|  |  |
| --- | --- |
| **世界贸易组织** |  |
|  |
| **G/TBT/N/CRI/160**2016年7月22日 |
|  | (16-3913) |
|  |  |
| **贸易技术壁垒委员会** | 原文：西班牙语 |

通 报

以下通报根据TBT协定第10.6 条分发

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **通报成员：**哥斯达黎加**如可能，列出涉及的地方政府名称 ( 3.2条和7.2 条)：** |
| **2.** | 负责机构：经济工业贸易部（MEIC） |
| **3.** | **通报依据的条款 2.9.2 [X ], 2.10.1 [** **], 5.6.2 [**  **], 5.7.1 [** **], 其他:**  |
| **4.** | **覆盖的产品 ( 如可能，提供产品的HS 或 CCCN编码, 否则提供国家减让表中所列关税税目号。如可能，可另提供国际标准分类ICS号):** 65.100**ICS:** **HS:**  |
| **5.** | **通报文件的标题, 页数和使用语言:** 哥斯达黎加技术法规(RTCR) No. 484:2016:农业用配方合成杀虫剂、技术级活性成分、加工助剂及相关物质注册、使用和控制管理法规（176页，西班牙语） |
| **6.** | **内容简述:** 通报的文件制定了农业用配方合成杀虫剂、技术级活性成分、加工助剂及相关物质注册程序、使用和控制法规及一般原则和程序。旨在确保这些产品和矿物源、无机盐产品及其初级包装在进口、生产、配制、存储、分销、运输、再包装、重新包装、装卸、混合、销售和使用之前注册。适用于注册、销售、进口、配制、生产、重新包装、再包装、存储、分销和装卸配方合成杀虫剂、技术级活性成分、加工助剂及相关物质和矿物源、无机盐产品的自然人和法人。 |
| **7.** | **目标和理由, 如是紧急措施，说明紧急问题的性质:** 保护人类健康安全及保护环境。 |
| **8.** | **相关文件:** ·植物保护杀虫剂注册功效数据指导原则。罗马，1985年3月；·杀虫剂注册和控制指导原则（包括建立国家组织的模型方案）。罗马，1985年3月；·杀虫剂控制立法指导原则。罗马，1989年10月；·初步提出和随后制定单独国家杀虫剂注册和控制计划指导原则。罗马，1991年8月；·FAO 和 WHO杀虫剂规范的制定和使用手册。罗马，2004年；·杀虫剂分销和使用国际规范，修订版。罗马，2003年；·提供杀虫剂注册数据和制定杀虫剂最高残留限制的杀虫剂残留实验指导原则。FAO， 罗马，1986年；·SIDS包括的OECD研究试验指导原则附录I。HPV化学品调查手册：http://www.oecd.org/chemicalsafety/risk-assessment/36045066.pdf·行政法令No. 31961中美洲经济一体化部长理事会（COMIECO）决议No. 118-2004: 农业杀虫剂生物功效测试标准协议，2004年6月。2004上9月13日官方公报公布；·理事会指令91/414/EEC管制的技术物质材料等效性评估指导文件，欧盟委员会健康与消费者保护署D局－食品安全：生产和配送链，D.3处－化学品、污染物和杀虫剂，2005年4月；·ECETOC (2003): (Q)SARs:与化学管理申请有关的人类健康和环境端点商业软件评估。ECETOC技术报告No. 89。欧洲化学品生态毒理学及毒理学中心，布鲁塞尔；·欧洲化学品局(ECB) (2003):“（定量）结构活性关系的使用((Q)SARs)”：支持关于新通报物质风险评估的欧盟委员会指令93/67/EEC、关于现有物质风险评估的欧盟委员会法规(EC) No 1488/94及关于生物产品上市的欧洲议会和理事会指令98/8/EC的技术指导文件，第III部分，第4章，欧盟委员会，联合研究中心，健康与消费者保护研究所，欧洲化学品局；·Tennant RW和Ashby J (1991):依照化学结构分类，美国国家毒理学计划测试的沙门氏菌致突变性和39种化学物质致癌性水平。突变研究257, 209-227；·Ashby J和Tennant RW (1991): 化学结构定性关系，美国NTP测试的301种化学物质致癌性和致突变性。突变研究257, 229-306；·Van der Berg, M. et al (1998):人类和野生动物PCBs、PCDDS、PCDFs毒性当量因子（TEFs）。环境健康透视，106 (12), 775‑792；·WHO/FAO (2005) FAO 和 WHO杀虫剂规范制定与使用手册。第1版，FAO植物生产与保护论文173。WHO 和 FAO，罗马；·行政法令No. 15563-MAG-S:国家养蜂业保护法规，1984年7月5日，公布在1984年8月20日官方公报No. 156；·行政法令No. 24715-MOPT-MEIC-S:危险产品陆地运输法规，1995年10月6日，公布在1995年11月1日官方公报No. 207；·行政法令No. 26285-H-COMEX: 进口加工和退税制度法规，1997年8月19日，公布在1997年9月4日官方公报No. 170；·行政法令No. 26503-MAG哥斯达黎加农业工程师学院农业课程法规，1997年10月20日，公布在1997年12月16日官方公报No. 242；·行政法令No. 27037-MAG-MEIC哥斯达黎加技术法规(RTCR) No. 321:1998:申请化学、生物、生物化学或相关物质注册与检验，1998年1月5日，公布在1998年9月7日官方公报No. 174，增刊No. 59；·行政法令No. 27041-MAG-MEIC哥斯达黎加技术法规(RTCR) No. 176: 1991: 农用化学品。取样，1998年1月6日，公布在1998年9月9日官方公报No. 176；·行政法令No. 27056-MAG-MEIC哥斯达黎加技术法规(RTCR) No. 213:1997: 蔬菜作物杀虫剂残留分析取样，1998年1月5日，公布在1998年9月11日官方公报No. 178；·行政法令No. 27763-MAG农畜部规定的服务税，公布在1999年4月9日官方公报No. 68，增刊No. 26；·行政法令No. 27973-MAG-MEIC-S哥斯达黎加技术法规(RTCR) No. 318:1998:农业用化学与生物物质实验室分析法规，1998年5月19日，公布在1999年7月19 日官方公报No. 139；·行政法令No. 31520-MS-MAG-MINAE-MOPT-MGPSP农业航空活动法规，2003年10月16日，公布在2003年12月15日官方公报No. 241。 |
| **9.** | **拟批准日期:** **拟生效日期:**  |  | 在官方公报上公布之后在官方公报上公布之后 |
| **10.** | **提意见截止日期:** 2016/07/26 |
| **11.** | **文本可从以下机构得到：国家咨询点 [**X**] 或其他机构，地址、 电话和传真号, e-mail 地址和网址:**  |