

عنوان اجلاس: هفتمین اجلاس کدکس آلاینده های غذایی (CCCF)

محل برگزاری : روسیه - مسکو	تاریخ برگزاری : ۱۸ فروردین تا ۲۳ فروردین ۱۳۹۲ مقارن با ۷ تا ۱۲ آوریل ۲۰۱۳
مشارکت کننده : منصوره مظاهری	پژوهشکده: غذایی و کشاورزی

مشخصات اجلاس :

در اجلاس مذکور ۲۱۳ نفر نماینده از ۶۱ کشور عضو کدکس شرکت کرده بودند. همچنین نمایندگان ۱۳ سازمان بین المللی مانند سازمان خواروبار و کشاورزی، سازمان بهداشت جهانی، اقتصاد اروپا، انجمن بین المللی مغزها و میوه های خشک، سازمان بین المللی علوم حیاتی، صنعت غذاهای رژیمی خاص بین المللی، فدراسیون بهداشت ملی، انجمن بین المللی خواروبار، فدراسیون بین المللی آب میوه و نوشیدنی ها و ... در اجلاس حضور داشتند. همچنین کشورهایی مانند روسیه با ۱۵ نماینده، آمریکا با ۱۱ نماینده، چین با ۱۱ نماینده، برزیل با ۱۱ نماینده، تایلند با ۱۰ نماینده، ژاپن با ۹ نماینده، هند با ۷ نماینده، کره با ۷ نماینده، سودان با ۷ نماینده نیجریه با ۶ نماینده و مراکش با ۶ نماینده در اجلاس حضور داشتند.

اهم موضوعات مطرح شده و دستاوردهای سفر برای ایران :

۱. طرح موضوع تدوین استاندارد حد مجاز آفلاتوکسین ها در غلات
۲. طرح موضوع تدوین استاندارد راههای جلوگیری و کاهش آرسنیک در برنج (که دو سال قبل توسط کمیته فنی کدکس آلاینده های غذایی ایران تدوین حد مجاز آرسنیک در برنج پیشنهاد شده بود و پیش نویس آن توسط ایران به اجلاس فرستاده شده بود)
۳. طرح موضوع حد مجاز آفلاتوکسین ها در بادام زمینی و نمونه برداری از آن
۴. طرح موضوع حد مجاز سم داکسی نیوالنول در غلات و فرآورده های آن
۵. طرح موضوع حد مجاز سرب در مواد غذایی مختلف و اکراتوکسین A در کاکائو
۶. عضویت ایران در کارگروه تدوین استاندارد حد مجاز آفلاتوکسین ها در غلات
۷. عضویت ایران در کارگروه تدوین استاندارد حد مجاز آفلاتوکسین ها در بادام زمینی آماده مصرف
۸. با توجه به تصمیم گیری در مورد حد مجاز دی اکسی نیوالنول و آفلاتوکسین ها در غلات و اهمیت این بحث برای کشور جمهوری اسلامی ایران به عنوان وارد کننده غلات به خصوص برنج و ذرت ، حضور نمایندگان ایران در جهت حفظ منافع ملی و برای ورود کالای سالم تر بسیار مهم بود. در این اجلاس پیشنهاد لحاظ نمودن حد مجاز دی اکسی نیوالنول برای گندم جداگانه و کمتر از حد تعیین شده برای سایر غلات و حذف عبارت پس از فراوری به علت بروز مشکل در تشخیص و اظهار نظر در این مورد مطرح شدند که پیشنهاد دوم مورد تصویب جمع قرار گرفت و در مورد تخصیص حد مجاز دی اکسی نیوالنول برای غلات، به علت عدم اجماع حاضران و ارائه نظرات متفاوت، مقرر شد در سال آینده در این مورد تصمیم گیری شود.