

교육/견학 유형	참여 횟수	한 회당 교육 일수
생산 및 재배기술 교육/견학	()회	()일
유통 및 판매 관련 교육/견학	()회	()일
정보화관련 교육/견학	()회	()일
마에스터 교육 재학 / 수료	참 여 ()	미참여 ()
농업대학 재학 / 수료	참 여 ()	미참여 ()
기타 : ()	()회	()일

5-1. 농가 대상 교육에 성실하게 참여했다고 생각하십니까?

- ① 전혀 그렇지 않다 ② 그렇지 않다 ③ 보통이다 ④ 그렇다 ⑤ 매우 그렇다



영농 생산기술 현황

6. 인삼 재배지가 연작지인지 아닌지에 대한 정보를 어떻게 확인하십니까? ()

- ① 이력정보 조회 시스템(흙토람) ② 토지 주인을 통해서 ③ 확인하지 않음 기타

7. 인삼 재배 예정지 관리 시 토양검사 의뢰는 어디를 통해서 하십니까? ()

- ① 지역 농업기술센터 ② 지역 민간기관 ③ 토양검사하지 않음 기타

8. 인삼 재배지가 연작지라면 어떤 방법을 사용하셔서 연작피해를 감소시키십니까? ()

- ① 담전윤환재배 ② 생물학적·화학적 방제 ③ 객토 및 성토
⑤ 기타 ()

9. 인삼 재배 예정지 관리 시 어떤 밑거름(기비)으로 사용하는 재료는 주로 무엇입니까? ()

- ① 활엽수 잎 ② 벼짚·보릿짚·호밀짚 등(각각)
③ 호밀·수단그라스·옥수수(각각)
④ 유기질 퇴비 ⑤ 기타 ()

10. 인삼 재배 예정지 관리 시 깊이갈이를 몇 회 정도 하십니까? () 회

11. 인삼 재배 시 직파재배를 하십니까? 이식재배를 하십니까? () 예/아니오 고려

- ① 직파재배 ② 이식재배

12. 인삼의 모종삼을 어떻게 획득하십니까? ()

- ① 직접 키운 모종삼 사용 ② 구입한 모종삼 사용

13. 인삼의 모종삼을 육묘하는 방법은 어떻게 되십니까? ()

- ① 노지 육묘 ② 공정육묘장 이용