가 .

〈국문요약문〉

연구의	지역별 최고품질벼 브랜드 개발을 위한 지역별 적합 품종 선정과					
목적 및 내용	지역 및 품종별 적합 재배기술 개발					
	○ 지역별 적합 최고품질벼 품종 지역브랜드쌀 개발					
연구개발성과	도별	지역별	기존품종	교체품종	개발된 브랜드명	
	工品	<u>기탁월</u> 평택	기 근품 중	하이아미	개월된 및 하이	
	경기	-0 -4	1 70	하이아미,	0191	
		연천	대안	삼광	해쌀(하이아미)	, 백학쌀(삼광)
	강원	춘천	혼합미	삼광	아침	
	충북	청원	추청	진수미	빛쌀복쌀,	빛담은 복쌀
	충남	보령	추청	삼광		갤러리쌀
	전북	익산	신동진	수광	2	구광
	전남	보성1모작	호평	영호진미	녹차미인]보성쌀
		보성2모작	혼합미	현품	다	향
		담양	일미	영호진미	대숲맑은	- 담양쌀
	경북	대구	이끼다고	영호진미	맛좋은쌀 영호진미	
			마찌			
	경남	함양	추청	수광	용취	· 발
	○ 최고품질벼 적합 등숙기온 구명					
	22.4°C 800 22.4°C 800 10-107					
연구개발성과의 활용계획 (기대효과)	 ○ 지역적합 최고품질벼 품종 선정으로 지역 맞춤형 브랜드쌀 개발로 농가소득 향상 ○ 최고품질벼 품종별 지역적합 재배기술 개발로 지역 브랜드 쌀의 품질 및 부가가치 향상 					
중심어 (5개 이내)	최고금	품질벼 출	출수적기 -	이앙적기	브랜드쌀	지역