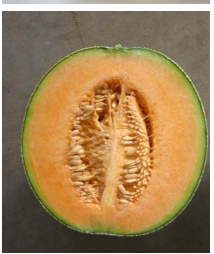
アールス系メロン新品種

「秋田甘えんぼレッドR」

秋田県農業試験場

- 1 この品種を開発した目的
 - アールス系メロン「秋田甘えんぼレッド」に、食味に影響する土壌病害「メロンえそ斑点病」の抵抗性を導入した品種を育成しました。
- 2 品種の特性・用途・セールスポイント
 - ①「メロンえそ斑点病」の激発圃場でも 茎葉や果実に症状が発生しないため連 作できます。
 - ②8月下旬~10月中旬収穫の抑制栽培に適するアールス系メロンで、「秋田甘えんぼレッド」の代替品種です。
 - ③果実の特性は「秋田甘えんぼレッド」 とほぼ変わりませんが、ネットがやや密 で糖度が高く、より食味が安定します。
 - ④「秋田甘えんぼレッド」と比較して、雌花の着生が良く、うどんこ病に対して強い抵抗性を持つため、栽培が容易です。





3 育成経過

「メロンえそ斑点病」に抵抗性を持つ品種に、「秋田甘えんぼレッド」 の両親を交配して育成したF1品種です。

★この品種に関する問い合わせ先★