令和3年度 産地生産基盤パワーアップ事業助成金交付対象事業(生産支援事業)

市町村	地域協議会	地区	取組主体	目標	品目	総事業費	国費(助成金)	事業内容
二本松市	二本松市地域農業再 生協議会	二本松市 本宮市 大玉村	ふくしま未来 農業協同組合	販売額の10%以上 の増加	施設野菜 露地野菜 (きゅうり)	53,896,069	24,494,000	生産資材導入 パイプハウス37棟(8,825㎡)
須賀川市	須賀川市地域農業 再生協議会	須賀川市 鏡石町 天栄村	野菜協議会エコ園芸部会	販売額の10%以上 の増加	施設野菜 露地野菜 (きゅうり)	51,383,806	25,074,000	生産資材導入 パイプハウス (20棟 5,147㎡) 防虫ネットハウス(8棟 2,084㎡) かん水資材 (6組) 農業用機械リース導入 自走式防除機 (12台) 二酸化炭素発生装置 (1台)
喜多方市	喜多方市農業振興 協議会	喜多方市	喜多方ハウス 園芸組合	販売額の10%以上 の増加	施設野菜 (アスパラガス、 きゅうり、ミニト マト)	33,998,580	16,996,000	生産資材導入 パイプハウス53棟(1.268 ha)
喜多方市	喜多方市農業振興 協議会	喜多方市	有限会社大和川ファーム	所得額の10%以上 の増加	水稲	10,586,800	4,812,000	農業用機械リース導入 自脱型コンバイン(6条、1台)
只見町	只見町農業再生 協議会	梁取地区	株式会社伊南川	生産コストの10%以 上の削減	水稲	16,760,700	7,618,000	農業用機械導入 コンバイン(7条、1台)
会津坂下町	会津坂下町担い手 育成総合支援協議会	長井地区	農業者	生産コストの10%以 上の削減	水稲	11,000,000	4,998,000	農業用機械導入 トラクター(70PS) 1台 ロータリー(2.4m) 1台 サイバーハロー(4.4m) 1台
会津坂下町	会津坂下町担い手 育成総合支援協議会	青津地区	農業者	生産コストの10%以 上の削減	水稲	13,535,830	6,152,000	農業用機械導入 トラクター(105PS) 1台 ウィングハロー(5.0m) 1台
会津坂下町	会津坂下町担い手 育成総合支援協議会	新開津地区	有限会社しんかい 農耕	生産コストの10%以 上の削減	水稲	13,009,480	5,913,000	農業用機械導入 トラクター(105PS、自動操舵装置付) 1台
会津坂下町	会津坂下町担い手 育成総合支援協議会	束原地区	合同会社きむら農園	生産コストの10%以 上の削減	水稲	13,700,000	6,227,000	農業用機械導入 コンバイン(6条刈、デバイダ付) 1台
会津坂下町	会津坂下町担い手 育成総合支援協議会	中村地区	株式会社中村農場	生産コストの10%以 上の削減	水稲	3,592,600	1,633,000	農業用機械導入 田植機(8条植、24PS、除草剤散布機付) 1台
伊達市	伊達市地域農業 再生協議会	伊達市 桑折町 国見町	ふくしま未来 農業協同組合	販売額の10%以上 の増加	施設野菜 (きゅうり)	85,303,885	38,771,000	生産資材導入 パイプハウス資材等一式 4.5m間口(1棟) 5.4m間口(15棟) 6.3m間口(50棟) (計 66棟 1.825ha)
伊達市	伊達市地域農業 再生協議会	伊達市 桑折町 国見町	ふくしま未来 農業協同組合	販売額の10%以上 の増加	果樹 (ぶどう)	13,483,111	6,127,000	生産資材導入 ぶどう棚(2ヶ所 12,025㎡) 雨よけ (3ヶ所 15,028㎡) (計 3ヶ所 1.503ha)

(計) 320,250,861 148,815,000

令和2年度(繰越) 産地生産基盤パワーアップ事業費補助金交付対象事業(整備事業)

市町村	地域協議会	地区	取組主体	目標	品目	総事業費	国費(補助金)	事業内容
昭和村	会津みどり地域 農業再生協議会	昭和村 柳津町 三島町 金山町	昭和村	販売額の10%以上 の増加	施設花き (宿根カスミソ ウ)	165,000,000	66,248,000	集出荷貯蔵施設 ・改造 365.35㎡ ・増築 87.1㎡ ・電気設備 ・機械設備
小野町	小野町地域農業 再生協議会	小野町全域、 田村市大越・ 滝根地区	福島さくら 農業協同組合	集出荷コストの 10%以上の削減	水稲	465,520,000		物流合理化施設 ・建物 鉄骨造1,544㎡ ・色彩選別機2台 ・穀粒判定機、計量器
喜多方市	喜多方市農業振興 協議会	喜多方市	有限会社大和川ファーム	所得額の10%以上 の増加	水稲	125,048,000		乾燥調製施設整備 •建物 鉄骨造360㎡ •機械設備