

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)	提案機関名	湘南地域農業改良普及センター	
38			
※記入不要			
要望問題 鉢物用ばらの育種選抜について			
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等） 】			
<p><背景> 二宮園芸試験場～農総研では長年、切り花用ばらの育種を行っているが、育種苗の中から矮性で鉢物に適したものも出現している。 スプレー品種等の育種中、切り花長が得られないなどの理由で淘汰される苗があったら、鉢物用（特に5月母の日出荷用）としての利用価値を再考して品種として残してほしい。</p> <p><対象地域及び規模（面積、数量等）> ・ J Aさがみ藤沢市花卉温室部鉢物班 4.8ha ・ 寒川町園芸協会温室組合鉢物部 1.0ha ・ 茅ヶ崎市温室園芸組合鉢物生産者 1.8ha</p>			
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
研究対応区分	<input checked="" type="checkbox"/> ①研究所対応	②委託研究	③共同研究 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	生物資源部		
対応区分	<input type="checkbox"/> ①実施	<input checked="" 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）	バラの新品種育成		
対応の内容等	<p>鉢物用バラの需要は、家庭用の小さなポット物から贈答用の中鉢（5寸程度）まで多彩で、近年増加傾向にある。</p> <p>現在、切り花用バラ育成試験の中で得られた、花が小さく、花色が新規性に富み、草姿が矮性の数系統について、鉢物用品種としての適性を検討している。</p> <p>今後、鉢物用品種として更に詳しく開花性、生産性、商品性等の検討を行い、鉢物用品種として有望であれば品種として確立し、生産者へ普及を図っていく予定である。</p>		
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			