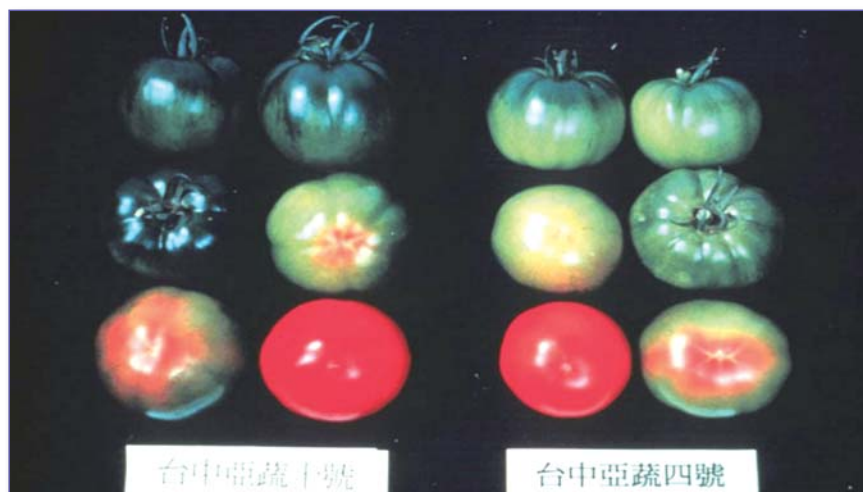


# 番茄台中亞蔬10號

Tomato Taichung AVRDC 10

撰稿：郭孚耀

- 一、**品種名稱**：番茄 (*Lycopersicon esculentum* Mill.) 台中亞蔬10號  
(商品名：愛蘭黑柿)
- 二、**親源**：亞洲蔬菜研究發展中心由CLN1462-20-2-0-0-0 × L471994-S 2-3-1-19-0雜交後代選育出之F<sub>1</sub>品種，原品種名為FM<sub>1</sub>TT593。
- 三、**育成時間**：2001年
- 四、**育成者**：林天枝、洪濫堂
- 五、**育成經過**：本品種為1994年由亞洲蔬菜研究發展中心育成之F<sub>1</sub>品種，品種名FM<sub>1</sub>TT593。區域試驗分別在1996~1998年於桃園縣之芎林、新屋及台南縣善化三地進行，並於1998-2000年期間，選擇海拔600~1000公尺之南投縣信義、仁愛及魚池鄉三處坡地進行。選出耐熱、抗病且果肩濃綠色的優良品系FM<sub>1</sub>TT593，並於2001年通過命名審查，正式命名為「番茄台中亞蔬10號」，商品名：「愛蘭黑柿」。
- 六、**品種特性**：台中亞蔬10號之特性：植株形態屬非停心性，生育旺盛，每花序具有6-8朵花，結果率秋作89%，晚夏秋作42%。果實圓形，未熟果果肩濃綠，成熟果紅色，平均單果重164公克，硬度高、質脆、口感佳，耐貯運。海拔600-1000公尺的坡地夏作每公頃產量為68.8公噸，南部平地晚夏作44.4公噸，北部夏作36.8公噸，定植至終收日數為114-135天，果實產期約為42-68天。耐熱中等，抗番茄嵌紋病毒及萎凋病，果實轉色表現一點紅及果肩濃綠色接近黑柿品種
- 七、**推廣及技術轉移情形**：  
本品種命名登記之後交由種苗繁殖改良場生產種子供農民栽培，夏作可取代部份果肩淡綠品種生產，提升市場競爭力。



■ 台中亞蔬10號

台中亞蔬4號