「新北蕉」簡介

本品系是從傳統品種「北蕉」之組織培養植株中選獲在適合植蕉的田地及正常 栽培管理條件下,「新北蕉」具有下列特性:

- 一、對黃葉病之抗病程度高於「台蕉1號」、「台蕉2號」、「北蕉」等栽培品種。
- 二、比「北蕉」、「台蕉1號」耐風和耐寒。
- 三、生育期與「台蕉1號」相當,但比「北蕉」延遲1個月左右。
- 四、單株果重超出「北蕉」8公斤以上,超出「台蕉1號」10公斤以上。
- 五、果串上下果把大小比「北蕉」均匀,果型近似「北蕉」,催熟時與「北蕉」同步 轉黃,轉色均勻,發生青丹之機率很低,儲架壽命與「北蕉」柑當。
- 六、果肉雪白,與「北蕉」之果肉略帶黃橙色稍有差別,兩者甜度風味則不易辨別
- 七、在黄葵病疫區種植 「北蕉」,以發病率 15%估算,每公頃產量僅有 30公噸左右 ,改種 「新北蕉」後可提高達 45 公噸,增產 50%。在無病蕉園之每公頃產量 則可由目前之36公噸提高為47公噸,增產30%。