HIGH SAFE GAP





농산물 생산과정에서 위생관리를



성실히 이행하고





농업생산환경에서



농산물 안전성을 유지하고 Safety for Agricultural Products



잔류농약 등의 분석이 완료된 농산물을 Analysis of MRL(농약잔류허용기준)



수확 후 관리시설에서 안전하고 위생적으로 관리하고 Facility to deal with GAP Products



이력추적관리하는 Entry to Traceability



농산물 우수관리제도 Good Agricultural Practices



Good (우수) Agricultural (농산물) Practices (관리)

농산물 우수관리(GAP)인증이란?

소비자에게 안전하고 위생적인 농식품을 공급할 수 있도록 농산물의 생산부터 수확 후 관리 및 유통단계까지 농산물에 잔류할 수 있는 농약 · 중금속 또는 유해생물 등의 위해 요소를 합리적으로 관리하는 제도입니다.



www.gap.go.kr





농림축산식품부 국립농산물품질관리원

EPIS 농림수산식품교육문화정보원

www.gap.go.kr



우리 가족 안전시탁 GAP가 함께합니다.











EPIS 농림수산식품교육문화정보원

GAP인증 농산물은 생산부터 유통까지 소비자의 안전을 위해 할 수 있는 요소를 철저히 관리합니다.





01 농산물을 안전하게 생산 · 관리하기 위한 GAP 교육

> GAP 농업은 2년에 1회 이상 GAP 교육 기관에서 GAP 기본 교육을 이수해야 합니다.



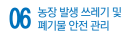
02 오염되지 않은 토양에서 농작물 재배

GAP 인증 기준에 따라 사전에 토양 중금속 검사를 실시하여 안전하게 농작물을 재배할 수 있는 적합한 토 양인지를 검사합니다.



03 깨끗한 물을 사용하여 농작물 재배

> 인증 기준에 따라 수질검사를 하고, 농업용수 수질기준에 적합한 물을 사용하여 농작물을 재배합니다.



농장 내부는 항상 청결하게 유지하고, 농장에서 발생하는 폐기물을 안 전하게 처리하여 토양이나 수질이 오염되지 않도록 관리합니다.



05 적정한 비료 및 양분 관리

인증기준에 따라 적절한 양분 관리를 하여 농작물이 건강하게 자라도록 하고, 토양오염을 최소화합니다.



74 적당한 작물 보호 및 농약 안전사용기준 준수

> 병해충으로부터 작물을 보호하기 위하여 농약 사용시 안전 사용 기준 을 준수함으로써, 최종 생산물에 농 약이 잔류되지 않거나 농약 잔류 허 용 기준을 초과하지 않도록 안전하 게 농작물을 관리합니다.



07 농기계 및 농기구의 청결 관리

농기계나 농기구가 식품안전이나 환 경에 영향을 끼치지 않도록 정기적으 로 점검하고, 청결하게 관리합니다.



농산물 출하전 잔류 농약 중금속 검사

GAP인증 농산물은 생산에서 유통, 판매단계에까지 국가 및 국가공인 분석기관에서 잔류농약, 중금속 검 사를 철저히 하여 안전한 농산물을 출하합니다.





GAP정보서비스 (http;//www.gap.go.kr)



10 농장에서 식탁까지 이력추적관리

GAP 농산물은 이력추적관리 (Traceability)를 통하여 식품 안전사 고에 효과적으로 대처하고, 소비자에 게 신뢰성 있는 정보를 제공합니다.



09 위생적인 수확 작업 및 수확 후 관리

> GAP인증 농가에서는 농산물 수확 작업 및 수확 후 관리 시 위생관리를 철저히 하여 농산물을 안전하게 생 산관리하고 있습니다.



▮농산물 우수관리 인증 왜 필요한가요?

- 농식품 안전사고 발생이 다양화되고 있습니다. - 병원성 미생물, 화학물질 등으로 인한 식중독 사고 등
- GAP는 농산물에 잔류할 수 있는 생물학적, 화학적, 물리적 위해 요소를 적절하게 관리함으로써 농산물의 안전을 확보할 수 있습니다.
- 농산물의 안전성 확보를 통해 소비자 신뢰도를 높여 줍니다.
- 수입농산물과 차별화 등 농업경쟁력을 향상시킵니다.

농산물 우수관리 인증을 받기 위해서는 농산물 이력추적등록을 반드시 하여야 합니다.

농산물 이력 추적관리란?

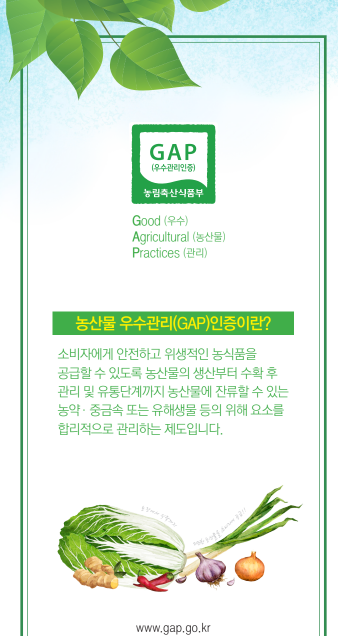
농산물의 생산 · 유통 · 판매까지 각 단계별로 정보를 기록 · 관리하여 해당 농산물의 안전성 등에 문제가 발생한 경우 이력 추적하여 원인을 규명, 신속한 조치를 할 수 있는 제도

신청기관: 국립농산물품질관리원 지원 및 사무소

국립농산물품질관리원 인증관리팀 054-429-4174

경기지원 031-470-2918 충북지원 043-279-4156 전북지원 063-230-3131 경북지원 053-320-5357 제주지원 064-728-5242

강원지원 033-250-0933 충남지원 042-256-8901 전남지원 062-970-6243 경남지원 055-275-2819







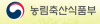




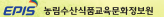
우리 가족 안전시탁 GAP가 함께합니다.











농산물 우수관리 인증안내

- 신청기관: 전문인증기관(농관원 지정)
- 제출서류: 신청서 및 첨부 (토지대장, 생산계획서, 사업 운영계획서 - 집단 신청의 경우)
- 처리 및 유효기간: 40일간, 2년 (인삼 등 약용 29품목 3년)

농산물 우수관리 인증 추진 절차

생산자 집단 농업인 신청서제출

첨부 서류 생산계획서, 사업 운영계획서 등 생육기간 2/3 경과 전 신청

전문 인증기관

인증심사

심사 서류(신청

서류(신청서 및 첨부 서류) 적정성 현장(농산물 우수관리 기준) 적정성 토양, 수질분석, 잔류농약 검사 등

전문 인증기

심사결과 (인증서 발급)

적합 여부 판정

인증농업인

인증품 생산 (인증 표시) 생산 및 출하 농산물 우수관리 기준 준수 농약 등 유해물질 분석 수확 후 우수관리 시설 처리

농관원 인증기관

사후관리

생산 및 출하과정 조사 점검

*인증기관 안내 및 신청서 작성(생산계획서 포함) 예시와 서식 등의자료는 www.gangkr에서 참고하실 수 있습니다

GAP인증 농산물은 생산부터 유통까지 소비자의 안전을 위해 할 수 있는 요소를 철저히 관리합니다.







GAP 농업은 2년에 1회 이상 GAP 교육 기관에서 GAP 기본 교육을 이수해야 합니다.



2 오염되지 않은 토양에서 농작물 재배

GAP 인증 기준에 따라 사전에 토양 중금속 검사를 실시하여 안전하게 농작물을 재배할 수 있는 적합한 토 양인지를 검사합니다.



3) 깨끗한 물을 사용하여 농작물 재배

인증 기준에 따라 수질검사를 하고, 농업용수 수질 기준에 적합한 물을 사용하여 농작물을 재배합니다.



4 적당한 작물 보호 및 농약 안전사용기준 준수

병해충으로부터 작물을 보호하기 위하여 농약 사용시 안전 사용 기준 을 준수함으로써, 최종 생산물에 농 약이 잔류되지 않거나 농약 잔류 허 용 기준을 초과하지 않도록 안전하 게 농작물을 관리합니다.



🕟 적정한 비료 및 양분 관리

인증기준에 따라 적절한 양분 관리를 하여 농작물이 건강하게 자라도록 하고, 토양오염을 최소화합니다.



6 농장 발생 쓰레기 및 폐기물 안전 관리

농장 내부는 항상 청결하게 유지하고, 농장에서 발생하는 폐기물을 안 전하게 처리하여 토양이나 수질이 오염되지 않도록 관리합니다.



7 농기계 및 농기구의 청결 관리

농기계나 농기구가 식품안전이나 환경에 영향을 끼치지 않도록 정기적으로 점검하고, 청결하게 관리합니다.



8 농산물 출하전 잔류 농약 중금속 검사

GAP인증 농산물은 생산에서 유통, 판매단계에까지 국가 및 국가공인 분석기관에서 잔류농약, 중금속 검 사를 철저히 하여 안전한 농산물을 출하합니다.



위생적인 수확 작업 및 수확 후 관리

GAP인증 농가에서는 농산물 수확 작업 및 수확 후 관리 시 위생관리를 철저히 하여 농산물을 안전하게 생 산관리하고 있습니다.



5 농장에서 식탁까지 이력추적관리

GAP 농산물은 이력추적관리 (Traceability)를 통하여 식품 안전사 고에 효과적으로 대처하고, 소비자에 게 신뢰성 있는 정보를 제공합니다.

GAP정보서비스 (http://www.gap.go.kr)