

長野県木祖村との連携概要書

木曽川の水が生まれる源流の里



木祖村は、流路延長229kmの日本を代表する大河・木曽川の最上流に位置する自然豊かな山あいの村です。周囲を2,000m級の山に囲まれ、村の東側にある鳥居峠は太平洋に注ぐ木曽川と信濃川の分水嶺となっています。村の中央部を木曽川が流れ、山には木々が茂るのどかな農村風景が広がる。村では味噌川ダムの建設をきっかけに、木曽川の水を絆とした上下流交流に積極的に取り組んでいます。

豊かな森林を育むこと、水源の涵養、森林保護の大切さを訴えながら、上流域と下流域が相互に理解しあう中で、産業・教育・文化・観光など幅広い分野で交流を進め、交流人口を増やすことにより地域の振興活性化を図るべく、村民との協働による交流活動を展開しています。



「御嶽はくさい」



伝統工芸品「お六櫛」



味噌川ダム



木祖村イメージキャラクター
源流の源気くん

木祖村は、伝統工芸品の「お六櫛」や、全国の80%の生産量を占めるキャンパス等の木材加工と、「やぶはら高原」を中心とした観光産業、中央高地特有の気候を利用した「御嶽はくさい」を代表とする高原野菜の生産と「木曽牛」の畜産との耕畜連携による複合経営を産業としてきた。しかし就業者の推移は、第3次の割合が高まり、1次産業就業者数の減少が著しい。

< 担手確保育成事業展開中 >



御嶽はくさい収穫



森林整備ボランティア



直売所



遊休農地再生利用農地

- ◎行政区：長野県木祖村
- ◎村長：唐澤 一寛
- ◎交通：東京から車で3時間10分
(中央自動車道伊那IC下車)
電車で約3時間30分
- ◎面積：140.5 ㎡
- ◎人口：2,775人 ※2018.10月 現在
- ◎主産業：農業
- ◎教育：小学校2校、中学校1校

木祖村まち・ひと・しごと創生総合戦略

- ◎安定した雇用を創出する
- ◎新しい人の流れをつくる
- ◎若い世代の結婚・出産・子育ての希望をかなえる
- ◎時代に合った地域をつくり、安心な暮らしを守る
とともに、地域と地域を連携する

東京農大との関係

1. 東京農大「食と農の博物館」にて物産展の開催 (山からの贈り物)
2. 全国源流シンポジウムコーディネーター 地域創成科学科宮林茂幸教授
3. 発酵食品原料生産体制の調査 食料環境経済学科 立岩壽一教授
4. スンキ生産交流・スンキコンクール 委員長 岡田早苗名誉教授、分子微生物学科 田中尚人教授
5. やぶはら高原ハーフマラソン大会 陸上競技部29名参加 (H20)
6. 湯川酒造実習生受入実績10年間



東京農大出身者

湯川尚子 (湯川酒造店代表取締役、醸造卒) 古畑伸一 (更級農業高校教員、農経卒)
大久保一彦 (木曽森林組合課長補佐、醸造卒) 柳沢光治 (全農長野県本部課長、畜産卒)
柳沢悟 (七笑酒造社長、醸造卒) ※他在学生を含む村内出身者多数

- 【木祖村を所管する関係機関に出身者多数】
- 【地元高等学校 進学者数】
- ・長野県林業大学校・長野県木曽地域振興局
- ・平成21年度以降 16名
- ・長野県木曽青峰高等学校 民間企業他

今後の交流の方向性

木祖村は、「御嶽はくさい」「木曽和牛」に代表される農畜産物の産地であり、「はくさい」「肉用牛」「酪農」の他に「スイートコーン」「そば」等が振興され、従来からの水稲と組み合わせた複合経営が行われている。しかし、農業従事者の高齢化や後継者問題等により主要農畜産物の生産量の減少や耕作放棄地が増加することが懸念されている。また、木曽川の最上流域・水源地として重要な地域であり森林への期待が大きい。持続的な地域農林業の発展のため密接な連携のもと地域営農活動や森林整備・保全及び地域コミュニティの維持を目的に、下記による交流の可能性を追求していく。

- ◎農大生の調査・合宿・研修・インターシップ及び留学生の短期研修実習地としての受入
- ◎農大生の就農・就職支援
- ◎農大のイベントなどでの特産品販売等の参加
- ◎源流夏祭りなどの農大の活動・魅力発信等
- ◎木祖村産農産物を利用した魅力ある食品加工の研究協力
- ◎女性の農林業分野への進出支援
- ◎中山間地域農業持続への共同事業 遊休農地再生利用・未然防止等
- ◎森林の適正な整備・保全及び木材利用拡大の研究支援
- ◎農大教授等による村民向け講演会の開催



◆東京農大の窓口教員

地域創成科学科 宮林茂幸教授、森林総合科学科 関岡東生教授
食料環境経済学科 立岩壽一教授、分子微生物学科 田中尚人教授
醸造科学科 門倉利守准教授、森林総合科学科 山下詠子助教

◆木祖村の担当窓口

木祖村役場 農林課長 渡辺 孝 商工観光課長 東 大平
〒399-6201 長野県木曽郡木祖村大字荻原1191番地1
Tel : 0264-36-2001 Fax : 0264-36-3344
E-mail : nourin@kisomura.com

締結日 2017.11.27