



ひょうごの農林水産技術

— 農業編 —

No.126 2003. 3. 特集 レタスビッグベイン病の対策



レタスの根でのOlpidium菌の感染
細胞内の丸い孢子が遊走子のう (右上)
六角形または星形の孢子が休眠孢子 (左下)



レタスビッグベイン病病数



レタスビッグベイン病 被害状況

目

特集 レタスビッグベイン病の対策

- 1 レタスビッグベイン病の対策 2
- 2 レタスビッグベイン病耐病性品種におけるウイルスの検出時期 ... 3
- 3 レタスビッグベイン病に対する有効薬剤の検索 ... 4
- 4 遺伝子増幅法によるレタスビッグベイン病の病原ウイルスの検出 ... 5
- 5 耐病性品種の利用・栽培管理によるレタスビッグベイン病の発病と抑制 6

研究成果の紹介

- 1 露地小ギクの暗期中断処理による盆出荷作型 ... 7
- 2 ストレトカーパスの9月~12月出し栽培における遮光と生育開花 ... 8
- 3 イチゴのミカンキイロアザミウマを天敵で防除 ... 9

次

- 4 徐放性黄体ホルモン製剤 (イージーブリード) を用いた乳牛の排卵後の早期発情回帰 10
- 5 寒地型牧草による乳牛尿一次処理水の汚濁物質除去効果 ... 11
- 6 レタス農家の品質重視と労力軽減の意向が明らかに (AHPを用いた意識度調査より) 12
- 7 黒大豆乾燥における加圧送風式平型乾燥機内張り込み量による乾燥ムラ 13
- 8 透湿性白色シートによるイチジク果実の品質向上 ... 14

普及情報

- 放牧体系に導入による繁殖和牛産地の強化 15

優良農家の紹介

- 鉢花大型経営における雇用の工夫事例 16