

노약의 안전성 어떻게 생각할 것인가

식품에 잔류한 농약의 안전성

전의 대책을 강구하였다.
그다면 여가지 문제
가 있는 것이 아니고 하
고 싶은 것은 분도 있었
지만 지면에 허락하는 한
그것에 대해 차차 해설
해 가겠다.
식품산물 농약의 안전성
과 관련하여 국제적으로
실시되고 있는 공통화제
을 살펴보면 그다음에
같다. 먼저 살펴볼 통계자료
는 주제로는 임상
의약학의 동향을 장기간
개인적인 대목으로 기간 매일
설명시켜 혈액과 생리기
능 및 신체조직 등을 관
찰적으로 상세히 조사한
다. 이때 일정한 일정한
설정시켜도 동물에게 조
금도 나쁜 영향을 주지
않는 최대의 양을 구하
고 이것을 최대 투작용
량 (NOEL)이라고 부
른다. 몇률여서, 이런 학자
들은 약제에 취를 통
령하여 전도의 혼란에
시에 험하여 전도의
으로 조사하는 한 가지
8 백화기
시에 험하지만
조사하는
조직의

영농시리즈

농약살포한 농산물을 먹어도 괜찮을까 의문점?

- …『이 글은 재단법인 일본잔…○
- …류농약연구소 이사장인 福田…○
- …秀夫박사가 지난해 11월열린…○
- …제 7 차 韓・台・日 3국농약…○
- …공업협회회의에서 특별연사…○
- …로 조청돼 강연한 내용이다…○
- … <편집자註> …○

PPM
그런데 농약잔류량이
류화제 농도까지는 존
하고 있어도 애색하고 안

는 문에 봉지에 불기 능하기 때
커지지 란다. 안전사용 기준이지
농약은 약재배를 해야 할 것이다.
라고 주장하는 사람이 있다.
이나 그렇다면 무농약으로 무농
재배될 수 있는 것
하는 안전사용기준을 키우는 것
것은 이상한 이야기
기가는 아닌가.
다음으로 식품에 잡류
하지 않는 다른 방법으로
장기간에 걸쳐 인체
들어간 미량 농약에
의한 만성 독성의 문제이지
가 있다. 이 문제는 충분한 자료
앞으로 있다고는 할 수 없지만
후에는 문제이지 말고
서술 능률을 위

連載 栽培教室

卷之三

※ 노인수산부 노인교양학 교재에

제1장 오늘날의 우리사회 실태

(현 저자: 나그하)

오늘의 이념문제와 과제

四 산불수성례의 전통
려하고
장관하
구해야
한다.는
면 이를
구부로
풀어
히법
미복화에
영행되니
으로
데도한.
여면서
란한
으로
로운
질서가
창출되어

리내려 그의 목소리가 점점 뿌리내고 육체를 높아질 때 공권력은 더 무례해지기 마련이다. 분위기로는 더욱 흥미로워지거나, 흥미로운 것은 되어 있으나, 그것이 공권력이 충돌을 확장되거나, 대체로 대다수 국민은 불안과 절망에 빠져 있다. 그의 우울률은 하고 있으나 침진된다. 밤에는 사회의 모든 사태를 우려하면서 중에는 이와 같은 그의 해결은 그 원인 대책을 규명하고 근본적 식의 고답적인 말만 한다. 자신의 고개에 주구해야 한다. 되지도 않도록 조심한다. 손에 두고 우리나라의 장래를

우려하는 시립률은 앞의
경제적인 안정과 정치적인
정률 기하지 못하면 남
화가 될것이라고 한다.
제2차대전 전만 하더라도
아르헨티나는 선진국으로
계 5위권으로 꼽히던
라가 정치적 악상을 기
지 못하게 됨에 따라
제성장이 후퇴하여 세계
서 최대 채부국으로 전
하였다. 연간 물가가
아져 나오고 온갖 부조
배까지 오르고 실업자가
일이 있지는 않고 있다.
시달렸던지 이를테면
시달렸던지 열마 택할

록 수 cm 이 낸 가 cm에 온 데 달하는 데 으로는 날을 택하여 골 구를 있다. 한 광경으로 포기 사이 빨리 심으며 심 한다. (4) 管理 식물은 저를 탐할 하므로 施肥를 종 하는 것이 좋으며 예를 들어 보면 같다. 밀거리를 1 천 2 땅 kg, 過石粉 60 kg, 肥料 60 kg, 조가을에는 1 를, 시비를 8 9 3 분 를, 草木灰 60 kg, 蔊葉이 1 m 되면 开花結實이 되 와서 되는데 나와서 되고, 花蒂(花蕊) 수 있으면 풋대를

도월 15 사이비
분량 그대서 40 비금을 많아 그분의 월내는 가내는 잘

3、收穫・調製
작위에 뿐만 아니라 농민들은 농작물의 수확과 가공, 보관, 판매 등에 대한 전통적인 지식과 기술을 갖추고 있다. 특히 밀과 옥수수는 전통적인 가공 기술로 소금에 절여 보관하는 방식으로 유통된다. 그러나 최근에는 대형 트랙터와 같은 현대화된 농기계의 도입으로 농작물의 수확과 가공 과정이大きく 변화하고 있다.