

地域別の実行計画(令和4年度)

(6) 木曾地域 ～木曾らしく、農業の個性を高め、伝統食で人をつなぐ～

■達成指標

重点取組	達成指標	現状 (H28(2016)年)	実績 (R2(2020)年)	実績/計画 (R3(2021)年)	目標 (R4(2022)年)
1	新規就農者数(45歳未満・計画期間累計)	8人	12人	13人 /10人	10人
	定年等帰農者の数(計画期間の累計)	6人	9人	12人 /12人	15人
2	御嶽はくさい出荷量	38.3万c/s	29.5万c/s	30.6万c/s /40万c/s	40万c/s
	御嶽はくさい出荷額	4.6億円	4.8億円	4.3億円 /5.3億円	5.3億円
	1戸当たり子牛出荷頭数	5.47頭	6.35頭	5.74頭 /5.90頭	6.00頭
3	販売額1千万円以上の園芸品目	8品目	5品目	5品目 /9品目	9品目
	米の1等米比率	63%	68.6%	78.9% /85%	90%
4	GIすんきの製造量	0t(37.7t*)	25t	27t /48t	50t
	6次産業による商品化数	7品	10品	11品 /11品	12品
5	野生鳥獣による農作物被害額	17,271千円	13,359千円	12,779千円 /13,200千円	12,000千円
	荒廃農地の解消面積	22ha	15.1ha	13.2ha /40ha	40ha
	中山間地域農業直接支払事業による農地等保全活動面積	389ha	370ha	371ha /389ha	389ha
	地域ぐるみで取り組む多面的機能支払事業の活動面積	346ha	271ha	271ha /346ha	346ha
6	生産性を高める農地の条件整備	814ha	820ha	820ha /824ha	829ha
	農業用水を活用した小水力発電の設備容量	2.4kw	34.4kw	34.4kw /90kw	90kw
	新たに観光資源として整備する農業施設数	-	2箇所	2箇所 /2箇所	2箇所

*2016年にGI登録されたことを想定した場合の推定製造量

重点取組1：木曾農業を支える経営体と人材の確保・育成

- 就農相談会、移住・定住フェア等での木曾農業の情報発信、PRによる担い手確保対策の推進
 - ・ 管内高校と連携した「職業としての木曾農業の魅力」説明会等の開催(1校)
 - ・ 町村、JA、木曾広域連合と連携による就農希望者向けリーフレット等を活用した情報発信と就農・定住相談の実施
- 里親支援事業等を活用した新規就農者の育成
 - ・ 里親研修修了生及び青年農業者への技術・経営力向上へ向けたフォローアップの実施(5人)
- 農業入門講座(基礎・実践)の開催による定年帰農等の支援
 - ・ 定年退職者等へ農業入門講座を開催し就農に必要な技術習得を支援(講座10回)

重点取組2：木曾農業ブランドの「御嶽はくさい」、「木曾子牛」の生産振興

- 意欲ある経営体の育成や高齢農家等への作業支援体制づくり
 - ・ 労働負荷軽減対策や作業改善による営農体制の強化
- 御嶽はくさい農家の経営安定指導

- ・ 栽培経験年数が浅い農業経営者の更なる経営発展・技術向上への支援（2人）
- 御嶽はくさいの品質向上と適正生産及び代替品目の検討
 - ・ 夏季収穫作型における品質安定へ向けた代替品種の検討と、実需者評価の確認
 - ・ クロップナビによる先進的な病害虫発生予察技術の実証
- 新規就農者等支援による子牛出荷頭数確保
 - ・ 畜産クラスター事業等を活用した新規就農者等への支援(3人)
 - ・ 木曽優良子牛生産パワーアップ協議会と連携した飼養技術の向上
- 稲WCS、草地更新による自給飼料の増産
 - ・ 稲WCS等の安定生産技術の確立と適正生産量の確保（実証圃場1ヶ所）

重点取組3：特色ある「稼げる」農業の推進

- 消費者ニーズに基づく推進品目及び経営モデルの検討
 - ・ サヤインゲン、夏いちご等の栽培技術指導による生産性の向上
 - ・ 啓翁桜栽培技術の確立（現地講習会3回）
- 農産物直売所、農産加工施設の経営改善と人材育成
 - ・ エコファーマー認定取得の推進とGAP導入の支援
 - ・ 加工施設を対象としたHACCP導入推進と適正な食品表示の支援（研修会1回）
- 害虫防除等栽培管理の徹底と米穀乾燥調製施設の機能強化による1等米比率向上
 - ・ JA、農業共済組合と連携した産業用マルチロータで使用可能な新たなカメムシ防除薬剤の効果を確認

重点取組4：木曽の本物を味わう食と食し方の提供

- 生産行程管理記録と適正表示の徹底、加工技術の向上
 - ・ 生産行程管理に基づく現地確認とモニター調査によるすんきの品質の向上
- すんきの原料である、かぶ菜の品質向上・生産拡大
 - ・ かぶ菜（信州の伝統野菜）の系統維持と種子生産技術向上への支援
- 6次産業による商品化の推進
 - ・ 6次産業化に取り組む団体の掘り起こしと事業推進の支援
- 木曽ならではの商品振興及び観光と連携した地域活性化
 - ・ キャンペーン等による木曽牛・そば・すんきのPR

重点取組5：住民参加による元気な村づくり

- 捕獲・防除・環境整備を組み合わせた野生鳥獣被害対策支援
 - ・ 防除対策講習会及び電気柵等維持管理技術向上の支援
- 荒廃農地解消の取組支援
 - ・ えごま、そば等の作付け支援による生産性の向上
- 中山間地域農業直接支払制度による農地等保全の取組支援とPR
 - ・ 集落戦略（実質化した人・農地プラン）実現のため、町村と連携した協定集落の支援
- 多面的機能支払制度により農地や水路等の保全活動を行う組織への支援とPR
 - ・ 取組組織数の維持及び新たな取組拡大のための制度周知と活動の支援
 - ・ 事務手続きに関する研修会、水路等の維持補修に関する講習会の開催

重点取組6：元気な村づくりのための農地の条件整備と農村資源の活用

- 中山間地のほ場・用排水路・農道の整備
 - ・ 中山間総合整備事業により上松町徳原のほ場整備を完了し、農地整備率向上を推進
- 小水力発電施設の整備推進及び技術的支援
 - ・ 管理運営方法等研修会への参加と各種調整における技術的な支援
 - ・ 中山間総合整備事業による上松町吉野の発電施設の建設
- 農業資産等を観光資源として活用するための案内看板や遊歩道の整備
 - ・ あやめ公園（木祖村）の遊歩道の整備