

平成26年度 都市農業経営パワーアップ事業 事業実施地区と内容

No.	地区	市町名	事業実施主体名	構成	事業対象作物名	目的	事業内容		
				戸数				受益 戸数	
1	区部	練馬区	JA東京あおば野菜組織協議会	245	6	トマト、コマツナ、花類	IPMハウス導入による作期拡大と 地場流通量の拡大	パイプハウス7棟(1,300.2㎡)	
2	西多摩	福生市	特認経営体	1	1	トマト、キュウリ、カブ、コマツ ナ等	生産量の安定化、品質の向上	パイプハウス2棟(417.6㎡) 暖房機1台	
3		あきる野市	あきる野市施設園芸部会	10	3	トマト、キュウリ、カブ	直売所への出荷量の増加と 出荷時期の拡大	パイプハウス6棟(957.96㎡) 暖房機1台	
4	南多摩	八王子市	JA八王子北部農業後継者クラブ	5	4	パッションフルーツ、トマト、コ マツナ	新規品目・作型の導入による 端境期対策と品揃えの充実、 地場農産物の販売促進	パイプハウス6棟(1,134㎡) 鉄骨ハウス1棟(480㎡) 農業用井戸1基 暖房機4台	
5		立川市	MT施設栽培研究会	7	6	トマト、ホウレンソウ、ブドウ	生産物の品質向上、みの一れ 立川への出荷量増大	パイプハウス11棟(2,551.77㎡) 防災兼用農業用井戸3基	
6		三鷹市	三鷹緑化センター出店者会	56	4	トマト、インゲン、ラズベリー、 イチジク、切花	生産量の増加、出荷時期の拡 大、直売所への出荷量の拡大	パイプハウス9棟(1,696.14㎡) 暖房機3台	
7		府中市	西府地区施設栽培組合	3	3	トマト、ブドウ	生産量の増加、出荷時期の拡 大、直売所への出荷量の拡大	パイプハウス1棟(540㎡) 鉄骨ハウス2棟(1,818㎡)	
8		小金井市	特認経営体	1	1	タマリユウ、シバザクラ、ピャ クシン類	グランドカバー類、柑橘苗木 類生産	鉄骨ハウス1棟(560㎡)	
9		北多摩	国分寺市	国分寺市植木組合	76	3	植木	防災兼用農業用井戸による散 水費用削減、品質の向上	防災兼用農業用井戸3基、非常用電源3台
10		西東京市	JA東京みらい田無農友会	51	4	トマト、ホウレンソウ、コマツ ナ	生産量の安定化、品質の向上	パイプハウス12棟(1,796.52㎡) 暖房機6台 防災兼用農業用井戸3基	
11		狛江市	特認経営体	1	1	トマト、ミニトマト、ダイコン	農産物加工の高付加価値化	加工施設 1棟(27.36㎡)、保冷库1台	
12	清瀬市	JA東京みらい清瀬直売会	42	8	ホウレンソウ、トマト、花壇 苗、イチゴ	端境期対策 生産時期拡大、 直売所への安定した供給	パイプハウス22棟(2,909㎡) 鉄骨ハウス2棟(2,068㎡)、暖房機2台、管理棟1 棟、農業用井戸1基、養液栽培システム1式、高設栽培システム1式、フェンス 2式、土留工1か所		
13	東久留米市	東久留米市エコ農産物研究会	6	6	ホウレンソウ、コマツナ、トマ ト	品質の向上、生産量の拡大	パイプハウス23棟(3,247㎡) 防災兼用農業用井戸1基		
14	武蔵村山市	武蔵村山市エコクラブ	9	4	コマツナ、ホウレンソウ	コマツナ、ホウレンソウの増産	パイプハウス6棟(1,082.16㎡)		
15	広域		東京都酪農業協同組合 東京酪農研究会	14	2	生乳、堆肥	生乳生産量及び乳製品販売 量の増加	コーンハーベスタ1台 堆肥破砕ふるい機1台	
			区市数 14、広域 1 事業実施地区数 15	527	56				