

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) 125 ※記入不要	<b>提案機関名</b> 神奈川県農業協同組合中央会
<b>要望問題</b> 米政策改革のための良食味・安全生産の栽培について	
<b>要望問題の内容</b> 【 背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等） 】 <b>背景</b> 米政策改革大綱に基づく新たな水田農業政策の推進にあたっては、米消費量の増大が最要件であり、良食味で安全な米生産が需要拡大につながる。また、水田が有する多面的機能は都市生活においてより有効なもので、都市農業では水田としての利用面積を確保、することが求められ、低単収に基づく面積配分の増大を図ることが考えられる。 <b>内容</b> これらから、生産性は低いが生味が極良品種の導入、及び有機栽培による安全生産を組合せた栽培を試験して、目的達成のための実証をしていただきたい。 <b>対象地域</b> 県下全域の水田4, 460ha	
<b>解決希望年限</b>	①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内    ③4～5年以内    ④5～10年以内
<b>研究対応区分</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ①研究所対応    ②委託研究    ③共同研究    ④その他
<b>対応を希望する研究機関名</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ①農業総合研究所（②根府川試験場 ③三浦試験場 ④津久井試験場） ⑤畜産研究所 ⑥水産総合研究所（⑦内水面試験場 ⑧相模湾試験場） 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。

<b>回答機関名</b>	農業総合研究所
部 署	生物資源部
<b>対応区分</b>	①実施 <input checked="" type="checkbox"/> 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
<b>試験研究課題名</b> (①、②、④の場合)	新品種系統適応性検定試験 (1) 奨励品種決定基本調査・普及事業(S29～) ア 奨励品種決定調査事業(S29～)
<b>対応の内容等</b>	現在実施中の奨励品種決定調査では、食味を重視した品種選定に努めています。また、良食味品種の有機栽培については、国や他県等の情報の提供に努めるとともに、各地域農業改良普及センター等が現地実証ほ等を設置する場合には協力いたします。
<b>解決予定年限</b>	①1年以内    ②2～3年以内    ③4～5年以内    ④5～10年以内
<b>備 考</b>	