



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

即時發佈：2014年4月11日

州長 CUOMO 宣佈撥付 790,000 美元聯邦資金來遏制農地入侵物種

透過 2014 年《Farm Bill》提供的該筆資金旨在保護紐約州繁榮發展的農業經濟

州長 Andrew M. Cuomo 今日宣佈依據 2014 年聯邦《Farm Bill》為紐約州撥款近 790,000 美元，以於整個紐約州遏制農地入侵物種。該筆資金將會幫助州農業和市場部(State Department of Agriculture and Markets)、州綜合害蟲管理(State Integrated Pest Management)計畫和高等研究機構聯手合作，共同在潛在害蟲於紐約州農地立足之前發現並遏制它們。

「我們曾目睹掠食農作物的害蟲如何在其他州中帶來災難，因此如今我們正採取措施來防止這種災害在紐約州中發生，」州長 Cuomo 說。「對於州經濟和數以千計紐約州民眾的就業來說，紐約州的農業至關重要。該筆資金將有助於確保消除對農業的潛在威脅，從而令紐約州重大的農產業能夠繼續繁榮和發展。」

該筆資金所惠及的具體領域涵蓋了諸多農產品，包括：葡萄、蘋果、梨、林木、包括番茄和馬鈴薯等的蔬菜，及苗圃作物。對該等農產品的潛在威脅包括：卷葉病毒（葡萄）、蘋果叢生植原體（蘋果）、李痘病毒（梨）、番茄斑潛蠅（番茄）、綠灰蟲和亞洲天牛（林木）。

美國農業部(U.S.Department of Agriculture)動植物衛生檢驗局(Animal and Plant Health Inspection Service)蒐集了諸多利益相關方的建議，包括各州和美國領土、大學、聯邦機構、非政府組織、私營公司和部落組織。紐約州獲得該等撥款的高成功率證明了其以往受資助之入侵物種專案的成功的重要性。

國會議員 Chris Gibson 說：「對於我們的農地產量和紐約州農村經濟來說，入侵物種和農作物疾病是真正的威脅。我非常驕傲能夠支援這項計畫來幫助種植者確保其作物和行業的健康。一如既往，我感謝州農業和市場部在監督該等重大研究中所付出的巨大努力。」

國會議員 Sean Patrick Maloney 說：「我們的農戶不僅僅是創造就業和增長經濟的引擎 - 他們是我們的鄰里，為我們的學校、家庭和企業提供健康、新鮮的食品。諸如棕岩紋蠹和斑翅果蠅等的入

侵物種會對我們的農戶和地方農業經濟帶來真正危險的威脅，但透過齊心協力，我們能夠投入資金來發現和遏制 Hudson Valley 中的有害入侵物種。」

州農業和市場部署理部長 Richard A. Ball 說：「40 多年來，我一直是一名蔬菜農戶，持續保護我們的農作物免受害蟲和疾病的侵害。新的威脅無時無刻不在湧現，並發出預警，戰略性地解決該等威脅對於每名農戶皆至關重要。該筆資金支援的工作將會保護農戶免遭入侵物種的侵害，並幫助他們繼續在紐約州邁向成功。」

作為國際貿易的領導者，紐約州在持續監控那些會對州內，乃至全國農業帶來危害之入侵害蟲的風險。

該筆資金已授予紐約州農業和市場部的九項專案。另資助了四項其他紐約州專案。

撥款清單如下。大多數該等計畫將於 2014 年生長季節期間實施。

專案名稱	資金獲得者	金額
葡萄商品調研	農業和市場部	\$74,000
果園商品調研	農業和市場部	\$65,000
櫟樹猝死病苗圃調研	農業和市場部	\$52,300
茄屬/番茄商品調研	農業和市場部	\$36,000
核果商品調研	農業和市場部	\$58,000
運輸鏈中的櫟樹猝死病偵測	農業和市場部	\$68,508
州植物診斷專家就緒性	Cornell 大學 CALs	\$129,362
於紐約州中恢復葡萄認證 調研計畫	農業和市場部	\$133,000
森林害蟲外延計畫	農業和市場部	\$37,496
馬鈴薯包囊線蟲免疫性	USDA ARS (紐約 州辦事處)	\$13,333

解除對金線蟲的管制	農業和市場部	\$96,100
Catskill-Adirondack-州北部 地區就緒性應對計畫	USDA APHIS	\$11,000
針對仙人掌螟防控的增強 型緩解技術	SUNY	\$15,202
		總計： 789,301

###

欲知詳情，請造訪 www.governor.ny.gov
紐約州 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418