

발간등록번호 71-6410563-000089-01

새로운 경기

2018. 02

경기농업 FOCUS

# 작목선택 의사결정 지원프로그램 사용자 매뉴얼



Global Inspiration

경기도농업기술원



# 작목선택 의사결정 지원프로그램

## 사용자 매뉴얼



본 단행본은 농촌진흥청 어젠다과제(새로운 작목 도입 및 농장경영계획 지원 프로그램 개발 PJ01355102)에 의해 이루어진 결과의 일부입니다.



# 목 차

1. 작목선택 의사결정지원 서비스 접속	5
2. 작목소득 예상	6
1) 선택작목 소득추정	7
2) 희망소득 가능작목	19
3) 희망소득 가능면적	22
3. 한해농사계획	26
4. 우리농장 소득등급 비교	33
5. 우수농장 사례	40

## 프로그램 개요

### ■ 개발목적

- 농업인, 귀농인이 창농을 하거나 작목전환, 신규작목 도입 시 손쉽게 작목선택 의사결정에 활용 할 수 있도록 함

### ■ 개발내용

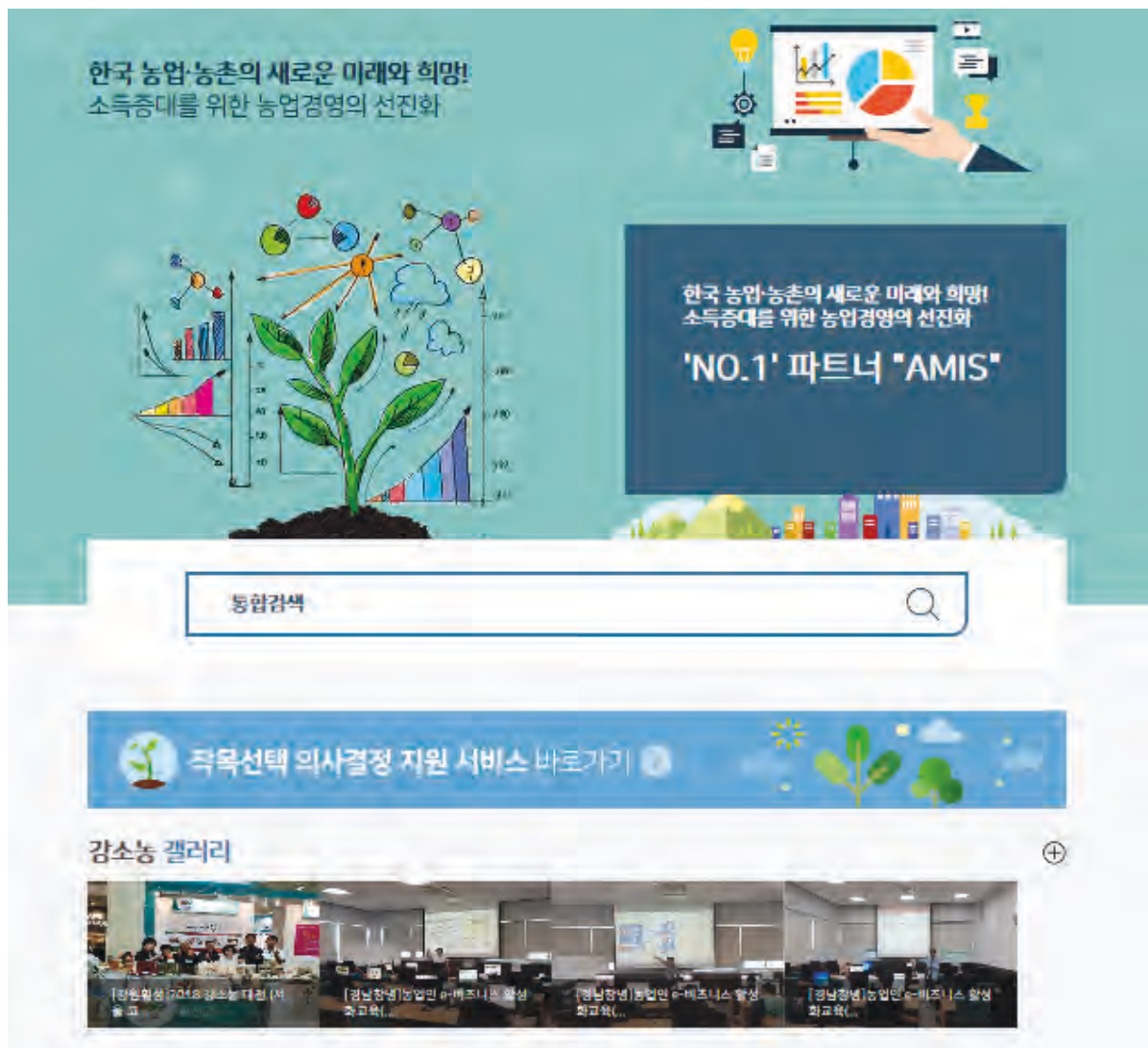
- 농진청과 통계청의 180여개 작목 소득 조사 데이터를 DB화 하고 경영모델을 적용해 작목 도입 의사결정지원 정보서비스로 구현함.
- 농장주가 입력한 영농규모와 농장의 기술수준 진단 결과를 반영해 예상 농장소득을 산출하는 작목소득 예상 모듈을 개발함
- 농산물 소득자료 DB를 통해서 작목별 조수입, 생산비, 소득 실측 데이터를 이용해 다음 작기 예상 소득을 추정할 수 있음
- 농장경영 및 일정계획 수립에 필요한 기준정보로 활용할 수 있는 한해 농사 계획 모듈을 개발함
- 작목, 지역, 면적 등 간단한 정보 선택 후 간편하게 경영성적 등급을 조회 할 수 있는 우리농장 소득등급 비교 모듈을 구현함
- 농촌진흥청 농사로 정보와 연계하여 영농 순기표 등 농업 연관 정보를 통합 조회 할 수 있음
- 선진농가 벤치마킹에 활용 할 수 있는 우수사례 DB를 구축하여 우수 농장 사례 모듈로 구현함

### ■ 사용언어 : JSP, JAVA, JAVASCRIPT

### ■ 사용OS : WINDOSW 10

## 1. 작목선택 의사결정지원 서비스 접속

인터넷 검색창에 [amis.rda.go.kr](http://amis.rda.go.kr) 을 입력하여 농촌진흥청 농업경영정보 시스템으로 들어온 후 통합검색 아래에 있는『작목선택 의사결정 지원 서비스 바로가기』배너를 클릭합니다.



[작목선택 의사결정 지원 서비스] 바로가기에서 마우스 왼쪽을 더블클릭하면 프로그램의 화면이 표시됩니다.

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적      조미채소 소득예측

지역을 선택해주세요

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(증)      수량(증)      비율(증)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

자기 보정 항목 설명

프로그램의 메뉴는 다음과 같이 구성되어 있습니다.

- 1) 작목소득 예상
  - ① 선택작목 소득추정
  - ② 희망소득 가능작목
  - ③ 희망소득 가능면적
- 2) 한해 농사계획
- 3) 우리농장 소득등급 비교
- 4) 우수농장 사례

## 2. 작목소득 예상

「작목소득 예상」 메뉴는 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 농가가 재배하는 작목별 예상소득을 알려 드리는 화면입니다.

## 작목선택 의사결정 지원 서비스



작목소득 예상

한해 농사계획

우리농장 소득등급 비교

우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정

희망소득 가능작목

희망소득 가능면적

지역을 선택해주세요

작목대분류 선택

작목선택

1,000

m<sup>2</sup>

가격(중)

수량(총)

비용(총)

작목추가

추가작목삭제

초기화

분석

자기 보정 항목 설명

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용

수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용

비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

### 1) 선택작목 소득추정

「선택작목 소득추정」은 농가의 지역 및 작목과 면적을 입력한 후 농가의 가격, 수량, 기술수준을 선택하면 해당작목에 대한 예상소득을 알려주는 화면입니다.

#### ① 조회조건 입력화면

## 작목선택 의사결정 지원 서비스



작목소득 예상

한해 농사계획

우리농장 소득등급 비교

우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정

희망소득 가능작목

희망소득 가능면적

전국

식량작물

일반벼(쌀)

1,000

평

가격(중)

수량(총)

비용(중)

작목추가

추가작목삭제

초기화

분석

자기 보정 항목 설명

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용

수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용

비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

2. 작목소득 예상



○ 「작목추가」 버튼

사용자가 원하는 작목을 추가할 수 있습니다.

○ 「추가작목삭제」 버튼

사용자가 추가되었던 작목을 삭제할 수 있습니다.

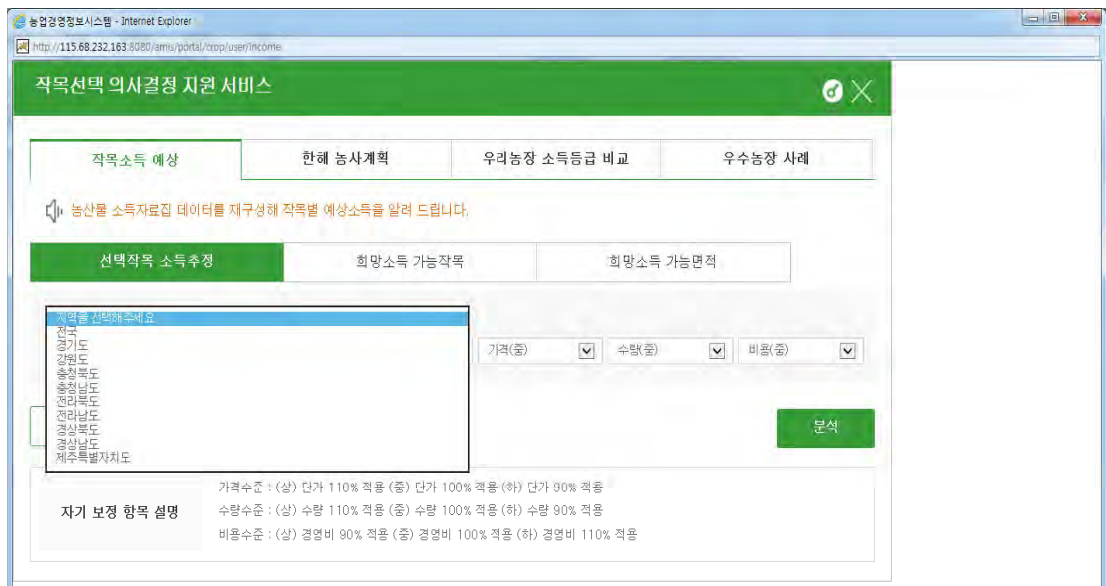
○ 「분석」 버튼

사용자가 지역, 작목, 면적 등 조회조건을 입력한후 분석버튼을 클릭하면 분석결과를 확인할 수 있습니다.

○ 「초기화」 버튼

사용자가 저장한 조회조건을 초기화 할 수 있습니다.

지역별로 전국, 경기, 강원도 등으로 관심지역으로 선택시 화면



## 작목대분류에서 관심작목 선택화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

지역을 선택해주세요

작목선택      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      희망작목      희망면적

작목선택      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 작목대분류 선택후 작목선택한 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

전국

화훼      작목선택      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목추가      추가조      분석

작목선택      시설국화      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      글리디울러스      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      금어초      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      스타티스      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      베고니아      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      카네이션      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      스파티필름      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      시설장미      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      알스트로메리아      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      젤쭉      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      칼라      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      프리지아      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      카랑코에      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      꽃도라지      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목선택      눈개승마      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

자기 보정 항목 설명

단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 작목선택후 면적을 입력한 화면( $m^2$ 나 평으로 선택가능)

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

전국      화훼      국화      1,000       $m^2$       가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 면적의 단위를 [평]으로 입력한 경우의 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

전국      화훼      국화      300      평      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 가격(상), 수량(상), 소득(상)을 적용한 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▶ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

경기도      식량작물      고구마      1.000      m<sup>2</sup>      가격(상)      수량(상)      비율(상)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비율수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 작목추가 버튼을 눌러 추가작목이 입력가능한 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▶ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

지역을 선택해주세요      작목대분류 선택      작목선택      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(상)      수량(상)      비율(상)  
작목대분류 선택      작목선택      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비율(중)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비율수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 식량작물과 작목추가된 채소를 입력하여 분석버튼 누르기 전 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

전국  
식량작물      일반벼(쌀)      1,000      m<sup>2</sup>      가격(상)      수령(상)      비율(상)  
채소      가을무      1,000      m<sup>2</sup>      가격(중)      수령(중)      비율(중)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수령수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비율수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 작목추가를 선택하여 작목이 추가된 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

전국  
식량작물      일반벼(쌀)      1,000      m<sup>2</sup>      가격(상)      수령(상)      비율(상)  
채소      가을무      1,000      m<sup>2</sup>      가격(중)      수령(중)      비율(중)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수령수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비율수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 상단부 화면에서 추가작목삭제를 선택하여 변경된 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

전국      식량작물      일반벼(쌀)      1,000      m<sup>2</sup>      가격(상)      수량(상)      비용(상)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 분석을 위해 자료를 입력한 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

전국      식량작물      일반벼(쌀)      1,000      m<sup>2</sup>      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 상단 화면에서 초기화버튼을 눌러 변경된 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▶ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

지역을 선택해주세요

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(종)      수량(종)      비율(종)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비율수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## ② 분석화면

### 분석자료 입력 전 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▶ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

지역을 선택해주세요

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      m<sup>2</sup>      가격(종)      수량(종)      비율(종)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비율수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 분석을 희망하는 작목을 입력한 화면

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

전국      식량작물      일반벼(쌀)      1,000      평      가격(중)      수량(중)      비용(중)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 분석버튼을 누른후 화면

작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

지역	작목	면적	수량	총수입	경영비	소득	자기보정
전국	일반벼('쌀') <a href="#">상세보기</a>	1,000(평)	1,702kg	3,216,915원	1,340,363원	1,876,552원	가격(중) 수량(중) 비용(중)

다시하기      저장      출력

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## ○ 「상세보기」 버튼

상세보기 버튼을 클릭하면 팝업화면으로 해당항목에 대한 총수입(+), 생산비(+), 소득(+) 정보를 표와 차트형식으로 확인할 수 있습니다. 또한 총수입(+), 생산비(+), 소득(+) 글자를 클릭할시 각 항목에 대한 상세 비목을 확인할 수 있습니다.

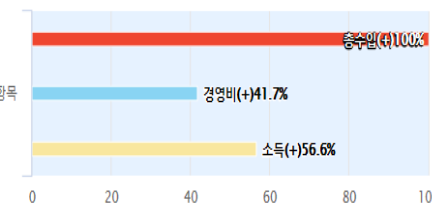
### 작목 하단부 상세보기를 누른 화면상태

작목선택 의사결정 지원서비스 X

**작목명 : 일반벼(쌀)**

항목	기준면적단위(1,000㎡당)	사용자입력단위(1000평원산)
총수입(+)	973,117	3,216,916
경영비(+)	405,460	1,340,364
소득(+)	550,830	1,820,926

항목



비율(%)

● 총수입(+) ● 경영비(+) ● 소득(+)

Highcharts.com

### 좌측 항목에 있는 사각형 총수입을 클릭하였을 때 화면

작목선택 의사결정 지원서비스 X

**작목명 : 일반벼(쌀)**

항목	기준면적단위(1,000㎡당)	사용자입력단위(1000평원산)
총수입(+)	973,117	3,216,916
경영비(+)	405,460	1,340,364
소득(+)	550,830	1,820,926

항목



비율(%)

● 총수입(+) ● 경영비(+) ● 소득(+)

Highcharts.com

항목	기준면적단위(1,000㎡당)	사용자입력단위(1000평원산)
총수입(-)	973,117	3,216,916
주산물가액	940,319	3,108,493
부산물가액	32,798	108,423
경영비(+)	405,460	1,340,364
소득(+)	550,830	1,820,926

항목

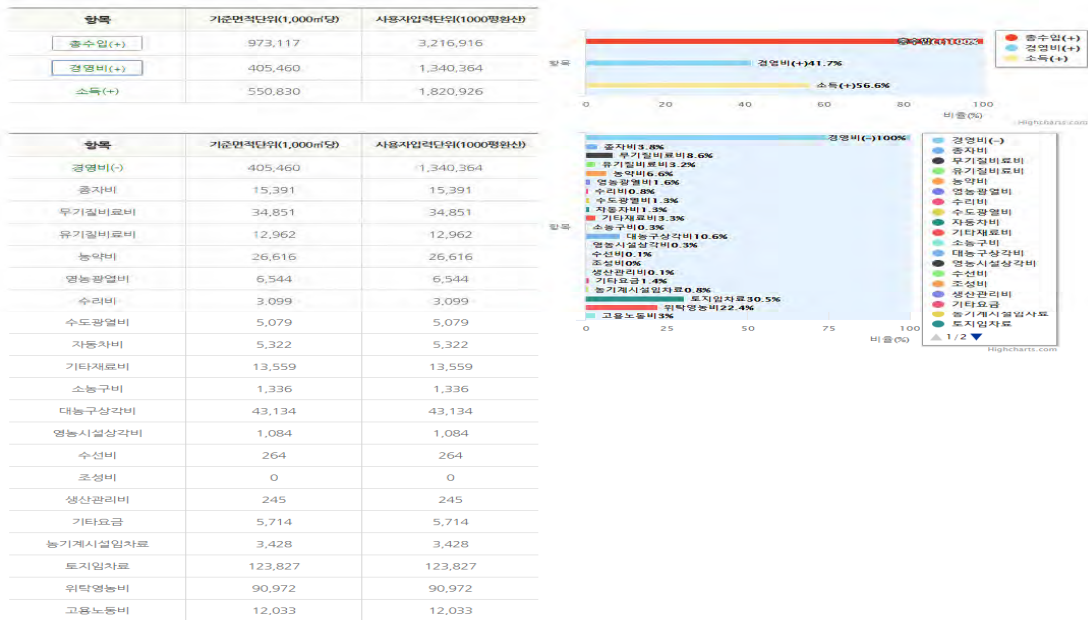


비율(%)

● 총수입(-) ● 주산물가액(+) ● 부산물가액(+) ● 경영비(+) ● 소득(+)

Highcharts.com

## 좌측 항목에 있는 사각형 경영비를 클릭하였을 때 화면



## ○ 「저장」 버튼

저장버튼을 클릭하면 사용자가 처음에 입력한 조회조건이 저장됩니다.

작목소득 예상		한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정		희망소득 가능작목	희망소득 가능면적

지역	작목	면적	수량	총수입	경영비	소득	자기보정
전국	일반벼(쌀) 상세보기	1,000(평)	1,702kg	3,216,915원	1,340,363원	1,876,552원	가격(중) 수량(중) 비율(중)

다시하기

확인

저장

출력

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중)  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중)

자기 보정 항목 설명

주의 : 조회조건이 저장되었습니다.

## 입력된 작목에 관한 자료가 산출된 화면

작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

지역	작목	면적	수량	총수입	경영비	소득	자기보정
전국	일반벼(쌀) 상세보기	1,000(평)	1,702kg	3,216,915원	1,340,363원	1,876,552원	가격(중) 수량(중) 비용(중)

다시하기      저장      출력

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## ○ 「다시하기」 버튼

좌측하단 [다시하기]를 클릭하여 화면이 바뀐상태

작목선택 의사결정 지원 서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정      희망소득 가능작목      희망소득 가능면적

지역을 선택해주세요   
작목대분류 선택       작목 선택       면적입력       m<sup>2</sup>       가격(중)       수량(중)       비용(중)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## 2) 희망소득 가능작목

「희망소득 가능작목」은 농가가 희망소득 및 지역, 면적, 가격, 수량, 기술 정보를 입력하면 희망소득 대비 해당 지역의 작물 소득정보를 보여주는 화면입니다.

### ① 조회조건 입력화면

작목선택 의사결정 지원서비스 ×

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례
---------	---------	--------------	---------

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

지역선택 ▼ 면적입력 ┌┐ 가격(종) ▼ 수량(종) ▼ 비용(종) ▼

희망소득을 입력해주세요(원)

초기화 분석

**자기 보정 항목 설명**

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

#### ○ 「분석」 버튼

사용자가 지역, 면적, 희망소득 등 조회조건을 입력한 후 분석버튼을 클릭하면 분석결과를 확인할 수 있습니다.

#### ○ 「초기화」 버튼

사용자가 저장한 조회조건을 초기화 할 수 있습니다.

#### ○ 「상세보기」 버튼

상세보기 버튼을 클릭하면 팝업화면으로 해당작목에 대한 총수입(+), 생산비(+), 소득(+) 정보를 표와 차트형식으로 확인할 수 있습니다. 또한 총수입(+), 생산비(+), 소득(+) 글자를 클릭할 시 각 항목에 대한 상세 비목을 확인할 수 있습니다.

3,000평의 경작지에서 500만원 이상 작목을 검토하는 입력화면

작목선택 의사결정 지원서비스

X

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례
---------	---------	--------------	---------

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

전국 3,000 가격(승) 수령(승) 비용(승)  
5,000,000

초기화 분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

## ② 분석화면

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례
---------	---------	--------------	---------

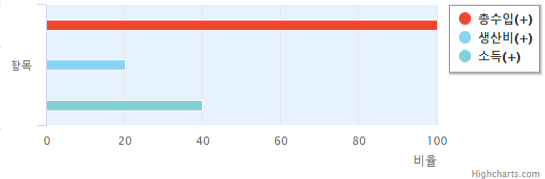
▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

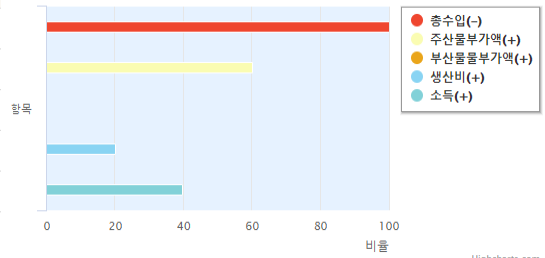
지역	작목	면적	수량	총수입	경영비	소득	희망소득	자기보정
전국	시설부추 상세보기	3000평	56390kg	27,668,558원	22,089,867원	5,578,691원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	노지부추 상세보기	3000평	24416kg	27,957,104원	21,412,928원	6,544,176원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	달래 상세보기	3000평	32191kg	29,568,575원	21,081,748원	8,486,827원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	신선초 상세보기	3000평	58899kg	30,326,876원	20,963,623원	9,363,253원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	곤드레 상세보기	3000평	16383kg	31,192,353원	20,174,876원	11,017,477원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	봄무 상세보기	3000평	54545kg	32,599,249원	19,769,395원	12,829,854원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	가을무 상세보기	3000평	54009kg	32,836,601원	18,839,107원	13,997,494원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	고랭치무 상세보기	3000평	61527kg	34,215,292원	17,600,439원	16,614,853원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	시설푸 상세보기	3000평	62449kg	34,270,076원	17,464,423원	16,805,653원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	알타리무 상세보기	3000평	32985kg	35,062,542원	17,018,945원	18,043,597원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)
전국	비트 상세보기	3000평	30049kg	36,465,203원	16,855,487원	19,609,716원	5,000,000원	가격(승) 수량(승) 비용(승)

## 상세보기 출력화면

항목	1,000 m <sup>2</sup> 당	1,000 평 환산
총수입(+)	489,931	1,619,608
생산비(+)	98,846	326,763
소득(+)	195,543	646,423



항목	1,000 m <sup>2</sup> 당	1,000 평 환산
총수입(-)	489,931	1,619,608
주산물가액	294,388	973,185
부산물가액	0	0
생산비(+)	98,846	326,763
소득(+)	195,543	646,423



### ○ 「저장」 버튼

저장버튼을 클릭하면 사용자가 처음에 입력한 조회조건이 저장됩니다.

### ○ 「다시하기」 버튼

「저장」 버튼을 클릭하여 조회조건을 저장한 경우 저장된 조회조건으로 다시 분석을 할 수 있습니다.

### ○ 「출력」 버튼

출력버튼 클릭시 분석결과를 프린트할 수 있습니다.

### 3) 희망소득 가능면적

「희망소득 가능면적」은 농가가 희망소득 및 지역을 입력하면 희망소득을 올릴 수 있는 작목별 재배면적 정보를 보여주는 화면입니다.

#### ① 조회조건 입력화면

작목선택 의사결정 지원서비스 ×

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례
---------	---------	--------------	---------

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 희망소득에 대한 면적을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

희망소득을 입력해주세요(원)      지역을 선택해주세요

초기화      분석

**자기 보정 항목 설명**

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

#### ○ 「분석」 버튼

사용자가 희망소득, 지역 등 조회조건을 입력한 후 분석버튼을 클릭하면 분석결과를 확인할 수 있습니다.

#### ○ 「초기화」 버튼

사용자가 저장한 조회조건을 초기화 할 수 있습니다.

## ② 분석화면

1억 원의 소득을 전국으로 검색한다면 다음과 같이 입력하고 분석을 클릭

작목선택 의사결정 지원서비스 X

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례
---------	---------	--------------	---------

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작별 희망소득에 대한 면적을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

초기화 분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

분석의 결과는 아래화면과 같이 표시된다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

지역	작목	희망소득	1000 m <sup>2</sup> 당 평균소득	희망소득 가능 면적(m <sup>2</sup> /평)
전국	육계	100,000,000	1,604	62,344,140m <sup>2</sup> (18,859,102평)
전국	산란계	100,000,000	3,831	26,102,845m <sup>2</sup> (7,896,111평)
전국	비육돈	100,000,000	64,516	1,550,003m <sup>2</sup> (468,876평)
전국	맥주보리	100,000,000	177,366	563,806m <sup>2</sup> (170,551평)
전국	쌀보리	100,000,000	217,073	460,675m <sup>2</sup> (139,354평)
전국	겉보리	100,000,000	299,394	334,008m <sup>2</sup> (101,037평)
전국	꿩	100,000,000	331,550	301,614m <sup>2</sup> (91,238평)

경기도 지역에서 5,000만원 희망소득 가능면적 산출시 아래와 같이 입력하고 분석을 클릭

작목선택 의사결정 지원서비스

X

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례
---------	---------	--------------	---------

☞ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 희망소득에 대한 면적을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

50,000,000 경기도

초기화 분석

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
자기 보정 항목 설명 수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

상단의 자료 분석 결과는 다음과 같이 표시됩니다.

작목선택 의사결정 지원서비스

X

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례
---------	---------	--------------	---------

☞ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 예상소득을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

지역	작목	희망소득	1000 m <sup>2</sup> 당 평균소득	희망소득 가능 면적(m <sup>2</sup> /평)
경기도	율무	50,000,000	613,085	81,555 m <sup>2</sup> (24,670평)
경기도	일반벼(쌀)	50,000,000	628,358	79,572 m <sup>2</sup> (24,071평)
경기도	찹깨	50,000,000	631,322	79,199 m <sup>2</sup> (23,958평)
경기도	고구마	50,000,000	1,093,580	45,721 m <sup>2</sup> (13,831평)
경기도	시설시금치	50,000,000	1,654,548	30,220 m <sup>2</sup> (9,142평)
경기도	대파	50,000,000	2,140,974	23,354 m <sup>2</sup> (7,065평)
경기도	가을배추	50,000,000	2,244,228	22,279 m <sup>2</sup> (6,739평)
경기도	가을무	50,000,000	2,277,126	21,958 m <sup>2</sup> (6,642평)
경기도	시설청경채	50,000,000	2,498,080	20,015 m <sup>2</sup> (6,055평)
경기도	복숭아	50,000,000	3,471,003	14,405 m <sup>2</sup> (4,358평)
경기도	사과	50,000,000	3,544,208	14,108 m <sup>2</sup> (4,268평)
경기도	배	50,000,000	3,676,316	13,601 m <sup>2</sup> (4,114평)

희망소득 가능면적에서 이전 화면으로 돌아갈 경우 좌측하단에 있는 [다시하기]를 클릭

경기도	노지포도	50,000,000	5,170,923	9,669 m <sup>2</sup> (2,925평)
경기도	시설참외	50,000,000	5,412,661	9,238 m <sup>2</sup> (2,794평)
경기도	오이(반죽설)	50,000,000	5,655,727	8,841 m <sup>2</sup> (2,674평)
경기도	노지가지	50,000,000	5,762,965	8,676 m <sup>2</sup> (2,624평)
경기도	벌을토마토	50,000,000	6,232,857	8,022 m <sup>2</sup> (2,427평)
경기도	수박(반죽설)	50,000,000	6,279,439	7,962 m <sup>2</sup> (2,409평)
경기도	시설호박	50,000,000	6,936,941	7,208 m <sup>2</sup> (2,180평)
경기도	토마토(반죽설)	50,000,000	8,146,582	6,138 m <sup>2</sup> (1,857평)
경기도	블루베리	50,000,000	8,849,158	5,650 m <sup>2</sup> (1,709평)
경기도	시설국화	50,000,000	8,899,013	5,619 m <sup>2</sup> (1,700평)
경기도	시설장미	50,000,000	8,951,068	5,586 m <sup>2</sup> (1,690평)
경기도	딸기	50,000,000	13,429,858	3,723 m <sup>2</sup> (1,126평)
경기도	인삼6년근	50,000,000	14,840,327	3,369 m <sup>2</sup> (1,019평)
경기도	접목선인장	50,000,000	22,241,791	2,248 m <sup>2</sup> (680평)

[다시하기]

[저장]

자기 보정 항목 설명

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
 수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
 비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

[다시하기]를 클릭하면 다음과 같이 화면이 전환됩니다.

작목선택 의사결정 지원서비스

X

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례
---------	---------	--------------	---------

▣ 농산물 소득자료집 데이터를 재구성해 작목별 희망소득에 대한 면적을 알려 드립니다.

선택작목 소득추정	희망소득 가능작목	희망소득 가능면적
-----------	-----------	-----------

희망소득을 입력해주세요(원)      지역을 선택해주세요

초기화      분석

자기 보정 항목 설명

가격수준 : (상) 단가 110% 적용 (중) 단가 100% 적용 (하) 단가 90% 적용  
 수량수준 : (상) 수량 110% 적용 (중) 수량 100% 적용 (하) 수량 90% 적용  
 비용수준 : (상) 경영비 90% 적용 (중) 경영비 100% 적용 (하) 경영비 110% 적용

### 3. 한해농사계획

「한해농사계획」 메뉴는 각 작목별 농작업일정 정보 링크사이트 및 노동투입량 정보를 확인할 수 있는 화면입니다.

작목선택 의사결정 지원서비스 ×

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례		
▣ 농촌진흥청에서 발간한 표준영농 자료를 작목별로 재구성해 영농달력, 병하충 방제, 재해 및 대책 등의 정보를 원스톱으로 제공합니다.					
식량작물	화훼	과수	특용작물	축산	채소
작목	농작업 일정			노동 투입량	
사과				136.7시간 (17.1일)	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">상세보기</span>
배				159시간 (19.9일)	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">상세보기</span>
시설포도				188시간 (23.5일)	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">상세보기</span>
노지포도				213.8시간 (26.7일)	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">상세보기</span>
복숭아				152시간 (19일)	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">상세보기</span>

#### ○ 「농작업일정」

녹색으로 표시된 달력아이콘을 클릭시 해당 작물의 농작업 정보를 알 수 있는 사이트로 이동합니다.(사과의 경우 다음과 같이 표시)



생육기 정보와 주요 작업내역을 표시해줍니다.

The screenshot shows two main sections of a Microsoft Word document:

- ④ 생육기**: Crop Growth Information. It displays a grid for each month (1월 to 12월) showing growth stages (상, 중, 하) for various crops. Below the grid are buttons for '자발유연' (Voluntary), '디발유연' (Dissolved), '발이, 전업' (Sowing, Full-time), '개화' (Bloom), '화이분화' (Flowering), '성숙' (Maturity), '착색' (Coloring), '자발유연' (Voluntary), '생장비대' (Growth Supplement), and '낙엽' (Harvest).
- ⑤ 주요작업**: Main Work Tasks. It displays a grid for each month (1월 to 12월) showing tasks. Below the grid are buttons for '경지, 전경' (Fertilizer, Tillage), '수분' (Watering), '작회, 작과' (Weeding, Harvesting), '봉지제거, 일따기' (Bag Removal, Weeding), '초생관리(예초)' (Initial Management (Pre-weeding)), '하계전증(도장지 풀거, 유인)' (Summer Heat Increase (Removal of weeds, Attraction)), '기비, 토양개량' (Fertilizer, Soil Improvement), '수비' (Maintenance), '추비' (Preparation), '병해충 발생' (Disease/Pest Occurrence), and '조생증수확' (Early Harvest), '출생증수확' (Mid-harvest), and '만생증수확' (Late Harvest).

시기별 묘목심기에 대한 정보와 보여줍니다.

## ■ 묘목심기

O재식시기 : 봄심기

O재식거리

지역	품종	재식거리 (m)	재식주수 (주/10a)
중	쓰가루 등 후지	3.2×1.2	260
		3.5×1.5	190
고	쓰가루 등 후지	3.8×1.5	190
		3.8×1.8	146

토양개량에 대한 목표정보를 제공합니다.

#### ○수분수 흔식

- 재배품종의 경우는 5열중 1열씩 배치
- 꽃사과 : 이웃 열과 다이아몬드형(◇)으로 10~13주 건너 나무사이 배치

#### ■ 토양개량 목표

항 목	목 표 치
유 효 토 심	60 cm 이상
지 하 수 위	1 m 이하
토 양 산 도	pH 5.8~6.3
염기치환율량	20 me/100g
염 기 포 화 도	60~80%
유 기 물	3 % 이상
인 산	200 ppm
마 그 네 쯤	2 me/100g
칼 쯤	8~10 me/100g
붕 소	0.5 ppm

시비에 관한 정보를 제공합니다.

#### ■ 시 비 (g/주)

대목	성분	施肥량						
		1	2	3	4	5	6	7년 이후
M. 9 M.26	질소	20	50	100	150	180	220	250
	인산	25	25	50	75	90	110	125
	칼리	40	40	80	120	150	180	200

사과에 대한 재배적 특성정보를 제공합니다.

재배적 특성	
학명	<i>Malus pumila</i> MILL
분류	장미과
생육온도	발아적온 15~21°C 육묘적온 18~25°C
고품질 과실 생산기술	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사과원 토양관리 - 토양검정에 따른 시비량 조절로 수세 안정 - 조생재배 체계 확립 - 생육기별 적정 수분 관리</li><li>○ 사과 상품과 비율 향상 - 소질이 우수한 결과자 간신 및 광 환경 개선 - 방화곤충 + 인공수분 - 적정 잎 수 기준 순차적 적과</li><li>○ 사과 친환경 병해충 종합관리 - 성페로몬 트랩 이용 등 예찰로 적기 방제</li></ul>
기상환경	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 평균기온 : 8~11°C(6°C 이상~14°C 이하)</li><li>○ 생육적온 : 18~24°C(30°C 이상 과실비대, 꽃눈형성 불량)</li><li>○ 과실 성숙기 생육적온 : 20~25°C (작색적온 : 일평균 12~13°C, 야간 평균기온 8°C 전후)</li><li>○ 일조시간 : 2,300 시간 ○ 강수량 : 1,300mm 이하</li></ul>
토양조건	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 토성 : 양토~사양토 ○ 작토깊이 : 1m 이상</li><li>○ 토양경도 : 18mm 이하(24mm 이상은 심한 장해)</li><li>○ 투수성 : 2.7mm/시간(토양 구조 발달 중요)</li></ul>

기상재해 및 생리장애 대책정보를 제공합니다.

기상재해 및 생리장애 대책	
항목	내용
동해	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 주간, 주지 백색페인트 도포</li><li>○ 파열 등 피해부 베푸란 도포제 도포로 병해충 피해 최소화</li><li>○ 동해 피해 50%이상 겨울전정시 2배, 50%이하일 땐 20% 정도 더 가지를 남김</li></ul>
늦서리 피해	<p>&lt;사전 대책&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 냉기 유입 차단을 위해 2m 높이의 방상림 설치</li><li>○ 경사지 개원시 경사방향과 같이 재식 &lt;응급대책&gt;</li><li>○ 기상예보에 따라 송풍, 연소, 살수법 등 이용</li></ul>
일소 피해	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 관수, 칼슘제(탄산칼슘, 카몰린 등) 살포</li><li>○ 미세살수 장치 시설(31°C 이상 고온시 살포)</li></ul>
고두병 방제	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 질소 시비량 감비</li><li>○ 수세 안정 및 큰 과실 생산 회피</li><li>○ 소석회, 고토석회 200~300kg/10a 사용</li><li>○ 염화칼슘(0.3~0.5%) 수체살포 및 칼슘함유 봉지피복</li></ul>

농작업일정에 초록색으로 된 작목은 해당작목의 정보가 수록되어 있고 농작업일정을 한번 클릭하면 정보가 표시됩니다.

작목선택 의사결정 지원서비스

X

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례		
▣ 농촌진흥청에서 발간한 표준영농 자료를 작목별로 재구성해 영농달력, 병해충 방제, 재해 및 대책 등의 정보를 원스톱으로 제공합니다.					
식량작물	화훼	과수	특용작물	축산	채소
작목		농작업 일정		노동 투입량	
사과				136.7시간 (17.1일)	<button>상세보기</button>
배				159시간 (19.9일)	<button>상세보기</button>
시설포도				188시간 (23.5일)	<button>상세보기</button>
노지포도				213.8시간 (26.7일)	<button>상세보기</button>

아래와 같이 회색으로 표시된 작목은 농작업 일정 정보가 현재는 미등재되어 있는 상태입니다.

인삼6년근		0시간 (0일)
황정		0시간 (0일)
모시(잎활용)		0시간 (0일)
사삼(잔대)		0시간 (0일)
유채(엽채용)		0시간 (0일)
유채(종실용)		0시간 (0일)
한인진(가공)		0시간 (0일)
한인진(재배)		0시간 (0일)

## ○ 「노동투입량」

녹색으로 표시된 노동투입량을 클릭시 해당 작물에 대해 입력된 노동 투입량 정보를 확인할 수 있습니다.(특용작물 참깨의 경우)

**작목선택 의사결정 지원서비스**

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례																																				
<p>▣ 농축진흥청에서 발간한 표준영농 자료를 작목별로 재구성해 영농달력, 병해충 방제, 재해 및 대책 등의 정보를 원스톱으로 제공합니다.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>식량작물</th> <th>화훼</th> <th>과수</th> <th>특용작물</th> <th>축산</th> <th>채소</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>작목</td> <td></td> <td></td> <td>농작업 일정</td> <td></td> <td>노동 투입량</td> </tr> <tr> <td>참깨</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>56.4시간 (7.1일) 상세보기</td> </tr> <tr> <td>열연초</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>99.6시간 (12.5일) 상세보기</td> </tr> <tr> <td>녹차</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>156.9시간 (19.6일) 상세보기</td> </tr> <tr> <td>일반느타리</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>971.5시간 (121.4일) 상세보기</td> </tr> </tbody> </table>				식량작물	화훼	과수	특용작물	축산	채소	작목			농작업 일정		노동 투입량	참깨					56.4시간 (7.1일) 상세보기	열연초					99.6시간 (12.5일) 상세보기	녹차					156.9시간 (19.6일) 상세보기	일반느타리					971.5시간 (121.4일) 상세보기
식량작물	화훼	과수	특용작물	축산	채소																																		
작목			농작업 일정		노동 투입량																																		
참깨					56.4시간 (7.1일) 상세보기																																		
열연초					99.6시간 (12.5일) 상세보기																																		
녹차					156.9시간 (19.6일) 상세보기																																		
일반느타리					971.5시간 (121.4일) 상세보기																																		

상세보기를 클릭하면 다음과 같다.

**작목선택 의사결정 지원서비스**

### 작목명 : 참깨 (기준 : 년1 기작 / 10a)

항목	노동투입량(시간)	노동투입량(일)	비율
종자준비및소독	0.8시간	0.1일	1.4%
묘판준비및설치	0.3시간	0일	0.5%
파종	5.7시간	0.7일	10.1%
묘판관리	0.4시간	0.1일	0.7%
솎아내기	8.3시간	1일	14.7%
경운정지	1.5시간	0.2일	2.7%
퇴비및밀거름주기	1.9시간	0.2일	3.4%
비닐피복및흙덮기	3.9시간	0.5일	6.9%
아주심기	0.5시간	0.1일	0.9%
제초제살포	0.9시간	0.1일	1.6%

비율(%)

Legend:

- 종자준비및소독
- 묘판준비및설치
- 파종
- 묘판관리
- 솎아내기
- 경운정지
- 퇴비및밀거름주기
- 비닐피복및흙덮기
- 아주심기
- 제초제살포
- 온거름주기
- 병충해방제
- 김매기
- 물관리
- 수확
- 건조
- 탈곡
- 선별및포장
- 운반및저장
- 기타
- 합계

Highcharts.com

노동투입량 정보가 없는 항목은 0시간으로 표시되어 있습니다.

국화		0시간(0일)
글라디올러스		0시간(0일)
금어초		0시간(0일)
베고니아		0시간(0일)
스타티스		0시간(0일)
시설카네이션		0시간(0일)
카네이션		0시간(0일)
스파티필름		0시간(0일)

노동투입량 하단부에 있는 자료이용 주의사항을 참조바랍니다.

노동일은 노동시간을 8시간으로 나눈 일수입니다.

### 자료 이용 주의 사항

- 농작업일정은 재배시기나 방법에 따라 달라질 수 있습니다. 삼기 자료는 다양성을 최대한 반영하여 알기 쉽게 요약, 정리한

자료이니 참고용으로 활용 바랍니다.

- 노동투입량은 1작기, 10a(1,000㎡, 3025평)를 기준으로 조사, 분석한 자료입니다. 노동일은 노동시간을 8로 나누어 계

산(1일 8시간 노동 가정)한 하였습니다.

## 4. 우리농장 소득등급 비교

「우리농장 소득등급 비교」 메뉴는 작목에 대한 상위, 평균, 하위농가와 소득데이터를 비교하여 농장의 예상등급을 알려주는 화면입니다.

작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      **우리농장 소득등급 비교**      우수농장 사례

▣ 상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      m<sup>2</sup>      수량입력(kg)      총수입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

농가 예상 등급은 42개 작목에 한경해 서비스를 제공하고 있습니다.  
소득 상위 20% 농가와 소득 하위 20% 농가의 소득 조사 데이터를 비교하여 정보를 안내하고 있으며 통계적 유의성은 없으니 참고용으로만 활용하시기 바랍니다.

서비스 이용 안내  
1등급 : 전체 농가 중 상위 20%  
2등급 : 평균 이상 상위 20% 미만  
3등급 : 하위 20% 이상 평균 미만  
4등급 : 전체 농가 중 하위 20%

### ① 조회조건 입력화면

작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      **우리농장 소득등급 비교**      우수농장 사례

▣ 상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

식량작물      결보리      3.000      m<sup>2</sup>      300      30,000,000      20,000,000      10,000,000

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

농가 예상 등급은 42개 작목에 한경해 서비스를 제공하고 있습니다.  
소득 상위 20% 농가와 소득 하위 20% 농가의 소득 조사 데이터를 비교하여 정보를 안내하고 있으며 통계적 유의성은 없으니 참고용으로만 활용하시기 바랍니다.

서비스 이용 안내  
1등급 : 전체 농가 중 상위 20%  
2등급 : 평균 이상 상위 20% 미만  
3등급 : 하위 20% 이상 평균 미만  
4등급 : 전체 농가 중 하위 20%

## ○ 「분석」 버튼

사용자가 작목, 면적, 수량, 총수입, 생산비, 소득정보를 입력한 후 분석 버튼을 클릭하면 분석결과를 확인할 수 있습니다.

## ○ 「초기화」 버튼

사용자가 저장한 조회조건을 초기화 할 수 있습니다.

## ② 분석화면



## ○ 「저장」 버튼

저장버튼을 클릭하면 사용자가 처음에 입력한 조회조건이 저장됩니다.

## ○ 「다시하기」 버튼

「저장」 버튼을 클릭하여 조회조건을 저장한 경우 저장된 조회조건으로 다시 분석을 할 수 있습니다.

## ○ 「출력」 버튼

출력버튼 클릭시 분석결과를 프린트할 수 있습니다.



## ○ 「작목추가」 버튼

사용자가 원하는 작목을 추가할 수 있습니다.

작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      m<sup>2</sup>      수량입력(kg)      총수입입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

농가 예상 등급은 42개 작목에 한정해 서비스를 제공하고 있습니다.  
소득 상위 20% 농가와 소득 하위 20% 농가의 소득 조사 데이터를 비교하여 정보를 안내하고 있으며 통계적 유의성을 없으니 참고용으로만 활용하시기 바랍니다.

서비스 이용 안내  
1등급 : 전체 농가 중 상위 20%  
2등급 : 평균 이상 상위 20% 미만  
3등급 : 하위 20% 이상 평균 미만  
4등급 : 전체 농가 중 하위 20%

추가할 작목수를 작목추가 클릭(1개 추가인 경우 아래화면)

작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      m<sup>2</sup>      수량입력(kg)      총수입입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      m<sup>2</sup>      수량입력(kg)      총수입입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

(예시) 고구마와 사과 2가지 작목자료를 입력후

작목선택 의사결정 지원서비스
×

작목소득 예상
한해 농사계획
우리농장 소득등급 비교
우수농장 사례

▶ 상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

식량작물	<input type="checkbox"/>	고구마	<input type="checkbox"/>	1,000	<input checked="" type="checkbox"/>	1,671	3,137,000	1,363,000	177,000
과수	<input type="checkbox"/>	사과	<input type="checkbox"/>	1,000	<input checked="" type="checkbox"/>	2,527	5,510,000	2,391,000	311,000

작목추가
추가작목삭제
초기화

분석

농가 예상 등급은 42개 작목에 한정해 서비스를 제공하고 있습니다.

소득 상위 20% 농가와 소득 하위 20% 농가의 소득 조사 데이터를 비교하여 정보를 안내하고 있으며 통계적 유의성은 없으나 참고용으로만 활용하시기 바랍니다.

분석을 클릭하면 하단의 결과분석이 됩니다.

3가지 작목의 자료를 산출하려다가 2가지로 한다고 하면 중간부분 [추가작목삭제]를 클릭하면 됩니다.

작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▶ 상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      수량입력(kg)      총수입입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)  
작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      수량입력(kg)      총수입입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)  
작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      수량입력(kg)      총수입입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

농가 예상 등급은 42개 작목에 한정해 서비스를 제공하고 있습니다.  
소득 상위 20% 농가와 소득 하위 20% 농가의 소득 조사 데이터를 비교하여 정보를 안내하고 있으며 통계적 유의성을 없으니 참고용으로만 활용하시기 바랍니다.

서비스 이용 안내  
1등급 : 전체 농가 중 상위 20%  
2등급 : 평균 이상 상위 20% 미만  
3등급 : 하위 20% 이상 평균 미만  
4등급 : 전체 농가 중 하위 20%

[추가작목삭제]를 클릭하면 아래화면으로 바뀌게 됩니다.

작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▶ 상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      수량입력(kg)      총수입입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)  
작목대분류 선택      작목 선택      면적입력      수량입력(kg)      총수입입력(원)      경영비입력(원)      소득입력(원)

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

농가 예상 등급은 42개 작목에 한정해 서비스를 제공하고 있습니다.  
소득 상위 20% 농가와 소득 하위 20% 농가의 소득 조사 데이터를 비교하여 정보를 안내하고 있으며 통계적 유의성을 없으니 참고용으로만 활용하시기 바랍니다.

서비스 이용 안내  
1등급 : 전체 농가 중 상위 20%  
2등급 : 평균 이상 상위 20% 미만  
3등급 : 하위 20% 이상 평균 미만  
4등급 : 전체 농가 중 하위 20%

## 면적의 단위를 [평]으로 입력한 예시자료

작목선택 의사결정 지원서비스 X

작목소득 예상      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

과수	▼	사과	▼	300	평	✓	2,527	5510,000	2,391,000	3119,000
식량작물	▼	고구마	▼	300	평	✓	1,671	3,137,000	1,363,000	1,774,000

작목추가      추가작목삭제      초기화      분석

농가 예상 등급은 42개 작목에 한정해 서비스를 제공하고 있습니다.  
소득 상위 20% 농가와 소득 하위 20% 농가의 소득 조사 데이터를 비교하여 정보를 안내하고 있으며 통계적 유의성은 없으니 참고용으로만 활용하시기 바랍니다.

서비스 이용 안내

1등급 : 전체 농가 중 상위 20%  
2등급 : 평균 이상 상위 20% 미만  
3등급 : 하위 20% 이상 평균 미만  
4등급 : 전체 농가 중 하위 20%

## 상기 작목에 관한 분석자료

작목선택 의사결정 지원서비스 X

선택작목 소득추정      한해 농사계획      우리농장 소득등급 비교      우수농장 사례

▣ 상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

▣ 인터넷 익스플로러의 경우 ' 출력'시 화면 상단 우측의 도구 > 인쇄 > 인쇄미리보기 > 페이지설정에서 '배경색 및 이미지인쇄'를 클릭하여야 합니다

작목	항목	1등급	2등급	3등급	4등급
사과	수령	■■■■■	■■■■■		
	총수입	■■■■■	■■■■■		
	경영비	■■■■■			
고구마	소득	■■■■■	■■■■■		
	수량	■■■■■	■■■■■		
	총수입	■■■■■	■■■■■		
	경영비	■■■■■			
	소득	■■■■■	■■■■■		

다시하기      저장      출력

분석완료후 [다시하기]를 클릭하면 처음 화면으로 돌아갑니다.

선택작목 소득추경		한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례	
작목	항목	1등급	2등급	3등급	4등급
사과	수량				
	총수입				
	경영비				
	소득				
고구마	수량				
	총수입				
	경영비				
	소득				

[다시하기] 클릭하여 변경된 화면

X
작목선택 의사결정 지원서비스

작목소득 예상
한해 농사계획
우리농장 소득등급 비교
우수농장 사례

상위, 평균, 하위 농가와 소득 데이터를 비교해 농가의 예상 등급을 알려 드립니다.

작목대분류 선택 
작목 선택 
면적입력 
수량입력(kg) 
총수입입력(원) 
경영비입력(원) 
소득입력(원)

작목추가
추가작목삭제
초기화
분석

농가 예상 등급은 42개 작목에 한정해 서비스를 제공하고 있습니다.  
 소득 상위 20% 농가와 소득 하위 20% 농가의 소득 조사 데이터를 비교하여 정보를 안내하고 있으며 통계적 유의성은 없으니 참고용으로만 활용하시기 바랍니다.

서비스 이용 안내
1등급 : 전체 농가 중 상위 20%

2등급 : 평균 이상 상위 20% 미만

3등급 : 하위 20% 이상 평균 미만

4등급 : 전체 농가 중 하위 20%

## 5. 우수농장사례

「우수농장사례」 메뉴는 각 작목에 대한 우수자료를 다운받을 수 있는 게시판화면입니다.

작목선택 의사결정 지원서비스 ×

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례																																																							
<p>▷ 우수농장 사례 파일을 다운받을 수 있습니다.</p> <p>페이지당 줄수 <input type="button" value="10"/> <input checked="" type="button" value="20"/> <input type="button" value="30"/></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><thead><tr><th style="text-align: left; width: 15%;">제목</th><th style="text-align: left; width: 30%;">첨부파일</th><th style="text-align: left; width: 15%;">작성자</th><th style="text-align: left; width: 15%;">작성일</th><th style="text-align: left; width: 15%;">조회수</th></tr></thead><tbody><tr><td>감귤 우수 경영사례</td><td>감귤(1).docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-20</td><td>1</td></tr><tr><td>고구마 우수 경영사례</td><td>고구마.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>4</td></tr><tr><td>고추 우수 경영사례</td><td>고추.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>1</td></tr><tr><td>단감 우수사례</td><td>단감.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>1</td></tr><tr><td>도라지가공 우수 경영사례</td><td>도라지.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-15</td><td>0</td></tr><tr><td>딸기 경영 우수사례</td><td>딸기.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>1</td></tr><tr><td>떫은감 우수 경영사례</td><td>떫은감.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-15</td><td>0</td></tr><tr><td>마늘 우수 경영사례</td><td>마늘.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-16</td><td>0</td></tr><tr><td>멜론 우수 경영사례</td><td>멜론.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-16</td><td>0</td></tr><tr><td>배 우수 경영사례</td><td>배.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>2</td></tr></tbody></table> <p>1 - 10 건 / 총 35 건      이전 <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px;">1</span> 2 3 4 다음</p>				제목	첨부파일	작성자	작성일	조회수	감귤 우수 경영사례	감귤(1).docx	관리자	2018-11-20	1	고구마 우수 경영사례	고구마.docx	관리자	2018-11-14	4	고추 우수 경영사례	고추.docx	관리자	2018-11-14	1	단감 우수사례	단감.docx	관리자	2018-11-14	1	도라지가공 우수 경영사례	도라지.docx	관리자	2018-11-15	0	딸기 경영 우수사례	딸기.docx	관리자	2018-11-14	1	떫은감 우수 경영사례	떫은감.docx	관리자	2018-11-15	0	마늘 우수 경영사례	마늘.docx	관리자	2018-11-16	0	멜론 우수 경영사례	멜론.docx	관리자	2018-11-16	0	배 우수 경영사례	배.docx	관리자	2018-11-14	2
제목	첨부파일	작성자	작성일	조회수																																																						
감귤 우수 경영사례	감귤(1).docx	관리자	2018-11-20	1																																																						
고구마 우수 경영사례	고구마.docx	관리자	2018-11-14	4																																																						
고추 우수 경영사례	고추.docx	관리자	2018-11-14	1																																																						
단감 우수사례	단감.docx	관리자	2018-11-14	1																																																						
도라지가공 우수 경영사례	도라지.docx	관리자	2018-11-15	0																																																						
딸기 경영 우수사례	딸기.docx	관리자	2018-11-14	1																																																						
떫은감 우수 경영사례	떫은감.docx	관리자	2018-11-15	0																																																						
마늘 우수 경영사례	마늘.docx	관리자	2018-11-16	0																																																						
멜론 우수 경영사례	멜론.docx	관리자	2018-11-16	0																																																						
배 우수 경영사례	배.docx	관리자	2018-11-14	2																																																						

제목 위의 페이지당 줄수를 높이면 더 많은 자료를 검색할 수 있습니다.

작목선택 의사결정 지원서비스 ×

작목소득 예상	한해 농사계획	우리농장 소득등급 비교	우수농장 사례																																																																																					
<p>▷ 우수농장 사례 파일을 다운받을 수 있습니다.</p> <p>페이지당 줄수 <input type="button" value="10"/> <input checked="" type="button" value="20"/> <input type="button" value="30"/></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><thead><tr><th style="text-align: left; width: 15%;">제목</th><th style="text-align: left; width: 30%;">첨부파일</th><th style="text-align: left; width: 15%;">작성자</th><th style="text-align: left; width: 15%;">작성일</th><th style="text-align: left; width: 15%;">조회수</th></tr></thead><tbody><tr><td>감귤 우수 경영사례</td><td>감귤(1).docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-20</td><td>3</td></tr><tr><td>고구마 우수 경영사례</td><td>고구마.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>4</td></tr><tr><td>고추 우수 경영사례</td><td>고추.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>1</td></tr><tr><td>단감 우수사례</td><td>단감.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>1</td></tr><tr><td>도라지가공 우수 경영사례</td><td>도라지.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-15</td><td>0</td></tr><tr><td>딸기 경영 우수사례</td><td>딸기.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>1</td></tr><tr><td>떫은감 우수 경영사례</td><td>떫은감.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-15</td><td>0</td></tr><tr><td>마늘 우수 경영사례</td><td>마늘.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-16</td><td>0</td></tr><tr><td>멜론 우수 경영사례</td><td>멜론.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-16</td><td>0</td></tr><tr><td>배 우수 경영사례</td><td>배.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>2</td></tr><tr><td>배추 우수사례</td><td>배추.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>1</td></tr><tr><td>보리가공 우수 경영사례</td><td>보리.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-19</td><td>0</td></tr><tr><td>복분자 우수 경영사례</td><td>복분자.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>0</td></tr><tr><td>복숭아가공 우수 경영사례</td><td>복숭아.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>0</td></tr><tr><td>부추 우수 경영사례</td><td>부추.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-19</td><td>0</td></tr><tr><td>블루베리 우수 경영사례</td><td>블루베리.docx</td><td>관리자</td><td>2018-11-14</td><td>2</td></tr></tbody></table>				제목	첨부파일	작성자	작성일	조회수	감귤 우수 경영사례	감귤(1).docx	관리자	2018-11-20	3	고구마 우수 경영사례	고구마.docx	관리자	2018-11-14	4	고추 우수 경영사례	고추.docx	관리자	2018-11-14	1	단감 우수사례	단감.docx	관리자	2018-11-14	1	도라지가공 우수 경영사례	도라지.docx	관리자	2018-11-15	0	딸기 경영 우수사례	딸기.docx	관리자	2018-11-14	1	떫은감 우수 경영사례	떫은감.docx	관리자	2018-11-15	0	마늘 우수 경영사례	마늘.docx	관리자	2018-11-16	0	멜론 우수 경영사례	멜론.docx	관리자	2018-11-16	0	배 우수 경영사례	배.docx	관리자	2018-11-14	2	배추 우수사례	배추.docx	관리자	2018-11-14	1	보리가공 우수 경영사례	보리.docx	관리자	2018-11-19	0	복분자 우수 경영사례	복분자.docx	관리자	2018-11-14	0	복숭아가공 우수 경영사례	복숭아.docx	관리자	2018-11-14	0	부추 우수 경영사례	부추.docx	관리자	2018-11-19	0	블루베리 우수 경영사례	블루베리.docx	관리자	2018-11-14	2
제목	첨부파일	작성자	작성일	조회수																																																																																				
감귤 우수 경영사례	감귤(1).docx	관리자	2018-11-20	3																																																																																				
고구마 우수 경영사례	고구마.docx	관리자	2018-11-14	4																																																																																				
고추 우수 경영사례	고추.docx	관리자	2018-11-14	1																																																																																				
단감 우수사례	단감.docx	관리자	2018-11-14	1																																																																																				
도라지가공 우수 경영사례	도라지.docx	관리자	2018-11-15	0																																																																																				
딸기 경영 우수사례	딸기.docx	관리자	2018-11-14	1																																																																																				
떫은감 우수 경영사례	떫은감.docx	관리자	2018-11-15	0																																																																																				
마늘 우수 경영사례	마늘.docx	관리자	2018-11-16	0																																																																																				
멜론 우수 경영사례	멜론.docx	관리자	2018-11-16	0																																																																																				
배 우수 경영사례	배.docx	관리자	2018-11-14	2																																																																																				
배추 우수사례	배추.docx	관리자	2018-11-14	1																																																																																				
보리가공 우수 경영사례	보리.docx	관리자	2018-11-19	0																																																																																				
복분자 우수 경영사례	복분자.docx	관리자	2018-11-14	0																																																																																				
복숭아가공 우수 경영사례	복숭아.docx	관리자	2018-11-14	0																																																																																				
부추 우수 경영사례	부추.docx	관리자	2018-11-19	0																																																																																				
블루베리 우수 경영사례	블루베리.docx	관리자	2018-11-14	2																																																																																				

찾고자 하는 작목을 우수농장 아래에 있는 검색을 이용해  
검색[고구마]의 사례

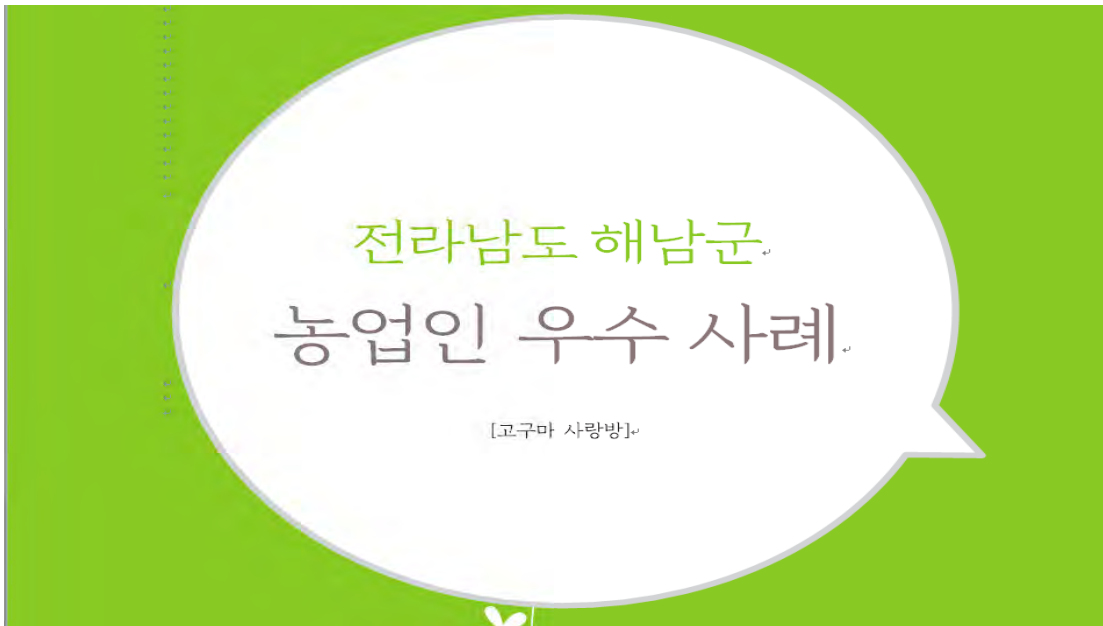
The screenshot shows a search interface for agricultural cases. The search term '고구마' is entered in the search bar. The results table includes columns for 제목 (Title), 첨부파일 (Attached File), 작성자 (Writer), 작성일 (Date), and 조회수 (View Count). One result is listed: '고구마 우수 경영사례' (Title) with '고구마.docx' (Attached File), '관리자' (Writer), '2018-11-14' (Date), and '4' (View Count). Navigation buttons for 이전 (Previous), 1 (Current page), and 다음 (Next) are visible.

제목	첨부파일	작성자	작성일	조회수
고구마 우수 경영사례	고구마.docx	관리자	2018-11-14	4

고구마.docx를 두 번 클릭하면 하단의 [열기]가 표시됩니다.

The screenshot shows the same search interface as above. A file download dialog box is overlaid on the page, asking if the user wants to open or save the file '고구마.docx'. The dialog has buttons for 열기(O) (Open), 저장(S) (Save), and 취소(C) (Cancel).

하단과 같이 고구마 경영 우수사례를 볼 수 있습니다.



고구마 사랑방

2011년 강소농으로 선정된 고구마 사랑방 대표 박정주  
농업인은 전라남도 해남군에서 고구마를 경영하고 있음

성공요인

꾸준한 경영기록을 함으로써 파종시기 및 수확시기를 정확히  
파악하여 판매예정일을 미리 파악할 수 있어 판매 및 홍보에  
큰 효과를 얻었고, 꾸준한 친환경 농산물 관리로 안심하고  
먹을 수 있는 농산물 생산자로 신뢰를 구축함

## **경기농업 FOCUS**

---

### **작목선택 의사결정 지원프로그램 사용자 매뉴얼**

발간등록번호 : 71-6410563-000089-01

발행일 : 2018년 12월

발 행 : 경기도농업기술원장 김석철

감 수 : 연구개발국장 박인태

편 집 : 작물연구과장 지정현

집 필 : 농업기술원 정구현, 이진홍, 전명희

발행처 : 18388 경기도 화성시 병점중앙로 283-33

경기도농업기술원

(전화 031-229-5785, 팩스 031-229-5962)

---

「경기농업 FOCUS」는 경기도농업기술원 홈페이지([nongup.gg.go.kr](http://nongup.gg.go.kr))  
농업경영정보자료에서 제공됩니다.