

24 de abril de 2017
Español
Original: inglés*

**12ª Reunión de Jefes de los Organismos
Nacionales Encargados de Combatir
el Tráfico Ilícito de Drogas, Europa**

Viena, 27 a 30 de junio de 2017

Tema 3 del programa provisional**

**Situación actual en materia de cooperación
regional y subregional**

**Estadísticas sobre las tendencias del tráfico de drogas
en Europa y en todo el mundo**

Resumen

En el presente informe se ofrece un panorama general de las tendencias más recientes de la producción y el tráfico ilícitos de drogas en todo el mundo, prestando especial atención a Europa. Los datos estadísticos y el análisis que en él figuran se basan en la información más reciente de que dispone la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito. En el informe se presentan las tendencias de la incautación de drogas y las estadísticas sobre el cultivo ilícito para la producción de drogas hasta 2015 y, cuando se dispone de esa información, hasta 2016.

Europa sigue representando una parte considerable de la incautación mundial de resina de cannabis, cocaína, heroína y estimulantes de tipo anfetamínico, en particular anfetamina y sustancias del tipo del éxtasis. Si bien la incautación de cocaína y resina de cannabis se concentra casi exclusivamente en Europa occidental y central, a las partes oriental y sudoriental del continente les corresponde una proporción importante de la heroína y los estimulantes de tipo anfetamínico incautados en la región.

En los últimos años se ha ido sustituyendo la resina de cannabis por la hierba de cannabis en Europa occidental y central, lo que ha dado lugar a que la incautación de hierba haya aumentado en proporción con respecto a la de resina; no obstante, en 2015 la incautación de hierba de cannabis en la región disminuyó de forma considerable, por primera vez desde 2009. La incautación de cocaína aumentó notablemente en 2015 con respecto a años anteriores, mientras que la incautación de heroína disminuyó considerablemente en la parte sudoriental y occidental y central del continente. En Europa sudoriental, la incautación de anfetamina y de sustancias del tipo del éxtasis alcanzó niveles sin precedentes en 2015.

* Disponible únicamente en español, francés, inglés y ruso, que son los idiomas de trabajo del órgano subsidiario.

** UNODC/HONEURO/12/1.



I. Introducción

1. En el presente informe se ofrece un panorama general de la evolución de la producción y el tráfico de las principales drogas ilícitas a nivel mundial y regional, en especial en lo que respecta a las tendencias en Europa. El análisis incluye la información de que dispone la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (UNODC) hasta marzo de 2017.

2. En la sección II se examinan los cultivos ilícitos y la producción de drogas de origen vegetal, hasta 2015 inclusive y, de haber información disponible, hasta 2016. En lo que atañe al tráfico de drogas, la sección III se centra en las estadísticas de las incautaciones correspondientes a 2015 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 para la producción de drogas y sobre la producción ilícita de drogas de origen vegetal son los estudios más recientes de monitoreo de los cultivos ilícitos publicados por la UNODC. Además, las respuestas de los Gobiernos a la parte IV del cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2015 constituyen la principal fuente de información sobre las características del tráfico de drogas y la incautación de drogas ilícitas.

4. Hasta el momento de redactarse el presente informe, la UNODC había recibido respuestas a la parte IV del cuestionario para los informes anuales de 98 Estados Miembros y 2 territorios, incluidos 39 países de Europa. 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 2016*¹ también contribuyó al análisis de la situación actual del tráfico de drogas. En total, se dispuso de datos relativos a las incautaciones realizadas en 2015 de 40 Estados y territorios de Europa.

5. En general, las estadísticas sobre incautación de drogas son indicadores indirectos válidos de las tendencias del tráfico. Ahora bien, deben examinarse con cautela, ya que también reflejan prácticas diferentes en materia de presentación de informes.

II. Tendencias mundiales del cultivo ilícito de plantas utilizadas para la producción de drogas y de la producción ilícita 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 arbusto de coca y la adormidera, la planta de cannabis se presta a distintos métodos de cultivo y puede por tanto crecer en entornos diversos. Esto hace que sea difícil determinar la magnitud de su cultivo y producción. Los informes sobre el cultivo y la erradicación del cannabis muestran la gran variedad de prácticas existentes en todo el mundo. Los informes sobre el cultivo de cannabis abarcan desde testimonios de personas que cultivan un número pequeño de plantas para su propio consumo hasta operaciones comerciales a gran escala localizadas en naves de cultivo bajo techo, tierras de labranza y zonas de 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 sigue estando circunscrita a unos cuantos países de África septentrional y Asia sudoccidental, entre los que destacan el Afganistán y Marruecos.

¹ Publicación de las Naciones Unidas, núm. de venta S.16.XI.7.

8. Marruecos anunció que había erradicado 5.000 ha de cannabis en 2013 y calculaba que, tras esa erradicación, seguía habiendo 42.000 ha dedicadas al cultivo de cannabis. Esto representa una reducción de casi el 70% en comparación con los niveles de 2003 (134.000 ha)². Marruecos comunicó que en 2013 la tendencia respecto de la superficie dedicada al cultivo ilícito de cannabis se había mantenido estable y que la producción de resina de cannabis había disminuido a 700 t (de 3.040 t en 2003).

9. El Afganistán tenía una superficie estimada de cultivo de cannabis muy inferior a la de Marruecos (10.000 ha en 2012), pero su potencial estimado de producción de resina de cannabis era de aproximadamente 1.400 t, casi el doble de la producción estimada de Marruecos. En 2015 el cultivo de cannabis en el Afganistán siguió ligado al cultivo de adormidera, como lo demuestra el hecho de que en el 29% de las aldeas donde se cultivaba adormidera también se cultivaba cannabis, frente al 20% de las aldeas en que no se cultivaba adormidera. En el Afganistán tanto el cultivo de adormidera como el cultivo de cannabis se concentran en la región meridional del país, donde el 73% de las aldeas de la región participa en el cultivo de cannabis³.

10. El cultivo de marihuana persiste en Europa, tanto bajo techo como al aire libre. En 2015, 13 países europeos informaron de que habían erradicado plantaciones de marihuana en sus respuestas a la parte IV del cuestionario para los informes anuales. Además, las autoridades de la Federación de Rusia estimaron que la producción nacional total de hierba de cannabis fresca era de 29 t⁴.

B. Cultivo de adormidera

11. En el momento de prepararse el presente informe, solo se disponía de información correspondiente a 2016 sobre el Afganistán. La mayor parte del cultivo ilícito mundial de adormidera sigue correspondiendo al Afganistán y Myanmar. En Myanmar el cultivo se mantuvo relativamente estable en 2014 y 2015, tras haber aumentado de forma sostenida entre 2006 y 2013, mientras que en 2015 el Afganistán experimentó una reducción de ese cultivo por primera vez desde 2009. El cultivo mundial de adormidera disminuyó cerca de un 10% en 2015, debido principalmente a la disminución en el Afganistán. La disminución en el Afganistán fue temporal, ya que el cultivo de adormidera en el país se recuperó en 2016, con un aumento del 10% en relación con 2015.

12. En 2015, el cultivo de adormidera en el Afganistán disminuyó a 183.000 ha tras haber alcanzado en 2014 niveles sin precedentes de 224.000 ha⁵. La mayor parte del cultivo (el 90%) se llevó a cabo en las regiones meridional y occidental del país, en las que se registraron descensos importantes. En 2016⁶, el cultivo volvió a aumentar en el país, y se alcanzaron 201.000 ha. El aumento fue muy pronunciado en las regiones oriental y septentrional del país, que representaron, en combinación, el 13% del cultivo total a nivel nacional, lo que supone una subida con respecto al 8% de 2015. El número de provincias sin cultivo de adormidera disminuyó tanto en 2015 como en 2016.

13. En 2015, la producción potencial de opio en el Afganistán fue de 3.300 t, el nivel más bajo desde 2001. Esta disminución no solo se debió a la reducción de la superficie de cultivo, sino que también fue consecuencia de una marcada disminución del rendimiento debido a condiciones climáticas adversas, de 28,7 kg por ha en 2014 a 18,3 en 2015, el nivel más bajo que se haya registrado. En 2016, dicho aumento del cultivo, y un mayor rendimiento de 23,8 kg por ha, dieron lugar a un aumento del 43%

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 2015* (Viena, marzo de 2016).

⁴ Federación de Rusia, respuesta al cuestionario para los informes anuales de 2015.

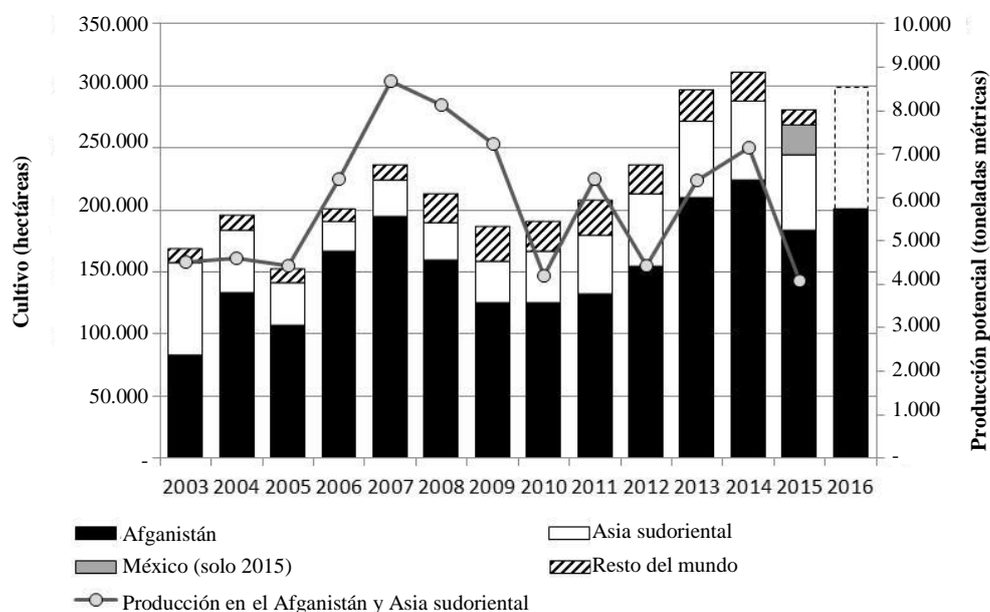
⁵ *Afghanistan Opium Survey 2015*.

⁶ UNODC y Ministerio de Lucha contra los Estupefacientes del Afganistán, *Afghanistan Opium Survey 2016: Executive Summary* (Viena, octubre de 2016).

en la producción potencial de opio con respecto al año anterior, con lo que se llegó a 4.800 t. A pesar del aumento, la cifra del rendimiento en 2016 sigue siendo la tercera más baja jamás registrada en el Afganistán.

Figura I

Cultivo de adormidera por región y producción potencial de opio en el Afganistán y Asia sudoriental (2003-2016)^a



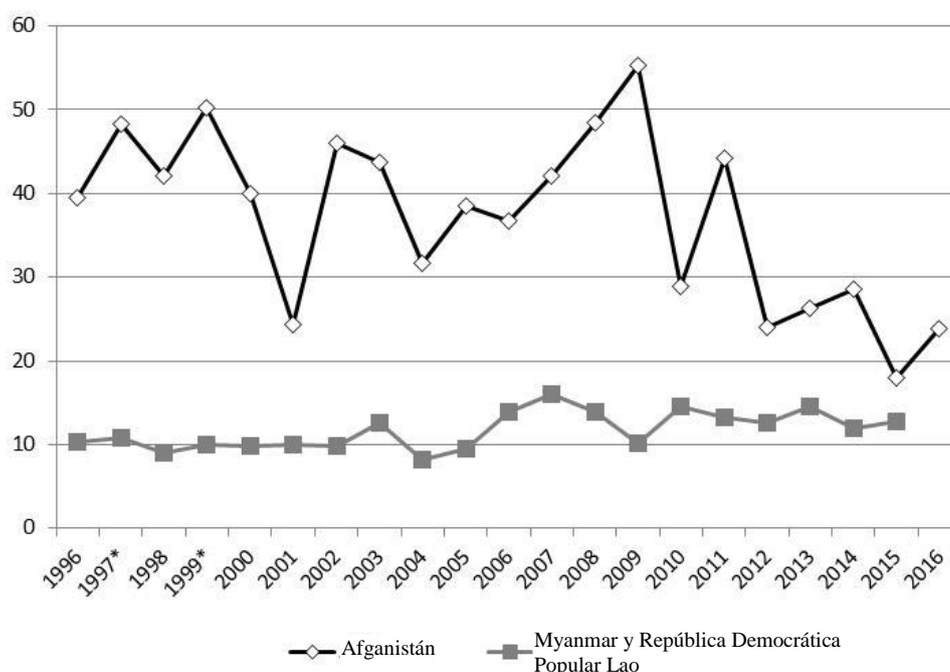
^a En el momento en que se redactó el presente informe, solo estaban disponibles los datos de cultivo en el Afganistán en 2016.

14. Según las estimaciones del estudio sobre el opio en Asia sudoriental correspondiente a 2015 (*South-East Asia Opium Survey 2015*), el cultivo ilícito de adormidera en la región abarcaba 61.200 ha. Tras aumentar de manera sostenida de 21.600 ha en 2006 a 57.800 ha en 2013, el cultivo de adormidera en Myanmar ha experimentado una ligera disminución, situándose en 55.500 ha en 2015. En la República Democrática Popular Lao, el cultivo de adormidera aumentó de forma sostenida, de 1.500 ha en 2007 a 6.800 ha en 2012. En 2015, la superficie estimada dedicada al cultivo de adormidera en la República Democrática Popular Lao alcanzó las 5.700 ha.

15. Debido a las condiciones geográficas del cultivo de opio en Asia sudoriental, en colinas de suelos poco fértiles y sin regadío, el rendimiento en esa región ha sido tradicionalmente muy inferior al del Afganistán. Sin embargo, desde 2009 en el Afganistán se ha producido un descenso considerable del rendimiento, que fue similar al que se observó en Asia sudoriental en 2015 (véase la figura II). En conjunto, Myanmar y la República Democrática Popular Lao produjeron un total estimado de entre 731 t y 823 t de opio en 2015, cifra similar a la de 2014, que fue de 762 t.

16. En 2015, casi el 87% del cultivo mundial de adormidera se dio en el Afganistán y Asia sudoriental. Según el primer estudio sobre el opio en México, realizado por la UNODC y el Gobierno de México respecto del período 2014-2015, la superficie dedicada al cultivo de adormidera en el país entre julio de 2014 y junio de 2015 se estimó en 24.800 ha, lo que representa aproximadamente el 9% del cultivo mundial. Las autoridades de México informaron de que en 2015 habían erradicado 25.960 ha de adormidera, lo que supone un aumento del 21% con respecto a 2014 (21.445 ha) y un 77% más con respecto a 2013 (14.662 ha).

Figura II
Rendimiento del cultivo de adormidera en el Afganistán y Asia sudoriental
(1996-2016)
 (Kilogramos por hectárea)



* En las cifras relativas a Myanmar y la República Democrática Popular Lao correspondientes a 1997 y 1999 se refleja solo el rendimiento en Myanmar.

17. Si bien el cultivo de opio no está extendido en Europa, la Federación de Rusia, Grecia y Ucrania informaron de que en 2015 habían erradicado, en conjunto, un total de casi 300.000 plantas de adormidera. Las autoridades rusas estimaron la producción nacional en 13,4 t de opio fresco⁷.

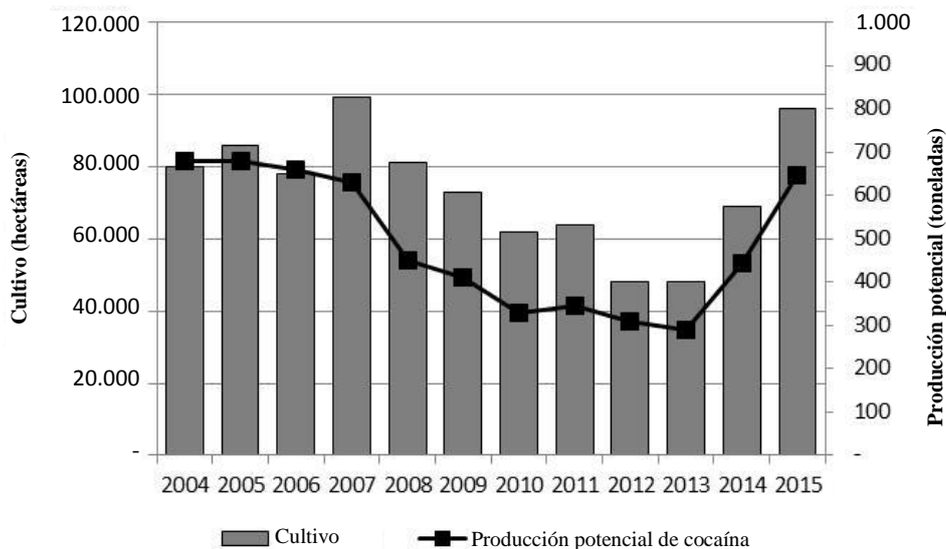
C. Cultivo de coca

18. 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 18%, pasando de 132.500 ha en 2014 a 156.500 ha en 2015, lo que representó el mayor incremento desde la década de 1980. Esto se debió principalmente al acusado aumento de casi el 40% registrado en Colombia.

19. Después del mínimo histórico alcanzado en 2013 (48.000 ha), en el informe titulado *Monitoreo de Cultivos de Coca 2015*, elaborado conjuntamente por el Gobierno de Colombia y la UNODC, se señaló que el cultivo de arbusto de coca en Colombia se había duplicado en dos años hasta alcanzar 96.000 ha en 2015, la cifra más elevada desde 2007. En 2015 se produjo un aumento marcado de la producción potencial de cocaína en Colombia, que ascendió a 646 t, después de haber alcanzado las 290 t métricas en 2013, el volumen más bajo desde mediados de la década de 1990 (véase la figura III). En 2015, las autoridades colombianas destruyeron un total de 3.591 laboratorios de extracción de pasta de coca o cocaína base (un aumento del 64% con respecto a 2014), así como 236 laboratorios de clorhidrato de cocaína (un aumento del 45%).

⁷ Federación de Rusia, Grecia y Ucrania, respuestas al cuestionario para los informes anuales de 2015.

Figura III
Cultivo de arbusto de coca y producción potencial de cocaína en Colombia (2004-2015)

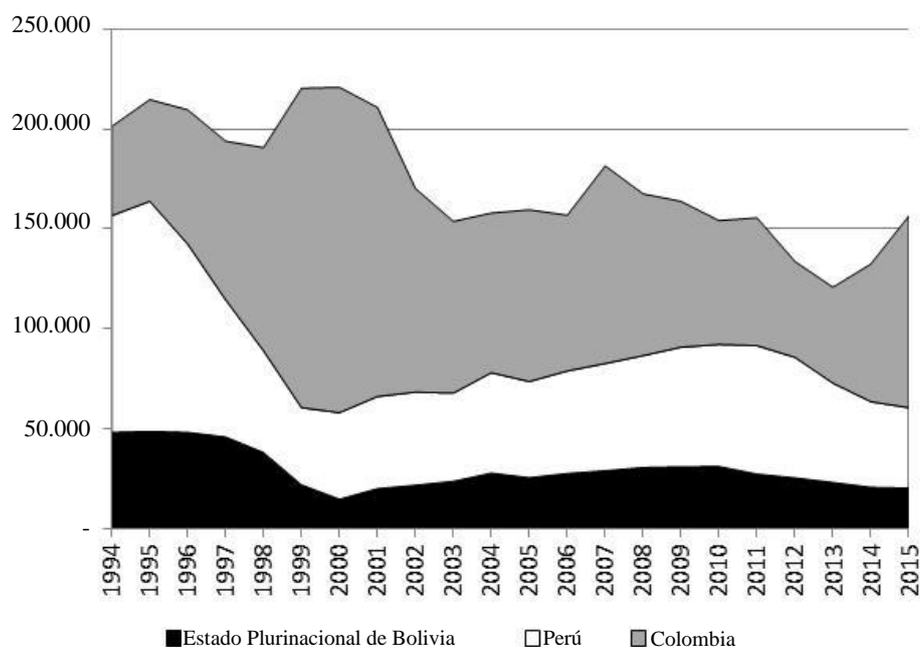


20. Según el informe *Monitoreo de Cultivos de Coca 2015*, el cultivo de arbusto de coca en el Estado Plurinacional de Bolivia en 2015 se mantuvo estable en 20.200 ha, el nivel más bajo registrado desde 2001. La producción de hoja de coca seca en el Estado Plurinacional de Bolivia en 2015 se estimó en 32.500 t, lo que representó la cifra más baja registrada desde 2005. En 2015 la erradicación manual de arbusto de coca se mantuvo estable en el Estado Plurinacional de Bolivia por cuarto año consecutivo, con 11.020 ha, mientras que el número de laboratorios de fabricación de clorhidrato de cocaína destruidos por las autoridades experimentó un aumento destacado, de 7 en 2008 a 74 en 2014 y 73 en 2015.

21. Según el informe *Monitoreo de Cultivos de Coca 2015* llevado a cabo por la UNODC y el Gobierno del Perú, la superficie dedicada al cultivo de coca a finales de 2015 en el Perú se situó en 40.300 ha, lo que supuso un descenso del 6% con relación a 2014 (42.900 ha) y el nivel más bajo registrado desde 1999. La producción de hoja de coca seca en el Perú en 2015 se estimó en 96.300 t, de las que 9.000 t se destinaron al consumo tradicional. En 2015 la erradicación aumentó en más de un 15% respecto de 2014, al alcanzar una cifra sin precedentes de 35.900 ha. Las autoridades comunicaron⁸ que los programas de erradicación del Estado llevados a cabo en años recientes habían dado lugar a que las organizaciones dedicadas al tráfico de drogas trasladaran los cultivos ilícitos a zonas cada vez más dispersas y aisladas.

⁸ Informe nacional presentado por el Perú a la 26ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe.

Figura IV
Cultivo de arbusto de coca en Bolivia (Estado Plurinacional de), Colombia y el Perú (1994-2015)
 (Hectáreas)



22. 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 en los que se elaboran derivados de la hoja de coca. Según los datos obtenidos de las respuestas al cuestionario para los informes anuales correspondiente a 2015, varios países de América Latina, entre ellos la Argentina, el Brasil, Chile, el Ecuador y Honduras, informaron del descubrimiento de laboratorios clandestinos en los que se elaboraban derivados de la hoja de coca. En Europa también se han detectado algunas instalaciones de ese tipo. En 2015, España, Grecia y Portugal informaron del descubrimiento de laboratorios de ese tipo.

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

23. 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 2014 y 2015, así como la tendencia prevista para 2015.

Cuadro 1

Incautación de drogas y tendencias en Europa y a nivel mundial, 2014 y 2015

Tipo de droga	Europa			Incautación a nivel mundial	
	2014	2015	Tendencia ^(a,b)	2014	2015
	(Toneladas)			(Toneladas)	
Hierba de cannabis	352	174	Disminución (-54%)	5.877	5.676
Resina de cannabis	613	549	Disminución (-11%)	1.440	1.506
Cocaína ^c	62,5	83,6	Aumento (+34%)	655	850
Heroína	25,1	16,7	Disminución (-34%)	81,7	80,1
Opio	0,4	4,8	Aumento	526	587

Tipo de droga	Europa			Incautación a nivel mundial	
	2014	2015	Tendencia ^(a,b)	2014	2015
	(Toneladas)			(Toneladas)	
Morfina ilícita	< 0,1	< 0,1	n.a.	20,9	9,6
Anfetamina	6,7	10,9	Aumento (+16%)	46,4	> 51,8 ^d
Metanfetamina	0,8	1,0	Aumento (+47%)	108,7	131,5
“Éxtasis”	2,9	3,7	Aumento (+28%)	9,4	6,2

^a La tendencia se calculó comparando las cantidades totales incautadas por los países y territorios respecto de los cuales se disponía de datos para 2014 y 2015, debido a que en el momento en que se preparó el presente informe no se disponía de todos los datos correspondientes a 2015. Las cifras totales correspondientes a 2015 son preliminares.

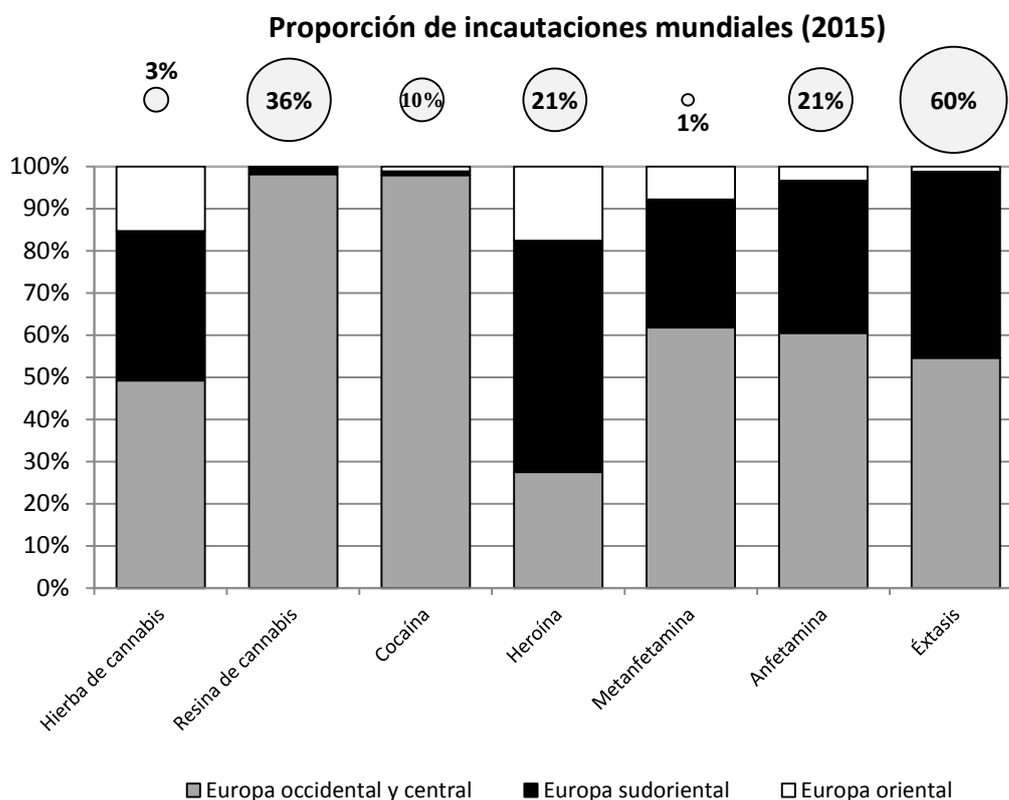
^b El término “estable” indica una variación anual de menos del 10%.

^c Incluye la base de coca, las pastas de coca, las sales de cocaína y la cocaína crack.

^d Los datos de incautación de anfetamina en 2015 estaban incompletos. Sin embargo, los datos preliminares indican que el volumen de incautación comunicado ascendió a no menos de 51,8 t.

24. A Europa le corresponde una parte considerable de la incautación mundial de resina de cannabis, cocaína, heroína, anfetamina y sustancias del tipo del éxtasis. Si bien es en Europa occidental y central donde se concentran casi exclusivamente las incautaciones de resina de cannabis y cocaína en la región, en Europa sudoriental se registraron entre el 30% y el 50% de las incautaciones de hierba de cannabis y estimulantes de tipo anfetamínico realizadas en el continente. En esa subregión se concentran también más del 50% de las incautaciones de heroína que se llevaron a cabo en Europa en 2015. Europa oriental representó entre el 10% y el 20% de las incautaciones de hierba de cannabis y heroína realizadas en el continente en 2015.

Figura V
Distribución geográfica de las incautaciones de drogas de Europa y proporción de las incautaciones mundiales que tuvieron lugar en Europa, por tipo de droga (2015)
 (Porcentaje)

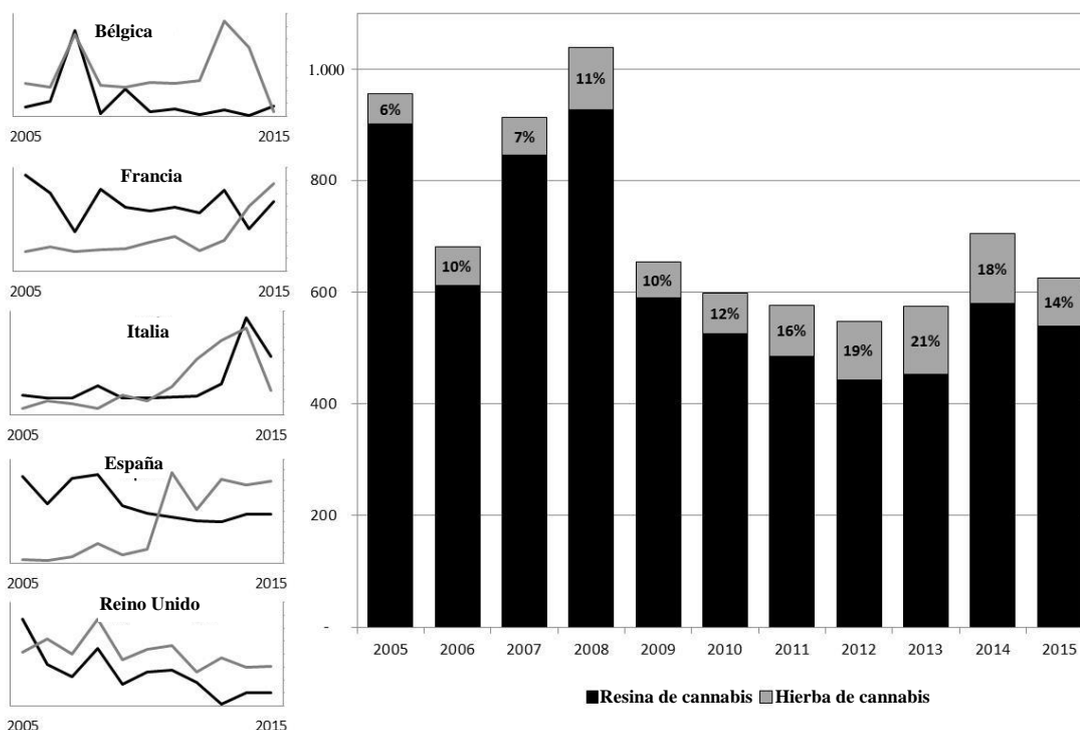


A. Cannabis

25. En Europa occidental y central, el cannabis en forma de resina ha estado tradicionalmente más extendido que la hierba de cannabis. En el último decenio, el aumento de la producción de hierba de cannabis en la Unión Europea ha dado lugar a un cambio en el mercado, en que los productos propios a base de hierbas han desplazado en parte la resina de cannabis importada⁹. Como resultado de ello, las incautaciones de hierba de cannabis han representado una proporción creciente del volumen total de incautación de cannabis en Europa occidental y central en los últimos años. Como se observa en la figura VI, esa tendencia se observa en muchos países que comunicaron importantes incautaciones de cannabis en la región, en la que España, Bélgica y Francia muestran un aumento de las incautaciones de hierba y una disminución de las incautaciones de resina en los últimos diez años. Si bien en Italia en los últimos años han aumentado tanto las incautaciones de hierba como las de resina de cannabis, el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte muestra una tendencia decreciente en la incautación de ambas formas de cannabis, aunque es más pronunciada en el caso de la resina de cannabis. En 2015 se produjo un cambio de tendencia, con marcadas disminuciones de la incautación de hierba de cannabis en toda la región, y un descenso moderado de la incautación de resina.

⁹ EMCDDA, *Informe sobre los mercados de drogas en la UE: Visión de conjunto estratégica*, 2016.

Figura VI
Incautaciones de resina y hierba de cannabis en Europa occidental y central
(2005-2015)
 (Toneladas)



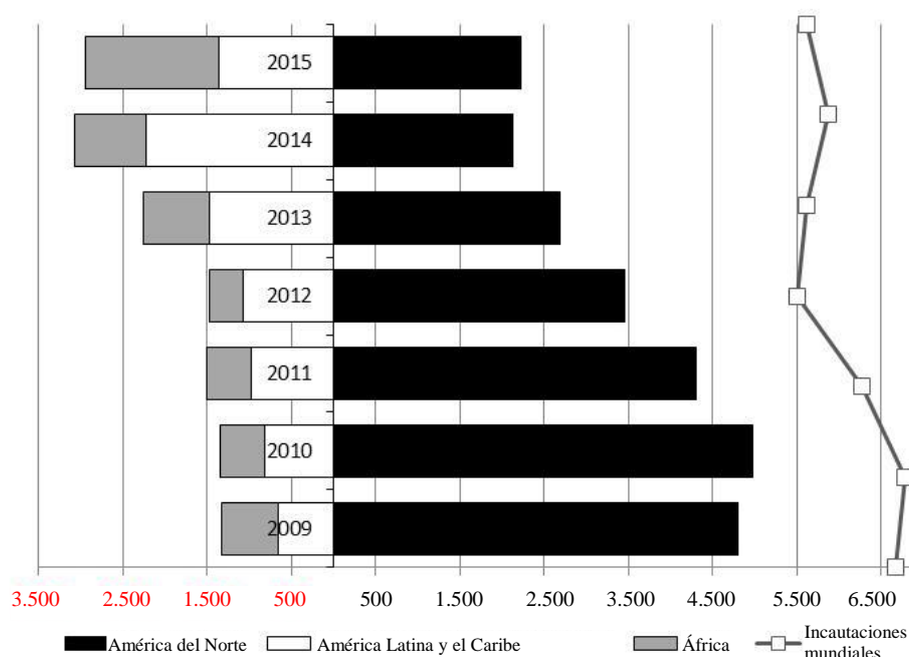
Hierba de cannabis

26. Aunque se incauta hierba de cannabis en casi todos los rincones del mundo, más del 60% del volumen incautado a nivel mundial cada año desde comienzos de la década de 1990 correspondió a América. La mayor parte de esa cantidad solía incautarse en América del Norte, pero desde 2011 se ha producido un desplazamiento hacia América Latina y el Caribe (véase la figura VII). En 2015 el volumen mundial de incautación de hierba de cannabis se mantuvo estable y se observaron cambios en las tendencias recientes de América del Norte, América Latina y el Caribe y Europa occidental y central.

27. Como puede apreciarse en la figura VII, la incautación de hierba de cannabis en América del Norte ha disminuido considerablemente desde 2010. Los datos preliminares indican que, en 2015, la incautación en la subregión se mantuvo estable, principalmente debido a que en México se produjo el primer aumento en cinco años, lo que contrarrestó la disminución del 22% en los Estados Unidos de América con respecto a 2014. Por consiguiente, México fue el país que registró el mayor volumen de incautación de hierba de cannabis en 2015 (1.242 t), rebasando así a los Estados Unidos (970 t) por primera vez desde 2007. Las autoridades de los Estados Unidos señalaron que la tendencia decreciente que se observa desde 2010 podría estar relacionada con los cambios de prioridades en cuanto a la aplicación de la ley que se han producido en los estados en que se ha legalizado la hierba de cannabis¹⁰.

¹⁰ Estados Unidos de América, respuesta al cuestionario para los informes anuales de 2015.

Figura VII
Incautación de hierba de cannabis por región y a nivel mundial (2009-2015)^a
 (Toneladas)



^a Los datos correspondientes a 2015 son preliminares.

28. A diferencia de América del Norte, la incautación de hierba de cannabis en América Latina y el Caribe aumentó considerablemente entre 2009 y 2014, de 650 a más de 2.000 t. Los datos indican que el volumen de incautación de hierba de cannabis en la región en 2015 disminuyó a menos de 1.400 t, debido principalmente a una pronunciada disminución en el Caribe, donde en 2014 se observaron niveles sin precedentes. También disminuyó la incautación de hierba de cannabis en América del Sur, de una cifra sin precedentes de 1.427 t en 2014 a unas 1.300 t en 2015, según datos preliminares, debido principalmente a una reducción de 711 a 510 t en el Paraguay.

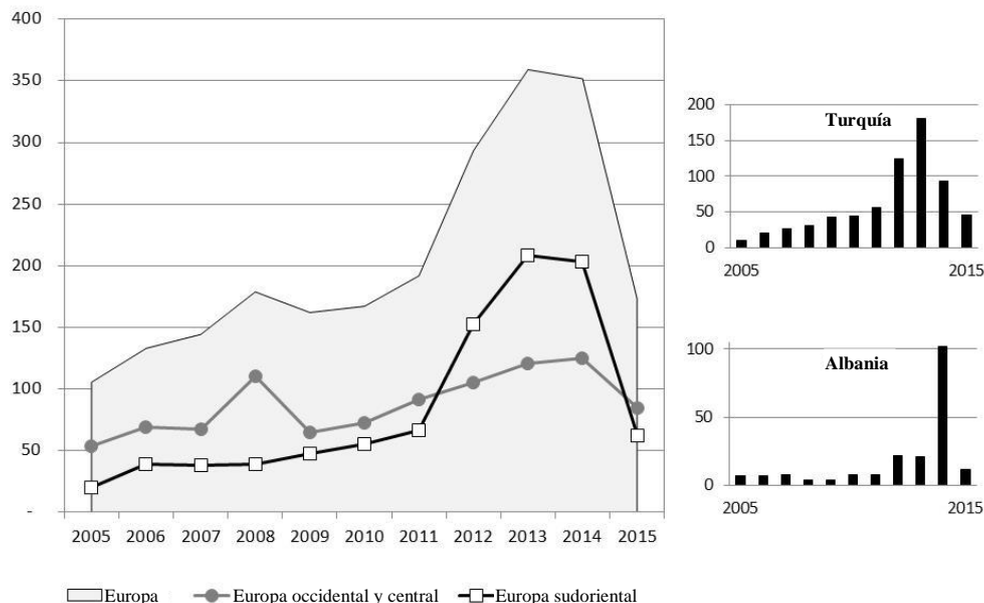
29. Entre 2009 y 2014 el volumen de incautación de hierba de cannabis en Europa occidental y central casi se duplicó, pasando de 65 a 125 t (véase la figura VIII), como consecuencia del mencionado aumento de la prevalencia de los productos a base de hierbas en la región. Sin embargo, en 2015 la incautación de hierba de cannabis en la región descendió de forma considerable, hasta menos de 87 t, debido fundamentalmente a las reducciones importantes registradas en Bélgica (de 10.744 kg en 2014 a 764 kg), Grecia (de 19,6 t a 2,5 t) e Italia (de 33 t a 9 t). Italia y Grecia fueron los dos países con los mayores volúmenes de incautación de hierba de cannabis en la subregión entre 2012 y 2014. En 2015, España y el Reino Unido comunicaron los volúmenes de incautación más elevados de la subregión, alrededor de 15 t cada uno por segundo año consecutivo. En Francia, el volumen de incautación de hierba de cannabis en 2014 y 2015 ascendió, respectivamente, a 10 y 13,6 t, los niveles más elevados que se hayan registrado desde principios de los años ochenta.

30. Como se observa en la figura VIII, la incautación de hierba de cannabis en Europa sudoriental aumentó notablemente durante el periodo 2012-2014, como consecuencia de los niveles sin precedentes alcanzados en Turquía en 2012 y 2013 y en Albania en 2014. Sin embargo, en 2015 la incautación de hierba de cannabis en la subregión se redujo hasta los niveles anteriores debido principalmente a la disminución registrada en esos dos países. La producción y el tráfico de hierba de cannabis suscitan cada vez más preocupación entre los organismos encargados de

hacer cumplir la ley en Europa, debido a la creciente participación de grupos de delincuencia organizada en la región¹¹.

Figura VIII

Incautación de hierba de cannabis en Europa y países seleccionados (2005-2015)
(Toneladas)



31. El volumen de incautación de hierba de cannabis se mantuvo estable en 2015, principalmente debido al drástico aumento registrado en África, que compensó la disminución en América y Europa. Si bien la información sobre la incautación de hierba de cannabis en la región es limitada, algunos países con altos niveles de incautación, como Egipto, Marruecos y Nigeria, siempre han respondido a la parte IV del cuestionario para los informes anuales y muestran una tendencia creciente en los últimos años¹². En Nigeria, entre 2005 y 2014 la incautación de hierba de cannabis ha oscilado entre 100 t y 350 t, y en 2015 se alcanzó la cifra sin precedentes de 871 t, que fue el volumen más alto registrado ese año por un país que no perteneciera a América del Norte.

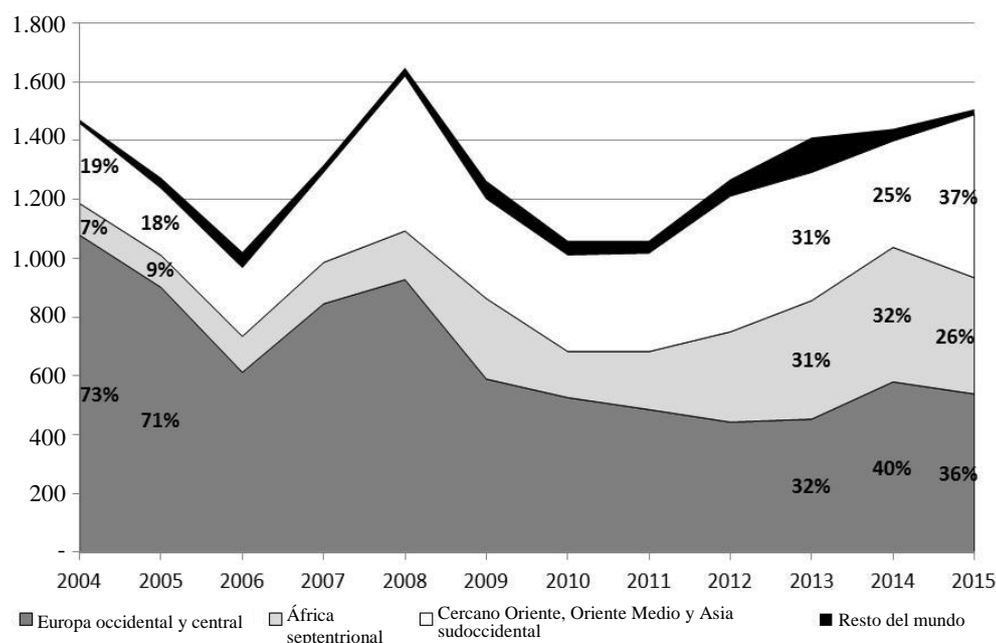
Resina de cannabis

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, en Asia sudoccidental y en Europa occidental y central, que es el principal mercado de consumo. Mientras que hace diez años la incautación de resina de cannabis se concentraba principalmente en Europa occidental y central, en años recientes la incautación se ha distribuido de manera más uniforme en esas tres regiones (véase la figura IX).

¹¹ Observatorio Europeo de las Drogas y las Toxicomanías, *Informe Europeo sobre Drogas: Tendencias y novedades 2015* (Luxemburgo, 2015).

¹² En el momento en que se redactó el presente informe, ocho países africanos habían informado de incautaciones de hierba de cannabis en sus cuestionarios para los informes anuales de 2015.

Figura IX
Incautación mundial de resina de cannabis por región (2004-2015)
 (Toneladas)



33. Europa occidental y central representan más del 98% del total de resina de cannabis en Europa (véase la figura V). La incautación de resina de cannabis en esa parte de la región disminuyó de casi 580 t en 2014 a menos de 539 t en 2015, principalmente debido a la disminución en Portugal e Italia. Aunque Portugal informó de un volumen total de incautación de 2,4 t en 2015, el nivel más bajo desde finales de los años ochenta y un pronunciado descenso frente a las casi 33 t registradas en 2014, Italia comunicó la incautación de 68 t de resina de cannabis, el segundo nivel más alto de que se tenga constancia después de las 113 t del año anterior. En Francia, la incautación de resina de cannabis aumentó a más de 60 t en 2015, frente a 36 t en 2014. Las autoridades de Francia, Italia y Portugal informaron de que la mayor parte de la resina de cannabis incautada llegó a sus países directamente desde Marruecos o a través de España¹³.

34. 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 más de 380 t en 2015, prácticamente el mismo nivel que en 2014. Más del 50% de ese total se incautó en Cádiz, debido a su situación estratégica respecto de África¹⁴. En Turquía en los últimos años se ha producido una reducción importante de la incautación de resina de cannabis, pasando de la cifra sin precedentes de 94 t alcanzada en 2013 a 7,9 t en 2015, lo que representó el nivel más bajo desde 2007.

35. En 2015 la incautación de resina de cannabis en África septentrional disminuyó por primera vez desde 2010 y se situó en 395 t, un 14% menos que el año anterior, debido principalmente a las importantes reducciones en Argelia y Egipto con respecto a 2014. A pesar de la disminución registrada en 2015, la incautación de resina de cannabis en esos dos países ha aumentado en más de 20 veces desde 2005. En Marruecos, se incautó en 2015 un volumen sin precedentes de 235 t de resina de cannabis. 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 intentos de

¹³ Francia, Italia y Portugal, respuestas al cuestionario para los informes anuales de 2015.

¹⁴ Informe nacional presentado por España a la 26ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, América Latina y el Caribe.

introducir la sustancia de contrabando por tierra desde Asia sudoccidental (a través de Jordania) y por mar (desde el Pakistán y el Afganistán)¹⁵.

36. La incautación de resina de cannabis en el Cercano Oriente y el Oriente Medio y en Asia sudoccidental se concentra en el Afganistán y los países vecinos, Irán (República Islámica del) y el Pakistán. En los tres países se ha producido un aumento notable de la incautación en 2015. En la República Islámica del Irán se alcanzó en 2015 la cifra sin precedentes de 98 t de resina de cannabis incautadas, lo que representó un aumento del 26% con respecto a 2014. Aproximadamente el 90% de la resina de cannabis incautada en el país en 2015 provenía del Pakistán¹⁶. Tras disminuir en 2014, el volumen de incautación de resina de cannabis registrado en el Pakistán volvió a aumentar en 2015 a 279 t, el segundo nivel más alto desde 2000. En el Afganistán, la incautación de resina de cannabis alcanzó niveles sin precedentes y se situó en 163 t en 2015, el nivel más elevado desde 2008.

B. Opiáceos

Opio y morfina ilícita

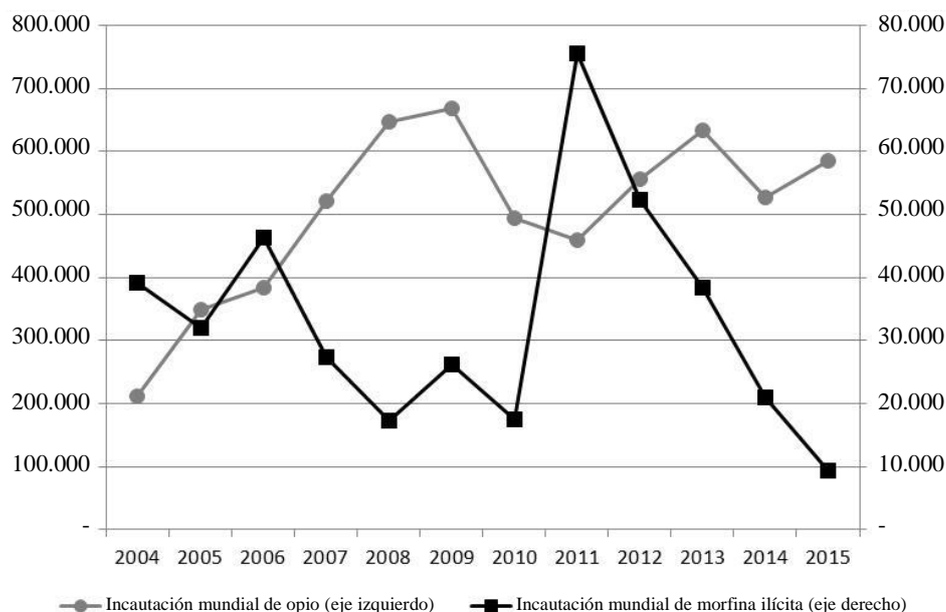
37. Entre el 95% y el 100% del opio y la morfina ilícita a nivel mundial se incautan en el Cercano Oriente y el Oriente Medio y Asia sudoccidental. En particular, las incautaciones más importantes de la región se producen de manera casi exclusiva en el Afganistán y países vecinos, Irán (República Islámica del) y el Pakistán.

38. Tras descender en 2014, la incautación de opio a nivel mundial aumentó en un 11% en 2015 y se situó en 587 t. En los últimos años se viene produciendo un descenso acusado de la incautación de opio en el Afganistán, que pasó de alcanzar la cifra sin precedentes de 124 t en 2012 a 30 t en 2015, lo que representó el nivel más bajo desde 2004. Aun así, esta reducción se vio compensada por los aumentos notables que se dieron en Irán (República Islámica del) y el Pakistán. En 2015 se incautaron en el Pakistán 59 t, lo que supuso un volumen sin precedentes, mientras que la incautación de opio en la República Islámica del Irán ha alcanzado el volumen más alto registrado en ese país desde 2009, con 479 t.

¹⁵ Informe nacional presentado por Egipto a la 26ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África.

¹⁶ Irán (República Islámica del), respuesta al cuestionario para los informes anuales de 2015.

Figura X
Incautación mundial de opio y morfina ilícita (2004-2015)
 (Kilogramos)



39. La incautación mundial de morfina ilícita viene disminuyendo notablemente desde 2011, año en que alcanzó el nivel máximo de 75 t (véase la figura X). En 2015 la incautación mundial de morfina ilícita ascendió a poco más de 9 t, lo que representó una reducción del 54% en comparación con 2014 y el nivel más bajo registrado desde principios de la década de 1990.

40. De modo similar a lo que ha ocurrido en los últimos años con el opio, la incautación de morfina ilícita en el Afganistán ha disminuido considerablemente desde que alcanzó un máximo de 64.028 kg en 2011, a solo 18 kg en 2015. En el Pakistán la incautación también ha ido disminuyendo en los diez últimos años hasta alcanzar los 762 kg en 2015, el nivel más bajo que se registraba desde 2000. En la República Islámica del Irán la incautación de morfina ilícita se situó en 8,3 t en 2015, lo que supuso una reducción del 35% en relación con 2014.

41. No es común que se realicen incautaciones importantes de opio y morfina ilícita en los países europeos. Sin embargo, en 2015, Francia comunicó la incautación de más de 4 t de opio, la cifra más alta de que se tenga conocimiento comunicada por un país europeo y el mayor volumen de incautación comunicada por un solo país fuera de la Media Luna de Oro en 2015.

Heroína

42. En comparación con la incautación de opio y de morfina ilícita, la incautación de heroína se produce en un espectro de países mucho más amplio, en particular en torno a los mercados de mayores dimensiones de América del Norte, Europa y Asia y el Pacífico. Cada uno de esos tres mercados se abastece principalmente de una región productora distinta. 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 Irán (República Islámica del), el Pakistán y, cada vez más, de países africanos¹⁷. La ruta septentrional sigue utilizándose para transportar heroína del Afganistán a los mercados de la

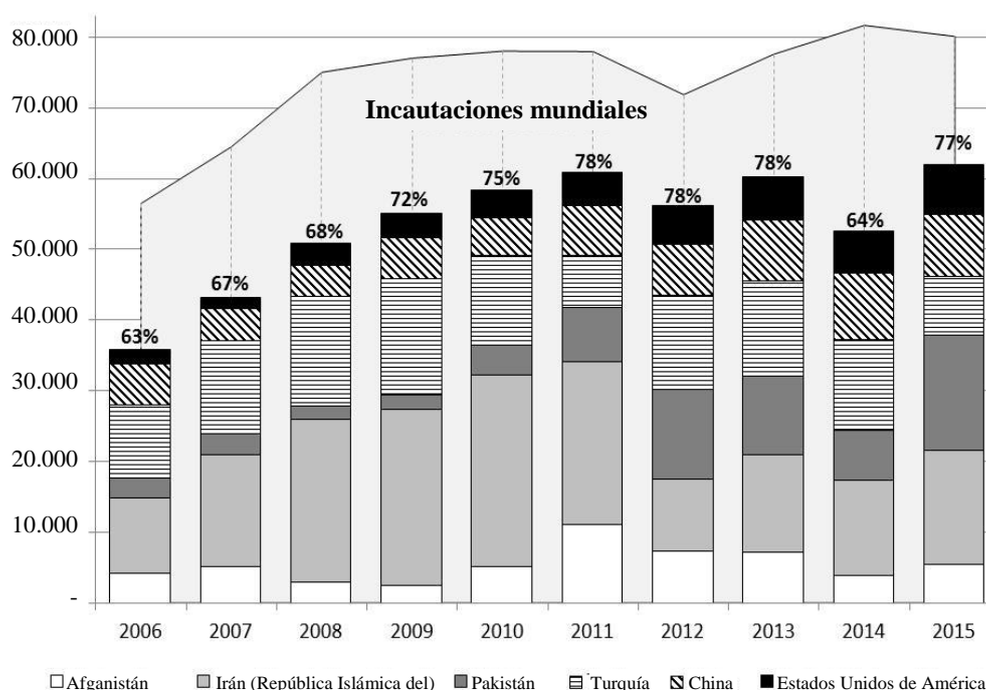
¹⁷ UNODC, *Afghan opiates trafficking through the southern route* (Viena, junio de 2015).

Federación de Rusia¹⁸. En América del Norte, los Estados Unidos se abastecen principalmente de heroína producida en América Latina.

43. A escala mundial, la incautación de heroína se ha mantenido relativamente estable a niveles elevados desde 2008. El Afganistán, China, los Estados Unidos, Irán (República Islámica del), el Pakistán y Turquía son los seis países donde se ha alcanzado el mayor volumen de incautación anual de heroína en los últimos años, y desde 2006 han representado invariablemente entre el 60% y el 80% del volumen incautado a nivel mundial (véase la figura XI). Por ello, las tendencias mundiales están muy influenciadas por lo que sucede en esos países.

Figura XI

Incautación de heroína en determinados países y a nivel mundial (2006-2015)
(Kilogramos)



44. En la región de Asia y el Pacífico, la incautación de heroína se concentra mayoritariamente en China, donde la cantidad de heroína incautada aumentó de 4,6 t en 2007 a más de 9,4 t en 2014. En 2015, las incauciones efectuadas en ese país disminuyeron levemente, a 8,8 t. Según las autoridades chinas, casi el 94% de la heroína incautada en los nueve primeros meses de 2015 provenía del Triángulo de Oro, mientras que el 2% se produjo en la Media Luna de Oro¹⁹. Aunque en 2015 la incautación de heroína en la región de Asia y el Pacífico se mantuvo estable en torno a 13 t, en el último decenio se ha observado una tendencia al alza; por ejemplo, en Viet Nam y Myanmar casi se han multiplicado por diez desde 2007.

45. La incautación de heroína aumentó más del doble en América entre 2007 y 2010 y se ha mantenido estable desde entonces. En 2015 la incautación de heroína alcanzó niveles históricos en la región, principalmente debido a la cifra sin precedentes de 7 t registrada en los Estados Unidos de América. Las autoridades estadounidenses informaron de que la mayor parte de la heroína traficada en el país se produce en México y Colombia²⁰. En ambos países la incautación de heroína aumentó en 2015 con respecto al año anterior y se situó en 546 y 393 kg, respectivamente.

¹⁸ UNODC, *The Illicit Drug Trade through South-Eastern Europe* (Viena, marzo de 2014).

¹⁹ Informe nacional presentado por China a la 40ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico.

²⁰ Estados Unidos de América, respuesta al cuestionario para los informes anuales de 2015.

46. La ruta que más se utiliza para llevar la heroína del Afganistán al mercado europeo sigue siendo la de los Balcanes, y se han incautado grandes cantidades de heroína en la Media Luna de Oro y Turquía. En 2015, la incautación de heroína aumentó notablemente en el Afganistán, Irán (República Islámica del) y el Pakistán, llegando a 5,3, 16,1 y 16,3 t, respectivamente. Esto representa un aumento del 41% en el Afganistán con respecto a 2014, del 20% en Irán (República Islámica del) y del 138% en el Pakistán.

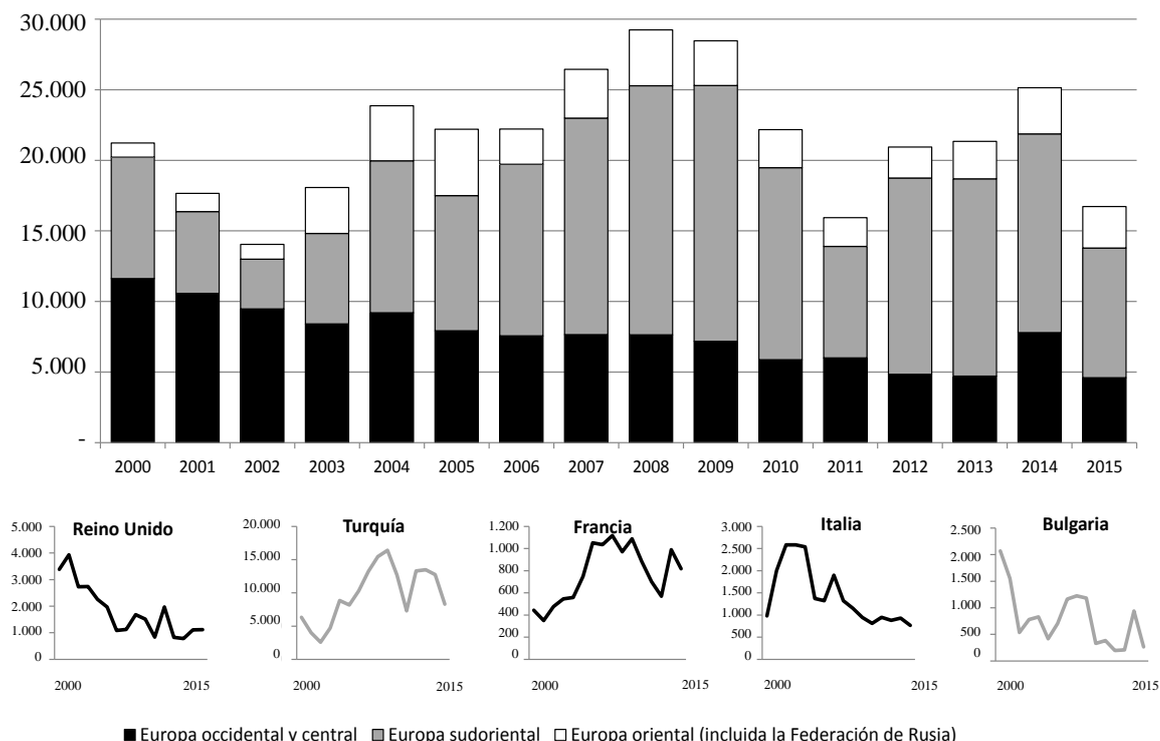
47. En Europa sudoriental, la incautación de heroína disminuyó a 9,2 t en 2015, tras mantenerse estable en torno a 14 t entre 2012 y 2014. La incautación de heroína en Turquía disminuyó en un 35% en 2015 con respecto al año anterior, a 8,3 t, el segundo nivel más bajo desde 2006. Rumania informó de un volumen de incautación de heroína de 334 kg en 2015; por su parte, la incautación en Bulgaria ese año ascendió a 265 kg, frente a más de 2 t en 2000 (véase la figura XII).

48. A pesar del máximo histórico alcanzado en 2014 debido a una incautación de varias toneladas efectuada en Grecia, la incautación de heroína en Europa occidental y central va en descenso, con una disminución de 11,6 t en 2000 a 4,6 t en 2015, el nivel más bajo registrado desde finales de la década de 1980. La incautación de heroína en varios países de la región ha seguido una marcada tendencia a la baja durante este período, pues el volumen de incautación anual disminuyó de casi 4 t a principios de la década de 2000 a alrededor de 1 t en 2015 en el Reino Unido, y de más de 2.500 kg a menos de 800 en Italia durante el mismo período (véase la figura XII). En 2013 y 2014 aumentó de forma notable el número de grandes incautaciones individuales de más de 100 kg, particularmente en la Unión Europea, y varios Estados Miembros registraron máximos históricos en ese período de tiempo, lo que pone de manifiesto que en los últimos años los traficantes han cambiado su *modus operandi*²¹.

Figura XII

Incautación de heroína en Europa (2000-2015)

(Kilogramos)



²¹ EMCDDA, *Informe sobre los mercados de drogas en la UE: Visión de conjunto estratégica*, 2016.

49. Aunque se sigue utilizando la ruta septentrional para el tráfico de heroína destinada a Asia central y la Federación de Rusia, las incautaciones en esta ruta han disminuido en los últimos cinco años en comparación con el primer decenio del siglo. En 2015, los datos preliminares indican que la incautación de heroína en Asia central ascendió a 1,5 t, frente a 3 t en 2014.

50. La incautación de heroína en Europa oriental se mantuvo relativamente estable, en torno a 3 t en 2015. Una drástica disminución en la Federación de Rusia, donde se incautaron menos de 2 t de heroína en 2015, el valor más bajo desde 2002, se vio compensada por un total sin precedentes de 805 kg incautados en Ucrania. Si bien la mayor parte de esa heroína se incautó en Ucrania al ingresar en el país por vía terrestre, una parte importante correspondía a la heroína proveniente de Georgia por vía marítima²².

51. Distintas regiones de África están empezando a desempeñar una función importante en la facilitación del tránsito de heroína por la ruta meridional y existen redes en el continente que se están haciendo con el control de las rutas del tráfico²³. En Egipto en los últimos años se registraron máximos históricos en lo que respecta a la incautación de heroína, que fue de 613 y 516 kg en 2014 y 2015, respectivamente. Las autoridades de Mozambique informaron de que su país se está utilizando como lugar de tránsito de la heroína entre el Pakistán y la República Unida de Tanzania, lo que podría deberse a las medidas adoptadas por la República Unida de Tanzania y Kenya, que obligan a los traficantes a desplazarse hacia el sur²⁴.

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. En consecuencia, la incautación mundial de cocaína se concentra en esas regiones, así como en regiones de tránsito, como Centroamérica y el Caribe. Los datos disponibles correspondientes a 2015 apuntan a que la incautación mundial de cocaína aumentó de forma considerable ese año hasta alcanzar un máximo histórico, con incrementos importantes en casi todas las regiones (véase la figura XIII).

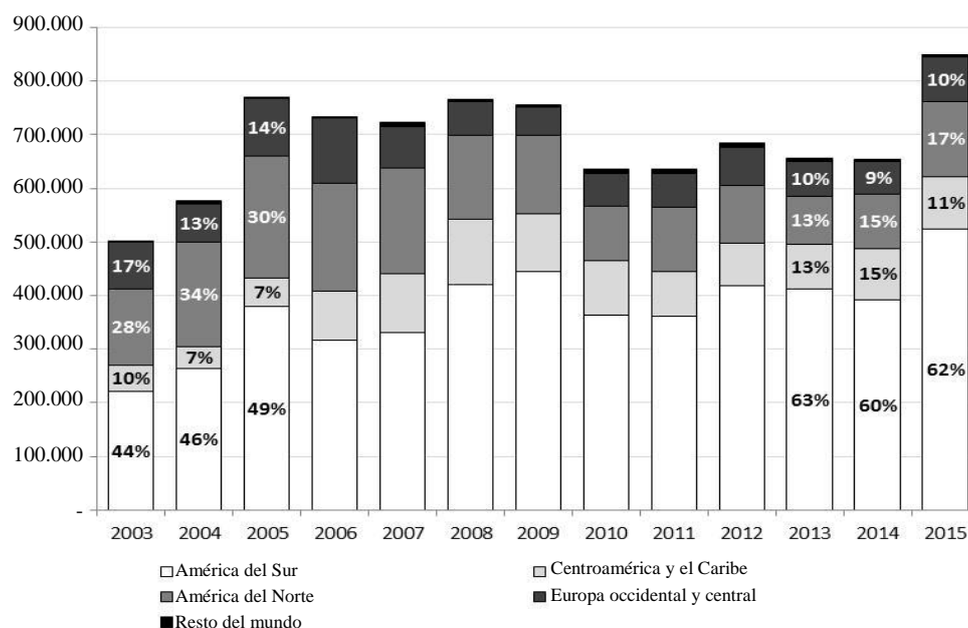
53. En América del Sur, tras disminuir ligeramente entre 2012 y 2014 a 392 t, los datos preliminares indican que en 2015 se incautó la cifra sin precedentes de 525 t de cocaína. En Colombia se incautó una cantidad sin precedentes de 297 t de cocaína, frente a 191 en 2014, mientras que en Venezuela (República Bolivariana de) se incautaron 65 t, también un máximo histórico y más del doble de la media anual de incautaciones de 26 t comunicada durante los seis años anteriores. En el Ecuador la incautación de cocaína aumentó por quinto año consecutivo, pasando de 15 t en 2010 a más de 65 t en 2015.

²² Ucrania, respuesta al cuestionario para los informes anuales de 2015.

²³ *Afghan Opiates Trafficking through the Southern Route*.

²⁴ Informe nacional presentado por Mozambique a la 26ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, África.

Figura XIII
Incautación mundial de cocaína (base, pasta y sales) por región (2003-2015)
 (Kilogramos)



54. En 2015, cinco países europeos²⁵ señalaron que Centroamérica y el Caribe, en particular, Costa Rica, Panamá y la República Dominicana, era una zona de tránsito y un punto de partida de la cocaína. Además, en esos tres países se registraron los mayores niveles de incautación de cocaína de la subregión en 2015. Si bien los datos preliminares indican que la incautación de cocaína aumentó en Panamá (53 t) y la República Dominicana (9,4 t), en Costa Rica disminuyó en un 36%, hasta 17 t en 2015, después de haber alcanzado un máximo sin precedentes en 2014. El total de incautaciones de cocaína en Centroamérica y el Caribe se mantuvo estable en 97 t en 2015, tras haber aumentado durante dos años consecutivos.

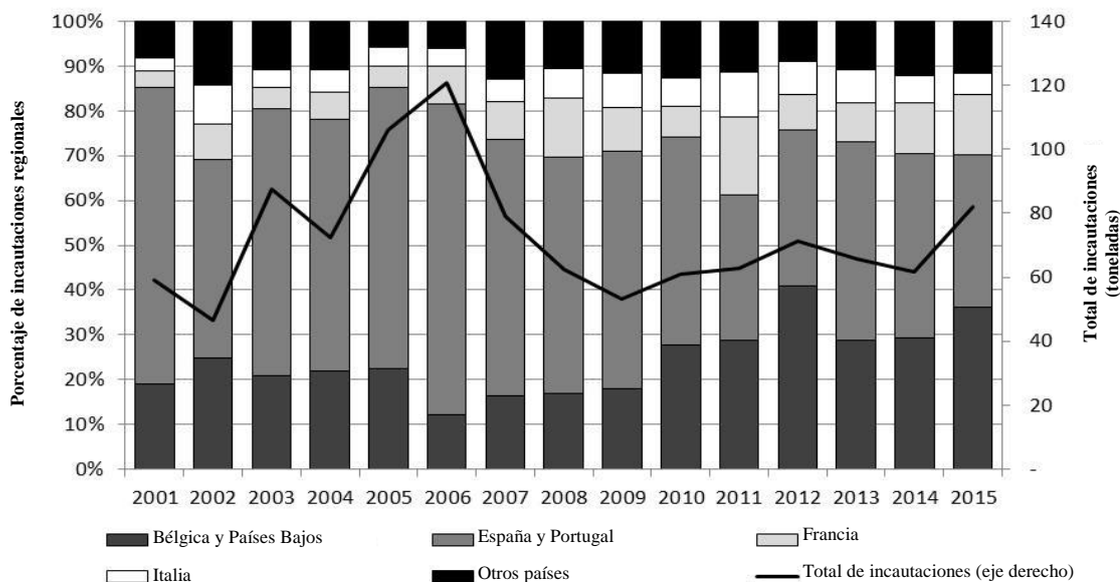
55. Las incautaciones mundiales de cocaína parecen haberse ido desplazando geográficamente desde los mercados principales hacia las regiones de origen y tránsito. Mientras que en los últimos diez años las incautaciones de cocaína han aumentado en las regiones productoras y de tránsito de América del Sur y Centroamérica y el Caribe, en ese mismo período han presentado una importante tendencia a la disminución en los mercados principales de Europa occidental y central y América del Norte, a pesar de los incrementos observados en 2015.

56. En América del Norte la incautación de cocaína aumentó a 100 t en 2014, tras haber descendido a 87 t en 2013, el nivel más bajo registrado desde finales de la década de 1980. En 2015 la incautación de cocaína aumentó otra vez, a 141 t, habiéndose producido un aumento destacado tanto en los Estados Unidos como en México. Según las autoridades estadounidenses, la gran mayoría de la cocaína que entra en su país se introduce de contrabando por tierra a través de la frontera sudoccidental y un porcentaje menor entra por mar desde el Caribe (sobre todo Puerto Rico y la República Dominicana) a través de Miami y Nueva York²⁶.

²⁵ España, Italia, Portugal, Suecia y Suiza.

²⁶ Departamento de Justicia de los Estados Unidos, Administración para el Control de Drogas, *2016 National Drug Threat Assessment*.

Figura XIV
Total de incautaciones de cocaína en Europa occidental y central y distribución geográfica (2001-2015)
 (Porcentaje/toneladas)



57. En Europa occidental y central la incautación de cocaína alcanzó un máximo de 121 t en 2006 y posteriormente disminuyó a una media de 63 t entre 2008 y 2014. En 2015, las incautaciones de cocaína en la región ascendieron a 82 t, la cifra más alta registrada desde 2007. Esta subida se debió principalmente a los pronunciados aumentos registrados en Bélgica, los Países Bajos, Francia y Portugal, donde la incautación de cocaína pasó de 9 t, 9 t, 7 t y 3,7 t en 2014 a 17 t, 12 t, 11 t y 6 t, respectivamente. En España, que sigue siendo el país de la región con los mayores niveles de incautación de cocaína, la cifra se mantuvo estable en 22 t. Si bien las autoridades de los Países Bajos mencionaron a algunos países africanos como principales puntos de tránsito de la cocaína que entraba en el país, en Francia, Portugal y España se incautó cocaína que provenía directamente de América Latina, la mayor parte por mar²⁷.

58. En los últimos años, el aumento del contrabando de cocaína en contenedores marítimos se ha convertido en una amenaza grave, teniendo en cuenta que el volumen del comercio marítimo que entra en la región es muy importante y va en aumento, y que los traficantes están utilizando grandes puertos europeos como los de Rotterdam y Amberes²⁸. En consecuencia, desde 2007 se concentra en los Países Bajos y Bélgica una proporción cada vez mayor del total de incautaciones de cocaína en Europa occidental y central, mientras que España y Portugal representan una proporción inferior a la observada en años anteriores (véase la figura XIV). Desde 2011, el total de incautaciones anuales de cocaína en los Países Bajos y Bélgica se ha mantenido a niveles similares a la cantidad total incautada en España y Portugal. Además, otros países, como Francia e Italia, han adquirido mayor importancia en los últimos años. Desde 2007, las incautaciones de cocaína realizadas fuera de Bélgica, los Países Bajos, España y Portugal han representado aproximadamente el 30% del total de las incautaciones en Europa occidental y central, en comparación con el 20% que antes representaban.

59. Una de las rutas secundarias del tráfico de cocaína por el Atlántico hacia Europa pasaba por países de África, en particular de África occidental, que se utilizaban como lugares de tránsito. Los países de África occidental registraron un volumen importante

²⁷ Países Bajos, Francia, Portugal y España, respuestas al cuestionario para los informes anuales de 2015.

²⁸ EMCDDA, *Informe sobre los mercados de drogas en la UE: Visión de conjunto estratégica*, 2016.

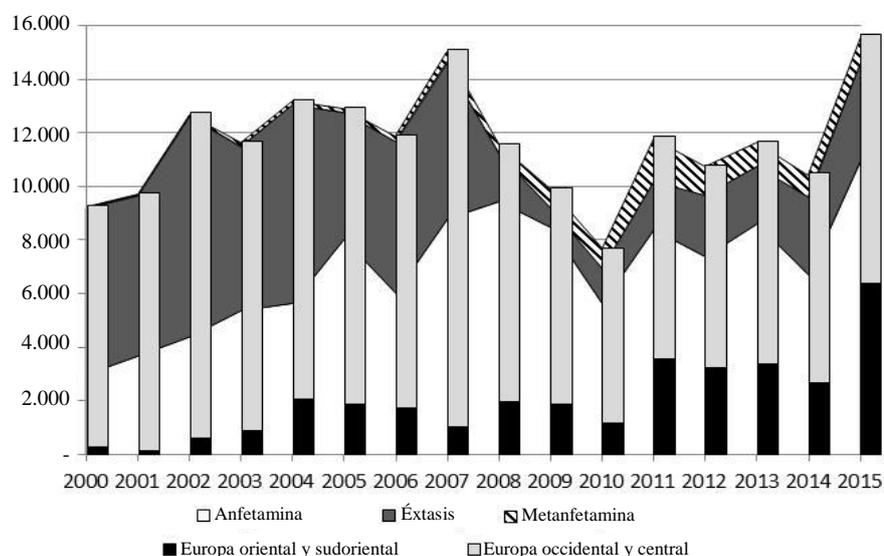
de incautación en los últimos años: Nigeria lleva desde 2003 superando los 100 kg y en Ghana las incautaciones han sumado un total de 1,3 t durante el período 2013-2014. Las autoridades ecuatorianas detectaron la aparición de nuevas rutas hacia Europa en las que se utilizaban países de África occidental como lugares de tránsito²⁹. Últimamente se ha añadido otra preocupación relacionada con la utilización para el tráfico de cocaína de rutas creadas para otras drogas, como las rutas del cannabis por África septentrional o las de la heroína en África oriental³⁰. En ese sentido, Argelia, Egipto, Marruecos y la República Unida de Tanzania han registrado importantes aumentos de la cantidad de cocaína incautada en los últimos años.

D. Estimulantes de tipo anfetamínico

60. Los estimulantes de tipo anfetamínico pueden clasificarse, en general, en anfetaminas (que incluye la anfetamina y la metanfetamina) y en sustancias del tipo del éxtasis³¹. 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.

Figura XV

Incautaciones de estimulantes de tipo anfetamínico en Europa, por tipo de droga y subregión (2000-2015)
(Kilogramos)



61. En 2015, se incautaron en Europa volúmenes históricos de estimulantes de tipo anfetamínico (véase la figura XV). Entre 2000 y 2007, las incautaciones de estimulantes de tipo anfetamínico aumentaron de 9 a 15 t, debido principalmente a incrementos en la incautación de anfetamina en Europa occidental y central. Desde 2007, el volumen de incautación de sustancias del tipo del éxtasis disminuyó notablemente y la incautación de estimulantes de tipo anfetamínico en Europa alcanzó en 2010 su nivel más bajo durante el período 2000-2015. El volumen total de incautación de estimulantes de tipo anfetamínico en la región han ido en aumento desde entonces, debido principalmente a los mayores niveles de incautación en la parte sudoriental del continente, sobre todo en Turquía.

²⁹ Respuesta del Ecuador al cuestionario para los informes anuales de 2015.

³⁰ EMCDDA, *Informe sobre los mercados de drogas en la UE: Visión de conjunto estratégica*, 2016.

³¹ Incluida la 3,4-metilendioxi metanfetamina (MDMA).

Metanfetamina

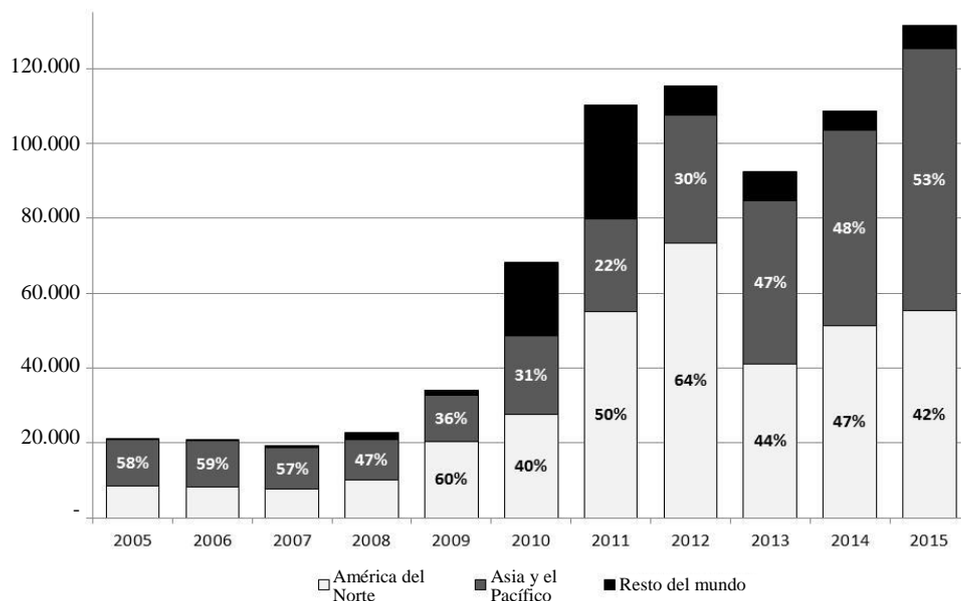
62. La mayor parte de la incautación mundial de metanfetamina se produce en las regiones de Asia y el Pacífico y América del Norte, y la fabricación ilícita de metanfetamina se ha concentrado tradicionalmente cerca de esos mercados de consumo. Aun así, se ha ido extendiendo también a otros países y regiones, y recientemente se ha informado de nuevas corrientes de tráfico que conectan subregiones que antes estaban independientes³². En 2015 la incautación mundial de metanfetamina alcanzó máximos históricos.

63. En América del Norte se produjo un ligero aumento de la incautación de metanfetamina, debido sobre todo al incremento que se registró en México. En los Estados Unidos, la incautación de metanfetamina ascendió a 31 t en 2014 y 2015, los dos niveles más elevados desde 2002. Las autoridades nacionales informaron de un aumento considerable de la incautación de metanfetamina líquida, en especial a lo largo de la frontera sudoccidental, por donde esta droga se introduce de contrabando desde México y donde se encuentran los laboratorios de transformación³³. En México la incautación de metanfetamina aumentó por segundo año consecutivo, pasando de 17,9 t en 2013 al equivalente de 23,5 t en 2015, incluidos casi 9.000 litros de metanfetamina líquida. Las autoridades mexicanas informaron de que la metanfetamina se producía en laboratorios clandestinos utilizando precursores que habían sido objeto de tráfico ilícito, principalmente desde China y los Estados Unidos³⁴.

Figura XVI

Incautación mundial de metanfetamina por región (2005-2015)

(Kilogramos)



64. En Asia y el Pacífico, la incautación de metanfetamina ha ido aumentando de forma constante desde 2008; la cantidad total incautada en la región se sextuplicó a lo largo del período 2008-2015. En Asia oriental y sudoriental se trafica con metanfetamina en comprimidos y en forma cristalina. Los comprimidos se fabrican y son objeto de tráfico principalmente en la subregión del Mekong (aunque hay datos recientes que apuntan a la presencia de comprimidos en Malasia, la República de

³² UNODC, *Global SMART Update*, vol. 12 (septiembre de 2014).

³³ Estados Unidos de América, respuesta al cuestionario para los informes anuales de 2015.

³⁴ Respuesta de México al cuestionario para los informes anuales de 2015.

Corea y Singapur), mientras que la metanfetamina en forma cristalina se está extendiendo por toda la región³⁵.

65. En China la incautación de metanfetamina viene aumentando año a año desde 2008, pasando de 6 a más de 36 t en 2015, el nivel más alto registrado por un país ese año. Las autoridades chinas informaron de que aproximadamente el 88% de los comprimidos de metanfetamina incautados se habían producido en el Triángulo de Oro, mientras que la mayor parte de la metanfetamina cristalizada que fue objeto de tráfico en China era de producción nacional³⁶. El notable aumento registrado en la región de Asia y el Pacífico no solo es consecuencia de un aumento en China, sino en muchos países de la región. Australia, Indonesia, Myanmar, Filipinas y Tailandia han mostrado claras tendencias al alza desde 2009.

66. Si bien la metanfetamina está mucho menos extendida en Europa que las sustancias del tipo de las anfetaminas y del éxtasis, los volúmenes anuales de incautación de metanfetamina declarados en el continente han seguido una tendencia ascendente desde 2007. En 2015, Francia y Chequia, por primera vez que se tenga constancia, superaron los 100 kg de incautación anual, con 102 y 107 kg, respectivamente. Cada año desde 2009, Turquía ha informado de un volumen de incautación anual de metanfetamina de más de 100 kg, incluidos 261 kg en 2015. Además, seis países europeos informaron de la detección de laboratorios de metanfetamina en su territorio en 2015³⁷.

Anfetamina

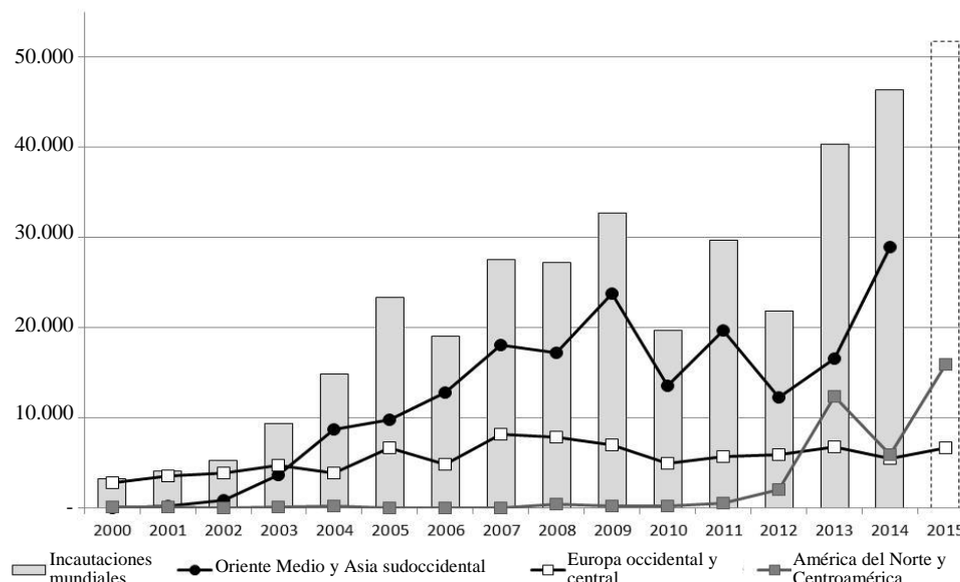
67. Desde 2004 la incautación mundial de anfetamina se viene concentrando de forma especial en el Cercano Oriente y el Oriente Medio y en Asia sudoccidental (véase la figura XVII). En particular, se ha producido un aumento notable en la Arabia Saudita, que ha pasado de incautarse de menos de 100 kg de anfetamina al año antes de 2003 a alcanzar en 2014 un máximo histórico de 17 t. En 2015, la incautación de anfetamina en la Arabia Saudita ascendió a 10,7 t. El aumento de la incautación en la región no solo está motivado por la subida de las cifras en ese país, sino que en otros Estados Miembros también se ha observado una tendencia al alza en los últimos años. En 2014 la incautación de anfetamina alcanzó cifras sin precedentes en Jordania y el Líbano, con 5,4 t y 6 t, respectivamente, y en 2015 se registraron máximos históricos de 2,9 t y 4,2 t, respectivamente, en el Pakistán y la República Árabe Siria.

³⁵ 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).

³⁶ Informe nacional presentado por China a la 40ª Reunión de Jefes de los Organismos Nacionales Encargados de Combatir el Tráfico Ilícito de Drogas, Asia y el Pacífico.

³⁷ Alemania, Austria, Eslovaquia, Lituania, Polonia y República Checa.

Figura XVII
Incautación mundial de anfetamina, por región (2000-2015)^a
 (Kilogramos)



^a Los datos correspondientes a 2015 en el Cercano Oriente y el Oriente Medio están incompletos.

68. La incautación de anfetamina en Europa alcanzó niveles históricos en 2015, debido principalmente a las incautaciones sin precedentes realizadas en Turquía. A pesar de este aumento, las incautaciones se han mantenido estables en los últimos diez años, con un promedio anual de incautación de anfetamina durante el período 2005-2009 que es prácticamente igual al promedio de incautación durante el período 2010-2015. Sin embargo, como se observa en la figura XVIII, la distribución geográfica de las incautaciones de anfetaminas ha cambiado apreciablemente si se comparan ambos períodos.

69. Si bien Europa occidental y central representó alrededor del 85% del volumen total de incautación de anfetamina en Europa durante el período 2005-2009, ese porcentaje disminuyó a alrededor del 75% en 2010-2015. Dentro de Europa occidental y central, los Países Bajos y el Reino Unido representaron un volumen medio anual total de incautación de casi 4 t de anfetamina en 2005-2009, casi el 50% de las incautaciones realizadas en Europa. Entre 2010 y 2015, la incautación de anfetamina en esos dos países se redujo casi a la mitad, hasta alcanzar un total de poco más de 2 t por año en promedio. Algunos Estados Miembros, como Alemania, España, Polonia y los países escandinavos³⁸ han mostrado aumentos considerables en las cantidades de anfetamina incautadas anualmente en los últimos años, lo que compensa parcialmente la disminución en los Países Bajos y el Reino Unido.

70. La disminución de la incautación de anfetamina en Europa occidental y central en 2010-2015 con respecto a los cinco años anteriores se vio compensada por un aumento en Europa oriental. Mientras que la incautación en la Federación de Rusia disminuyó de 715 kg en 2014 a 330 en 2015, el monto medio anual de anfetamina incautada en ese país aumentó de 70 kg en el período 2005-2009 a 837 entre 2010 y 2015.

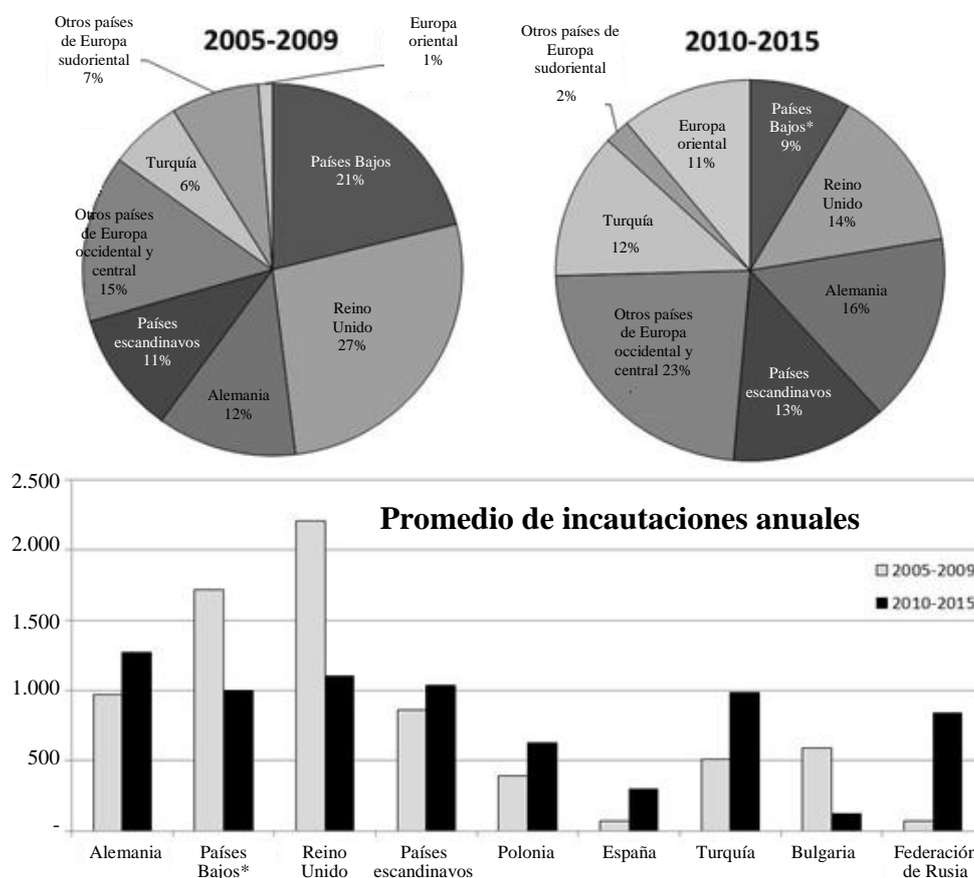
71. Si bien Bulgaria comunicó la mayor incautación de anfetamina en Europa sudoriental durante la mayor parte del primer decenio del siglo, las incautaciones en ese país han disminuido considerablemente durante los últimos siete años. Esta disminución se vio contrarrestada por altos niveles de incautación en Turquía, donde se incautaron 3,8 t de anfetamina en 2015, la cifra más elevada que haya notificado un país europeo. Como resultado de ello, el promedio anual de incautación de anfetamina

³⁸ Dinamarca, Finlandia, Noruega y Suecia.

en Europa sudoriental durante el período 2005-2009 se mantuvo en el mismo nivel que entre 2010 y 2015.

Figura XVIII

Distribución geográfica de las incautaciones totales de anfetamina en Europa y volumen de incautación anual media en algunos países (2005-2009 y 2010-2015)
(Porcentaje/kilogramos)



* Los Países Bajos no comunicaron incautaciones de anfetamina en 2013 y 2014. El promedio y los totales de ese país durante el período 2010-2015 solo incluyen los años 2010, 2011, 2012 y 2015.

72. En los últimos años ha aumentado la presencia de la anfetamina en América, sobre todo en América del Norte y Centroamérica (véase la figura XVII). Los Estados Unidos fueron el país que comunicó un mayor volumen de incautación de anfetamina a nivel mundial en 2013, con más de 12 t. Aunque en los últimos años la incautación se redujo a 4,3 y 2,7 t en 2014 y 2015, respectivamente, el volumen sigue siendo muy superior al que se registraba en años anteriores. En Guatemala la incautación superó las 1,5 t en 2014 y 12,7 t en 2015, debido fundamentalmente a que ese año se produjo una incautación sin precedentes de varias toneladas. México registró en 2015 su máximo histórico de incautación de anfetamina, con 300 kg.

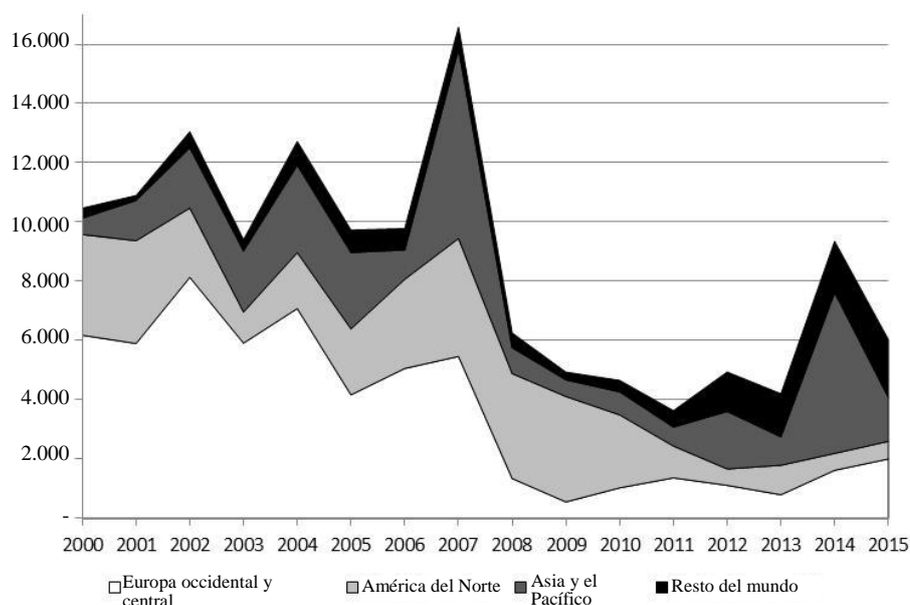
Sustancias del tipo del éxtasis

73. Tras aumentar a 9,3 t en 2014, el volumen de incautación mundial de sustancias del tipo del éxtasis disminuyó a 6,2 t, un nivel superior al observado entre 2009 y 2013, cuando el promedio de incautación fue de 4,5 t. Como se observa en la figura XIX, la incautación de 3,4-metilendioximetanfetamina (MDMA) se ha ido reduciendo en los últimos 15 años, principalmente debido a que se han contraído los mercados de América del Norte y Europa occidental y central. En los últimos años la tendencia mundial parece haber estado más marcada por las tendencias regionales que se observan en Asia y el Pacífico, lo que parece indicar que esta región “se podría

estar convirtiendo en un motor del mercado mundial del éxtasis”³⁹. En otras regiones, en particular Turquía en Europa sudoriental, también se han producido aumentos notables de la incautación de éxtasis en los últimos años.

Figura XIX

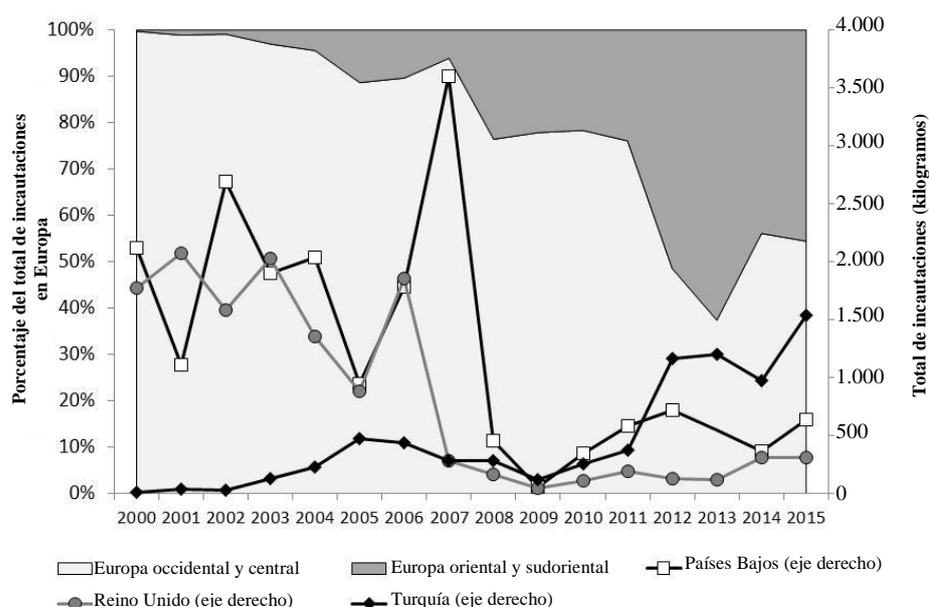
Incautación mundial de sustancias del tipo del éxtasis por región (2000-2015)
(Kilogramos)



74. La disminución de las incautaciones de MDMA comunicadas en la región de Asia y el Pacífico en 2015 se debe principalmente a una disminución en Australia, de 4.375 kg en 2014 a 671 en el año siguiente. En América del Norte, la incautación de sustancias del tipo del éxtasis ha disminuido considerablemente en los últimos años, pasando de 3.557 kg en 2009 a 571 y 604 en 2014 y 2015, respectivamente.

³⁹ *The Challenge of Synthetic Drugs in East and South-East Asia and Oceania: Trends and Patterns of Amphetamine-type Stimulants and New Psychoactive Substances.*

Figura XX
Incautaciones de sustancias del tipo del éxtasis, por una selección de países europeos, y proporción del volumen total de incautación en Europa por subregión (2000-2015)
 (Porcentaje/kilogramos)



Nota: En el caso de los Países Bajos, no se dispone de cifras de incautación de MDMA en 2013.

75. En 2008, las incautaciones de MDMA en Europa occidental y central experimentaron un pronunciado descenso, lo que responde en gran medida a la considerable disminución de las cantidades incautadas en el Reino Unido y los Países Bajos. La incautación en esos dos países se ha mantenido a niveles significativamente menores desde entonces (véase la figura XX), con un total de 307 kg en el Reino Unido y 632 en los Países Bajos en 2015. Turquía registró el mayor volumen de incautación de sustancias del tipo del éxtasis comunicado por un solo país a nivel mundial en 2015, con una cifra sin precedentes de 1.538 kg. Entre 2012 y 2014 en Turquía se incautó cada año cerca de 1 t de estas sustancias, lo que supuso un aumento frente a la media de 285 kg de los nueve años anteriores. Como resultado, la proporción total de incautación de sustancias del tipo del éxtasis en Europa que tiene lugar en la parte sudoriental del continente ha aumentado de menos del 10% en 2000-2007 a más del 40% en los últimos años.

IV. Conclusiones

76. 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 ha mantenido estable desde 2012, mientras que los datos preliminares disponibles apuntan a que en 2015 la incautación de resina de cannabis aumentó ligeramente por segundo año consecutivo. Tras aumentar constantemente desde 2009 y alcanzar niveles sin precedentes en 2013 y 2014, la incautación de hierba de cannabis en Europa disminuyó de forma drástica en 2015 debido a las considerables disminuciones registradas en las partes occidental-central y sudoriental del continente. La incautación de resina de cannabis en la región sigue concentrándose en Europa occidental y central.

77. Tras disminuir en 2015 por primera vez en seis años, los datos preliminares disponibles indican que la superficie mundial de cultivo de adormidera podría haber vuelto a aumentar en 2016. 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 mundial de heroína se ha mantenido relativamente estable desde 2008, en niveles claramente superiores a los registrados en años anteriores. La incautación de heroína en Europa occidental y central siguió disminuyendo en 2015, siguiendo una tendencia presente desde comienzos de siglo. En Europa sudoriental, la incautación de heroína disminuyó marcadamente en 2015, mientras que se mantuvo estable en Europa oriental.

78. En 2015, tras haber alcanzado mínimos históricos en 2013, la superficie total dedicada al cultivo del arbusto de coca aumentó por segundo año consecutivo debido al notable aumento que se dio en Colombia. La incautación mundial de cocaína aumentó de forma considerable en 2015 y alcanzó niveles sin precedentes, con incrementos en la mayoría de las regiones. La incautación de cocaína en Europa sigue concentrándose en Europa occidental y central, donde el volumen de incautación en 2015 alcanzó el nivel más alto desde 2006.

79. La incautación de estimulantes de tipo anfetamínico ha ido en claro aumento desde 2008, y en 2015 se alcanzó un nuevo máximo histórico a nivel mundial. En los últimos 15 años se ha reducido la incautación de sustancias del tipo del éxtasis, al tiempo que la incautación mundial de anfetamina y metanfetamina ha experimentado una notable tendencia al alza. Las incautaciones de anfetaminas y sustancias del tipo del éxtasis, los estimulantes de tipo anfetamínico más comunes en Europa, aumentaron considerablemente en el continente en 2015. En los últimos años, Europa sudoriental ha representado una proporción cada vez mayor del volumen total de incautación de anfetamina y sustancias del tipo del éxtasis en Europa, cuya parte occidental y central representa una proporción cada vez menor.
