

平成16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) 63 ※記入不要	提案機関名 足柄地域農業改良普及センター
要望問題 ナシの液肥散布技術の確立（農薬との混用試験を含む）	
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等） 】 <背景> ナシの管理上追肥が重要であるが、労力上行われていない所が多い。しかし、ナシでは液肥の散布は効果が高い。 <内容> ナシでは礼肥および5～6月の追肥を液肥で対応することができれば、省力的であり広く普及する可能性がある。 また、農薬との混用した場合の安全性が確認されれば、更に普及すると思われる。このことから、農薬を混用した液肥の施用技術の確立が必要である。 <対象地域及び規模（面積、数量等）> 足柄普及センター管内全域	
解決希望年限	<input checked="" type="checkbox"/> ①1年以内 <input type="checkbox"/> ②2～3年以内 <input type="checkbox"/> ③4～5年以内 <input type="checkbox"/> ④5～10年以内
研究対応区分	<input checked="" type="checkbox"/> ①研究所対応 <input type="checkbox"/> ②委託研究 <input type="checkbox"/> ③共同研究 <input type="checkbox"/> ④その他
対応を希望する研究機関名	<input checked="" type="checkbox"/> ①農業総合研究所（ <input type="checkbox"/> ②根府川試験場 <input type="checkbox"/> ③三浦試験場 <input type="checkbox"/> ④津久井試験場） <input type="checkbox"/> ⑤畜産研究所 <input type="checkbox"/> ⑥水産総合研究所（ <input type="checkbox"/> ⑦内水面試験場 <input type="checkbox"/> ⑧相模湾試験場） <input type="checkbox"/> ⑨自然環境保全センター

※ ここから下の欄は、回答者が記入してください。

回答機関名	農業総合研究所
部 署：	生産技術部
対応区分	<input checked="" type="checkbox"/> ①実施 <input type="checkbox"/> ②実施中 <input type="checkbox"/> ③継続検討 <input type="checkbox"/> ④実施済 <input type="checkbox"/> ⑤調査指導対応 <input type="checkbox"/> ⑥現地対応 <input type="checkbox"/> ⑦実施不可
試験研究課題名 （①、②、④の場合）	新栽培技術による低コスト・省力栽培技術の開発
対応の内容等	山梨県果樹試験場において平成9～10年度に実施されたモモでの液肥散布試験を参考に、平成16年度より実施します。 液肥として尿素及び無機体窒素を用いて、玉肥（5～6月）及び礼肥（9月）について試験する予定ですが、実施に当たっては農業環境部、専技と連携・調整します。
解決予定年限	<input type="checkbox"/> ①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内 <input type="checkbox"/> ③4～5年以内 <input type="checkbox"/> ④5～10年以内
備考	