

1500년을 품은 국가중요 농업유산

서천군 한산모시

충남연구원 유학열 연구위원

서천군 한산모시 전통농업, 18번째 국가중요농업유산 지정

국가농업유산이란?

농업인이 해당 지역에서 환경·사회·풍습 등에 적응하면서
오랫동안 형성시켜 온 유·무형의 농업자원 중에서
보전할 가치가 있는 농업자원을 국가가 지정하는 것

지정기준



역사성/지속성



생계유지



고유농업기술



전통농업문화



특별한 경관



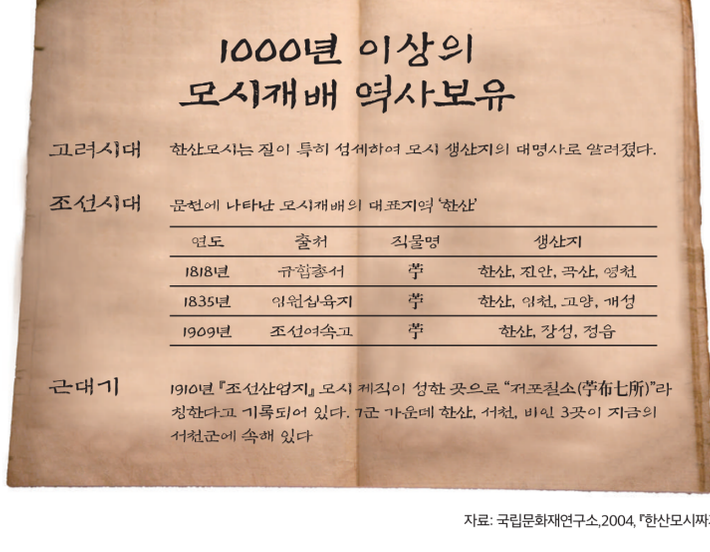
생물다양성



주민참여



18번째 국가중요농업유산으로 지정된 한산모시는
어떤 특징을 갖고있을까요?



1000년 이상의 모시재배 역사보유

고려시대 한산모시는 질이 특히 섬세하여 모시 생산지의 대명사로 알려졌다.

조선시대 문헌에 나타난 모시재배의 대표지역 '한산'

연도	출처	작물명	생산지
1818년	규합총서	쑥	한산, 진안, 곡산, 영천
1835년	임원십육지	쑥	한산, 영천, 고양, 개성
1909년	조선어속고	쑥	한산, 장성, 경음

근대기 1910년 『조선산염지』 모시 재배이 성한 곳으로 "저포칠소(苧布七所)"라 칭한다고 기록되어 있다. 7군 가운데 한산, 서천, 비인 3곳이 지금의 서천군에 속해 있다

자료: 국립문화재연구소, 2004, 『한산모시짜기』



인공적 요소가 배제된 지속가능한 전통농업시스템

① 자연의 힘과 인간의 지혜로 이루어지는 100% 수(手)작업 농업



② 한산모시 전통농업시스템 구성요소 간의 긴밀한 상호관계



방풍·방한 효과
산림 및 주변 식생 바람의
영향 최소화



홍수 방지
여름철 집중호우 시
피해 방지



냉해방지
논에서 볏짚을 제공하여
모시풀 재배지 보온 활용



유기자원 환원시스템
잎과 잔가지는
모시밭에 그대로 두어
자연 퇴비로 활용



전통농업의 특별한 경관



산림~방풍림~모시재배지~마을~논밭으로 이어지는 모시농업 경관



모시풀 베기 및 깎질 벗기기

연간 3차례의 수확에 따른
역동적인 경관



바래기

태모시 탄생을 위해 자연적으로 모시풀을 말리는 고유의 경관



1500년의 역사를 품은 한산모시 전통농업의 지속가능한 보전·관리를 위한 과제

**한산모시 전통농업
보전관리 종합계획 수립**

한산모시 전통농업을 다음 세대에
제대로 계승하기 위해서는
체계적인 보전관리 종합계획 수립 필요

**한산모시 전통농업
기록화 사업**

국가농업유산으로 지정된 가치를
영구적으로 보전, 활용하기 위한
기록화(아카이빙) 사업 필요

**서천지역 고유종인
'조선모시' 보호**

오랜 기간 서천지역에 토착해 온
'조선모시' 유전자원(생물다양성)의
보호에 노력

**모시 관련 종사자의
자긍심 고취**

1,500년 한산모시 역사를 이어가고 있는
모시풀 재배농가,
모시짜기 농가의 자긍심 제고