

**Comisión de Estupefacientes****58º período de sesiones**

Viena, 9 a 17 de marzo de 2015

Tema 7 del programa provisional*

Situación mundial con respecto al tráfico de drogas y recomendaciones de los órganos subsidiarios de la Comisión**Situación mundial con respecto al tráfico de drogas****Informe de la Secretaría***Resumen*

En el presente informe se reseñan las tendencias más recientes de la producción y el tráfico ilícitos de drogas en todo el mundo. Los datos estadísticos y el análisis que en él figuran se basan en la información más reciente de que dispone la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito. En el informe se presentan las tendencias de la incautación de drogas hasta 2013, y hasta 2014 en los casos en que se dispone de esa información.

El cultivo ilícito de adormidera sigue concentrado en el Afganistán, donde alcanzó cifras sin precedentes en 2014. La mayoría de las incautaciones de opio y morfina se producen en gran medida en el Afganistán y en los países vecinos, mientras que las incautaciones de heroína se producen en un área geográfica más amplia. El cultivo de arbusto de coca disminuyó en 2013 y la cantidad de cocaína incautada a nivel mundial se mantuvo estable, siendo los países de América del Sur los que siguen registrando el mayor volumen de incautación de cocaína en el mundo. Tras aumentar rápidamente hasta 2012, la incautación mundial de estimulantes de tipo anfetamínico se estabilizó en 2013. La hierba de cannabis sigue cultivándose en la mayoría de los países y en todas las regiones del mundo, mientras que la producción de resina de cannabis sigue limitada a unos cuantos países.

* E/CN.7/2015/1.



I. Introducción

1. En el presente informe se reseñan las novedades registradas en lo que respecta a la producción y el tráfico de las principales drogas ilícitas en los planos mundial y regional. El análisis incluye la información de que dispone la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (UNODC) hasta noviembre de 2014.
2. En la sección II del informe se examinan las tendencias mundiales de los cultivos ilícitos para la producción de drogas y la producción de drogas de origen vegetal, hasta el año 2013 inclusive, y, cuando estén disponibles, hasta 2014. En lo que atañe al tráfico de drogas, la sección III del informe se centra en las estadísticas de las incautaciones correspondientes a 2013 y a años anteriores, y proporciona información actualizada sobre las tendencias del tráfico de cannabis, opiáceos, cocaína y estimulantes de tipo anfetamínico.
3. Las principales fuentes de información sobre el cultivo ilícito de plantas narcógenas y la producción de drogas de origen vegetal son los estudios de vigilancia de los cultivos ilícitos más recientes publicados por la UNODC. Además, las respuestas aportadas por los gobiernos a la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2013 constituyen la principal fuente de información sobre las características del tráfico de drogas y la incautación de drogas.
4. A fecha de 1 de noviembre de 2014, la UNODC había recibido respuestas a la parte IV del cuestionario para los informes anuales de 83 Estados miembros y 2 territorios. Otras fuentes complementarias de información utilizadas en la preparación del informe fueron los informes oficiales publicados por los gobiernos y los informes presentados a los órganos subsidiarios de la Comisión de Estupefacientes. El *Informe Mundial sobre las Drogas 2014*¹ también contribuyó al análisis de la situación actual del tráfico de drogas. En total, se disponía de datos relativos a las incautaciones realizadas en 2013 de 98 países y territorios.
5. En general, las estadísticas sobre la incautación de drogas son indicadores indirectos válidos de las tendencias del tráfico. Ahora bien, estas también reflejan diferentes prácticas de presentación de informes y dependen del grado de capacidad y eficacia de las autoridades competentes de cada país. En el presente informe, el término “toneladas” se refiere a toneladas métricas (t) (1.000 kg o 2.204,6 lb).

II. Tendencias mundiales de los cultivos ilícitos para la producción de drogas y de la producción de drogas de origen vegetal

A. Cultivo de hierba de cannabis y producción de resina de cannabis

6. A diferencia de otros cultivos ilícitos como el arbusto de coca y la adormidera, el de la planta de cannabis puede realizarse con empleo de diversos métodos y crece con facilidad en diferentes entornos. Eso hace difícil determinar la magnitud del cultivo y de la producción. Los informes sobre el cultivo y la erradicación de

¹ Publicación de las Naciones Unidas, núm. de venta E.14. XI. 7.

cannabis muestran que existe una gran variedad de métodos en el mundo. Los informes sobre el cultivo de cannabis de los Estados miembros engloban desde personas que cultivan un número pequeño de plantas para su propio consumo, hasta las operaciones comerciales a gran escala en almacenes o en tierras agrícolas y en los bosques. Varios países informaron de que en las zonas rurales hay agricultores que cultivan cannabis para complementar sus ingresos.

7. La hierba de cannabis sigue cultivándose en la mayoría de los países y en todas las regiones del mundo. En cambio, la producción a gran escala de resina de cannabis sigue limitándose a unos cuantos países de África septentrional y Asia sudoccidental.

8. Marruecos anunció que había erradicado 5.000 hectáreas (ha) de cannabis en 2013 y calculaba que, tras la erradicación, la superficie que quedaba dedicada al cultivo de cannabis ascendía a 42.000 ha. Las autoridades informaron² de que las actividades destinadas a reducir el cultivo ilícito de cannabis habían proseguido, gracias a lo que se había producido una reducción del 65% de la superficie de las explotaciones de cannabis con relación a las hectáreas notificadas en 2003. Marruecos notificó una tendencia estable en lo que respecta a la superficie de cultivo ilícito de cannabis en 2013 y una reducción de la producción de resina de cannabis, que se cifró en 700 t en 2013 (frente a 760 t en 2012).

9. El Afganistán sigue siendo uno de los mayores productores de resina de cannabis y se estima que el cultivo total de cannabis ascendió a 10.000 ha en 2012, con una producción aproximada estimada de 1.400 t de resina, cifra un 8% superior a la del año anterior³. En 2013, el cultivo de cannabis en el Afganistán siguió ligado al cultivo de adormidera, y se informó de que el 38% de las aldeas donde se cultivaba adormidera, también cultivaban cannabis, comparado con el 5% de las aldeas donde no se cultivaba adormidera⁴.

B. Cultivo de adormidera

10. La mayor parte del cultivo mundial ilícito de adormidera siguió correspondiendo al Afganistán y Myanmar. En Myanmar, el cultivo aumentó entre 2006 y 2013, mientras que en el Afganistán alcanzó niveles sin precedentes en 2014.

11. Según las conclusiones del estudio sobre el opio en el Afganistán de 2014, el cultivo de adormidera ascendió a 224.000 ha en 2014, lo que supone un incremento del 7% frente a las cifras de 2013. Las estimaciones anuales de la superficie dedicada al cultivo de adormidera en el Afganistán aumentaron durante cuatro años consecutivos. La mayoría del cultivo de adormidera (89%) se produjo en nueve provincias de las regiones meridionales y occidentales del país. La producción potencial de opio en el Afganistán en 2014 se estimó en 6.400 t, lo que supone un aumento del 17% con relación a las cifras de 2013 (5.500 t). El aumento de la

² Informe nacional presentado por Marruecos a la 24ª Reunión de Jefes de Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Addis Abeba del 15 al 19 de septiembre de 2014.

³ UNODC y Ministerio de Lucha contra los Estupefacientes del Afganistán “Afganistán: Survey of commercial cannabis cultivation and production 2012” (Viena, septiembre de 2013).

⁴ *Ibid.*, *Estudio sobre el opio en el Afganistán 2013* (Viena, diciembre de 2013).

producción se debió tanto al incremento en el cultivo como en el rendimiento. El rendimiento medio del opio ascendió a 28,7 kg por ha en 2014, cifra un 9% superior a la de 2013 (26,3 kg por ha).

12. En 2014, el vínculo entre la inseguridad y el cultivo de adormidera en el Afganistán seguía existiendo. Según el Departamento de Seguridad de la Secretaría, en muchas provincias donde se cultivaba adormidera el riesgo para la seguridad era “alto” o “extremo”.

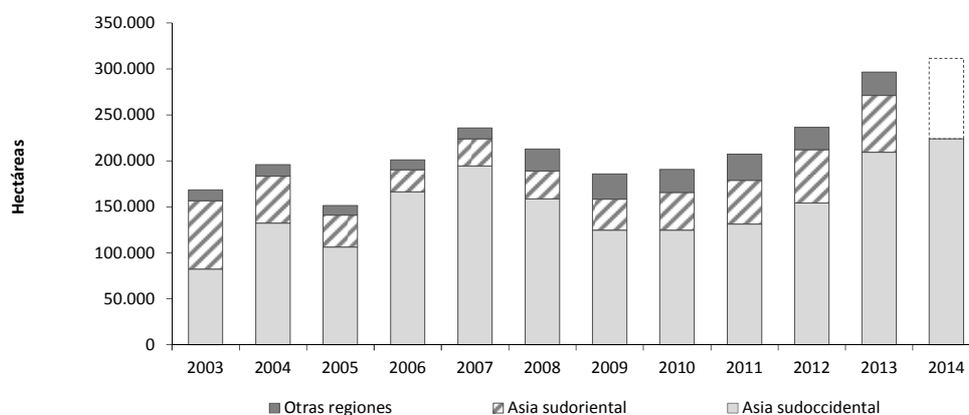
13. Según el estudio sobre el opio en Asia sudoriental 2013, el cultivo ilícito de adormidera en la región abarcaba más de 60.000 ha. El cultivo de adormidera en Asia sudoriental, que había mostrado una tendencia sostenida a la baja entre 2000 y 2006, ha aumentado a un ritmo lento pero constante (véase el gráfico I). Pese a que los informes oficiales apuntan hacia una erradicación de la adormidera, desde 2006, su cultivo en Asia sudoriental ascendió a más del doble. El cultivo en Myanmar ha aumentado de forma constante, pasando de 21.600 ha en 2006 a 57.800 ha en 2013. En la República Democrática Popular Lao también ha habido un aumento constante del cultivo, que pasó de 1.500 ha en 2007 a 6.800 ha en 2012. No obstante, la superficie de cultivo de adormidera estimada en la República Democrática Popular Lao descendió en 2013 a 3.900 ha.

14. Únicamente se dispone de información parcial sobre el alcance del cultivo de adormidera y la producción de heroína en América, lo que dificulta el análisis de la situación. Sin embargo, el cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2013 pone claramente de manifiesto que en América se fabrica heroína y que esta es introducida mediante el tráfico ilícito en la región de Asia sudoccidental. México notificó que había erradicado 14.662 ha de adormidera en 2013, lo que representa un descenso del 7% con respecto a las cifras registradas en 2012 (15.786 ha). Colombia estimó que la superficie dedicada al cultivo de adormidera en 2013 ascendía a 298 ha y comunicó la erradicación de otras 514 ha. Colombia también notificó que había desmantelado un laboratorio de heroína al año en 2011, 2012 y 2013.

15. La India erradicó 1.332 ha dedicadas al cultivo ilícito de adormidera en zonas remotas del país y comunicó que en 2013 se había producido un importante descenso del cultivo ilícito de adormidera. El Pakistán erradicó 568 ha de adormidera en 2013 y, en noviembre de 2014⁵, anunció que en el país no se cultivaba adormidera y tampoco se producían opioides. En 2013, Egipto notificó el cierre de tres plantaciones de adormidera y Argelia comunicó la erradicación de 2.721 plantas.

⁵ Informe nacional presentado por el Pakistán en el 49º período de sesiones de la Subcomisión sobre Tráfico Ilícito de Drogas y Asuntos Conexos en el Cercano Oriente y Oriente Medio, celebrado en Viena del 10 al 13 de noviembre de 2014.

Gráfico I
Cultivo de adormidera por regiones (2003-2014)^a
 (Hectáreas)



^a En el momento de prepararse el presente informe, solo se disponía de las cifras de cultivo correspondientes a 2014 del Afganistán. El gráfico muestra el cultivo mundial estimado correspondiente a 2014, basado en el cultivo del año anterior.

C. Cultivo de coca

16. Bolivia (Estado Plurinacional de), Colombia y el Perú siguieron concentrando prácticamente la totalidad del cultivo de arbusto de coca del mundo. La superficie total cultivada en esos tres países descendió de 133.700 ha en 2012 a 120.800 ha en 2013 (véase el gráfico II). La extracción ilícita de alcaloides de cocaína de las hojas de coca, primer paso en la fabricación de la cocaína, se llevó a cabo casi exclusivamente en esos tres países, donde también se fabrica la mayor parte del clorhidrato de cocaína fabricado en el mundo.

17. Según el estudio nacional de vigilancia de la coca de 2013 del Estado Plurinacional de Bolivia, el cultivo del arbusto de coca se redujo en aproximadamente un 9%, situándose en 23.000 ha en 2013, el nivel más bajo registrado desde 2002. Las imágenes obtenidas por satélite y los reconocimientos terrestres mostraron un descenso en dos de las principales zonas de cultivo, Yungas de La Paz y Trópico de Cochabamba, que concentraban el 99% de la superficie dedicada al cultivo de arbusto de coca. En esas dos zonas se registró un descenso del 7% y el 12%, respectivamente.

18. La erradicación manual de los arbustos de coca en el Estado Plurinacional de Bolivia siguió aumentando en 2013 hasta alcanzar 11.407 ha, mientras que la incautación de hoja de coca disminuyó considerablemente con relación a 2012. El número de laboratorios de clorhidrato de cocaína destruidos por las autoridades se incrementó en un 81%, alcanzando el 67% en 2013.

19. El estudio de 2013 sobre la vigilancia del cultivo realizado conjuntamente por el Gobierno de Colombia y la UNODC muestra que el cultivo de arbusto de coca en Colombia se mantuvo estable en niveles históricamente bajos. En 23 de

los 32 departamentos de Colombia se cultivó arbusto de coca; si bien el cultivo de coca disminuyó en varias regiones, los aumentos en otras regiones compensaron ese descenso, por lo que la superficie total dedicada al cultivo de coca en el país se mantuvo estable en 48.000 ha. Pese a que la tendencia era estable en 2013, la superficie dedicada al cultivo de coca en Colombia ha disminuido considerablemente desde 2000. En 2013, se calculaba que la capacidad de producción de cocaína de Colombia oscilaba entre 249 y 331 t.

20. En 2013, las autoridades colombianas destruyeron un total de 2.128 laboratorios donde se llevaba a cabo extracción de pasta de coca o cocaína base, así como 208 laboratorios de clorhidrato de cocaína. Entre las actividades emprendidas en 2013 para reducir la oferta figuran la aspersión aérea de más de 47.000 ha de arbustos de cocaína y la erradicación manual de más de 22.000 ha. Entre 2003 y 2013, se pusieron en marcha programas de desarrollo alternativo de los que se beneficiaron más de 156.000 familias de 361 municipios, lo que promovió el desarrollo económico y social en zonas donde el cultivo de arbusto de coca se producía en comunidades ligadas a esa actividad o que corrían el riesgo de verse involucradas en esa actividad.

21. Según el estudio nacional de 2013 sobre la vigilancia del cultivo de coca llevado a cabo por la UNODC y el Gobierno del Perú, la superficie dedicada al cultivo de coca en el Perú a finales de 2013 se situaba en 49.800 ha, lo que supone un descenso con relación a las 60.400 ha de 2012.

22. Las autoridades peruanas erradicaron en 2013 más de 23.900 ha dedicadas al cultivo de coca; la mayoría de los esfuerzos se centraron en la zona de Palcazú-Pichis-Pachitea y el valle del Monzón, que tienen las mayores tasas de expansión en cuanto a superficie utilizada para el cultivo y actúan como importantes centros de producción ilícita de drogas derivadas de la coca y de productos de la coca procedentes del ámbito local y de otros lugares. Entre otras zonas en las que se llevaron a cabo operaciones de erradicación figura el Alto Huallaga. Debido a los esfuerzos de erradicación y a la subsiguiente disminución del suministro de hoja de coca, el precio medio de la hoja de coca seca en el Perú se incrementó en un 30% en 2013. Las autoridades comunicaron⁶ que los programas de erradicación acometidos por el Estado en los últimos años habían hecho que las organizaciones de traficantes de drogas trasladaran el cultivo ilícito a zonas cada vez más dispersas y aisladas.

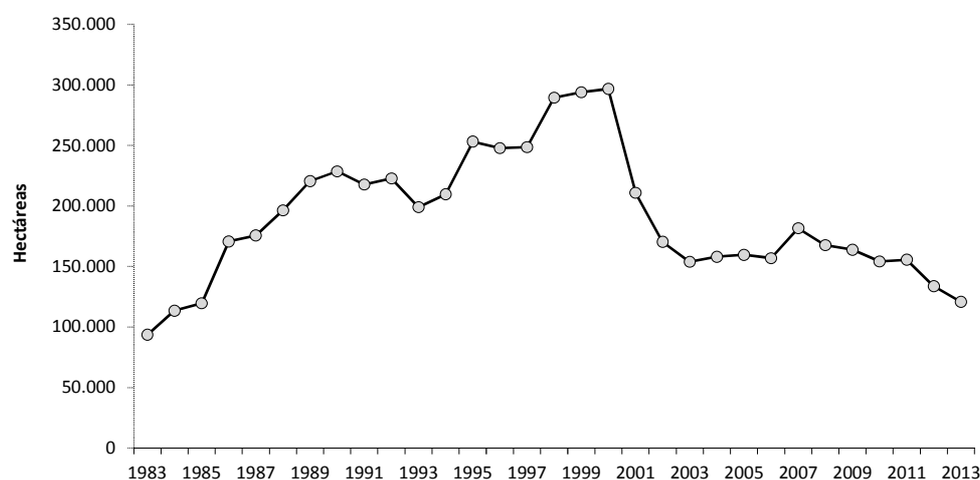
23. Si bien la fabricación de cocaína tiene lugar principalmente en Bolivia (Estado Plurinacional de), Colombia y el Perú, fuera de esos países también hay laboratorios clandestinos que procesan derivados de la hoja de coca. Tomando como base los datos del cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2013, varios países de América del Sur, entre estos, la Argentina, Chile, el Ecuador y Venezuela (República Bolivariana de) notificaron la detección de laboratorios clandestinos donde se procesaban derivados de la hoja de coca. Dos países europeos también informaron de la detección de laboratorios clandestinos donde se procesaban derivados de la hoja de coca. Los laboratorios de cocaína detectados fuera de América del Sur suelen ser laboratorios de extracción secundaria, donde la cocaína

⁶ Informe nacional presentado por el Perú a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Asunción del 6 al 10 de octubre de 2014.

se separa de los materiales utilizados para transportar la droga, como por ejemplo prendas de vestir.

Gráfico II

Cultivo de arbusto de coca en Bolivia (Estado Plurinacional de), Colombia y el Perú (1983-2013)
(Hectáreas)



III. Tendencias mundiales en el tráfico de drogas y volumen de incautación

24. En el cuadro que figura a continuación se presentan las cantidades incautadas a escala mundial de los principales tipos de drogas que fueron notificadas a la UNODC en 2012, así como la tendencia prevista para 2013.

Cuadro 1

Incautación de drogas y tendencias mundiales, 2012 y 2013

<i>Tipo de droga</i>	<i>Incautación 2012 (kg)</i>	<i>Tendencia estimada de las incautaciones mundiales^a, 2012-2013</i>
Hierba de cannabis	5 264 242	Estable ^b
Resina de cannabis	1 268 753	Aumento
Opio	558 519	Estable (+ 8%)
Heroína	71 427	Estable (+ 9%)
Cocaína ^c	671 527	Estable (+ 1%)
Estimulantes de tipo anfetamínico ^d	141 098	Estable

^a Debido a que los datos correspondientes a 2013 estaban incompletos en el momento de redactarse el presente informe, la tendencia se ha calculado comparando las cantidades totales incautadas por los países y territorios respecto de los cuales se disponía de datos correspondientes a 2012 y 2013. No se indican las cifras totales correspondientes a 2013 porque no reflejarían adecuadamente la cantidad total incautada.

^b El término “estable” indica una variación de menos del 10%.

^c Incluye base de coca, pasta de coca, sales de cocaína y cocaína “crack”.

^d Incluye anfetamina, metanfetamina y sustancias de la familia del éxtasis.

25. Las tendencias anuales estimadas del volumen de incautación a nivel mundial correspondientes a 2013 se basan en las cantidades de estupefacientes incautadas por los Estados miembros y notificadas a la UNODC en el momento del análisis. Los cuestionarios para los informes anuales correspondientes a 2012 y 2013 son la principal fuente de información, junto con los informes de los países presentados a los órganos subsidiarios de la Comisión de Estupefacientes. Los Estados miembros que disponían de datos sobre el volumen de incautación correspondientes a 2012 y 2013 se incluyeron en la estimación de las tendencias.

A. Cannabis

Hierba de cannabis

26. Los datos procedentes de las respuestas al cuestionario para los informes anuales indican que la incautación mundial de hierba de cannabis se mantuvo estable; el aumento experimentado en varias regiones compensó el descenso registrado en América del Norte.

27. La incautación de hierba de cannabis en América del Norte ha mostrado una tendencia a la baja en los últimos años y el volumen de incautación en los Estados Unidos disminuyó entre 2009 y 2012. La incautación en México ha mostrado una tendencia similar y disminuyó entre 2012 y 2013. Pese a los recientes descensos, los Estados Unidos y México siguen concentrando la mayor parte del volumen mundial de hierba de cannabis⁷. Las autoridades mexicanas indicaron que la producción de hierba de cannabis, tanto para consumo local como para ser introducida ilegalmente en los Estados Unidos, se realizaba principalmente por tierra en vehículos particulares o en autobuses de pasajeros, utilizándose distintos métodos para su ocultamiento⁸.

28. En América del Sur, la incautación de hierba de cannabis aumentó considerablemente, de 719 t en 2012 a 1.283 t en 2013. Ese aumento fue consecuencia de un importante incremento en el volumen de incautación del Paraguay⁹ (462 t), Colombia (408 t) y el Brasil (222 t).

29. La incautación de hierba de cannabis en Europa aumentó de 284 t en 2012 a más de 300 t en 2013. Ese incremento se debió principalmente a las incautaciones efectuadas en Europa sudoriental, concretamente en Turquía, donde las incautaciones de hierba de cannabis han aumentado por noveno año consecutivo, alcanzando 180 t en 2013. El número de incautaciones de hierba de cannabis notificado por Turquía en su cuestionario para los informes anuales ha aumentado

⁷ *Informe Mundial sobre las Drogas 2014*.

⁸ Informe nacional presentado por México a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Asunción del 6 al 10 de octubre de 2014.

⁹ Informe nacional presentado por el Paraguay a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Asunción del 6 al 10 de octubre de 2014.

de forma sostenida a lo largo del último decenio, de 3.536 casos en 2003 a 60.742 casos en 2013.

30. En la mayor parte de Asia, la incautación de hierba de cannabis, en términos generales, se mantuvo estable en 2013 y ascendió a 255 t. La subregión de Asia meridional siguió concentrando la mayoría de las incautaciones en Asia.

31. El hecho de que en África haya una cantidad relativamente escasa de datos dificulta el análisis de las tendencias regionales y subregionales relativas a la hierba de cannabis¹⁰. Sin embargo, varios Estados miembros de la región han facilitado información de forma sistemática a lo largo de los años. En 2013, tres países africanos (Egipto, Marruecos y Nigeria) notificaron que habían incautado más de 200 t de cannabis. En la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, los participantes señalaron que el cultivo, la producción, el tráfico y el consumo ilícito de cannabis tenían lugar en todas las regiones de África, lo que lo convertía en la droga ilícita que más preocupa a las autoridades africanas, tal y como ponen de relieve las estadísticas relativas a la incautación y los esfuerzos llevados a cabo para aplicar la ley¹¹.

32. La hierba de cannabis sigue siendo la droga ilícita que se incauta con más frecuencia en Oceanía. La cantidad de cannabis incautada en 2012 y 2013 fue la segunda más importante notificada en Australia en el último decenio en términos de peso¹². En Nueva Zelanda, el volumen de incautación de hierba de cannabis se mantuvo relativamente estable en 2013 y representó el 78% de todos los casos de incautación habidos.

Resina de cannabis

33. A diferencia de la hierba de cannabis, la producción de resina de cannabis se concentra en un número más pequeño de países, entre los que destacan el Afganistán y Marruecos. Por consiguiente, las estadísticas sobre la incautación de resina de cannabis también se concentran en y alrededor de esos dos países (véase el gráfico III). Los cambios permanentes a que están sometidas las tendencias de las incautaciones indican que la producción de resina de cannabis en el Afganistán representa un porcentaje cada vez mayor del mercado mundial de esa sustancia.

34. La incautación de resina de cannabis en España ascendió a 319 t en 2013, lo que supuso un descenso respecto de las 326 t registradas en 2012. La incautación de resina de cannabis en España ha disminuido durante cinco años consecutivos. España informó de que casi la totalidad de la resina de cannabis que entraba en el país procedía de Marruecos y que el principal medio de transporte era por mar en lanchas rápidas, veleros y barcos pesqueros. Además de España, otros países de Europa occidental¹³ y central comunicaron haber incautado más de 5 t de resina de cannabis en 2013.

¹⁰ En el momento de redactarse el presente informe, se habían recibido respuestas al cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2013 de nueve países africanos.

¹¹ UNODC/HONLAF/24/5.

¹² Comisión del Delito de Australia, *2012-13 Illicit Drug Data Report* (Canberra, abril de 2014).

¹³ Reino Unido (de Gran Bretaña e Irlanda del Norte), Francia, Italia y Portugal.

35. Entre 1990 y 2011, Marruecos notificó el mayor volumen de incautación anual de resina de cannabis de los países del norte de África y, en 2012 y 2013, Marruecos siguió incautando importantes cantidades de resina de cannabis (137 t y 107 t, respectivamente). Sin embargo, desde 2012 Argelia ha notificado el mayor volumen de incautación anual de resina de cannabis de África septentrional, con incautaciones que ascendieron a 157 t en 2012 y a 212 t en 2013. Argelia atribuyó ese considerable aumento en el volumen de incautación de resina de cannabis al intercambio de inteligencia en tiempo real entre los organismos encargados de hacer cumplir la ley, el refuerzo de la seguridad y la adopción de medidas de vigilancia a lo largo de las fronteras occidentales del país, la expansión y la modernización de los órganos encargados de combatir las drogas y la capacitación del personal en técnicas de lucha contra el tráfico de drogas¹⁴.

36. En 2013, la incautación de resina de cannabis en Egipto aumentó considerablemente con relación a las 12 t registradas en 2012, alcanzando 84 t. La introducción de resina de cannabis de contrabando en Egipto se hizo por las fronteras terrestres y marítimas y por los puntos de entrada legales, en particular por la frontera occidental del país. Además de incautarse de resina de cannabis procedente de África occidental, las autoridades también se incautaron de resina de cannabis procedente del Cercano Oriente y Oriente Medio y Asia sudoriental¹⁵.

37. Dos países de tránsito importantes del Cercano Oriente y Oriente Medio y de Asia sudoccidental informaron de que la incautación de resina de cannabis procedente del Afganistán estaba aumentando; en 2013 esa tendencia se mantuvo. El Pakistán notificó la incautación de 313.736 kg de resina de cannabis en 2013, cifra que prácticamente duplica a la cantidad incautada en 2012. Las autoridades del Pakistán informaron de que el Afganistán era el país de origen de toda la resina de cannabis incautada en 2013. La República Islámica del Irán comunicó¹⁶ la incautación de 76.067 kg de resina de cannabis en 2013, lo que representa un incremento del 28% con relación al volumen incautado en 2012.

38. En Europa sudoriental, Turquía informó de que en 2013 se había producido un aumento considerable de la incautación de resina de cannabis, hierba de cannabis y cannabinoides sintéticos. La incautación de resina de cannabis en el país ascendió de 27.413 kg en 2012 a 94.279 kg en 2013. Las autoridades turcas comunicaron¹⁷ que la resina de cannabis de origen afgano estaba entrando en Turquía.

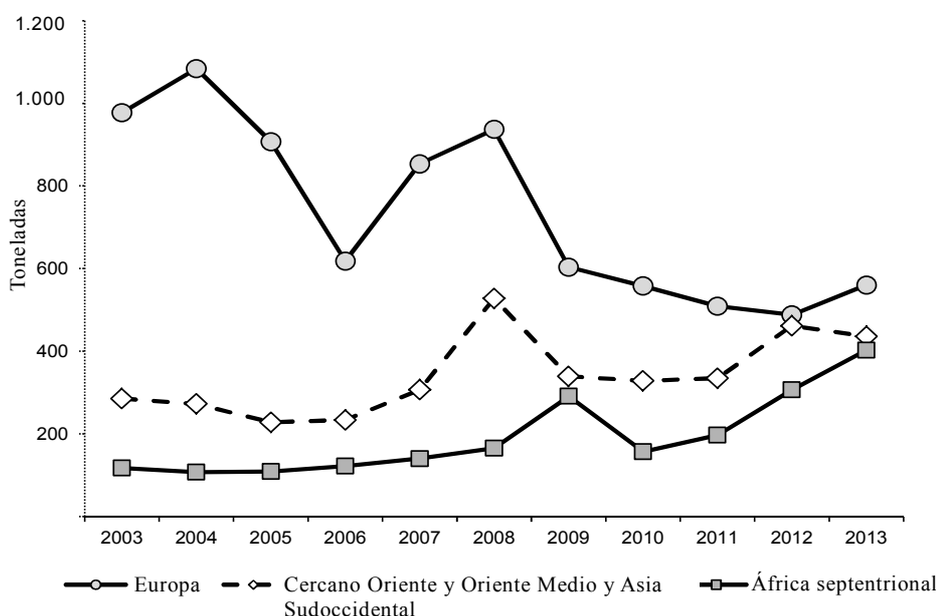
¹⁴ Informe nacional presentado por Argelia a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Addis Abeba del 15 al 19 de septiembre de 2014.

¹⁵ Informe nacional presentado por Egipto a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Addis Abeba del 15 al 19 de septiembre de 2014.

¹⁶ República Islámica del Irán, Jefatura de la Lucha contra las Drogas, *Drug Control in 2013* (Teherán, marzo de 2014).

¹⁷ Observatorio de las Drogas y las Toxicomanías de Turquía, *2013 National Report to the EMCDDA* (Ankara, 2013).

Gráfico III
Incautación de resina de cannabis en algunas regiones (2003-2013)
 (Toneladas)



B. Opiáceos

Opio

39. Tras aumentar a un ritmo pronunciado durante el período 2003-2008 y llegar a un punto máximo en 2009 con 653 t, el volumen de incautación mundial de opio descendió en 2010 y se mantuvo estable en 2011. En 2012 y 2013, la incautación mundial de opio aumentó, aunque se mantuvo por debajo del nivel de 2009.

40. Desde 2002, tres países –el Afganistán, el Irán (República Islámica del) y el Pakistán– han concentrado de forma sistemática más del 90% del volumen de incautación de opio mundial anual; esa tendencia se mantuvo en 2013. La República Islámica del Irán siguió siendo el país con el mayor volumen de incautación anual de opio; este se incrementó en un 14% en 2013, cifrándose en 436 t (véase el gráfico IV). En el Pakistán, la incautación de opio aumentó por tercer año consecutivo y alcanzó 34 t en 2013. El reciente aumento de la incautación de opio por el Pakistán coincide con la información relativa¹⁸ a la expansión de la ruta meridional utilizada para traficar con heroína desde Asia sudoccidental. La incautación de opio en el Afganistán aumentó entre marzo de 2011 y marzo de 2013¹⁹. La cantidad de opio incautada a personas sospechosas acusadas de delitos relacionados con los estupefacientes se incrementó hasta alcanzar 72 t entre

¹⁸ Informe Mundial sobre las Drogas 2014.

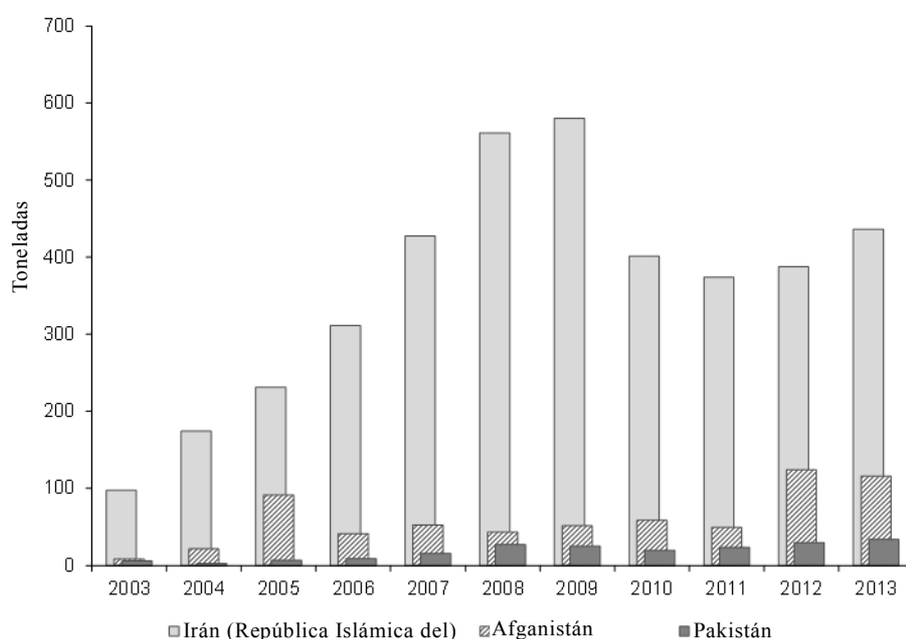
¹⁹ Ministerio de Lucha contra los Estupefacientes del Afganistán y la UNODC, *Afghanistan Drug Report 2012*, noviembre de 2013.

marzo de 2012 y marzo de 2013, frente a 61 t en el período 2011-2012 y 45 t en el período 2010-2011.

41. La India comunicó que se había incautado de 2,3 t de opio en 2013, es decir, un 55% menos respecto de las 3,6 t incautadas en 2012. Las autoridades indias también notificaron que se habían incautado de 4 t de opio durante los primeros ocho meses de 2014 e informaron de la presunta desviación de opio de cultivo lícito y de la producción local de heroína de baja calidad²⁰. En China, la incautación de opio ascendió a 1,5 t en 2013, lo que representa un incremento respecto de los 845 kg de 2012. China comunicó que el 70% del opio incautado procedía de Myanmar, el 10% de la República Democrática Popular Lao y el 10% del Afganistán.

Gráfico IV

Incautación de opio en algunos países (2003-2013)
(Toneladas)



Morfina ilícita

42. Del mismo modo que en el caso del opio, la incautación de morfina siguió concentrada en el Afganistán y los países vecinos. Cada año a partir de 2005, el Afganistán, la República Islámica del Irán y el Pakistán sumaron en conjunto más del 90% de la incautación mundial de morfina. En la República Islámica del Irán, la incautación de morfina aumentó en un 49% en 2013 y alcanzó 10,4 t²¹.

²⁰ Informe nacional presentado por la India en el 49º período de sesiones de la Subcomisión sobre Tráfico Ilícito de Drogas y Asuntos Conexos en el Cercano Oriente y Oriente Medio, celebrado en Viena del 10 al 13 de noviembre de 2014.

²¹ *Drug Control in 2013*.

43. La incautación de morfina ilícita en el Pakistán pasó de 1,4 t en 2012 a 3,8 t en 2013. El Pakistán informó de que la totalidad de la morfina ilícita incautada provenía del Afganistán; además, en 2013 no se observó ningún cambio en los métodos de transporte o las rutas de tráfico.

44. En 2013, la incautación de morfina ilícita en el Afganistán descendió a 24 t, lo que representa una reducción respecto de las 44 t registradas en 2012. Pese a la reducción registrada en 2013, el volumen de incautación de morfina ilícita en el Afganistán se mantuvo muy por encima de los niveles observados entre 2003 y 2010, cuando la incautación anual media se situó en 2,4 t.

Heroína

45. En comparación con las incautaciones de opio y morfina ilícita, la incautación de heroína abarca un espectro mucho más amplio de países. Varios países informaron de que el volumen de incautación estaba aumentando a lo largo de la ruta meridional, por la que la heroína se transporta hacia el sur desde el Afganistán con destino a Asia y Europa, bien por la República Islámica del Irán o por el Pakistán, a menudo a través de países africanos o rutas marítimas. Siguen produciéndose importantes incautaciones a lo largo de la ruta de los Balcanes, por la que la heroína se transporta por tierra con destino a Europa occidental y central a través de Europa sudoriental. La ruta septentrional continúa utilizándose para transportar heroína desde el Afganistán a los mercados de la Federación de Rusia²².

46. La incautación de heroína en el Afganistán ascendió a 11 t en 2011 y 7 t en 2012 y 2013, muy por encima del promedio de 3 t incautadas durante el período 2000-2010. En 2013, la incautación de heroína en el Afganistán representó aproximadamente el 10% del volumen de incautación mundial de heroína. A medida que aumentan los niveles de cultivo y de producción, los países que limitan con Afganistán y los países situados a lo largo de las cada vez más diversas rutas de suministro siguen concentrando la mayor parte de las incautaciones mundiales de heroína.

47. La incautación de heroína en el Pakistán se mantuvo cerca de niveles sin precedentes en 2013 y ascendió a más de 11 t. Las autoridades informaron de que la situación de las drogas en el Afganistán tenía efectos directos en el Pakistán y estimaron que el 44% de toda la heroína afgana transitaba por el Pakistán²³.

48. Kenya informó²⁴ de que los traficantes de heroína utilizaban cada vez más los países africanos, en particular los de África oriental, para enviar drogas a Europa y otras regiones. En julio de 2014, las autoridades de Kenya se incautaron de un barco que contenía 377 kg de heroína y 33.200 l de heroína líquida. En la República Unida de Tanzania, las autoridades informaron de un importante incremento en la incautación de heroína entre 2010 y 2012, y señalaron que los traficantes de drogas estaban utilizando métodos de tráfico alternativos, como reducir la cantidad de

²² UNODC, *The Illicit Drug Trade through South-Eastern Europe* (Viena, marzo de 2014).

²³ Informe nacional presentado por el Pakistán a la 38ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico, celebrada en Bangkok del 21 al 24 de octubre de 2014.

²⁴ Informe nacional presentado por Kenya a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Addis Abeba del 15 al 19 de septiembre de 2014.

heroína enviada en cada remesa y enviar un mayor número de paquetes pequeños. En África occidental, Nigeria comunicó la incautación de 25 kg de heroína en 2013, destinada a América del Norte y Europa occidental y central.

49. En la República Islámica del Irán, la Sede Nacional de la Lucha contra las Drogas informó²⁵ de un aumento del 53% en la incautación de heroína en 2013, que ascendió a una cifra de 13,7 t.

50. En enero de 2014, un funcionario de aduanas de Armenia descubrió 927 kg de heroína oculta en un camión de la República Islámica del Irán que se dirigía a Turquía por Georgia. Según los registros de la UNODC, esa incautación es significativamente mayor que cualquier incautación de heroína previa en el país. Antes de 2014, la mayor incautación de heroína anual notificada por Armenia se produjo en 2011 y ascendió a 90 kg.

51. En Turquía, la incautación de heroína ascendió a 13,5 t en 2013, ligeramente por encima de las 13,3 t notificadas en 2012. En un informe publicado recientemente²⁶ por el gobierno se pusieron de relieve varias novedades con relación a las rutas y métodos utilizados por los traficantes de heroína. Esas novedades son entre otras: un aumento de la heroína que llegaba a Turquía procedente del Irak, en lugar de la República Islámica del Irán, el creciente uso de contenedores marítimos en el tráfico de heroína y la diversificación de los grupos delictivos organizados, que tradicionalmente se dedicaban principalmente al tráfico de heroína, y ahora se dedican al tráfico de resina de cannabis y metanfetamina, además de heroína.

52. En 2013, la incautación de heroína en Europa sudoriental aumentó ligeramente con relación a 2012, aunque se mantuvo por debajo de los niveles observados en la región entre 2007 y 2009. En Europa occidental y central, la incautación de heroína en la mayoría de los países, bien se mantuvo estable, bien siguió disminuyendo gradualmente, con arreglo a la tendencia establecida (véase el gráfico V). La excepción fue Bélgica, donde la incautación de heroína aumentó drásticamente, pasando de 112 kg en 2012 a 1.182 kg en 2013, como resultado de dos grandes incautaciones de heroína oculta en contenedores (865 kg y 230 kg) efectuadas por las autoridades en el puerto de Amberes.

53. En 2013, la incautación de heroína en Asia central fue sensiblemente inferior a la registrada entre 2000 y 2008; la incautación en la región ha seguido una tendencia general a la baja desde 2009. Kazajistán informó²⁷ de que las sustancias estupefacientes se ocultaban normalmente en compartimentos secretos en vehículos de carretera y trenes, en prendas de vestir y en las cavidades del cuerpo.

54. En Asia oriental y sudoriental, la incautación de heroína aumentó por tercer año consecutivo, situándose en 12,4 t en 2013. A China le siguió correspondiendo la mayor parte de la incautación de heroína en la región, con un volumen anual de 8,6 t en 2013, lo que supuso un aumento frente a las 7,3 t de 2012. Las autoridades de

²⁵ *Drug Control in 2013*.

²⁶ *2013 National Report to the EMCDDA*.

²⁷ Informe nacional presentado por Kazajistán al 49º período de sesiones de la Subcomisión sobre Tráfico Ilícito de Drogas y Asuntos Conexos en el Cercano Oriente y Oriente Medio, celebrado en Viena del 10 al 13 de noviembre de 2014.

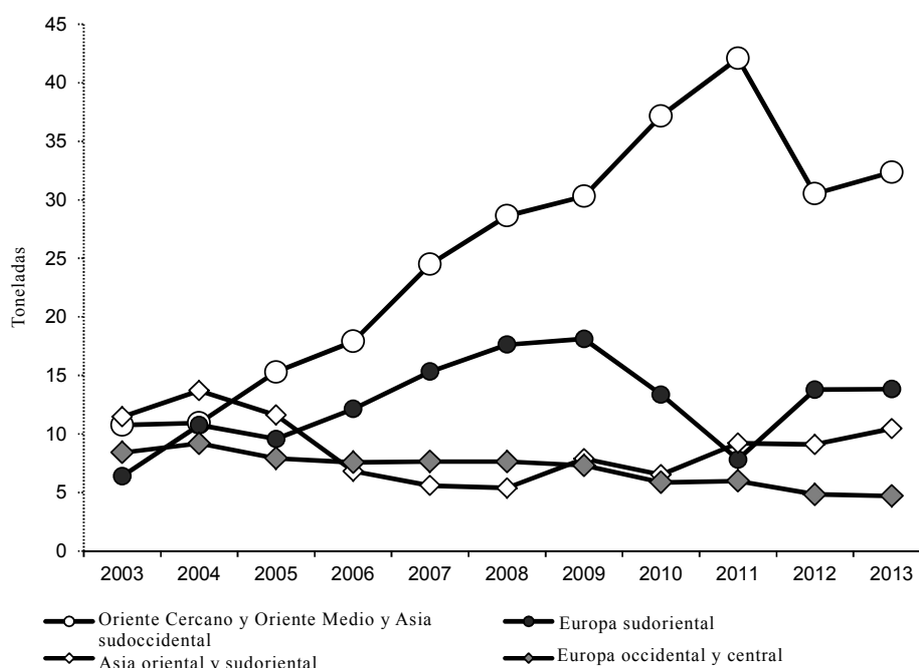
China informaron²⁸ de que el norte de Myanmar seguía siendo la principal fuente de la heroína que llegaba al mercado chino, aunque también señalaron un aumento de la incautación de opiáceos procedentes del Afganistán.

55. En Asia meridional, la incautación de heroína en Sri Lanka alcanzó 350 kg en 2013, una cifra sin precedentes, superior a los 33 kg de 2012, mientras que en la India, la incautación de heroína aumentó a 1,5 t, cantidad anual más elevada registrada desde 1995.

56. En América, seis países²⁹ se incautaron de más de 100 kg de heroína en 2013. La incautación de heroína en los Estados Unidos ha aumentado desde 2008 y las autoridades informaron de un aumento en el tráfico de heroína fabricada en México y América del Sur³⁰. En 2014, México informó de que era un país de tránsito de la heroína producida en Colombia con destino a los Estados Unidos³¹. En el cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2013, el Canadá indicó que la heroína producida en Asia también llegaba a América.

Gráfico V

Incautación de heroína en algunas regiones (2003-2013)
(Toneladas)



²⁸ Informe nacional presentado por China a la 38ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico, Bangkok, celebrada en Bangkok del 21 al 24 de octubre de 2014.

²⁹ Colombia, el Ecuador, el Canadá, los Estados Unidos de América, México y Panamá.

³⁰ Estados Unidos, Departamento de Justicia, Dirección de Lucha contra las Drogas, *National Drug Threat Assessment 2013* (noviembre de 2013).

³¹ Informe nacional presentado por México a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Asunción del 6 al 10 de octubre de 2014.

C. Cocaína

57. Los principales mercados consumidores de cocaína en el mundo, esto es, América del Norte, Europa occidental y central, siguieron abasteciéndose de cocaína procedente de América del Sur, especialmente de la región andina. La cocaína de la región andina se transporta hacia el norte en dirección a América del Norte y por el Atlántico hacia Europa pasando por el Caribe o África. En el momento en que se redactaba este informe, se disponía de datos relativos a la incautación de cocaína correspondientes a 2012 y 2013 de 74 países, y el volumen de incautación de la sustancia en todos ellos era un 1% superior a las cifras de 2012.

58. América del Sur siguió concentrando la mayoría de las incautaciones mundiales de cocaína; además, el volumen de incautación de cocaína en la región se mantuvo fundamentalmente al mismo nivel que en 2012. En el cuadro 2 se muestra cómo el aumento en algunos países de América del Sur compensa el descenso de otros.

59. En 2013, Colombia volvió a notificar el mayor volumen de incautación anual de cocaína de todos los países del mundo. Las incautaciones en Colombia de pasta, base y sales de cocaína descendieron de 243 t en 2012 a 226,2 t en 2013. Las autoridades informaron de que con frecuencia habían encontrado resistencia al llevar a cabo actividades destinadas a reducir la oferta, como las de vigilancia del cultivo de coca y de producción de cocaína.

60. En el Ecuador, la incautación de cocaína base aumentó de 0,8 t en 2012 a 2,4 t en 2013 y la incautación de clorhidrato de cocaína pasó de 31,1 t a 46,5 t. El Ecuador señaló que esos aumentos se deben a los buenos resultados de la actuación de las autoridades en puertos y aeropuertos, así como a lo largo de las rutas de tráfico por tierra.

61. El Brasil es un país consumidor y de tránsito de cocaína. Las autoridades informaron³² de que alrededor del 30% de la cocaína incautada en el país se destinaba a mercados externos como Europa. El volumen de incautación de cocaína del país se duplicó en 2013 y ascendió a más de 40 t. Las autoridades comunicaron que la cocaína se introduce en el Brasil utilizando distintos medios de transporte, como pequeñas aeronaves, automóviles, camiones, autobuses y pequeñas embarcaciones (en especial por el río Amazonas). En el cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2013, el Brasil notificó que se había producido un aumento considerable en la incautación de drogas transportadas en aeronaves.

³² Informe nacional presentado por el Brasil a la 24ª Reunión de Jefes de Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Asunción del 6 al 10 de octubre de 2014.

Cuadro 2
Incautación de cocaína (base, pasta y sales) en América del Sur^a, 2012 y 2013
 (Toneladas)

<i>País</i>	<i>2012</i>	<i>2013</i>
Argentina	10,5	11,4
Bolivia (Estado Plurinacional de)	36,3	22,0
Brasil	19,9	41,7
Chile	12,8	13,7
Colombia	243,0	226,2
Ecuador	32,0	48,9
Paraguay	3,1	5,4
Perú	32,4	24,2
Uruguay	0,9	1,6
Venezuela (República Bolivariana de)	27,6	20,5
Total	418,5	415,6

^a En el cuestionario para los informes anuales correspondientes a Guyana y Suriname no se disponía de datos.

62. En 2013, el volumen de incautación de cocaína (base, pasta y sales) disminuyó en Bolivia (Estado Plurinacional de), el Perú y Venezuela (República Bolivariana de). En el Estado Plurinacional de Bolivia, la incautación de cocaína se situó en su nivel más bajo desde 2007, si bien se registró un aumento en el número de laboratorios clandestinos de fabricación de clorhidrato de cocaína que fueron destruidos. La incautación de pasta de cocaína en el Perú llegó a su máximo en 2012, y descendió a 10,8 t en 2013, mientras que la incautación de sal de cocaína aumentó ligeramente hasta 13,3 t en 2013. En la República Bolivariana de Venezuela, la incautación de cocaína descendió a 20,5 t en 2013 (respecto de las 27,6 t de 2012). Según las autoridades de la República Bolivariana de Venezuela, el país sigue siendo un punto de tránsito para el tráfico de cocaína que se transporta por vía aérea, en particular en aeronaves privadas. Las nuevas reformas legislativas introducidas recientemente en materia de control de tráfico aéreo han permitido reducir la entrada y salida de aeronaves no controladas, lo que ha propiciado una reducción del tráfico de drogas por aire³³. Francia, Polonia y España también incluyeron a la República Bolivariana de Venezuela entre los países de origen o tránsito de la cocaína incautada en sus países en 2013.

63. Además, en 2013, hubo países de Europa y América del Norte que también incluyeron a América Central y el Caribe entre los puntos de partida o tránsito de la cocaína incautada en su territorio. En 2013, las dos mayores incautaciones anuales de cocaína notificadas en América Central y el Caribe se produjeron en Panamá (41 t) y Costa Rica (20 t). Las características del tráfico en América Central son relativamente estables, siendo Costa Rica y Panamá los países donde también se incautó la mayor parte de la cocaína de la región en 2012. Por segundo año

³³ Informe nacional presentado por la República Bolivariana de Venezuela a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Asunción del 6 al 10 de octubre de 2014 y respuesta al cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2013 de la República Bolivariana de Venezuela.

consecutivo, Costa Rica informó de que el país había dejado de ser un país principalmente de tránsito, para convertirse en un país de tránsito y almacenamiento temporal. Trinidad y Tabago se incautó de 2,2 t de cocaína en 2013, superando el nivel máximo alcanzado previamente en 2005, de 1,9 t. Las autoridades observaron un cambio en las tácticas utilizadas en el tráfico de drogas, dado que ahora los traficantes y los contrabandistas cancelaban vuelos confirmados en el último minuto para volver a hacer otra reserva apresuradamente y tratar de evitar, así, ser detectados durante el control de pasajeros.

64. En América del Norte, la incautación de cocaína disminuyó entre 2007 y 2012, y los datos indican que la oferta de esta sustancia en la región es cada vez menor. Los Estados Unidos concentran la mayor parte del volumen de incautación de cocaína de la región y la Dirección de Lucha contra las Drogas del país estima que la oferta de cocaína ha disminuido desde 2007, gracias a los esfuerzos de los organismos encargados de hacer cumplir la ley, los conflictos entre grupos delictivos transnacionales y la reducción de las tasas de producción de Colombia³⁴. En 2013, se produjo un descenso moderado en el volumen de cocaína incautado por las autoridades canadienses respecto de las cifras de 2012 y una reducción considerable frente a las cantidades incautadas en 2011. Las autoridades canadienses informaron de que la cocaína suele entrar en el Canadá en vuelos comerciales de pasajeros y en vuelos de carga, en los envíos marítimos comerciales procedentes de los países del Caribe, América Central y América del Sur, y, en menor medida, en medios de transporte comercial terrestre procedentes de los Estados Unidos. En 2012, México comunicó la incautación de 3,4 t de cocaína, la cifra más baja notificada por el país desde 1985. En 2013, la incautación de cocaína en México ascendió a 6,1 t, si bien el volumen de incautación se mantuvo por debajo de las cantidades notificadas en los 10 años anteriores a 2011, cuando la incautación anual ascendió a un promedio de 22,3 t.

65. Una ruta secundaria del tráfico de cocaína por el Atlántico hacia Europa pasa por países de África, en particular de África occidental, que se utilizan como zonas de tránsito. Nigeria notificó la incautación de 209 kg de cocaína en 2013, mientras que Ghana comunicó un volumen máximo sin precedentes de 901 kg. Côte d'Ivoire también notificó la incautación de 20 kg de cocaína en 2013, lo que supone una disminución con respecto a los 27 kg de 2012. Entre 2010 y 2012, el volumen de incautación de cocaína notificado en África oriental aumentó considerablemente, en particular en la República Unida de Tanzania. Sin embargo, el volumen de incautación de cocaína en la República Unida de Tanzania pasó de 151 kg en 2012 a 3 kg en 2013. Las autoridades informaron de que desde 2013 los traficantes de drogas trafican con cantidades pequeñas de cocaína para evitar ser descubiertos³⁵.

66. En Europa occidental y central, la incautación de cocaína ascendió a una cifra máxima de 121 t en 2006 y posteriormente descendió a una media de 62 t entre 2008 y 2012. Esa tendencia estable se mantuvo en 2013. La incautación anual de cocaína disminuyó en más de 300 kg en Bélgica, Irlanda, Italia y Portugal, mientras que aumentó en más de 300 kg en Grecia y España. En otros países de

³⁴ Estados Unidos, Departamento de Justicia, Dirección de Lucha contra las Drogas, *National Drug Threat Assessment 2013* (noviembre de 2013).

³⁵ Informe nacional presentado por la República Unida de Tanzania a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Addis Abeba del 15 al 19 de septiembre de 2014.

Europa occidental y central que facilitaron datos sobre la incautación de cocaína en 2012 y 2013, la cantidad de cocaína incautada se mantuvo en niveles similares a los de años anteriores³⁶.

67. En la mayor parte de Europa oriental, Europa sudoriental, Asia y Oceanía, la oferta de cocaína sigue siendo limitada con relación a otros tipos de drogas ilícitas. Ahora bien, los datos sobre incautaciones indican que los traficantes de cocaína continúan teniendo como objetivo zonas concretas de esas regiones. En 2013, Australia³⁷, el Pakistán y Turquía, así como Hong Kong (China) comunicaron un volumen de incautación anual superior a 300 kg.

D. Estimulantes de tipo anfetamínico

Anfetamina

68. Los estimulantes de tipo anfetamínico pueden clasificarse, en general, en anfetaminas (que incluye la anfetamina y la metanfetamina) y en sustancias de la familia del éxtasis³⁸. A diferencia de las drogas de origen vegetal, la recopilación de datos fidedignos acerca de incautaciones de estimulantes de tipo anfetamínico depende en gran medida de la identificación y clasificación correctas de las sustancias fiscalizadas que se incautan.

69. Entre 2010 y 2012, la incautación de estimulantes de tipo anfetamínico ascendió rápidamente, y el volumen total de incautación aumentó en más del 80%, situándose por encima de las 135 t en 2012. Ese incremento se atribuye principalmente al aumento del volumen total de incautaciones de metanfetamina, que aumentó en más del doble durante el mismo período, hasta alcanzar las 107 t en 2012. La importancia cada vez mayor de la metanfetamina es una característica nueva del mercado mundial de los estimulantes de tipo anfetamínico. El elevado volumen de incautación mundial de metanfetamina en los últimos años se debe fundamentalmente al aumento de la incautación en Asia oriental y sudoriental y en América del Norte³⁹.

70. Tras un rápido aumento hasta 2012, la incautación mundial de estimulantes de tipo anfetamínico se estabilizó en 2013, debido en parte al importante descenso de las incautaciones de metanfetamina notificadas por México. En 2013, el volumen de incautación de metanfetamina en Asia sudoriental se mantuvo en niveles sin precedentes, mientras que la incautación mundial de anfetamina y de sustancias de la familia del éxtasis aumentó ligeramente.

71. Las autoridades indonesias informaron⁴⁰ de que, en los últimos años, las detenciones relacionadas con las drogas y la incautación de drogas indicaban que los hábitos de consumo se estaban desplazando hacia los estimulantes de tipo

³⁶ En el orden de los 300 kg de 2012.

³⁷ Comisión del Delito de Australia. *Illicit Drug Data Report 2012-13* (Canberra, abril de 2014).

³⁸ Incluida la 3,4-metilendioximetanfetamina (MDMA, conocida comúnmente como éxtasis).

³⁹ UNODC, *2014 Global Synthetic Drugs Assessment* (publicación de las Naciones Unidas, núm. de venta E.14.XI.6).

⁴⁰ Informe nacional presentado por Indonesia a la 38ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico, celebrada en Bangkok del 21 al 24 de octubre de 2014.

anfetamínico y se estaban apartando del de cannabis, que había sido la droga objeto de más consumo y abuso en el país. Las detenciones relacionadas con la incautación de estimulantes de tipo anfetamínico, en particular de la metanfetamina cristalizada y el éxtasis, habían aumentado sensiblemente.

Metanfetamina

72. La mayor parte de la incautación mundial de metanfetamina se produce en las regiones de Asia oriental y sudoriental y América del Norte, y la fabricación ilícita de metanfetamina tradicionalmente se ha concentrado cerca de esos mercados de consumo. Sin embargo, recientemente esta se ha extendido también a otros países, donde se utilizan diferentes métodos de fabricación⁴¹.

73. Asia oriental y sudoriental albergan algunos de los mercados de estimulantes de tipo anfetamínico más amplios y consolidados del mundo. En 2013, China se incautó de 19,5 t de metanfetamina (frente a 16,2 t en 2012); además, informó de la existencia de fabricación interna y de tráfico de metanfetamina en el país procedente del norte de Myanmar⁴². La metanfetamina se introduce en Tailandia en pastillas para consumo interno y en forma cristalina tanto para consumo interno como para el tráfico hacia otros lugares. En los 12 meses transcurridos hasta el 30 de septiembre de 2013, las autoridades tailandesas se incautaron de 126 millones de pastillas de metanfetamina y de 1,4 toneladas de metanfetamina cristalizada⁴³.

74. El Japón señaló⁴⁴ que la metanfetamina cristalizada era la droga más consumida en el país, seguida del cannabis. Desde 2010, el tráfico de metanfetamina con destino al Japón ha aumentado de forma sostenida, y en 2013 el volumen de incautación alcanzó los 847 kg (lo que representa un aumento con relación a los 467 kg de 2012).

75. En México se incautó un total de 14,7 t de metanfetamina en 2013, lo que representa una disminución del 56% frente a las cifras de 2012 (33,2 t). Las autoridades mexicanas informaron de que la metanfetamina suele transportarse por tierra y se destina a principalmente a América del Norte, donde el mayor volumen de incautación se produce en los estados de Sonora y Sinaloa⁴⁵.

76. En los Estados Unidos, la incautación de metanfetamina aumentó de forma constante, pasando de 5,2 t en 2007 a 29,2 t en 2012. Según las autoridades, la

⁴¹ UNODC, "Global SMART Update", vol. 12, septiembre de 2014.

⁴² Informe nacional presentado por China a la 38ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico, celebrada en Bangkok del 21 al 24 de octubre de 2014.

⁴³ Informe nacional presentado por Tailandia a la 38ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico, celebrada en Bangkok del 21 al 24 de octubre de 2014.

⁴⁴ Informe nacional presentado por el Japón a la 38ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico, celebrada en Bangkok del 21 al 24 de octubre de 2014.

⁴⁵ Informe nacional presentado por México a la 24ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Asunción del 6 al 10 de octubre de 2014.

metanfetamina se introduce en los Estados Unidos y, en menor medida, se fabrica en el país⁴⁶.

77. La República Islámica del Irán comunicó que la incautación de metanfetamina ascendió a 3,9 t en 2011, 3,4 t en 2012 y 3,7 t en 2013.

Anfetamina

78. En 2013, la incautación mundial de anfetamina siguió estando concentrada en el Cercano Oriente y el Oriente Medio y en Asia sudoccidental, donde se trafica con anfetamina principalmente en comprimidos de Captagon.

79. Arabia Saudita siguió siendo el país donde se registró el mayor volumen de incautación de anfetamina. Las autoridades de aduanas saudíes notificaron⁴⁷ la incautación de 39,7 millones de pastillas en 2013, frente a 34,3 millones en 2012. Jordania (22,5 millones de pastillas) y la República Árabe Siria (6,1 millones de pastillas) también notificaron un volumen de incautación de Captagon importante en 2013. En Turquía se incautaron 4,5 millones de comprimidos de Captagon en 2013; además, el país informó de que estaba colaborando con las autoridades búlgaras y saudíes para combatir el tráfico de Captagon⁴⁸. En 2013, la mayoría de los países europeos comunicaron la incautación de cantidades de anfetaminas similares a las del año anterior y el volumen de incautación en la región alcanzó 8,4 t (7,4 t en 2012).

Sustancias de la familia del éxtasis

80. Según un informe reciente del Programa Mundial de Vigilancia de las Drogas Sintéticas: Análisis, Informes y Tendencias (SMART)⁴⁹ de la UNODC, en muchas regiones del mundo un gran porcentaje de las pastillas incautadas comercializadas como éxtasis contienen sustancias distintas de la 3,4-metilendioximetanfetamina (MDMA) y la tendencia a vender nuevas sustancias psicoactivas como éxtasis se ha observado en los últimos años.

81. En 2013, la incautación de sustancias de la familia del éxtasis se concentró en Europa occidental, central y sudoriental.

IV. Conclusiones

82. El cannabis sigue cultivándose en la mayoría de los países y en todas las regiones del mundo, si bien la producción de resina de cannabis se limita a unos cuantos países. En 2013, el volumen de incautación mundial de hierba de cannabis se mantuvo estable, mientras que la incautación de resina de cannabis se

⁴⁶ Respuesta de los Estados Unidos al cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2012, parte IV, pregunta 24.

⁴⁷ Arabia Saudita, Ministerio de Finanzas, *Informe anual de aduanas 2013 de Arabia Saudita*, capítulo V, cuadro 5-1.

⁴⁸ Informe nacional presentado por Turquía al 49º período de sesiones de la Subcomisión sobre Tráfico Ilícito de Drogas y Asuntos Conexos en el Cercano Oriente y Oriente Medio, celebrado en Viena del 10 al 13 de noviembre de 2014.

⁴⁹ *2014 Global Synthetic Drugs Assessment*.

incrementó, debido al aumento de la incautación en África septentrional y Europa sudoriental, occidental y central.

83. Las estimaciones anuales de la superficie dedicada al cultivo de adormidera en el Afganistán aumentaron por cuarto año consecutivo en 2014, alcanzando niveles sin precedentes. La producción potencial de opio en el Afganistán también aumentó en 2014. En Asia sudoriental, el cultivo de adormidera se concentró en Myanmar. A nivel mundial, la incautación de opio y morfina ilícita siguió concentrada en el Afganistán y los países vecinos, si bien las incautaciones de heroína abarcaron una zona geográfica más amplia. Los datos correspondientes a 2013 apuntan hacia un aumento de la incautación de opiáceos transportados desde el Afganistán por la ruta meridional, y los organismos encargados de hacer cumplir la ley han aumentado la vigilancia de esa ruta en varias regiones. La incautación de heroína en Europa sudoriental aumentó ligeramente, mientras que en Europa occidental y central se mantuvo estable en bajos históricos. El volumen de incautación de heroína en América del Norte ha aumentado a lo largo de los últimos cinco años.

84. Tres países andinos siguen concentrando prácticamente la totalidad del cultivo de arbusto de coca en todo el mundo y la superficie total dedicada al cultivo del arbusto de coca siguió disminuyendo en 2013. La mayoría de las incautaciones de cocaína del mundo continúan produciéndose en países de América del Sur; en 2013, la incautación de cocaína en la región se mantuvo estable. En América del Norte la oferta de cocaína siguió reduciéndose. Los países africanos, en particular los de África occidental, continuaron siendo lugares de tránsito de la cocaína transportada con destino a los mercados de consumo. En la mayoría de Europa oriental, Europa sudoriental, Asia y Oceanía la oferta de cocaína siguió siendo limitada.

85. Tras aumentar rápidamente hasta 2012, el volumen de incautación mundial de estimulantes de tipo anfetamínico se estabilizó en 2013. Las regiones de América del Norte y Asia oriental y sudoriental siguieron concentrando la mayoría de las incautaciones de metanfetamina del mundo, y el volumen de incautación de Asia oriental y sudoriental se mantuvo en niveles sin precedentes. La incautación mundial de anfetamina se concentró en el Oriente Cercano y Oriente Medio, y en Asia sudoccidental, donde las autoridades continuaron incautándose de cantidades considerables de comprimidos de Captagon.