

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) 140 ※記入不要	提案機関名 神奈川県果樹組合連合会（県園芸協会）
要望問題 クリの黒色実腐病対策の確立	
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) 近年、クリの黒色実腐病害が増えている。 (内容) クリの黒色実腐病の技術対策を引き続いて研究願います。 (対象地域) クリ栽培地域	
解決希望年限	<input type="checkbox"/> 1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> 2～3年以内 <input type="checkbox"/> 4～5年以内 <input type="checkbox"/> 5～10年以内
研究対応区分	<input checked="" type="checkbox"/> 研究所対応 <input type="checkbox"/> 委託研究 <input type="checkbox"/> 共同研究 <input type="checkbox"/> その他
対応を希望する研究機関名	<input checked="" type="checkbox"/> 農業総合研究所（ <input type="checkbox"/> 根府川試験場 <input type="checkbox"/> 三浦試験場 <input checked="" type="checkbox"/> 津久井試験場） <input type="checkbox"/> 畜産研究所 <input type="checkbox"/> 水産総合研究所（ <input type="checkbox"/> 内水面試験場 <input type="checkbox"/> 相模湾試験場） <input type="checkbox"/> 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	津久井試験場
対応区分	<input type="checkbox"/> 実施 <input type="checkbox"/> 実施中 <input type="checkbox"/> 継続検討 <input type="checkbox"/> 実施済 <input type="checkbox"/> 調査指導対応 <input checked="" type="checkbox"/> 現地対応 <input type="checkbox"/> 実施不可
試験研究課題名	(①、②、④の場合)
対応の内容等 クリの黒色実腐病については病原菌や発病条件が明らかにされています。高齢樹園や密植園などの樹勢が弱く、枯れ枝の多い園に発生します。 間伐や剪定により、樹勢の回復に努めるとともに、罹病枝を除去、焼却するなど、園内を清潔に保つことにより、発病を低水準に抑えることができます。	
解決予定年限	<input type="checkbox"/> 1年以内 <input type="checkbox"/> 2～3年以内 <input type="checkbox"/> 4～5年以内 <input type="checkbox"/> 5～10年以内
備考	