

令和4年度 果樹試験場 研究成果発表会 日程

令和5年3月2日

【開 会・挨 拶】

PM1:00~

【生食用ブドウ関係 4課題】

- (1) ブドウ「甲斐ベリー7」の高品質生産技術
- (2) ブドウ「ブラックキング」の高品質安定生産に向けたカサ・袋かけ管理
- (3) ハウスブドウ「シャインマスカット」のマルチ敷設・ドリップ灌水による高糖度化技術
- (4) ブドウ「巨峰」、「ピオーネ」におけるアブシジン酸液剤の着色向上効果

【醸造用ブドウ関係 3課題】

PM1:40~

- (5) 成熟期が早く濃い赤ワインとなる新品種「ソワノワール」の開発
- (6) 山梨県内で栽培した欧州系醸造用ブドウ品種の生育及び果実特性
- (7) 新梢長が醸造用ブドウ「メルロ」の樹体生育および果実品質に与える影響

【土壌肥料・生理障害関係 3課題】

PM2:10~

- (8) 2~3月のグロースガン処理によるモモ核割れやブドウ裂果の発生抑制効果
- (9) ブドウ「シャインマスカット」圃場における可給態窒素含量の実態
- (10) ブドウ栽培土壌における可給態窒素の簡易・迅速評価法の活用

【モモ・スモモ関係 2課題】

PM2:40~

- (11) 各種台木がモモ「夢みずき」および「なつっこ」の生育特性や果実品質に及ぼす影響
- (12) 新たに育成された優良なスモモ晩生種の特徴

【メッシュ農業気象データ関係 3課題】

PM3:00~

- (13) メッシュ農業気象データを用いたモモ「白鳳」とスモモ「ソルダム」の開花日の予測
- (14) メッシュ農業気象データを用いた低温遭遇積算時間の到達予測
- (15) メッシュ農業気象データを用いたウメシロカイガラムシ幼虫の発生盛期の予測

<トピックス> モモ開花予想

【閉 会】