

(様式1)

令和6年度試験研究課題設定のための要試験研究問題提案・回答書

(整理番号) 011	提案機関名 湘南農業協同組合
要望問題名 施設野菜の主要な病害虫の薬剤感受性試験について	
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等） 】 当JA管内では施設キュウリ・トマト・イチゴ等の施設野菜が多く栽培されている。難防除病害虫の発生を抑えるため、農薬使用についてはローテーション防除に取り組んでいる。しかし、栽培が長期間に亘るため、トマト・キュウリうどんこ病、キュウリ・イチゴ・ピーマン等のアザミウマ類、イチゴ・ピーマン等のハダニ類等については農薬により薬剤感受性が下がり、防除回数の増加によりコストが増大している。 そこで、施設野菜におけるうどんこ病、アザミウマ類、ハダニ類等の主要な病害虫の薬剤感受性試験について検討願いたい。	
解決希望年限	①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内      ③4～5年以内      ④5～10年以内
対応を希望する研究機関名	<input checked="" type="checkbox"/> ①農業技術センター    ②畜産技術センター    ③水産技術センター    ④自然環境保全センター
備考	

回答機関名	農業技術センター	担当部所	生産環境部
対応区分	<input checked="" type="checkbox"/> ①実施 <input checked="" type="checkbox"/> ②実施中    ③継続検討    ④実施済    ⑤調査指導対応    ⑥現地対応    ⑦実施不可		
試験研究課題名    (①、②、④の場合) Ⅱ3 (2) 病害虫の診断同定及び発生生態の解明に基づく予察・防除技術の確立 ア 診断・同定及び防除技術の開発			
対応の内容等 ご要望の一部対象害虫について、令和6年度から上記試験研究課題の中で薬剤感受性に関する調査を実施する予定です。また、当所病害虫防除部において、アザミウマ類等を対象に継続的な調査を実施していますので、適宜情報提供します。			
解決予定年限	①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内      ③4～5年以内      ④5～10年以内		
備考			