



چین و هنگ کنگ
فرستی برای پسته ایران

آمار صادرات پسته ایران در سال محصولی و سال تقویمی

۱۸/۵ درصد رشد در ۶
ماهه مهر تا اسفند و ۲۷
درصد رشد در ۱۲ ماهه
سال ۸۹ نسبت به دوره
مشابه سال قبل

آمار منتشره گمرک جمهوری اسلامی
ایران نشان می‌دهد که صادرات پسته
ایران در ۶ ماهه اول سال محصولی
۹۰ - ۸۹ نسبت به مدت مشابه سال قبل
۱۸/۵ درصد رشد داشته است.

در این دوره مهمترین مقصد صادراتی
پسته ایران کشورهای شرق دور می‌باشد
که ۵۰ درصد از کل پسته ایران را وارد
نموده‌اند.

دیگر مقاصد مهم صادراتی، ۲۷ کشور
عضو اتحادیه اروپا، امارات متحده عربی و
کشورهای مشترک المنافع می‌باشند.

مهمترین پسته صادراتی ایران انواع پسته
خندان با ۷۸ درصد و انواع پسته نا خندان
با ۱۴ درصد سهم بوده است. در ۱۲ ماهه
سال ۱۳۸۹ نیز صادرات پسته ایران ۲۷
درصد رشد داشته است.

شرح کامل و جداول و نمودارهای مربوطه
را در صفحه ۷ ملاحظه فرمایید.

سفر به آفریقای جنوبی تجربه ای ماندگار برای اعضا



به دنبال برگزاری چهار تور علمی و فنی انجمن پسته ایران به کشورهای سوریه، ترکیه و یونان، هیاتی ۲۵ نفره متشکل از باغداران، فرآوری کنندگان و صادرکنندگان عضو انجمن در اواخر سال ۱۳۸۹ به کشور آفریقای جنوبی عزیمت نمود. این هیات در فاصله یکم تا دوازدهم اسفندماه از ژوهانسبورگ، پرتوریا، کیپ تاون، کیمبرلی و محل تمرکز باغ‌های پسته در شهر پریسکا بازدید نمودند.

تجارت پسته و صادرات محصول تولیدی ایران به آفریقای جنوبی و ملاقات و مذاکره با بازرگانان و دست‌اندرکاران تجارت پسته با توجه به پتانسیل توسعه بازار پسته در آفریقا و بررسی امکانات سرمایه‌گذاری اعضای انجمن در بخش کشاورزی آفریقای جنوبی و بویژه در صنعت پسته آن کشور.

بر این اساس در طی سفر، برنامه بازدیدها و ملاقات‌ها به منظور دستیابی به اهداف پیش‌بینی شده تنظیم و اجرا گردید که گزارش مربوطه و نظرات برخی اعضای هیات اعزامی در صفحات ۳ تا ۶ تقدیم می‌گردد.

برخی از اهداف این سفر عبارت بودند از:

معرفی انجمن پسته ایران و اهداف آن و چگونگی مدیریت پسته در ایران به تولیدکنندگان و بازرگانان و دست‌اندرکاران این صنعت اعم از بخش خصوصی و دولتی در آفریقای جنوبی، آشنایی با وضعیت تولید پسته در آفریقای جنوبی با توجه به اطلاعات دریافتی مبنی بر توسعه پسته در برخی از مناطق آن کشور، آشنایی با شیوه‌های کشت و کار پسته و تبادل اطلاعات و دانش فنی با تولیدکنندگان پسته، برگزاری نشست‌های علمی با محققان دانشگاهی آن کشور، بازاریابی و گسترش

هیأت مدیره انجمن پسته ایران تصویب کرد:

فعالیت‌ها و برنامه‌های آتی انجمن

درخواست از اعضا برای همکاری در اجرای برنامه‌ها

هیأت مدیره دوره دوم انجمن پسته ایران پس از چند جلسه بحث و بررسی، سرانجام در پنجمین و ششمین جلسه خود در مورخ ۸۹/۱۱/۳۰ و ۹۰/۱/۲۷ فهرست فعالیت‌ها و برنامه‌های آتی انجمن پسته ایران را تصویب نمود. براساس برنامه تنظیمی، فعالیت‌های آتی انجمن در پنج محور اصلی «کریدور آبی»، «تورها و نمایشگاه‌ها»، «گسترش اعضا»، «فعالیت‌های آموزشی» و «فعالیت‌های تبلیغی» اجراء خواهد شد. مشروح فعالیت‌های تصویب شده را در صفحه ۲ مشاهده نمایید.

فهرست فعالیت ها و برنامه های آتی انجمن

تولید، نگهداری، برداشت و فرآوری پسته از جمله دیگر اقدامات آموزشی پیش بینی شده می باشند. در گروه فعالیت های تبلیغی راه اندازی امکانات تبلیغ در سایت انجمن و انتشار ۳ ویژه نامه فصلی و فراهم کردن امکانات چاپ آگهی برای اعضای انجمن در این ویژه نامه ها، انتشار «کتاب نیازمندی های صنعت پسته» در سال ۱۳۹۰ با هدف معرفی اعضای انجمن و دیگر فعالان و ارائه دهندگان کالا و خدمات در زنجیره تولید پسته از برنامه های در دست اجرا می باشد. علاوه بر ۲ گروه فعالیت های اعلام شده، اجرای فعالیت هایی همچون «برنامه بازدید تجار اروپایی از صنعت پسته ایران»، «برگزاری سمینار بین المللی پسته» و «ایجاد خانه پسته ایران» از دیگر برنامه های پیش بینی شده می باشد. لازم به ذکر است که انجمن پسته ایران اعتقاد دارد صنعت پسته نه تنها دارای تأثیرات اقتصادی روشن در اقتصاد و تجارت ایران بوده بلکه با توجه به قدمت و دوره طولانی تولید، تأثیرات فرهنگی و اجتماعی گسترده ای بر جوامع ساکن در فلات مرکزی ایران و به ویژه استان کرمان گذاشته است و لذا تلاش می نماید که با شناسایی خانه های قدیمی قابل واگذاری در شهر کرمان، مکانی را به عنوان دفتر انجمن پسته ایران و به عنوان «خانه پسته ایران» در اختیار گیرد تا به نوعی بیانگر فرهنگ، تاریخ، معماری و سخت کوشی پسته کاران این مرز و بوم باشد. انجمن پسته ایران از کلیه اعضای انجمن که دارای تجربه، تخصص و اطلاعات کافی در فعالیت های فوق الذکر باشند دعوت می نماید ضمن ارائه تجارب خود، در اجرای فعالیت های مزبور مشارکت نموده و انجمن را در دستیابی به اهداف خود و در خدمت رسانی به اعضا یاری نمایند.

حمله به پسته ایران را به دلیل کیفیت بهداشتی، در سالهای آتی محدود نماید. با توجه به آماده شدن قرار دادهای اجرایی با شرکت بازرسی بین المللی و تدارک ساختارها و سازمانهای اجرایی لازم در طی دو ماه آینده، انتظار می رود که اولین گواهی کریدور آبی قبل از فصل برداشت آتی صادر گردد. دومین گروه از فعالیتهای آتی انجمن «تورها و نمایشگاه ها» است که در این رابطه حداقل ۶ تور علمی و فنی به کشورهای مختلف جهان در سال ۱۳۹۰ برگزار خواهد شد که سفر به کشور ترکیه در اردیبهشت ۹۰ و سفر به چین در خرداد ۹۰ از جمله اولین برنامه هاست. علاوه بر آن برگزاری ۴ تور داخلی، بازدید از نمایشگاه های تجاری و نمایشگاه های تخصصی باغبانی و شرکت انجمن در ۲ نمایشگاه با راه اندازی غرفه و معرفی اعضای انجمن، پیش بینی شده است. یکی دیگر از فعالیتهای پیش بینی شده، گسترش محدوده جغرافیایی فعالیت انجمن از طریق راه اندازی شعب استانی است که در این رابطه مقدمات راه اندازی شعب استانی یزد و خراسان رضوی فراهم شده و در چند ماه آینده تأسیس و با برگزاری مجمع عمومی شعب، جنبه قانونی و رسمی پیدا خواهد کرد. گروه چهارم از فعالیت های پیش بینی شده گسترش فعالیت های آموزشی انجمن از طریق برگزاری دوره های آموزشی حیطه غذا در زمینه بهداشت تولید پسته، بهداشت کارکنان، بهداشت اماکن تولیدی و دیگر آموزش های زیر بنایی در حوزه بهداشت تولید پسته می باشد که تأثیر به سزایی در تغییر دیدگاه اعضا نسبت به الزامات بهداشتی تولید پسته در دنیا خواهد داشت. برگزاری سمینارهای آموزشی ۱ تا ۳ روزه در خصوص روش های کاشت،

هیأت مدیره دوره دوم انجمن پسته ایران پس از چند جلسه بحث و بررسی، سرانجام در پنجمین و ششمین جلسه خود در مورخ ۸۹/۱۱/۳۰ و ۹۰/۱/۲۷ فهرست فعالیتها و برنامه های آتی انجمن پسته ایران را تصویب نمود. یکی از مهمترین فعالیتهای انجمن در سال ۱۳۹۰، پروژه کریدور آبی است که اجرای آن در تفاهم نامه فی مابین انجمن و سازمان توسعه تجارت ایران مورد تأکید قرار گرفته و علیرغم آماده شدن مقدمات فنی و اجرایی آن در انجمن در دو سال گذشته و دستور جناب آقای دکتر غضنفری وزیر محترم بازرگانی مبنی بر تخصیص جوایز صادراتی تشویقی کریدور آبی در سالهای ۸۸ و ۸۹، به توصیه سازمان توسعه تجارت ایران و به دلیل محدودیت بودجه های حمایتی، اجرای آن به تعویق افتاد. بر اساس مصوبات جلسه، هیأت مدیره انجمن پسته ضمن تأکید بر اجرای پروژه در سال ۱۳۹۰، تلاش خود را معطوف به جذب جایزه صادراتی مربوطه و دیگر مکانیزمهای تشویقی صادراتی خواهد نمود. این پروژه که با هدف حمایت از گسترش صدور پسته با کیفیت بالا به بازارهای سخت گیر جهانی مانند اروپا و ژاپن طراحی شده است، ترجیحاً با همکاری یکی از معتبرترین شرکت های بازرسی و کنترل مواد غذایی در جهان اجرا و پسته تولیدی تحت نام تجاری و برند Blue Corridor در بازار های هدف عرضه خواهد شد. برند Blue Corridor یک برند غیر اختصاصی متعلق به صنعت پسته ایران است که در کنار سایر شرکتهای نام های تجاری پسته و با تبلیغ عمومی پسته ایران، تلاش می نماید راه جدیدی برای بخشی از پسته ایران که کیفیت شیمیایی و غیر ملموس بهتری نسبت به پسته آمریکا دارد به بازار های سخت گیر بین المللی باز نموده و امکان

برگزاری تور علمی و فنی استرالیا



به اطلاع اعضای محترم انجمن می رساند که انجمن پسته ایران در حال برنامه ریزی تور علمی و فنی بازدید از مناطق پسته کاری استرالیا و دیدار با اعضای اتحادیه خشکبار این کشور در زمستان سال ۹۰ می باشد. با توجه به کندی و طولانی بودن مراحل اخذ ویزای سفر به این کشور و ضرورت نهایی نمودن فهرست اسامی اعضای هیأت اعزامی، از کلیه اعضای انجمن شامل باغداران، فرآوری کنندگان، صادرکنندگان و همچنین دیگر فعالان صنعت پسته که مایل به حضور در هیأت اعزامی می باشند تقاضا دارد مراتب علاقمندی خود را به صورت کتبی به شماره فاکس انجمن در تهران یا کرمان به شماره های ۰۲۱-۲۲۹۵۷۹۹۹ و ۰۳۴۱-۲۴۷۷۶۹۰ ارسال فرمایند. جهت کسب اطلاعات بیشتر می توانید با شماره های ۰۲۱-۲۲۹۶۶۹۲۸-۹ دفتر انجمن در تهران تماس حاصل فرمائید.

گزارش سفر به آفریقای جنوبی

ملاقاتها و بازدیدها

در این سفر ملاقاتها و بازدیدهایی شرح زیر انجام پذیرفت:

طرح‌های مربوط به آن بسیار ارزان است. ۵۰ درصد برق قاره آفریقا در این کشور تولید می‌گردد.

➤ اراضی قابل کاشت معمولاً در حاشیه رودخانه‌های بزرگ (و از جمله رودخانه Orange River) قرار دارند و بسیار حاصل خیز می‌باشند.

➤ دارای آب و هوای متنوع شامل انواع مدیترانه‌ای، خشک بیابانی و بارانی و مرطوب می‌باشد. متوسط بارندگی از ۲۰۰ میلی‌متر تا ۱۴۰۰ میلی‌متر در مناطق مختلف متفاوت است.

➤ این کشور دارای بنادر بزرگ تجاری و اقتصادی توانمند است که قدرت اقتصادی و توان صادرات را تا حد بسیار مطلوبی بالا برده است.

➤ سرمایه‌گذاری خارجی در بخش کشاورزی و خرید اراضی کشاورزی آزاد است و امکانات و تسهیلات مناسب نیز در اختیار سرمایه‌گذاران قرار می‌گیرد.

➤ متوسط دستمزد کارگری در بخش کشاورزی ۷۰ دلار در ماه است.

دوم اسفند ۱۳۸۹: آشنایی با امکانات سرمایه‌گذاری و فعالیت اقتصادی در آفریقای جنوبی

این ملاقات در محل پارک فناوری شهر پرتوریا (Pretoria) و به منظور آشنایی با اقتصاد، توانمندیها، پتانسیل‌ها و سیاست‌های کشاورزی آفریقای جنوبی انجام شد.

در این جلسه مدیران و کارشناسان شرکت Global Investment Group توضیحاتی در مورد کشور آفریقای جنوبی ارائه دادند که نشان می‌دهد این کشور با عضویت در سازمان تجارت جهانی، رشد متوسط اقتصادی ۳/۹ درصد، ۳۰ درصد اشتغال در بخش کشاورزی و آب و هوای مناسب، محل مطلوبی برای سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی است.

➤ در این کشور زمین‌های کشاورزی و آماده اجرای طرح با زیر ساخت‌های کامل با قیمت‌های مناسب واگذار و یا اجاره داده می‌شود.

➤ قیمت برق در بخش کشاورزی به منظور ایجاد تأسیسات آبیاری و

آفریقای جنوبی الماس درخشان قاره سیاه

امید نیک تاسیس کرد که بعداً این مکان به نام کیپ تاون نامیده شد. در حال حاضر کشور آفریقای جنوبی با مساحت بیش از یک میلیون و دویست هزار کیلومترمربع و جمعیت ۵۰ میلیون نفر، یکی از بزرگترین و پیشرفته‌ترین کشورهای قاره آفریقا است که با دارا بودن شرایط آب و هوایی مستعد و متنوع، پتانسیل بی‌ظنیری در کشاورزی داراست. معادن غنی و صنایع پیشرفته، این کشور را در زمره کشورهای دارای اقتصاد پویا قرار داده است.

آفریقای جنوبی بعنوان یکی از قدیمی‌ترین مکان‌های زندگی انسان اولیه شناخته شده است. سابقه این کشور به سال ۱۴۸۷ میلادی باز می‌گردد زمانی که دریانورد پرتغالی Baltimore Dias (بالیمتردیا) وارد این کشور شد و در منطقه کیپ تاون کنونی اسکان یافت. این مکان به علت وضعیت خاص دریا، دماغه طوفان نامیده شد ولی بعداً پادشاه پرتغال نام دماغه امید نیک را بر آن نهاد. در سال ۱۶۵۲ کمپانی هند - هلندی تأسیسات بازرگانی را در محل دماغه



تاریخچه پسته در آفریقای جنوبی

گردیدند. این پیوندک‌ها عمدتاً از فلسطین اشغالی خریداری و وارد شده و در سال ۱۹۹۹ نهال‌های پیوندی از خزانه به باغ و زمین اصلی انتقال داده شدند.

بطور کلی هوای منطقه PREISKA با هوای سایر نقاط پسته خیز جهان تفاوت دارد زیرا در این ناحیه زمستان‌ها و بهار گرم‌تر از معمول است و از جانب دیگر در طول تابستان چند نوبت بارندگی می‌گردد.

تاریخچه پسته در آفریقای جنوبی به سال ۱۹۹۳ باز می‌گردد. در آن سال یک موسسه تجاری دولتی در منطقه PREISKA واقع در ایالت CAPENORTHERN اقدام به احداث ۱۰۰۰ هکتار باغ پسته نمود. پایه‌های پسته این باغ عبارت بودند از PISTACHIO TEREBINUTUS و PISTACHIO INTEGRRIMA که در نهالستان با پیوندک از واریته PISTACHIO VERA پیوند زنی





چهارم اسفند ۱۳۸۹: ملاقات با سفیر

و اعضای محترم سفارت ایران

روز ۴ اسفند ۸۹، هیأت در سفارت جمهوری اسلامی ایران در شهر Pretoria با آقای ابراهیمی سفیر محترم و آقای حمید افتخاری رایزن محترم بازرگانی دیدار و ملاقات داشت که در این ملاقات آقای علی نظری سرپرست هیأت اعزامی پس از معرفی انجمن پسته و اعضای هیات اعزامی، اهداف سفر را تشریح نمودند. سفیر محترم نیز طی سخنانی مبسوط آفریقایی جنوبی و توانمندی های آن را معرفی نموده و این کشور را دارای جاذبه های بسیار عالی و مطلوب برای سرمایه گذاری در بخش کشاورزی دانستند.

همچنین جناب آقای حمید افتخاری رایزن محترم نیز در حاشیه این دیدار ملاقاتهایی فنی با یکایک اعضاء هیأت داشت که بسیار آموزنده و مفید بود.

پنجم و ششم اسفند ۱۳۸۹: سفر به

پریسکا و بازدید از باغهای پسته

در ساعت ۴:۳۰ بامداد، هیأت از طریق فرودگاه ژوهانسبورگ عازم شهر Kimberley در فاصله ۷۰۰ کیلومتری ژوهانسبورگ گردید و پس از ورود و اسکان در هتل، تعداد ۱۶ نفر از اعضاء به قصد دیدار از باغهای پسته به وسیله اتوبوس عازم شهر PREISKA در فاصله ۲۵۰ کیلومتری شهر Kimberley شدند.

اولین باغ بازدیدی به مساحت ۱۰۰۰ هکتار در منطقه Green Valley Nut و در حاشیه رودخانه Orange River قرار داشت. این باغ در سال ۱۹۹۰ آماده کاشت گردیده و اولین درخت در ۱۹۹۳ کاشت شده اما متأسفانه و علیرغم فیزیکی و ظاهر تنومند درختان و رشد رویشی مطلوب آنها، بدلیل عدم باردهی مناسب طی ۲ سال گذشته اقدام به حذف و ریشه کنی درختان پسته نموده و در حال حاضر فقط ۳۰۰ هکتار از آن باقی است که در حال ریشه کنی آنها بودند. بررسی شرایط باغ و بحث و تبادل نظر با



کارشناسان و مدیران باغ دلایلی بشرح زیر را عامل حذف درختان معرفی می نماید:

عدم انتخاب منطقه اقلیمی مناسب برای احداث باغ. لازم به ذکر است که این منطقه دارای زمستان های معتدل است که عملاً نیاز سرمایی درختان پسته را تامین نمی نماید. این موضوع باعث اختلال در گل انگیزی درختان و عدم تولید محصول کافی شده است. پیوندها بدون انجام مطالعات سازگاری ارقام و از فلسطین اشغالی وارد شده است.

درختان دیر گل می باشند و در نتیجه گرده افشانی و تلقیح در زمان گرمای هوا انجام می شود که این امر باعث اختلال در تلقیح و پائین آمدن تولید شده است.

ضعف مدیریت و نگهداری باغ ها

دومین باغ بازدیدی در فاصله ۱۰۰ کیلومتری باغ اول و در منطقه Dehoek Farm قرار داشت. این باغ به

مساحت حدوداً ۳۰ هکتار در حاشیه و ساحل رودخانه Orange River قرار داشت و به نحو مطلوبی مدیریت می گردید. عمر این باغ حدوداً ۱۴ سال و پایه ها از نوع TEREBINUTUS و پیوندک از نوع Shefra (از فلسطین اشغالی) می باشد. درختان با هرس تک تنه، دارای شاخه های سالم و شاداب بودند و در فواصل ۴ در ۶ در ردیف های بسیار مرتب کشت شده اند. نسبت درختان نر به ماده ۱

به ۱۰ و روش آبیاری، تحت فشار قطره ای بود. به عقیده کارشناسان اعزامی، این منطقه مناسب کاشت درختان پسته نمی باشد و اهم دلایل ذکر شده به اضافه عدم مدیریت خوب باعث عدم باردهی مناسب باغات شده است. وجود رطوبت بالای محیطی و عدم تناسب ارقام کشت شده با شرایط اقلیمی منطقه بدلیل عدم انجام مطالعات سازگاری ارقام، عملاً منجر به از بین رفتن سرمایه گذاری ها شده است. ضمن آنکه وجود بیماری های قارچی و سمپاشی های بیشتر، منجر به افزایش هزینه های تولید گردیده است. به این موضوعات باید نگرانی از گسترش آفات و تکسین در محصول را نیز اضافه نمود.





۸ اسفند ۱۳۸۹ بازدید از دانشگاه Stellenbosch

هیأت ضمن دیدار از باغ‌های بسیار مدرن انگور در ۸۰ کیلومتری شهر Cape town به دانشگاه Stellenbosch عزیمت نمود که در این بازدید ضمن برگزاری جلسه با خانم پروفیسور Carmen Theron در زمینه تکنیک‌ها و یافته‌های باغبانی و کشاورزی، وضعیت پسته در آن کشور مورد بحث قرار گرفت.

دکتر ترون ضمن تایید مشکلات باغ‌های پسته در آفریقای جنوبی، احداث باغ پسته را در این کشور غیر اقتصادی و نامناسب دانستند.

علاوه بر این دیدار، از موسسه تحقیقات باغبانی دانشگاه بازدید بعمل آمد و هیأت اعزامی با دستاوردهای علمی و فنی در زمینه علوم باغبانی آشنا گردیدند.

بازدید های حاشیه سفر

- بازدید از منطقه توریستی Sun city در فاصله ۱۳۰ کیلومتری ژوهانسبورگ و پارک وحش طبیعی این منطقه و دیدن حیوانات وحشی آفریقا از فاصله بسیار نزدیک
- بازدید از شهر Kimberley و منطقه Big hole و معدن الماس
- بازدید از دماغه امیدنیک در فاصله ۹۰ کیلومتری شهر CAPE TOWN
- بازدید از مزرعه پرورش شتر مرغ در اطراف شهر Cape Town
- بازدید از محل زندگی پنگوئن‌ها و شیرهای دریایی در حاشیه اقیانوس هند

نظرات برخی اعضای هیات اعزامی

آقای سید حسین موسوی - عضو پیوسته انجمن پسته ایران



در بازدید از باغات پسته در منطقه پریسکا واقع در آفریقای جنوبی می توان گفت علی رغم زحمات زیادی که به عمل آمده ولی نتیجه گیری لازم در کاشت پسته حاصل نگردیده است که مهمترین عامل آن موضوع آب و هوا بود که می توان آن را در سه بخش بیان نمود:

- ۱- پائین بودن دوره سرما از حد مرز مورد نیاز پسته
 - ۲- رطوبت زیاد هوا
 - ۳- میزان بارندگی بیش از ۴۰۰ تا ۵۰۰ میلی متر خصوصاً در فصل گرده افشانی و برداشت محصول که بسیار خسارت ایجاد می کرد.
- البته بریدن و حذف درختان پسته را نمی توان تنها راه باقیمانده دانست بلکه با کار بیشتر روی ژن پسته و پیدا نمودن ژن مقاوم، حتی با تغییر پیوند درختان پسته و پیوند زنی ارقام مناسبتر و سازگار تر و نیز کال چینی درختان و استفاده از سموم و روغنهای مختلف در فصول مناسب می توان به تولید محصول بیشتر امیدوار بود. در پایان توصیه می شود که امکان حضور افراد خانواده اعضای انجمن نیز در این تورها فراهم شود.

آقای علی نظری - نایب رئیس هیأت مدیره انجمن



مدار ۳۰ درجه، اقلیم مناسبی برای تولید پسته در دنیا تصور می شود. مناطق پسته کاری ایران و کالیفرنیا درحد شمالی مدار ۳۰ درجه و استرالیا درحد جنوبی مدار ۳۰ درجه قرار دارند، لذا تصور عمومی بر این بوده و هست که بخش های خشک آفریقای جنوبی که در مدار ۳۰ درجه جنوبی قرار دارند محل مناسبی برای کشت پسته هستند.

تقریباً نیمی از کشور آفریقای جنوبی در اقلیم خشک قرار دارد و تصمیم گیران این کشور سالیان طولانی است که برای تولید اقتصادی کشاورزی در این منطقه برنامه هایی در حال بررسی دارند.

این موضوع در سال ۱۹۹۰ به یک بخش تحقیقاتی در آمریکا سپرده شد و آنها پس از بررسی، پیوند موردنظر را انتخاب و یک هزار هکتار باغ پسته با پایه Integrima احداث کردند که اکنون با مشکلات

خانم فاطمه نظری - عضو هیات مدیره انجمن پسته ایران



یکی از اهداف اولیه سفر به آفریقای جنوبی و انگیزه اینجانب، بازدید از باغات پسته این کشور در منطقه پریسکا و آگاهی از کم و کیف وضعیت تولید پسته در آن کشور بود. روزی که به محل فوق رسیدیم با باغی وسیع، مدرن و زیبا روبرو شدیم که متأسفانه بیل های

مکانیکی در حال بیرون آوردن درختان پسته ۱۴ ساله از زمین بودند. در بدو امر فکر کردیم عدم موفقیت آنها نداشتن تجربه و آگاهی کافی در مورد پسته می باشد و ما می بایست اطلاعات ارزشمند خود را مجانی در اختیار آنها قرار ندهیم. ولی به زودی متوجه شدیم که چیزی از پسته نیست که ما بدانیم و آنها از آن بی اطلاع باشند.

اگر چه عدم موفقیت پسته کاری در آفریقای جنوبی به تصمیم گیری اشتباه دولت در احداث باغ هزار هکتاری پسته بدون توجه به شرایط آب و هوایی منطقه فوق مربوط بود ولی در همین مدت ۱۵-۱۰ سال اطلاعات آنها در مورد پسته کم از ما نبود و البته بخش خصوصی آنها در تولید پسته موفق تر بودند. نکته مهمی که برایم از این سفر حاصل شد این بود که نه تنها جلوی گسترش باغات پسته در دنیا را نمی توان گرفت بلکه دیگران به زودی ما را که هنوز با کشاورزی بسیار سنتی دست و پنجه نرم می کنیم و به طریقی در بی خبری و بی فکری به سر می بریم با استفاده درست از علم و تکنولوژی پشت سر خواهند گذاشت و ما مدعیان را از صحنه رقابت کنار خواهند زد. به گفته سفیر ایران (آقای ابراهیمی) وجود ۴ دانشگاه معتبر که در صدر دانشگاه های اول جهان قرار دارند و مراکز تحقیقاتی مناسب، باعث موفقیت زیادی در زمینه های مختلف از جمله کشاورزی برای آنها شده به طوری که در بسیاری از محصولات کشاورزی ۳۰ سال از ما جلوتر هستند و با اصلاح نژاد و تکنولوژی پیشرفته در زمینه انگور و دیگر محصولات زراعی و باغی به موفقیت های چشمگیری رسیده اند. امیدوارم که ما هم بتوانیم جایگاه ایران در تولید پسته را که پدران ما برای بوجود آوردن آن زحمات بسیاری کشیده اند حفظ کرده و نگذاریم رقیبان دانا، ما را از این جایگاه پائین آورند.

در پایان از آنجایی که اینجانب سفر با تور انجمن را متمایز از سفر با سایر توره های مسافرتی یافتیم به سایر اعضا که اهل سفر هستند شرکت در این تورها را توصیه می کنم به دو دلیل: اول اینکه همه همراهان دارای اهداف مشترک هستند و همراهی و همدلی در آنها بالاست و دوم اینکه حضور در این سفرها باعث می شود که با تعداد زیادی از هموطنان که در صنعت پسته هستند از نزدیک آشنا شده و این آشنایی برای بسیاری از ما می تواند باب همکاری های جدید باشد.

آقای عبدالکریم امین زاده عضو هیات امنای انجمن پسته ایران



وقتی سخن از آفریقا به میان می آید پیش از هر چیز فقر و بدبختی به ذهن انسان تبادر می کند. درحالی که اینگونه نیست. البته درست است که بیشتر کشورهای فقیر دنیا در قاره آفریقا متمرکز شده اند و

بالا ترین آمار فقر توسعه انسانی را به صورت متمرکز در کشورهای آفریقایی داریم ولی کشور آفریقای جنوبی کاملاً متمایز با این قاره می باشد و در زمینه کشاورزی از پتانسیل های بالایی برخوردار است و در تولید محصولات کشاورزی در سطح کشورهای پیشرفته محسوب می گردد. آنچه که من در کشور آفریقای جنوبی دیدم این که در این کشور امنیت کافی برای سرمایه گذاری خارجی وجود ندارد و جدا از بحث امنیت اینکه پسته کاری در آفریقای جنوبی توجیه اقتصادی ندارد در صورتی که در تولید دیگر محصولات کشاورزی از قبیل گندم، جو و میوه های درختی در سطح کشورهای پیشرفته جهان می باشد.

صرفنظر از اطلاعات جدیدی که اعضا در توره های علمی و فنی انجمن بدست می آورند اینجانب بدلائل زیر حضور در این تورها را به همه اعضای انجمن و حتی خانواده های آنها توصیه می کنم:

توره های انجمن در قالب هیات های رسمی و با هماهنگی سفارت ایران و مقامات کشور میزبان برگزار می شوند و لذا نحوه برخورد مقامات کشور میزبان و

حتی باغداران آن کشور با اعضا بسیار متفاوت و همراه با احترام فراوان است.

بندلیل هماهنگی های قبلی با سفارت و مقامات کشور میزبان، امنیت سفر در این تورها بسیار بالا بوده و حتی در صورت بروز مشکل براحتی قابل رفع است.

سطح فرهنگی، اجتماعی، علمی و تحصیلی اعضا در توره های انجمن بالا بوده و لذا افراد با مشکلات معمول دیگر تورها مواجه نمی گردند.

توره های انجمن امکان بسیار ذی قیمتی را برای ارتباط اعضا با تجار و باغداران دیگر کشورها بصورت فردی و گروهی فراهم می نماید. این ارتباطات می تواند زمینه ساز عرصه های جدید تجاری و فنی برای اعضا باشد.

بازدیدهای فنی، علمی و بازرگانی پیش بینی شده در توره های انجمن در هیچ تور دیگری در دسترس نیست.

سطح کیفی خدمات تعریف شده و تعیین شده انجمن برای این سفرها مانند سطح کیفی و درجه هتل ها، نوع پروازها، کیفیت سفرهای داخلی، و دیگر معیارهایی که برای ارزیابی تورها مورد توجه قرار می گیرد در توره های انجمن تضمین شده و دقیقاً آن چیزی است که ادعا می شود.

در توره های انجمن علاوه بر بازدیدهای فنی وقت کافی برای بازدیدهای توریستی و تفریحی فراهم شده و بگونه ای برنامه ریزی شده که اعضا از جلسات و بازدیدهای فنی خسته نمی شوند.

در پایان پیشنهاد می شود که انجمن به برگزاری تور تنها در کشورهایی که پسته دارند اکتفا ننماید بلکه بازدید از تجربیات موجود در دیگر محصولات باغی و کشاورزی در کشورهای صاحب نام و پیشرفته می تواند منجر به انتقال این تجربیات به صنعت پسته ایران گردد.

آقایان حسین و علی اکبر نام آور - اعضای پیوسته انجمن پسته ایران



حسین نام آور



علی اکبر نام آور

اینجانبان حسین و علی اکبر نام آور، برادران تولیدکننده پسته در فیض آباد مه ولات عضو انجمن پسته ایران، در تور علمی و تحقیقاتی به آفریقای جنوبی شرکت داشتیم. ما در این سفر که به مدت دوازده روز بود در شهرهای ژوهانسبورگ و کیمبرلی، پرتوریا و کیپ تاون اقامت داشته و در روزهای مختلف تا بعد از ظهر، برنامه بازدید از مزارع و باغات و کارخانجات و ملاقات با بازرگان ها و اساتید دانشگاه داشتیم. آفریقای جنوبی بهترین زمین برای کشاورزی و بارندگی مناسب و کافی دارد. محصولاتی از قبیل انگور، ذرت، سیب

زمینی و بادام زمینی خیلی عالی و با هزینه کم تولید می گردد و از نظر آب و هوا دارای بهترین و سالمترین آب و هوا است. پسته کاری در قطعه های بزرگ (هزار هکتاری) از نظر رشد خیلی خوب ولی متأسفانه به علت بارندگی زیاد و رطوبت بالا و نداشتن سرمای کافی در زمستان، محصول پسته دچار بیماری های قارچی شده و بدلیل برداری پایین اقدام به حذف درختان نموده بودند و به جای آن سایر محصولات از قبیل انگور و ذرت کشت می کردند. این سفر برای ما خیلی مفید و علمی بود و لازم می دانیم از انجمن پسته ایران برای برگزاری این سفرها تشکر و قدردانی نماییم.

آمار صادرات پسته ایران در سال محصولی و سال تقویمی

بوده که نسبت به صادرات سال تقویمی ۱۳۸۸ (۱۱۸۶۶۲ تن) معادل ۲۷ درصد رشد نشان می دهد. از کل صادرات پسته ایران در دوره مزبور، ۱۱۳ هزار تن (معادل ۷۵ درصد) انواع پسته خندان، ۲۱/۷ هزار تن (معادل ۱۴/۵ درصد) انواع پسته ناخندان، ۱۱ هزار تن (معادل ۷/۳ درصد) مغز پسته، ۱/۷ هزار تن مغز پسته بدون پوست دوم و خلال مغز پسته و حدود ۳ هزار تن نیز دیگر انواع پسته بوده است. مهمترین مقاصد صادراتی پسته ایران در دوره فوق، کشورهای شرق دور با ۷۰ هزار تن، خاورمیانه و شمال آفریقا با ۱۶/۳ هزار تن، کشورهای مشترک المنافع با ۱۵/۸ هزار تن، ۲۷ کشور عضو اتحادیه اروپا و امارات متحده عربی هر یک با ۱۶/۲ هزار تن و شبه قاره هند با ۸/۹ هزار تن بوده اند. علاوه بر آن ۳ هزار تن به ترکیه، ۲/۵ هزار تن به سایر کشورهای اروپایی و بیش از ۱/۵ هزار تن پسته نیز به دیگر بازارها، صادر شده است.

بررسی مقاصد صادراتی بیانگر آن است که مهمترین مقصد صادرات پسته ایران کشورهای شرق دور بوده که با ۵۲۴۵۸ تن، ۵۰ درصد از کل صادرات این دوره را به خود اختصاص داده اند. ۲۷ کشور عضو اتحادیه اروپا با ۱۱۵۵۷ تن و اختصاص ۱۱ درصد از کل صادرات ۶ ماهه به خود، در مرتبه دوم قرار دارند. امارات متحده عربی با ۱۱۰۳۷ تن و کشورهای مشترک المنافع با ۱۰۵۱۶ تن مقاصد سوم و چهارم صادرات پسته ایران بوده اند. کشورهای خاورمیانه و شمال آفریقا با ۹۲۳۸ تن و کشورهای شبه قاره هند نیز با ۵۷۵۱ تن دیگر مقاصد مهم صادرات پسته ایران بوده اند. میزان صادرات پسته ایران به کشور ترکیه به عنوان مقصدی برای صادرات مجدد در این دوره برابر با ۲۶۷۳ تن بوده است.

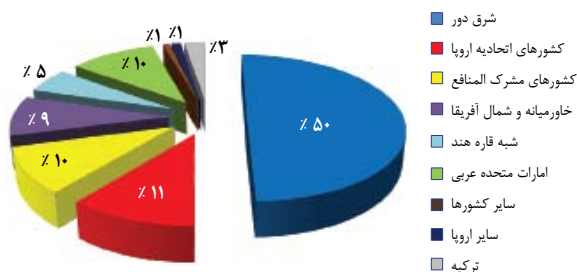
آمار صادرات پسته در ۱۲ ماهه سال ۱۳۸۹

میزان صادرات پسته ایران در سال تقویمی ۱۳۸۹ (فروردین تا اسفند ۸۹) برابر با ۱۵۰۶۶۵ تن

صادرات پسته در ۶ ماهه اول سال محصولی ۸۹-۹۰

بر اساس آمار و اطلاعات دریافتی از گمرک جمهوری اسلامی ایران، میزان صادرات پسته در ۶ ماهه اول سال محصولی ۸۹-۹۰ یعنی طی ماه های مهر تا اسفند ۸۹ برابر ۱۰۵۲۴۹ تن بوده که نسبت به مدت مشابه سال محصولی قبل (مهر تا اسفند ۱۳۸۸) معادل ۱۸/۵ درصد رشد نشان می دهد. بررسی انواع پسته های صادراتی در ۶ ماهه اول سال محصولی بر اساس انواع تعرفه های گمرکی نشان می دهد که از کل صادرات این دوره، حدود ۸۲ هزار تن (معادل ۷۷ درصد) انواع پسته خندان، ۱۵ هزار تن (معادل ۱۴/۳ درصد) انواع پسته ناخندان، ۶ هزار تن (معادل ۵/۷ درصد) مغز پسته و ۱/۵ هزار تن (معادل ۱/۴ درصد) مغز پسته بدون پوست دوم و خلال مغز پسته و مقداری جزئی نیز سایر انواع پسته بوده است.

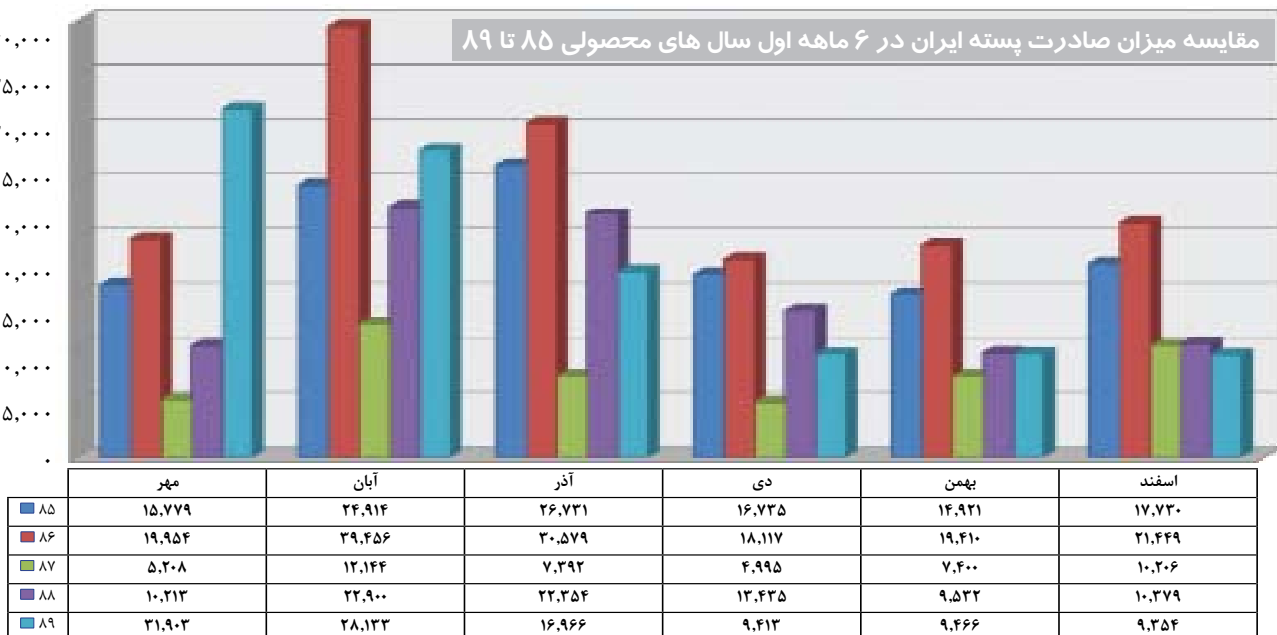
مقایسه مقاصد صادراتی پسته ایران در ۶ ماهه اول سال محصولی ۸۹-۹۰



مقایسه صادرات انواع پسته در شش ماهه اول سال محصولی ۸۹-۹۰ (مهر تا اسفند)



مقایسه میزان صادرات پسته ایران در ۶ ماهه اول سال های محصولی ۸۵ تا ۸۹



برای دریافت اطلاعات بیشتر به سایت انجمن مراجعه نمایید.



پسته تبدیل کرده است و از اهمیت بازار اتحادیه اروپا کاسته است. طبقات متوسط چینی پسته را در جیره غذایی روزانه خود گنجانده‌اند یا آنکه در تعطیلات و مناسبت‌های خاص این محصول را در

بسته‌های کوچک از سوپرمارکت‌ها، فروشگاه‌های زنجیره‌ای یا مغازه‌های خرده‌فروشی خریداری می‌کنند. بنابر اعلام وزارت کشاورزی آمریکا، در سال زراعی ۲۰۰۹ - ۲۰۱۰ اتحادیه اروپا، چین و هنگ‌کنگ، امارات متحده عربی، روسیه، ویتنام، هند، فلسطین اشغالی، عراق و سوریه، ۱۰ واردکننده عمده پسته در دنیا بودند که بیش از ۹۰ درصد واردات جهانی پسته را به خود اختصاص داده‌اند. بنابراین گزارش، در سال گذشته ایران و آمریکا بزرگ‌ترین صادرکنندگان پسته در دنیا بوده‌اند و میزان صادرات آنها به ترتیب ۱۲۹ هزار و ۶۰۰ تن و ۱۲۲ هزار و ۹۳۰ تن بوده است.

چین و هنگ‌کنگ فرصتی برای پسته ایران

شبکه خبری صنایع غذایی ایران: براساس گزارش وزارت کشاورزی آمریکا، میزان واردات جهانی پسته در سال زراعی ۲۰۱۱ - ۲۰۱۰ به ۲۹۶ هزار و ۷۰۰ تن بالغ می‌شود که این رقم نسبت به واردات پسته دنیا در سال گذشته زراعی (۲۰۱۰ - ۲۰۰۹) بیش از ۳۰ درصد افزایش نشان خواهد داد. واردات پسته چین و منطقه اداری ویژه هنگ‌کنگ در سال زراعی جاری از بازارهای جهانی به ترتیب ۵۵ و ۵۰ هزار تن خواهد بود که مجموعاً ۹۰ درصد بیش از سال زراعی گذشته (۲۰۱۰ - ۲۰۰۹) خواهد بود. سهم اتحادیه اروپا در واردات جهانی پسته در سال جاری کمتر از ۲۷ درصد (۸۰ هزار تن) خواهد بود در حالی که چین و هنگ‌کنگ بالغ بر ۳۵ درصد واردات جهانی این محصول را به خود اختصاص خواهند داد. بنابراین گزارش، از آنجا که هنگ‌کنگ با جمعیت نسبتاً اندک خود (که حدود هشت میلیون نفر است) نمی‌تواند یک مصرف‌کننده عمده پسته باشد می‌توان نتیجه گرفت که بخش عمده پسته‌های وارداتی این منطقه مجدداً به چین صادر شده است. بدین ترتیب افزایش درآمد سرانه چینی‌ها، این کشور را به بزرگ‌ترین بازار واردات

انجمن پسته ایران برگزار می‌نماید

تور علمی و فنی به کشور چین

به مدت ۹ روز و ۱۰ شب شامل ۶ روز پکن و ۳ روز گوانجو با برنامه :

- بازدید از نمایشگاه تخصصی مواد غذایی گوانجو و ملاقات با تجار و بازرگانان چینی در نمایشگاه
- بازدید از دانشگاه کشاورزی پکن و کلکسیون پسته دانشگاه
- شرکت در سمینار دانشگاه کشاورزی پکن در زمینه تولید خشکبار در چین و مشکلات آن
- بازدید از باغات مدرن مغزهای درختی مانند گردو، بادام، Apricot و Chestnut
- بازدید از گلخانه مدرن تولید نهال در دانشگاه کشاورزی پکن
- بازدید از کارخانه فرآوری و بسته بندی پسته در اطراف پکن
- بازدید از فروشگاه‌های زنجیره‌ای توزیع پسته در پکن
- ملاقات با اعضای اتاق بازرگانی مواد غذایی چین و ملاقات با تجار چینی
- بازدید از جاذبه‌های توریستی در پکن و اطراف آن

زمان: نیمه خرداد ماه ۱۳۹۰

تور علمی و فنی به کشور ترکیه

به مدت ۷ شب و ۸ روز شامل ۳ روز غازیان تپ و شان لیورفا و ۵ روز استانبول با برنامه :

- بازدید از تأسیسات و امکانات تحقیقاتی پسته در مرکز تحقیقات شهر غازیان تپ (Gaziantep)
- بازدید از دانشگاه کشاورزی Harran و ملاقات و مذاکره با اساتید دانشگاه در شهر شان لیورفا (Shanliurfa)
- بازدید از باغات و صنایع فرآوری در غازیان تپ و شان لیورفا
- بازدید از مناطق توریستی و دیدنی شهر استانبول

زمان: چهارشنبه ۲۱ اردیبهشت ۱۳۹۰

با توجه به محدودیت زمانی، جهت کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام تا مورخ ۹۰/۲/۵ با دفتر انجمن در تهران به شماره های ۹-۲۲۹۶۶۲۸-۰۲۱ یا کرمان به شماره های ۳-۲۴۷۷۶۹۱-۰۳۴۱ تماس حاصل فرمایید.

قیمت پسته خشک (محصول سال زراعی جاری) معامله شده در هفته منتهی به ۹۰/۰۱/۲۵

رقم	درجه پسته	بازار تهران (۴ ماه و ۱۰ روز)	بازار رفسنجان (نقدی)
فندق خندان	۳۰ - ۳۲ استاندارد (معروف به اروپایی)	۸,۸۰۰	۸,۰۰۰
فندق دهن بست	۳۰ - ۳۲ (کیل ۵۰)	۷,۲۰۰	۶,۳۰۰

توجه: قیمتها هر کیلو به تومان، در بازار تهران غیرنقدی ۴ ماه و ۱۰ روز و در بازار رفسنجان نقدی است.

نشریه خبری خلیلی انجمن پسته ایران

دفتر کرمان

تلفن: ۰۳۴۱-۲۴۷۷۶۹۱-۹۳

تلفن: ۰۳۴۱-۲۴۷۷۶۹۰

پست الکترونیکی: KERMAN@PISTACHIOASSOCIATION.COM

دفتر تهران

تلفن: ۰۲۱-۲۴۹۱۱۹۲۸-۹

تلفن: ۰۲۱-۲۴۹۵۷۹۹۹

سایت انجمن پسته: WWW.PISTACHIOASSOCIATION.COM

پست الکترونیکی: TEHRAN@PISTACHIOASSOCIATION.COM

INFO@PISTACHIOASSOCIATION.COM