

## 어린모 재배시 벼물바구미 피해

### □ 시험성적('90 농기연, 경기)

○ 이앙묘 종류별 벼물바구미 성충에 의한 벼잎 가해

조 사 일	벼잎 가해 혼수/주		
	10일묘	15일묘	31일묘
90. 5. 29	2.3	1.7	0.7
6. 1	8.9	7.3	4.1
5	16.3	16.3	4.7
12	23.5	25.9	13.9
20	107.4	126.6	131.1

○ 벼물바구미 피해답에서 이앙묘 종류별 유효경율과 수량지수

이앙묘형	유효경율	수량지수
10일묘(무방제)	61.6%	56.1
15일묘(무방제)	64.4	58.4
31일묘(무방제)	93.0	72.8
31일묘(방 제)	99.0	100

○ 이앙시기와 이앙묘 종류별 벼물바구미 성충에 의한 벼잎 피해

이앙시기	벼잎가해 혼수/주	
	어린묘	중 묘
5월15일	15.0	11.7
5월25일	8.9	10.0
6월 5일	0.3	0.0

※ '90년 6월 12일 경기도 시흥 시험논에서 조사

□ 적 요

- 벼물바구미 성충에 의한 벼잎 피해는 조기재배 및 어린모 기계이앙 재배에서 심함.
- 벼물바구미 피해답에서 어린모 이앙이 보통모 이앙보다 유효경율이 낮고 수량감소가 컸음.