

世界に先駆けた種子なしビワ品種「3N-N28」の 産地定着技術の確立

4つの技術開発

1. 大苗の育成技術

2. 植物生長調節剤による
種子なし化処理技術の改善

3. 光センサーによる
果実品質の非破壊測定技術

4. 種子なしビワ品種の
DNA鑑定技術

新品種の導入スケジュール

種子なしビワ専用品種
「3N-N28」の開発

2003年

新品種を産地に導入

2004年～

高品質種子なしビワの生産

2006年～

種子なしビワの有利販売

2006年

- 千葉ブランド
種子なしビワの定着
- 高値販売
千葉県ビワ産地の振興

