

# 平成23年度 早期着工分 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(最上地域)

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) H27目標	雇用 創出 (人/日) H27目標	平成23年度事業内容
<b>I 新商品モデル開発型</b>							
新庄市	若者園芸実践塾と花き農家による新規品目生産プロジェクト	新庄市若者園芸実践塾運営協議会	園芸	市内の花き生産者の中から、指導的な立場にある実践農家を組織化し、塾生の指導に当たるとともに、新規品種の栽培を手がけることにより実践農家がより高度な栽培技術を身につけ、高品質の新規商品の生産を図る。	2,230	0	ハウス、管理棟、軽ワゴン車
<b>II 新事業発展型</b>							
舟形町	高品質ねぎの生産増大による舟形町農業産出額増加プロジェクト	新庄もがみ農業協同組合	園芸	南部営農センター(舟形地区)管内において、22名の作付者、面積で7.2haと急激に増加している状況にある。また、生産量の拡大とともに個別選果では作業効率が悪く、選果作業に追われて農作業に支障を来たしてしまう。そのため、舟形地区に選果施設を建設し、高品質な農産物の出荷とねぎ産地づくりによる地域農業、経済振興と地域就業機会の拡大による雇用の創出と安定拡大を図る。	87,500	4,000	選果場の建設
鮭川村	無人ヘリコプター導入による省力化と夏秋野菜の振興プロジェクト	山形もがみ農業協同組合	土地利用型作物	無人ヘリコプターによる適期一斉防除を行うことによる1等米比率の向上を図り、共同防除によって削減された労働力を夏秋野菜(きゅうり)の生産振興に振り分ける。	2,537,260	300	無人ヘリコプター
最上町	里芋生産と農作業受託による畑作園芸の里づくりプロジェクト	農業生産法人もがみグリーンファーム株式会社	土地利用型作物・園芸	そば、大豆の適期刈り取りを実現することにより、収量を増加させることにより町内の畑作園芸の活性化を図る。	11,250	900	中耕培土機、トラクター、そば大豆用コンバイン、ハウス
<b>III 総合産業化型</b>							
舟形町	農産物等加工生産販売施設整備	佐藤あや子	農林水産物の加工(園芸)	農産物の新たな商品開発と伝承野菜(長尾かぶ)の加工販売、地元農家との契約栽培による農産物の安定供給を図りながら6次産業の構築を実施方針とし、新たな商品づくりによる販売実績の向上を図り、地域農業生産振興と、安全、安心な食材提供の拡大を図り、新たな雇用創出を図る。	4,000	60	既存建物の改修、加工機材の導入
大蔵村	地域資源活用によるわさびの加工販売の拡大	合同会社大蔵わさび	農林水産物の加工(園芸)	湧水を活用したわさび育成、販売を行っているが、生産量の増大とともに出荷用設備の能力不足が顕著となっている。これを改善することによる販売量の増大と、わさびの葉、くきを活用した加工に取り組む。	5,900	375	真空包装機、業務用冷蔵庫、消毒用機器、電気乾燥機
<b>IV 環境保全・資源循環型</b>							
大蔵村	農畜産資源を活用した土壌づくりによる産直拡大計画	加藤和之	土地利用型作物	牛糞堆肥を地力が衰えた畑にまくことによりそばの増収を図り、また、牛糞堆肥を水田に投入した特別栽培米とすることにより米の増収を図る。	30,000	180	マニユアスプレッダ、ロータリー、ディスクハロー、カゴローラアタッチ