



ひょうごの農林水産技術

— 農業編 —

No.157 2008(平成20年).5. 特集 新しく発生した病害虫



トマト黄化葉巻病

ツノナスかいよう病

レタスべと病

目

特集 新しく発生した病害虫

- 1 新しく発生した病害虫 …………… 2
- 2 トマト黄化葉巻病 (TYLCV) の発生と対策 2
- 3 ヤマノイモの青かび病を防除する
種芋消毒方法 …… 3
- 4 レタスべと病の発生と
品種反応、菌株維持方法 …… 4
- 5 レタスピシウム萎凋病の発生 …………… 5
- 6 ツノナスかいよう病(新称)の発生 …………… 6

研究成果の紹介

- 1 夏季高温に強い水稻新品種
ただいま選定中! …… 7

次

- 2 イチゴ炭疽病回避を目指した
底面給水育苗装置 …… 8
- 3 カドミウム高吸収イネの効率的栽培法 …… 9
- 4 「ニューひょうご味どり(仮称)」の開発 10

普及情報

- 乳牛舎におけるサシバエストレス
軽減対策の確立 …… 11

優良農家の紹介

- 起業から企業へ ～企業組合彩雲の取組～ 12