

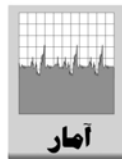


شماره: ۳۰

۱۳۸۸/۶/۷



معرفی کتابها
و آثار منتشره



آمار



معرفی سمینارها
و کنفرانس‌ها



اخبار کوتاه

رادیو و رسانه‌ها هم کمک‌های آموزشی به کشاورزان ارائه خواهد شد تا فناوری کشت محصول به گونه‌ای کیفیت دار تحقق پذیرد.

قابل ذکر است که بیش از نیمی از مردم هائیتی - بین ۵ تا ۶ میلیون نفر - در مناطق روستایی زندگی کرده و حدود ۸۵ درصد تولیدات روستایی آن، چیزی حدود ۲۵ درصد درآمد اقتصادی این کشور را تشکیل می‌دهند. بخش کشاورزی این کشور نیز بیشترین شاغلان را دارا می‌باشد. طبق گفته‌های دولت هائیتی، شمار مردم دچار عدم امنیت غذایی از ۲/۴ میلیون نفر در آوریل ۲۰۰۸ به ۱/۹ میلیون نفر در ژوئن ۲۰۰۹ رسیده است.

نماینده فائو در این کشور اظهار نموده است که "تولید غذا پیش‌نیاز هر گونه فعالیت اقتصادی حتی توریسم است."

فائو مذاکره در باره اعلام فراخوان جهانی امنیت غذایی را آغاز می‌کند

مدیر کل فائو آقای ژاک دیوف دولت‌های جهان را برای مشارکت در مذاکراتی به منظور توافق بر سر اعلام فراخوان جهانی در مورد امنیت غذایی دعوت نمود. این مهم قرار است بین ۱۶ تا ۱۸ نوامبر ۲۰۰۹ در شهر رم برگزار گردد. تصمیم برای چینش مقدمات این فراخوان از سوی شورای فائو و در ژوئن ۲۰۰۹ گرفته شده است. به عنوان اولین گام این مذاکرات، آقای ژاک دیوف نامه‌ای را برای وزرای امور خارجه، کشاورزی و مدیران سازمان‌های توسعه‌ای دولت‌های

اولین گام‌های تجدید حیات کشاورزی در هائیتی

طرح ۱۰/۲ میلیون دلاری برای توزیع و افزایش کیفیت بذر در هائیتی به طور قابل توجه‌ای موجبات افزایش چشمگیر تولید غذا را در این منطقه فراهم آورده و ضمن ارائه غذای ارزان قیمت‌تر به مردم، درآمد کشاورزان را افزایش داده است.

این طرح که بنا به درخواست دولت هائیتی و به واسطه تامین مالی از سوی صندوق بین‌المللی توسعه کشاورزی (IFAD) ارائه گشته و فائو نیز آن را به اجرا گذارده، به منظور مبارزه با قیمت‌های بالای مواد غذایی در سطح بین‌المللی ارائه شده بود.

از آنجا که سال گذشته بنا به معضلات عدیده و شرایط بد آب و هوایی به خصوص طوفان‌های مخرب، مزارع کشاورزان آسیب‌های جدی دیده بود تحقق این برنامه بیش از پیش ضروری می‌نمود. بیشتر توجه این برنامه به ارائه بذریکی به کشاورزان بوده است و حدود ۲۵۰ هزار کشاورز فاقد زمین یا کشاورز خرد از این بذرها کیفیت بهره‌مند شده‌اند. بر اساس برآورد‌های فائو بذر کیفی لوبیا که از گواتمالا تهیه شده و در فصل کاشت زمستان ۲۰۰۸ در میان کشاورزان فقیر و آسیب‌پذیر توزیع گردید بالغ بر ۳۰۰ هزار دلار بوده که از آن حجم تولیدی برابر ۵ میلیون دلار بدست آمده است.

این پروژه علاوه بر لوبیا محصولات دیگری نظیر ذرت، سورگم، کازاوا، سیب زمینی و موز را شامل می‌شود. پانصد تن بذر کیفی برنج نیز در داخل تولید شده و قرار است در قالب این پروژه عرضه شوند. از طریق

عضو این سازمان ارسال داشته است. در این نامه ایشان خواهان محو گرسنگی و نیل به امنیت غذایی و غذای سالم و مکفی برای جمعیتی شده که قرار است تا ۲۰۵۰ به بیش از ۹/۲ میلیارد نفر بالغ گردد. در این نامه عناصر یک ساختار مدیریتی جدی برای امنیت جهانی غذا تشریح شده است. در نامه همچنین به سرمایه گذاری های بخش های خصوصی و دولتی به منظور افزایش تولیدات کشاورزی در کشور های در حال توسعه، کمک های فوری غذایی برای حل بحران غذا، تجارت کشاورزی، عدم ثبات بازار، ظرفیت سازی، سلامت و کیفیت غذایی، بیماری ها و آفات دامی و گیاهی بین مرزی، و معضلات آب و هوایی نیز اشاره رفته است.

این نامه بر اساس اعلامیه اخیر گروه هشت تنظیم شده که چند هفته پیشتر خواستار محو گرسنگی و فقر از راه افزایش تولید و بهره وری و تاکید بر رشد بخش خصوصی شده و یک تعهد مالی ۲۰ میلیارد دلاری را طی سه سال آینده در این خصوص برای گروه ایجاد کرده بود.

از سوی دیگر دولت عربستان سعودی هزینه های مربوط به این فراخوان و نشست های مربوطه را که بالغ بر ۲/۵ میلیون دلار می شود و قرار است از ۱۶ تا ۱۸ نوامبر سال جاری در مقر فائو تشکیل گردد بر عهده می گیرد. این امر در خلال دیدار ژاک دیوف مدیر کل فائو شاهزاده عبدا... در جولای همین سال روی داد.

تولید ناخالص داخلی در کشور های عضو سازمان توسعه و همکاری های اقتصادی

بر اساس برآورد های اولیه و پس از کاهش ۲/۱ درصدی در چهار ماهه اول سال، تولید ناخالص داخلی در کشور های عضو سازمان توسعه و همکاری های

اقتصادی در چهار ماهه دوم سال جاری (برابر ۰/۰۰۲- درصد) ثابت مانده است.

برای هفت کشور اصلی، میزان این تولید به طور شاخص تا ۰/۱ درصد کاهش یافت اما این میزان کاهش در کشور های مختلف، متفاوت بوده است برای مثال ما شاهد یک افزایش ۰/۹ درصدی در ژاپن آن هم پس از ۲ دوره چهار ماهه کاهش چشمگیر (۳/۱- درصدی و ۳/۵- درصدی) و یک کاهش ۰/۸ درصدی در انگلیس بوده ایم. از دیگر سو این رشد مثبت همچنین در فرانسه و آلمان به ثبت رسیده است و هر دو به ترتیب در مقایسه با سقوط های ۱/۳ درصدی و ۳/۵ درصدی در چهارماهه گذشته، اینک شاهد یک رشد ۰/۳ درصدی بودند. در ایالات متحده شاهد کاهش ۰/۳ درصدی تولید ناخالص داخلی بودیم که به دنبال کاهش ۱/۶ درصدی چهار ماهه گذشته حادث شد.

کتابچه مدیریت بهداشت غذایی

بهداشت غذایی مقوله ای است که بر حیات میلیون ها نفر از مردم جهان که از بیماری های ناشی از غذای فاسد رنج می برند اثر می گذارد. این مساله یکی از مهمترین و شایع ترین معضلاتی است که مردم جهان با آن روبرو بوده و از سویی موجبات کاهش بهره وری اقتصادی را فراهم آورده است. هم کشور های درحال توسعه و هم کشور های توسعه یافته ضمن افزایش سطح تجارت های مرزی و شمار دام های زنده با نگاهی نگران به این مهم می نگرند. دولت های سراسر جهان در پی ارتقای این بهداشت و نیز ارتقای سیستم نظام غذایی ملی خود هستند. از سویی صنایع غذایی نیز در جستجوی به کارگیری سیستم های مدرن مدیریت بهداشت غذایی (FSMS) می باشند تا رضایت مصرف کننده و مشتری را هر چه بیشتر جلب

نمایند. با این همه مساله بهداشت غذایی در کشور های در حال توسعه واقع در منطقه پاسیفیک - آسیا بسیار غیر مطلوب باقی مانده است. در چنین شرایطی سازمان بهره وری آسیایی بر امر ظرفیت سازی در دو بخش خصوصی و دولتی به منظور ارتقای سیستم مدیریت بهداشت غذایی کشور های عضو متمرکز شده است.

کتابچه مدیریت بهداشت غذایی که از سوی سازمان بهره وری آسیایی به چاپ رسیده حاوی سخنرانی ها و مقالاتی است که در طول پروژه های مختلف این سازمان ارائه شده اند. این کتابچه شامل اطلاعات مفیدی است که برای اجرای سیستم مدیریتی مورد نظربسیار کارآمد می نمایند. سازمان بهره وری آسیایی امیدوار است که سازمان های ملی بهره وری، صنایع غذایی، مراکز تحقیقاتی و علمی و دیگران بتوانند در این رابطه نکات زیادی را آموخته و ابزار ها و فناوری های مناسبی را در فعالیت های آموزشی و ظرفیت سازی خود به کار گیرند.

فصل اول این کتابچه به شرح ویژگی های خود کتابچه پرداخته و فصل دوم شامل مطالب زیر می باشد:

- غذا و تاثیرات آن
 - هزینه های اقتصادی مرتبط با بهداشت غذایی
 - روند ها و نگرانی های موجود در بهداشت غذایی
 - تغییرات در فناوری پس از برداشت کشاورزی و غذا
 - تغییرات در سبک زندگی و تقاضای مصرف کنند
- فصل سوم نیز که مفاهیم کلیدی در مدیریت بهداشت مواد غذایی نام دارد به تعریف همین مفاهیم می پردازد و فصل چهارم کتاب به سراغ "فناوری ها و ابزار بهره وری برای شرکت های فراوری مواد غذایی" رفته و فصل پنجم "سیستم مدیریت بهداشت غذایی" را ترسیم می کند. این فصل از مهمترین فصول کتابچه بوده و اولین بخش آن نیز به استانداردها و ملزومات بهداشت غذایی و سیستم

مدیریت بهداشت غذایی (FSMS) می پردازد. سیستم مدیریتی مدرن، عناصر کلیدی این سیستم، اصول مدیریتی سیستم، انواع استانداردها و غیره دیگر بخش های این فصل را تشکیل می دهند.

فصل ششم در مورد اجرای این سیستم، فصل هفتم گواهی ها و مجوزهای این سیستم را نشان داده و فصل هشتم یا فصل آخر کتابچه نیز "استراتژی های نیل به بهداشت غذایی را از سوی شرکت های کوچک و متوسط" ترسیم می نماید.

ویروس آنفولانزای H1N1 در شیلی

پیدا شدن ویروس آنفولانزای H1N1 در بوکلمون های شیلی نگرانی ها را در مورد این که دیگر مزارع پرورش طیور جهان نیز ممکن است به این آنفولانزا مبتلا گردند افزایش داده است. مقامات شیلیایی تا کنون وجود این بیماری را در دو مزرعه خود گزارش نموده اند و این در حالی است که این ویروس در حال حاضر در میان انسان ها رایج بوده و شیوع پیدا کرده است. باین حال مقامات این کشور اعلام داشته اند که خطری متوجه انسان نبوده و بوکلمون شیلیایی می تواند در بازار ها به فروش رود لیکن این مهم بایستی تحت نظارت کارشناسان دامپزشکی انجام گیرد. ویروس پیدا شده ترکیبی از ژن های پرندگان، خوک و انسان را داراست.

پیش بینی وضعیت برنج در سال ۲۰۰۹-۱۰

تجارت بین المللی برنج در ۲۰۰۹ با یک افزایش ۲ درصدی به ۳۰/۹ میلیون تن بالغ خواهد شد که دومین رکورد محسوب می گردد. یک علت این افزایش تجارت سقوط قیمت های بسیار بالای جهانی بوده که می تواند اینک تقاضای واردات را پاسخگو باشد. در آسیا قیمت های بین المللی و نیز تلاش برای افزایش ذخایر، سطح واردات را در کشور های چین،

در سال ۱۰ - ۲۰۰۹ واردات غلات دانه سخت در منطقه آسیا به ۶۰ میلیون تن بالغ خواهد شد. عمده واردات ذرت از سوی کره بوده و خریدار عمده جو نیز عربستان سعودی می باشد.

پیش بینی وضعیت گوشت طیور

در بیشتر کشورهای آسیایی تولید گوشت طیور دارای افزایش خواهد بود. به لحاظ کاهش تقاضای داخلی، رشد تولید گوشت طیور در چین ۳ درصد کاهش خواهد داشت. در گذشته به لحاظ افزایش قدرت خرید، خصوصا در میان شهر نشینان این کشور، تولید این محصول با افزایش روبرو بود اما اینک به لحاظ بحران بین المللی مالی این تولید با کاهش مواجه خواهد شد. از دیگر سو در کشورهای جمهوری اسلامی ایران، هند، اندونزی و تایلند رشد این محصول مثبت پیش بینی شده است و این مهم علیرغم هزینه های بالای خوراک دام خواهد بود. در تایلند هیچ گونه موردی از آنفلونزای مرغی گزارش نشده است و ما شاهد یک رشد ۶ درصدی در تولید گوشت طیور در این کشور می باشیم. در آمریکای شمالی به دلیل تقاضای پایدار همراه با تولید محدود که ناشی از هزینه بالای خوراک دام بوده، قیمت گوشت جوجه افزایش پیدا خواهد کرد. از سوئی برزیل نیز به واسطه کاهش اعتبارات مالی و نیز برخی معضلات صادراتی خود، شاهد کاهش تولید این محصول می باشد. از بعد تجارت، کاهش پیش بینی شده حاصل کاهش صادرات کشور های چین، فدراسیون روسیه و اوکراین خواهد بود.

تهیه کننده: احسان عباسلو

کمیته تخصصی ترجمه، مدیریت پردازش یافته های تحقیقاتی،
موسسه پژوهشهای برنامه ریزی، اقتصاد کشاورزی و توسعه
روستایی.

عربستان و امارات پایدار نگاه خواهد داشت و در عوض هم ژاپن و هم کره جنوبی به احتمال فراوان به خرید بیشتر این محصول روی خواهند آورد. جمهوری اسلامی ایران و عراق و همچنین کره شمالی ممکن است نیازمند واردات بیشتر برای جبران کاهش محصول خود در سال ۲۰۰۸ باشند. میزان صادرات فیلیپین که در سال گذشته نیز از صادر کنندگان اصلی به شمار می رفت برابر ۲/۴ میلیون تن پیش بینی می شود که حدود ۱۰۰ هزار تن بیشتر از سال قبل از آن بوده و در عین حال بالاترین رکورد خود خواهد بود. از سوی دیگر کشورهای آسیای شرقی از جمله بنگلادش، اندونزی، مالزی و سری لانکا شاید خود را در جایگاهی کاملا مناسب ببینند و قیمت ها را پس از یک برداشت رضایتبخش از این محصول تنزل دهند.

تجارت غلات دانه سخت در سال ۱۰ - ۲۰۰۹ همچنان یکنواخت باقی می ماند

پیش بینی وضعیت غلات دانه سخت در فصل جدید به لحاظ عدم یقین های موجود نسبت به برداشت محصول، به خصوص در منطقه نیمکره شمالی، مبهم می باشد و هر گونه نتیجه ای در این زمینه بستگی به شرایط آب و هوایی خصوصا در طول تابستان خواهد داشت. با این همه تجارت غلات دانه سخت در سال ۱۰-۲۰۰۹ تا ۱۱۲ میلیون تن رشد خواهد داشت و نسبت به برآورد های سال ۰۹-۲۰۰۸ بدون تغییر باقی خواهد ماند. در میان غلات دانه سخت عمده، چین پیش بینی می گردد که تجارت جهانی ذرت در سال ۱۰-۲۰۰۹ به ۸۵ میلیون تن برسد که ۴ درصد بیشتر از سال ۰۹-۲۰۰۸ خواهد بود. در عوض با یک افزایش پیش بینی شده، تا حدود زیادی تجارت جو در سال قبل جبران گردیده و میزان معامله این محصول بالغ بر ۱۸ میلیون تن خواهد شد.