

德國將放寬非基因改造標示法規



德國聯邦食品農也消保部（BMELV）發言人宣布，針對非基因改造食品標示制度之修正，今（2008）年初已達成政治協商，未來德國的非基因改造食品標示，將會容許那些在無可得替代產品的情形下而使用了基因改造維他命、添加物或加工輔助用料等基因改造產品之終端食品，標示為非基因改造食品。如此一來，那些使用目前只能以基因改造加工製成之維他命（如維他命B21、lysine等）所飼養之動物，日後動物來源食品以其作為原料時，這些食品將來也可以標示為非基因改造。此修法預計可在明年初完成實施。

德國此次修法目的，實係為了促進食品產業使用非基因改造標示。自從1990年建立非基因改造食品專有之標示制度起，動物來源食品如要作非基因改造標示，必須連在飼養時都使用非基因改造飼料，但食品產業卻表示此規定審為嚴苛且維持基因改造聲明所需的文件繁多，此機制實際上根本難以運用。BMELV為了促進食品產業使用非基因改造標示，遂決定修法放寬標準。

然而，這樣的修法仍然引起部分反對意見，例如德國食品產業聯盟（German food industry federation）即表示，非基因改造標示應當只能給予完全未使用基因改造之產品，其他產品則應使用諸如未含基因改造植物之類的聲明，否則就是誤導民眾之行為。此外，假如標有非基因改造標示的食品以此種方式使用過基因改造材料的話，更可能會折損非基因改造食品標示可信度。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

相關連結

- 🔗 [Germany plans allow GMOs in food labelled non-GM](#)
- 🔗 [Germany plans allow GMOs in food labelled non-GM](#)

楊一晴 編譯整理

上稿時間：2008年03月

資料來源：

Germany plans allow GMOs in food labelled non-GM, 2008年01月15日, <http://www.foodnavigator.com/news/ng.asp?n=82560-non-gm-germany>, <http://www.foodqualitynews.com/news/ng.asp?id=82560>, 最後瀏覽日：2008年03月03日

 推薦文章