

라. 채소분야 신기술 보급실적 보고

1) 시설원에 에너지절약 기술 보급실적 (4. 1)

시군	구 분	계	지중난방				수막재배			축열물 주머니	다겹보온커튼	지열 난방	연탄 난방	화목 난방
			소계	온수	태양열	삼천기	쇼쉴	얇판	순환식					
	농가수	호												
	면 적	ha												

시군	구 분	일사감응 자동변온	하우스 경보장치	온풍기배기열회수			자가 발전기	중앙권취 보온터널	코크스 난방기	석 탄 온풍기	기타
				소계	공간	지중					
	농가수	호									
	면 적	ha									

2) 수경재배 현황 (5. 1)

○ 채소류 현황

구 분	계	방울 토마토	일 반 토마토	파프 리카	오이	고추	딸기	멜론	가지	호박	상추	기 타 엽채류	기타
면 적	ha												
농가수	명												

○ 화훼류 현황

구 분	계	장미	국화	거베라	양란	분화류	백합	카네이션	기타
면 적	ha								
농가수	명								

3) 마늘 주아재배 현황 (6. 1)

시군	2009년산 마늘전체면적 (ha)	마늘 주 아 재 배				
		계	2009년산 실적		2010년산 전망	
			면 적(ha)	농가수(호)	면 적(ha)	농가수(호)

4) 고추 재배동향 (7. 1)

시군	재배면적(ha)				접목재배 (ha)	공정 묘 재배 (ha)	고추 건조기 (대)	고추 세척기 (대)
	계	노지고추		시설고추				
		터널재배	일반재배					

5) 여름철 채소 비가림 재배 현황 (8. 20)

계 (ha)	열매채소류		잎채소류		뿌리채소류		양채류	
	작물	면적(ha)	작물	면적(ha)	작물	면적(ha)	작물	면적(ha)

6) 무 · 배추 재배현황 (9. 20)

시군	계		무		배추	
	농가수	면적(ha)	농가수	면적(ha)	농가수	면적(ha)

7) 산채류 재배현황 (10. 20)

작물명	계		노 지		비가림		시 설	
	농가수	면적(ha)	농가수	면적(ha)	농가수	면적(ha)	농가수	면적(ha)

※ 조사대상 : 도라지, 취나물, 더덕, 달래, 땅두릅, 나무두릅, 냉이, 썸바귀, 고들빼기, 고사리, 들나물, 참나물, 머위, 삼나물, 쑥, 부지깥이, 고비, 원추리, 반디나물, 어수리, 모시대, 곤드레, 잔대, 비름나물, 산마늘, 영아자 등

8) 특수채소 재배현황 (10. 20)

작물명	재배면적 (ha)	농가수	주재배 품종	주요 재배시기		
				과종기	정식기	수확기

※ 조사대상 : 파리고추, 밤호박, 늙은호박, 식용박, 아욱, 근대, 갓, 잎들깨, 잎마늘, 엔다이브, 치커리, 청경채, 아스파라거스, 염교, 허브채소류, 비트, 쌈추, 트레비소, 피마자잎, 풋유채, 새싹채소 등 행정 조사품목에 없는 특수한 채소

※ 행정조사 품목(34종) : 봄무, 고랭지무, 연근, 당근, 우엉, 토란, 봄배추, 양배추, 시금치, 상추, 미나리, 쑥갓, 부추, 수박, 참외, 오이, 호박, 토마토, 딸기, 가지, 멜론, 풋고추, 파프리카, 생강, 파, 결구상추, 셀러리, 피망, 적채, 파슬리, 꽃양배추, 녹색꽃양배추, 케일, 신선초