

(様式1)

平成30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 (一社) 神奈川県園芸協会 (県花き園芸組合連合会)
要望問題名 枝物類のカミキリムシ類成虫及び幼虫の効果的防除法	
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模(面積、数量等) 】 枝物類のカミキリムシ類成虫及び幼虫の効果的な防除法を検討願いたい。	
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	

※ 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	農業技術センター	担当部所	生産環境部病害虫研究課
対応区分	①実施 ②実施中 ③継続検討 ④実施済 <input checked="" type="checkbox"/> 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)		
対応の内容等	<p>カミキリムシ類幼虫の防除法としては排出口(穴)にカミキリムシ類の登録のある農薬散布(注入)する方法が一般的な方法となっていますが、成虫に対しては網で覆う程度の物理的方法、あるいは微生物農薬による防除しかございません。</p> <p>今回要望でいただいた「効果的な防除法」として今後考えられるのは樹幹塗布・散布処理剤ですが、これについては農薬登録が必要となってまいります。</p> <p>要望に添うような登録農薬は現在のところありませんが、農研機構および各メーカーでの取り組み状況について調査するとともに、同時に開発について要望してまいります。</p>		
解決予定年限	①1年以内 ②2～3年以内 ③4～5年以内 ④5～10年以内		
備考			