

欧洲确认其对转基因作物和饲料应用的需求

Автор(и): Растителна защита
Дата: 20.09.2015 Брой: 9/2015



欧洲议会农业与农村发展委员会否决了欧盟委员会的一项提案*，该提案建议在获得欧洲食品安全局（EFSA）批准后，允许各成员国自行决定是否在其领土内允许使用转基因食品和饲料。农业委员会的表决结果为28票赞成、8票反对、6票弃权。在全会表决前，该提案还需经欧洲议会环境委员会审议。

负责该立法文件的欧洲人民党（EPP）德国籍议员阿尔伯特·德斯表示，要求撤回提案的讯息十分明确：“我们建立统一的欧洲市场，绝非为了让政治决策将其彻底摧毁。”欧洲精英阶层的这一决定，实质上承认了农业部门独立性不足，无法脱离全球趋势及大洋彼岸的农业决策而自主运作。这位德国议员以家禽生产者为例具体说明：他们饲养动物所用大豆的90%从种植转基因作物的国家进口至欧盟。几乎所有畜牧业都100%依赖转基因饲料，一旦禁止进口将难以为继。“若接受这项决定，我们将更加依赖第三国的食品进口，而这些国家未必始终遵守我们严格的生产标准。我们必须避免这种情形。”德斯补充道。

欧洲议会环境委员会将对这项法案拥有最终决定权。由右翼意大利议员乔瓦尼·拉·维亚起草的委员会报告同样呼吁撤回提案。环境与食品安全委员会尚未就此发表意见。欧盟各国农业部长将于十月就转基因作物管理条例展开讨论。

* 今年四月，欧盟委员会提议：当某种转基因作物经欧洲食品安全局批准在欧洲作为食品或饲料种植后，成员国应有权禁止该转基因作物进入本国食品链。成员国需以危害人类与动物健康及环境风险为由论证禁令合理性，此类风险考量亦为欧盟层面许可或中止相关品种使用的依据。