



وزارت امور اقتصاد و دارائی
گمرک جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

شماره: ۱۴۰۰/۱۴۵۲۵۲۶

تاریخ: ۱۴۰۰/۱۰/۲۳

پیوست: دارد

«ثبت سیستم اتوماسیون»

تولید؛ پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها

«بخشنامه به کلیه گمرکات اجرایی سراسر کشور»

با ملل و (مترن)،

به پیوست تصویر نامه شماره ۱۴۰۰/۱۴۳۳۴۷۷ مورخ ۱۴۰۰/۱۰/۲۰ دفتر همکاری های بین الملل به همراه هشدار ویژه دبیرخانه هیأت بین المللی کنترل مواد مخدر (INCB) منضم به ترجمه فارسی آن در خصوص **محموله های مشکوک خات** مربوط به آنگولا به همراه ویژگی ها و اثرات مخرب این ماده مخدر که تحت پوشش محصولاتی همچون چای سبز و معمولاً از طریق مسیرهای هوایی جابه جا می شوند، ارسال می گردد.

خواهشمند است با توجه به اهمیت و حساسیت موضوع در بررسی کالاها و انجام تشریفات گمرکی مربوط به کالای مذکور دقت لازم معمول گردد.

رضا کلی
مدیر کل مرکز مبارزه با جرائم سازمان یافته

رونوشت:

- ۱- معاون محترم تدوین، تنقیح و انتشار قوانین و مقررات معاونت حقوقی ریاست جمهوری در راستای اجرای بند ۱ نامه شماره ۹۰۶۲۶ مورخ ۱۲/۰۸/۹۹ آن معاونت و نیز نامه شماره ۱۴۹۴۷۵/۹۱ مورخ ۰۱/۱۰/۹۹ معاونت محترم امور حقوقی و مجلس وزارت امور اقتصادی و دارایی جهت استحضار.
- ۲- جناب آقای اصلائی معاون محترم مقابله با عرضه ستاد مبارزه با مواد مخدر ریاست جمهوری جهت استحضار.
- ۳- جناب آقای کاخکی مدیر کل محترم دفتر همکاری های بین الملل عطف به نامه فوق الذکر جهت استحضار.



وزارت امور اقتصاد و دارائی
گمرک جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

شماره: ۱۴۰۰/۱۴۳۳۴۷۷

تاریخ: ۱۴۰۰/۱۰/۲۰

پیوست: دارد

«ثبت سیستم اتوماسیون»

تولید؛ پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها

جناب آقای گلی

مدیر کل محترم مرکز مبارزه با جرائم سازمان یافته

با سلام و احترام،

پیرو نامه شماره ۵۷۰۵۳۴/۱۴۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۰۵/۰۲ در خصوص برنامه جهانی ممانعت سریع از مواد خطرناک (*Global Rapid*)

GRIDS - Interdiction of Dangerous Substances (GRIDS) Programme به آگاهی می‌رساند هشدار شماره 6i /2021

GRIDS مورخ ۱۶ دسامبر ۲۰۲۱ (پیوست) اخیراً به شرح ذیل از این برنامه دریافت شده‌است:

این اطلاعات برای به اشتراک گذاشتن با رابطین امنیتی و حفاظتی، فعالان بخش خصوصی (به عنوان مثال، رسانه‌های اجتماعی، تجارت الکترونیک)، حمل و نقل (مانند پست سریع و پیک، محموله هوایی یا خدمات مرتبط) به صورت محرمانه برای دستیابی به اقداماتی که ممکن است محیط عملیاتی امن تری را برای مأموران، کارکنان و مشتریان تضمین کند، می‌باشد و این هشدار برای انتشار عمومی در نظر گرفته نشده است.

- هیات کنترل بین‌المللی مواد مخدر (International Narcotics Control Board- INCB) این هشدار ویژه را به دولت‌ها و از طریق آن‌ها به فعالان بخش خصوصی برای افزایش آگاهی در مورد محموله‌های حاوی ماده مخدر خط (*Catha edulis*)، یک داروی روانگردان گیاهی که در حال حاضر تحت کنترل بین‌المللی نیست، صادر می‌کند که اخیراً جابه‌جایی‌های مربوط به این ماده افزایش یافته است.

هیات کنترل بین‌المللی مواد مخدر (INCB) به افزایش نقل و انتقال مربوط به ماده مخدر خط (*Catha edulis*) در کشورهای اتریش، کانادا، فرانسه، مالت، هلند، پرتغال، بریتانیا و ایالات متحده اشاره کرده‌است. ۳۰ محموله به وزن ۱۳۲ کیلوگرم نیز از اتیوپی وارد آنگولا شد. به نظر می‌رسد روش حمل و نقل در همه محموله‌ها از طریق حمل و نقل هوایی باشد. نکته حائز اهمیت آن که این محموله‌ها به صورت نادرست به عنوان "چای طبیعی" در اسناد حمل و نقل اظهار شده است. ماده مخدر خط معمولاً برای تسهیل قاچاق به عنوان **چای سبز، مورینگا یا جای‌های دیگر** اعلام می‌شود (به فایل پیوست مراجعه کنید). از آن‌جا که با توجه به تأکیدات کارشناسان برنامه GRIDS، تجارت غیرقانونی این کالا با اظهارهای خلاف واقع در سطح جهانی افزایش یافته، جز ۶ مورد ممنوعه مذکور در کنوانسیون‌های مربوطه نیست و حمل و نقل آن به راحتی صورت می‌پذیرد، جز کالاهای پرریسک کشورها می‌باشد.

لذا خواهشمند است دستور فرمایید با توجه به اهمیت موضوع و پرریسک بودن کالاهای اظهار شده تحت عناوین فوق، دستور فرمایید مراتب به گمرکات اجرایی سراسر کشور با تأکید ویژه بر **گمرکات امانات پستی و مسافری** اعلام گردد.

حسین کاخکی
مدیر کل دفتر همکاری‌های بین‌الملل



وزارت امور اقتصاد و دارائی
گمرک جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

شماره: ۱۴۰۰/۱۴۳۳۴۷۷

تاریخ: ۱۴۰۰/۱۰/۲۰

پیوست: دارد

«ثبت سیستم اتوماسیون»

رونوشت:

- ۱- جناب آقای خسروی، مشاور محترم رئیس کل و مدیر کل دفتر مرکزی حراست و امور انتظامی، جهت استحضار.
- ۲- جناب آقای علیدوستی مدیر کل محترم دفتر مدیریت اطلاعات و برنامه ریزی جهت آگاهی و دستور توجه ویژه به کالاهای پرریسک مذکور در تعیین شاخص های ریسک.
- ۳- سرکار خانم اعتماد مقدم رئیس گروه همکاری های بین المللی و منطقه ای جهت اطلاع.
- ۴- سوابق مربوطه



SECRETARIAT OF THE INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD

SPECIAL ALERT

SUSPICIOUS SHIPMENTS OF KHAT INVOLVING ANGOLA

The United Nations Secretariat of the International Narcotics Control Board is issuing this special alert to Governments, and through them private sector partners, to increase awareness of consignments involving **khat** (*Catha edulis*), a plant-based psychoactive drug not currently under international control. The information is suitable for sharing in-confidence with trusted private industry partners' security and safety focal points in the marketing (e.g., social media, e-commerce), movement (e.g., express mail and courier, air cargo or related services) or monetization industries for actions that may ensure a safer operating environment for officers, staff and customers. This alert is not intended for public dissemination.

Between November 2020 and November 2021, INCB is aware of 155 suspicious in-bound and outbound air shipments of khat totaling 6000 kg. 125 outbound consignments averaging 16.6 kg each were sent to addresses in Austria, Canada, France, Malta, Netherlands, Portugal, the United Kingdom and the United States. 30 incidents averaging 132 kg each also arrived in Angola from Ethiopia. The transit modality in all shipments appears to be air (cargo).

Outbound shipments from Angola listed the following exporter contact details: **Walter Bala LDA, Rua Rainha Ginga N 65 Ingombota, Luanda** or spelling variations thereof. Shipments were misdeclared as "*chá natural*" (natural tea) on shipping documents. Khat is commonly misdeclared as green tea, Moringa or other teas to facilitate its trafficking (see Annex).



Photos. Forms of khat: plant leaves (left, © Kew Royal Botanic Gardens); fresh cut and wrapped khat (centre), and dried khat (right), United States DEA

Private sector partners may wish to review operations and take actions, as appropriate. If suspicious consignments are identified, please communicate relevant information to your national law or regulatory enforcement focal points, with a copy to the International Narcotics Control Board, as appropriate.

Secretariat of the International Narcotics Control Board
GRIDS Programme | Project ION
United Nations Office at Vienna
P.O. Box 500
A-1400 Vienna, Austria
Tel.: +43 1 26060 4367
incb.nps@un.org incb.grids@un.org



ANNEX

Khat is often misdeclared as moringa, green or other types of tea. The following provides photographs and physical descriptions to assist in the distinction between khat and other plants.



Photo 1. Fresh khat plant leaves, © Kew Royal Botanic Gardens

Khat (*Catha Edulis*)

Khat (*catha edulis*) has finely toothed large oval evergreen leaves. The leaves have a serrated margin and a shiny, slightly leathery upper surface. Young leaves are light green; older leaves are dark green. The leaves sometimes take on a red hue. The leaves are 5 – 10 cm (2 – 4 in) long and 1 – 4 cm (0.4 – 1.6 in) broad. Young stems are commonly reddish in colour. Khat is typically encountered in the form of fresh leaves, but also as dried leaves.



Photo 2. Dried khat leaves, U.S. Drug Enforcement Administration



Photo 3. Cut fresh khat, U.S. Drug Enforcement Administration



Photo 4. Moringa leaves (*Moringa Oleifera*), Wikipedia Commons

Moringa (*Moringa Oleifera*)

Moringa or drumstick tree (*moringa oleifera*) leaves are dark green on the upper surface and pale on the underside. They vary in size and shape but are often rounded-elliptic up to 2.5 cm (1 in) long.



Photo 5. Green tea leaves, © Kew Royal Botanic Gardens

Green Tea (*Camellia Sinensis*)

Green tea (*camellia sinensis*) leaves are 4–15 cm (1.6 – 6 in) long and 2 – 5 cm (0.8 – 2 in) broad. The young, light-green leaves have short, white hairs on the underside. Older leaves are deeper green.

دبیرخانه هیئت بین المللی کنترل مواد مخدر

هشدار ویژه

محموله های مشکوک خات مربوط به آنگولا

دبیرخانه سازمان ملل متحد در هیئت بین المللی کنترل مواد مخدر این هشدار ویژه را به دولت ها و از طریق آنها شرکای بخش خصوصی برای افزایش آگاهی در مورد محموله های حاوی خات (*Catha edulis*)، یک داروی روانگردان گیاهی که در حال حاضر تحت کنترل بین المللی نیست، صادر می کند. این اطلاعات برای به اشتراک گذاشتن محرمانه با نقاط قانونی امنیت و ایمنی شرکای مورد اعتماد صنعت خصوصی در بازاریابی (به عنوان مثال، رسانه های اجتماعی، تجارت الکترونیک)، جابجایی (مانند پست سریع و پیک، محموله هوایی یا خدمات مرتبط) یا صنایع کسب درآمد برای اقداماتی که ممکن است محیط عملیاتی امن تری را برای افسران، کارکنان و مشتریان تضمین کند. این هشدار برای انتشار عمومی در نظر گرفته نشده است.

بین نوامبر ۲۰۲۰ و نوامبر ۲۰۲۱، INCB از ۱۵۵ محموله هوایی مشکوک ورودی و خروجی خات به وزن ۶۰۰۰ کیلوگرم مطلع است. ۱۲۵ محموله خروجی با میانگین ۱۶,۶ کیلوگرم هر کدام به آدرس هایی در اتریش، کانادا، فرانسه، مالت، هلند، پرتغال، بریتانیا و ایالات متحده ارسال شد. ۳۰ حادثه به وزن ۱۳۲ کیلوگرم نیز از اتیوپی وارد آنگولا شد. به نظر می رسد روش حمل و نقل در همه محموله ها هوا (محموله) باشد.

محموله های خروجی از آنگولا جزئیات تماس صادرکننده زیر را فهرست کرده اند: Rua. Walter Bala LDA. Luanda. Rainha Ginga N 65 Ingombota یا تغییرات املائی آنها. محموله ها به اشتباه به عنوان "چای طبیعی" (چای طبیعی) در اسناد حمل و نقل اعلام شد. خات معمولاً به اشتباه به عنوان چای سبز، مورینگا یا چای های دیگر برای تسهیل قاچاق آن اعلام می شود (به پیوست مراجعه کنید).



ممکن است شرکای بخش خصوصی بخواهند عملیات را بررسی کرده و در صورت لزوم اقداماتی را انجام دهند. اگر محموله‌های مشکوک شناسایی شدند، لطفاً اطلاعات مربوطه را به قوانین ملی یا مراکز نظارتی اجرای نظارتی خود، با یک کپی به هیئت بین‌المللی کنترل مواد مخدر، در صورت لزوم، ارسال کنید.

خات اغلب به اشتباه به عنوان مورینگا، سبز یا انواع دیگر چای معرفی می‌شود. در ادامه عکس‌ها و توضیحات فیزیکی برای کمک به تمایز بین خات و سایر گیاهان ارائه می‌شود.

خات (*catha edulis*) دارای برگهای بیضی شکل و همیشه سبز ریز دنداندار است. برگها دارای حاشیه دنداندار و سطح بالایی براق و کمی چرمی هستند. برگهای جوان سبز روشن هستند. برگهای مسن تر سبز تیره هستند. برگها گاهی اوقات رنگ قرمز به خود می‌گیرند. طول برگ ها ۵ تا ۱۰ سانتی متر (۲ تا ۴ اینچ) و ۱ تا ۴ سانتی متر (۰,۴ تا ۱,۶ اینچ) پهن است. ساقه های جوان معمولاً به رنگ قرمز هستند. خات معمولاً به صورت برگ های تازه و همچنین به صورت برگ های خشک دیده می‌شود.



برگ های مورینگا یا درخت طببل (*moringa oleifera*) در سطح شام به رنگ سبز تیره و در قسمت زیرین کم رنگ است. اندازه و شکل آنها متفاوت است، اما اغلب بیضوی گرد تا ۲,۵ سانتی متر (۱ اینچ) طول دارند.



برگ های چای سبز (کاملیا سیننسیس) ۴ تا ۱۵ سانتی متر (۱,۶ تا ۶ اینچ) طول و ۲ تا ۵ سانتی متر (۰,۸ تا ۲ اینچ) عرض دارند. برگ های جوان و سبز روشن دارای کرک های کوتاه و سفید در قسمت زیرین هستند. برگ های مسن تر سبز تیره تر هستند.



قات (خات) (نام علمی: *Catha edulis*) گیاه گلدار سمی و نشئه کننده است که بومی بخش گرمسیری شرق آفریقا و شبه جزیره عربستان می باشد. در کشورهای شاخ آفریقا از جمله اتیوپی، کنیا و سومالی و کشورهای مجاور مانند یمن، ماداگاسکار و افغانستان رشد می کند.

قات از سال ۱۹۷۳ توسط سازمان جهانی بهداشت نوعی ماده مخدر محسوب شده و در بیشترین مناطق کشور اتیوپی به طور وسیع کشت می شود. برگ گیاه قات تا یک هفته در یخچال قابل نگهداری است و معمولاً به صورت تازه مصرف می شود.

این گیاه در اکثر کشورها جزو مواد تحت کنترل شده نیست؛ اما ترکیبات کاتینون و کاتین جزو لیست مواد روانگردان کنوانسیون ۱۹۷۱ سازمان ملل فهرست بندی شده است، ساختار کاتینون قابل اصلاح شدن است و می تواند یک سری از ترکیبات جدید که از نظر ساختاری مرتبط با آن هستند را تولید کند.

تأثیر

اثرات تحرک کننده جویدن برگ قات عبارتند از:

بیش فعالی - نشاط - تحریک پذیری - پرحرفی زیاد - گیجی و کندذهنی بالقوه

مصرف قات موجب می شود تا مصرف کننده برای چند ساعت با نشاط، سرزنده و هیجانی شده و شروع به صحبت بی ربط کند، در ساعات بعدی دچار سکون شده و در نهایت دچار خمودگی و تنبلی جسمی و فکری شود. تأثیر قات عموماً در حد کاتیون خالص است.

مصرف قات و مکیدن شیره این گیاه در اصطلاح قات زدن گفته می شود که در ایران غیرقانونی محسوب می شود. کاتینون، ماده مخدری است که در برگ های این گیاه وجود دارد و باعث هشیاری، نشاط و افزایش ارتباطات اجتماعی می شود.

قات یک محرک قوی است که اثرات مشابه با مت آمفتامین و کوکائین دارد. تنها تفاوت آن این است که این ماده را می توان در گیاهانی که در آفریقا رشد می کنند یافت.

مصرف این ماده خشونت را افزایش می دهد: تصور می شود که از این ماده در جنگ داخلی سومالی برای مقاصد نظامی و غیرنظامی استفاده شده است.

مهم ترین ماده روان گردان در قات کاتین و کاتنین است که جزء محرک ها و مواد مخدر دسته بندی می شوند اگرچه قدرت آنها کمتر از آمفتامین است. مصرف کنندگان، برگ های قات را می جویند یا آن را می کشند یا آن را به چای و غذای خود اضافه می کنند. این ماده مخدر زمانی که تازه است، قوی تر است.

خات نام های خیابانی دیگر نیز دارد که برخی از آنها عبارتند از:

قات - جوی صحرائی - چای بوشمان - سالاد آفریقایی - چات - چای حبشه ای - توه ای

در کشورهای که قات زیاد مصرف می شود، بهره وری افراد کاهش می یابد زیرا انگیزه کارگران کاهش می یابد. همچنین مدارکی وجود دارد که نشان می دهد جویدن مقادیر زیاد قات باعث افزایش عارضه های زیر می شود:

پوسیدگی دندان - زخم‌های دهانی - سرطان معده - زخم در روده‌ها - ابتلا به بیماری‌های قلبی عروقی - مشکلات مرتبط با ادرار - تحلیل بیضه - هموراژ مغزی (سکته مغزی) - وزن کم کودکان متولد شده از زنانی که مقادیر زیادی قات مصرف می‌کنند.

افزایش احتمال سوءمصرف و اعتیاد

تحقیقات نشان می‌دهد که مصرف قات علاوه بر اثرات فوق، با افزایش احتمال مشارکت در رفتارهای خشونت‌آمیز و همچنین افزایش احتمال ابتلا به بیماری‌های روانی ارتباط دارد. گزارش‌هایی منتشر شده است که نشان می‌دهد فروش قات جزو مکانیسم‌های بالقوه تأمین مالی تروریست‌ها در کشورهایی مانند سومالی است، بنابراین مصرف قات برای بسیاری افراد با خشونت و تروریست همراه است.

این ماده‌ی مخدر بسیار گران قیمت می‌باشد.