令和2年度 沖縄県試験研究評価(個別評価)結果:中間評価

77年2十月 1中海5	個別評価部 会名	課題数	研究課題の継続について			必要性			効率性			有効性		
試験研究機関名			継続	検討必要	中止	妥当	検討必要	問題あり	妥当	検討必要	問題あり	妥当	検討必要	問題あり
農業研究センター	作物	3	2	1	0	3	0	0	2	1	0	2	1	0
	野菜・花き	3	3	0	0	3	0	0	3	0	0	3	0	0
	果樹	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0
畜産研究センター	畜産業	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
水産海洋技術センター	森林	4	4	0	0	4	0	0	3	1	0	4	0	0
家畜衛生試験場	畜産業	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
計	作物	3	2	1	0	3	0	0	2	1	0	2	1	0
	野菜・花き	3	3	0	0	3	0	0	3	0	0	3	0	0
	果樹	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0
	畜産業	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0
	森林	4	4	0	0	4	0	0	3	1	0	4	0	0
	計	14	13	1	0	14	0	0	12	2	0	13	1	0
割合	(%)		93	7	0	100	0	0	86	14	0	93	7	0

令和2年度 中 間 評 価 集 計 表

<u> </u>	中間 評価 集計表		
個別評価部 会名	研究課題名	試験研究機関名	評価
	島嶼を支える作物生産技術高度化事業	農業研究センター	継続
作物部会	赤土流出削減効果の検証	農業研究センター	検討 必要
	シロスジオサゾウムシの生態と防除に関す る研究	農業研究センター	継続
野菜・花き 部会	特殊病害虫特別防除事業	農業研究センター	継続
	先端技術を結集した園芸品目競争力強化事 業	農業研究センター	継続
	うちな一作物の要素欠乏・過剰症診断技術 の確立	農業研究センター	継続
果樹部会	パインアップル「沖農P17」における高品質 安定生産技術の確立	農業研究センター	継続
	うちな一作物の要素欠乏・過剰症診断技術 の確立	農業研究センター	継続
畜産業部会	沖縄型牧草戦略品種の育成と普及システム の構築	畜産研究センター	継続
	家畜の伝染病の国内侵入と野生動物由来リスクの管理技術の開発 - 新興アルボウイルスに関する疫学解析-	家畜衛生試験場	継続
森林部会	おきなわ産ミーバイ養殖推進事業	水産海洋技術センター	継続
	オキナワモズクの生産底上げ技術開発事業	水産海洋技術センター	継続
	海洋保護区によるサンゴ礁域の持続的な漁 業推進事業	水産海洋技術センター	継続
	大東諸島及び大陸棚周辺海域における漁場調査	水産海洋技術センター	継続