

温暖化に伴うトマト黄化葉巻病（TYLCV）対策 に関する研修会を開催します



ターゲット 2.4

2024年11月22日

郡山市農林部

園芸畜産振興課

課長 筋内 勝則

TEL：924-3768

SDGs ターゲット 2.4 「災害に対する適応能力を向上させ、持続可能な食料生産システムを確保し、強靱な農業を実践する」

トマト黄化葉巻病（TYLCV（注））が、本市で新たに発生が確認されました。TYLCV が蔓延すると、収穫ができず産地が維持できなくなる可能性があるため、生産者や関係機関が本病に対する理解を深め、地域全体での防除対策を検討する、トマト黄化葉巻病（TYLCV）対策研修会を開催いたします。

- 1 日時 11月29日(金) 午後1時15分～午後4時40分
- 2 会場 福島県農業総合センター 多目的ホール
(郡山市日和田町高倉字下中道 116 番地)
- 3 内容 (1) 郡山市内におけるトマト黄化葉巻病の発生状況
(2) トマト黄化葉巻病の特性、基礎知識及び防除対策
(3) トマト黄化葉巻病対策資材の紹介
(4) 耐病性品種の紹介
(5) 収入保険制度
- 4 講師 福島県農中農林事務所、福島県農業総合センター、資材会社、種苗会社
福島県農業共済組合
- 5 共催 福島県農中農林事務所、郡山市、JA 福島さくら

トマト黄化葉巻病の症状



健全苗



<（注）トマト黄化葉巻病（TYLCV）>

トマト黄化葉巻病はトマト黄化葉巻ウイルスの感染により引き起こされるウイルス性の伝染病です。発病すると生育が止まってしまうため、栽培初期に感染・発病すると収穫が皆無となる恐れがあります。福島県では、平成19（2007）年に福島県浜通り南部で初確認されました。



2024(令和6)年 郡山市は市制施行100周年!!

ひらけ 未来へ こおりやま