

平成30年度 産地パワーアップ事業交付対象事業の概要

地域協議会	整理番号	実施地区	取組主体	対象作物	実施内容	成果目標	総事業費			
							うち国費	うち市町村費	その他	
富士見町地域農業再生協議会	1	富士見町	(株)栄農人	野菜 (レタス)	【整備事業】 集出荷貯蔵施設(テントハウス、冷蔵庫) 【生産支援事業】 リース導入(野菜カットライン、トラクター、ブームスプレーヤー、マニアスプレッダ等)	販売額の10%以上の増加	102,882,840	45,805,000		57,077,840
中野市農業再生協議会	7	中野市	高丘ぶどう部会、平岡ぶどう部会、科野ぶどう部会、(同)宮澤フルーツ、他農業者13名	果樹 (無核ぶどう)	【生産支援事業】 リース導入(冷蔵庫、加温機) 資材導入(ぶどう棚)	販売額の10%以上の増加	207,976,737	103,130,000		104,846,737
山ノ内町農業再生協議会	8	山ノ内町	JAながの志賀高原無核ぶどう生産組合	果樹 (無核ぶどう)	【生産支援事業】 資材導入(ぶどう棚)	販売額の10%以上の増加	68,332,812	34,166,000		34,166,812
松本市農業再生協議会	10	松本市	あづみ農協、他農業者6名	野菜 (夏秋いちご)	【整備事業】 集出荷貯蔵施設(冷蔵施設) 【生産支援事業】 資材導入(パイプハウス、高設ベンチ等)	総販売額の10%以上の増加	39,390,686	18,178,000		21,212,686
池田町農業再生協議会	15	池田町	農業者1名	果樹 (醸造用ぶどう)	【生産支援事業】 資材導入(醸造用ぶどう棚)	販売額の10%以上の増加	3,172,329	1,468,000		1,704,329
安曇野市農業再生協議会	20	安曇野市	(同)Le Milieu、他農業者1名	果樹 (醸造用ぶどう)	【生産支援事業】 資材導入(醸造用ぶどう棚)	販売額の10%以上の増加	4,194,234	1,941,000		2,253,234

平成30年度 産地パワーアップ事業交付対象事業の概要

地域協議会	整理番号	実施地区	取組主体	対象作物	実施内容	成果目標	総事業費			
							うち国費	うち市町村費	その他	
長野市農業再生協議会	23	長野市	農業者2名	果樹 (ぶどう)	【生産支援事業】 リース導入(冷蔵庫)	販売額の 10%以上の 増加	4,192,940	1,940,000		2,252,940
栄村農業再生協議会	25	栄村	北信生コン(株)	野菜 (にんじん・だいこん)	【生産支援事業】 リース導入(マニアスプレッダー)	販売額の 10%以上の 増加	5,160,000	2,388,000		2,772,000
高山村農業再生協議会	32	高山村	農業者1名	果樹 (醸造用ぶどう)	【生産支援事業】 資材導入(醸造用ぶどう棚)	販売額の 10%以上の 増加	1,042,300	482,000		560,300
坂城町農業再生協議会	34	坂城町	農業者2名	果樹 (ぶどう)	【生産支援事業】 リース導入(冷蔵庫)	販売額の 10%以上の 増加	3,942,000	1,825,000		2,117,000
あづみ農業協同組合果樹産地構造改革協議会	35	安曇野市	(有)安曇野ファミリー農産、(同)実里ベジファーム、他農業者4名	果樹 (りんご)	【生産支援事業】 リース導入(乗用モア) 資材導入(果樹棚(トレリス)、日焼け防止ネット等)	販売額の 10%以上の 増加	18,179,392	8,415,000		9,764,392
池田町農業再生協議会	38	池田町	(有)ヨシダ	米	【生産支援事業】 リース導入(乾燥機、籾摺り機、計量機等)	10a当たりの販売額の 10%以上の 増加	12,312,000	5,700,000		6,612,000

平成30年度 産地パワーアップ事業交付対象事業の概要

地域協議会	整理番号	実施地区	取組主体	対象作物	実施内容	成果目標	総事業費			
							うち国費	うち市町村費	その他	
中川村地域農業再生協議会	41	中川村	天のなかがわ干し柿出荷組合	果樹(柿)	【生産支援事業】 リース導入(冷蔵保管庫(コンテナ式))	販売額の10%以上の増加	13,176,000	6,100,000	1,000,000	6,076,000
松本市農業再生協議会	42	松本市	松本ハイランド農協	米	色彩選別機 3機×4施設 計12機	契約栽培の割合の10%以上の増加かつ50%以上とする	74,325,600	34,410,000		39,915,600
上田農業再生協議会	43	上田市	信州うえだ農協	野菜(ブロッコリー)	【整備事業】 集出荷貯蔵施設(製氷機)	販売額の10%以上の増加	15,336,000	7,100,000		8,236,000
伊那市農業再生協議会	44	伊那市	(有)ぱぱな農園	野菜(野沢菜・胡瓜・羽広菜・長いも)	【整備事業】 農産物処理加工施設(漬物加工施設内装、冷蔵庫、包装機)	販売額の10%以上の増加	105,649,357	44,405,000		61,244,357
東御市農業再生協議会	45	東御市	(株)太陽と大地、(株)白倉ファーム、他農業者1名	米	【生産支援事業】 リース導入(トラクター、管理機、フレコン計量機、乾燥機)	契約栽培の割合の10%以上の増加かつ50%以上とする	40,652,640	18,819,000		21,833,640
佐久市農業再生協議会	46	佐久市	佐久浅間農協	米	【整備事業】 乾燥調製施設整備(色彩選別機、調整施設(フレコン計量機、ロボットバレータイザー)、粳保管施設)	集出荷コストの10%以上の削減	35,380,800	16,380,000		19,000,800

平成30年度 産地パワーアップ事業交付対象事業の概要

地域協議会	整理番号	実施地区	取組主体	対象作物	実施内容	成果目標	総事業費		
							うち国費	うち市町村費	その他
生坂村農業再生協議会	47	生坂村	生坂村農業公社、他農業者3名	果樹 (ぶどう)	【生産支援事業】 リース導入(モア、スピードスプレーヤ、加温装置等) 資材導入(サイドレスハウス、灌水設備等)	販売額の10%以上の増加	49,533,570	22,931,000	26,602,570
川上村農業再生協議会	48	川上村	農業者6名	野菜 (夏秋いちご)	【整備事業】 低コスト耐候性ハウス(ハウス、ハウス内設備、防除機等) 【生産支援事業】 リース導入(暖房機、二酸化炭素発生装置等) 資材導入(パイプハウス、カーテン、高設ベンチ)	販売額の10%以上の増加	202,241,186	93,625,000	108,616,186
伊那市農業再生協議会	49	伊那市	上伊那農協	果樹 (りんご、なし)	【整備事業】 集出荷貯蔵施設(光センサー選果機、製函機、製品搬送設備、ロボットパレタイザー等)	販売額の10%以上の増加	393,120,000	182,000,000	211,120,000
小諸市農業再生協議会	50	小諸市	(有)アマリファーム	野菜(レタス、白菜、キャベツ、ネギ)	【整備事業】 集出荷貯蔵施設(貯蔵施設、保冷庫、真空予冷庫)	販売額の10%以上増加	125,820,000	52,510,000	73,310,000
木島平村農業再生協議会	52	木島平村	農業者1名	野菜 (白ネギ)	【生産支援事業】 資材導入(パイプハウス、カーテン資材)	販売額の10%以上の増加	3,931,200	1,965,000	1,966,200
池田町農業再生協議会	53	池田町	(農)池田町ファーム滝沢支部	米	【生産支援事業】 リース導入(コンバイン)	10a当たりの販売額の10%以上の増加	11,300,000	5,231,000	6,069,000

平成30年度 産地パワーアップ事業交付対象事業の概要

地域協議会	整理番号	実施地区	取組主体	対象作物	実施内容	成果目標	総事業費		
							うち国費	うち市町村費	その他
上田農業再生協議会	54	上田市	信州うえだ農協	野菜 (レタス)	【整備事業】 集出荷貯蔵施設(真空冷却装置、冷凍機)	販売金額の10%以上の増加	96,660,000	44,750,000	51,910,000
東御市農業再生協議会	55	東御市	(有)信州ファーム荻原	もち性大麦(ホワイトファイバー)	【生産支援事業】 リース導入(乾燥機、精麦機、自動包装機)	単位面積当たり販売額の10%以上の増加	23,506,200	10,882,000	12,624,200

平成29年度 産地パワーアップ事業交付対象事業の概要(平成30年度に完了した事業)

地域協議会	整理番号	実施地区	取組主体	対象作物	実施内容	成果目標	総事業費		
							うち国費	うち市町村費	その他
池田町農業再生協議会	39	池田町	(農)グリーンファームいけだ	大豆	【整備事業】 乾燥調製施設(建屋、乾燥機、選別機、荷受ホッパー、集荷設備)	10aあたり販売額の10%以上増加	49,045,348	22,530,000	26,515,348
伊那市農業再生協議会	40	伊那市	(農)山室	米	【整備事業】 乾燥調製施設(建屋、乾燥機、放冷タンク、米選機、色彩選別機等)	契約栽培の割合の10%以上の増加かつ50%以上とする	66,212,985	29,790,000	36,422,985