

トマト (桃太郎エイト)

情報提供：埼玉県三郷市在住 I様 (22856) 2004年8月6日

2年前からスーパーER を使用してきましたが、昨年より玉がしっかりし糖度も5.6度になり、昨年より1.1度もアップしました。

**特長**

- 一つ一つの玉がずっしりと重い。
- 昨年の糖度が4.5度だったのに対して今年は5.6度で1.1度も上がりました。
- 甘くて酸味もしっかり残り実の締まった美味しいトマトができました。

**栽培地状況**

- 無加温ハウス100坪です。
- 他にも季節の野菜を多数栽培しています。

**施用状況**

<2004年～> 100坪当たり

|        |     | 日付          | 希釈倍率  | 施用量  |
|--------|-----|-------------|-------|------|
| 土壌灌水   |     | 2月下旬        | 1000倍 | 100ℓ |
| 定植時期   |     | 3月上旬        |       |      |
| 作物への散布 | 1回目 | 3月下旬        | 500倍  | 100ℓ |
|        | 2回目 | 4月下旬        |       |      |
|        | 3回目 | 5月中旬        |       |      |
|        | 4回目 | 6月上旬        |       |      |
| 収穫時期   |     | 5月中旬 ~ 7月中旬 |       |      |

**生産者の声**

- ◎埼玉県三郷市市制30周年記念事業の第26回三郷市農業祭品評会にてカブ栽培で“全国農業協同組合連合会 埼玉県本部運営委員会長賞”の受賞の実績もあり、自信を持って使っています。
- ◎一部無人の販売機での販売もしていますが、この中でも一番の人気商品です。
- ◎昨年もトマトに使用してきましたが、今年は糖度が1.1度もアップして驚いています。
- ◎来年度もスーパーER の使用を続行していきます。

**◆ご使用にあたってのポイント**

- ・ 今回の結果はスーパーERを使用する事により、肥料の分解と植物の活性が促進され、栄養分の吸収力が高まったと考えられます。その為、好結果が出た後の土壤中の肥料分は多量に消費されておりますので、来年度の土壌への施肥は充分に行う必要があります。
- ・ スーパーERの過剰使用は一時的に良い結果が現れますが、後に何らかの弊害が出る可能性もありますので、施用方法に従い使用をしてください。
- ・ スーパーERの使用で、土壌の微生物の環境が整い、微生物が定着することにより、地温が上昇し作物の生長促進がみられる場合があります。
- ・ これらの現象は、農薬等の作用とは全く異なるもので土壌環境等の調整であり、スーパーERは農薬でも特定農薬でもありません。