

6. 掌葉數와 各形質間의 関係를 보면 莖直徑, 莖長, 葉重, 莖重
根直莖, 根重은 掌葉數가 多을 수록 커지는 反面에 葉幅은
작아지는 傾向이 있다.

11. 番雜草를 대상으로 벼흰빛 잎마름병 寄生範圍究明

(경북大学校, 영남작물시험장)

김 실용*, 제상률, 손재근, 이수관

番雜草 둘피의 19種을 대상으로 病原菌群, 接種方法 및 雜草
의 生育時期을 달리하여 벼 흰잎마름병의 寄生範圍 試驗에서
얻어진 結果를 簡約하면 다음과 같다.

가. 나도겨풀, 강아지풀, 둑새풀 등은 密陽 23号에 準한 催病性을 나타냈으며 그 밖의 바랭이, 왕바랭이, 알방동산이, 너도방동산이
바람하늘자기 등에서 催病性을 보였으나, 広葉 雜草에는 전혀
罹病되지 않았다.

나. 生育初期에 催病性을 크게 보인 강아지풀, 나도겨풀, 둑새풀은
生育全期間을 通해서 催病性이 컷으며 菌群間에는 第一群이
病原성이 다소 큰 것 같았다.

다. 接種方法別로는 有傷接種인 뭇 및 가위접종이 無傷接種의 噴
霧接種보다 催病성이 컷다.