

40년에 단지 비교우위로 말하려는가?

우리의 농업과 농촌이 40년 동안 어떤 발전을 이룩했는지, 그리고 앞으로 어떤 방향으로 나아가야 하는지를 생각해 보아야 한다. 비교우위론은 한 나라의 경제가 다른 나라의 경제에 비해 상대적으로 우위에 있는지를 판단하는 기준이다. 그러나 우리의 농업은 40년 동안 비교우위를 잃어가고 있다. 이는 농업이 다른 산업에 비해 경쟁력이 약해졌기 때문이다. 농업은 국민생활의 기초가 되며, 국가의 경제 안정을 위한 필수 산업이다. 그러나 최근에는 농업이 다른 산업에 비해 수익률이 낮아지고, 농민들의 소득이 감소하고 있다. 이는 농업의 경쟁력을 약화시키고, 농촌의 빈곤을 초래하고 있다. 따라서 우리는 농업의 경쟁력을 높이기 위해 노력해야 한다. 이를 위해서는 농업의 생산성을 높이고, 농민들의 소득을 증대시키는 정책이 필요하다. 또한, 농업의 구조를 개선하고, 농업의 현대화를 추진해야 한다. 이를 통해 농업이 다른 산업에 비해 비교우위를 회복할 수 있을 것이다.

교양시리즈

한국의 농업과 농촌은 우리민족과 국가의 뿌리이다. 농업은 민족의 생명줄이며, 국가의 경제기반이다. 그러나 최근에는 농업이 다른 산업에 비해 경쟁력이 약해졌고, 농민들의 소득이 감소하고 있다. 이는 농업의 경쟁력을 약화시키고, 농촌의 빈곤을 초래하고 있다. 따라서 우리는 농업의 경쟁력을 높이기 위해 노력해야 한다. 이를 위해서는 농업의 생산성을 높이고, 농민들의 소득을 증대시키는 정책이 필요하다. 또한, 농업의 구조를 개선하고, 농업의 현대화를 추진해야 한다. 이를 통해 농업이 다른 산업에 비해 비교우위를 회복할 수 있을 것이다.

한국의 농업과 농촌은 우리민족과 국가의 뿌리

한국의 농업과 농촌은 우리민족과 국가의 뿌리이다. 농업은 민족의 생명줄이며, 국가의 경제기반이다. 그러나 최근에는 농업이 다른 산업에 비해 경쟁력이 약해졌고, 농민들의 소득이 감소하고 있다. 이는 농업의 경쟁력을 약화시키고, 농촌의 빈곤을 초래하고 있다. 따라서 우리는 농업의 경쟁력을 높이기 위해 노력해야 한다. 이를 위해서는 농업의 생산성을 높이고, 농민들의 소득을 증대시키는 정책이 필요하다. 또한, 농업의 구조를 개선하고, 농업의 현대화를 추진해야 한다. 이를 통해 농업이 다른 산업에 비해 비교우위를 회복할 수 있을 것이다.

- ... 우리의 농업과 농촌이 오늘처럼 어려워진 가...
○... 장 큰 원인은 농업을 다른 산업과 마찬가지로...
○... 생산성, 효율성, 성장률 등의 기준에 근거해...
○... 「평가」한데 있다. 경제적 기능을 부인하진 않...
○... 다만 농업은 이외에도 사회적, 정치적, 문화적...
○... 기능이 증대하라는 점이 반드시 고려되어야...
○... 한다.
<서기원/농협대 교수>

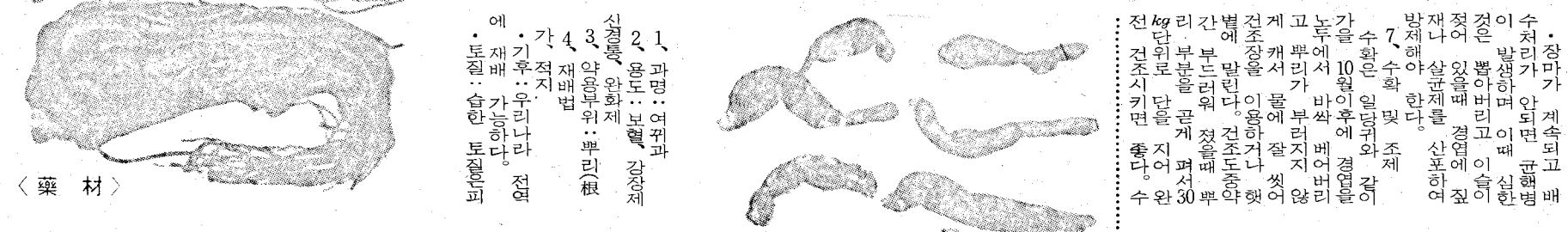
가운 일이다. 농업은 민족의 생명줄이며, 국가의 경제기반이다. 그러나 최근에는 농업이 다른 산업에 비해 경쟁력이 약해졌고, 농민들의 소득이 감소하고 있다. 이는 농업의 경쟁력을 약화시키고, 농촌의 빈곤을 초래하고 있다. 따라서 우리는 농업의 경쟁력을 높이기 위해 노력해야 한다. 이를 위해서는 농업의 생산성을 높이고, 농민들의 소득을 증대시키는 정책이 필요하다. 또한, 농업의 구조를 개선하고, 농업의 현대화를 추진해야 한다. 이를 통해 농업이 다른 산업에 비해 비교우위를 회복할 수 있을 것이다.

栽培教室

토당귀 (土當歸)

1. 과명: 미나리아재비과
2. 용도: 인삼, 인삼, 인삼
3. 사용부위: 근(根)
4. 재배법
기후: 우리나라 전역에 재배가 가능하며, 강원에 비해 높은 온도에서 잘 자란다.

다. 재배요점
1. 토질: 경도가 깊고 배수가 잘 되는 토양이 좋다.
2. 파종: 파종 시기는 4월 하순에서 5월 상순이다.
3. 관수: 파종 후 10일 정도는 관수를 하지 않는다.
4. 비료: 파종 전 10일 정도 전에 비료를 준다.
5. 시비: 파종 후 10일 정도 후에 시비를 준다.
6. 병충해 방제: 파종 후 10일 정도 후에 병충해 방제를 한다.



장마가 계속되고 배수가 잘 안되면 균해병이 발생하며, 이때 심한 것은 뽑아 버리고 이슬이 있을 때 경엽에 진액을 살균제를 살포하여 방제한다.
1. 수확 및 조제
수확은 9월 하순에서 10월 상순에 실시한다. 수확 후 10일 정도 건조시킨 후, 100도에서 2시간 건조시킨다.
2. 유효성분
토당귀에는 사포닌, 당질, 유기산 등이 함유되어 있다.
3. 약효
토당귀는 인삼, 인삼, 인삼과 함께 사용된다.

백하수오 (白何首烏)
1. 과명: 연꽃과
2. 용도: 인삼, 인삼, 인삼
3. 사용부위: 근(根)
4. 재배법
기후: 우리나라 전역에 재배가 가능하며, 강원에 비해 높은 온도에서 잘 자란다.
1. 토질: 경도가 깊고 배수가 잘 되는 토양이 좋다.
2. 파종: 파종 시기는 4월 하순에서 5월 상순이다.
3. 관수: 파종 후 10일 정도는 관수를 하지 않는다.
4. 비료: 파종 전 10일 정도 전에 비료를 준다.
5. 시비: 파종 후 10일 정도 후에 시비를 준다.
6. 병충해 방제: 파종 후 10일 정도 후에 병충해 방제를 한다.