

**Comisión de Estupefacientes****57º período de sesiones**

Viena, 13 a 21 de marzo de 2014

Tema 11 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 ilícita y el tráfico 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. Se presentan las tendencias de la incautación de drogas hasta 2012 y las estadísticas sobre el cultivo ilícito para la producción de drogas hasta 2013 en los casos en que se dispone de esa información.

La mayor parte del cultivo ilícito mundial de adormidera se siguió registrando en el Afganistán, donde este cultivo alcanzó en 2013 una magnitud sin precedentes. La superficie total dedicada al cultivo del arbusto de coca disminuyó en 2012; sin embargo, la incautación total de cocaína en el mundo se mantuvo estable. En 2012 la incautación mundial de metanfetamina siguió aumentando, pues en los últimos años el mercado mundial de metanfetamina se ha ampliado considerablemente. El cannabis siguió siendo la droga ilícita de origen vegetal que más se produce, se vende clandestinamente y se consume en todo el mundo. La incautación mundial de hierba de cannabis disminuyó debido a una reducción de la cantidad incautada en América del Norte según los informes. En 2012 la incautación mundial de resina de cannabis se mantuvo estable, pero con una evolución en la tendencia de las incautaciones, que mostró un aumento de la proporción de la incautación registrada en el Norte de África con respecto a la incautación mundial.

* E/CN.7/2014/1.



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 se basa en la información más reciente de que dispone la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (UNODC).

2. En la sección II del informe se examina la producción ilícita de cannabis, opiáceos y cocaína hasta 2012 inclusive y, en los casos en que se dispone de las estadísticas correspondientes, en 2013. Con respecto al tráfico de drogas, la sección III del informe se centra en las estadísticas sobre incautaciones correspondientes a 2011 y 2012 y contiene información actualizada sobre las tendencias del tráfico de opiáceos, cannabis, cocaína y estimulantes de tipo anfetamínico basada en la información más reciente de que dispone la UNODC.

3. La información sobre el cultivo ilícito para la producción de drogas y la producción ilícita de drogas de origen vegetal se tomó de las conclusiones de los estudios más recientes sobre la vigilancia de los cultivos ilícitos publicados por la UNODC y del *Informe Mundial sobre las Drogas 2013*. Las principales fuentes de información sobre el tráfico de drogas fueron las respuestas presentadas por los gobiernos a la parte IV (Magnitud, características y tendencias del cultivo, la fabricación y el tráfico de drogas) del cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2012.

4. Al 22 de Noviembre de 2013, la UNODC había recibido respuestas a la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2012, de 79 Estados Miembros. Las fuentes complementarias de información utilizadas para la preparación del informe fueron los informes oficiales publicados por los gobiernos y otros informes recibidos por la UNODC o presentados a la Comisión de Estupefacientes y sus órganos subsidiarios.

5. En general, las estadísticas sobre la incautación de drogas son indicadores indirectos válidos de las tendencias del tráfico. No obstante, habría que tratarlas con cautela, ya que 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 del cultivo ilícito para producir drogas y de la producción de drogas de origen vegetal

A. Cannabis

6. A diferencia de otros cultivos ilícitos como el de la hoja de coca y la adormidera, el de la planta de cannabis puede realizarse con empleo de diversos métodos, ya que esa planta crece con facilidad en diferentes entornos. Eso hace difícil determinar la magnitud del cultivo y de la producción. Los informes sobre el cultivo de cannabis muestran que existe una gran variedad de métodos alrededor del mundo. El cultivo se realiza bajo techo o al aire libre, y los Estados Miembros informan de personas que cultivan el cannabis para su propio consumo, de

agricultores que lo cultivan para complementar sus ingresos y de operaciones comerciales de gran escala. Varios países señalaron que el cultivo de planta de cannabis se realizaba en gran escala en zonas rurales. Una vez recolectado, el cannabis es transportado a las zonas urbanas o introducido de contrabando en los países vecinos para satisfacer la demanda. Los indicadores indirectos, como los referidos a la incautación de plantas de cannabis, dan a entender que en la mayoría de los países del mundo se cultivó ilícitamente la planta de cannabis y se produjo ilícitamente hierba de cannabis.

7. A diferencia de la hierba de cannabis, la producción de resina de cannabis tendió a concentrarse en unos pocos países, especialmente el Afganistán y Marruecos. En el estudio de 2012 sobre el cultivo y la producción comerciales de cannabis en el Afganistán se estimó que la superficie total cultivada en 2012 era de 10.000 hectáreas (ha), lo que representaba una disminución de un 17% con respecto a 2011. Esta disminución se debió principalmente a la reducción de la extensión del cultivo de planta de cannabis en la provincia de Uruzgan, donde la superficie dedicada a ese cultivo disminuyó considerablemente de un total superior a 1.000 ha en 2011 a menos de 100 ha en 2012. Se informó de que los grupos insurgentes usaban los campos de cannabis como escondite y, para evitarlo, las autoridades provinciales habían aplicado estrictamente una prohibición que había dado lugar a la reducción del cultivo. En las 15 provincias restantes que se estudiaron no se produjeron cambios importantes en cuanto al cultivo de la planta de cannabis en 2012. Debido al mayor rendimiento por hectárea, la producción potencial de resina de cannabis estimada en 2012 aumentó en un 8%, a 1.400 t.

8. En su respuesta al cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2012, Marruecos estimó la superficie neta dedicada al cultivo ilícito de planta de cannabis (después de las campañas de erradicación) en 47.000 ha, lo que representaba una ligera disminución con respecto a las 47.500 ha comunicadas en 2011. Las autoridades de Marruecos informaron¹ de que habían continuado los esfuerzos para reducir el cultivo ilícito de planta de cannabis y que su resultado había sido una reducción de un 65% de la superficie de las plantaciones de cannabis con respecto a 2003. En 2012, las autoridades habían erradicado 5.000 ha de cultivo de cannabis (lo que suponía una disminución con respecto a las 8.000 ha de 2011) y estimaban que el total anual de la producción de resina de cannabis se mantenía estable en 760 t.

¹ Informe presentado por Marruecos a la 23ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Addis Abeba del 16 al 20 de septiembre de 2013, y respuesta de Marruecos al cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2012.

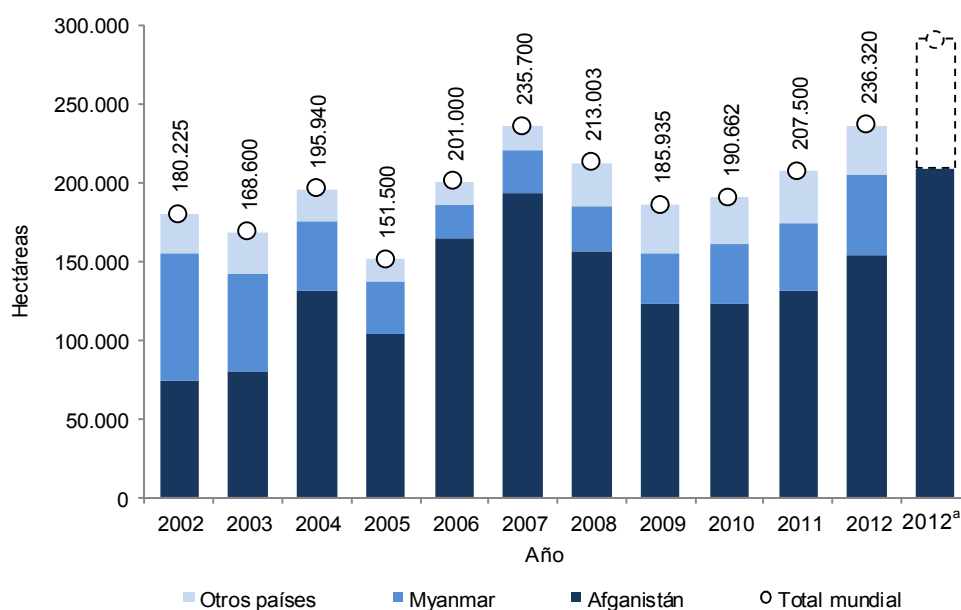
B. Opio

9. La mayor parte del cultivo ilícito mundial de adormidera se siguió registrando en el Afganistán y Myanmar, que sumaron en conjunto un 87% del cultivo mundial ilícito de adormidera². En 2012, la superficie total dedicada al cultivo de adormidera en el mundo aumentó en un 15% hasta alcanzar 236.320 ha y es probable que haya seguido aumentando en 2013 debido a un incremento del 36% del cultivo en el Afganistán (véase el gráfico I).

10. El Afganistán sigue siendo el país de mayor cultivo ilícito de adormidera. De acuerdo con las conclusiones resumidas del último estudio sobre el opio en el Afganistán, el cultivo de adormidera alcanzó en 2013 una extensión sin precedentes de 209.000 ha, lo que superó el máximo de 193.000 ha que databa de 2007. El aumento del cultivo se limitó generalmente a las principales zonas de cultivo de adormidera en las regiones meridional y occidental del país. En 2013, dos provincias que anteriormente se habían declarado libres de cultivo ilícito de adormidera perdieron esa condición. En 2013, la producción ilícita de opio aumentó en un 49% con respecto a 2012 y alcanzó un volumen de 5.500 t.

Gráfico I

Cultivo ilícito de adormidera a nivel mundial y en algunos países, 2002-2013
(Hectáreas)



^a En el momento de prepararse el presente informe, solo se disponía de las cifras de cultivo en 2013 correspondientes al Afganistán. En el gráfico se muestra el cultivo mundial con carácter indicativo, con arreglo al cultivo del año anterior.

² Información basada en el *Informe Mundial sobre las Drogas 2013*, anexo II.

11. El elevado precio del opio en 2012 fue uno de los factores principales que determinaron el aumento del cultivo de adormidera en 2013. El aumento del cultivo también puede atribuirse a la especulación, pues los agricultores trataron de precaverse ante el incierto futuro político del Afganistán tras la retirada prevista de las tropas internacionales y las elecciones que han de celebrarse en 2014.

12. La relación entre la inseguridad y el cultivo ilícito de adormidera siguió existiendo en 2013. La mayoría (89%) de dicho cultivo tuvo lugar en nueve provincias de las regiones meridional y occidental del Afganistán, que están dominadas por la situación de insurgencia y las redes de la delincuencia organizada³. El cultivo aumentó en un 34% en la provincia de Helmand, que desde 2004 es la principal provincia donde se cultiva adormidera en el Afganistán.

13. En Asia sudoriental, la adormidera se cultiva tradicionalmente en Myanmar, la República Democrática Popular Lao, Tailandia y Viet Nam. En esos países el cultivo suele realizarse en colinas empinadas de tierra poco fértil y sin regadío, razón por la cual el rendimiento es menor que en el Afganistán. En Myanmar el cultivo de adormidera disminuyó notablemente en el decenio anterior a 2006, pero después de ese año experimentó un aumento general hasta llegar a 51.000 ha en 2012. Si bien en ese país la superficie de cultivo aún es pequeña en comparación con el máximo alcanzado en 1996, las 51.000 ha dedicadas al cultivo de adormidera en 2012 superan considerablemente las 21.500 ha registradas en 2006. En Myanmar, la producción estimada de opio aumentó de 610 t en 2011 a 690 t en 2012, lo que hizo que Myanmar pasara a ser el principal cultivador de adormidera y el principal productor de opio ilícito de la subregión⁴.

14. En la República Democrática Popular Lao la superficie destinada al cultivo de adormidera aumentó de 4.100 ha en 2011 a una cifra estimada de 6.800 ha en 2012. Esa cifra sigue siendo baja si se la compara con la registrada en el período 1996-1999, aunque constituye el quinto aumento anual consecutivo y con ella se ha cuadruplicado con creces la observada en 2007 (1.500 ha). El reconocimiento aéreo realizado por la UNODC en 2012 reveló la existencia de cultivo de adormidera en cuatro de las seis provincias septentrionales de la República Democrática Popular Lao. La producción estimada de opio del país aumentó de 25 t en 2011 a 41 t en 2012. Comparativamente, el cultivo en Tailandia y Viet Nam se efectuó en una escala muy inferior. Las autoridades de Tailandia informaron de que en 2011 se habían erradicado 208 ha de adormidera, mientras que Viet Nam erradicó 34 ha de adormidera en 2012.

³ UNODC y Ministerio de Lucha contra los Estupefacientes del Afganistán, "Afghanistan Opium Survey 2013: Summary findings", noviembre de 2013.

⁴ UNODC, Comité Central de Fiscalización del Consumo de Estupefacientes de Myanmar y Comisión Nacional de Fiscalización y Supervisión de Estupefacientes de Lao, "South-East Asia opium survey 2012".

15. La adormidera también se cultivó ilícitamente en México, donde las autoridades erradicaron 16.389 ha de adormidera en 2011 y 15.726 ha en 2012. No se disponía de estimaciones de la superficie neta dedicada al cultivo de adormidera, pero la producción estimada de opio en México disminuyó de 188 t en 2011 a 175 t en 2012. Este cultivo también se registró en Colombia, donde las fuerzas de seguridad erradicaron manualmente 129 ha de adormidera, entre otras medidas de interdicción adoptadas en 2012⁵.

16. Según las autoridades de la India⁶, en las remotas regiones montañosas del norte, el este y el noreste del país existen algunos cultivos ilícitos de adormidera. La India utilizó imágenes de satélites, verificaciones terrestres e información de inteligencia para localizar las zonas dedicadas al cultivo de adormidera y erradicó 5.814 ha de adormidera en 2011 y otras 1.254 ha⁷ en 2012. En su respuesta al cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2011, el Pakistán informó de la erradicación de 1.053 ha de adormidera y de la reducción de la superficie total dedicada a este cultivo a 362 ha después de las campañas de erradicación.

C. Coca

17. Prácticamente la totalidad del cultivo mundial de arbusto de coca siguió correspondiendo a tres países: Bolivia (Estado Plurinacional de), Colombia y el Perú. La superficie total dedicada al cultivo se redujo en 2012 como resultado de una disminución en los tres Estados (véase el gráfico II). Se cree que la extracción ilícita de alcaloides de cocaína de las hojas de coca, primera etapa de la fabricación de la droga, se realiza exclusivamente en esos tres países, a los que también correspondía la mayor parte de la fabricación mundial de clorhidrato de cocaína.

18. El estudio sobre el cultivo del arbusto de coca en 2012 realizado conjuntamente por el Gobierno de Colombia y la UNODC muestra que este cultivo afectaba a 23 de los 32 departamentos de Colombia. En 2012, la superficie dedicada al cultivo del arbusto de coca en Colombia disminuyó en un 25%, a 48.000 ha, con respecto a las 64.000 ha cultivadas en 2011. En 2012, Colombia erradicó manualmente 34.486 ha de arbusto de coca y otras 100.000 ha por aspersión aérea. La superficie dedicada al cultivo del arbusto de coca en 2012 ha estado muy por debajo del nivel registrado en 2000, cuando el cultivo alcanzó un máximo, y es similar a los niveles observados a comienzos del decenio de 1990. La producción de cocaína en Colombia en 2012 se estimó en 309 t.

⁵ Informe presentado por Colombia a la 23ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Quito del 30 de septiembre al 4 de octubre de 2013.

⁶ Informe presentado por la India al 47º período de sesiones de la Subcomisión sobre Tráfico Ilícito de Drogas y Asuntos Conexos en el Cercano Oriente y el Oriente Medio, celebrado en Antalya (Turquía) del 19 al 23 de noviembre de 2012.

⁷ India, Oficina de Fiscalización de Estupefacientes, informe anual de 2012.

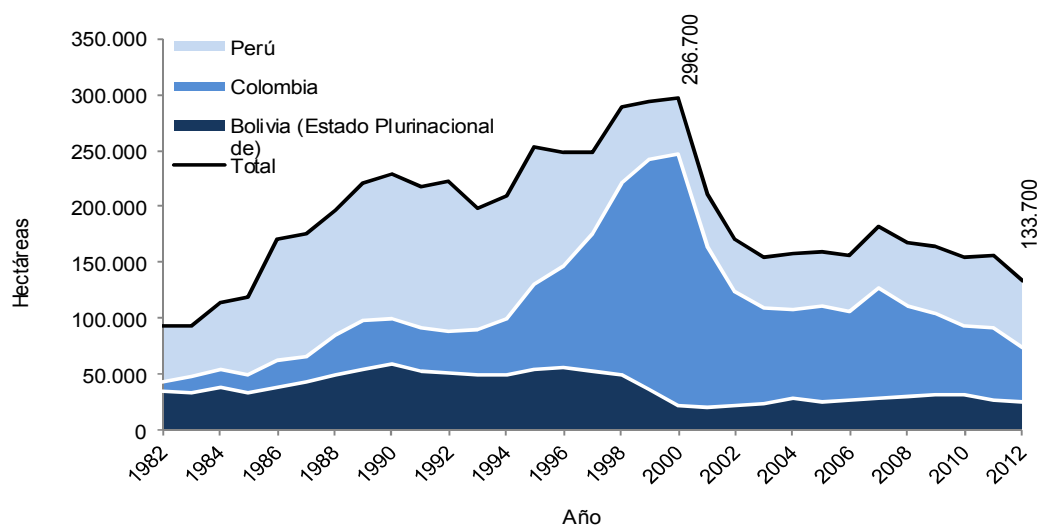
19. Aproximadamente la mitad de las plantaciones de arbusto de coca de Colombia se encuentra en tres departamentos: Nariño, Putumayo y Norte de Santander. Nariño siguió siendo el departamento más afectado por el cultivo de arbusto de coca, con 10.733 ha cultivadas en 2012, lo que representaba un 22% del total de la superficie dedicada al cultivo de dicho arbusto en Colombia. La superficie destinada al cultivo del arbusto de coca permaneció estable o disminuyó en 20 de los 32 departamentos, mientras que en solo tres, Norte de Santander, Caquetá y Chocó, se registró un aumento. En nueve departamentos no se tuvo constancia del cultivo de arbusto de coca.

20. De acuerdo con el estudio Monitoreo de Cultivos de Coca 2012 en el Perú, la superficie neta de cultivo del arbusto de coca disminuyó en 2011 en un 3,4%, a 60.400 ha, de las 62.500 ha que se habían registrado en 2012. Entre 2005 y 2011, la superficie dedicada al cultivo del arbusto de coca en el Perú aumentó año tras año, de modo que si bien la disminución de 2012 fue pequeña en términos porcentuales, representó un cambio notable respecto a la tendencia general. La disminución se atribuyó a la estrategia nacional contra las drogas lanzada en 2012, unida a los programas para ofrecer a los agricultores medios de subsistencia alternativos. Esos programas han sido especialmente eficaces en la zona del Alto Huallaga, que está entre las mayores productoras de cultivo de coca del país. En 2012, el Gobierno del Perú erradicó más de 14.230 ha de arbusto de coca en las zonas del Alto Huallaga y Aguaytía.

21. Las imágenes de satélites y los estudios sobre el terreno mostraron que el arbusto de coca se cultivaba en unas 13 regiones del Perú, las mayores superficies de cultivo se encontraban en Cusco, Ayacucho y Huánuco, seguidas por la zona de Palcazú-Pichis-Pachitea, donde se registró un 25% de aumento. La producción total de hoja de coca llegó a 129.000 t en 2012, lo que representó una disminución de un 2% en comparación con las 131.000 t de hoja de coca secada al sol que se habían producido en 2011.

22. En el Estado Plurinacional de Bolivia la superficie dedicada al cultivo del arbusto de coca disminuyó en aproximadamente un 7% de acuerdo con el Monitoreo de Cultivos de Coca 2012. La superficie dedicada al cultivo disminuyó a 25.300 ha, de las 27.200 ha que había en 2011. La disminución de un 7 % en 2012 es la segunda disminución consecutiva, que sigue a la de un 12% en 2011. Continuaron las labores del Gobierno del Estado Plurinacional de Bolivia para contener el cultivo ilícito, con la erradicación de 11.000 ha de arbusto de coca en 2012, lo que significó un aumento de un 5 % respecto de las 10.500 ha erradicadas en 2011. Además de las actividades de erradicación, el diálogo con los agricultores y las iniciativas de desarrollo alternativo contribuyeron a la disminución del cultivo.

Gráfico II
Cultivo de coca en algunos países, 1982-2012
 (Hectáreas)



23. Las imágenes de satélites y los estudios sobre el terreno mostraron una disminución en las tres mayores regiones productoras del arbusto de coca del Estado Plurinacional de Bolivia. La región de los Yungas del departamento de La Paz concentra algo más de dos tercios del cultivo del arbusto de coca en el Estado Plurinacional de Bolivia y experimentó una disminución de un 7 % de dicho cultivo, que se redujo a 16.900 ha. La zona tropical de Cochabamba, que representa cerca de un tercio del cultivo de arbusto de coca, experimentó una reducción de un 6%, a 8.100 ha. A las provincias septentrionales de La Paz les corresponde el 1% del cultivo y en ellas se registró una caída del 14%, a 320 ha.

III. Tendencias del tráfico de drogas

24. En el cuadro que figura a continuación se presentan, respecto de los principales tipos de droga, las cantidades incautadas a escala mundial en 2011, así como la tendencia prevista para 2012. La UNODC calculó la tendencia basándose en los datos de los Estados Miembros que respondieron los cuestionarios para los informes anuales de 2011 y 2012 y de otras fuentes oficiales. El cuadro no muestra las cantidades totales decomisadas en 2012 con respecto a cada tipo de droga, pues algunos Estados Miembros no habían respondido todavía el cuestionario en el momento en que se preparó el presente informe.

Incautación mundial de drogas, 2011 y 2012

| <i>Tipo de droga</i> | <i>Incautación en 2011 (en kilogramos)</i> | <i>Tendencia de la incautación mundial estimada para 2012^a</i> |
|--|--|---|
| Cannabis | | |
| Hierba de cannabis | 5.762.920 | Disminución |
| Resina de cannabis | 1.051.059 | Estable ^b |
| Opiáceos | | |
| Opio | 491.372 | Estable ^b |
| Heroína | 75.997 | Estable ^b |
| Cocaína | | |
| Cocaína ^c | 595.318 | Estable ^b |
| Estimulantes de tipo anfetamínico | | |
| Anfetamina | 30.973 | Disminución |
| Metanfetamina | 87.996 | Aumento |
| Sustancias de la familia del éxtasis | 3.674 | Aumento |

^a Como los datos de 2012 estaban incompletos, la tendencia se calculó comparando las cantidades totales incautadas por los países y territorios respecto de los cuales se disponía de datos correspondientes a 2011 y 2012. No se indican las cifras totales correspondientes a 2012 porque no reflejarían adecuadamente la cantidad total decomisada.

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

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

A. Cannabis

Hierba de cannabis

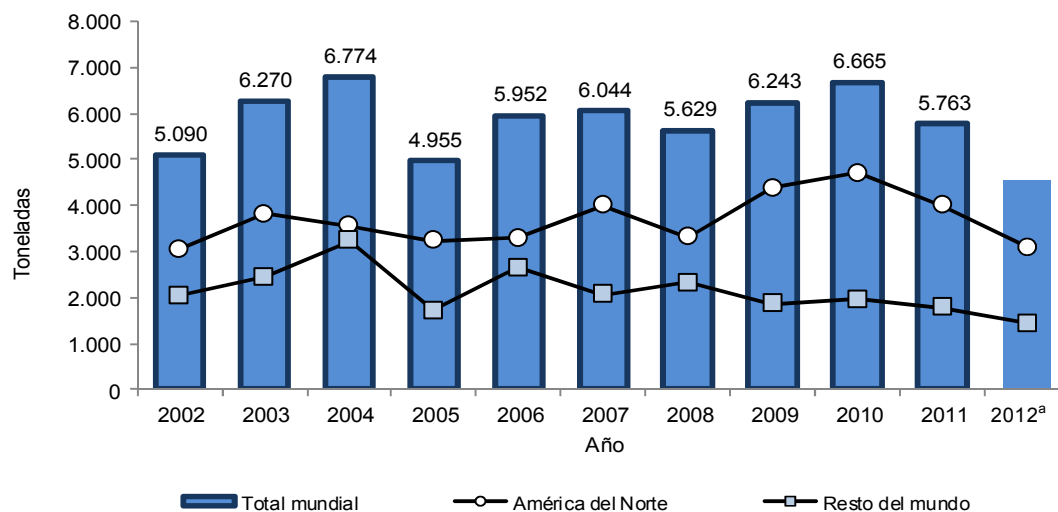
25. Los datos provenientes de las respuestas al cuestionario para los informes anuales correspondientes a 2012 indican que la incautación mundial de hierba de cannabis disminuyó en 2012 (véase el gráfico III). La disminución se debió fundamentalmente al descenso de las incautaciones anuales comunicadas en América del Norte. En promedio, a América del Norte correspondió un 62% de la incautación mundial de hierba de cannabis entre 2002 y 2012. La disminución de la incautación de hierba de cannabis en América del Norte de la que se ha informado influyó considerablemente en el volumen de incautación mundial.

26. El volumen total de la incautación de hierba de cannabis en los Estados Unidos de América disminuyó de 2.033 t en 2011 a 1.772 t en 2012. Sin embargo, el número de incautaciones aumentó de 16.417 en 2011 a 18.968 en 2012. Las autoridades informaron que la disponibilidad de hierba de cannabis parecía ir en aumento debido a que la producción fuera de los Estados Unidos se mantenía a su nivel habitual y a que el cultivo de cannabis dentro de los Estados Unidos había aumentado.

27. En México, la incautación de hierba de cannabis disminuyó en un 39%, de 1.799 t en 2011 a 1.297 t en 2012. La hierba de cannabis se cultiva en diversas partes del país, especialmente en los estados septentrionales de Chihuahua, Durango y Sonora, donde la planta se seca, empaqueta y somete a presión para ser distribuida. En 2012, las autoridades de México estimaron que el destino final de un 58% de la hierba de cannabis incautada era México, mientras que un 32% se

destinaba a los Estados Unidos. El principal método empleado para transportar la hierba de cannabis era por tierra utilizando la red de carreteras, pero también se transportaba en menor escala por aire y mar.

Gráfico III

Incautación mundial de hierba de cannabis, 2002-2012

^a Según los datos disponibles con respecto a 2012.

28. Con respecto a África, el volumen relativamente limitado de los datos disponibles hace que el análisis de las tendencias de la incautación de cannabis a escala regional y subregional sea difícil⁸. Sin embargo, algunos Estados Miembros de la región han facilitado información sistemáticamente a lo largo de varios años. La incautación de hierba de cannabis en Nigeria aumentó en un 19% en 2012, mientras que las incautaciones en Egipto y Marruecos se mantuvieron a un nivel similar al del año precedente (aumento de un 5% en Egipto y disminución de un 1% en Marruecos). Nigeria informó⁹ de que el cultivo ilícito de planta de cannabis seguía siendo materia de gran preocupación y que la incautación de cannabis representaba más de un 90% del total de las sustancias ilícitas incautadas en el país. Entre enero de 2012 y julio de 2013, las autoridades de Nigeria descubrieron e incautaron o destruyeron cultivos de plantas de cannabis cultivadas en más de 1.778 ha de tierra agrícola.

⁸ En el momento de redactarse el presente informe se contaba con las respuestas de cinco países africanos al cuestionario para los informes anuales; los datos sobre incautaciones de otros cinco países africanos se tomaron de los informes presentados por esos países a la 23ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África.

⁹ Informe presentado por Nigeria a la 23ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Addis Abeba del 16 al 20 de septiembre de 2013.

29. La incautación de hierba de cannabis en Europa aumentó de 185 t en 2011 a 220 t en 2012. El aumento se debió principalmente a las incautaciones en Turquía, que informó de un aumento del 59% en las incautaciones de cannabis en 2012¹⁰. Las incautaciones de hierba de cannabis en Turquía han aumentado año tras año desde 2003 y las autoridades informan de que el cannabis seguía siendo la droga que con más frecuencia se incautaba y se consumía. El cannabis se cultivaba en las regiones rurales de la región sudoriental de Anatolia, pero también se introducía ilícitamente en Turquía para atender la demanda del país.

30. En Asia, la incautación de hierba de cannabis se mantenía estable en las subregiones de Asia sudoccidental, Asia central y los países transcaucásicos, y en Asia oriental y sudoriental. Sin embargo, las incautaciones en Asia meridional disminuyeron debido a un descenso de las incautaciones en la India. La India informó de que el promedio de la incautación de hierba de cannabis rondaba las 100 t anuales y que durante 2012 la incautación disminuyó en aproximadamente un 60% con respecto a las del año anterior. Si bien la cantidad de hierba de cannabis incautada en la India disminuyó, el número de casos de incautación aumentó⁷.

31. La hierba de cannabis siguió siendo la droga ilícita que era objeto de más incautaciones en Oceanía. En 2012, la incautación de hierba de cannabis en Nueva Zelanda aumentó en un 21%, hasta alcanzar 693 kg. Las autoridades de Nueva Zelanda informaron de que el cannabis era la droga ilícita cuyo consumo estaba más extendido, siendo muy frecuentes la experimentación con cannabis y su consumo entre la población en general. La incautación en Australia aumentó en un 3%, hasta alcanzar los 2.339 kg. Las autoridades australianas informaron de que el cannabis era la droga ilícita dominante en términos de arrestos, incautaciones y consumo. El cultivo dentro de Australia hacía que en general el tráfico de cannabis destinado a Australia fuese innecesario o no rentable para los grupos delictivos organizados.

Resina de cannabis

32. A diferencia de la hierba de cannabis, la producción de resina de cannabis se concentra en un número más pequeño de países, entre los cuales se destacan el Afganistán y Marruecos. En las respuestas al cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2012, ambos países fueron los más frecuentemente nombrados como fuente de abastecimiento de resina de cannabis. Once países europeos en total señalaron a Marruecos como fuente de resina de cannabis, mientras que tres países europeos señalaron al Afganistán.

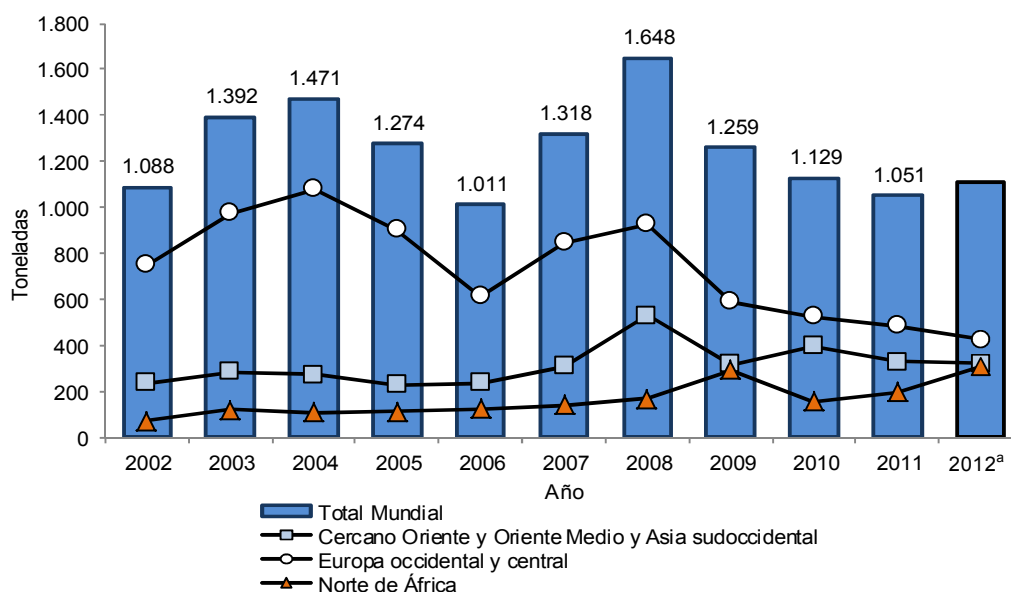
33. La incautación de resina de cannabis se concentró en el Norte de África, el Cercano Oriente y el Oriente Medio y Asia sudoccidental, y Europa occidental y central (principalmente España). En total, el 95% de la incautación mundial de resina de cannabis tuvo lugar en esas tres subregiones. El gráfico IV muestra que entre 2002 y 2012 la proporción de la incautación de resina de cannabis en Europa occidental y central con respecto a la incautación mundial disminuyó, mientras aumentaba la proporción correspondiente a la incautación de resina de cannabis en el Norte de África y en el Cercano Oriente y el Oriente Medio y Asia sudoccidental.

¹⁰ Informe presentado por Turquía a la Décima Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Europa, celebrada en Viena del 2 al 5 de julio de 2013.

34. En 2012, España se incautó de más resina de cannabis que ningún otro país del mundo y siguió siendo la puerta de entrada en Europa de la resina de cannabis proveniente de Marruecos. Sin embargo, la incautación en España disminuyó por cuarto año consecutivo, a 326 t (de 356 t en 2011). La cantidad de resina de cannabis incautada en España durante el último decenio ha mostrado una tendencia decreciente. España calculó que un 91% de la resina de cannabis incautada tenía su origen en Marruecos.

Gráfico IV

Incautación mundial de resina de cannabis, 2002-2012



^a Según los datos disponibles con respecto a 2012.

35. Además de España, otros tres países de Europa occidental y central (Francia, Italia y el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte) informaron haberse incautado de más de 5 t de resina de cannabis en 2012. Las incautaciones en Italia y el Reino Unido permanecieron estables en 2012 con un volumen apenas superior a las 20 t, mientras que la incautación en Francia disminuyó ligeramente de 55 t en 2011 a 51 t en 2012. Las autoridades francesas informaron¹¹ de que el medio de transporte de resina de cannabis más común seguía siendo el transporte por carretera a través de España desde Marruecos y que la droga partía con frecuencia por mar desde la región del Rif en Marruecos a bordo de lanchas neumáticas motorizadas semirígidas rápidas hacia la costa de España o en camiones que viajaban por las rutas comerciales marítimas entre Marruecos, España y Francia.

¹¹ Informe presentado por Francia a la 23ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Quito del 30 de septiembre al 4 de octubre de 2013.

36. En Marruecos, la incautación de resina de cannabis aumentó de 126 t en 2011 a 137 t en 2012. Las autoridades de Marruecos informaron¹ de que, cada vez más, los grupos de traficantes de drogas utilizaban aeronaves ligeras y señalaron que en 2012 se habían registrado 38 casos de tráfico ilícito de drogas con aeronaves de este tipo. Las autoridades abogaron por un fortalecimiento de la cooperación subregional, regional e internacional y un aumento del intercambio de información de inteligencia, experiencia y conocimientos especializados para contrarrestar las tendencias nuevas y emergentes del tráfico de drogas.

37. En los últimos años, Marruecos ha sido el país donde se han realizado las mayores incautaciones de resina de cannabis en el Norte de África. Sin embargo, en 2012 la mayor incautación anual de cannabis de la subregión se efectuó en Argelia, donde la incautación se triplicó de 53 t en 2011 a 157 t en 2012. El aumento parecía haber continuado en 2013, con la incautación de otras 62 t en los cinco primeros meses del año. El notable aumento de la incautación de resina de cannabis se atribuyó al intercambio de información de inteligencia en tiempo real entre los organismos competentes, a las medidas de seguridad y vigilancia más estrictas a lo largo de las fronteras occidentales del país, a la ampliación y modernización de los organismos competentes y a la capacitación de personal en técnicas para combatir el tráfico de drogas¹².

38. En el Cercano Oriente y el Oriente Medio y Asia sudoccidental, las mayores incautaciones de resina de cannabis siguieron siendo las realizadas por el Afganistán, Irán (República Islámica del) y el Pakistán. Desde 2001, las incautaciones de resina de cannabis en el Cercano Oriente y el Oriente Medio y Asia sudoccidental han representado una proporción cada vez mayor de las incautaciones de resina de cannabis en el mundo.

39. La incautación de resina de cannabis en Europa sudoriental se duplicó de 21 t en 2011 a 43 t en 2012 y representó el 4% de la incautación mundial. Por tercer año consecutivo, Turquía se incautó de más de 20 t de resina de cannabis, registrándose un incremento de 21 t en 2011 a 27 t en 2012. Además del aumento comunicado por Turquía, una incautación de gran volumen realizada por las autoridades competentes en Bulgaria contribuyó al incremento del volumen de incautación en Europa sudoriental. La incautación anual en Bulgaria ascendió a 16 t en 2012 correspondientes a solo tres casos, mientras que el año anterior apenas se habían incautado 16 kg en 10 casos. Las autoridades de Bulgaria informaron de una incautación de gran magnitud de resina de cannabis, transportada desde Marruecos al puerto de Burga en el Mar Negro en una embarcación que también transportaba carga legal desde el Reino Unido. La resina de cannabis incautada se había almacenado temporalmente en Bulgaria con la intención de trasladarla ulteriormente por carretera a Europa occidental y central¹³. Este itinerario muestra la complejidad de las rutas organizadas por los grupos delictivos para evitar la detección y realza la importancia del control de los contenedores marítimos en busca de drogas ilícitas.

¹² Informe presentado por Argelia a la 23ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África, celebrada en Addis Abeba del 16 al 20 de septiembre de 2013.

¹³ Respuesta de Bulgaria al cuestionario para los informes anuales de 2012, parte IV, pregunta 10.

B. Opiáceos

Opio

40. La incautación mundial de opio aumentó a un ritmo muy marcado en el período comprendido entre 2002 y 2008 y en 2009 alcanzó su máximo de 653 t. Sin embargo, la incautación de opio en el mundo disminuyó a 492 t en 2010 y permaneció estable con 491 t en 2011. La información provisional relativa a 2012 indica que ese año la incautación de opio en el mundo se mantuvo estable. Desde 2004, más del 90% de la incautación mundial de opio se ha registrado invariablemente en tres países: el Afganistán, Irán (la República Islámica del) y el Pakistán (véase el gráfico V).

41. Los registros de la UNODC indican que la República Islámica del Irán ha exhibido las cantidades de opio más altas incautadas anualmente por un solo país en el mundo desde 1980. Especialmente en el período 2002-2009, la incautación se multiplicó casi por ocho, subiendo de 73 t a 580 t. En 2010, la tendencia al alza se invirtió y la incautación de opio en la República Islámica del Irán se estabilizó en aproximadamente 400 t anuales. En 2012, la República Islámica de Irán se incautó de 388 t de opio, cantidad ligeramente superior a las 374 t incautadas en 2011.

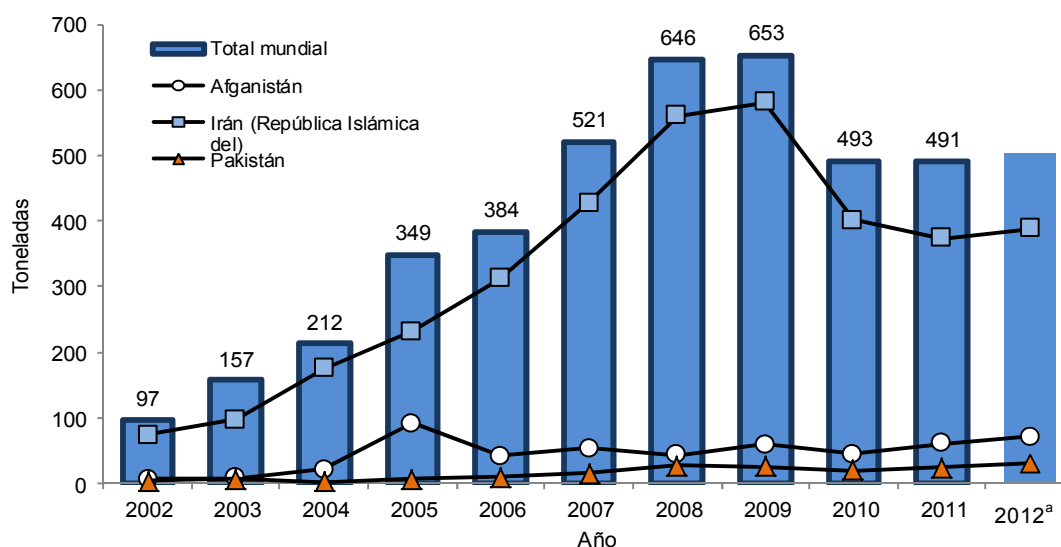
42. La incautación de opio en el Afganistán aumentó entre marzo de 2011 y marzo de 2013¹⁴. La cantidad de opio incautada por el Grupo de Tareas de Justicia Penal¹⁵ a sospechosos acusados de delitos relacionados con los estupefacientes aumentó a 71,6 t en el año transcurrido de marzo de 2012 a marzo de 2013, lo que supone un aumento respecto a las 60,5 t incautadas en el mismo período en el año 2011/2012 y las 44,5 t en 2010/2011. A pesar del aumento de la incautación, el precio del opio seco en el Afganistán ha tenido una tendencia a la baja desde el máximo de 276 dólares por kilogramo alcanzado en febrero de 2011. El precio medio por kilogramo de opio seco en el Afganistán a pie de plantación era de 134 dólares al final de septiembre de 2013, un 35% menos que el precio de 204 dólares por kilogramo registrado un año antes, en septiembre de 2012¹⁶.

¹⁴ Afganistán, Ministerio de Lucha contra los Estupefacientes, informe sobre las drogas de 2012, noviembre de 2013.

¹⁵ Las incautaciones de opio en cantidades superiores a 10 kg son competencia del Grupo de Tareas de Justicia Penal en Kabul, mientras que las incautaciones inferiores a ese límite se tratan a nivel provincial.

¹⁶ UNODC y Afganistán, Ministerio de Lucha contra los Estupefacientes, informe mensual de vigilancia del precio de las drogas en el Afganistán, septiembre de 2013.

Gráfico V
Incautación mundial de opio, 2002-2012
 (En toneladas)



^a Cifras provisionales de incautación mundial correspondientes a 2012.

43. La incautación de opio en el Pakistán aumentó de 23 t en 2011 a 29 t en 2012. La incautación también aumentó en la India, de 2,3 t en 2011 a 3,6 t en 2012. Las autoridades de la India⁷ informaron de que las características y tendencias del tráfico de drogas en 2012 comprendían el cultivo ilícito de adormidera y el presunto desvío de opio cultivado lícitamente dentro del país.

Morfina ilícita

44. 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 disminuyó por tercer año consecutivo, ascendiendo a 5,8 t en 2012, lo que representó un descenso de un 15% respecto del año anterior. La incautación de morfina ilícita en el Pakistán disminuyó por segundo año consecutivo; en 2012, las autoridades se incautaron de 1,4 t de morfina ilícita, lo que muestra una disminución con respecto a las 4,3 t de 2011 y las 6,1 t de 2010. Sin embargo, en los últimos años aumentó la incautación en el Afganistán. La incautación de morfina ilícita a personas sospechosas aumentó en un 385% entre 2009 y 2012, lo que indica una presencia creciente de morfina en el país y es un posible indicio de una variación en las tendencias de fabricación¹⁴.

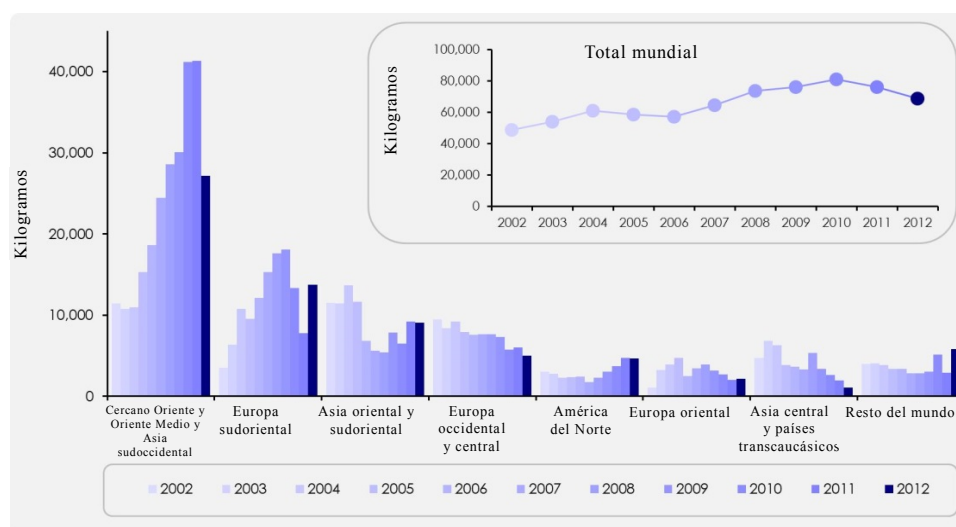
Heroína

45. La incautación mundial de heroína aumentó considerablemente en el período de 2006 a 2010, y ese último año fue de 81 t. Esta tendencia comenzó a cambiar en 2011 cuando la incautación disminuyó en un 6% a 76 t. En 2012, la incautación mundial de heroína disminuyó en un 9% a una cantidad estimada en 69 t. En el gráfico VI se muestran las incautaciones de heroína en el mundo y en algunas subregiones.

Gráfico VI

Incautación mundial y subregional de heroína, 2002-2012

(En kilogramos)



46. La disminución de la incautación mundial de heroína se debió en parte a una disminución considerable de las incautaciones comunicadas por los países del Cercano Oriente y el Oriente Medio y Asia sudoccidental. La incautación de la República Islámica del Irán disminuyó de manera significativa en 2012. Sin embargo, esta disminución se vio en parte contrarrestada por un aumento de la incautación en el Pakistán. La incautación en la República Islámica del Irán descendió de 23 t en 2011 a 10 t en 2012¹⁷, mientras que la incautación en el Pakistán aumentó de 7,7 t en 2011 a 12,7 t en 2012. El Pakistán informó¹⁸ de que el país era una ruta de tránsito importante para los opiáceos y estimó que hasta un 40% de la heroína producida en el Afganistán transitaba por el Pakistán.

¹⁷ República Islámica del Irán, Oficina Central de Fiscalización de Drogas, "Drug control in the Islamic Republic of Iran 2012".

¹⁸ Informe presentado por el Pakistán a la 37ª 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 2013.

47. En 2012, un aumento importante (76%) de la incautación de heroína en Europa sudoriental contrarrestó la disminución de la incautación de heroína en el Cercano Oriente y el Oriente Medio y Asia sudoccidental. El aumento se debió a la incautación de heroína en Turquía, que ascendió a 13,3 t en 2012, lo que supuso una recuperación después de la caída de 12,7 t en 2010 a 7,3 t en 2011. Turquía informó de un aumento importante del contrabando de heroína por vía marítima.

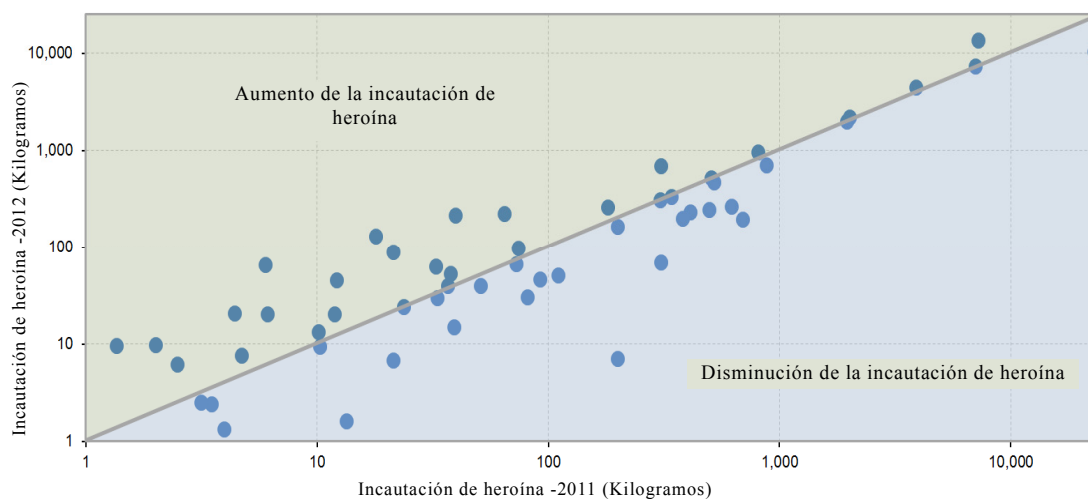
48. En Asia meridional y sudoriental, la incautación de heroína fue de 9,1 t en 2012, en comparación con 9,2 t en 2011. A China le siguió correspondiendo la mayor parte de la incautación de heroína en la región, con una incautación anual de 7,3 t en 2012, lo que supuso un aumento con respecto a las 7,1 t de 2011. Las autoridades de China informaron¹⁹ de que el norte de Myanmar seguía siendo la principal fuente de abastecimiento de heroína en el mercado chino, pero también hicieron notar la amenaza creciente que representaban los opiáceos originarios del Afganistán.

49. La incautación de heroína en la mayoría de las otras regiones permaneció estable o siguió las tendencias establecidas. En 2012, la incautación siguió disminuyendo gradualmente en Europa occidental y Europa central y en Asia central y los países transcaucásicos, mientras que en Europa oriental y América del Norte se mantuvo a un nivel similar al del año anterior. En el gráfico VII se muestra que en la mayoría de los países el volumen de incautación de heroína del año 2012 fue de magnitud similar al del año anterior.

Gráfico VII

Incautación de heroína, 2011 y 2012

(En kilogramos, escalas logarítmicas)



¹⁹ Informe presentado por China a la 37ª 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 2013.

50. La incautación de heroína en África aumentó a 674 kg en 2012, de 621 kg en 2011. La cantidad de heroína incautada por los países de África oriental fue similar a la incautada en África occidental y central. Los países de África oriental informaron de una incautación de 278 kg de heroína, mientras que los países de África occidental y central se incautaron de 284 kg de heroína. En 2012 la incautación de heroína en el Norte de África ascendió a 112 kg.

C. Cocaína

51. Los principales mercados consumidores de cocaína en el mundo, a saber, América del Norte y Europa occidental y central, siguieron abasteciéndose de cocaína originaria 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 a través del Atlántico hacia Europa pasando por el Caribe o África. La incautación mundial de cocaína experimentó una disminución en 2012, pero se mantuvo dentro del 10% de la cifra correspondiente al año anterior.

52. En 2012, las incautaciones de cocaína se produjeron más cerca del punto de producción si se las compara con las de 2011. La incautación mundial de cocaína disminuyó ligeramente, aunque la incautación en América del Sur siguió la tendencia inversa y volvió a aumentar (véase el gráfico VIII). Nueve países sudamericanos registraron un aumento en la incautación de cocaína en 2012 y solo uno informó de una disminución²⁰. Colombia volvió a comunicar el mayor volumen de cocaína incautado por un solo país. La incautación de base de cocaína y sales de cocaína en Colombia aumentó de 200 t en 2011 a 243 t en 2012. Las autoridades de Colombia informaron de que las operaciones marítimas fueron las más exitosas y destacaron una operación en el océano Pacífico que se había traducido en la incautación de 9 t de cocaína.

53. En América del Norte la incautación de cocaína disminuyó en el Canadá, los Estados Unidos y México (véase el gráfico VIII). A lo largo de 2012 disminuyó de modo notable la cantidad de cocaína que entró al Canadá con respecto a los años anteriores. La carga aérea, los servicios postales y el equipaje de pasajeros provenientes del Caribe y América Central y América del Sur representaron la mayor parte de la cocaína incautada en el Canadá, mientras que el resto se incautó en tres contenedores de transporte marítimo. Las autoridades de México informaron²¹ de que el tráfico de cocaína seguía realizándose por vía marítima. A esa modalidad correspondía la mayor parte de la droga incautada. Sin embargo, el tráfico por tierra siguió generando el mayor número de operaciones de interceptación. En los Estados Unidos, las autoridades informaron de una disminución de la incautación en la frontera sudoccidental. Los datos sobre precio y

²⁰ En 2012, se registraron aumentos en la incautación de cocaína en la Argentina, Bolivia (Estado Plurinacional de), Chile, Colombia, el Ecuador, el Paraguay, el Perú, el Uruguay y Venezuela (República Bolivariana de). El Brasil informó de una ligera disminución de las incautaciones de cocaína; sin embargo, las incautaciones en el Brasil estuvieron sobre los niveles que se registraban antes de 2008.

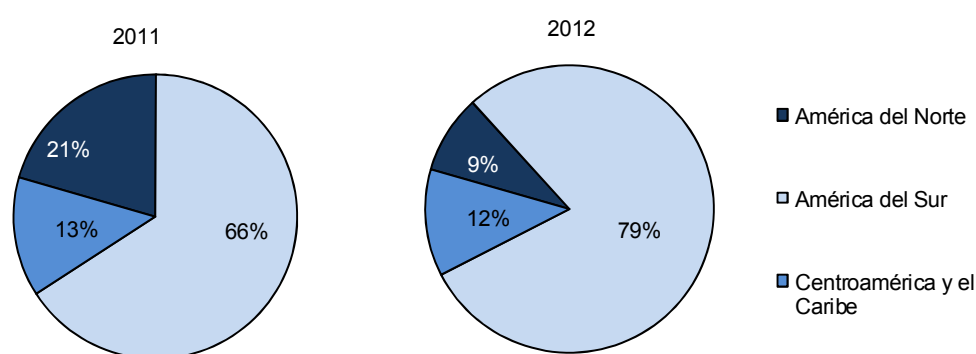
²¹ Informe presentado por México a la 23ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe, celebrada en Quito del 30 de septiembre al 4 de octubre de 2013.

pureza mostraron también una disminución de la disponibilidad de cocaína en los Estados Unidos durante 2012.

54. La incautación de cocaína en Europa occidental y central se elevó a 121 t en 2006 y a partir de entonces disminuyó durante tres años consecutivos antes de estabilizarse entre 53 y 63 t. Cuando se preparó el presente informe, los datos disponibles²² indicaban que en 2012 la incautación de cocaína en Europa occidental había disminuido ligeramente. La incautación de cocaína disminuyó en Alemania, Francia e Italia, mientras aumentaba en España. En 2012, España se incautó de un total de 21 t, lo que representó un aumento de un 25% con respecto a 2011. A pesar del aumento de 2012, la incautación de cocaína a lo largo de los últimos diez años ha mostrado una tendencia a la baja en España, con un volumen de incautación anual bastante inferior al de 2003, 2005 y 2006, cuando las cantidades incautadas fueron de casi 50 t.

Gráfico VIII

Incautación de cocaína, en América, en 2011 y 2012



55. Una de las rutas secundarias del tráfico de cocaína a través del Atlántico en dirección a Europa utiliza algunos países de África, especialmente de África occidental, como países de tránsito. En 2012, la cantidad de cocaína incautada en los países de África occidental disminuyó en comparación con el año anterior²³. En Nigeria, la incautación disminuyó de 411 kg en 2011 a 132 kg en 2012, mientras que la incautación en Benin también cayó de 425 kg en 2011 a 70 kg en 2012. Las autoridades de Nigeria informaron de que no se habían registrado cambios de los métodos de transporte, el origen, las rutas o el destino final de la cocaína objeto de tráfico. En 2012, un 60% de la cocaína que entraba en Nigeria llegaba por mar, un 30% por vía aérea, un 5% por tierra y un 5% a través de los servicios postales.

²² La comparación de los países respecto de los cuales se contaba con datos correspondientes a 2011 y 2012 muestra una disminución de un 6% en las incautaciones de cocaína en Europa occidental y central. Tres países con incautaciones tradicionalmente grandes no habían respondido todavía al cuestionario para los informes anuales en el momento de la preparación del presente informe.

²³ Según los datos correspondientes a cinco países de África occidental.

D. Estimulantes de tipo anfetamínico

Anfetamina

56. La incautación mundial de anfetamina disminuyó de 31 t en 2011 a 24 t en 2012, permaneciendo en niveles similares a los observados entre 2005 y 2011, cuando la incautación se situaba entre 19 y 33 t (véase el gráfico IX). Desde 2005, los países que han comunicado las mayores incautaciones de anfetamina siguen siendo prácticamente los mismos. Por décimo año consecutivo, Arabia Saudita registró la mayor incautación anual de anfetamina realizada por un solo país. Arabia Saudita ha sido un importante mercado consumidor de comprimidos de Captagon, con más de 48 millones de comprimidos incautados por las autoridades en 2012.

Metanfetamina

57. Entre 2008 y 2012, el mercado mundial de metanfetamina se amplió considerablemente. Tras registrarse niveles relativamente estables de incautación en el período 2001-2007 (de 19 t a 28 t), el volumen anual de incautación mundial de metanfetamina aumentó a más de 90 t en 2012 (véase el gráfico IX). En 2012, la incautación aumentó tanto en América del Norte tanto como en Asia oriental y sudoriental.

58. El Gobierno de México descubrió actividades de producción de metanfetamina tanto en el oeste del país (en Colima, Guanajuato, Jalisco, Michoacán y Nayarit) como en el noreste (Sinaloa y Sonora)²⁴. México se incautó de un total de 31,55 t de metanfetamina en 2012, un 2% más que la cantidad incautada en 2011 (30,86 t). En 2012 las autoridades desmantelaron 270 laboratorios de producción de drogas ilícitas, de los cuales un 96% se utilizaba para preparar metanfetamina. Muchos de los laboratorios también poseían precursores controlados.

59. La incautación de metanfetamina en los Estados Unidos ha aumentado considerablemente y la incautación de metanfetamina cristalizada en 2012 se elevó a 20 t (en comparación con 9,7 t en 2011). Las autoridades informaron de un probable aumento de la disponibilidad de metanfetamina y observaron que las informaciones de las autoridades encargadas de la aplicación coercitiva de la ley y de inteligencia, así como los datos sobre precios y pureza, indicaban que el precio de la metanfetamina seguía disminuyendo mientras aumentaban los grados de pureza.

60. En Asia oriental y sudoriental estaban algunos de los mercados más amplios y mejor establecidos del mundo para los estimulantes de tipo anfetamínico²⁴. En 2012, las incautaciones de metanfetamina en Asia oriental y sudoriental se mantuvieron en niveles sin precedentes. Las incautaciones aumentaron en Brunei Darussalam, Camboya, China, Indonesia, el Japón, la República Democrática Popular Lao, Singapur, Tailandia y Viet Nam. Los precursores utilizados en la fabricación ilícita de metanfetamina pueden obtenerse con frecuencia fácilmente y una gran parte de dichos precursores, a menudo en la forma

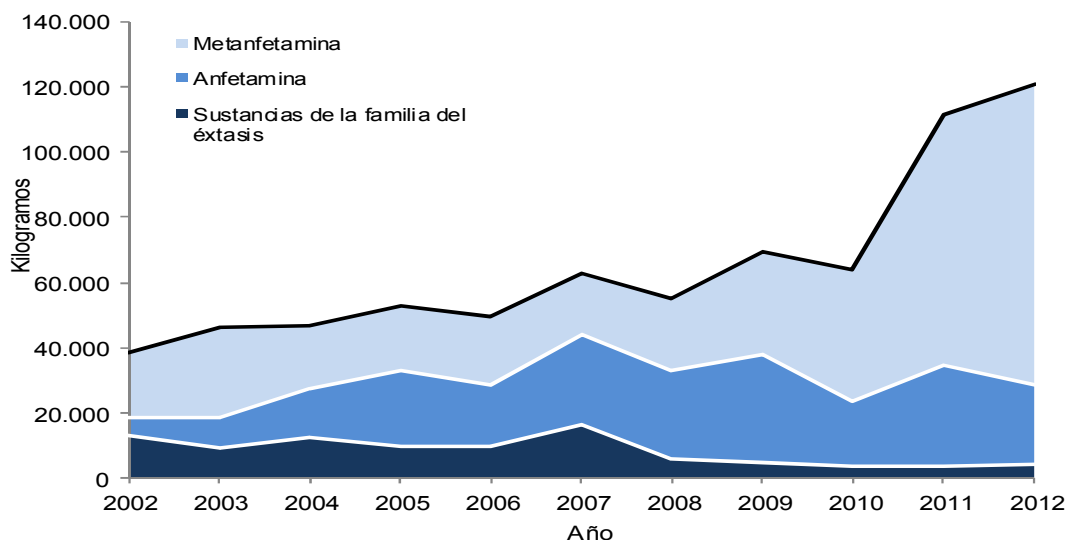
²⁴ UNODC, "Global SMART Update", vol. 10, septiembre de 2013.

de preparados farmacéuticos, se produce en la región y en la región vecina del Asia meridional²⁵.

61. En 2012 la incautación de metanfetamina en Europa disminuyó a 923 kg, de un máximo de 1.582 kg en 2011. A pesar de esta disminución, la incautación en Europa se mantuvo muy por encima de los niveles observados antes de 2011.

Gráfico IX

Incautación mundial de estimulantes de tipo anfetamínico, 2002-2012



Sustancias de la familia del éxtasis

62. Según los datos disponibles, la incautación mundial de éxtasis aumentó de 3,7 t en 2011 a más de 4 t en 2012 (véase el gráfico IX). La comparación del volumen de incautación de las sustancias de la familia del éxtasis en 2010 y 2011 en los 54 países de los que se tienen datos revela un aumento de un 36% en 2012. A pesar del incremento en 2012, la incautación de éxtasis permanecía muy por debajo de los niveles máximos registrados entre 2002 y 2007.

63. En el momento en que se preparó el presente informe, ocho países habían informado a la UNODC de incautaciones anuales de más de 100 kg de sustancias de la familia del éxtasis en 2011: Australia, China, los Estados Unidos, Indonesia, Malasia, el Reino Unido, Turquía y Viet Nam.

64. De acuerdo con un reciente informe del Programa Mundial SMART de la UNODC²⁵, la incautación de éxtasis en Asia oriental y sudoriental ha fluctuado a lo largo de los años. En 2012, el número de comprimidos de éxtasis incautados se triplicó con creces, hasta superar los 5,4 millones de comprimidos, habiendo sido de 1,6 millones de comprimidos en 2011. Esto representa la cifra total más elevada que se ha comunicado desde 2007, cuando se incautaron 5,6 millones de

²⁵ UNODC, Programa Mundial SMART, *Patterns and Trends of Amphetamine-Type Stimulants and Other Drugs: Challenges for Asia and the Pacific*, 2013.

comprimidos de éxtasis. En su gran mayoría, las incautaciones de éxtasis seguían realizándose en Indonesia, donde la cantidad incautada se multiplicó casi por cuatro, de 1,1 millones de comprimidos en 2011 a 4,3 millones de comprimidos en 2012, lo que representó un 79% del total en la región.

IV. Conclusiones

65. La mayor parte del cultivo ilícito de adormidera del mundo sigue concentrándose en el Afganistán. La extensión del cultivo de adormidera en el país alcanzó en 2013 un máximo sin precedentes de 209.000 ha. Este aumento del cultivo se limitó principalmente a las zonas de cultivo de adormidera de las regiones meridional y occidental del país. La producción de opio en el Afganistán aumentó en un 49%, a 5.500 t.

66. En los tres Estados andinos donde radica prácticamente la totalidad del cultivo del arbusto de coca en el mundo, la superficie total dedicada a ese cultivo disminuyó en 2012. La incautación de cocaína aumentó en América del Sur y disminuyó en América del Norte. En general, los datos disponibles indican que la incautación mundial de cocaína permaneció estable en 2012.

67. El cannabis siguió siendo la droga de origen vegetal que más ampliamente se produce, comercia y consume en forma ilícita en el mundo. Los datos disponibles en el momento de prepararse el presente informe indicaban que la incautación mundial de hierba de cannabis había disminuido debido a una reducción de la cantidad incautada en América del Norte. En 2012, la incautación mundial de resina de cannabis se mantuvo estable, pero con una evolución de la tendencia que mostraba un aumento de la proporción de la incautación registrada en el Norte de África con respecto a la incautación mundial.

68. La incautación mundial de metanfetamina siguió creciendo en 2012. En los últimos años, el mercado mundial de metanfetamina se ha ampliado considerablemente. Después de los niveles de incautación relativamente estables del período 2001-2007, la cantidad de metanfetamina incautada anualmente en el mundo aumentó rápidamente entre 2008 y 2012 y en ese último año superó las 90 t. La incautación mundial de éxtasis aumentó en 2012; sin embargo, sigue muy por debajo de los niveles registrados entre 2002 y 2007.

69. La caracterización y los perfiles forenses de las drogas ilícitas siguieron representando un apoyo invaluable para la reunión de información de inteligencia y la labor operacional que realizan los servicios de aplicación coercitiva de la ley y para las actividades internacionales contra las drogas ilícitas. En su resolución 56/5, titulada “Promoción del intercambio de conocimientos y competencias técnicas en la elaboración de perfiles forenses de drogas”, la Comisión hizo especial hincapié en la importancia de esas actividades y exhortó a la UNODC a que promoviera el intercambio de esos conocimientos y competencias técnicas. Sin embargo, la falta de los recursos extrapresupuestarios requeridos para elaborar directrices estandarizadas ha impedido la aplicación de esta resolución en el período de que se informa.