



桑椹「苗栗 1 號」及「苗栗 2 號」品種特性

The Variety Characteristics of Mulberry 'Miaoli No. 1' and 'Miaoli No. 2'

為使桑椹的品種多樣化，並兼具優良品種特性，本場於民國 96 年選育出桑椹「苗栗 1 號」品種（商品名紫蜜），具有適應性強、生長快速、大果、產量高及容易繁殖等特性。「苗栗 1 號」果重 5.5 g、可溶性固形物含量 6.9 °Brix 及可滴定酸 1.0 %，單株產量 26 公斤以上。另為改善桑椹產期集中及品質不穩定等缺點，本場於民國 101 年再選育出「苗栗 2 號」品種，具有早熟、果實大及甜度高等特性。「苗栗 2 號」果實於 3 月成熟，相較於其他品種於 4 月採收提早許多，具有調節產期之效益。「苗栗 2 號」果重 6.5 g、可溶性固形物 10.5 °Brix、可滴定酸 0.8 %、單株產量 20 公斤以上。桑椹「苗栗 1 號」及「苗栗 2 號」已取得植物品種權，栽培管理容易且對環境之適應性強，使用高壓苗可縮短成園所需時間並維持品種特性，果實利用方式可兼具鮮食及加工開發多樣化產品。



桑椹「苗栗 1 號」結實累累



桑椹「苗栗 2 號」結果樣態



表一、桑椹「苗栗 1 號」及「苗栗 2 號」品種特性

品種	產期 (月)	果實重量 (g)	可溶性固形物 (° Brix)	可滴定酸 (%)	產量 (kg/ 株)
苗栗 1 號	四月	5.5	6.9	1.0	26
苗栗 2 號	三月	6.5	10.5	0.8	20

研究人員：張雅玲^{1*}、劉雲聰^{1,3}、王仁助²
單位：¹苗栗區農業改良場、²國軍退除役官兵輔導委員會、³已故
*E-Mail : ylchang@mdais.gov.tw