

# Yeosu Web Contents

2024년 05월 11일 00시 35분



# 목차

목차	2
카드뉴스	3
보리 밀 등 맥류 생육재생기 관리 철저 당부	3

## 보리 밀 등 맥류 생육재생기 관리 철저 당부

2024.02.06 13:38 조회수 24 등록자 관리자

보리 밀 등 맥류 생육재생기 관리 철저 당부

※ 출처: 전라남도농업기술원



# 보리·밀 등 맥류

# 생육재생기 관리 철저 당부

- 배수로 정비와 답압기를 이용 토양 눌러주기 실시 -





배수가 불량한 곳은 양쪽 배수로를 열어주고, 배토기 등을 활용해 배수로를 25~35CM내외로 깊게 조성 및, 배수로와 농수로가 서로 연결되게 해서 물이 잘 빠지도록 해줘야한다

PAGE 01

## ❖ 초기습해 경감방법 ❖

- 습해로 인해 뿌리의 양분 흡수 기능이 떨어져 **황화현상**이 발생한 포장은 물빠기와 함께 요소를 2%로 희석 (물 20L+요소 400g)해서 10a당 100L씩 2~3회 앞에 뿌린다
- 언 땅이 녹기 시작하는 2월 상중순에 **답압기를 이용해 흙을 다져주면**  
(<http://www.yeosu.go.kr>)

# 뿌리 들뜸을 막아 말라 죽는 피해를 예방할 수 있다

PAGE 02



월동 중 한파와 잦은 눈으로 피해가 우려되는 맥류 포장은  
배수로 정비, 주기적 예찰 등 철저한 관리가 필요합니다  
품질 향상과 식량자급률 향상을 위해 현장 기술지원에 힘쓰겠습니다



 전라남도 농업기술원

첨부파일

[전체\(Zip\)다운로드](#)

 18. 보리,밀 등 맥류 생육재생기 관리 철저 당부 1.png (23 hit/ 599.1 KB) ↓

[미리보기](#)

 18. 보리,밀 등 맥류 생육재생기 관리 철저 당부 2.png (23 hit/ 506.4 KB) ↓

[미리보기](#)

 18. 보리,밀 등 맥류 생육재생기 관리 철저 당부 3.png (23 hit/ 34.2 KB) ↓

[미리보기](#)

 18. 보리,밀 등 맥류 생육재생기 관리 철저 당부 4.png (23 hit/ 643.1 KB) ↓

[미리보기](#)

(<http://www.yeosu.go.kr>)

이전글

< '우량 씨염소 입식' 흑염소 산업화 박차

다음글

홍차를 이용한 떡볶이 HMR(가정간편식) 출시 >

# Yeosu Web Contents

