「トピックス]

多くの方々が農業の「今」を学んでいます

当センターは、専門セミナーや視察等で毎年 2,000 人を超える来所者を受け入れています。農業者を対象としたいちごや稲・麦、野菜、果樹、花き等の専門セミナーのほか、小学生の社会科見学や学生のインターンシップなど、メニューや来所者も多彩です。

農業者や関係者の皆さんと新品種・新技術に関する情報共有や意見交換の場として、また次世代を担う若者達の「食と農」への関心を高めるきっかけになることを願い対応しています。

当センターの視察等を御希望の方はHPをご覧ください。



写真1 にらの試験栽培の視察(農業者団体)



写真2 なしの根圏制御栽培の説明(小学生)

(研究開発部本部)

[お知らせ]

病害虫発生予察情報を発表しました

- ・令和6(2024)年度病害虫発生予報 第7号(10月)
- ・令和6(2024)年度病害虫発生予察特殊報第1号(トマトキバガ)

令和 6(2024)年 10 月、栃木市等に設置した調査用フェロモントラップに、**トマトキバガの誘殺が県内で初めて確認されました**。本種は成虫の体長が $5\sim7$ mm程度の微細なガで (①)、幼虫がトマトの茎葉や果実にもぐり込み食害します(②~④:農林水産省植物防疫所原図)。







疑わしい虫、被害を見つけた際は、ビニール袋に密閉し、最寄りの農業振興事務所に連絡してください。

(環境技術指導部 防除課)

■ 皆様の声をお聞かせください!!



発行者 栃木県農業総合研究センター 〒320-0002 栃木県宇都宮市瓦谷町 1080 Tel 028-665-1241 (代表) Fax 028-665-1759 MAIL nougyou-s@pref.tochigi.lg.jp 発行日 令和 6 (2024)年 11 月 15 日 事務局 研究開発部

Tel 028-665-1264 (直通) 当ニュース記事の無断転載を禁止します。