1. 平成14年度北海道農業試験会議(成績会議)結果の概要

1)日程及び開催場所

部 会: 平成15年1月20日(月)~22日(水) 札幌市(各会場)

調整会議: 平成15年1月23日(木) 9:00~12:00 札幌市(第二水産ビル) 総括会議: 平成15年1月24日(金) 9:30~17:00 札幌市(北方圏センター)

2) 各部会で検討した課題数

部会名	研究課題	新品種など	新資材など	計	
作物開発	3	6	4	13	
花・野菜	16	1	4	21	
畜 産	18	7	5	30	
農業環境	16		10	26	
クリーン農業	9		107	116	
生産システム	10	10		93	
農産工学	6			6	
総合	5			5	
計	83 14 213		310		

注)新品種などは、新優良品種候補のほか、優良種畜を含む。 新資材などは、除草剤、生育調節剤、農薬、その他資材、農業機械施設の性能調査。

3)総括会議の結果

(1)決定された新技術

普及奨励事項 20 課題 (うち新品種等 14 課題)

普及推進事項 40 課題

指導参考事項 240 課題 (うち新資材等 213 課題)

研究参考事項8 課題行政参考事項1 課題

(2)部会別の判定結果

		普及奨励	普及推進	指導参考	研究参考	行政参考	保留成績	完了成績	合 計
作物開発	研究課題		1	1	1				3
	新品種等	6							6
	新資材等			4					4
	部会計	6	1	5	1				13
花・野菜	研究課題		6	9	1				16
	新品種等	1							1
	新資材等			4					4
	部会計	1	6	13	1				21
畜 産	研究課題	3	8	6	1				18
	新品種等	7							7
	新資材等			5					5
	部会計	10	8	11	1				30
曲光™☆	研究課題	1	9	6					16
	新品種等								
農業環境	新資材等			10					10
	部会計	1	9	16					26
クリーン 農 業	研究課題	1	5	3					9
	新品種等								
	新資材等			107					107
	部会計	1	5	110					116
生 産 システム	研究課題	1	5	2	1	1			10
	新品種等								
	新資材等			83					83
	部会計	1	5	85	1	1			93
農産工学	研究課題		1		4		1		6
	新品種等								
	新資材等								
	部会計		1		4		1		6
総合	研究課題		5						5
	新品種等								
	新資材等								
	部会計		5						5
計	研究課題	6	40	27	8	1	1		83
	新品種等	14							14
	新資材等			213					213
	合 計	20	40	240	8	1	1		310