



VEREINTE NATIONEN
Informationsdienst

For information – not an official document

Zur Information – kein offizielles Dokument

Pour information – document sans caractère officiel

仅为提供信息——非正式文件
1号新闻稿

发行时间限制：2006年3月1日
00:01时（格林尼治平均时）

主席致词

多年来，国际药物管制一直是基于这样一种模式，即假定药物供应与需求之间存在着一种简单的关系。如今，国际药物管制问题显然已成为当今世界所面临的最复杂的问题之一，并且该问题不是一些表面措施所能够处理的。

正如麻管局在其去年的报告中所表明的，药物供需之间的基本相互关系决不是简单明了的。替代发展也是如此，麻管局已选择在今年报告的第一章中审查替代发展问题。

替代发展始于30年前，当时称为“作物替代”。它是基于这样的假定，即非法药物作物，特别是罂粟和古柯叶，能够被合法的经济作物所取代，这些经济作物将向种植者提供同样的或者甚至更高的收入。根据这一简单的模式，非法药物作物的种植将变得没有吸引力，这将减少原料的供应，并最终减少药物滥用。

遗憾的是，经验表明，这种有些狭隘和机械的做法不十分有效，尽管有一些成功的例子，但某种程度上是孤立的替代发展。

实际上，尝试进行作物替代的结果表明，这比最初所预想的中止非法种植用于提取药物的作物并鼓励种植其他作物要复杂得多。我们现在知道，只有当这些作物的种植者有经济上可行的办法取代非法种植，这类方案才能取得成功，并且这项工作必须结合开展执法和毒品预防活动。此外，这些措施只有被视为长期过程加以实施才会有效。它们决不是一种“应急措施”。

因此，如今替代发展被视为一个持续不断的过程，让目标社区和非法作物种植者参与这一过程是取得成功的关键。只有努力进行可持续发展并在全面而持久解决非法药物问题的框架内，才能够实现防止并最终根除非法种植用于提取药物的作物的目标。因此，替代发展是关于向那些迄今选择的唯一生计是非法毒品业的人们提供全面的合法替代方案。应指出的是，直至目前，替代发展主要侧重于罂粟和古柯叶种植者，而忽视了这样一个事实，即世界各地许多大麻植物种植者也处于类似的状况。与阿片和可卡因的滥用一样，如不处理供应方面的问题，就无法解决日益增多的大麻滥用问题，这也将需要实施各种持久的替代发展方案。

然而，我认为替代发展概念需要进一步扩大，应超出种植非法作物的农村社区范围。实际上，如果替代发展内涵更加丰富，解决涉及药物滥用的许多其他群体的需要，我们就有可能在解决世界毒品问题方面发挥重要作用。例如，世界上的许多社区，特别是城市和大都市中的社区深受毒品问题的困扰，需要我们直接关注和采取行动。虽然这些社区不是地处边远的山区，但它们与世隔离，有时甚至比种植非法作物的社区更加边缘化。

吸毒、贫困、失业和某些类型的犯罪行为之间的关联是众所周知的。这些因素，无论是单独还是共同引起的吸毒都不比单是吸毒导致的犯罪、贫困和失业现象多。不过，这些不利的条件和行为往往是同时存在并相互加强的。在这样一种环境下，由于可随时获得毒品供应，与吸毒相伴的犯罪生活方式可能比合法活动更轻松和更有吸引力。因此据建议，替代发展最广泛含义上的各项原则除了适用于先前已着重开展工作的边远农村地区外，还应适用于处于社会边缘地位的城市环境。这将需要作出持久的全面努力来解决社会福利短绌问题以及发展可供选择的合法职业和生活方式。



由于供需之间关系的共生性质，与只在农村或城市社会实施替代发展相比，在农村和城市社会都更广泛地实施这一做法将获得更大的裨益。无论农民还是处于社会边缘地位的城市居民，都需要并有权获得合法生计的机会，我们应当为他们作出新的努力，努力创造不利于生产和滥用毒品的环境。这些不是简单的解决办法。不过，简单的事实就是，在国际药物管制中并没有简单的解决办法。

麻管局主席

Hamid Ghodse



VEREINTE NATIONEN
Informationsdienst

For information – not an official document

Zur Information – kein offizielles Dokument

Pour information – document sans caractère officiel

仅为提供信息——非正式文件
2号新闻稿

发行时间限制：2006年3月1日
00:01时（格林尼治平均时）

麻管局称，替代发展必须采取更广泛的做法以取得期望的效果

呼吁改善合法作物的市场准入：强调受影响地区安全和善政的重要性；提倡将替代生计扩展到城市

国际麻醉品管制局（麻管局）在今日（2006年3月1日）发表的年度报告第一章中说，替代发展做法必须加以调整以便发挥国际药物管制战略的作用。麻管局称过去采取的替代发展做法存在许多局限性，并且这一概念需要加以扩展以便取得大规模持久的成果。

虽然麻管局注意到，有些情况下替代发展有助于成功减少非法药物作物的种植面积，但着重指出了传统替代发展做法的一些主要缺点。那就是它侧重于作物替代而不是更广泛含义的合法生计；它局限于孤立的项目而不是国家的整体经济；它缺少对国际贸易条件的考虑；并且忽视城市地区和药物滥用问题。

迄今为止，替代发展一直几乎完全侧重于作物替代。麻管局主席 Hamid Ghodse 说，“这种狭隘和机械的做法没有取得所期望的效果。”他还补充说，“真正全面的替代发展概念不仅包括种植替代作物，还包括发展运输和基础设施、教育、保健、安全、稳定和善政。”

麻管局称，主要是在偏僻地区个别农村发展项目范围内实施的替代发展未能产生所期望的对药物管制的大规模影响。替代发展应当摆脱“以项目为基础”做法的局限，它应被视为一个跨领域问题，涉及地方、国家和国际各级的许多方面。

麻管局告诫说，应当特别根据国际关税和贸易条件，考虑合法生计的长期可持续性。各会员国应制订其国内和国际贸易政策以期改善替代发展产品的市场准入。

麻管局还指出，对于贩毒这一全球性问题须要采取全球性对策。各国再也不能只关心本国领土内吸毒者的情况。如果需求对供应产生影响，那么国家和国际范围的药物生产都会受到影响。非法药物滥用者往往处于社会的边缘，居住在大城市的贫民窟中。城市地区边缘化社区的成员还可能会被暴力团伙胁迫从事毒品交易。在这种情况下，需要制订明确的政策，提供赚取合法收入的机会并帮助减少毒品问题。

合法替代生计问题需要发生非法药物滥用的农村和城市地区的支持，而不仅仅涉及种植非法药物作物的农村地区。

麻管局还强调，需要对那些在非法作物种植地区——这些地区往往存在各类冲突、缺乏法律和秩序——建立政治稳定、安全和善政的政府给予国际支持。这些地区的居民除了与军事当局或执法当局打交道外与政府的直接交往可能很少。除非各国政府能够确立其权威并提供一个安全的环境，否则替代发展就不可能得到有效实施。执法必须顾及到作物种植者的生活条件，并应侧重于贩毒和犯罪组织及其武装网络。

麻管局称，鉴于全球毒品形势的复杂性，要实现药物管制和可持续发展的目标需要更长的期限。



VEREINTE NATIONEN
Informationsdienst

For information – not an official document

Zur Information – kein offizielles Dokument

Pour information – document sans caractère officiel

仅为提供信息——非正式文件
3号新闻稿

发行时间限制：2006年3月1日
00:01时（格林尼治平均时）

区域要闻

非洲

在非洲，吸毒者首选毒品仍然是大麻——滥用者超过 3,400 万人。在摩洛哥，由于政府采取干预行动，2004 年无论是非法大麻种植总面积还是大麻脂的潜在生产总量都比上一年下降了 10%。全世界 40%以上的大麻脂是在摩洛哥生产的；摩洛哥还是欧洲区域滥用的 80%的大麻脂的来源，而欧洲是全世界最大的大麻脂市场。

贩毒者越来越多地经由几内亚湾沿岸西非各国将可卡因从拉丁美洲偷运到欧洲，其次是运到北美洲，过去两年当中该分区域的缉获数字证明了这一点。最近在肯尼亚缉获的两批可卡因总量超过一吨；这或许表明可卡因贩运者已开始将东非作为转运地。令人担心的是，越来越多的非法药物经由几内亚湾地区转运可能产生外溢效果，造成这些分区域国家中吸毒现象增加。

加纳、几内亚和尼日利亚报告缉获了运往美利坚合众国非法市场的可卡因。对这些缉获情况进行的调查表明，西非国家存在着来自欧洲和拉丁美洲的外国犯罪网络，据未经证实的报告称，西非不仅被用作转运区，而且被用作贩毒的储存和后勤基地。

在南部非洲，一个令人担忧的变化是，南非特别是西开普省地区甲基苯丙胺的滥用迅速增多。虽然这种药物主要是从中国偷运过来的，但也有一部分是在南非的制药点非法制造的。

过去几年当中，非法制造卡西酮和甲卡西酮制药点的数量迅速增多：2001 年查出一个这种制药点，到 2003 年这一数字增至 30 多个。特别令人担心的是南非开普敦地区出现了甲基苯丙胺（通常叫作“tic”）的滥用。贩毒者越来越多地经由非洲国家转移前体化学品。

埃及西奈北部地区继续非法种植大麻，致使大麻药草的缉获量猛增；2004 年缉获量增加了 40%。随着大麻药草生产的不断增加，大麻的滥用猛增。

非法制造的含有麻醉药品和精神药物的医药产品的易于获得仍然令人担忧。

美洲
中美洲和加勒比

尽管几乎所有中美洲和加勒比国家都制订了对付毒品问题的国家计划，但它们在执行这些计划时都遇到了困难，主要是由于缺少人力资源和资金。该区域继续被用作毒品货物的主要转运点。

据估计，每年进入美国的 300 吨可卡因中有一大部分是经由中美洲和加勒比运进的。该区域每年缉获的可卡因总量仍居高不下（约 30 吨）。尼加拉瓜的可卡因总缉获量增长最为显著（2004 年缉获了 6.2 吨，而前一年为 1.1 吨）。

与加勒比国家相比，可卡因贩运者似乎更多地将目标瞄向中美洲国家，这一点在 2004 年的缉获数据中有所反映。有迹象表明，正在使用新的线路向欧洲贩运毒品货物——主要是可卡因，这些线路大部分经由西非，但也有一部分经由南美洲。

在中美洲缉获的大麻总量有所增加，但在加勒比有所下降。2004 年，特立尼达和多巴哥报告了大麻的最大总缉获量（1,700 吨）。牙买加仍是最大的大麻生产国和出口国。

尽管可卡因滥用比率在中美洲和加勒比总体较低，但是在哥斯达黎加、洪都拉斯、牙买加和尼加拉瓜，据报告可卡因和快克的滥用有所增加。该区域的大麻滥用持续上升。

该区域需要加强药物制剂的管制措施，包括关于这类产品的处方、分销和销售的条例。由于包括诸如伪麻黄碱、苯丙胺类兴奋剂、苯丁胺、二氢可待因酮和羟考酮等药物在内的药品被在因特网上销售，更有必要实行严格的管制措施。

北美洲

滥用、贩运和非法制造药物是包括加拿大、墨西哥和美国在内的北美洲的主要问题。滥用处方药是所有这三个国家，尤其是美国所遇到的一个主要问题。在美国，尽管政府采取了许多措施，但滥用处方药的现象仍有增无减，据报告包括学龄儿童在内的所有年龄组的人都发生滥用处方药现象。处方药的非医疗用途现与所有其他药物的滥用不相上下。一特别工作组发现，加拿大有少数医师对开出大量 OxyContin 这一以羟考酮为基础的药物和苯丙二氮卓类等其他受管制物质的处方负有责任。在墨西哥，对药物制剂的滥用与对可卡因的滥用几乎同样频繁。从非法经营的因特网药店出售受管制药物是产生这一问题的部分原因。

在墨西哥，药物滥用有增无减，墨西哥已成为大麻、海洛因和苯丙胺类兴奋剂等毒品的生产国。如果这种趋势继续下去的话，墨西哥就会成为非法药物的主要来源国。在墨西哥，滥用安定药的女性人数多于男性，而且女性人数增加的速度高于男性。

麻管局关切地注意到，加拿大设想放宽有关拥有大麻的法律的法规草案（C-17 号法案）规定凭票可拥有至多 30 克的大麻，对种植大麻可予以罚款，而不是判处监禁，尤其考虑到加拿大药物滥用有所增加，这种规定可能会发出一个错误的信号。

在美国，可缓慢释放一定剂量芬太尼的皮肤渗透贴的滥用日益增加。2004 年因用药过量造成 115 人死亡。

南美洲

由于哥伦比亚政府加强了铲除和执法工作，该国的非法古柯树种植有所减少；但在该区域其他国家，尤其是玻利维亚和秘鲁，这种种植却不断增加。

2004 年，南美洲的古柯树种植比 2003 年增加了 3%，并持续扩展到原先未种植古柯树的地区。厄瓜多尔和委内瑞拉的一些小块土地上也非法种植了古柯树。尽管加强了稽查工作，但是可卡因制造和毒品贩运仍然在该区域盛行。

在该区域以及其他区域持续大量缉获可卡因以及制造可卡因所需的古柯糊和前体化学品并未导致世界范围内可卡因供应量的减少。

有迹象表明，涉及该区域毒品贩运的国际辛迪加也开始涉足苯丙胺类兴奋剂的贩运，并正在试验这类毒品的非法制造。

在玻利维亚，政治和社会紧张局势严重限制了政府解决日益加剧的古柯树种植问题的能力。

贩毒者对哥伦比亚加强缉毒努力的对策是逐渐将可卡因的非法制造转到其他国家，并使用新的多种贩运路线。有哥伦比亚和墨西哥国民参与的国际犯罪集团涉入了整个南美洲的贩毒活动。其贩毒活动过去仅仅侧重于大麻、可卡因或海洛因其中之一的犯罪组织，现在涉入了所有这些毒品的贩运。

2005 年 9 月，哥伦比亚警察首次捣毁了一个用于制造甲基苯丙胺的秘密制药点。在哥伦比亚，一些从欧洲偷运出来的迷魂药被制成片剂，并有专门从事迷魂药贩运的贩运组织。在哥伦比亚和委内瑞拉，迷魂药的供应和滥用在增加。在厄瓜多尔和秘鲁，迷魂药也变得越来越容易获得。在苏里南，迷魂药的缉获量在 2004 年大幅上升。

亚洲 东亚和东南亚

老挝人民民主共和国的非法罂粟种植总面积大幅下降。尽管缅甸的非法罂粟种植在持续减少，但该国仍然是东亚和东南亚非法鸦片的主要来源国。

老挝人民民主共和国现在已经与泰国和越南一样，不再是非法鸦片剂的重要供应国。不过有迹象表明，老挝可能正在成为产自缅甸、最终运往柬埔寨、中国、越南和泰国的海洛因和苯丙胺类兴奋剂的过境国。

苯丙胺类兴奋剂的非法制造、贩运和滥用仍然是东亚和东南亚的一个问题。在文莱达鲁萨兰国、柬埔寨、老挝人民民主共和国、菲律宾和泰国等国家，据报告甲基苯丙胺是首选毒品。在印度尼西亚、马来西亚和菲律宾也越来越多地发现非法制造甲基苯丙胺。不仅在印度尼西亚和日本等国家，而且在中国香港特别行政区和澳门特别行政区，都继续缉获了大量的摇头丸（迷魂药）。

在海洛因是注射吸毒者更喜欢使用的药物的许多国家，艾滋病病毒感染仍然是一个问题。

南亚

南亚的贩毒和吸毒问题依然严重，而且反映在多个层面。尽管实施了严格的管制措施，一些在印度合法种植的罂粟仍被转入非法渠道。

在南亚各国，特别是在孟加拉国、印度和尼泊尔，对含有麻醉药品和精神药物的药物制剂的管制松懈导致社会各阶层普遍滥用这类制剂：这些药品继续在没有处方的情况下出售。

近年来印度国内的药物滥用格局似乎发生了变化，从吸入毒品改为注射毒品。近年来马尔代夫与毒品有关的犯罪大大增加，已成为该国刑事法院最经常面对的问题。

关于在斯里兰卡和邻国缉获的海洛因的数据表明，斯里兰卡继续被当作从阿富汗和印度运往其他区域特别是欧洲国家的海洛因货物的一个重要转运点。

印度仍然是甲喹酮的主要非法制造国。在印度非法制造的甲喹酮大部分都不是在该国滥用，而是偷运到其他国家，特别是甲喹酮的主要消费国南非。

西亚

在阿富汗，药物滥用现象继续增多，被滥用的药物包括鸦片剂和缺乏良好的合法管制机制情况下被偷运进该国的处方药物。该国政府反对关于该国罂粟种植合法化的建议的坚定立场使麻管局受到鼓舞。

在阿富汗，大规模非法制造海洛因需要大量的前体醋酸酐。然而，对把这种物质偷运进该国所采用的路线进行的调查仍极其困难。阿富汗对醋酸酐没有合法需求，也没有合法进口这种物质，这说明该前体是被贩运到该国的。

伊朗、巴基斯坦、土耳其和中亚国家，特别是塔吉克斯坦，仍然是被用作阿富汗海洛因货物转运点的主要国家，这些货物最终运往主要是欧洲但也包括北美的非法市场。

巴基斯坦仍然是鸦片剂（包括鸦片及其所有衍生物）缉获量最大的国家。2003年，在巴基斯坦缉获的鸦片剂达34.7吨，占全球缉获量的31%。在土耳其缉获的鸦片剂增至将近三倍，从2003年的5.7吨增至2004年的14.7吨。

2004年，在伊朗缉获的鸦片上升到174吨，是2003年的较高数字（98吨）的近两倍。伊朗是迄今鸦片缉获量最高的国家，在可以获得关于全球鸦片剂缉获数据的最近一年，即2003年，伊朗占全球鸦片缉获量的73%。

海洛因和鸦片供应量的增加继续加剧西亚和其他区域麻醉品的滥用。在伊朗，阿富汗鸦片剂的不断流入成倍加剧了药物滥用水平。在中亚，药物滥用导致艾滋病病毒/艾滋病感染的蔓延。

阿拉伯联合酋长国已经成为来自南亚和西南亚并运往欧洲的海洛因货物的转运点。麻管局关切地注意到，贩毒活动显著增加，尤其是在伊拉克与约旦和科威特交界的边境地区，这一点可以从该区域大麻和精神药物的缉获量近期上升到前所未有的水平得到证实。

南高加索正在成为毒品贩运的重要转运地区。麻管局担心，持续缺少资金、技术设备和人力资源可能妨碍该区域边境管制有效发挥作用。近期在阿塞拜疆和格鲁吉亚进行的流行病学调查反映出这些国家药物滥用现象大量增加。

欧洲

欧洲联盟成员国及冰岛、列支敦士登、挪威和瑞士约3 000万人去年使用了大麻。欧洲联盟成员国15岁的学生中约15%的人使用大麻的次数一年超过40次。欧洲国家中滥用大麻高度流行的有捷克共和国、法国、爱尔兰、瑞士和联合王国。一些欧洲国家，尤其是阿尔巴尼亚和荷兰仍在继续种植大麻。

欧洲缉获的可卡因总量在继续增加，以及西欧治疗可卡因滥用方面的需求有增无减表明该物质的滥用可能很普遍；各种调查显示，丹麦、德国、西班牙和联合王国以及奥地利、希腊、爱尔兰和意大利某些地区年轻人滥用可卡因的年流行率均有所上升。在荷兰和西班牙，可卡因现在是各专门治疗中心所报告的第二多的药物，仅次于海洛因。

欧洲非法市场上的海洛因几乎都来自阿富汗。将阿富汗海洛因偷运至俄罗斯联邦的情况大幅度增加。该国2004年缉获的海洛因总量达到创记录的3.8吨。尽管欧洲总体上海洛因的供应有所增加，但据报告称，西欧大多数国家滥用该物质的情况趋于稳定或有所下降。

欧洲的一些国家仍然是世界上摇头丸的供应国。据估计，世界各地所滥用的摇头丸多达80%是在欧洲国家的制药点非法制造的。摇头丸从欧洲被偷运到澳大利亚、加拿大、日本和南非。非法制造苯丙胺的范围看来也在扩大，其主要来源是荷兰，其次是

波兰和比利时。

在欧洲，甲基苯丙胺的非法制造仍局限于捷克共和国和某些波罗的海国家。

麻管局重申其立场，即允许人们滥用非法获取的药物的毒品注射室或其他设施方便了国际管制物质的非法使用，从而违反了国际药物管制条约的规定。毒品注射室违反各项条约的主要原则，即毒品的使用应局限于医疗和科学目的。因此，麻管局对挪威2005年1月开设毒品注射室深表遗憾，并敦促该国政府立即采取必要步骤确保国际药物管制条约得到全面遵守。

大洋洲

大麻的非法种植和滥用仍然是大洋洲大多数国家的严重问题，这些国家包括澳大利亚、斐济、密克罗尼西亚联邦、新西兰、巴布亚新几内亚和萨摩亚。

苯丙胺类兴奋剂的非法制造也仍然是大洋洲的一个问题。澳大利亚和新西兰继续查获并捣毁了大量秘密制药点。有证据表明，特别是在澳大利亚，秘密制药点正在越来越多地被用于非法制造甲基苯丙胺和摇头丸（迷魂药）。

有迹象表明，大洋洲有可能成为甲基苯丙胺晶体（俗称“冰毒”）货物的转运地区，该区域这种药物的滥用也可能增加。摇头丸的贩运和滥用正日益成为大洋洲国家特别是澳大利亚和新西兰的严重问题。

新西兰似乎正日益被用作运往澳大利亚和美国的非法药物的主要转运地。



VEREINTE NATIONEN
Informationsdienst

For information – not an official document

Zur Information – kein offizielles Dokument

Pour information – document sans caractère officiel

仅为提供信息——非正式文件
4号新闻稿

发行时间限制：2006年3月1日
00:01时（格林尼治平均时）

麻管局称，通过邮寄走私毒品在增多

鉴于通过邮寄走私非法药物的现象有增无减，对执法构成重大威胁，国际麻醉品管制局（麻管局）促请各国政府加强国家立法并排查来往国际邮件的所有路线。在今天（2006年3月1日）于维也纳发表的年度报告中，麻管局称排查过程应包括各国际快递公司的经营场所。麻管局还建议限制包裹入口点的数目以便更有效地进行货物管制。

过去五年来，世界几乎每个区域的这类活动都有所增多。除了可卡因、海洛因、摇头丸和γ-羟丁酸等非法药物外，甚至含有国际管制物质的药物制剂也通过邮政系统走私。尽管各国政府加大努力拦截非法药物货运，但缉获量仍持续上升。例如，2004年泰国当局缉获了50多万粒地西洋片和胶囊。地西洋片是一种苯二氮卓类安定药；它作为一种镇静剂用于治疗焦虑症。

尽管未获得确切的数字，但据估计，通过邮政系统走私的此类药品的价值达数亿美元。

当局缉获的通过邮寄走私的其他苯二氮卓类药物包括从泰国寄往美国的阿普唑仑片和从泰国寄往联合王国的氯硝西洋片。在从泰国到联合王国的途中还缉获了少量苯巴比妥——一种镇静剂和抗惊厥药。澳大利亚报告查获了走私的8.606公斤γ-羟丁酸——一种镇静催眠药。所有这些药物根据《1971年精神药物公约》的规定都是受管制药物，需要政府的明示授权才能运往境外。

一些缉获的药物数量之大表明贩运者正在寻求这些药物以便在非法市场上出售。虽然缉获的药片其中一部分是从合法来源非法获得的（如通过偷窃、伪造贸易许可证和个人处方、药店不遵守处方规定等），但医药产品造假者提供了大量药物。假造的麻醉药品和精神药物已成为通过非法经营的因特网药店向非法市场供应的药物的重要组成部分。

非法经营的因特网药店充当含有受管制物质的药品的供应商和经销商，吸毒者对这类药品有很大的需求。例如，已知被越来越多地滥用并在非法市场上大受青睐的这类药物有氢可酮、羟二氢可待因酮、美沙酮、芬太尼、苯丙胺、右苯丙胺和哌甲酯。

关于非法制造的精神药物，2004年澳大利亚、加拿大、新西兰、葡萄牙、泰国和土耳其缉获的通过邮寄走私的数量最大的药物是迷魂药（摇头丸），共计16,247粒。

各国当局还缉获了麻黄素和伪麻黄素，它们是用于非法制造甲基苯丙胺的前体。例如，加拿大和新西兰执法当局报告从邮件中查获了大量含有这两种物质的药片和胶囊。

正如所有打击贩运活动一样，必须开展密切的国家和国际合作。麻管局呼吁制订对缉获的通过邮寄走私的国际管制药物进行调查的标准程序。



VEREINTE NATIONEN
Informationsdienst

For information – not an official document

Zur Information – kein offizielles Dokument

Pour information – document sans caractère officiel

仅为提供信息——非正式文件
5号新闻稿

发行时间限制：2006年3月1日
00:01时（格林尼治平均时）

麻管局欢迎波斯尼亚和黑塞哥维那通过国家药物管制法规

国际麻醉品管制局（麻管局）在今天（2006年3月1日）发表其年度报告之际，对波斯尼亚和黑塞哥维那议会通过全面的药物管制法规表示欢迎。“波斯尼亚和黑塞哥维那终于在履行各项国际药物管制公约所规定的义务方面迈出了第一步”，麻管局主席 Hamid Ghodse 教授说，“现在是确保它们沿着这条道路走下去并充分执行法律的时候。”

多年来，波斯尼亚和黑塞哥维那缺少国家一级的药物管制法规。这是该国的两个实体——波斯尼亚和黑塞哥维那联邦与斯普斯卡共和国——的当局在药物管制领域几乎完全没有协调可言这一事实背后的主要因素之一。没有负责国家一级药物管制工作的机构，并且很少开展切实的合作来解决该国严重的贩毒问题。

“麻管局多年来一直密切监测这一局势，最近，与萨拉热窝的高级代表合作，促请波斯尼亚和黑塞哥维那政府通过这一法规。波斯尼亚和黑塞哥维那最终表示决心认真对待这一问题，并将根据新法律建立一个新机构以打击贩毒活动，这是该区域药物管制的一个重大步骤”，Ghodse 教授说。

波斯尼亚和黑塞哥维那是通常称为“巴尔干路线”的转运点之一，巴尔干路线是将海洛因从阿富汗经由巴尔干国家运至西欧主要市场的主要贩运路线。正如主要贩运路线沿途的大多数国家一样，波斯尼亚和黑塞哥维那也面临着药物滥用日益增多的问题。“麻管局将密切注视波斯尼亚和黑塞哥维那的局势，并与该国政府和国际社会特别是欧洲联盟协作，确保药物管制状况得到改善”，Ghodse 教授补充说。

作为各项国际药物管制公约的捍卫者，麻管局密切监测各国的局势，并同各国政府保持经常对话，以确保有效打击药物贩运和滥用。麻管局每年进行大约 20 次国家访问，麻管局成员与负责药物管制的政府官员直接接触，并提出各项建议以促进各国政府全面遵守条约。

麻管局于 2000 年 10 月和 2004 年 12 月访问了波斯尼亚和黑塞哥维那，并与有关当局讨论了通过全面的药物管制法规的必要性。2005 年 8 月，麻管局主席会见了萨拉热窝的高级代表，并再次促请该国政府不再拖延地通过该法规。



VEREINTE NATIONEN
Informationsdienst

For information – not an official document

Zur Information – kein offizielles Dokument

Pour information – document sans caractère officiel

仅为提供信息——非正式文件
6号新闻稿

发行时间限制：2006年3月1日
00:01时（格林尼治平均时）

麻管局建议采取措施打击非法制造甲基苯丙胺

国际麻醉品管制局（麻管局）在今天（2006年3月1日）于维也纳发表的年度报告中，针对非法制造甲基苯丙胺现象的迅速增多敲响了警钟。甲基苯丙胺的非法制造除了在北美洲和东南亚迅速增多外，还蔓延到非洲、东欧和大洋洲等其他区域。由于贩运者能够将甲基苯丙胺的主要前体麻黄素和伪麻黄素从合法经销渠道转移出去，更加剧了这一趋势。

在对2005年合法国际贸易中的将近2,000起麻黄素和伪麻黄素货运进行监测后，麻管局得以将注意力集中在这两种物质的一系列可疑货运上。这些货物是运往据悉发生非法制造甲基苯丙胺的北美洲和东南亚，但也运往非洲、中美洲和南美洲国家。其中最大的案件包括防止了26吨伪麻黄素转移到刚果民主共和国和7.3吨伪麻黄素转移到肯尼亚，并防止了19.5吨麻黄素转移到巴拉圭以及3吨麻黄素和3吨伪麻黄素转移到伯利兹。

贩运者利用国际和国家管制制度中存在的漏洞来获取用于制造甲基苯丙胺的前体。大宗散装麻黄素和伪麻黄素根据《1988年公约》是受管制物质；但这些措施只适用于原料，而不适用于含有这些物质的药物制剂。为了应对这种状况，麻管局建议将现行的管制扩大到含有这些物质的医药产品。麻管局还建立了一个电子系统，该系统有助于出口国和进口国互发通知，从而便于监测非法贸易。

在美洲，贩运者正在寻找新的转移路线和含有伪麻黄素的制剂作为非法制造甲基苯丙胺的来源。针对这种情况，各国政府在“棱晶项目”——侧重于苯丙胺类兴奋剂前体的国际举措——项下开始采取一些自愿措施来查明和防止这类转移，例如对这种物质的合法需要量进行评估以及发出关于含有伪麻黄素的药物制剂的出口前通知。出口到墨西哥的伪麻黄素数量在1998年至2004年期间增至五倍。2005年发现了一些运往该国的可疑的伪麻黄素货物。针对这种情况，墨西哥当局已禁止经纪人进口伪麻黄素，并将该物质的进口量削减了一半。

为了对付甲基苯丙胺的制造，麻管局促请所有政府评估并报告其本国麻黄素和伪麻黄素的合法需要量。