

果實碩大早生草莓新品種 ‘桃園4號-紅冠’誕生了

新埔工作站 助理研究員羅國偉 03-5894949

本場推出果實碩大早生之草莓新品種‘桃園4號-紅冠’，該新品種已於2012年7月23日取得植物品種權，其特性為早生、株型直立、果實碩大且早期產量及總產量高，將可成為北部地區觀光草莓園栽培之最佳品種。

草莓生育適溫為18~22°C，產期自12月至翌年4月，本場為育成適合北部地區種植之優良品種，於2002年開始進行雜交工作，以早生、豐產、果實特性優良為育種目標，經過多年選拔，選育出高產、單果重之優良品種

‘桃園4號-紅冠’。本新品種植株生長勢

強，株型直立，夏季育苗容易且倍數高，早產，果實碩大及產量高，且果實硬度高，適合台灣北部地區觀光草莓園栽培。

目前國內草莓栽培面積約550公頃，年產量約5,473公噸，主要產地為苗栗縣、新竹縣及台北市等地，果實鮮紅亮麗，非常討喜，實為一高經濟價值作物。育成之新品種‘桃園4號-紅冠’將於本(102)年度辦理植物品種權授權，並於授權後推廣農民栽培。歡迎有興趣之業者洽談植物品種權授權相關事宜，有意願之業者可逕洽本場。



▲草莓新品種‘桃園4號-紅冠’。



▲草莓新品種‘桃園4號-紅冠’。