

農林水産業創意工夫プロジェクト支援事業プロジェクト計画一覧(置賜地域)

市町村	プロジェクト名	実施主体名	分野	主な内容	産出額 (千円) H26目標	雇用 創出 (人/日) H26目標	平成22年度事業内容
I 新商品モデル開発型							
高島町	農産物加工による高畠菜(ザーサイ)の地域ブランド化プロジェクト	みながわ農園	農林水産物の加工(園芸)	地元野菜の高畠菜(ザーサイ)の新規生産と地域ブランド化の取組み	5,000	730	ザーサイ加工施設建設・加工設備経費
小国町	雑穀&加工品直売プロジェクト	山口ひとみ	農林水産物の加工(土地利用型作物)	町が栽培振興を図る「もちきび」「タカキビ」等の雑穀を加工した商品開発とブランド化による、雑穀の生産・販売の拡大	5,000	290	消費者ニーズ調査費、販売PR活動経費、加工施設の調査設計費及び設置経費
川西町	ダリアの里 生産拡大プロジェクト	川西ダリア部会	園芸	町の花「ダリア」の更なる生産拡大と品質向上、市場拡大への取組みの推進	90,000	51	ウイルス対策経費、球根導入・増殖・品質向上対策経費、市場拡大のためのPR活動経費等
長井市	新たに取り組むブルーベリーの植栽	はぎ&桜	園芸	遊休農地に、オーナー制でブルーベリーを栽培し、併せて市内の温泉と提携し、観光果樹園として観光客の誘客を図る。	6,000	300	ブルーベリーの植栽(80aに計1,000本)
II 新事業発展型							
米沢市	新規需要米利用・生産拡大プロジェクト	米沢地域水田利活用組合	土地利用型作物	自己保全水田・調整水田の引き受けの拡大に向け自前の飼料用米加工設備を整備し、飼料用米・加工用米を生産・供給する。	15,675	480	保管・加工施設、フレコンスケール・粉砕機
長井市	在来野菜・新野菜の加工品製造・周年栽培による生産の拡大プロジェクト	遠藤孝太郎	農林水産物の加工(園芸)、園芸	ハウスを建設し、新野菜「行者菜」の周年栽培と、「行者菜」「花作大根」等の加工品製造販売により生産拡大を図る。	13,000	200	加工施設及びハウスの設置、商標登録
米沢市	特別栽培米による所得向上大作戦プロジェクト	米沢稔りの会	土地利用型作物、直接販売(土地利用型作物)	特別栽培米等の水稲作付面積拡大に伴い、独自の乾燥調製施設の設置・必要機械等を購入し、生産コスト削減・員外利用による委託収入で所得向上を図る。	55,875	132	乾燥・調製・貯蔵・出荷施設
長井市	二世世代専業経営の規模拡大・生産充実対策プロジェクト	小関農園	土地利用型作物、園芸	家族の新規就農に伴う水稲・野菜・園芸の規模拡大	39,760	300	籾摺機・自動計量選別機、スタブルカルチ、除雪機
長井市	水稲栽培における施設整備と新規にんにく栽培導入プロジェクト	酒井喜三	土地利用型作物	特別栽培米及び新品種「つや姫」の水稲作付及び作業受託の拡大に伴う育苗ハウスの増設と、にんにく栽培による育苗ハウスの有効利用	21,060	360	育苗ハウス、灌水設備、籾搬送機、籾摺機、米選別機、自動計量機、にんにく種子等
III 総合産業化型							
高島町	もん前の里プロジェクト	小林栄グループ	農林水産業関連サービス、直接販売	車を購入し、グリーンツーリズム来訪者の送迎と、大都市圏への農産物の直接訪問販売を行う。	13,500	180	自動車の購入
IV 中山間地域発展型							
飯豊町	山と生きる山村再生プロジェクト	合同会社やまと	林業	菌床しいたけの新規栽培生産により、椎茸の植菌から発生・収穫・販売までを一貫して行う、真の飯豊町中津川産椎茸の生産・ブランド化	300,000	10,950	椎茸の植菌培養施設建設、設備経費
高島町	高畠ぶどう振興プロジェクト	高畠ぶどう振興部会	園芸	猿等の野生動物による食害被害防止のための電気柵の設置、産出額増大のためのハウス設置に係る資材及び共同利用機械の購入	1,640,000	400	電気柵の設置、ハウス整備、共同利用機械(乗用モア、樹木粉砕機)購入
南陽市	荻ワラビ園直売所活用資源保全・雇用創出事業	荻生産森林組合	林業	産直施設を新たに整備し、自家農林産品を含む山菜資源の販売拡大	3,270	30	ログハウス風山菜直売施設・休憩所整備
V 環境保全・自然循環型							

南陽市	ぶどう栽培と羊放牧を組み合わせた低コスト循環型農業による高品質ワイン製造と地域ブランドの創造	有限会社酒井ワイナリー	農林水産物の加工(園芸)、園芸、畜産	ぶどう栽培地の規模拡大と、ぶどう農地での羊の導入(ワイン搾りかすを餌とした循環型農業の形成と、羊肉のブランド化)	72,610	365	新規農地・耕作放棄地の整備、ワイン醸造設備導入
南陽市	酪農振興南陽乳質改善プロジェクト	酪農振興会南陽支部	畜産	地域における耕畜連携(畜産農家の初妊牛の導入(増頭))による搾乳量の増加と、高品質生乳生産による自家バターのブランド化	150,000	576	乳用牛(初妊牛)導入7頭
川西町	酪農振興川西乳質改善プロジェクト	酪農振興会川西支部	畜産	地域における耕畜連携(畜産農家の初妊牛の導入(増頭))による搾乳量の増加と、高品質生乳生産による自家バターのブランド化	118,000	576	乳用牛(初妊牛)導入17頭
高島町	酪農振興高島乳質改善プロジェクト	酪農振興会高島支部	畜産	地域における耕畜連携(畜産農家の初妊牛の導入(増頭))による搾乳量の増加と、高品質生乳生産による自家バターのブランド化	902,000	576	乳用牛(初妊牛)導入28頭
高島町	福沢地区水田利活用プロジェクト	福沢地区農業機械利用組合	土地利用型作物	WCSの収穫運搬、水田耕起・代掻き、堆肥散布作業受託面積の拡大	13,140	255	トラクター、フロントローダー、ロールグラブ
長井市	牛堆肥を主とした土作りから始まる循環型農業での規模拡大	長谷部隆一	土地利用型作物、畜産	農地の借り受けによる規模拡大と、肉用牛の飼育増頭(稲わらと牛堆肥を利用した、自然にやさしい循環型農業の形成)	47,840	200	農作業場建設