

**Comisión de Estupefacientes****59º período de sesiones**

Viena, 14 a 22 de marzo de 2016

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 la evolución de la incautación de drogas y las estadísticas sobre el cultivo ilícito para la producción de drogas hasta 2014, así como hasta 2015 en los casos en que se dispone de esa información.

El cultivo ilícito de adormidera sigue concentrándose en el Afganistán, donde disminuyó tras alcanzar cifras sin precedentes en 2014. La mayoría de las incautaciones de opio y morfina siguen produciéndose 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 y la cantidad de cocaína incautada a nivel mundial aumentaron en 2014, y son los países de América del Sur los que siguen registrando el mayor volumen de incautación de cocaína en el mundo. Según datos preliminares, el volumen incautado en todo el mundo de estimulantes de tipo anfetamínico aumentó en 2014. La hierba de 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.

* E/CN.7/2016/1.



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 2015.
2. En la sección II se examinan los cultivos ilícitos y la producción de drogas de origen vegetal, hasta el año 2014 inclusive, y, si se dispone de la información correspondiente, hasta 2015. En lo que atañe al tráfico de drogas, la sección III se centra en las estadísticas de las incautaciones correspondientes a 2014 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 correspondientes a 2014 constituyen la principal fuente de información sobre las características del tráfico de drogas y la incautación de drogas ilícitas.
4. A fecha de 1 de noviembre de 2015, la UNODC había recibido respuestas a la parte IV del cuestionario para los informes anuales de 92 Estados Miembros y 2 territorios. Otras fuentes complementarias de información 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 2015* también contribuyó al análisis de la situación actual del tráfico de drogas¹. En total, se dispuso de datos relativos a las incautaciones realizadas en 2014 de 108 países y territorios.
5. En general, las estadísticas sobre la incautación de drogas son indicadores indirectos válidos de las tendencias del tráfico. Ahora bien, las estadísticas sobre la incautación deben examinarse con cautela, ya que también reflejan prácticas diferentes en materia de presentación de informes.

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 los cultivos ilícitos como el del arbusto de coca y la adormidera, la planta de cannabis puede cultivarse por diversos métodos y crece en diversos entornos. Eso hace difícil determinar la magnitud del cultivo y de la producción. Los informes sobre el cultivo y la erradicación del cannabis muestran la gran variedad de métodos que se utilizan en todo el mundo. Los informes sobre el cultivo de cannabis engloban desde personas que cultivan un número pequeño de

¹ Publicación de las Naciones Unidas, núm. de venta S.15.XI.6.

plantas para su propio consumo hasta operaciones comerciales a gran escala en almacenes, en tierras agrícolas y en bosques.

7. Los datos sobre incautación indican que 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 se sigue circunscribiendo a unos cuantos países del norte de África y Asia sudoccidental, entre los que destacan el Afganistán y Marruecos.

8. Marruecos informó de que había erradicado 5.000 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. Ello representa una reducción de casi el 70% con relación a los niveles de 2003 (134.000 ha)². Marruecos comunicó que en 2013 la tendencia se mantuvo estable en lo que respecta a la superficie dedicada al cultivo ilícito de cannabis y que la producción de resina de cannabis había disminuido, situándose en 700 t (frente a las 3.040 t de 2003).

9. Pese a tener una superficie estimada dedicada al cultivo de cannabis muy inferior a la de Marruecos (10.000 ha en 2012), el potencial estimado de producción de resina de cannabis del Afganistán era de aproximadamente 1.400 t, casi el doble de la producción estimada de Marruecos. Ello representa un aumento del 8% con relación a 2011. En 2013 el cultivo de cannabis en el Afganistán siguió ligado al cultivo de adormidera, y se informó de que en el 38% de las aldeas donde esta se cultivaba también se cultivaba cannabis, frente a solo el 5% de las aldeas donde no se cultivaba adormidera³.

B. Cultivo de adormidera

10. La mayor parte del cultivo ilícito mundial de adormidera siguió correspondiendo al Afganistán y Myanmar. En Myanmar el cultivo se mantuvo estable en 2014, tras haber aumentado de forma constante entre 2006 y 2013, mientras que el Afganistán experimentó en 2015 una reducción de este cultivo por primera vez desde 2009. En 2014, el cultivo mundial de adormidera aumentó en un 5%, debido principalmente al aumento experimentado en el Afganistán.

11. Según las conclusiones del estudio sobre el opio en el Afganistán correspondiente a 2015 (*Afghanistan Opium Survey 2015*), si bien el número de provincias sin cultivo de adormidera se redujo ese año, dicho cultivo descendió a 183.000 ha, tras alcanzar niveles sin precedentes en 2014 que ascendieron a 224.000 ha. La mayor parte del cultivo (el 90%) se produjo en las regiones meridional y occidental del país. El descenso del cultivo de adormidera se debió principalmente a la notable reducción registrada en las dos principales regiones donde se cultiva, así como en la región oriental del país. La reducción de la superficie dedicada al cultivo, junto con un pronunciado descenso del rendimiento, que se situó en 18,3 kg por hectárea (frente a los 28,7 kg registrados en 2014), se

² Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito y Gobierno de Marruecos, “Maroc: enquête sur le cannabis 2003” (diciembre de 2003).

³ UNODC y Ministerio de Lucha contra los Estupefacientes del Afganistán, *Afghanistan Opium Survey 2013* (Viena, noviembre de 2013).

trajo en una producción potencial de opio de 3.300 t⁴ en 2015, aproximadamente la mitad del volumen alcanzado en 2014 (6.400 t).

12. Según estimaciones del estudio sobre el opio en Asia sudoriental correspondiente a 2014 (*South-East Asia Opium Survey 2014*), el cultivo ilícito de adormidera en la región abarcaba más de 63.800 ha. Pese a que los informes oficiales apuntaban hacia una erradicación de la adormidera, desde 2006 su cultivo en Asia sudoriental casi se triplicó. Tras aumentar de forma sostenida de 21.600 ha en 2006 a 57.800 ha en 2013, el cultivo de adormidera en Myanmar se mantuvo estable en 57.600 ha en 2014. En la República Democrática Popular Lao, el cultivo aumentó de forma constante, y pasó de 1.500 ha en 2007 a 6.800 ha en 2012. En 2014 la superficie de cultivo estimada en la República Democrática Popular Lao alcanzó 6.200 ha.

13. Debido a las condiciones geográficas del cultivo de opio en Asia sudoriental, en colinas de suelos pobres y sin regadío, el rendimiento en esa región es considerablemente inferior al del Afganistán. Mientras que en la República Democrática Popular Lao el rendimiento alcanzó 14,7 kg por ha en 2014, en Myanmar este pasó de 15 kg por ha en 2013 a 11,7 kg por ha en 2014. En conjunto, ambos países produjeron un total estimado de 762 t de opio en 2014, lo que representa una disminución del 23% en comparación con 2013.

14. En 2014 más del 92% del cultivo mundial de adormidera se produjo en el Afganistán y Asia sudoriental. Si bien los datos sobre el cultivo de adormidera fuera de esas zonas son escasos, se ha informado de que la adormidera también se cultiva en América, en particular en Colombia y México, donde también se produce heroína. Las autoridades mexicanas comunicaron que en 2014 se habían erradicado 21.445 ha de adormidera, lo que representa un aumento de casi el 50% con respecto a 2013. Colombia notificó la erradicación de 813 ha de adormidera en 2014, frente a las 514 ha erradicadas en 2013, así como el desmantelamiento anual de un laboratorio de heroína entre 2011 y 2014. La superficie dedicada al cultivo de adormidera en Colombia ha disminuido considerablemente desde 2004, y se estima que en 2014 ascendía a 387 ha, lo que representa un potencial de producción anual de heroína de una tonelada⁵.

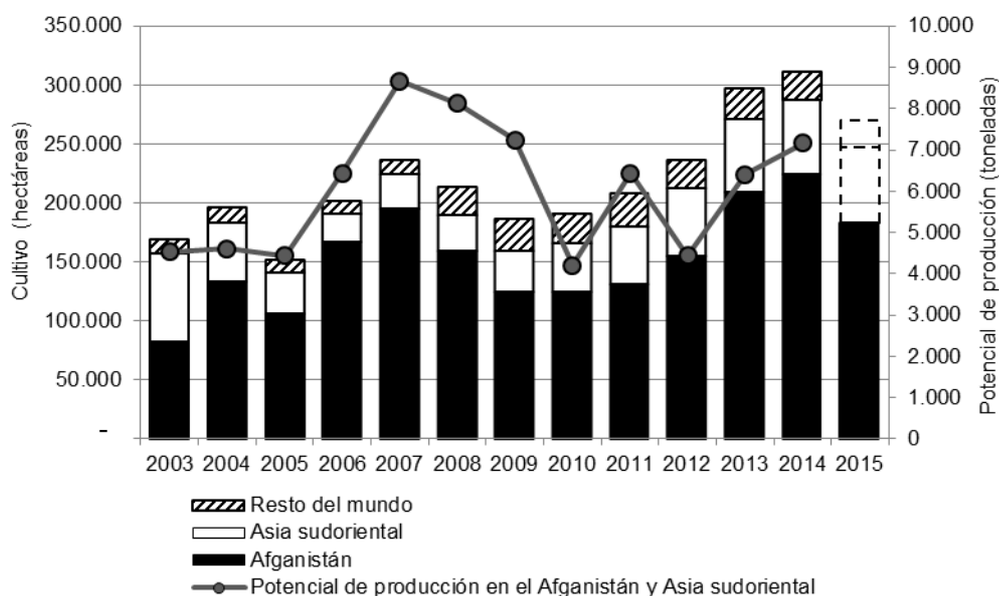
15. Si bien la India es el único país del mundo que produce goma de opio con fines farmacéuticos, el cultivo ilícito de adormidera sigue existiendo en algunas partes del país, y en 2014 las autoridades comunicaron la destrucción de 2.470 acres dedicados a este cultivo⁶. También hay indicios del cultivo de adormidera en África, y Swazilandia estima que la superficie cultivada en 2014 ascendía a 430 ha, tras haber erradicado 1.070 ha ese mismo año.

⁴ En el presente informe, el término “toneladas” se refiere a toneladas métricas (t) (1.000 kg o 2.204,6 lb).

⁵ UNODC y Gobierno de Colombia, *Colombia: Monitoreo de Cultivos de Coca 2014* (julio de 2015).

⁶ Informe nacional presentado por la India en la 39ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico, celebrada en Bangkok del 19 al 22 de octubre de 2015.

Gráfico I
Cultivo de adormidera por región y producción potencial de opio en el Afganistán y Asia sudoriental (2003-2015)^a



^a En el momento en el que se preparaba el presente informe, solo se disponía de las cifras de cultivo del Afganistán correspondientes a 2015. En el gráfico se muestra el cultivo mundial estimado correspondiente a 2015, basado en el cultivo del año anterior.

C. Cultivo de coca

16. Prácticamente la totalidad del cultivo de arbusto de coca del mundo siguió concentrándose en Bolivia (Estado Plurinacional de), Colombia y el Perú. La superficie total dedicada al cultivo de arbusto de coca en los tres países se incrementó en un 10%, y pasó de 120.800 ha en 2013 a 132.500 ha en 2014, el mayor incremento desde 2007. Ello se debió principalmente a que Colombia registró un importante aumento del 44%, si bien, en 2014, la superficie de cultivo en Bolivia (Estado Plurinacional de) y el Perú siguió disminuyendo. A pesar de ese aumento, la superficie dedicada al cultivo de arbusto de coca registrada en 2014 en los tres países fue la segunda más baja desde 1986, después del mínimo histórico alcanzado en 2013.

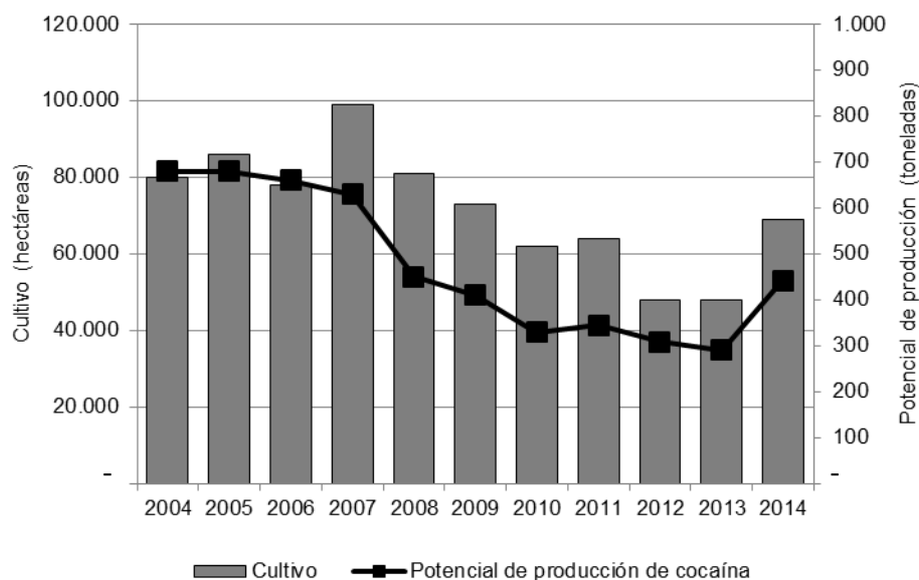
17. En el informe *Monitoreo de Cultivos de Coca 2014*, elaborado conjuntamente por el Gobierno de Colombia y la UNODC, se señalaba que, en 2014, el cultivo de arbusto de coca había aumentado considerablemente en Colombia, situándose en 69.000 ha, tras haber alcanzado un mínimo histórico en 2013 (48.000 ha). El número de los departamentos afectados por este cultivo pasó de 23 a 21, y la inmensa mayoría de los cultivos de coca localizados en 2014 (84%) se encontraba en un radio de un kilómetro de distancia de los cultivos de coca detectados en 2013. Ello pone de manifiesto que la expansión observada en 2014 no entró en nuevas comunidades; por el contrario, las comunidades existentes han encontrado

incentivos para ampliar sus zonas de cultivo. Pese al aumento de 2014, la superficie dedicada al cultivo de arbusto de coca en Colombia ha disminuido considerablemente con relación a los niveles registrados al iniciarse el presente siglo.

18. Tras alcanzar 290 t métricas en 2013, el volumen más bajo desde 1996, la producción potencial de cocaína de Colombia ascendió considerablemente a 442 t en 2014, debido principalmente al aumento de la superficie cultivada, a un incremento del rendimiento y al menor impacto de los programas de fumigación y erradicación manual. Si bien el rendimiento medio por hectárea aumentó aproximadamente en un 14% en 2014 con respecto a 2013, en Colombia la erradicación manual disminuyó anualmente a partir del máximo alcanzado en 2008. La fumigación desde el aire disminuyó drásticamente en 2013 y en 2014 se mantuvo en niveles bajos, alcanzando su nivel mínimo desde 2000. En 2014 las autoridades colombianas destruyeron un total de 2.446 laboratorios donde se llevaba a cabo la extracción de pasta de coca o cocaína base, así como 168 laboratorios de clorhidrato de cocaína.

Gráfico II

Cultivo de arbusto de coca y producción potencial de cocaína en Colombia (2004-2014)



19. Según el estudio nacional de vigilancia de la coca de 2014 del Estado Plurinacional de Bolivia, el cultivo de arbusto de coca se redujo en un 11%, situándose en 20.600 ha en 2014, el nivel más bajo registrado desde 2001. 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, en las que se concentraba el 99% de la superficie dedicada al cultivo de arbusto de coca.

20. En 2014 la erradicación manual de arbusto de coca se mantuvo estable en el Estado Plurinacional de Bolivia y alcanzó 11.144 hectáreas. El número de

laboratorios de fabricación de clorhidrato de cocaína destruidos por las autoridades ha seguido aumentando de manera sostenida desde 2008, año en el que se destruyeron 7 laboratorios; el número de laboratorios destruidos en 2014 ascendió a 74.

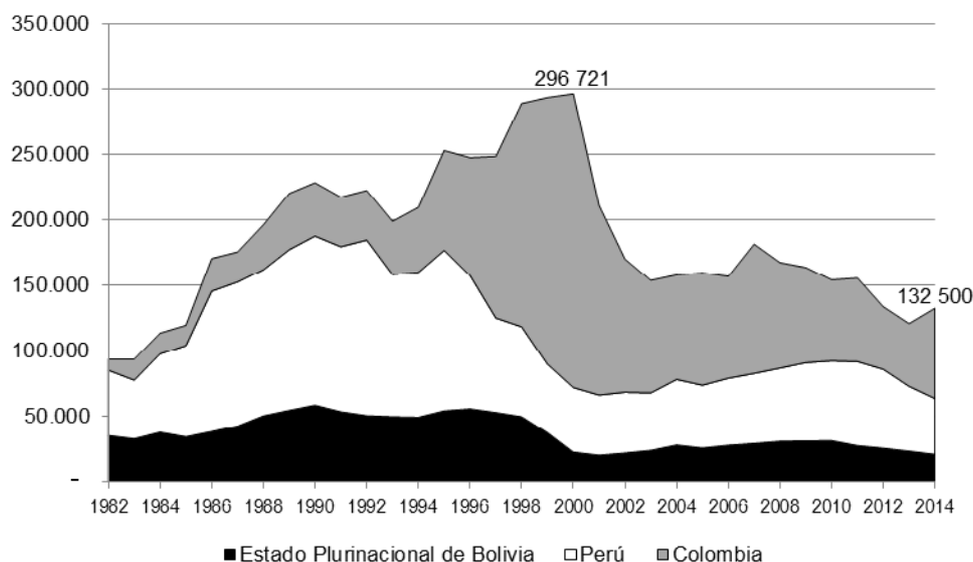
21. Según el estudio nacional de 2014 sobre el monitoreo del cultivo de coca, llevado a cabo por la UNODC y el Gobierno del Perú, la superficie dedicada al cultivo de coca a finales de 2014 en el Perú se situaba en 42.900 ha, lo que supuso un descenso del 14% con relación a 2013 (49.800 ha) y el nivel más bajo registrado desde el decenio de 1970.

22. El factor que más ha contribuido a esa reducción ha sido la erradicación planificada llevada a cabo por las autoridades peruanas. Tras contener con buenos resultados la expansión del cultivo de arbusto de coca en 2012, las autoridades han centrado sus esfuerzos en reducir la superficie dedicada al cultivo. En 2014, las reducciones se concentraron en zonas como Aguaytía, Alto Huallaga y Pichis-Palcazú-Pachitea, y la erradicación aumentó en más de un 30% respecto de 2013, situándose en 32.500 ha. Las autoridades comunicaron⁷ que los programas de erradicación del Estado llevados a cabo en los últimos años habían dado lugar a que organizaciones dedicadas al tráfico de drogas hubieran trasladado los cultivos ilícitos a zonas cada vez más aisladas y dispersas.

23. Si bien la fabricación de cocaína se efectúa principalmente en Bolivia (Estado Plurinacional de), Colombia y el Perú, fuera de esos países también hay laboratorios clandestinos donde se elaboran derivados de la hoja de coca. Según datos obtenidos de las respuestas al cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2014, varios países de América del Sur, entre ellos la Argentina, el Brasil, Chile y el Ecuador, informaron sobre la detección de laboratorios clandestinos donde se elaboraban derivados de la hoja de coca. En 2014 los Estados Unidos de América, Grecia y España también notificaron la detección de laboratorios similares.

⁷ Informe nacional presentado por el Perú a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en San Pedro de Sula (Honduras), del 5 al 9 de octubre de 2015.

Gráfico III
Cultivo de arbusto de coca en Bolivia (Estado Plurinacional de), Colombia y el Perú (1982-2014)
 (En hectáreas)



III. Tendencias mundiales del tráfico ilícito y de la incautación de drogas

24. En el cuadro 1 se presentan las cantidades incautadas a escala mundial de los principales tipos de drogas que fueron notificadas a la UNODC en 2012, 2013 y 2014, así como la tendencia prevista para 2014.

Cuadro 1
Incautación de drogas y tendencias a nivel mundial, 2012, 2013 y 2014

<i>Tipo de droga</i>	<i>Incautación en 2012 (kilogramos)</i>	<i>Incautación en 2013 (kilogramos)</i>	<i>Incautación en 2014 (kilogramos)</i>	<i>Tendencia en 2014 (a,b)</i>
Hierba de cannabis	5 498 824	5 671 708	5 851 959	Disminución (-10%)
Resina de cannabis	1 268 896	1 416 482	1 429 275	Estable (+1%)
Opio	556 615	634 347	526 788	Disminución (-17%)
Heroína	71 780	77 635	79 246	Estable
Morfina ilícita	52 274	38 472	20 901	Disminución (-45%)
Cocaína ^c	684 075	660 187	671 438	Estable (2%)
Metanfetamina	115 123	89 287	95 351	Aumento
Anfetamina	21 852	31 607	23 964	Disminución
Sustancias de la familia del éxtasis	4 944	4 199	7 853	Aumento (87%)

^a Debido a que los datos correspondientes a 2014 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 2013 y 2014. Las cifras totales correspondientes a 2014 son preliminares y podrían no reflejar adecuadamente la cantidad total incautada.

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

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

25. Las tendencias anuales estimadas del volumen de incautación a nivel mundial correspondientes a 2014 se basan en las cantidades de estupefacientes incautadas por los Estados miembros y notificadas a la UNODC en el momento del análisis. Los Estados miembros que disponían de datos sobre el volumen de incautación correspondiente a 2013 y 2014 se incluyeron en la estimación de las tendencias.

A. Cannabis

Hierba de cannabis

26. Tras disminuir considerablemente en 2012 y mantenerse estable en 2013, el volumen de incautación mundial de hierba de cannabis siguió descendiendo en 2014 y alcanzó su nivel más bajo desde 2000, debido principalmente a la reducción registrada en América del Norte.

27. La incautación de hierba de cannabis en América del Norte ha disminuido anualmente de forma notable desde 2010. En 2014, la incautación de hierba de cannabis siguió disminuyendo en los Estados Unidos (en un 26% con respecto a 2013) y en México (en un 9%), y ambos países alcanzaron niveles inferiores a la mitad de lo notificado en 2010. Los Estados Unidos informaron de que habían observado cambios en las rutas de tráfico utilizadas y habían detectado un descenso de la hierba de cannabis que entraba en el país por México y un ascenso de la hierba que transitaba por los Estados Unidos con destino a otros países. Además, si bien en 2014 la cantidad de hierba de cannabis que salía del país por tierra se redujo en un 25%, el volumen que salía por mar se incrementó en la misma proporción⁸.

28. Si bien en 2010 América del Norte registró más del 70% del volumen de incautación mundial de hierba de cannabis, en 2014 registró menos del 45%, mientras que América del Sur y África han ido concentrando un porcentaje cada vez mayor en los últimos años. La incautación de hierba de cannabis en América del Sur ha aumentado considerablemente desde 2010. Tras un fuerte aumento de casi el 60% en 2013, la incautación volvió a aumentar en 2014 en un 10%, situándose en 1.434 t. Mientras que la mayoría de los países de la región registró reducciones moderadas, el Paraguay comunicó un pronunciado aumento y pasó de 462 t en 2013 a 712 t en 2014, alcanzando niveles sin precedentes. Las autoridades paraguayas informaron de que la hierba de cannabis seguía produciéndose e introduciéndose clandestinamente en los países vecinos y en Chile, y subrayaron la necesidad de cuantificar y vigilar las zonas de cultivo, a fin de adoptar medidas más eficaces⁹.

29. La relativamente escasa cantidad de datos de que se dispone sobre África dificulta el análisis de las tendencias regionales y subregionales relativas a la hierba

⁸ Respuestas presentadas por los Estados Unidos a la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2014.

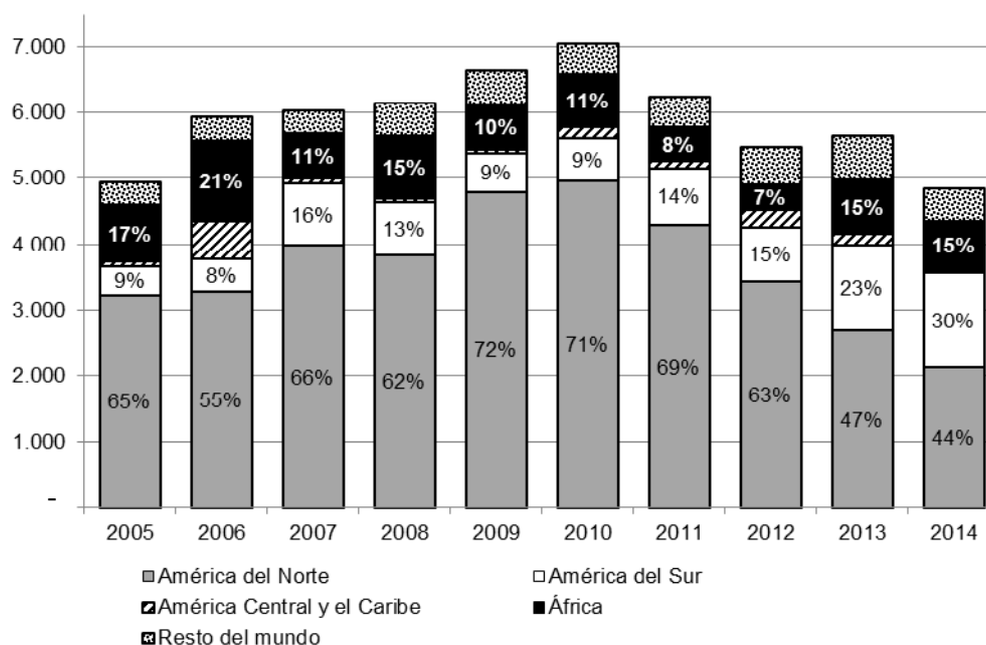
⁹ Informe nacional presentado por el Paraguay a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe.

de cannabis¹⁰. En 2014 Egipto, Marruecos y Nigeria notificaron la incautación de más de 100 t de hierba de cannabis (396 t, 155 t y 159 t, respectivamente). En la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Argel del 14 al 18 de septiembre de 2015, los participantes observaron que el cultivo, la producción, el tráfico y el consumo ilícito de cannabis afectaba a toda África, y seguía siendo un motivo de preocupación importante para los países de la región¹¹.

30. Los datos preliminares disponibles indican que la incautación de hierba de cannabis en Europa disminuyó considerablemente en 2014, debido principalmente a un fuerte descenso en Turquía. Tras haberse incrementado de forma sostenida a partir de menos de 7 t en 2004 a más de 180 en 2013, en 2014 el volumen de incautación anual de hierba de cannabis descendió en Turquía por primera vez en 10 años a 92 t. La producción y el tráfico de hierba de cannabis suscita cada vez más preocupación en lo que respecta a la labor de los organismos encargados de hacer cumplir la ley en Europa, debido a la creciente participación de grupos de delincuencia organizada en la región¹².

Gráfico IV

Incautación mundial de hierba de cannabis por región (2005-2014)^a
(Toneladas)



^a Los datos correspondientes a 2014 son preliminares y están incompletos.

¹⁰ En el momento en que se preparó el presente informe, 11 países africanos habían finalizado la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2014.

¹¹ Véase el documento UNODC/HONLAF/25/6.

¹² Observatorio Europeo de las Drogas y las Toxicomanías, *Informe Europeo sobre Drogas 2015. Tendencias y novedades* (Luxemburgo, 2015).

31. Según los datos disponibles, en 2014, la incautación de hierba de cannabis en Asia disminuyó en más de un 20%. Sin embargo, las tendencias varían entre las diferentes subregiones: así pues, en 2014 se registró un marcado descenso en todos los países notificantes de Asia meridional y un aumento notable en Asia oriental y sudoriental, donde el volumen de incautación prácticamente se duplicó gracias principalmente a las 68 t incautadas en Indonesia¹³. Si bien históricamente la incautación de hierba de cannabis en la región se había concentrado en Asia meridional, en 2014 la mayoría de las incautaciones de hierba de cannabis llevadas a cabo en Asia correspondieron a Asia oriental y sudoriental.

Resina de cannabis

32. A diferencia del cultivo de hierba de cannabis, la producción de resina de cannabis se concentró en un número menor de países, entre los que destacan el Afganistán y Marruecos. Por consiguiente, las estadísticas sobre la incautación de resina de cannabis también se concentraron en esos dos países de origen y alrededor de ellos, en África septentrional, Asia sudoccidental, y Europa occidental y central, que es uno de los principales mercados de consumo. Hace 10 años, la incautación de resina de cannabis se concentraba principalmente en Europa occidental y central, pero en los últimos años las incautaciones se han distribuido de forma más uniforme en esas tres regiones (véase el gráfico V).

33. España es el principal punto de entrada a Europa occidental de la resina de cannabis procedente de Marruecos, y siguió concentrando el mayor volumen de incautación de esta sustancia de todo el mundo, con casi 380 t en 2014, lo que representó un aumento del 19% con relación a 2013. Pese a que en 2014 el número de casos disminuyó en España, el peso medio de las incautaciones aumentó en más del 20%, lo que indica que los traficantes están transportando cantidades mayores por viaje¹⁴. Otros países de Europa occidental que notificaron la incautación de grandes cantidades de resina de cannabis en 2014 son Italia (113 t), Francia (37 t) y Portugal (33 t). La mayor parte de la resina procedía de Marruecos.

34. La incautación de resina de cannabis en África septentrional ha aumentado anualmente desde 2009. Esa tendencia se mantuvo en 2014, con un incremento del 14%, debido al pronunciado aumento registrado en Marruecos, donde la incautación de resina de cannabis se duplicó con creces, y pasó de 107 t en 2013 a 221 t en 2014. Las autoridades marroquíes informaron de que ese incremento se había alcanzado gracias a los importantes esfuerzos desplegados en coordinación con España¹⁵.

35. Otros países de África septentrional que comunicaron la incautación en 2014 de importantes cantidades de resina de cannabis fueron Argelia y Egipto. Tras decuplicarse entre 2010 y 2013, el volumen de incautación de resina de cannabis en Argelia disminuyó en un 14% en 2014, situándose en 182 t (frente a 212 t registradas en 2013), pero se mantuvo muy por encima de los niveles registrados en 2012 y en años anteriores. Del mismo modo, tras alcanzar niveles sin precedentes

¹³ Bangladesh, la India y Sri Lanka.

¹⁴ Informe nacional presentado por España a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Argel del 14 al 28 de septiembre de 2015.

¹⁵ Informe nacional presentado por Marruecos a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África.

el 2013 (84 t), la incautación de resina de cannabis en Egipto descendió a 55 t en 2014, tres veces el nivel máximo observado con anterioridad a 2013. Si bien la mayor parte de la resina de cannabis se introduce de contrabando en Egipto por tierra desde Marruecos, también hay indicios que apuntan a que ha habido intentos de introducir la sustancia de contrabando por tierra desde Asia sudoccidental (por Jordania) y por mar (desde el Pakistán y el Afganistán)¹⁶.

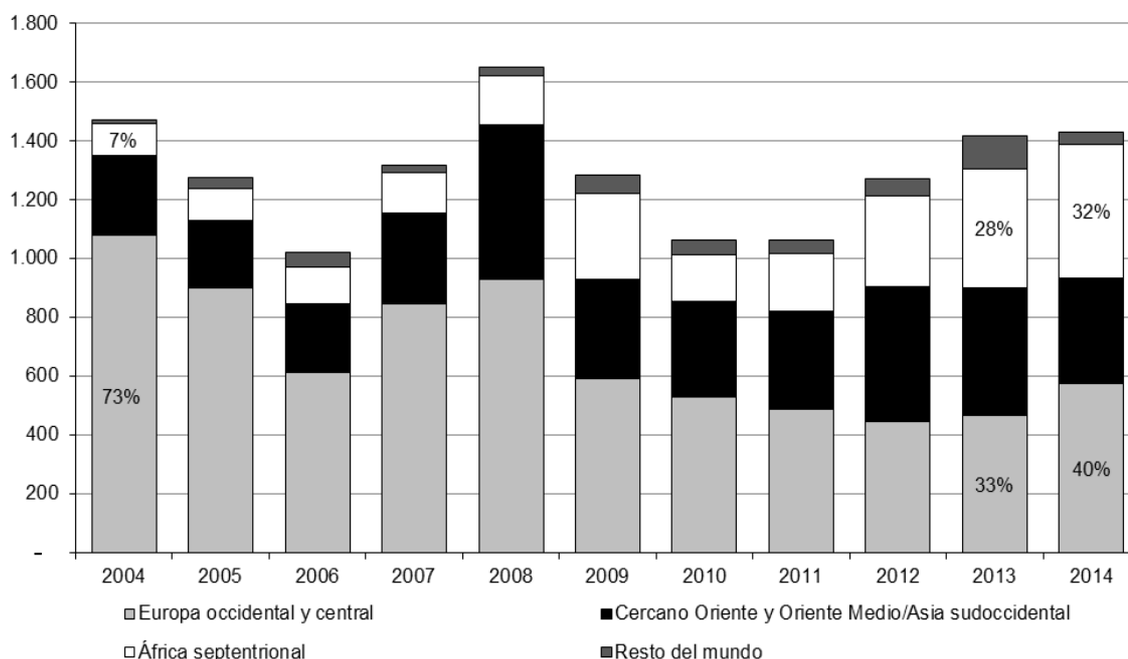
36. La incautación de resina de cannabis en el Cercano Oriente y Oriente Medio y en Asia sudoccidental se ha concentrado en el Afganistán y sus países vecinos, el Irán (República Islámica del) y el Pakistán. En la República Islámica del Irán, la incautación ha seguido una tendencia relativamente estable en los últimos 10 años, con 78 t de resina de cannabis incautadas en 2014 (frente a 76 t incautadas en 2013). Tras alcanzar un máximo de 313 t en 2013, el volumen de incautación de resina de cannabis registrado en el Pakistán descendió a 231 t en 2014, el segundo nivel más alto desde 2000. El Pakistán informó de que la totalidad de la resina de cannabis incautada provenía del Afganistán. La mayoría de esa resina estaba destinada a otros países, entre ellos Bélgica, el Canadá y el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte. En el Afganistán, la incautación de resina de cannabis pasó de 32 t en 2013 a 43 t en 2014.

37. Las autoridades turcas informaron de la entrada ilícita de resina de cannabis en el país por el Irán (República Islámica del) y la República Árabe Siria¹⁷. En Turquía la incautación de resina de cannabis ha superado la cota de 20 t anuales desde 2010, y en 2013 se alcanzaron cifras sin precedentes, con un volumen de 94 t. En 2014, la incautación de resina de cannabis en Turquía descendió de manera acusada a 31 t.

¹⁶ Informe nacional presentado por Egipto a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África.

¹⁷ Policía Nacional de Turquía, Departamento de Lucha contra el Contrabando y la Delincuencia Organizada. *Informe de Turquía sobre las Drogas 2014* (Ankara, 2014).

Gráfico V
Incautación mundial de resina de cannabis por región (2004-2014)
 (Toneladas)



B. Opiáceos

Opio

38. Tras aumentar a buen ritmo durante el período comprendido entre 2002 y 2008 y alcanzar una cota máxima de 653 t en 2009, el volumen de incautación mundial de opio disminuyó en 2010 y 2011. En 2012 y 2013, la incautación mundial de opio aumentó sin llegar al nivel máximo alcanzado con anterioridad (véase el gráfico VI). Los datos disponibles correspondientes a 2014 indican que el volumen de incautación mundial de opio ha vuelto a disminuir, debido principalmente al descenso experimentado en la República Islámica del Irán.

39. Desde 2004 más del 90% del volumen anual de incautación mundial de opio se ha concentrado de forma sistemática en tres países: el Afganistán, la República Islámica del Irán y el Pakistán; esa tendencia se mantuvo en 2014. La República Islámica del Irán sigue siendo el país que notificó el mayor volumen de incautación anual de opio. En 2014 el volumen de incautación descendió en un 10% a 393 t. En el Pakistán la incautación de opio aumentó por quinto año consecutivo hasta alcanzar 46 t en 2014, mientras que en el Afganistán el volumen de incautación de opio pasó de 116 t en 2013 a 66 t en 2014.

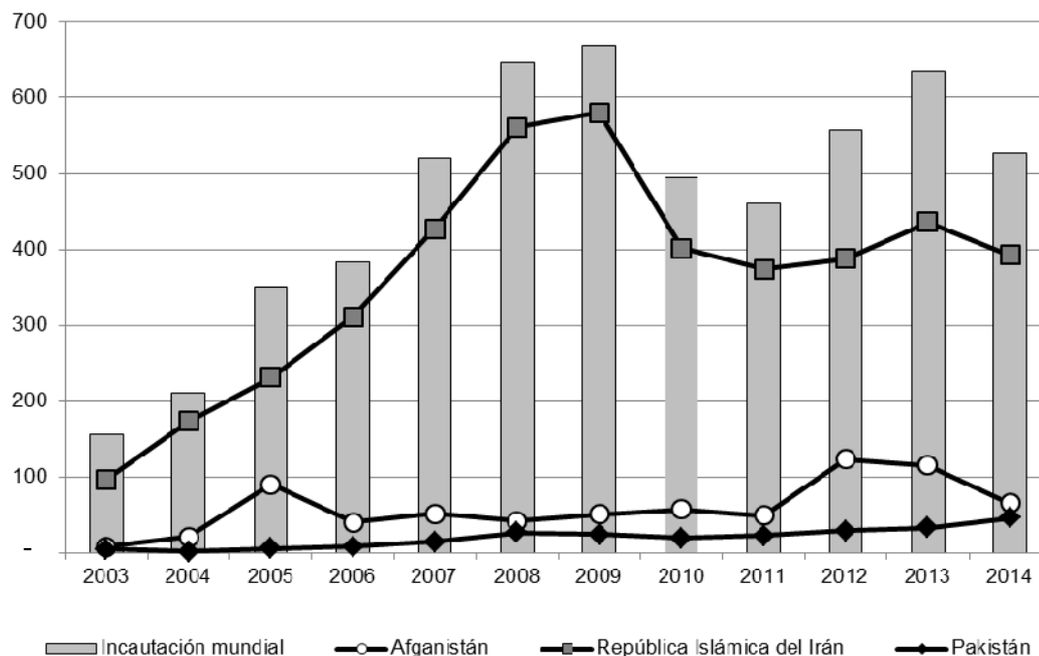
40. Los datos sobre incautación indican que en los últimos años el tráfico de opio en América del Norte ha experimentado una tendencia al alza. En 2013, la incautación de opio alcanzó niveles sin precedentes en los Estados Unidos, situándose en 38 t. Si bien en los Estados Unidos la incautación descendió a 6,4 t

en 2014, en el mismo período México notificó el mayor volumen de incautación de opio del que hay constancia: 3.398 kg. Otros países donde se registraron volúmenes de incautación de opio importantes en 2014 fueron la India (más de 4.200 kg), China (1.741 kg) y Australia (1.558 kg). Si bien la totalidad del opio incautado en China en 2014 procedía de Myanmar y la República Democrática Popular Lao, más del 98% del opio incautado en Australia se introdujo en el país desde la India por vía marítima, vía aérea y por correo.

Gráfico VI

Incautación de opio en determinados países (2003-2014)

(Toneladas)



Morfina ilícita

41. Al igual que en el caso del opio, la incautación de morfina ilícita siguió concentrándose en el Afganistán y los países vecinos. A partir de 2005, el Afganistán, la República Islámica del Irán y el Pakistán han concentrado en conjunto más del 90% del volumen de incautación anual mundial de morfina (96% en 2014). En 2014, la incautación mundial de morfina disminuyó por segundo año consecutivo, debido principalmente al descenso experimentado en el Afganistán. En la República Islámica del Irán, el volumen de incautación aumentó por tercer año consecutivo en 2014, situándose en 12,7 t frente a 10,4 t en 2013.

42. Tras pasar de 1,4 t en 2012 a 3,8 t en 2013, el volumen de morfina ilícita incautada en el Pakistán descendió a 1,1 t en 2014. El Pakistán informó de que la totalidad de la morfina ilícita incautada procedía del Afganistán, y que la República Islámica del Irán era el principal destino final.

43. El Afganistán informó de que en 2014 se incautaron 6,4 t de morfina ilícita, frente a 24 t incautadas en 2013. Entre 2011 y 2013, el Afganistán fue el país con el

mayor volumen de incautación de morfina ilícita anual de todo el mundo; durante ese periodo la incautación media se situó prácticamente en 44 t.

Heroína

44. En comparación con la incautación de opio y de morfina ilícita, la incautación de heroína se produjo en un espectro de países mucho más amplio, en particular alrededor de los mercados de mayores dimensiones de América del Norte, Europa y Asia y el Pacífico¹⁸. Mientras que Asia oriental y sudoriental se abastecen principalmente de la producción de Myanmar y la República Democrática Popular Lao, la mayor parte de Europa se abastece de heroína afgana, que llega a este continente por la ruta de los Balcanes y la ruta meridional, a través de la República Islámica del Irán, el Pakistán y, cada vez más, algunos países africanos¹⁹. La ruta septentrional continúa utilizándose para transportar heroína del Afganistán a los mercados de la Federación de Rusia²⁰. En América del Norte, los Estados Unidos se abastecen principalmente de América Latina, mientras que la mayor parte de la heroína que entra en el Canadá es de origen afgano²¹.

45. En la región de Asia y el Pacífico, la mayor parte de la incautación de heroína se concentra en China, donde la cantidad de heroína incautada en 2014 aumentó por cuarto año consecutivo, hasta alcanzar 9,4 t, aproximadamente un 10% más que el nivel notificado en 2013. El Triángulo de Oro sigue siendo la principal fuente de heroína; no obstante, las autoridades chinas informaron de que la heroína afgana llegaba al país por mar, tierra, aire y por correo²². Pese al aumento observado en China, los datos preliminares disponibles indican que la incautación total de heroína alcanzada en la región se mantuvo estable en 2014, con un fuerte descenso -de entre el 40% y el 50% respecto de 2013- experimentado en Malasia (456 kg), Tailandia (445 kg) y Viet Nam (479 kg)., el volumen de incautación total de la región sigue una tendencia similar a la del cultivo total de opio. En la República Democrática Popular Lao y Myanmar (véase el gráfico VII), que también se mantuvo estable en 2014.

¹⁸ Por “Asia y el Pacífico” se entienden las regiones de Asia oriental y sudoriental y Oceanía en su conjunto.

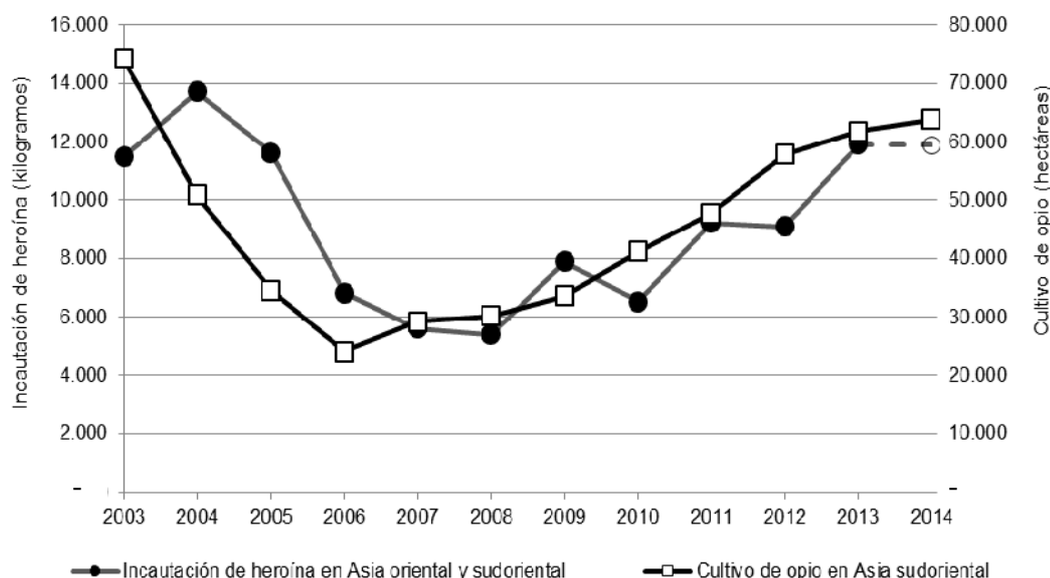
¹⁹ UNODC, *Afghan opiates trafficking through the southern route* (Viena, junio de 2015).

²⁰ UNODC, *The Illicit Drug Trade through South-Eastern Europe* (Viena, marzo de 2014).

²¹ *Informe Mundial sobre las Drogas 2015* y cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2014.

²² Informe nacional presentado por China a la 29ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico.

Gráfico VII
Incautación de heroína en Asia oriental y sudoriental y cultivo de opio en la República Democrática Popular Lao y Myanmar (2003-2014)^a



^a La cantidad total de heroína incautada en 2014 que se indica en el gráfico corresponde a una estimación basada en datos incompletos.

46. El Afganistán, China, la República Islámica del Irán, el Pakistán y Turquía son los cinco países donde se ha registrado el mayor volumen de incautación anual de heroína en los últimos años, y desde 2006 han concentrado de forma sistemática más del 60% del volumen mundial incautado de la sustancia. Las autoridades pakistaníes estimaban que el 44% de la heroína afgana pasaba por el Pakistán²³, mientras que las autoridades turcas indicaron que la mayor parte de la heroína incautada en el país se producía en el Afganistán²⁴. En 2014, el volumen de incautación de heroína registrado en el Pakistán disminuyó notablemente en un 35% con relación a 2013, situándose en 7,2 t, mientras que en la República Islámica del Irán la incautación se mantuvo estable en 13,5 t. Tras alcanzar un máximo de 11 t en 2011, la incautación anual de heroína en el Afganistán descendió por tercer año consecutivo en 2014 a 3,8 t. En Turquía, la incautación de heroína descendió ligeramente a 12,8 t en 2014, frente a las 13,5 t registradas en 2013.

47. En Europa occidental y central, la incautación de heroína disminuyó gradualmente y pasó de 11,6 t en 2004 a 4,8 t en 2013. Sin embargo, en 2014 se experimentó un fuerte aumento, que situó la incautación en 7,2 t. El incremento se debió, principalmente, a la importante incautación de dos t de heroína efectuada en Grecia en junio, que dio lugar a que el volumen de incautación anual pasara de 235 kg en 2013 a 2.588 kg en 2014. Hay indicios claros de la utilización de métodos

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.

²⁴ Informe de Turquía sobre las drogas 2014.

innovadores para suministrar heroína a los mercados europeos, incluida la reciente detección de laboratorios donde se elabora heroína en la región. También hay indicios de que se están adaptando las rutas de tráfico de heroína y el *modus operandi* de los grupos delictivos²⁵. Según un nuevo estudio, las redes que operan entre el Pakistán y Europa se han hecho muy fuertes en los últimos años y tienen como objetivo Bélgica, los Países Bajos y el Reino Unido en sus actividades de tráfico por la ruta meridional²⁶.

48. Distintas regiones de África están empezando a desempeñar una función importante a la hora de facilitar el tránsito de heroína por la ruta meridional, y hay redes en el continente que controlan las rutas del tráfico²⁷. Kenya notificó una incautación sin precedentes de 6 t de heroína, la quinta cifra más alta comunicada por un solo país en 2014 que marca un máximo histórico en el continente, gracias a una sola incautación de gran volumen efectuada en agosto. Las autoridades de Kenya informaron de que su país era un punto de tránsito de la heroína que salía de la India y el Pakistán, que llegaba por mar y aire oculta en envíos de mercancías y se exportaba a Europa o América del Norte, ya fuera directamente o a través de países de África occidental²⁸. La incautación de heroína también aumentó considerablemente en la República Unida de Tanzania, y pasó de 26 kg en 2013 a 220 kg en 2014.

49. En Asia central, la incautación de heroína registrada en 2013 fue muy inferior a la comunicada entre 2001 y 2008, cuando se registró una media de casi 5 t al año. Desde 2009, se ha observado una tendencia general descendente de la incautación en los últimos años. En 2014, el volumen de incautación ascendió considerablemente a más de 3 t, frente a las 1,8 registradas en 2013, debido principalmente a una importante incautación de más de 800 kg notificada por Armenia.

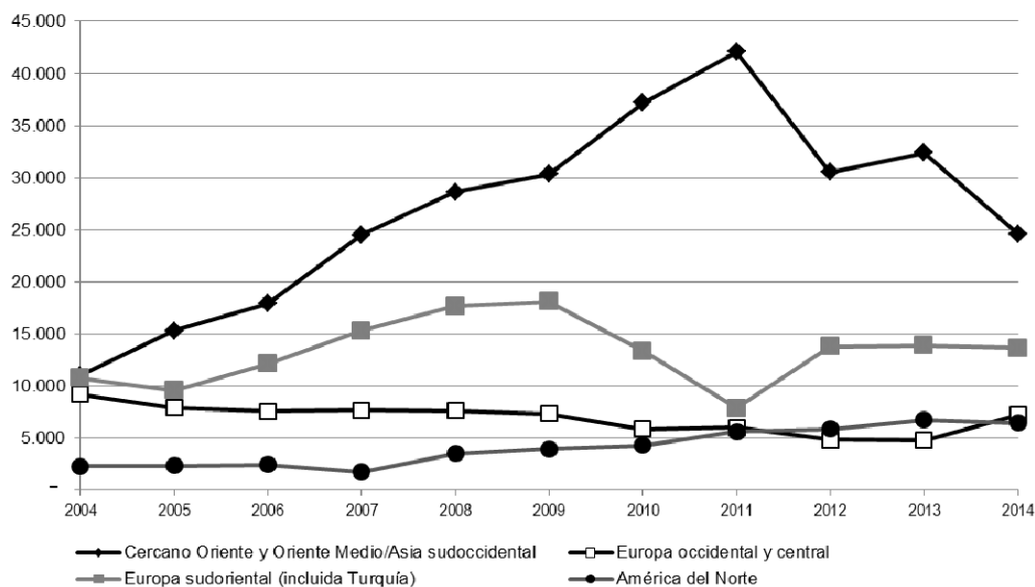
²⁵ *Informe Europeo sobre Drogas 2015. Tendencias y novedades 2015.*

²⁶ *Afghan Opiates Trafficking through the Southern Route.*

²⁷ *Ibid.*

²⁸ Informe nacional presentado por Kenya a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África.

Gráfico VIII
Incautación de heroína en determinadas regiones (2003-2014)
 (Kilogramos)



50. Si bien la procedencia de la heroína que llega a Oceanía ha alternado entre el Afganistán y Asia sudoriental, con predominio de esta última en los últimos años, en Asia meridional, la India es el principal país de destino de la heroína afgana en la región²⁹. En 2014, la incautación de heroína en la India disminuyó en un 42% con relación a 2013, situándose en 841 kg, mientras que Sri Lanka registró un volumen de incautación de más de 300 kg por segundo año consecutivo.

51. En América, en 2014 seis países registraron una incautación de heroína superior a 100 kg³⁰. Tras aumentar durante seis años consecutivos, en los Estados Unidos la incautación de heroína se redujo levemente y pasó de 6,2 t en 2013 a 5,9 t en 2014. Las autoridades mexicanas informaron de que México era un país de tránsito de la heroína producida en Asia y América del Sur que entraba en los Estados Unidos, así como un proveedor de la heroína producida a nivel nacional³¹.

²⁹ *Afghan Opiates Trafficking through the Southern Route*.

³⁰ Canadá, Colombia, Ecuador, Estados Unidos de América, Guatemala y México.

³¹ Informe nacional presentado por México a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe.

C. Cocaína

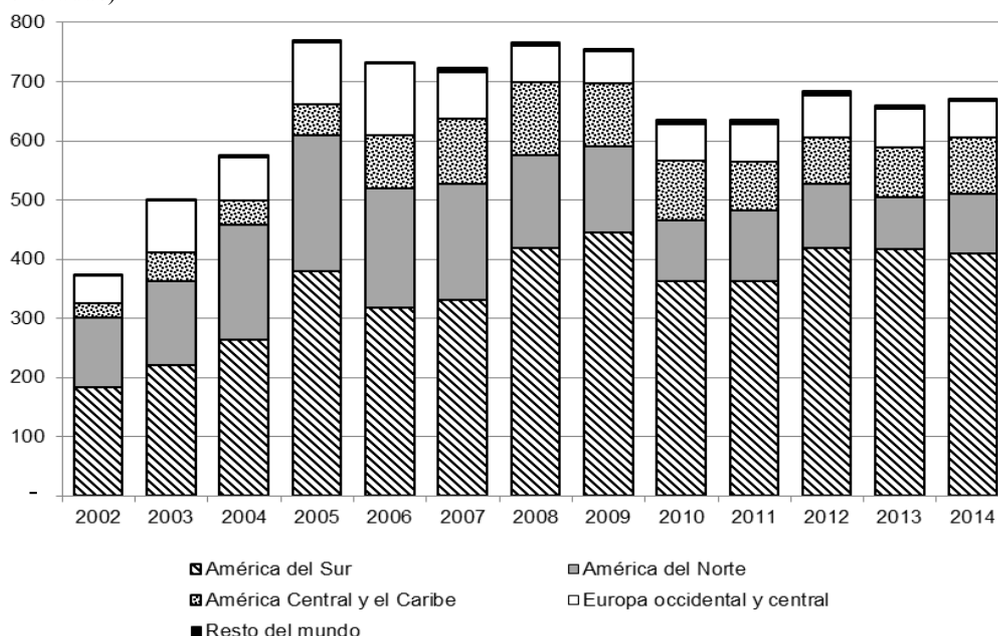
52. Los principales mercados de consumo de cocaína del mundo, a saber, América del Norte y Europa occidental y central, siguieron abasteciéndose de cocaína procedente de América del Sur. La cocaína procedente de la región andina se transporta hacia el norte con destino a América del Norte y por el Atlántico con destino a Europa pasando por el Caribe o África. Los datos disponibles correspondientes a 2014 indican que el volumen de incautación mundial de cocaína se mantuvo estable por segundo año consecutivo. América del Sur siguió concentrando la mayor parte de la incautación mundial de cocaína; además, el volumen de incautación en la región (410 t) se mantuvo fundamentalmente al mismo nivel que en 2012 y 2013.

53. En 2014, Colombia siguió siendo el país con el mayor volumen de incautación anual de cocaína en el mundo, habiendo concentrado de forma sistemática más del 30% de la incautación mundial desde 2008. Pese al pronunciado aumento del cultivo de arbusto de coca y la producción potencial de cocaína de Colombia en 2014, el volumen de incautación disminuyó ligeramente en el país por segundo año consecutivo, y pasó de 243 t en 2012 a 226 t en 2013 y 209 t en 2014. Las autoridades informaron de que a menudo habían encontrado resistencia al llevar a cabo actividades destinadas a reducir la oferta, como vigilar el cultivo de coca y la producción de cocaína, lo que podría haber tenido efectos en la incautación³².

54. El Ecuador y el Brasil registraron, respectivamente, el segundo y el tercer volumen más elevado de incautación de América del Sur en 2014. En el Ecuador, la incautación de cocaína aumentó de manera constante, y pasó de 15,5 t en 2010 a 53,3 t en 2014. Las autoridades ecuatorianas informaron de la diversificación de los medios de transporte y los métodos de ocultación utilizados por los traficantes, así como de la utilización de nuevas rutas de tráfico. En el Brasil, la incautación de cocaína aumentó considerablemente en 2013 y 2014 con relación a años anteriores, y alcanzó 41,7 t y 33,9 t, respectivamente, los dos niveles más elevados de los que hay registro en el país. Las autoridades señalaron que la cocaína entraba en el país principalmente por tierra, pero también en pequeñas aeronaves y por vía fluvial, en especial en la región del Amazonas. Una vez en el país, la cocaína bien se consumía en el mercado local, bien se enviaba a Europa en contenedores y aeronaves (directamente o a través de países de África occidental).

³² *Informe Mundial sobre las Drogas 2015.*

Gráfico IX
Volumen de incautación mundial de cocaína (base, pasta y sales) por región, 2002 a 2014^a
 (Toneladas)



^a Los datos correspondientes a 2014 son preliminares y están incompletos.

55. Tras experimentar una reducción considerable en 2013, la incautación de cocaína en el Perú y Venezuela (República Bolivariana de) aumentó en 2014, sin alcanzar las elevadas cifras de 2012. El volumen de incautación total de cocaína notificado por el Perú en 2014 ascendió a 29,8 t, frente a 24,2 t incautadas en 2013. En la República Bolivariana de Venezuela la incautación de cocaína se incrementó en un 27% situándose en 26 t, de las cuales, el 70% fue incautado en la parte occidental del país, cerca de la frontera con Colombia. Las autoridades venezolanas indicaron que había habido un descenso en el uso del espacio aéreo por aeronaves no autorizadas para traficar con cocaína, gracias al fortalecimiento del marco jurídico y a la introducción de nuevas medidas legislativas³³. En el Estado Plurinacional de Bolivia, la incautación de cocaína aumentó ligeramente, de 22 t en 2013 a 22,3 t en 2014, los niveles más bajos registrados desde 2007. Las autoridades señalaron que los traficantes utilizaban camiones de gran tamaño y pequeñas aeronaves para introducir cocaína en la Argentina, el Brasil y el Paraguay³⁴.

³³ Respuesta de la República Bolivariana de Venezuela a la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2014 e informe nacional presentado a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe.

³⁴ Informe nacional presentado por el Estado Plurinacional de Bolivia a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe.

56. En América del Norte, tras haber descendido de forma pronunciada en 2013 hasta 87 t, la incautación de cocaína aumentó aproximadamente en un 15% con relación a 2013 y alcanzó 100 t, pero se mantuvo por debajo de las cifras registradas antes de 2010. La mayor parte de la incautación de cocaína de la región sigue produciéndose en los Estados Unidos, donde, en 2014, se incautaron casi 95 t (frente a 80 t en 2013). Las autoridades indicaron que el 13% de la cocaína que entró en los Estados Unidos se introdujo a través³⁵ del Caribe (en especial, de la República Dominicana y Puerto Rico), si bien la gran mayoría se transportó por tierra a través de Centroamérica y México. En algunos casos, la cocaína también se transportó directamente desde América del Sur en cargamentos enviados en contenedores o por medio de mensajeros en vuelos comerciales. En 2014 la incautación de cocaína en el Canadá aumentó en más del doble con relación a 2013, situándose en 2,3 t, en tanto que la cantidad de cocaína incautada en México disminuyó considerablemente, y pasó de más de 6 t en 2013 a 2,8 t en 2014, la cantidad más baja notificada por el país desde 1985. En sus respuestas a la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2014, las autoridades canadienses informaron de que la cocaína entraba en el país mayormente a través de países del Caribe, entre estos, la República Dominicana, Jamaica y Trinidad y Tabago.

57. En 2014, nueve países europeos³⁶ señalaron que América Central y el Caribe, en particular, Costa Rica, la República Dominicana y Panamá, era una zona de tránsito y un punto de partida de cocaína. En 2014, las dos mayores incautaciones anuales de cocaína notificadas en América Central y el Caribe se produjeron en Costa Rica y Panamá, y cada una de ellas ascendió a más de 25 t. Costa Rica informó de que, en los últimos años, había dejado de ser un país principalmente de tránsito, para convertirse en un país de tránsito y almacenamiento temporal. Los datos preliminares indican que la incautación de cocaína en América Latina y el Caribe aumentó en 2014 respecto de 2013, debido, en parte, a un pronunciado incremento del volumen de incautación registrado en Honduras, donde superó 12 t (frente a 1,7 t en 2013). En la República Dominicana, la incautación de cocaína se mantuvo estable en 2014 con relación a 2013, y ascendió a un total de 8,5 t.

58. Una ruta secundaria del tráfico de cocaína por el Atlántico hacia Europa pasaba por países de África, en particular de África occidental, que se utilizaban como zonas de tránsito. Tras alcanzar en 2013 el máximo nivel registrado con 901 kg, en Ghana la incautación de cocaína siguió en niveles altos en 2014, con 464 kg. El volumen de incautación anual de cocaína en Nigeria se ha mantenido por encima de la cota de 100 kg desde 2003, y alcanzó 226 kg en 2014. Marruecos registró el mayor volumen de incautación de cocaína desde 2005, con 632 kg en 2014. En sus respuestas a la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2014, Ghana, Nigeria y Marruecos señalaron que el Brasil era el principal país de origen de la cocaína y que la sustancia entraba en sus países principalmente por medio de vuelos comerciales. En África septentrional, Egipto informó de la incautación en 2014 de un volumen sin precedentes de cocaína, que

³⁵ Estados Unidos, Departamento de Justicia, Administración para el Control de Drogas, *National Drug Threat Assessment 2014*.

³⁶ Alemania, Bélgica, España, Grecia, Italia, Países Bajos, Portugal, Suecia y Suiza.

ascendía a 532 kg y había entrado en el país por mar (en particular por el puerto de Nuweiba), por correo y por aire³⁷.

59. En Europa occidental y central la incautación de cocaína alcanzó un máximo de 121 t en 2006 y posteriormente disminuyó a una media de 62 t entre 2008 y 2013. En 2014, la incautación de cocaína en la región ascendió a 62 t. Bélgica, Francia y Portugal notificaron que la incautación había ascendido de 6,5 t, 5,6 t y 2,4 t en 2013 a 9,3 t, 6,9 t y 3,7 t en 2014, respectivamente. Al ser uno de los principales puntos de entrada de cocaína en Europa desde la región andina, principalmente por mar, España siguió siendo el país europeo donde se incautó el mayor volumen de cocaína en 2014 con 21,7 t, frente a 26,7 t incautadas en 2013. Los Países Bajos e Italia comunicaron que la incautación de cocaína había descendido de 12,4 t y 5 t en 2013 a 8,8 t y 3,9 t en 2014, respectivamente.

60. 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 incautación indican que los traficantes de cocaína continúan teniendo como objetivo zonas concretas de esas regiones. En 2014, Australia (756 kg), Hong Kong (China) (285 kg), Jordania (319 kg), Montenegro (228 kg) y Turquía (393 kg) notificaron la incautación anual de importantes volúmenes de cocaína.

D. Estimulantes de tipo anfetamínico

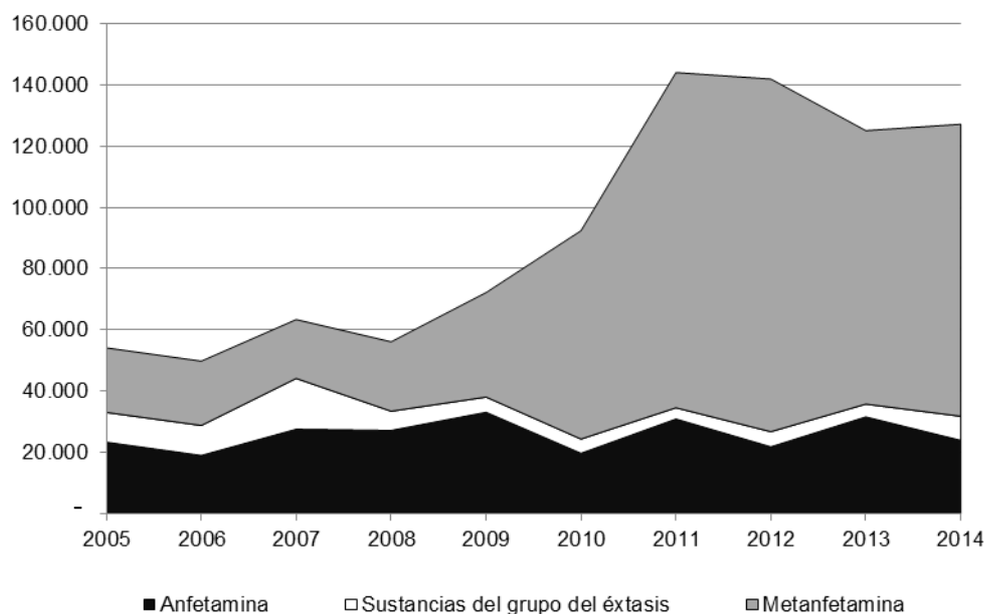
61. Los estimulantes de tipo anfetamínico pueden clasificarse, en general, en anfetaminas (que incluye la anfetamina y la metanfetamina) y en sustancias del grupo del éxtasis³⁸. A diferencia de lo que ocurre con los datos sobre la incautación de drogas de origen vegetal, la recopilación de datos fidedignos acerca de la incautación de estimulantes de tipo anfetamínico depende en gran medida de la identificación y clasificación correctas de las sustancias fiscalizadas incautadas.

62. Entre 2008 y 2011, el número de incautaciones de estimulantes de tipo anfetamínico ascendió rápidamente, y el volumen total de incautación aumentó en más del 150%, situándose por encima de 144 t en 2011. Ese aumento obedece principalmente al creciente número de incautaciones de metanfetamina a nivel mundial, que prácticamente se quintuplicó en ese período. Tras permanecer estable en 2012, el volumen de incautación mundial de estimulantes de tipo anfetamínico descendió considerablemente en 2013 a 125 t, debido a que la incautación mundial de metanfetamina había disminuido por primera vez desde 2007. Los datos preliminares correspondientes a 2014 indican que la incautación mundial de estimulantes de tipo anfetamínico ha aumentado.

³⁷ Informe nacional presentado por Egipto a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África.

³⁸ Incluida la 3,4-Metilendioximetanfetamina (MDMA).

Gráfico X
Incautación mundial de estimulantes de tipo anfetamínico por tipo de droga (2005-2014)^a
 (En kilogramos)



^a Los datos correspondientes a 2014 son preliminares y están incompletos.

Metanfetamina

63. La mayor parte de la incautación mundial de metanfetamina se produce en las regiones de Asia y el Pacífico y América del Norte, y la fabricación ilícita de metanfetamina se ha concentrado tradicionalmente cerca de esos mercados de consumo. Sin embargo, recientemente esta se ha extendido también a otros países, donde se utilizan diferentes métodos de fabricación³⁹.

64. En la región de Asia y el Pacífico, la incautación de metanfetamina ha ido aumentando de forma constante desde 2008, y la cantidad total incautada en la región se cuadruplicó entre 2008 y 2013. En el cuadro 2 figuran las cantidades incautadas de metanfetamina en determinados países de la región en 2013 y 2014. En Asia oriental y sudoriental, y se trafica con metanfetamina en pastillas y en forma cristalina. Las pastillas se fabrican y son objeto de tráfico principalmente en la subregión del Mekong (si bien datos recientes apuntan a la presencia de comprimidos en Malasia, la República de Corea y Singapur), mientras que la metanfetamina cristalizada se está extendiendo por toda la región⁴⁰.

³⁹ UNODC, Global SMART Update, vol. 12 (septiembre de 2014).

⁴⁰ UNODC, *The Challenge of Synthetic Drugs in East and South-East Asia and Oceania: Trends and Patterns of Amphetamine-type Stimulants and New Psychoactive Substances* (2015).

Cuadro 2
Incautación de metanfetamina en determinados países de la región de Asia y el Pacífico, 2013-2014
 (En kilogramos)

<i>País</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>	<i>Tendencia</i>
Australia	4 619	7 111	Aumento (+54%)
China	19 518	26 992	Aumento (+38%)
Hong Kong (China)	83	1 027	Aumento (>100%)
Indonesia	543	1 125	Aumento (>100%)
Japón	846	570	Disminución (-33%)
República Democrática Popular Lao	1 384	No se aplica	No se aplica
Malasia	1 754	1 292	Disminución (-26%)
Myanmar	1 090	No se aplica	No se aplica
Filipinas	838	718	Disminución (-14%)
Tailandia	11 855	No se aplica	No se aplica

65. Entre 2009 y 2014, la incautación de metanfetamina aumentó considerablemente en Australia -donde la droga se introduce en el país a través de envíos comerciales de mercancías y de los servicios postales (por mar y aire)- y pasó de 150 kg a más de 7 t. En el mismo período, China registró un aumento en el volumen de incautación anual de metanfetamina, que pasó de 6,6 t a 27 t. Las autoridades chinas informaron de que en 2014, solo en la provincia de Yunnan, se habían incautado de 10 t de comprimidos de metanfetamina que habían sido introducidos en el país por la frontera septentrional de Myanmar, si bien la mayor parte de la metanfetamina cristalizada incautada era de producción local⁴¹. Las autoridades japonesas informaron de que la mayor parte de la metanfetamina incautada en el Japón procedía principalmente de China. Sin embargo, en los últimos años ha habido una diversificación de las fuentes de suministro, y la metanfetamina entra en el país desde Hong Kong (China), México, Tailandia y África occidental⁴².

66. En América del Norte, la incautación de metanfetamina aumentó de forma pronunciada en 2014. Los Estados Unidos notificaron la cifra más alta de incautación de metanfetamina desde 2002: 31,2 t, frente a 22,9 t en 2013. En sus respuestas a la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2014, las autoridades comunicaron que la mayor parte de la metanfetamina que circula en los Estados Unidos se producía en México clandestinamente y se introducía de contrabando por la frontera sudoccidental. El volumen de incautación de metanfetamina en México aumentó en un 10%, y pasó de 17,9 t en 2013 a 19,7 t en 2014. Las autoridades mexicanas informaron de que la metanfetamina se

⁴¹ Informe nacional presentado por China a la 39ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico.

⁴² Informe nacional presentado por el Japón a la 39ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico.

producía en laboratorios clandestinos utilizando precursores, que en su mayoría se habían introducido en el país por mar desde China, el Japón y Singapur⁴³.

67. Tras alcanzar un máximo de 3,9 t en 2011 y permanecer estable en 2012 y 2013, el volumen de incautación de metanfetamina en la República Islámica del Irán descendió a 2,6 t en 2014. No obstante, esa cifra es considerablemente superior a los niveles anteriores a 2011, cuando la incautación anual de metanfetamina ascendía a menos de 1,5 t. Guatemala también notificó un volumen de incautación de metanfetamina considerable en 2014: 1.359 kg.

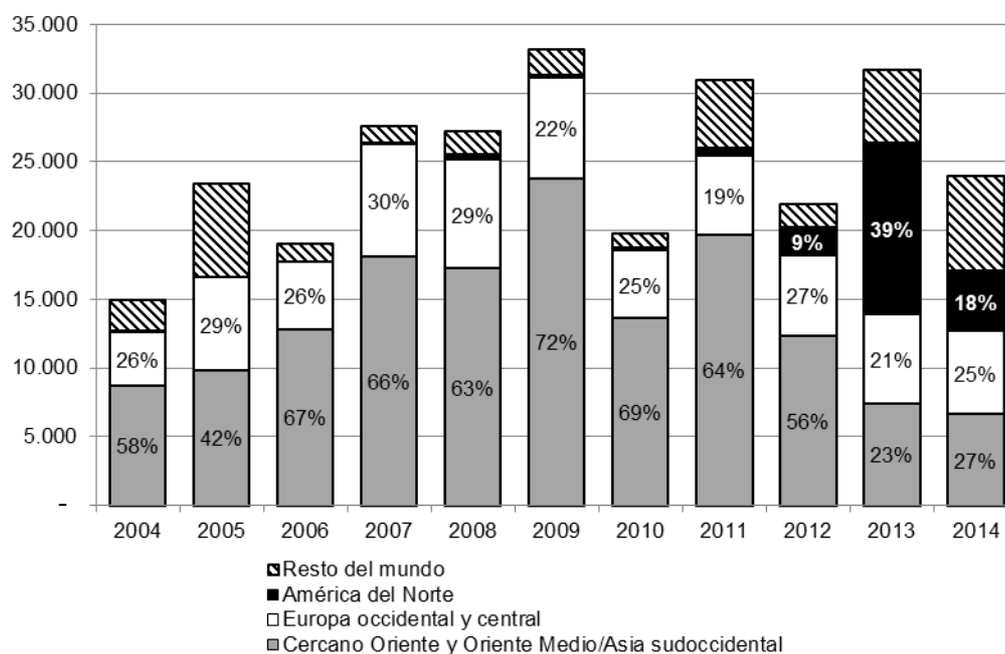
Anfetamina

68. Entre 2003 y 2012, la Arabia Saudita notificó el mayor volumen de incautación de anfetamina del mundo, que ascendía a entre 30% y 50% de la incautación mundial efectuada durante ese período. Las incautaciones de anfetamina se concentraron en el Cercano Oriente y Oriente Medio y, en menor medida, en Europa occidental y central, donde algunos países, en particular el Reino Unido, los Países Bajos y Alemania, a menudo comunicaron la incautación anual de más de una tonelada de anfetamina.

69. En 2013, la incautación de anfetamina disminuyó considerablemente en la Arabia Saudita hasta 528 kg, frente a más de 8 t en 2012, mientras que la incautación en los Estados Unidos se incrementó notablemente, y pasó de menos de 2 t a 12,4 t, convirtiéndolo en el país con el mayor volumen de incautación de anfetamina del mundo en 2013. En consecuencia, la distribución geográfica de la incautación de anfetamina se hizo más homogénea. Esa tendencia se mantuvo en 2014, con 4,3 t de metanfetamina incautada en los Estados Unidos y de 650 kg en la Arabia Saudita (véase el gráfico XI). Hay países en otras partes del mundo que también han informado de la incautación de cantidades considerables de anfetamina en los últimos años. En Asia sudoriental, Myanmar y Tailandia se incautaron de un total de más de 2 t en 2013 y casi 4 t en 2014 Côte d'Ivoire informó de la incautación de 1,2 t de anfetamina en 2013 y las autoridades de Guatemala comunicaron la incautación de más de 1,5 t en 2014.

⁴³ Informe nacional presentado por México a la 25ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe.

Gráfico XI
Incautación mundial de anfetamina por región (2004-2014)
 (En kilogramos)



Sustancias del grupo del éxtasis

70. Según datos preliminares, en 2014 el volumen mundial de incautación de sustancias del grupo del éxtasis aumentó considerablemente, y ascendió a 7,9 t, frente a 4,2 t en 2013. El 87% de ese aumento se debió principalmente a las importantes incautaciones notificadas por Australia, donde, en 2014, el volumen de incautación de 3,4-metilendioximetanfetamina (MDMA) ascendió a más de 4,3 t (frente a los 343 kg incautados en 2013), debido en parte a una única incautación de 1,9 t. Otros países que notificaron volúmenes de incautación considerables de sustancias del grupo del éxtasis en 2014 fueron Turquía (976 kg, frente a 1,2 t en 2013), los Estados Unidos (555 kg, frente a 865 kg en 2013), Francia (255 kg, frente a 112 kg en 2013) y el Brasil (238 kg, frente a 50 kg en 2013).

71. El hecho de que se hayan efectuado incautaciones de varias t en Australia y Myanmar, junto con el aumento general de la cantidad de sustancias del grupo del éxtasis incautado en Asia oriental y sudoriental en los últimos años, podría indicar que la región de Asia y el Pacífico se ha convertido en un nuevo centro del mercado de éxtasis⁴⁴. La incautación de sustancias del grupo del éxtasis en Europa occidental y central y en América del Norte, donde tradicionalmente se ha concentrado el mercado, han disminuido considerablemente en el último decenio.

⁴⁴ *The Challenge of Synthetic Drugs in East and South-East Asia and Oceania: Trends and Patterns of Amphetamine-type Stimulants and New Psychoactive Substances.*

IV. Conclusiones

72. 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. A nivel mundial, la incautación de hierba de cannabis se mantuvo estable en 2013 y disminuyó en 2014, mientras que los datos preliminares disponibles indican que la incautación de resina de cannabis se mantuvo estable en 2014.

73. Tras alcanzar niveles sin precedentes en 2014, las estimaciones anuales de la superficie dedicada al cultivo de adormidera en el Afganistán disminuyeron en 2015 por primera vez en cinco años. En Asia sudoriental, el cultivo de adormidera se concentró principalmente en Myanmar, donde la superficie dedicada a este cultivo se mantuvo estable en 2014 después de aumentar de forma sostenida durante nueve años consecutivos. A nivel mundial, la incautación de opio y morfina ilícita siguió concentrándose en el Afganistán y sus países vecinos, si bien la incautación de heroína abarcó una zona geográfica más amplia. La incautación de heroína en Europa sudoriental se mantuvo estable en 2013 y 2014, mientras que en Europa occidental y central el volumen de incautación aumentó considerablemente en 2014 tras experimentar una tendencia descendente durante los 10 años anteriores. La incautación de heroína en América del Norte disminuyó ligeramente en 2014, tras haber aumentado durante seis años consecutivos, y en Asia sudoccidental la incautación de heroína disminuyó considerablemente. Los países de Asia oriental y sudoriental siguen abasteciéndose principalmente de heroína procedente de Myanmar y la República Democrática Popular Lao, mientras que los de África oriental se han utilizado cada vez más como países de tránsito de la heroína transportada por la ruta meridional.

74. La práctica totalidad del cultivo de arbusto de coca en todo el mundo se sigue concentrando en tres países andinos, y la superficie total dedicada al cultivo de arbusto de coca aumentó en 2014 como resultado de un notable ascenso experimentado en Colombia. América del Sur siguió concentrando la mayor parte del volumen de incautación mundial de cocaína; la cantidad incautada en la región se mantuvo estable por segundo año consecutivo, en tanto que la incautación mundial de cocaína también se mantuvo estable. 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 de Europa.

75. Tras disminuir en 2013 por primera vez desde 2008, los datos preliminares disponibles indican que el volumen de incautación mundial de estimulantes de tipo anfetamínico aumentó en 2014. La incautación mundial de metanfetamina se incrementó en 2014, principalmente en América del Norte y Asia oriental y sudoriental. Hay nuevos indicios que apuntan a cambios regionales en los mercados de consumo de anfetamina y éxtasis. Si bien en los últimos años el aumento de la incautación de anfetamina en América del Norte se ha compensado con reducciones en el Cercano Oriente y Oriente Medio, la región de Asia y el Pacífico ha concentrado un porcentaje cada vez mayor del volumen de incautación mundial de sustancias del grupo del éxtasis.