가 .

어나고 있는데, 숙전토는 산림개간지 토양과 달리 유기질을 적게 함유하고 이화학성과 통기성이 좋지 않다. 콩과와 벼과 작물을 심었던 곳에는 모두 인삼을 재배할 수 있지만 가장 좋은 곳은 대두, 옥수수와 밀을 심었던 곳에다. 2014~'16, 중국 동북지역 인삼 주산지의 농가의 인삼포를 조사한 결과 35개 조사 농가 중 57.1%인 20농가는 산지를 개간한 임지재삼이었고, 9농가(25.7%)는 숙전을 삼포로 전환한 농전재삼이었으며, 임하삼은 5곳 뿐 이었다. 2016년 길림지역에 숙전 전환 인삼포가 많은 것은 회사 연구소의 시범기지 또는 종식기지가 대부분이었던 것으로 판단된다.

표 40. 중국 연변조선족자치주, 길림성 및 요녕성 인삼농가 경지 조사 현황(2014~'15)

가

| 조사 농가 소재 | 재 배 형 태 | 조사 농가 소재 | 재 배 형 태 |
|--------------------|------------|---------------------|------------|
| 1. 연변 왕청현 춘향진 | 임야 | 13. 길림 집안시 청하진 이도촌 | 임야 |
| 2. 연변 왕청현 복흥진 | 임야 | 14. 길림 임강시 금산림장 | 임야 |
| 3. 연변 훈춘시 마천자향 | 임야 | 15. 길림 임강시 금산림장 | 임야 |
| 4. 연변 안도현 만보진 | 임야 | 16. 길림 집안시 청하진 이도촌 | 임하 |
| 5. 연변 돈화시 시하연진 | 밭 | 17. 요녕 관전현 하로하 조선족향 | 임야 |
| 6. 길림 무송현 만량진 | 밭 | 18. 요녕 관전현 하로하 조선족향 | 임하 |
| 7. 길림 무송현 만량진 | 임야 | 19. 요녕 신빈현 북사평향 부강촌 | 평지 |
| 8. 길림 장백현 마비구진 | 임야 | 20. 요녕 신빈현 북사평향 부강촌 | 임야 |
| 9. 길림 집안시 청하진 | 밭 | 21. 요녕 신빈현 북사평향 부강촌 | 임야 |
| 10. 길림 집안시 마선향 | 임야 | 22. 요녕 청원시 대소하향 | 임야 |
| 11. 길림 집안시 마선향 | 임야 | 23. 요녕 본계시 만족자치현 | 임하 |
| 12. 길림 집안시 대로진 고지촌 | 평지 | | |

표 41. 중국 길림성, 요녕성 및 흑룡강성 인삼농가 경지 형태 조사 현황 (2016)

| 조 사 지 | 경 지 | 조 사 지 | 경 지 |
|------------------|-----|----------------|-----|
| 길림 무송현 만량진 대방촌 | 숙전 | 길림 통화시 柳河縣 向陽鎭 | 숙전 |
| 길림 撫松縣 漫江鄉 | 숙전 | 요녕 桓仁縣 四平鄕 稻錢村 | 임하 |
| 길림 靖宇縣 연평촌, 연평삼장 | 숙전 | 흑룡강 饒河縣 紅旗岭 | 야산 |
| 길림 집안시 財源鎭 北屯村 | 숙전 | 흑룡강 청하현 | 야산 |
| 길림 집안시 楡林鎭 生仙村 | 숙전 | 흑룡강 철력시 | 임지 |
| 길림 通化시 二密鎭 馬當村 | 임하 | 흑룡강 상지시 張家灣村 | 야산 |

(다) 재배법

인삼 재배제 혹은 재배법은 대체로 두 가지로 나누는데, 그 하나는 직파법이다. 이것은 파종 후 이식하지 않고 연속 4~6년간 재배한 후 수확한다. 노동력을 절약할 수 있고 인삼의 생산량, 품질과 경제 효과도 낮지 않다. 이식 재배는 기후가 온화하고 토양이 습하여 생장기가