

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(置賜総合支庁)

市町村	プロジェクト名	実施主体名	分野	主な内容	平成21年度事業内容
-----	---------	-------	----	------	------------

II 新事業発展型

米沢市	酪・肉連携による優良肉用牛増産・増頭プロジェクト	置賜和牛改良ET組合	畜産	「米沢牛」の地元供給向上に向けた、優秀な受精卵の選別・確保と、地元農家への供給による優良繁殖牛の普及及びET和牛子牛の生産拡大の取組み	受精卵の生産・供給、子牛の導入・育成
長井市	転作地を有効に活用した大豆・そばづくり	有限会社ナンブ	土地利用型作物	転作地・遊休農地有効活用の取組みとなる蕎麦・大豆の栽培面積の拡大	そば・大豆選別機、中耕ロータリー
長井市	転作田を活用した枝豆の長期出荷体制の確立による所得向上	イズミ共同農産	土地利用型作物	転作地有効活用の取組みとなる枝豆栽培面積の拡大と、早生から晩秋まで収穫できる他品種枝豆の作付け	枝豆収穫機、自動脱莢機、選別・脱水機、低温貯蔵機
長井市	新たに取り組むハウスのフル活用	五十川生産組合	土地利用型作物	既存の育苗ハウスの活用と新たなハウス導入による、1年を通じた野菜(きゅうり・ほうれん草・ねぎ)の新規栽培	育苗ハウス設置、育苗用灌水設備及び暗渠設備
白鷹町	遊休農地活用高付加価値化プロジェクト	レインボーブリッジしらたか	土地利用型作物	遊休農地を活用した蕎麦・青菜の作付け、麦・米粉の製造と「手打ちそば店」の開設による地産地消の取組みと山村交流の機会拡大	汎用乾燥機、製粉機、冷蔵庫
飯豊町	施設園芸ハウスフル活用プロジェクト	有限会社後藤農場	林業	既存の花きハウスを活用し、1年を通してハウス栽培に取り組むための椎茸栽培への挑戦	椎茸栽培用棚の設置、遮光・菌床椎茸ホダ木・カーテンの購入

V 環境保全・資源循環型

米沢市	耕畜連携プロジェクト	米沢市酪農組合	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、耕種農家による乳用牛の餌となる稲WCS等の転作・遊休農地への栽培)の推進	乳用牛(初妊牛)導入
長井市	耕畜連携プロジェクト	長井酪農組合	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、耕種農家による乳用牛の餌となる稲WCS等の転作・遊休農地への栽培)の推進	乳用牛(初妊牛)導入
長井市	米沢牛の里における循環型農業の規模拡大(後継者の就農に向けて)	梅津修一	土地利用型作物	水稻及び肉牛経営規模の拡大による地域内循環型農業(水稻わらの肉牛飼料への活用)の確立と後継者新規就農の促進	糞溜り機・付属機器、コンバイン
南陽市	耕畜連携プロジェクト	南陽酪農組合	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、耕種農家による乳用牛の餌となる稲WCS等の転作・遊休農地への栽培)の推進	乳用牛(初妊牛)導入
高畠町	耕畜連携プロジェクト	高畠町酪農組合	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、耕種農家による乳用牛の餌となる稲WCS等の転作・遊休農地への栽培)の推進	乳用牛(初妊牛)導入
白鷹町	耕畜連携プロジェクト	白鷹町酪農組合	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、耕種農家による乳用牛の餌となる稲WCS等の転作・遊休農地への栽培)の推進	乳用牛(初妊牛)導入
飯豊町	耕畜連携プロジェクト	飯豊町酪農組合	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、耕種農家による乳用牛の餌となる稲WCS等の転作・遊休農地への栽培)の推進	乳用牛(初妊牛)導入