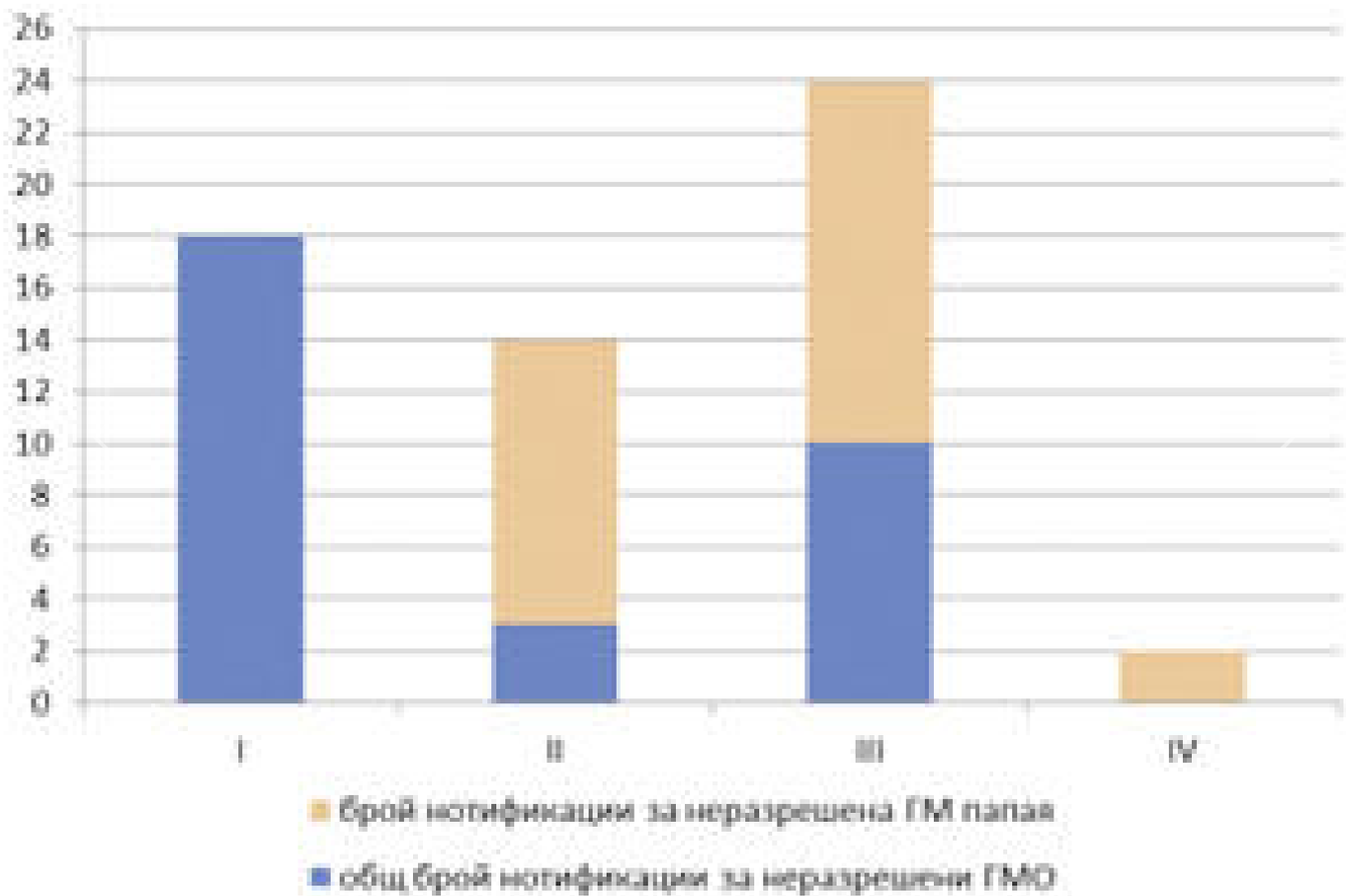


对2013年第四季度食品和饲料快速预警系统 (RASFF)中未经授权转基因生物(GMOs)数据的分析。

Автор(и): Антония Димитрова, гл. Експерт, БАБХ

Дата: 03.05.2014 Брой: 5/2014



2013年第四季度，RASFF系统记录了2起关于未经授权的转基因生物（GMO）的通报，这是过去一年中转基因生物通报数量最少的时期。这两起通报均涉及来自泰国的转基因木瓜，属于需引起注意的参考信息通报。从图表中可以看出，从第二季度到2013年底，关于转基因木瓜的通报构成了未经授权转基因生物通报的很大一部分。需要指出的是，迄今为止，欧洲市场上既没有获批的转基因木瓜，也没有任何其他转基因水果或转基因蔬菜。目前也没有收到此类产品的授权申请。木瓜的基因改造旨在使其对木瓜环斑病毒（PRSV）产生抗性。在全球范围内，该产品已获准在美国、加拿大和中国用于消费。

附录

1. 食品和饲料快速预警系统（RASFF）：这是一个针对食品或饲料对人类健康造成的直接或间接风险而建立的网络式快速预警系统。它涉及成员国、欧盟委员会和欧洲食品安全局。如果网络成员掌握了与存在对人类健康的严重直接或间接风险相关的信息，该信息将通过系统立即传达并传输给网络各成员。
2. 法律依据：食品和饲料快速预警系统基于欧洲议会和理事会2002年1月28日第(EC) 178/2002号条例（制定食品法的一般原则和要求，建立欧洲食品安全局并制定食品安全事务程序）第50条。具体条件和实施措施在欧盟委员会2011年1月10日第(EU) 16/2011号条例（制定食品和饲料快速预警系统的实施措施）中予以规定。
3. 通报类型：
 - a. 预警通报 – 关于需要立即采取行动的严重风险，或风险产品已进入市场的通报；
 - b. 边境拒绝通报 – 涉及因对人类健康、动物健康或环境构成风险而被拒绝进入欧盟的一批食品、饲料或原材料；
 - c. 信息通报 – 此类通报可用于：
 - 后续跟进；
 - 引起注意。

后续跟进通报不需要快速响应。注意通报则为监管机构提供其感兴趣的信息。

数据来源：

<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal> 以及

<http://en.biosafetyscanner.org/index.php>

图片：2013年转基因木瓜通报。