



「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」均勻，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」相當。
- 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、在黃葉病疫區種植「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%。