

دامرپاروان

ماهنامه تحلیلی، اقتصاد و کشاورزی

کشاورزی - دامپروری

سال هفدهم - شماره ۱۸۰ - دی ماه ۱۳۹۵ - تکشماره ۱۲۰۰۰ تومان

شماره انتشار بین المللی: ISSN 1680-1350

- آقای دکتر بخشندۀ!
- کشاورزی کشور هنوز هم حال خوشی ندارد!
- هدررفت آب مملکت، با ندانم کاری و مدیریت نادرست! (تحلیلی-انتقادی)
- ده دیدگاه متفاوت و متناقض در یک هم اندیشی دولتی (تحلیلی-انتقادی)
- مردم از خدمتگزاران واقعی خود قدردانی می کنند (گزارشی از مراسم ترحیم پدر دکتر عیسی کلانتری)
- سه دیدگاه، سه راهکار در عرصه تولید گندم (تحلیلی-اقتصادی)
- یک درصد فرخ رشد کشاورزی به ۲/۲ درصد رشد در سرمایه گذاری نیاز دارد
- هروری بر «پس لرده های» برگزینت در صنعت شیر اندیستان
- چگونه گوساله های شیری با پستان های سالم داشته باشیم
- جیره غذایی برای درمان زخم های کف پای مرغ

پویا صدف

گروه تولیدی

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

جهت قفسه کاسه صنایع در حیله که طیور نیزه و طیور داری

www.pouyasadafgroup.ir

تلفن: (۰۱۰) ۰۲۶۷۱۷۰۰
تلفن: (۰۱۰) ۰۲۵۷۰۰۰



حله‌نگ حاجی آغاز آزاده

۵۰ سال رشد، توسعه و کارآفرینی



مقابله با آنفلوآنزا، اجماع ملی می خواهد



D a m p a r v a n
The Iranian Economic Agricultural Animal Husbandry & Poultry
M a g a z i n e

محبت برداشت کنید...

حساب های قرض الحسن پس انداز
بانک کشاورزی





Sanat Morghdar Co.
Poultry Equipment Manufactory

صنعت مرغدار شیدار

تولید کننده تجهیزات مرغداری



دانخوری پشتاپی
با طراحی اختصاصی شرکت
• صنعت مرغدار بر اساس
استانداردهای روز دنیا
قابل استفاده از سینم ۷-۸
روزگار و کنترل هدر رفت
(پست) دان باز نشدن سریع و آسان کفای
پشتاپی

www.sanatmorghdar.com
morghdar_co@yahoo.com



دانخوری سلطی



سینی دانخوری
بلدر جین



دو پایه
کاسه آبخوری نیل



آبخوری ۳ لیتروی بلدر جین

سایر محصولات : هیتر، قفس مرغ تخمگذار، پنجه ایلن،
آسیاب و میکسر

صنعت مرغدار نماینده فعال می پذیرد

مدیر فروش : علیرضا منصوری ۰۹۱۲ ۸۷۸ ۳۸۹۸ و ۰۹۱۷ ۴۹۸۱ ۳۶۵۱ ۰۰۷۶

دفتر مرکزی : تهران - خیابان توحید
تلفن : ۰۲۱-۶۶۵۹۷۲۹۱ فکس : ۰۲۱(۶۶۹۴۶۲۵۸)
دفتر شیراز - میدان ولی عصر تلفن : ۰۷۱(۳۷۲۷۳۱۳۴)
دفتر مشهد - بزرگراه آسیابی، ساختمان کیمیا فام
تلفن : ۰۵۱(۳۶۵۱ ۰۰۷۶)
کارخانه : شیراز - منطقه ویژه اقتصادی



ارشیا درو
شرکت دارویی

تلفن: ۰۳۱-۹۵۳۲۰۰۰

نایابه اندیشه اندیشه اندیشه
www.arshiadarou.com



TS

ORAL SOLUTION For Broilers, Turkeys, And Rabbits

محلول خوارکی آنتی باکتریال وسیع الطيف

هزایانی اختصاصی TS

- جب سریع و آسان
- ماندگاری طولانی در خون و لدمام ها (۲۴ ساعت)
- دوره درمان کوتاه
- مزارض کلیوری در حد صفر



DOXIFARM 50%

WATER SOLUBLE POWDER FOR VETERINARY USE

موارد مصرف :

- بیماری های تنفسی خصوصاً بیماری تاشی از باکتری های پاسنژولا - مایکوپلاسم - هموفیلوس کالیباروم - بوردتلا و کلامیدیا
- بیماری های ایجاد شده توسط باکتری های سالمونلا - اشنیشیاکتی - استافیلوکوک و استرپتوکوک



Anprosol Aminopan

ORAL SOLUTION

For Supplying All The Essential Additives For Diet



موارد مصرف :

- قبل و بعد از اکسیتیناسیون
- پس از مصرف آنتی بیوتیک ها
- ازایش بازدید تولید و بهبود ضرربیت تبدیل در طیور گوشتشی
- ازایش و بهبود مقاومت یiden در مقابل بیماری ها
- ازایش میزان باروری در مرغ مادر و افزایش تولید در مرغ تخمگذار

ANPROVIT C 500

L-ascorbic acid WATER SOLUBLE POWDER

FOR VETERINARY USE



هر کیلوگرم حاوی ۵۰۰ گرم L-ascorbic acid و ماقبل اکسیتان است.

- موارد مصرف :
- در موقع استریوز
- بهبود جذب و مصرف آهن ، سلنیوم و کروزیوم و کامش تحریک مخاط دستگاه تنفس
- کمک به سلامت پوست

Acesol Plus

GASTRO-INTESTINAL ACIDIFIER



موارد مصرف :

- با توجه به کاهش pH دستگاه گوارش و اثرات اختصاصی Acesol plus
- نهنجن درکس غیر مصرف میگردند
- بدون استفاده از آنتی بیوتیک می باشد
- با پایین آوردن pH و بهبود متاپولیس پروتئین ها موجب کنترل مشکلات کلیوری می گردند
- ازایش مقاومت در مقابل بیماری ها
- کاهش ضرربیت تبدیل غذایی
- کاهش تخم مرغ های کثیف
- بهبود تولید در طیور مادر و تخمگذار

METAFISIOL

ORAL SOLUTION FOR VETERINARY USE ONLY The Metabolic and Physiologic Activator



موارد مصرف :

- شروع دوره پرورش و شروع تولید
- ازایش سرعت رشد
- سندرم کبد و کلیه جزء
- کاهش اثرات سیی آمونیاک
- ازایش دفع مواد زاید و سمنی

FITAZYME P1000

for POULTRY

Enzymes preparation



اثرات مصرف :

- کاهش قیمت دان مصرفی
- ازایش جذب مواد غذایی
- بهبود ضرربیت تبدیل
- ازایش رشد
- بهبود پوسته تخم مرغ

VIATOSS

Premix for all animal species



- ناتوانی مایکوتوكسین ها در نفوذ به دیواره روده و ورود به جریان خون
- از بین رفتن امکان احتمالی انتقال مایکوتوكسین ها به انسان (آفلاتوتوكسین M1 در شیر)
- جلوگیری از ایجاد تضعیف اینتی تاشی از مایکوتوكسین ها
- طبق ضوابط FAO برای میارزه با مایکوتوكسین ها تولید شده است.
- قاوم در برابر حرارت پلاستیزی
- قابل مصرف در خوارک مصرفی تمام گونه های حیوانات

Glutarsan

THE DUAL ACTION DISINFECTANT توفیکی موفق برای ضد عفونی کامل



ترکیب :

- کلرات آنتیکلر ۱۰٪
- بنز الکتونوم کلراید ۲۰٪
- اسانس طبیعی
- اکسیتان

موارد مصرف :

- چایکاره های پرورش دام و طیور
- کارخانجات مواد غذایی
- لوازم مرغداری و دامداری
- و سایر تجهیزات
- درمانگاه های دامپزشکی
- مرغچه های ضد عفونی جلو درب دامداری و مرغداری و جلو درب سالان ها

SELENE

ORAL SOLUTION FOR VETERINARY USE ONLY For Covering Main Muscle Wants



موارد مصرف :

- بهبود تولید و افزایش وزن در طیور گوشتشی
- در جهت رفع مشکلات باروری و افزایش میزان
- جوچه در آروری
- اصلاح متاپولیس چربی ها (جلوگیری از لاشه چرب)
- ازایش تولید تخم مرغ
- اسید



زرین دانه ری

تهییه و توزیع نهاده های دام و طیور



Zarrin Daneh Rey

Supply & Distribution of Food & Additives for Poultry & Livestock

تلفکس: ۰۹۱۲ ۹۲ ۱۲ ۶۶ ۰۴ ۰۶ ۰۲ ۱۶۶ ۱۲ ۹۱ ۸۵ همراه: ۰۹۱۲ ۳۴۳ ۰۴ ۰۶

Telegram.me/zarindanehrey

بپر
پار

گروه صنعتی
بپر

اینده را بهم می سازیم

زمینه برای تولید گوشت مرغ

- پرورش مرغ مادر و پرورش کسی تولید چوبه
- کارخانه خوارک طیورهای بزرگ اهلی
- تولید گوشت مرغ دواخانه ای
- کارخانه تولید و سبک‌سازی مرغ

گروه بازارگانی بهبهان (BTG)

- فعالیت ها:
 - تجارت مشغله ای از وسائل نیازی که احتیاج تولید صنایع مختلف
 - تولید و توزیع محصولات غذایی
 - تولید و توزیع محصولات غذایی
- مواد غذایی خواری، شام و طیور
- محصولات سالانه
- نفت، گاز و ترکیبات
- کارگردانی و تأمین و پسند
- خدمات مهندسی و صنایل کارگردانی

- شرکت های تحقیق و توسعه
- VST
- VDN
- VTB
- VDA
- سیکان، پخش، پودر و پخت
- کارگردانی بیوس سلامه
- بهمه های صفت پرداز
- نفت، گاز و ترکیبات
- کارگردانی پیشگیری
- توزیع سایر محصولات
- تولید های نهادی و غیره
- تولید های تراکمی
- مصالح ساختمانی
- خدمات داد و پردازی

BTG

BETHVAR TRADING GROUP

VTD

VDN

VDA

دانشگاه علوم پزشکی

VIB

دانشگاه علوم پزشکی



کمترشون و توسعه صنایع بهبهان (B) (۱۳۹۲) اما موضوع بروزش منع ملود و خود چشم کشیده آشنا نموده
آن گروه پیشرفت فعالیت خود را در حال حاضر خود گذیده به کوشش می باشد که بازاری بارز
نماید و باز اینها محدود نموده طرد

مدیریت سرمایه کنایی و سازماندهی در جزو های تولید و بازارگانی

(Behparvar Holding Group)

فعالیت های تولیدی

- زنجیره تأمین تولید گوشت مرغ
- تولید و توزیع محصولات غذایی
- تولید و توزیع محصولات غذایی

فعالیت های تولیدی

- واردات و صادرات و تجارت مردمی
- توزیع سایر محصولات
- تولید های نهادی و غیره
- تولید های تراکمی
- مصالح ساختمانی
- خدمات داد و پردازی

خدمات فنی، مهندسی و پیمانکاری

- کارگردانی پیشگیری
- کارگردانی پیشگیری



بهپرvar آریا
Behparvar aria



زنگیره یکپارچه تولید گوشت مرغ

- پرورش مرغ مادر و جوجه کشی
- کارخانه خوارک طیور
- پرورش مرغ گوشتی
- کشتار و فرآوری
- غذای آماده
- توزیع و فروش



گسترش و توسعه صنایع

دفتر تهران: خیابان آزادی، اسکندری شمالی، شماره ۲۱، طبقه پنجم، واحد ۱۰ | تلفن: +۹۸ ۰۵ ۶۴ ۶۶ ۹۰ | فکس: +۹۸ ۰۲۱ ۶۶ ۹۰ ۲۳ ۴۲

دفتر رشت: کمریندی شهید بهشتی، سه راه الکتریک، بالای بانک ایران زمین، شرکت بهپرور، طبقه پنجم، ۳-۴-۵ | تلفن: +۹۸ ۰۱۳ ۲۳ ۵۷ ۲۴ ۶۳ - ۰۲۱ ۲۳ ۵۷

Unit 10, 5th Floor, No. 21, North Eskandari St., Azadi Ave., Tehran - IRAN | Tel: +98 21 66 90 05 64 | Fax: +98 21 66 90 23 42

www.behparvararia.com | info@behparvararia.com



گواهی نامه ها و افتخارات



- ۱- دارنده گواهینامه حلال از IFRC مالزی
- ۲- دارنده گواهینامه ISO 9001 از شرکت QAL انگلستان
- ۳- دارنده گواهینامه ISO 22000 از شرکت QAL انگلستان
- ۴- دارنده گواهینامه ISO 10002 از شرکت QAL انگلستان
- ۵- دارنده گواهینامه HACCP از شرکت QAL انگلستان
- ۶- دارنده گواهینامه GMP از شرکت QAL انگلستان



- ۱- واحد برگزیده در چهارمین کنفرانس اهمیت مدیریت بر ایمنی و سلامت در سال ۱۳۹۳
- ۲- واحد برتر صنایع غذایی همایش ملی "غذای سالم، از مزرعه تا سفره" بهمن ماه ۱۳۹۱
- ۳- دارنده تندیس مدیریت شایسته ملی در سال ۱۳۹۳
- ۴- دارنده لوح رضایتمندی حقوق مشتری در سال ۱۳۹۳
- ۵- شرکت برگزیده زنجیره تامین غذای سالم در سال ۱۳۹۳





بزرگ مردمپر و اندیشه‌مند عرصه سیاست‌دانش را دلایل گفت

و انتگار دارد تذکر می‌دهد گفت: «بروید و قیمت تمام شده خود را کاهش دهید» و باز تلویحاً افزود: «بهره‌وری باید بهبود یابد». البته سید مصطفوی در آن لحظه توضیحاتی ارائه داد، ولی ایشان باز هم در پایان تاکید کرد: اگر بنوانید قیمت تمام شده را کاهش دهید و نظارت بر بازار هم دست خودتان باشد مشکلات شما کمتر می‌شود.

در این عکس به ترتیب افایان: حبیب رهبر صفا مدیر عامل اتحادیه مرغداران تخمگذار آن زمان، منصور انصاری مدیر و دیر تحریریه مجله دامپروران، حمید فاضلی مدیر عامل اتحادیه سراسری صنعت مرغداران، محموم محمد رضا اورسجی مدیر عامل اتحادیه مرغداران استان گلستان و عضو اتحادیه سراسری مرغداران ایران، مهندس غلامعلی فارغی رئیس میان مدیره انجمن تولیدکنندگان جوجه یک روزه، دکتر حسن مهریانی یگانه دیر سابق انجمن جوجه یک روزه، خطبی عضو هیات مدیره اتحادیه میهن، مهندس مصطفوی دیر سابق انجمن تولیدکنندگان جوجه یک روزه و صاحب نظر در عرصه صنعت مرغداری، همچنین در عکس و ردیف دوم دکتر عیسی کلاتری دیر کل خانه کشاورز، مهندس مقدمی مدیر عامل پیشین اتحادیه سراسری مرغداران، سیدعلی خبری از قعالان صنعت مرغداری دیده می‌شوند.

این بیادوری تاریخی حکایت از توجه ایشان به تولیدات کشاورزی و دامپروری کشور دارد.

گفتنی است، پیش از این دیدار، دیداری بین رئیس مدیران تشکل‌های سراسری و موثر دامپروران با ایشان و در همان سال سازماندهی شده بود که پیگیری‌های آیت الله هاشمی رفسنجانی بسیار کارساز و راهگشای بود.

روح این عالم ربانی و کوشنده خستگی نایدیر عرصه سیاست مدیرانه قرین رحمت و مغفرت الهی باد.

تحریریه مجله دامپروران

در سال هایی نه چندان دور، سال سوم از دولت نهم که مرغداران با مشکل جدی مواجه شده بودند، با تقاضا، هماهنگی و سازماندهی مجله دامپروران و حمایت و پیگیری دکتر عیسی کلاتری دیر کل خانه کشاورز، ملاقاتی با آیت الله هاشمی رفسنجانی رئیس مجمع تشخیص مصلحت نظام و ریاست مجلس خبرگان رهبری وقت برنامه‌ریزی شد. ایشان سر موقع، شاداب، پر انرژی و با لبخند همیشگی وارد شد و دکتر کلاتری با اشاره به اینجانب گفت: «فلانی، افایان را خلاصه و مختصر معرفی کنید». این کار به سرعت انجام شد، سپس ایشان با صمیمیت دست مرا گرفتند و به میل کنار خودش راهنمایی کرد: «شما اینجا بنشینید».

به باد دارم پس از توضیحات مشروط و مستدل دکتر حسن مهریانی یگانه، دیر وقت انجمن تولیدکنندگان جوجه یک روزه و بعد از آن، سخنران سد مصطفی مصطفوی و سپس توضیحات بیشتر از سوی محمد رضا اورسجی مدیر عامل پیشین اتحادیه استان گلستان که اکنون در میان مانیست، ایشان که با دقت و حوصله تمام و بدون قطع کلام هیچ یک، با تائی گوش می‌داد، ضمن تاکید بسیار بر دست یابی به امنیت غذایی و اشاره به ضرورت تولید داخل با رعایت حفظ منابع آب و خاک، این جمله را این داشت که: «خلاصه‌ای از مسائل و مشکلات شما طی گزارشی از طریق رئیس دفتر بازرسی آیت الله ناطق نوری به مقام رهبری ارائه می‌شود» و با اشاره به دولت وقت گفت: «البته امیدوارم افایان گوش دهدن!»

سپس خطاب به جمع حاضر و با هوشمندی بسیار و لبخندی معنی دار گفت: «مرا قیمت تمام شده شما (هر کیلو گوشت مرغ و نخم مرغ) بالاست؟ چرا برای زیر قیمت شما تولید می‌کند؟ با اینکه دستمزدهای آنها بالاست و حمل و نقل هم دارند ولی وقتی به اینجا می‌رسد زیر قیمت شمامست!

دامپروران

ماهnamه تحلیلی - کشاورزی

شماره انتشار بین المللی ۱۶۸۰-۱۳۵۰

صاحب امتیاز:
نشر آوران اقتصاد سبز

مدیر عامل مؤسسه نشر آوران اقتصاد سبز:
نصرور انصاری

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

دبیر هیات تحریریه:
نصرور انصاری
ansari@damparvaran.com

زیر نظر هیأت تحریریه

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

ویراستار و دبیر گزارش:
فرانک مسعودی

خبرنگاران:
عبدالحسین باخدا، سیاوش انصاری
مرضیه گنجعلی، محدثه بیکنزاده

مترجم و خبرنگار:
مهردی رجول ذرفولی

طراح، صفحه آرا و حروفچینی:
سید عمار هاشمی

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

چاپ، لیتوگرافی و صحافی:
چاپ میران

تهران - خیابان سعدی شمالی، خیابان منوجه‌مری، کوچه
زنادر، پلاک ۴

تلفن: ۰۳۹۰۰۵۲۷۷ ، ۰۳۱۱۲۲۳۴
فکس: ۰۳۹۵۳۴۰۴
فکس: ۰۳۹۵۳۴۰۴

نشانی: تهران - میدان توحید - خیابان توحید
خیابان نادر - پلاک ۳۷ ساختمان مجله دامپروران
تلفن: ۰۵۴ و ۰۵۳ ۶۶۹۴۶۲۵۲ فکس: ۰۶۶۹۱۳۱۶۳
همراه: ۰۹۱۲۱۳۸۶۱۲ جابری ۰۶۶۹۱۳۱۶۲
کد پستی: ۱۴۵۷۸۸۴۸۷۱

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

مجله دامپروران

عضو «انجمن صنفی نشریات تخصصی کشاورزی و صنایع غذایی کشور» می باشد
عضو رسمی فدراسیون جهانی خبرنگاران کشاورزی *ifaf*

◆ آنچه در این شماره می خوانید:

۱۰	مقابله با آنفلوآنزا جماعت ملی می خواهد (سر مقاله)
۱۲	کشاورزی کشور هنوز هم حال خوشی ندارد (مقاله تحلیلی)
۱۴	هدرفت آب مملکت، باندانم کاری و مدیریت نادرست (مقاله تحلیلی)
۱۸	دد دیدگاه متناقض در بک هم اندیشه دولتی! (مقاله تحلیلی)
۲۰	افزایش بهره‌وری اساس برنامه‌های وزارت جهاد کشاورزی است (گزارش)
۲۲	مردم از خدمتگزاران واقعی خود قدردانی می کنند (یادداشت سردبیر)
۲۳	چالش‌های قیمت تضمینی گندم برای سال پیش رو (مقاله تحلیلی)
۲۵	سه دیدگاه، سه راهکار در عرصه تولید گندم (مقاله تحلیلی)
۲۸	چه جیره‌ای و چگونه تغذیه‌ای سلامتی دستگاه گوارش جوچه‌هارا تضمین می کند (مقاله علمی)
۳۰	سکته یا سندروم مرگ ناگهانی در جوچه‌های گوشته (مقاله علمی)
۳۳	پس لرزه‌های برگزینت در صنعت شیر انگلستان (ترجمه مقاله)
۳۴	خوددام، دردش رابه دامدار می گوید! (مقاله علمی)
۳۶	سالمونلایک بیماری قابل مدیریت است (مقاله علمی)
۳۸	چگونه گوساله‌های شیری با پستان‌های سالم داشته باشیم (مقاله علمی)
۴۰	نسبت سرمایه به تولید در بخش کشاورزی (گزارش)
۴۱	مدیریت پس از تولید، ضرورت پایداری افزایش تولیدات کشاورزی (یادداشت)
۴۲	واردات برنج آزاد شد (گزارش)
۴۳	کشت فراسرزمینی ایران در قزاقستان (گزارش)
۴۴	پرداخت ۳۰ میلیارد تومان تسهیلات به مزارع چای (گزارش)
۴۵	گزیده متوسط فروش محصولات و هزینه خدمات کشاورزی (گزارش)
۴۸	برخی از دانستنی‌های کشاورزی دنیا (ترجمه چند گزارش خارجی)
۵۰	گذر از رخدادهای کشاورزی
۶۲	خلاصه برخی مقالات به زبان انگلیسی

سروچال

مقابله با آنفلوآنزا جماعت ملی می خواهد

اینکه آنفلوآنزاکی، از کجا و چگونه وارد مزارع مرغداری کشور شد و چگونه اول خبرش را اپوشانی کردند و اعلام شد که هنوز هیچ موردی گزارش نشده است، صحبت داشت یا نداشت و اینکه سازمان متولی و مستول، اقدامات احتیاطی لازم را نجام داد یانداد، موضوعاتی است که گذشته و در این شرایط عاجل، پرداختن به آنها صلاح نیست و شاید کسی هم نفعی نبرد، گرچه در جامعه سیاسی دو قطبی شده موجود در کشور هیچ موضوعی حتی حد و نابود کننده منافع ملی را نمی توان به دور از مناقشه، سیاسی بازی و منافع جناحی، مطرح و مورد بحث و گفتگوی کارشناسانه قرارداد. به هر حال باید گفت اتفاقی است که رخداد و طبق آخرین اخبار، ۱۱ استان کشور را بیز در گیر خود کرده است. بنابراین، تمامی کسانی که دلشان به حال مملکت می سوزد باید در یک اجماع ملی، چه و ... ادame در صفحه ۱۰

www.damparvaran.com

E-mail: damparvaran_magazine@yahoo.com

E-mail: damparvaran@damparvaran.com



مقابله با آنفلوآنزا اجماع ملی می خواهد

قرارداد. به هر حال باید گفت اتفاقی است که رخداده و طبق آخرین اخبار، ۱۱ استان کشور رانیز درگیر خود کرده است. بنابراین، تمامی کسانی که دلشان به حال مملکت می سوزد باید در یک اجماع ملی، چه وظیفه مشخصی برای آنان تعریف شده یا نشده باشد، اما در کنار موضوع قرار دارند و کمکی می توانند بکنند وارد این کارزار شوند تا دامنه این مصیبت دامن گستر را کمتر کنند که البته عزمی ملی می خواهد. ایجاد ستاد بحران انفلوآنزا با ریاست رئیس جمهوری کافی نیست، چرا که موضوع ابعاد گسترده همکاری در عرصه های مختلف را طلب می کند. درگام

اینکه آنفلوآنزا کی، از کجا و چگونه وارد مزارع مرغداری کشور شدو چگونه اول خبرش را لاپوشانی کردند و اعلام شد که هنوز هیچ موردی گزارش نشده است، صحت داشت یا نداشت و اینکه سازمان متولی و مسئول، اقدامات احتیاطی لازم را انجام داد یا نداد، موضوعاتی است که گذشته و در این شرایط عاجل، پرداختن به آنها صلاح نیست و شاید کسی هم نفعی نبرد، گرچه در جامعه سیاسی دو قطبی شده موجود در کشور هیچ موضوعی حتی حاد و نابود کننده منافع ملی رانمی توان به دور از مناقشه، سیاسی بازی و منافع جناحی، مطرح و مورد بحث و گفتگوی کارشناسانه

مردم و مصرف کنندگان که موجب سقوط قیمت و بحران تولید برای مرغدارانی می‌شود که هنوز درگیر بیماری نشده‌اند و تولید آنان سالم به کشتارگاه و واحدهای صنفی رسیده است. این وجه قضیه وظیفه شخصیت‌های مقبول بهداشتی و کسانی است که مردم، کم و بیش به آنان اعتماد دارند. در عین رعایت توصیه‌های بهداشتی، کاربردی و مفید برای مصرف کنندگان، پنهان کردن موضوع، دامنه بی اعتمادی مردم و مصرف کنندگان به گوشت مرغ و تخم مرغ را افزون می‌سازد، لذا، اجماع ملی برای جلوگیری از فروپاشی صنعتی که سالانه بیش از ۳ میلیون تن تولید یکی از پرمصرف‌ترین مواد پروتئینی در کشور را بر عهده دارد، امری بایسته و ضروری است. باید بپذیریم این بیماری جهانی است و تمامی کشورها از آمریکا گرفته تا فرانسه راه رازگاهی درگیر خود می‌کند، اما موجب نشده است که صنعت مرغداری آنان نابود شود. بنابراین ما هم می‌توانیم با تکیه بر مردم صبور، همراه و مدافع مصالح و منافع ملی خود، این مصیبت را با کمترین ضایعات، تلفات و آسیب بر ساختار صنعت مرغداری پشت سر بگذاریم.

منصور انصاری

نخست؛ تامین اعتباری غیر بودجه‌ای مثلاً از صندوق ذخیره ملی و تدوین آئین نامه اجرایی تخصیص و ابلاغ آن به کلیه استان‌های کشور برای اقدامات پیش گیرانه و اعلام اختصاص بودجه‌ای فوق العاده برای پرداخت خسارت به همه واحدها، چه آنهایی که بیمه هستند و چه آنان که واحدهای خود را بیمه نکرده‌اند. قراردادن موضوع پرداخت خسارت در دایره بیمه با توجه به سوابق نه چندان خوب پرداخت‌های بیمه محصولات کشاورزی اشتباه است و مقتضی شرایط کنونی نیست. برگزاری جلسات ستادی در استان‌های درگیر و غیر درگیر و به طور کلی شرح و بسط وظایف ستاد بحران آنفلولانزادر سراسر کشور در زمرة این اقدامات می‌تواند باشد. در گام دوم؛ جلب و جذب مرغداران برای همکاری از طریق اتحادیه‌های استانی و تعاونی‌های شهرستانی و سرکشی مداوم و خبرگیری پیوسته از وضعیت واحدهای تولیدی جهت اینکه نگرانی در عدم پرداخت خسارت یا املاک، موجب پنهان‌سازی بیماری و درنتیجه شیوع آن به سایر واحدها نشود و در نهایت؛ فرهنگ سازی مداوم توسط صدا و سیمای استان‌ها، رسانه‌های مکتوب و شبکه‌های مجازی گستردۀ در سراسر کشور برای رفع نگرانی غیر منطقی و بیش از اندازه

آقای دکتر
بخشندہ!

کشاورزی کشورهنوز هم حال خوشی ندارد



قصد نداریم به صورت مشروح وارد بحث نادرست بودن آمارهای قیاسی برای نشان دادن پیشرفت فعالیت‌های اقتصادی و یا موفقیت‌های برنامه‌ای شویم ولی حداقل لازم است تاکید کنیم این آمارها نسبی هستند و الزاماً نمی‌توانند نشانه پیشرفت، پس رفت، موفقیت و یا عدم موفقیت باشند. قیاس آمار سالی که در آن هستیم نسبت به سال گذشته یا سال‌های گذشته روش درستی نیست.

اگر قصد عوام فریبی در میان نباشد، این شیوه علمی، قابل اتکاب رای نشان دادن موفقیت نخواهد بود. به یاد داریم ارائه این نوع قیاس‌های آماری تا آنچا بود که هر مسئول دولتی که قصد اطلاع‌رسانی داشت، سیاهه‌ای از آمار و ارقام راجلوی خود می‌گذاشت که جملگی حکایت از قیاس کمی آمارهای سالی که در آن مصاحبه انجام می‌شد با سال‌های اولیه انقلاب داشت؛ مثلاً تولید شیر در سال‌های اول انقلاب ۲۰۰ هزار تن بود حالا ما ۱۰ میلیون تن تولید می‌کنیم. گسترش این نوع قیاس‌های مع الفارق و اعلام این گونه آمارهای بی‌پایه برای نتیجه‌گیری، تا آنچا بود که یک بزرگوار در دولت پیشین با افتخار و مبارات گفته بود: «در حالی که در سال‌های قبل و بعد از انقلاب، حتی یک گوشی تلفن یا خط موبایل در کشور وجود نداشت ما توانسته‌ایم مثلاً ۳۵ میلیون نفر از مردم کشور را موبایل دار کنیم»!

یکی از بزرگان و صاحب نظران کشاورزی کشور که قبول مسئولیت یکی از معاونت‌های تولیدی را به هر حال در دولت یازدهم پذیرفت، در همان ابتداء گفتگویی با یکی از رسانه‌ها گفت: «کشاورزی کشور حال خوشی ندارد».

از آن زمان نزدیک ۳ سال می‌گذرد و فقط ۴ تا ۵ ماه مانده به پایان کار دولت یازدهم، باز هم باید گفت: «کشاورزی کشور همچنان حال خوشی ندارد» و این در حالی است که شاکله دولت یازدهم، بیش از تمامی دولت‌های پیشین از ابتدای تاکنون، به کشاورزی، حداقل از نظر نقدینگی و اختصاص اعتبارات مختلف از منابع غیربودجه‌ای توجه کرده است، اما از آنچا که محور این توجهات، غالباً در چارچوب برنامه‌های سیاست‌های پیشین بود و تحولی بنیادین در برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری صورت نگرفت، کشاورزی کشور به جایگاهی قابل اتکا نرسیده است.

دوران آمارهای قیاسی سپری شده است

در این میان، دکتر عبدالمهדי بخشندہ معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی، در هفته‌дوم دی ماه، آمار و ارقام صادرات محصولات کشاورزی را، احتمالاً به عنوان دستاوردهای کشاورزی کشور اعلام کرده است که اگر در اجزای آن مذاقه شود باید گفت؛ آقای دکتر بخشنده! کشاورزی کشور هنوز هم حال خوشی ندارد.

خلاصه نقد منصفانه آمارها

خلاصه، این آمارهای قیاسی، توان با جمع و ضرب و تقسیم و نتیجه گیری ارائه می شد بی آنکه رشد جمعیت، میزان سرانه مصرف، شاخص بهبود وضعیت زندگی آحاد ملت، یا بهبود کسب و کار و درآمد این یا آن فعالیت اقتصادی مدنظر قرار گیرد. مقایسه های عددی و کاغذی از این دست به وفور صورت می گرفت، خودمان هم دستی بر پشت خودمان می زدیم که خسته نباشیم؛ بارک الله و ماشاء الله هم برای کسب این موفقیت های بی نظیر و بی بدیل به خودمان می گفتیم و خدا قوت و برو جلویی که «بعله، ما اینیم!» این موضوع وقتی برای گویندگان دولتی این آمارها جدی می شد که آنچه خودشان نایاورانه گفته بودند، تیتراول روزنامه های اخبار صدا و سیما قرار می گرفت، یعنی در یک اجماع ملی، خودمان خودمان را فریب می دادیم و کمتر کسی خارج از مجادلات سیاسی، از شخص یا آماری نقد منصفانه می کرد.

تغییر آمارهای تغییر دولتها

البته اشکالی نداشت، برای روحیه و دلخوشی و اینکه غصه نخوریم که کاری جدی نداده ایم خوب بود، ولی مصیبت آنچه بود که این دولت می رفت و دولت دیگری می آمد که کلیه آمار و ارقام اعلام شده را در بهترین حالت، محاسبه غلط و یا دستاویردهای حاصل شده را دروغ و ساختگی اعلام می کرد، بعد پایه آمار را تغییر می داد و خودش با همان شیوه، به قیاس در حوزه پیشرفت های پرداخت. اما واقعیت های بیرونی حکایت دیگری داشت، زیرا قیاس پیشرفت، عدم موفقیت و یا شکست، باید خارج از سیاسی کاری و الزاماً در قیاس نسبی با آمار کشورهای همچو روسیه و همطراز منطقه ای یا حتی پیشرفت های جهانی صورت گیرد و از آنجا که بازار گانی جهانی شده است؛ شما وقتی که یک پیچ می سازی، این پیچ به ناگیر از نظر قیمت و کیفیت با پیچ مشابه در فلان نقطه جهان مقایسه و وارد عرصه انتخاب از سوی مشتری می شود!

کمتر از سه درصد صادرات محصولات کشاورزی، ناچیز است

آخرین آماری که دکتر بخششندۀ معالون برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد حاکی از آن است که طی ۸ ماهه اول سال جاری، سه میلیون و ۸۰۵ هزار تن محصولات کشاورزی به ارزش سه میلیارد و ۵۳۲ میلیون دلار از ایران به دیگر کشورها صادر شده است.

این آمار، باز هم به استناد گفته ایشان که این رقم نسبت به کل صادرات غیر نفتی کشور ۴/۶۵ درصد از کل وزن و ۱۲/۵۸ درصد از ارزش ارزی صادرات را شامل می شود، قیاسی قابل اتکا و کم و بیش مثبت است اما نسبت به ۱۱۷ میلیون تن تولید محصولات کشاورزی که رقمی کمتر از سه درصد کل حجم وزنی تولیدات کشاورزی را شامل می شود، بسیار ناچیز و نشانه هیچگونه موفقیتی در عرصه کشاورزی به شمارنامی رود. این نکته حائز اهمیت است که مواد اولیه مورد نیاز بخش کشاورزی، اعم از نهاده های تولید برای فرآورده های دام و طیور، بخشی از کود، سم، بذر و بسیاری موارد دیگر، با نرخ ارز مبالغه ای ارزان صورت می گیرد که چند برابر حجم وزنی صادرات و ارزش ارزی آن می باشد؛ به عبارتی، وقتی تراز تجاری منفی باشد و ارز واردات با نرخ مبالغه ای ارزان صورت گیرد، بخشی از صادرات محصولات کشاورزی مادر واقع صدور ارز ارزان به شمار می آید.

ضرورت ۲۰ درصد صادرات برای تنظیم بازار

نکته قابل توجه دیگر این که؛ در شرایط کنونی که وزارت جهاد کشاورزی طبق قانون موسوم به انتزاع عهده دار تنظیم بازار محصولات کشاورزی است، باید بالفعل بتواند زمینه عملی و قانونی صادرات حداقل ۲۰ درصد کل تولیدات کشاورزی را فراهم کند تا علاوه بر عبور از تراز منفی تجاری، میزان درآمد ارزی بخش کشاورزی را افزون سازد.

دکتر بخششندۀ در قیاس ۸ ماهه اول امسال با ۸ ماهه سال گذشته، بهبود رقم ۳۲۷ میلیون و ۸۰۰ دلار را به عنوان دستاورده معرفی می کند حال آنکه نباید فراموش کند که ۱۱ میلیون و ۵۰۰ هزار تن گندم با کیفیت های متفاوت را بادو برابر قیمت جهانی و در حجم ۱۴ هزار میلیارد تومان خریداری کرده است. در چنین شرایطی و با استناد به گفته دکتر بخششندۀ، وضعیت صادرات محصولات کشاورزی کشور در سال جاری و سال گذشته و به طور کلی دولت یازدهم چندان مطلوب نبوده است. ایشان بهتر از همه مأمور صاحب نظر ان اقتصاد کشاورزی، اطلاعات، تجربه، دانش و تبحر دارد و خود میداند این آمار قیاسی، حتی بر فرض دقیق و درست بودن، حاکی از صادراتی موفق که لازمه استحکام بازار گانی کشاورزی است و در واقع در شرایط نوسان مدام قیمت، چشم اسفندیار تنظیم بازار دلال زده کشور باشد، نیست!

منصور انصاری

هدر رفت آب مملکت، باند انم کاری و مدیریت نادرست



کاریش بکنید، موضوع راحاشا، یا غیر مستقیم رفع ورجمع کنید»، البته همیشه هم اینگونه نیست، بستگی دارد کدام رسانه، صداوسیما و یا کدام خبرگزاری و از چه جناحی مطلب یا مقاله‌ای بنویسد یا گوینده، نماینده مجلس باشد یا از نهادهای دیگر که اگر مجلس باشد معاونت پارلمانی، یقه دران و سینه چاکان با وعده و وعید و یا غیر آن سراسیمه به مجلس می‌روند که بانماینده معتبرض «تعامل» کنند و اگر صداوسیما و خبرگزاری‌های جناحی باشند بتاتیک «این رابده، آن را بگیر»، «اگر این طور گفته شود فلان امتیاز واردات میوه یا مسائلی از این قبیل نیز متنفسی خواهد شد»، «این یا آن خبر قاچاق فلان یا بهمان کالا راعمده

شاورزی کشور طی سال‌های اخیر یعنی ظاهر دولت‌ها هر کدام به نسبتی قصد ندارند پاسخ‌گو باشند، مگر سُمبه پرزور باشد. اصولاً شأن پرسش کننده، اگر از سوی نهادهای دولتی یاقوای دیگر نباشد رادر آن حد نمی‌بینند که به طور مستقیم و شفاف و با اشاره به عنوان پرسش و پرسش کننده برای افکار عمومی توضیح دهن، بگویندو یا اعلام کنند آنچه مطرح شده است راست است یا ناراست و اصل موضوع از این قرار هست یا نیست، البته قبول اشکال و انتقاد به خود و رفع اشکال یا خدای ناخواسته عذرخواهی واستعفا و... جزء محالات است. طی دو مقاله توأم با طرح پرسش، واژجایگاه انتقاد مشفقاته برای اصلاح امور، با عنوانین «آقای وزیر؛ سری به تاریکخانه آب مملکت بزیند» و «رهیافتی به انحلال معاونت آب خاک و ادغام آن در معاونت‌های زراعت و باگبانی»، بر آن بودیم اشکالاتی در مورد مهم‌ترین موضوع

مهندس عباس زارع:
وزارت نیرو با آبیاری بارانی مخالف
است زیرا آب تبخیر شده وارد
سفرهای زیرزمینی نمی‌شود، این
وزارتخانه مایل است کشاورزان از
روش غرقابی در آبیاری استفاده
کنند تا ۲۵ درصد آب به سفرهای
زیرزمینی بازگردد

وقتی پای سرفصل‌های جدی در مورد حیف و میل آب مملکت به خاطر روش‌های نادرست آبیاری یا سدسازی و اعمال رانت و قدرت دولتی توسط چند کارشناس یا یک معاونت به میان می‌آید که گفتگو درباره آنها می‌تواند جلوی بخشی از ضایعات و تابودی منابع ملی را بگیرد، همه، از جمله وزرا ترجیح می‌دهند

سکوت کنند و چیزی نگویند



و حامی آبیاری غرقابی است؟ البته ایشان با استناد به این نظر خود ساخته، در تشریح و توضیح زیان‌های بازگشت این آب به سفره‌های زیرزمینی که کود، سم و املاح را با خود به مخازن زیرزمینی حمل می‌کننداد سخن می‌دهد که بی ارتباط با این بحث بگوید «باید آب به صورت حجمی به کشاورزان تحویل شود» و در همین مصاحبه می‌کوشد با توضیح و تفسیر مسائل بسیار بدیهی که مثلاً «در کشورهای مختلف دنیا نیز بر سیستم‌های نوین آبیاری تاکید دارند و در سراسر جهان این روش متداول است» به صورت مبهم و غیر مستند و بدون ارائه آمار بگوید: «اینها از جمله کشور چین برای توسعه این سیستم‌ها یارانه

می‌زنند». این گونه سخن گفتن را می‌گویند «نعل وارونه زدن». جالب است مهندس زارع در قسمت دیگری از گفتگوی هدایت شده خود برای اثبات این ادعامی گوید: «وزارت نیرو مایل است که کشاورزان از روش غرقابی در آبیاری استفاده کنند تا ۲۵ درصد آب به سفره‌های زیرزمینی برگردد».

می‌کنیم»، موضوع حل و فصل می‌شود؛ یعنی پاسخگویی به افکار عمومی و جلب نظر مردم که مهم‌ترین رکن تقویت و شاخص عمدۀ تعیین کننده مقبولیت و استحکام دولت‌هاست، ساده‌لوحانه قربانی می‌شود.

مخالفت با آبیاری بارانی، حرف و زارت نیرو است

به هر حال، به این مطالب پاسخی داده نشد، ولی مهندس «عباس زارع» که گفته می‌شود مشاور وزیر است، در گفتگو با خبرگزاری دولتی «ایانا» وابسته به جهاد کشاورزی، در مورد روش‌های آبیاری بارانی، غیر مستقیم و به تلویح برای رفع ورجه انتقادات مندرج در این دو مقاله و البته با فرافکنی و به ظن خود برای رد نظر مهندس عباس کشاورز معاونت زراعت، که به صراحت گفته است: «آبیاری بارانی در تمام اقلیم‌هایی که رطوبت کمتر از ۶۰ درصد دارد به دلیل تبخیر مفید نیست و موجب هدر رفت آب می‌شود»، تلاش کرده است بگوید این دیدگاه متأثر از وزارت نیرو است، زیرا این وزارت توانه و کارشناسان آن معتقدند که این روش‌ها یعنی بارانی، میزان تبخیر را افزایش داده ولذا آبی به سفره‌های زیرزمینی نمی‌رسد، پس آنان هستند که با روش‌های آبیاری بارانی مخالفت می‌کنند و در واقع معاونت زراعت هم حرف آنان را



آقای وزیر باید یک هیات نظارت برای بررسی چگونگی تخصیص ۸۵ درصدی یارانه آب، چه از نظر کارشناسی ترویج روش‌های نادرست آبیاری و چه از نظر رانت‌هایی که ممکن است ناعادلانه بوده‌اند یا موارد دیگر تعیین کند و اگر نمی‌توانند و یا نمی‌خواهند سری به این تاریکخانه بزنند، مجلس از طریق کمیسیون تحقیق و تفحص این کار را بکند



چرا شما یکباره از روش‌های بارانی به تیپ و قطره‌ای تغییر جهت دادید؟

۴۰۰ شرکت مشاور، در انحصار معاونت آب و خاک

جالب است که شما صراحتاً به یک مورد دیگر از انحصار اشاره می‌کنید، یعنی علاوه بر سازندگان و تولیدکنندگان، که به خاطر پرداخت ۸۵ درصد وام بلاعوض برای پروژه‌های دستشان زیر سنگ شما و همکارانتان است، ۴۰۰ شرکت مشاور هم هستند که شما از آنها امتحان می‌گیرید، بعد اجازه کار

مبتنی بر بی‌اطلاعی، رانت و حیف و میل کردن سرمایه ملی بوده است و باید این اشکال و ابعاد زیان آور آن به کشاورزی، آب مملکت، کشاورزان، سرمایه‌گذاران و صاحبان صنایع مشخص شود تا درس آموز باشد، توب را به زمین مهندسان مشاور شوت می‌کند و می‌گوید: ۴۰۰ مشاور داریم که یاسازمان مدیریت به آنها (چند تای آنها؟)، صلاحیت داده است یا خودمان از آنها امتحان گرفته‌ایم و اینها بر اساس اقلیم، منابع آب و خاک و شرایط اقتصادی و اجتماعی، شیوه‌های آبیاری را به کشاورزان معرفی می‌کنند، باید گفت دیگر بدتر! اگر این ۴۰۰ تا مشاور نقش داشته‌اند و همه این مواردی که شما گفته‌اید رعایت شده است چرا این اشتباہات رخ داده است؟

در نظر گرفته‌اند.»

نظارتی بر یارانه ۸۵ درصدی برای آب نیست
باید به مهندس زارع گفت؛ عجب! انتقادی که از شمامی شود این نیست که چرا برای حمایت از سامانه‌های نوین آبیاری ۸۵ درصد یارانه تخصیص یافته است که امثله جهانی می‌آوری، این قانون لازم و حیاتی از ۵۰ سال پیش به شکل‌های مختلف در کشور مابوده و هست و مقبولیت دارد، بحث این است که نظارتی بر چگونگی تخصیص نیست، آقای وزیر باید یک هیات نظارت برای بررسی چگونگی تخصیص ۸۵ درصدی یارانه آب، چه از نظر کارشناسی ترویج روش‌های نادرست آبیاری و چه از نظر رانت‌هایی که ممکن است ناعادلانه بوده‌اند یا موارد دیگر تعیین کند و اگر نمی‌توانند و یا نمی‌خواهند سری به این تاریکخانه بزنند، مجلس از طریق کمیسیون تحقیق و تفحص این کار را بکند.



آب مملکت عرصه تاخت و تاز انحصاری نیست
آب مملکت که همه می‌گویند بحران دارد، عرصه تاخت و تاز انحصاری یا آزمون و خطای هیچ کس نیست، مهندس عباس زارع در جای دیگری برای رفع و رجوع کردن این بحث که چرا تا دو سال پیش سامانه‌های آبیاری به شیوه تیپ و زیر سطحی مناسب با شرایط اقلیم مورد تاکید قرار نگرفته بودند و این نشانه عملکردی

جالب است یادآور شویم؛ طبق گفته
مهندس عباس زارع از ابتدای سال
۱۳۹۵، میزان آبیاری قطره‌ای از
۴۵ درصد به ۵۵ درصد افزایش و
آبیاری بارانی از ۵۵ درصد به ۴۵
درصد کاهش یافته است. حال
چگونه این اتفاق افتاده است، جای
پرسش والبته تعجب دارد!

به واقع شما باید پاسخ دهید با چه هدفی این
آمارهای خود ساخته را که منطقی در آنها
نیست اعلام می‌کنید؟!

برای خاک مملکت هنوز کاری نشده است
در این گفتار قصد اطاله نداریم، ولی
مهندسان اکبری معاونت «آب و خاک» والبته
(صنایع قبلی) نیز، باز هم نه به قصد پاسخ،
بلکه برای رفع و رجوع انتقادی که به این
معاونت شده که برای «خاک» هیچ کاری
نکرده است و معلوم نیست چه بر سر لایحه
خاک، که به مجلس ارائه شده است آمده و این
لایحه در چه مرحله‌ای است، در یک مصاحبه
مطبوعاتی مورخه ۱۴ دیماه، در حد و جایگاه
سخنگوی یک نمایشگاه با موضوع آبیاری، در
پاسخ خبرنگاری که می‌پرسد: «لایحه خاک
چی شد؟» می‌گوید: «تا حالا دوبار آقای وزیر،
به دکتر لاریجانی رئیس مجلس برای پیگیری
لایحه خاک نامه نوشته است». این گفته، یعنی
ما به فکرش هستیم، ولی کاری از دستمنان
برنمی‌آید، پس در واقع تاکید می‌فرمایید که
برای «خاک» مملکت هم شما هیچ کاری
نکرده‌اید! البته مهندس اکبری در این مصاحبه،
سخن تازه‌ای الاتبیغ و اعلام تاریخ یک
نمایشگاه در محل دائمی نمایشگاه‌های
بین‌المللی رانداشت.

منصور انصاری



آبیاری اجراشده در کشور یک میلیون و ۵۰۰ هزار هکتار بوده که ۵۵ درصد بارانی و ۴۵ درصد به صورت قطره‌ای بوده است، در حال حاضر این نسبت بر عکس شده و ۵۵ درصد اراضی دارای آبیاری قطره‌ای و ۴۵ درصد بارانی هستند، گرچه این آمار به جز خودتان، مخصوصاً در نسبت بارانی و قطره‌ای، مأخذ دیگری ندارد، ولی باید گفت طبق همین گفته؛ او لاشما هم ضمنی پذیرفته اید که گسترش روش بارانی مفید برای آب مملکت نبوده است، در عین حال خیلی جالب است که طی ۹ ماهه سال ۱۳۹۵، این اتفاق در نسبت میزان آبیاری بارانی و قطره‌ای رخ داده است، این در صدها و نسبت میان این دو روش راشما از کجا آورده‌اید و معنی آن چیست؟

آمارهای خود ساخته

این ۱۰ درصد افزایش قطره‌ای و ۱۰ درصد کاهش بارانی چطور رخ داده است؟ یعنی یک کشاورز، از اول سال ۱۳۹۴ مزرعه‌اش مجهز به روش بارانی بوده است، بعد در سال ۹۵ تجهیزاتش را جمع کرده و تبدیل به قطره‌ای یا تیپ کرده است یا خیر، طی سال ۹۵، بارانی به طور کامل متوقف شده و کسی اجر انکرده است و هر چه اجر اشده قطره‌ای بوده است؟

۵۵ درصد بارانی، ۴۵ درصد قطره‌ای، حالا بر عکس!

شما در پایان گفتگوی خود با اینا آماری را نه می‌دهید که «تا پایان سال ۹۴، کل سامانه

د ۵ دیدگاه متفاوت و متناقض در؛

یک هم‌اندیشی دولتی!



خصوصی و نمایندگان رسانه‌های مستقل و تشکل‌های مرتبط حضور ندارند، الیک نفر؛ احمد بلند نظر، رئیس انجمن ملی زیتون و صاحب نامی دارای اندیشه و عمل خلاق که ایشان هم آب پاکی را روی دست برگزار کنندگان این میز تخصصی می‌ریزد و می‌گوید: دلیل وضعیت نامناسب بخش کشاورزی در باره مسئله آب، سرریز شدن افراد بی سواد و بدون تخصص و نداشتن استراتژی مشخص برای این بخش است.

۹ تن مسئول دولتی،^۹ دیدگاه متفاوت بررسی دقیق سخنان^۹ شخصیت یا مقام

تهیه شده است. طبق این گزارش و آنچه که از گفتمان‌ها برداشت شده، سخنرانان تلاش کرده‌اند به نقش و جایگاه بخش خصوصی در اقتصاد سبز، رویکرد اقتصاد سبز در ایجاد و افزایش درآمد ملی و حمایت‌های نظام از بخش خصوصی برای گسترش اقتصاد سبز پاسخ دهند.

هم‌اندیشی در قالب تفکر دولتی

از همان ابتدا مشخص است نگرش حاکم بر برگزاری این به اصطلاح هم‌اندیشی، سخن گفته‌اند یا خیر، برای نگارنده مشخص «دولتی» است یعنی موضوع اصلی، بخش خصوصی است اما نمایندگان بخش

ظاهر قضیه این است که سومین هم‌اندیشی در یک پانل تخصصی، به دعوت اتاق ایران و احتمالاً به عنوان یک نهاد بخش خصوصی در روزهای پیاپی آذر ماه گذشته با عنوان «اقتصاد سبز و حکمرانی پایدار»، با اظهار نظر^۹ مقام و شخصیت دولتی و یک نفر نماینده بخش خصوصی برگزار شده است. این تحلیل بر مبنای گزارشی مشروح و مندرج در خبرگزاری کشاورزی ایران، اینا تهیه شده و اینکه تعداد دیگری در این میز تخصصی سخن گفته‌اند یا خیر، برای نگارنده مشخص نیست. تهیه گزارش توسط سرکار خانم لیلا مرگن، خبرنگار نام آشنای بخش کشاورزی

تکرار شده است اشاره می کند و به آمارهای فائو به عنوان مستندات خود پناه می آورد که «چند دستورالعمل تکراری و شاید و اگر چنین شود چنان خواهد شد» را در این میز تخصصی مطرح می کند؛ ایشان حتماً نمی دانند فائو از خودش هیچ آماری در مورد هیچ دولتی تهیه نمی کند، بلکه همان آمارهای دولتی را از طریق نمایندگان دولت‌ها جمع بندی و منتشر می کند، از جمله کشور مانیز از طریق نمایندۀ مستقر در فائو آمارهای ارائه می دهد و فائو لامحاله آمارهای دولتی ولاغير را دریافت می کند.

بلبشو در هم‌اندیشی

به هر حال، ببلشویی با عنوان هم‌اندیشی، بی نتیجه و بدون دست یابی به هیچ اندیشه ای رخ می دهد، روز بعد همه هم فراموش می کنند که جلسه‌ای به نام هم‌اندیشی بوده است یا خیر. از این گذشته، مگر قرار است یک مسئول دولتی، در یک سمت مشخص، خارج از آنچه که نهاد بالادست تهیه و تدوین کرده و به عنوان سیاست و برنامه اعلام شده است را اندیشه کند؟ و اگر غیر از نظر سازمانی و دولتی بیان کند خب این تخلف سازمانی به شمار می رود و می توانند گوینده را موافق کنند و به ایشان تذکر دهند؛ شما که در نشست‌های داخلی چنین نظر متفاوت و مغایری داشتی، چرا برای اصلاح و تصحیح سیاست گذاری بیان نکردی؟! اینها همه جزء شکفتی‌های اداره امور مملکت است؛ چند بخش از یک دولت با چندین نظر کاملاً متفاوت و مغایر و در مقابل هم، موضوعات مختلفی را در پوشش هم اندیشی به میان می آورند، بعد هم می روند سر کارهایشان و دیگر هیچ!

جمع‌بندی جلسه‌ماهیانه هیات تحریریه مجله دامپروران

قبول قرار گرفته و خلاصه پا در هواست.

مرحله‌شناسایی مشاغل سبز

مدیر کل دفتر توسعه پایدار اقتصاد محیط زیست نیز می گوید: «قصد داریم مشاغل سبز را در ایران شناسایی کنیم و توسعه دهیم»، به عبارت دیگر، این مدیر کل درحال شناسایی سوژه است. در بخش دیگری از این «مغایر اندیشی»، معاون برنامه ریزی و اقتصاد وزارت نیرو می گوید: آرزوهای خوبی در مورد آب

دولتی، در واقع هیچ ساختی با «هم‌اندیشی» ندارد، هر کدام سعی می کند نظر دیگری را رد کنند، یعنی اندیشه‌ای در میان نیست چه برسد به هم‌اندیشی ابهتر بود این میز یا پنل تخصصی، «با هم نیاندیشیم» نام می گرفت! از این گذشته، اگر این شخصیت‌ها نمایندگان بخش‌های مختلف مرتبط با موضوع آب، آب سبز یا مسائلی از این دست هستند، الزاماً می‌باشد در جایگاه دولت، از سیاست‌ها و برنامه‌های دولت منبعث از برنامه‌های بالا دستی توسعه سخن بگویند؛ یعنی در تفسیر و تطبیق سیاست‌ها و برنامه‌ها با وضعیت موجود، هم فکری و هم‌اندیشی کنند، اما کاملاً آشکار است در این هم‌اندیشی؛ وزارت نیرو پاسخ وزارت جهاد کشاورزی را می‌دهد، محیط زیست پاسخ این دورابه میان می‌آورد، نماینده شرکت مدیریت منابع آب ایران حرف دیگری می‌زنند.

بررسی دقیق سخنان ۹ شخصیت یا مقام دولتی در این نشست، در واقع هیچ ساختی با «هم‌اندیشی» ندارد، هر کدام سعی می کند نظر دیگری را رد کنند، یعنی اندیشه‌ای در میان نیست چه برسد به هم‌اندیشی! بهتر بود این میز یا پنل تخصصی، «با هم نیاندیشیم» نام می گرفت!

کشور هست ولی برای دست یابی به آنها برنامه عملیاتی نداریم. معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی نیز، نوار ضبط شده همیشگی درباره «چاههای غیر مجاز» را مجدد آطی سخنان خود پخش می کند که حرف تازه‌ای نیست و پیش از ایشان و در سال‌های قبل دهها بار از طریق مجلات مرتبط و رسانه‌های بیان شده است، و اضافه می کند: برای حل این نقیصه و تحقق بهره‌وری اقداماتی را پیگیری خواهیم کرد.

فأُو، آمارهای دولتها منتشر می‌کند
دھقان ساتلیخ عضو موسسه تحقیقات فنی و مهندسی هم به اختلاف میان وزارت نیرو و جهاد کشاورزی که همگان می دانند و بارها

پاک کردن صورت مسئله، ساده‌ترین راه
مدیر کل توسعه اشتغال و سیاست گذاری کار و زارت تعامل نیز صورت مسئله را پاک می کند و می گوید: ابتدا باید فرصت شغلی ایجاد شود تا بعد بحث دوستدار محیط زیست بودن آن را تقویت کنیم، معاون امور اقتصادی وزارت اقتصاد و دارایی در این مورد می گوید که ابتدا باید تصمیم گیری کنیم تا از بخش خصوصی برای گسترش اقتصاد سبز حمایت کنند یا خیر و در نهایت می افزایید: در وضعیت کنونی، محیط زیست در صدر اولویت‌های کاری ما قرار ندارد، رئیس مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق و احتمالاً سازماندهنده این برنامه هم می گوید: با کمک متولیان سازمان حفاظت محیط زیست در جستجوی شناسایی شغل‌های سبز هستند، یعنی نه موضوع شناسایی شده و نه هنوز مورد

افزایش بهره‌وری اساس برنامه‌های وزارت جهاد کشاورزی است



مهندس حجتی اذعان داشت: با تولید و استفاده از بذور گواهی شده، مقاوم به خشکی و شوری خاک و سازگار با اقلیم نیز حداقل دو نوبت آبیاری و نزدیک به ۲۰ درصد مصرف آب کاهش یافته است.

ایجاد و توسعه زنجیره تولید از مرعه تا سفره؛ گمشده بخش کشاورزی

وزیر جهاد کشاورزی در این مراسم به توسعه کشت نشایی به ویژه در محصولات صیفی و سبزی اشاره کرد و افزود: با این روش ضمن افزایش تولید، سالانه نزدیک به یک میلیارد صرفه جویی می‌شود. مهندس حجتی گمشدۀ از مرعه تاسفره در داخل و خارج از کشور بر شمرد و تاکید کرد: باید برای زنجیره تولید تاسفره، سرمایه گذاری و ساختار تشکیلاتی نظام مند ایجاد شود. وی همچنین افزود: بارش

تیپ در مزارع حاصل شده است.

علیرغم مسدود شدن ۲۶ هزار حلقه چاه،

افزایش تولید داشته ایم

وزیر جهاد کشاورزی در ادامه با اشاره به اینکه بخش کشاورزی یک بخش اقتصادی بهره ور است که با کمترین ورود سرمایه بیشترین بازدهی را دارد، اضافه کرد: در سه سال اخیر، با توسعه روش‌های نوین آبیاری، بهره وری آب از ۳۸ درصد به ۴۴ درصد افزایش یافته است و به ازای هر یک درصد بهبود بهره‌وری، سالانه نزدیک به یک میلیارد متر مکعب در مصرف آب صرفه جویی شده است. وی تاکید کرد: بر اساس اعلام وزارت نیرو، در دو سال اخیر، ۲۶ هزار حلقه چاه آب مسدود شده و علیرغم کاهش آبدۀ چاه‌ها، افزایش تولید محصولات کشاورزی با آب کمتر حاصل شده است.

مهندس حجتی وزیر جهاد کشاورزی در اولین جشنواره ملی کشاورزی ایران و سی و یکمین دوره انتخاب و معرفی نمونه‌های ملی بخش کشاورزی گفت: افزایش بهره‌وری اساس برنامه‌های وزارت جهاد کشاورزی در حوزه‌های مختلف بخش کشاورزی است و رشد تولید محصولات کشاورزی در سه سال اخیر، حاصل افزایش بهره‌وری از عوامل تولید بوده است. وی اظهار داشت: عملکرد چند برابر متوسط کشوری نمونه‌های بخش کشاورزی نشان دهنده ظرفیت بالای افزایش تولیدات کشاورزی بامنابع و امکانات موجود است. ایشان افزود: افزایش تولید گندم در سال زراعی جاری با وجود کاهش ۶۰۰ هزار هكتاری سطح زیرکشت و مصرف آب کمتر به دلیل استفاده از بذور گواهی شده و زو درس و همچنین استفاده از روش‌های نوین آبیاری



تولید محصولات کشاورزی، باید سردهخانه و صنایع فرآوری در دسترس کشاورزان باشد تا از ورود یکباره محصول به بازار و کاهش قیمت‌ها جلوگیری و محصولات به مرور زمان به بازار عرضه شود.

خریدهای تضمینی، شیوه مناسب برای حمایت از تولید و پاسداشت منابع خدادادی نیست

وزیر جهاد کشاورزی در فراز دیگری از سخنان خود افزود: روش‌های سنتی نظیر خریدهای تضمینی، شیوه مناسبی برای حمایت از تولید و پاسداشت منابع خدادادی نیست؛ باید شرکت‌های بازرگانی با مشارکت کشاورزان تشکیل تا فرآیند پس از تولید و بازاررسانی محصولات مدیریت و بهره برداران از ارزش افزوده محصول خود متغیر شوند. وی همچنین تاکید کرد: مسئولان ارشد نظام، ارکان دولت و مجلس در سال‌های اخیر بیشترین حمایت‌ها را از بخش کشاورزی داشته‌اند که سپاسگزار همه آنها هستم. این حمایت از بخش کشاورزی، نتیجه لطف و عنایت خداوند و ثمره تلاش بهره‌برداران، محققان و مدیران بخش کشاورزی است.

ركنی تنی آنفلوآنزا را یکی از عوامل چالشی در مدیریت گله‌ها دانست و تأکید کرد: متأسفانه از دو ماه پیش که این اتفاق افتاد، صادرات ۴۰۰ تن در ماه تخم مرغ به کشورهای مختلف قطع شد و بسیاری از واحدهای فعال از گردونه تولید خارج شدند؛ این در حالی است که معمولاً در فصول سرد تقاضا برای مصرف تخم مرغ بیشتر است.

به گفته‌وی، وقتی عرضه و تقاضا به هم بخورد، مطمئن‌خستین تأثیرگذاری را در قیمت خواهد داشت، اما با توجه به برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در مهار آنفلوآنزا به زودی شاهد خلاص شدن از شر این بیماری خواهیم بود؛ بدون شک بعد از این اتفاق شرایط بازار به حالت عادی بر می‌گردد.

گفتنی است در پایان این مراسم با عنوان «اولین جشنواره کشاورزی ملی ایران و سی و یکمین دوره انتخاب و معرفی نمونه‌های ملی بخش کشاورزی»، ۱۱۸ نفر در زیربخش‌های مختلف زراعت، باغبانی، دام و طیور و آبزیان،

ترویج و آبخیزداری و همچنین بخش‌های پژوهش و فناوری، شرکت‌های دانش‌بنیان و شرکت‌های بازرگانی که امسال اضافه شدند، معرفی و از ایشان تقدیر شایسته به عمل آمد.

تهیه و تنظیم: حجت‌اله انصاری (جابری)

آب و هوایی ممکن است برای جابه‌جایی و انتقال دام به تهران محدودیت ایجاد کند یا برخی حلقه‌های واسطه تنها انتفاع خود را در تنش‌ها جستجو می‌کند، اما در این برده وظیفه دستگاه‌های ناظرتی است که با آنها مقابله کند. به گفته‌وی، به تازگی شرکت پشتیبانی امور دام در جهت تأمین دام سبک و عرضه گوشت گرم اقدام کرده و حداقل تا ۱۰ روز آینده قیمت این محصول در بازار به تعادل منطقی خواهد رسید.

معاون امور تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی بیان کرد: شقه بدون دنبه توسط شرکت پشتیبانی امور دام به مبلغ ۳۰ هزار تومان در هر کیلوگرم در مرکز عمده فروشی عرضه می‌شود که به نظر می‌رسد این مبلغ قیمتی منطقی و متعادل باشد و مردم بهزودی این تفاوت را در بازار احساس خواهند کرد.

الصادرات تخم مرغ قطع شد

معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور تولیدات دامی درباره افزایش قیمت تخم مرغ در بازار یادآور شد: اکنون تولید این محصول در کشور به ۹۲۰ هزار تن در سال می‌رسد، ضمن اینکه ۹۰ هزار تن نیز در سال گذشته صادرات داشتیم.

تولید دام به اندازه کافی است

معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور تولیدات دامی نیز در حاشیه این مراسم و در جمع خبرنگاران گفت: من اعتقادی به کمبود تولید دام ندارم؛ زیرا اکنون تولید کنندگان به اندازه کافی محصول خود را به بازار عرضه کرده و به ویژه در دام سبک ۶۰ میلیون رأس در سال تولید می‌شود.

حسن رکنی با اشاره به اینکه ممکن است در بازار عرضه مشکلات متنوعی باعث گرانی گوشت شده باشد، افزود: به عنوان مثال شرایط

مردم از خدمتگزاران واقعی خود قدردانی می‌کنند!

به جد، از شمارش خارج بود و تعداد کثیری از آنها به دلیل کمبود جا سرپا بودند، آشکار ساخت دکتر کلانتری که طی ۲۷ سال گذشته حتی وقتی که در دولت تعديل اقتصادی مسئولیت وزارت کشاورزی را بر عهده داشت، متقد و خواستار تحول و دگرگونی در امور اجرایی به ویژه بخش کشاورزی کشور بود، از پایگاه وسیع و برجسته‌ای برخوردار است.

نگارنده این سطور که از سال‌های ۱۳۶۸ تاکنون به اشکال مختلف و به عنوان خبرنگار با ایشان در ارتباط بوده‌ام، به یاد دارم در تمامی مقاطع، دارای دیدگاه‌هایی بدیع و خلاقیت‌های فکری بود و مهم‌تر از همه در ابراز آنچه که می‌دانست به حال مملکت مفید است، کوچکترین ملاحظه کاری و محافظه کاری روانداشت. به یاد دارم در تابستان سال ۱۳۶۸ که به عنوان خبرنگار مجله بزرگ تقاضای وقت از ایشان کردم، گفته بود؛ اگر می‌تواند ۵ و نیم صبح بیاید، رفعم تابعی از موضوعات را به صورت تلویحی نزد ایشان انتقاد کنم.

در آن سال‌ها، انتقاد از امور جاری اصولاً تعبیر دیگری داشت، لذا خیلی محظوظ بودم در ملاقات اول سخنی با زبان انتقاد و خارج از تایید امور جاری نگویم؛ اما در همان زمان و از همان لحظه اول گفتگو با ایشان، در کمال حیرت دیدم که خود ایشان به صراحت نسبت به بعضی امور در عرصه کشاورزی انتقاد شدید دارد. آن زمان باورم نشد که یک وزیر هم خواستار اصلاح ریشه‌ای مسائل جاری و امور اجرایی است!

دکتر کلانتری جوان، حتی بعضی از قوانین مصوب را زیان بخش می‌دانست و برای اولین بار از زبان ایشان در مورد هیات هفت نفره سخنانی شنیدم که گمان می‌کرد می‌خواهد دیدگاه مرا بسنجد. به هر حال، شاد و خوشحال و با احساس آرامش به دفتر مجله آمدم که همه آنچه گفته بود را بنویسم که البته هیات تحریر به وقت مجله بزرگ، درج همه آنها را مصلحت ندید، ولی برایم نقطه آغازی در عرصه کار مطبوعاتی در آن سال‌های بسته و سکوت بود.

این مراسم نشان داد؛ دکتر عیسی کلانتری طی این همه سال در جایگاه منافع ملی گام برداشته، حرف زده و وارد کارزار شده است که حال با چنین گسترده‌گی مراسم در گذشت پدر بزرگوارش را گرامی می‌دارند و حرمت می‌گذارند. روحش قرین رحمت باد.

منصور انصاری



مراسم بی‌بدیل و کم نظری رحلت حاج محمدحسین کلانتری، پدر شهید زنده یاد دکتر موسی کلانتری و دکتر عیسی کلانتری وزیر پیشین کشاورزی، دبیر کل کنونی خانه کشاورز و مشاور معاون اول ریاست جمهوری، نشانه‌ای از سپاسگزاری و قدردانی مردم و به تبع آن مقامات کشور از خدمتگزارانی است که بی‌شایبه، با کمترین چشمداشت مادی، در صحت و سلامت و به دور از دسته‌بندهای رانت جویانه به جامعه و کشور خدمت می‌کنند.

حضور طیف گسترده‌ای از کشاورزان سراسر ایران، به رغم اینکه طی اطلاعیه‌ای از سوی خانه کشاورز گفته شده بود به دلیل بدی آب و هوای شرایط نامساعد جاده‌ای در مراسم ترحیم شرکت نکنند، هیأتی از دفتر مقام معظم رهبری، مقامات مختلف دولتی در سطوح بالا، معاونان اول رئیس جمهور، وزیر جهاد کشاورزی و هیات همرا، پیام رئیس مجمع تشخیص مصلحت نظام، پیام دکتر محمد خاتمی رئیس جمهور اصلاح طلب سالهای ۱۳۸۴ تا ۷۶ حضور اعضای ارشد احزاب از جناح‌های مختلف اصلاح طلب، میانه رو، معتقد و اصول گرا، طیف گسترده‌ای از نماینده‌گان مختلف مجلس شورای اسلامی از دوره‌های قبلی تاکنون، اساتید دانشگاه صنعتی شریف، پردیس کشاورزی، رئیس سازمان انرژی اتمی، وزرنشکاران ملی پوش و مدیران چند باشگاه ورزشی، دانشجویان، کارشناسان بر جسته و متخصص دولتی و بخش خصوصی از سال‌های قبل و دولت‌های مختلف، مدیران و دبیران ارشد مطبوعات و خبرنگاران و بسیاری از لایه‌های مختلف اجتماعی، اقتصادی، سیاسی و شخصیت‌های علمی سرشناس که مرتب در مسجد نور آمد و شد می‌کردند و تعداد آنها

چالش های قیمت تضمینی گندم برای سال پیش رو



کشاورزان اشاره کرد و با توجه به اینکه سال گذشته این رقم ۱۲۷۵ تومان و ۵ ریال بوده است چنین ارزیابی شد که فقط ۲ درصد به قیمت سال جاری اضافه شده و این رقم نسبت به افزایش هزینه های تولید بسیار ناچیز است و پاسخگو نخواهد بود. سال های پیشین نیز همواره بحث هایی در مورد قیمت تضمینی خرید گندم در میان بوده است ولی بر جسته شدن مناقشه قیمت تا این حد بیشتر از هر چیز متاثر از موفقیت در تولید ۱۳ میلیون و ۵۰۰ هزار تن گندم به عنوان یک دستاوردمی کم سابقه بود که تمامی توجهات و اذهان مسئولان و جامعه مخاطب را به خود جلب کرد و در نتیجه، موضوع حفظ این دستاوردهای حساسیت همگان را برانگیخت. از این موضوع چنین برآمد که افزایش ۲ درصدی قیمت تضمینی گندم، انگیزه های لازم برای روی آوری کشاورزان به کشت این محصول راهبردی را چندان فراهم نخواهد ساخت.

کشاورزان گندمکارانیز با تکیه بر ارقام اعلام شده تورم توسط خود دولت و احتمال افزایش آن در سال آتی چنین

از میان مجموعه مسائل مهم و اساسی در عرصه کشاورزی، کمتر موضوعی همانند اعلام قیمت تضمینی گندم برای سال زراعی پیش رو تا این اندازه انعکاس داشته و در محافل مختلف مرتبط مورد بحث و گفتگو قرار گرفته است، موضوعی که طی دو ماه گذشته از سخنگوی دولت و اقتصاددان موثر کاینه همچون دکتر نوبخت که از جمله شخصیت های مهم طرفدار توسعه کشاورزی به شمار می رود تاریس کمیسیون کشاورزی مجلس، وزیر جهاد کشاورزی، گندمکاران و شخصیت های دیگر کشاورزی از جمله اعضای بنیاد توامندسازی تولید کنندگان گندم در مورد آن سخن گفته و اظهار نظر کرده اند. حتی گستردگی اعلام نظر و بحث و گفتگو در مورد آن تا آنجا بود که در شبکه های مجازی، کمپینی (اردوگاهی) با عنوان گندم ایجاد شد و محل بحث و گفتگو قرار گرفت. مناقشه از آنجا آغاز شد که دکتر نوبخت، در گفتاری رسانه ای به رقم ۱۳۰۰ تومان برای خرید هر کیلو گندم در سال زراعی ۹۶-۹۵ به عنوان خرید تضمینی گندم از



نشده است، رقم ۱۳۸۴/۸ تومان برای خرید هر کیلو گندم اعلام شده است. پیش بینی می شود این رقم یار قمی در همین حد تصویب و اعلام می گردد ولی آیاراه حل نهایی و پایدار در عرصه کشاورزی و تولید گندم همین مناقشه قیمتی است؟ به عبارتی، اگر امسال قیمت میان ۱۳۸۵ تا ۱۴۰۰ تومان اعلام و گندم تولیدی در سراسر کشور از کشاورزان گندمکار خریداری شود و این قیمت همروند با تورم در هر سال افزایش یابد و این شیوه تغییر نکند، می توان گفت که به پایداری در تولید گندم و برای تحقق راهبرد خوداتکائی دست یافته ایم؟

این بحث اقتصادی بعد از ۲۷ سال اجرای قانون خرید تضمینی محصولات کشاورزی از جمله گندم به عنوان مهم ترین کالای کشاورزی کشور، با عنوان «سه دیدگاه، سه راهکار» توسط دبیر هیات تحریریه مجله دامپروران مورد مذاقه قرار گرفته و برای جلب نظر تصمیم گیرندگان با هدف دست یابی به بهترین راهکار مطرح شده است که در صفحات پیش رو می خوانید:

فرانک مسعودی

استدلال کردند که تولید گندم نمی تواند مقرون به صرفه باشد. ذکر این نکته حائز اهمیت است که گندم در میان ۲۴ قلم محصول کشاورزی ذکر شده در قانون قیمت تضمینی، از جمله اقلامی است که غالباً به طور کامل توسط دولت خریداری می شود و تاکنون به ندرت وارد چرخه خرید و فروش بازار آزاد شده است و این موضوع در چارچوب راهبرد اساسی کشور برای خوداتکایی همیشه مورد تأکید کم و بیش دولت ها در سالهای گذشته بوده است.

به عبارتی، فرایند تولید و بازرگانی گندم در چرخه ای بسته و بسیار محدود میان کشاورزان و دولت رخ می دهد، لذا اعلام یک قیمت مشخص، مهم و تعیین کننده است.

به دنبال این مناقشه و موضع گیری های مختلف و حتی ارسال نامه برای مقام رهبری توسط بنیاد توانمندسازی گندمکاران در نهایت افزایش^۹ درصدی قیمت سال گذشته توسط مهندس اسفندیار پور مسئول طرح محوری گندم به عنوان آخرین دیدگاه اعلام شد.

لذا قیمت پیشنهادی وزارت جهاد کشاورزی که البته تاریخ نگارش این مطلب (دهه اول دی ماه) هنوز تصویب



سه دیدگاه، سه راهگار در عرصه تولید گندم

۶۲۰ هزار تومان و در پایین‌ترین قیمت ۴۸۸ هزار تومان است و اگر رقیب برای حمل و نقل، تخلیه، دموراژو هزینه‌های بیش‌بینی نشده‌دیگر محاسبه کنیم، حداقل در کل به ۵۸۸ تا ۷۲۰ هزار تومان برای هر تن و ۵۸۸ تا ۷۲۰ تومان برای هر کیلو نمی‌رسد. گندمکاران کشورهای صادرکننده گندم همانند کانادا، آمریکا، فرانسه و سایر کشورهای پیشرفته چکار می‌کنند که مانع توامی انجام دهیم؟

تردید نکنید که در این ارقام، سود کشاورزان ملحوظ شده است، این ارقام جدای از شرح وظایف در مرور خوداتکایی در تولید گندم، یک زنگ خطر به شمار می‌رود به این معنی که یک اقتصاد ملی در حال رشد که به تدریج و البته لامحاله وارد رقبابت‌های اقتصاد جهانی می‌شود، تاچه حدمی تواند در مقابل این تفاوت دو برابری قیمت گندم مقاومت کند؟

اگر روزی در آمدهای نفتی تا آن اندازه امکان حمایت همه جانبه از خرید گندم به قیمت

کشور برای تامین غذا و قوت لایموت مردم به تصویب رسید، در شرایط کنونی که تحولات بسیاری در عرصه اقتصاد کشور و اقتصاد جهانی ایجاد شده است باز هم می‌تواند منشاء تحول قرار گیرد و یا کارایی لازم را داشته باشد؟ آیا تولید گندم با هر قیمتی، بدون توجه به اصل افزایش بهره‌وری در واحد سطح و حرکت به سوی کاهش قیمت تمام شده، با پایداری کشاورزی مغایرت ندارد و در نهایت به زیان کشاورزان توسعه نگر و توسعه پایدار کشاورزی تمام نمی‌شود؟

قیمت‌های جهانی گندم در سال ۲۰۱۶

نگاهی به نمودار قیمت‌های جهانی گندم در سال ۲۰۱۶ از ماه می تا نوامبر همین سال (اربیهشت تا دی ماه ۹۵)، گویای آن است که قیمت جهانی هر تن گندم در اردیبهشت ۱۵۵/۶ دلار آمریکا و در نوامبر (دی ماه)، به رقم ۱۲۲ دلار کاهش یافته است؛ محاسبه این دو رقم به نرخ ارز آزاد و احتساب دلار ۴ هزار تومانی در بالاترین قیمت،

اگر از مناقشه بر سر اعلام قیمت خرید تضمینی گندم که ابتدا ۱۳۰۰ تومان اعلام شد و سپس از سوی وزارت جهاد کشاورزی رقم ۱۳۸۴ تومان و ۸ ریال، یعنی افزایش ۹ درصدی نسبت به قیمت سال گذشته (۱۲۷۰ تومان و ۵ ریال) و تقاضای کشاورزان گندم کاربرای افزایش این رقم تا ۱۴۰۰ تومان بگذرد، پرسش اساسی این است که این روند تا کجا ادامه خواهد یافت و آیا قرار است این مناقشه برای سال‌های آتی و در چارچوب قانون قیمت‌های تضمینی محصولات کشاورزی که ۲۷۴ سال از عمرش می‌گذرد همچنان ادامه داشته باشد؟

قانون قیمت‌های تضمینی و کارآیی آن

به عبارتی، می‌باشد بدون تعارف و در چارچوب منافع دراز مدت کشاورزان و تحکیم موقعیت اقتصاد کشاورزی و البته منافع ملی پرسیده شود، آیا این قانون که در شرایط خاص کشور و در چارچوب اقتصاد درون گرایی بسته دولتی، حسب ضرورت‌های جنگ تحمیلی و در موقعیت دشوار



گزیده‌ای از قیمت‌های خرید تضمینی گندم در ایران در میانه سال‌های ۱۳۷۰ تا ۱۳۹۵

سال	قیمت (تومان)	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۰	۱۳۸۵	۱۳۸۰	۱۳۷۵	۱۳۷۰
	۱۲۷۰/۵	۱۱۵۰	۳۶۰	۲۰۵	۱۰۵	۴۱	۱۳	

منبع: سایت گندم

از طرفداران کشاورزی به شمار می‌رود منبع از این دیدگاه است، دیدگاهی که بر افزایش تولید در واحد سطح و کاهش قیمت تمام شده با استفاده از فن آوری‌های نوین کاشت، داشت و برداشت تاکید دارد و حتی تلویحی صادرات و فروش مازاد گندم تولید شده در داخل باقیت‌های جهانی را به نوعی صادرات ارز ارزان قیمت و به زیان منافع ملی بر می‌شمارد و آن را نشانه اقتدار کشور نمی‌داند.

این دیدگاه حتی براین است که در مورد کشاورزان کم تولید و کم بازده، هرساله مابه التفاوت قیمت تضمینی با قیمت‌های جهانی را به میزان سطح زیر کشت و متوسط تولید به ازای هر کیلو، نقداً به کشاورزان بدھیم تا حداقل منابع پایه به ویژه آب هدر نرود.

دیدگاه دوم؛ شروع حمایت از آغاز تولید

دیدگاه دوم بر حمایت از تولید گندم و خوداتکایی تاکید دارد ولی شیوه حمایت کنونی یعنی اعلام قیمت تضمینی به شکل متداول و با تغییرات مداوم در هر سال را مثبت ارزیابی نمی‌کند و بر این باور است که این حمایتها می‌باشد از انتهای فراینده نقطعه آغازین یعنی شروع تولید منتقل و بر اساس گندم تحویلی سال قبل کشاورزان یا سطح زیرکشت آنان و در چارچوب تخصیص نهاده‌های ارزان قیمت و در عین حال مرغوب، همچون بذرهای پریازده و مناسب با شرایط زمین زراعی، کودهای ثبت مشخصات شده و سوم استاندارد، سازماندهی شود تا ضمن

زیرکشت گندم در اقلیم‌های نامناسب و کم بازده کاهش و در عوض در مناطقی که آب بیشتر و خاک مرغوب‌تری دارند، با حمایت‌های مستقیم و بلاواسطه گسترش یابد.

این دیدگاه بر تولید گندم برتر و الگو تاکید دارد و این شیوه کاشت گندم را مفید برای توسعه پایدار کشاورزی و مقرن به صرفه برای اقتصاد ملی و رشد اقتصادی بیشتر در بخش کشاورزی می‌داند. این صاحب نظران، حمایت از کشاورزی الگو برتر را ساس پایداری و توسعه کشاورزی به شمار می‌آورند و بروجه اجتماعی، اشتغال و خوداتکایی در داخل تاکید زیادی ندارند.

به نوعی گفته می‌شود اعلام قیمت ۱۳۰۰ تومان برای هر کیلو گندم از سوی دکتر نوبخت که خود

تضمينی، یعنی رقم ۱۳۸۰ تا ۱۴۰۰ تومان و البته و به تدریج با افزایش در سال‌های آتی رانداشته باشد، چه بر سر کشاورزان و کشاورزی کشور خواهد آمد؟

در واقع مادر حال حاضر با دو برابر قیمت جهانی و با نرخ روز دلار بالاتر از ۴۰۰۰ تومانی، گندم تولید داخل را به خاطر تحقق اصل راهبردی خوداتکایی خریداری می‌کنیم، ولی بایسته است مسؤولان، صاحب نظران اقتصادی و سیاست گذاران و برنامه ریزان در فکر راه حل‌های جایگزین با هدف «تولید گندم با توان رقابت با قیمت‌های جهانی» باشند.

دیدگاه اول؛ تعادل میان واردات و تولید

داخل گندم

عده‌ای از اقتصاددانها که به هر حال در لایه‌های مختلف برنامه‌ریزی و تصمیم‌گیری منشاء اثربند با ترسیم چشم انداز اقتصاد رقابتی و کشاورزی و البته منافع ملی پرسیده شود، آیا این قانون که در شرایط خاص کشور و در چارچوب اقتصاد درون گرای بسته دولتی، حسب ضرورت‌های جنگ تحملی و در موقعیت دشوار کشور برای تأمین غذا و قوت لایمود مردم به تصویب رسید، در شرایط کنونی که تحولات بسیاری در عرصه اقتصاد کشور و اقتصاد جهانی ایجاد شده است باز هم می‌تواند منشاء تحول قرار گیرد و یا کارایی لازم را داشته باشد؟

استدلال آنان این است که می‌توان با استفاده از بستر رقابت‌های بازرگانی موجود در صحنه جهانی و بدون وابستگی سیاسی، این معادله دو وجهی از واردات و تولید گندم در داخل را برنامه‌ریزی کرد.

ایشان از سوی دیگر دست‌یابی به افزایش بهره‌وری در واحد سطح رانیز تکمیل کننده این معادله دو سویه می‌دانند با این تعبیر که سطح

138.25

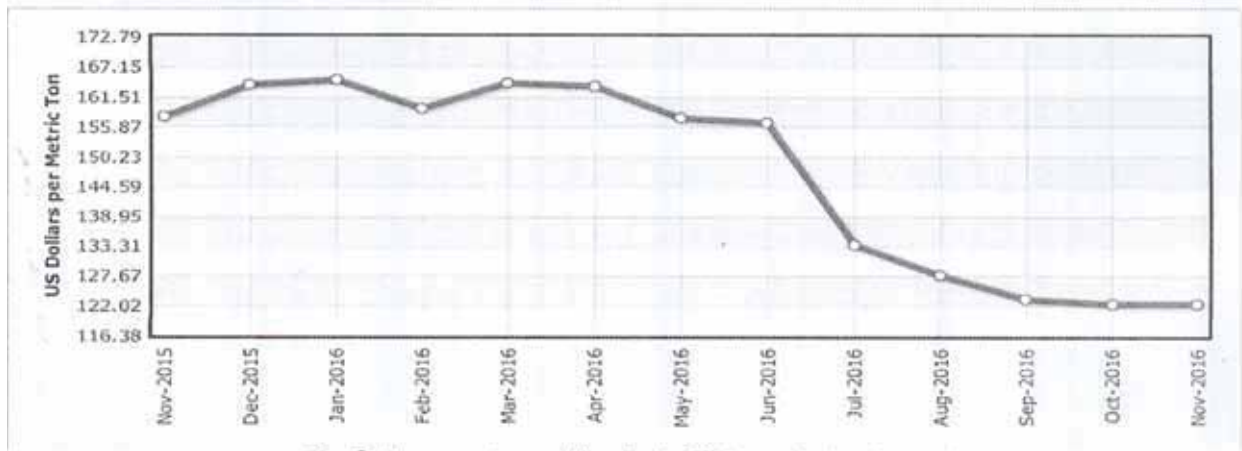
Wheat, No.1 Hard Red Winter, ordinary protein, FOB Gulf of Mexico, US\$ per metric ton

Price in US\$ per bushel: 3.7625

As of: Friday, December 23, 2016

Source: USDA Market News

Wheat Monthly Price - US Dollars per Metric Ton



توضیح: در این نمودار ستون افقی ماههای سال و ستون عمودی دلار آمریکاست

این افزایش‌های مداوم که غالباً با نرخ تورم نیز همخوانی نداشتند، مناقشه‌های ساله‌گذاران با دولت و در عین حال مهم‌ترین دغدغه آنان بوده و به نظر می‌رسد که طی سال‌های آتی نیز همچنان خواهد بود و البته منجر به رشد کیفی تولید گندم چه در واحد سطح و چه از نظر نوع گندم نشده است. زیرا تحریم حجم کمی موردنظر بوده است. در جمع بندی نهایی، اندیشمندان اقتصادی با عنایت به امنیت غذایی و با تعبیر دسترسی همه آhad مردم به نان سالم و بهداشتی به قیمت مناسب، که دامنه شمول خود این امر به خوداتکایی گندم در حوزه اقتدار ملی نیز تسری می‌باشد، موضوع حمایت از تولید داخل گندم را باطرحی متفاوت برنامه‌ریزی کنند که می‌تواند نشانه‌ای از تدبیر به شمار رود.

به نظر می‌رسد دوران قانون قیمت‌های تضمینی، حداقل در مورد گندم به سر رسیده است و باید قانونی دیگر، متناسب با شرایط اقتصاد مقاومتی که در بطن خود رقابت پذیر است، تصویب شود.

سردییر

کشور، پول گندم کشاورزان را نقدی و یامدت دار پرداخت کند. این روش چندان دقیق نیست زیرا پیش‌بینی نرخ واقعی تورم که همواره طی سه دهه گذشته نیز افزایش داشته امکان پذیر نبوده است، کما اینکه سال‌هایی در تعویم خرید تضمینی گندم داشته‌ایم که افزایش نرخ تورم حتی حاشیه سودی اندک برای کشاورزان را فراهم نکرده است و آنان ترجیح داده‌اند گندم را به دولت نفوروشنند و به صورت مستقیم یا آرد شده، در بازار آزاد یا از مبادی غیر مجاز خارج از مبادی قانونی به کشورهای هم‌جوار صادر کنند که طبعاً، علاوه بر آسیب به امنیت غذایی، نقص غرض در خوداتکایی را نیز در پی داشته است.

گفتنی است قیمت تضمینی گندم در سال ۱۳۷۰، ۱۳ تومان برای هر کیلو، در سال ۱۳۷۵، ۴۱ تومان، در سال ۱۳۸۰، ۱۰۵ تومان، در سال ۱۳۸۱، ۱۳۸۲ تومان، در سال ۱۳۸۲، ۱۵۰۰ تومان و یا در سال ۱۳۹۰، ۱۳۹۱-۱۳۹۲ تومان و یا در سال ۱۳۹۱-۱۳۹۲، هر کیلو ۳۹۵ تومان و در نهایت سال زراعی گذشته، ۱۲۷۵ تومان و ۵ ریال بوده است.

سمت‌گیری برای الگوی کشت مناسب، دست‌یابی به افزایش بهره‌وری و کاهش قیمت تمام‌شده، مناقشه‌های ساله‌گذاری افزایش قیمت تضمینی گندم تعديل و حاشیه امن حداقل سود برای کشاورزان تأمین گردد و البته دولت نیز گندم را با قیمت‌های مختلف و مناسب با کیفیت هر محصول خریداری کند. این دیدگاه گرچه به نوعی نزدیک به دیدگاه اول است و شاخص‌هایی از رقابت تولیدی را در خود دارد ولی تاکید آن بر خوداتکایی گندم بدون تکیه بر واردات است.

دیدگاه سوم؛ مناقشه‌های بر سر قیمت تضمینی

در روش جاری که کم و بیش ولی همواره تورم با مناقشه، طبق قانون مصوب از ۲۷ سال پیش تاکنون عمل شده است، دولت می‌بایست هر ساله بر اساس محاسبه نرخ احتمالی تورم نسبت به سال قبل، رقمی را در شهریور ماه اعلام کند و در انتهای سال زراعی و هنگام برداشت، در فاصله ارادی بهشت در مناطق گرمسیر و تابستان ماه در مناطق سردسیر

مرغداران، با خواندن این مقاله کاربردی دریابید؛

چه جیره‌ای و چگونه تغذیه‌ای سلامت دستگاه گوارش جوچه‌ها را تضمین می‌کند



می‌آید نشان می‌دهد که در صورت تغذیه جوچه‌ها با گندم کامل، وزن گیری آنها نسبت به گندم خرد شده کمتر است.

از این بررسی‌ها می‌توان چنین نتیجه گرفت که در صورت سالم بودن دستگاه گوارش می‌توان آنها را با گندم کامل تغذیه کرد، اما در صورتی که سیستم دستگاه گوارش مورد تهاجم میکروبی قرار گرفته باشد، تغذیه با گندم کامل می‌تواند موجب کاهش عملکرد گردد.

تغذیه با پروتئین

افزایش مقدار پروتئین در جیره غذایی می‌تواند عامل موثری در بیماری‌های روده‌ای جوچه‌های گوشتی در هفته دوم تا ششم پس از تولد باشد که علت آن رشد باکتری کلوستریدیوم در روده کوچک است. با افزایش مقایسه مقدار زیادی از مرگ و میرها کم می‌شود. در خروج کوکسیدیا از تخم‌ها و فعال شدن آنها می‌شود، ممکن است این اتفاق، نیاز به واکسیناسیون را به وجود آورد. در مواردی که این گونه عوامل باکتریایی و

سیستم روده‌ای را به وجود آورد، تغییرات در مورفولوژی روده مرغ زمانی اتفاق می‌افتد که مرغ تا ۳۵ روزگی در حال افزایش وزن و تقویت ماهیچه‌هاست. همچنین دیده شده که تغذیه زود هنگام برای ازدیاد سلول‌های پایه که موجب مقاومت در مقابل عوامل بیماری‌زا می‌شوند از اهمیت زیادی برخوردارند.

شکل فیزیکی مواد غذایی علوم گردیده که در صورت تغذیه



جوچه‌های گوشتی با گندم کامل، میزان وجود سالمونلا و کلوستریدیوم در روده‌های پرنده‌گان تا حد زیادی کاهش می‌یابد و بدین طریق مقدار زیادی از مرگ و میرها کم می‌شود. به عنوان مثال، استفاده از گندم نرم شده در مقایسه با گندم خرد شده موجب مرگ و میر بیشتری می‌شود. مرگ و میر در تغذیه با گندم نرم شده ۲۸/۹ درصد و گندم خرد شده ۱۸/۱ درصد است. در سایر مطالعات مشاهده شده که در صورت تغذیه جوچه‌ها با گندم کامل، عارضه ابتلاء کوکسیدیوژیس در آنها زیاد می‌شود. نتیجه‌ای که از این مقایسه به دست

دستگاه گوارش یک سیستم ظریف و پیچیده و محیطی برای ترکیب مواد غذایی، ساختار میکروبی، ایمنی و فیزیولوژی بدن است و نقشی کلیدی را در این زمینه‌ها بازی می‌کند. زمانی که بهداشت و سلامتی دستگاه گوارش به خطر می‌افتد، عمل هضم و جذب مواد غذایی تحت تاثیر قرار می‌گیرد که به نوعی خود اثرات زیان پخشی بر خوردن غذا، تبدیل آنها به مواد اقتصادی (گوشت) و بروز بیماری‌ها دارد. متاسفانه اغلب مشکلات در سلامت دستگاه گوارش هنوز نامکشوف باقی مانده است، چرا که لزوماً این عوارض در تشخیص‌های کلینیکی منعکس نمی‌شوند. در مراحل پیشرفت، این مشکلات امکان دارد به حدی سخت و شدید شوند که کنترل آنها ناممکن شده و خسارات زیادی به بار آورند. بنابراین مراقبت در این امور موضوعی اساسی است.

نقش تغذیه اولیه

تحقیقات اخیر نشان داده که تامین مواد غذایی در تخم مرغ یا بلا فاصله پس از درآمدن جوجه می‌تواند سلول‌های تشکیل دهنده





مقدار غذا خوردن آنها گردد.

مکمل زیره سیاه

زیره سیاه یکی دیگر از گیاهان حوزه مدیترانه است که مدت زمانی طولانی به عنوان طعم دهنده غذابه ویژه در نان هامور استفاده قرار می گرفته است. اخیراً این گیاه با اهداف درمانی و غذایی وارد برنامه های غذایی مرغ ها شده است. تغذیه با مقادیر بالا از زیره سیاه در مرغ های تخم گذار موجب کاهش جمعیت باکتری هایی از قبیل ای ٹولی (*E.coli*) گردیده که احتمالاً می تواند به دلیل وجود مقادیر زیاد استون در آن باشد. به علاوه، این مکمل موجب افزایش جمعیت باکتری های مفید می شود. نتایج به دست آمده نشان می دهند که استفاده از زیره سیاه می تواند به عنوان جایگزین مهمی برای آنتی بیوتیک های منظر ارتقای عملکرد و سلامتی مرغ هامور استفاده قرار گیرد، ضمن آن که از نظر زیست محیطی و کاهش هزینه های فرمولاسیون مواد غذایی نیز فوایدی در بردارد.

استفاده از اسیدهای ارگانیک

گفته شده که استفاده از نمک های اسیدهای ارگانیک از قبیل بوتیرات، برای سلول های سطحی سیستم گوارشی اهمیت زیادی دارد. این نمک، مقدار PH لوله گوارش را کاهش داده و در عین حال، هضم مواد پروتئینی و انرژی لازم را از طریق کاهش رقابت میکروب ها با میزان برای استفاده از مواد غذایی امکان پذیر می کنند. به همین دلیل بوتیرات می تواند با طیب خاطر در جیره غذایی پرنده گان استفاده شود.

هیدرولیز توسط صفراء و هضم مواد در روده کوچک تاثیر داشته باشد.

تغذیه با مواد فیبری

مواد حاوی فیبر از طریق تولید اسیدهای چرب بازنگیره کوتاه (SCFA) بروضعت میکروبی سیستم گوارشی تاثیر می گذارند. در بررسی های به عمل آمده با جیره های غذایی حاوی ذرت، گندم و کنجاله سویا با ۱/۳ درصد فیبر، در صورت افزایش مقدار کنجاله سویا میزان فیبر تا ۷/۵ درصد بالا می رود. افزایش تولید اسیدهای چرب بازنگیره کوتاه، روی برخی از عوامل باکتریایی روده اثر گذاشته و موجب بالابردن سطح سلامتی و عملکرد



پرنده ها شد.

تاثیر پودر سیر

سیر نوعی افزودنی غذایی است که در حوزه مدیترانه به وفور مصرف می شود. این گیاه دارای ۱۷ درصد پروتئین، ۰/۸ درصد چربی، ۳ درصد مواد معدنی و مقادیر مختلفی از انواع ویتامین ها و آنزیم ها است. همچنین، سیر دارای ۰/۰ درصد چربی های فراراست که به ویژه در هنگام پودر شدن، آزاد می شوند. مطالعات نشان داده که مواد متخلکه سیر با سیستم غدد تولید شیره روده ای، فعل و انفعالاتی به وجود آورده و با تحریک سلول های روده ای موجب افزایش ظرفیت جذب مواد غذایی می شوند.

این مکانیسم می تواند موجب بهبودی وضعیت وزن گیری جوجه ها علیرغم کاهش

یا انگلکی وجود دارد، بهتر است مقادیر مصرف پروتئین در حد پایین تراز نیاز واقعی نگه داشته شود. همچنین باید به منابع پروتئین های مورد استفاده توجه داشت.

به عنوان مثال، دیر زمانی است که میتوینی و گلیسین به عنوان عوامل محرک رشد و استقرار کلوستریدیوم و سایر پاتوژن ها در روده شناخته شده اند. بنابراین استفاده از این منابع پروتئینی و اسیدهای آمینه باید به صورت حداقل به کار برده شود.

همچنین، برخی از منابع پروتئینی نظیر سویا خام، آرد، کنجاله پنبه دانه و یک دانه کتان وجود دارند که حاوی مقادیر مختلفی از عنصر ضد تغذیه ای نظیر بازدارنده های جذب تریپیسین، گوسسیپول و گلیکوزیدها هستند و هنگامی که این مواد توسط پرنده هضم می شوند، اثرات مخربی بر روده کوچک می گذارند، بنابراین باید از مصرف زیاد چنین موادی خودداری کرد.

تغذیه با چربی

یک بررسی در رابطه با مقایسه اثرات دو نوع چربی (۱۰ درصد چربی حیوانی در برابر ۱۰ درصد از روغن سویا) بر جمعیت باکتریایی روده جوجه هایی که مکمل های آنتی بیوتیکی (آولیامایسین و سالینومایسین) دریافت می کردند به عمل آمد.

نتایج حاصله تا حد زیادی نشاندهندۀ اثرات درمانی بر روده های جوجه هایی بود که با چربی های غیر اشباع در روغن سویا تغذیه شده بودند. امکان دارد نوع منبع چربی از طریق میکروفلورای روده به طور غیر مستقیم بر چگونگی هضم، زمان جایه جایی در روده،





کلهردانه جنوب
Kalhor Daneh Jonoub Co

سکته یا سندروم مرگ ناگهانی در جوجه‌های گوشتی (Sudden Death Syndrome)

دکتر حسین قرقانی (کارشناس خدمات پس از فروش شرکت کلهردانه جنوب)



بین ۱/۵ تا ۵ درصد گزارش شده است که تحت تاثیر عوامل مختلفی قرار دارد. باشناسایی این عوامل و مدیریت آنها می‌توان میزان این تلفات را تا حد قابل قبولی کاهش داد. این بیماری با اسمی دیگری همانند Flip-over disease، Acute death syndrome، Dead in good condition (نیز شناخته مردن در شرایط خوب) می‌شود.

تشخیص:

پرندگان تلف شده در اثر این عارضه معمولاً به پشت می‌افتدند و پاهای به صورت کشیده قرار می‌گیرد. این پرندگان معمولاً چاق تراز بقیه بوده و در آنها ادم و احتقان عمومی شش‌ها قابل مشاهده است. خوراک در تمام قسمت‌های دستگاه گوارش وجود داشته ولی کیسه صفراء معمولاً خالی است. قلب ممکن است حاوی لخته‌های خون، خصوصاً در ناحیه دهلیزها باشد و بطن‌ها غالباً خالی بوده و بطن چپ به میزان جزئی

پیشرفت در ژنتیک، تغذیه و مدیریت جوجه‌های گوشتی سبب شده است تا این پرندگان از سرعت رشد بالایی برخوردار باشند؛ اما رشد سیستم قلبی-عروقی و تنفسی این پرندگان با همان نسبت اتفاق نیفتاده و نمی‌تواند از این رشد سریع و متابولیسم بالا حمایت کند.

سندروم مرگ ناگهانی (SDS) یا سکته، اختلالی متابولیکی است که باعث می‌شود جوجه‌ها با علت نامشخص و بدون هیچ علامت قبلی، ناگهان تلف شوند.

معمولاً حدود ۷۰ درصد تلفات ناشی از عارضه مرگ ناگهانی، در بین جوجه‌های نر اتفاق می‌افتد که سرعت رشد و متابولیسم بالاتری دارند. بیشترین گزارش تلفات ناشی از مرگ ناگهانی مربوط به هفته سوم و چهارم می‌باشد، هرچند که تلفات ناشی از این عارضه در روزهای ابتدایی دوره و همچنین سینین بالاتر از ۴ هفته نیز گزارش شده است. این پرندگان کاملاً سالم به نظر رسیده و وزن آنها از میانگین گله بالاتر است. به علاوه، قبل از مرگ، اغلب هنگام خوردن خوراک یا مصرف آب هستند، آنها گردن خود را کشیده، جیغ زده و با انقباض شدید عضلات، در اثر بال‌زنده‌های مداوم و باز کردن پاهای، به پشت می‌افتدند و تلف می‌شوند. متوسط میزان تلفات ناشی از این عارضه

دچار هیپرترووفی می‌باشد.

خیز و پرخونی در ناحیه شش‌ها و بعض‌اً در سایر بخش‌های محوطه شکمی نیز به چشم می‌خورد که این مسئله به جاذبه زمین و مدت زمانی که این پرندگان به پشت می‌افتد بستگی دارد.

بررسی سطح متابولیت‌های خونی در پرندگانی که در اثر این عارضه تلف شده اند نشان می‌دهد که اسید لاکتیک خون افزایش یافته است. افزایش اسید لاکتیک در خون، مهم‌ترین عامل وقوع سندرم مرگ ناگهانی به شمار می‌آید، به طوری که تزریق حدود ۵ میلی لیتر اسید لاکتیک ۲۰ درصد در داخل چینه دان باعث مرگ سریع پرنده می‌شود. در پرندگانی که از سرعت رشد بالایی برخوردارند، اگر میزان اکسیژن کاهش یابد، در بدنه حالت بی‌هوای ایجاد شده و سطح اسید لاکتیک آن افزایش پیدامی کند، سپس pH تغییر یافته و حالت اسیدوز به وجود می‌آید.

در این شرایط، فعالیت آنزیم هانز دچار اختلال می‌شود که خود می‌تواند دلیل دیگری برای سکته باشد.

عدم تعادل الکترولیت‌های خون (بخصوص پایین بودن سطح پتاسیم) نیز معمولاً مشاهده می‌شود که به دلیل اثر مستقیم بر روی عضله قلب، با روز سکته بی ارتباط نمی‌باشد.

عواملی که در بروز عارضه مرگ ناگهانی موثرند، عبارتند از:

(الف) برنامه‌های محدودیت غذایی و بافت جیره:

نظر به اینکه عارضه مرگ ناگهانی تنها در پرندگانی باشد سریع که از تمامی ظرفیت فیزیکی خود برای خوردن استفاده می‌کند اتفاق می‌افتد، محدودیت غذایی باعث تأخیر در رشد و همچنین ایجاد هماهنگی بین قلب، شش و وزن بدنه می‌شود که نهایتاً به کاهش وقوع این عارضه منجر خواهد شد.

البته این محدودیت می‌تواند از طریق تخصیص مقدار کمتر خوراک برای هر یک از پرنده‌ها یا از طریق اعمال خاموشی انجام شود. در صورتی که خاموشی بیش از اندازه طول بکشد، در هنگام روشن شدن سالان، به دلیل هجوم پرندگان به سمت دانخوری‌ها و مصرف بیش از حد خوراک، بروز SDS افزایش خواهد یافت.

بنابراین در اعمال برنامه خاموشی و یا محدودیت مصرف غذا باید نهایت دقت را نمود تا چنین مشکلاتی بروز نکند.

در مطالعات مختلف، تاثیر فرم فیزیکی و بافت جیره بر میزان وقوع مرگ ناگهانی بررسی شده، اما پاسخ‌های کاملاً مشخصی به دست نیامده است.

تنها موردی که روی آن اتفاق نظر وجود دارد این است که ذرات

درشت تر دان، باعث کاهش بروز عارضه مرگ ناگهانی می‌شود.

(ب) عوامل محیطی:

بیشتر محققان، تنوع زیاد در میزان وقوع عارضه مرگ ناگهانی را به اختلاف مدیریتی و تعذیه‌ای نسبت می‌دهند و عوامل محیطی متعددی از قبیل صدا، تراکم، تنش حرارتی و اثرات متقابل بین آنها را در وقوع این عارضه دخیل می‌دانند.

میزان تلفات حاصل از سکته در دی ماه بالاترین و در تیر ماه در پایین ترین حد قرار دارد و این افزایش وقوع تلفات در ماه‌های سرد سال می‌تواند به دلیل افزایش متابولیسم پرندگان باشد.

برنامه‌های نوری در پرورش جوجه‌های گوشتی عامل محیطی بسیار پژوهش ای است و اثرات بسیار عمیقی روی عملکرد می‌گذارد. آزمایشات نشان می‌دهند که شدت نور و همچنین بالابودن سطح ملاتونین خون، وقوع SDS را افزایش می‌دهد.

(ج) پروتئین جیره:

افزایش پروتئین جیره به دلیل افزایش رشد و دفع بیشتر اسید اوریک، باعث وقوع این سندرم می‌شود.

پرندگان برای دفع اسید اوریک نیازمند آب بوده و در پی دفع آب، پتاسیم بدنه نیز کاهش می‌یابد. البته باید توجه داشت که جیره‌های با پروتئین پایین نیز به دلیل کمبود پتاسیم می‌توانند منجر به وقوع این سندرم شوند. همچنین سطوح بالای کنجاله سویا در جیره، به دلیل بالابودن درصد پتاسیم باعث اسهال و به هم خوردن تعادل الکترولیت ها در بدنه پرندگان می‌شود.

در جیره‌هایی که از پودر گوشت برای تامین بخشی از پروتئین استفاده می‌شود، میزان بروز عارضه مرگ ناگهانی کاهش می‌یابد. دلیل این امر را به وجود اسید آمینه تأثیرگذار نسبت می‌دهند.

(د) انرژی جیره:

اعتقاد بر این است که منابع انرژی جیره می‌توانند در بروز عارضه مرگ ناگهانی موثر باشد. جایگزینی کربوهیدرات‌ها با لیپیدها باعث کاهش تلفات ناشی از عارضه مرگ ناگهانی می‌شود. به عنوان مثال در تحقیقی نشان داده شده هنگامی که گلوکز منبع اصلی انرژی بود، تلفات به ۷/۶ درصد رسید، وقتی که چربی به عنوان منبع عمدۀ انرژی استفاده شد، تلفات ۲/۱ درصد و در زمانی که از نشاسته ذرت استفاده شد، تلفات به ۲/۵ درصد رسید. این نتایج احتمالاً با متابولیسم اسید لاکتیک مرتبط است.

(ه) مواد معنی و ویتامین ها:

تصویر بر این است که در شرایط استرس (شدت نور، تراکم جمعیت و سر و صدای زیاد)، ترشح کاته‌کولا مین از غدد فوق کلیوی افزایش یافته و سبب افزایش سطح کلسیم در عضلات قلب می‌گردد. این رویداد می‌تواند به بی نظمی ضربان قلب منجر شود. همچنین کمبود سلنیوم می‌تواند در بروز عارضه مرگ ناگهانی

زیادی یا کمبود پتاسیم باعث وقوع SDS می‌گردد، زیرا با تاثیر مستقیم بر عضلات قلب، فعالیت آن را افزایش می‌دهد. سایر املاحی که کمبود یا زیادی آنها باعث گرفتگی عضلات می‌شوند نیز باعث افزایش این سندرم خواهد شد.

قابلیت درمان و پیشگیری:

هیچ پیشگیری یا درمان مشخصی برای کنترل عارضه مرگ ناگهانی در جوچه‌های گوشته وجود ندارد. بدون شک این وضعیت مربوط به رشد سریع پرنده‌گان است. بنابراین بهترین روش پیشگیری از بروز این عارضه، اعمال روش‌های مدیریتی مناسب جهت کنترل سرعت رشد این پرنده‌گان خواهد بود.

در شیوه کاهش دوره روشنایی (اعمال برنامه خاموشی)، جوچه‌های گوشته در نیمه اول دوره پرورش از روشنایی کمتری برخوردار بوده و با کاهش مصرف خوارک، سرعت رشد اولیه در آنها تعدیل می‌شود. به هر حال در هنگام اعمال این برنامه، استفاده از جیره‌های متراکم منطقی به نظر نمی‌رسد. روش عملی تر، استفاده از جیره‌هایی است که غلظت مواد مغذی آنها ۵ تا ۷ درصد کاهش یافته باشد. برقراری تعادل الکترولیتی جیره (به ویژه سطح پتاسیم) و دسترسی به کربوهیدرات‌های سهل الهضم باید مورد توجه قرار گیرد، زیرا این کربوهیدرات‌ها با افزایش سطح لاتکتات در خون، احتمال بروز این عارضه را افزایش می‌دهند.

موثر باشد که احتمالاً به دلیل نقش آن به عنوان آنتی اکسیدان در مواجه با رادیکال‌های آزاد است. در بسیاری از موارد به منظور جلوگیری از اختلالات حرکتی در پرنده‌گان گوشته‌ی، مکمل نمودن جیره‌ها با سطوح بالای ویتامین D₃ مرسوم است. ثابت شده است که مکمل نمودن سطوح بالای ویتامین D₃ باعث جراحات پاتولوژیکی و متابولیکی در سلول‌های عضلات قلب می‌شود و خطر مرگ ناگهانی را در جوچه‌های گوشته افزایش می‌دهد.

همچنین، ادعای شده است که عارضه مرگ ناگهانی در اثر کمبود مینیزیم نیز اتفاق می‌افتد، زیرا کمبود مینیزیم با نقصابات عضلاتی همراه است. به همین دلیل در هنگام استفاده از سطوح بالای اسیدهای چرب اشبع در جیره، این مواد با مینیزیم، کلسیم و روی تشکیل کمپلکس نموده و زیست فراهمی مواد معدنی را کاهش می‌دهد. این واکنش بر سیستم عصبی اثر گذاشته و باعث شرایطی مشابه SDS می‌گردد. مطالعات انجام شده همچنین نشان می‌دهند میان میزان بیوتین غذا و سکته قلبی پرنده‌ها نیز رابطه وجود دارد.

معمولانه میان بیوتین موجود در کبد جوچه‌های تلف شده کمتر از میزان بیوتین کبد جوچه‌های سالم است. کمبود بیوتین در جیره‌هایی که دارای چربی بالا هستند خطر مرگ ناگهانی را کاهش می‌دهد و علت آن تغییر در سنتز پروستاگلاندین‌ها می‌باشد که در تضاد با عمل قلب هستند.

۱۱۴ هزار تن پرتقال غیرقابل مصرف از چرخه مصرف خارج شد



دلاور حیدرپور رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان مازندران با بیان این مطلب اظهار کرد: با توجه به پیگیری‌هایی که پس از خسارات واردہ به بخش کشاورزی استان براثر بارش برف و سرمادر آذر ماه امسال اتفاق افتاد، دولت مبلغ دو هزار و ۷۰۰ میلیارد ریال کمک مالی به کشاورزان استان با ابلاغ مصوبه هیأت دولت محقق کرد که مبلغ دو هزار میلیارد ریال اعتبارات با پرداخت تسهیلات بانکی با سود ۱۰ درصد به کشاورزان خسارت دیده و ۲۰۰ میلیارد ریال به منظور حمایت و خرید توافقی کبیوی و ۲۰۰ میلیارد ریال برای تامین منابع مالی صندوق بیمه محصولات کشاورزی برای پرداخت غرامت به باغداران تحت پوشش بیمه اختصاص یافت.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان مازندران افزود: ۳۰۰ میلیارد ریال اعتبار بالاعوض

برای کمک به باغداران و کشاورزان خسارت دیده اختصاص یافته و هم‌مان برنامه‌های اجرایی و حمایتی خرید تصمیمی محصولات کشاورزی مرکبات درجه یک، دو و سه با همکاری تشكیل‌های تولیدی و سازمان مرکزی تعاون روستایی در حال انجام است.

حیدرپور خاطرنشان کرد: ۱۶ مرکز خرید مرکبات در سطح استان اقدام به خرید می‌کنند که تاکنون ۱۵ هزار تن پرتقال درجه سه بعد از خرید توسط کارخانجات تبدیل به کنسانتره و آب میوه شد. وی بیان کرد: ۶ هزار و ۱۶۲ تن پرتقال درجه دو با قیمت هفت هزار و ۲۰۰ ریال و ۳۰۰ تن پرتقال درجه یک با قیمت هشت هزار و ۳۴۰ ریال برای عرضه مستقیم در بازار مصرف به صورت تازه خوری از باغداران خریداری شد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان مازندران با بیان اینکه ۱۴ هزار و ۷۴۸ تن پرتقال غیرقابل مصرف از چرخه توزیع خارج شده است، گفت: ۱۱ هزار و ۵۴۰ تن کبیوی آسیب دیده از برف و سرمادر غرب استان توسط چهار مرکز خریداری و به صنایع تبدیلی استان‌های آذربایجان غربی، خراسان رضوی و سمنان برای تبدیل آن به آب میوه، پوره و کنسانتره انجام شد.

پس لردهای برگزیت

در صنعت شیر

انگلستان

پایان یافتن

معاهده سهمیه‌بندی

تولید شیر در اروپا



ارزش پول انگلستان و سیاست‌های دولت بر بخش کشاورزی، همگی برچگونگی تولید شیر انگلستان و نحوه حمایت از دامداران اثر خواهند گذاشت‌تو نهايّتاً، همانند اکثر بازارهای تجاری، انگلستان هم جايگاه خود را در اين بازار كسب خواهد کرد. اگرچه به نظر مى‌رسد هيجان «برگزيت»، در کوتاه مدت و تا پياده شدن تصميمات جديداً بازارها را تحت تاثير قرار دهد، اما تاثير واژگونه و پايداري بر اصل موضوع خواهد داشت و به طور اساسی واقعیت‌هارا تغيير خواهد داد.

و در مورد افرايش قيمت شير گفت: عامل اصلی در اين مورد می‌تواند پايین آمدن ميزان تولید شير باشد. انتظار مى‌رود که تولید شير با بهبود قيمتها به تعادل برسد.

رئيس اتحاديه لبني انگلستان افروز: عوامل مختلفی از قبيل چگونگی ارتباط با اتحاديه اروپا و كشورهای جهان سوم، همچنین ميزان ارزش ليره استرلينگ و نحوه حمایت انگلستان از كشاورزان همگی می‌تواند بر صنعت شير اثر گذار باشد. از سوی ديگر، تمامی اين عوامل بر رقابت جهاني دامداران انگلستان و درآمدهای آنان تاثير خواهد گذاشت و نهايّتاً همانند تمامی بازارهای تجاري، روند تعين قيمت‌ها در انگلستان از بازارهای جهاني تبعيت خواهد كرد. وی در پيان تاكيد کرد: اساساً برگزيت اين واقعیت‌هارا تغيير خواهد داد، اگرچه در کوتاه مدت در تمام بازارها عدم تعادل‌هایی به وجود خواهد آورد.

آيا حرکت مفيدی برای اروپا بوده است؟ پيان دادن به معاهده سهمیه‌بندی شير، بخش پيانی يك بسته اصلاحی در معيارهای مدیریت بازار صنایع کشاورزی اروپا بود که اين گونه به اجرا درآمد. برای برخی از دامداران و كشاورزان اروپا پس از ۳۰ سال فرصتي به وجود آمد تا بتوانند تولید خود را افزایش دهند. هميشه اين انتظار وجود داشت که پس از لغو سهمیه‌بندی، موخي صنعت تولید شير انگلستان را تحت تاثير قرار دهد.اما هيچ‌جكس نمي‌توانست پيش‌بيني کند که تجارت باروسيه به اين شكل تغيير کرده و ياين که كشور چين به علت برنامه افرايش رشد داخلی، واردات لبنيات خود را کاهش دهد.

علاوه بر اين‌ها، به علت عدم تغييري موثر در رخدادهای آب و هوایي جهان، تولید شير چندان کاهشي نداشت. با ايجاد توازن در تولید شير و دخالت قابل توجه كميسيون اروپا در خرييد پودر شير، بازار شرایط متوسطي به خود گرفت. رئيس اتحاديه لبني انگلستان در پاسخ به نشریه Dairy Global در مورد تاثير «برگزيت» بر تولید شير انگلستان و عوایق پس از «برگزيت» گفت: هر چند موضع انگلستان و اروپا در مورد خروج انگلستان از اتحاديه اروپا و پاروشن است ولی پيش‌بيني اين که پس از «برگزيت» چه اتفاقی خواهد افتاد، مقدور نیست. عوامل مختلفی از جمله سازو كارهای جديداً تجاري با اتحاديه اروپا و كشورهای جهان سوم و همچنین

«Dairy Global»، موضوع خروج بریتانيا از اتحاديه اروپا و ساير عوامل موثر بر صنایع لبني انگلستان را بارئيس اتحاديه دامداران انگلستان مورد بحث و بررسی قرار داد. پيان یافتن معاهده سهمیه‌بندی توليد شير در اروپا در ماه مارس ۲۰۱۵، صنعت توليد شير اروپا يان را وارد يك دوره هرجو مرجم و سرگردانی کرد به گونه‌ای که دامداران نسبت به آينده خود هيج اطمینانی ندارند. عده‌اي تصميم گرفتند برای جبران سقوط قيمت شير اقدام به توليد بيشتر کنند و عده‌اي بر آن شدند، به طور کلي از اين صنعت خارج شوند.

در ۲ سال گذشته دامداران در تلاش برای حفظ شغل خود با چالش‌های زيادي روبه رو شدنداما در انگلستان و ايRLند، به دليل خروج كشور انگلستان از اتحاديه اروپا (برگزيت)، دامداران بيش از ساير كشورها فشار مضاعفي را متحمل شدند. رئيس اتحاديه لبنيات انگلستان، دكتر «جرديت بريانز»، گفت: انحلال معاهده سهمیه‌بندی شير اروپا، باید موجب رقابت و پايداري در توليد شير اين قاره گردد و خروج انگلستان از اتحاديه اروپا، اساساً موجب تغيير قيمت شير خواهد شد. «جرديت بريانز» عقيده دارد که در کوتاه مدت و تا اجرای دستورالعمل‌های جديداً بازارها دستخوش نوسان خواهند شد.

اما در اين جا يك پرسش مطرح مى‌شود که: آيا انحلال معاهده سهمیه‌بندی شير بر اروپا و همچنین انگلستان تاثيری داشته است یا نه و

خود دام، دردش را به دامدار می‌گوید!

این مقاله را بخوانید تا بهتر با استرس حرارتی در گاوهاشییری خود مقابله کنید



حرارت را 3°C درجه بالاتر از اندازه واقعی آن حس می‌کند، به گونه‌ای که در رطوبت نسبی 90% درصد و حرارت 33°C ، استرس حرارتی بسیار شدید خواهد شد.

اگرچه شاخص THI (شاخص رطوبت حرارتی)، نشانگر مناسبی از استرس حرارتی است، اما شامل سرعت باد، وزن گاو و مقدار تولید شیر آن نمی‌شود. این پارامترها باید زمانی که توجه مامعطف به استرس حرارتی است مد نظر قرار گیرند زیرا یک گاو با تولید شیر زیاد نسبت به یک گاو با تولید معمولی، حساسیت بیشتری در مقابل درجه حرارت‌های بالا دارد. بادخنک در کاهش استرس حرارتی تاثیر دارد و اگر بدن گاو

استرس حرارتی است، THI (شاخص رطوبت حرارتی) است. این شاخص با استفاده از حرارت غالب و مقادیر رطوبت نسبی محاسبه می‌شود. چنانچه نسبت THI از 72°C بالاتر برود گاوهاشییری تحت تاثیر استرس حرارتی قرار می‌گیرند.

احساس حرارت به صورت عملی، با افزایش مقادیر رطوبت نسبی زیاد می‌شود. چنانچه درجه حرارت 18°C و رطوبت نسبی زیر 20°C درصد باشد، دام درجه حرارت را به همان اندازه حس می‌کند، اما چنانچه رطوبت نسبی افزایش یابد، درجه حرارت از آن چه هست، بیشتر احساس می‌شود.

در رطوبت نسبی 80°C درصد، گاو میزان

شاخص‌های مختلفی برای اندازه‌گیری میزان استرس حرارتی در گاوهاشییری وجود دارد. یکی از این معیارها، ZTC (دامنه حرارتی در رفاه دام) است. دام‌هایی که در گاوداری هازندگی می‌کنند دامنه‌های گرمایی شناخته شده‌ای دارند. حدود ZTC به نوع دام، ساختار فیزیولوژیکی آن، شرایط آب و هوایی از قبیل رطوبت نسبی، جریان هوای و مقدار تابش‌های خورشیدی بستگی دارد.

ZTC (دامنه حرارتی در رفاه دام) بین 5°C تا 25°C درجه سانتی گراد است، اما این عامل به تنها یکی برای رفاه گاو کافی نیست. شاخص دیگری که نشان دهنده مقادیر

می تواند موجب کاهش تولید و اتفاقات ناهمجار در تابستان گردد. امروزه می توان با ثابت نگه داشتن شرایط آب و هوایی در داخل اصطبل، دامنه افت تولید را تحدیز یادی محدود کرد. سامانه اصطبل و چگونگی استقرار گاوها عواملی هستند که طراحی و اجرای سیستم تهویه را تحت تاثیر قرار می دهند. حتی دوره های کوتاه هوای گرم و بالارفتن رطوبت نسبی بر روی تولید شیر، باروری و میزان حاملگی گاو تاثیر دارد.

رابروز می دهنده، دامدار یا کارگر دامداری می باشد به کارگیری سیستم های تهویه برای بهتر کردن هووارادر دستور کارشان قرار دهنده ولذا می تواند برای اجتناب از اثرات منفی استرس حرارتی، آنها را به سالن شیردوشی هدایت کنند. نتایج منتشر شده در سال ۲۰۱۳ نشان می دهد که استرس حرارتی در دیر و زود بارور شدن گوساله ها و میزان شیر دام ها تاثیر منفی داشته است.

خیس باشد احساس خنکی بیشتری می کند. استرس حرارتی می تواند در تمام طول سال و یا چند ماه از آن به مثابه یک مشکل بروز کند. تامین تهویه مناسب تاثیر به سازمانی بر مجموعه تولید و رفاه دام دارد و گاو هایی که تحت تاثیر استرس حرارتی قرار ندارند، سالم تر، تولید شیر بیشتر و شدت تنفس کمتری دارند. زمانی که گاو ها احساس راحتی می کنند، روی زمین دراز می کشند و در نتیجه شیر بیشتری هم تولید می کنند، بنابراین با استفاده از تهویه مناسب و طراحی بهتر جهت آسایش آنها، محصول بیشتری می توان به دست آورد.

مقابله با استرس حرارتی

از دیدگاه تاریخی، بالاترین مقدار تولید شیر در کشورهایی دیده می شود که هوای آنها نسبتاً خنک است. امروزه سیستم های آب و هوایی و تهویه قادرند استرس حرارتی را برای گاو ها کاهش داده و حتی در حرارت های بالا در بیرون از دامپوری، گاو ها را در شرایط مناسب قرار دهند.

پیشگیری از استرس حرارتی
گاو ها قادرند به دامدار نشان دهنده درجه حرارت بالایی را حس می کنند. این علائم عبارتند از: بالارفتن میزان تنفس، نوشیدن آب حتی ۲ برابر مقدار معمول، ایستادن و خارج شدن آب و بزاق از دهان، خوردن کمتر، بی حرکت شدن و جمع شدن در نقاط خنک سالن. هنگامی که گواهانشانه های راحت نبودن

اصطبل هایی با تهویه طبیعی

در اصطبل هایی که به طور طبیعی تهویه در آنها انجام می شود، توصیه می گردد که با یک سیستم مه پاش در روزهای گرم، اندکی آب روی گاو ها اسپری شود. آب فشنان ها نباید بیش از ۶ متر با یکدیگر فاصله داشته و حداقل در ارتفاع ۱/۵ متری از دیوار نصب شوند. این آب فشنان ها قادرند تا ۵ درجه حرارت را کاهش دهند. ساختمان های با تهویه طبیعی، اغلب دارای یک دیواره باز هستند که این دیواره ترکیبی عالی از عبور نور و هووار برای دام ها تامین می نماید.



سالمونلا یک بیماری قابل مدیریت است اگر؛ بلد باشیم واحد خود را مدیریت کنیم

واکسیناسیون با واکسن زندۀ سالمونلا

وجود ندارد.

برای مدیریت سالمونلا به چند پیش زمینه اصلی نیاز داریم که عبارتنداز:

- * آگاهی از وجود سالمونلا
- * توقف ریختن جوجه
- * واکسیناسیون
- * تغییر شرایط گوارشی
- * استفاده از یک داروی ضد میکروبی
- * نظافت تمام محیط یا جابه جایی گله

شناسایی سالمونلا

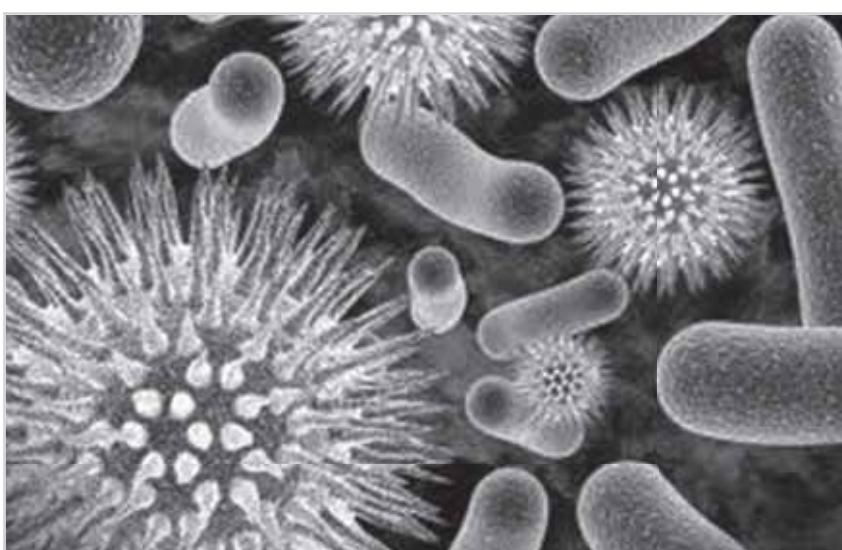
مانند بیشتر موضوعات مرتبط با سلامتی و بهداشت، برای پیروزی در رویارویی با مشکلات به وجود آمده بیش از یک روش وجود دارد. براساس تجربه، اولین گام چگونگی شناسایی سالمونلا در گله و گام بعدی توقف در جوجه ریزی است. در صورتی که سالمونلا در گله وجود داشته باشد، اقدامات بعدی پیش گفته موثر نخواهد بود، ضمناً اینکه باید به خاطر داشت که تفاوت های بسیاری در مبارزه با انواع سالمونلا وجود دارد.

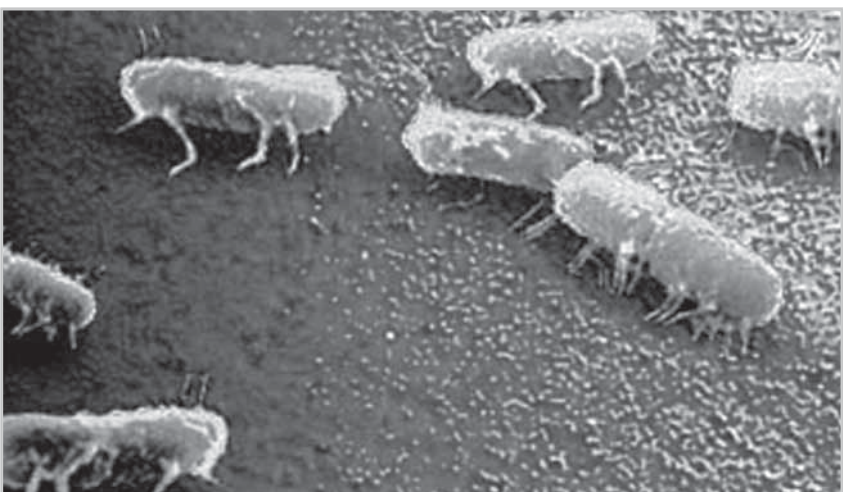
توقف جوجه ریزی

پایش یک باکتری که قادر به ادامه حیات، تولید مثل و یا انتقال توسعه پستانداران، پرنده گان، خزندگان و یا حشرات می باشد، بسیار پر زحمت است. حال اگر این مقابله به بخش های کوچکتری تقسیم شود، مدیریت

افزایش مصرف سرانه گوشت مرغ و تخم شوند.

مرغ به همراه افزایش مستمر بیماری های ناشی از این مواد غذایی، فشار هرچه بیشتری را بر تولید کنندگان، به منظور کاهش و یا از بین بردن باکتری هایی که قابلیت انتقال به انسان ها را دارند وارد آورده است. اگرچه خبرهای هیجان انگیز در مورد این بیماری ها خیرا زیاد شنیده می شود، اما سطح دانش ما در مورد سالمونلا از آن چیزی که باید باشد کمتر است، معهذا در پنجاه سال اخیر، توفیقات زیادی در کاهش سالمونلا به دست آمده است. صنعت مرغداری قادر است با درک این موضوع که «سالمونلا یک بیماری قابل مدیریت است» آن را به کنترل خود درآورد. این که ما چگونه سیستم تولید خود را مدیریت کنیم رمز موفقیت در مبارزه با سالمونلا است. در حال حاضر امکانات و خدمات بسیاری برای حذف سالمونلا به وجود آمده که می توانند مفید واقع





واکسیناسیون مرغ‌های گوشتی

واکسیناسیون مرغ‌های گوشتی با دو هدف انجام می‌گیرد؛ اول کاهش مقدار کلی سالمونولاکه وارد پرسه فرآوری می‌شود و دوم به حداقل رساندن و یا پیشگیری از ورود انواع سالمونولاکه از طریق فرآوری منتشر شده و موجب بیماری انسان‌ها می‌شود.

واکسیناسیون باکتری زنده موثرترین راهبرد در این راستاست. واکسن‌های زنده سالمونلامی توانند بازایه آنتی‌بادی‌های مختلف از تجمع انواع سالمونلا جلوگیری کنند.

بنابراین هنگامی که یک کارخانه فرآوری باورود حجم زیادی از سالمونلا مواجه شود و خطری برای سلامت انسان‌ها به وجود آورد، واکسیناسیون با واکسن زنده یک امر کلیدی در مقابله با این مشکل و ایجاد امنیت زیستی است.

* چند نکته اصلی در ارتباط با واکسیناسیون:
* استفاده از واکسن زنده موجب حفاظت از پولت‌های شود.

* واکسن کشته شده از پولت‌ها و مرغ‌ها مراقبت و آنتی‌بادی‌های مادری را به جوچه‌ها منتقل می‌کند.

* در پایشی که پس از ۳ تا ۴ هفته از اولین واکسیناسیون به عمل می‌آید، حداقل باید یک نتیجه ۹۵ درصدی نشان داده شود.

* آموزش: آموزش کارکنان، کارگران و افرادی که به سالن‌های پرورش، جوچه کشی و تولید دان وارد می‌شوند، یکی از مهم‌ترین اقدامات در برنامه کنترل سالمونلامی باشد. اگراین افراد بدانند چرا این کارهای انجام می‌دهند، مبارزه با سالمونلا نتایج قابل قبولی خواهد داشت.

واکسیناسیون مرغ‌های مادر

در بسیاری از کشورهای واکسن‌های غیر فعال SE ترکیب شده با IBV و NCD وجود دارد. این واکسن‌ها، سلول‌های باکتریایی غیر فعالی هستند که همراه با روغن‌های کمکی، امولسیون شده‌اند. مرغ‌ها قبل از شروع تخمگذاری با این باکتری‌های غیر فعال در دو نوبت واکسینه می‌شوند که بسیار موقتی آمیز است. این واکسن‌ها در یک شرایط مطلوب فقط قسمتی از تهاجم باکتری‌های کاهش داده و تجمع آن‌ها را در رودها تا اندازه‌ای کنترل می‌کنند. یکی از اثرات عمدۀ این واکسن‌ها، انتقال آنتی‌بادی‌های مادری به جوچه‌هاست.

یکی از نواقص این واکسن‌ها محدودیت اثرگذاری بر انواع سالمونلاست. چیز دیگری که باید به خاطر داشت این که، این ایمنی در تمام دوره تخمگذاری دوام ندارد. مزیت مهم واکسن‌های زنده این است که موجب مراقبت در برابر انواعی از سالمونلا می‌شود.

آن آسان‌تر خواهد بود. به عنوان مثال؛ در یک شرکت تولید زنجیره‌ای گوشت مرغ، مدیر واحد باید بر هر آن چه موجب کاهش گسترش سالمونلامی شود، تمرکز نماید. این کاهش از بخش جوچه کشی و با استفاده از تخم مرغ‌های کمتر آلوده به سالمونلا شروع و تا قله هرم پرورش مرغ ادامه می‌باید. بنابراین هر سازمان موظف به اجرای برنامه‌هایی برای کنترل سالمونلام است که چند نکته از موارد کلیدی آن به شرح زیر است:

* هرم پرورش: اگر شما یک مرغدار تازه کارهستید باید حذف سالمونلام را از مرغ‌های مادر و از اولین مراحل شروع کنید.

* برنامه امنیت زیستی: لازم است با کمک دست اندک کاران تولید یک برنامه امنیت زیستی نوشته و به کار گرفته شود. این برنامه شامل مدیریت ضد عفونی و پاک‌سازی، مبارزه با آفات (حشرات و جوندگان) و طراحی و ایجاد ساختمان‌های مورد نیاز است.

* تغذیه: تغذیه و مواد غذایی بخش بسیار اساسی از این برنامه هستند اما در برخی موارد نقش مهم‌ترین ها را ندارند. کنترل درجه حرارت، مواد شیمیایی، گرد و خاک و آفات همیشه باید مورد توجه باشند.

* بستر: بستر مناسب یکی از نیازهای اصلی مرغداری هاست. رطوبت بستر به دلیل امکان چند برابر کردن سالمونلا در محیط زندگی پرنده‌گان اهمیت زیادی دارد.

* آب: آب از جمله موادی است که نقش دوگانه‌ای در شیوع سالمونلام دارد؛ بنابراین مدیریت آب رسانی دارای اهمیت فراوانی در واحد مرغداری است.

آب می‌تواند شرایط انتشار سالمونلا را، چه از طریق آلوده شدن آب آشامیدنی و یا به واسطه خیس شدن بستر به وجود آورد. استفاده از ppm ۱۳-۵ از مواد کلرده در ضد عفونی آب می‌تواند تا ۵۰ درصد سالمونلا را کاهش دهد.

دامداران شیری بخوانند:

چگونه گوساله‌های شیری با پستان‌های سالم داشته باشیم

ورم پستان را چه موقع خطر جدی برای واحد دامداری بپنداشیم و برای دفع آن چه کنیم

بیش از ۱۵۰ هزار سلول سوماتیک بر میلی متر مکعب شیر پس از اولین گوساله زایی داشته باشند و یازمانی که بیش از ۱۰ درصد از گوساله‌هادر اولین ماه پس از گوساله زایی دچار ورم پستان باشند. برای جلوگیری از این وضعیت، رعایت بهداشت از اهمیت خاصی برخوردار است، چرا که این آلودگی از زمان رشد گوساله در او به وجود می‌آید. باید توجه داشته باشیم که حدود ۲ ماه قبل از تولد گوساله، نوک پستان هاشروع به باز شدن می‌کند و رویه نوک پستان‌ها به تدریج ناپدید می‌شود؛ این شرایط به عوامل بیماری زالجازه می‌دهد که وارد کانال نوک پستان شوند. این ورود پاتوژن‌ها دقیقاً زمانی اتفاق می‌افتد که اینمی گوساله‌ها در شرایط حداقلی قرار دارد. اینمی سازی گوساله‌ها؛ کنترل مگس‌های عنوان عامل انتشار است.

چنانچه یک دامدار بخواهد هزینه‌های پرورش یک گوساله شیری را تامین نماید، این گوساله باید اولین دوره شیردهی خود را تکمیل کند، از آن به بعد در آمد زایی را برای دامدار خوب به وجود می‌آورد. این مهم در صورت سالم بودن پستان‌های گوساله اتفاق می‌افتد و لذا هنوز اقداماتی وجود دارد که باید انجام شوند. همیشه پیشگیری بهتر از درمان است. این موضوع به ویژه در مورد ورم پستان صدق می‌کند زیرا این بیماری یکی از مهم‌ترین عوارض موثر بر سلامت گاوداری‌های شیری است. هنوز تعداد کنیری از گوساله‌هادر اولین دوره شیردهی شان با بیماری ورم پستان رو به رو هستند. تحقیقات نشان می‌دهد که ۷۷ درصد از گوساله‌ها حتی قبل از تولد به عوامل بیماری زالوده هستند که این موضوع به سطح اینمی دام و همچنین نوع پاتوژن مربوط است.

در پاسخ این سوال که عمل‌چه تعداد از گوساله‌ها

به واسطه ورم پستان بیمار می‌شوند، باید گفت که حدود ده درصد از گوساله‌هادر اولین شیردهی دچار این بیماری می‌شوند.

اگرچه منشاً آن رامی توان تا ۲ ماه قبل از تولد گوساله دانست. ورم پستان در گوساله‌ها را زمانی می‌توان به عنوان یک مشکل تلقی نمود که بیش از ۱۵ درصد از گوساله‌ها،



با ورم پستان آلوده می‌شوند، شیر آنها باید از نظر آلودگی به باکتری‌ها مورد آزمایش قرار گیرد. در این صورت معلوم می‌شود که چه نوع میکروبی عامل این بیماری بوده و چه درمانی باید برای آن در نظر گرفت.

به عنوان مثال *Streptococcus – Uberis* یک عامل محیطی بوده که می‌توان از طریق اسپری کردن هر روزه تا قبل از وضع حمل به درمان آن پرداخت.

یکی از روش‌های اطلاع از سلامتی پستان گوساله‌ها، داشتن اطلاعات دقیق از میزان سلول‌های موجود در شیر است. گاوها با پستان‌های سالم که مقدار سلول‌های سوماتیک در شیر آنها رو به افزایش است، مواجه با خطر ابتلاء به ورم پستان هستند. به علاوه، گاوها بیکی که سلول‌های سوماتیک در آنها در حال افزایش است شیر کمتری تولید کرده و به منزله منبعی از آلودگی در سالن تلقی می‌شوند که می‌توانند سایر گاوها را نیز آلوده کنند.

آئوروس (S.Aureus) اینمی سازی از جمله نکاتی است که اهمیت بسیار بالایی دارد زیرا عوامل بیماری زادر همه جا وجود دارند و دقیقاً گوساله‌های دلیل اینمی پایین در معرض ورم پستان قرار می‌گیرند. برای اینمی سازی، حداقل کاری که می‌توان انجام داد کنترل مگس‌ها است، چرا که این حشرات عامل انتشار S.Aureus می‌باشد و در حدود ۵ تا ۱۰ درصد گوساله‌های با این پاتوژن متولد می‌شوند، به علاوه، زمانی که این گوساله‌ها شروع به تولید می‌کنند می‌توانند منشاء خطری برای سایر گاوها به شمار ورون. موضوع دیگر، ضرورت وجودی ویتامین و مواد معدنی است که کمبود آنها می‌تواند زمینه ساز این عارضه باشد.

به نظر می‌رسد که بهتر است گوساله‌های را با گاوها خشک در یک جا اسکان داده و در صورت مجاورت با گاوها شیرده، درصد آلودگی و همچنین استرس افزون خواهد شد. مشکل اصلی در این جا عدم امکان پیشگیری کامل از ورم پستان است و زمانی که گوساله‌ها

توجه به روش‌های ساده برای تشخیص لنگش دام و درمان آن



تازمانی که گاوها روی پاهای همچنین سطوحی که امکان لیز خوردن، سقوط و صدمه دیدنشان وجود دارد، ایستاده‌اند، باید از آنها مراقبت نمود و هر چقدر این موضوع در چراگاه و بیرون از دامداری چندان اهمیتی ندارد، در داخل دامداری هر اتفاق مرتبط با سام‌ها می‌تواند به مجروح شدن دام‌ها بینجامد.

دامداران ناگزیر به دانستن برخی راهبردهای پیشگیری از لنگش دام هستند. چیدن سُم، به دانش چندان بالایی نیاز ندارد بلکه باید بدانیم که در اثنا و پس از عمل سُم چینی چه کارهایی را به منظور کاهش لنگی انجام دهیم، با گاوها آسیب دیده چه کنیم و برای اینکه دام‌های صدمه دیده بهتر و سریع تربه‌بودی یابند بهترین روش کدام است؟

یک بستر خوب یا چیدن سُم و حمام کردن سام‌ها، می‌تواند به بھبود لنگش کمک کند، هر چند براساس نوع بیماری گرینه‌های دیگری نیز وجود دارد.

پیشگیری و مراقبت سریع تر

نیاز است که قبل از هر گونه اقدام، دام‌های مبتلا به را پیدا کنیم زیرا لنگیدن به صورت یک وضعیت عادی در می‌آید. برای کمک به شناسایی سریع تر این گاوها، ترکیبی از قوز کردن کمر به همراه انداختن وزن روی پای دیگر بهترین نشانه لنگش هستند. بررسی دام‌هارامی توان هنگام بستن گاوها برای تلقیح یا واکسیناسیون و سایر کارها انجام و سپس اقدام به سم چینی کرد. در صورتی که زمان و کارگر کافی در اختیار باشد می‌توان با بررسی هفتگی اقدام به شناسایی لنگش در گاوها نمود. قوز شدن کمر علاوه‌مت کاملی نیست اما اگر گاو را وادار به تغییر موقعیت و انداختن وزن بر روی پای دیگر نماییم به عنوان یک شاخص خوب می‌توان لنگش را در گاوها تشخیص داد.

نسبت سرمایه به تولید در بخش کشاورزی

یک درصد نرخ رشد کشاورزی به ۲/۲ درصد رشد در سرمایه‌گذاری نیاز دارد

این پژوهش تعداد و نسبت نیروی کار بخش کشاورزی در کشورها با شخص‌های توسعه اقتصادی و صنعتی را دارای رابطه‌ای معکوس می‌داند و می‌افرازد: موجودی سرمایه کشاورزی در کشورهای صنعتی بیشتر ماشینی و تجهیزات است. یعنی جمعیت نیروی کار کشاورزی دار کشورهای پیش‌رفته ۱۷,۲ میلیون نفر معادل ۳.۶ درصد اشتغال کشور است که روندی کاهنده دارد.

همچنین روند نسبت اشتغال بخش کشاورزی در این کشورها معمولاً از نرخ بیکاری کشور پایین تر است.

در بیشتر کشورهای جهان عدم تمايل و رود نیروی کار جوان به بخش کشاورزی، پیر شدن کشاورزان و خروج نیروی کار از مناطق روستایی جزو اصلی ترین مسائل مدیریت بخش کشاورزی است و این مسئله به ویژه در آسیا بیشتر مطرح است.

در پایان این بررسی، دستمزد نیروی کار کشاورزی در راستای هم‌سطح شدن با سایر بخش‌های نقش مؤثری در بازار نیروی کار کشاورزی ایفا می‌کند.



برآوردهای فائو برای کشورهای در حال توسعه نشان می‌دهد که افزایش تولید کشاورزی در این کشورها، ناشی از مثبت ۷۱ درصد تغییر در خالص سرمایه، منفی ۱۶ درصد نیروی کار، مثبت ۲۵ درصد زمین و مثبت ۲۰ درصد بهره‌وری کل عوامل تولید خواهد بود. این بررسی همچنین درباره برآورد سرمایه‌گذاری مورد نیاز برای دستیابی به میزان تولید لازم در سال ۲۰۵۰ بر حسب مناطق نشان می‌دهد که آسیا بیشترین سهم را دارد (۵۷ درصد) چین و هند ۴۰ درصد، آمریکای لاتین ۲۰ درصد و خاور نزدیک و آفریقا ۲۳ درصد از سرمایه‌گذاری لازم را باید انجام دهنند.

همچنین متوسط سرمایه لازم برای کشورهای در حال توسعه در سال ۲۰۵۰ میلادی ۹,۲ تریلیون دلار برآورد می‌شود که ۵۵.۵ تریلیون آن برای جایگزینی و جبران استهلاک و ۳.۶ تریلیون دلار سرمایه‌گذاری جدید است.

متوسط سالانه نیاز به سرمایه‌گذاری ۲۱۰ میلیارد دلار است که باید ۷۰ درصد آن از بخش خصوصی و مابقی متوسط بخش دولتی



«مدیریت پس از تولید»

ضرورت پایداری افزایش تولیدات کشاورزی

موضوعی که لازم است در امتداد سیاست‌های کشاورزی و در تنیدگی و به هم پیوستگی با آن دنبال و پیگیری می‌شود. منظور وزیر جهاد کشاورزی از اشاره به موضوع بازار، تاکید و بر جسته سازی نقش بازار و اجزا و ملحقات مرتبط با آن در پایداری تولید و توسعه کشاورزی بوده است. از آنجاکه در دولت یازدهم و پس از اجرای قانون تمرکز وظایف بخش کشاورزی در وزارت جهاد کشاورزی، امور تنظیم بازار محصولات کشاورزی تا مرحله عمدۀ فروشی به این وزارت واگذار شده، در سه سال اخیر برنامه ریزی و اقدامات اساسی برای تعادل عرضه و تقاضای کلی محصولات کشاورزی در بخشی از محصولات منحصراً با تکابه تولید داخلی و در برخی محصولاتی که تولید داخلی تکافوی مصرف داخلی رانمی نماید از طریق واردات انجام شده است. از رسانه‌ها انتظار می‌رود همانند گذشته با فرصت سازی و جریان سازی، حوزه‌های مغفول را مورد توجه قرار داده و زمینه حمایت‌های عمومی برای رفع نارسایی‌ها از جمله بازار فراهم کنند.



در پی رفع ابهام از برداشت برخی رسانه‌ها از سخنان وزیر جهاد کشاورزی در جمع نمونه‌های بخش کشاورزی درخصوص بازار محصولات کشاورزی، مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی توضیحاتی به شرح ذیل ارائه کرد:

در نگاه جامع و کلان، بازار از عوامل توسعه کشاورزی است و منظور از آن امتداد سیاست‌گذاری‌ها و برنامه‌ریزی‌هادر کشاورزی از مزرعه تا سفره مردم یعنی مصرف کننده‌نهایی این محصولات است. در این راستا، ایجاد و توسعه زیرساخت‌های نظیر سردهخانه، بسته‌بندی، بازارهای صادراتی، سیستم‌های حمل و انتقال سریع و ارزان محصولات کشاورزی، ایجاد ساختارهای کارآمد بازارگانی از الزامات پایداری تولید و توسعه این زیرساخت‌های بعنوان عناصر مرتبط با بازار از اولویت‌های وزارت جهاد کشاورزی است.

به همین منظور، برای هر یک از این حوزه‌ها مجری تعیین شده و به عنوان مثال مجری طرح توسعه سردهخانه‌ها، وظیفه دارد نسبت به ایجاد و گسترش سردهخانه‌هادر مناصق تولید در روستاهای متناسب با حجم تولید برنامه ریزی و اقدام کند؛ امری که در گذشته مورد توجه قرار نگرفته بود.

در این راستا، اتخاذ سیاست‌های بازارگانی در حمایت از تولید داخلی و مصالح عمومی از جمله دیگر اقداماتی است که در مسیر بهبود وضعیت بازار محصولات کشاورزی انجام شده است.

چگونه می‌شود براساس تیتر انتخابی، بازار محصولات کشاورزی رهاباشد در حالی که برای اولین بار در این دوره از مدیریت وزارت جهاد کشاورزی، سیاست بازار در ازای بازار با هدف حمایت از تولید داخلی از سوی وزیر جهاد کشاورزی طرح و پیگیری و با ایجاد ساختارهای قانونی، واردات موز به کشور به صادرات سیب و کشمش ایرانی، واردات روغن خام به خرید دانه‌های روغنی و همچنین واردات شکر به خرید چغندر قند از کشاورزان منوط شد؟ آنچه وزیر جهاد کشاورزی در ماه‌های اخیر باره‌بار آن تاکید کرده، ضرورت «مدیریت پس از تولید» محصولات

کشاورزی، پرهیز از خام فروشی و توسعه صنایع فرآوری این محصولات است تا ضمن افزایش زمان ماندگاری و عرضه تدریجی محصولات برای تعادل بازار، تولید کنندگان از ارزش افزوده تولیدات کشاورزی به جای واسطه‌های غیر ضرور بهره مند شوند.



واردات برنج با باتعرفه ۴۰ درصدی
و عوارض مابه التفاوت ۵۰ تومانی؛

مجدداً آزاد شد

به کشور وارد شد و با توجه به این که وزیر جهاد کشاورزی پیشتر از واردات یک میلیون تنی برنج در سال ۹۵ خبر داده بود طبیعتاً باید در ماههای باقیمانده کمتر از ۲۰۰ هزار تن برنج وارد کشور شود.

از نظر وزنی ۴۱.۷۶ درصد و از نظر ارزشی ۴۱.۷۶ درصد نسبت به هشت ماهه سال گذشته کاهش داشته است. همچنین قیمت برنج وارداتی که طی هشت ماهه پارسال بیش از یک دلار بود با کاهش ۱۶ درصدی به ۸۴ سنت رسیده است.

این کاهش قیمت در حالی تجربه شده است که بر اساس آمارهای بانک مرکزی از خرده فروشی‌های سطح شهر تهران و اظهارات مسئولان مختلف اقتصادی کشور، قیمت برنج خارجی طی ماههای گذشته افزایش یافته بود؛ به گونه‌ای که در مهر ماه امسال به بیش از کیلویی ۶۰۰۰ تومان در بازار رسیده بود، اما به گفته علی قبیری -معاون وزیر جهاد کشاورزی- با وجود افزایش قیمت برنج خارجی طی ماههای گذشته که قیمت منطقی نبود، پس از ورود وزارت جهاد کشاورزی و شرکت بازرگانی دولتی برای عرضه برنج وارداتی به قیمت دولتی در بازار و بورس کالا، بازار این محصول متعادل شد و هم‌اکنون می‌توان گفت که وضعیت قیمت برنج خارجی تثبیتی است و با صدور مجدد مجوز واردات برنج قیمت این محصول متعادل تر هم می‌شود.

عبدالمهدی بخشند، معاون برنامه‌ریزی اقتصادی وزیر جهاد کشاورزی اظهار کرد: طی چهار ماه گذشته واردات برنج در فصل برداشت ممنوع شده بود اما مجدداً واردات این محصول باتعرفه ۴۰ درصدی و عوارض مابه التفاوت ۵۰ تومانی آزاد شده است و تاجران می‌توانند برای واردات برنج اقدام کنند.

براساس آخرین آمار رسمی منتشر شده در ماههای مرداد، شهریور، مهر و آبان واردات برنج صورت نگرفته و طی چهار ماهه نخست امسال ۳۲۵ هزار و ۷۳۷ تن برنج به ارزش ۲۷۳ میلیون و ۹۷۸ هزار و ۹۳۹ دلار از کشورهای امارات، پاکستان و هند به ایران وارد شده است که ۴۱.۷۶ درصد از نظر وزنی و ۴۱.۷۶ درصد از نظر ارزشی نسبت به هشت ماهه پارسال کاهش داشته است.

با توجه به اینکه بارها مسئولان وزارت جهاد کشاورزی از نیاز حدود ۸۰۰ هزار تنی به واردات برنج با توجه به تولید دو میلیون و ۲۰۰ هزار تنی این محصول و مصرف حدود سه میلیون تنی آن خبر داده‌اند و با احتساب واردات ۳۲۵ هزار تنی این محصول استراتژیک طی چهار ماهه نخست امسال، باید بینیم که واردات برنج به اندازه نیاز داخلی یعنی ۸۰۰ هزار تن خواهد شد یا اینکه مانند سال‌های دولت گذشته مازاد بر مصرف داخلی و بدون حساب و کتاب وارد خواهد شد. این در حالی است که طی هشت ماهه نخست امسال ۳۲۵ هزار و ۷۳۷ تن برنج به ارزش ۲۷۳ میلیون و ۹۷۸ هزار دلار

در سفر اخیر رئیس جمهوری کشورمان به قزاقستان به انجام رسید:

کشت فراسر زمینی ایران در قزاقستان



افزایش تعداد پروازهای دو کشور از جمله محورهای مذاکرات و توافقات بود که مقرر شد شرکت های هوایی مایی دو کشور در این زمینه اقدامات و برنامه ریزی های لازم را به انجام رسانند.

در ارتباط تبادلات بانکی هم دستاوردهای داشتیم؟ ریس جمهور قرقستان در این زمینه و رفع مشکلات موجود دستورات خوبی را صادر کردند تا این مشکلات هم به زودی حل و فصل شود.

منطقه آسیای مرکزی با شکل گیری جمهوری های جدید روندی بدیع در مسیر توسعه و تحول شروع کرده است که تا به امروز ادامه دارد. ظرفیت های متعدد این منطقه باعث می شود کشورهای بسیاری علاقمند حضور در این منطقه و توسعه روابط با بازیگران آن باشند.

ایران به خاطر نزدیکی به این کشورها و اشتراکاتی که با آن ها دارد، ظرفیت بسیاری برای گسترش روابط با آن ها دارد و می تواند نقش به سزایی در حوزه اقتصاد و تبادلات اقتصادی با این کشورها داشته باشند.

در مورد سرمایه گذاری در بخش کشاورزی هم زمینه های لازم به وجود آمد و در مذاکرات برای یک و نیم میلیون هکتار اراضی برای سرمایه گذاری بحث و تبادل نظر صورت پذیرفت و حدود ۷۰۰ هزار هکتار با قراردادهای بلندمدت ۴۵ ساله در اختیار قرار گرفت که در ادامه هم روند این سرمایه گذاری ایرانی ادامه خواهد داشت.

شماریس کمیسیون مشترک اقتصادی ایران و قرقستان هم هستید؛ در بحث تبادلات اقتصادی

به چه نتایجی رسیدیم؟

کشور قرقستان دارای امکانات و زمینه های ارزشمندی در ارتباط با معادن است که می توان از این مهم نیز استفاده کرد و تا الان حدود ۱۴ مجوز بهره برداری معدن در اختیار طرف ما قرار گرفته که از جمله معادن سیمان و یا سرمایه گذاری برای شیشه و... خواهد بود.

موضوعات همکاری های نفتی هم نتایج خوبی داشت تا بتوان در خلیج فارس و دریای عمان امکانات و هماهنگی لازم برای تحويل نفت برای ورود به بازارهای جهانی در اختیار طرف قرقاقی قرار گیرد که وزرای نفت دو کشور در این ارتباط اقدامات خوبی را انجام

محمد حجتی وزیر جهاد کشاورزی که در سفر اخیر همراه رئیس جمهوری بوده است در مورد دستاوردهای این سفر می گوید: در بازارهای یک میلیون و نیم هکتار اراضی برای سرمایه گذاری ایران بحث و تبادل نظر صورت گرفت و حدود ۷۰۰ هزار هکتار با قراردادهای بلندمدت ۴۵ ساله در اختیار ایران قرار گرفت. حجتی که ریس کمیسیون مشترک اقتصادی ایران و قرقستان نیز هست، در مورد دیگر مذاکرات انجام شده می گوید: در زمینه مسایل مربوط به گردشگری، کشاورزی و دامپروری، کشتی رانی، موضوعات مرتبط با روادید بازارگانی و گردشگران دو کشور مذاکرات خوبی داشتیم و توافقنامه های مختلفی هم به امضار رسیده است.

آقای حجتی؛ یکی از محورهای مهم مذاکرات لغو روادید برای بازارگان و تجار دو کشور بوده است؛ این مذاکرات به کجا رسید؟

در خصوص ویزای تجار و بازارگانان هم در جلسات کمیسیون بحث های خوبی شکل گرفت و در دستور کار مذاکرات دو ریس جمهوری هم قرار گرفت و خوشبختانه در این زمینه هم دستورات لازم صادر شد تا ظرف یک ماه آینده بتوان توافقات و تسهیلات لازم را رائه کرد.

در حوزه خودشما یعنی کشاورزی به چه توافقاتی رسیدیم؟



پرداخت ۳۰ میلیارد تومان تسهیلات برای بهزراعی باغها و نوسازی صنایع فرآوری چای کشور

وی درباره وام ۱۰ میلیارد تومانی نوسازی صنایع فرآوری چای نیز اظهار داشت: برای بازپرداخت این وام، دو سال تنفس اعلام شده و از سال سوم بازپرداخت آن شروع خواهد شد. روزبهان گفت: پرداخت وام به صنایع فرآوری از ابتدای بهمن ماه امسال آغاز می شود.

وی باشارة به این که ۱۵۰ کارخانه فرآوری چای در استان های گیلان و مازندران فعالیت می کنند، تصریح کرد: از این تعداد ۱۴۹ کارخانه با سازمان چای کشور قرارداد خرید برگ سبز چای امضا کرده اند که همه آنها برای بازسازی و نوسازی به وام احتیاج دارند.

وی ظرفیت خرید و فرآوری برگ سبز چای توسط این کارخانه ها را روزانه ۴۲۰۰ تن اعلام کرد.

روزبهان یادآور شد: امسال ۱۳۹ هزار تن برگ سبز چای از باغداران خریداری شد. وی میزان تولید چای سفید در سال جاری را ۱۰۰ کیلوگرم عنوان کرد و گفت: هر کیلوگرم چای سفید در سال جاری به قیمت یک میلیون و ۲۰۰ هزار تومان فروش رفت که بخش زیادی از آن صادر شد.

چای به منظور جوان سازی باغها پرداخت می شود.

روزبهان با اذعان به این که باغ های چای با عمر بالای ۶۰ تا ۷۰ سال نیاز به جوان سازی دارند، گفت: با این اقدام گیاه به راحتی تغذیه را نجات می دهد. وی هرس احیا را ز دیگر

اقدامات برای بهزراعی باغ های چای دانست و اعلام کرد: برای هر هکتار هرس احیا، ۳ میلیون

تومان نیز پرداخت می شود.

ریس سازمان چای کشور در عین حال افزود: به ۱۰ تا ۲۰ درصد باع هر کشاورز

و ام برای بازسازی و جوان سازی اختصاص می یابد.

وی به باغ های چای رهایش ده نیز اشاره کرد و گفت: برای آن که باغ های چای رهایش ده

به عرصه تولید بازگردد برای احیا هر هکتار باع ۶ میلیون تومان وام نیز در نظر گرفته شده

و این وام بدون بهره برای کل یک باع می تواند دریافت شود.

روزبهان پیش بینی کرد که با عملیات بهزراعی، کمیت برگ چای ۳۰ تا ۴۰ درصد

افزایش باید و کیفیت این محصول به دو برابر ارتقا یابد

محمد ولی روزبهان رئیس سازمان چای کشور ضمن اعلام این خبر افroot: از مبلغ ۳۰ میلیارد تومان، ۲۰ میلیارد تومان با کارمزد صفر

در صد به عملیات بهزراعی به منظور جوان سازی و نوسازی باغها و ۱۰ میلیارد تومان

با کارمزد ۴ درصد به صنایع فرآوری چای در راستای بهینه سازی مصرف انرژی، بهبود

خط تولید، خرید دستگاه های چای سازی و بهداشتی کردن فرآیند تولید و محیط اختصاص

یافته است. وی بایان این که پرداخت وام برای عملیات بهزراعی باغ های چای آغاز شده است، گفت: عملیات بهزراعی در یک برنامه

پنج ساله اجرامی شود و امسال برای دو میان بار با حمایت وزیر جهاد کشاورزی و سازمان

برنامه و بودجه کشور مبلغ ۲۰ میلیارد تومان به این امر اختصاص داده شد.

روزبهان تصریح کرد: برای بازپرداخت این وام دو سال تنفس اعلام شده و کشاورزان

فرصت دارند از سال سوم و از محل فروش برگ سبز چای بازپرداخت وام خود را نجات دهند. وی اظهار داشت: از وام مربوط به

عملیات بهزراعی ۶ میلیون تومان به ازای هر هکتار کف بر و کمر بر کردن درختچه های

مرکز آمار ایران منتشر کرد:

گزیده متوسط فروش محصولات و هزینه خدمات کشاورزی



و ۶۰۹ ریال کمترین قیمت فروش را در کل کشور داشته‌اند. قیمت فروش این محصول نسبت به فصل مشابه سال ۹۴ افزایشی معادل ۵۰,۳۵ درصد داشته است.

همچنین قیمت فروش یک کیلوگرم عدس در کل کشور به رقم ۴۶ هزار و ۵۶۰ ریال رسید که استان کردستان با ۶۲ هزار و ۶۰۰ ریال بیشترین و استان کرمانشاه با ۳۳ هزار و ۱۰۹ ریال کمترین قیمت فروش را در کل کشور داشته است. قیمت فروش این محصول نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۲۱ درصد افزایش داشته است.

طبق منبع موثق مرکز آمار ایران، درباره محصولات جالیزی قیمت فروش یک کیلوگرم هندوانه در کل کشور چهار هزار و ۲۵۱ ریال بوده است. استان کهگیلویه و بویراحمد با هشت هزار و ۱۴ ریال بیشترین قیمت فروش را درستان همدان با دو هزار و ۹۵۷ ریال کمترین قیمت فروش را در کل کشور داشته‌اند. قیمت فروش این محصول نسبت به فصل مشابه سال ۹۴ افزایشی معادل ۷۵,۸۰ درصد داشته است.

همچنین درباره جو، قیمت فروش یک کیلوگرم در کل کشور هشت هزار و ۲۸۶ ریال بوده است. استان تهران با ۱۱ هزار و ۶۲۱ ریال بیشترین و استان قزوین با هفت هزار و ۲۱۳ ریال کمترین قیمت‌های فروش را داشته‌اند.

قیمت فروش این محصول نسبت به فصل مشابه سال ۹۴ معادل ۴,۲۹ درصد کاهش داشته است.

درباره محصول شلتوك، قیمت فروش یک کیلوگرم شلتوك در کل کشور ۳۳ هزار و ۸۸۸ ریال بوده است. استان مازندران با ۳۴ هزار و ۷۸۹ ریال بیشترین و استان گلستان با

۳۱ هزار و ۸۰۶ ریال کمترین قیمت فروش را داشته‌اند. قیمت فروش این محصول درصد انسبت به فصل مشابه سال ۹۴ افزایش داشته است.

طبق این گزارش، در بخش حبوبات، قیمت فروش یک کیلوگرم نخود در فصل تابستان ۱۳۹۵ در کل کشور ۴۲ هزار و ۸۷۱ ریال بوده است که استان اردبیل با ۵۳ هزار و ۴۵۳ ریال بیشترین و استان ایلام با ۳۳ هزار

مرکز آمار ایران، گزیده متوسط قیمت فروش محصولات و هزینه خدمات کشاورزی در تابستان سال جاری راعلام کرد که به دنبال آن محصولات کشاورزی، دام و فرآورده‌های دامی و خدمات کشاورزی به تفصیل مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفته است.

در گزارش مرکز آمار ایران در بخش غلات، فروش گندم دارای رشد بیش از هشت درصدی بوده است؛ به طوری که در فصل تابستان سال جاری، قیمت فروش آزاد یک کیلوگرم گندم در کل کشور ۱۱ هزار و ۲۳۱ ریال بوده است. استان یزد با ۱۳ هزار و ۲۸۹ ریال بیشترین و استان قزوین با ۱۰ هزار و ۵۵۱ ریال کمترین قیمت فروش آزاد را در کل کشور داشته‌اند. قیمت فروش به دولت این محصول در کل کشور ۱۲ هزار و ۶۳۷ ریال بوده است که در نتیجه متوسط قیمت‌های فروش به دولت و آزاد آن به رقم ۱۲ هزار و ۳۳۴ ریال رسیده است. قیمت فروش این محصول نسبت به تابستان ۹۴ افزایشی معادل ۸,۳۶ درصد داشته است.

همچنین، در فصل مورد بررسی قیمت فروش یک کیلوگرم خربزه در کل کشور هفت هزار و ۸۵۹ ریال بوده است. استان های گیلان با ۱۵ هزار و ۱۴۶ ریال بیشترین و استان خوزستان با دو هزار و ۹۵۶ ریال کمترین قیمت فروش رادر کل کشور داشته اند. قیمت فروش زردآلو نسبت این محصول نسبت به تابستان ۹۴ با افزایش ۴۵,۳۳ درصدی رو به رو بوده است.

در تابستان سال جاری، قیمت فروش یک کیلوگرم خیار در کل کشور به رقم ۹ هزار و ۴۰۱ ریال رسید. استان سمنان با ۱۸۱ هزار و ۹۱۳ ریال بیشترین و استان خوزستان با پنج هزار و ۹۶۹ ریال کمترین قیمت فروش رادر کل کشور داشته اند. قیمت فروش خیار نسبت به تابستان ۹۴ کاهشی معادل ۴,۱۷ درصد داشته است.

همچنین در بخش سبزیجات، قیمت فروش یک کیلوگرم سبزی مینی در کل کشور سه هزار و ۵۹۲ ریال بوده است. استان مازندران با ۹ هزار و ۹۸۹ ریال بیشترین و استان همدان با سه هزار و ۲۴۸ ریال کمترین قیمت فروش رادر کل کشور داشته اند. قیمت فروش این محصول در تابستان ۹۵ نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۴۲,۲۶ درصد کاهش داشته است.

همچنین، قیمت فروش یک کیلوگرم گوجه فرنگی در کل کشور سه هزار و ۵۸۰ ریال بوده است. بالاترین قیمت فروش ریال که گیلوبه و بویراحمد با ۱۴ هزار و ۹۸۶ ریال و پایین ترین قیمت فروش را استان همدان با دو هزار و ۹۲۲ ریال داشته اند. قیمت فروش این محصول در تابستان ۹۵ نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۷,۴۳ درصد کاهش داشته است.

گفتنی است، قیمت فروش یک کیلوگرم بادمجان در کل کشور پنج هزار و ۲۸۰ ریال بوده است. استان گیلان با ۱۷ هزار و ۷۴۳ ریال بالاترین و استان لرستان با دو هزار و ۵۵۰ ریال پایین ترین قیمت فروش رادر کل کشور

ریال بوده است. استان قم با ۳۹ هزار و ۱۵۳ ریال بیشترین و استان کرمانشاه با ۱۹ هزار و ۳۳۳ ریال کمترین قیمت فروش رادر کل کشور داشته اند. قیمت فروش زردآلو نسبت به تابستان ۹۴ با افزایش ۶,۵۹ درصدی رو به رو بوده است.

یادآور می شود، قیمت فروش یک کیلوگرم سبب درختی در فصل تابستان ۱۳۹۵ در کل کشور ۱۸ هزار و ۸۲۰ ریال بوده است. استان سمنان با ۳۲ هزار و ۶۲۱ ریال و اسان لرستان با هشت هزار ریال به ترتیب دارای بالاترین و پایین ترین قیمت فروش در کل کشور بوده اند. قیمت فروش این محصول در فصل تابستان ۱۳۹۵ نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۰,۷۴ درصد افزایش داشته است.

همچنین، قیمت فروش یک کیلوگرم انگور در فصل تابستان ۱۳۹۵ در کل کشور ۶۹۷ هزار و ۶۹۷ ریال بوده است. استان ایلام با ۸۳۷ هزار و ۸۳۷ ریال و استان مرکزی با هفت هزار و ۲۳۴ ریال به ترتیب دارای بالاترین و پایین ترین قیمت فروش در کل کشور بوده اند. قیمت فروش این محصول در فصل تابستان ۱۳۹۵ نسبت به تابستان ۹۴ کاهش داشته است.

طبق این گزارش اما در بخش محصولات علوفه ای، در فصل تابستان ۱۳۹۵ قیمت فروش یک کیلوگرم کاه در کل کشور یک هزار و ۵۹۲ ریال بوده است. استان خراسان جنوی با پنج هزار و ۳۹۰ ریال بیشترین و استان کرمانشاه با ۵۲۷ ریال کمترین قیمت فروش در کل کشور را داشته اند. قیمت فروش این محصول در فصل تابستان ۱۳۹۵ نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۰,۵۱ درصد کاهش داشته است.

طبق این گزارش اما در بخش محصولات علوفه ای، در فصل تابستان ۱۳۹۵ کشور ۴۳ هزار و ۴۵ ریال بوده است. استان یزد با ۶۰ هزار ریال بیشترین و استان خراسان شمالی با ۲۲ هزار و ۸۵۴ ریال کمترین قیمت فروش رادر کل کشور داشته اند. قیمت فروش این محصول در فصل تابستان ۱۳۹۵ نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۰,۷۰ درصد کاهش داشته است.

یادآور می شود، قیمت فروش یک کیلوگرم آبالو در کل کشور ۲۹ هزار و ۴۹۷ ریال بوده است. بیشترین و کمترین قیمت فروش در کل کشور به ترتیب ۴۳ هزار و ۳۳۳ و ۲۵ هزار و ۳۲۹ ریال بوده است که به ترتیب به استان های یزد و اردبیل تعلق داشته است.

قیمت فروش این محصول در فصل تابستان ۱۳۹۵ نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۶,۸۴ درصد افزایش داشته است.

قیمت فروش یک کیلوگرم یونجه در کل کشور هفت هزار و ۲۲۰ ریال بوده است. استان که گیلوبه و بویراحمد با ۱۳ هزار و ۵۹۷ ریال بیشترین و استان خوزستان با دو هزار و ۵۱۳ ریال پایین ترین قیمت فروش رادر کل کشور

سیستان و بلوچستان با ۲۹۴ هزار و ۶۹۳ ریال به ترتیب بالاترین و پایین ترین سطح دستمزد ار در کل کشور داشته‌اند. سطح این دستمزد نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۶ درصد افزایش داشته است.

همچنین، در تابستان ۱۳۹۵ دستمزد روزانه یک نفر کارگر میوه‌چین زن در کل کشور ۳۱۷ هزار و ۲۷۰ ریال بوده است. استان اردبیل با ۷۷۷ هزار و ۷۷۸ ریال و استان خراسان جنوبی با ۲۲۳ هزار و ۷۵۰ ریال به ترتیب بالاترین و پایین ترین سطح دستمزد را در کل کشور داشته‌اند. متوسط این دستمزد نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۰,۱۳ درصد کاهش داشته است.

گفتنی است، در تابستان ۱۳۹۵ دستمزد روزانه یک نفر کارگر دروگر غلات مرد در کل کشور ۵۷۳ هزار و ۶۵۰ ریال بوده است. استان گیلان با ۹۰۸ هزار و ۶۳۱ ریال بالاترین و استان گلستان با ۳۰۰ هزار و ۴۷۴ ریال پایین ترین سطح دستمزد را در کل کشور داشته‌اند. به طور متوسط سطح این دستمزد نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۶,۳۲ درصد کاهش داشته و دستمزد روزانه یک نفر کارگر و چین کار مرد در کل کشور ۴۷۴ هزار و ۷۷۵ ریال بوده است. استان چهارمحال و بختیاری با ۶۰۹ هزار و ۴۳۴ ریال و استان خوزستان با ۲۶۹ هزار و ۲۳۱ ریال به ترتیب بالاترین و پایین ترین سطح دستمزد را در کل کشور داشته‌اند. متوسط این دستمزد نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۰,۳۲ درصد افزایش داشته است.

گفتنی است، در سال موردنرسی دستمزد روزانه یک نفر کارگر و چین کار و تنک کار زن در کل کشور ۳۳۸ هزار و ۷۵ ریال بوده است. استان آذربایجان غربی با ۵۴۳ هزار و ۴۲۷ ریال و استان گلستان با ۲۱۹ هزار و ۳۲۵ ریال به ترتیب بالاترین و پایین ترین سطح دستمزد را در کل کشور داشته‌اند. این دستمزد به طور متوسط نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۵,۴۲ درصد افزایش داشته است.

آذربایجان شرقی با ۲۸ هزار و ۴۸۳ ریال و استان قم با هفت هزار و ۱۸۴ ریال به ترتیب بالاترین و پایین ترین قیمت فروش را در کل کشور داشته‌اند. قیمت فروش این محصول در فصل تابستان ۱۳۹۵ نسبت به تابستان قبل

۱۷,۱۸ درصد افزایش داشته است.

اما در بخش خدمات کشاورزی در تابستان ۱۳۹۵ هزینه یک بار شخم یک هکتار زمین زراعی آبی با تراکتور در کل کشور یک میلیون و ۳۱۹ هزار و ۷۸۴ ریال بوده است. استان چهارمحال و بختیاری با سه میلیون و ۱۸ هزار و ۴۵۴ ریال و استان گلستان با ۵۹۴ هزار و ۲۷۷ ریال به ترتیب بیشترین و کمترین هزینه انجام این خدمت را در کل کشور داشته‌اند. متوسط هزینه انجام این خدمت نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۱,۱۸ درصد افزایش داشته است.

همچنین، هزینه یک بار شخم یک هکتار زمین زراعی دیم با تراکتور در کل کشور ۹۹۷ هزار و ۱۴۴ ریال بوده است. استان مازندران با دو میلیون و ۸۲۲ هزار و ۲۳۴ ریال و استان بوشهر با ۶۲۵ هزار و ۳۱۲ ریال به ترتیب بیشترین و کمترین هزینه انجام این خدمت را در کل کشور داشته‌اند. متوسط هزینه انجام این خدمت نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۲,۵۸ درصد افزایش داشته است.

گفتنی است، هزینه یک بار دیسک یک هکتار زمین زراعی دیم با تراکتور در کل کشور ۷۴۸ هزار و ۱۲۳ ریال بوده است. استان گلستان با ۷۶۲ هزار و ۸۷۱ ریال و استان خراسان شمالی با ۴۶۵ هزار و ۱۶۹ ریال به ترتیب بیشترین و کمترین هزینه انجام این خدمت را در کل کشور داشته‌اند. متوسط هزینه انجام این خدمت نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۲۲,۴۶ درصد افزایش داشته است.

اما در بخش خدمات نیروی انسانی، دستمزد روزانه یک نفر کارگر میوه‌چین مرد در کل کشور ۴۹۶ هزار و ۶۸۸ ریال بوده است. استان گلستان با ۶۶۴ هزار و ۷۸۹ ریال و استان

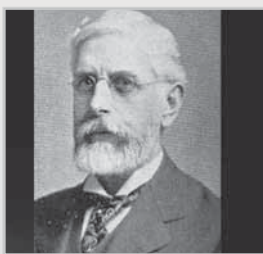
ریال کمترین قیمت فروش را در کل کشور داشته‌اند. قیمت فروش این محصول نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۰,۳۱ درصد کاهش داشته است. در بخش دام و فرآورده‌های دامی، در فصل مورد بررسی قیمت فروش یک کیلوگرم گوسفند و بره به صورت زنده در کل کشور ۱۱۷ هزار و ۹۶۸ ریال بوده است. استان کرمان با ۱۴۸ هزار و ۴۸ ریال بالاترین و استان زنجان با ۱۰۸ هزار و ۴۳ ریال پایین ترین قیمت فروش را در کل کشور داشته‌اند. قیمت فروش این محصول نسبت به تابستان ۹۴ معادل ۱۰,۲۷ درصد افزایش داشته است.

همچنین، قیمت فروش یک کیلوگرم گاو کمتر از دو سال پرورای به صورت زنده در کل کشور ۱۱۳ هزار و ۹۰ ریال بوده است. استان کرمان با ۱۴۰ هزار و ۱۲۵ ریال بیشترین و استان سمنان با ۱۰۲ هزار و ۶۲۳ ریال کمترین قیمت فروش را در کل کشور داشته‌اند. متوسط قیمت فروش این محصول در فصل تابستان ۱۳۹۵ نسبت به تابستان ۹۴ تغییر محضوسی نداشته است. اما قیمت فروش یک کیلوگرم شیر گوسفند به صورت چرخ نکرده در کل کشور ۳۵ هزار و ۶۶۱ ریال بوده است که نسبت به تابستان ۹۴ افزایشی برابر ۲۶,۸۷ درصد داشته است. استان تهران با ۴۹ هزار و ۲۹۶ ریال بالاترین و استان کردستان با ۱۴ هزار و ۵۰۱ ریال پایین ترین قیمت فروش را در کل کشور داشته‌اند. همچنین، قیمت فروش یک کیلوگرم شیر گاو در کل کشور ۱۱ هزار و ۱۰۰ ریال بوده است که نسبت به تابستان ۹۴ با فرزایشی معادل ۵,۸۳ درصد روبرو بوده است. استان بوشهر با ۲۳ هزار و ۲۸۸ ریال بالاترین و استان آذربایجان غربی با ۹ هزار و ۲۰۵ ریال پایین ترین قیمت فروش را در کل کشور داشته‌اند.

طبق این گزارش، قیمت فروش یک کیلوگرم پشم گوسفند (شسته نشده) در کل کشور ۲۶ هزار و ۲۱۸ ریال بوده است. استان

پژوهشی از

کشاورزی کشاورزی کشاورزی کشاورزی



دکتر Daniel E. Salmon (متولد ۲۳ جولای ۱۸۵۰، متوفا در ۳۰ اوت ۱۹۱۴) یک جراح دامپزشک بود. وی اولین درجه DVM را در ایالات متحده اخذ و فعالیت‌های

مطالعاتی خود را در مورد بیماری‌های دامی در وزارت کشاورزی آمریکا به انجام رسانید. نام او، بنابر مقام شامخ وی، بر یک نوع باکتری که توسط یکی از دستیارانش کشف شده بود گذاشته شد. گفتنی است که نام *Typhus*-*Nizaz*-*Sa* یعنی *Typhimurium*-*monella* در رابطه با اولین مشاهده علائم (تب) در موش‌ها انتخاب شد. این باکتری که از جمله عوامل بیماری‌زا بین انسان و دام است، موجب اسهال و استفراغ شدید شده و سالیانه هزاران انسان را راهی مرکز بیمارستانی می‌کند و در صورت شدت بیماری می‌تواند به مرگ منتهی شود.

اثر ضد خستگی شیر گاو «یاک»

به نظر می‌رسد سکونت و سازگاری اهالی کشور تبت در ارتفاعات، علیرغم کمبود اکسیژن در این مناطق، به



دلیل مصرف دراز مدت از شیر گاو یاک (گاو تبتی) می‌باشد. در مطالعه‌ای که در کشور چین برای بررسی تاثیر ضد خستگی شیر «یاک» به عمل آمد، به

سهم چین در تولید گوشت گوساله در دنیا

سرمایه‌گذاران چینی در دهه آینده نقش موثری در بازار جهانی گوشت گوساله خواهند داشت. تقاضا برای گوشت گوساله تا سال ۲۰۲۵ با یک افزایش ۲۲ میلیون تنی رو به رو خواهد بود.



امروزه با توجه به تولید کم و تقاضای زیاد گوشت گاو، سرمایه‌گذاران کشور چین نقش موثری در بازار جهانی این ماده غذایی خواهند داشت و این کشور، پتانسیل خود را برای تولید محصولات این بخش نشان خواهد داد. تقاضای بالا و بازار خرد فروشی برای فرآورده‌های گوشت گاو، فرصت‌های مناسبی را برای شرکت‌های چینی و همکاران خارجی آنها به وجود خواهد آورد.

شرکت‌های چینی تولید و فرواری گوشت گاو، شرکت در تمامی زنجیره تولید از دامداری تا فرآوری را هدف قرار داده‌اند که از این طریق نه فقط بر مراتع نظارت داشته باشند، بلکه در زنجیره تولید نیز بتوانند دخالت استراتژیک کنند. در اثنای فرآوری نیز شرکت‌های بزرگ و کوچک در سرمایه‌گذاری‌های مشترک مشارکت خواهند داشت.

وجه تسمیه بیماری سالمونلا



دامهای PI حیواناتی هستند که به صورت بیمار متولد شده و حامل ویروس پنهان BVD هستند که در مقادیر بسیار وسیع ویروس را در گله منتشر می‌کنند. استفاده از آزمایش‌های

تشخیصی برای شناسایی دامهای PI و جدا کردن آنها از گله بسیار اهمیت دارد، بنابراین نمی‌توان با یک نگاه سطحی به جانور مبتلا به BVD پنهان، بیماری را تشخیص داد، لذا نیاز به آزمایش‌های تشخیصی حساس است که PCR یکی از این آزمایش‌های برای پیدا کردن این دسته از دام‌هاست. در این آزمایش هم می‌توان از خون و هم از بافت نمونه برداری کرد.

«ملامین» در شیر، بی خطر یا مرگ آفرین!

گزارش‌های اسحاکی از بروز مجدد مرحله جدیدی از آلدگی «ملامین» بر شیر در آمریکا است. به همین خاطر بیش از ۲/۵ میلیون گالن (۱۰ میلیون لیتر) از بازار بازخوانی شدند. گزارش‌های تایید نشده‌ای از بیمار شدن و مرگ بعضی افراد نیز وصول شده است. یکی از تولید کنندگان بزرگ شیر مدعی است که این آلدگی می‌تواند از بزرگ‌ترین و گسترده‌ترین آلدگی‌های در جهان باشد چرا که ۸۵ درصد از شیرهای آزمایش شده این آلدگی را نشان داده‌اند.

آخرین اتفاق آلدگی شیر به ملامین، در چین به وقوع پیوست که طی آن ۶ کودک فوت و هزاران کودک دیگر بیمار شدند. ملامین از جمله آلدگی‌هایی است که تاکنون خطر آفرین تلقی نشده، ولی از این پس باید از این نوع به شمار رود. حال باید صبر کرد و دید که این مرحله از آلدگی چگونه پایان خواهد یافت.



مدت ۵ هفته پودر شیر یا که به موش‌های آزمایشگاهی هدف خورانده شد و سپس این موش‌های بادیگر موش‌های معمولی و ادار به شنا شدند. در این مسابقه، موش‌هایی که پودر شیر یا ک مصرف کرده بودند، بین ۱۱۲ تا ۴۶ درصد نسبت به موش‌های معمولی سرعت عمل و مقاومت بیشتری داشتند. در این موش‌ها، گلیکوژن کبدی بین ۴۰ تا ۳۰ درصد افزایش و تری گلیسرید تا ۳۰ درصد کاهش داشت و موش‌های دریافت کننده پودر شیر یا ک مقدار اسید لاکتیک کمتری در خون داشتند. نتایج به دست آمده نشان داد که شیر گاو یا ک در تخفیف و کاهش خستگی موثر است.

نسبت سلول‌های

سوماتیک با مواد جامد در شیر



در یک بررسی و مطالعه به عمل آمده در ایران، بین سلول‌های سوماتیک (بدنی)، اوره، چربی، پروتئین، لاکتوز و دیگر مواد جامد شیر ارتباط وجود دارد. نتایج به دست آمده نشان داد که ضریب‌های همبستگی متنوعی بین مقدار سلول‌های سوماتیک، تولید شیر و ترکیبات شیمیایی آن وجود دارد.

بالارفتن سلول‌های سوماتیک موجب ارتقای میزان چربی و پروتئین شیر و کاهش مقدار شیر، لاکتوز و اوره آن می‌شود.

چگونه اسهال ویروسی (BVD) را

در گله گاوها تشخیص دهیم

بیماری اسهال ویروسی یا BVD می‌تواند تاثیر منفی جدی بر بهره‌وری گله‌های گاو و گوساله داشته باشد. این بیماری همچنین می‌تواند بر سیستم ایمنی گوساله‌ها اثر گذاشته و موجبات بیماری‌های تنفسی آنها را فراهم آورد. یکی از بزرگ‌ترین منابع بالقوه آلدگی به BVD، در معرض تماس قرار گرفتن با دام‌های مقاوم به ویروس است. این دسته از دام‌ها به نام «متلایان مقاوم یا PI» نامیده می‌شوند.

گندراز رخدادهای کشاورزی



تهیه و تنظیم: سیاوش انصاری

مذکر شود و همچنین، به واردات کود سولفات نیاز داریم که پیشنهاد می‌کنم شرکت‌های بخش خصوصی دو کشور برای تبادل تجاری این نوع کود با یکدیگر همکاری کنند. وزیر جهاد کشاورزی خطاب به ویتالی ووک وزیر صنایع بلاروس افزو: بلاروس می‌تواند موضوع خط تولید ماشین آلات کشاورزی در ایران را از طریق وزارت صنعت و شرکت تراکتورسازی تبریز پیگیری کند. ویتالی ووک وزیر صنایع کشور بلاروس هم درباره

راههای توسعه همکاری‌های کشاورزی ایران و بلاروس

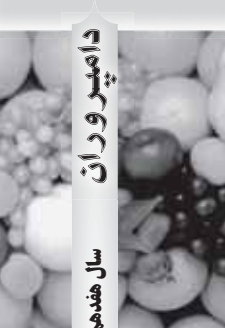
بررسی شد

وزرای جهاد کشاورزی ایران و صنایع بلاروس راههای توسعه روابط در بخش ماشین آلات کشاورزی و مبادلات تجاری را بررسی کردند.

محمد حجتی وزیر جهاد کشاورزی در این دیدار با اشاره به روابط دوستانه ایران و بلاروس درباره چگونگی همکاری دو کشور در بخش کشاورزی گفت: در بخش کشاورزی برای توسعه مکانیزاسیون به کماین و تراکتور سنگین نیاز داریم که بخشی از این نیاز در حال حاضر از طریق واردات تأمین می‌شود.

وی افزود: باید در زمینه توسعه همکاری‌های دو کشور برای ایجاد خط تولید مشترک ماشین آلات کشاورزی





کاهش کودهای حاوی فلزات سنگین غیرقابل قبول به ۲ درصد

عباس کشاورز بازار کود کشاورزی را از نظر کیفی مطلوب خواند و گفت: عناصر ریز مغذی و میکرو تغیریا در همه کودهای ثبت و تایید شده از سوی موسسه تحقیقات خاک و آب وجود دارد.

وی بایان این که طی سال گذشته بیش از ۶۲۰۰ برنده کودی درخواست ثبت به موسسه تحقیقات خاک و آب وزارت جهاد کشاورزی داده و از این تعداد ۴ هزار برنده کودی موفق به ثبت و دریافت کد رهگیری شده اند، اظهار داشت: دستگاه قضایی در این مدت در پاره ای از موارد برخوردهای قانونی و مناسبی با مخالفان داشته است.

کشاورز تجدید نظر در استانداردهای کودی را از دیگر اقدامات در راستای ارتقای سلامت محصولات کشاورزی عنوان کرد و در عین حال خواستار اجباری شدن این استانداردهای جدید شد.

وی اطمینان داد که با اجباری شدن استانداردهای کود کشاورزی، کیفیت نهاده پایدار بماند.



معاون وزیر جهاد کشاورزی در همین حال گفت: طی دو سال گذشته تولید کنندگان، عرضه کنندگان و وارد کنندگان کود همکاری نسبتاً خوبی با وزارت جهاد کشاورزی داشته اند.

کشاورز گفت: با اقدامات انجام شده، ظرف یک سال و نیم اخیر کودهایی که حاوی فلزات سنگین غیر قابل قبول باشند به ۲ درصد کاهش یافته است.

زمینه‌های همکاری دو کشور گفت: از توسعه روابط اقتصادی با جمهوری اسلامی ایران در بخش کشاورزی استقبال و پیشنهاد می‌کنیم کارگروه‌های تخصصی و کارشناسی مشترک برای بررسی موارد همکاری در زمینه تولید ماشین آلات کشاورزی، واردات کود سولفات از بلاروس و همچنین مبادلات تجاری در زمینه‌های شیلات و گوشت قرمز ایجاد شود.

عوارض صادراتی ۲۴ قلم کالای کشاورزی و معدنی مشخص شد



سازمان توسعه تجارت به عنوان متولی تجارت کشور برای حمایت از منابع داخلی و جلوگیری از خروج گسترشده مواد خام از کشور اقدام به تعیین تعریفه صادراتی برای تعدادی از کالاهای کرده است. بر اساس بخش‌نامه گمرک، تعریفه صادراتی ۲۴ قلم کالا اعم از معدنی و کشاورزی مشخص شده که این کالاهای عبارتند از: حبوبات به استثنای نخود، دانه سور گوم، کاه و پوست غلات، یونجه، محصولات علوفه‌ای، سبوس و آخال از ذرت و گندم و سایر غلات، گندم سیاه، ارزن و سایر غلات، پوست خام گاوی، و تبلوی گاوی، پوست خام گوسفندی، سلامبور گوسفندی، پوست بزی، سلامبور بزی، و تبلوی بزی، کرك خام، قراضه فلزات، سنگ آهن به هم فشرده، اکسیدها و هیدرو اکسیدهای آهن، کنسانتره سنگ آهن، قراضه و ضایعات باتری خودرو، صرف آخال کاغذ، صرف آخال از مصنوعات پلیمری و صرف اسولفور مولیبدن و آخال و انواع تفاله و کنجاله.



محصولات کشاورزی بین دو کشور ایجاد نمایند.

۵- طرفه‌ها اقدامات لازم را برای حل و فصل مسائل مربوط به استفاده از بنادر جمهوری اسلامی ایران جهت صادرات و حمل و نقل محصولات کشاورزی و سایر محصولات صنعتی جمهوری قرقیزستان را به بازارهای جهانی انجام می‌دهند.

۶- طرفه‌ها همکاری در زمینه توسعه آبیاری، بکارگیری فن آوری‌های جدید و تجارب در اجرای پروژه‌های آبیاری را تقویت می‌نمایند.

۷- طرفه‌ها همکاری در توسعه تجارت متقابل محصولات کشاورزی بین جمهوری اسلامی ایران و جمهوری قرقیزستان را گسترش خواهند داد.

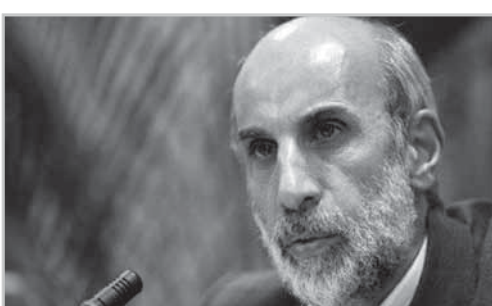
کشف ویروس آنفلوآنزاً پرندگان در چهار منطقه

جدید

مهری خلیج در مصاحبه اختصاصی با صداوسیما با اشاره به اینکه با اجرای شرایط سختگیرانه بهداشتی و قرنطینه‌ای و حمایت استانداران و مسئولان وزارت جهاد کشاورزی، هم‌اکنون هیچ موردی از بیماری آنفلوآنزاً فوق حاد پرندگان در استان مازندران و دیگر استان‌های کشور وجود ندارد، افزود: در پایش‌ها و آزمایشات انجام شده ۳۴ هفته است که هیچ موردی از بیماری مشاهده و گزارش نشده است بنابراین نبود بیماری به سازمان جهانی بهداشت دام اعلام شده است.

وی گفت: مصرف کنندگان همانطور که قبل از هم اعلام کردیم با اطمینان گوشت مرغ و تخم مرغ را مصرف کنند.

رئیس سازمان دامپزشکی کشور افزود: اطلاعیه پاک بودن ایران از بیماری آنفلوآنزاً فوق حاد پرندگان در سایت سازمان جهانی بهداشت دام قابل مشاهده



جزییات سند همکاری ایران و قرقیزستان در پیش

کشاورزی

بخش کشاورزی و صنایع تبدیلی این سند همکاری عبارت است از:

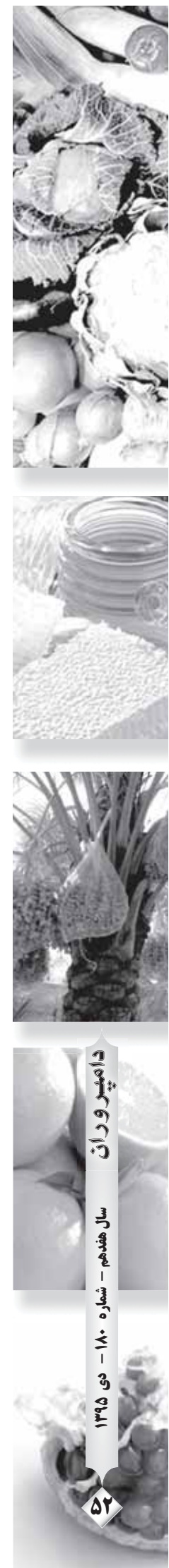
۱- طرفه‌ها همکاری‌های دو کشور را بر مبنای یادداشت تفاهم همکاری کشاورزی منعقده در تاریخ ۱۴ شهریور ماه ۱۳۹۴ بر اساس پیامبر ۲۰۱۵ بین وزارت جهاد کشاورزی جمهوری اسلامی ایران و وزارت کشاورزی و احیای اراضی جمهوری قرقیزستان از طریق تدوین و تکمیل بیش از پیش پایه‌های حقوقی فعال می‌نمایند.

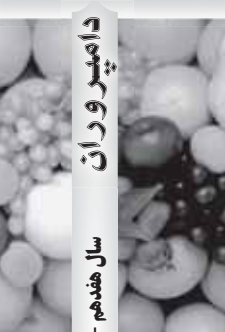


۲- طرفه‌ها همکاری در چارچوب پروژه‌های مشترک در زمینه مکانیزاسیون بخش کشاورزی، صنایع تبدیلی و فرآوری محصولات کشاورزی را مورد تشویق و حمایت قرار می‌دهند. همچنین از اجرای پروژه‌ها در زمینه علوم کشاورزی و نیز ایجاد شرکت‌های تبدیلی و فرآوری، مراکز نمایشگاهی تبدیلی، فرآوری محصولات کشاورزی و مراکز لجستیک در قرقیزستان حمایت می‌نمایند.

۳- طرفه‌ها شرکت‌های دو کشور را برای توسعه بخش دامداری تشویق می‌نمایند. هم‌چنین، دو طرف در زمینه رعایت استانداردهای گیاهی و بازرگانی دامپزشکی بر مبنای مقررات مربوطه بین‌المللی و قوانین ملی دو کشور و مطابق با استانداردهای بهداشتی گیاهی و بازرگانی دامپزشکی همکاری خواهند نمود.

۴- طرفه‌ها تلاش می‌نمایند سازو کار تعامل و همکاری ادارات بازرگانی دامپزشکی جمهوری اسلامی ایران و جمهوری قرقیزستان را به منظور ایجاد شرایط و صدور مجوز برای انجام صادرات و واردات دیگر





غرفه ها مقدار ۲۴ کیلوگرم گوشت ماهی خاویاری از نوع تاس ماهیان، کشف و ضبط شد.

در این عملیات که به صورت مشترک و با حضور فرمانده یگان حفاظت شیلات استان، مأموران این یگان، نماینده اداره کل شیلات، اداره کل صنعت معدن و تجارت استان و نمایندگان پلیس آگاهی انجام شد، فرمانده یگان حفاظت شیلات استان گفت: گوشت ماهی خاویاری کشف شده در این عملیات بلاصاحب بوده که پس از بررسی های لازم، پرونده تشکیل شده، جهت رسیدگی قضایی به اداره حقوقی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان گلستان ارسال شد.

خرید ۲۱۱ هزار تن انواع دانه های روغنی در کشور

مدیر عامل شرکت بازرگانی دولتی ایران گفت: امسال برای اولين بار خريد انواع دانه های روغنی تولید داخلی به اين شرکت واگذار شد و مراکز خريد دولتی توanstند مقدار ۲۱۱ هزار و ۲۸۲ تن انواع دانه های روغنی کلزا، آفتابگردان، سویا و گلنگ از کشاورزان خریداری کنند.

علی قنبری با اشاره به اينکه ارزش ریالی دانه های روغنی خریداری شده در مجموع ۷۷۱ میلیارد ریال است، گفت: تمامی مطالبات کشاورزان بابت خريد دانه های روغنی پرداخت شده است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی در تشریح چگونگی خريد افزود: تاکنون در استان کشور، مقدار ۱۳۷ هزار تن سویا به قیمت ۲۹۳۱ میلیارد ریال توسط ۶۶ هزار تن کلزا به ارزش ۱۶۰۰ میلیارد ریال توسط ۱۶۹ کارخانجات روغن کشی و تصفیه روغن داده ايم.



است.

خلج گفت: به کشورهای همسایه عراق و افغانستان نیز شرایط مطلوب محصولات صنعت مرغداری را اعلام کردیم و سازمان دامپردازی نیز سلامت این محصولات را تایید و مجوز بهداشتی صادرات این محموله هارا صادر خواهد کرد.

وی افزود: رعایت موازین بهداشتی می تواند تضمین کننده شرایط سلامت باشد بنابراین مردم از خرید و جابجایی مرغ خانگی و ذبح آن در معابر خودداری کنند.

کشف ۲۴ کیلوگرم ماهی خاویاری از بندر ترکمن

فرمانده یگان حفاظت شیلات استان گلستان با اعلام این خبر گفت: این عملیات در جهت لنگرکشی، جمع آوری دام های غیرمجاز، حفاظت از دام های خاویاری و شرکت های تعاونی پره در حوزه های نامبرده انجام شد که طی آن مأموران گشتی یگان توanstند تعداد دوهزار و ۱۰۰ رشته دام فلساندار، ۱۲ شاخه لنگر و ۱۶



کیلوگرم ماهی استخوانی کشف و ضبط کنند و ۲۷ قطعه بچه ماهی غضروفی زنده در دریا رهاسازی شد.

سرهنگ پاسدار غفار سعیدی نسب بیان داشت: در عملیاتی دیگر با همین مضمون نیز مأمورین یگان حفاظت شیلات گلستان، در حوزه گمیشان و میانقلعه، تعداد یک هزار و ۵۰۰ رشته دام فلساندار و ۱۹ شاخه لنگر کشف و ضبط و ۲۸ قطعه ماهی غضروفی زنده نیز در دریا رهاسازی کردند.

همچنین یک مرحله گشت مشترک با هدف مبارزه با قاچاق کالا و ارز (ماهیان خاویاری و خاویار) در بازار ماهی فروشان بندر ترکمن، انجام شد که طی بازدید از



تولید ۴ هزار تن گوشت مرغ در لرستان در ۹ ماهه امسال

عبدالرضا بازدار رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان لرستان با اعلام این خبر به فعالیت ۲۵۰ واحد مرغداری صنعتی گوشت در سطح استان اشاره کرد و اظهار داشت: محصول این واحدهای تولیدی در یک دوره به طور متوسط ۵,۲ میلیون قطع جوجه‌ریزی و حدود پنج هزار تن تولید گوشت مرغ است.

وی افزود: در ۹ ماهه امسال حدود ۴۰ هزار تن گوشت مرغ در استان تولید شده است، در حالی مصرف استان تقریباً در این مدت ۳۲ هزار تن بوده که حدود هشت هزار تن مازاد تولید به استان‌های هم‌جوار صادر شده است.



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان لرستان تولید گوشت مرغ از نظر کاهش سن و وزن کشتار را بهینه سازی تولید و کیفیت تولید در واحد گوشتی دانست و عنوان کرد: این امر می‌تواند مارابه نقطه‌ای برساند که هم تولید کننده در بحث هزینه تولید کمتر آسیب پذیر باشد و هم اینکه مصرف کننده به گوشتی کیفی دست یابد.

اختصاص ۵۰۰ میلیون دلار از صندوق توسعه به آب سیستان

علی لاریجانی با حضور در رزمایش تخصصی و فوق تخصصی افتتاح دوازده بیمارستان صحرایی نیروی زمینی سپاه در زاهدان گفت: مقام معظم رهبری نسبت به آبادانی استان سیستان و بلوچستان سفارش ویژه کردن و در یکی از جلسات اخیر دستور دادند



از صندوق توسعه ملی ۵۰۰ میلیون دلار به این استان تخصیص یابد.

وی افزود: بنابراین با تلاش‌هایی که در بخش‌های دیگر کشور صورت گرفته و تحولاتی که در چابهار و مکران انجام شده موجبات آبادانی این نقاط در آینده را فراهم می‌شود.

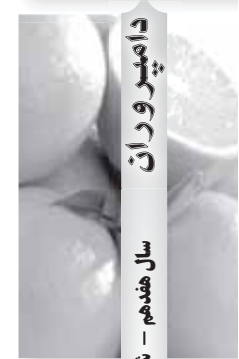
رئیس مجلس شورای اسلامی بیان کرد: در برنامه ششم توسعه تاکید بیشتری به عمران و آبادانی استان سیستان و بلوچستان خواهیم کرد.

وی با اشاره به مسئله کم آبی افزود: بسیاری از استان‌های کشور به خصوص استان سیستان و بلوچستان متاثر از کم آبی هستند برای همین منظور باید سرمایه‌گذاری‌ها برای استفاده بهینه در دستور قرار گیرد.

لاریجانی در ادامه مشکلات، محرومیت استان سیستان و بلوچستان را یادآور شد و گفت: حرکت در مسیر آبادانی این استان باید شتاب گیرد هرچند در سال‌های اخیر پروژه‌های مهمی از سوی دولت و استاندار دنبال شده که مهم‌ترین آن‌ها پروژه گازرسانی و پروژه راه آهن از چابهار به سمت شمال ایران است، علی‌غم سختی بسیار، اجرای پروژه‌های مذکور با همت مسئولان پیگیری شده چراکه در آبادانی استان سیستان و بلوچستان تاثیر خوبی خواهد داشت.

فتواهای مراجع عظام تقلید در زمینه برداشت غیرمجاز از آب چاه‌ها

بنابرگارش شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران، به دنبال اخذ استفتایی درباره برداشت بی‌رویه از منابع آب زیرزمینی، فتواهای صادره به شرح ذیل است صادر شد:





طیور، بر همکاری همه دستگاه‌ها و نهادهای اجرایی در موضوع مقابله با بیماری آنفلوانزای حاد پرندگان تاکید کرد.

جهانگیری بایان اینکه ایران در سالهای اخیر همانند بسیاری از کشورهای جهان در گیر ویروس آنفلوانزای پرندگان بوده است، از سازمان دامپزشکی خواست دستورالعمل‌های لازم به منظور تعیین سطح درگیری



کشور با این معضل و راهکارهای مقابله با آن برای ارایه به ستاد بحران تهیه کند.

جهانگیری همچنین با تاکید بر اهمیت مقابله با سرمنشا این بیماری، خواستار پایش و مراقبت ویژه از تلابات و جلوگیری از سرایت آنفلوانزا از پرندگان مهاجر به پرندگان اهلی شد و اظهار داشت: با توجه به شیوع این بیماری در تلاب «میانکاله» و منطقه «فریدون کنار» همه مسئولان استان‌های مازندران و گلستان به ویژه استانداران و نیز قوه قضائیه، نیروهای نظامی و انتظامی باید برای مقابله با سودجویان و شکارچیان غیر مجاز در جهت حفاظت از سلامت جان مردم تلاش کنند.

هیچگونه موردی از انتقال آنفلوانزای پرندگان به انسان مشاهده و گزارش نشده است

حریرچی با تاکید بر این که هیچگونه شیوع آنفلوانزای پرندگان در میان انسان وجود ندارد، گفت: عوارض شیوع آنفلوانزای پرندگان اقتصادی و زیستی بوده که با جلسات متعدد در سطح دولت با حضور معاون اول رئیس جمهوری، تدبیری برای کنترل و کاهش شیوع آنفلوانزا صورت گرفته است.



حضرت آیت الله العظمی سید علی خامنه‌ای: ملاک در این گونه امور، قانون و مقررات مربوطه می‌باشد و باید طبق آن عمل شود.

حضرت آیت الله العظمی مکارم شیرازی: تحالف از قوانین و مقررات حکومت اسلامی جایز نیست و در مواردی که سبب تضییع حق دیگران یا خسارت به آنهاشود، حرمت آن شدیدتر است. حضرت آیت الله العظمی صافی گلپایگانی: به طور کلی مجوز چاه دلیل بر استفاده غیر متعارف از چاه نیست و باید حقوق کسانی که سابقه استفاده از قنوات و چاه‌هاردارند، مراعات شود. حضرت آیت الله العظمی علوی گرگانی: استخراج آب بیش از حد معین شده خلاف قانون است و خلاف قانون حرام و ضمان آور هم می‌باشد.

اختصاص ۱۵۰ میلیارد تومان تسهیلات ارزان قیمت به تشكیل‌های عشایری آسیب دیده از خشکسالی

هیات دولت در جلسه خود، با اختصاص مبلغ یک هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال تسهیلات بانکی ارزان قیمت توسط بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران به تشكیل‌های عشایری آسیب دیده از خشکسالی باسود و کارمزد چهار درصد موافق کرد.

طول دوره بازپرداخت تسهیلات یاد شده حداقل پنج سال است.

تشکیل ستاد بحران در استان‌های درگیر با آنفلوانزای پرندگان

اسحاق جهانگیری با اشاره به اهمیت سلامت و بهداشت مردم و نیز حمایت از تولیدکنندگان دام و



پیش رو با آخرین دستاوردهای علمی، فنی، تکنیکی و همچنین روش های جدید تولید، آنان را برای بازدید از نمایشگاه های بین المللی معتبر در اقصی نقاط جهان سازماندهی و اعزام کرده و در این عرصه نیز مساعی ارزشمندی داشته است.

وی مدیر مسئول گروه نشریات تخصصی دنیای کشت و صنعت، دنیای کشاورزی، دامپزشکی نوین، پایگاه اطلاع رسانی کشاورزی ایران (اگنا) و همچنین بنیانگذار همایش و نمایشگاه بین المللی فید اکسید پو می باشد. مجله دامپروران این انتساب شایسته رابه ایشان تبریک می گوید. یقین داریم حضور این فعال عرصه مطبوعات تخصصی منشاء تحول در حوزه خوراک دام و طیور خواهد شد.

سهم ۲۲۹ میلیون دلاری صادرات محصولات کشاورزی از تهران

خلیل پرتو زاده، معاون امور بازرگانی و توسعه تجارت سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران گفت: واحد های تولیدی استان در هشت ماه نخست امسال حدود پنج میلیارد و ۸۶۶ میلیون دلار صادرات داشته اند که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۵,۵ درصد رشد داشته است.

وی به تفکیک ارزش ریالی انواع کالاهای صادراتی استان تهران پرداخت و اظهار کرد: در طول این مدت صادرات محصولات صنعتی حدود سه میلیارد دلار، فرآورده های پتروشیمی ۸۵۱ میلیون دلار، فرش و صنایع دستی ۱۸۲ میلیون دلار، محصولات کشاورزی ۲۲۹ میلیون دلار و مواد معدنی ۲۷۶ میلیون دلار بوده است. پرتو زاده گفت: عمدۀ کالاهای تولیدی واحد های صنعتی استان تهران به کشورهای افغانستان، عراق،

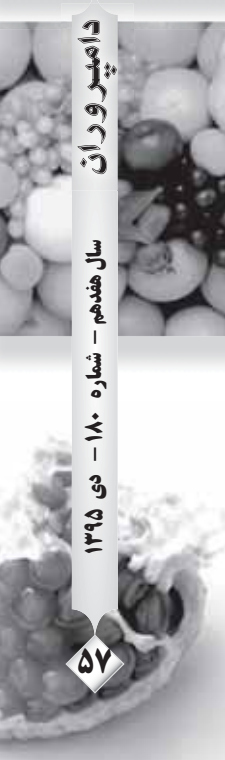


ایرج حریر چی سخنگوی وزارت بهداشت در نشست خبری خود ضمن اشاره به نظارت های دقیق و مستمر سازمان دامپزشکی کشور برای کنترل و کاهش شیوع آنفلوانزا در میان پرندگان، افزود: در صورتی که خرید طیور و تخم مرغ از مراکز مجاز سازمان دامپزشکی باشد مشکلی وجود نخواهد داشت، اما در صورت شکار پرندگان وحشی و یا هر گونه ذبح غیرقانونی پرندگان، ممکن است برای انسان خطر ساز باشد.

مهندس مهدی مسعودی به عنوان قائم مقام اتحادیه تعاونی های خوراک دام و طیور و آبزیان کشور منصوب شد

این انتساب از سوی مدیر عامل اتحادیه شرکت های تعاونی های خوراک دام، طیور و آبزیان کشور طی حکمی اعلام شد. مهندس مهدی مسعودی مسعودی کوشنده ای خستگی ناپذیر در عرصه مطبوعات کشاورزی است که بیش از دو دهه به صورت مستمر و مداوم در حوزه اطلاع رسانی، ترویج و انتشار مفاهیم و موضوعات تخصصی بخش کشاورزی و خوراک دام اثرگذار بوده است. ایشان عضو هیات مدیره انجمن صنفی نشریات تخصصی بخش کشاورزی و صنایع غذایی نیز می باشد و باره های ای گسترش اطلاع دامداران و مرغداران





و بحران کم آبی که هم اکنون گریبان گیر کشور شده است، پرداختن و تمرکز بر پرورش ماهیان از طریق منابع آبی موجود در دریای عمان، خلیج فارس و دریای عمان؛ می‌تواند کمک شایانی به بخش آبزی پروری و توسعه اقتصاد کشور کند.

ذرت وارداتی به بورس کالا رسید

با هدف توسعه و تسهیل معاملات نقدی در بورس کالای ایران و استفاده از ابزارهای مالی و اوراق بهادر مبتنی بر کالا برای تحقق این هدف، در نخستین روز معاملات مستمر گواهی سپرده، یک هزار تن ذرت برزیلی معامله شد.

با توجه به تامین بیش از دو سوم ذرت مصرفی کشور



از طریق واردات، معاملات گواهی سپرده کالای ذرت برزیلی، روند معامله این محصول و کشف قیمت آن را تسهیل می‌کند.

برای این اساس، یک هزار تن ذرت برزیلی بانماد (ذرو ۰۱۹۶۰۳) امروز روی سامانه معاملاتی قرار گرفت که کل حجم عرضه شده با قیمت هشت هزار و ۷۰۰ ریال به ازای هر کیلو گرم معامله شد.

خریداران پس از خرید به طور مستمر در زمان معاملاتی این نmad (ساعت ۹ تا ۱۲:۳۰ هر روز) روی اوراق گواهی ذرت برزیلی امکان معاملات ثانویه را دارند. معاملات گواهی سپرده کالایی به این دلیل فراهم شده است که تولیدکنندگان بتوانند کالای خود را در انبارهای استاندارد ذخیره کرده و قبض کالای انبار شده خود را دریافت کنند.

ترکیه، پاکستان، امارات متحده عربی، آلمان، ایتالیا و ترکمنستان صادر شده است.

وی بایان اینکه این محصولات صادراتی در قالب ۱۶ گروه کالا و خدمات تقسیم بندی شده اند، گفت: فرآوردهای پتروشیمی پایه نفتی، مصالح ساختمانی، صنایع غذایی، کشاورزی، لوازم خانگی، گروه قطعات یدکی و خدمات فنی و مهندسی مهم ترین محصولات و کالاهای صادراتی استان تهران هستند.

معاون امور بازرگانی و توسعه تجارت سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران تصریح کرد: در طول این مدت تعداد ۲۲۷ هزار و ۲۲۷ کارت بازرگانی جدید در استان صادر و پنج هزار و ۳۳۹ کارت بازرگانی نیز تمدید شده است.

حضور سرمایه گذاران اروپایی در حوزه شیلات

سیف الله حقیقی قائم مقام سازمان شیلات ایران گفت: هم اکنون شاهد حضور سرمایه گذارانی از نژاد برای اجرای طرح‌های پرورش ماهی در آبهای جنوبی و شمالی کشور هستیم.

وی گفت: عمدۀ تجهیزات لازم برای پرورش ماهی در قفس از نژاد تأمین می‌شود و همین امر باعث شده است تا مرادات با مستولان شیلاتی و نیز سرمایه گذاران آن در خصوص مباحث مربوط به پرورش ماهی در قفس افزایش یابد.

حقیقی همچنین از حضور سرمایه گذاران فرانسوی برای اجرای پروژه‌های پرورش ماهی در قفس خبر داد و گفت: فرانسوی‌ها نیز بیشتر در امور مربوط به تأمین بچه ماهی فعالیت می‌کنند. حقیقی، سرمایه گذاران یونانی را از دیگر سرمایه گذاران خارجی در این زمینه اعلام کرد. وی اذعان داشت: با توجه به کمبود منابع آب شیرین





قائم مقام صندوق بیمه کشاورزی کشور اظهار داشت: به طور میانگین بیش از ۷۰ درصد از حق بیمه‌ها توسط دولت و کمتر از ۳۰ درصد از حق بیمه‌ها توسط بیمه گذار پرداخت می‌شود.

حسن نژاد اضافه کرد: در بخش حق بیمه دریافتی از سوی بیمه گذار و کشاورزان؛ مشکلی وجود ندارد و متضایان با مراععه به شرکت‌های بیمه گرو شعب بانک کشاورزی نسبت به پرداخت حق بیمه و بیمه کردن محصولات کشاورزی و تولیدی خود اقدام می‌کنند.

مصوبات دولت برای پرداخت خسارت سرمازگی، خرید و اکسن تب برفکی و یارانه به تولیدکنندگان کشمکش

در جلسه هیات وزیران که به ریاست حسن روحانی رئیس جمهوری برگزار شد، دولت با اختصاص مبلغ ۴۱۳ میلیارد و ۱۷۰ میلیون ریال اعتبار و تسهیلات بانکی برای پیشگیری و جبران خسارات ناشی از حوادث غیر مترقبه در برخی مناطق کشور موافقت کرد.

بر این اساس، مبلغ یکصد میلیارد و بیست میلیون ریال اعتبار برای جبران خسارات و بازسازی تأسیسات زیربنایی و سایر بخش‌های خسارت دیده ناشی از برف اخیر و حوادث غیر مترقبه در استان گیلان اختصاص یافت.



بانک‌های به اعطای حداقل ۱۱,۶ درصد تسهیلات به

بخش کشاورزی مکلف شدند

براساس ماده (۵) «دستورالعمل اجرایی ماده (۴۷) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقاء نظام مالی کشور» مصوب یک هزار و دویست و دوازدهمین جلسه مورخ ۱۳۹۴، ۱۰.۱ شورای پول و اعتبار موضوع بخش‌نامه شماره ۱۳۹۴.۱۱۶۳۶۴ مورخ ۹۴.۵.۷، «بانک عامل مکلف است حداقل معادل سهم بخش کشاورزی از تولید ناخالص داخلی به قیمت‌های جاری از مجموع تسهیلات اعطایی خود در هر سال را به بخش کشاورزی پرداخت کند». همچنین براساس تبصره ذیل این ماده، «بانک مرکزی در هر سال براساس آخرین آمار تولید ناخالص ملی، سهم مربوط به تسهیلات بخش کشاورزی به قیمت‌های جاری را به بانک عامل ابلاغ می‌کند». آخرین آمار رسمی تولید ناخالص ملی سالانه نشان

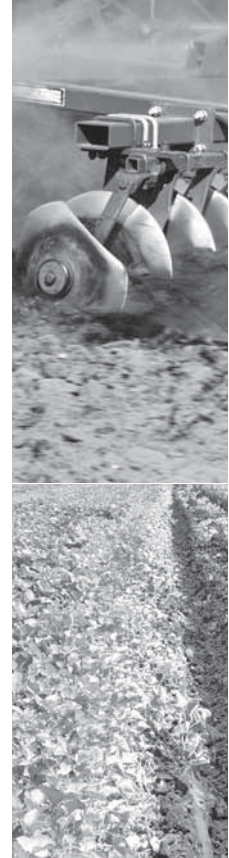


می‌دهد، سهم بخش کشاورزی در اقتصاد کشور ۱۱,۶ درصد است. بر این اساس بانک‌های مکلفند حداقل معادل این مقدار از تسهیلات خود را به بخش کشاورزی اعطای کنند. ذکر این نکته ضروری است که تازمان ابلاغ رقم جدید، سهم یادشده مبنای عمل خواهد بود.

۹۰ درصد از تولیدکنندگان کشاورزی خسارت

می‌بینند

محمد ابراهیم حسن نژاد قائم مقام صندوق بیمه کشاورزی کشور گفت: بیش از سه میلیون و ۸۰۰ هزار هکتار محصولات زراعی، ۵۲۰ هزار هکتار محصولات باغی، بیش از ۱۴ میلیون واحد دامی و حدود ۷۰۰ میلیون قطعه طیور؛ زیر پوشش بیمه صندوق بیمه کشاورزی کشور قرار دارند.



همچنین مبلغ ۱۳ میلیارد و ۱۵۰ میلیون ریال تسهیلات بانکی ارزان قیمت توسط بانک مرکزی جمهوری اسلامی به آسیب دیدگان ناشی از برف اخیر استان یادشده با سود و کارمزد چهار درصد در مناطق روستایی و پنج درصد در مناطق شهری باضمان زنجیره ای به منظور بازسازی واحدهای مسکونی شهری و روستایی پرداخت می شود.

دولت همچنین مبلغ ۲۵۰ میلیارد ریال تسهیلات بانکی ارزان قیمت از محل منابع کشاورزی برای جبران خسارات ناشی از برف و سرمزدگی به بخش کشاورزی با سود و کارمزد ۱۰ درصد با باز پرداخت حداقل ۵ سال به خسارت دیدگان اختصاص داد.

شناسایی مولکولی که کشاورزی رامتحول می کند

حقوقان آکسفورد مولکولی را شناسایی کردند که می گویند قادر است بدون تعییرات ژنتیکی میزان محصول گندم را تا یک پنجم افزایش دهد.

به گزارش گاردن، این حقوقان مولکولی موسم به T6P را شناسایی کردند که امکان حداکثر بهره برداری از مواد غذی قندی را که در جریان فتوستز تولید می شود، برای گیاه فراهم می کند. بدین ترتیب گیاه با دریافت مواد غذی بیشتر، رشد بیشتری می کند.

این شیوه جدید افزایش محصول کاملابی خطر است و به کارگیری آن از طریق اسپری حاوی مولکول های مذکور روی گندم انجام می شود که توسط کشاورزان به سادگی قابل کنترل است. در تحقیقات انجام شده، تنها پس از یک بار استفاده از اسپری، نتایج آن کاملابی قابل مشاهده بود. نتایج آزمایش هانشان می دهد با استفاده از روش های شیمیایی مبتنی بر درک صحیح زیست

شناسی، می توان بهره مندی از منابع غذایی موردنیاز بشر را تضمین کرد و این فناوری در آینده نزدیک می تواند نحوه تولید غلات را متحول کند.

میزان تلفات آب واریزی به دریاچه ارومیه از ۳۶ درصد به ۱۵ درصد کاهش یافت

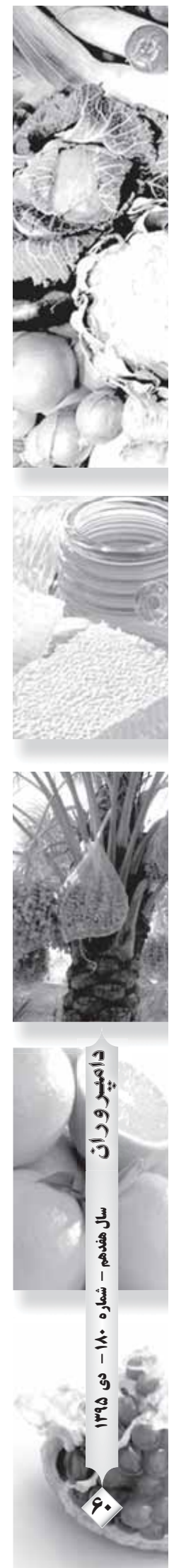
در هشتمین جلسه کارگروه ملی نجات دریاچه ارومیه به ریاست معاون اول رئیس جمهوری، اسحاق جهانگیری باشاره به شرایط مطلوب دریاچه ارومیه در مقایسه با سال شروع دولت یازدهم، گفت: اقدامات انجام شده برای احیای دریاچه ارومیه بسیار پراهمیت و قابل توجه بوده و باید بر اساس نقشه راه تدوین شده این مسیر ادامه یابد.

بر اساس این گزارش تراز آبی دریاچه از ابتدای شروع کار دولت یازدهم ۱۲۰ سانت به بود یافته و پیش بینی می شود در یک برنامه ۱۰ ساله با برنامه ریزی و مدیریت منابع آب دریاچه ارومیه به دوران اوج خود باز گردد.

عیسی کلانتری دبیر کارگروه نیز ضمن تشریح برخی از کاستی ها و نیازهای برای تسریع در احیای دریاچه ارومیه، خواستار تامین بودجه موردنیاز این طرح ملی شد.

در این جلسه گزارش های جداگانه ای از آخرین وضعیت روند اجرایی پروژه های در دست اجرای وزارت نیرو و وزارت جهاد کشاورزی ارایه شد. بر اساس این گزارش ها تنها بالای رویی رودخانه ها میزان تلفات آب واریزی به دریاچه ارومیه از ۳۶ درصد به ۱۵ درصد کاهش یافته است. همچنین با وجود صرفه جویی ۱۶ درصدی در مصرف آب کشاورزی به دلیل استفاده از سیستم آبرسانی نوین و اصلاح کشت و





بذر، میزان برداشت محصولات ۱۷ درصد افزایش یافته است.

تولید ۴۹۶ تن مرغ سبز در بستک

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بستک از استان هرمزگان گفت: در این شهرستان با ظرفیت دو میلیون و ۲۹۷ هزار قطعه جوجه ریزی در هر دوره سالانه بیش از ۱۵ هزار تن گوشت سفید تولید و روانه بازار مصرف می‌کند.

شهرام کریم زادگان افزود: سه واحد از مرغداری‌های شهرستان مقاضی پرورش مرغ سبز و سایز در منطقه



بوده‌اند که ظرفیت دوره‌ای آنها ۷۳ هزار قطعه است و موفق به تولید ۴۹۶ تن مرغ سبز با کیفیت بسیار عالی شده‌اند. وی باشاره به اینکه شهرستان بستک در تولید گوشت مرغ در استان رتبه نخست را دارد، اظهار داشت: محصولات تولید شده در بازارهای استان ارائه و بخشی از آن نیز به استان فارس فرستاده می‌شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بستک گفت: استفاده نکردن از آنتی بیوتیک، کاهش چربی و ضایعات مرغ، کاهش زمان پرورش مرغ، کاهش هزینه تولید از مهم ترین مزایای تولید مرغ سبز به شمار می‌رود. وی افزود: گوشت مرغ سبز به دلیل ارزش غذایی بالا و سالم بودن از بازار مناسبی برخوردار است.

بود که هم‌اکنون گردش مالی این بازار حدود ۲۰ برابر شده و به ۱۰۰ میلیارد دلار رسیده است. بانک جهانی پیش‌بینی می‌کند که تا سال ۲۰۵۰ گردش مالی این بازار به ۵ میلیارد دلار برسد. در این میان ۳۰ کشور جهان در عرصه تجارت گیاهان دارویی رقابت جدی‌تری دارند.



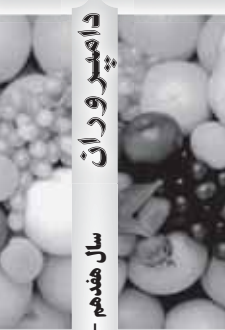
چین، هند، مالزی و کشورهای آفریقایی از جمله رقبای بزرگ بازار جهانی گیاهان دارویی محسوب می‌شوند و مرکز تجارت جهانی گیاهان دارویی در آلمان قرار دارد، زیرا این کشور به عنوان یکی از بزرگ‌ترین واردکنندگان گیاهان دارویی در جهان به شمار می‌آید و با فرآوری ماده خام اولیه، ارزش افزوده خیره‌کننده‌ای به جیب می‌زند. در حال حاضر صادرات گیاهان دارویی سالانه حدود تنها ۶۰۰ میلیون دلار برآورد شده است. در این میان سهم زعفران به تهایی ۲۵۰ تا ۴۵۰ میلیون دلار و سهم گل محمدی در این بازار ۴۰ تا ۵۰ میلیون دلار است. البته در بین انواع گیاهان دارویی، صادرات گل محمدی رشد قابل توجهی داشته است و هم‌اکنون ۵ درصد از اسانس گل محمدی بازار جهان را ایران تأمین می‌کند. به این ترتیب می‌توان گفت که سهم ایران از بازار جهانی گیاهان دارویی به یک درصد نیز نمی‌رسد و تنها ۶ دهم درصد است و تولید و صادرات گیاهان دارویی در ایران وضع وخیمی را تجربه می‌کند.

۶۰ هزار تن گندم برای صادرات در بورس کالا عرضه شد

علی قنبری در گفتگوی زنده با شبکه خبر سیما گفت: با توجه به رسیدن به دستاوردهای بزرگی چون خودکفایی در تولید گندم، امسال مجوز صادرات ۳ میلیون تن گندم مازاد مصرف به کشورهای دیگر را

درآمد ایران از تجارت گیاهان دارویی به یک درصد نمی‌رسد

بر اساس گزارش بانک جهانی، تجارت گیاهان دارویی در جهان در سه دهه گذشته تنها ۵ میلیارد دلار



عباسی ادامه داد: در حال حاضر نزدیک به ۴۵۰ هزار تراکتور، ۱۵ هزار کمباین برداشت غلات و ۴۰ هزار بذر کار در بخش کشاورزی موجود است.

ریس مركز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی گفت: ۷۵ درصد تراکتورها و کمباین‌های فعال بخش کشاورزی در دولت یازدهم پلاک گذاری شده است. وی اضافه کرد: از ۴۰ هزار دستگاه بذرکار نزدیک به ۱۰ هزار دستگاه در دولت یازدهم تامین شده و سهم بذرکارهای وارداتی در حوزه گندم کشور زیر ۲ درصد است.

صادرات ۶۶۰ هزار تن محصولات کشاورزی از کرمانشاه

بهمنی پور مدیر تنظیم بازار محصولات و نهاده‌های کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه با اشاره به اینکه صادرات محصولات کشاورزی استان شامل ۶۰ قلم کالای اساسی بوده، افروزد: این محصولات از مرزهای خسروی، پرویزخان، سومار، شیخ‌صله و... صورت گرفته که اقليم کردستان و کشور عراق صادر شده است. وی محصولات کشاورزی صادر شده استان را شامل سبزی و سیبی از جمله سیب زمینی، پیاز، گوجه فرنگی، کاهو، کلم و هسته دارانی همچون هلو، شلیل، زردآلو، گوجه سبز و... و میوه‌هایی همچون سیب درختی، گلابی، زالزالک، انار و نوت، پسته، بادام و... بر شمرد. مدیر تنظیم بازار محصولات و نهاده‌های کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه دیگر محصولات کشاورزی صادر شده استان را شامل مرکباتی مانند پرتقال، نارنگی، لیمو ترش و... بیان کرد.

مدیر تنظیم بازار محصولات و نهاده‌های کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه یادآور شد: در صادرات دام زنده نیز استان کرمانشاه از ابتدای سال ۹۵ تاکنون ۲۲۷ هزار رأس دام زنده به کشورهای حوزه خلیج فارس صادر نموده است.

بهمنی پور گفت: صادرات دام زنده در ۹ ماهه سال جاری حدود ۱۷۰ میلیارد تومان برآورد گردیده است. وی صادرات دام زنده در ۹ ماهه سال گذشته را ۱۷۲ هزار و ۱۲۵ رأس بیان کرد که ۱۲۰ میلیارد تومان برآورد شده که در سال جاری صادرات از روندی افزایشی برخوردار بوده است.

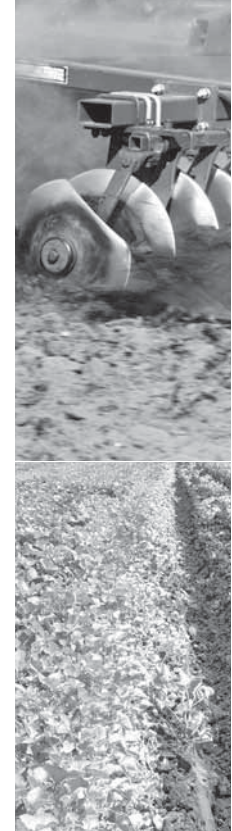


دریافت کرده ایم که صدور این مقدار گندم ۶۰۰ میلیون دلار ارزآوری برای کشور در پی دارد. قبری افزود: ماز طریق بورس کالا و مزایده بین المللی اقدام به عرضه و فروش گندم دروم و گندم معمولی می‌کنیم اما به دلیل ارزش افزوده بیشتر و ایجاد اشتغال، اولویت ما با عرضه آرد می‌باشد.

مدیر عامل شرکت بازار گانی دولتی ایران بالشاره به اینکه مقدمات کار فراهم شده اظهار کرد: امروز ۶۰ هزار تن گندم معمولی را که مناسب خبازی‌هاست و تبدیل به آرد می‌شود، در بورس کالا عرضه کرده ایم که تاکنون حدود ۸۰۰۰ تن آن به فروش رفته است. وی هدف اصلی عرضه گندم در بورس کالا را صادرات این محصول به خارج از کشور اعلام کرد. معاون وزیر جهاد کشاورزی قیمت پایه عرضه گندم در بورس کالا را ۷۱۰۰ ریال اعلام کرد و گفت: گندم‌های به قیمت ۷۱۰ تومان در بازار داخلی و درب سیلوها و گندم دروم نسبت به تناثر صادرات به قیمت‌های بین المللی ۲۴۰ و ۲۳۰ دلار قیمت گذاری شده است.

۷۵ درصد تراکتورها و کمباین‌ها پلاک گذاری شد

کامبیز عباسی نقش توسعه مکانیزاسیون در افزایش تولیدات کشاورزی را با اهمیت خواند و اذعان داشت: تولید ۱۴,۵ میلیون تن گندم با تکیه بر ماشین‌های کشاورزی و بذرکاری صورت گرفته است.



Agriculture has no good condition yet!

Dr. M. Bakhshandeh, one of agriculture ministry assistant said at the beginning of the 11th government: «The agriculture has no good condition». After about 4 years and at the end of 11th government, «agriculture has no good condition yet». It is because the majority of plans and policies were in the past frames and no essential evolution or developments have done.

We have no intention to compare the statistics in these 38 Years, because it is not a good way to reach the results.

The last Statistic that announced by Dr. Bakhshandeh were about the export of agriculture products in last 8 months that show no successful in agriculture sector.

By analyzing the statistics in last 4 years, the results show no good condition in agriculture products export. Although, at least 20% of agriculture products must be exported.



Glorification of deserved farmers



In 2nd of Jan. 2017, a ceremony was held to glorify 118 deserved farmers in all sectors of agriculture. Agriculture minister, Eng. M. Hojati and all of the ministry assistants were attended in the ceremony. These farmers were activators in farming, gardening, animal breeding, Poultry, fishery, and etc.

In spite of decreasing the cultivated watery farms from 2/5 million hac to 1/9 million hac and dried farms from 4 million hac to 3/5 million hac. But more than 13/5 million tons of wheat was harvested.

The first grade has harvested more than 13 tons/hac and the first grade in gardening has produced 123/ tons apple per hectare.

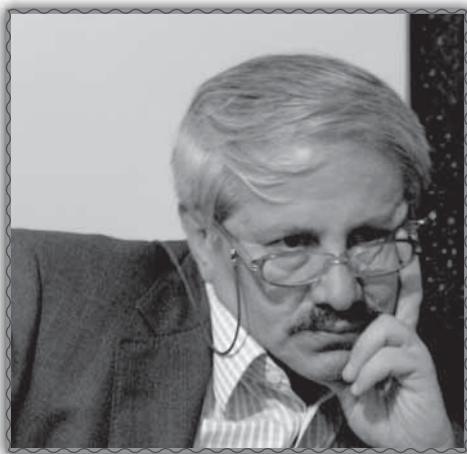
In Poultry Iran has the first place in middle east and 7th in the world. For milk, egg and honey, Iran has the first place too.

For fisheries, around 1 million ton was produced in last year.

This ceremony was 31st and every year the Agriculture Ministry glorifies the deserved farmers.

Combating Influenza needs to national Consensus

Although, all of the responsible tried to hide the prevalence of AI in farms, but according to the last reports 11 provinces are involved to AI. So, everybody who has sympathy for country must help to combat AI.



To confront AI we need a vast cooperation in many fields. At first, provide the credits to pay for compensate the losses that producers have suffered. And, it is necessary to hold summits in involved provinces to aware the producers about preventing the disease.

The second step is to attract the producers by province unions and urban cooperatives and continued investigation on all of the poultry farms. Therefore, a national consensus to prevent collapsing an industry

that produce about 3, million tons meat is a necessity.

Challenges of wheat Guaranteed Price for Next Year

Wheat Guaranteed prices is the most important matter that was discussed in many circles in the last a months. Wheat Guaranteed Price announced 13000 Rialsper Kilo, for the next year. It showed that only 2% was increased on the formers did not accept it.

At the end, the government increased it to 9%. By these Prices, the domestic wheat purchases are twice as much the global prices, So, some changes are needed.

The first proposal is to cultivate the wheat in watery and good soil regions. It is to produce more crop per hectare and reduce the costs.

The second proposal is to support the farmers at the beginning of cultivation and give them cheap inputs. The third is according to yearly inflation which is not an exact way.

It is seemed that the time of guaranteed prices for wheat is over and need to make new decisions.



In the name of GOD

Damparvaran

The Iranian Economic Agricultural
Animal Husbandry & Poultry Magazine

Vol. 17 No.180 88 pp.
Jan 2017

ISSN 1680-1350

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

Under the auspices of:
Editorial council

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

Reports Liabe & proof: Faranak Masoudi

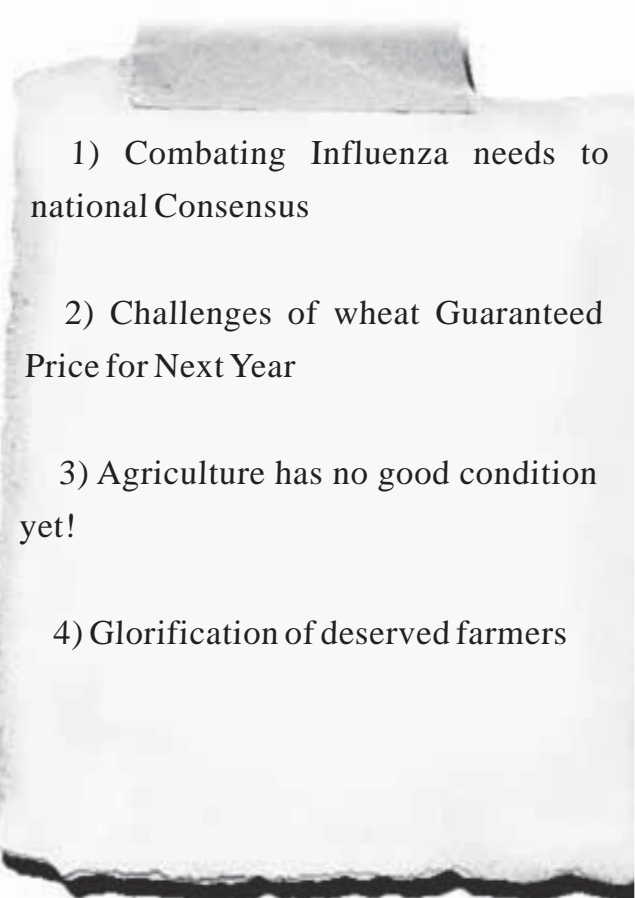
International Editor and Overseas Adver-
tisement Executive
M. Ansari

International Affairs: Marjan Kefayati

Reporter :
Siavash Ansari

Printing: Miran Print

Address: no.37, Nader St.Tohid Ave.
tehran, Iran - Postal code:
1457884871
www.damparvaran.com
Fax: (+98 21) 66913163
Tel: +98 21 66913162
+98 21 66946250/52
damparvaran@damparvaran.com

- 
- 1) Combating Influenza needs to national Consensus
 - 2) Challenges of wheat Guaranteed Price for Next Year
 - 3) Agriculture has no good condition yet!
 - 4) Glorification of deserved farmers

A new ERA BEGINS!

آغاز دوره‌ای جدید!

Eazi Breed CIDR

محصول جدید داخل واژنی جهت کنترل تولید مثل در بز و گوسفند
حداکثر باروری و تولید

در تمام فصول



چرا Eazi Breed CIDR را انتخاب می‌کنید؟



• فن آوری پیشرفته سیدر

• ایجاد فحلی سریعتر و طولانی‌تر

• قدرت ماندگاری بیشتر داخل واژن

• تحریک کمتر بدیلیل ساختار T شکل

• کارگذاری و برداشت راحت با رعایت اصول بهداشتی و ایجاد حداقل استرس در حیوان

• مدت زمان کارگذاری 7 روزه در گوسفندان + مشابه پروژسترون طبیعی +



>>> zoetis™

واردکننده: شرکت داروسازی رویان دارو
تلفن: ۰۴-۳۳۳۷۶۹۹۸



ویژه نامه خصی، علمی



سازمان اداره کل دامپزشکی کشور

IRAN VETERINARY ORGANIZATION

اداره کل دامپزشکی استان تهران

شماره نخست - دی ماه ۱۳۹۵

اطلاع‌بخش

قابل توجه مرغداران محترم سراسر کشور! نکات مهم امنیت زیستی جهت پیشگیری از آنفلوانزای فوق حاد پرندگان

- به هر طریق ممکن از ارتباط پرندگان داخل سالن، دان و آب مصرفی با پرندگان وحشی و آزاد پررواز و فضولات آنها جلوگیری نمایید. در این ارتباط لازم است انبساط دار و سالن پرورش سرای این گونه پرندگان غیرقابل نفوذ باشد و محوطه مرغداری فاقد هر گونه جاذبه‌ای برای ورود پرندگان وحشی باشد. ریخت و پاش دان و رهاخاختن کود در محوطه وجود آنکه و تجمع آب به هر شکل، این جایه را ایجاد نماید.
- از رفت و آمد غیر ضروری جلوگیری نموده و در صورت لزوم با رعایت کامل موارد پیدا شنی ترد انجام شود.

- تعویض کفش و لباس در هنگام ورود به مزرعه (شامل کارگران و بازدیدکنندگان) ضروری است.
- موضعه ضدغوفونی درب ورودی مزمعه و ورودی سالن ها را فعال نگه دارید و در هنگام ورود به سالن شستن دست ها با آب و مایوسن ضروری است. رعایت پیدا شنی و اصول قرینه در ورودی سالن به مراتب از محوطه با اهمیت تر است. به طوری که از غیرآسوده بودن کلیه وسایل، مواد، آب، دان و افراد ورودی به سالن باستی اطمینان حاصل نمایید.

- از رفت و آمد خودروها به داخل محوطه پاک جلوگیری شود و در موارد سفار ضروری نسبت به ضدغوفونی قسمت های ببروی خودرو اقدام شود.
- خودرو حمل تخم مرغ، کارتن تخم مرغ و دان قبل از ورود به مزرعه و با بارگیری در مبدأ مورد شستشو و ضدغوفونی قرار گیرد.
- در واحدهای تخمگذار، ترتیبی اتخاذ شود تا تخم سرع خواکی به گونه ای به بیرون از مرغداری انتقال یابد که خودرویی وارد محوطه پاک نشود.
- کلیه رفت و آمدیهای افراد به واحد را ثبت و مستط نمایید.

- از حضور در بازار پرندگان زنده، محل های پرورش طیور، پارک پرندگان و به طور کلی محل تجمع پرندگان غیراز واحد خودتائی خودداری نموده و ترتیبی اتخاذ نمایید. پرسنل واحد بایز همین ممنوعیت را اجرای نمایند.

- از ورود پرنده جدید به واحد (به ویژه در مزارع مرغ مادر) تا اطلاع ثانوی خودداری نمایید.
- گله خردباری شده (اعم از جوجه یکروزه گوشتنی، مادر، تخمگذار و نیز پولت تخمگذار) را بیمه نمایید در صورتی که گله شما قاقد بیمه بوده و عمر اقتصادی خود را سپری نموده است، نسبت به حذف داوطلبانه آن اقدام نمایید.

- از خرید مواد اولیه و خوراک طیور از مراکز نامعلوم خودداری گردد و حداقل تا اطلاع ثانوی (رفع رسیک بروز بیماری آنفلوانزا) از دان آمده مراکز معتبر استفاده نمایید.
- به محض بروز تلفات، شبکه دامپزشکی مربوطه را مطلع نمایید.

- از رها کردن تلفات در فضای بیرون سالن (اعم از داخل مرغداری با خارج آن) به نهادی که در دسترس پرندگان وحشی و سایر حیوانات قرار گیرد. جدا خودداری کنید.
- تا اطلاع ثانوی از حمل و نقل کود مرغی خودداری نموده و از ورود خودروهای حمل کود به داخل واحد اکیدا جلوگیری نمایید. نگه داری کود مطابق دستورالعمل سازمان انجام شود.

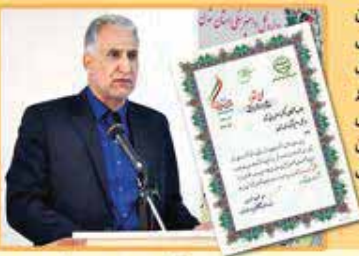
- تا اطلاع ثانوی از جوجه ریزی در شعاع کانون های آلووده، در مناطق متراکم، در اطراف دریاچه ها، سدها، آبگیرها و تالاب ها، مرداب ها و نیز در واحدهای چند سنی خودداری نمایید.
- مجدد تأیید می گردد. اساساً از تشخصی و قضاوت در مورد بیماری و نیز درمان و کنترل آن بدون نظر دامپزشکان خودداری نموده و در صورت بروز تلفات، شبکه دامپزشکی را مطلع نمایید.

- با توجه به این که کارگران مرجان اصلی عملیات پیدا شنی در مزرعه می باشند، به هر طریق ممکن از جمله جلسات آموزشی و نسب تابلو و نوشته های پیدا شنی به زبان ساده و شفاف، اجرای صحیح اصول امنیت زیستی در داخل مجتمعه را تضمین نمایید.

در پاسخ عنده کسر می شود؛ هیچ کس دلسویز از عالی و واحد نیست، جهت مرافت کامل از واحد و اجرای کامل توصیه های محافظتی (رعایت ضوابط فرینه و امنیت زیستی) در واحد حضور مستمر نداشته باشید و بذو بد که در هر شرایط غیرعادی، زحمت غیرعادی را باید تقبل نمود.

تقدیر از برترین ها در اداره کل دامپزشکی استان تهران

چهارمین جلسه شورای هماهنگی سازمان جهاد کشاورزی حال و هوای منطقه داشت این جلسه در اولین روز ماه محرم و با حضور مجموعه مدیران سازمان جهاد کشاورزی و ادارات کل به بزرگی اداره کل دامپزشکی استان تشکیل گردید در این نشست از تولید کنندگان برتر استان که رتبه های کمی کسب نموده اند قدردانی شد، همچنین با ارزیابی حوزه مدیران مجموعه سازمان جهاد کشاورزی استان از مدیران برتر با اهداء لوح تقدیر به عمل آمد.



شایان ذکر است در این ارزیابی، اداره کل دامپزشکی استان نیز به عنوان اداره کل برتر معرفی شد و لوح تقدیر توسط مهندس مصوري رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان به دکتر برانی نژاد مدیر کل دامپزشکی استان اهداء گردید.

دکتر جهانگیری در جلسه مقابله با بیماری آنفلوانزای فوق حاد پرندگان تأکید کرد:

همه دستگاه ها و نهادها موظف به همکاری برای مقابله با بیماری آنفلوانزای حاد پرندگان هستند

به گزارش روابط عمومی سازمان دامپزشکی کشور به نقل از پایگاه اطلاع رسانی معاون اول رئیس جمهور، دکتر جهانگیری در این جلسه با اشاره به اهمیت سلامت و بهداشت مردم و نیز حمایت از تولید کنندگان دام و طیور، بر همکاری همه دستگاه ها و نهادهای اجرایی در موضوع مقابله با بیماری آنفلوانزای حاد پرندگان تأکید کرد.



دکتر جهانگیری با بیان اینکه ایران در سالهای اخیر همانند بسیاری از کشورهای جهان درگیر و بروز آنفلوانزای پرندگان بوده است، از سازمان دامپزشکی خواست دستورالعمل های لازم به منظور تعیین سطح درگیری کشور با این معضل و راهکارهای مقابله با آن برای ارایه به ساده بحث نهیه کند.

ادامه در صفحه ۲

طی حکم از سوی مدیر کل دامپزشکی استان تهران، دکتر عبدالحسین محبی به سمت سرپرست اداره دامپزشکی شهرستان پیشوا منصوب شد

در این حکم آمده است: با عنایت به تعهد، تخصص و تجربیات ارائه شنایی به موجب این حکم به سمت سرپرست اداره دامپزشکی شهرستان پیشوا منصب می گردید.

امید است با انتکال به خداوند متعال و تحت زعامت مقام معظم رهبری و سیاستهای اجرایی دولت تدبیر و امید و با پیشگیری از توان بالقوه نیروهای متعهد و مختص زیر مجموعه و با ایجاد همانگی بین بخشی و برنامه ریزی اصولی در انجام وظایف محوله موقع و مورد باشید.

دکتر سید اصغر براتی نژاد
مدیر کل دامپزشکی استان تهران

لازم به ذکر است از رحالت دکتر رشید کمالی که پیش از این سمت عینده دار این سمت بوده است تقدیر و قدردانی به عمل آمد.



توضیحات درباره شایعه شیوع جذام مرغی در فضای مجازی

جذام شایعه جذام در مرغ!

اصولاً جذام بیماری خاص انسان است و هیچ حیوانی به جز یک استثنایه آن مبتلا نمی‌شود. تنها حیوانی که به جذام مبتلا می‌شود آرمادیلو (Armadillo) (آنام دارد که در نقاط مرکزی و جنوبی ایالات متحده زندگی می‌کند به نظر می‌رسد که این حیوان در آمریکا به عنوان مخزن جذام عمل می‌نماید. ایران در مرحله‌ی حذف جذام قرار دارد و تعداد مبتلایان به این بیماری در سال، کمتر از ۵۰ نفر است.

برخلاف باور و ترس عمومی که از قدیم در مورد جذام وجود داشته است، انتقال جذام از فرد بیمار به سالم، مستلزم تماس طولانی مدت است و بیماری توسط ترشحات بینی (ونه خوارکی) منتقل می‌شود.

تصاویر نشان داده شده، مربوط به نوعی بیماری به نسبت شایع در صفت مرغداری هستند که به التهاب بالشتک پای رخم بالشتک پای بود و درمانیت Bumblefoot معرفی شده است. نوعی رخم فشاری عفونی در مرغ‌ها محبوب می‌شود این بیماری، از پیک ضایعه‌ی سطحی شروع و به طور معمول به زخمی عفونی و مزمن تبدیل می‌گردد در صورت عدم درمان بیماری پیشرفت کرده و حتی به استخوان پای مرغ هم می‌رسد.

بستر مربوط و کمود و تامین ها به وزیر بهداشت، در ایجاد این بیماری در مرغ نقش دارند. در کشتارگاه‌های صنعتی، همینه با (تجهیزاتی) از محل مفصل خرگوشی (قرک) (با توسط دستگاه (بانداز)) به صورت خودکار قطع می‌شود و لاشهای های مرغ سته بندی شده، فقد بجهه هستند. پنهانه‌ی مرغ اغلب به کشورهای مانند چین - که در فرهنگ غذایی خود از این عضو استفاده می‌کنند- صادر می‌شود هر چند که در برخی از تقاضات ایران نیز به صور (آقوت داشتن) مغذی بودن) پنجه، یا به دلیل مسائل اقتصادی، در غذایی مانند سوب از آن استفاده می‌گردد. تمام کشتارگاه‌های صنعتی مرغ، دارای تیم دامپزشکی شامل دکتر دامپزشک، کارشناس و کاردار دامپزشکی هستند و مرغ‌ها در دوتوبت قبل و بعداز کشتن، مورد بازرسی پهلوانی قرار می‌گیرند. مهم ترین بیماری‌های قابل انتقال از مرغ به انسان از مسیر خوارکی عبارتند از: کمپیلوکتریوز، سالمونلار، لیستریوز، سمومیت با استافیلوکوکوس اوروس، ای کولای مواد وروسیتوکینین. مرغ‌های سته بندی شده در کشتارگاه‌های صنعتی و زیر نظر دامپزشکی، چه در شیراز و بوشهر و چه در هر شهر دیگری قابل اعتماد و مصرف هستند.

پاسخ مجدد به یک شایعه‌ی بازسازی شده با استفاده از عکسی جدید:



این شایعه نیز در ادامه‌ی همان شایعه‌ی قبلی ((جذام شایعه جذام در مرغ)) است و این بار فقط تصور آن عرض شده است! شایعات پوستی در تاجیه‌ی سینه‌ی مرغ، مشکلی سیار آشنا برای تماشی دست اشترکاران صفت پرورش مرغ‌های گوشته است؛ چراکه باستگین شدن مرغ‌های گوشته و تماشی آنها به عدم تحرک و در ترجیحه نشتن طولانی مدت آنها روی بستر، پوست تاجیه‌ی سینه‌ی آزده می‌شود. گاهی نیز باکتری‌ی به نام (اماکیولاسما سینیوویا) در مرغ بورسیت تاجیه‌ی سینه می‌دهد که آن هم قابل سرات به انسان نیست. از دیگر پوست تاجیه‌ی سینه‌ی مرغ، یک مشکل کیفیتی-ونه پهداشتی- است که از نمره‌ی بازاربندی مرغ می‌کاهد. شایعات و رخدم‌های پوست تاجیه‌ی سینه‌ی مرغ یک بیماری انفرادی بوده و حتی به مرغ‌های دیگر هم قابل سرات نیستند. به طور معمول، چنین شایعاتی در بازرسی پهداشتی پس از کشتار توسط نیم دامپزشکی مستقر در کشتارگاه پرندگان، شناسایی و اصلاح می‌شوند. هرگز، این شایعات قابل سرات به مصرف کننده نیستند. هرگز به شایعاتی که در فضای مجازی دست به دست می‌شوند، اعتماد نکنید و حتماً از افراد متخصص، اصالت خبر را پرسیده.

ادامه از صفحه اول

دکتر جهانگیری در جلسه مقابله با بیماری آنفلوآنزا فوچ...

- وی با اشاره به اینکه در ستاد بحران کشور باید وظیفه هر یک از دستگاه‌ها برای مقابله با این بیماری مشخص باشد، بر تشكیل جلسه فوری ستاد بحران کشور تاکید کرد و از استانداران برخی مناطق کشور که مواردی از آنفلوآنزا پرنده‌گان گزارش شده خواست تا بطور فعل وارد عرصه مقابله با این بیماری شوند. معاون اول رئیس جمهور با اشاره به ابعاد اقتصادی و اجتماعی شیوع ویروس آنفلوآنزا حاد پرندگان، از ستاد کل نیروهای مسلح و صدا و سیمای جمهوری اسلامی خواست تا در همانگی با سایر سازمان‌های ذیربط نسبت به اطلاع رسانی و مانع از سرایت بیماری کشور نهایت ساعی خود را بکار بگیرد. دکتر جهانگیری همچنین با تاکید بر اهمیت مقابله با سرمنشا این بیماری، خواستار پایش و مراقبت ویژه از تالاب‌ها و جلوگیری از سرایت آنفلوآنزا از پرنده‌گان مهاجر به پرندگان اهلی شد و اظهار داشت: با توجه به شیوع این بیماری در تالاب «پیانکله» و منطقه «قریدون کار» همه مستولان استان‌های مازندران و گلستان به ویژه استانداران و نیز قوه قضائیه، نیروهای نظامی، امنیتی و انتظامی باید برای مقابله با سودجویان و شکارچیان غیر مجاز در جهت حفاظت از سلامت جان مردم تلاش کنند.



در این جلسه که وزیر ای جهاد کشاورزی، راه‌مسکن و شهرسازی و روسای سازمان حفاظت از محیط زیست و سازمان برنامه و بودجه کشور حضور داشتند، مهندس جحتی در گزارشی از کانونهای نشر ویروس آنفلوآنزا حاد پرندگان و میزان خسارات وارد به تولید کنندگان طیور، خواستار همکاری همه دستگاه‌ها برای مقابله با این پدیده شد و گفت: تدبیر لازم از سوی وزارت جهاد کشاورزی برای جلوگیری از سرایت بیماری به نقاط دیگر کشور بکار گرفته شده است.

دکتر اینکار نیز با اشاره به وجود دستورالعمل لازم در سازمان حفاظت از محیط زیست برای مقابله با ویروس آنفلوآنزا حاد پرندگان، از صدور بخشنامه منوعیت هرگونه شکار پرندگان در کشور خبر داد و گفت: اجرای دقیق این بخشنامه منوط به همکاری همه دستگاه‌های ذیربط است و باید در این باره به مردم بپرسیم ساکنان مناطق حاشیه تالاب‌ها اطلاع رسانی دقیق کرده و هشدارهای لازم را داد. در این جلسه مسولان سازمان دامپزشکی و وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی نیز گزارشی درباره شیوع ویروس آنفلوآنزا فوق حاد پرندگان «H5N8» در سطح جهان و ایران ارائه کردند بر اساس این گزارش شیوع این ویروس تاثیراتی بر مقوله بهداشت، اقتصاد داخلی و تجارت بین‌المللی خواهد داشت اما تاکنون موردي از ابتلای انسان به آن گزارش نشده است. افزایش سطح پوشش ببهای ای، پرداخت خسارت به احدهای برونش طیور صنعتی، منوعیت صید و شکار پرندگان و حشی و تامین اعتبارات لازم برای عملیات مبارزه با بیماری از مهمترین درخواست‌های مطرح شده در این جلسه بود.

Percidine

Dairy Farming Application Usage
Appropriate Disinfectant Based on Peracetic Acid

پرسیدین

ضد عفونی کننده اختصاصی بر پایه پراسیک اسید



- قلبیت استفاده در مراکز برونش طیور آرزا نترین ضدعفونی کننده موجود در بازار
- از ضد عفونی کنندگی مناسب در حضور مواد آلی
- قلبیت استبری و سم پاشی در سالان ها و مراکز برونش طیور
- سریع ترشی از بین برنده کلیه به جرم عدوی بدون ایجاد متأثر دارویی
- دارا بودن یاقومانده کامل غیر سمی در آب

شرکت دارویی به بان طاری توپویی
حواله های بسته بان: ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ (۰۱) ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ (۰۱)
تلفن: ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ - ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ - ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ (۰۱) ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ (۰۱)
شنبه: ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ - ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ - ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ (۰۱) ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ (۰۱)
شنبه: ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ - ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ - ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ (۰۱) ۰۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰ (۰۱)

کشتارگاه مرغ صنعتی تلاش گستر

آتبیه سینم

شرکت تعاوینی تولیدی توزیعی

تهران - بزرگراه چمران، جنب پمب بنزین گیشا، خیابان هشتم، بلاک ۴
تلفن دفتر مرکزی: ۰۲۱ ۸۸۶۳ ۶۰۰ - فکس: ۰۲۱ ۸۸۰۰ ۳۵۹۰ - همواره: ۰۹۱۲ ۱۰۹۵۹۲۸

تخت نظارت اداره کل دامپردازی استان البرز

بازدید ریاست سازمان نظام دامپردازی کشور از استان البرز

دکتر صفری ریاست سازمان نظام دامپردازی کشور و هیات همراه به اتفاق دکتر علی اصغر شریفی مدیر کل دامپردازی استان البرز از واحدهای مرغداری سطح شهرستان کرج بازدید کردند.



به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپردازی استان البرز، در بازدید صورت گرفته از واحدهای تکهداری و پرورش طیور تخمگذار سطح شهرستان کرج، دکتر صفری ضمن تأکید بر حمایت از بخش خصوصی و تولید کنندگان تخم مرغ سراسر کشور گفت: تمامی واحدهای تولید تخم مرغ باستقامت و قابل اعتماد و دستورالعمل های سازمان دامپردازی عمل نموده و نسبت به بهینه سازی شرایط مرغداری ها و بروز سازی موارد بهداشتی اقدامات لازمه را اعمال نمایند.

وی افزود: در دنیای امروزی صنعت و سیستم های جدید مرغداری در خدمت مرغداری های بوده و باستقامت مرغداران از این طبقت ها در جهت تولید بهتر و بهینه، نهایت استفاده را بکنند و همچنین رعایت شرایط و ضوابط بهداشتی کامل در جهت جلوگیری از شیوع بیماری های حاد تنفسی در مرغداری ها الزامی بوده و در صورت عدم رعایت آن خسارهای جبران نایدیری را متحمل خواهد شد.

در این بازدید دکتر شریفی مدیر کل دامپردازی استان البرز نیز ضمن فرداخی از حضور ریاست سازمان نظام دامپردازی کشور در البرز بر لزوم همکاری بیشتر نظام دامپردازی و ادارت کل دامپردازی در نظارت بر مرکز و واحدهای تولید تخم مرغ و پرورشی تأکید نموده و اظهار امیدواری نمود در آینده جلساتی در خصوص ساماندهی مرغداری های قدمی برگزار گردد.

آزمایشگاه دامپردازی البرز فعال در آزمایشات سروولوزی آنفلوآنزا

پیرو گزارش های واصله مبنی بر شیوع آنفلوآنزا مرغی در استانهای همچو احتمال اولدگی مرغداری های استان البرز، بالاصله نیروهای دامپردازی در محل حاضر و نسبت به نمونه برداری و ارسال به آزمایشگاه مرکزی اقدام نمودند.

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپردازی استان البرز، در همین زمینه خانم مهندس رضایی نسب مسئول آزمایشگاه مرکزی اداره کل گفت از ابتدای مهر ماه سالجاری تعداد ۲۱۴۳۳ نوبت آزمایش بر روی نمونه های ارسال شده به آزمایشگاه توسط همکاران بخش آزمایشگاه انجام گرفت.

ادامه در صفحه ۲



وزارت جهاد کشاورزی
اداره کل دامپردازی استان البرز

ویژه نامه خبری، علمی

دامپردازی البرز

شماره پنجم - دی ماه ۱۳۹۵

توصیه ها و اقدامات اداره کل دامپردازی البرز در خصوص آنفلوآنزا فوق حاد پرنده

بیماری آنفلوآنزا فوق حاد پرنده گان علائم ظاهری ندارد و مردم در هر شرایطی پرنده گان مهاجر را شکار نکنند و نخورند! به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپردازی استان البرز، دکتر شریفی مدیر کل دامپردازی استان با میادآوری این نکته افزود: مردم در صورت مشاهده هر گونه موارد مشکوک مرگ پرنده گان با لاسه پرنده گان، مراتب را با شماره ۱۵۱۲ اطلاع رسانی کنند. وی با بیان اینکه به مرغداران محترم در این زمینه هشدار داده ایم، گفت: این بیماری از طریق پرنده گان مهاجر وارد کشور می شود و پرنده گان مهاجر به این بیماری مقاوم نیستند. لذا توصیه جدی می شود مردم از شکار و خرید این پرنده گان خودداری کنند.

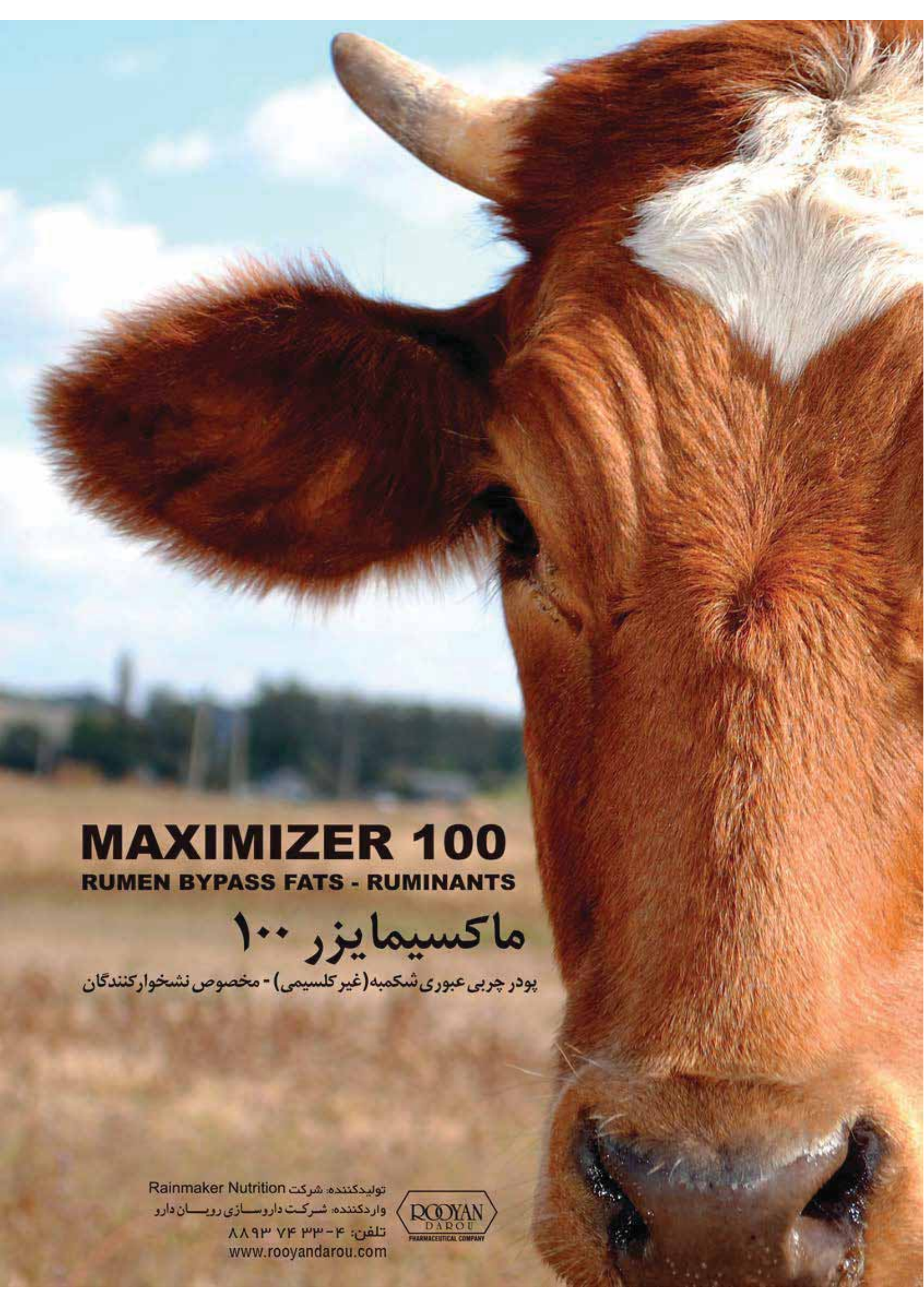
وی تصریح کرد: در استان البرز تعداد ۶۲ واحد فعال مرغداری تخمگذار و ۳۳ واحد گوشتی وجود دارند که نظارت های لازم بر این مراکز به صورت مرتب انجام می شود. دکتر شریفی گفت: ما از اواسط اذر ماه درگیر بیماری آنفلوآنزا فوق حاد پرنده گان شدیم که از طریق پرنده گان مهاجر و با حمل و نقل احتمالی طیور آلوهه به استان صورت پذیرفته است. مناسفانه یک واحد مرغداری صنعتی تخمگذار در ماهدشت کرج در گیر بیماری شد که بالاصله نمونه برداریهای لازم انجام و پس از تایید نتایج آزمایشگاهی اکیپ های عملیاتی تجهیز و به کانون بیماری اعزام شدند.

وی ادامه داد: تمامی مرغ های موجود در واحد به صورت کاملاً بهداشتی معده سازی و دفن شدند. از سویی تمامی محصولات تولیدی واحد اعم از تخم مرغ نیز به همراه خوراک دان موجود در محل معدوم شده و تمامی واحد ضدุม凶ی و قرطنه گردیده همچنین یک واحد مرغداری همچو این مرغداری به دلیل احتمال الوهه شدن نیز معدوم سازی و حذف گردید.



مدیر کل دامپردازی ضمن اشاره به دو نوع مراجعت فعل و غیرفعال در این حوزه گفت: مراجعت فعل بر نامه رسیز شده است و ما از شهریور امسال به ۳۴ واحد مرغداری صنعتی مراجعه کرده ایم و جمعاً ۱۵۰ نمونه سوآپ پرنده اخذ و تحت آزمایش در مرجع تشخیص سازمان دامپردازی کشور قرار گرفته همچنین ۶۰ نمونه سرمی از ۴۲ مرغداری اخذ برای آزمایشات آنفلوآنزا و سالمونلار اسال شد که جمعاً ۲۵۰ نمونه سوآپ از آزمایش بر روی نمونه ها لجام شده است. دکتر شریفی با بیان اینکه اگر یک واحد صنعتی الوهه شود تمام پرنده گان آن واحد را معدوم می کنند، گفت همچنین در شعاع ۱ تا ۳ کیلومتر از آن واحد اقدامات پیشگیرانه شدیدی جهت جلوگیری از سربات بیماری به سایر مراکز نگهداری طیور اعمال خواهد شد.

وی در ادامه با فرداخی از استاندار محترم البرز که از ابتدای شروع بیماری با تشکیل جلسات ستاد بحران از نهادی دستگاه های ذیربط خواستند که در مقابلله علیه این بیماری مشارکت نموده تا از شیوع آن در منطقه جلوگیری گردد. گفت: خوشبختانه در طویگیری از بروز بیماری دستگاه های مرتب از جمله جهاد کشاورزی، دامستانی، تعزیرات، نیروی انتظامی، شهرداری ها و داشتگاه علوم پزشکی مکاری تایاسته ای داشتند. وی در پایان این اطمینان را به شهروندان داد که بیماری کاملاً تحت کنترل بوده و جای هیچگونه نگرانی برای مردم عزیز استان نمی باشد.



MAXIMIZER 100
RUMEN BYPASS FATS - RUMINANTS

ماکسیمایزر ۱۰۰

بودر چربی عبوری شکمبه (غیر کلسیمی) - مخصوص نشخوارکنندگان

تولیدکننده: شرکت Rainmaker Nutrition

واردکننده: شرکت داروسازی رویان دارو

تلفن: ۰۴-۳۳۷۴۹۸۶۸

www.rooyandarou.com



تراشکده

تولید کننده ماشین های کشاورزی

No-Tillage Pneumatic Planter

Model: TR-5100



توان مورد نیاز برای عرض کار ۳ متر ۶۰-۵۰ اسب بخار

توان مورد نیاز برای عرض کار ۴/۵ متر ۸۰-۷۰ اسب بخار

برای اولین بار در ایران اجرای کشت مجدد
در مرزه عده بدون انجام عملیات خاکورزی

ردیفکار پنوماتیک کشت مستقیم (نوتیلچ)

دارای تاییدیه از مرکز آزمون ماشینهای کشاورزی

قیمت بسیار مناسب نسبت به انواع مشابه خارجی

دارای امتحان استفاده از تسهیلات بانکی

یکسال گارانتی

تامین قطعات یدکی و خدمات پس از فروش به مدت ۱۰ سال

منطبق با تراکتورهای متداول در ایران

کاهش حداقل ۵۰٪ مصرف سوخت

حفظ بقایای گیاهی و حفظ رطوبت در خاک

کاهش تردد تراکتور و کاهش فشردگی و فرسایش خاک

کاهش هزینه های ماشین آلات و کارگری

حذف خاکورزی و صرفه جویی در زمان کاشت





سه دهه نقش آفرینی در توسعه مکانیزاسیون کشاورزی کشور با جایگاه برتر در تولید ماشین های کشاورزی حفاظتی



سید عارف سیادت فرزند علامه سید عبدالعزیز سیادت، عارف و مدرس بزرگ، متولد سال ۱۳۲۱، مدیر عامل شرکت سازه کشت بوکان با تأسیس این شرکت در سال ۱۳۶۵ فعالیت خود را در زمینه مکانیزاسیون کشاورزی، با تولید انواع گاوآهن، تریلر و خمنکوب آغاز کرد.

شرکت سازه کشت بوکان، در سال ۱۳۷۴ برای نخستین بار در کشور با طراحی و تولید انواع گاوآهن های دوطرفه، موفق به اخذ تاییدیه تست از مرکز آزمون ماشین های کشاورزی شد.

اکنون دیگر شرکت سازه کشت بوکان با برخورداری از کارشناسان و تیم مهندسی برجسته خود و همچنین بازدید از جدیدترین دستاوردهای تولیدکنندگان ماشین های کشاورزی بزرگ دنیا در نمایشگاه های بین المللی کشاورزی مطرح جهان؛ مسیر پویندگی و بالندگی خود را که در جهت توسعه کشاورزی پایدار و خودکفایی کشور در زمینه تولید ادوات مدرن کشاورزی حفاظتی، پیدا کرده بود و با اخذ نمایندگی رسمی از شرکت های نامی و بزرگی مانند « اوروم سوند »، « کانگسکید دانمارک » و « یوکوی فنلاند » و تولید مشترک با این شرکت ها در راستای انتقال تکنولوژی و

بومی سازی ماشین های مدرن کشاورزی گام برداشت که تا امروز این حرکت پویا ادامه داشته و نه تنها گسب افتخارات و موفقیت های شایان توجهی برای این تولید کننده برتر کشور به دنبال داشته است بلکه به عنوان برنده نام آشنا، مورد اعتماد و اطمینان در میان کشاورزان؛ به واسطه تنوع کم نظیر، کیفیت بالا و استقبال کشاورزان از تولیدات این شرکت، در بسیاری از مزارع بزرگ و کوچک سرتاسر کشور نام

شرکت سازه کشت بوکان به چشم می خورد. گفتنی است در مراسم جشن شکرگزاری از برداشت محصول که با حضور ریاست محترم جمهوری برگزار شد، سید عارف سیادت تنها تولید کننده برتر ماشین های کشاورزی بود که از دست دکتر روحانی لوح سپاس و تقدیرنامه دریافت کرد. به همین بهانه و از آنجا که این اتفاق برای نخستین بار در تاریخ کشاورزی کشور روی می داد، این صفحات را به گزارش کوتاهی از تاریخچه و دستاوردهای جدید این شرکت اختصاص دادیم.



دستگاه کشت مستقیم (کودکار-بذرکار)
مدل شیلان ۲۵۰۰

شرکت سازه کشت بوکان، فعالیتش را نخست با تولید نسل اول گاوآهن ها، خمنکوب ها و تریلر هایی که در اواسط دهه ۶۰ و اوایل انقلاب نیاز مبرم کشور بود آغاز کرد که تا سال ۷۲ ادامه داشت. پس از آن با توجه به ضرورت افزایش بهره وری و تولید محصول بیشتر در واحد سطح و همچنین توسعه مکانیزاسیون کشاورزی؛ بر روی طراحی گاوآهن های سه خیش و چهار خیش برگردان دار سوار که دقیق تر و پیشرفته تر بودند متمرکز شد و برای نخستین بار تاییدیه تست مرکز آزمون ماشین های کشاورزی را برای طراحی و تولید گاوآهن های دو طرفه در سال ۷۴ دریافت کرد.

سازه کشت بوکان همچنین با اخذ استاندارد کیفیت وزارت جهاد کشاورزی برای گاوآهن سه خیش جرخ دار یک طرفه شروع به تولید این نوع گاوآهن کرد و به دنبال آن انواع گاوآهن های یکطرفه برگردان دار سوار سه خیش، چهار خیش و پنج خیش برای تراکتورهای با قدرت ۶۰ اسب بخار به بالا را تولید کرد.



بذرکار - کودکار (کم خاک ورزی)
TD - 20



جشن شکرگزاری برداشت محصول

۱۳۹۵ آذر



طور ویژه از یک گندمکار نمونه، یک چغندرکار نمونه و سید عارف سیادت به عنوان تولیدکننده برتر ادوات و ماشین های کشاورزی به خاطر بومی سازی انواع ادوات کشاورزی با تکنولوژی روز دنیا و کیفیت بالای محصولات؛ با اهداء لوح تقدیر و تدبیس از سوی رئیس دولت یازدهم قدردانی شد.

این رخداد که در تاریخ کشاورزی کشور بی سابقه بود از سوی بیانگر اهمیت و اولویت بخشی رئیس جمهور و دولت یازدهم به کشاورزی و توسعه پایدار آن است و از طرف دیگر نشاندهنده برتری، شاخص و بر جسته بودن فعالیت و تلاش مستمر انتخاب شوندگان این جشن دارد. انتخاب و معرفی تولیدکننده برتر در جشنی که به شکرانه افزایش محصولات کشاورزی و بیوژه بالاترین میزان برداشت گندم و حمایت دولت با بیشترین رقم خرید تضمینی آن تاکنون، قطعاً افتخار بزرگی است که در تاریخ کشاورزی کشور ماندگار شده و در اذهان خواهد ماند.

سید عارف سیادت، پیشکسوت بر جسته و صاحب نام صنایع ماشین آلات کشاورزی پس از دریافت تدبیس و تقدیرنامه از سوی رئیس جمهور در پاسخ به پرسش خبرنگار دامپروران که اکنون چه احساسی داری و در ادامه این مسیر پویا چه برنامه هایی را در اولویت قرار خواهی داد گفت:

بدون شک این افتخار نصیب کادر فنی، کارشناسان، اساتید و صاحب نظرانی است که با شرکت سازه کشت بوکان همکاری گسترده ای دارند و در تبادل تکنولوژی با سازندگان معتبر اروپایی همکار شرکت و نهایتاً تولید ماشین الات پیشرفت و با کیفیت و استاندارد، نقش اصلی را ایفا می کنند. من امیدوارم که بتوانیم بازهم با بالا بردن کیفیت و تنوع تولیدات خود، بخش عمده ای از دستگاههای مورد نیاز مکانیزاسیون کشور را بهینه سازی و تأمین کنیم و با تولیدات مشترک با کمپانی های مشهور دنیا در بهبود وضعیت مکانیزاسیون و اشتغال زایی نقش مهمی ایفا کنیم.

گفتنی است کارشناسان این شرکت با بررسی و تحقیق مداوم روی شرایط و نوع خاک های مناطق مختلف ایران، سیستم این نوع گلاآهن را استه به شرایط موجود کشور برای هر منطقه تطبیق داده اند.

شرکت سازه کشت بوکان، هم اکنون به عنوان نماینده اتحادیه شرکت های معظم KongSkilde داتمارک، Overum سوئد و Juko فنلاند؛ طی یک همکاری مشترک در سایه انتقال تکنولوژی و به منظور بومی سازی، گستره فعالیت و تنوع محصولات خود را افزایش داده و کلیه ادوات و ماشین های ویژه کشاورزی حفاظتی مانند انواع بذر کارهای کشت مستقیم، خاک ورزهای مرکب و کمبینات هارا تولید و عرضه می کند.

لازم به ذکر است شرکت سازه کشت بوکان نحسین شرکت پیشرو در زمینه تولید ادوات کشاورزی حفاظتی در ایران است که در سال ۱۳۸۴ با ارائه این ادوات نوین در نمایشگاه اکبرآباد شیراز، تحول بزرگی در مکانیزاسیون و اندیشه کشاورزی حفاظتی کشور ایجاد کرد که در سال های بعد با انتقال تکنولوژی و بومی سازی ایجاد این ادوات، برای مکانیزاسیون کشاورزی کشور عزیzman، خودکفایی کامل تولید ماشین های کشاورزی حفاظتی، منطبق با استانداردهای روز اروپا را به ارمغان آورد.

چشمکزگاری برداشت محصول

و انتخاب تولیدکنندگان برتر

در مراسم جشن شکرگزاری برداشت محصول به منظور ارج نهادن به تلاش دست اندکاران و تولیدکنندگان کشاورزی، علاوه بر چند تن از مستوفلان و مدیران بخش های اقتصادی و کشاورزی کشور، به



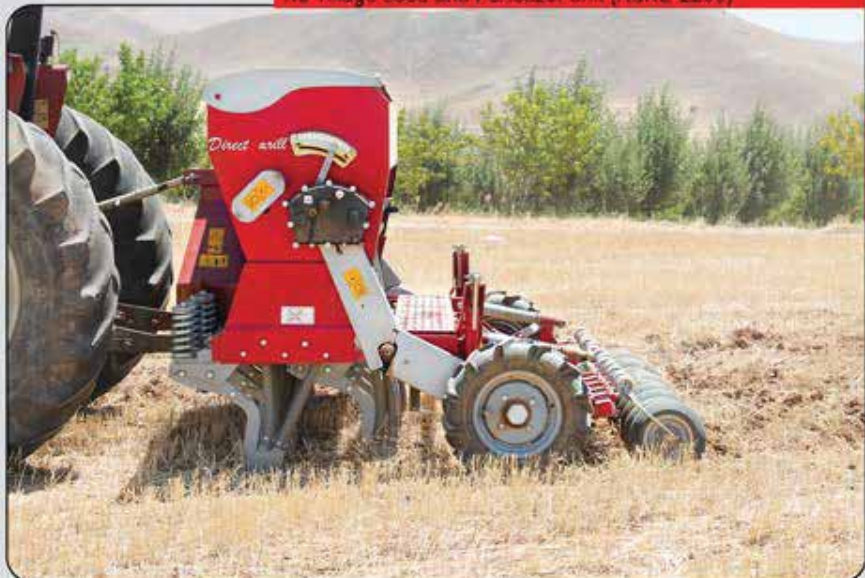
سازه کشت کاوه بوکان
SAZEH KESHT
 تولید کننده ماشین آلات و ادوات کشاورزی

Direct Drill

مشخصات فنی دستگاه کودکار بذرکاشت مستقیم آسکه	
عرض کار محدود	۲۶ متر
عمق کاشت محدود	۰-۱۵ متر
تصاد کارزده (شاید برآوردها)	۱۷/۵ سانتی متر
فامله بین دیفنهای کاشت	۰-۸ سانتی متر
عمق کاشت بذر	۰-۱۰ سانتی متر
عمق کاشت کود	۰-۱۰ سانتی متر
مهم مقدار بذر	۲۸۳۰ لیتر
مهم مقدار کود	۴۵۸ لیتر
وزن دستگاه (با مذکوهای فلک)	۹۰۰ کیلوگرم
طبله، میله‌های عرض، امدادی، انتقال، امدادی	۷۰-۷۵ سانتی‌متر
الداخه لستیک های	۶۵ پسی
ظرفیت (راهنمای دستگاه)	۰-۱۰ هکتار در ساعت
نموده اتمال به تراکتور	الصالح نسبت
قدرت تراکتور مورد نیاز	۷۵ قوه اسب
سرعت مناسب کاشت	۸ کیلو متر در ساعت

ASKE-2200

No Tillage seed and Fertilizer drill (ASKE-2200)



ASKE-2200

بذر کار - کود کار (کشت مستقیم) دیم

مدل آسکه ۲۲۰۰ (No Tillage seed and Fertilizer drill (ASKE-2200))

- دارای چرخهای پرس شیار (Press wheel) با قابلیت تنظیم فشار و سیستم اینمنی حفاظت از سنگ می باشد
- قابلیت کنش توسط تراکتورهای بالقدرت (۷۵ قوه اسب بخار به بالا)
- عرض کار ۲۰ سانتی متر
- دارای مخزن های تفکیکی کود و بذر
- انتقال نیرو از چرخها (چرخهای دندانه دار) به صورت جداگانه به کیربکسهای کود و بذر
- دارای قابلیت های متنوع جهت کاشت انواع بذور با فاصله های قابل تنظیم
- مخصوص کاشت مستقیم غلات - بحبوبات در مزارع دارای بقای ایستاده
- کاشت بذر و کود با عمق جداگانه - کاشت کود ۲-۴CM
- طراحی و ساخت شرکت سازه کشت کاوه بوکان
- دارای کوامی مرکز آزمون ماشینهای کشاورزی (وزارت کشاورزی)
- دارای گواهی ثبت اختراع و مالکیت صنعتی
- دارای شیاربازکنها کاردی - با قابلیت نفوذپذیری در شرایط سخت.
- کارنده ها دارای سیستم (Auto reset) (حفاظت از سنگ فرنی)

دفتر: آذربایجانغربی - بوکان، بلوار سربازان گمنام کدپستی: ۱۹۵۴۸۳۱

تلفن: ۰۴۴ ۴۶۲ ۳۱ ۸۷۹ فکس: ۰۴۴ ۴۶۲ ۳۲ ۰۴۴

www.sazehkesht.com



سازه کشت کاوه بوکان
SAZEH KESHT
 تولید کننده ماشین آلات و ادوات کشاورزی

چیل پکر ۲ شاخه سویر با غلطک چنگالی دوبل (عرض کار ۲ متر)



توضیحات:

۱. با نفوذ تا عمق ۴۰ سانتی متری در داخل زمین باعث هکسته شدن سله و لایه های سفت شده و در نفوذ بهتر آب بارندگی و حفظ رطوبت زمین و نفوذ بهتر ریشه بذر در زمین بسیار موثر می باشد.
۲. غلطکهای چنگالی دوبل که در جهت مخالف همدیگر در زمین به چرخش در می آید فاصله مانده بین شاخه ها را بهم زده، همچنین کلوخه ها را خرد کرده، زمین را تسییح و باعث ریشه کن شدن علقه های هرز گردیده که خاک ورزی حفاظتی را تقویت می نماید.

چیل پکر ۵ شاخه سویر با غلطک چنگالی دوبل (عرض کار ۱/۵ متر)



جدید ترین و کارا ترین تکنولوژی خاک ورزی حفاظتی برای قدرتهای ۷۵ و ۱۱۵ اسب بخار

دفتر: آذربایجانغربی - بوکان، بلوار سربازان گمنام کدپستی: ۱۹۵۶۸۳۱

تلفن: ۰۴۴ ۴۶۲ ۳۱۸۷۹ فکس: ۰۴۴ ۴۶۲ ۳۲۱۴۶

www.sazehkesht.com

ششمین
جشنواره
بازی‌های
رایانه‌ای
تهران

پنجم
اسفند
۱۳۹۵
TEHRAN
VIDEO
GAME
FESTIVAL
TEHRANGAMEFESTIVAL.IR

طیوران ابزار

TOYOURAN ABZAR

تولید ملی، حمایت از کار و سرمایه ایرانی

NEW
جدید



قفس پرورش مرغ تخمگذار باتری ۳ تا ۱۲ طبقه
با استفاده از دانش فنی روز اروپا



صدرگنبد نموده
سال ۱۳۸۹



واحد صنعتی نموده
سال ۱۳۹۱



نوآور و کارآفرین برتر کشوری
در سال ۱۳۹۱



سازنده اولین جت هیتر استاندارد ملی ایران
گواهینامه رعایت حقوق مصرف‌گندگان
در سال ۱۳۹۳



۱۴۳۸۰

www.toyouran.ir

info@toyouran.ir

تلفن دفتر مرکزی : ۰۲۱ ۵۶۴۱۸۷۱۰ - ۰۲۱ ۶۶۴۳۷۱۱۸ تلفن کارخانه : ۳ - ۰۲۱



هشتمین نمایشگاه تجارت بین المللی VIV ترکیه در پژوهش طیور و تکنولوژی های مرغداری



مهمنترین نمایشگاه دو سالانه سازماندهی شده توسط HKF و تحت لیسانس شرکت نمایشگاهی اروپایی VNU (VIV Worldwide) «نمایشگاه بین المللی تجاری VIV ترکیه با موضوع پژوهش طیور و تکنولوژی های مرغداری» برای هشتمین بار، به مدت سه روز از ۳ تا ۸ جولای ۱۵ تا ۱۷ تیرماه (۱۳۹۶) در مرکز نمایشگاهی استانبول در سالن های ۱۰، ۹ و ۱۱ برگزار می شود.

این نمایشگاه پذیرای فعالان صنعت مرغداری از بسیاری از کشورهای جهان و تولید کنندگان داخلی ترکیه خواهد بود. امسال، VIV ترکیه از تمامی سرمایه گذاران برای شرکت در این رخداد و به منظور رشد و شکوفایی این صنعت، دعوت به عمل می آورد. امسال، VIV ترکیه فرصت های جدید شغلی و تجاری را از طریق فعالیت در بازار مرغداری، ایجاد شبکه های جهانی اشتغال، ارایه نظریه در بازارهای جهانی، تجمع بازار جهانی به منظور تقویت شرکت های کوچک و متوسط، شتاب پخشیدن به رشد بهره وری و فراهم نمودن مذاکرات (Business-to-Business) B2B. مهیا می نماید.

۷۶۰ شرکت غرفه گذار و بیش از ۲۵ هزار بازدیدکننده تخصصی از بخش مرغداری در انتظار برگزاری نمایشگاه VIV ترکیه می باشند

VIV ترکیه توسط KOSGEB حمایت شده است تا بتواند برای شرکت های داخلی افزون بر ۷۶۰ شرکت غرفه گذار را از کشورهای ترکیه، بلژیک، چین، دانمارک، فرانسه، آلمان، یونان، مجارستان، هندوستان، ایران، اسرائیل، ایتالیا، کره جنوبی، مکزیک، لهستان، اسلوونی، آفریقای جنوبی، هلند، اوکراین و آمریکا گرد هم آورد تا آخرین تولیدات و نوآوری های خود را به ۲۰ هزار خریدار از خاورمیانه و شمال آفریقا در ۱۷ هزار مترمربع فضای نمایشگاهی عرضه نمایند.

۲۰۱۷ VIV ترکیه، توسط تولیدکنندگان پیشرو صنایع مرغداری پشتیبانی می شود

تولیدکنندگان پیشرو صنایع مرغداری که از نمایشگاه امسال حمایت کرده اند عبارتند از: «Provimi Cargill»، «Birsen Kimya»، «Alfen»، «Cimuka»، «Biokey»، «Buhler» و «Yemit»، «Feedtech»، «Meko»، «Lumis»، «Anpario» به عنوان حامی بلاتینی، «Feedtech»، «Meko»، «Lumis»، «Anpario» به عنوان حامی برنز و «Feedtech»، «Meko»، «Lumis»، «Anpario» به عنوان حامی غیر غرفه دار.



Eurasco
Member Event

UFI
Approved
Event

YUTAV

۱۳۹۶ تیرماه ۱۵ - ۱۷

06-08 JULY 2017

هشتمین نمایشگاه تجارت بین المللی
صنعت مرغداری و تکنولوژی های مرتبط

VIV Turkey 2017

بازار ترکیه؛ راهگشای ورود شما به بازارهای جدید بین المللی است!

میلادی
۱۴۰۶

www.vivturkey.com
www.viv.net

حامی الماسی:
Cargill **provimr**

حامی پلاتینی:
BIRSEN KİMYA

حامی طلائی:
Yem-Vit **BÜHLER**

حامی برنزی:
alfan

حامی برنزی:
LUMIS
www.feedencymes.com

حامی طلائی:

مرکز نمایشگاهی استانبول
۱۱، ۱۰، ۹ سالان های

حامی تقدیم ای:
cimuka **biokey**
Bioinnov in Turkey **FEEDTECH** **meko**

حامی غیرغرفه دار:
Anpario

مقامات، انجمن ها و سازمان های حمایت کننده:



تدارکات:

KUEHNE+NAGEL

vnu exhibitions
under license

برای دعوت آنلاین به سایت
www.vivturkey.com
مراجعه کنید

بنیان گذار:

UFI
Member
Host of the
75th UFI Congress
in 2008

hkf
Fuarçılık AS
Trade Fairs
www.hkffaire.com



کلهردانه جنوب
Kahr Darreh Jonoub Co.

هم آنچه که شما نیاز دارید...



پیش آغازین (KAL3) ۱ تا ۳ روزگی

