

# Yeosu Web Contents

2024년 05월 11일 05시 23분



# 목차

목차	2
카드뉴스	3
강소농업인 최웅철 대표, '식용곤충 가공품 생산' 소득 창출	3

## 강소농업인 최웅철 대표, '식용곤충 가공품 생산' 소득 창출

2023.11.20 13:24 조회수 25 등록자 관리자

강소농업인 최웅철 대표, '식용곤충 가공품 생산' 소득 창출

※ 출처: 전라남도농업기술원



최 대표는 2016년부터 전국의 곤충사육농장을 견학하며  
(<http://www.yeosu.go.kr>)

농장들만의 노하우를 배우고 식용곤충에 대한  
확신을 갖게 되면서 2020년 식용곤충을 기반으로 한  
'프로틴팩토리'를 창업하였다  
.....



이어 바쁘고 고된 1차 생산만으로  
성공적인 귀농이 어렵다고 판단

농업기술센터의 강소농 교육과  
농어촌체험지도사 교육, 가공 교육 등  
농촌 융복합사업의 가능성을 확인후  
꾸준한 컨설팅을 받으며  
역량을 키워나갔다



식용곤충을 활용한  
동충하초 생산을 시작

키워낸 동충하초는 유효성분인  
'코디세핀' 함량이 현미나 귀리 등  
곡식류로 키워낸 동충하초 대비  
150% 이상 함량

기존 동충하초와의 차별화

갈색거저리 유충을 이용한  
게르마늄이 함유된 동충하초 재배법  
(특허 제10-2433589호)의 특허를 취득



지난해에는 담양군 월산면 광암리에

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



새로운 농장부지를 마련해  
150명 규모의 현대화된 농장을 건축하고  
위생적인 사육과 가공·체험의 기틀을 마련



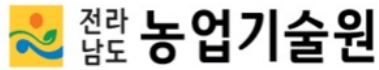
이를 바탕으로 최대표는 저탄소, 무첨가, 천연을 표방한  
'고소애 단백질 분말'과 '고소애 단백질 환' 제품  
전남 순천의 '차' 명인 신광수 명인과의 협업으  
맛과 향을 극대화한 국내 최초 동충하초 블렌딩 차 생산으로  
부가가치를 창출하는 중이다



귀농 후 농업에 1.2.3차 농산업 구조를 결합한  
다양한 모델을 구축하고 있습니다.  
"다양한 기능성 품목을 활용해 생산·가공·체험 등과 연계한

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

# 융복합 맞춤형 컨설팅을 확대 추진하겠습니다



첨부파일

[전체\(Zip\)다운로드](#)

174. 강소농업인 최웅철 대표, '식용곤충 가공품 생산' 소득 창출 1.png (17 hit/ 349.2 KB) [↓](#)

[미리보기](#)

174. 강소농업인 최웅철 대표, '식용곤충 가공품 생산' 소득 창출 2.png (16 hit/ 255.8 KB) [↓](#)

[미리보기](#)

174. 강소농업인 최웅철 대표, '식용곤충 가공품 생산' 소득 창출 3.png (17 hit/ 180.2 KB) [↓](#)

[미리보기](#)

174. 강소농업인 최웅철 대표, '식용곤충 가공품 생산' 소득 창출 4.png (17 hit/ 245.9 KB) [↓](#)

[미리보기](#)

174. 강소농업인 최웅철 대표, '식용곤충 가공품 생산' 소득 창출 5.png (16 hit/ 43.9 KB) [↓](#)

[미리보기](#)

목록

이전글

기능성 상추 흑하랑 수면건강 산업화

다음글

신외과일 올리브 재배 확대 추진

---

COPYRIGHT © YEOSU. ALL RIGHTS RESERVED.

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

# Yeosu Web Contents

