

北農質譜快檢技術青蔥農藥違規樣態分析

文 / 趙佳鴻

臺北農產運銷股份有限公司與行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所技術合作於108年7月1日建立蔬果農藥殘留質譜快檢實驗室，搭配實名制，每日拍賣前檢驗來自全臺各地的農產品農藥殘留，不合格農產品當場銷毀並追溯源頭停止供貨，達到先檢後售、有效攔截違規產品，以領先國際的創新作為，全面守護食安。

110年9月1日至111年2月15日北農公司在批發市場青蔥5,971件抽驗樣品，有478件不合格，平均不合格率8.0%。但在此期間農藥殘留檢測資料顯示有5個月份之青蔥月違規率超過10%，違規率顯然有較高之情形。經青蔥違規案例分析發現不合格使用農藥出現次數統計有賜派芬(殺蟎劑)236次(46%)、芬佈賜(殺蟎劑)93次(18%)、賽氟滅(殺菌劑)70次(14%)、芬普尼(殺蟲劑)49次(10%)、芬普蟎(殺蟎劑)32次(6%)及滅普寧(殺菌劑)31次(6%)。

針對青蔥違規情形，本場提出以下意見供種植青蔥農民參考。1. 依農藥管理法第33條第1項規定「使用農藥者，應使用經中央主管機關核准之農藥」。因此賜派芬、芬佈賜、賽氟滅、芬普尼、芬普蟎及滅普寧皆非核准可使用青蔥之防治病蟲害藥劑，請勿使用於青蔥。2. 動物植物防疫檢疫局(防檢局)已於110年10月15及29日公告阿巴汀、密滅汀及氟芬隆為青蔥葉蟎類害蟲防治藥劑，請種植青蔥農民依農藥管理機關訂定之使用方法、安全採收期之規定及其他應遵行事項施用農藥。3. 有關青蔥病蟲害防治技術與安全使用農藥之問題，可逕洽本場植物保護專線 04-8521493。

臺北農產運銷股份有限公司
109年9月1日-111年2月15日批發市場青蔥之農藥不合格出現次數統計(前六名)

日期	Spirodiclofen	Fenbutatin-oxide	Thifluzamide	Fipronil	Fenpyroximate	Mepronil	
	賜派芬	芬佈賜	賽氟滅	芬普尼	芬普蟎	滅普寧	
109年	9月	36	2	23	14	1	5
	10月	11	10	5	8	1	0
	11月	11	1	7	2	1	1
	12月	23	14	5	0	7	0
110年	1月	23	4	2	3	8	1
	2月	3	1	0	0	0	0
	3月	9	0	1	0	1	0
	4月	21	0	0	1	0	6
	5月	45	6	2	2	3	0
	6月	12	12	6	6	0	5
	7月	6	17	1	3	1	9
	8月	3	10	1	2	0	3
	9月	3	2	1	0	2	1
	10月	8	5	4	3	0	0
	11月	10	2	2	3	6	0
	12月	6	4	5	1	0	0
111年	1月	5	3	5	1	1	0
	2月 (至2月15日)	1	0	0	0	0	0
總計	236	93	70	49	32	31	

▲資料來源 / 臺北農產運銷股份有限公司