日本農業遺産

峡東地域の扇状地に通応した 果樹農業システム

峡東地域は、我が国のブドウ 栽培発祥の地とされ、ブドウ 「甲州」は、平安時代にはすで に栽培されていたとも言われて います。また、モモ、スモモ、 カキなども少なくとも100年以 上前から栽培され、江戸時代に はすでに果樹の産地として知ら れていました。扇状地の傾斜地 に適応するため、先人の工夫と 努力により甲州式ブドウ棚と疎 植・大木仕立てなどの技術が生 み出され、独創的な果樹農業が 続けられてきました。こうした 技術を伝承しながら、現在は、 きめ細かな手作業による高品質 な果実や加工品を安定的に生産 し、収益性の高い農業を確立し ています。



歴史的品種"甲州"

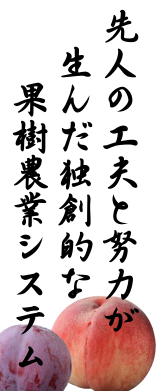


甲州式ブドウ棚と 疎植・大木仕立てによるブドウ栽培



モモ・スモモの花が咲き誇る春







日本農業遺産認定後の取り組み

食料及び生計の保証

担い手の育成

- 担い手の確保・育成に係る研修 22回/年 (R3)
- 新規就農者 164人 (R3)

ブランドカの強化、消費拡大

• 消費拡大に向けた P R 活動 7回/年 (R3)

新たな加工品の開発

• 加工品の開発に取り組む事業者の育成 1件/年(R3)



ベテランによる若手の育成





高品質な果実

農業生物多様性

多様な果樹の栽培

• 新たな品種の育成、多様な果樹の品種・系統の維持 300種以上

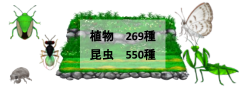
草生栽培と生物多様性の維持

草生栽培を実践する果樹園 96.6%

環境に優しい農業の推進

- 環境に優しい農業に係る啓発活動 699回/年(R3)
- 剪定枝を炭化・貯留する4パーミル・イニシアチブの推進 R2~ 等





草生栽培が育むたくさんの生き物 多様な果樹栽培

地域の伝統的な知識システム 文化、価値及び社会組織

知識システムの伝承

- 果樹農業技術研修 **750回/年** (R3)
- 甲州式ブドウ棚掛けワークショップの開催 R1~
- 農業遺産セミナーの開催 H27~ 等





農家を対象とした技術研修



棚掛けワークショップ



農業遺産セミナー

子ども達への伝承

- 農業遺産学習プリントの配布 全小中学校 (R3)
- 果樹農業体験の促進

多様な主体の参画の促進

- 農泊の取り組み 1地域
- Facebookページの開設 **H28~**
- Youtubeでの活動の紹介 R2~
- オンラインツアーの開催 **R3~** 等





中学生の枯露柿作り体験

ランドスケープ

ランドスケープを維持する活動の推進

- 果樹農業技術研修 **750回/年** (R3)
- 農村環境を保全する活動の支援

延べ84組織 (R3)





春の桃源郷

地域住民による保全活動





ブドウ棚が織りなす風景