

اطلاعات مرغداری

آموزشی، علمی، خبری، اقتصادی و تحلیلی

وابسته به شبکه خبری و اطلاع رسانی I.T.P

۲۵۰۰۰ ریال • شماره ۱۵ • اردیبهشت ماه ۱۳۹۰



۱ ۳ ۳ ۷ ۰ ۰ ۰ ۳

ارسال قیمت‌های معامله شده در بازار، به شماره تلفن همراه شما

تلفن رزرو ۴۴ - ۶۶۵۷۳۲۳۸

جدول قیمت‌ها در دو ماهه گذشته

چهار عامل افزایش قیمت مرغ

ایران در یک قدمی فائو

حداقل سازی وجود مواد غذایی در مدفوع طیور



تهران: خیابان توحید - خیابان شهید طوسی (شبهاتنگ)
شماره ۱۶۲ تلفن: ۰۲۰-۶۶۹۱۴۲۱۲ فاکس: ۶۶۹۱۴۲۰۹
ارومیه: بلوار رسالت-شماره ۴۸
تلفن: ۰۳۸-۲۲۲۶۰۳۸-۲۲۲۹۹۵۵ (۰۴۴۱) فاکس: ۰۵۹-۲۲۴۳۰۵۹ (۰۴۴۱)
رشت: بلوار مدرس- روبروی پارک پلیس-پلاک ۱۷
کدپستی: ۳۳۷۸۹-۱۳۸۹۶
تلفن: ۰۶۶۶۷۶۳۶ (۰۱۳۱) و ۰۶۰۰-۶۶۶۶۰۶ (۰۱۳۱)
تهران: خیابان دانش سرا - پلاک ۱۷۵ تلفن: ۰۱۳-۵۲۴۸۷۱۲ و
۰۲-۴۴۱۶۹۸۱ (۰۴۱۱) فاکس: ۰۴۴۱۶۹۸۰ (۰۴۱۱)

شرکت تولیدی
بهیرور گروه
Behparvar
producing group



info@behparvar.com
www.behparvar.com



مجموعه‌ایی کامل از تجهیزات مدرن مرغداری با تکنولوژی روز جهان



شرکت تولیدی و صنعتی طلوع فردیس
 نماینده انحصاری محصولات والکو در ایران
 دفتر مرکزی: تهران، خیابان آزادی، روبروی خیابان
 دکتر محمد قریب، پلاک ۱۳۰، طبقه ۳، واحد ۱۵
 تلفن: ۰۵-۶۶۹۰۷۳۱۴، فاکس: ۰۵-۶۶۹۳۶۲۰۶
 تلفن کارخانه: ۰۸-۳۵۸۳۶۴۶-۸-۲۶۲
www.tolou-e-fardis.com
www.valco-europe.com





شرکت دان و علوفه شرق (سهامی خاص)

تولید کننده انواع مکمل، پرمیکس
کنسانتره و خوراک آماده دام، طیور و آبزیان



بخش تحقیقات تغذیه و آزمایشگاه کنترل کیفی



تجهیزات و ماشین آلات فول اتوماتیک



بهره گیری از سیستم کنترل P.L.C.



سیلوهای مکانیزه ذخیره مواد اولیه

آدرس: بیرجند - شهرک صنعتی شماره یک - فاز دو

تلفن: ۸ - ۲۲۵۵۳۹۰ - ۰۵۶۱ فاکس: ۲۲۵۵۳۸۹ - ۰۵۶۱

تلفن دفتر فروش تهران: ۶۸ و ۰۲۱ - ۸۸۱۰۱۷۲۰ فاکس: ۰۲۱ - ۸۸۷۰۴۷۶۵

web site: www.dos-co.com

E.mail: info@dos-co.com





صحرآب صنعت



قطعات یدکی
خدمات پس از فروش

تابلوهای فرمان
کنترل و قدرت

واردات و فروش
دیزل ژنراتور

طراحی و اجراء
نیروگاه مقیاس کوچک



www.SahraABSanat.com



Sahra AB Sanat

Power
Generation

آدرس : اصفهان خیابان مسجد سید ابتدای خیابان پنج رمضان

تلفن : 3360003/3384244/3373237 : فکس : 3373272 ایمیل : info@sahraabsanat.com



شرکت اروم گوهر دانه

دارای واحدهای

✓ پرورش مرغ مادر گوشتی ✓ کارخانه خوراک دام و طیور ✓ کشتارگاه صنعتی بهداشتی مرغ

تولید کننده

✓ جوچه یکروزه گوشتی و تخم مرغ نطفه دار ✓ خوراک آماده دام، طیور و آبزیان

✓ مرغ لاشه، مرغ منجمد اه و مرغ چربی دار

آدرس دفتر مرکزی: استان آذربایجان غربی، میاندوآب، کوی سعادت، گروه تولیدی سیدان سبز

تلفن: ۰۲۲۲۸۹۳۷-۲۲۲۹۹۹۴-۰۴۸۱ فاکس: ۰۴۸۱۲۲۲۸۹۴۷

مدیریت ۰۹۱۴۱۴۱۶۹۳۸ بازرگانی ۰۹۱۴۴۸۱۰۱۷۵ تولید ۰۹۱۴۳۸۱۹۳۸۰

www.oromgohar.com

info@orumgohar.com





شرکت لابراتوارهای جان دارو

تولیدکننده
سوپر کنسانتره های
۱۰-۷/۵-۵-۲/۵ درصد طیور

- ✓ گوشتی
- ✓ پولت و تخم گذار
- ✓ مادر و اجداد



شرکت لابراتوارهای جان دارو



تهران، خیابان قائم مقام فراهانی، نبش کوچه چهارم،
پلاک ۱۴۵، واحد ۱۱
تلفن: ۸۸۷۳۰۱۱۹-۸۸۵۴۰۰۶۵
فکس: ۸۸۵۴۰۰۶۴-۸۸۵۴۰۰۶۱
کارخانه اراک، میدان امام خمینی، شهرک صنعتی شماره یک

Saba Toyur Co.



توليد کننده و عرضه کننده مدرن ترين تجهيزات مرغداري



آبخوري و دانخوري
پلاستيكي



دانخوري اتوماتيك
سيستم بشقابى



آسياب ميكسر بالابر



دانخوري اتوماتيك
سيستم زنجيرى



آبخوري اتوماتيك سيستم نيل



كولر صنعتى



هواکش ۱۳۰ سانتيمترى
و ۱۰۰ سانتيمترى



هپتر عمودى
(ايستاده)

آدرس دفتر فروش: تهران- خيابان توحيد- بالاتر از چهارراه فرست- روبروى بانك ملي- شماره ۵۵

تلفن: ۰۶۰-۶۶۴۳۷۷۵۸ فکس: ۰۶۶۹۲۵۷۲۰

((از اینکه ما را برای خواندن انتخاب کرده‌اید، سپاسگزاریم این مجموعه حاصل زحمات همکاران بنده برای نائل شدن به افتخار خدمت به شما می‌باشد که اسامی آنها در زیر ذکر گردیده است. 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.))

مدیر مسئول / سردبیر
مهندس علی حسینی

مدیر اجرایی
زینب حیدرنژاد

مدیر داخلی
مینا هم‌رنگ

مدیر وب
مهدی جلیوند

طراح و صفحه‌آرا
فاطمه قیاسوند

امور تبلیغات
خانم کرمزاده

خبر
مسعود رضا بختیاری - فریبا زیبا اندیش

مقالات

انتخابی توسط کاربران سایت علمی موسسه
(شرایط زمان درج مقاله خود را در سایت علمی موسسه مطالعه نمایید)

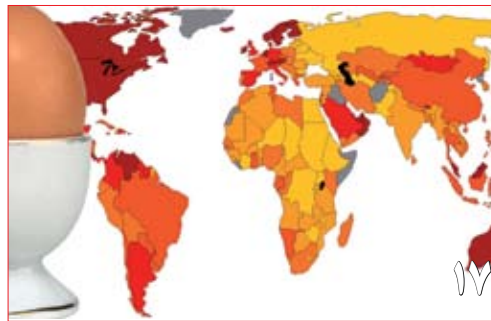
تماس با ما:

آدرس جهت مکاتبات: تهران - صندوق پستی ۳۹۳ - ۱۴۱۹۵
آدرس جهت حضور: تهران - خیابان اسکندری شمالی - بن بست بهار - انتها، سمت چپ - پلاک ۱۸ - واحد ۱
تلفن: ۰۲۱ - ۶۶۵۷۳۲۴۰ - ۶۶۵۷۳۲۴۱ - ۶۶۵۷۳۲۴۲ - ۶۶۵۷۳۲۴۳
تلفکس: ۰۲۱ - ۶۶۴۲۰۹۸۸
تیلیفات: ۰۲۱ - ۶۶۴۲۰۳۰۶
مشترکین: ۰۲۱ - ۶۶۴۲۱۱۷۶
مقالات علمی: ۰۲۱ - ۶۶۴۲۰۳۶۶
پیامک: ۳۰۰۰۷۲۳۳۱

تارنما (وب): www.ITPNews.com
آدرس الکترونیکی: info@ITPNews.com

چاپ: بامشاد

- شما می‌توانید تمام نوشته‌ها، مقالات و تحلیل‌های خود را برای ما ارسال کنید.
- مطالب تحلیلی و خبری شما پس از بررسی بر روی سایت خبری قرار می‌گیرد.
- مطالب علمی شما پس از یک بررسی کلی و دورن‌بین از واقعیت بر روی سایت علمی موسسه قرار می‌گیرد چنانچه تعداد خواننده‌های آن در طول ۲۳ روز به بیش از ۱۵۰۰ نفر برسد، جهت درج در ماهنامه اطلاعات مرغداری (I.T.P) کاندید می‌شود.
- I.T.P هیچ تلاش یا ادعایی بر روی تملک بر مقالات و مطالب شما ندارد و آن‌ها را با ذکر منبع یا پیوند به آدرس اینترنتی اصل مقاله، در سایت یا ماهنامه به چاپ خواهد رسانید.



جدول قیمت‌ها

۲۷ جدول قیمت‌ها در سه ماه گذشته

۳۰ اهمیت حمل و نقل جوجه و تخم‌مرغ

۳۲ حداقل سازی وجود مواد غذایی در مدفوع طیور

۳۴ گزارش تصویری

تحلیل

۱۰ چهار عامل اصلی افزایش قیمت مرغ و ضرورت چاره‌اندیشی دولت

۱۳ تا سه سال آینده با کمبود تخم‌مرغ مواجه می‌شویم

۱۶ نکات جالب درباره گوشت حلال از زبان محقق اسلامی در آمریکا

اخبار

۱۷ لبنیات را بازار جهانی گران کرد، تخم‌مرغ را بیماری مرغ‌ها

۱۹ ایران در یک قدمی دبیر کلی فائو قرار گرفت

۲۴ تشکیل کمیته‌ای برای بررسی بیماری‌های تنفسی طیور



چهار عامل اصلی افزایش قیمت مرغ و ضرورت چاره‌اندیشی دولت

طبیعی گذاشته شده است. به هر حال مرغداران مشکلاتی در زمینه قیمت مرغ، جوجه یک روزه و طرح بهینه‌سازی سوخت دارند که گزارش حاضر این مشکلات را بررسی می‌کند.

اجرای ناقص بسته‌های حمایتی از مرغداران

به اعتقاد مدیر عامل اتحادیه سراسری مرغداران بسته‌های حمایتی دولت از مرغداران بعد از اجرای هدفمند یارانه‌ها به خوبی عملی نشده است به طوری که طبق مصوبه هیئت دولت و وزارت جهاد کشاورزی برای حمایت از این تولید کنندگان در مقابل افزایش قیمت نهاده‌ها قرار شد گندم ارزان قیمت به مرغداران داده شود، اما همه این تعهدات انجام نشده است، هنوز مرغداران دان مرغ را به قیمت چند برابر خریداری می‌کنند که بر روی قیمت تمام شده تأثیر زیادی دارد. دولت قرار بود یک میلیون تن گندم ارزان قیمت ۱۷۵ تومانی تا آخر سال ۸۹ به مرغداران بدهد که مسئولیت تحویل را موسسه جهاد استقلال به عهده گرفته بود اما به گفته این مسئول هنوز این تعهد عملی نشده است.

بر اساس این گزارش همچنین در ماه‌های اخیر میزان تلفات مرغداری‌ها هم به سبب افزایش بیماری‌های تنفسی، نیوکاسل، برونشیت شدت بیشتری پیدا کرده و با اضافه شدن بیماری آنفلوآنزای پرندگان به این بیماری‌ها شدت بالا گرفت به طوری که تقریباً تمام مرغداری‌های مادر و تخم‌گذار ۴ استان البرز، تهران، قم و قزوین معدوم شدند و خبر شیوع آن در ۱۳ استان کشور منتشر شد.

شیوع این بیماری‌ها باعث کاهش عرضه تخم‌مرغ و مرغ‌های مادر و افزایش قیمت مرغ و جوجه یک روزه شد و همه این عوامل افزایش قیمت تمام شده تولید مرغ را باعث شد که در این میان تلاش دولت برای تثبیت و بالا نرفتن قیمت این محصول موج اعتراضات تولید کنندگان را باعث شده است.

اما در این میان دولت بخشی از قیمت تمام شده را مربوط به بالا بودن مصرف سوخت در مرغداری‌ها می‌داند و به همین دلیل طرح بهینه‌سازی سوخت را در این واحدها دنبال می‌کند. برای اجرای این طرح اتحادیه سراسری مرغداران کشور مسئول اجرای در کل کشور است و نظارت کار هم به عهده سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع

در حالی که به اعتقاد تولید کنندگان قیمت تمام شده مرغ با افزایش قیمت حامل‌های انرژی و نهاده‌هایی مانند دان مرغ و شیوع بیماری‌های مختلف افزایش یافته، عدم تعهد دولت در عمل به تحویل به موقع گندم ارزان قیمت بهینه‌سازی سوخت در مرغداری‌ها هم این مسئله را تشدید کرده است.

قیمت مرغ جزو لیست قیمت‌گذاری وزارت بازرگانی نیست و عرضه و تقاضا قیمت بازار را تعیین می‌کند، به همین دلیل نیز مشاهده می‌شود که یک موقع تولید کننده و زمانی هم مصرف کننده ضرر می‌کند. بعد از اجرای هدفمندی یارانه‌ها قیمت نهاده‌ها به ویژه دان مرغ افزایش داشته است، طوری که به گفته کارشناسان قیمت ذرت از سال گذشته تا امروز رشد حدود ۴۵ درصدی داشته است قیمت آن در تیر سال گذشته ۲۷۰ تومان اما در حاضر ۴۱۵ تومان است، این در حالی است که ۷۰ درصد قیمت تمام شده مرغ به دان مصرفی مربوط است، از سوی دیگر افزایش قیمت حامل‌های انرژی و مشخصاً گازوئیل سوخت مصرفی مرغداری‌ها از ۱۶۵ ریال به ۱۵۰۰ ریال افزایش ۲۰۰ تومانی در هر کیلوگرم مرغ را باعث شده است.

شیوع بیماری در مرغداری‌ها و افزایش قیمت تمام شده

همچنین مدیرعامل اتحادیه مرغداران استان البرز بالا بودن دلیل تلفات را افزایش قیمت تمام شده مرغ در کشور می‌داند. وی می‌گوید: افزایش تلفات از ۲۰ - ۱۵ درصد، قیمت تمام شده مرغ را ۵۰۰ تومان در هر کیلوگرم افزایش می‌دهد در حالی که میزان تلفات نباید از ۵ - ۴ درصد بالاتر باشد اما در کشور ما میزان تلفات خیلی بالاتر است و مسئولان دامپزشکی کشور باید نظارت بیشتری داشته باشد. شعبانی ادامه می‌دهد: بیماری‌های تنفسی، برونشیت و نیوکاسل و نیز آنفلوآنزای پرندگان تلفات مرغداری استان البرز را به ۲۰۰ درصد رسانده است، ۵ ماه است در این استان جوجه‌ریزی نمی‌شود بنابراین قیمت تمام شده به عملکرد مسئولان هم برمی‌گردد و نباید همواره مرغداران را متهم کرد.

افزایش قیمت جوجه یک روزه مشکل مرغداران

رئیس اتحادیه مرغداران کشور با اشاره به تاثیر جوجه یک روزه در افزایش قیمت مرغ خیلی گفت: تولید و یا سیاست واردات جوجه یک روزه در کشور باید سیر منطقی داشته باشد، زیرا قیمت آن در بازار خیلی حساس است و اگر فروشنده یا خریدار هر کدام پا پس بکشند روی قیمت تأثیر می‌گذارد. نوسان قیمت جوجه یعنی نوسان قیمت مرغ در بازار.

از سوی دیگر اگر دولت نیاز به واردات دارد باید در زمان مناسب و با رعایت تمام موارد بهداشتی انجام دهد. یوسفی گفت: امسال مجوز واردات ۲۰ میلیون جوجه یک روزه صادر شده است، از ابتدای سال ۵ - ۴ میلیون قطعه جوجه وارد شده و بقیه هم تا آخر خردادماه وارد کشور خواهد شد.

وی افزود: عرضه جوجه یک روزه باید متناسب با مصرف گوشت مرغ باشد، اگر رعایت نشود یا تولیدکننده ضرر می‌کند و یا مصرف کننده. اگر عرضه جوجه یک روزه کاهش یابد قیمت مرغ سریع بالا می‌رود و اگر ۳۰ - ۲۰ درصد میزان عرضه جوجه یک روزه بالاتر رود قیمت مرغ زنده به شدت پایین می‌آید. یوسفی معتقد است: قیمت جوجه یک روزه دامداران نباید بیش از ۷۵۰ تومان باشد، اگر بخواهد قیمتی بیش از آن به مرغدار بدهند، باعث بالا رفتن قیمت تمام شده خواهد شد. وی گفت: قیمت مرغ زنده در بازار ۲ هزار و ۱۰۰

تومان است، در حالی که فروش کمتر از ۲ هزار و ۴۰۰ تومان به ضرر تولید کننده است. در این زمینه مدیر عامل اتحادیه سراسری مرغداران به فارس گفت: روزهای اخیر جوجه یک روزه در بازار به قیمت یک هزار و ۵۰۰ تومان عرضه می‌شود.

دغدغه‌های مرغداران از اجرای طرح بهینه‌سازی سوخت

اگر چه دولت طرح بهینه‌سازی مصرف سوخت در مرغداری‌ها را در دستور کار دارد و برای هر سالن ۱۵ هزار واحدی میانگین وام ۵۵ میلیون با سود ۱۴ درصد تعیین کرده، تنها ۴ درصد آن را مرغدار پرداخت می‌کند اما مرغداران در این زمینه نگرانی‌هایی دارند.

طرح بهینه‌سازی سوخت کامل مطالعه نشده است

مدیرعامل اتحادیه مرغداران فارس می‌گوید: وزارت جهاد کشاورزی در حالی به اجرای سریع این طرح تاکید دارد که هنوز قیمت اولیه دستگاه که قرار است برای کاهش مصرف سوخت سالن‌ها داده شود برآورده نشده است. جمشیدی افزود: از سوی دیگر برخی مرغداران بدون استفاده از تسهیلات اقدام به استفاده از این دستگاه کرده‌اند که لازم است اتحادیه سراسری مرغداران برای یکسان‌سازی به کار آنها هم قبل از اجرا نظارت داشته باشد.

افزایش دوره بازپرداخت وام بهینه‌سازی سوخت مرغداری‌ها

مدیرعامل اتحادیه مرغداران اصفهان نیز با نگرانی از وضعیت دستگاه گرمایشی که قرار است در اختیار آنها گذاشته شود، گفت: هنوز موسسه استاندارد این دستگاه را تایید نکرده و اصولاً در کشور ما برای سیستم‌های گرمایشی و سرمایشی معیارهای استاندارد تدوین نشده است، ما چطور می‌توانیم زیر بار این هم قرض برویم در حالی که استاندارد بودن این دستگاه‌ها هنوز معلوم نیست. پاکزاد همچنین معتقد است: بازپرداخت این وام‌ها باید حداقل بیش از ۱۰ - ۷ سال باشد، زیرا مرغداران توان پرداخت ۵۵ میلیون تومان در دوره کوتاه مدت را نخواهند داشت.

وی همچنین می‌گوید: برای اجرای هر مرحله از این طرح حق العمل کاری و حق نظارت از سوی سازمان نظام مهندسی، کارشناسان، اتحادیه

دریافت می‌شود که هزینه زیادی را به مرغدار تحمیل می‌کند و بهتر است حداقل از بهره ۴ درصدی وام سهم مرغدار نیز چشم‌پوشی کند.

استاندارد نبودن دستگاه‌های پیشنهادی کاهش سوخت

مرغدار نمونه کشوری در این رابطه به خبرنگار فارس گفت: ۸ سال پیش دستگاه موسوم به "جت هیتز" که وزارت جهاد کشاورزی برای کاهش سوخت در مرغداری‌ها مد نظر دارد از کشور هلند وارد کردم، اما میزان تلفات واحدهای مرغداری تا ۱۰ درصد افزایش یافت.

رضا سواری در توجیه این مطلب گفت: این دستگاه از هوای داخل سالن استفاده می‌کند و کمبود هوای سالن موجب بروز بیماری‌های تنفسی می‌شود.

وی افزود: استفاده از این دستگاه در کشورهای اروپایی که اختلافشان از سطح دریا پایین تر است شاید مناسب باشد، اما برای کشور ما اصلاً مناسب نیست و باید وزارت جهاد کشاورزی با تعامل با سازندگان این دستگاه‌ها تامل بیشتری در این خصوص داشته باشد.

وام نباید به حساب سازندگان دستگاه‌ها واریز شود

مدیرعامل اتحاد دامداران زنجان اینکه بانک‌ها وام طرح بهینه‌سازی سوخت را به حساب سازندگان و دستگاه‌های گرمایشی واریز کنند را منطقی نمی‌داند و می‌گوید: مرغداران به بانک مقروض می‌شوند و تمام دارایی‌شان هم به عنوان ضمانت بانک می‌شود، آیا این شرکت‌ها می‌توانند ۱۰۰ درصد کار را تضمین کنند، در حالی که هیچ ضمانت نامه‌ای هم از آنها گرفته نمی‌شود. اما کارشناس اتحادیه مرغداران سراسری کشور با حمایت از طرح بهینه‌سازی سوخت و کارهای انجام شده گفت: تعجیل برای اجرای سریع‌تر این طرح به این دلیل است که بخشی از اعتبارات آن مربوط به سال ۸۹ بوده و در صورت عدم هزینه‌کرد، اعتباری در سال ۹۰ تخصیص پیدا نخواهد کرد، از سوی دیگر تمام مقدمات عملیاتی شدن این طرح نهایی شده و تاخیر بیش از این توجهی ندارد. وی همچنین در مورد عدم تایید دستگاه‌های گرمایشی مرغداری‌ها معروف به جت هیتز که به عنوان کاهش مصرف سوخت به مرغداران داده می‌شود، گفت: هیچ کدام از سازندگان این دستگاه‌ها در کشور استاندارد تعریف شده ندارند، یعنی هنوز موسسه استاندارد معیار استانداردی

برای سیستم‌های گرمایشی و سرمایشی ندارد و قرار است از خردادماه استاندارد تشویقی در این سیستم‌ها اجرا شود، اما این دستگاه قرار است در دانشگاه امیرکبیر آزمایش شود و بعد از آزمایش به مرغداران تحویل شود و یک سری آزمایشات هم در طول زمان اجرا عملی می‌شود تا مشکلی نداشته باشد.

ضعف ساختاری و مصرف سوخت بالا دلیل افزایش قیمت تمام شده

مدیرکل طیور امور دام وزارت جهاد کشاورزی معتقد است: قیمت مرغ باید در جهت حمایت از تولید باشد و بدین منظور طی نشست وزارت جهاد کشاورزی با تولیدکنندگان و سازمان حمایت از مصرف‌کنندگان قیمت مرغ را طوری تعیین می‌کنیم که به نفع تولید کننده باشد. اما احمد ترکشوند با نارضایتی از قیمت تمام شده مرغ گفت: در حال حاضر میزان مصرف سوخت در مرغداری‌ها بسیار بالاست به طوری که برای هر قطعه جوجه در سال ۲،۱۵ صدم لیتر سوخت مصرف می‌شود که نسبت به میانگین‌های جهانی بالاست. وی همچنین افزود: ضریب تبدیل و تلفات نیز در مرغداری‌های کشور بالاست که به ترتیب باید به ۱،۷ دهم و ۴ درصد تقلیل یابد.

ترکشوند تصریح کرد: به دلیل همین مشکلات ظرفیت مرغداری‌های کشور که تا ۲ میلیون تن می‌تواند تولید کنند ۳۰۰ هزار تن به رغم داشتن امکانات و تجهیزات و ظرفیت خالی است.

اما وی ضعف ساختاری کشور را دلیل دیگر افزایش قیمت تمام شده مرغداری‌ها می‌داند به طوری که به گفته وی ۱۸ هزار واحد مرغداری کشور هر کدام به صورت فردی تصمیم‌گیری کرده و مدیریت یکسانی برای آنها اعمال نمی‌شود. وی از سوی دیگر واسطه‌ها را نیز عامل مهم برای افزایش قیمت مرغ در کشور می‌داند به طوری که سود کلان به جای تولیدکننده نصیب آنها می‌شود.

ترکشوند گفت: در حال حاضر کشور ترکیه که ۱۵ سال پیش شرایط مشابه ما را داشت با اصلاح ساختار صنعت خود و تبیین سیاست‌های جدید توانسته علاوه بر فائق آمدن بر این مشکلات از جایگاه ممتازی در بازارهای جهانی برخوردار باشد. به طوری که معمولاً کشورهای مسلمان‌نشین اروپایی حتی در مورد غذای حلال تمایل بیشتری برای واردات از این کشور نشان می‌دهند.

ترکشوند معتقد است: با اجرای بهینه‌سازی سوخت در مرغداری‌ها قیمت تمام شده تا حد زیادی پایین می‌آید از سوی دیگر نظارت سازمان نظام مهندسی کشاورزی را نه تنها برای اجرای

بهینه‌سازی سوخت بلکه برای تمام مرحله تولید می‌داند که می‌تواند به عنوان سرمایه‌گذاری در این بخش محسوب شده و موجب افزایش و پایداری تولید شود.

دبیر انجمن صنفی مرغداران گوشتی:

با اعمال سیاست راهبردی در تامین نهاده‌های تولید مرغ خودکفا شویم

دبیر انجمن صنفی مرغداران گوشتی کشور تاکید کرد: با توجه به وجود مشکلات جهانی در تامین نهاده‌های مرغداری تا سال ۲۰۱۵ لازم است با اعمال سیاست راهبردی در تامین نهاده‌های تولید گوشت مرغ به خودکفایی برسیم و هر ساله از میزان نیاز به واردات دان مرغ کاسته شود.

علی آذروش در گفت‌وگو با خبرنگار دامپروری خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)، درباره‌ی ایجاد جهاد اقتصادی در صنعت مرغداری طی سال جاری، اظهار کرد: براساس هدفمندی یارانه‌ها و اجرای جهاد اقتصادی ناگزیر هستیم سیستم مرغداری کشور را به روز کرده و از تجهیزات و تکنولوژی روز استفاده کنیم هزینه‌های تولید از جمله انرژی و نهاده‌ها کاهش یابد. وی افزود: با توجه به اینکه با میزان ضایعات غیرمتعارف و بالاتر از استاندارد جهانی مواجه هستیم، می‌توان با بهبود سیستم تجهیزاتی بسیاری از ضایعات را کم کرد.

آذروش با اشاره به توانایی کشور در افزایش بهره‌وری از واحد تولیدی، گفت: به جای تولید ۲۰ تا ۲۵ کیلوگرم مرغ زنده در هر مترمربع می‌توان با ارتقا کیفی واحدهای پرورشی ۳۰ کیلوگرم مرغ زنده استحصال کرد؛ کماینکه هم‌اکنون در کشورهای اروپایی از هر مترمربع ۴۰ تا ۴۵ کیلوگرم مرغ زنده تولید می‌شود.

دبیر انجمن صنفی مرغداران گوشتی کشور با تاکید بر ضرورت کاهش قیمت‌ها و ایجاد توان صادراتی، افزود: بدین منظور باید دانش روز تولید به مجموعه‌ها آموزش داده و تجهیزات سیستم‌ها نوین شوند. وی اظهار کرد: به منظور ارتقای کیفی واحدها طرح‌ها و مطالعاتی انجام شده تا تولید بهبود یابد که برای اجرایی شدن آن نیاز به سرمایه‌گذاری است و وعده‌هایی از سوی بخش دولتی در واگذاری اعتبارات با توجه به برنامه‌ریزی‌ها داده شده که با بهبود سیستم‌ها و ارائه‌ی تسهیلات دولتی بتوان به این شرایط رسید.

آذروش گفت: با توجه به پیش‌بینی‌های صورت گرفته از امسال تا سال ۲۰۱۵ در تامین نهاده‌ها به ویژه غلات، جهان دچار مشکل است و خشکسالی‌ها و بروز حوادث طبیعی نیز به‌وجود

آمده است. از سوی دیگر مصرف سرانه‌ی گوشت مرغ و تخم‌مرغ در جهان و کشور روبه‌افزایش است و افزایش جمعیت نیز هشداردهنده این است که در تامین نهاده‌ها باید با برنامه‌ریزی هدفمندتری حرکت کنیم.

دبیر انجمن صنفی مرغداران گوشتی کشور عنوان کرد: روبه‌روز قیمت نهاده‌های تولید در بازارهای جهانی روبه‌افزایش است، لذا امید است وزارت جهاد کشاورزی با سیاست راهبردی مناسب جهت تکافو و تامین نیاز ذرت و سویا مورد مصرف در تولید گوشت مرغ گام بردارد تا به خودکفایی برسیم و هر ساله از نیاز واردات نهاده‌های تولید و دان مرغ کاسته شود تا از محل تولیدات داخلی نهاده‌های واحدهای مرغداری را تامین کنیم.

وضعیت کشاورزی و صنایع تبدیلی، نگران‌کننده است

عضو کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی گفت: با توجه به اجرای قانون هدفمندی یارانه‌ها و عدم ابلاغ بسته‌های حمایتی دولت، تعداد زیادی از واحدهای تولیدی در حوزه کشاورزی، دامداری‌ها، مرغداری‌ها و صنایع تبدیلی تعطیل شده‌اند یا رو به تعطیلی هستند. به گزارش موج، جلال محمودزاده افزود: قیمت شیر و محصولات کشاورزی کاهش و قیمت نهاده‌های کشاورزی افزایش پیدا کرده است.

نماینده مردم مهاباد در مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: این موضوع موجب افزایش قیمت تمام شده محصولات کشاورزی شده است، از طرفی به علت افزایش قیمت سوخت، برق و انرژی در بخش کشاورزی و عدم حمایت دولت تعدادی از مرغداری‌ها، جوجه‌ریزی نکرده‌اند.

وی ادامه داد: گاوداری‌ها هم به علت عدم توان خرید نهاده‌های دامی و عدم فروش به موقع و مناسب شیر در حال فروش دام‌های خود هستند و این مسائل و مشکلات موجب تعطیلی و رکود این واحدها و سرانجام کمبود شدید شیر، گوشت، مرغ، تخم‌مرغ در آینده نزدیک خواهد شد.

به گفته وی، از طرفی به علت عدم حمایت دولت و عدم ابلاغ بسته‌های حمایتی به منظور اصلاح سیستم سوخت‌رسانی، مصرف انرژی زیاد در واحدها و کارخانه‌های صنایع تبدیلی بیشتر کارخانه‌ها و صنایع تبدیلی بخش کشاورزی با مشکل جدی روبه‌رو شده‌اند.

عضو کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی مجلس تأکید کرد: اگر دولت سریع‌تر چاره‌اندیشی نکند، تعطیلی این واحدها و بیکار شدن کارگران و شاغلان در این بخش‌ها اجتناب‌ناپذیر خواهد بود.



دکتر نبی پور:

تا سه سال آینده با کمبود تخم مرغ مواجه می شویم

این مطلب که واردات نمی تواند قیمت تخم مرغ را کاهش دهد، اظهار نظر کرده است: واردات تخم مرغ به رغم اعلام تولیدکنندگان مبنی بر توان رفع نیاز کشور از محل تولیدات داخل انجام می شود، در حالی که اگر محموله های وارداتی هم وارد کشور شود، امکان کاهش قیمت تخم مرغ به کمتر از هر کیلوگرم ۱۹۵۰ تومان امکان پذیر نیست. بی تردید این پارادوکس شرایط بازار را در پرده ای از ابهام قرار داده است. از سویی دیگر در حالی که همه برنامه ریزان علت شیوع بیماری تفسی را عامل گرانی تخم مرغ اعلام کرده اند، اما فعالان بازار و مدیران اتحادیه های مرغداران عامل دیگری را در گرانی تخم مرغ دخالت می دهند و اعتقاد دارند: افزایش قیمت ناشی از افزایش قیمت نهاده های تولید و اتمام ذخیره سازی نهاده های واحدهای مرغداری و خرید نهاده ها به قیمت جدید است. افزایش قیمتی که به یکباره و در بازه زمانی کوتاه به وقوع پیوست و براساس آن قیمت تخم مرغ طی

کمبود تخم مرغ در بازار مواجه خواهیم شد. اما سعادت... عباسی معاون وزیر جهاد کشاورزی با خوش بینی به گونه ای دیگر داستان را روایت می کند. وی می گوید: تولید تخم مرغ با توجه به شیوع بیماری های تنفسی و نیوکاسل در مرغداری ها، نزدیک به ۱۰ درصد کاهش یافته که طبق برنامه ریزی تا نیمه اول سال آینده جبران می شود و قیمت تخم مرغ نیز به ثبات می رسد. قیمت تخم مرغ طی کمتر از یک ماه یکباره از شانهای حدود ۴ هزار و ۵۰۰ تومان به ۵ هزار و ۵۰۰ تومان افزایش یافت. معاون وزیر کشاورزی در حالی این موضوع را مطرح کرد که راهکاری برای چگونگی جبران کاهش تولید تخم مرغ و ثبات بازار آن ارائه نداده است. شاید راهکار حل بحران بازار تخم مرغ از نگاه عباسی یک بار دیگر بحث واردات این محصول را از ترکیه و چین باشد. حال آنکه مدیرعامل اتحادیه مرغداران میهن و رئیس هیات مدیره مرغ تخم گذار با تأکید بر

اگر زمانی متهم ردیف اول گرانی تخم مرغ، سیستم ناکارآمد عرضه و تقاضا بود اما حالا ویروس آنفولانزای مرغی است که برنامه ریزان آن را بهانه کرده و آن را عامل اصلی گرانی این محصول می دانند. فعالان بازار با اذعان به این موضوع اما علت گرانی را تنها این عامل نمی دانند. آنها افزایش هزینه ها را عامل اصلی دانسته و معتقدند که برنامه ریزان به نوعی در تلاش هستند که این موضوع را بزرگ جلوه ندهند. با این وجود فعالان بازار می گویند: تولید تخم مرغ با توجه به شیوع بیماری های تنفسی و نیوکاسل در مرغداری ها، طی ۲ ماه گذشته بیش از ۴۰ درصد کاهش یافته که ۳ سال وقت لازم است تا صنعت تخم مرغ دوباره احیا، و تولید تخم مرغ داخلی بتواند نیاز موجود کشور را تأمین کند. ناصر نبی پور، رئیس هیأت مدیره اتحادیه مرغ تخم گذار کشور در این رابطه اذعان کرد: با ادامه روند تصاعدی نابودی گله های مرغ تخم گذار در طول ۳ سال آینده، با

اورگانیک یا غیر دارویی استفاده نمایند. وی اضافه کرد: همچنین دوره پرورش طیور در کشور ما باید کاهش پیدا کند و به سن ۴۲ روز برسد چرا که ابتلا به بیماری‌های باکتریایی طیور بعد از ۴۲ روز بیشتر می‌شود و اگر ما به این سمت حرکت کنیم بسیاری از مشکلات مصرف آنتی بیوتیک‌ها کم و هزینه‌های تولید کاهش می‌یابد و در مصرف آنتی بیوتیک‌ها صرفه جویی می‌شود.

مرغداران با موج پرشتاب کسری دان و سرمایه رو به رویند

رئیس اتحادیه مرغداران مرغ تخم‌گذار خراسان رضوی گفت: جهش حامل‌ها در سیستم گرمایشی حمل و نقل انتقالی دان و انتقال محصول تولیدی به طور گسترده ادامه دارد و تولیدکننده با قیمت‌های موجود حتی قادر به رسیدن به نقطه سر به سر نمی‌باشد. محمد منتظمی در گفت و گو با ایسنا اظهار داشت: نوسان قیمت نهاده‌ها که بخشی از آن از منابع خارجی تامین می‌گردد، امکان تصمیم‌گیری منطقی را از مسئولان سلب کرده است.

وی یادآور شد: با ورود واسطه‌ها به عرصه توزیع، سیستم عرضه روند اصولی خود را از دست داده و بی ثباتی را در قیمت فراهم کرده است. رئیس اتحادیه مرغداران مرغ تخم‌گذار خراسان رضوی تاکید کرد: ایجاب می‌کند که دولت برای پایداری تولید با ارائه تسهیلات و نهاده‌ها از طریق تشکل‌ها انگیزه را در تولیدکننده تقویت کند.

محمد منتظمی خاطر نشان کرد: استنباط چنین است انگیزه حمایت از تولیدکننده در معاونت امور دام وجود دارد ولی اجرا نشدن به موقع وعده‌ها و یا تعامل سازمان‌های مرتبط با طرح‌های مصوب اجرایی مسیر را برای رسیدن به هدف نهایی دشوار کرده است. وی با بیان این که افزایش تولید تخم‌مرغ باید بیانگر پویابودن صنعت مرغ تخم‌گذار باشد، تصریح کرد: ولی وجود چالش‌های فراوان آن را به یکی از بحرانی‌ترین صنایع طبیعی تبدیل کرده است.

رئیس اتحادیه مرغداران مرغ تخم‌گذار خراسان رضوی افزود: بالا بودن هزینه تولید، ازدیاد تعلقات در دوره پرورش، نوسانات دام و جوجه یک روزه، ساختار فیزیکی نامناسب مرغداری‌ها، عدم توازن عرضه و تقاضا، فقدان نظام مناسب در اطلاع رسانی، فقدان نظارت کارآمد دولتی، عدم انسجام در حمایت‌های صنعت طیور، عدم کنترل کیفی در درجه بندی تولیدات و فرآوری، فقدان صندوق حمایت از تولیدکنندگان طیور تخم‌گذار، عدم کامل پوشش‌های بیمه‌ای، خرده

جامعه و صنعت دام و طیور را مورد توجه قرار داد و گفت: باقی مانده این داروها می‌تواند در گوشت و شیر باقی بماند و با مصرف مواد غذایی با منشاء دامی وارد بدن انسان شود و مخاطراتی را برای سلامت او به وجود آورد. مدیر کل دامپزشکی قم خاطر نشان کرد: همچنین تجویز غیر منطقی آنتی بیوتیک و مصرف خودسرانه آن می‌تواند بحث مقاومت نسبت به این نوع دارو را به وجود آورده و درمان‌های بعدی را با مشکل رو به رو کند و این هم در مورد انسان و هم دام و طیور صادق است و برای مثال اگر انسان به صورت مستمر از داروها استفاده نماید بدن او در مقابل داروها و درمان‌های بعدی مقاوم خواهد شد. تجویز نادرست و استفاده بی‌رویه آنتی بیوتیک‌ها هزینه‌های تولید و درمان را افزایش می‌دهد و در ادامه اظهار داشت: در صورتی که بدن انسان و یا دام و طیور به درمان با آنتی بیوتیک‌ها و داروهای موجود جواب ندهد لازم است تا جامعه پزشکی به فکر تولید آنتی بیوتیک‌های جدید باشد و این امر هزینه‌های درمان و تولید را بالا خواهد برد لذا باید به تجویز درست آنتی بیوتیک‌ها توجه و از مصرف خودسرانه آن‌ها پرهیز کرد.

دامپزشکان اصول فنی تجویز را رعایت نمایند رفیعی با بیان اینکه از دامداران خواسته می‌شود بدون تجویز کارشناس در درمان بیماری‌های دام و طیور از آنتی بیوتیک‌ها استفاده نکنند، تصریح کرد: دامپزشکان نیز حتما باید اصول فنی تجویز را رعایت نمایند و در صورتی که واقعا به استفاده از آنتی بیوتیک‌ها نیاز است تجویز کنند، همچنین در درمان بیماری‌های دام و طیور حتما از آنتی بیوتیک‌های اختصاصی استفاده شود. دامداران به دوره منع مصرف توجه کنند و رعایت دوره پرهیز از مصرف شیر و گوشت در زمانی که دام از آنتی بیوتیک استفاده کرده است را ضروری عنوان کرد و گفت: در این دوره که به دوره منع یا پرهیز مصرف مشهور می‌باشد، دامداران اجازه مصرف و عرضه محصولات دامی را ندارند تا باقی مانده دارو در محصولات و فرآورده‌های خام دامی از بین برود و این دوره بسته به نوع آنتی بیوتیک متغییر است. در مورد استفاده از محصولات اورگانیک و غیر دارویی فرهنگ سازی شود مدیر کل دامپزشکی استان قم در مورد مصرف بی‌رویه آنتی بیوتیک‌ها در جامعه هشدار داد و اظهار داشت: در حال حاضر در برخی از مناطق شیرها یا مرغ‌های فاقد آنتی بیوتیک تولید و در بازار عرضه می‌شود و در این مورد باید فرهنگ سازی شود تا همه از محصولات

کمتر از یک ماه یک‌بار از شانهای حدود ۴ هزار و ۵۰۰ تومان به هر شانه ۵ هزار و ۵۰۰ تومان افزایش یافت. این افزایش قیمت ۱۰۰۰ تا یک هزار و ۵۰۰ تومانی نقطه توقف افزایش قیمت تخم‌مرغ نبود؛ چرا که بلافاصله قیمت این محصول برای هر شانه به بیش از ۵ هزار تومان رسید. در چنین شرایطی بسیاری از فعالان بازار گمانه‌زنی‌های بسیاری را در رابطه با ادامه افزایش قیمت این محصول مطرح کردند و اعتقاد دارند کاهش قیمت تخم‌مرغ حداقل تا روزهای ابتدایی سال ۹۰ هم ادامه خواهد داشت. این دسته از فعالان بازار بر این باورند به دلیل افزایش تقاضای تخم‌مرغ در روزهای پایانی سال توسط شیرینی‌فروشان و همچنین شهروندان نمی‌توان به این سرعت پایان خوشی برای این سناریو در نظر گرفت. گمانه‌زنی برای ادامه افزایش قیمت تخم‌مرغ در شرایطی است هیچ برنامه‌ریزی مدونی برای توقف رشد قیمت این محصول از سوی برنامه‌ریزان تاکنون تدوین نشده است.

دوره پرورش طیور باید کاهش یابد

مدیرکل دامپزشکی استان قم در زمینه مصرف بی‌رویه و خودسرانه آنتی بیوتیک‌ها در صنعت دام و طیور هشدار داد و بیان داشت: دوره پرورش طیور در کشور باید کاهش پیدا کند و به سن ۴۲ روز برسد. دکتر محمد مهدی رفیعی در گفتگو با خبرنگاران با اشاره به شعار جهانی هفته سلامت در سال ۲۰۱۱ با عنوان مصرف منطقی آنتی بیوتیک‌ها بیان داشت: آنتی بیوتیک‌ها یکی از مهم‌ترین داروها برای درمان بیماری‌های باکتریایی در طب پزشکی و صنعت دامپزشکی به شمار می‌روند. وی ادامه داد: در زمینه دامپزشکی و در صنعت دام و طیور، برخی از بیماری‌ها منشا میکروبی دارند و تنها باید با آنتی بیوتیک‌ها درمان شوند و برخی از آن‌ها مثل بیماری‌های ویروسی درمان اختصاصی ندارند اما برای پیشگیری از عفونت‌های ثانوی آن‌ها گاهی آنتی بیوتیک تجویز می‌شوند. رفیعی مخاطرات استفاده از آنتی بیوتیک‌ها را از چند منظر قابل توجه دانست و افزود: در صنعت دامپزشکی مصرف غیرضروری و غیر کارشناسی آنتی بیوتیک‌ها بحث افزایش هزینه‌های درمان و تولید را منجر خواهد شد.

مخاطرات مصرف آنتی بیوتیک‌ها در دام و طیور بر روی انسان

وی همچنین بحث عوارض این داروها بر سلامت

پا و سنتی بودن قسمت عمده تولید، عدم رعایت استانداردها در تولید دان، نبود نقدینگی و سرمایه در گردش مناسب از جمله چالش‌های پیش رو است.

وی با اشاره به این که متاسفانه میزان تولید براساس نیاز طراحی نمی شود و عرضه و تقاضا هماهنگ نیست، تصریح کرد: قیمت تخم مرغ در سه فصل اول سال ۸۹ به قدری کاهش یافت که مرغداران ۳۲ میلیارد تومان ضرر کردند و از هستی ساقط شدند و در سه ماه آخر سال به گونه ای اوج گرفت که در ۳۰ سال گذشته بی سابقه بود.

منتظمی در ادامه افزود: این منحنی تار عنکبوتی را هیچ اقتصاددانی نمی پذیرد تا زمانی که مصرف کننده در وفور نعمت و تولیدکننده در حسرت و یا برعکس به سر برند. رئیس اتحادیه مرغداران مرغ تخم گذار خراسان رضوی تاکید کرد: برای سیاست تنظیم بازار اگر قوانین حمایت از مصرف

غذا متعادل شود؛ مصرف روزانه ۲۹ گرم تخم مرغ بالگویی مصرف استاندارد فاصله زیادی دارد.

منتظمی اذعان داشت: مرغداران از بالا بودن هزینه تولید رنج می برند، مرغدار باید از یک سو فشار ناشی از اصلاح قیمت نهاده‌ها را تحمل کند و از سوی دیگر ساختار تولید و خطوط فرسوده را نوسازی کند و قیمت‌ها را نیز کاهش دهد.

رئیس اتحادیه مرغداران مرغ تخم گذار خراسان رضوی افزود: این فرآیند عملی نیست؛ اگر زیرساخت‌ها در صنعت طیور مهیا شود تولیدکننده می تواند خود را با اجرای قانون منطبق کند ولی این صنعت در زیرساخت‌ها مشکل دارد.

وی ابراز داشت: مرغدار اگر بخواهد زیربناها را تجهیز کند، از هزینه‌های روزانه می ماند و اگر بخواهد هزینه‌های روزانه را تامین کند، از زیرساخت‌ها باز می ماند، در نتیجه کسری و سرمایه گذاری را به وجود می آورد که اگر حمایت

دولتی نباشد، صنعت فلج خواهد شد. رئیس اتحادیه مرغداران مرغ تخم گذار خراسان رضوی در ادامه خاطرنشان کرد: برای رسیدن به اهداف چشم انداز لازم است امنیت سرمایه گذاری فراهم شود و هر زمان اقدامات جبرانی و امنیت کسب و کار فراهم شود، مردم با دل و جان سرمایه گذاری خواهند نمود.

وی با بیان این که مرغداران به اصل ۴۴ اعتقاد دارند و دوست دارند این اصل درست پیش رود، اظهار داشت: امروزه تشکلهای موجود در زیر بخش دام و طیور از مکانیزم‌های اجرایی برخوردار نیستند و امور به سازمان‌های غیردولتی که امروزه، تنظیم بازار را به عهده دارند واگذار شده که به جای حل مسائل و مشکلات بازار تولید و مصرف، ناخواسته تنش‌هایی را به بازار تولید و مصرف تحمیل می کنند که نارضایتی تولیدکننده و مصرف کننده را دامن می زند.

مجله‌ای ویژه، خواندگانی ویژه



فرم اشتراک

دریافت ۱۰ شماره از ماهنامه در طول یک سال به صورت منظم و بدون وقفه
خواهشمند است مبلغ ۲۰۰/۰۰۰ هزار ریال به حساب مهر گستر بانک کشاورزی به شماره ۷۴۴۱۷۹۰۸۸
واریز و فیش را به همراه فرم زیر به آدرس ما بفرستید
تهران - صندوق پستی ۳۹۳ - ۱۴۱۹۵ تلفکس: ۶۶۴۲۰۹۸۸

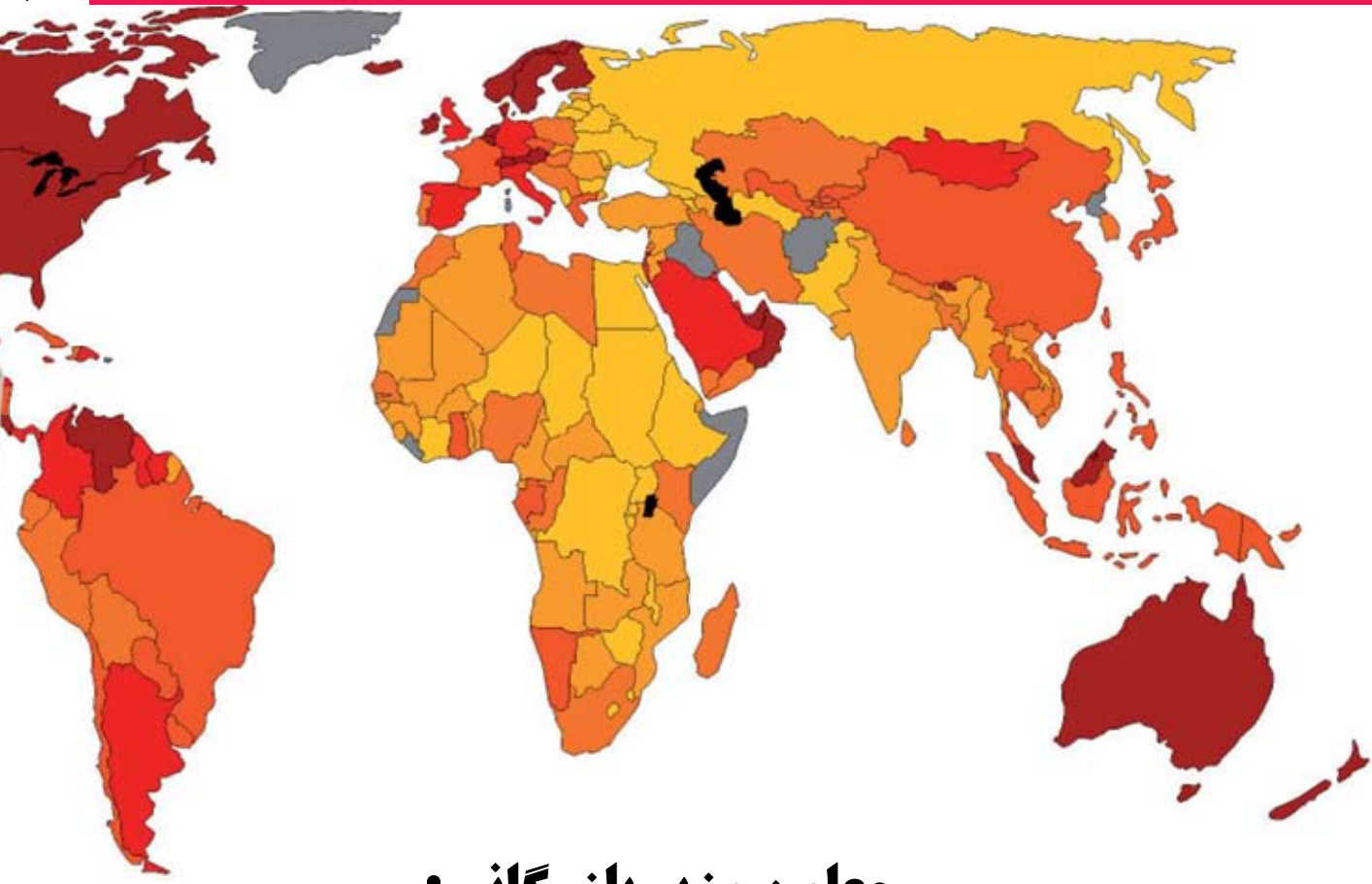
نام خانوادگی:	نام:	زمینه فعالیت:
تلفن:	نام محل کار:	همراه:
شهرستان:	استان:	آدرس الکترونیکی:
آدرس پستی:		

نکات جالب درباره گوشت حلال از زبان محقق اسلامی در امریکا

حلال استفاده می کنند. در لابراتوار بعضی برایشان سوال شده بود که این چه گوشتی است که این قدر نسبت به نفوذ باکتریها مقاوم هست. استاد ما در حالی که سالن را ترک می کرد گفت این گوشتی است که هرگز به شما اسهال خونی نمی ده! برای من علت این مقاومت گوشت حلال بسیار مهم بود و نکته جالب تر این بود که سازمان گوشت امریکا برای تمیز نگه داشتن گوشت ۱۵ میلیون دلار خرج می کند تا این آقا اسپری برای ایشان بسازد که به گوشت بزند و مقاوم شود و آن وقت خود او می داند که اگر گوشت اسلامی باشد دیگر نیازی به آن همه هزینه نیست. بر می گردم به اون قسمت لاکتوفیرین - لاکتوفیرین دلیلی که کار می کند این است که آهن را می گیرد به خودش و برای همین چون آهن وقتی نباشد باکتریها نمی توانند رشد کنند. ما وقتی که گوشت را اسلامی سر می بریم اول شاه رگ زده می شود بدون اینکه نخاع قطع بشود وقتی شاه رگ قطع می شود چون که نخاع قطع نشده قلب هنوز در حال تبیدن هست وقتی قلب می زند همه خون از بدن خارج می شود و از آنجا که تمام آهن در گلبول قرمز است وقتی که همه خون خارج می شود دیگر گوشت آن آهن را ندارد و به خاطر همین نیازی به لاکتوفیرین برای از بین بردن آهن نداریم و باکتریها هم به علت نبود آهن در خون جذب نمی شوند و اگر بشوند با شستشو با آب ساده از بین می روند. گرچه استاد ما با همان ایده ای که از گوشت اسلامی گرفت آن مبلغ را دریافت کرد و اسپری خاصی را هم ساخت و نهایتاً حق را منکر شد اما برای خود من این نکته بسیار مهم بود که حساسیت اسلام به نجاست خون از این جهت است که در تمام فضای اطراف ما صدها بلکه هزاران نوع باکتری وجود دارد که به شدت جذب آهن می شوند و وقتی دست شما خون می اید امکان جذب باکتریها به وسیله آهن خون بسیار بالا است بنابراین این در معرض انواع عفونتها هستید اما اگر با دقت (یک بار یا سه بار) دست خونی خود را اب بکشید راه نفوذ باکتریها را بسته اید.

این قرار داد پانزده میلیون دلار بود و چون پروژه من هم در مورد همین لاکتوفیرین بود با ۵ نفر دیگر کار را شروع کردیم اما متأسفانه میزان نفوذ لاکتوفیرین در گوشتها در حین آزمایش متغیر بود و این امکان وجود نداشت که به ماده ثابتی برسیم که اضافه کردن آن به گوشت میزان محافظت در برابر باکتریها را افزایش دهد. ما در لابراتوار این لاکتوفیرین را فعالش می کردیم (این لاکتوفیرین با بافری خاص تحت pH خاصی فعال می شد) و وقتی که تست می کردیم لاکتوفیرین در حالت عادی باکتریها را از بین می برد اما روی گوشت که امتحان می شد گاهی موفق و گاهی نا موفق بود. من آزمایش روی نمونهها را انجام می دادم و گوشت می گرفتم و محلولهای متفاوت را آزمایش می کردم روزی من تصادفاً دیرم شد و مجبور شدم که گوشت از منزل ببرم که گوشت اسلامی بود وقتی امدم این تست را کردم دیدم ای بابا جوابها خیلی فرق می کند با گوشتهای دیگر یعنی اولاً وقتی ما این باکتریها را می گذاشتیم درصد این نفوذ باکتریها خیلی کمتر بود یعنی واقعاً اصلاً خود باکتری بدون لاکتوفیرین هم نفوذ نمی کرد! وقتی هم که می شستیم اصلاً چیزی دیگه نمونه بود روی گوشت. کنترلر آزمایش ما آب بود یعنی هر آزمایش با محلولی خاص صورت می گرفت و کنترل آن با آب بود. من دیدم خود باکتری وقتی به گوشت اسلامی می رسد نفوذ نمی کند و اگر هم کمی نفوذ کند با آب کاملاً تمیز می شود. سبحان الله! اینجا باید اشاره کنم که وقتی آب از مطهرات است به همین دلایل می تواند باشد. ولی الان از اسپریهای مختلف استفاده میکنند. ولی همون آب از همه چیز بهتر است. وقتی استادم جواب آزمایش را دید تعجب کرد من گفتم که امروز یک فرقی کرده من امروز گوشت حلال آوردم ایشان آقای دکتر نرن نایدی بود و یک هندی هستند که دکتر رو در سوئد گرفته و قبلاً به واسطه کشف دلایل میکروبیولوژیک مرگ تعدادی از زنان که از وسایل خاص بهداشتی استفاده می کردند مشهور شده به من گفتند که خودشون - با اینکه مسلمان نیستند- از گوشت

متن پیش رو بر گرفته از مصاحبه ای است با سرکار خانم لیلیا شهرستانی - محقق علوم اسلامی - ساکن در امریکا فارغ التحصیل در رشته میکرو بیولوژی. ایشان دوره لیسانس را در دانشگاه کالیفرنیا استیت یونورسیتی فولرتون در رشته بیولوژی و دوره فوق لیسانس را در کالیفرنیا استیت پالی تکنیک یونورسیتی در رشته میکرو بیولوژی سپری کرده اند. در جریان تحقیقات دانشگاهی جرقه ای در مطالعات میان رشته بین علوم اسلامی و میکرو بیولوژی در ذهن ایشان زده می شود که باب جدیدی را در فعالیتهای ایشان می گشاید. رشته ی تحقیقاتی من در میکروبیولوژی در مورد لاکتوفیرین بود. لاکتوفیرین یک مولکول پروتئینی است که در خون ما وجود دارد این ماده در کلستروم (آغوز) شیر مادربه میزان زیادی وجود دارد. این ماده خاصیت ضد میکروبی دارد یا این که خیلی شدید جلوی میکروبها را می گیرد. کاری که لاکتوفیرین می کند این است که آهن را به خودش جذب می کند یعنی این که هر میکروبی که در قسمت لاکتوفیرین باشد به خاطر این که آهن ندارد نمی تواند رشد کند و میکروفیلیم درست کند و یک نوع خاص باکتری است ایجاد می شود. ماجرا این گونه بود که در یکی از رستورانهای امریکا به نام جک این د باکس jack in the box تقریباً حدود ۶ یا ۷ سال پیش اتفاقی افتاد که عده ای از این اسهال خونی مردند و بعد که یک مقدار تحقیقات شد معلوم شد که علت این باکتریها بوده این باکتریها البته در دستگاههای گوارشی مثل روده و... هست یعنی در بدن همه ی انسانها هست ولی وقتی از طریق خوردن وارد بدن بشود باعث ابتلا به اسهال خونی خواهد شد که درصد تلفاتش بالا است. در این رستوران هم متوجه شدند که مدفوع زیر ناخن آشپز رستوران به گوشت منتقل شده و تعدادی از مشتریان را کشته. شرکتی که تامین کننده گوشت در آن ایالت بود به استاد بنده پروژه ای را داد که بر اساس آن قرار شد ما در گوشت لاکتوفیرینها را فعال تر کنیم که اگر باز هم میکروبی در آنها نفوذ کرد امکان رشد نیابد. مبلغ



معاون وزیر بازرگانی:

لبنیات را بازار جهانی گران کرد، تخم مرغ را بیماری مرغ‌ها

توان نسبت به تثبیت قیمت‌ها کاری کرد. پس این استدلال که این گونه اقلام مصرفی حتی با وجود افزایش نرخ‌های جهانی نباید در داخل کوچکترین تغییری یابد، اشتباه بوده و برخلاف منطق اقتصادی است. مدیرعامل سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولید کنندگان تاکید کرد: باید تاثیر افزایش نرخ‌های جهانی را بری روی اقلام مصرفی بپذیریم.

تخم مرغ و اختلال در فرایند تولید

معاون وزیر بازرگانی به مسائل ناشی از تولید تخم مرغ، کمبود در بازار و افزایش قیمت آن نیز اشاره‌ای داشت و گفت: هر چند که هم اکنون تخم مرغ به اندازه کافی در سطح بازار با قیمت متعادل وجود دارد و به مرور نرخ‌ها نیز کاهش می یابد اما اصلی ترین عامل، بیماری پیش بینی نشده‌ای بود که باعث معدوم شدن مرغ‌ها در برخی مرغداری‌ها شد و پس از آن بازار عرضه و تقاضا با مشکلاتی مواجه گردید که افزایش قیمت

قیمت غیرواقعی بر روی کالاها، گفت: در سطح عرضه نیز با هرگونه فروش کالا براساس قیمت غیرواقعی برخورد می‌شود. نکویی مهر سپس گفت: متأسفانه پدیده نادرستی در اقتصاد کشور شکل گرفته و به جای بهره‌گیری از روش‌های مختلف از جمله افزایش کیفیت، تبلیغات و بازاریابی مناسب برای کالا به منظور ترغیب مشتری، افزایش غیرواقعی قیمت کالاها در برنامه کاری برخی واحدهای تولیدی قرار گرفته است.

تاثیر قیمت‌های جهانی بر روی برخی نرخ‌ها

معاون وزیر بازرگانی می‌گوید: باید میان گرانی و بالا رفتن واقعی برخی اقلام به دلیل قیمت‌ها جهانی تفکیک قائل شد. نکویی مهردر توضیح مطلب خود افزایش نرخ کره را مورد توجه قرار داد و گفت: قیمت این نوع مواد لبنی به دلیل وابستگی کشور به واردات و افزایش ۳۰ تا ۴۰ درصدی نرخ‌های جهانی در داخل افزایش یافت بنابراین در این بخش نمی

معاون وزیر بازرگانی و مدیر عامل سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولید کنندگان گفت: به تازگی مشاهده می‌شود که برخی واحدهای تولیدی قیمت‌های غیرواقعی را بر روی کالاها درج می‌کنند که این رفتار تخلف محسوب شده و بشدت با آن برخورد می‌شود. محمد حسن نکویی مهر افزود: شماری اندک از واحدهای تولیدی با درج قیمت بالاتر از نرخ اصلی، تلاش دارند تا به این وسیله بازاریابی خود را در سطح توزیع کنندگان انجام دهند. وی توضیح داد: به بیانی دیگر تولید کنندگان با این رفتار غیرقانونی و رقابت ناسالم حاشیه سود بیشتری را در سطح توزیع سبب می‌شوند و منجر به بهم خوردن تعادل نرخ‌ها می‌شوند. معاون وزیر بازرگانی با هشدار به آن دسته از تولید کنندگان که رویه درج قیمت غیرواقعی بر روی کالا را دنبال می‌کنند، گفت: باید تمامی کالاها و اقلام مورد نیاز مردم با حاشیه سود قانونی به فروش برسد و درج قیمت غیرواقعی بر روی کالا، رفتاری غیراقتصادی و تخلف است. وی با پرهیز دادن واحدهای تولیدی از درج

تخم مرغ را در پی داشت.

وی اظهار داشت: سیاست‌های تنظیم بازار در جهت رفع مشکل تامین تخم مرغ با دو شیوه بهره گیری از ابزار واردات در کوتاه مدت و تقویت تولید داخلی پیگیری شد تا از این طریق کمبودها جبران شود.

مدیرعامل سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولید کنندگان از مسائل پیش آمده در مورد تخم مرغ به عنوان وضعیتی واقعی نام برد و گفت: این موضوع بر روی قیمت‌ها اثر گذاشت.

وی تصریح کرد: اما در مواردی هیچ منطقی در پس افزایش قیمت وجود ندارد که با این گونه

واردکنندگان گوشت و مرغ موظف به پرداخت عوارض شدند

نمایندگان مجلس واردکنندگان گوشت و مرغ را موظف به پرداخت عوارض به خزانه داری کل کشور کردند.

به گزارش خبرنگار پارلمانی ایانا، نمایندگان مجلس شورای اسلامی در ادامه رسیدگی به لایحه بودجه سال ۹۰ با تصویب بند الحاقی ۵۵ وزارت بازرگانی را مکلف کردند به ازای واردات هر کیلوگرم گوشت قرمز مبلغ دو هزار و ۵۰۰ ریال و هرکیلوگرم گوشت مرغ مبلغ یک هزار ریال از واردکنندگان دریافت کنند.

بر اساس این گزارش، وزارت بازرگانی مکلف شد مبالغ یادشده را به حسابی که به همین منظور در خزانه داری کشور افتتاح می شود، واریز کند.

رئیس اتحادیه مرغداران گوشتی:

برگزاری نشست با مدیران کشتارگاه‌ها درباره افزایش قیمت مرغ

رئیس اتحادیه مرغداران گوشتی گفت: نخستین جلسه بررسی افزایش قیمت مرغ با حضور مسئولان جهاد کشاورزی، بازرگانی، سازمان حمایت و اتحادیه مرغداران برگزار و قرار شد با دعوت از مسئولان کشتارگاه‌ها در جلسه دیگری پیگیری شود.

محمد یوسفی در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس، با اشاره به جلسه چهارجانبه مسئولان جهاد کشاورزی، بازرگانی، سازمان حمایت و اتحادیه مرغداران در خصوص بررسی قیمت مرغ ۳ هزار و ۴۵۰ تومانی افزود: این جلسه امروز تشکیل و تمام نهاده‌های تأثیرگذار در قیمت مرغ بررسی شد.

رئیس اتحادیه مرغداران گوشتی افزود: در این جلسه نتیجه‌ای برای افزایش قیمت مرغ حاصل نشد و قرار شد در جلسه دیگری دوباره موارد

تأثیرگذار در قیمت مرغ دقیق بررسی و نتیجه نهایی اعلام شود.

یوسفی افزود: قرار شد از مسئولان کشتارگاه‌ها دعوت شود و در مورد هزینه‌های حمل به کشتارگاه و کشتار دام اطلاعات دقیق‌تری گرفته شود.

وی در پاسخ به اینکه آیا برآیند نظرات در جلسه افزایش قیمت مرغ بود؟ گفت: به هر حال با توجه به افزایش قیمت نهاده‌ها و به ویژه دان افزایش قیمت مرغ منطقی به نظر می‌آید.

یوسفی گفت: قیمت پیشنهادی اتحادیه ۳ هزار و ۴۵۰ تومان مرغ منجمد، ۳ هزار و ۳۵۰ تومان مرغ گرم و ۲ هزار و ۴۵۰ تومان مرغ زنده است. وی تصریح کرد: در حال حاضر به دلیل افزایش قیمت دان مرغ و همچنین قیمت انرژی بعد از هدمندی یارانه‌ها مرغداران زیر قیمت تمام شده به بازار عرضه می‌کند.

رئیس اتحادیه مرغداران گوشتی کشور اظهار داشت: این جلسات در پی اعتراض مرغداران به قیمت و درخواست اتحادیه مرغداران نسبت به افزایش قیمت مرغ صورت می‌گیرد.

تولید سالانه یک میلیون قطعه بوقلمون در کشور

تنها یک میلیون قطعه جوجه بوقلمون در سال معادل ۱۵ هزار تن گوشت از ۵۰ مزرعه تولید و به صورت مستقیم در کشور عرضه می‌شود.

به گزارش خبرنگار ایانا، مدیرعامل شرکت پرورش دهنده بوقلمون و عضو تعاونی پرورش دهندگان بوقلمون کشور در همایش تخصصی پرورش بوقلمون گفت: در حال حاضر به رغم ظرفیت‌های فراوانی که برای تولید وجود دارد تنها یک میلیون قطعه جوجه بوقلمون در سال معادل ۱۵ هزار تن گوشت از ۵۰ مزرعه تولید و به صورت مستقیم در کشور عرضه می‌شود.

محمود شاهسون افزود: گوشت بوقلمون از آنجا که دارای کلسترول و چربی کمتری در مقایسه با مرغ و سایر پرندگان است، از جایگاه ویژه‌ای به لحاظ ارزش غذایی در ماکیان برخوردار است که متأسفانه در ایران چندان شناخته شده نیست.

وی خاطر نشان کرد: از آنجا که در کشورهای اسلامی ممنوعیت مصرف گوشت به علت ذبح آیین شرعی وجود دارد، مصرف ایرانیان از پروتئین، وابسته به خانواده گوشت قرمز شده است. این در حالیست که بسیاری از پروتئین‌های گوشتی به ویژه گوشت پرندگان باید به سبد غذایی مردم وارد شود.

شاهسون ادامه داد: اکنون در کشورهایی نظیر

ترکیه، الجزایر و همچنین کشورهای اروپایی، مصرف بوقلمون به علت قابلیت طبخ متفاوت به شدت رو به افزایش است و این تعاونی تلاش می‌کند تا با استفاده از اصلاح نژاد و ااریته‌های بوقلمون به تولید انبوه این پرنده برسد.

شاهسون تأکید کرد: از آنجا که گوشت بوقلمون ارزانتر از گوشت قرمز است، در صورت اشاعه فرهنگ مصرف به سادگی جایگزین گوشت قرمز خواهد شد.

مدیرعامل شرکت بوقلمون شاهسون تصریح کرد: با این روند طی ۵ سال آینده پیش‌بینی می‌شود میزان تولید به ۳ میلیون قطعه در سال برسد اما باید دولت توجه ویژه‌ای به این بخش داشته باشد تا تولید بیشتری انجام شود.

این همایش با حضور تولیدکنندگان داخلی و خارجی بوقلمون، متخصصان و نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی در هتل استقلال تهران برگزار شد.

تامین سبوس تشکل‌های تولیدی و کارخانجات خوراک دام با قیمت تعیین شده

در جلسه شورای نظارت و کنترل بازار استان خراسان رضوی، تامین سبوس تشکل‌های تولیدی و کارخانجات تولید خوراک دام با قیمت تعیین شده توسط کارخانجات آرد مورد تأکید قرار گرفت.

به گزارش موج، در این جلسه که با حضور ریاست سازمان و معاونین و روسای ستادی سازمان و روسا و نمایندگان سایر نهادها و دستگاه‌های مرتبط برگزار شد، با توجه به تعهد کارخانجات آرد مبنی بر رعایت موارد مذکور، بر لزوم رعایت قیمت فروش کلیه سبوس استحصالی به قیمت ۲۳۰۰ ریال تأکید شد.

همچنین مقرر گردید پس از اجرای مصوبه فوق، اتحادیه‌ها و تشکل‌های تخصصی تولیدات دامی نسبت به تعدیل قیمت گوشت بر اساس ضریب تأثیر قیمت سبوس در قیمت تمام شده خوراک دام و نهایتاً تولید گوشت (دام زنده)، اقدام نموده و در طرح‌های تنظیم بازار مشارکت موثرتری داشته باشند.

در این جلسه با ارائه گزارشی از روند جذب سهمیه برنج کالا برگی توسط عاملین توزیع، با تأکید بر جذب حداکثری برنج کالا برگی توسط عاملین در جهت دسترسی بیشتر شهروندان به این کالا مقرر شد علاوه بر اطلاع رسانی لازم و موثر به عاملین صنفی توزیع، عوامل توزیع خوشنام و خوش سابقه دارای عاملیت توزیع برنج و شکر کالا برگی در هر شهرستان مشخص و اقدام لازم صورت پذیرد.



رییس کمیسیون کشاورزی مطرح کرد:

ایران در یک قدمی دبیر کلی فائو قرار گرفت

دکتر نائینی قابل مقایسه با هیچ کدام از کاندیداهای موجود در لیست انتخابات دبیر کلی فائو نیست. رقابت اسپانیا و برزیل با ایران برای تصاحب فائو وی تاکید کرد: داسیلوا به عنوان رقیب برزیلی دکتر نائینی که سمت معاون فنی آمریکای لاتین را در کارنامه خود داشته و سوابق خوبی نیز در فائو دارد، به عنوان اصلی ترین رقیب کاندیدای کشورمان محسوب می شود. رییس اتاق کشاورزی اتاق ایران اظهار داشت: مورتینف وزیر امور خارجه سابق اسپانیا با وجودی که در بخش دیپلماسی بسیار فعال کرده، اما سابقه ای در بخش کشاورزی نداشته و در عمل به عنوان سومین کاندیدای اخذ کرسی دبیر کلی سازمان ملل قرار دارد. کریمی پور همچنین گفت: فیشگر کمیسیونر سابق کشاورزی اتحادیه اروپا که متخصص اتریشی به شمار می رود و سوسیلو، وزیر سابق اندونزی و عبداللطیف رشید، وزیر سابق آب عراق به عنوان شش کاندیداتوری هستند که در انتخابات ژوئن ۲۰۱۱ با یکدیگر به رقابت خواهند پرداخت. وی در ادامه افزود: هر چند در میان رقبای دکتر نائینی به علت تخصص حرفه ای و شخصیت اثرگذار خود

سیستم جهانی عمر طولانی ریاست نامحدود آن است. لذا پیشنهاد شد که حداکثر عمر تصدی گری دبیر کلی فائو به دو دوره چهار ساله محدود شود. سکوت زیربخشهای کشاورزی در قبال کاندیداتوری ایران کریمی پور ادامه داد: در حالی که شش رقیب دکتر نوری نائینی با سرمایه گذاریهای بسیار بالا و تبلیغهای زیاد در حال جذب رای برای کاندیدای مورد نظر خود هستند، ایران کمی دیر به فکر سرمایه گذاری برای انتخابات ژوئن ۲۰۱۱ افتاده است. وی تصریح کرد: وزیر جهاد کشاورزی از دی ماه سال گذشته تاکنون تلاش کرده با مکاتبات سیاسی و رایزنیهای دیپلماتیک در داخل و خارج کشور نظر فعالان بخش کشاورزی را به سمت انتخابات تیرماه و دکتر نوری نائینی جلب کند، اما واقعیت آن است که تاریخچه سرمایه گذاری ایران برای انتخابات فائو شش ماه در مقابل تلاش دو ساله رقیب برزیلی است. کریمی پور با اشاره به رقبای دکتر نوری نائینی یادآور شد: دکتر نائینی ۱۱ سال به عنوان سفیر ایران در فائو فعالیت کرده و چهار سال طی دو دوره عضو شورای فائو به عنوان مهمترین کرسیهای موجود در فائو بوده است. همچنین سابقه فنی و تخصصی

در حالی که کمتر از یک ماه تا انتخابات دبیر کلی فائو زمان باقی نمانده، اجماعهای جهانی نشان می دهد که دکتر محمد نوری نائینی، کاندیدای ایرانی به لحاظ فنی و تخصصی برتر از همه رقبای خود در پرسش و پاسخهای جهانی بوده است. رییس اتاق کشاورزی اتاق ایران در گفتگو با خبرنگار ایانا با اعلام این مطلب گفت: انتخابات فائو در اوایل تیرماه سال جاری برگزار می شود که برای تصاحب صندلی شماره یک فائو در ۱۹۴ عضو این سازمان باید رای گیری شود. محمدحسین کریمی پور افزود: اکنون امنیت غذایی یکی از مهمترین مسایل موجود در دنیا است که در همه مجامع جهانی از G8 تا G20 و اجلاسهای تخصصی همواره در لیست مذاکرات کشورها قرار دارد. وی خاطر نشان کرد: بر اساس یک اجماع جهانی فائو به عنوان یکی از سازمانهای ناکارآمد و قدیمی دنیاست که باید پس از ۱۰ سال پوست اندازی کرده و هوشمندسازی و احیا در آن صورت گیرد. این در حالیست که پس از ۳۶ سال و حضور دو دبیر کل با عمر مدیریت ۱۸ ساله، دبیر کمیته شورای فائو به این نتیجه رسید که یکی از دلایل ناکارآمدی این

طی چند دهه گذشته در فائو از جایگاه شاخصی برخوردار است، اما میزان سرمایه گذاری کشور برزیل و اسپانیا قابل مقایسه با ایران نیست. در یک مقایسه رقیب برزیلی دکتر نائینی، ۵۴ وزیر کشاورزی کشورهای مختلف را به برزیل برای بازدید از پیشرفت‌های کشاورزی به مدت یک هفته دعوت کرد که در عمل یک تبلیغات موثر با انضمام هدایا و هزینه کرد ۲/۵ میلیون دلار محسوب می شد. کریمی پور خاطر نشان کرد: رقیب اسپانیایی نیز به هر کشوری که عضو فائو بوده است، برای جمع آوری رای و فعالیتهای تبلیغاتی سفر کرده، به طوری که کشور امارات متحده عربی که در همسایگی ایران قرار دارد، اعلام کرده پیش از این به اسپانیا قول مساعد برای دادن رای مثبت به مورتینف داده است. متخصص ترین کاندیدای موجود، دکتر نائینی است وی ادامه داد: تجربه ۴۰ ساله آکادمیک و آشنایی عمیق دکتر نوری نائینی و همچنین اثرگذاری وی در لابی گری به گونه ایست که در جلسه سفرای خارجی آمریکایی اعلام شده که نوری نائینی لایق ترین کاندیداتور از کشورهایمانند ایران به لحاظ دیپلماسی سیاسی است. رییس اتاق کشاورزی اتاق ایران تصریح کرد: هرچند دکتر نوری نائینی توانسته است در همه کمیته‌ها و پرسش پاسخهای برگزار شده تا انتخابات رای مثبت سفرا و وزرای کشاورزی را از آن خود کند، اما گر به دلایل سیاسی نیز ایران نتواند صدلی شماره یک فائو را تصاحب کند، حضور دکتر نائینی در پرسش پاسخهای برگزار شده تا انتخابات نشان می دهد جمهوری اسلامی قابلیت پرورش مدیری در سطح بین المللی را داراست. کریمی پور یادآور شد: اجماع جهانی درباره دکتر نائینی به لحاظ فنی و تخصصی تثبیت شده، اما در فرصت باقیمانده باید برای ستاد تشکیل شده توسط دکتر نوری نائینی و سرمایه گذاری برای تبلیغات وی در سطح کشورها اقدام عاجلی از سوی همه زیربخشهای اقتصادی صورت گیرد.

بررسی پیشنهاد مرغ ۳۴۵۰ تومانی در جلسه ۳ جانبه با سازمان حمایت

رئیس اتحادیه مرغداران گوشتی گفت: درخواستی به وزارت بازرگانی برای افزایش قیمت مرغ به کیلویی ۳۴۵۰ تومان ارائه کردیم و قرار است جلسه‌ای با حضور سازمان حمایت، معاونت امور دام و اتحادیه تشکیل و نتیجه نهایی اعلام شود. محمد یوسفی گفت: بعد از گذشت یک ماه هنوز در این زمینه جوابی اعلام نکرده‌اند. وی همچنین گفت: در حال حاضر مرغ زنده کیلویی ۲ هزار و ۱۰۰ تا ۲ هزار و ۲۰۰ تومان عرضه می‌شود که

تقاضای ما افزایش به ۲ هزار و ۴۰۰ تومان است. یوسفی گفت: سازمان بازرگانی استان تهران این قیمت را تأیید کرده اما منتظر نتیجه نهایی از جلسه‌ای که قرار است تشکیل شود هستیم. وی افزود: با توجه به ضرورت تنظیم بازار مرغ در ماه رمضان ضروری است تا به جهت تشویق تولیدکنندگان به جوجه‌ریزی و تأمین نیاز مردم در آن زمان با افزایش قیمت مرغ موافقت شود زیرا در غیر این صورت تأمین مرغ شب عید با مشکل مواجه خواهد شد. یوسفی گفت: در حال حاضر اگر چه مرغ گرم کیلویی ۳ هزار و ۲۰۰ تا ۳ هزار و ۳۰۰ تومان به دست مصرف کننده می‌رسد اما تولیدکنندگان آن ضرر می‌کنند. وی گفت: در حال حاضر استانهای تهران، البرز، قزوین، بخشی از قم و مازندران قرنطینه‌اند و از سوی سازمان دامپزشکی مجوز جوجه‌ریزی داده نمی‌شود. یوسفی گفت: چند روز پیش به بخشی از مرغداران در استان تهران مجوز جوجه‌ریزی داده شد اما به دلیل عدم پاکسازی کامل از عوامل بیماری دوباره قرنطینه اعلام شد. رئیس اتحادیه مرغداران گوشتی با انتقاد از مسئولان گفت: پیش‌بینی برخی مشکلات آینده امکان پذیر است اما مسئولان زمانی که به مشکل برمی‌خورند دنبال راه چاره می‌گردند.

مجلس با اختصاص بودجه به تحقیقات علوم دامی موافقت کرد

نمایندگان مجلس با اختصاص بخشی از عوارض وارداتی گوشت قرمز و مرغ به تحقیقات کاربردی علوم دامی به منظور قطع وابستگی به واردات موافقت کرده‌اند. گزارش خبرنگار پارلمانی ایانا، وکلای مجلس در ادامه بررسی بندهای الحاقی لایحه بودجه سال ۹۰، بند ۴۶۶ پیشنهادی فصل کشاورزی و منابع طبیعی را با ۱۴۲ رای موافق تصویب کردند. بر اساس این گزارش، وزارت بازرگانی مکلف شد به ازای هر کیلوگرم واردات گوشت قرمز، مبلغ دو هزار و ۵۰۰ ریال و گوشت مرغ مبلغ یک هزار ریال از واردکنندگان دریافت و به حسابی که به همین منظور نزد خزانه داری کل کشور افتتاح می‌شود، واریز کند. در ادامه بررسی بندهای هزینه‌ای، وکلای مجلس تصویب کردند، معادل ۱۰۰ درصد از درآمد حاصل از واردات گوشت قرمز و مرغ برای انجام تحقیقات کاربردی به منظور قطع وابستگی به واردات محصولات پروتئینی دامی و نیل به خودکفایی و تولید بهینه محصولات یادشده در اختیار وزارت جهات کشاورزی و بخش تحقیقات کاربردی علوم دامی کل کشور قرار گیرد.

بخشودگی خسارت کشاورزان تا سقف ۵۰ میلیون تومان قابل طرح نشد در ادامه بررسی لایحه بودجه، سخنگوی کمیسیون کشاورزی با طرح بند ۴۶۷ الحاقی فصل کشاورزی و منابع طبیعی تلاش کرد به دولت اجازه داده شود بخشی از اصل تهسیلات (حداکثر تا ۵۰ درصد) و سود کارمزد متعلق به آن دسته از تولیدکنندگان و بهره برداران بخش کشاورزی که در اثر حوادث و بلایای طبیعی و یا در شرایط خاص منطقه با مشکل تولید و عدم توان بازپرداخت رو به رو شده‌اند، اعمال بخشودگی کند.

بر اساس این گزارش، کمیسیونی مرکب از نمایندگان فرمانداری، مدیریت جهاد کشاورزی و رییس بانک کشاورزی شهرستان را تا سقف ۵۰۰ میلیون ریال حداقل به مبلغ ۵۰ هزار میلیارد ریال از محل جزء ۸۷ ردیف ۵۳۰۰۰۰ لایحه تأمین و اعمال بخشودگی نماید و بانک‌های عامل مبالغ بخشودگی از مطالبات این افراد را به حساب بدهی دولت منظور کنند. دکتر لاریجانی در پاسخ به پیشنهاد جعفری، سخنگوی کمیسیون کشاورزی گفت: به علت حذف جزء ۸۷ ردیف ۵۳۰۰۰۰، این پیشنهاد قابلیت طرح نخواهد داشت.

گله جدید نژاد آرپوراکرز پلاس (AAPLUS) وارد کشور شد

I.T.P: پس از گذشت مدتها، گله جدید اجداد وارپته آرپوراکرز پلاس وارد ایران گردید. بنا به اعلام روابط عمومی شرکت اجداد ارم (نماینده نژاد آرپوراکرز پلاس) جهت رفع کمبود جوجه یکروزه مادر گوشتی و نهایتاً جوجه یکروزه گوشتی در کشور و حفظ بازار منطقه، گله جدید اجداد گوشتی آرپوراکرز پلاس در اول اردیبهشت وارد ایران گردید. از آنجایی که این خبر می تواند برای دوستداران این نژاد خبر خوش و خوبی باشد، اعلام میدارد، پیش بینی می شود جوجه‌های تولیدی گله اجداد فوق در مهر یا آبان ماه سال جاری روانه بازار خواهد شد.

دبیر انجمن مرغداران گوشتی قطب‌های تولید گوشت مرغ کشور مصون از بیماری تنفسی

دبیر انجمن مرغداران گوشتی گفت: قطب‌های تولید مرغ کشور از بیماری تنفسی مصون مانده و نباید خیلی سریع در رابطه با واردات تصمیم گیری کرد. علی آذروش، در گفتگو با خبرنگار موج با اعلام این مطلب اظهار داشت: با اقدامات سازمان دامپزشکی بحران پیش آمده در برخی استان‌ها به خوبی کنترل شده است.

معاون جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی خبر داد
۳۶ هزار قطعه جوجه آلمانی مرغ مادر
تخمگذار وارد ایران شد

معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی از ورود ۳۶ هزار قطعه جوجه یک روزه مرغ مادر تخم‌گذار به کشور خبر داد.

غفور عبداللهی در گفت‌وگو با خبرنگار فارس در تبریز اظهار داشت: در روند جلوگیری از کمبود جوجه‌های تخم‌گذار در سطح استان و کشور، ۳۶ هزار قطعه جوجه یک روزه مرغ مادر تخم‌گذار از نژاد نیک‌جیک، خریداری و از طریق هوایی وارد کشور شد.

وی با اشاره به تامین جوجه یک روزه واحدهای تخم‌گذار استان و کشور گفت: این تعداد جوجه‌های یک روزه، از شهر کوسافن کشور آلمان توسط بخش خصوصی خریداری و از طریق فرودگاه مهرآباد وارد کشور و به شهرستان مرند حمل شد.

سرپرست معاونت بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی استان آذربایجان شرقی با تاکید بر اهمیت تزریق این تعداد جوجه مادر به بدنه سیستم تولید مرغ تخم‌گذار استان گفت: با توجه به شرایط ایده‌آل این تعداد جوجه وارداتی برای ازدیاد و افزایش نسل مرغ‌های تخم‌گذار استان و کشور، این امر در میان مدت خواهد توانست روند تولید مرغ تخم‌گذار استان و در نهایت تخم‌مرغ شمال غرب کشور را متحول و نحوه ارتقای کمی و کیفی محصول تولیدی را بهبود بخشد.

عبداللهی با اشاره به برنامه این معاونت در بهینه‌سازی روند تولید محصولات دامی در مراحل مختلف آن و ایجاد زمینه لازم برای افزایش نفوذ تخصص‌های جدید در روند تولید و بستر سازی لازم برای ایجاد امکان استفاده بهینه از بسته‌های حمایتی دولت در بخش تولید و پرورش دام و طیور گفت: تعامل بیشتر بخش مدیریتی با بخش خصوصی و تشکل‌های تولیدی در سال جاری شتاب بیشتری را خواهد داشت تا در سال جهاد اقتصادی با توان بیشتر زمینه توسعه پایدار بخش، در شمال غرب کشور با توجه به ظرفیت‌های آن، محقق شود.

مرغ حرکت کند.

در این آزمایش که در "مرکز تحقیقات پرواز درآیدن" در کالیفرنیا انجام شد ناسا سوخت به دست آمده از چربی مرغ و گوساله را امتحان کرد. در این آزمایش که Aafex (آزمایش نوع دیگری از سوخت هواپیماها) نام دارد کارشناسان کارایی این سوخت را در زمانی که مستقیماً بر روی موتور هواپیما عمل می‌کند بررسی و گازهای تخلیه شده از موتور را به منظور تجزیه شیمیایی آلاینده‌های احتمالی آزمایش کردند. به نظر می‌رسد نتایج این آزمایشات ایده استفاده از سوخت‌های زیستی به جای سوخت‌های فسیلی موتور جت را تأیید کرده است. "راین دل رزاریو"، مدیر پروژه "هواپیمای بال ثابت داخل صوت" ناسا در این خصوص توضیح داد: "این سوخت‌های زیستی واقعا تمیز هستند و میزان بسیار کمی از مواد آلاینده را وارد اتمسفر می‌کنند. به ویژه میزان تولید اکسیدهای نیتروژن این سوخت‌ها بسیار ناچیز است." اکسیدهای نیتروژن موادی سمی حاضر در "مه دودها" هستند و موجب افزایش مشکلات تنفسی و قلبی می‌شوند.

درحال حاضر سوخت‌های زیستی مشتق از جلبک‌ها در ارتش آمریکا استفاده می‌شود اما نتایج بعضی تحقیقات نشان داد که سوخت به دست آمده از جلبک آنچنان که تصور می‌شد سبز نیست. از سویی دیگر شرکت هواپیمایی لوفتانزا در یکی از هواپیماهای خود از یک نوع سوخت زیستی مشتق از روغن گیاهی استفاده می‌کند. در این آزمایش سه نوع سوخت بر روی موتور DC-8 آزمایش شد. سوخت اول یک نوع سوخت ترکیبی موتور جت به نام Htj (سوخت گرفته شده از چربی مرغ)، سوخت دیگر Jet Prope-8 (سوخت مشابه سوختی که هم اکنون در هواپیماها استفاده می‌شود) و سوخت سوم، ترکیبی ۵۰ درصدی از هر دو سوخت بود. به گفته "بروس اندرسون"، رئیس بخش آزمایشات ناسا، در موتوری که Htj را سوزاند انتشار دود سیاه اکسیدهای نیتروژن کمتر از ۹۰ درصد با قدرت حداقل موتور و ۶۰ درصد با توان حداکثر موتور بود. در این آزمایش انتشار حداقلی ترکیبات سولفات، گازهای معلق آلی و سایر ذرات خطرناک نیز ثبت شد. سوخت‌های زیستی مشتق از چربی مرغ تنها رویای دانشمندان نیست. به طوری که اکتبر سال گذشته از همکاری میان Tyson Food، شرکت پرورش و فرآوری مرغ و شرکت گاز Syntroleum نیروگاهی در لوئیزیانا تأسیس شد که روزانه ۲ هزار و ۵۰۰ بشکه سوخت زیستی مشتق از پسماندهای فرآوری‌های مرغ تولید می‌کند.

وی افزود: دامپزشکی بر اساس قوانین بین‌المللی وارد عمل شده و در هر نقطه‌ای که گله مشکوک وجود داشت، صرف نظر از درگیر بودن منطقه، معدوم سازی انجام شد.

آذروش تصریح کرد: بیماری‌های تنفسی بیشتر در استان‌های تهران، البرز، قزوین و بخشی از قم شایع شده بود و این بیماری به استان‌های دیگر سرایت نکرد.

وی خاطر نشان ساخت: بیشترین میزان تولید گوشت مرغ در استان‌های گلستان، مازندران، گیلان، خراسان، مرکزی، سمنان و همدان انجام می‌شود.

دبیر انجمن مرغداران گوشتی افزود: با توجه به تمهیدات سازمان دامپزشکی، خوشبختانه بیماری تنفسی به قطب تولید مرغ نرسید.

وی در خصوص تولید تخم‌مرغ نیز اظهار داشت: در حال حاضر برخی استان‌ها وارد چرخه تولید تخم‌مرغ شده و در کلان کشور مشکلی وجود ندارد.

آذروش ۶۱ کشور جهان را درگیر بیماری دانست و در رابطه با سکوت دامپزشکی برای اعلام دلیل اصلی تلفات در گله‌های ایران، گفت: تا آزمایشگاه مرجع نتایج را اعلام نکند، سازمان دامپزشکی نمی‌تواند در این رابطه اظهار نظر کند.

وی افزود: هنوز گزارشی از سوی فائو در رابطه با شیوع آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان در ایران منتشر نشده است.

دبیر انجمن مرغداران گوشتی تاکید کرد: اعلام شتابزده نام یک بیماری تأثیر مستقیم بر صادرات گوشت مرغ ایران خواهد داشت، لذا دامپزشکی تا اطمینان کامل نبایستی در این زمینه اظهار نظر کند

وی اقدامات صندوق بیمه برای پرداخت خسارات مرغداران طبق جدول تعرفه ای را مناسب ارزیابی و اظهار داشت: باید در تعرفه‌های این صندوق طی سال جاری بازنگری لازم انجام شود.

آذروش نبود آلودگی در انسان را نشانه عملکرد موثر دامپزشکی دانست و گفت: در کشورهایی نظیر بنگلادش، اندونزی و مصر تلفات انسانی گزارش شده اما در ایران حتی یک مورد تلفات نیز نداشته ایم.

تامین سوخت هواپیما با چربی مرغ!

دانشمندان ناسا آزمایشی انجام دادند که تأیید می‌کند هواپیماها قادرند با مصرف چربی مرغ به عنوان سوخت پرواز کنند تاکنون به شباهت مرغ و هواپیما فکر کرده‌اید؟ مرغ بال دارد اما پرواز نمی‌کند درحالی‌که هواپیماها هم بال دارند و هم پرواز می‌کنند. به تازگی دانشمندان ناسا آزمایشی را انجام داده‌اند که به یک موتور هواپیمای DC-8 اجازه داد با چربی

طیوران ابزار

TOYOURAN ABZAR



هیتر گازونیل



هیتر گازی



هواکش



جمع آوری تخم مرغ



کنترل هوشمند



پنجره



صادر کننده نمونه سال ۸۹



تجهیز مرغداری ها با آخرین فناوری روز دنیا

ارائه دهنده خدمات فنی و مهندسی



قفس گوشتی



قفس گوشتی

جدید



سیستم مه پاش و پد سلولزی



دانخوری



قفس باطری



آبخوری نیپل



دفتر مرکزی

تهران - خیابان اسکندری شمالی - پلاک ۷۹ - طبقه ششم

تلفن: ۶۶۴۳۷۱۱۸ (۰۲۱)

فکس: ۶۶۴۲۶۵۷۴ (۰۲۱)



رئیس سازمان دامپزشکی خبر داد

تشکیل کمیته‌ای برای بررسی بیماری‌های تنفسی طیور

تلاش می‌شود تا کیفیت این محصولات برای تولید بهتر ارتقا یابد.

دستور همچنین از برگزاری دو اجلاس منطقه‌ای طی سال جاری توسط سازمان دامپزشکی کشور خبر داد و تصریح کرد: بر همین اساس اجلاس منطقه‌ای بیماری‌های دام با حضور ۴۵ کشور منطقه آسیایی در آذرماه در تهران برگزار می‌شود.

رئیس سازمان دامپزشکی کشور گفت: در این اجلاس اعضای سازمان جهانی بهداشت OIE شرکت خواهند داشت.

وی با بیان اینکه کمیسیون دامپزشکی سازمان اکو نیز امسال تشکیل می‌شود، تصریح کرد: اگر این کمیسیون شکل بگیرد، ارتباط علمی تهران با ۱۰ کشور عضو اکو در بخش دامپزشکی برقرار می‌شود که این ارتباط می‌تواند به ارتقای سطح علمی کشورهای عضو بینجامد.

وی همچنین با اشاره به اینکه کنترل قاچاق دام جزو ماموریت‌های دامپزشکی نیست، اظهار داشت: اگر مواردی مشاهده شود صرفاً به دستگاه‌ها اعلام خواهد شد.

دستور گفت: این برنامه‌ها امسال با قوت بیشتری از سوی دامپزشکی برای تامین بیش از پیش سلامت انجام می‌شود.

وی همچنین از آغاز واکسیناسیون دامی از خرداد امسال خبر داد و افزود: این واکسیناسیون برای کنترل بیماری تب برفکی انجام می‌شود.

دستور اظهار داشت: برای پیشگیری از بیماری‌های دامی سال گذشته ۲۴۰ میلیون نوبت سر گوسفند و بز و همچنین ۱۹ هزار نوبت سر گاو و گوساله علیه بیماری‌های واگیر واکسینه شدند.

رئیس سازمان دامپزشکی کشور همچنین تعداد دام‌های واکسینه شده علیه بیماری بروسلوز را یک میلیون و ۸۵۰ هزار نوبت سر دام سنگین و ۹ میلیون نوبت سر دام‌های سبک عنوان کرد و گفت: امسال عملیات واکسیناسیون در سطح وسیع‌تر با مشارکت بخش دولتی و خصوصی انجام می‌شود.

وی همچنین یکی از مهم‌ترین برنامه‌های دامپزشکی را در سال جاری نظارت بر محصولات ارگانیک مورد استفاده بخش دام و طیور عنوان کرد و افزود: در این زمینه با استانداردها فاصله داشته است، از این رو

رئیس سازمان دامپزشکی از تشکیل کمیته‌ای برای بررسی بیماری‌های تنفسی در طیور خبر داد.

به گزارش خبرگزاری فارس از بجنورد، محسن دستور در جمع خبرنگاران اظهار داشت: این کمیته به دلیل غبار آلود شدن برخی از استان‌های کشور و وجود مشکلات تنفسی شکل گرفته است.

وی افزود: یکی از مشکلات ایجاد این پدیده وجود بیماری‌های تنفسی در طیور بوده، از این رو این کمیته برای رفع این مشکل فعال شده است، در این راستا برای ایجاد شرایط بهداشتی بهتر مطالعات مرتبط انجام و تا سه ماه آینده نتیجه به وزارت جهاد کشاورزی منعکس می‌شود.

دستور گفت: در این طرح تلاش شده تا تعداد تلفات طیور به خاطر وجود بیماری‌های تنفسی کاهش یابد.

رئیس سازمان دامپزشکی کشور همچنین کاهش موارد آلودگی دام را از مهم‌ترین برنامه‌های این سازمان عنوان و تصریح کرد: سال گذشته کانون‌های بیماری در کشور کنترل و هشدارهای لازم به مراکز دامی ارائه شد.

معاون سازمان دامپزشکی کشور:
مصرف مرغ بدون بسته‌بندی بهداشتی
توصیه نمی‌شود

در حالی که توزیع مرغ در فروشگاه‌های کشور عمدتاً بدون بسته بندی انجام می‌شود و کمتر می‌توان مرغ بسته بندی شده در واحدهای توزیع کننده یافت، معاون بهداشتی و پیشگیری سازمان دامپزشکی کشور گفت: مصرف مرغ بدون بسته‌بندی بهداشتی که قابل ردیابی نباشد، توصیه نمی‌شود.

به گزارش خبرگزاری فارس به نقل از روابط عمومی سازمان دامپزشکی کشور، هادی قدکچی گفت: در پی اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی، این سازمان وظایف خود را در حوزه تصدی‌گری به بخش خصوصی واگذار کرده است.

قدکچی تأکید کرد: اتحادیه‌ها و انجمن‌های صنفی نیز باید نقش واقعی خود را در حوزه فعالیت مرتبط ایفا کنند و هر آنچه که در فرآیند تولید تأثیرگذار است و یا به عنوان تهدیدی برای صنعت اعلام می‌شود را کنترل کنند.

وی افزود: سازمان دامپزشکی در قالب وظایف قانونی خود به عنوان بخشی از نظام حاکمیتی در حوزه بهداشتی، پیشگیری و قرنطینه‌ای را با قوت به عهده خواهد داشت و می‌تواند با اطلاع از وضعیت بحران‌ها و تشخیص به هنگام تهدیدها، توصیه‌هایی جهت اصلاح ساختار صنعت و هدایت منابع در این جهت را داشته باشد.

قدکچی افزود: به عنوان یک وظیفه حاکمیتی سازمان دامپزشکی از محصولاتی که در شرایط خوب بهداشتی تولید و عرضه می‌شوند مانند تولید مرغ بدون آنتی‌بیوتیک و عرضه فرآورده‌های پروتئینی در بسته بندی‌های بهداشتی به عنوان یک اولویت حمایت می‌کند و اکیدا اعلام می‌کند مصرف مرغ بدون بسته‌بندی بهداشتی که قابل ردیابی نباشد به هیچ وجه از نظر این سازمان توصیه نمی‌شود، لذا اتحادیه‌ها و انجمن‌های صنفی نیز بر این اساس می‌توانند تولید در صنایع وابسته به خود را برنامه‌ریزی کنند.

وی با تأکید بر اینکه اتحادیه‌ها و انجمن‌های صنفی با کسب توانایی‌های لازم عهده‌دار وظایف خود هستند، گفت: دانستن وظیفه‌مندی و پاسخگویی مستلزم داشتن اختیارات است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی:
ایران در تولید گوشت مرغ به خودکفایی
رسیده است

معاون تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی گفت: کشور ایران با تولید بیش از ۲ میلیون تن گوشت

سفید و مرغ به مرز خودکفایی رسیده است. سعادت‌الله عباسی در جلسه اتاق فکر مشاوران حوزه فکر جهاد کشاورزی در اردبیل اظهار داشت: این میزان تولید بیش از مصرف یک میلیون و ۶۰۰ هزار تنی است که ما سعی داریم با افزوده تولیدات خود تنظیم بازار را داشته باشیم.

وی سیاست جهاد کشاورزی را کاهش هزینه تولید و افزایش بهره‌وری در بخش تولیدی اعلام کرد و گفت: در زمینه شیر خام نیز سال گذشته با تولید ۱۰ میلیون تن توانستیم نیاز کشور را تامین کرده و حتی اقدام به صادرات فرآورده‌های لبنی و شیری نیز کنیم.

معاون تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی این خودکفایی را در ۳۲ سال انقلاب بی‌نظیر توصیف کرد و گفت: در حالی که ما قبل از انقلاب در تامین فرآورده‌های لبنی با مشکل مواجه بوده و اقدام به واردات می‌کردیم امروز به صادرکننده این محصولات تبدیل شده‌ایم.

عباسی از صادرات ۳۰ میلیون دلاری محصولات لبنی به خارج از کشور خبر داد و گفت: امسال هدف‌گذاری ما رسیدن تولید در این بخش به بیش از ۱۵ میلیون تن است که در این ارتباط به تقویت صادرات در این حوزه و حمایت از تولیدکنندگان می‌اندیشیم.

وی گفت: از ۱۰ میلیون تن شیر تولیدی کشور ۲،۵ میلیون تن در قالب شیر بارانه‌ای توزیع می‌شود، به طوری که سرانه تولید شیر ما هم‌اکنون از ۶۹ کیلوگرم به بیش از ۱۳۰ کیلو رسیده است.

معاون تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی به نوسان تولید و عرضه شیر اشاره کرد و گفت: وزارت جهاد کشاورزی درصدد ساماندهی این وضعیت و تعادل در بازار و هرم عرضه و تقاضاست. عباسی وضعیت تولید گوشت قرمز را در کشور مناسب ارزیابی کرد و گفت: هم‌اکنون در کشور ۹۰۰ هزار تن گوشت قرمز تولید می‌شود که پنج الی ۱۰ درصد آن بین مراکز پرمصرف نظیر بیمارستان‌ها، پادگان‌ها و مدارس شبانه‌روزی توزیع می‌شود.

وی سیاست وزارت جهاد کشاورزی را تنظیم قیمت و عرضه گوشت قرمز اعلام کرد و گفت: در تلاش هستیم تا با ارزیابی نهایی از میزان مصرف واقعی بخشی از واردات را کاهش داده و به تنظیم بازار کمک کنیم.

به گزارش فارس از اردبیل، عضو شورای نظام مهندسی کشاورزی کشور در ادامه سخنان خود از توسعه واحدهای صنعتی در حوزه دام و طیور نیز خبر داد و یادآور شد: سیاست کلی ما رسیدن به مرز خودکفایی در تمام حوزه‌های دامی است.

عباسی از ساماندهی واحدهای تولید شیر و گوشت در روستاها و مراکز دورافتاده خبر داد و گفت: وزارت جهاد کشاورزی در تلاش است تا زنجیره تولید را از تولید نهاده‌های دامی گرفته تا عرضه به بازار تنظیم آن و صادرات کامل شده و شبکه مطمئن تولیدی را راه‌اندازی کند.

وی تکمیل این چرخه را در تمام بخش‌های تولیدی نظیر گوشت قرمز، سفید، عسل، تخم‌مرغ، شیر و ... ضروری اعلام کرد و گفت: در کنار ایجاد رقابت در تولید داخلی و پائین آوردن هزینه‌های تولید و عرضه سعی داریم خودکفایی را در این بخش رقم بزنیم.

معاون تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی در پایان با قدردانی از فعال کردن اتاق فکر حوزه کشاورزی در استان اردبیل از مشارکت و حضور بخش خصوصی در این مجموعه قدردانی کرد.

با تجویز دامپزشک:
مصرف آنتی‌بیوتیک در بعضی از
مرغداری‌ها مجاز است

رئیس نظارت بر بهداشت عمومی دامپزشکی خراسان رضوی گفت: شهروندان بدانند مصرف آنتی‌بیوتیک در بعضی از مرغداری‌ها غیر مجاز نبوده و با تجویز دامپزشک مجاز است.

جعفر عطارباشی در محل اداره نظارت بر بهداشت عمومی دامپزشکی در جمع خبرنگاران اظهار داشت: با وجود تولید مرغ بدون آنتی‌بیوتیک، اطلاعیه‌ها از طرف برخی موسسات اقتصادی و جراید مبنی بر مضر بودن مورد تأیید ما نیست.

رئیس نظارت بر بهداشت عمومی دامپزشکی استان خراسان رضوی گفت: تولید اینگونه مرغ‌های بدون آنتی‌بیوتیک، نه تنها ادامه دارد، بلکه واحدهای تولیدی دیگری در استان مستندات خود را مبنی بر آمادگی تولید مرغ بدون مصرف آنتی‌بیوتیک در دوره پرورش ارائه کرده‌اند.

وی افزود: مستندات این طرح توسط کارشناسان بهداشتی این مجموعه در دست بررسی و نتایج بازدیدهای میدانی و آزمایشگاهی مربوطه در دست جمع بندی قرار گرفته است.

عطارباشی در ادامه تأکید کرد: اجرای طرح تولید مرغ بدون مصرف آنتی‌بیوتیک در طول دوره پرورش که از سال ۸۸ آغاز شده، به عنوان یک طرح تشویقی و ترویجی مطرح بوده است و در مرغداری‌های بهداشتی که راه ورود عوامل بیماری‌زای مرغداری سد کرده‌اند، تولید می‌شود.

وی تصریح کرد: این طرح یکی از ابزارهای کارآمد دامپزشکی برای کاهش و حذف مصرف

بی‌مورد آنتی‌بیوتیک‌ها در صنعت پرورش مرغ گوشتی کشور است.

عطارباشی افزود: این روش کارایی خود را در این مدت نشان داده و ذکر این نکته نیز مهم است که شهروندان بدانند مصرف آنتی‌بیوتیک در سایر مرغداری‌ها غیر مجاز نبوده و با تجویز دامپزشک و تحت نظارت مسئول بهداشتی و با رعایت ضوابط و دوره منع مصرف دارویی بلامانع است. رئیس اداره نظارت بر بهداشت عمومی دامپزشکی استان خاطرنشان کرد: در تمام طول دوره پرورش در واحدهای تحت پوشش طرح تولید مرغ بدون مصرف آنتی‌بیوتیک، کارشناسان دامپزشکی بر تولید این محصول نظارت داشته است.

وی ادامه داد: تا انجام آزمایشات متعدد تا حصول اطمینان از عدم مصرف آنتی‌بیوتیک در طول دوره پرورش، اجازه کشتار و بسته‌بندی تحت این عنوان به تولیدکنندگان داده نمی‌شود.

رئیس اداره نظارت بر بهداشت عمومی دامپزشکی استان افزود: در کشتارگاه‌های طیور و در زمان عرضه در فروشگاه‌های مجاز محصولات پروتئینی نیز، کارشناسان دامپزشکی بر روند کشتار و بسته‌بندی و توزیع این محصول نظارت کامل دارند تا مصرف‌کننده با اطمینان کامل از کیفیت کالای عرضه شده اقدام به خرید آن کند.

رئیس نظارت بر بهداشت عمومی دامپزشکی استان خراسان رضوی گفت: با وجود بروز برخی شایعات توسط برخی موسسات اقتصادی، تولید مرغ بدون مصرف آنتی‌بیوتیک سلامت تمام مرغ‌های بسته‌بندی موجود در بازار مورد تأیید است.

دامداران به علت تعرفه‌ها به دامپزشک مراجعه نمی‌کنند فروش داروهای غیرمجاز کذب است

مصرف خودسرانه و غیرصحیح دارو به خصوص آنتی‌بیوتیک‌ها برای مبارزه با بیماری و همچنین عدم توجه به مقاومت دارویی ایجاد شده در انسان و دام و همچنین بروز برخی از بیماری‌ها از معضلاتی است که متأسفانه در کشور به وفور مشاهده می‌شود.

به منظور بررسی دقیق‌تر این موضوع با تعدادی از دامپزشکان در خراسان شمالی گفت‌وگو کرده و عوامل زمینه ساز در مصرف خودسرانه دارو جستجو شد.

دکتر دامپزشک، ابراهیم تبریزیان در این خصوص به ایسنا می‌گوید: متأسفانه دامداران این استان به علت عدم تعادل بین قیمت هزینه تولید و وضعیت اقتصادیشان و به منظور عدم پرداخت هزینه ویزیت اقدام به استفاده خودسرانه دارو می‌کنند.

وی می‌افزاید: این امر گاهی سبب بهبود بیماری دام می‌شود این درحالیست که گاهی دام بهبود نمی‌یابد و وضعیت جسمی آن بدتر می‌شود و این زمانی است که دامدار به دامپزشک مراجعه کرده و انتظار انجام معجزه را دارد.

دکتر علی عسل فروش، یکی دیگر از دامپزشکان خراسان شمالی با اشاره به افزایش اطلاعات دامدارها در خصوص استفاده و تأثیر داروها اظهار می‌کند: متأسفانه این امر سبب شده تا دامدار بدون مراجعه به دامپزشک اقدام به درمان خودسرانه و خرید دارو از داروخانه کند.

وی ادامه می‌دهد: با توجه به این که فروش داروی بدون نسخه توسط داروخانه طبق قانون ممنوع است اما این امر از سوی داروخانه‌های استان مشاهده می‌شود.

عسل فروش با بیان این که اکثر داروخانه‌ها تصور می‌کنند که اگر مشتری برای خرید دارو به آنها مراجعه کند و آنها از تحویل دارو به دامدار به علت نبود نسخه خودداری کنند، دامدار بار دیگر به آنها مراجعه نمی‌کند، تأکید می‌کند: این عامل نیز یکی از علت‌های نسخه پیچی از سوی داروخانه‌ها است.

وی اظهار می‌کند: مصرف خودسرانه دارو در بین دامداران سنتی به خصوص گوسفنددارها و همچنین مرغداران بیشتر دیده می‌شود.

عسل فروش با اشاره به مقاومت‌های دارویی ایجاد شده در بدن دام و ایجاد بیماری‌هایی از قبیل سرطان و ناراحتی‌های گوارشی در استان توضیح می‌دهد: اگر نسخه پیچی و درمان توسط دامپزشک انجام پذیرد، دامپزشک داروهای مورد نیاز را تجویز کرده و راهنمایی‌های لازم و همچنین مدت زمان منع مصرف گوشت و یا شیر را به دامدار گوش زد می‌کند.

وی با بیان این که بر طبق قانون، نسخه پیچی و ویزیت دام از سوی تکنسین‌ها و کاردان‌های دامپزشکی ممنوع است این درحالیست که این امر در این استان به وفور دیده می‌شود تصریح می‌کند: متأسفانه فروش دارو در این استان به صورت فله‌ای است.

به گفته دکتر احمدرضا رحمانی، یک دامپزشک، راه اندازی بیمارستان به منظور حضور تمام وقت دامپزشکان و تحویل دارو براساس نسخه یکی از راهکارهای مهم برای جلوگیری از استفاده خودسرانه دارو در بین دامداران و نسخه پیچی داروخانه‌ها است.

به گزارش ایسنا، دکتر محمد رضا بهروزیان، رئیس نظام دامپزشکی خراسان شمالی با اشاره به این که طبق قانون تحویل دارو باید با نسخه انجام شود می‌گوید: اداره دامپزشکی با همکاری

تعزیرات به منظور جلوگیری از بروز تخلفات بر داروخانه‌ها نظارت دارند.

بهروزیان می‌افزاید: با توجه به این که دارو کالایی استراتژیک است و یک رونوشت از زمان ورود آنها به داروخانه و همچنین قیمت آنها به دامپزشکی ارسال می‌شود، این مرکز از تمامی موجودی داروها و تعداد داروی به فروش رسیده مطلع است.

وی با بیان این که تعداد داروخانه‌های دامپزشکی موجود در این استان اندک است و این امر سبب شده تا نظارت‌های کافی بر روی آنها وجود داشته باشد ادامه می‌دهد: این استان در خصوص نسخه پیچی از سوی داروخانه‌ها و استفاده خودسرانه دارو از سوی دامداران از وضعیت مناسبی برخوردار است.

وی با ذکر این که ۱۲ داروخانه پخش داروهای دامی در این استان فعال هستند اظهار می‌کند: تعداد برخورد‌های این دستگاه با داروخانه‌های متخلف پنج مورد بوده که برای آنها رای نیز صادر شده است.

به گفته وی ۱۸۷ ریال دارو خارج از چرخه مصرف جمع آوری و به مقامات قضایی ارجاع داده شد. این مقام مسوول حضور دامپزشک در مطب را یکی از عوامل جلوگیری از نسخه پیچی داروخانه‌ها و استفاده خودسرانه دارو می‌داند.

وی در پاسخ به این که دامداران به علت نرخ تعرفه‌ها به دامپزشک مراجعه نمی‌کنند اظهار می‌کند: نرخ تعرفه‌ها در این استان ناچیز است و متأسفانه در سال ۸۷ هیچ افزایشی در این نرخ‌ها وجود نداشته است.

رئیس نظام دامپزشکی خراسان شمالی همچنین فروش داروهای غیرمجاز در استان را تکذیب و تأکید می‌کند: محال است که داروی غیرمجاز در داروخانه‌های این استان به فروش برسد.

وی همچنین با اشاره به این که نسخه پیچی و درمان دام از سوی تکنسین‌ها و کاردان‌های دامپزشکی ممنوع است بیان می‌کند: بر این اساس طی سال گذشته پروانه کاری یکی از افراد لغو و یکی از این افراد نیز توبیخ شده است.

بهروزیان با بیان این که فرهنگ سازی در جهت عدم استفاده خودسرانه دارو یکی از اقدامات پیشگیرانه است که می‌توان انجام داد می‌گوید: در این راستا با برگزاری همایشی در سال گذشته ۲۲۰ نفر از آموزشیاران نهضت سوادآموزی، آموزش‌های لازم را برای راهنمایی دامداران دریافت کرده‌اند.

وی در خاتمه تأکید کرد: از دامپزشکان بخش خصوصی تقاضا می‌شود در صورت مشاهده تخلف این شبکه را آگاه کنند.



جدول قیمت‌ها

جدول قیمت‌ها در سه ماه گذشته

قیمت‌های مرغ زنده		
محصول		زنده
تاریخ	ها در حداقل	حداکثر
۹۰/۰۳/۱۰	۲۰۲۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۳/۰۹	۲۰۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۳/۰۸	۲۰۰۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۳/۰۷	۲۰۰۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۳/۰۵	۲۰۵۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۳/۰۴	۲۰۰۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۳/۰۳	۲۰۰۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۳/۰۲	۲۰۰۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۳/۰۱	۲۰۰۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۲/۳۱	۲۰۵۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۲/۲۹	۲۰۰۰۰	۲۳۹۰۰
۹۰/۰۲/۲۸	۲۰۰۰۰	۲۳۵۰۰
۹۰/۰۲/۲۷	۲۰۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۲/۲۶	۲۰۰۰۰	۲۲۵۰۰
۹۰/۰۲/۲۵	۲۰۰۰۰	۲۳۰۰۰

قیمت‌های جوجه				
محصول		راس		کاب
تاریخ	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر
۹۰/۰۳/۱۰	۱۰۹۰۰	۱۱۴۰۰	۱۰۵۰۰	۱۰۹۰۰
۹۰/۰۳/۰۸	۱۰۹۰۰	۱۱۴۰۰	۱۰۷۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۳/۰۷	۱۰۹۰۰	۱۱۴۰۰	۱۰۷۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۳/۰۴	۱۰۹۰۰	۱۱۴۰۰	۱۰۷۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۳/۰۳	۱۱۰۰۰	۱۱۴۰۰	۱۰۹۰۰	۱۱۱۰۰
۹۰/۰۳/۰۱	۱۱۰۰۰	۱۱۴۰۰	۱۰۹۰۰	۱۱۱۰۰
۹۰/۰۲/۳۱	۱۱۰۰۰	۱۱۴۰۰	۱۰۹۰۰	۱۱۱۰۰
۹۰/۰۲/۲۸	۱۰۸۰۰	۱۱۲۰۰	۱۰۷۰۰	۱۱۲۰۰
۹۰/۰۲/۲۷	۱۰۸۰۰	۱۱۲۰۰	۱۰۷۰۰	۱۱۲۰۰
۹۰/۰۲/۲۵	۱۰۶۰۰	۱۱۰۰۰	۱۰۵۰۰	۱۱۰۰۰

قیمت‌های مرغ زنده		
محصول		زنده
تاریخ	ها در حداقل	حداکثر
۹۰/۰۲/۲۴	۲۰۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۲/۲۲	۲۰۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۲/۲۱	۲۰۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۲/۲۰	۲۰۰۰۰	۲۲۵۰۰
۹۰/۰۲/۱۹	۲۰۰۰۰	۲۲۲۰۰
۹۰/۰۲/۱۸	۱۹۷۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۱۵	۱۹۵۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۱۴	۱۹۵۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۱۳	۱۹۷۰۰	۲۲۵۰۰
۹۰/۰۲/۱۲	۲۰۰۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۱۱	۲۰۲۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۱۰	۲۰۲۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۸	۲۰۰۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۷	۲۰۰۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۶	۲۰۰۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۵	۲۰۳۰۰	۲۲۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۴	۲۰۲۰۰	۲۲۵۰۰
۹۰/۰۲/۰۳	۲۰۵۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۱	۲۰۵۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۱/۳۱	۲۱۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۱/۳۰	۲۱۲۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۱/۲۹	۲۱۵۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۱/۲۸	۲۱۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۱/۲۷	۲۱۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۱/۲۵	۲۱۰۰۰	۲۳۰۰۰
۹۰/۰۱/۲۴	۲۱۰۰۰	۲۳۸۰۰
۹۰/۰۱/۲۳	۲۱۵۰۰	۲۴۰۰۰
۹۰/۰۱/۲۲	۲۱۵۰۰	۲۴۸۰۰
۹۰/۰۱/۲۱	۲۲۰۰۰	۲۴۸۰۰
۹۰/۰۱/۲۰	۲۲۵۰۰	۲۵۰۰۰
۹۰/۰۱/۱۸	۲۱۵۰۰	۲۴۵۰۰
۹۰/۰۱/۱۷	۲۱۵۰۰	۲۴۰۰۰
۹۰/۰۱/۱۶	۲۱۵۰۰	۲۴۰۰۰
۹۰/۰۱/۱۵	۲۱۵۰۰	۲۴۰۰۰
۹۰/۰۱/۱۴	۲۱۵۰۰	۲۴۰۰۰
۹۰/۰۱/۱۱	۲۱۰۰۰	۲۴۰۰۰
۹۰/۰۱/۱۰	۲۱۰۰۰	۲۴۰۰۰
۹۰/۰۱/۰۹	۲۱۰۰۰	۲۴۰۰۰
۹۰/۰۱/۰۷	۲۱۰۰۰	۲۴۵۰۰
۹۰/۰۱/۰۶	۲۱۵۰۰	۲۴۵۰۰

قیمت‌های جوجه				
محصول		راس		کاب
تاریخ	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر
۹۰/۰۲/۲۴	۱۰۶۰۰	۱۱۰۰۰	۱۰۵۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۲/۲۱	۱۰۶۰۰	۱۱۰۰۰	۱۰۵۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۲/۲۰	۱۰۶۰۰	۱۱۰۰۰	۱۰۵۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۲/۱۸	۱۰۶۰۰	۱۱۱۰۰	۱۰۵۰۰	۱۱۱۰۰
۹۰/۰۲/۱۴	۱۰۳۰۰	۱۰۸۰۰	۱۰۰۰۰	۱۰۸۰۰
۹۰/۰۲/۱۳	۱۰۳۰۰	۱۰۸۰۰	۱۰۰۰۰	۱۰۸۰۰
۹۰/۰۲/۱۱	۱۰۳۰۰	۱۰۸۰۰	۱۰۰۰۰	۱۰۸۰۰
۹۰/۰۲/۱۰	۱۰۳۰۰	۱۰۸۰۰	۱۰۰۰۰	۱۰۸۰۰
۹۰/۰۲/۰۷	۱۰۷۰۰	۱۱۱۰۰	۱۰۳۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۶	۱۱۰۰۰	۱۱۳۰۰	۱۰۵۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۴	۱۱۰۰۰	۱۱۳۰۰	۱۰۵۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۲/۰۳	۱۱۰۰۰	۱۱۳۰۰	۱۰۵۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۱/۳۱	۱۱۱۰۰	۱۱۴۰۰	۱۱۰۰۰	۱۱۴۰۰
۹۰/۰۱/۳۰	۱۱۱۰۰	۱۱۴۰۰	۱۱۰۰۰	۱۱۴۰۰
۹۰/۰۱/۲۸	۱۱۱۰۰	۱۱۴۰۰	۱۱۰۰۰	۱۱۴۰۰
۹۰/۰۱/۲۷	۱۱۴۰۰	۱۱۷۰۰	۱۱۳۰۰	۱۱۷۰۰
۹۰/۰۱/۲۴	۱۱۴۰۰	۱۱۷۰۰	۱۱۳۰۰	۱۱۷۰۰
۹۰/۰۱/۲۳	۱۱۱۰۰	۱۱۴۰۰	۱۱۰۰۰	۱۱۴۰۰
۹۰/۰۱/۲۱	۱۰۷۰۰	۱۱۰۰۰	۱۰۶۰۰	۱۱۰۰۰
۹۰/۰۱/۲۰	۱۰۶۰۰	۱۰۹۰۰	۱۰۵۰۰	۱۰۹۰۰
۹۰/۰۱/۱۷	۱۰۴۰۰	۱۰۷۰۰	۱۰۳۰۰	۱۰۷۰۰
۹۰/۰۱/۱۶	۱۰۱۰۰	۱۰۴۰۰	۱۰۰۰۰	۱۰۴۰۰
۹۰/۰۱/۱۴	۹۹۰۰	۱۰۲۰۰	۹۹۰۰	۱۰۲۰۰
۹۰/۰۱/۱۰	۹۵۰۰	۹۸۰۰	۹۴۰۰	۹۸۰۰
۹۰/۰۱/۰۹	۸۸۰۰	۹۵۰۰	۸۸۰۰	۹۵۰۰
۹۰/۰۱/۰۷	۸۸۰۰	۹۵۰۰	۸۸۰۰	۹۵۰۰
۹۰/۰۱/۰۶	۸۸۰۰	۹۳۰۰	۸۷۰۰	۹۳۰۰

قیمت‌های تخم‌مرغ														محصول	تاریخ	
۱۳		۱۲،۵		۱۲		۱۱،۵		۱۱		۱۰،۵		۱۰				۹،۵
حداکثر	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر	حداقل	حداکثر	حداقل	
۲۳۰۰	۲۱۸۰	۲۲۵۰	۲۲۲۰	۲۴۰۰	۲۲۶۰	۲۴۰۰	۲۳۰۰	۲۴۵۰	۲۳۴۰	۲۵۰۰	۲۳۸۰	۲۵۵۰	۲۴۲۰	۲۶۰۰	۲۴۶۰	۹۰/۰۳/۱۰
۲۲۷۰	۲۱۶۰	۲۲۲۰	۲۲۰۰	۲۳۷۰	۲۲۴۰	۲۳۵۰	۲۲۸۰	۲۴۰۰	۲۳۲۰	۲۴۵۰	۲۳۶۰	۲۵۰۰	۲۴۰۰	۲۵۵۰	۲۴۴۰	۹۰/۰۳/۰۹
۲۲۵۰	۲۱۰۰	۲۳۰۰	۲۱۵۰	۲۳۵۰	۲۲۰۰	۲۳۰۰	۲۲۵۰	۲۳۵۰	۲۳۰۰	۲۴۰۰	۲۳۳۰	۲۴۵۰	۲۳۷۰	۲۵۰۰	۲۴۰۰	۹۰/۰۳/۰۸
۲۲۰۰	۲۱۰۰	۲۲۵۰	۲۱۵۰	۲۳۰۰	۲۲۰۰	۲۳۰۰	۲۲۵۰	۲۳۵۰	۲۳۰۰	۲۴۰۰	۲۳۳۰	۲۴۵۰	۲۳۷۰	۲۵۰۰	۲۴۰۰	۹۰/۰۳/۰۷
۲۲۰۰	۲۰۸۰	۲۲۵۰	۲۱۳۰	۲۳۰۰	۲۱۸۰	۲۳۰۰	۲۲۳۰	۲۳۵۰	۲۲۸۰	۲۴۰۰	۲۳۲۰	۲۴۵۰	۲۳۶۰	۲۵۰۰	۲۴۰۰	۹۰/۰۳/۰۵
۲۲۰۰	۲۱۲۰	۲۲۵۰	۲۱۶۰	۲۳۰۰	۲۲۰۰	۲۳۰۰	۲۲۴۰	۲۳۵۰	۲۲۸۰	۲۴۰۰	۲۳۲۰	۲۴۵۰	۲۳۶۰	۲۵۰۰	۲۴۰۰	۹۰/۰۳/۰۴
۲۲۰۰	۲۱۵۰	۲۲۵۰	۲۲۰۰	۲۳۰۰	۲۲۵۰	۲۳۰۰	۲۳۰۰	۲۳۵۰	۲۳۴۰	۲۴۰۰	۲۳۸۰	۲۴۵۰	۲۴۲۰	۲۵۰۰	۲۴۶۰	۹۰/۰۳/۰۳
۲۲۵۰	۲۲۰۰	۲۳۲۰	۲۲۴۰	۲۴۰۰	۲۲۸۰	۲۳۵۰	۲۳۲۰	۲۴۰۰	۲۳۶۰	۲۴۵۰	۲۴۰۰	۲۵۰۰	۲۴۴۰	۲۵۵۰	۲۴۸۰	۹۰/۰۳/۰۲
۲۲۲۰	۲۱۳۰	۲۲۷۰	۲۱۷۰	۲۳۲۰	۲۲۱۰	۲۳۷۰	۲۲۵۰	۲۴۰۰	۲۲۹۰	۲۴۵۰	۲۳۳۰	۲۵۰۰	۲۳۷۰	۲۵۵۰	۲۴۱۰	۹۰/۰۳/۰۱
۲۲۰۰	۲۱۳۰	۲۲۵۰	۲۱۷۰	۲۳۰۰	۲۲۱۰	۲۳۵۰	۲۲۵۰	۲۴۰۰	۲۲۹۰	۲۴۵۰	۲۳۳۰	۲۵۰۰	۲۳۷۰	۲۵۵۰	۲۴۱۰	۹۰/۰۲/۳۱
۲۱۶۰	۲۰۷۰	۲۲۱۰	۲۱۲۰	۲۲۶۰	۲۱۷۰	۲۳۱۰	۲۲۲۰	۲۳۲۰	۲۲۷۰	۲۳۷۰	۲۳۲۰	۲۴۲۰	۲۱۲۰	۲۱۷۰	۲۱۲۰	۹۰/۰۲/۲۹
۲۱۵۰	۲۰۲۰	۲۲۰۰	۲۰۶۰	۲۲۵۰	۲۱۰۰	۲۳۰۰	۲۱۴۰	۲۲۵۰	۲۱۸۰	۲۳۰۰	۲۲۲۰	۲۳۵۰	۲۱۰۰	۲۴۰۰	۲۱۴۰	۹۰/۰۲/۲۸
۲۱۰۰	۲۰۲۰	۲۱۵۰	۲۰۶۰	۲۲۰۰	۲۱۰۰	۲۲۵۰	۲۱۴۰	۲۳۰۰	۲۱۸۰	۲۳۰۰	۲۲۲۰	۲۳۵۰	۲۱۰۰	۲۴۰۰	۲۱۴۰	۹۰/۰۲/۲۷
۲۱۰۰	۲۰۲۰	۲۱۵۰	۲۰۶۰	۲۲۰۰	۲۱۰۰	۲۲۵۰	۲۱۴۰	۲۳۰۰	۲۱۸۰	۲۳۰۰	۲۲۲۰	۲۳۵۰	۲۱۰۰	۲۴۰۰	۲۱۴۰	۹۰/۰۲/۲۶
۲۱۰۰	۲۰۲۰	۲۱۵۰	۲۰۶۰	۲۲۰۰	۲۱۰۰	۲۲۵۰	۲۱۴۰	۲۳۰۰	۲۱۸۰	۲۳۰۰	۲۲۲۰	۲۳۵۰	۲۱۰۰	۲۴۰۰	۲۱۴۰	۹۰/۰۲/۲۵
۲۱۰۰	۲۰۲۰	۲۱۵۰	۲۰۶۰	۲۲۰۰	۲۱۰۰	۲۲۵۰	۲۱۴۰	۲۳۰۰	۲۱۸۰	۲۳۰۰	۲۲۲۰	۲۳۵۰	۲۱۰۰	۲۴۰۰	۲۱۴۰	۹۰/۰۲/۲۴
۲۱۲۰	۲۰۰۰	۲۱۷۰	۲۰۴۰	۲۲۲۰	۲۰۸۰	۲۲۷۰	۲۱۲۰	۲۳۲۰	۲۱۶۰	۲۳۵۰	۲۲۰۰	۲۴۰۰	۲۲۴۰	۲۴۵۰	۲۲۸۰	۹۰/۰۲/۲۲
۲۱۲۰	۲۰۰۰	۲۱۷۰	۲۰۴۰	۲۲۲۰	۲۰۸۰	۲۲۷۰	۲۱۲۰	۲۳۲۰	۲۱۶۰	۲۳۵۰	۲۲۰۰	۲۴۰۰	۲۲۴۰	۲۴۵۰	۲۲۸۰	۹۰/۰۲/۲۱
۲۰۵۰	۱۹۷۰	۲۱۰۰	۲۰۱۰	۲۱۵۰	۲۰۵۰	۲۲۰۰	۲۰۹۰	۲۲۵۰	۲۱۳۰	۲۲۷۰	۲۱۷۰	۲۳۲۰	۲۲۱۰	۲۳۵۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۲۰
۲۰۰۰	۱۹۵۰	۲۰۵۰	۱۹۹۰	۲۱۰۰	۲۰۳۰	۲۱۵۰	۲۰۷۰	۲۲۰۰	۲۱۱۰	۲۲۵۰	۲۱۴۰	۲۳۰۰	۲۱۷۰	۲۲۱۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۱۹
۲۰۵۰	۱۹۵۰	۲۱۰۰	۱۹۹۰	۲۱۵۰	۲۰۳۰	۲۲۰۰	۲۰۷۰	۲۲۵۰	۲۱۱۰	۲۲۵۰	۲۱۴۰	۲۳۰۰	۲۱۷۰	۲۲۱۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۱۸
۲۰۵۰	۱۹۷۰	۲۱۰۰	۲۰۱۰	۲۱۵۰	۲۰۵۰	۲۲۰۰	۲۰۹۰	۲۲۵۰	۲۱۳۰	۲۲۸۰	۲۱۴۰	۲۳۳۰	۲۱۷۰	۲۲۱۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۱۵
۲۱۰۰	۲۰۳۰	۲۱۵۰	۲۰۷۰	۲۲۰۰	۲۱۱۰	۲۲۵۰	۲۱۵۰	۲۳۰۰	۲۱۹۰	۲۳۰۰	۲۲۳۰	۲۳۵۰	۲۲۷۰	۲۳۲۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۱۴
۲۱۰۰	۲۰۳۰	۲۱۵۰	۲۰۷۰	۲۲۰۰	۲۱۱۰	۲۲۵۰	۲۱۵۰	۲۳۰۰	۲۱۹۰	۲۳۰۰	۲۲۳۰	۲۳۵۰	۲۲۷۰	۲۳۲۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۱۳
۲۱۰۰	۱۹۷۰	۲۱۵۰	۲۰۲۰	۲۲۰۰	۲۰۷۰	۲۲۵۰	۲۱۲۰	۲۳۰۰	۲۱۷۰	۲۲۸۰	۲۲۲۰	۲۳۲۰	۲۲۷۰	۲۳۲۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۱۲
۱۹۷۰	۱۹۵۰	۲۰۲۰	۲۰۰۰	۲۰۷۰	۲۰۵۰	۲۱۲۰	۲۱۰۰	۲۱۷۰	۲۱۵۰	۲۲۲۰	۲۲۰۰	۲۲۷۰	۲۲۵۰	۲۳۲۰	۲۳۰۰	۹۰/۰۲/۱۱
۱۹۵۰	۱۸۰۰	۲۰۰۰	۱۸۵۰	۲۰۵۰	۱۹۰۰	۲۱۰۰	۱۹۵۰	۲۰۵۰	۲۰۰۰	۲۱۰۰	۲۰۵۰	۲۱۵۰	۲۱۰۰	۲۲۰۰	۲۱۵۰	۹۰/۰۲/۱۰
۱۸۵۰	۱۷۰۰	۱۹۰۰	۱۷۵۰	۱۹۵۰	۱۸۰۰	۲۰۰۰	۱۸۵۰	۲۰۰۰	۱۹۰۰	۲۰۵۰	۱۹۵۰	۲۱۰۰	۲۰۰۰	۲۱۵۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۰۸
۱۸۵۰	۱۷۰۰	۱۹۰۰	۱۷۵۰	۱۹۵۰	۱۸۰۰	۲۰۰۰	۱۸۵۰	۲۰۰۰	۱۹۰۰	۲۰۵۰	۱۹۵۰	۲۱۰۰	۲۰۰۰	۲۱۵۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۰۷
۱۹۰۰	۱۷۰۰	۱۹۵۰	۱۷۵۰	۲۰۰۰	۱۸۰۰	۲۰۵۰	۱۸۵۰	۲۰۵۰	۱۹۰۰	۲۱۰۰	۱۹۵۰	۲۱۵۰	۲۰۰۰	۲۲۰۰	۲۰۵۰	۹۰/۰۲/۰۶
۱۹۲۰	۱۷۲۰	۱۹۷۰	۱۷۷۰	۲۰۲۰	۱۸۲۰	۲۰۷۰	۱۸۷۰	۲۰۵۰	۱۹۲۰	۲۱۰۰	۱۹۷۰	۲۱۵۰	۲۰۲۰	۲۲۰۰	۲۰۷۰	۹۰/۰۲/۰۵
۱۹۵۰	۱۷۵۰	۲۰۰۰	۱۸۰۰	۲۰۵۰	۱۸۵۰	۲۱۰۰	۱۹۰۰	۲۱۰۰	۱۹۵۰	۲۱۵۰	۲۰۰۰	۲۲۰۰	۲۰۵۰	۲۲۵۰	۲۱۰۰	۹۰/۰۲/۰۴
۱۹۵۰	۱۷۵۰	۲۰۰۰	۱۸۰۰	۲۰۵۰	۱۸۵۰	۲۱۰۰	۱۹۰۰	۲۱۵۰	۱۹۵۰	۲۲۰۰	۲۰۰۰	۲۲۵۰	۲۰۵۰	۲۳۰۰	۲۱۰۰	۹۰/۰۲/۰۳
۱۹۰۰	۱۷۰۰	۱۹۵۰	۱۷۴۰	۲۰۰۰	۱۷۸۰	۲۰۵۰	۱۸۲۰	۲۰۵۰	۱۸۶۰	۲۱۰۰	۱۹۰۰	۲۱۵۰	۱۹۴۰	۲۲۰۰	۱۹۸۰	۹۰/۰۲/۰۱
۱۸۵۰	۱۷۰۰	۱۹۰۰	۱۷۴۰	۱۹۵۰	۱۷۸۰	۲۰۰۰	۱۸۲۰	۲۰۰۰	۱۸۶۰	۲۰۵۰	۱۹۰۰	۲۱۰۰	۱۹۴۰	۲۱۵۰	۱۹۸۰	۹۰/۰۱/۳۱
۱۷۵۰	۱۵۰۰	۱۸۰۰	۱۵۴۰	۱۸۵۰	۱۵۸۰	۱۹۰۰	۱۶۲۰	۱۹۰۰	۱۶۶۰	۱۹۵۰	۱۷۰۰	۲۰۰۰	۱۷۴۰	۲۰۵۰	۱۷۸۰	۹۰/۰۱/۳۰
۱۷۵۰	۱۵۰۰	۱۸۰۰	۱۵۴۰	۱۸۵۰	۱۵۸۰	۱۹۰۰	۱۶۲۰	۱۸۵۰	۱۶۶۰	۱۹۰۰	۱۷۰۰	۱۹۵۰	۱۷۴۰	۲۰۰۰	۱۷۸۰	۹۰/۰۱/۲۹
۱۷۵۰	۱۶۰۰	۱۸۰۰	۱۶۴۰	۱۸۵۰	۱۶۸۰	۱۹۰۰	۱۷۲۰	۱۸۷۰	۱۷۶۰	۱۹۲۰	۱۸۰۰	۱۹۷۰	۱۸۴۰	۲۰۲۰	۱۸۸۰	۹۰/۰۱/۲۸
۱۷۵۰	۱۶۵۰	۱۸۰۰	۱۶۹۰	۱۸۵۰	۱۷۳۰	۱۸۵۰	۱۷۷۰	۱۹۰۰	۱۸۱۰	۱۹۵۰	۱۸۵۰	۲۰۰۰	۱۸۹۰	۲۰۵۰	۱۹۳۰	۹۰/۰۱/۲۷
۱۸۵۰	۱۷۵۰	۱۹۰۰	۱۸۰۰	۱۹۵۰	۱۸۵۰	۱۹۳۰	۱۹۰۰	۱۹۸۰	۱۹۵۰	۲۰۳۰	۲۰۰۰	۲۰۸۰	۲۰۵۰	۲۱۳۰	۲۱۰۰	۹۰/۰۱/۲۵
۱۸۵۰	۱۸۰۰	۱۹۰۰	۱۸۵۰	۱۹۵۰	۱۹۰۰	۲۰۰۰	۱۹۵۰	۲۰۵۰	۲۰۰۰	۲۱۰۰	۲۰۵۰	۲۱۵۰	۲۱۰۰	۲۲۰۰	۲۱۵۰	۹۰/۰۱/۲۴
۱۹۲۰	۱۸۸۰	۱۹۶۰	۱۹۲۰	۲۰۰۰	۱۹۸۰	۲۰۴۰	۲۰۲۰	۲۰۸۰	۲۰۶۰	۲۱۲۰	۲۱۰۰	۲۱۶۰	۲۱۴۰	۲۲۰۰	۲۱۸۰	۹۰/۰۱/۲۳
۱۹۵۰	۱۹۰۰	۲۰۰۰	۱۹۴۰	۲۰۵۰	۱۹۸۰	۲۰۴۰	۲۰۲۰	۲۰۸۰	۲۰۶۰	۲۱۲۰	۲۱۰۰	۲۱۶۰	۲۱۴۰	۲۲۰۰	۲۱۸۰	۹۰/۰۱/۲۲
۲۰۰۰	۱۹۲۰	۲۰۵۰	۱۹۶۰	۲۱۰۰	۲۰۰۰	۲۱۳۰	۲۰۴۰	۲۱۸۰	۲۰۸۰	۲۲۳۰	۲۱۲۰	۲۲۸۰	۲۱۶۰	۲۳۳۰	۲۲۰۰	۹۰/۰۱/۲۱
۲۰۵۰	۱۹۸۰	۲۱۰۰	۲۰۲۰	۲۱۵۰	۲۰۶۰	۲۱۷۰	۲۱۰۰	۲۲۲۰	۲۱۴۰	۲۲۷۰	۲۱۸۰	۲۳۲۰	۲۲۲۰	۲۳۷۰	۲۲۶۰	۹۰/۰۱/۲۰
۲۱۰۰	۱۹۸۰	۲۱۵۰	۲۰۲۰	۲۲۰۰	۲۰۶۰	۲۲۰۰	۲۱۰۰	۲۲۵۰	۲۱۴۰	۲۳۰۰	۲۱۸۰	۲۳۵۰	۲۲۲۰	۲۴۰۰	۲۳۶۰	۹۰/۰۱/۱۸
۲۱۰۰	۱۹۸۰	۲۱۵۰	۲۰۲۰	۲۲۰۰	۲۰۶۰	۲۲۲۰	۲۱۰۰	۲۲۷۰	۲۱۴۰	۲۳۲۰	۲۱۸۰	۲۳۷۰	۲۲۲۰	۲۴۲۰	۲۳۶۰	۹۰/۰۱/۱۷
۲۱۰۰	۱۹۸۰	۲۱۵۰	۲۰۲۰	۲۲۰۰	۲۰۶۰	۲۲۲۰	۲۱۰۰	۲۲۷۰	۲۱۴۰	۲۳۲۰	۲۱۸۰	۲۳۷۰	۲۲۲۰	۲۴۲۰	۲۳۶۰	۹۰/۰۱/۱۶
۲۱۰۰	۱۹۸۰	۲۱۵۰	۲۰۲۰	۲۲۰۰	۲۰۶۰	۲۲۰۰	۲۱۰۰	۲۲۵۰	۲۱۴۰	۲۳۰۰	۲۱۸۰	۲۳۴۰	۲۲۲۰	۲۳۸۰	۲۳۶۰	۹۰/۰۱/۱۵
۲۱۰۰	۲۰۰۰	۲۱۵۰	۲۰۴۰	۲۲۰۰	۲۰۸۰	۲۲۰۰	۲۱۲۰	۲۲۵۰	۲۱۶۰	۲۳۰۰	۲۲۰۰	۲۳۴۰	۲۲۴۰	۲۳۸۰	۲۳۸۰	۹۰/۰۱/۱۴
۲۲۰۰	۲۱۵۰	۲۲۵۰	۲۲۰۰	۲۳۰۰	۲۲۵۰	۲۳۰۰	۲۲۰۰	۲۳۵۰	۲۳۵۰	۲۴۰۰	۲۴۰۰	۲۴۴۰	۲۴۴۰	۲۴۸۰	۲۴۸۰	۹۰/۰۱/۱۱
۲۲۵۰	۲۲۰۰	۲۳۰۰	۲۲۴۰	۲۳۵۰	۲۲۸۰	۲۳۲۰	۲۲۲۰	۲۳۶۰	۲۳۶۰	۲۴۰۰	۲۴۰۰	۲۴۴۰	۲۴			

اهمیت حمل و نقل جوجه و تخم مرغ

اگر شرایط نگهداری تخم مرغ مناسب باشد اما کامیون‌های حمل تخم مرغ مجهز به کنترل دما و رطوبت نباشد ممکن است تخم مرغ‌ها دچار تعویق شوند گاهی اوقات این حالت در زمانی که تخم مرغ‌ها به آهستگی تغییر حرارت می‌دهند و به ویژه هنگامی که در شانه‌های مقوایی نگهداری می‌شود اتفاق می‌افتد این امر باعث می‌شود در حالی که اگرچه تخم مرغ‌ها چندین ساعت است که حمل شده و در جای دیگری قرار گرفته‌اند اما تخم مرغ‌هایی که در مرکز قرار گرفته‌اند هنوز دمای سرد اتاق را داشته باشند.

جلوگیری از بروز شوک‌های حرارتی

کنترل دما و رطوبت در طول زمستان نیز مهم است زیرا از شوک‌های عمده حرارتی باید جلوگیری کرد اغلب وسایل نقلیه حمل تخم مرغ مجهز به وسیله کنترل دما می‌باشند اما ممکن است در زمان بارگیری و تخلیه تخم مرغ به ویژه در مزارع مادر، اشتباهاتی صورت گیرد تخم مرغ‌ها خیلی سریع با تغییر درجه حرارت سازش پیدا می‌کنند به خصوص اگر که جریان هوا زیاد باشد بنابراین هنگامی که تخم مرغ‌ها در زمستان به ویژه در هنگام وزش باد بارگیری می‌شوند نباید مخزن‌ها را برای مدت طولانی در هوای آزاد قرار داد در شرایط آب و هوایی نامساعد توصیه می‌شود

تخم مرغ مرطوب و گرم است و پوسته آن کم و بیش آسیب‌پذیر و حساس می‌باشد پس از تخم‌گذاری تخم مرغ‌ها خشک شده حرارت آنها پایین آمده پوسته محکم‌تر می‌شود در اثر خنک شدن محتویات تخم مرغ منقبض شده سپس خلائی ایجاد می‌گردد و مقداری هوا به داخل تخم مرغ کشیده می‌شود بنابراین اگر در سطح پوسته آلودگی باشد ممکن است به همراه هوا به داخل تخم مرغ نفوذ نماید آلودگی باکتریایی اثر زیان‌بخشی بر قابلیت جوجه درآوری و کیفیت جوجه‌ها دارد به همین دلیل محل تخم‌گذاری باید تا حد امکان تمیز نگهداشته شود و از کاربرد تخم مرغ‌های موجود روی بستر جهت جوجه‌کشی خودداری گردد.

تنظیم درجه حرارت

تخم مرغ‌ها پس از جمع‌آوری به مدت چند روز در مزرعه نگهداری شده سپس به جوجه‌کشی منتقل می‌گردند در صورتی که تخم مرغ‌ها ۲ بار در هفته از مزارع مادر جمع‌آوری شوند درجه حرارت نگهداری بین ۱۶ تا ۱۸ درجه سانتی‌گراد باشد ثابت نگهداشتن درجه حرارت در زمان حمل و نقل به منظور جلوگیری از تعریق بسیار مهم است زیرا اگر تخم مرغ‌های سرد در محیطی گرم قرار داده شوند به ویژه هنگامی که رطوبت نسبی هوا بالا باشد تعریق رخ می‌دهد در تابستان

حمل تخم مرغ‌های نطفه‌دار به جوجه‌کشی و انتقال جوجه‌ها از آن مرحله بسیار حساسی است بنابراین منطقی است تا با عواملی که باعث ایجاد مناسب‌ترین شرایط حمل و نقل می‌شوند آشنا شویم در صنعت نوین پرورش طیور، حمل و نقل از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است در اغلب موارد این حمل و نقل به انتقال نیمچه‌های گوشتی به کشتارگاه و کارگاه‌های فرآوری اطلاق می‌شود که بسیار مهم به شمار می‌رود با این وجود حمل و نقل تخم مرغ‌های نطفه‌دار از مزارع مادر به جوجه‌کشی و انتقال جوجه‌های یک روزه به سالن‌های پرورش از جمله مواردی است که نتایج فنی را نیز تحت تاثیر قرار خواهد داد. اگر مزارع مادر و مزارع پرورش در فاصله دوری از جوجه‌کشی قرار گرفته باشند شرایط حمل و نقل حساسیت بسیار بیشتری پیدا می‌کند اگرچه حمل و نقل در فواصل کوتاه نیز باید مورد توجه قرار بگیرد برای ایجاد شرایط مناسب حمل و نقل دانستن نیازهای تخم مرغ‌های نطفه‌دار یا جوجه‌ها و چگونگی تاثیر شرایط آب و هوایی بر آنها ضروری است.

آلودگی باکتریایی

انتقال حجم زیاد تخم مرغ‌های جوجه‌کشی پس از تخم‌گذاری تاثیر مهمی بر نتایج به دست آمده خواهد داشت زیرا در هنگام تخم‌گذاری

نام نویسنده/ مترجم:
مهندس افشین همتی

فصلنامه چکاوک - شماره ۴۲

که مخزن‌ها را با چادرهای پلاستیکی ببوشانند و پس از اتمام حمل و نقل به منظور سازش تخم‌مرغ‌ها با شرایط جدید این چادرها را بردارند با این وجود استفاده از این پوشش‌ها در هوای آفتابی شدید توصیه نمی‌شود زیرا تابش مستقیم خورشید بر روی این پوشش‌ها باعث افزایش شدید دما در زیر آنها می‌شود.

رطوبت نسبی

به منظور جلوگیری از اتلاف رطوبت معمولاً تخم‌مرغ‌های نطفه‌دار را در رطوبت نسبی بالا نگهداری می‌کنند در شرایط عادی لازم نیست که در زمان حمل و نقل رطوبت نسبی بالا باشد زیرا در حمل و نقل کوتاه مدت از دست دادن رطوبت چندان زیاد نمی‌باشد رطوبت نسبی در این وضعیت ممکن است حتی اثر منفی داشته باشد زیرا هنگامی که انبار تخم‌مرغ‌ها سردتر از وسایل حمل و نقل باشد خطر آلودگی ناشی از تعریق را افزایش می‌دهد حتی اگر تخم‌مرغ‌ها مسافتی طولانی را طی کنند و یا به صورت هوایی جابه‌جا شوند به طور عادی افزایش رطوبت ضروری نمی‌باشد.

جابه‌جایی

از لحاظ تئوری لرزش و تکان خوردن ناشی از حمل و نقل بر قابلیت جوجه درآوری تخم‌مرغ‌ها تاثیر منفی دارد در آزمایش‌های اولیه رابطه بین جابه‌جایی‌های ناشی از حمل و نقل و بعضی ناهنجاری‌های جنینی گزارش شده است با این وجود در وسایل حمل نقل امروزی اگر راننده ماهر باشد و بارگیری و تخلیه با دقت انجام شود این اثرات ناچیز بوده یا به صفر می‌رسد همچنین اگر تخم‌مرغ‌ها به درستی بسته‌بندی و منتقل شوند تعداد ترک‌های حاصل از حمل و نقل به حداقل خواهد رسید.

انتقال جوجه‌های یک روزه

جوجه‌ها پس از بیرون آمدن از تخم بررسی شده در جعبه‌های مقوایی یا پلاستیکی که در هر کدام ۵۰ یا ۱۰۰ قطعه جا می‌گیرند بسته‌بندی و به مرغداری منتقل می‌شوند این نوع حمل و نقل با کامیون در مسافت‌های کوتاه انجام می‌گیرد آنچه مسلم است با افزایش فواصل و زمان حمل و نقل شرایط انتقال پیچیده تر می‌شود با وجود اینکه بسیاری از کشورها زمان حمل و نقل جوجه را به چند ساعت محدود می‌کنند ولی به طور مثال ممکن است زمان حمل و نقل گله‌های مادر به ۲۴ ساعت یا بیشتر برسد در شرایط مساعد جوجه‌ها به علت انرژی به دست آمده از کیسه زرده بدون بروز تلفات چشمگیر بیش از ۴۸ ساعت مقاومت می‌کنند در روزهای اولیه

کیسه زرده تمامی مواد غذایی لازم برای جوجه‌ها را فراهم می‌کند. تحقیقات نشان داده است که نگه داشتن جوجه‌ها بدون آب و غذا به مدت ۲۴ ساعت حتی ممکن است به بهبود عملکرد آنها کمک نماید که دلیل احتمالی آن داشتن وقت بیشتر برای مصرف مواد غذایی کیسه زرده می‌باشد. نگهداشتن جوجه‌ها به مدت ۴۸ ساعت یا بیشتر منجر به کاهش خفیف عملکرد شده اما میزان مرگ و میر تغییر زیادی نمی‌کند دو عامل مهم که در جریان حمل و نقل بر کیفیت جوجه تاثیر منفی می‌گذارد حرارت بیش از حد و از دست دادن آب بدن جوجه می‌باشد این امر نشانگر آن است که تهویه و شرایط محیطی مانند دما و رطوبت باید تحت مراقبت شدید باشند.

کنترل حرارت و رطوبت

درجه حرارت مناسب برای حمل و نقل بین ۲۴ تا ۲۶ درجه سانتی‌گراد می‌باشد اگرچه این دما بسیار پایین‌تر از حرارت داخل سالن مرغداری و داخل جعبه‌های حاوی جوجه و بین جوجه‌هاست، ولی برای حمل و نقل مناسب است دمای بیش از حد ممکن است به ویژه اثرات منفی در جوجه‌ها داشته باشد همان طور که عنوان شد جلوگیری از دهیدراتاسیون امر مهمی است و در نگاه اول به نظر می‌رسد که افزایش رطوبت در کامیون، روشی عملی برای جلوگیری از آن است اما در واقع این روش غیر موثر است زیرا در جعبه‌ها رطوبت تولید شده از جوجه‌ها با توجه به تهویه محدود بالا بوده بنابراین افزایش رطوبت خارج، وضعیت را بهبود نمی‌بخشد هنگام حمل و نقل افزایش رطوبت ممکن است روی شانه‌های تخم‌مرغ اثر منفی داشته باشد زیرا که شانه‌ها سست و سرد شده و روی هم فشرده می‌شوند بنابراین در عمل، رطوبت در اغلب کامیون‌های حمل و نقل تحت کنترل نمی‌باشد با این وجود اگر میزان تهویه بسیار بالا باشد پدیده دهیدراتاسیون رخ می‌دهد اولین قدم جهت جلوگیری از دهیدراتاسیون اجتناب از حرارت بیش از حد می‌باشد اگر حمل جوجه‌ها در مدت زمانی طولانی انجام شود اغلب به جوجه‌ها تزریق رطوبت انجام می‌پذیرد.

تامین تهویه کافی

شاید بزرگ‌ترین مشکل در زمان حمل و نقل، فراهم کردن تهویه مناسب برای جوجه‌هاست جعبه‌هایی که حاوی ۵۰ یا ۱۰۰ جوجه هستند مقدار زیادی حرارت تولید کرده اکسیژن زیادی مصرف می‌کنند قرار دادن ردیف جعبه‌ها در فاصله کافی جدا از یکدیگر به جریان هوای کافی کمک کرده در این

حالت تامین حرارت مسئله‌ساز می‌شود ولی از نظر اقتصادی مجبوریم که تعداد جوجه‌ها را در هر کامیون افزایش داده جعبه‌های حمل جوجه را به صورت فشرده‌تر قرار دهیم این امر سبب می‌شود که تهویه بین و داخل جعبه‌ها کمتر شده نیاز برای افزایش مقدار کل تهویه بیشتر گردد در این موقعیت توجه کافی به فراهم کردن تهویه مناسب برای جوجه‌ها بسیار مهم است برای این امر باید ابتدا جعبه‌هایی را انتخاب کرد که در آنها هوای کافی بتواند جریان پیدا کند همچنین باید اطمینان حاصل نمود که سوراخ‌های در نظر گرفته شده روی کارتن‌ها باز باشد شرایط گرفته شده روی کارتن‌ها باز باشد شرایط نامساعد حمل و نقل، همیشه منجر به افزایش تعداد مرگ و میر جوجه‌ها نمی‌شود بلکه باعث نارسایی در رشد اولیه جوجه و در نتیجه عملکرد آن خواهد شد کامیون حمل و نقل باید طوری طراحی شده باشد تا تهویه کافی برای تمام جوجه‌ها را فراهم سازد به منظور نیل به این هدف باید با قرار دادن کانال‌های تهویه در کامیون جریان کافی هوا را در تمام نقاط آن فراهم نمود همچنین تعیین موقعیت جعبه‌های حمل جوجه در وسیله نقلیه باید در نظر گرفته شود به منظور جلوگیری از حرکت جعبه‌ها در طول حمل و نقل و ایجاد اختلال در تهویه باید جای جعبه‌ها در کامیون ثابت باشد همچنین کامیون باید مجهز به یک سیستم هشدار دهنده باشد که در صورت بروز اشکال در تهویه و بالا رفتن دما راننده را مطلع سازد اگر کامیون فاقد سیستم تهویه مناسب بوده حرارت محیط خارج نیز بالا باشد باید تعداد جوجه‌ها را در هر جعبه کاهش داد.

آماده‌سازی برای حمل هوایی

بسته‌بندی دقیق جوجه‌ها برای حمل و نقل هوایی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است و استفاده از فضا بسیار مهم است بنابراین از روش بسته‌بندی جعبه‌ها روی پالت‌ها به شکل بسیار دقیق استفاده می‌شود جنبه مهم دیگر حمل و نقل هوایی مسئله تنظیم زمان است زیرا مدیران کارخانه جوجه‌کشی تمایل ندارند که جوجه‌ها چند ساعت در فرودگاه بمانند بنابراین به نحوی برنامه‌ریزی می‌کنند که زمان تفریح جوجه‌ها و حمل و نقل آنها حتی الامکان نزدیک به هم باشد چنانچه تاریخ و ساعت از تخم در آمدن جوجه‌ها از سه هفته قبل مشخص شده باشد با تاخیرها حوادث غیر منتظره و راه‌بندان‌ها بهتر می‌توان مقابله کرد نکته قابل توجه اینکه پالت‌های حمل جوجه نباید در فرودگاه در معرض آفتاب یا سرما قرار گیرد و در برنامه‌ریزی باید بیشتر بر پروازهای مستقیم تکیه کرد.



حداقل سازی وجود مواد غذایی در مدفوع طیور

نام نویسنده/مترجم:
اسرارحیمیان
کارشناس ارشد مهندسی
کشاورزی علوم دامی

منابع آب شود. این موضوع زمانی اهمیت پیدا می‌کند که بدانیم که ۵۰ درصد از کل مردم آمریکا و ۹۵ درصد از روستاییان این کشور آب خود را از منابع زیرزمینی تهیه می‌کنند.

فسفر نیز از مواد ضروری است که باید در جیره طیور موجود باشد. این ماده، کلیدی اساسی در استحکام تخم‌مرغ‌ها و استخوان‌ها می‌شود. فسفر همچنین قسمت مهمی در غشای سلولی rna و dna می‌باشد. فسفر موجود در مدفوع طیور می‌تواند با ذرات جامد موجود در هوا باند شده و منابع آبی را نیز تحت تاثیر قرار دهد. وجود مقادیر زیاد فسفر در آب می‌تواند سبب رشد جلبک‌ها شود.

جدول زیر میانگین غلظت نیتروژن و فسفر را در مدفوع طیور به شما نشان می‌دهد. جدول ارائه شده در این بخش، تنها میانگین است. در واقع غلظت نیتروژن و فسفر در مدفوع طیور با توجه به مسائل مدیریتی، تغذیه، سن

در مدفوع طیور عمدتاً دو ماده وجود دارد که از درجه اهمیت بالایی برخوردار می‌باشد. یکی نیتروژن که حاصل شکست پروتئین است و همچنین ماده معدنی فسفر.

نیتروژن و فسفر

وجود نیتروژن در جیره طیور ضروری است. پروتئین‌ها از آجرهایی از جنس اسیدهای آمینه به‌وجود می‌آیند. در این صورت، نیتروژن را می‌توان در نقش سیمان برای چسبیدن این آجرها در نظر گرفت. بنابراین نیتروژن برای ساخت پروتئین ضروری است. از سوی دیگر باید توجه داشت که نیتروژن دفعی از پرندگان می‌تواند به یک معضل محیطی تبدیل شود. علت آن نیز بخش این ماده به‌صورت آمونیاک در محیط می‌باشد. این ماده (آمونیاک) می‌تواند سبب ایجاد بوهای نامطبوع در محیط مزرعه شود. نیتروژن همچنین می‌تواند سبب بروز آلودگی

یکی از کلیدهای اساسی که سبب کاهش آلودگی‌های ناشی از وجود مواد غذایی در مدفوع طیور می‌شود دستکاری جیره غذایی طیور می‌باشد. به‌طور کلی پرندگان پنج نیاز اساسی تغذیه‌ای دارند. پرندگان به انرژی نیاز دارند. این انرژی، با چربی و کربوهیدرات‌ها تامین می‌شوند. پرندگان همچنین به پروتئین، آب، ویتامین‌ها و مواد معدنی نیازمند هستند. باید این نکته را مورد توجه قرار داد که حتی در بهترین شرایط مدیریتی نیز طیور قادر نخواهند بود که ۱۰۰ درصد از مواد غذایی موجود در جیره خود را به‌طور کامل هضم کنند. به چهار دلیل، مواد غذایی ممکن است که از طریق مدفوع دفع شوند:

وجود ضایعاتی در غذا
اضافه مواد غذایی موجود در جیره
وجود مواد غذایی هضم نشده
موجود مواد بیولوژیک مانند سلول‌های مرده در بدن

و سایر مسائل در نوسان است.

غلظت فسفر

غلظت نیتروژن

lb / ton 60

lb / ton 46 – 34

کاهش نیتروژن و فسفر

تا اینجا به زیان‌های وجود فسفر و نیتروژن اضافی اشاره کردیم. اما تولیدکنندگان چگونه می‌توانند میزان این دو ماده را در جیره طیور کاهش دهند.

۱. کاهش مواد غذایی بیهوده

یکی از روش‌های کاهش مواد غذایی در جیره طیور، کاهش مواد غذایی بیهوده در جیره طیور می‌باشد. منظور ما از مواد غذایی بیهوده، موادی می‌باشند که در جیره فراهم می‌شوند اما پرند عملاً توانایی هضم آنها را ندارد. هضم برخی از مواد غذایی در پرندگان می‌تواند دلایل مختلفی داشته باشد. برخی از این دلایل می‌توانند شامل بیماری، سن و همچنین شرایط محیطی باشند. van heugten و van kempen در سال ۱۹۹۹ دریافتند که در صنعت طیور آمریکا بین ۲ تا ۱۲ درصد مواد غذایی بیهوده مصرف می‌شود. پرورش دهندگان و مزرعه‌داران می‌توانند از طریق طراحی مناسب سیستم غذایی مزرعه خود بر اساس سن و نوع پرند‌های پرورشی، مصرف مواد غذایی بیهوده را کاهش دهند. از سوی دیگر تحقیقات نشان داده است که استفاده از غذای پلت شده در طیور، می‌تواند وجود مواد غذایی در مدفوع طیور را کاهش دهد.

۲. دقت بیشتر در هنگام تهیه جیره غذایی

دومین روش پیشنهادی ما جهت کاهش وجود مواد غذایی در مدفوع طیور، دقت بیشتر در هنگام تهیه غذا می‌باشد. پرندگان قادرند که تا میزان مشخصی از هریک از مواد غذایی را بطور کامل هضم نمایند. در صورتی که هر یک از مواد غذایی مورد نیاز پرند در جیره، بیش از حد باشد ماده غذایی هضم نشده و از طریق مدفوع دفع خواهد شد. بنابراین تامین مواد مورد نیاز پرندگان به میزان مشخص، از درجه اهمیت بالایی برخوردار می‌باشد. به‌طور مسلم، پرندگان نر و ماده نیازهای غذایی متفاوتی دارند. همچنین نیازهای تغذیه‌ای پرندگان، از یک فاز تولید به فاز دیگر می‌تواند متفاوت باشد. به‌عنوان مثال در مزارعی که پرندگانی با سن‌های مختلف را پرورش می‌دهند، نیازهای starterها با نیازهای finisherها تفاوت خواهد داشت.

بنابراین پرندگان باید براساس سن، جنس و نیازهای تغذیه‌ای دسته‌بندی شوند. نحوه غذا

دادن به پرندگان بر اساس جنسیت پرند را split sex feeding – می‌نامند.

همچنین نحوه غذا دادن به پرندگان بر اساس فاز تولید را phase – feeding می‌نامند.

در گذشته، بسیاری از پرورش دهندگان، میزان مواد غذایی را بیشتر از میزان مواد غذایی پیشنهاد شده در نظر می‌گرفتند. ایندسته از پرورش دهندگان این میزان اضافه را بعنوان (مرز امنیتی) در نظر می‌گرفتند. spears در سال ۱۹۹۶ دریافت که جیره متداول مرغهای دوره finisher شمال کالیفرنیا در کل، ۰،۳۰ درصد فسفر بیشتری داشته است. بر اساس این تحقیقات، میزان فسفر اضافی هضم نشده و از طریق مدفوع پرندگان دفع می‌شده است. بر اساس ایندسته از تحقیقات، در حال حاضر بسیاری از پرورش دهندگان طیور از (مرز امنیتی) استفاده نمی‌کنند.

علت آن نیز کاهش میزان غذا در مدفوع طیور و حفظ سرمایه آنها می‌باشد.

راه دیگر افزایش دقت در هنگام تهیه جیره غذایی، استفاده از آمینواسیدهای سنتتیک در جیره طیور می‌باشد. آمینواسیدهای سنتتیک منابع تولیدیاسیدهای آمینه و با غلظت بالا می‌باشند. در تهیه جیره‌های طیور به روشهای سنتی، از سویا و سایر مواد برای فراهم ساختن آمینواسیدها و پروتئینها استفاده می‌کردند.

اما نکته ایی که باید به آن توجه داشت، اینست که ایندسته از مواد غذایی اسیدهای آمینه مختلفی را در جیره فراهم می‌کنند و نه یک نوع اسید آمینه را. زمانیکه اسیدهای آمینه سنتتیک در جیره فراهم می‌شوند میزان کمتری از موادی که در جیره نویسی سنتی استفاده می‌شدند، استفاده خواهند شد. از سوی دیگر وجود اینگونه از آمینواسیدهای آماده، امکان استفاده میزان دقیق آنها را در جیره فراهم آورده است.

این مواد میزان پروتئین کل جیره و همچنین دفع نیتروژن از طریق مدفوع را کاهش میدهد. kerr و easter در سال ۱۹۹۵ دریافتند که به ازای هر ۱ درصد کاهش در پروتئین خام استفاده شده در جیره با توجه به استفاده از آمینواسیدهای سنتتیک، میزان دفع نیتروژن در کل هشت درصد کاهش می‌یابد. کاهش نیتروژن دفعی همچنین سبب کاهش آمونیاک شده و سبب کاهش بوی زننده تجیزات و وسایل پرورش می‌شود.

۳. بهبود وضعیت هضم

سومین روش پیشنهادی ما جهت کاهش وجود

مواد غذایی در مدفوع طیور، سعی در بهبود هضم جیره توسط پرند می‌باشد. زمانیکه جیره ایی با قابلیت هضم بالا توسط پرند مصرف شود، میزان کمتری از مواد غذایی توسط پرند دفع می‌شود. برخی از مواد غذایی برای پرندگان قابلیت هضم بیشتری دارند. اما از سوی دیگر، بالانس جیره‌هایی از ایندست (با قابلیت هضم بالا) با مسائل اقتصادی مزرعه داران از اهمیت ویژه ایی برخوردار است.

یکی از روشهای بهبود هضم فسفر در جیره‌های طیور، استفاده از محصولی تجاری بنام phytase در جیره می‌باشد. بیشتر فسفر در دانه‌های غلات با ترکیبی بنام phytate باند شده است. در نتیجه فسفر برای پرند قابل دسترس نبوده و از طریق مدفوع دفع خواهد شد. phytase آنزیمی است که ترکیب phytate را شکسته و از این طریق فسفر قابل دسترس برای پرند را افزایش میدهد. در نتیجه فسفر موجود در غلات برای پرند قابل استفاده شده و کمتر در مدفوع دیده می‌شود.

verstegen و kornegacy در سال ۲۰۰۱ میلادی دریافتند که میزان دفع فسفر پرندگان زمانیکه در جیره آنها از phytase استفاده شده است کمتر است.

در اینجا این نکته را اشاره می‌کنیم که در حال حاضر نوعی ذرت با phytate کم وجود دارد که همان تاثیر استفاده از phytase در جیره را دارد. میزان فسفر کل این نوع ذرت همانند سایر ذرت‌ها می‌باشد، ولی میزان کمتر phytate در این نوع ذرت سبب شده است که میزان فسفر باند شده کمتری را داشته باشد و بنابراین میزان فسفر قابل دسترس آن بیشتر خواهد بود. در حال حاضر استفاده از آنزیم phytase برای مزرعه دارها اقتصادی تر خواهد بود. البته با پیشرفتهای مهندسی ژنتیک میتوان منتظر ذرت‌هایی با قیمت پایین تر بود.

استرژژی‌های تغذیه‌ای حتی در بهترین شرایط مدیریتی نیز طیور قادر نخواهند بود که ۱۰۰ درصد از مواد غذایی موجود در جیره خود را بطور کامل هضم کنند. در واقع رسیدن به این میزان، غیرممکن است. با نگاهی به آینده می‌توان حدس زد که با روش‌هایی که در آینده‌ای نه چندان دور کشف خواهد شد، میزان فسفر و نیتروژن در مدفوع پرندگان باز هم کاهش یابد. در هر حال همیشه، مسائل مالی فاکتور مهمی است که میان دانشمندان و مزرعه‌داران قرار دارد. بنابراین تحقیق بیشتر در مورد مسائل اقتصادی روش‌های ذکر شده تا رسیدن به نتایج قطعی ادامه خواهد یافت.

گزارش تصویری

نشست اتحادیه سراسر مرغداران گوشتی با اتحادیه‌های سراسری کشور (بهار ۱۳۹۰ - تهران)



بزرگداشت روز کارگر - شرکت مرغ مادر جنوب خراسان (بهار ۱۳۹۰ - بیرجند)



سمینار اجداد سیزدهم (بهار ۱۳۹۰ - جزیره کیش)





کیفیت / دسترسی / استمرار

شرکت بالتک (نماینده انحصاری شرکت بیوشم آلمان)

۱- بتاپلاس BetaPlus (پروبیوتیک + بتائین)

۲- بایوسول BioSol (پروبیوتیک + بتائین)

۳- گالیپرو GalliPro (پروبیوتیک)

۴- بایوزینک BioZink (مکمل خوراکی + بتائین)

۵- استرس پک Stress Pack (مکمل خوراکی + بتائین)

۶- بیوزایم ذرت / سویا BioZyme (مولتی آنزیم + بتائین)

۷- بایومولد BioMould (نگهدارنده دان، ضد قارچ و باکتری)



شرکت سروش رشد

SOROOSHE ROSHD Co.

● انواع کنسانتره های طیور

- ۱- گوشتی در انواع ۲/۵-۳-۵-۷/۵ درصد
- ۲- مرغ تخمگذار
- ۳- گله مولد (مادر گوشتی و تخمگذار)

● انواع مکمل های طیور

- ۱- مکمل گله گوشتی
- ۲- مکمل گله تخمگذار
- ۳- مکمل گله مواد (مادر گوشتی و تخمگذار)

● آمونزیم

(خنثی کننده گاز آمونیاک در سالن های مرغداری)

Biomin[®] Austria

نماینده انحصاری در ایران
شرکت سروش رشد

Biomin IMBO
Synbiotic

Mycofix[®] Plus
ToxinBinder

www.sorooshe-roshd.com

E-mail : info@sorooshe-roshd.com

آدرس: تهران - خیابان توحید، خیابان فرصت شیرازی، نرسیده به خیابان جمالزاده، پلاک ۵۱

کدپستی: ۱۴۱۹۸۱۵۶۷۱ | تلفن: ۰۳۰۱-۶۶۹۴ | نمابر: ۶۶۴۳۲۱۴۱



شرکت آریا دان رشد
ARYA DONE ROSHD CO.

تولید کننده خوراک دام و طیور

فرمولاسیون انواع خوراک با استفاده از پیشرفته ترین نرم افزار فرمول نویسی و Optimization

تولیدات

خوراک پرورش مرغ گوشتی بدون استفاده از آنتی بیوتیک

خوراک پرورش مرغ گوشتی

خوراک پرورش نیمچه و تولید مرغ تخمگذار

خوراک سایر انواع ماکیان



خدمت صادقانه

نام جاودانه

عضو خانواده سروش رشد

نشانی دفتر مرکزی: تهران، خیابان توحید، پلاک ۲، طبقه ۳، واحد ۱۰ کدپستی: ۱۴۵۷۸ ۹۶۳۷۱

تلفن: ۶۶۹۰۰۱۳۲ - شماره: ۶۶۴۲۳۷۴۸

نشانی کارخانه: قم، شهرک صنعتی شکوهیه، فاز ۲

تلفن: ۰۲۵۱ ۳۳۴۳۸۸۴ - شماره: ۰۲۵۱ ۳۳۴۳۰۱۷

www.arya-roshd.com

Email: info@arya-roshd.com



شرکت خورشید صنعت صبا (سهامی خاص)

Khorshid.Sanat.Saba.Co

نماینده انحصاری شرکت ویته لاستروپ آلمان در ایران

K. H. Witte-Lastrup

Feed mill engineering

خط تولید کامل کارخانه خوراک دام و طیور

کارکرد و کیفیت ← Function and Quality



Round silos
سیلوهای مدور



Chain conveyors
انتقال دهنده های زنجیری



Hammer mills
آسیاب



Mixers
میکسر



Pellet presses
دستگاه تهیه دان پلت



Pellet coolers
دستگاه خنک کننده دان پلت

نوع فعالیت : واردات انواع تجهیزات کارخانه خوراک دام شامل آسیاب میکسر - دستگاه پلت - خنک کن سیلو و همچنین اجرای پروژه کامل ساخت کارخانه خوراک دام و طیور در ظرفیت های مختلف.

The Sole Agent of
Witte Lastrup Co., In Iran

تهران ، خیابان توحید ، پلاک ۲ ، طبقه ۱، واحد ۲/۱
تلفن : ۶۶۹۳۱۸۵۷ فکس : ۶۶۵۷۱۰۵۱
کد پستی : ۱۴۵۷۸۹۶۴۷۸
Email: info@witteiransaba.com

Khorshid Saba
www.witteiransaba.com
www.witte-lastrup.de

شرکت زرین شانه گلستان

تولید کننده انواع ظروف مقوایی

تنوع در تولید شانه تخم مرغ، میوه جات و بسته بندی لبنیات



آدرس: گلستان، بندر کز، شهرک صنعتی بندر کز
کد پستی: ۴۸۷۷۱۸۵۵۹۲ تلفن: ۱۱-۰۷۳۳۳۸۸۳۶۱۱
همراه: ۰۹۱۱۱۷۷۷۱۴۳۰

تولید کننده نمونه و رتبه اول کشور



شرکت خوراک دام و طیور مشهد MASHHAD FEED MILL CO.



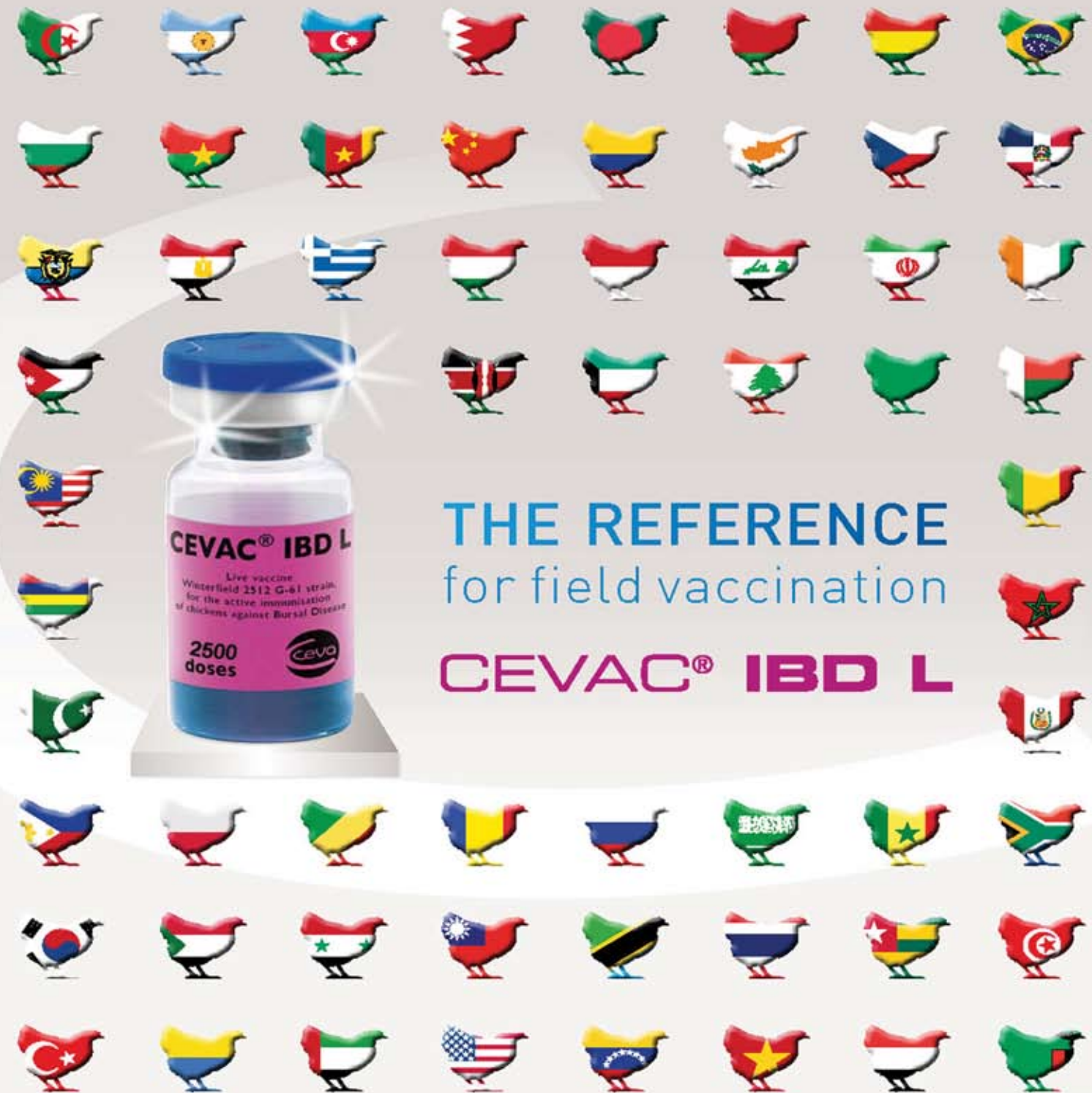
کارخانه شماره دو



کارخانه شماره یک

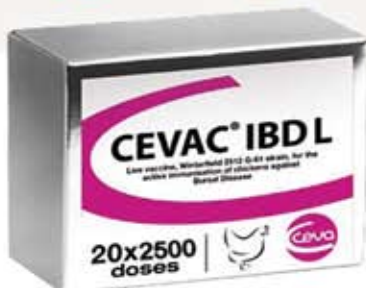
بزرگترین و مجهزترین تولید کننده کنسانتره دامی و دان طیور به صورت انواع پلت ، کرامبل ، پودر با بهترین کیفیت در استان خراسان تحت نظر کارشناسان مجرب و متخصص با استفاده از امکانات فنی و تجهیزات پیشرفته تولیدی و آزمایشگاهی

دفتر: مشهد، خیابان فلسطین ۱۸، پلاک ۵۰
کارخانه: مشهد، کیلومتر ۱۵ جاده سرخس
تلفن: ۳-۷۶۸۰۳۲۲ (۰۵۱۱) فکس: ۷۶۱۵۲۰۷ (۰۵۱۱)
تلفن: ۲-۸۸۰۱۹۸۱ (۰۵۱۱) و ۵-۶۱۰۱۳۷۴ (۰۵۱۱)



THE REFERENCE
for field vaccination

CEVAC® IBD L



افزایش بازدهی گله با پیشگیری از فرم های حاد و تحت بالینی بیماری گامبور

نماینده انحصاری در ایران : شرکت سواپارس

تلفکس: ۸۸۳۴۵۰۴۷ - ۸۸۳۴۵۰۴۶

email:sava@savapars.com

site://www.savapars.com



سپه‌امی خاص
داربن پارس‌افرا
DARBEN Pars afra



نماینده انحصاری کوفو KOFU آلمان

کنسانتره ۲/۵٪ مرغ گوشتی

www.darbenco.com



Grain Co. 888 TND 35-7
RG 911A 01A

تهران، اتوبان آیت‌الله‌صدر، بلوارکاووه، ابتدای
خیابان وارسته، پلاک ۴۹، طبقه دوم، واحد ۸۰۹۹
تلفکس: ۰۲۱ ۲۲ ۷۷ ۸۰ ۹۹
Unit 8, floor 2, No 49, varasteh st.
kaveh blv., sadr Highway, Tehran,
Iran Tel/Fax: +9821 22 77 80 99

Ross 308



مرغ مادر جنوب خراسان

واحد فروش تهران: ۰۲ - ۶۶۹۱۷۱۶۱، ۶۶۹۳۶۲۴۴، ۰۹۱۲۴۱۹۱۴۳۱

واحد فروش بیرجند: ۰۵ - ۲۲۲۴۹۰۵، ۰۵۶۱ - ۰۹۱۵۵۶۲۳۶۱۶

دفتر مرکزی: خراسان جنوبی، بیرجند، خیابان جمهوری اسلامی، بازار پاساژ خیریه

تلفن: (۹ خط) ۰۴۱ - ۲۲۲۱۰۴۱ - ۰۵۶۱

فکس: ۰۴۱ - ۲۲۲۲۷۳۷ - ۰۵۶۱

تماس مستقیم با مدیریت: ۰۹۱۵۱۱۶۳۱۹۶



ISO 9001:2008