

صنایع زیرساخت های کشاورزی

غذای، دام و طیور
(رامپروران)



ماهنامه تخصصی تحلیلی - اقتصادی

سال هیجدهم - شماره ۱۸۶ - تیر ماه ۱۳۹۶ - تکشماره ۱۴۰۰ تومان

شماره انتشار بین المللی: ISSN 1680-1350

عضو رسمی فدراسیون جهانی خبرنگاران کشاورزی
ifajnews

اعجب آنکه؛ جوان ها هم از «جهان گردی» در جهاد کشاورزی استقبال نکردند

- آب: کمبود، بحران، تهدید امنیتی!
- هنوز وضعیت مکانیزاسیون نامطلوب است
- بریتانی «خواب قیلوله» یک معاون وزیر!
- ضرورت میرم کشاورزی در دولت دوازدهم:
- عبور از شخصیت گروایی و تدوین برنامه راهبردی جهان تکر
- استفاده از دستاوردهای زیستک دام، امنیت غذایی، اقتصاد مقاومتی، اقدام و عمل، استغال و تولید
- جرایح سیز «اصول گرانیان مبانه» به وزارت «محترم»
- رانت یا عدم رانت در موسسات عمومی غیر دولتی؛ مساله این است

ATMAK iFarm
TEHRAN 2017
30 July-02 August

ساعت بازدید: ۱۵ الی ۱۷
دفتر تهران: خیابان سفیده بیان
بهار و پفچ، خیابان حواسسازی،
بلدگاه واحد ۱۵
تلفکس: ۰۲۱ / ۰۸۳۰۱۸۰۵۶

نمایشگاه بین المللی اتماک - آی فارم

نمایشگاه آلات و ادوات کشاورزی، با غیانی
نهاده ها و سیستم های آبیاری، دام و طیور، خدمات و منابع وابسته
نمایشگاه بین المللی شهر آفتاب
۱۳۹۶ مهرماه ۱۱ الی ۱۳ مردادماه ۱۱



۵۰ سال رشد، توسعه و کارآفرینی

برجام و چشم انداز آینده کشاورزی ایران

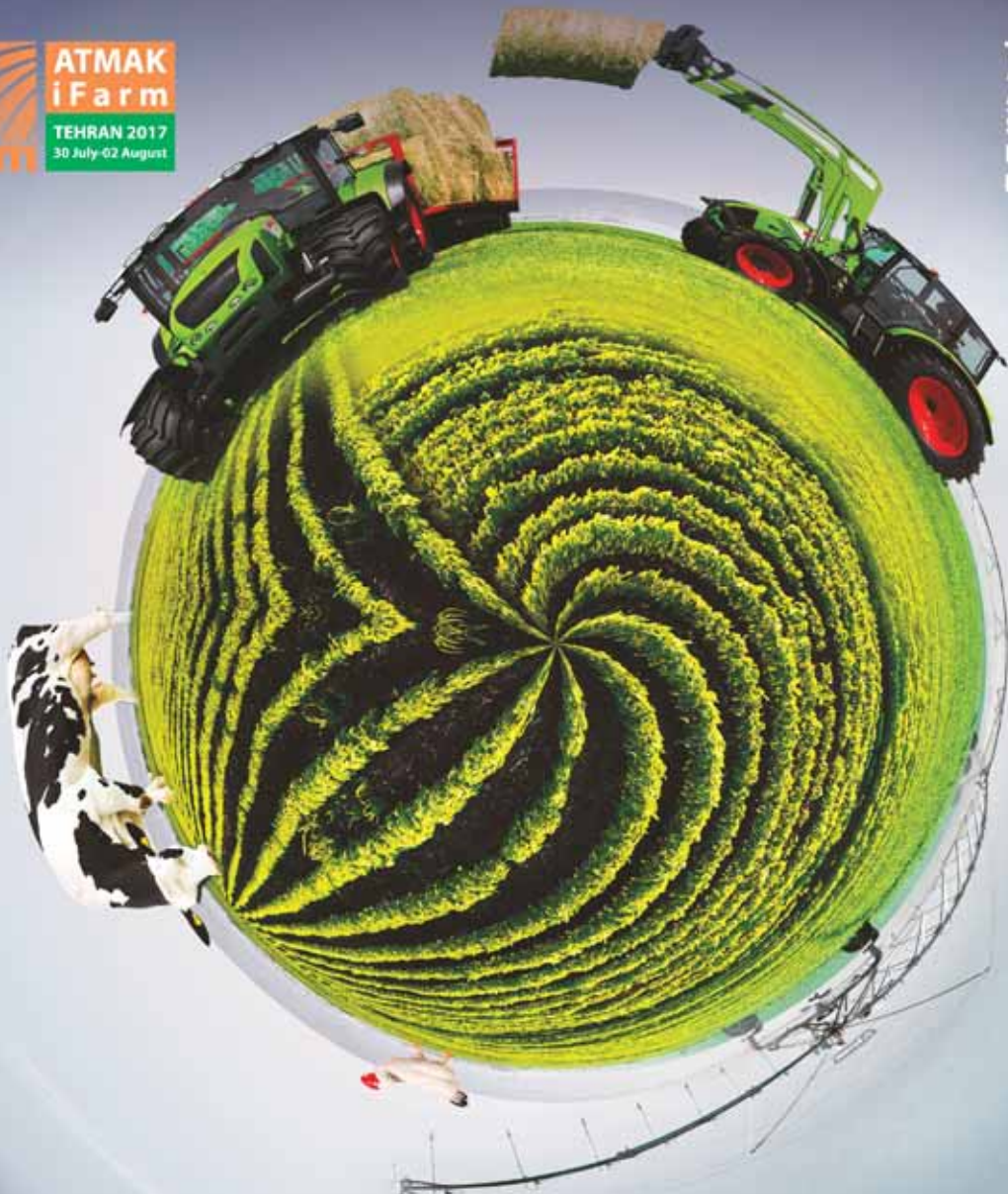


Agri-Industries Infrastructure
Food, Livestock and Poultry Specialized Monthly Magazine



ATMAK
iFarm
TEHRAN 2017
30 July - 02 August

TEHRAN-IRAN
2017 30 July to
Shahr-e-Aftab
International
Exhibition Center



ATMAK-iFarm 2017

The First International Exhibition of Agricultural Automation and Farming Machinery, Inputs and Irrigation Systems, Gardening, Livestock and Poultry & Related Services and Equipment

Shahr-e-Aftab International Exhibition Center - Tehran, Iran 30 July - 02 August, 2017
Contact us : +9851-31519 | +9851-35099630-9 | +9821-44385338 | +9821-44856706
www.ifarmexpo.com | info@ifarmexpo.com

نمایشگاه بین المللی اتماک-آی فارم

ماشی نهاده ها و سیستم های آبیاری، دام و طیور، خدمات و منابع وابسته
آن آلات و ادوات کشاورزی، باغبانی
۱۳۹۶ مهر ماه ۱۱ تا ۸

نمایشگاه بین المللی شهرآفتاب - تهران



شماره ای را در این رویداد چه برنامه ای دارید!

www.ifarmexpo.com

مجتمع صنایع غذایی



گلها

Golha Food Industries

لند
آشپزی با عشق



کشف عطر و طعمی خاص از دل دانه های معطر

ادویه جات درب آسیابی



🌐 www.golhaco.ir @ info@golhaco.ir 📱 golhaco 📲 @golhaco 💬 club.golhaco.ir



کله جامی، و دوستدار

کودکان ایران

SMS: 30000022224444

نشانی: تهران، کیلومتر ۷، بزرگراه فتح، سه راه ویانا، انتهای خیابان خلیج فارس کوچه گلها

صدای مشتری: ۰۶۲۶۲۷۰۱-۵



با محبت برای نهاد زمین
کله اوسنار مدیریت زیست



بهپرور

گسترش و توسعه صنایع

آینده را باهم می سازیم

گسترش و توسعه صنایع بهپرور (Behparvar Holding)

گروه بهپرور فعالیت خود را در سال ۱۳۷۲ با موضوع پرورش مرغ مادر و تولید جوجه یکروزه آغاز نمود
این گروه با توسعه محدوده فعالیت، در حال حاضر در حوزه های زنجیره یکپارچه تولید گوشت مرغ، بازار گانی، بازار
سرمایه و بازار بیمه حضور موقت دارد

مدیریت، سرمایه گذاری و سازماندهی در حوزه های تولید و بازار گانی

فعالیت های تولیدی

- زنجیره یکپارچه تولید گوشت مرغ
- تولید و فروش تخم مرغ نطفه دار و جوجه یکروزه گوشت
- تولید و فروش می کلسمی فسفات
- تولید و فروش تجهیزات مرغداری



فعالیت های بازار گانی

واردات و صادرات و تجارت در زمینه های:

- تجهیزات و ماشین آلات
- توزیع سراسری دارو، واکسن و مواد بیولوژیک
- نهاده های دام و طیور
- مواد غذایی
- مصالح ساختمانی
- نفت، گاز و پتروشیمی



- کارگزاری بورس

- کارگزاری بیمه

- خدمات فنی، مهندسی و پیمانکاری





زنجیره یکپارچه تولید گوشت مرغ

فعالیت‌ها:

- پرورش مرغ مادر جوجه کشی و تولید جوجه
- کارخانه خوراک طیورو و تولید دان آماده
- پرورش مرغ گوشتی در واحدهای مالکیتی و مشارکتی
- کشتار، قطعه بندی و بسته بندی مرغ

گروه بازارگانی بهپرور (BTG)

فعالیت‌ها:

- تجهیزات، ماشین آلات و قطعات یدکی خطوط تولید صنایع مختلف
- دارو، واکسن، مواد بهداشتی و بیولوژیک
- مواد اولیه خوراک دام و طیور
- مواد غذایی
- مصالح ساختمانی
- نفت، گاز و پتروشیمی
- کارگزاری بورس و بیمه
- خدمات مهندسی و بیمانکاری



شرکت‌های تحت پوشش گروه:

VST ماشین آلات، تجهیزات صنعتی و خدمات مهندسی

VDN دارو، واکسن و مواد بیولوژیک

VTB تهاده‌های دام و طیور

VDA تجهیزات پزشکی

نیکان پخش بهپرور بخش سراسری

کارگزاری بورس پیشگامان بهپرور بازار سرمایه

بیمه پیام صنعت بیمه

دفتر مرکزی: تهران، میدان توحید، خیابان توحید، خیابان شهداء طوس، پلاک ۱۴۸ | تلفن: ۰۲۱-۵۶۹۱۴۶۵۸ | فکس: ۰۲۰-۵۶۹۱۴۳۱۲ | دفتر اروصیه: تلفکن: ۰۲۱-۲۲۹۹۵۵ | دفتر رشت: تلفکن: ۰۱۳-۳۳۵۷۲۴۲۰ | دفتر تبریز: تلفن: ۰۲۱-۳۳۴۰۲۲۷۱ | فکس: ۰۲۱-۳۳۴۳۷۶۷۹

کشاورزیه صنعتی طیور
زیتون کار

تحت نظرت اداره کل دامپردازی استان البرز



گرم و منجمد



کرج - ماهدشت ، جنب بیمارستان شریعتی

تلفن : ۰۲۶ (۳۷۳۰۵۲۶) تلفکس : ۰۲۶ (۳۷۳۰۴۵۶۹) همراه : ۰۹۱۲۱۱۲۸۰۷۷

www.zeitoonkar.com

zeitoonkar@yahoo.com



ارشیا درو
تلفن: ۰۹۱۳۴۵۹۶۳۰۰-۰۱۰

www.arshiadaro.com

TS

ORAL SOLUTION

For Broilers, Turkeys And Rabbits



محلول خوارکی آنتی باکتریال وسیع الطیف

هزایان انتخابی TS

- جذب سریع و آسان
- منگدکاری طولانی در خون و لدم ها (۲۴ ساعت)
- دوره درمان کوتاه
- مواد ضد کلیوی در حد صفر

Doxifarm 50%

WATER SOLUBLE POWDER

FOR VETERINARY USE



موارد مصرف :

- بیماری های تنفسی خصوصاً بیماری ناشی از باکتری های پاستورولا - مایکوپلاسم - هموفیلوس کالیناروم - بوردتلا و کلابیدیا
- بیماری های ایجاد شده توسط باکتری های سالمونلا - اشتبیه‌کاری - استافیلوکوک و استرپتوکوک

Anprosol Aminopan

ORAL SOLUTION

For Supplying All The Essential Additives For Diet



موارد مصرف :

- قبل و بعد از واکسیناسیون
- پس از مصرف آنتی بیوتیک ها
- افزایش بازده تولید و بهبود ضربیت تبدیل در طیور گوشته
- افزایش و بهبود مقاومت بدن در مقابل بیماری ها
- افزایش میزان بااروری 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 ما بقی

اکسیتان است.

موارد مصرف :

- در مواقع استرس
- بهبود جذب و مصرف آهن ، سلنیوم و کرومیم و کاچش تحریک مخاطن 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 در معده و روده بهترین روش غیر مصرف برای کنترل آنتربیت های میکروبی بدون استفاده از آنتی بیوتیک می باشد
- با پایین آوردن pH و بهبود متاپولیسم پروتئین ها موجب کنترل مشکلات کلیوی می گردد
- افزایش مقاومت در مقابل بیماری ها
- کاهش ضربیت تبدیل غذا
- کاهش تخم مرغ های کلیف
- 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
- افزایش سرعت رشد
- سندروم مرگ ناکهانی
- سندروم کبد و کلیه جزب
- کاهش اثرات سمن آمونیاک
- افزایش دفع مواد زايد و سمن

FITAZYME P1000

for POULTRY

Enzymes preparation



الرات مصرف :

- کاهش قیمت دان مصرفی
- افزایش جذب مواد غذایی
- بهبود ضربیت تبدیل
- افزایش رشد
- بهبود پوسته تخم مرغ

VIATOSS

Premix for all animal species



الرات مصرف :

- ناتوانی مایکوتوكسین ها در نفوذ به دیواره روده و روده به جریان خون
- از بین وقتن امکان انتقال مایکوتوكسین ها به انسان (افالاتوتوكسین M1 در شیر)
- جلوگیری از ایجاد تضعیف ایمنی ناشی از مایکوتوكسین ها
- مطبق ضوابط FAO برای میازره با مایکوتوكسین ها تولید شده است.
- مقاوم در برابر حرارت پلت سازی
- قابل مصرف در خوراک مصرفی تمام کونه های حیوانات

Glutarsan

THE DUAL ACTION DISINFECTANT ترکیبی موافق فن دقیقی کامل



- گوتار الدنید ۱٪
- بنز تکنیوم کلراید ۰.۷٪
- انسان مطبوع

موارد مصرف :

- جاگاه های پرورش دام و طیور
- کارخانجات مواد غذایی
- لوازم مغذیاری و دامداری
- وسایل نظافت
- درمانکاه های دامپزشکی
- حوضه های پشم غذایی
- مرغداری و جلو در ب سان ها

SELENE

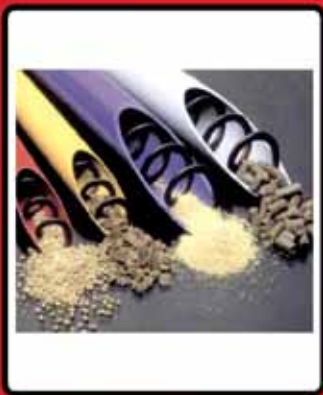
ORAL SOLUTION FOR VETERINARY USE ONLY

For Covering Main Muscle Wants



موارد مصرف :

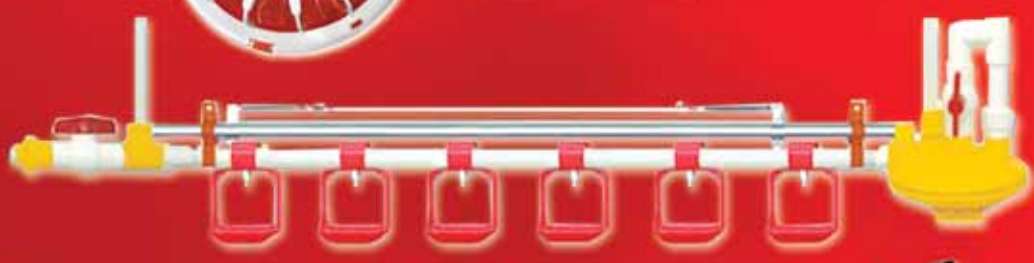
- بهبود تولید و افزایش وزن در طیور گوشته
- در جوهر رفع مشکلات بااروری و افزایش میزان
- جوهر در آوری
- اصلاح متاپولیسم در بیمه (جلوگیری از لاشه چرب)
- افزایش تولید تخم مرغ
- آسیت



آریا طیور تهران (آریا تویور)



تهیه، تولید، نصب و راه اندازی
کلیه تجهیزات و سیستم های نوین مرغداری



دفتر مرکزی: تهران - میدان توحید، خیابان توحید، کوچه نادر، پلاک ۳۷، واحد ۳

تلفکس: ۰۲۱ ۶۶۹۴۶۲۵۸ و ۰۲۱ ۶۶۹۴۶۲۵۶

کارخانه: تهران - جاده قدیم ساوه، شهرک صنعتی پرنده، میدان صنعت،

بولوار مبتکران، خیابان صنعت، بخش دانشوران

تلفن: ۰۲۱ ۳۶۰۹۷۲۷۵ و ۰۲۱ ۳۶۰۹۷۲۶۵

همراه: ۰۹۱۹ ۶۲۸۳۷۱۲ و ۰۹۱۲ ۳۷۱۲۸۱۱۵

صاحب امتیاز:
نشرآوران اقتصاد سبز

مدیر عامل مؤسسه نشرآوران اقتصاد سبز
و دبیر هیأت تحریریه:

منصور انصاری

ansari@damparvaran.com

Agrizirsakht.damparvaran@yahoo.com

رئیس هیأت مدیره موسسه نشرآوران اقتصاد سبز:
فرانک مسعودی

مدیر مسئول:

مهند محسن بیژن پور

زیرنظر هیأت تحریریه

مدیر داخلی، ویراستار و دبیر گزارش:

فرانک مسعودی

faranak.masoudi@gmail.com

حروفچینی، طراحی و صفحه‌آرایی
عمار هاشمی

دبیر تخصصی، مترجم و خبرنگار:
مهدى رجول ذفولی

دبیر سازمان آگهی ها و خبرنگار:
جنت الله انصاری (جابری)

دبیر روابط بین الملل و خبرنگار:
مسعود انصاری

گروه خبرنگاران:

عبدالحسین باخدا، سیاوش انصاری
مرضیه گنجعلی، محدثه بیکزاده، صادق دادمهر
هنگامه آزادبخت

چاپ، لیتوگرافی و صحافی:

چاپ میران

تهران - خیابان سعدی شمالی، خیابان منجه‌ری، کوچه

ژاندارک، پلاک ۴

تلفن: ۳۳۹۰۵۲۷، ۳۳۱۱۲۳۳۴

فکس: ۳۳۹۵۳۴۰۴

نشانی: تهران - میدان توحید - خیابان توحید

خیابان نادر - پلاک ۳۷ ساختمان مجله دامپروران

تلفن: ۵۴ و ۵۳ و ۶۶۹۴۶۲۵۲ فکس: ۶۶۹۱۳۱۶۳

همراه: ۹۱۲۱۳۸۸۶۱۲

کد پستی: ۱۴۵۷۸۸۴۸۷۱

مجله صنایع زیرساخت های کشاورزی، غذایی، دام و طیور (دامپروران)
عضو «انجمن صنفی نشریات تخصصی کشاورزی و صنایع غذایی کشور» می باشد
عضو رسمی فدراسیون جهانی خبرنگاران کشاورزی ifaj

◆ آنچه در این شماره می خوانید:

- | | |
|----|--|
| ۱۰ | برجام و چشم انداز آینده کشاورزی ایران (سرمقاله) |
| ۱۲ | چراغ سبز اصول گرایان میانه به وزارت حجتی (مقاله تحلیلی) |
| ۱۴ | کشاورزی کشور به چه وزیری و با چه بینشی نیاز دارد؟ (مقاله تحلیلی) |
| ۱۶ | عجب آنکه: جوانها هم از جوان گرایی در جهاد کشاورزی استقبال نکردند! (مقاله تحلیلی) |
| ۱۸ | بهره‌وری، راهبرد اصلی وزارت جهاد کشاورزی (گزارش توضیحی) |
| ۱۹ | عبور از شخصیت گرایی و تدوین برنامه راهبردی جهان‌نگر (مقاله تحلیلی) |
| ۲۰ | پریشانی خواب قیلوه یک معاون وزیر (یادداشت انتقادی) |
| ۲۱ | انحصار در بازار جوجه یکروزه بیداد می کند! (گزارش اختصاصی) |
| ۳۰ | استفاده از دستاوردهای ژنتیک دام و اقتصاد مقاومتی (گزارش اختصاصی) |
| ۳۸ | رانت یا عدم رانت در موسسات عمومی غیر دولتی (مصالحه بر گزیده ما) |
| ۴۰ | رشد چشمگیر صادرات کالا و خدمات (گزارش) |
| ۴۵ | غارت سالانه ۱۵ میلیارد متر مکعب آب از منابع آبی کشور (گزارش) |
| ۴۶ | آب، کمبود، بحران، تهدید امنیتی (گزارش اختصاصی) |
| ۵۰ | هنوز وضعیت مکانیزاسیون نامطلوب است (گزارش اختصاصی) |
| ۵۲ | دومین نشست هم اندیشی برای برگزاری دهمین نمایشگاه آبیاری (گزارش اختصاصی) |
| ۵۴ | دو گزارش خواندنی از دو سوی دنیا (ترجمه‌ای از مجلات معتبر خارجی) |
| ۵۶ | گذر از رخدادهای ماندگار کشاورزی |
| ۶۳ | خلاصه برخی مقالات به انگلیسی |

برجام و چشم انداز آینده کشاورزی ایران

سرمهثاله

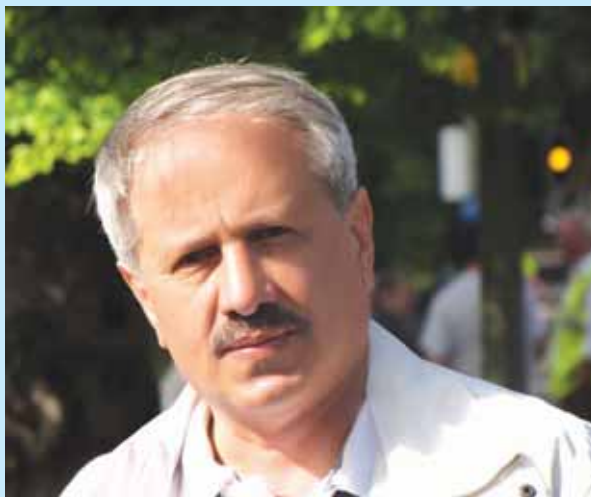
روز ۲۳ تیر ماه دقیقاً دو سال از امضای توافق نامه موسوم به برجام (برنامه جامع اقدام مشترک) گذشت، توافق نامه‌ای چند جانبه که حاصل برآمد دیپلماسی جهانی در وضعیت متفاوت صفت بندی و آرایش قوا میان کشورهای مناطق مختلف و ژئوپلیتیک‌های عمدۀ جهان بود، «توافق نامه‌ای» که بعد از امضای آن بیشترین میزان مناقشه‌ها در مخالفت و موافقت در عرصه‌های جهانی، مطبوعات و رسانه‌های همگانی، به ویژه در میان جناح‌های سیاسی دو کشور اصلی این تقابل یعنی ایران و آمریکا را در پی داشت و هنوز هم این وضعیت در اشکال مختلف و با بیانات متفاوت از سوی دولت به عنوان یک طرز تلقی و مدافعت این توافق نامه و جناح‌های دیگر که آن را بی حاصل و یک شکست در مقابل دشمن تلقی می کنند باقی است. با این وجود، این توافق نامه ...
ادامه در صفحه ۱۰

www.damparvaran.com

E-mail: Agrizirsakht.damparvaran@yahoo.com

E-mail: damparvaran.news@gmail.com

E-mail: ansari@damparvaran.com



برجام و چشم انداز آینده کشاورزی ایران

می‌کنند باقی است. با این وجود، این توافق نامه در سه بعد اصلی «حقوقی»، «فرایند تاریخی» و «شخصیت سیاسی و پرنسیب‌های دیپلماسی» قابل بررسی است.

لغو یا فسخ برجام، از بُعد حقوقی و به عنوان یک پیمان چند جانبه میان بخش عمدہ‌ای از کشورهای جهان و کشورما، کاری دشوار و شاید غیرممکن است زیرا برای دست یابی به این توافق، چند سال و چند صد ساعت جلسه و گفتگو و تبادل نظر صورت گرفته و بعد از این همه مباحثه و مجادله و مناقشه، مرحله امضاء را پشت سر گذارده و لذا برای کلیه طرفهای حاضر الزام آور است. بُعد دوم این «توافق نامه» یا پیمان، لحاظ ویژگی «فرایند تاریخی» آن است. غالباً فرایندهای تاریخی که حاصل برآمد

روز ۲۳ تیر ماه دقیقاً دو سال از امضای توافق نامه موسوم به برجام (برنامه جامع اقدام مشترک) گذشت، توافق نامه‌ای چند جانبه که حاصل برآمد دیپلماسی جهانی در وضعیت متفاوت صفتندی و آرایش قوا میان کشورهای مناطق مختلف و ژئوپلیتیک‌های عمدۀ جهان بود، «توافق نامه‌ای» که بعد از امضای آن بیشترین میزان مناقشه‌ها در مخالفت و موافقت در عرصه‌های جهانی، مطبوعات و رسانه‌های همگانی، به ویژه در میان جناح‌های سیاسی دو کشور اصلی این تقابل یعنی ایران و آمریکا در پی داشت و هنوز هم این وضعیت در اشکال مختلف و با بیانات متفاوت از سوی دولت به عنوان یک طرز تلقی و مدافعان این توافق نامه و جناح‌های دیگر که آن را بی‌حاصل و یک شکست در مقابل دشمن تلقی

با کاهش تبخیر آب سدهای موجود و همچنین گسترش سرمایه‌گذاری خارجی در بخش کشاورزی و تکنولوژی ماشین‌ها و تجهیزات کشاورزی وجود دارد؟ اینها مباحثی است که باید احصاء شوند، مورد تحقیق و مطالعه قرار گیرند و بسترها همکاری در آنها به جامعه جهانی پیشنهاد گردد.

همان‌گونه که موضوع کشت فراسرزمینی فرهنگ سازی شد و امکان اجرای آن در شرایط دشوار تحریم‌ها فراهم گردید، لازم است دریچه‌های باز شده که روز به روز تعداد بیشتر و بعد بزرگتری می‌یابند را اطلاع رسانی و فرهنگ سازی کنیم.

مسلمان کشاورزی کشور، همچون سایر بخش‌های اقتصاد کلان با صحنه‌های متفاوتی مواجه خواهد شد که نقطه آغازین آن، تحول در زیرساخت‌ها با بهره‌گیری از تعاملات آتی، تغییر در روش‌های تولید برای دستیابی به کاهش قیمت تمام شده، کاهش ضریب تبدیل در تمامی فرآیندها و نهایتاً حضور در بازارهای جهانی و تطابق با شاخص‌های قیمتی آن خواهد بود. باید به "WTO" نگاهی دوباره‌انداخت و موضوعات صادرات منظم و مطابق با استانداردهای بازار و واردات هدفمند و اجتناب‌ناپذیر را با توجه به وضعیت جدید تعریف کرد که در این صورت، کشاورزی ایران بعد از اجرای کامل برنامه کشاورزی دیگری خواهد شد.

منصور انصاری

نقاط عطف دیپلماسی جهانی هستند بازگشت ناپذیرند. حال گفتارهای شعار‌گونه جرثومه پوپولیست آمریکا یعنی «رئیس جمهور ترامپ» که نه با آرای اکثریت آحاد مردم این کشور، بلکه بربستر شیوه «انتخابات الکترال» توانست بر سر کار آید نیز، «هارت و هورت‌های» یک «عوام‌گرای تازه به دوران رسیده» است که در کی از اجتناب ناپذیری‌های بسیاری از فرایندهای تاریخی ندارد.

به هر حال و با فرض قبول این تحلیل باید گفت این «توافق نامه»، چه از نظر حقوق بین الملل، چه به لحاظ فرایند تاریخی آن و چه از بُعد پرنسبیت‌های دیپلماسی و همچنین شخصیت سیاسی بسیاری از کشورهای امضاء کننده؛ نهایتاً بازگشت ناپذیر است. پس دولتها، چه دوازدهم و چه بعد از آن، می‌بایست سپهر دیپلماسی جهانی خود را در عرصه‌های مختلف اقتصادی، براساس این دستاوردهای پر مناقشه و پرچالش که هنوز هم به طور کامل تثبیت نشده است ولی به عنوان واقعیتی محظوظ و پیش رو ببینند. حال پرسش اصلی این است که موقعیت بخش کشاورزی در مجموعه آمد و شدهای سیاسی برای انعقاد قراردادهای اقتصادی و امضای توافق نامه‌های سرمایه‌گذاری پسابر جام چگونه است؟ چه بسترها و چه دریچه‌هایی اعم از انتقال دانش و تکنولوژی و نتایج تحقیقات در مورد شیوه‌های نوین تولید، بذور اصلاح شده (پر بازده و کم آب بر) برای سازگاری با شرایط کنونی بحران آب کشور، حتی شیوه‌های مقابله

چراغ سبز اصول گرایان میانه به وزارت «حجتی»



روشن حجتی را تایید کرد و گفت: «آدم مقبولي است، حتی برای بعضی از اصول گرایان، زیرا به مردم خدمت می‌کند».

ایشان حتی از مثبت بودن نظر مقام معظم رهبری نسبت به مهندس حجتی یاد کرد. فراتراز این بحث، دکتر لاریجانی در این گفتگوی کوتاه‌که نوار تصویری آن نیز به صورت گسترشده در میان کاربران و سایت‌های مجازی بخش کشاورزی پخش شده، به چند شاخص اشاره کرده که «پیر یا جوان بودن و از این یا آن جناح بودن مهم نیست، بالاتراز همه اینها کارآمدی و توان ایجاد تحول در صحنه اقتصاد و تولیدات است (نقل به مضمون)».

گرچه این گفته که «بعضی اصول گرایان هم حجتی را قبول دارند»، نشان از اهمیت جناح بازی در تصمیم‌گیری‌های دارد و با این پخش از قول ایشان که «مهم کارآمدی است، نه متعلق به این یا آن جناح بودن»، در تضاد است ولی به هر حال رئیس مجلس نظرشان را در مورد وزیر آینده جهاد کشاورزی کشور

← بی‌پرده گفته شود؛

هر چند حجتی مرد عمل و اجرا، آواربرداری و حتی اجرای طرح مقابله با ریزدگردهاست ولی کشاورزی کشور با ارثیه‌ای مملو از غفلت‌های تاریخی بعد از «فرآیند برگشت ناپذیر بر جام» وارد عرصه رقابت‌های اقتصادی در صحنه جهانی شده است. باور و ایمان به ارائه راهبردی برای تولید براساس میزان کمتر آب مصرفی و «کشاورزی اقتصادی بازار محور»، شرط لازم برای عبور از این مقطع تاریخی در حوزه کشاورزی است.

گرچه پیچیدگی شرایط کشور و دشواری‌های همه جانبه اقتصادی در حوزه تولید و تثبیت وضعیت معیشت مردم به گونه‌ای است که هرگز نمی‌توان در مورد بعضی از وزاری‌کاینه دولت دوازدهم که با این موضوعات مرتبط می‌شوند به راحتی و در این زمان سخن گفت، اما بعد از گسترش شایعه کناره‌گیری مهندس محمود حجتی وزیری که کوشش بسیاری کرد تا چیزی برای کشاورزی و کشاورزان کم نگذارد، گمانه زنی‌هادر مورد شخصیت‌های دیگر برای وزارت جهاد کشاورزی گسترش یافت و به قول یکی از مدیران تیزهوش وزارت‌خانه که اتفاقاً با افکار عمومی هم سروکار دارد، از فردای انتخابات تاکنون، تقریباً روزی یکی دو تا وزیر برایمان انتخاب کرده‌اند. تا این‌که دکتر لاریجانی رئیس مجلس در گفتگویی متفاوت و غیر متعارف، با اشاره به موضوع اصلی کاینه یعنی کارآمدبودن و کارکردن برای مردم به ویژه در اقتصاد تولید و حل مشکل معیشت مردم با جملاتی صریح و

کشاورزی کشور با ارثیه‌ای مملو از غفلت‌های تاریخی بعد از «فرآیند برگشت ناپذیر بر جام» وارد عرصه رقابت‌های اقتصادی در صحنه جهانی شده است. باور و ایمان به ارائه راهبردی برای تولید براساس میزان کمتر آب مصرفی و «کشاورزی اقتصادی بازار محور»، شرط لازم برای عبور از این مقطع تاریخی در حوزه کشاورزی است. جزاین، دستگاه عرضی و طویل وزارت، بدون هیچ خلاصه‌ی فکری و نظری فقط به خدمت گذاری تدارکاتی برای تولید بیشتر همانند دوره چهار ساله گذشته تبدیل می‌شود و این آن‌چیزی نیست که در فرآیند نهایی منافع ملی و خوداتکایی پایدار و نه مقطعي و کمی رابرای کشاورزی کشور در پی داشته باشد.

فرانک مسعودی

توسط مدیر و دبیر این مجله با عنوان «حجتی، شخصیتی با مقبولیت عام» در سایت‌های مرتبط چاپ شده قابل دسترسی است. به عبارتی، آنچه که لاریجانی بی‌پرده بیان کرد واقعیت دارد و مفهومی تازه نیست. بدون شک و به واقع، حجتی برجسته ترین شخصیت مقبول خدمت گذار به مردم در میان جناح‌ها، مجلس و حتی بخشی از اعضا کایینه به شمار می‌رود ولی بی‌پرده گفته شود؛ در شرایط کنونی چیزی فراتراز مقبولیت، خدمت گذاری به مردم و کشاورزی کشور براي تصدی وزارت جهاد کشاورزی مورد نیاز است.

اینها و برخی شاخص‌های دیگر شروط اولیه یا لازم برای یک وزیر کشاورزی است، حجتی مرد عمل و اجراء، آواربرداری و حتی اجرای طرح مقابله با ریزدگردهاست ولی



بیان کردند.

بسیاری چنین تحلیل کردن که این موضع گیری، یعنی وزیر جهاد کشاورزی دولت دوازدهم مهندس محمود حجتی است و گفتنی است مضمون این سخن دکتر لاریجانی، طی مقاله‌ای تحلیلی در شهریور ماه ۱۳۹۲، قبل از رفتن حجتی به مجلس برای کسب رای اعتماد

صنایع زیرساخت‌های کشاورزی

غذای، دام و طیور (دامپروران)

ماهنشانه تخصصی تحلیلی - اقتصادی

دامپروران

فرم اشتراک

نام خانوادگی:

فعالیت شغلی یا تولیدی: مرغدار دامدار کشاورز کارشناس نشکل صنعتی یا تولیدی دارو و خوراک دام و طیور ماشین‌های کشاورزی و آبیاری دانشجو سایر نام شرکت/موسسه/سازمان دولتی محل کار:

نشانی دقیق:

تلفن: _____ کد شهرستان: _____ تلفن همراه: _____

کد پستی ده رقمی: _____ پست الکترونیک: _____

اشتراک از شماره: _____ تا شماره: _____ (از ماه سال ۱۳ تا ماه سال ۱۴)

مبلغ اشتراک

یک ساله مبلغ ۱۷۵,۰۰۰ تومان (برای دانشجویان ۱۰۰,۰۰۰ تومان) دو ساله مبلغ ۳۰۰,۰۰۰ تومان شش ماهه مبلغ ۸۰,۰۰۰ تومان

نحوه اشتراک

- ۱- فرم فوق را به طور کامل و خوانا پر نمایید.
- ۲- مبلغ اشتراک را به حساب شماره ۰۶۳۲ ۶۹۴۰ ۲۹۱۲ ۸۸۷۷ * سپهر یانک صادرات و یا کارت همین حساب به شماره ۱۰۰۷۹۸۳۷۷۲۰۶ به نام منصور انصاری واریز نمایید.
- ۳- شماره حواله را تلفنی اطلاع دهید و فیش واریزی را همراه فرم پر شده به شماره فکس: ۰۲۱ ۶۶۹۱۳۱۵۳ یا نشانی: تهران - میدان توحید، خیابان توحید، کوچه نادر، پلاک ۳۷ (ساختمان مجله دامپروران) ارسال نمایید.
- ۴- لطفا در صورت ارسال فکس، نام و شماره تلفن مستقیم خود را به صورت خوانا بر روی فیش واریزی درج نمایید.
- ۵- برای کسب اطلاعات بیشتر با تلفن های: ۰۲۱ ۶۶۹۴۶۲۵۰ - ۰۲۱ ۱۸۶۱۳۹۶ تماس بگیرید.

۱۳

سال هیجدهم
شماره ۱۸۶، تیر ۱۳۹۶

صنایع زیرساخت‌های کشاورزی
غذای، دام و طیور

کشاورزی کشور به چه وزیری و با چه بینشی نیاز دارد؟

پیش از این و در شماره ۱۸۵ خرداد ماه سال جاری، به عنوان اولین مجله تخصصی بخش کشاورزی موضوع «وزیر جهاد کشاورزی دولت دوازدهم چه کسی خواهد بود؟»، را به عنوان گزارش اصلی و با طرح روی جلد درج و طی آن در دو طراز بالادست و میانی شخصیت‌های را با توصیف اندک از هر کدام معرفی کردیم.

خوب‌بختانه در پی آن مجلات جدی دیگر بخش کشاورزی که موضوعات کلان و ساختاری را دنبال می‌کنند، هر کدام در ابعاد دیگر، این بحث اصلی و تعیین کننده در بخش کشاورزی را پی‌گرفتند و روی جلد خود را به آن اختصاص دادند. در کار این فعالیت اطلاع رسانی تحلیلی از سوی مجلات تخصصی، سایت‌های معتبر و صاحب نام کشاورزی و صنایع غذایی نیز با درج مقالاتی از این دست موجب هم افزایی بحث در میان افکار عمومی شدند که بدون شک و به رغم نقش تعیین کننده لابی‌هادر تعیین وزیر آینده، این فعالیت‌های رسانه‌ای تاثیرگذار خواهد بود. مجله «صنایع زیرساخت‌های کشاورزی، غذایی، دام و طیور» (دامپروران سابق)، طی ۱۶ سال گذشته و در مقاطع ۴ ساله تغییر دولت‌ها همواره روی جلد خود را به این بحث اختصاص داده است، اکنون، به رغم جناح بازی و دسته بندی‌های سیاسی در تعیین وزیر جهاد کشاورزی آینده که الزاماً می‌باید فراسیاسی و در چارچوب منافع کلان کشاورزی کشور باشد، مجلات تخصصی بخش کشاورزی و بسیاری از رسانه‌های متمایل به اقتصاد کشاورزی، موضوع شاخص‌ها و تمایزات یک وزیر خوب و مفید برای کشاورزی را مطرح، تجزیه و تحلیل و دنبال کرده و خواهند کرد و به این واسطه سعی می‌کنند ضمن فرهنگ‌سازی و ایجاد توقع‌های منطقی در میان کشاورزان و سمت دهی به سیاست‌های برنامه‌های کلان کشاورزی، کاستی‌ها، سیاست‌های غیر مفید، مسیرهای پیموده نادرست و آنچه که امکانش بود انجام شود و نشده را جمع بندي، برجسته و مورد مذاقه قرار دهند و در عین حال، مشخصات سیاست‌ها و برنامه‌هایی که مورد غفلت قرار گرفته‌اند را بر شمرند و انجام آنها را از دولت پیش رو مطالبه کنند. همچنین است در مورد معاونانی که قرار است ابقا یا جایگاشوند.

متاسفانه، در عرصه انتخاب وزیر جهاد کشاورزی نیز متاثر از شیوه انتخاب دیگر وزرا، که می‌تواند اینگونه نباشد ولی هست، لابی‌سازی‌ها



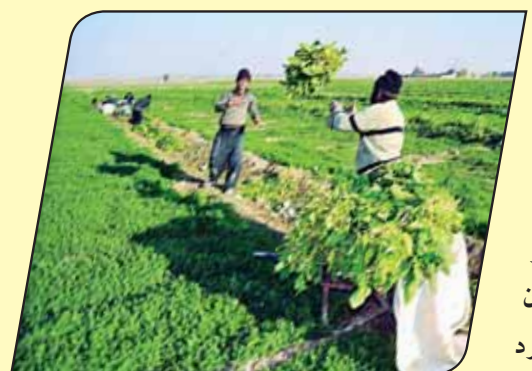
یا همان زدو بندهای جناحی در مجلس شروع می‌شود. به عبارتی فضای



عمومی چنین است که؛ «این رامی دهیم، آن رامی گیریم، اگر رئیس سازمان جهاد کشاورزی فلان استان این یا آن شخص باشد» ده ۲۰ رای جمع می‌کنیم، اگر فلانی و بهمنی حذف شوند و آن شخص مورد نظر منصوب شود نه تنها ۲۰ تا رای نداری بلکه تعداد دیگری از آراء اعتماد خود را از دست می‌دهی و...». در واقع معاونت پارلمانی یا همان کار راه انداز وزیر فرضی در مجلس وارد مذاکره می‌شود، حال ممکن است حتی شخصی که به عنوان وزیر آینده وارد مذاکره با مجلس شده است اصلاً مورد نظر رئیس جمهوری نباشد ولی این شیوه سیاسی کاری مجلس رانیز خراب کرده و می‌کند، یعنی ارائه راهبرد و سیاست‌های اجرایی ضروری برای کشاورزی کشور، جایش رامی دهد به وعده تحقق خواسته‌های نمایندگان استانی و شهرستانی مجلس از وزیر آینده جهاد کشاورزی که همین دست امور نیز باعث شده است کشاورزی کشور طی سالیان متعددی گذشته، یا حرکتی کندر و به جلو داشته و یاد رجازده و حتی عقبگرد کرده است و منافع ملی کم و بیش قربانی می‌شوند.



گرچه مهندس حجتی با گرایشات اصلاح طلب معتدل به هنگام جلب رای اعتماد کاینده دولت یازدهم در شهریور ماه ۱۳۹۲، این قاعدة زدو بند و ساخت و پاخت با مجلس را به دلیل مقبولیت عام شخصیت‌شان زیر پا گذاشت و با کمترین قول و قرار به نمایندگان و بیشترین قبول تعهد برای پیشبرد اهداف کلان کشاورزی از مجلس رای اعتماد گرفت و بدین واسطه نیز از تمامی پرسش‌ها بعضی استیضاح هاراحت عبور کرد ولی متأسفانه ایشان هم نتوانست در جمع بندی نهایی کشته طوفان زده و در هم شکسته کشاورزی کشور را به طور کامل در مسیر توسعه پایدار هدایت کند و آن را از غفلت‌ها و مخصوصه تاریخی آزار دهنده نجات دهد. به هر حال در دولت دوازدهم، هر وزیری که باید، با هر میزان مقبولیت از سوی جناح‌های مطرح کشور یا هر قدر مخالفت و یا موافقت نمایندگان مجلس، یک موضوع مهم و مشخص است که کشاورزی کشور باید وارد عرصه بازار گانی پایدار و در مسیر کشاورزی اقتصادی قرار گیرد. اگر وزیر آینده از میان گزینه‌های مطرح پیر یا جوان، از طریق رسانه‌ها و با ذکر دلیل پیشنهاد شود مسلم است که مجلس برای کسب رای اعتماد اثر گذار است. اما مهندس حجتی یا هر وزیر دیگری که بر سر کار می‌آید باید نگرش جهانی و رویکرد کشاورزی اقتصادی با حفظ منابع پایه آب و خاک و ایجاد تنفس برای ذخیره سازی سفره‌های آب زیرزمینی با مشاورانی اقتصادی متکی بر اقناع افکار عمومی بخش، عموم مردم و تضمیم گیرندگان در سطوح مختلف و بالادست کشور داشته باشد. در تشریح مختصر کشاورزی اقتصادی همین بس که گفته شود؛ در چنین مسیری تولید فقط برای تولید مدد نظر نیست، بلکه تولید می‌بایست با کیفیت، مقرر و به صرفه و دارای قدرت رقابت در بازارهای منطقه و جهان باشد.



جمع بندی جلسه ماهیانه هیات تحریریه



حیچ آنکه؛ جوان هاشم از «جوانگرایی» در جهاد کشاورزی (استقبال نکردند)



در شماره گذشته، در گزارشی مختصر و کوتاه در در رده سنی و تجربی متفاوت به معرفی چند شخصیت و چهره فعال و جوان که در محافل مختلف از آنان به عنوان گزینه‌های احتمالی یامناسب برای طرح در افکار عمومی بخش به عنوان صدارت وزارت جهاد کشاورزی یاد می‌شد پرداختیم. چاپ این گزارش باویژگی‌هایی که بر شمردیم، انعکاس قابل توجهی در سراسر کشور داشت و تماس‌های زیادی از داخل وزارت خانه و سازمان‌های جهاد کشاورزی و حتی تشکل‌های بخش خصوصی یا فعالان کشاورزی با دفتر مجله گرفته شد.

نکته حائز اهمیت اینکه، بسیاری از کارشناسان جوان داخل وزارت خانه، به معرفی چند چهره جوان که از میان ده‌ها مورد در سه بخش دامپروری، زراعت و با غبانی نامشان بیشتر در محافل بالادست و در چارچوب سیاست جوانگرایی رئیس جمهوری آمده بود و اکنون نشان دادند و یا بعضی انتقاد و اعتراض داشتند. گرچه انتقاد آنان در مورد هم سطح نبودن جایگاه، تجارب و مقبولیت رده اول سنی با رده دوم، به یکی دو چهره جوان کمتر شناخته شده که ذکر با اشاره به یکی دو چهره جوان و یا مدیر میانی کم تجربه‌تر، نامشان رفته بود، قیاس به نفس کردن و گفتند «از فلانی چقدر گرفتاری داشتند که اسمش را آورده اید؟»، ولی پرسش این است: مگر قرار است یک چهره جوان و یا مدیر میانی کم تجربه‌تر، با شخصیت‌هایی که بر جسته‌تر و مقبول‌تر هستند یکسان و هم طراز باشد؟

اگر پیذریم که انتخابات بالاتصابات فرق می‌کند و معرفی یک فرد برای انتخاب بالاتصاب وی از سوی



دولت، دوپدیده کاملاً متفاوت و متمایز هستند در می‌یابیم قیاس یک چهره مسن با تجربه و مقبول‌تر با چهره‌ای جوان و نوگرایه در جستجوی ایده‌ها و نوآوری‌های است و وضع موجود را مطلوب نمی‌داند و شجاعت کارهای تحول آفرین را دارد و حتماً سعی می‌کند تمايز و تفاوت جوان بودن را نشان دهد، به قول منطقیون «قیاس مع الفارق» است.

دostان عزیز دلسوز کشاورزی و خواستار بهبود وضع موجود دو ران عمل گرایی در پارادایم جهانی کشاورزی مدت‌هاست سپری شده است. مدیر خوب برای حل مخصوصه تاریخی کشاورزی وزیری نیست که بیشتر بیل بزند و به مزارع و باغات و واحدهای دامداری و گلخانه‌ها سرکشی کند. در عصر کنونی و در شرایط امروز کشور، وزیران «مبصران کلاس» نیستند. وزیر، به ویژه وزیر کشاورزی، به همراه مشاورانی که از میان دانشگاهیان، از داخل یا خارج انتصاب می‌کنند، وقی این همه کالای قاچاق کشاورزی حتی گندم وارد کشور می‌شود و قیمت برنج خارجی روی دست برنج داخلی می‌زند، باید بدیریم کشورهای دنیا هر چند از نظر فاصله جغرافیایی دورند اما به هم‌زدیک شده‌اند و اتفاقاتی در حال وقوع است که سیاست‌های اجرایی کشاورزی ما از این اتفاقات بی‌اطلاع ویا از آنها فاصله گرفته است. هر وزیری برای دورانی به کار می‌آید؛ آنچه مسلم است دوران وزیر جهاد کشاورزی عمل گرا سپری شده است.

سا این همه و به دنبال ذکر نام تعدادی از شخصیت‌ها و مدیران میانی، در این شماره لیست کاملی از کسانی که در محافل از آنان به عنوان گرینه‌های پست وزارت جهاد کشاورزی یادمی شود درج می‌کنیم. ولی ارزیابی ماین است که اگر حقیقتی که مورد تایید مجلس و نهادهای بالا دست هم هست، کناره گیری کند، وزیر آینده جهاد کشاورزی کشور یکی از مدیران استان‌های پر تولید کشور خواهد بود که البته جهت گیری سیاسی خاصی هم ندارد.

حجه‌الله انصاری (جابری)

بهره‌وری، راهبرد اصلی وزارت جهاد کشاورزی در خودکفایی گندم بوده است

بوده است.

این گزارش با تاکید بر تاثیر مبارزه به موقع و موثر با آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز مزارع گندم و اجرای عملیات مذکور به نحو صحیح و گسترش از سوی وزارت جهاد کشاورزی در این دوره، یادآور شده است: بهره‌برداران بخش کشاورزی به طور وسیع از پشتیبانی‌ها و حمایت‌های دولت تدبیر و امید از تولید در قالب تامین، فرآهن آوری و دسترسی آسان کشاورزان به انواع نهاده‌های موردنیاز از جمله بذور گواهی شده، سmom، آفت‌کش‌ها و کودهای شیمیایی، تدارک و تجهیزات سامانه‌های آبیاری نوین، تجهیز مراکز خدمات جهاد کشاورزی برای ارائه مشاوره‌های فنی و ترویجی و حمایت‌های عمومی برخوردار شده اند که این امر علاوه بر کاهش مصرف نهاده‌های تولید بویژه آب، موجب افزایش تولید گردیده است.

این گزارش در پایان اتخاذ سیاست‌های مناسب فنی و تدارک کمی و کیفی و به هنگام نهاده‌های تولید شامل: ایجاد خط اعتباری توسعه مکانیزاسیون طی ۴ سال برای خرید ماشین آلات و ادوات اعم از تراکتور، کمباین و ادوات کاشت و داشت از طریق بانک کشاورزی برای زراعین، توسعه تولید طبقات مختلف بذور گندم و افزایش سطح تحت پوشش مزارع از مصرف بذور گواهی شده استاندارد، گسترش روش‌های نوین آبیاری از جمله آبیاری میکرو در زراعت گندم و ارتقای راندمان آبیاری، تهیه و تدارک کمی، کیفی و زمانی مناسب سmom جدید دفع آفات نباتی و علف‌کشن‌ها، تهیه و تدارک کمی، زمانی و کیفی سازی روند تولید و مصرف انواع کودهای شیمیایی، ساماندهی امن نظارت بر مزارع با بکارگیری ۸۰۰۰ کارشناس کشاورزی و تعیین حوزه جغرافیایی برای هر کارشناس در مناطق روستایی و اعلام به موقع قیمت خرید تضمینی و پرداخت مناسب وجه گندم زارعین را پس از الطاف و رحمات الهی مهم ترین فاکتورهای موثر بر افزایش تولید و خرید گندم عنوان کرده است.

وزارت جهاد کشاورزی در واکنش به اطلاع‌رسانی‌های شائبه برانگیز خبرگزاری میزان و تشکیک در دستاوردهای خودکفایی گندم اعلام کرد که این آرمان امام خمینی (ره) بنیان گذار انقلاب اسلامی و مقام معظم رهبری با اجرای برنامه‌های متنوع افزایش بهره‌وری حاصل شده است.

متن توضیحات مرکز روابط عمومی و اطلاع‌رسانی وزارت جهاد کشاورزی به شرح زیر است:

با آغاز به کار دولت یازدهم، انجام اقداماتی همچون اعلام به موقع و مناسب قیمت تضمینی محصولات کشاورزی و نیز حمایت و پشتیبانی گسترش دولت در تامین نهاده‌های تولید در شروع سال زراعی ۹۲-۹۳، انگیزه و تلاش کشاورزان را برای کشت کار و تولید، متاثر از امید ایجاد شده در جامعه، مضاعف کرد و این نگاه به کشاورزی و حمایت از تولید داخلی در طول دولت یازدهم استمرار یافت و تقویت گردید.

این گزارش با تاکید بر این که راهبرد اصلی وزارت جهاد کشاورزی در طراحی برنامه‌های افزایش تولید محصولات کشاورزی در این دوره «افزایش بهره‌وری» بوده، یادآور شده است: همزمان با پشتیبانی و حمایت گسترش و همه جانبی دولت در زمینه دستیابی به افزایش تولید از طریق ارتقای بهره‌وری، مجموعه‌ای از اقدامات و فعالیت‌هایی صورت پذیرفته که در پی آن، افزایش تولیدات کشاورزی از جمله گندم با استفاده کمتر از نهاده‌ها و منابع پایه تولیدی از جمله آب و خاک حاصل گردیده است.

این گزارش می‌افزاید: توسعه ناوگان ماشینی بخش کشاورزی و ارتقای ضریب مکانیزاسیون در کشاورزی که علاوه بر کاهش ضایعات به افزایش تولید و سهولت کار برای تولید کنندگان می‌انجامد و همچنین تولید و معرفی بیش از ۲۰ رقم گندم پرپتانسیل، کیفی و متحمل به بیماری‌های مهم که یکی از نهاده‌های اصلی در افزایش تولید محصول بوده نیز از اقدامات موثر صورت پذیرفته در این راستا



ضرورت مبرم کشاورزی در دولت دوازدهم؛ عبور از شخصیت‌گرایی و تدوین برنامه راهبردی جهان‌نگر

طی ۴ سال گذشته و بانگرس‌های تحول ساز بعضی از معاونان از درون وزارت جهاد کشاورزی و بیرون آن، دوران «عقب گرد» و «ویرانی درونی» را سپری و بازسازی کرده است و الزاماً بایست عرصه جدیدی از مباحث نظری و راهبردی برای ایجاد برآمد در اقتصاد و بازارگانی کشاورزی ارائه شود به گونه‌ای که خود رادر مسیر رقابت‌های قیمتی و کیفیتی در عرصه تولید جهانی محصولات کشاورزی قرار دهد و از مرحله «تولید برای تولید» عبور نگاه به صحنه تولید و اقتصاد کشاورزی داشته باشد. انتخاب هر شخصیتی از جمله بر جسته ترین و کارآمدترین آنان، همچون مهندس محمود حجتی که امتحان خود را نیز با موفقیت سپری کرده است به این معنی نیست که فراموش کنیم با همان روش‌های گذشته که بسیاری از آنان برای بروز رفت از بحران‌های پیشین و در ابتدای دوره دولت یازدهم ضروری بود، می‌توان کشاورزی را از عقب افتادگی تاریخی نجات داد، کشاورزی و تولیدات کشاورزی چه در فرآیند پیش از تولید و چه بازرگانی بعد از آن در صحنه عمومی رقابت‌های موجود جهانی و منطقه‌ای دگرگون شده است. مثلاً نباید برای مکانیزه کردن کشاورزی، با ضرب و زور و قدرت اعتباری، بالغ بر ۵ هزار و ۲۰۰ میلیارد تومان فراهم کرد آنگاه زیر به زیر و به نام تولید داخل، وارد کننده ساده‌ترین تجهیزات و ماشین‌های ترکی یا چینی باشیم. نباید ده‌ها کارخانه تولید خودرو سواری، باتنه چند کارخانه اصلی ساخت کماین و تراکتور در کشور وجود داشته باشد.

نباید موضوع خودکفایی گندم فقط در افزایش قیمت تضمینی و خریداری تمامی این محصول بدرجات کیفی متفاوت و با قیمت یکسان خلاصه شود، نباید بازار محصولات کشاورزی مدام در تنش نوسان قیمت دست و پا بزن و صادرات مازاد تولیدات ما به صورت تصادفی و گاه به گاه باشد. در دولت دوازدهم، چه مهندس حجتی عمل گرایاباشد چه هر شخصیت ضعیف تر و با قوی تر دیگر، باید نگرش کشاورزی کشور از اجراء عمل صرف فاصله بگیرد و با طرح مباحث نظری جدید برای اداره کلان کشاورزی در بازرگانی و تعاملات جهانی، برنامه راهبردی نوین به عنوان شرط لازم تدوین و به دنبال آن، بر نقش یک شخصیت با تجربه و مورد قبول همگان تکیه کرد.

منصور انصاری

طی ۱۸ سال گذشته و بعد از ادغام دو وزارت خانه جهاد سازندگی و کشاورزی در دولت اصلاحات تاکنون، موضوع «چه کسی وزیر جهاد کشاورزی خواهد شد» تا این اندازه محل بحث و مناقشه و گفتگو‌لابی سازی محافل کشاورزی و غیر آن نبوده است. محور این مباحث عمدتاً تاحول شخصیت و توانایی‌های افراد، همچنین مقبولیت آنان برای مجلس و جناح‌های مختلف سیاسی بوده است که در درجه نخست رای اعتماد کسب نماید و در گام بعدی با همکاری و همراهی بیشتر نمایندگان مجلس در استان‌های کشور مواجه شود. آنقدر می‌گوییم و می‌شنویم که آیا این یا آن شخص رای اعتماد می‌آورد یا نمی‌آورد، فراموش کرده‌ایم کشاورزی در شرایط کنونی یک راهبرد کلان و همه جانبه از مزروعه تا سفره ندارد و تدوین چنین راهبردی حیاتی و مبرم است، زیرا در میان مباحث و گفتمان‌های این محافل و جناح‌ها و بعض احزاب سیاسی طبق آنچه که کم و بیش به بیرون درز پیدامی کند کمتر موضوع راهبرد اصلی ساختار کشاورزی کشور مورد توجه است و عدمه گفتمان‌ها این است که «آدم خوب و کارگُن و پیگیر و با مقبولیت نسبی در ساختار تشکیلات وزارت خانه و هیات دولت این فرد است یا آن فرد»، به گونه‌ای که بیش از ۲۰ گزینه که رسماً اعلام آمادگی کرده‌اند یا در مورد آنان گمانه زنی شده است در محافل کوچک و بزرگ نام برده می‌شوند و آخرین خبر هم گزینه دکتر محمدرضا تابش نماینده لارگان در مجلس است که شخصیت دیگری از حزب اعتدال و توسعه می‌باشد و گفته است: «دکتر روحانی اینجانب را به عنوان گزینه وزیر جهاد کشاورزی معرفی خواهند کرد». در کنار این بحث‌های «آدم خوبه» و «آدم بدله» و «با این توانایی فردی» یا «عدم توانایی‌های اجرایی و تجربی» به واقع کمتر کسی توجه دارد که کشاورزی کشور از سیاست‌ها و برنامه‌های دولت دهم که کشاورزی را مستackson و درمانده کرده بود،



پریشانی خواب قیلوله یک معاون وزیر!



به یاد دارم وقتی روی جلد شماره ۱۸۱ مجله دامپروران بهمن ماه گذشته، یعنی آنچه که در این تصویر می‌بینید را باتیر «جوچه، سلطان صنعت مرغداری به کجا می‌رود؟» چاپ و منتشر کردیم و در سرمهقاله، موضوع این افزایش قیمت را با آمار و ارقام ۹۵ تجزیه و تحلیل کردیم، بسیاری از دوستان نزدیک تولیدکنندگان جوچه یکروزه، از جمله تولیدکنندگان عمدۀ که غالباً تبلیغات مطبوعاتی دارند گلایه بسیار کردند و البته از نظر فعالیت‌های بازار گانی تبعاتی هم برای مجله در پی داشت. ولی چون ارزیابیمان این بود که این موضوع مهم بر سرنشست صنعت مرغداری تاثیر منفی می‌گذارد، به منافع کوتاه مدت مجله فکر نکردیم. از سوی دیگر مرغداران گوشتشی، که در مخصوصه‌ای تاریخی گرفتار آمده بودند خردیه نحو گسترهای این طرح روی جلد و سرمهقاله را در سایت‌های بسیاری انعکاس دادند. بعد از آن نیز در چند مطلب، مقاله، مصاحبه و در گزارش‌های پر مناقشه میان انجمن تولیدکنندگان جوچه یکروزه و تشکل‌های مرغداران گوشتشی این موضوع را مورد تاکید قرار دادیم که باید فکری کرد، تعادل صنعت به هم می‌خورد. مظنو این است بدون تردید، معاونت‌های مربوط از جمله معاونت تازه تاسیس توسعه بازرگانی و صنایع کشاورزی

وزارت جهاد کشاورزی، از محتوا و مضمون شکایت‌ها، گلایه و حتی تجمع اعتراضی مرغداران گوشتشی بی‌خبر نبوده‌اند، حال چگونه است بعد از این همه فغان و فریاد، به یکباره در مورخه ۱۳۹۶/۴/۲۴ نامه‌ای تند به معاون وزیر و مدیر عامل سازمان حمایت از مصرف کنندگان و تولیدکنندگان در مورد قیمت غیر متعارف جوچه یکروزه، نقش عوامل واسطه در گران‌فروشی و فاکتورهایی که برای فروش جوچه یکروزه با قیمت واقعی صادر نمی‌شوند، فرستاده است و خواستار تشید نظارت‌های نسبت به برخورد با مخالفان شده است و برای تمامی مقامات مرتبط رونوشت ارسال داشته است؟ اگر دقت کنیم، این بحران برای مرغداران گوشتشی از دیماه شروع و حتی در شب عید هم ادامه یافت. در آن موقع، قیمت به نحو ویران کننده‌ای به زبان مرغداران پایین بود. این وضعیت تا هفته دوم مرداد ماه نیز ادامه داشت، حال چه شد که از سوی معاونت جدید تاسیس وزارت خانه و بعد از ۶ ماه چنین نامه‌ای صادر می‌شود؟ احتمالاً پریشانی در خواب قیلوله است، پریشانی از قیمت ۸۷۰۰ تومان برای هر کیلو گوشت منغ آن هم در فصلی که غالباً قیمت مرغ به دلیل کاهش میزان مصرف کاهش می‌یابد. این رامصادق باز غفلت می‌گویند.

انحصار در بازار جوچه یکروزه بیداد می کند!



قدرت وزور این انحصار آشکار و علني شده و انحصار گران جوچه یک روزه بدون پرده پوشی می گويند؛ «فاكتور می کنيم، ۱۸۰۰ می فروشيم ۲۵۰۰ تومان» و باكمترين مقاومت مرغداران گوشتی نوبت آنان راكنسل می کنند. حسن زاده می گويد: الان (هفتاه) اول تير ماه، مرغ زنده درب كشتار گاه ۴۶۰۰ تا ۴۷۰۰ تومان خريادي می شود و با احتساب جوچه يکروزه به قيمت ۲۵۰۰ تومان، هر كارشناسی می تواند ميزان زيان مرغداران گوشتی را در هر شرایطی، چه مرغ سايز (اندازه) يا اوزان بالاتر محاسبه کند. حسن زاده می گويد: حاشيه سود برای توليد کنندگان گوشت مرغ وجود ندارد، باید ميزان زيان محاسبه شود.

در ادامه اين شرایط زيان آور برای مرغداران گوشتی، روزهایي نه چندان دور برای مرغ مادری هافرامي رسيد که آنان نيز زيان خواهند كرد زيرا صنعت مرغداری به صورت حلقه هاي پيوسته و در يك فرایند زنجирه وار به نتيجه می رسد، حلقه نهايی که معیوب شود و از بين بروд حلقه هاي پيشين نيز آسيب می بینند. حسن زاده يادآور شد: در اين ميان، دولت مسئول نهايی است. موضوع اين انحصار فقط واحدهای خود را تعطيل نکنند به اين اميد که به حاشيه سودي هر چنداند ک دست يابند مگر از زيان انباسته بدھي هاي خود اند کي کم کنند. حسن زاده می گويد: وضعیت اعمال بر نمی آيد.

به قيمت ۱۷۰۰ تومان برای هر قطعه جوچه يک روزه به دليل عدم اعضاء آخرین صورت جلسه هيچ نتيجه ای در بر نداشت و الان کارد به استخوان مرغداران گوشتی رسیده است. با اين همه هنوز هم تمام مرغ مادری هادر حرکتی هماهنگ جوچه را ۱۷۰۰ تا ۱۸۰۰ فاكتور می کنند ولی ۲۵۰۰ تومان می فروشند و هيچ نهادی، اعم از وزارت خانه که مسئول تنظيم بازار است و یا تعزيزات نمي تواند جلوی اين اجحاف را بگیرند. صنعت مرغ گوشتی در حال نابودی است و اکثر مرغداران در حال حاضر ورشکسته اند. از حسن زاده سوال می کنم: با اين توصيف چرا مرغداران گوشتی، چه عضو اتحادي و چه آنان که عضو هستند ولی از اتحاديه تبعيت نمي کنند با چنین شرایطی جوچه را خريدياري می کنند؟ می گويد: گوشتی ها ز يك سوپا انحصاری مواجه هستند که اگر مقاومت کنند ساير مرغ مادری ها به آنان جوچه نمي دهند و از جانب دیگر برای ادامه حيات و بقاي توليد و برای اينکه چرخ آنها بچرخد و به کلی از بين نرون و با هجوم طلبکاران مواجه نشوند ناگزيرند واحدهای خود را تعطيل نکنند به اين اميد که به حاشيه سودي هر چنداند ک دست يابند مگر از زيان انباسته بدھي هاي خود اند کي کم کنند. حسن زاده می گويد: وضعیت اعمال

حسن زاده رئيس هيات مدیره اتحاديه سراسري توليد کنندگان مرغ گوشتی، در تماس با خبرنگار ما ضمن بيان اين مطلب در حالی که به شدت عصباني و نگران برای سرنوشت صنعت مرغداری بود، گفت: طي سی و چند سال گذشته هرگز در صنعت مرغداری با انحصار اين قدر قدرتمند و سراسري و يك دست که هيچ نهادی هم زورش به آن نمي رسد مواجه نبوده ايم.

رئيس هيات مدیره مرغداران گوشتی گفت: انحصار فروش جوچه يکروزه به گونه اي است که حتی وزارت خانه جرات و یا توان برخورد جدي برای تعديل و کاهش قيمت جوچه يک روزه از ۲۴۰۰ تا ۲۵۰۰ تoman به قيمتی که قرار بود مبنابردار گيرد ندارد. گفته می شود: حتی معاونت امور دام، از قيمت سرسام آور جوچه يک روزه در سراسر کشور خبر دارد ولی مستاصل شده و کاري نمي تواند انجام دهد. حسن زاده رئيس هيات مدیره اتحاديه سراسري مرغداران گوشتی می گويد: ۶ماه جلسه، مذاکره، مراجعيه به نهادهای مرتبط، انجام مصاحبه های مطبوعاتی و اطلاع رسانی برای تعديل قيمت جوچه يک روزه و حتی نشست مشترك اتحاديه، معاونت امور دام، انجمن جوچه يک روزه باحضور نمایندگان مرغداران معتبر براي دست يابي

برای پایداری و توسعه کشاورزی کشور



حاصل چنین اقداماتی آن گونه شد که کسری تراز تجاری بخش کشاورزی از متوسط سالیانه ۱۴ میلیارد دلار در برنامه سوم به ۵۳ میلیارد دلار و به قولی دیگر تا ۶/۸ میلیارد دلار تا آغاز به کار دولت یازدهم بالغ گردید. ارقام کسری و موازنه ۲۶۵ میلیارد دلار کشاورزی در سال ۹۲، ۷/۱ میلیارد دلار که در سال ۹۵ به ۲۶۵ میلیارد دلار کاهش یافته است.

واردات سرسام اور و بدلون دلیل و ضایعه، تعریباً کشاورزی را فلچ و آن را به تامین کننده نیازهای جنبی و مزاج واردات داخلی تبدیل کرد. اراضی زیرکشت چندین قند از حدود ۱۷۰ هزار هکتار به ۴۰ هزار هکتار کاهش یافت و برخی از کارخانه های تولید قند ورثکت شدند. همین اتفاق برای صنعت پنبه افتاد. سیل بی اسان واردات انواع میوه، اجنس فراوری شده و حتی سیر و کنجد و دسته بیل، بخش کشاورزی را متوقف نمود. تغییر کاربری اراضی کشاورزی و تجاوز به جنگل ها و مراتع به اوج خود رسید که پرونده های عدیده آن ها در دستگاه های قضایی گواهی بر این ادعای است.



آواربرداری

بنابر آنچه بارها از زمان مسئولان و متولیان شنیده ایم، دولت یازدهم در این چهار سال مشغول «آواربرداری» دولت های پیشین بوده است ولذا اخذ ندایبری برای جبران مشکلات به وجود آمده نیاز به زمان کافی دارد. آن چه در این ۴ سال بر بخش کشاورزی گذشت، نشان از توجه دولت یاردهم در جهت رفع کاستی های گذشته بوده که حمایت از تولیدات داخلی، کاهش واردات، به حداقل رساندن کسری موازنه واردات محصولات کشاورزی، افزایش محصولات استراتژیک و تخصص انتشارات لازم برای اجرای سیستم های آبیاری تحت فشار و توسعه مکانیزاسیون از آن حمله اند. دولت تدبیر و امید نسبت به پایداری و توسعه کشاورزی تاکید لازم و کافی دارد و برآن است تا این کشتی به کل نشسته در دولت های نهم و دهم را به ساحل اطمینان برآورد

که دولت ها و نهادهای مسئول و پاسخگو در چارچوب تعهدات خود به مردم می باست در پایان هر دوره فعالیت، خواه آنچه که در چارچوب شرح وظایف خود انجام داده اند و یا دستاوردهایی که در اثر مساعی آنان در قالب برنامه و سیاست گذاری حاصل شده است را به صورت مکتوب و مستند برای ایندگان تدوین کنند و از طریق رسانه های مرتبط و به صورت تخصصی انکاس دهند.

دولت یازدهم در زمانی سکاندار قوه اجرایی گردید که میراث های تأمین فرواتی بر جامانده از دولت های نهم و دهم نصیب شد که هنوز و پس از گذشت ۴ سال، آثار آن قابل برطرف شدن نیستند.

دولت دهم، به ویژه به دلیل افزایش قیمت نفت و درآمدی ۷۰۰ میلیاردی، با اطمینان خاطر از نداشتن کسری بودجه؛ اگرچه بودجه های مصوبه همه ساله اش با کسری هایی مواجه بود؛ به گونه ای عمل نمود که در عرصه های تولید، اشتغال، ایجاد زیرساخت ها، بهداشت عمومی، محیط زیست و بسیاری موارد دیگر مشکلات عدیده ای به وجود آمد.

از آن جایی که بخش کشاورزی به دلیل نقش آن در تامین نیازهای غذایی جامعه و کمک به امنیت اجتماعی و غذایی جایگاه خاصی نسبت به سایر بخش ها دارد، تأثیر عملکرد های دولت های نهم و دهم بر آن بسیار اشکار تر و ملموس تراز سایر بخش ها می باشد. این اثرگذاری ها را می توان به چند دسته کلی تقسیم کرد:

قطع یارانه های بخش کشاورزی

این تصمیم گیری در مدیریت کلان کشور، موجب محروم نمودن تولیدکنندگان این بخش از برخی امکانات مالی گردید که می توانست در قیمت تمام شده محصول تأثیر گذارد. با افزایش قیمت سوخت به لیتری ۱۵۰ تومان و در صورت نیاز بیشتر به ۳۵۰ تومان و همچنین تراخ ۱۲ برابری برق و قیمت آب، کشاورزان در تمام زیربخش ها با چالش هایی مواجه شدند که همچنان در آن گرفتارند.





آن چه که در پی از نظر شما می گذرد، گزارشی نیست که قصد تبلیغ برای دولت یا وزارت جهاد کشاورزی را داشته باشد. بلکه فراتر از آن ارائه شاخص هایی از برنامه ریزی و سیاست گذاری است که دستاوردهای ماندگار دارند و بدون شک الگوهایی برای توسعه در آینده کشاورزی به شمار می روند.

لذا ثبت و ضبط آثار الزامی به نظر می رسد، پس بر آن شدید که از میان ا نوعی از اقدامات اجرایی و وظایف انجام شده روزمره، شاخص هایی در کشاورزی کشور را که بیش از دولت تدبیر و امید وجود نداشتند و در این دولت با نگرشی متفاوت و متکی به دانش روز پدیدار و منشأ تحولی بزرگ در امر تولید شدند را به عنوان الگوهای تاثیرگذار در کشاورزی پایدار مطرح کنیم در واقع، وزارت جهاد کشاورزی در دولت تدبیر و امید، با بهره گیری از توانایی معاونت های با تجربه و آگاه به مسائل روز کشاورزی توانست دیدگاهی متفاوت و عرصه ای جدید در افزایش بهره وری ایجاد کند که ماندگار خواهد بود.

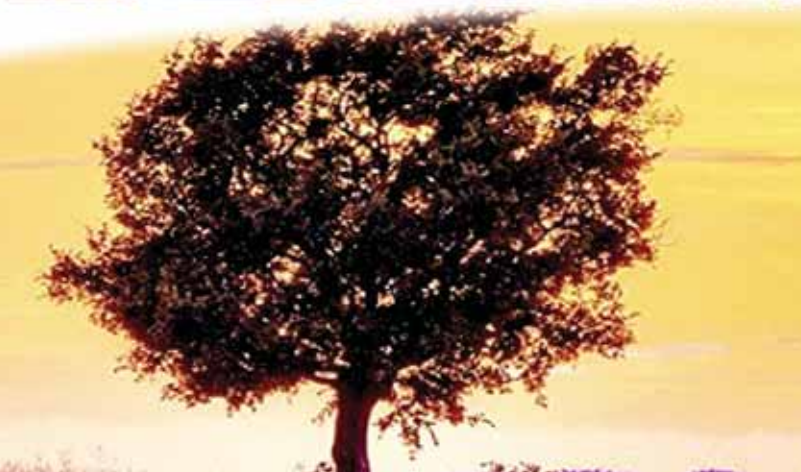
اهداف مورد نظر کشاورزی در دولت تدبیر و امید

وزارت جهاد کشاورزی از همان ابتدای بر سر کار آمدن دولت تدبیر و امید، رویکردی متفاوت از دولت های نهم و دهم را در قالب برنامه برای کشاورزی کشور تعریف و با تأکید بر افزایش تولید محصولات راهبردی و ارتقاء ضریب خودانگلی کار خود را آغاز کرد.



سیاست ها و برنامه های کشاورزی کشور

وزارت جهاد کشاورزی در این برنامه، افزایش تولید نهاده های کشاورزی در داخل، تأمین ذخایر مطمئن راهبردی و تنظیم بازار داخلی، تلاش برای مثبت کردن تراز تجاری با تکیه بر توسعه صادرات و حفاظت و بهره برداری بهینه از منابع طبیعی و پایه به عنوان اهداف برنامه ای را در دستور کار قرار داد برای تحقق این اهداف، وزارت جهاد کشاورزی سیاست ها و برنامه هایی را به شرح ذیل مصوب و پیگیری کرد:



- مهمترین سرفصل های سیاست گذاری و برنامه ریزی دولت یازدهم در عرصه کشاورزی در ۱۶ شاخص عمده به شرح زیر مورد تأکید قرار گرفته است:
- ارتقاء بهره وری عوامل و منابع تولید محصولات و نهاده های کشاورزی به ویژه ارتقاء بهره وری آب و راندمان آبیاری
- حمایت موثر و ساماندهی فرآیند و اصلاح نظام بازار محصولات کشاورزی
- حمایت از توسعه تشکل ها و افزایش نقش آفرینی آن ها در زنجیره ارزش از تولید تا بازار محصولات کشاورزی و نهاده ها و راه اندازی شبکه ملی تلویزیونی کشاورزی
- طراحی سامانه ایجاد تعادل تولید و مصرف و تجارت محصولات راهبردی
- آبخیزداری و حفاظت و بهره برداری از منابع پایه و مقایله با بیان رایی افزایش نوان تولید خاک و بهره وری مصرف آب و افزایش عملکرد در واحد سطح
- افزایش پژوهش های کاربردی، استفاده از فناوری های زیستی و نوین و افزایش تولید در محیط های کنترل شده
- توسعه و نفوذ فناوری در بخش کشاورزی و کسب، انتقال و انتشار آن
- توسعه همکاری های علمی و فنی با موسسات و مراکز بین المللی
- پایش کیفیت منابع خاک، آب و سایر عوامل تولید

شناسایی ظرفیت های فرانطقه ای تولید محصولات راهبردی

- حمایت از افزایش تولید محصولات باقی داری مزیت رقبا و توسعه باغات در اراضی شیب دار
- تنوع بخشی ابزارهای حمایت از تولید و تولیدکنندگان بخش کشتراش زیرساخت های اطلاعاتی و ارتباطی بخش کشاورزی در راستای سالم سازی
- توسعه و تنظیم بازار محصولات کشاورزی، نهاده ها و صادرات
- توامندسازی بخش خصوصی و تشکل ها و توسعه پایدار کشاورزی

دستاوردهای خودکفایی گندم

دستیابی به خودکفایی گندم با اجرای قانون خرید تضمینی و اجرای به موقع آن طی سه سال و نیم به گونه ای که خرید تضمینی گندم با ۱۴۰ میلیون تن در سال ۹۲ به بیش از ۱۱۵ میلیون تن در سال ۹۵ رسیده است؛ به این ترتیب، بینادی ترین آرمان انقلاب اسلامی در تامین نان مردم از گندم ایرانی با حصول این دستاوردهای محقق شده است.



رکورد تاریخی تولید شکر

یکی دیگر از شاخص های در عرصه سیاست ها و برنامه های وزارت جهاد کشاورزی دستیابی به رکورد تاریخی تولید شکر به میزان ۱ میلیون و ۶۵۰ هزار تن پس از ۱۲۰ سال از راه اندازی صنعت قند و شکر در کشور (تولید محصول شکر از ۱۱۱ میلیون تن در سال ۹۲ به ۱۶۵ میلیون تن در سال ۹۵) و مهاشدن پسته فنی و اجرایی برای خودکفایی در تولید این محصول راهبردی و موثر در امنیت غذایی طی ۳ سال اینده است.



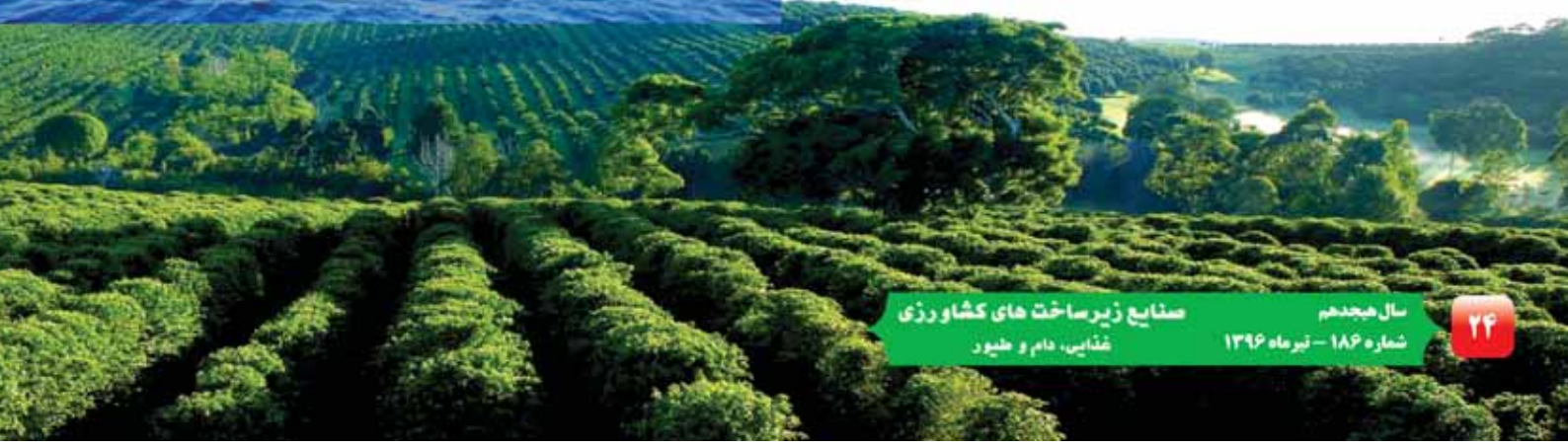
توسعه و توامندسازی بخش خصوصی و تشکل ها

در ادامه یا بد گفت؛ در تمامی عرصه های ویژه برنامه های اجرایی وزارت جهاد کشاورزی دولت تدبیر و امید راهبرد ارتقای بهره وری در واحد سطح را به عنوان راهبرد اصلی در مدیریت بخش، تدوین برنامه ها، طرح و سیاست های کشاورزی مدنظر قرار داد همین راهبرد محوری به دستاوردهای منجر شد که بیش از این در صحنه کشاورزی کشور کمتر اتفاق افتاده بود که در نوع خود بی بدل بودند.

از آن جمله می توان به کاهش ۳۶۰ هزار هکتاری سطح زیرکشت گندم در سال زراعی گذشته نسبت به سال ۱۳۹۲ و تولید بالغ بر ۱۱۵ میلیون تن گندم اشاره کرد که افزایشی ۱۴۰ درصدی به شمار می رود.

افزایش تولیدات کشاورزی با رعایت حفظ منابع آب و خاک

راهبرد افزایش بهره وری در ساختار کلان کشاورزی موجب افزایش تولیدات گردیده بگوئه ای که تولیدات کشاورزی با رویکرد کاهش واردات و افزایش صادرات محصولات دلایی مزیت صادراتی طی سه سال و نیم، به میزان ۹۵ میلیون تن یعنی از ۹۷ میلیون تن در سال ۹۲ به ۱۱۸ میلیون تن در سال ۹۵ افزایش یافته؛ این افزایش تولید از یک سو موجب بهبود امنیت غذایی به انتکای تولید داخل و از سوی دیگر در نتیجه افزایش بهره وری، موجب بهبود عیشت و درآمد کشاورزان شده است.



نمایی برای حل مشکل اساسی تولید روغن در داخل

نمی توان موضوع واردات ۸۵ تا ۹۰ درصدی دانه های روغنی یا روغن خام را که یک ضعف بزرگ تاریخی در عرصه کشاورزی کشور است را نادیده گرفت. در همین راستا، دولت تدبیر و امید موضوع افزایش تولید دانه های روغنی را در دستور کار قرار داد و برای تحقق این هدف، سطح زیرکشت کلزا به بیش از ۳ برابر افزایش یافت.

این اقدام در راستای تحقق طرح خوداتکابی ۷۰ درصدی کشور در افق ۱۴۰۴ در تولید دانه های روغنی و همزمان افزایش باور عمومی و زمینه سازی جهت همراهی و پشتیبانی ممه جانبه برای افزایش تولید دانه های روغنی و کاهش وابستگی کشور به واردات این محصول راهبردی صورت گرفته است.



روند کاهش گسری تراز تجارتی با راهبرد صادرات

صرفه جویی ارزی به میزان بیش از ۵ میلیارد دلار توسط بخش کشاورزی برای کشور در نتیجه روند کاهش گسری تراز تجارتی کشاورزی و غذا (تراز ۸۱ میلیارد دلار در سال ۹۲ به ۲۶۵ میلیارد دلار در سال ۹۵)

کاهش میزان واردات محصولات کشاورزی از ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۵

همزمان با افزایش میزان صادرات و ارزآوری در بخش کشاورزی، دولت تدبیر و امید با برنامه ریزی و افزایش کلی تولید محصولات کشاورزی، میزان واردات محصولات کشاورزی را طی ۳ سال به میزان ۵/۷ میلیارد دلار کاهش داد. به طوری که واردات محصولات کشاورزی از ۱۳۹۵ میلیارد دلار در سال ۹۲ به ۷/۸ میلیارد دلار در سال ۹۵ کاهش یافته است.

این حجم از کاهش واردات محصولات کشاورزی موجب حفظ و تثبیت مشاغل و توسعه فضای کسب و کار در کشور شده است.



موقوفات های صادراتی در دامپروری کشور

امار و ارقام آشکار می سازد در ۱۱ ماهه سال ۱۳۹۵ بالغ بر ۷۵۰ هزار تن شیر در قالب فرآورده های لبنی و به ارزش ۶۸۳ میلیون دلار صادر شده است. این رقم صادراتی در سال ۱۳۹۲ حدود ۵۳۵ هزار تن و به ارزش ۴۶۷ میلیون و ۴۰۰ هزار دلار بوده است.

در همین عرصه و در سال ۹۵ بالغ بر ۶۲ هزار و ۶۰۰ تن گوشت مرغ در ۱۱ ماهه اول سال ۱۳۹۵ به ارزش ۷۷/۳ میلیون دلار صادر شده است. این رقم در ۱۱ ماهه سال ۱۳۹۲ حدود ۴۶/۶ هزار تن و به ارزش ۶۲/۶ میلیون دلار و در همین سال (۱۳۹۵) بالغ بر ۵۳ هزار تن تخم مرغ، ۱۴۰۰ تن عسل و یک میلیون و ۱۴۷ هزار راس گوسفند و بز صادر شده است.

در نهایت بخش دامپروری در ۱۱ ماهه سال ۱۳۹۵ بالغ بر یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون دلار صادرات داشته است. این رقم در سال ۱۳۹۲ مبلغ ۸۷۷ میلیون دلار بوده است. این امار رشد قابل ملاحظه ای در عرصه دامپروری کشور را طی سه سال و نیم فعالیت در دولت یازدهم آشکار می سازد.

تقویت نقدینگی، موتور توسعه کشاورزی تاسه برابر

دستاوردهای کشاورزی و تاریخی دولت تدبیر و امید که موجب پایداری کشاورزی کشور خواهد بود و در نوع خود بسیار سبقه بوده است؛ افزایش سرمایه بانک کشاورزی از ۱۸۰۰ میلیارد تومان به ۶۱۰۰ میلیارد تومان طی ۳ سال و نیم است.

این اقدام دولت در حمایت و تقویت از بانک کشاورزی به عنوان مهمترین نهاد مالی تأمین کننده منابع مالی و تسهیلات بخش کشاورزی به افزایش سطح عمومی حمایت‌های مالی دولت از کشاورزان و مقاضیان سرمایه گذاری در فعالیت‌های مختلف کشاورزی منجر شده است و در این‌ده روند خدمت رسانی این بانک به کشاورزان و نقش آفرینی آن را افزاینده و مضاعف خواهد نمود.



چشم اسفندیار افزایش بهره وری، توسعه مکانیزاسیون

در تعامی تاریخ ۲۸ ساله بعد از انقلاب و حتی قبلاً از آن، هیچ دولتی تا این‌انداده در جهت تقویت مکانیزاسیون کشاورزی کشور تخصیص اعتبار نداده بود که با آورده بهره برداران رقم سرمایه گذاری در این زمینه بالغ بر ۵ هزار میلیارد تومان بوده است. در دولت یازدهم، ۷۹ هزار دستگاه تراکتور، ۶۷۰۰ دستگاه کمباین غلات و برنج، ۸۴ هزار دستگاه انواع ادوات و تجهیزات کشاورزی و ۲۳۸۰ دستگاه نشاء کار از طریق تسهیلات با قابلیت دسترسی آسان در اختیار کشاورزان قرار گرفته است. از سوی دیگر، تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی با هدف دسترسی بهینه کشاورزان به مزرعه و آسان سازی انتقال آب به محل کشت و امکان بهره گیری از ماشین‌های کشاورزی در اراضی از دیگر اقدامات صورت گرفته در این‌زمینه بوده است.



سه برابر شدن در آمد گندمکاران در دولت یازدهم

دستاوردهای قبل تحسین و تائییرگذار دیگری که برای کشاورزان گندمکاران قابل لمس است، افزایش ۳ برابر درآمد جمعیت یک میلیون و دویست هزار خانواری گندمکاران کشور است که به همت دولت در ایجاد تقاضای موثر برای یکی از مهم ترین محصولات راهبردی غذایی کشور، از ۳۱۴ هزار میلیارد تومان برای خرید تضمینی ۴/۸ میلیون تن گندم در سال ۹۲ به ۱۴۵ هزار میلیارد تومان برای خرید ۱۱/۵ میلیون تن گندم در سال ۹۵ افزایش یافت.

راهبرد تقویت زیرساخت‌ها

یکی از تمايزات وزارت جهاد کشاورزی در دولت تدبیر و امید نسبت به دولت‌های پیشین، توجه جدی به زیرساخت‌هاست به گونه‌ای که در بیانی از زیرساخت‌ها با تحولات اساسی و گسترش چشمگیر و تعیین کننده آنها مواجه بوده این‌جا از جمله می‌توان به افزایش ظرفیت سرخانه‌ها و افزایش واحدی‌های تبدیلی و فرآوری محصولات کشاورزی به شرح زیر اشاره کرد: ایجاد و احداث سرخانه به ظرفیت ۱/۵ میلیون طی ۳ سال و نیم که این میزان، معادل ۵۰ درصد کل ظرفیت سرخانه‌های ایجاد شده در کشور تا سال ۹۲ یعنی ۳ میلیون تن، می‌باشد.



مدیریت بهینه در بوره وری آب کشاورزی

در عرصه صرفه جویی و استفاده بهینه از آب کشاورزی، وزارت جهاد کشاورزی در سایه حمایت های شاکله دولت توائسته است تدبیری اتخاذ کند که موجب ارتقای ۶ درصدی بوره وری آب کشاورزی به صورت سالانه و صرفه جویی سالانه ۴۲ میلیارد مترمکعبی آن شده است همچنین افزایش راندمان آبیاری کشور از ۳۷ درصد به ۴۲ درصد طی سه سال و نیم به گونه ای که این افزایش راندمان موجب صرفه جویی ۵ درصدی در کل مصرف آب کشاورزی گردیده از دیگر دستاوردها بوده است.

پهنه وری آب به ازای هر مترمکعب طی سه سال و نیم از یک کیلوگرم ماده خشک غذایی به $\frac{1}{2}$ کیلوگرم با ۲۰ درصد افزایش در سال ۹۵ رسیده است.

در همین راستا وزارت جهاد کشاورزی موفق شد برای فعالیت های کشاورزی به میزان ۱۰ هزار هکتار از اراضی منطقه سیستان آب مورد نیاز را تامین و انتقال دهد.

استفاده دو برابری از ارقام اصلاح شده

یکی از تلاش های ماندگار وزارت جهاد کشاورزی در عرصه افزایش بوره وری گسترش فرهنگ استفاده از ارقام اصلاح شده زراعی و باغی، مناسب با اقلیم مختلف، نسبت به سال های گذشته بوده گونه ای که استفاده از این ارقام در سال ۹۵ نسبت به سال ۹۲ از ۱۱ رقم سالانه به ۲۲ رقم افزایش یافته.

مباحثی چون کشت بافت و نهال های پربارزاده از جمله شاخص هایی است که به تدریج در حال گسترش هستند و خود موجب پایداری تولید، کاهش قیمت تمام شده و نهایتاً کاهش مصرف آب و افزایش بوره وری می شوند.



مدیریت آب های مرزی

مدیریت و استفاده مطلوب از منابع آب های مرزی، احداث شبکه های فرعی آبیاری و زهکشی و تبدیل اراضی دیم به کشت آبی در سطحی معادل ۱۲۰ هزار هکتار، می تواند به افزایش تولید، درآمد و معیشت مردم در مناطق روستایی بیانجامد و موجب مهاجرت معکوس یا جلوگیری از مهاجرت به شهر شود.

رشد ۳۳ درصدی تولید محصولات فن آورانه کشاورزی

در این مورد لازم است به این نکته توجه شود که پایه برنامه ریزی در وزارت جهاد کشاورزی براساس بوره گیری از علوم و دانش روز همچنین استفاده از اخیرین نتایج تحقیقات انجام شده در عرصه جهانی بود، لذا در حوزه تولید بذر، همه اولیه (افزایش تولید سالانه از ۵ هزار تن به بیش از ۶۵۰۰ تن)، سطح تولید بدور گواهی شده (از حدود ۱۴۴ در سال ۹۲ به ۲۱۵ هزار هکتار در پایان سال ۹۵) و انواع سرم و واکسن بیولوژیک (از

دولت تدبیر و امید با انتکابه توافقی های تخصصی نیروهای خود توائسته است عملیات احیای اراضی دشت خوزستان و ایلام را با احداث شبکه های فرعی آبیاری، زهکشی، تسطیح لیزی و مهندسی قطعات به میزان ۲۴۴ هزار هکتار طی سه سال و نیم انجام و این اراضی را به بوره برداران استان های مذکور برای کشت و کارهای کشاورزی که بیش از این و از اندیای شروع طرح طی ۱۷ سال گذشته تا سال ۹۲ فقط ۶۸ هزار هکتار انجام شده

بود؛ تحويل دهد.



افزایش ۵ برابری نسبت کارشناسان ترویج به بهره برداران

وزارت جهاد کشاورزی به هدف گسترش فرهنگ تولید بهینه و انتقال یافته های علمی و نتایج تحقیقات در سطح مراکز جهاد کشاورزی دهستان ها به عنوان موثرترین نقطه تماس کارشناسان بخش دولتی با کشاورزان در عرصه ها و مزارع کشور؛ نیروهای مستقر در این مراکز را زیک نفر به ازای ۲۱۳۲ کشاورز در سال ۱۳۹۲ با ۵ برابر افزایش و به یک نفر در ازای ۵۸۸ کشاورز، رسیده است.

در همین راستا، آموزش سرانه بهره بردار رانیز از ۲۳ دقیقه در سال ۹۲ به ۴۲ دقیقه در سال ۹۵ افزایش داده است



خلافیت فکری دولت یازدهم

مبانی گفتمانی ماندگار در عرصه کشاورزی کشور

باید خاطرنشان ساخت، با توجه به آسیب ها، مضايق، تنگناهایی که تحریم های خارجی بر اقتصاد و رفاه عمومی کشور وارد نموده و به موجب رخوت و بی انگیزگی در اقتصاد کشور به ویژه بخش تولید و از طرفی تاملایمات اقلیمی و کمبود منابع به ویژه کمبود آب، نوعاً بر تولید داخلی سایه افکنده و روحیه عدم پیش را در بین کشاورزان و عموم، حاکم نموده بود. به همین دلیل اساس گفتمان و رویکرد بخش کشاورزی در دولت یازدهم نیز بددا مبتنی بر بازگردان و تقویت امید و انگیزه در بین کشاورزان و عموم مردم و باورمند نمودن آنان به امکان دستیابی به تولید و خودانکابی قرار داده شد این یا س نه تنها بر کشاورزان مستولی شده بود بلکه بر بدن کارشناسی و فنی بخش نیز رسوخ نموده بود.

رویکرد مشارکتی در عرصه تولید و مصرف محصولات کشاورزی

از آن جایی که فعالیت های بخش کشاورزی دامنه وسیعی داشته و دارای زیربخش های بسیاری است، از این رو فعالیت های این بخش به طور مستقیم گستره اقتصادی و اجتماعی بسیار وسیعی از منابع، بهره برداران، ذی نفعان، دست اندکان و مخاطبان را در بر می گیرد.

به همین منوال روابط بین مؤلفه های این بخش از تندگی های خاصی برخوردار است، از این رو لازمه دستیابی به گفتگان مسورة نظر دولت یازدهم در

۱۱۰,۴۷۶ دوز در سال ۱۳۹۲ به ۱۳۳۶۵۵ به ۱۳۹۵ دوز در سال (۱۳۹۵) بوده است. گفتنی است که سالانه ۱۲۷ یافته تحقیقاتی کاربردی و قابل ترویج شامل آفت کش موثر و کم خطر، سرم و واکسن دامی و دستورالعمل فنی؛ معرفی و در حوزه عمومی کشاورزی اعلام شده است. به گونه ای که دانش فنی و توانمندی های فن آورانه، رشد ۵ برابری داشته است.

رشد ۵ برابری تجاری دانش فنی و توانمندی های فن آورانه

در دولت یازدهم قراردادهای واگذاری و انتقال فن آوری از ۱۴ فقره در سال ۱۳۹۲ به ۷۴ فقره در سال ۱۳۹۵ افزایش یافته است. این رشد در راستای دانش بنیان کردن کشاورزی به منظور افزایش بهره وری از طریق تبدیل پژوهش به فن آوری، ارزش گذاری فن آوری، تجاری سازی دانش فنی و فن آوری های توین، واگذاری و انتقال امتیاز و مالکیت فکری به بخش خصوصی، حاصل شده است.



افزایش ۹۵ درصدی شرکت های دانش بنیان کشاورزی

به منظور کاهش وایستگی کشور از لحاظ فن آوری و در اجرای برنامه توسعه تولید محصولات دانش بنیان که سال ۹۴ از سوی معاون اول رئیس جمهور ابلاغ شده، تعداد شرکت هایی که از سوی محققان و پژوهشگران کشاورزی وزارت جهاد کشاورزی تشکیل شده اند از ۲۱ شرکت تأسیس شده در سال ۱۳۹۲ به ۴۱ شرکت در سال ۱۳۹۵ افزایش یافته است. به عبارتی در این زمینه با افزایش ۹۵ درصدی مواجه هستیم.





کلام آخر

مجموعه این تدابیر و اقدامات: موجب گردید تا تدریجاً امید در دل کشاورزان، مردم، کارشناسان و مدیران بخش کشاورزی شکوفا شود. نتیجه این امر، تحقق اهداف و دستاوردها و رضایت عمومی از اجرای برنامه های کشاورزی است. امروز؛ پاس و نامیدی از کشاورزان و آحاد مردم رخت برپته و جای خود را به امیدواری، رضایت مندی و چشم دوختن به افق های روشن داده است.

این بخش ایجاد رویکردی مشارکتی با حضور همه عوامل تأثیرگذار بخش خصوصی (عموم مردم به عنوان مصرف کننده، کشاورزان به عنوان تولیدکننده، صنایع و تجارت خدمات به عنوان تبدیل و تسهیل کننده و بنگاه های مالی، تشکل ها...) و بخش های حاکمیتی دولتی و سایر ارکان و کارگزاران نظام بوده است.

با توجه به محدودیت منابع، جلب حمایت و همراهی عمومی برای پیشبرد برنامه ها و حصول اهداف در بخش کشاورزی ضروری بوده و برای این منظور گفتمان شکل گرفته بر صداقت و صحت گفتار و ایجاد اطمینان و اعتماد و دخیل نمودن کشاورزان و مردم در تصمیم گیری و نظرارت بر عملکرد استوار شده است.



روش های نوین در مدیریت بازار و بازرگانی محصولات کشاورزی

هم زمان برای کمک به هم افزایی در گفتمان و شکل گیری اعتماد و امید، تدابیر مدیریتی مناسب و اطمینان ساز در این بخش مانند:

- حمایت از تولید داخلی
- مدیریت واردات با هدف حمایت از افزایش تولید داخلی و تامین نیاز مصرف کننده از محل تولیدات داخلی
- اتخاذ روش های نوین و ابتکاری در مدیریت بازار و بازرگانی محصولات کشاورزی
- تامین نهاده های مورد نیاز بخش با تثبیت قیمت آنها و جایگزینی نهاده های استاندارد و کیفی با نهاده های غیر استاندارد و کم اثر قبلی
- توسعه راهکارهایی عملی و ملموس برای افزایش بهره وری و تولید به خصوص
- جهت فایق آمدن بر محدودیت منابع آب
- رعایت نظام های کشت و منطقی کردن قیمت محصولات
- تامین تسهیلات و منابع مالی، کاهش ترخ سود تسهیلات بخش کشاورزی و موارد دیگری از این قبیل؛ شکل گرفت و اجرا شد

آن په در این چهار سال بر بخش کشاورزی گذشت، نشان از توجه دولت یازدهم درجهت رفع کاستی های گذشته بوده که:

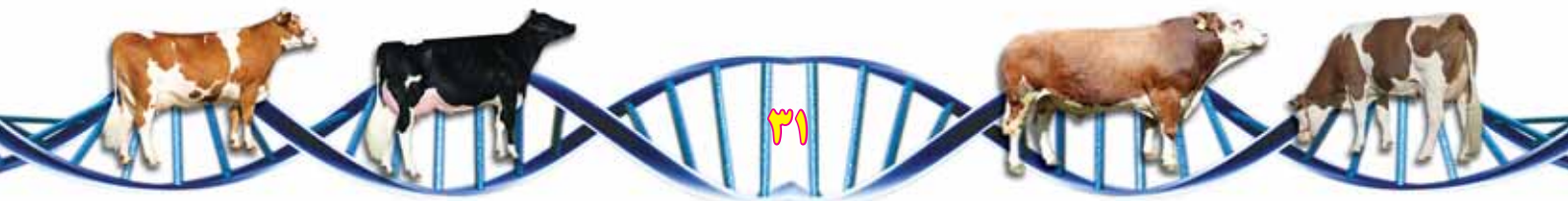
- همایت از تولیدات داخلی
- کاهش واردات
- به مذاقل (ساندن کسری موازن) واردات محصولات کشاورزی
- افزایش محصولات استراتژیک
- تفصیل انتبارات لازم برای اجرای سیستم های آبیاری تحت فشار و توسعه مکانیزاسیون
- از آن جمله اند.

استفاده از دستاوردهای ژنتیک دام، امنیت غذایی اقتصاد مقاومتی، اقدام و عمل، اشتغال و تولید

پرورش دام که همان بهره‌گیری بهینه از دستاوردهای اصلاح نژادی در عرصه جهانی و انتقال ذخایر ژنتیکی دام به داخل و گسترش ژنومیک است در چارچوب یک سیاست به طور جدی تر دنبال و حمایت شود. نقطه آغازین محقق کردن چنین برنامه‌ای، آموزش، ترویج و فرهنگ سازی در میان دامداران و کارشناسان برای استفاده از نژادهای برتر، پر تولید و مقرون به صرفه است، لذا در این شماره در میان بحث‌های مختلف، علاوه بر طرح بحث جایگاه اصلاح نژاد در بهبود تولید که مدتی است در غوغای انتخابات دور دوازدهم ریاست جمهوری و به دلیل توجه بیشتر وزارت جهاد کشاورزی به زراعت و باغبانی در سایه قرار گرفته و فراموش شده است، بر آن هستیم که با طرح بحث جایگاه ژنتیک دامی در تصمیم گیری‌های اقتصادی و سیاست‌های کلی به

مهندس حجتی وزیر جهاد کشاورزی در یکی از گفتارهای خود با اشاره به دیدگاه کسانی که از کمبود علوفه برای پرورش دام گوشتی یا شیری به عنوان عاملی برای محدود کردن تولید یاد می‌کنند، می‌گوید: با ایجاد امکان واردات علوفه، بدون اتكابه منابع آب می‌توانیم در چارچوب قاعده «هزینه فایده»، تولید رادر داخل کشور گسترش دهیم به گونه‌ای که علاوه بر تأمین نیاز داخل و ایجاد اشتغال مولد، صادر کننده گوشت قرمز هم باشیم. این گفته به مضمون از مهندس حجتی وزیر جهاد کشاورزی رویکردی متفاوت به افزایش تولید شیر و گوشت قرمز است که پیش از آن چندان مورد توجه نبود، با این وجود برای پیشبرد این سیاست که موجب تقویت تولید داخل، امنیت غذایی، ایجاد اشتغال و تولید ثروت بیشتر برای دامداران خواهد بود می‌باشد پایه و اساس





خصوصی وجود دارد؟ مگر نه اینکه ما در عرصه طیور به طور عمده ۲۰۰ هزار جوجه از یک نژاد خارجی و البته تعدادی محدود از چند نژاد دیگر را وارد کرده تا بالغ بر ۲ میلیون تن گوشت مرغ را تولید کنیم؟

صاحب نظران و دست‌اندرکاران می‌دانند در عرصه دامپروری نیز بخش عمده‌ای از اسپرم و جنین خارجی از چند نژاد و به طور عمده هلشتاین برای تولید بخش قابل توجهی از ۸ میلیون تن شیر و ۸۰۰ هزار تن گوشت قرمز تولیدی کشور وارد می‌شود و در تحولات دو سه سال اخیر با واردات دام‌های ژنو میک از ذخایر ممتاز ژنتیک دامی دنیا همانند دام‌های سنگین هلشتاین، مونت بیلیارد، سمتیتال (simmental) و... دام‌های سبکی همچون گوسفند رومانف و بیز سانن و آلپاین و چند نژاد دیگر، چندین گام اساسی در عرصه تحولات ژنتیک و اصلاح نژادی برداشته‌ایم تا بزرگترین بحران کشاورزی و دامپروری کشور یعنی کمبود منابع و ذخایر آبی و عدم تعادل میان دام و مرتع و کمبود علوفه خشبي و خوراک دام و طیور حاصل از انواع علوفه مقابله کنیم.

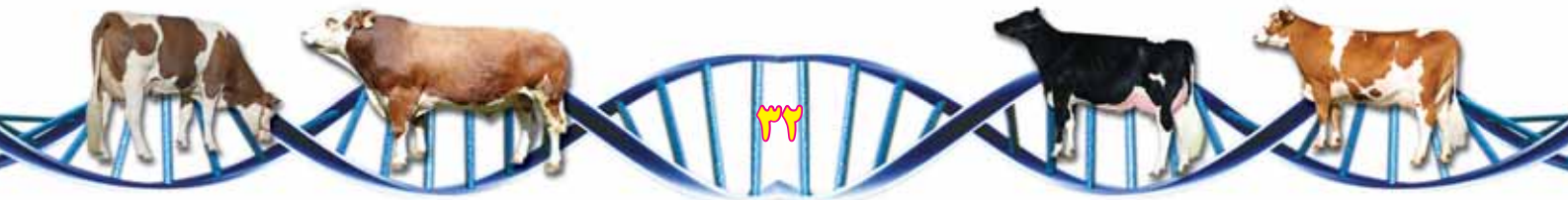
دستاوردهایی که حاصل تلاش شرکت نهاده‌های دامی است اشاره کنیم.

یک پرسش اصلی در مورد تحولات ژنتیک در کشور

پرسش اساسی این است: آیا میان تحولات ژنتیک در پهنه گیتی و بخشی از انتقال دانش علمی و کاربردی آن به داخل کشور با اقتصاد مقاومتی درون‌زاوبرون نگر مباین و رابطه‌ای مضمونی وجود دارد؟ آیا در عرصه «اقدام و عمل و تولید و اشتغال» می‌توان این دانش دقیق، تحقیقاتی، مطالعاتی و عمیق را به طور مستقیم یا غیر مستقیم به مفاهیم کلی متن اقتصاد تدوین شده‌ای که مقاومتی نامیده می‌شود و به همین عنوان شهرت یافته است مرتبط دانست یا این هم از سیاق و شیوه‌های متداول شعاری است که هر فعل، اقدام و عمل را به این عنوان مناسب می‌کنند؟

چه رابطه‌ای میان اهداف کلی و راهبردی اقتصاد مقاومتی و توسعه و تحولات ژنتیکی و اصلاح نژادی در دام و طیور به ویژه تحولات انجام شده توسط چند موسسه و شرکت دولتی، نیمه دولتی، نهادی و بخش





ژنتیک علمی برای تولید و رفاه بیشتر

دسترسی آسان مردم به غذا و فراوانی مواد پروتئینی در کشور و نهایتاً افزایش ضریب مقاومت کشورمان در مقابل کشورهایی است که طی سالیان متمادی گذشته در جستجوی سلطه بر بازار عظیم و ثروتمند ما بوده‌اند؟ آیا پیشبرد این راهکار واردات انواع مواد لبنی، شیر خشک، گوشت قرمزو مرغ و تخم مرغ را متنفسی نمی‌کند؟ حاصل این همه تلاش توسط همه فعالان بخش که غالباً به شمار نمی‌آید موجب شده و می‌شود که سیاست‌مداران، دست اندکاران و مسئولانی که با موضوع ارتباط دار و نزدیک دارند، به مردم وعده افزایش کمی و کیفی تولید مواد غذایی بدنه‌ند و جامعه را امیدوار و شاداب کنند.

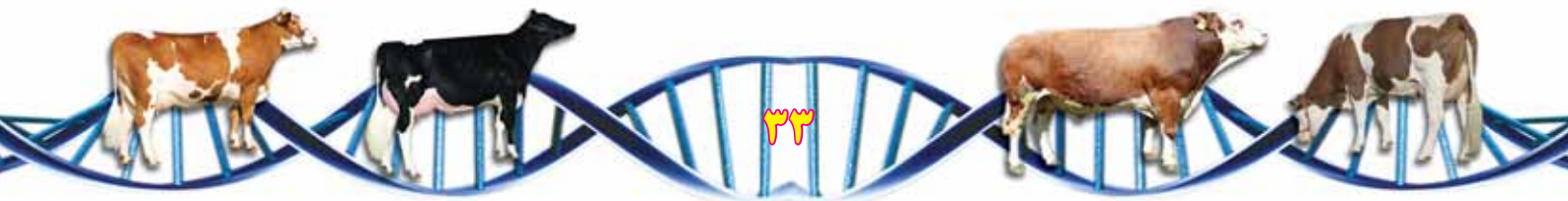
تجلیل از شرکت‌های نوآور در ژنتیک دام

حال اگر شرکتی باشد که با شکسته شدن Patent (انحصار ثبت اختراع) دام‌های ژنومیک آمریکا، بلا فاصله با اتکا به توانائی‌ها و دانشی که دارد، تولید و تکثیر این دام‌ها را در ایران شروع

با استفاده از نژادهایی که با همان میزان مصرف خوراک و بلکه کمتر چه در زمینه زایش و چند قلو زایی راندمانی بیش از دو برابر دارند و چه در حوزه تولید شیر و گوشت بارکوردهای جهانی رقابت می‌کنند چه هدفی را دنبال می‌کنیم؟ آیا حاصل چنین تحولاتی جزاین است که دامدار و مرغدار ما با هزینه کمتر جیره و خوراک که بخش عمده‌ای از هزینه‌های تولید را شامل می‌شود، شیر و گوشت قرمز، تخم مرغ و گوشت مرغ بیشتر و ارزان‌تری به دست آورند؟ آیا حاصل این تحول سرنوشت ساز و ماندگار یعنی انتقال ژن‌های برتر پر تولید که سریعاً به نتیجه می‌رسند، جز افزایش کمی و کیفی فرآورده‌های دامی است؟

آیا حاصل این گونه اقدامات که متأسفانه به دلایل غم‌انگیزی از چشم و دید مردم و حتی دامداران و بهره‌برداران پنهان است و کمتر دیده یا شنیده می‌شود، جز





از بر جام در حال انجام و گسترش است، دوم، اقدام و عمل وزارت جهاد کشاورزی برای جلب و جذب بهره‌برداران به سوی این تحولات جدید و کمتر شناخته شده در میان بسیاری از دامداران است.

باید گفت؛ شرکت نهاده‌های دامی جاحد به عنوان موسسه‌ای دانش محور و پیشرو در این زمینه طی سالیان متتمادی گذشته چه در عرصه واردات و تثبیت و پروف نژادهای برتر از ذخایر ژنتیکی دنیا از جمله اروپا، ایالات متحده آمریکا و آمریکای شمالی و چه در حوزه ترویج و اطلاع رسانی و برگزاری سمینارهای گستردۀ با حضور کارشناسان و طیف گستردۀ ای دامداران پیشرو و برتر در سراسر کشور نقش محوری و تعیین کننده ایفا کرده است و گرچه امسال و تاکنون به روال سال‌های گذشته، این سمینار مهم و تاثیرگذار به دلیل مصادف شدن با انتخابات دور دوازدهم برگزار نشده است ولی بر آن شدیدم با حمایت شرکت نهاده‌های دامی جاحد، ضمن طرح مباحثی پیرامون ژنتیک دامی، خلاء عدم برگزاری سمینار را به صورت

کند؛ شایسته ولايق دریافت نشان افتخار از فرهنگستان علوم یا هر نهاد ملی و معتبر دیگری نیست؟ آیا این حرکت مصدقۀ بارز اقدام و عمل و تولید و اشتغال در اقتصاد مقاومتی به شمار نمی‌رود؟

آیا اگر با سرعت حاصل از ژئو میک، تولید و تکثیر دام‌های اصیل پر بازده با هزینه‌های تقریباً یک سوم کنونی به شیر و گوشت بیشتری برای کشور در مسیر امنیت غذایی از منابع داخلی دست یابیم؛ این اقدام از جمله شاخص‌های تحکیم اقتدار و استقلال کشور نیست؟

بدون شک همین است! در رابطه با کشف موارد جزئی و زیربخشی در عرصه راهبرد کلی اقتصاد مقاومتی که رهنمود اجرا، اقدام و عمل برای دولت نیز قلمداد شده است، همین تحولات ژنتیکی، ترویج و تبلیغ و گسترش آموزش‌های آن بارزترین شاخصه‌های در حوزه کشاورزی به شمار می‌رود که باید مورد حمایت جدی دولت در دو اقدام اساسی قرار گیرد: یکی در عرصه تسهیلات پروتکلی و مذاکرات میان دولت‌ها است که خوشبختانه بعد





می آید در آینده‌ای نه چندان دور نیز در حوزه تامین مواد غذایی با منشا گیاهی، دام و طیور و آبزیان، هم در عرصه روش‌های تولید و تغییر در ماهیت بهره‌وری و هم در رابطه با اعمال حاکمیت و ایجاد امنیت غذایی عام با تحولات چشمگیر و دورنمایی روشن تراز گذشته روبرو خواهیم بود.

به طور مثال، کشوری مانند چین و بعضی از کشورهای آسیای جنوب شرقی که بخش عمده‌ای از غذای جمعیت میلیاردی خود را با توسعه و تکثیر جوندگان، مار، عقرب، سوسک، مارمولک و مورچه تامین می‌کنند، اکنون وارد صحنه گسترش تولید گوشت قرمز، گوشت مرغ و سایر مواد غذایی به گونه‌ای که در کشورهای دیگر متداول و متعارف است، شده‌اند.

از یک سو سطح رفاه عمومی مردم در پهنه گیتی ارتقا یافته و تقاضای آحاد جمعیت رو به تزايد در ۵ قاره جهان، روز به روز برای مواد غذایی کیفی، سالم، تازه و حتی ارگانیک در حال افزایش است و از سوی دیگر منابع پایه آب، خاک، مراتع و جنگل‌ها رو به کاهش می‌رود. در چنین شرایطی نمی‌توان ایستاد و با شیوه‌های گذشته تولید کرد!

كمبود علوفه و ترويج نژادهای برتر

در عرصه تولید شیر و گوشت قرمز و گوشت مرغ و تخم مرغ و با توجه به محدودیت‌های منابع، نهاده‌ها و علوفه خشبي، کاهش سطح مراتع و عدم تعادل میان تعداد دام و مراتع کشور، الزاماً می‌باشد موضوع نژادهای برتر تولیدی، تحولات ژنتیک مترتب بر آن و گسترش اصلاح نژاد را از اولویت‌های مهم و تعیین کننده برای ایجاد امنیت

مکتوب پر کنیم، باشد که در یچه‌ای کوچک به سوی جلب توجه تصمیم گیرندگان کشاورزی در دولت پیش رو باشد که دامپروری کشور را از این زاویه فراموش نکنند و در عین حال افکار عمومی بخش دامپروری کشور را به سوی مباحث ژنتیک دامی جلب کنیم.

فرایند ژئوگرافیک و امنیت غذایی در کشور

می‌توان قرن پیش رورا که تازه ۱۷ سال از آغاز آن می‌گذرد، قرن جهش‌های عظیم و بی‌انتهای علمی و تحولات بی‌مانند اقتصادی در پهنه جهان نامید. سرعت برق آسانی انتقال داده‌های علمی، اطلاعات، اخبار، تفکرات کاربردی شدن سریع و بلا واسطه علوم محض و دستاوردهای تحقیقاتی مطالعاتی، جهانی شدن



علوم، کاهش میزان انحصار ثبت اختراع (patent)، رقابت بی‌سابقه کشورهای جهان در عرصه تبدیل علوم به تکنولوژی و صنعت برای توسعه و گسترش توان اقتصادی، جهانی متفاوت مطابق با شاخص‌های نوین را در منظر ما ترسیم می‌کند که آبستن تحولاتی شگرف است و به نظر

شیوه سنتی اصلاح نژاد که زمانی برای خود یک دانش روز و بلامنازع بود، مادر واقع آزمون نتاج انجام می‌دهیم، بدین ترتیب که جمعیت زیادی از دام‌هار اوارد عملیات پروف کرده و سپس جمعیت کوچکی را به عنوان گاو نر پروف شده برای تولید اسپرم بر می‌گزینیم، اما امروزه علم ژنومیک این مراحل را بسیار کوتاه کرده تا آنجا که حتی در مرحله جنینی نیز میتوانیم DNA را استخراج کنیم و با روش‌های خاص آزمایشگاهی مثل مارکرهای ژنتیکی و اسنیپ‌هایی که در دنیا شناسایی کرده‌اند این پیش‌بینی از عملکرد ژنتیکی دام را - که قرار بود بعد از به تولید رسیدن دختران گوساله نر به دست آوریم - در همان مرحله جنینی و با یک ضریب اطمینان قابل قبول انجام دهیم.

در واقع، در شرایط کارکرد ژنومیک، (بر عکس گذشته که جمعیت زیادی از دام‌ها با صرف هزینه‌های کلان اقتصادی در گیر اصلاح نژاد می‌شدند) محدوده‌ای تنگ‌تر، ضریب اطمینانی بالاتر و احتمال موفقیت بیشتری برای تولید خواهیم داشت.

غذایی در کشور قرار داد. همانطوری که وزیر می‌گوید می‌توان توأمان علوفه بیشتری وارد و دامپروری کشور را برای تولید افزون‌تر گسترش داد.

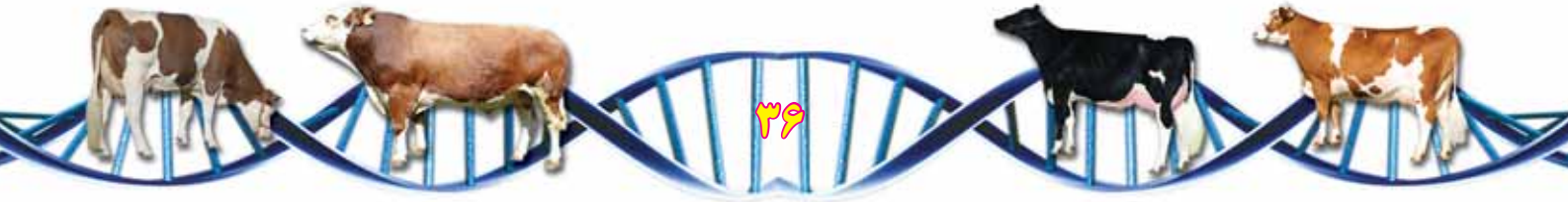
اصلاح نژاد در دامپروری، از آغاز تاکنون

اندیشمندان کشاورزی و متفکران دانش‌مدار و متخصصان متعهد و مردم دوست، چه قبل از انقلاب و چه بعد از آن با هوشمندی مدربانه موضوع گسترش اصلاح نژاد در دام و بهره‌گیری از نژادهای برتر و خوب بازده طیور را دریافته بودند و اینک شاهد هستیم سوای هیاهوهای سیاسی و روش‌های اداره امور سیاسی و اقتصادی این یا آن دولت، چگونه کوچک‌ترین تغییرات اصلاح نژادی در صحنه جهانی را رصد کرده و پا به پای تحولات و به محض شکسته شدن انحصار ثبت اختراع (پتنت) متعلق به دولت‌های قدرتمند زور مدار، دانش ژنومیک اصلاح نژادی را با سرعت قابل تحسین وارد کشور می‌کنند و از سوی دیگر در کمتر از نیم قرن کوشندگی و تلاش، اینک به انتقال دانش ژنومیک و تولید اسپرم‌های ژنومیک شده با یک سوم قیمت جهانی آن در داخل کشور دست یافته‌ایم.

ورود گاوهای ژنومیک؛ آغاز تحولی نوین

با ورود گاوهای ژنومیک و تولید و تکثیر اسپرم آنان و عرضه به دامداری‌ها سرعت تحولات دامپروری کشور و تولید شیر و گوشت افزون و حتی به صورت متقن می‌توان گفت که قیمت فرآورده‌های رغم تورم مدام و کاهش خواهد یافت. در توضیح بیشتر ژنومیک باید گفت: در





بزرگترین مراکز تولید اسپرم در خاورمیانه را در اختیار دارد و با برخورداری از بهترین گاوها نر اصلاح شده، نقش انکارنایپذیری در توانمندسازی مباحث اصلاح نژادی و نیل به خوداتکایی در این صنعت را در کشور ایفا کرده است.

جاهد؛ تنها دارنده کد بین المللی (NAAB) در قاره آسیا

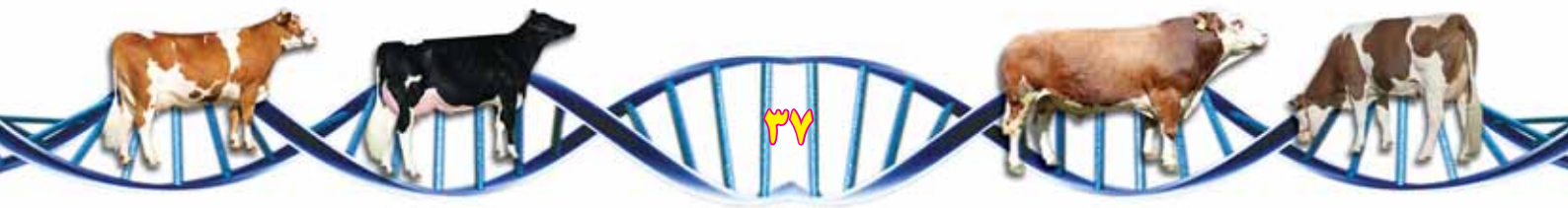
شرکت نهاده های دامی جاهد، تنها دارنده کد بین المللی اتحادیه اصلاح نژاد (NAAB) به شماره ۲۸۹ در قاره آسیا بوده که بیانگر رعایت استانداردهای بین المللی از نظر کیفیت و کمیت تولید می باشد. این شرکت به منظور اعلای دانش علمی و بهبود زمینه های اصلاح نژادی صنعت دامپروری کشور با حفظ، احیا، توسعه و بهره برداری اقتصادی از منابع دام کشور؛ در قالب قراردادهایی با معتبرترین شرکت های آمریکایی و اروپایی، گاوها زنومیک با برترین صفات و ارزش های ژنتیکی را به کشور وارد کرده و اسپرم های تولید شده از آنها در مراکز تولید این شرکت در سطح کشور با حداقل قیمت به فروش می رسانند. گفتنی است برای اولین بار در کشور، گاوها نر ایرانی موجود در

استفاده از گاوها زنومیک و صرفه اقتصادی بیشتر

دامداران صنعتی به خوبی می دانند با بهره گیری از دام های زنومیک، شناسایی دام های برتر پر تولید و مقاوم در مقابل بیماری ها با فواید اقتصادی خوب، سریع تر صورت می گیرد و گفته می شود که زنومیک، این عملیات را از ۵ سال به ۲ سال کاهش می دهد که خود یک مزیت اقتصادی شگرف در فرآیند تولید شیر و گوشت قرمز است و رابطه ای بلا واسطه با امنیت غذایی و رقابت های قیمتی در صحنه جهانی دارد. در این شرایط علوفه و غذای کمتری مصرف می شود و به همین دلیل، رصد میدان وسیع اصلاح نژادی در حوزه دام های برتر زنومیک شده در کشورهای پیشرفته و تعامل و برقراری ارتباط سازنده با آنان، کشور ما را به اهداف راهبردی برای تامین امنیت غذایی پایدار نزدیک تر می کند و قدرت اقتصاد کشاورزی را به عنوان یک بخش اساسی از اقتصاد کلان افزون می سازد.

شرکت نهاده های دامی جاهد، شرکتی دانش بنیاد نگاهی اجمالی به پیشینه در خشان و فعالیت های این شرکت در زمینه اصلاح نژاد، خود گواهی محکم بر بنیان های علمی است که نهاده های دامی جاهد بر روی آن بنانهاده شده است. این شرکت





نژادی و تجارب به دست آمده در کشور و صحنه

جهانی نیست بلکه می‌گوید؛ ژنومیک یک
دانش و تکنولوژی مدرن و پیشرفته اصلاح
نژادی است که ما باید فرصت را غنیمت
شمرده و آن را به کار گیریم. این روند به
گونه‌ای است که چنانچه سایر شرکت‌های
بخش خصوصی با سابقه فعالیت در امر
اصلاح نژادی بتوانند در تعاملی دو سویه
با شرکت نهاده‌های دامی جاهد این
مبحث را دنبال کنند با جرأت می‌توان گفت
کشورمان در آینده‌ای نه چندان دور به قطب
بلامنازع دامپروری منطقه تبدیل می‌شود
و در فرآیند نهایی به کاهش
چشمگیر قیمت تمام شده
شیر و گوشت در کشور
می‌انجامد.

فقط ذکر این نکته
کافی است که در حال
حاضر هر دوز مواد ژنتیکی

با قیمت حداقل یک چهارم
قیمت مشابه خارجی و بعضًا با
کیفیت بالاتر در شرکت نهاده‌های دامی
جاهد تولید و به دامداران عرضه می‌شود که علاوه بر
کاهش قیمت تمام شده تولید دامداری‌ها، از خروج مبالغ
قابل توجهی ارز از کشور نیز جلوگیری می‌شود.

مراکز تولید، با ارسال نمونه خون و دریافت اطلاعات

ژنتیکی، ژنومیک شده و در حال تولید اسپرم
می‌باشند.

شرکت نهاده‌های دامی جاهد؛

شرکتی دانش‌بنیان

این شرکت، با ارتقاء سطح
تخصصی خود و افزایش مهارت‌ها
و همچنین حرکت در مسیر تحول با
شیوه‌ای دانش‌بنیاد، موضوع
ژنومیک را از معتبرترین
ذخایر ژنتیک کشورهای
پیشرفته آمریکا، اروپا و کانادا وارد
عرصه دامپروری کشور کرد. پیش از این،
شرکت نهاده‌های دامی جاهد نقش
تعیین کننده‌ای در توسعه
دامپروری کشور از
طریق واردات اسپرم و
جنین ایفا کرده است و اینکه
بر این باور است که با بهره‌گیری از
دامهای ژنومیک می‌توان مسیر اصلاح
نژاد ابرای توسعه دامپروری کشور کوتاه
کرد. این شرکت، ژنومیک رادر چارچوب
تمامی مباحث کلاسیک اصلاح نژادی دنبال می‌کند و آنچه
در حال انجام آن است نفی پایه‌ها و شاخص‌های اصلاح



شرکت نهاده‌های دامی جاهد





مسئله این است:

راتن یا عدم راتن در موسسات عمومی غیر دولتی

از دشت‌های ایلام و خوزستان را با اعتبار ۱/۵ میلیارد دلار بدون مناقصه، مزایده و رعایت هیچ گونه مقرراتی به جهاد نصر و اگذار می‌کنیم و مقررات آن از سوی واگذار کنندگان دست کاری می‌شود؟

کلانتری تصریح می‌کند: هر اتفاقی که در صادرات و واردات محصولات کشاورزی رخ می‌دهد، شرکت‌های وابسته به پرسنل وزارت جهاد کشاورزی در آن دخیل هستند. به نظر شما گوشت و میوه راچه کسانی وارد و صادر می‌کنند؟ چه کسانی عوارض می‌گیرند؟ چه کسانی کود، سم و بذر کشاورزی تولید، وارد و توزیع می‌کنند؟ باید راهای رانت را در این بخش‌ها بست. چنین مسائلی تنها هزینه‌های اضافی را به بخش تولید تحمل می‌کند و نهایتاً منجر می‌شود به عدم قدرت رقابت پذیری در بازار و فاچاق یک محصول، چراکه نمونه خارجی، ارزان‌تر تمام شده و نهایتاً وارد کشور می‌شود. بنابراین چنین دکان و بازارهایی باید تعطیل شوند تا این اتفاق نیفتند، فساد از دستگاه‌های دولتی جمع نمی‌شود.

این سایت نگاهی بیندازیم خواهیم دید در تاریخ ۹۵/۷/۷، سه طرح «احیای ۵۵۰.۰۰۰ هکتار اراضی استان‌های خوزستان و ایلام»، «توسعه آبری پرور» و «برق‌دار کردن چاه‌های آب کشاورزی» را آغاز کرده که حداقل طرح نخست را به گفته کلانتری، می‌دانیم بدون مناقصه از آن خود کرده است. عیسی کلانتری، وزیر پیشین کشاورزی، در این باره به ایسنا گفته: اینها رانت خوار هستند؛ جهاد نصر هم در وزارت جهاد کشاورزی رانت خواری می‌کند. این رانت خواری‌ها به قیمت نابودی بخش خصوصی تمام می‌شود. دولت و وزارت جهاد کشاورزی چه لزومی داشت که طرح ۵۵۰ هزار هکتاری دشت‌های ایلام و خوزستان را به جهاد نصر و اگذار کنند که سهامداران آن همگی از بازنیسته‌های وزارت جهاد سازندگی سابق هستند؟

ردپای مدیران جهاد سازندگی سابق

در تخلفات

کلانتری می‌گوید: چرا ۵۵۰ هزار هکتار

آنچه که در پی می‌خوانید، گفتگوی دکتر عیسی کلانتری با روزنامه شرق و ایسناست که بعد از مدتی یادالله شمایلی مدیر عامل جهاد نصر به آن پاسخ داده است. قضایوت را به شما خوانندگان واگذار می‌کنیم:

دکتر کلانتری دبیر کل خانه کشاورز و مشاور معاون اول رئیس جمهوری در گفتگو با شرق بالشاره به طرح ۵۵۰ هزار هکتاری اراضی استان خوزستان می‌گوید: «چون تصمیم گیران وزارت جهاد کشاورزی از مدیران جهاد سازندگی هستند، پیمانکاران بخش خصوصی باید نابود شوند تا منافع این کارها به اعضای جهاد نصر که خودشان نیز در آنجا هستند برسد؟». شرق می‌نویسد: اشاره کلانتری به مؤسسه‌ای است که در سایت رسمی خود، خود را مؤسسه عمومی غیردولتی خوانده که در زمینه مطالعه، طراحی و اجرای تمام پروژه‌های عمرانی و زیربنایی با اولویت بخش کشاورزی فعالیت می‌کند. جالب آنکه اگر به صفحه نخست

واکنش مدیر عامل جهاد نصر به اظهارات

کلانتری

مدیر عامل موسسه جهاد نصر با الشاره به صحبت های وزیر سابق کشاورزی در خصوص موسسه جهاد نصر گفت: مغالطه سهامداری موسسه توسط بازنیستگان وزارت جهاد کشاورزی و جهاد سازندگی سابق، کذب محسن و بهتانی آشکار است. یادالله شمایلی در گفت و گو با اینسا،

اظهار کرد: موسسه جهاد نصر، طبق قانون های مصوب به عنوان دستگاه اجرایی طرح احیای دشت های خوزستان و ایلام تعیین و عهده دار وظایف اجرایی و کار فرمایی دولت در اجرای این طرح عمرانی شده است.

مدیر عامل موسسه جهاد نصر در پاسخ گفته های دکتر کلانتری می گوید: انتخاب شرکت های پیمانکاری و مهندسین مشاور در ارتباط با طرح ۵۵۰ هزار هکتاری تمام از طریق قانون برگزاری مناقصات و مزایده عمومی و بارعایت کامل تشریفات معاملات دولتی با حضور نمایندگان دستگاه های ذیر بسط و سازمان بازرگانی کل کشور بوده و اطلاعات تمام پروژه ها در سایت مناقصات ثبت شده است. شمایلی تصریح کرد: در ترکیب پیمانکاران و مهندسین مشاور طرف قرارداد اجرای طرح ۵۵۰ هزار هکتاری، کلیه



به عنوان یک موسسه عمومی غیر دولتی، قابل قبول نیست و با توجه به صحبت های انجام شده، مغالطه سهامداری موسسه توسط بازنیستگان وزارت جهاد کشاورزی و جهاد سازندگی سابق، کذب محسن و بهتانی آشکار است.

وی ادامه داد: در ارتباط با آثار تعیین این موسسه به عنوان دستگاه اجرایی طرح احیای اراضی دشت های خوزستان و ایلام قطعاً آقای کلانتری خود بیش از هر کس واقع به خلاء اساسی عقب ماندگی اجرای شبکه های فرعی آبیاری و زهکشی نسبت به شبکه های اصلی آبیاری و زهکشی بوده که چگونه علیرغم گذشت بیش از ده ها سال از احداث شبکه های اصلی به دلیل عدم احداث شبکه های فرعی نه تنها ستدیابی به نتایج موردن انتظار معطل مانده بود که بعضًا تشدید مصارف آب و تخریب منابع خاک و زهدار شدن اراضی رانیز به دنبال داشت.

وی خاطر نشان کرد: در سال های گذشته نیز آقای دکتر کلانتری بانامه نگاری به مسئولان رده بالای کشور نحوه اجرای طرح ۵۵۰ هزار هکتاری توسط موسسه جهاد نصر را زیر سؤال برده بود که با بررسی مطالب طرح شده، در نهایت ادعاهای خلاف واقع ایشان مورد تایید دستگاه های ناظر قرار نگرفت.

شرکت های طرف قرارداد از بخش خصوصی است و هیچ گونه امتیازی برای شرکت های خاص و یا ممنوعیتی برای حضور بخش دیگری لحاظ نشده است. هم چنین در حال حاضر بیش از ۱۱۰ شرکت پیمانکاری اصلی و فرعی و ۲۱ شرکت مهندسین مشاور ملی و محلی عهده دار پروژه های در دست اجراست. شمایلی با الشاره به صحبت های عیسی کلانتری، وزیر سابق کشاورزی در خصوص موسسه جهاد نصر و مسایل مطرح شده توسط ایشان در خصوص این که موسساتی مانند "جهاد نصر" بخش خصوصی را بازنیسته کرده اند که نامش رانت و دزدی است، گفت: اساساً با توجه به سوابق اجرایی و مدیریت عالی ایشان در سطح وزارت، غفلت از ماهیت عمومی و غیر خصوصی موسسه جهاد نصر



رشد چشمگیر صادرات کالا و خدمات در سایه رشد در آمدهای ارزی



این گزارش می‌افزاید: «در سال ۱۳۹۵، تشکیل سرمایه ثابت ناخالص در سطح بسیار پایین تری نسبت به سالهای پیش از آن، به خصوص نسبت به سال ۱۳۹۰ قرار گرفته است. نگاهی به ارقام تشکیل سرمایه در دو بخش ماشین آلات و ساختمان، نشان می‌دهد که تشکیل سرمایه در هر دو بخش با افت مواجه بوده است، اما میزان افت در بخش ماشین آلات بیشتر از بخش ساختمان بوده است. البته لازم به ذکر است که تشکیل سرمایه در بخش ماشین آلات در سال ۱۳۹۵ نسبت به سال ۱۳۹۴ بارشد همراه بوده و نشانه‌هایی از بهبود در آن مشاهده می‌شود.»

آمارهای بانک مرکزی نشان می‌دهد که در همه فصول، هزینه‌های مصرفی بخش داشته است. تشکیل سرمایه ثابت ناخالص نیز طی این فصول بانوسان همراه بوده و صادرات کالا و خدمات روند صعودی را تجربه کرده است. در عین حال، نگاهی به روند کالای اقلام هزینه‌ای در سال ۱۳۹۵ نشان می‌دهد، از بهار هزینه‌ای در سال ۱۳۹۵ به سال ۱۳۹۶ ملاحظه ای افزایش یافته و تقریباً در فصول بعدی سال ۹۵ نیز در همین سطح باقی مانده است که با توجه به رشد نزدیک ۶ درصدی در آمدهای حاصل از فروش نفت خام در سال ۱۳۹۵ التظاهر می‌رود بخش عمده آن از محل صادرات نفت خام باشد.»

نرخ رشد تشکیل سرمایه ثابت ناخالص در این دو بخش در سال ۱۳۹۵ نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب منفی ۷،۴ درصد و مثبت ۶.۵ درصد بوده است. براساس گزارش بانک مرکزی، افزایش نرخ رشد تشکیل سرمایه در بخش ماشین آلات ناشی از افزایش همزمان واردات کالاهای سرمایه‌ای و ماشین آلات از محل تولید داخلی است.»

این گزارش همچنین به تحولات بخش تجارت نیز اشاره می‌کند: «براساس آمارهای بانک مرکزی، در حوزه تجارت خارجی، اعم از صادرات و واردات کالا و خدمات کشور طی سال ۱۳۹۵ به قیمت‌های ثابت سال ۱۳۹۰ و نسبت به دوره مشابه سال ۱۳۹۴، به ترتیب از نرخ رشد ۴۱،۳ درصد و ۶.۱ درصدی برخوردار بوده است.»

بررسی روند تولید ناخالص داخلی کشور به قیمت ثابت سال ۱۳۹۰، طی سال‌های ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۵ نشان می‌دهد که طی این بازه زمانی، بیشترین میزان تولید ناخالص داخلی کشور مربوط به سال ۱۳۹۵ بوده است. از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۵ ناخالص صادرات کالاهای خدمات بیش از دو برابر افزایش یافته و هزینه‌های مصرفی بخش دولتی و تغییر موجودی در انبار نیز در سطح بالاتری قرار گرفته‌اند. به نظر می‌رسد هزینه‌های مصرفی بخش خصوصی نیز مجدد روند صعودی خود را در سال ۱۳۹۵ آغاز کرده است.

معاونت بررسی‌های اقتصادی اتاق تهران با استناد به آمارهای بانک مرکزی، عملکرد تولید ناخالص داخلی را بر حسب اقلام هزینه‌ای دولت و بخش خصوصی مورد تحلیل قرار داده است. در این گزارش تحلیلی به رشد ۱۲،۵ درصدی تولید ناخالص داخلی در سال ۱۳۹۵ اشاره شده و در ادامه آمده است: «براساس برآوردهای اولیه‌ای که در خصوص اقلام هزینه‌ای همچون مخارج مصرف نهایی بخش خصوصی، مخارج مصرف نهایی بخش دولتی، تشکیل سرمایه ثابت ناخالص و صادرات و واردات در سال ۱۳۹۵ خورشیدی انجام شده، در مجموع تولید ناخالص داخلی به قیمت بازار در سال ۱۳۹۵ نسبت به سال گذشته ۱۳،۴ درصد افزایش یافته است.»

معاونت بررسی‌های اقتصادی اتاق تهران در گزارش خود آورده است: «براساس آمارهای بانک مرکزی، نرخ رشد مصرف نهایی بخش خصوصی از منفی ۳،۵ درصد در سال ۱۳۹۴ به ۳،۸ درصد در سال ۱۳۹۵ افزایش یافته است. نرخ رشد مخارج مصرف نهایی بخش دولت نیز در سال ۱۳۹۵ به ۳۷٪ به ۳۷٪ رسیده است. مقایسه آمارهای سال ۱۳۹۵ نسبت به سال گذشته نیز حاکی از رشد منفی ۷ درصدی تشکیل سرمایه ثابت ناخالص است.» در ادامه این گزارش در مورد تشكیل سرمایه ثابت ناخالص متشکل از دو بخش ساختمان و ماشین آلات چنین آمده است: «

تولیدی دوباره!

مهندسان اسکندری، با یک نسل پیشینه در خشان فن مهندسی؛

با نام اسکان طیور، پا به عرصه تولید تجهیزات پیشرفته صنعت مرغداری گذاشت!



تمامی فعالان صنعت مرغداری که دست کم سه دهه در این عرصه سابقه دارند، به یاد می آورند که چگونه شرکت طیوران ابزار با سرعتی تحبسن برانگیز از یک واحد کوچک سازانده برقی از تجهیزات مورد نیاز مرغداری به یکی از بزرگترین تولید، تامین و صادر کنندگان تجهیزات نوین و پیشرفته صنعت مرغداری و جزو معروف ترین برندهای قابل اعتماد و اثکا این صنعت بزرگ، تبدیل شد.

از آنجا که نام مهندسان اسکندری است، به عنوان بنیان گذار و مدیرعامل با طیوران ابزار عجین شده و شاخص هایی مانند خوشنامی، تعهد به مشتریان و توانمندی فنی، مهندسی اسکندری در کنار عرضه محصول با کیفیت و استاندارد از خصوصیات بازار و مطرح این مدیر نمونه؛ اصلی ترین دلایل حفظ بازار و جایگاه اثکا در میان مشتریان طی این سال ها بوده است؛ خبر و اگذاری سهام ۶۰ درصدی مهندسان اسکندری، همگان را با این پرش مواجه ساخت که جراحت اسکندری از آنچه خود ایجاد کرد پیرون آمد!! و به نوعی، یک شوک و بهت در میان جامعه سازنده‌گان تجهیزات مرغداری و مرغداران سرشناس که نام اسکندری برایان حتی پیش از برند «طیوران ابزار» شناخته شده و قابل اثکابود، به وجود آمد.

تأسیس شرکت «اسکان طیور» در فاصله اندکی از این جداگانه به تمام ذهنیت هایی که اسکندری خسته شده و قصد کناره گیری دارد! و دیگر انگیزه ای برای خدمت به جامعه مرغداران ندارد! خاتمه داد.

در واقع ایجاد «اسکان طیور» آنهم با اغلب همراهان شرکت قبلی، تولید دوباره در عرصه تولید تجهیزات مرغداری و امید به حرکتی توپرای ساخت برندی رقابت آفرین به حساب می آید که موجب آرامش خاطر مرغداران و بهره و رسانی خواهد شد که قدر می کردد ممکن است مجموعه تحت مدیریت اسکندری، میدان توحید را رها سازد. در برآرای این حرکت نو، گفتگویی اختصاصی با مهندسان اسکندری انجام داده ایم که در آن اهداف و برنامه های شرکت تازه تأسیس اسکان طیور توسط ایشان تشریح شده است.

حجت الله جابری انصاری



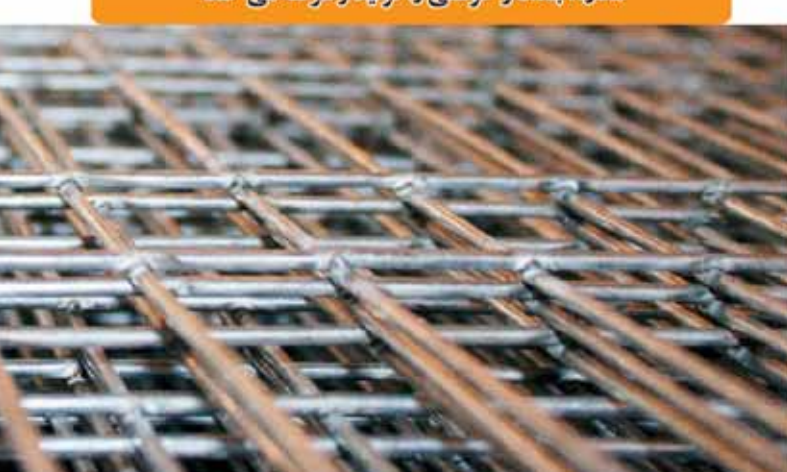
□ چه عامل یا عوامل اصلی باعث شد سهامتان را وگذار کنید و از ادامه کار تولید یا مجموعه ای که نزدیک به یک نسل ۲۵ سال) برای استحکام زیرساخت هایش و تبدیل آن به یک برنز حمت کشیدید، منصرف شوید؟

□ نگاه من به تولید، ساخت تجهیزات و دستگاههای مختلف از همان دوران کودکی که سعی می کردم اسباب بازیهایم را خودم بسازم، یک نگاه تجاری با سرگرمی و اقاناعی صرف نبود! برای من تولید و ساخت و ساز بیشتر جنبه ایجاد، افزایش و نوآوری، خلاقیت و رفع نیازهای انسان و جامعه به ابزار کارآمد را داشته است. از بعد تجاری نیز به نظر من سودآوری و منافع تولید کننده همراه با رضایت و نفع مصرف کننده یا همان مشتری معنا پخش است.

در سال های اخیر به دلیل تناقض هایی که در تصمیم گیری مدیران شرکت و نحوه برخورد با مشتریان به وجود آمده بود و رفته رفته مشتری ها از رانه سرویس و خدمات مناسب و به هنگام، رضایت مندی سابق را نداشتند؛ احساس می کردم این شرکت از برنامه راهبردی و دیدگاهی که به موجب آن تشکیل شده، توسعه پیدا کرده و به یک برنز مطرح در میان مرغداران تبدیل شده است، در حال دور شدن است و دیدن نارضایتی



در مجموع این واحد تولیدی یک پک کامل از تجهیزات مورد نیاز سالن های کاملا پیشرفته و نوین مرغ تخمگذار، مادر، اجداد و گوشتی را تولید و عرضه می کند



مشتریان آرام می داد.

وی می افزاید: البته طبیعی است که اگر در هر سیستمی دوگانگی در نوع تفکر و تضمیم گیری ها وجود داشته باشد، دچار اختلال در عملکرد شده و کل آری خود را ز دست خواهد داد و عملاین تمایز و تقاضا فکری مهمترین انگیزه و دلیل برای واگذاری سهم و شراکت من به شخصی دیگر و جدا شدن از طیوران ابزار بود.

و نهایتاً صلاح را در واگذاری دیدم و ترجیح دادم با ایجاد یک تشکیلات جدید به نام «اسکان طیور» در جهت دستیابی به آرمانها و نقطه نظراتی که در خصوص کار تولید و جایگاه مشتری در این روند دارم فعالیت کنم که خوشبختانه بسیاری از همکاران شرکت ساقی به دلیل هم عقیده بودن با این آرمانها، اکنون در کنار هستند و در این مجموعه مشغول به کار هستند.

مهندسان اسکندری، سهام دار اصلی و مدیرعامل شرکت اسکان طیور می گویند: اگر اشتیاق به تولید و کارآفرینی نبود منطقی و راحت ترین کار این بود که مبلغ حاصل از واگذاری سهام شرکت طیوران ابزار را در یکی از بانک ها (با سود دست کم ۲۰ درصد) سرمایه گذاری می کردم و به جای تحمل چالش ها و نتش های کوئنی فعالیت های تولیدی، به مطالعه و استراحت می پرداختم.

□ **عمده فعالیت شرکت اسکان طیور چیست و چه محصولاتی تولید می کند؟ در برنامه توسعه شرکت آیا محصول شاخن و ویژه ای مدنظر دارد؟**

■ شرکت اسکان طیور، با تمرکز بر روی ساخت قفس مرغ تخمگذار و قفس پرورش پولت و در کنار آن با توجه نیاز بازار و درخواست مشتری در حوزه های دیگری مانند آشیانه اتوماتیک مرغ مادر، سیستم های آبخوری، دانخوری، سیستم تهویه و کلیه عرصه های مرتبط فعالیت می کند در مجموع این واحد تولیدی یک پک کامل از تجهیزات مورد نیاز سالن های کاملا پیشرفته و نوین مرغ تخمگذار، مادر، اجداد و گوشتی را تولید و عرضه

مقدماتی و رایزنی های اولیه برای صادرات به کشورهای مانند عراق، ترکمنستان و چند کشور دیگر منطقه با موفقیت به انجام رسیده است.

□ به عنوان مدیری پرسابقه که توانمندی خود را در زمینه تولید، فروش و صادرات تجهیزات مرغداری قابل رقابت با کالاهای اروپایی طی این سالها نشان داده اید؛ در خصوص واردات تجهیزات مرغداری که برخی نیز با قیمت و کیفیت پایین تراز تولید داخل و فاقد پشتونه محکم تضمین خدمات پس از فروش هستند، پیام و نظر شما برای مستوفلان و متولیان بازار گانی در این بخش چیست؟



□ من با محدود کردن بازار موفق نیستم و اعتقاد دارم باید با وجود همه نوع کالایی در بازار رقابت کرد. تولیدکنندگان می بایست این توانایی را داشته باشند و حساب شده عمل کنند که با حضور کالاهایی با قیمت و کیفیت مختلف در بازار، جایگاه خود را حفظ کنند. اما واقعیت این است که ما در حال حاضر نمی توانیم تمام نیازهایمان را از بازار داخل تامین کنیم!



می کند. در واقع تمامی تجهیزات مورد نیاز صنعت مرغداری جهت پرورش در این مجموعه تولید می شود.

مهندسان اسکندری اضافه می کند: یکی از ویژگی های مهم تولید هر نوع مخصوصی در این شرکت این است که کادر فنی، مهندسی مانع خست مطالعه و بررسی کامل و گسترده ای درباره آن انجام می دهد و هر تغییر، نوآوری براساس استاندارد جدیدی که تولیدکنندگان معتبر دنیا در آن کالاها می کنند؛ مانیز به منظور افزایش کارآیی و کیفیت در محصولاتمان لحاظ می کنیم، در واقع تلاش ما این است که تولیدات اسکان طیور بر اساس استانداردهای روز جهانی باشد.

ولی اگر سوال شما به این منظور است که آیا اسکان طیور قصد دارد محصول جدیدی را برای اولین بار تولید و به بازار عرضه کند؟ خبر به جای آن، تمرکز و توان خود را بر بهبود عملکرد و به روز کردن محصولات قبلی و ارتقاء کیفیت آنها به منظور افزایش بهره وری و راندمان کار گذاشته ایم که ایدواریم بتوانیم تولیدات بهتری به بازار ارائه کنیم.

□ در زمینه صادرات چه برنامه ریزی دارید؟ آیا این آمادگی وجود دارد که سهمی از صادرات تجهیزات صنعت را به خود اختصاص دهید؟

قطعاً بخشنده ای از اثرزی و تخصص تیم فنی مهندسی و سرمایه گذاری شرکت برای مطالعه در زمینه بهبود ارتقاء کیفیت و به روز رسانی محصولات و همچنین بالا بردن سرعت و کیفیت خدمات؛ در جهت حضور در بازارهای بین المللی و بویژه توان رقابت با محصولات اروپایی و دست کم در بازارهای منطقه است. در این مورد بسیار جدی هستیم و تاکنون کارهای



با محدود کردن بازار موفق نیستم و اعتقاد دارم باید با وجود همه نوع کالایی در بازار رقابت کرد. تولیدکنندگان می بایست این توانایی را داشته باشند و حساب شده عمل کنند که با حضور کالاهایی با قیمت و کیفیت مختلف در بازار، جایگاه خود را حفظ کنند.





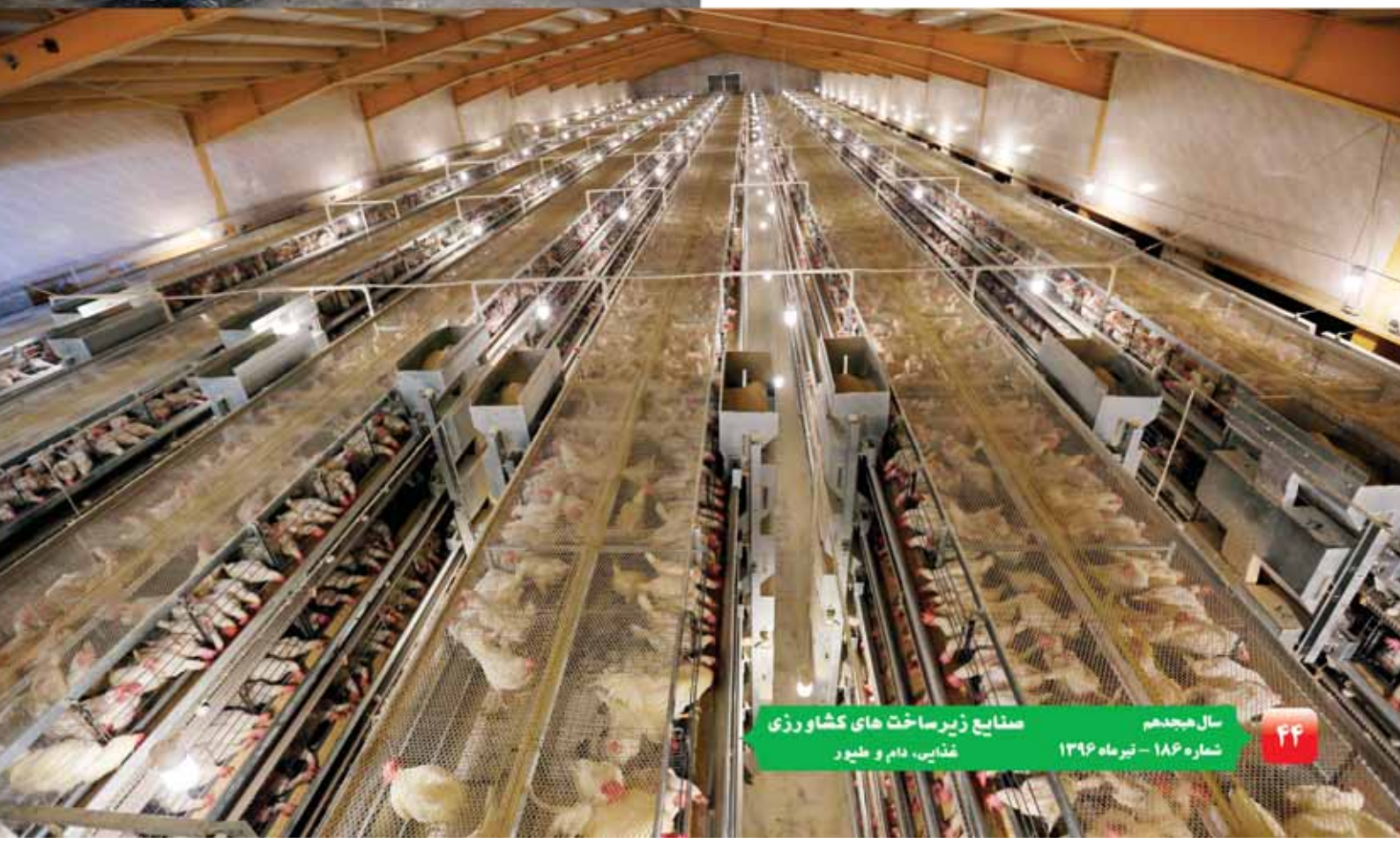
بنابراین حداقل انتظار تولید کننده این است که در زمینه تعرفه پایین واردات یک تجدید نظری شود و هنگام تعیین تعرفه برای کالاهای مشابه سنجیده تر عمل کنند. من تمی گوییم با جلوگیری از واردات از تولید داخل حمایت کنند، ولی اگر تعرفه مناسبی برای ورود آن مشخص شود زمینه رقابت برای تولید کننده داخل فراهم می شود و این بسی عدالتی در حق تولید کنندگانی است که با صدھا مشفت کوچک و بزرگ محصولی تولید می کنند که برای فروش آن حتی در کشور خودشان با مشکل روبرو هستند.

**من تمی گوییم با جلوگیری از واردات از تولید داخل حمایت کنند:
ولی اگر تعرفه مناسبی برای ورود آن مشخص شود زمینه رقابت
برای تولید کننده داخل فراهم می شود**

به طور مثال موتور گیربکس های ساخت داخل که در تولید قفس های مرغداری استفاده می شوند، کارائی لازم را ندارند و جواہگو نیستند یا خوبی پر صدا هستند یا کیفیت پایینی دارند و تولید کننده قفس مرغداری برای اینکه بازار صادراتش را از دست ندهد، ناچار است موتور گیربکس را از یک شرکت اروپایی معتبر تهیه کند.



در مورد لوازم دیگری مانند نوار کود و نیپل هم همین مشکل وجود دارد و تولید کننده مجبور به خرید این قطعات از کشورهای اروپایی است که متنافنه با تعرفه بالایی وارد می شوند و در نهایت قیمت قفس مرغداری که کیفیت بالایی داشته باشد و بتوان روی فروش آن در بازارهای خارجی حساب باز کرد را بالاتر می برد و به طور قطع وقته پک کامل قفس های خارجی با تعرفه پایین وارد می شود، تولید کننده داخلی امکان رقابت با آن را ندارد و آسیب می بینند!





معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی: با وجود ۳۵ هزار حلقه چاه غیر مجاز، سالانه ۱۵ میلیارد متر مکعب از منابع آبی کشور غلات می شود

منابع، حفاظت کمی و کیفی و بهره‌گیری از فناوری و دانش تکنولوژی جدید از وظایف اصلی محققان این بخش است.

اکبری اقدامات انجام شده در حوزه آب و خاک را در دولت یازدهم بی‌سابقه دانست و تأکید کرد: اجرای شیوه‌های آبیاری زهکشی در خوزستان و ایلام به ۵۵۰ هزار هکتار روش روش‌های نوین آبیاری در محدوده روودخانه‌های مرزی به ۲۲۰ هزار هکتار رسیده که هدف گذاری امسال برای این روش‌های نوین آبیاری و ۵۰۰ هزار هکتار اراضی کشاورزی است.

وی در پایان با بیان اینکه بارها به اشتباه

اعلام شده بیش از ۹۰ درصد آب کشور اعلام شده مثکلات آبی کشور را ضعف در مدیریت، مصرف بی‌رویه و مرتبط به خاطرنشان ساخت: حدود ۱۰ میلیارد متر مکعب از آب‌های استان‌های شمالی به دریای خزر و حدود چهار میلیارد متر مکعب از ارون درود به خلیج فارس می‌ریزد، علاوه بر این تلفات پنج میلیارد متر مکعبی آب پشت

سدهای کشور به همراه آب شرب و صنعت در مجموع معادل ۶۰ میلیارد متر مکعب است که همه این‌ها به پای بخش کشاورزی نوشته می‌شود؛ این در حالی است که این منابع آبی در بخش کشاورزی استفاده نمی‌شود.

اختصاص یافته است، عنوان کرد: این میزان اعتبارات با اعتبار ۶۰۰ میلیارد تومانی استان‌ها به ۱۰ هزار میلیارد تومان می‌رسد که

در صورت به کار گیری یا استفاده از یک درصد این اعتبارات در بخش‌های تحقیقاتی، تحول عظیمی در بخش کشاورزی رخ می‌دهد؛ این در حالی است که تاکنون نکته قابل قبولی برای حل بحران آب ارائه نشده است.

اکبری ادامه داد: سالانه اجرای ۶۰۰ هزار هکتار پروژه‌های آبیاری شبکه‌های روشن‌های نوین آبیاری و ۵۰۰ هزار هکتار اصلاح، حاصلخیزی و بهبود خاک در برنامه‌ها قرار دارد.

وی ریشه مشکلات آبی کشور را ضعف در مدیریت، مصرف بی‌رویه و مرتبط به سال‌های گذشته دانست و بیان کرد: آب در کشور از نفت هم مهم تر است و اگر برای حل بحران آب تدبیری اندیشیده نشود، به طور قطع کشور در آینده با مشکلات جدی روبرو می‌شود.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه طرح‌های تحقیقاتی در سال‌های گذشته تأثیری در برطرف کردن مشکل آب نداشته است، یاد آور شد: ارتقاء بهره‌وری از منابع آب و خاک و پایداری این

به گزارش خبرنگار ایانا، معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در چهاردهمین گردهمایی سالانه محققان و اعضای هیأت علمی بخش‌های ستادی و مراکز تابعه مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی که با حضور محمدعلی طهماسبی معاون باغبانی، اسکندر زند معاون تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، فریبرز عباسی رئیس مؤسسه تحقیقات و جمعی از محققان کشور برگزار شد، با اعلام این خبر گفت: استحصال بیش از حد از منابع زیرزمینی باعث کاهش سطح منابع آبی کشور شده است.

مهندس اکبری با اشاره به اینکه ۷۵۰ هزار حلقه چاه در کشور حفاری شده است، افروزد: از این میزان ۴۰۰ هزار حلقه چاه مجاز و بیش از ۳۵۰ هزار حلقه چاه غیر مجاز است که این چاه‌های غیر مجاز باعث غارت سالانه ۱۵ میلیارد متر مکعب از منابع آبی کشور می‌شود؛ دو سال قبل ۱۲ هزار حلقه چاه و سال گذشته ۲۰ هزار حلقه چاه مسدود شد، اما تا مسدود شدن ۳۵۰ هزار حلقه چاه غیر مجاز، فاصله زیادی وجود دارد. وی با بیان اینکه امسال حدود ۹ هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان اعتبار به این بخش

آب؛ کمبود، بحران، تهدید امنیتی



استرس ۴/۷۸ چه از نظر میزان نزولات آسمانی و چه نحوه برداشت از منابع آبی تجدیدپذیر، در وضعیت نامناسبی قرار دارد.

هم اکنون دسترسی ایرانیان به آب در حدود ۱۵۰۰ متر مکعب در سال است که این مقدار همانطور که شاهد هستیم به تدریج کاهش می یابد اما مقدار دسترسی به آب تا سال ۲۰۲۵ در کل خاورمیانه به ۵۰۰ متر مکعب خواهد رسید که هشداری جدی است.

مقدار سرانه دسترسی آب برای مردم ایران در اوائل دهه ۱۳۰۰ (بادر نظر گرفتن جمعیت تقریباً ۲۰ میلیونی آن زمان) سالیانه ۱۳ هزار متر مکعب بوده که در حال حاضر به طور خوب‌بینانه به یک دهه (۱۳۰۰ تا ۱۴۰۰ متر مکعب) کاهش یافته است که در صورت بی توجهی به روش‌های مصرف آب در صنعت، کشاورزی، مصارف خانگی، فضای سبز و خدمات شهری، شرایط دسترسی به آب در آینده از این نیز بدتر خواهد شد.

تهدید امنیتی چرا؟

اظهار نظر رئیس کمیسیون امنیت ملی اگرچه بدون ذکر جزئیات ناشی از بحران آب ارایه گردیده، اما در پس و پشت وزوایای پنهان آن موضوعات دیگری نهفته است که متاسفانه در مورد آنها تجاهل به خرج داده می شود. بحرانی آبی در روستاهامی تواند روند مهاجرت روستائیان و به ویژه مناطق

مناطقی کوهستانی و ظاهر اداری آب کافی نظیر چهارمحال و بختیاری به طور جدی در شرایط بحرانی آب به سرمه برند که آثار این

بی آبی در تابستان شکل حادتری به خود گرفته است. در مورد بحران آب همه حرف می زند. از زن خانه دار گرفته تا کشاورز و مسئول آب و فاضلاب شهر و وکیل و وزیر، اما آن گاه که پای عمل در جلوگیری از ادامه بحران به میان می آید هیچ کدام به وظایف خود عمل نمی کند و گویی که مورد خطاب اینها فرادی از گرات دیگر است.

شرایط آب و هوایی ایران همین است که می بینیم و از هزاران سال قبل نیز این گونه بوده اما یک تفاوت اساسی در چگونگی مصرف آب توسط مردم این سرزمین در آن سالهای دور وجود داشته و آن «مدیریت مصرف آب» بوده، موضوعی که نه توسط مدیران و مسئولان مدعی «مدیریت» و نه مردم عادی به آن وقوعی نهاده نمی شود.

بحran منطقه‌ای

در حال حاضر ۳۶ کشور جهان و از جمله تمام کشورهای منطقه خاورمیانه شمال آفریقا در استرس آبی به سرمه برند و آن گونه که توسط سازمان ناسا و بنابر آمارها و داده های هواشناسی، اعلام گردیده تا سال ۲۰۳۰ شرایط برای این منطقه بحرانی تر خواهد شد. در جداول ارایه شده ایران بارتبه ۲۴ و درجه

علاءالدین بروجردی، رئیس کمیسیون امنیت ملی مجلس هم به خیل متقدان وضعیت آب کشور پیوست و آن را در رده «تهدیدهای امنیتی» از قبیل هجوم بیگانگان به کشور و یا اقدامات مخل امنیت قرار داد.

تاکنون، بسیاری از مسئولان از به کار بردن واژه «بحran» برای وضعیت اسف بار و تهدیدکننده تمدن و فرهنگ کشور؛ یعنی آب خودداری می کردند تا مبادا با عربیان شدن آثار سوء تدبیرها، خودخواهی ها و بی مسئولیتی هایشان جایگاه و پایگاهشان مورد سوال واقع گردد، اما دیگر کار از این ندیده گرفتن ها گذشته است. اگرچه سرزمین ایران از بُعد جغرافیای جهانی در کمربند خشک و نیمه خشک قرار دارد، اما افزون بر دوده است که آثار بحرانی شدن شرایط آب در گوش و کnar کشور ظاهر شده که تعمدا بر آن چشم بسته و اخطار و انذارهایی که از سوی دلسوزان و خیرخواهان هر از چندگاهی ابراز گردیده، نادیده گرفته شده اند.

از ۳۱ استان کشور، ۳۰ استان با بحران آب دست به گریبانند که منحنی این بحران همچنان سیر صعودی دارد. هزاران روستا و حتی برخی از شهرهای گرمای بالای ۵۰ درجه در سایه، آبی برای خوردن و انجام نیازهای روزمره ندارند. استانهای خوزستان، سیستان و بلوچستان، هرمزگان، بوشهر، کرمان و حتی

موردنیاز، آموزش بهره‌برداران، ایجاد زمینه‌های تشویقی برای مبتکران و تولیدکنندگان ابزار بهینه مصرف کردن آب و غیره نمود. رفتار مسئولان و عامه مردم به گونه‌ای است که گویی در انتظار پایان یافتن آخرین قطره‌های اب و اعلام «فاجعه» هستند.

چرا بحران آب؟

در این سده به اندازه یک هزار سال به ذخایر آب کشور آسیب وارد شده و این روند همچنان ادامه دارد. چشم پوشی بر حفر چاههای غیر مجاز و استخراج و مصرف بدون ضابطه آب که در بسیاری از مناطق مرکزی منجر به خشک شدن دریاچه‌ها و تالاب‌ها و از بین رفتن محیط زیست شده، سد سازی‌های جنون آمیز و بعض اغیر ضروری که فقط برای ایجاد شغل جهت عده‌ای خاص بوده و موجب ازبین بردن ذخایر آب‌های زیرزمینی مسیر رودخانه‌ها گردیده، توسعه بیان زایی و برهم‌زدن اکوسیستم‌های انتحراف مسیر آب‌ها از ساختارهای طبیعی آنها با شعارهایی از قبیل «توسعه پایدار» و «اشتغال‌زایی»، سوء مدیریت‌های بامبنا پوپولیستی، به عنوان مثال برپا کردن صنایع فولاد در مناطق کم آب براساس وعده‌های انتخاباتی بدون بررسی تاثیر این اقدامات در آینده چنین حوزه‌هایی و بسیاری عملکردهای نابه جای دیگر که هم اکنون به این بحران متنه شده، می‌توانند به واقع امنیت آینده کشور را بخط اندازند. مسئولان کشور باید به طور جدی بدانند که اولویت‌های درون مرزی ارجح تراز برنامه‌های برون مرزی می‌باشند که بحران آب در راس آنها است، چراکه دیگر بحث خشک شدن یک تالاب یا دریاچه نیست، بلکه به خطرافتادن تمدن، فرهنگ و ارزش‌های معنوی و شخصیتی یک ملت در میان است که بی‌توجهی به این امر می‌تواند به یک سیر قهقهایی بینجامد. اجبار او اجبار باید جلوی هزینه‌های غیر ضروری و نامرتبط با حیات جامعه را گرفت و به دریافت کنندگان آن تفهیم نمود که تمامیت جامعه در خطر می‌باشد. فردا دیر است!

نشین در شهرهای بزرگ وجود دارد که به مشکلی غیر قابل حل در تمامی عرصه‌های نیازهای انسانی تبدیل شده‌اند. اول آن که آن تولید کنندگان خود تبدیل به مصرف کننده شده و باری بردوش تامین نیازهای غذایی کشور شده‌اند.

دوم، تفاوت و بعض اعراض فرهنگی که در بسیاری موارد به اصطکاک و برخورد بین اعضا و افراد جوامع شهری و حاشیه نشین‌ها شده منجر و به مشکلات قضایی و پلیسی تبدیل گردیده است. رئیس قوه قضائیه اعلام نموده که در حدود ۱۵ میلیون پرونده در شعبات و مراجع قضایی وجود دارد که بخشی از آنها یقیناً به دلیل جرائم ناشی از تخلفات مرتبط با حاشیه نشین‌های شهرهای بزرگ است. به دلیل مهارت نداشتن روستائیان مهاجر و مضافاً گسترش رکود و بیکاری، بسیاری از آنان به سمت رفتارهای خلاف و پدیده‌های ضد اجتماعی کشیده می‌شوند. ابتلاء به مصرف مواد مخدر، توزیع این مواد، اقدام به انواع سرقت و جرائم کوچک و بزرگ و گاه ارتکاب به قتل و جنایت از نتایج روند مهاجرت اجباری روستائیان به سمت شهرها است.

اگرچه امکان دارد اظهار نظر علاء الدین بروجردی صراف از یک دیدگاه امنیتی باشد امام موضوع بحران آب با درنظر گرفتن شرایط منطقه، افزایش جمعیت و شدت یافتن شرایط نامناسب اقليمی می‌تواند به کشن‌های اجتماعی محل نظم عمومی منجر گردد.

به نظر می‌آید که هنوز نه مسئولان و نه مصرف کنندگان آب در کی جدی از بحران‌های ناشی از کم آبی در آینده را ندارند و همچنان به روال گذشته به مصرف بی‌ضابطه ادامه می‌دهند.

آنچه مسلم است برنامه ریزی و یافتن راهکار به منظور مصرف بهینه آب در تمامی عرصه‌های کشاورزی، صنعتی، خانگی و خدمات به عهده دولت‌ها و مسئولان می‌باشد.

این که فقط به صورت کلامی گفته شود «باید کمتر آب مصرف کنیم» کافی نیست، چرا که باید در آغاز اقدام به تهیه زیرساخت‌ها، اعتبارات لازم، فراهم آوردن تکنولوژی‌های ضایعه سوم، گسترش حاشیه نشینی و عوارض و ناهنجاری‌های ناشی از آن است که می‌تواند به تهدیدی علیه امنیت جامعه مبدل شود. بنابر اظهارات صریح رحمانی فضلی، وزیر کشور، در حدود ۱۱ میلیون نفر حاشیه

مرزی را سرعت بخشیده و این جوامع هر چند اندک را که در وهله اول مرزبانان کشور می‌باشند به حاشیه شهرهای مرکزی گسیل نمایند و نیروهای پاسدار سرزمین را تخلیه کنند. ایجاد چنین شرایطی الزام به جایگزینی این افراد را بر دولت‌ها تحمیل نموده که متصمن تقبل برنامه‌ریزی‌ها، تخصیص اعتبارات و به کار گیری افراد و تجهیزات مورد نیاز است، اما در واقع، مشکل منحصر جایه افراد نیست، چراکه عواقب خسارت بار دیگری نیز در پی دارد. اولین ضایعه، متوجه کشدن پنهنه‌هایی از اراضی است که صدها سال بر روی آنها عملیات کشاورزی انجام گردیده و مواد غذایی مورد نیاز جوامع بسیاری از آن طریق تامین شده است. این پنهنه‌ها در واقع اولین زیرساخت اقتصاد و کسب درآمد برای آن روستائینان بوده و موجبات اسکان دائمی آنها را فراهم آورده و در نسل‌های بعدی نیز این روند ادامه داشته است. قطع تولید در این اراضی، یعنی از هم گسترش زنجیره تامین مواد از مزرعه تا سفره که باید به طرق دیگری جایگزین شود. ضایعه دوم، از دست رفتن مشاغلی است که بدون صرف هزینه دولتی و سرمایه‌گذاری واقعی به صورت نسل اندرنسل در روستاهای پدران به فرزندان به ارث رسیده که در روند مهاجرت روستائیان، به جمعیت بیکاران می‌پیوندند. ویرگی این مشکل این است که افراد مهاجر به غیر از کشاورزی (اکثر است) کار دیگری نمی‌دانند ولذا تامدی با تنگدستی و عسرت زندگی کرده و در آینده‌ای نه چندان دور به مشاغل «پیاده روئی» روی می‌آورند، یعنی از یک فرد مولد به یک «بیکار پنهان» تبدیل می‌شوند. مشخص است که چنین افرادی توان تطبیق اقتصادی - اجتماعی باش را باید جدید راند از این داشته و می‌توانند مبدل به خطرو بالقوه برای جامعه محل سکونت خود گردند.

ضایعه سوم، گسترش حاشیه نشینی و عوارض و ناهنجاری‌های ناشی از آن است که می‌تواند به تهدیدی علیه امنیت جامعه مبدل شود. بنابر اظهارات صریح رحمانی فضلی، وزیر کشور، در حدود ۱۱ میلیون نفر حاشیه

اختصاص ۵ میلیارد ریال اعتبار جهت خرید و توزیع رایگان سه ضد کنه از سوی کارگروه پدافند غیر عامل استانداری تهران



به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپردازی استان تهران به منظور مقابله و پیشگیری از شیوع بیماری تب خونریزی دهنده گرمه و کنگو در اخیرین جلسه کارگروه پدافند غیر عامل استانداری تهران در تاریخ ۹۶/۲/۲۵ مبلغ ۵ میلیارد ریال اعتبار جهت خرید و توزیع رایگان سه ضد کنه اختصاص داده شد براسان گزارش دکتر سید اصغر برایی نژاد مدیر کل دامپردازی استان تهران در این کار گروه اداره کل دامپردازی استان تهران مقدار ۵ هزار لیتر سه ضد کنه را بیش از ۲۰ میلیون متر مکعب جایگاه نگهداری دام ۳۵ هزار بدن دام سیک و ۱۰ هزار بدن دام سگنی جهت پیشگیری از شیوع بیماری رسالت اداره کل از روند خدمات رسانی به عشایر منطقه بازدید نمودند.

بررسی وضعیت تب کریمه کنگو و آمادگی شرایط سلامت دامها برای عرضه در عید قربان



جله فوق العاده بررسی وضعیت تب کریمه کنگو و آمادگی شرایط سلامت دامها برای عرضه در عید قربان به ریاست سپاهی شهروز مدیر کل دفتر امور اجتماعی استانداری تهران و با حضور مدیر کل دفتر نظارت بر پیشگفتاری معاون سازمان دامپردازی کشور، مدیر کل دامپردازی استان تهران و سایر اعضای کارگروه برگزار شد. به گزارش پیشگاه اطلاع رسانی استانداری تهران، احمد رضا یحیی زاده دیر این کارگروه در جلسه نسبت با شاهراه به موضوع اطلاع مطற شده گفت در جله فوق العاده بررسی وضعیت تب کریمه کنگو که در دیل کارگروه پیشگفتاری و سلامت و امنیت غذی برگزار شد زمینه های عرضه دام سالم برای دومه آینده در عید قربان مورد بررسی قرار گرفت. وی از ترویج داشکشک های علم پزشکی ایران، بهشتی و تهران در آمده باشد کامل نظرات و کنسل این بیماری در استان هستند و شهزاداری تهران نیز در خصوص برنامه کشتار سالم دام در عید قربان وارد می شود.

مدیر کل دامپردازی استان تهران: ضرورت تجدید نظر در ذبح و عرضه گوشت دام قربانی در مراسم عید قربان

دوین جلسه کارگروه فرعی سلامت و امنیت غذایی استان تهران با حضور نایندگان استانداری، سازمان مبادین شهرداری، داشکشک علم پزشکی، سازمان جهاد کشاورزی، اداره کل پیشگفتاری امور دام استان تهران، اتحادیه های ذبیرسط و اداره کل دامپردازی استان تهران به موضوع تعییر رویه در تامین دام ذبح و عرضه گوشت دام به دلیل پیشگیری از بروز و شیوع بیماریهای مشترک از جمله بیماری تب خونریزی دهنده کریمه و تکویر گزار گردید. دکتر برایی نژاد مدیر کل دامپردازی استان تهران در خصوص مصوبات این کارگروه گفت با توجه به نظرات اعصابی کارگروه مقرر گردید: انجام دام در ایام روز عرضه و عید قربان صراحت کششگاه های دام جزار استان و جایگاه های دام آلووه به جامعه اسلامی از است در مراسم عید قربان سال حاری تمهداتی تدبیشه شود تا در صد ابتلاء اسلامی به بیماریهای مشترک کاهش پابد. در ادامه جلسه با توجه به نظرات اعصابی کارگروه مقرر گردید:

۱- انجام دام در ایام روز عرضه و عید قربان صراحت کششگاه های دام جزار استان و جایگاه های

موقت کشتار دام تجهیز شده توسعه شهزاداری انجام و احتفال اتفاق بیماری از دام زنده و لاشه

دام آلووه به جامعه اسلامی از است در مراسم عید قربان سال حاری تمهداتی

تدبیشه شود تا در صد ابتلاء اسلامی به بیماریهای مشترک کاهش پابد. در ادامه

جلسه با توجه به نظرات اعصابی کارگروه مقرر گردید:

۲- حداقل تعداد ۲۲ جایگاه موقت پیشگفتاری ذبح دام در مناطق ۲۲ گاهه شهزاداری راه اندازی گردد

۳- اطلاع رسانی از طبقه رساله ملی، جراحت، فضای محاذی و همچنین نصب بتر و توزیع

بروشور ساهمانهای دامپردازی- شهزاداری و استانداری در خصوص خطرات بیماری تب

خونریزی دهنده کریمه و کنگو و ضرورت توجه به هشدارهای دامپردازی در مورد ذبح دام

قربان

۴- جلوگیری از عرضه و کشتار غیرمجاز در خارج از کشتارگاه ها و جایگاه های موقت

پیشگفتاری دام سالم و پیشگفتاری از مراکز عرضه (قصایی ها) توسعه دستگاه های ذبیط

۵- تامین دام سالم و پیشگفتاری از مراکز محاذی و معابر

۶- جمع اوری دامهای برآورده در سطح شهر و ارسال به کشتارگاه های مجذب توسعه شهزاداری



ویژه نامه خبری ، علمی



سازمان دامپردازی کشور

IRAN VETERINARY ORGANIZATION

اداره کل دامپردازی استان تهران

شماره هفتم - تیر ماه ۱۳۹۶

بازدید استاندار تهران از مناطق عشایری دشت لار



با کوچ بیلاقی عشایر استان تهران در دشت لار مهندس هاشمی استاندار تهران به همراه جمعی از معاونین و مدیران و همچنین رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان و مسئولین دامپردازی استان (معاون سلامت اداره کل) از روند خدمات رسانی به عشایر منطقه بازدید نمودند.

اداره کل دامپردازی استان تهران با استفاده از توان اجرایی و عملیات اداری دامپردازی شهرستان های تابعه و بخش خصوصی نسبت به اجرای برنامه های پیشگیری از بیماری های دامی و مشترک در این مناطق اقدام نمودیدن بین معاون سلامت اداره کل ازیز و اکسیناسیون بیش از سیصد هزار راس دام عشایر بر علیه بیماری های واگیر و مشترک از این اکیپ های مناطق استقرار عشایر بازدید ۱۲ اتفاقات شهرستان های دامپردازی دامپردازی و با مراجعه این اکیپ های مناطق استقرار عشایر بازدید می باشد.

دکتر سعید گرمی معاون سلامت اداره کل در همین راستا گفت: طبق سنوات گذشته در مناطق بیلاقی عشایر استان تهران که شامل دامهای جنوبی البرز دشت لار است طرح واکسیناسیون ۳۰۰ هزار راس دام سیک (گوسفند) به صورت رایگان اجرایی شود. معاون سلامت اداره کل افزود طرح واکسیناسیون دامی عشایر دشت لار یک طرح استانی است که کل عملیات آن در یک محدوده زمانی برای عشایر منطقه دشت لار در شهرستان های فیروزکوه، شمیرانات و دماوند اجرایی شود.

وی جمعیت تحت پوشش گوسفندی این طرح را ۳۰۰ هزار راس ذکر کرد و افزود: با توجه به جمعیت سگ گله و نگهداری واکسیناسیون های نیز به عنوان پیشگیری از بروز بیماری های مختلف مانند ابله گوسفندی و بزی، تب برفکی و شارین، بروسلوز و ppr انجام می شود.

طی حکمی از سوی دکتر سید اصغر برایی نژاد مدیر کل دامپردازی استان دکتر مهدی سلوکانه به سمت سرپرست اداره دامپردازی شهرستان رباط کریم منصوب شد. در این حکم آمده است با عنایت به تهدید، تخصیص و تجویبات ارزشمند جنگالی به موجب این حکم به سمت سرپرست اداره دامپردازی شهرستان رباط کریم منصوب می گردید.

امید است با اتسکال به خداوند متعال و تحسیت زعامت مقام معظم رهبری و ساستهای اجرایی دولت تدبیر و امید و با پیغمبر کریم از توان بالقوه نیروهای متعهد و متخصص زیر مجموعه و با ایجاد هماهنگی بین بخشی و برخانه رسیزی اصولی در انجام وظایف محوله موفق و مودی باشید.

دکتر سید اصغر برایی نژاد
مدیر کل دامپردازی استان تهران



لازم به ذکر است طی مراسمی که با حضور جمعی از مسئولان شهرستان در محل اداره دامپردازی شهرستان رباط کریم انجام گرفت از رحمات دکتر مهدی خدابخشی که پیش از این عهده دار این سمت بوده است تقدیر و قدردانی به عمل امد. دکتر سلوکانه پیش از این مسئولیت اداره پیشگفتاری و مدیریت بیماریهای آبریان را بر عهده داشتند.

سنایع زیرساخت های کشاورزی

غذایی، دام و طیور

سال هجدهم
شماره ۱۸۶ - تیر ماه ۱۳۹۶



رئیس سازمان دامپرشکی کشور در محلات:

مهر سازمان دامپرشکی کشور در ۱۸۰ کشور دنیا رسمیت دارد

رئیس سازمان دامپرشکی کشور با بیان اینکه مهر سازمان دامپرشکی کشور در ۱۸۰ کشور دنیا رسمیت دارد گفت: ۷۵ درصد مجوزهای بهداشتی دامپرشکی مجوزهای صادراتی بوده است.



رئیس سازمان دامپرشکی کشور بیان کرد: وقتی که سازمان دامپرشکی اقدام به صدور کالایی کند با دارا بودن این مرعیت بین‌المللی معتبر می‌شود و بارها که گفته‌ایم این سازمان هم همانند سازمان امنیتی انسی در قبال هر فعالیت معتبر می‌شود، در سال گذشته حدود ۲۵ هزار مجوز بهداشتی صادر کردایم که از این میزان بالغ بر ۷۰ درصد مجوز صادراتی و هفت تا هشت هزار مجوز هم وارداتی و یک تعدادی هم مجوزهای ترانزیتی بوده است.

خلج الفروض: وقتی که این مهر سلامت پذیرفته شده محسب می‌شود از نخستین نقطه تا آخرین نقطه این زنجیره صادراتی تحت کنترل قرار می‌گیرد و اگر غیر از این باشد از میانگاه و توان تشخیص صحرایی و فی ما بارزی می‌شود تا بپیدوند این امضا قطبیت دارد.

مهندی خلچ در جلسه افتتاح شرکت تحقیقات داشنیان ماهیان زینتی وابسته به موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور اظهار داشت مقرر شده که در کتاب تولیدات مطلوب گیاهان زینتی به شرایط خوبی برای تولید ماهیان زینتی هم برسد؛ در سوابق گذشته کتابی برای توسعه شهر تدوین شد که چند مطلب را در بر داشت که همین متنه گل‌وگیاه، گردشگری و شهری داشتگاهی از این دسته مسائل بودند که بتدبر در عرصه موقع هم با احداث شهرک داشتگاهی مختلف بودم با توجه به این توسعه در حساب و کتاب آمورشات عالی که بسیاری از آنها محتوای تدارد و اکنون در تلاشیم تا در عرصه وزارت کشاورزی تقدیمی به این سبب ایجاد کیم که امیدواریم که کمیسیون امورش و تحقیقات هم در این زمینه کمک تند

رئیس سازمان دامپرشکی کشور می‌سواند که: ماجور هستم برخی از اتفاقات را رقم بزنیم اما باید با تولیدگذشتن این عامل بیشتری داشته باشیم تا آنچه که می‌توانیم به عنوان یک بستر بهداشتی و به عنوان اسن تویلید سالم لازم است به دست آوریم، جایگاه پرورش باید بستری سالم داشته باشد و فردی که می‌خواهد این کار را انجام دهد به طور حتم باید اموزش‌های فنی و حرفه‌ای را در بر گرفته باشد تا موجود زندگانی که در فضای رشد قرار می‌گیرد از شرایط بهداشتی مطلوبی برخوردار شود تا با همساری تولیدگذشتن تولیدات مطلوبی داشته باشیم.

معدوم سازی انواع فرآورده‌های خام دامی غیر بهداشتی به مقدار ۲۱۴۰ کیلوگرم در شهرستان ری و بیش از یک تن در شهرستان‌های دماوند و پردیس

به گزارش روابط عمومی اداره دامپرشکی شهرستان ری مقدار ۲۱۴۰ کیلوگرم انواع فرآورده‌های خام دامی (ستگان، سنتگان، چرخ کرده و مرغ منجمد) با نیاز به تنازع حاصل از آزمایش نمونه‌های ارسالی به ازمانگاه و شرایط نسبتی ارکالوپتیکی معدوم گردید.

دکتر رسول شیرویانی (جاشنین اداره دامپرشکی شهرستان ری) در این خصوص عنوان تهدید کرد مقدار ۱۸۹۰ کیلوگرم محصوله ضبطی شامل ستگان تاریخ مصرف گذشته و چرخ کرده سنتگان با لیبل جعلی گوشت چرخ کرده و گوسله و مقدار ۱۳۰ کیلوگرم مرغ ضبطی از سردهای غیرمجار و ۱۲ کیلوگرم سنتگان به دلیل شرایط نامناسب حمل و نگهداری و با توجه به تنازع حاصل از انجام آزمایش در یکی از احدهای تبدیل ضایعات شهرستان معدوم گردید.

همچنین دکتر عباسی رئیس اداره دامپرشکی شهرستان دماوند و پردیس اظهار داشت: در بازاری‌های خام دامی غیر بهداشتی در شهرستان دماوند و پردیس شامل گوشت قرمز، مرغ و ماهی کشف و معدوم سازی شد.

دکتر عباسی خاطرنشان کرد: هنگام تهیه فرآورده‌های خام دامی به لیبل مشخصات «برچسب بهداشتی دامپرشکی» دارای تاریخ تولید و انقضای توجه و از مردم خواست کرد از فرآورده‌های خام دامی مورد تایید و دارای برچسب بهداشتی دامپرشکی استفاده کنند.

مراسم رونمایی از وب سایت نخستین جشنواره تخصصی بیطار (فیلم و عکس) برگزار شد

مراسم رونمایی از وب سایت نخستین جشنواره تخصصی بیطار (فیلم و عکس) با حضور دکتر مهدی خلچ، رئیس سازمان دامپرشکی کشور و جمعی از معاونان، مدیران و مستولان برگزاری جشنواره، برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی سازمان دامپرشکی کشور، در این مراسم دکتر مهدی خلچ رئیس سازمان دامپرشکی کشور با بیان اهمیت توجه به بیماری‌های دارای منشاء دامی به عنوان مؤلفه مهم بهداشت عمومی و سلامت جامعه گفت: بیش از ۶۰ درصد بیماری‌های انسان دارای منشاء دامی است و هر ساله ۵ بیماری که در سراسر جهان در جامعه انسانی دیده می‌شود، دارای منشاء دامی و فراورده‌های مربوط به آن است.

دکتر خلچ افزود: بسیاری از موارد بهداشتی در دنیا با حضور دامپرشکی مرتبط است و انجام فعالیت‌های این حضور با ظرفیت‌های بیچجه علمی و فنی همراه بوده است و به تبع آن نیاز است این ظرفات‌ها به شوه‌های خلاقه نو توسط جامعه هنری و فرهنگی به جامعه منتقل شود.

رئیس سازمان دامپرشکی کشور اظهار امیدواری کرد برگزاری این جشنواره پتواند در تحقق اهداف اجتماعی سازمان دامپرشکی کشور موثر بوده و به تقویت نظام سلامت کشور کمک نماید.

قبل از سخنان رئیس سازمان دامپرشکی کشور، ناصر باکسندی دیر نخستین جشنواره تخصصی بیطار (فیلم و عکس) نیز گزارشی از اقدامات و هم‌افکاری‌های انجام شده در خصوص جشنواره ارائه نمود و در مورد جزیبات فرایند ها و نحوه تعامل مخاطبین و جشنواره از طریق سایت مربوطه توضیحاتی را ارائه کرد.

ناظران بر فروشگاه‌های زنجیره‌ای عرضه فرآورده‌های خام دامی افزایش می‌باید

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپرشکی استان تهران ناظران برداشتی بر گوشت‌های وارداتی که بر اساس سیاست تنظیم بازار در مراکز عرضه خاص از جمله فروشگاه‌های زنجیره‌ای در استان تهران آغاز شد.

دکتر کرمی سا اعلام این خبر افزود: توجه به افزایش استقبال مردم از فروشگاه‌های زنجیره‌ای این گشت مشترک باحضور بازرسین اداره کل توزیرات حکومتی استان و بازاران بهداشتی این اداره کل همراه است.

ناظران بر فرآورده‌های خام دامی در این مراکز توسط بازاران بهداشتی اداره کل دامپرشکی استان تهران افزایش می‌باید.



دکتر کرمی در ادامه از عصوم مردم خواست از خرید گوشت قرمز فاقد مهر بهداشتی دامپرشکی، گوشت چرخ کرده بدون بسته بندی آماده و گوشت مرغ یا قلقله ران و سینه فاقد بسته بندی و با فرآورده‌های خام دامی هرای بسته بندی با برچسب مخدوش خودداری نموده و فرآورده‌های خام دامی موردنیاز خود را از مراکز معتبر تهیه و در خرید این محصولات به مهر و برچسب معتبر دامپرشکی توجه کنند.

ایشان در پایان خاطرنشان کردند: گزارش های مردمی مورد مشکوک در اسرع وقت رسیدگی می‌شود.



به رغم تخصیص اعتبار ۵ هزار و ۰۰ میلیارد تومانی؛

هنوز وضعیت مکانیزاسیون نامطلوب است؟



به این بی برنامگی و عدم توجه مکانیزاسیون نسبت به کشت دیم اعتراف کردم اما به نوعی تقصیر این ضعف آشکار را به گردن سازندگان و صنعتگران داخلی انداخت که در این زمینه فعالیتی نکرده‌اند. این در حالی است که دکتر عباسی هم در این همایش و یادگفته‌های پیشین خود بارسانه‌های بارها از اختصاص رقم بی ساقه ۵ هزار و ۲۰۰ میلیارد تومانی اعتبارات نسبتاً مناسب برای مکانیزاسیون یاد می‌کند و آن را یکی از موقوفیت‌های مرکز برای توسعه مکانیزاسیون کشاورزی کشور می‌نامد.

تکانه قیمتی با توسعه مکانیزاسیون در برج

دکتر عباسی رئیس مرکز مکانیزاسیون در این همایش برای پاسخ تلویحی به بعضی از انتقادات مهندس کشاورز با ارائه ارقامی مبنی بر افزایش کم سابقه خریداری تراکتور، کمباین، ادوات و سایر تجهیزات کشاورزی به موضوع افزایش ۱۰۰ هزار هکتاری نشاکاری برج اشاره کرد و آن را دلیل توسعه مکانیزاسیون بر شمرد در حالی که بسیاری از صاحب نظران کشاورزی، افزایش قیمت برج داخلی راعامل و تکانه افزایش سطح زیر کشت برج قلمداد می‌کنند و آنرا پایدار نمی‌دانند زیرا اگر قیمت برج سقوط کند این میزان سطح کشت نشانیز کاهش خواهد یافت و اگر میزان خرید دستگاه‌های نشاکار مکانیزه افزایش یافته، آنرا به دلیل افزایش قدرت خرید برجکاران می‌دانند کما اینکه

مهندس عباس کشاورز معاون وزارت جهاد کشاورزی که بیانی صریح دارد و در دفاع از کلان کشاورزی و منافع کشاورزان بدون تعارف سخن می‌گوید، در روزهای پایانی نیمه اول تیرماه در نشستی یک روزه با عنوان «همایش فنی تخصصی و برنامه‌ریزی مکانیزاسیون کشاورزی کشور» که یکی از برنامه‌های معرفی و تبلیغ نمایشگاه اتماک - ایفارم (Atmak-ifarm 2017) بود و به زودی در شهر آفتتاب برگزار می‌شود، از روند کندو نارسا یی ها در توسعه مکانیزاسیون ابراز نارضایی و در مواردی به شدت انتقاد کرد. در ادامه این همایش، توجیهات و تحلیل‌های دکتر کامبیز عباسی رئیس مرکز مکانیزاسیون کشاورزی مبنی بر موفقی بودن فرآیند مکانیزاسیون کشاورزی کشور با ارائه آمار و ارقامی که خود این مرکز تهیه و تدوین کرده است، به واقع دفاعی موثر و پاسخی قابل قبول به انتقادات صریح و بی پرده معاون وزارت جهاد کشاورزی نبود.

مکانیزاسیون در دیم صفر است

مهندوس کشاورز حتی بحث عدم کفايت قابل قبول در روند توسعه مکانیزاسیون را به عرصه دیم کشانید و گفت: مکانیزاسیون در کشاورزی دیم تقریباً صفر است، علاوه بر آن یادآور شد که مکانیزاسیون کشور هیچ برنامه‌ای برای کشت دیم ندارد. گرچه دکتر عباسی رئیس مرکز مکانیزاسیون کشاورزی کشور

بسیاری در مورد استفاده صدرصد از تراکتورهای خریداری شده در عرصه کشاورزی تردید دارند و براین باورند که چون گذشته بخشی از این تراکتورهای در راه سازی و معادن و سایر فعالیت‌های عمرانی غیر کشاورزی به کار می‌رود و وزارت جهاد کشاورزی هم آمار دقیق و درست یا ناظری همه جانبه بر این موضوع ندارد.

تبديل ايران به مرکز صادرات ماشين‌های کشاورزی در منطقه

این انتقادات و اظهار نظرها آن هم از سوی مسئولان دولتی و البته بعضی از منتخبین مکانیزاسیون کشاورزی کشور آشکار می‌سازد حتی تخصیص اعتبارات قابل توجه ۵ هزار و ۲۰۰ میلیارد تومانی بی‌سابقه، امکان توسعه همه جانبه مکانیزاسیون کشاورزی راهنمای فراهم نساخته است. این در حالی است که مهندس نامی رئیس هیات مدیره اتماک در این همایش، آرزوهای خود را برای تبدیل ایران به مرکز صادرات ماشین‌ها و ادوات کشاورزی باشوق و ذوق بسیار بیان می‌کند و پیش‌پیش از برگزاری عنقریب بزرگترین نمایشگاه ماشین آلات کشاورزی خاورمیانه در محل نمایشگاهی شهر آفتاب ویک بازار بزرگ ۷۰۰ میلیون نفری در منطقه برای صادرات این ماشین‌ها سخن می‌گوید.

صادرات ساخت داخل یا صادرات مجدد

مهندسان نامی رئیس اتماک بدون اشاره به توجه دولت یازدهم در تخصیص اعتبار ۵ هزار و ۲۰۰ میلیارد تومانی برای توسعه مکانیزاسیون از وزارت صنعت، معادن و تجارت هم به دلیل عدمه توجهش به صنعت خودرو و بی‌اعتنایی به ماشین‌های کشاورزی انتقاد می‌کند. البته ایشان در همین گفتار و در رابطه با تبدیل ایران به مرکز صادرات منطقه‌ای مشخص نمی‌کند که قرار است ساخته‌های ترکیه، چین و ایتالیا را وارد و مجدد صادر کنیم یا این کار تماماً با اتکا به ساخته‌های داخل انجام می‌شود.

نارضایتی از کیفیت پایین بذرکارهای ساخت داخل

مهندسان کشاورز در همین همایش، نارضایتی خود را به نمایندگی از طرف کشاورزان و مصرف کنندگان نسبت به کیفیت پایین بعضی بذرکارهای ساخت داخل ابراز و شکایت می‌کند که بذرکارهای ما در مزارع چغدر قند در هر هکتار ۲/۵ واحد بذر چغندر می‌کارند در حالی که باید یک واحد در هر هکتار استفاده شود. وی می‌افراد: در گندم، جو و نخود نیز کشاورز ما ۸۰ تا ۷۰ کیلوگرم بذر می‌کارد که این میزان استفاده از بذر بالاست و تولید را غیر اقتصادی می‌کند. آنچه مهندس کشاورز در مورد بذر چغندر می‌گوید، رعایت ۲۱ سانتی متری برای کاشت هر دانه بذر است که در بذر کارهای ساخت داخل این فاصله به ۷۶ سانتی متر کاهش می‌یابد و در نتیجه ۲/۵ واحد بذر در هر هکتار استفاده می‌شود که هزینه و جین بوته‌های اضافی را نیز به قیمت تمام شده محصول تحمل می‌کند، گفتنی است هر واحد بذر شامل ۸۰ تا ۱۰۰ هزار دانه بذر اصلاح شده است.

جمع‌بندی نارضایتی‌ها

در جمع‌بندی نهایی، معاون زراعت از وضعیت مکانیزاسیون کشاورزی به رغم برخورداری از اعتبارات بی‌سابقه طی ۴ سال گذشته که مورد حمایت جدی وزیر نیز بوده است ابزار نارضایتی می‌کند و از نبود فرایند مکانیزاسیون در کشت دیم، خلاء مکانیزاسیون در بخش باطنی، بذرکارهای پرهزینه و نامناسب ساخت داخل، وارد نشدن به چرخه کامل مکانیزاسیون، عدم توان سازندگان داخلی برای ساخت ادوات و دستگاه‌های مناسب برای اقلیم‌های متفاوت و تنوع محصولات در حضور خبرنگاران سخن می‌گوید که جای تامل بسیار دارد.

تهیه گزارش: حجت‌الله انصاری (جابری)



دومین نشست هم اندیشی برای برگزاری دهمین نمایشگاه ماشین ها و تجهیزات آبیاری



نمایشگاه آبیاری کرج موسوم به «تکنولوژی زیرساخت های کشاورزی» با سابقه ۹ دوره برگزاری این نمایشگاه با تکیه بر سامانه های نوین آبیاری و نقش آنها در صرفه جویی آب کشاورزی و با هدف تامین اعتبارات خارج از بودجه های سنتوتی و متعارف تاکید کرد که برگزاری ۹ دوره این نمایشگاه، تکانه ای موثر در تخصیص و تامین اعتبارات قابل توجه برای این بخش بوده است. وی همچنین یادآور شد: به دلیل برگزاری مستمر و سالیانه این نمایشگاه، موضوع ناشناخته سامانه های نوین آبیاری که کمتر مورد توجه بود به عرصه افکار عمومی بخش و همچنین برنامه ریزان اقتصادی کشور ارتقاء یافت.

منصور انصاری گفت: این نمایشگاه، در سال های متتمدی گذشته به دلیل متمرکز کردن توانایی های مختلف در عرصه سامانه های

سازندگان تجهیزات آبیاری و لوله و اتصالات، همچنین ماشین های مربوط به سامانه های نوین و برنامه های صادراتی، برگزاری این نمایشگاه را در محل پیشین آن در استان البرز مناسب ارزیابی نکردو یادآور شد که مسیر پر ترافیک تهران به کرج و نبود زیرساخت های لازم در این استان و در فضای نمایشگاهی استان البرز شرایطی فراهم ساخته است که غرفه گذاران خواستار انتقال آن به تهران، در محل نمایشگاه های بین المللی تهران یا بوستان گفتگو هستند. محسن جمالیان، برگزاری این نمایشگاه را بعد از ماه آغازین سال نو میلادی مناسب ترین زمان دانست و دلیل آن را فراغت شرکت های خارجی برای بازدید و حضور در نمایشگاه بر شمرد.

در این نشست هم اندیشی، مدیر موسسه نشر آوران اقتصاد سبز، بنیان گذار

در پی اولین نشست هم اندیشی از سوی مهندس علیرضا پرستار مشاور و رئیس ستاد معاونت آب و خاک و حضور جانشین مجری طرح توسعه سامانه های نوین آبیاری، نماینده مدیر کل دفتر امور آب و خاک کشاورزی، نماینده دفتر توسعه شبکه های آبیاری و زهکشی و مسئول روابط عمومی معاونت آب و خاک و مدیر عامل موسسه نشر آوران اقتصاد سبز، مجری نمایشگاه موسوم به «تکنولوژی زیرساخت های کشاورزی»، در روزهای پایانی هفته آخر تیر ماه، نشست دیگری در دفتر انجمن تولید کنندگان لوله و اتصالات و با حضور انجمن های مرتبط با موضوع نمایشگاه و همچنین بخش های مختلف معاونت آب و خاک برگزار گردید. در این نشست، مهندس محسن جمالیان رئیس هیات مدیره انجمن لوله و اتصالات پلی اتیلن با اشاره به وسعت فعالیت

نوین آبیاری جایگاهی منحصر به فرد داشت و موجب افزایش میزان باور ملی به این عرصه که مغفول مانده بود شد و موضوع روش‌های نوین آبیاری را زانزوابی توجهی خارج ساخت. وی گفت: از آنجاکه تا ۸۵درصد اعتبارات تخصیصی به کشاورزانی که از روش‌های نوین آبیاری تحت فشار بهره می‌گیرند به صورت رایگان است این صنعت در بخش کشاورزی اتکاشدید و بلاواسطه‌ای به بودجه‌های دولتی، شورای عالی آب و یام بالغ ارزی صندوق توسعه دارد و به عبارتی صنعتی متکی به اعتبارات دولتی است که تامین و تخصیص کافی این اعتبار، خود مقدمه رونق اقتصادی برای سازندگان را فراهم می‌سازد. مصادر انصاری گفت: ادامه برگزاری دوره‌های مختلف این نمایشگاه موجب شد که بسیاری آن را به چشم یک فعالیت بازرگانی نمایشگاهی نگاه کنند و هم اکنون در تمامی استان‌های کشور نمایشگاه‌های متوسط و کوچکی با همین عنوان برگزار می‌شود که علاوه بر پر اکنده‌گی، موجب دورشدن نمایشگاه‌ها از اهداف اولیه خود می‌شود، ولی درنهایت مرکز کردن این نمایشگاه تخصصی در تهران می‌تواند علاوه بر اهداف اولیه، به وجوده بازرگانی در ابعاد خرد و کلان نیز توجه نماید. وی یادآورد شد: صاحبان این صنعت به ویژه تولید کنندگان لوله و اتصالات که غالباً از صنعتگران پیشرو کشور هستند می‌باشند بر نامه‌های آتی این نمایشگاه مرکز را با اتکابه دستاوردهای ده ساله که متعلق به خود آنان است پیگیری و اجرانمایند.



دو گزارش خواندنی از دو سوی دنیا

مسعود انصاری، خبرنگار مجله «صنایع زیرساخت‌های کشاورزی»
دانشجوی فوق لیسانس اقتصاد و بازرگانی دانشگاه آکسفورد



کشورهای متعهد به کشاورزی هوشمند متناوب با آب و هوا



تسريع سرمایه‌گذاری‌های بیشتر در این بخش بر ساند. به عنوان مثال، تکنیک‌های استفاده از آب کمتر در مزرعه برنج که چند سال پیش در ۵ منطقه تانزانیا معرفی شدند: مرگرو، ایرینگا، منطقه دریاچه، شینینگا و امپیا. این تکنیک در حال حاضر توسط حدود ۳۰ درصد از تمامی تولید کنندگان برنج در این مناطق استفاده می‌شود. کشاورزان شاهد هستند که در حالی که از آب کمتری برای آبیاری مزارع شان استفاده می‌کنند، بازده محصول آنها افزایش یافته است. این موضوع به ویژه برای این مناطق در معرض خشک‌سالی مهم است و آنان را تشویق به تولید گونه‌های جدید برنج کرده است.

تانزانیا و ویتنام جزء کشورهایی هستند که به سمت کشاورزی هوشمند منطبق بر آب و هوا، به عنوان رویکردی برای تبدیل سیستم‌های مواد غذایی پیش می‌روند. کشاورزی هوشمند منطبق بر آب و هوا، شامل پیگیری افزایش بهره‌وری پایدار و در عین حال امکان اجرای استراتژی‌های انطباق آب و هوا و کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای و رسیدن به امنیت غذایی در مواجهه با افزایش تغییرات آب و هوایی است. کشورهای این ماموریت را در جلسه اخیر خود در رم، یک طرف این رویداد، در طی یک جلسه شورای اجرایی سازمان ملل غذا و کشاورزی سازمان فائز به اشتراک گذاشتند.

ویتنام: تبدیل مزارع برنج به محصولات دیگر

در ویتنام، حدود ۷۰۰ هزار هکتار از مزارع برنج و دیگر محصولات غذایی به شدت از بلاحای طبیعی ناشی از آب و هوادار سال ۲۰۱۶ آسیب دید و در نتیجه، تولید برنج

تانزانیا: استفاده از منابع آب کمتر

تانزانیا در نظر دارد سرمایه‌گذاری بیشتری برای تحقیقات در بخش کشاورزی هوشمند منطبق با آب و هوا انجام دهد و این تصمیم را به اطلاع شرکای خصوصی برای تسهیل و

دسترسی به اطلاعات دقیق آب و هوابرای کشاورزان ضروری است

در طول میزبانی فانو از گردهمایی برای توسعه کشاورزی هوشمند منطبق بر آب و هوا، شرکت کنندگان همچنین بر اهمیت گنجاندن برنامه «کشاورزی هوشمند منطبق بر آب و هوا» در سیاست ها و راهبردهای ملی و ترویج شیوه های کشاورزی هوشمند آب و هواز طریق آموزش در مزارع و هنرستانهای کشاورزی در مناطق مختلف زیست محیطی تاکید کرده اند. آنها همچنین نیاز به ارائه اطلاعات دقیق آب و هوابه کشاورزان و سرمایه گذاری در تحقیقات مبنی بر شواهد کشاورزی هوشمند منطبق بر آب و هوارا یادآور شده اند.

به ۸۰۰,۰۰۰ تن کاهش یافت و حدود ۱,۱ میلیون نفر در مناطق آسیب دیده در معرض خطر ناامنی غذایی بیشتر قرار گرفتند. برای مقابله با این اوضاع، اقدامات متعددی در جهت سازگاری با تغییرات آب و هوایی و مدیریت بحران در سطوح ملی، منطقه ای و محلی اجرا شده است. به عنوان مثال، مناطق کشت برنج در چند استان مرکزی به کشت محصولات دیگر مانند درختان میوه و انگور که نیاز به آب کمتری دارند و می توانند به عنوان یک منبع جایگزین درآمد برای کشاورزان عمل کنند، تبدیل شده است. هنگامی که شرایط زمین و آب و هوابه حالت عادی بازگشت، به راحتی می توان دوباره زمین را برای تولید برنج آماده کرد.

۶ نکته درباره چگونگی تغذیه مادیان باردار

تغذیه مادیان باردار چگونه است؟ کارشناسان مرکز تحقیقات اسب کنترلی (KER) در ایالات متحده این ۶ نکته را توضیح می دهند. در وب سایت KER، کارشناسان توضیح می دهند که در صورت تامین منابع کافی تغذیه برای یک مادیان سه ماهه، گذر به ماههای آتی بارداری و نیازهای بعدی اش بسیار ساده می شود. در اینجا ما ۶ دستورالعمل ملموس برای طی مسیر را توضیح می دهیم:

۱- آشنا کردن خودتان با نشانه های وضعیت بدن:

یک مادیان باردار باید در تمام طول دوره بارداری با وضعیت بدن گوشته متوسط نگهداری شود.

۲- تامین ویتامین ها و مواد معدنی:

خواراک اولیه باید از علوفه های با کیفیت از مراتع و چراگاه هایی با منابع ویتامینی و مواد معدنی تهیه شده باشد.

۳- مقاومت در برابر وسوسه غذا:

یک مادیان باردار هر گز نباید چاق باشد زیرا این امر می تواند زایمان را سخت تر کند.

۴- تجدید سطح انرژی در اوخر دوران بارداری:

در ماههای ۳ و ۴ بارداری، نیاز مادیان به انرژی برای رشد جنین افزایش می یابد.

۵- نمک، آب و مرتع:

مانند تمامی اسب ها، یک مادیان باردار نیز لزوم دسترسی آزاد به یک منبع آب پاک و تازه، علفزار و یک سنگ نمک یا نمک پودر را یادآور می شود.

۶- اعتماد و اتکابه یک متخصص تغذیه اسب:

چنانچه در مرحله ای از تغذیه مادیان دچار تردید شدید، از یک متخصص تغذیه کمک بگیرید.

گذراز رخدادهای ماندگار کشاورزی



تهیه و تنظیم: سیاوش انصاری

ویضمن تفکیک واکسن‌های بی‌هوایی تولید شده در مؤسسه رازی، افزود: سالانه ۷۵ میلیون دز واکسن انترو توکسمی چهار ظرفیتی، ۱۸ تا ۲۰ میلیون دز واکسن قانقاری‌اعفونی کبد و دوتاسه میلیون دز شاربین علامتی در این بخش تولید می‌شود که البته بر اساس نیاز، تولید این واکسن‌ها افزایش خواهد یافت.

بزرگترین کارخانه تولید خاک‌پوششی کشور در آبیک راه اندازی شد

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین، بیژن لطفی با بیان این خبر افزود: این کارخانه قادر است سالانه سی هزار متر مکعب خاک‌پوششی تولید کند. وی اظهار داشت: یکی از محدودیت‌های تولید قارچ خوراکی

تولید انبوه واکسن انترو توکسمی توکسوئیدی

در مؤسسه رازی

دکتر رضا پیله چیان با اشاره به اینکه ظرفیت تولید واکسن‌های بی‌هوایی در این مؤسسه ۲۱۰ میلیون دز در سال است، اظهار کرد: این در حالی است که نیاز کشور به این نوع واکسن‌ها بر اساس اعلام سازمان دامپزشکی کشور، سالانه ۱۱۰ میلیون دز است.





در ایران گزارش نشده بود، با همکاری بخش تحقیقات بیماری‌های باکتریایی این مؤسسه به طور رسمی گزارش شد. وی خاطرنشان کرد: متأسفانه عامل گالی باکتریوم در کشور به عنوان باکتری که درافت تولید مرغان تخم گذار بسیار مؤثر است، شناخته شد.

اختصاص ۹ هزار میلیارد ریال تسهیلات به خرید

تضمینی محصولات کشاورزی

هیات وزیران با اختصاص ۹ هزار میلیارد ریال تسهیلات بانکی برای خرید تضمینی محصولات کشاورزی موافقت کرد.

این تضمیم به پیشنهاد وزارت جهاد کشاورزی در جلسه ۳۱ خرداد ماه هیات دولت به تصویب رسیده و اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس جمهوری چهارم تیر ماه برای اجرا به دستگاه‌های اجرایی مربوطه ابلاغ گرده است.

براساس این تصویبنامه، بانک مرکزی موظف است مبلغ ۹ هزار میلیارد ریال تسهیلات از طریق بانک‌های عامل برای خرید تضمینی و توافقی محصولات کشاورزی در اختیار سازمان مرکزی تعاون روستایی



ایران قرار دهد.

همچنین سازمان برنامه و بودجه کشور موظف است نسبت به تضمین اصل و سود تسهیلات اقدام کند. تضمین دولت نافی و ظایف بانک‌ها برای وصول مطالبات ناشی از اعطای تسهیلات نیست و سازمان مرکزی تعاون روستایی ایران موظف است نسبت به بازپرداخت به موقع تسهیلات در سراسر سیده مقرر از محل فروش محصولات خریداری شده و ضرروزیان



در کشور عدم دسترسی به خاک پوششی مناسب است که خوشبختانه با تاسیس این کارخانه، تولید آن به روش کاملاً مکانیزه و با به کار گیری بخار آب و بدون استفاده از هیچ گونه مواد شیمیایی انجام می‌شود که گام بزرگی در جهت توسعه صنعت قارچ در کشور است. لطفی تصریح کرد: این کارخانه توансه است زمینه اشتغال برای ۳۵ نفر به صورت مستقیم و ۵۰ نفر به صورت غیر مستقیم در منطقه را فراهم کند.

معرفی ۲ عامل باکتریایی بیماری‌های طیور در گشور برای نخستین بار

به گزارش روابط عمومی مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم‌سازی رازی، دکتر حسین گودرزی، مدیر تحقیق و تشخیص بیماری‌های طیور مؤسسه رازی با اشاره به اینکه مؤسسه رازی در ۱۵ سال گذشته موفق به گزارش سه عامل باکتریایی بیماری‌های طیور شد که برای نخستین بار در گشور انجام شده است، اظهار کرد: کلزای عفونی از جمله بیماری‌هایی است که برای نخستین بار در مؤسسه رازی، باکتری آن جداسازی و به شکل رسمی انجام شد.

وی افزود: در سال گذشته نیز عامل باکتریایی گالی باکتریوم که مرغان تخم گذار را تهدید کرده و تاکنون





دریافتی اقدام کند.

بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران مکلف است در قالب ایجاد خط اعتباری مستقل از طریق بانک عامل، تسهیلات لازم را برای خرید گندم و محصولات اساسی و استراتژیک کشاورزی تولید داخلی به میزان اعتباری که با پیشنهاد وزارت جهاد کشاورزی و تصویب هیأت وزیران تعیین می شود، قبل از شروع فصل برداشت در اختیار مباشران و کارگزاران (خریداران بخش‌های خصوصی و تعاونی) معرفی شده توسط وزارت جهاد کشاورزی قرار دهد.

گفتنی است قیمت خرید محصولات کشاورزی مشمول قانون خرید تضمینی با در نظر گرفتن قیمت تمام شده اعم از هزینه‌های تولید هر محصول و سود متعارف و معقول همه ساله توسط شورای اقتصاد تعیین و برای اجراء ابلاغ می شود.

دستاوردهای چشمگیری در بخش کشاورزی داشته و ضریب خودکفایی کشور در محصولات مختلف افزایش و کسری تراز تجاری بخش کشاورزی نیاز منهای ۸ میلیارد دلار در سال ۱۳۹۲ به منهای ۳ میلیارد دلار در سال ۱۳۹۵ کاهش یافته است.

وزیر جهاد کشاورزی ایران در این دیدار همچنین یاد آورد که هم اکنون ۱۹ پروژه مشترک با فائزهای بخش‌های مختلف از جمله شیلات، دانه‌های روغنی، جنگل، فناوری و دامپزشکی در دست اجرا است. کنفرانس بین المللی سازمان خواربار و کشاورزی ملل متحده مهم ترین نشست تصمیم‌گیری این سازمان است که هر دو سال یک بار با حضور وزیران کشاورزی و برخی از رئیسان جمهوری و سایر مقام‌های ۱۹۴ کشور عضو فائز برگزار می شود.

تسهیلات ویژه بانک کشاورزی برای طرح‌های کشت گلخانه‌ای اعلام شد

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی، در جلسه مشترک محمدعلی طهماسبی معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور باغبانی با شماری از مدیران و کارشناسان وزارت جهاد کشاورزی و بانک کشاورزی و همچنین تعدادی از فعالان و تولیدکنندگان این حوزه، شهیدزاده ضمن اظهار خرسندی از حضور در جمع فعالان عرصه تولید متراکم اظهار کرد: برای ماجراجی کشت‌های گلخانه‌ای و طرح‌های پرورش ماهی در قفس جزو اهداف استراتژیک است و در اولویت پرداخت‌های این بانک قرار دارد؛ چراکه از اهداف مهم



طلب همکاری فائو از ایران برای مبارزه با زنجره خرما در کشورهای منطقه

بنابر گزارش پاچ، مدیر کل فائز در حاشیه چهلمین کنفرانس بین المللی فائز و در دیدار با وزیر جهاد کشاورزی کشورمان که در صدر هیاتی به ایتالیا سفر کرده بود، باشاره به همکاری‌های فائز در طرح احیای دریاچه ارومیه و امیدواری برای گسترش نتایج به دست آمده، از ایران خواست تابه کشورهای منطقه در حوزه‌های مختلف فنی و تحقیقاتی کشاورزی به ویژه در مبارزه با آفت زنجره خرما کمک کند.

محمد حجتی نیز در این دیدار به افزایش ۶۰۰ درصدی تعداد و حجم اعتبارات پروژه‌های مشترک میان ایران و فائز در چهار سال گذشته اشاره کرد و گفت: ایران



صرف، مشوقهایی را در نظر گرفته است و واحدهای صنعتی و کشاورزی می‌توانند با کارگیری راهکارهایی هم به جلوگیری از خاموشی در شبکه برق کشور کمک کنند و هم مشمول پاداش‌ها و تخفیف‌های همکاری با وزارت نیرو شوند.

آغاز تولید شیر غنی شده حاوی آهن «نان کید» در استان قزوین

به گزارش شما نیوز، تولید «نان کید»، پودر شیر غنی شده حاوی آهن، به طور رسمی در استان قزوین آغاز شده است. علیرضا سرابچی، مدیر کل ارتباطات



وسرویس‌های بازاریابی شرکت نستله ایران بایان ارزش‌ها و اهداف بزرگ‌ترین شرکت جهان در حوزه مواد غذایی و آشامیدنی می‌گوید: مادر طول ۱۵ سال فعالیت و حضور مان در کشور، طرح‌های بسیاری را پایه‌ریزی کرده و به مرحله انجام رسانده‌ایم. «نان کید»، نه تنها با راهه مواد مغذی موردنیاز برای رشد، بلکه از طریق محافظت در برابر عفونت‌ها، رشد دندان‌هایی مستحکم و تأمین انرژی موردنیاز برای یادگیری و بازی کودکان، در تضمین سلامت آینده آن‌ها، همراه والدین ایرانی خواهد بود.

صادرات ماشین آلات کشاورزی، محور همکاری ایران و ارمنستان

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه تجارت ایران، «مجتبی خسرو تاج» قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت به همراه «علی اکبر مهرفر» قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی و مدیرانی از وزارت‌خانه‌های صنعت، معدن و تجارت و جهاد کشاورزی به منظور پیگیری

ستاد اقتصاد مقاومتی و مورد تأکید مقام معظم رهبری است.

وی افروز: به همین مناسبت، متناسب با اختیارات و ریسک پذیری خود، تسهیلات حمایتی را برای پروژه‌های کشت گلخانه‌ای در نظر گرفته ایم که از آن جمله می‌توان به پرداخت تسهیلات در مقابل اخذ وثیقه معادل اصل تسهیلات و اخذ ضمانت بابت الباقی سود و متغیرات اشاره کرد.

گفتنی است که بانک کشاورزی، در مدت فعالیت چهار ساله دولت تدبیر و امید جمعاً ۲۹ هزار میلیارد ۶۵ ریال تسهیلات برای ایجاد، توسعه و تکمیل بالغ بر ۶۵ هزار فقره تاسیسات کشت گلخانه‌ای در کشور پرداخت کرده است.

مشترکان همکار برق، دو هفته زودتر با شرکت‌های برق منطقه خود هماهنگی کنند

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، آرش کردی مدیر عامل شرکت توانیر گفت: پارسال چهار هزار و ۸۰۰ مشترک در طرح‌های تشویق محور و اختیاری کاهش پیک بار با صنعت برق همکاری کردند. به گفته کردی، در سال جاری میزان پاداش‌های مشترکان همکار با برق اضافه شده است..

مدیر عامل شرکت توانیر ادامه داد: پاداش‌های براساس روال هر ساله تا آبان ماه در قبوض برق صنایع و مشترکان همکار لحاظ خواهد شد.

در همین خصوص مدیر عامل توانیر گفت: مشترکان برای اعلام همکاری با صنعت برق در ساعت‌های اوج مصرف، باید دو هفته زودتر با شرکت‌های برق منطقه استقرار خود هماهنگی کنند.

وزارت نیرو برای جبران کمبود برق در زمان اوج



کنندگان، تمام جزئیات تولید از نام تولید کننده تا منطقه تولید، محل مزارع، زمان و کارخانه شالی کوبی روی بسته‌های برنج به ثبت می‌رسد.

مدیر کل دفتر غلات و محصولات اساسی معاونت امور زراعت با این این که ۱۰ استان غیرشمالی، برنج کشت می‌کنند، اظهار داشت: کشت جایگزین بالازماتی همراه است مانند قیمت محصول جایگزین و صنایعی که به دنبال تولید در این استان‌ها ایجاد شده که باید مد نظر قرار گیرد.

شرایط و رود برخی دانه‌های گیاهی به کشور از سوی وزارت جهاد کشاورزی اعلام شد.

مدیر کل دفتر مقررات صادرات و واردات در این زمانیه گفت: وزارت جهاد کشاورزی شرایط قرنطینه‌ای واردات دانه‌لوبیا جهت مصارف خوراکی از کشور



افغانستان و دانه جعفری جهت مصارف خوراکی از کشور هنر اعلام کرد. علی آبادی افروزد: دانه لوبیا و دانه جعفری در فهرست کالاهای باریسک قرنطینه‌ای کم قرار دارد و رود آن به کشور، منوط به ارائه اصل گواهی بهداشت گیاهی معتبر از کشور مبدأ و بازدید کارشناسان قرنطینه در مرز ورودی (گمرک ترخیص کننده) است. همچنین سازمان حفظ نباتات کشور شرایط قرنطینه‌ای و بازرسی‌های لازم برای ورود انبه از هنر اعلام کرد. انبه در فهرست کالاهای باریسک قرنطینه‌ای متوسط قرار دارد.

الزم دریافت گواهی حلیت برای تولید کنندگان صنایع غذایی لغو شد

به گزارش پایگاه خبری اقتصاد غذا «فود پرس»،



مذاکرات اوراسیا، تهیه فهرست کالاهای مورد مبادله و برقراری تعرفه‌های تجاری، به ارمنستان سفر کرد. خسرو تاج در این سفر با «سورن کارایان»، وزیر توسعه اقتصادی ارمنستان و معاون وزیر کشاورزی ارمنستان، در باه صادرات ماشین آلات کشاورزی مورد نیاز ارمنستان از ایران را گفت و گو کرد.

در این ملاقات که نمایندگانی از انجمن تولید کنندگان ماشین آلات کشاورزی ایران و مدیران چند شرکت ایرانی حضور داشتند، به موضوع تولید و مونتاز این ماشین آلات در ارمنستان پرداخته شد. برنامه‌ریزی آموزشی، ثبت شرکت در ارمنستان، خدمات پس از فروش با مشارکت شرکت ارمی و کشت فراسر زمینی از موضوعاتی است که در دستور مذاکرات هیات مذکور قرار داشته است.

طرح صدور کد رهگیری ۱۶ رقمی برای محصول برنج استان‌های گیلان و مازندران اجرامی شود

بنابرگزارش پاچ، مدیر کل دفتر غلات و محصولات اساسی وزارت جهاد کشاورزی با اعلام این خبر، اظهار داشت: طرح کد رهگیری ۱۶ رقمی با اهدافی همچون افزایش کیفیت، قیمت گذاری مناسب و مشخص شدن نوع رقم به محصولات داده می‌شود. کاوه خاکسار افروزد: با دادن کد رهگیری به تولید





این در حالی است که دوم بهمن ماه سال گذشته وزارت جهاد کشاورزی طی ابلاغیه‌ای واردات برنج را از ابتدای مرداد تا پایان فصل برداشت یعنی آذر ماه منوع اعلام کرده بود. این نامه در تاریخ ۱۳۹۶/۰۴/۱۰ ثبت و ابلاغ شده است.



استانداردهای ۷ نوع کود کشاورزی اجباری می‌شود

استاندارهای اجباری هفت نوع کود پر مصرف کشاورزی در سال جاری تصویب و اجرایی خواهد شد. بنابرگ از این گزارش پاچ، مسؤول دفتر ساماندهی کود و بهبود تغذیه گیاه وزارت جهاد کشاورزی با اعلام این خبر، افزود: این هفت نوع کود که بیش از ۹۰ درصد کودهای مصرفی کشاورزی را تشکیل می‌دهند شامل کودهای داخلی و خارجی همچون سوپر فسفات ساده، سوپر فسفات تریپ، اوره و فسفات پتاسیم می‌شود.

وی گفت: تاکنون بیش از پنج هزار برنده فرمول کود تولید داخلی، وارداتی و توزیعی توسط موسسه تحقیقات خاک و آب ثبت شده است.

مشاور معاون امور زراعت وزارت جهاد کشاورزی با شماره به این که تا سال ۹۳ هیچ قانون یادستورالعملی برای ثبت و کنترل کیفیت کودهای کشاورزی و برخورد



پس از اعتراض‌های متعدد انجمن‌ها و تولیدکنندگان صنایع غذایی درخصوص الزام اخذ گواهی حلیت از مرکز تحقیقات حلال جمهوری اسلامی ایران که در گذشته از سوی سازمان غذا و دارو الزامی شده بود این الزام به صورت اختیاری درآمد.

بنابراین گزارش در متن نامه دکتر بهروز جنت مدیر کل امور غذایی، آرایشی و بهداشتی سازمان غذا و دارو به معاونان غذا و داروی دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور مورخ ۹۶، ۰۴، ۲۴ آمده است: پیرو بخش‌نامه ۶۷۵/۳۰۴۶۶ مورخ ۹۶، ۳، ۲۰ و در خواست کانون انجمن‌های صنایع غذایی درخصوص گواهی و تایید حلیت محصولات تولید داخل کشور موارد ذیل در راستای حمایت از تولید داخل و اقتصاد مقاومتی رعایت گردد:

- شرکت‌هایی که از نشان حلال بر روی بسته بندی خود استفاده می‌کنند می‌بایست اقدام به دریافت تاییدیه نمایند.

- سایر محصولات دارای پروانه ساخت معتبر در داخل کشور به صورت اختیاری می‌توانند اقدام به دریافت تاییدیه و گواهی نمایند.

مهلت ثبت سفارش و ترجیح وارداتی تا اول شهریور تمدید شد

با دستور معاونت بازارگانی وزارت جهاد کشاورزی مهلت ترجیح واردات برنج تا اول شهریور تمدید شد. بر اساس نامه‌ای که علی اکبر مهرفرد معاون توسعه بازارگانی وزارت جهاد کشاورزی به مجتبی خسرو تاج رئیس سازمان توسعه تجارت نوشته است، وزارت جهاد کشاورزی مهلت ترجیح و ثبت سفارش برنج وارداتی را تا اول شهریور تمدید کرده است.



فعالیت‌های کشاورزی مازندران اختصاص یافته که تاکنون مبلغ ۴۸۰ میلیارد ریال به باغدار خسارت دیده پرداخت شده و این روند همچنان ادامه دارد. در ادامه این گزارش آمده است: همچنین، مبلغ ۲۳۳ میلیارد ریال برای خرید تضمینی ۴۲ هزار و ۶۹۰ تن پرتفال و مبلغ ۲۰۰ میلیارد ریال برای خرید توافقی ۱۲ هزار و ۷۳۱ تن از سوی دولت تخصیص یافته و به حساب باغداران واریز شده است.

نخستین جایزه نوبل مدیریت توسط دکتر مهدی کریمی تفرشی مدیر عامل و رئیس هیات مدیره صنایع غذایی گلها دریافت شد



به گزارش روابط عمومی مجتمع صنایع غذایی گلها، مهدی کریمی تفرشی رئیس هیات مدیره این مجتمع، در جشنواره بزرگ مدیریت که در مرکز همایش های بین المللی صداوسیمای جمهوری اسلامی برگزار شد، موفق به کسب اولین جایزه نوبل مدیریت به عنوان معتبرترین جایزه مدیریتی اروپا از سوی این جشنواره شد.

این جایزه یکی از معتبرترین جوایز مدیریتی در اروپاست و بنا به درخواست بنیاد توسعه مدیریت برای اولین بار به صورت اختصاصی به حضور نماینده بنیاد اروپایی توسعه مدیریت در ایران برگزار شد. جایزه مدیریت نوبل بانک مرکزی سوئیس به یاد آفرید نوبل که به جایزه نوبل مدیریت (EFMD) معروف است هر سال به مدیران برجسته و موفق اعطامی شود و در سال های گذشته مدیران شرکت های سرشناسی مانند مایکروسافت، اپل، نایک، آدیداس، سامسونگ و سونی به این مهم دست یافته اند.

با متخلفانی که کودهای غیراستاندار و آلوده به فلزات سنگین تولید و یا وارد می کردند وجود نداشته است، خاطر نشان کرد: با دستور وزیر جهاد کشاورزی در سال ۹۳ دستور العمل ثبت و پایش کودهای کشاورزی توسط موسسه تحقیقات خاک و آب تدوین و سپس به اجراء در آمد.

وزارت جهاد کشاورزی ادعای عدم پرداخت خسارت باغداران شمال کشور را تکذیب کرد

بنابر گزارش پاج؛ وزارت جهاد کشاورزی با تکذیب ادعای رئیس اتحادیه باغداران مازندران مبنی بر عدم پرداخت خسارت سرمزدگی باغات شمال کشور (مطرح شده در خبرگزاری فارس) اعلام کرد که ۳۰۰ میلیارد ریال کمک بلاعوض به باغداران خسارت دیده



پرداخت شده است. متن این روشنگری به شرح زیر است:

در بی خسارت سرمزدگی به باغات شمال کشور، مبلغ ۳۰۰ میلیارد ریال کمک بلاعوض که برای خرید و امحای ۱۳۱ هزار تن پرتفال غیرقابل مصرف استان مازندران اختصاص یافته، به حساب ۵۳ هزار و ۱۹۱ باگدار خسارت دیده واریز شده است.

این گزارش بالشاره به این که مبلغ ۲۴۰ میلیارد ریال نیز از محل صندوق بیمه کشاورزی بابت غرامت باگداران خسارت دیده به حساب باغداران واریز شده، تصریح کرده است: مبلغ ۲ هزار میلیارد ریال تسهیلات بانکی با سود ۱۰ درصد به عاملیت بانک کشاورزی به باغداران خسارت دیده، سورتینگ داران و سایر

In spite of 2,500, milliard tomans credit, Mechanization Condition is not desired

Eng. Abbas Keshavarz, agriculture ministry assistant reviewed the mechanization condition in one day summit. He said that he is not satisfied about mechanization improvement and criticized it. He added, mechanization in dry farming is about zero, because there is no any program for dry farming.



Dr. Kambiz Abbasi, Mechanization Centre Director, accepted the critics about dry farming, but said the guilty are domestic manufactures and producers that have no good activities in these areas. Eng. Keshavars, also criticized the quality of planters and added, many of farmers are not satisfied about these implements because they use more than double of seeds per ha. In beet, wheat, barley and peas cultures.

Water: Shortage, Crisis, Security threat

Specialized Editor of Agri-Industries Infrastructures Mag. M.Rajol Dezfuli reported that Alaeddin Boroojerdi, national security commission director, criticized the water condition and named it as a (security threat). In the last years, most of the government responsible has abstained to call this water condition as a “crisis”, but it was.



Nearly all of 31 provinces are face to water crisis and thousands of villages have no water to drink in hot summer. Everybody talk about the water crisis, but no one do his/her duties for the matter. All of the Middle East countries and North Africa are in water stress and according to NASA, the condition will be worse till 2030. Water crisis has caused many problems like villagers emigration,

Abandon the farms, unemployment, and many others for the country.

Two reports from both sides of the world

This is title of the translation of two reports: “6 steps on how to feed a pregnant mare” and “Countries commit to climate smart agriculture” that translated and edited by Massoud Ansari, journalist and graduate student of economics and business at Oxford Brooks University.



JCPOA and Future of Agriculture Background of Iran



M.Ansarieditorinchifwrite: In July 14, 2017, two years have passed from Comprehensive Plan of Action between Iran and 5+1 countries. A multilateral agreement which result from global diplomacy. After JCPOA the sanctions that affected economy, industry, agriculture, banking, etc. were removed and new areas were appeared in production.

The main question is that what effects has had JCPOA on Iran's agriculture? Iran's agriculture needs to new technologies, innovations, new systems of seeds production, the ways to reduce evaporation dam basins, mechanization and etc.

Of course, agriculture like other economy sectors will face to new grounds in future and the first step is the evolution in infrastructures.

We have to see in a new outlook to WTO and survey the export and import regulations. So, after the execution of JCPOA, Iran agriculture will change completely.

Passing the Personalism and compile global program

Eighteen years after amalgamation of both agriculture and Jihad Sazandegi Ministries, the selection a minister has not such importance. The main propose of these negotiations and lobbies are around the abilities of the next minister.

Till now, more than 20 individuals announced their readiness or candidacy for agriculture ministry. Every next agriculture minister must believe the global changes in agriculture.

Now, we have tens of car manufactures in the country, but only a few producers of agriculture machinery. The next minister must know the self-sufficiency is not only buying the wheat in guaranteed cost. In 12th government, the next minister must address new theoretical subjects in agriculture, trade and global interactions.



In the name of GOD

Agri – Industries Infrastructures

Food, animal, Poultry Specialized

Mounthly Magazine

Vol. 18 No.186 72 pp.
Jul 2017

ISSN 1680-1350

Owner:

Nashravaran eghtesad sabz

Manager & editor in chif:

M. Ansari

Executive director:

Faranak Masoudi

Responsible executive:

M. Bijanpour

Reports Liable & Proof:

Faranak Masoudi

Specialized Editor: M. Rajol Dezfooli

Advertisements: H. Ansari (Jaberi)

International Editor and overseas adv.

Executive: M. Ansari

Graphic Page: Ammar Hashemi

Printing: Miran Print

Address: No.37, Nader St.Tohid Ave.

Tehran, Iran

Postal code: 1457884871

Fax: (+98 21) 66913163

Tel: (+98 21) 66913162

(+98 21) 66946250/52

damparvaran.news@gmail.com

Agrizirsakht.damparvaran@yahoo.com

1) JCPOA and Future of Agriculture
Background of Iran

2) Passing the Personalism and compile
global program

3) In spite of 2, 500, milliard tomans
credit, Mechanization Condition is not
desired

4) Water: Shortage, Crisis, Security
threat

5) Two reports from both sides of the
world



زیادانه

تولیدکننده خوراک دام، طیور و آبزیان بازرگانی و توزیع نهاده های دام و طیور

مجهز ترین تولیدکننده خوراک دام و طیور در شمالغرب کشور با جدیدترین تکنولوژی روز دنیا



کارخانه: اردبیل، شهرک صنعتی ۲، خیابان سرو ۲ کدپستی: ۵۶۱۸۱۴۷۷۶۷ تلفن: ۰۴۵ (۳۳۸۷۳۸۵۵-۸) فکس: ۰۴۵ (۳۳۸۷۳۸۶۶)

دفترفروش: خیابان امام، روبروی شرکت نفت کدپستی: ۵۶۱۴۹۸۶۴۱۱ تلفن: ۰۴۵ (۳۳۳۵۰۵۵۵) فکس: ۰۴۵ (۳۳۳۶۵۲۲۲)

دفتر بازرگانی (نهاده های دامی): تلفن: ۰۴۵ (۳۳۷۱۸۶۱۸) فکس: ۰۴۵ (۳۳۷۳۰۶۴۰)

www.zibadaneh.com

Info@zibadaneh.com

اتحادیه مرکزی تعاونی های روستایی و کشاورزی ایران



شرکت کشت و صنعت شهید رجائی

کشت و صنعت شهید رجائی با مساحت ۵ هزار و ۸۶ هکتار شامل ۵۶۱ هکتار اراضی باغی و ۴۳۷ هکتار اراضی زراعی، نقطه ای در مشان در فعالیت تشكیل های کشاورزی کشور است



دبه

پاملو

ليمون گلابی



ليمون سنگی



narangi



narangi tangjalo



۹۰ درصد بذر کلزا و ۵۰ درصد بذر شبد رکشور در کشت و صنعت شهید رجائی تولید و عرضه می شود



تهران - خیابان فلسطین شمالی، رویبروی وزارت نیرو، پلاک ۵۱۴
تلفن: ۰۲۰۰ - ۸۴۰۸۲۰۰ - ۸۸۹۶۶۵۳۲ فکس: ۸۸۹۶۴۱۶۶

www.trocairan.com
info@trocairan.com / curaci@trocairan.com



ش. کرمانشاه دانه
KERMANSHAH DANEH CO.

Modallal Group

کرمه مدلل

الواع خودرات آماده طیور

الواع کنسانتره طیور

الواع مکمل های غذایی دام و طیور

با نتیجه قرن تجربه
همگام با برترین تکنولوژی روز

SUPRIN DAN

سوپر بن دان



تارخانه: کرمانشاه. کیلو متر ۶۱ جاده قصر شیرین
تلفن ۰۳۰-۰۱۴۷۷۴۳-۸۳۸. فکس ۰۳۰-۰۷۷۴۳-۳۸۰.
دفتر تهران ۰۲۶۱۱۵۸۸۸-۲۱۰.

