

비보급종 침종 및 육묘 관리 안내

종자 소독

- ‘소독’ 종자는 살균제[이프코나졸 종자처리액상수화제]를 법씨 표면에 묻혀 놓은 상태이므로 망사포대(종자망)로 옮겨 자가채종 등으로 확보한 일반종자와는 반드시 격리해 침지소독을 하여야 방제효과가 있습니다.
- ‘미소독’ 종자는 키다리병 예방을 위해 살균제를 사용하여 아래의 순서로 소독하여야 합니다.
 - ① 온탕소독
종자 20kg기준으로 60℃로 유지시킨 물 200L에 10분간 담근 후, 바로 흐르는 물에 10분간 냉수처리
 - ② 침지소독 [보급종 소독 종자라도 침지소독은 반드시 필요함]
발아기를 이용해 종자 20kg당 물 40L를 넣고 30℃에서 48시간 동안 침지소독
※ 온탕소독과 침지소독을 병행하시면 소독효과가 더 높습니다.

싹 틔우기

- 법씨는 싹 길이가 1~2mm 정도 되도록 싹틔우기를 하여 파종하는 것이 좋습니다.
- 싹틔우기 시 30℃ 이상 고온이 되지 않도록 주의하여야 하며 파종량을 준수(110~130상자/20kg)하여야 합니다. 밀식 파종은 키다리병 등 병해충 발생의 원인이 될 수 있습니다.

육묘 관리

- 육묘(못자리)기간 중 통풍을 실시하여야 합니다.(주간 25℃, 야간 12℃, 습도 70% 이하)

비 보급종 신청 기간

기본 신청	추가 신청	개별 신청
11. 21 ~ 12. 31	1. 2 ~ 1. 31	2. 1 ~ 잔량소진시까지

- 신청·접수 : (기본, 추가) 시·군 농업기술센터나 읍·면·동 주민자치센터, (개별) 인터넷 종자민원서비스(www.seednet.go.kr) 또는 전화 (☎055-355-2576)
- 시·도별 공급대상 품종, 종자 공급가격, 품종특성 등 자세한 사항은 국립종자원 홈페이지(www.seed.go.kr)에서 확인하실 수 있습니다.



2021년

정부 벼 보급종 품종특성표

품종별 재배특성(경남지원 공급품종)

숙기	품종명	키 (cm)	수량 (kg/10a)	현미 천립중 (g)	재배특성			병충해저항성					재배 적응지역
					쓰러짐 견딜성	벼알 떨어짐성	수발아 견딜성	도열병	흰잎마름병			줄무늬 잎마름병	
									K ₁	K ₂	K ₃		
조생종	운 광	60	586	23.5	강	강	중	강	강	강	강	약	중북부중간지, 남부중산간지, 고랭지
	조명1호	70	561	20.5	중	강	강	중	강	강	강	강	충남이남, 영·호남 평야지
	조 평	67	542	22.6	중	중	약	강	강	강	강	강	중북부 평야· 중산간지, 남부고랭지
	해담쌀	67	548	21.1	중	중	약	강	강	강	강	강	영남 평야지
중생종	해 품	73	526	22.3	강	중	강	중	강	강	강	강	충남이남평야지 및 서남부해안지
중만생종	대 안	76	511	21.7	강	강	강	중	강	약	약	강	중부 평야지 1모작지
	새 일 미	77	585	22.3	강	중	중약	중강	강	강	강	강	충남 중남부 이남 해안지 및 평야지
	영호진미	70	544	22.2	강	중	강	약	강	강	강	강	남부 평야지 1모작지
	일 미	79	522	19.8	강	강	강	중	강	약	약	강	남부 평야지 1, 2모작지
	일 품	79	534	21.3	강	강	중강	약	약	약	약	약	중부 평야지 및 남부 내륙 중간지
	추 청	84	547	20.0	약	강	중강	약	약	약	약	약	중부평야지 및 남부 중산간지
	친 들	83	561	21.7	중	강	중	중	강	강	강	강	서남부 해안지 및 평택 이남 평야지
	현 품	74	559	23.6	강	강	중	약	강	강	강	강	서남부 해안지 및 평택이남 평야지
	동 진 찰	80	549	22.3	강	중	중	약	약	약	약	강	대전이남 평야지 1모작지
	백 옥 찰	81	526	23.3	강	중	강	중	강	강	강	강	영호남 및 중부 내륙 평야지 1모작지

※ 품종별 수량은 시험재배성적(질소비료 사용량 9kg 이하) 결과이며, 재배방법 및 기타 환경요인에 따라 차이가 발생함

품종별 재배상 주의사항

운 광	수확기 장마에 수발아 우려, 평야지 조기재배 시 미질 저하 우려
조명1호	병해충 적기 방제, 냉해 상습 발생지 및 냉수 용출답 재배 삼가
조 평	모내기 지연 시 불시출수 우려, 수확기 장마에 수발아 우려, 병해충 적기 방제
해담쌀	과비 시 출수지연 우려, 냉해 상습 발생지 및 냉수 용출답 재배 금지
해 품	병해충 적기 방제, 냉해에 약하므로 냉수 용출답이나 극만식 재배 지양
대 안	해충과 오갈병에 약함, 냉해 상습지 재배 지양
새 일 미	벼멸구 등 해충 적기 방제, 질소 과다 시비 지양
영호진미	만생종 적응지역 외 재배 지양, 멸구류 적기 방제
일 미	오갈병, 검은줄오갈병 및 해충에 약하므로 적기 방제
일품,추청	병해충 적기 방제, 질소 과다 시비 지양
친들,현품	병해충 적기 방제, 수확기 장마에 수발아 우려되므로 적기 수확
동진찰	주요 병해충 적기 방제, 등숙기간 중 장기간 저온 시 탈립 주의
백옥찰	멸구류 적기 방제, 냉수 용출답 재배 금지

