

## V その他の業務

### 1 重要野菜等緊急需給調整事業

#### (1) 生産出荷団体緊急需給調整事業

この事業は、重要野菜について生産者団体により緊急需給調整(産地調整、加工用販売及び市場隔離等)が実施され、社団法人全国野菜需給調整機構(以下「野菜機構」という。)が当該生産者団体に対し、交付準備財産から緊急需給調整費用交付金を交付した場合、その2分の1に相当する額等について、野菜機構に対して補助するものであり、平成20年度には補助に充てるための経費として、4,281万円の国庫補助金を受け入れた。

平成20年度においては、平成19年度に冬キャベツ(産地調整(出荷の後送り))、秋冬だいこん(市場隔離、産地調整(出荷の後送り))及び秋冬はくさい(市場隔離)の緊急需給調整が実施され、野菜機構から重要野菜緊急需給調整費用交付金が交付されたため、その再造成のため、野菜機構に対して9,771万円の助成を行った。

#### (2) 指定野菜緊急出荷調整事業

この事業は、調整野菜について生産者団体により緊急出荷調整(市場隔離)が実施され、野菜機構が当該生産者団体に対し、交付準備財産から緊急需給調整費用交付金を交付した場合、その2分の1に相当する額について、野菜機構に対して機構が補助するものであり、平成20年度には補助に充てるための経費として、2億7,612万円の国庫補助金を受け入れた。

平成20年度においては、春夏にんじん等の申込の増加したことにより追加造成を行ったことから、野菜機構に対して2億1,169万円の助成を行った

#### (3) 価格回復緊急出荷調整事業

この事業は、特定野菜等について緊急出荷調整(市場隔離)を行った生産者団体に対し野菜価格安定法人が交付金を交付する場合に、その2分の1に相当する額等について当該野菜価格安定法人に対して補助するものであるが、平成20年度の実施はなかった。

#### (4) 緊急需給調整推進事業

平成20年度から実施することとなった下記事業の補助等に充てるための経費として、7,358万円の国庫補助金を受け入れた。

##### ① 野菜需給協議会等の開催

野菜需給協議会を3回開催(6月、11月、3月)して、野菜の需給、価格動向の情報発信、価格低落時における消費拡大対策の協議等を行うとともに、だいこん及びキャベツの価格下落に対応して、同協議会幹事会をそれぞれ1回開催して、同協議会として消費拡大の取り組みを推進することを確認した。

また、同協議会に専門的見地からの需給・価格の見通しを提供するため、野菜需給・価格情報委員会を新たに設置して、同委員会を3回開催(7月、10月、2月)した。

② 産地情報調査員設置事業

この事業は、登録出荷団体等が精度の高い計画出荷及び出荷調整を行うため、都道府県段階における重要野菜、調整野菜の作付面積、生産出荷動向等の情報（系統外を含む）収集を行うための産地情報調査員を設置した場合に補助（補助率：定額）するものであるが、平成 20 年度の実施はなかった。

③ 緊急出荷調整連絡協議会開催等事業

この事業は、登録出荷団体等が、出荷期間中の供給過剰が予想される時点において、効果的な緊急需給調整又は緊急出荷調整の検討、実施体制の構築、生産者に対する啓蒙活動を行うため、行政、系統、系統外等から構成される緊急出荷調整連絡協議会を開催した場合に補助（補助率：定額）するものであるが、平成 20 年度の実施はなかった。

④ 供給過剰時の消費拡大事業

この事業は、登録出荷団体等が野菜の供給過剰時に短期的、集中的に行うテレビ広告、新聞広告、料理レシピ配布等による消費拡大に向けた取り組みに対して機構が補助（補助率 2 分の 1 以内）するものであり、平成 20 年度においてはキャベツの消費拡大事業として、63 万円の助成を行った。

⑤ 過剰野菜有効利用研究・実証事業

この事業は、登録出荷団体等又は民間団体が市場隔離時の過剰野菜の飼料化、肥料化又は新規用途の開発に向けた研究、モデル実証試験に対して補助（補助率 2 分の 1 以内）するものであり、平成 20 年度においてはフリーズドライ技術を利用した研究・実証及び秋冬だいこんを乾燥させる研究・実証を実施し、481 万円の助成を行った。

(5) 野菜供給確保需給調整事業

この事業は、寒害防止対策等における出荷促進を図るため、農林水産省生産局長が定める野菜について、緊急的に出荷促進を行った農業協同組合等に対し県生産者団体が出荷奨励金を交付する場合に、これに対して補助するものであるが、平成 20 年度の実施はなかった。

(6) 省エネ技術・施肥低減体系緊急導入促進事業

この事業は、平成 20 年度の緊急対策として、農業者が省エネルギー効果のある被覆資材の導入及び土壌診断に基づく効率的な施肥体系への転換を進める取り組みに対して補助（補助率 2 分の 1 以内、定額）するものであり、被覆資材の導入に対しては、32 主体 7,796 万円、効率的な施肥体系への転換を進める取り組みに対しては、18 主体 1,261 万円、合計 9,057 万円の助成を行った。

(7) 加工・業務用野菜需要対応産地育成事業

① 低コスト・合理的流通システム支援事業

この事業は、近年の原油・資材高騰により、輸送コストが増大していることから、今後増加することが見込まれる加工・業務用需要に対応した配

送拠点の再配置等出荷経路全体の見直しを行い、安全性を確保しつつ、低コスト・合理的出荷を目指す流通システムを確立するための方策を作成する取り組みに対して補助（補助率：定額）するものであり、平成 20 年度においては、大型コンテナ循環利用による低コスト・合理化流通システムの実証等の取り組みに対して、4 主体 2,346 万円の助成を行った。

## ② 契約取引連携強化事業

この事業は、加工・業務用需要に対応した契約取引の拡大を目指す産地が、消費地で自らが実需者・流通業者との交流会や現地に実需者等を集めた見学会を開催する取り組みに対して補助（補助率：定額）するものであり、平成 20 年度においては産地と実需者との交流会の開催等に対して、3 主体 148 万円の助成を行った。

（参考）補助金受入額及び助成金等

（単位：千円）

	14 年度	15 年度	16 年度	17 年度	18 年度	19 年度	20 年度
国の補助金	106,085	20,850	70,850	230,850	0	404,642	392,503
助成金等	340,655	612,300	423,612	202,944	449,901	318,814	309,393
① 野菜機構への助成金	340,655	612,300	325,431	202,944	449,901	318,814	309,393
② 民間団体等への補助金	0	0	0	0	0	0	6,191
③ 生産出荷団体への奨励金	0	0	9,819	0	0	0	0

## 2 野菜構造改革促進特別対策事業

この事業は、近年の輸入野菜の増加等により、国内野菜産地が置かれている厳しい状況を早期に改善し、国際競争力を強化できるよう構造改革を実施する野菜産地に、その構造改革に必要な経費の 2 分の 1 相当額以内の助成金を交付する事業として、平成 14 年に創設され、そのための事業費として 46 億円を受け入れた。

その後、生産・流通体制の改革につながる活動及び需要拡大のための活動に取り組んだ事業実施者に対して、県法人の申請に基づき助成した額は、平成 14 年度 3 億 2,000 万円、平成 15 年度 26 億 1,000 万円、平成 16 年度 12 億 3,000 万円、平成 17 年度 9,000 万円、平成 18 年度 8,000 万円、平成 19 年度 8,000 万円であった。また、平成 20 年度においては、事業実施者に対して直接 1,000 万円の助成を行い、平成 14 年度からの助成額は合計 44 億 2,000 万円となった（表 19）。

表19 野菜構造改革促進特別対策事業助成金の交付額（支払ベース）

(平成14年4月～平成21年3月)

県名	交 付 額							合 計
	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	
北海道	18,364,000	280,444,000	75,165,000	0	2,415,000	822,000	0	377,210,000
青森県	0	12,159,000	0	0	3,616,000	207,000	437,000	16,419,000
岩手県	500,000	69,233,000	8,320,000	0	0	342,000	853,000	79,248,000
宮城県	0	4,528,000	0	0	5,458,089	0	0	9,986,089
秋田県	1,819,000	325,000	0	0	137,000	0	0	2,281,000
山形県	0	11,700,000	0	0	93,000	0	0	11,793,000
福島県	0	26,349,000	0	0	6,623,000	1,247,000	232,000	34,451,000
茨城県	0	49,002,000	55,605,000	7,234,000	0	3,706,000	0	115,547,000
栃木県	0	79,739,000	133,359,000	30,562,000	0	4,936,000	0	248,596,000
群馬県	0	67,269,000	0	13,414,445	4,954,000	7,492,000	1,257,900	94,387,345
埼玉県	0	6,046,000	0	520,000	2,066,000	32,000	0	8,664,000
千葉県	0	0	0	0	10,130,578	28,737,806	416,570	39,284,954
神奈川県	5,581,000	3,222,000	0	2,503,000	7,255,000	4,401,000	211,000	23,173,000
山梨県	0	12,178,000	5,929,000	0	364,000	0	3,581,000	22,052,000
長野県	0	157,823,000	10,398,000	0	131,000	494,000	0	168,846,000
静岡県	5,709,000	48,700,000	23,827,000	3,001,000	0	1,338,660	0	82,575,660
新潟県	13,750,000	5,553,000	0	0	0	0	0	19,303,000
富山県	5,792,000	9,535,000	0	0	0	0	0	15,327,000
石川県	5,950,000	10,563,000	0	0	0	0	0	16,513,000
福井県	0	945,000	0	0	0	0	0	945,000
岐阜県	7,253,000	87,949,000	3,311,000	0	0	0	0	98,513,000
愛知県	13,470,000	37,432,000	63,653,000	432,000	1,182,000	11,973,000	0	128,142,000
三重県	7,400,000	9,805,000	15,999,000	3,189,000	0	0	1,151,000	37,544,000
滋賀県	0	7,302,000	15,428,000	1,065,000	1,834,000	0	0	25,629,000
京都府	303,000	1,726,000	150,000	0	0	0	0	2,179,000
大阪府	0	2,222,500	0	0	0	0	0	2,222,500
兵庫県	8,372,000	96,146,000	1,019,000	168,420	789,521	87,935	0	106,582,876
奈良県	0	3,957,713	4,492,415	0	0	0	0	8,450,128
和歌山県	2,099,650	20,581,150	10,803,620	0	1,892,000	703,000	0	36,079,420
鳥取県	1,879,000	3,991,000	1,571,000	0	622,000	0	45,000	8,108,000
島根県	0	2,280,645	0	187,000	0	0	0	2,467,645
岡山県	1,302,000	28,527,000	0	0	0	0	0	29,829,000
広島県	2,831,000	30,949,000	2,379,000	4,417,000	4,985,000	1,119,000	0	46,680,000
徳島県	2,970,000	93,223,000	38,134,000	362,000	0	88,000	0	134,777,000
香川県	119,440,000	98,337,000	19,091,000	2,322,000	0	0	0	239,190,000
愛媛県	3,430,000	26,135,000	6,543,000	0	1,410,000	0	0	37,518,000
高知県	15,471,000	90,163,000	3,857,000	0	0	0	0	109,491,000
福岡県	0	218,685,000	103,964,000	0	0	0	0	322,649,000
佐賀県	0	19,431,000	2,668,000	0	0	0	843,000	22,942,000
長崎県	0	85,956,000	87,380,000	0	0	2,356,000	1,051,000	176,743,000
熊本県	78,646,000	466,595,000	268,684,000	18,068,000	25,996,000	2,863,000	838,000	861,690,000
大分県	0	60,208,000	3,516,000	0	0	0	0	63,724,000
宮崎県	0	86,536,000	52,591,000	1,948,000	0	0	0	141,075,000
鹿児島県	0	84,502,000	72,493,000	1,407,000	419,000	652,000	223,000	159,696,000
沖縄県	0	91,464,632	134,796,000	0	0	3,007,000	0	229,267,632
計	322,331,650	2,609,417,640	1,225,126,035	90,799,865	82,372,188	76,604,401	11,139,470	4,417,791,249