو کلسیم فسفات

دفتر مرکزی: تهران، میدان توحید،
خیابان نصرت غربی، پلاک ۱۱۸
گروه تولیدی بازرگانی گلبار
کدپستی: ۱۴۵۷۹۸۳۴۱۳
تلفن: ۰۲۱-۶۶۴۳۱۰۶۰
فکس: ۰۲۱-۶۶۹۳۹۱۰۵

www.golbar-chemi.com
sales@golbar-chemi.com

MAXIMIZER 100

RUMEN BYPASS FATS - RUMINANTS

ماکسیمایزر ۱۰۰

بودر چربی عبوری شکمبه (غیر کلسیمی) - مخصوص نشخوارکنندگان

تولیدکننده: شرکت Rainmaker Nutrition

واردکننده: شرکت داروسازی رویان دارو

تلفن: ۴-۳۳۳ ۷۴ ۹۳ ۸۸

www.rooyandarou.com





ANOESTRUS
FIXED TIME AI
HEIFERS AND COWS
CYCLIC & NON CYCLIC
BEEF & DAIRY
SYNCHRONISATION
**SO FLEXIBLE,
SO FERTILE.**

**محصولی جدید با حداکثر کارایی
در مدیریت پرورش گاوهای شیری و مولد پروراری**

- ❶ موثر در گاوها و تلیسه‌هایی با تخمدان فعال یا غیرفعال
- ❷ جهت القا و همزمانی فحلی در برنامه های تلقیح مصنوعی اجباری (Fixed Time)
- ❸ درمان عدم فحلی (آنستروس) به صورت ترکیبی همراه با eCG



Supported by our people, products and services,
CIDR offers a unique opportunity to leverage your expertise in fertility.



واردکننده: شرکت داروسازی رویان دارو
تلفن: ۴-۳۳ ۷۴ ۸۸۹۳





تترکت مرغ نوجان

شماره ثبت ۱۰۳۸۱۶

نل جدید متیونین وارد بازار شد



Met100

کیفیت بهتر

قیمت مناسب تر

۱۰٪ بهره وری بیشتر

دسترسی زیستی بهتر

۱۰۰ درصد ال متیونین خالص

اکنون زمان تغییر است با محصول جدید شرکت CJ به نام ال متیونین (L-Methionine)

نام تجاری
L-Met100



همه آمینو اسیدها به جز گلیسین دو فرم ایزومری دارند، بصورت قراردادی این فرم ها به نوع L و D معروفند که هر دو آنالوگ های اشکال چپ و راست دست می باشند . در تمام پروتئین های حیوانی تنها فرم L از لحاظ بیولوژیکی فعال می باشد. آنزیم های بافتی نیز تنها به ایزومر L تمایل دارند. L-MET 100 فرم صد در صد فعال متیونین از لحاظ بیولوژیکی است که از نظر کارایی بیولوژیکی ۱۰ درصد فعال تر از فرم D می باشد. ایزومر D متیونین باید در ابتدا به ایزومر L تبدیل گردد تا بتواند در متابولیسم های سلولی شرکت کند. L متیونین هنگامی که از مخاط روده جذب می شود بطور کامل و بدون تغییر قابل استفاده توسط پرنده می باشد و حتی در مرحله اول در دیواره روده نقش محافظت و نگهداری از پیوستگی و سلامت دیواره روده را بر عهده دارد.

متیونین تجاری موجود در بازار به روش شیمیایی و با استفاده از مواد اولیه با منشأ نفت خام (منبعی تجدید ناپذیر) تولید می گردد در حالی که L-MET 100 شرکت CJ از طریق پروسه تخمیر طبیعی تولید می گردد و مواد خام مورد استفاده در تولید آن منابعی تجدید پذیر دارند. این محصول صد در صد حاوی ایزومر L فعال می باشد.

- دفتر تهران: سعادت آباد، بلوار دریا، خیابان گلها، نبش توحید ۳، پلاک ۱۲، طبقه ۵
- تلفن: ۰۲۱-۸۸۳۷۷۹۵۱-۷
- فکس: ۰۲۱-۸۸۳۷۷۹۵۰
- دفتر اصلی: کرج، کوی باغستان، خیابان اشترآکی، جاده آتشگاه، جاده برغان ۳۰۰ متر بالاتر، مجتمع احسان
- تلفن: ۰۲۶-۳۴۳۹۰۳۵۱-۶
- فکس: ۰۲۶-۳۴۳۹۰۳۶۷

گروه تولیدی پویا صدف



POUYA SADAF PRODUCTION GROUP

اولین و تنها دارنده استاندارد ملی ایران
و استانداردهای بین المللی تولید صدف معدنی از کشور سوئیس

✓ واحد نمونه معدنی سالهای ۸۷، ۸۹، ۹۰ و ۹۱

✓ کار آفرین برتر سال ۹۱ و ۹۳

✓ واحد برتر صنعتی - معدنی سال ۹۲

✓ واحد نمونه صنایع معدنی سال ۹۳



استاندارد ایمنی و بهداشت مواد غذایی



استاندارد مدیریت کیفیت



استاندارد مدیریت سلامت مواد غذایی



کار آفرین برتر سال ۹۱ و ۹۳
اولین و بزرگترین تولید کننده صدف معدنی به صورت گرانول و پودر
با دارا بودن بزرگترین معدن انحصاری در کشور

(جهت تأمین کلسیم مصرفی در داروسازی، مکمل سازی، فرمهای تخم گذار، گوشته و مادر)

www.pouyasadafgroup.ir

دفتر فروش تهران: میدان توحید، خیابان شهید طوسی (شباهنگ)
تلفن: (۱۵ خط) ۰۲۱-۶۶ ۵۶ ۶۱ ۶۰
موبایل: ۰۹۱۲ ۳۲۰ ۳۰ ۴۴

کارخانه و دفتر فروش: استان گلستان، گنبد کاووس
تلفن: (۲۵ خط) ۰۱۷_۳۳۳ ۴۵ ۶۰۰
موبایل: ۰۹۱۲ ۳۲۲ ۱۴ ۷۳

شرکت تولیدی پودر ماهی

ساحل کار انزلی

حزین

تلفن : ۰۱۳-۴۴۵۶۷۸۵۵

فکس : ۰۱۳-۴۴۵۶۸۵۷۷

آدرس کارخانه : گیلان - بندر انزلی - کیلومتر ۱۰ جاده آستارا - ۶ متری علی آباد

www.sahelkar.ir

مدیر عامل : ۰۹۱۱۱۸۱۱۰۴۲

مزرعه پرورش مرغ مادر گوشتی

طالعی



تولید تخم مرغ و جوجه یک روزه گوشتی

نشانی فارم: مازندران . شهرستان بهشهر . روستای عسگر آباد
دفتر مرکزی: مازندران. ساری . خیابان ۱۵ خرداد . مجتمع آزاد . طبقه پنجم
تلفن و فکس: ۳۳۲۶۸۱۵۳ - ۰۱۱ تلفن همراه: ۰۹۱۱۳۵۲۱۰۲۲

جوجه کشی پرینه نور

جوجه کشی پرینه نور با ۲۷ دستگاه پیتر سایم

تولید کننده جوجه یکروزه گوشتی



jojehkeshi.parinehnoor@yahoo.com

آدرس و تلفن : محمودآباد - بعد از شهرک صنعتی تشبندان - شرکت جوجه کشی پرینه نور

۰۱۱ ۴۴۷۸۲۱۰۸ - ۱۰ و ۰۱۱ ۴۴۷۸۲۱۸۱



شرکت کشت و صنعت خاوردشت

روغنکشی از دانه های روغنی

تولید کنجاله سویا و کلزا و آفتابگردان

و روغن خام خوراکی سویا و کلزا و آفتابگردان



استان گلستان. شهرستان علی آباد کتول. ورودی غربی شهر. شرکت کشت و صنعت خاوردشت

۰۱۷ ۳۴۲۲۲۶۱۰ -- ۳۴۲۲۲۱۵۱ - ۳۴۲۳۲۱۵۱ - ۳۴۲۲۳۳۱۲

ITP News

APPLICATION

روش های دانلود

مراجعه به آدرس

www.ITPNews.com/itpapp

جستجوی

ITPNews در گوگل پلی ویژه اندروید

جستجوی

ITPNews در اپ استور ویژه iOS

کدهای زیر را با تلفن همراه خود اسکن کنید



هر جا و هر لحظه در دستانتان شماس:

✓ قیمت و نمودار نوسانات بازار

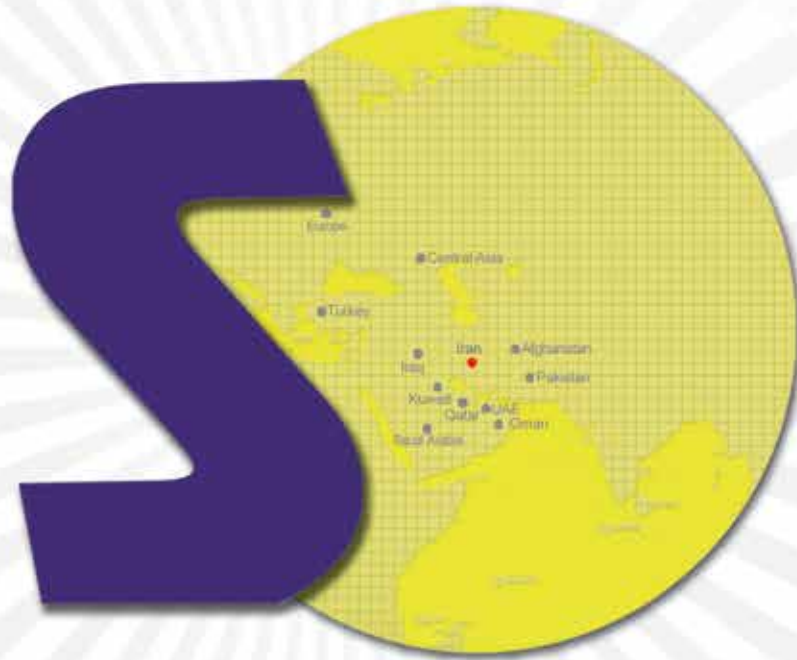
✓ اخبار و مقالات علمی صنعت دام و طیور

✓ اطلاعات شرکت های فعال

f /ITPNews
t /ITP_ITPNews
i /ITP_ITPNews

09211281880

www.ITPNews.com



**شرکت سان صفا مجری تخصصی برگزاری نمایشگاه
و تور های نمایشگاهی
دفتر همکاری VIV ایران**

آدرس : تهران، فیلیبان تومید، فیلیبان فرصت شیرازی، پلاک ۹۳، واحد پنجم شرقی
تلفن : ۴۶۳۲ ۴۶۵۷ - ۴۶۹۲ ۷۴۳۳ (۰۲۱) فکس: ۷۴۳۶ ۴۶۹۲ (۰۲۱)

www.viv.net

www.sunsafa.com

sunsafa@rocketmail.com

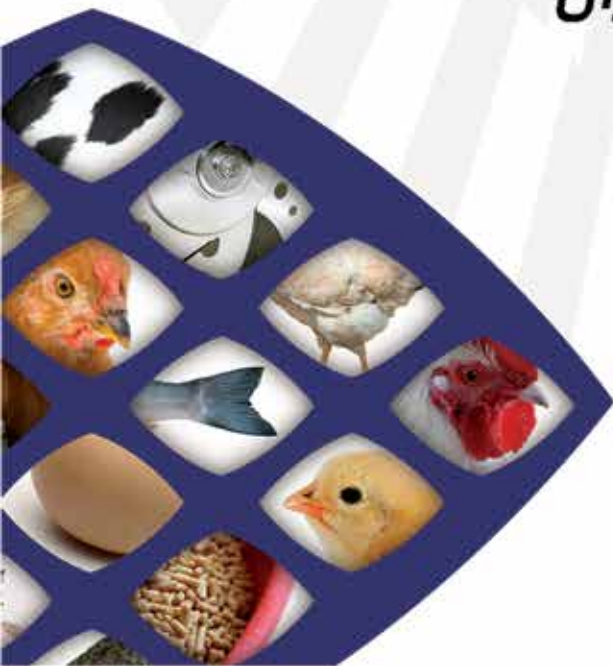
info@sunsafa.com

Int. Tel:

+31 628 464913

Int. EMAIL:

renate.wiendels@vnuexhibitions.com



کربنات اطلس



مجموعه **کربنات اطلس** با فعالیت گسترده در زمینه تولید کربنات کلسیم ویژه خوراک دام و طیور توانسته نقش بسزایی در ارتقاء سطح کیفی خوراک دام و طیور در کشور ایفا نماید.



محصولات **کربنات اطلس** با بهره گیری از غنی ترین معادن شهر ساوه با کیفیت بی نظیر و با دارا بودن سطح بالایی از کلسیم و سطح پایینی از فلزات سنگین و فلوئور تولید شده و توسط ناوگان حمل و نقل اختصاصی این مجموعه با نازلترین قیمت حمل می گردد.

محصولات **کربنات اطلس** در سایزهای

- شکری

- گرانولی

- خشخاشی

- (۱۵۰ مش)

- (۴۰۰ مش)

تولید و ارائه می گردد



آدرس: تهران، ضلع جنوبی میدان توحید، کوچه نادر، پلاک ۳۷، واحد ۳
تلفن: ۰۲۱-۶۶۱۲۱۱۳۰



جوجه یکروزه گوشتی و مرغ گوشتی (زنجیره تولید)



تولیدکننده جوجه یکروزه گوشتی

مرغ تازه، منجمد و بسته بندی آماده طبخ

دارای زنجیره تولید

مرغ بدون مصرف آنتی بیوتیک

بیش از سه دهه تجربه و فعالیت در زمینه اجداد، مادر و گوشتی

«برگزارکننده کارگاه های آموزشی»

«صادرات مرغ به کشورهای همسایه»

نشانی: مازندران، بابل، خیابان شریعتی، میدان جهاد (اوقاف)

ساختمان مهدی موعود (عج)، طبقه سوم

تلفن: ۰۱۱-۳۲۳۲۶۳۲۳

www.mamco.ir

info@mamco.ir

Email: morgheajdad@gmail.com

تهیه و توزیع خوراک دام و طیور



نیکاوران سبز ایران

- انواع روغن خوراکی و طیور
- مرغ سبز
- کنسانتره . دان آماده
- ذرت. سویا. جو. کلزا. سبوس. گندم. فسفات

www.nikavarán.co@gmail.com

Email: nikavarán.co@gmail.com

۰۹۱۲۹۳۳۷۲۳۳-۰۶۶۱۷۷۸۵۷-۰۶۶۱۷۷۸۶۰-۶۶۵۹۶۱۴۴

۶۶۱۲۷۹۴۶

تلفن

فاکس

دفتر مرکزی: تهران. جمالزاده شمالی. ۱۷۷. طبقه همکف