

令和元年度事業報告

(平成31年4月1日～令和2年3月31日)

特産農作物の生産性と品質の向上を図るため、網走及び十勝の各特産種苗センターにおいて、北海道庁及び関係団体と協議して樹立した計画に基づき、豆類、馬鈴しょ、麦類等の優良種苗の生産・配布を実施した。

本年度の生育状況については、網走地方では気温が4月から10月まで周期的に変化し、6月下旬から8月上旬及び9月上旬の干ばつ傾向で推移したが、7月中旬から8月上旬及び9月上旬の高温の影響により生育が進んだ。また、十勝地方では6月中下旬の寡照・多雨と7月下旬以降の高温・多照が作物の生育に大きく影響した。

網走特産種苗センターの種苗生産については、豆類は菜豆の「福勝(原種)」、高級菜豆の「福虎豆」を除いて収量は確保したものの全体的に小粒傾向となった。また、麦類は平年作を大きく上回ったほか、馬鈴しょ、ナガイモも平年作を上回った。

十勝特産種苗センターでは、豆類は菜豆の「大正金時」「福良金時」を除いて平年作を大きく上回り、麦類、馬鈴しょも平年作を上回った。また、そばは順調な生育であったが受粉に必要な虫が少なく不稔が多く平年作を下回った。

試験調査については、馬鈴しょ育成機関から受託して実施する新品種開発及び普及促進のための種いもの増殖を引続き実施するとともに、馬鈴しょ海外導入口種についての栽培試験及びナガイモ等についての地域適応性、採種技術等に関する試験調査を引続き関係機関より受託して実施した。

また、特産農作物に関する品種、種苗、生産技術、産地情報を主体とした情報誌「特産種苗」を引き続き発行するとともに、近年重要性が高まっている加工用馬鈴しょについて、加工性に優れた新品種の早期育成と新品種の実用化を結ぶ「ばれいしょ加工適性研究会」を主催する等情報提供活動の強化に努めた。なお、2月に開催することとしていた平成元年度の研究会は、新型コロナウイルスの対策のため開催を中止し、資料配布により関係者との情報交換を行った。

1. 優良原種苗の生産・配布

(1) 豆類等原原種・原種等の生産配布

北海道庁等の助成を得つつ、北海道及び関係団体と協議して樹立した生産計画に基づき、網走及び十勝特産種苗センターにおいて、豆類(大豆、小豆、菜豆、高級菜豆)の原原種ほ・原種ほ等計15.0ha、麦類(大麦、小麦)の原種ほ等14.8ha及びそばの原原種ほ1.0haを設置して種子生産を行った。

生育期の気象の影響を受け全体的に小粒傾向となったが、豆類全体の生産量は34.9t(計画比113%)となり、本来目的種子配布量は25.2tと計画数量を3割上回った。また、大豆のユキホマレRの原原種が逼迫していることに対応して、引続き原原種格の生産を行った。

前年度に引き続いて（公財）日本豆類協会の公募事業である豆類振興事業に応募して24,128千円の助成を受け、優良な豆類原原種・原種の優良種子の生産配布をより計画的・安定的に実施していくために必要な機械器具、生産基盤等の整備及び豆類に関する調査等を実施した。

麦類については、昨年に引続き平年作を上回り、麦類全体の生産量は97.0t（計画比133%）、種子配布量は90.0tであった。

そばについては、生産量は1,003Kg（計画比84%）、種子配布数量は1,031Kg（29年産1,030Kg、30年産1Kg）であった。

（2）馬鈴しょ原種の生産配付

北海道庁及び関係団体と協議して樹立した生産計画に基づき、網走及び十勝特産種苗センターにおいて、原種ほ14.0haを設置して種子生産を行った。生産量は481.3t（計画比116%）で、種子配布量は406.0tとなった。

網走特産種苗センターでは、4月下旬の早期早植によって初期成育が確保できたこと、病虫害防除や栽培管理の徹底によって、総体的には適切な管理の実施により平年を上回る収量となった。また、十勝特産種苗センターでは、萌芽前中耕を実施したため萌芽期が10日前後早くなった。塊茎肥大期の高温多照・少雨等により大粒傾向となり規格内歩留まりが大きく低下したが、平年を上回る収量となった。

（3）ナガイモ原原種等の生産配付

女満別町農業協同組合からの委託により、網走特産種苗センターにおいて、ナガイモの原原種ほ15a、原種ほ50aを設置し、種苗の生産・配布を行った。生産量は25.1t（計画比110%）で、本年度中の種子配布量は21.1t（計画比93%）となった。

植え付け、萌芽も平年より早く、萌芽後も順調に生育しウイルス病の発生も少なく、品質及び収量とも豊作傾向となった。

（4）葉草種苗の生産配布

葉草種苗の供給要請に応じ、網走特産種苗センターにおいて、トウキ種苗ほ2.7aを設置し、種苗の生産・配布を行った。配布量は74千本（計画比74%）となった。

2 試験調査等の実施

（1）馬鈴しょ海外導入品種及びMT等栽培試験

十勝特産種苗センターにおいて、（株）ホープ及びジェーシービー（株）からの委託により、海外導入品種についてMT（マイクロチューバー）及びMT由来種子の栽培試験を行い、品種特性並びにMT種苗生産技術についての調査を行った。

（2）馬鈴しょ育成品種栽培試験

十勝特産種苗センターにおいて、ホクレンからの委託より、海外導入品種のMnT（ミニチューバー）等について栽培試験を行うとともに、試験用元種いも生産及び適性試験用種いもの増殖生産を行った。

(3) 新品種開発・普及促進用種馬鈴しょ生産試験

十勝特産種苗センターにおいて、馬鈴しょの育種を行っている北海道農業研究センター、北見農業試験場、カルビーポテト（株）からの委託により、馬鈴しょ新品種開発のための奨励品種決定調査に供する種馬鈴しょの生産並びに新品種育成後に早期に普及促進を図るための普及展示栽培用種いもの生産を行った。

(4) 馬鈴しょ原種等ウイルス病後代検定

十勝特産種苗センターにおいて、十勝農業協同組合連合会と共同して十勝地域で生産された原種ほ及び採種ほ産種馬鈴しょについてウイルス病及び黒あし病の罹病状況を調査し、種馬鈴しょの栽培情報として提供した。

(5) ナガイモ種子生産技術確立調査

十勝特産種苗センターにおいて、幕別町農業協同組合からの委託により、ナガイモ種子（ムカゴ）の増殖・生産技術確立に関する調査を行った。

3. 情報の提供

(1) 「特産種苗」の発行

特産農作物の振興に資するため、特産農作物に関する品種、種苗、生産技術、産地情報を主体とした情報誌「特産種苗」を、「特集 やまのいも種苗の生産・供給」、「雑穀類の生産状況」として発行し、関係機関等に配布するとともに、ホームページでも広く提供した。

(2) ばれいしょ加工適性研究会

食品加工用ばれいしょの需要拡大による国産ばれいしょの生産と加工産業の振興の重要性に鑑み、近年重要性が高まっている加工適正に優れた馬鈴しょ品種の早期育成と普及を目指した育種、生産、加工の各分野の専門家で構成するばれいしょ加工適性研究会を平成15年に組織し、令和元年度においても従前に引き続き以下の事業を実施した。

① 加工試験の実施

北海道農業研究センター、北見農業試験場、長崎県農林技術開発センター育成の13品種・系統を食品加工メーカー7社の協力を得てポテトチップス、フライドポテト、クロッカ、サラダ等への加工試験を実施した。

② ばれいしょ加工適性研究会の開催

令和2年2月20～21日に北海道農業研究センター芽室研究拠点（芽室町）において、品種育成機関、加工業者、生産団体等から構成されている委員14名のほか農林水産省、北海道庁、生産者団体、加工業者等約70名の参加により、加工試験データをもとに加工用途毎の比較検討及び次年度に向けた試験品種の検討を行う研究会を開催することとしていたが、新型コロナウイルス感染症への対応のため開催を中止した。

② 新品種等に関する情報提供

加工試験の結果、供試品種の来歴、栽培・加工特性等研究会の成果を取りまとめ関係機関等に提供した。また、2月には加工適性研究会で検討する予定の資料を取りまと

め、関係機関等に提供した。

(3) 日本種馬铃薯協会の運営

主要種馬铃薯採種道県の北海道、岡山県、広島県、長崎県、熊本県の種馬铃薯生産団体及び全国農業組合連合会により構成されている日本種馬铃薯協会の事務局としてその運営に当たり、種子用ばれいしょの生産力向上にむけた補助事業の紹介など、情報の収集・提供を行った。なお、9月に群馬県種馬铃薯協議会が退会した。

(4) ホームページの運営

ホームページを通じて特産種苗センターでの種苗生産状況や特産農作物に関する情報提供を行った。

4. 生産基盤の整備

(1) 高品質種苗の供給体制の強化

防疫体制の強化のため、網走特産種苗センターの洗車機の更新を行った。

(2) ほ場の土壌改善等

合理的な4年輪作を堅持しつつ、有機質補給等のため緑肥作物の導入等により土壌の改善を図った。また、十勝特産種苗センターにおいて暗渠排水施設の整備を行った。

(3) 機械・施設の整備等

機械の老朽化に伴う修理費の増加及び高性能機械等の普及に対応して、普通型コンバイン（中古）、麦用乾燥機、リバーシブルプラウ、箱型トラック、パソコンを網走特産種苗センターに、豆類・そば兼用汎用コンバイン、複合播種機（大容量仕様）、馬鈴しょ研磨機、追肥機（4畦用）、パソコンを十勝特産種苗センターに導入する等の機械施設の更新・整備を進めた。

(4) 技術習得等

特産物種苗等の生産・配布の要請に対し的確に応えられる体制とするため、各種技術研修会等へ参加し種苗生産に係る技術習得に努めた。なお、令和2年3月に開催することとしていた、技術交流検討会については新型コロナウイルス感染症への対応のため開催を中止した。

1 令和元年度種子生産計画・生産実績比（網走＋十勝 合計）

作物名	品種名	種子種類	センター名		元年度生産			
					面積 (a)	計画 (kg) (A)	実績 (kg) (B)	B/A (%)
大豆	ユキホマレR	原原種格		十勝	40	800	1,039	130
	ユキホマレ	原種	網走		50	1,100	1,490	135
	とよみづき	原種	網走		110	2,420	3,958	164
採種			十勝	250	5,750	6,057	105	
小豆	エリモ167	原原種		十勝	30	600	1,195	199
		原種	網走		60	1,980	2,002	101
	きたほたる	原種		十勝	80	1,760	3,031	172
		採種		十勝	20	440	624	142
菜豆	大正金時	原原種	網走		80	1,200	1,341	112
		原種		十勝	220	4,400	2,536	58
	福勝	原原種	網走		60	900	887	99
		原種	網走		160	2,400	2,853	119
	福良金時	原原種		十勝	110	2,200	1,823	83
	きたロッソ	原種		十勝	10	200	224	112
	福うずら	原種		十勝	90	1,980	2,317	117
		採種		十勝	40	880	1,076	122
高級菜豆	福虎豆	原種	網走		10	250	232	93
	大白花	原種	網走		20	600	736	123
馬鈴しょ	ぼろしり	原種	網走		100	32,000	35,920	112
	スノーマーチ	原種	網走		20	6,800	6,456	95
	アリースーチ	原種	網走		120	36,000	45,375	126
	コナフブキ	原種	網走		70	23,800	23,590	99
	コナヒメ	原種	網走		210	79,800	99,222	124
	メイクイン	原種		十勝	120	31,200	38,593	124
	ホッカイコガネ	原種		十勝	400	108,000	122,361	113
	コナユタカ	原種		十勝	100	27,000	28,434	105
	レッドムーン	原種		十勝	20	5,400	7,511	139
	コナヒメ	原種		十勝	240	65,280	73,862	113
秋播小麦	きたほなみ	原種	網走		440	25,520	39,452	155
	ゆめちから	原種		十勝	250	11,730	13,360	114
		採種		十勝	570	30,090	33,620	112
二条大麦	札育2号	原種	網走		220	5,500	10,523	191
そば	キタワセソバ	原原種		十勝	100	1,200	1,003	84
ナガイモ	JA	原原種	網走		15	4,800	4,098	85
		原種	網走		50	18,000	21,038	117
トウキ	大深系	—	網走		3	100千本	73674本	74

(2) 品目別

項目	センター名		元年度生産			
			面積 (a)	計画 (kg) (A)	実績 (kg) (B)	B/A (%)
うち 豆 類 計	網走	十勝	1,500	30,970	34,895	113
馬鈴しょ 計	網走	十勝	1,400	415,280	481,324	116
麦 類 計	網走	十勝	1,480	72,840	96,955	133
そば 計		十勝	100	1,200	1,003	84
ナガイモ 計	網走		65	22,800	25,136	110
トウキ 計	網走		3	100千本	73674本	74
合計（トウキを除く）	網走	十勝	4,545	543,090	639,313	118

2 令和元年度種子生産・配布実績

(1) 生産年別

① 27年産種子の配布

作物名	品種名	種子種類	センター名		前年度からの繰越量(kg)	元年度生産		元年度配布等量(Kg)				次年度への繰越量(kg)
						面積(a)	生産量(kg)	本来目的種子	その他種子	その他	計	
菜豆	福良金時	原原種		十勝	294	0	0	294	0	0	294	0

② 29年産種子の配布

作物名	品種名	種子種類	センター名		前年度からの繰越量(kg)	元年度生産		元年度配布等量(Kg)				次年度への繰越量(kg)
						面積(a)	生産量(kg)	本来目的種子	その他種子	その他	計	
菜豆	大正金時	原原種	網走	十勝	1,595	0	0	1,085	0	0	1,085	510
	福勝	原原種	網走	十勝	3,796	0	0	1,777	0	0	1,777	2,019
	福良金時	原原種		十勝	389	0	0	379	0	0	379	10
そば	キタワセソバ	原原種		十勝	1,187	0	0	1,030	0	0	1,030	157

③ 30年産種子の配布

作物名	品種名	種子種類	センター名		前年度からの繰越量(kg)	元年度生産		元年度配布等量(Kg)				次年度への繰越量(kg)
						面積(a)	生産量(kg)	本来目的種子	その他種子	その他	計	
大豆	ユキホマレ	原種	網走		270	0	0	270	0	0	270	0
	とよみづき	原種	網走		840	0	0	840	0	0	840	0
小豆	エリモ167	原種	網走		480	0	0	480	0	0	480	0
菜豆	大正金時	原原種	網走	十勝	2,880	0	0	1,064	0	270	1,334	1,546
		原種	網走		870	0	0	870	0	0	870	0
	福勝	原原種	網走	十勝	1,800	0	0	217	0	0	217	1,583
		原種	網走		570	0	0	570	0	0	570	0
	福良金時	原原種		十勝	942	0	0	153	0	0	153	789
高級菜豆	福虎豆	原種	網走		90	0	0	90	0	0	90	0
	大白花	原種	網走		450	0	0	390	0	60	450	0
そば	キタワセソバ	原原種		十勝	1,249	0	0	1	0	0	1	1,248

④ 元年産種子の生産・配布

作物名	品種名	種子種類	センター名		元年度生産		元年度配布等量 (Kg)				次年度への繰越量 (kg)
					面積 (a)	生産量 (kg)	本来目的種子	その他種子	その他	計	
大豆	ユキホマレR	原原種格		十勝	40	1,039	874	0	165	1,039	0
	ユキホマレ	原種	網走		50	1,490	600	0	20	620	870
	とよみづき	原種	網走		110	3,958	1,320	0	358	1,678	2,280
採種			十勝	250	6,057	5,836	0	221	6,057	0	
小豆	エリモ167	原原種		十勝	30	1,195	598	0	179	777	418
		原種	網走	十勝	140	5,033	2,843	0	450	3,293	1,740
	きたほたる	原種		十勝	20	624	454	0	170	624	0
		採種		十勝	30	1,044	930	0	114	1,044	0
菜豆	大正金時	原原種	網走	十勝	300	3,877	0	0	967	967	2,910
		原種	網走		60	887	0	0	167	167	720
	福勝	原原種	網走		160	2,853	0	0	273	273	2,580
		原種	網走		30	430	0	0	70	70	360
	福良金時	原原種		十勝	110	1,823	0	0	488	488	1,335
	福うずら	原種		十勝	90	2,317	2,086	0	231	2,317	0
採種			十勝	40	1,076	1,041	0	35	1,076	0	
高級菜豆	福虎豆	原種	網走		10	232	0	0	22	22	210
	大白花	原種	網走		20	736	0	0	316	316	420
馬鈴しょ	ぼろしり	原種	網走		100	35,920	32,260	3,660	0	35,920	0
	スノーマーチ	原種	網走		20	6,456	5,320	360	776	6,456	0
	アーリースターチ	原種	網走		120	45,375	39,985	5,390	0	45,375	0
	コナフブキ	原種	網走		70	23,590	21,780	1,810	0	23,590	0
	コナヒメ	原種	網走	十勝	450	173,084	142,901	11,321	18,862	173,084	0
	メイクイン	原種		十勝	120	38,593	25,200	0	13,393	38,593	0
	ホッカイコガネ	原種		十勝	400	122,361	88,980	0	33,381	122,361	0
	コナユタカ	原種		十勝	100	28,434	22,000	0	6,434	28,434	0
	レッドムーン	原種		十勝	20	7,511	5,000	0	2,511	7,511	0
	試験調査	—		十勝	70	0	—	0	—	0	0
秋播小麦	きたほなみ	原種	網走		440	39,452	36,120	0	3,332	39,452	0
	ゆめちから	原種		十勝	250	13,360	12,630	0	730	13,360	0
		採種		十勝	570	33,620	32,340	0	1,280	33,620	0
二条大麦	札育2号	原種	網走		220	10,523	4,950	3,945	1,628	10,523	0
そば	キタワセソバ	原原種		十勝	100	1,003	0	0	263	263	740
ナガイモ	JA	原原種	網走		15	4,098	4,098	0	0	4,098	0
		原種	網走		50	21,038	17,012	0	0	17,012	4,026
トウキ	大深系	—	網走		3	73674本	73674本	0本	0	73674本	0

(2) 品目別

項 目	センター名	前年度か らの繰越 量 (kg)	元年度生産		元年度配布等量 (kg)				次年度へ の繰越量 (kg)	元年度本来 目的種子配 布計画量 B	達成率 A/B %
			面積 (a)	生産量 (kg)	本来目的 種子 A	その他 種子	その他	計			
うち 豆 類	網走	15,266	1,500	34,895	25,242	0	4,619	29,861	20,300	19,604	132
馬鈴しよ	網走	0	1,400	481,324	383,426	22,541	75,357	481,324	0	347,280	110
麦 類	網走	0	1,480	96,955	86,040	3,945	6,970	96,955	0	63,191	136
そば	計	2,436	100	1,003	1,031	0	263	1,294	2,145	1,052	98
ナガイモ	網走	0	65	25,136	21,110	0	0	21,110	4,026	22,800	93
トウキ	網走	0	3	73674本	73674本	0本	0	73674本	0	10千本	74
合計 (トウキを除く)	網走	17,702	4,548	639,313	516,849	26,486	87,209	630,544	26,471	453,927	114

3 令和元年度原種等配布収入及び助成金等収入実績

(単位:千円)

区分	作物名	種子種類	網走特産産種苗センター				十勝特産産種苗センター				合計							
			種 本 来 目 的	子 用 そ の 他	計	種 本 来 目 的	子 用 そ の 他	計	種 本 来 目 的	子 用 そ の 他	計	種 本 来 目 的	子 用 そ の 他	計				
原種等 配布 収入	菜豆	原原種	0	0	0	190	0	0	190	190	0	0	190	0	0	190		
			0	0	0	190	0	0	190	190	0	0	190	0	0	190		
	[9年産貯蔵分]	原原種	0	0	0	706	0	0	706	2,093	0	0	2,093	0	0	2,093		
			0	0	0	706	0	0	706	2,093	0	0	2,093	0	0	2,093		
	ソバ	原原種	1,278	0	1,278	1,521	0	1,521	2,799	0	0	2,799	0	0	2,799			
			0	0	0	1,521	0	1,521	2,799	0	0	2,799	0	0	2,799			
	[30年産貯蔵分]	原種	572	0	572	0	0	572	0	0	572	0	0	572	0	0	572	
			0	0	0	0	0	0	308	0	0	308	0	0	308	0	0	308
	小豆	原原種	0	0	0	463	0	476	939	0	0	939	0	0	939	0	0	939
			0	0	0	463	0	476	939	0	0	939	0	0	939	0	0	939
	菜豆	原原種	961	0	961	0	0	961	0	0	961	0	0	961	0	0	961	
			0	0	0	0	0	0	519	0	0	519	0	0	519	0	0	519
	高級菜豆	原種	519	0	519	0	0	519	0	0	519	0	0	519	0	0	519	
			0	0	0	0	0	0	2,823	0	0	2,823	0	0	2,823	0	0	2,823
	[元年産生産分]	原種	2,360	0	2,360	463	0	476	6	0	6	1,471	0	0	1,477	0	0	1,477
			0	0	0	460	0	463	0	0	463	1,471	0	0	1,477	0	0	1,477
	大豆	採種	1,011	0	1,011	2,234	0	2,234	4	0	4	2,234	0	0	2,238	0	0	2,238
			0	0	0	2,234	0	2,234	4	0	4	2,234	0	0	2,238	0	0	2,238
	小豆	原原種	0	0	0	339	0	361	339	0	22	361	0	0	361	0	0	361
			0	0	0	339	0	361	339	0	22	361	0	0	361	0	0	361
	菜豆	採種	0	0	0	18	0	18	13	0	13	2,062	0	0	31	0	2,080	
			0	0	0	18	0	18	13	0	13	2,062	0	0	31	0	2,080	
	高級菜豆	採種	0	0	0	32	0	32	4	0	4	99	0	0	131	0	131	
			0	0	0	32	0	32	4	0	4	99	0	0	131	0	131	
馬鈴しよ	原種	14,331	0	14,331	15,199	0	15,199	534	0	534	22,119	35,916	868	534	37,318			
		0	0	0	15,199	0	15,199	534	0	534	22,119	35,916	868	534	37,318			
秋播小麦	採種	11,274	0	11,274	3,338	0	3,344	6	0	6	14,612	0	197	14,809	0	14,809		
		0	0	0	3,338	0	3,344	6	0	6	14,612	0	197	14,809	0	14,809		
二条大麦	原種	1,071	0	1,071	8,614	0	8,663	249	0	249	8,863	0	249	9,112	0	9,112		
		0	0	0	8,614	0	8,663	249	0	249	8,863	0	249	9,112	0	9,112		
ソバ	原原種	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,071	691	28	1,790	0	1,790		
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,071	691	28	1,790	0	1,790		
ナガイモ	原原種	1,352	0	1,352	0	0	0	0	0	0	1,352	0	0	1,352	0	1,352		
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,352	0	0	1,352	0	1,352		
トウモロコシ	原種	3,742	0	3,742	0	0	0	0	0	0	3,742	0	0	3,742	0	3,742		
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,742	0	0	3,742	0	3,742		
合計	計	32,982	1,559	34,847	41,058	0	41,992	934	0	934	41,992	74,040	1,559	1,240	76,839			
		4,649	0	4,649	8,989	0	9,147	158	0	158	9,147	13,638	0	284	13,922			
うち	馬鈴しよ計	14,331	868	15,199	21,585	0	22,119	534	0	534	22,119	35,916	868	534	37,318			
		12,345	691	13,255	11,992	0	12,207	255	0	255	12,207	24,297	691	474	25,462			
合計	トウモロコシ計	5,094	0	5,094	706	0	706	0	0	0	706	0	0	706	0	706		
		201	0	201	201	0	201	0	0	0	201	0	0	201	0	201		
合計	大豆優良種子増殖事業	36,620	1,559	38,524	43,232	0	44,179	947	0	947	44,179	79,852	1,559	1,292	82,703			
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
助成金 等収入	差額等原原種・原種ほか	0	0	0	774	0	518	0	0	518	0	0	0	0	1,292			
		0	0	0	774	0	518	0	0	518	0	0	0	0	1,292			
調査委託	ナガイモ原原種・原種ほか	0	0	0	1,430	0	3,876	0	0	3,876	0	0	0	0	1,430			
		0	0	0	1,430	0	3,876	0	0	3,876	0	0	0	0	1,430			
合計	調査委託計	0	0	0	2,204	0	4,394	0	0	4,394	0	0	0	0	3,876			
		0	0	0	2,204	0	4,394	0	0	4,394	0	0	0	0	3,876			
総計	計	36,620	1,559	40,728	43,232	0	48,573	947	0	947	48,573	79,852	1,559	1,292	113,429			
		345	0	345	4,947	0	5,181	201	0	201	5,181	0	0	201	0	5,181		

(注) 大豆優良種子増殖事業の収入は合計にのみ記載したため、助成金等収入の欄の合計は、網走特産産種苗センターと十勝特産産種苗センターとをたした数値とは一致しない。

Ⅱ. 組織及び運営

1. 評議員会・役員会等の開催

(1) 評議員会等

定時評議員会（令和元年6月21日三会堂ビル会議室において開催）

第1号議案 平成30年度財務諸表等について

事務局から平成30年度財務諸表等について説明が、また、吉田監事から監査意見書の報告があり、審議の後全員異議なく承認された。

第2号議案 理事、監事の選任について

理事、監事の任期が終了することから、次期の理事、監事の選任が行われた。議長の求めにより、事務局から候補の提案を行い、審議の後決議が行われ、飯田道夫氏、小川奎氏、小栗邦夫氏、小林信樹氏、小巻克巳氏、西川孝一氏、藤定光太郎氏、武藤宗臣氏、和田宗利氏の9名が理事に、金丸直明氏、吉田克史氏の2名が監事に選任された。

報告事項

事務局から平成30年度事業報告、就業規程の一部改正についての報告があった。

評議員懇談会

令和2年3月17日三会堂ビル会議室において開催の予定であったが、新型コロナウイルス病対策のため開催を中止し、懇談予定事項文書を評議員の皆様にお送りした。

懇談予定事項

令和2年度事業計画、令和2年度資産運用計画、令和2年度資金調達及び設備投資見込み、職員給与規程の一部改正、令和2年度収支予算

(2) 理事会

第1回理事会（令和元年5月29日三会堂ビル会議室において開催）

第1号議案 平成30年度事業報告（案）について

事務局から30年度事業報告（案）について説明があり、審議の後、異議なく原案通り決議された。

第2号議案 平成30年度財務諸表（案）について

事務局から30年度財務諸表（案）について説明があった後、金丸監事から監査意見書の報告がなされた。審議の後、異議なく原案通り決議された。

第3号議案 就業規程の一部改正（案）について

事務局から就業規程の一部改正（案）について説明があり、審議の後、異議なく原案通り決議された。

第4号議案 令和元年度定時評議員会の開催について

理事長から、令和元年度定時評議員会を6月21日に開催することについて説明があった。審議の後、異議なく原案通り決議された。

報告事項

理事長及び専務理事から職務の執行状況について報告があった。

第2回理事会（令和元年6月21日 書面理事会）

令和元年6月21日、理事 西川孝一が理事の全員、監事の全員に対して、定款第42条に基づき「理事長（代表理事）等選定の件」について提案書を発し、当該提案について令和元年6月22日付けで理事全員から書面により同意の意思表示を、監事全員から書面により異議がないとの意思表示があった。

第1号議案 理事長（代表理事）選定の件について

理事長（代表理事）として西川孝一が選定された。

第2号議案 専務理事（業務執行理事）選定の件について

専務理事（業務執行理事）として藤定光太郎が選定された。

第3回理事会（令和2年3月13日 書面理事会）

令和2年3月13日、理事 西川孝一が理事の全員、監事の全員に対して、定款第42条に基づき、令和2年度事業計画（案）及び令和2年度収支予算（案）等について提案書を発し、当該提案について令和2年3月17日付けで理事全員から書面により同意の意思表示を、監事全員から書面により異議がないとの意思表示があった。なお、理事の職務権限規程による理事長及び専務理事の職務執行状況の報告も、報告事項として併せ文書にて行った。

第1号議案 令和2年度年度事業計画（案）

第2号議案 令和2年度資産運用計画（案）

第3号議案 令和2年度資金調達及び設備投資見込み（案）

第4号議案 職員給与規程の一部改正（案）

第5号議案 令和2年度収支予算（案）

(3) 監査

監事監査

令和元年5月15日に金丸直明監事及び吉田克史監事による平成30年度事業及び財務諸表等についての監査を受け、適正である旨の意見があった。

2. 評議員、理事及び監事

(1) 令和2年3月31日現在

①評議員

評議員	小高良彦	元農林水産省技術総括審議官
評議員	染英昭	(一社) 全国農業改良普及支援協会会長
評議員	竹森三治	(一社) 日本施設園芸協会常務理事
評議員	夏秋啓子	東京農業大学副学長
評議員	林久喜	筑波大学生命環境系教授
評議員	星野次汪	岩手大学名誉教授

②理事

理事長	西川孝一	
専務理事	藤定光太郎	
理事	飯田道夫	(公財) 日本豆類協会常務理事
理事	小川奎	(公財) 日本植物調節剤研究協会顧問
理事	小栗邦夫	(公財) 中央果実協会副理事長
理事	小林信樹	ホクレン農業協同組合連合会人事部長
理事	小巻克巳	元福島県農業総合センター所長
理事	武藤宗臣	全国農業協同組合連合会麦類農産部次長
理事	和田宗利	元東海農政局長

③監事

監事	金丸直明	(公社) 農林水産・食品産業技術振興協会専門協力員
監事	吉田克史	(公財) 日本豆類協会総務部長

(2) 評議員、理事・監事の異動

①理事

退任理事 (元. 6. 2 1)	要 司
新任理事 (元. 6. 2 2)	藤定 光太郎

3. 職 員

(1) 令和2年3月31日現在

①協会本部

事務局長	藤定光太郎
職 員	吉川 智春
参 与 (非常勤)	佐々木一郎

②網走特産種苗センター

場 長	森 久
職 員	土山 政信
職 員	今多 友幸
職 員	丸尾 博隆

③十勝特産種苗センター

場 長	上田 実
職 員	長田 恭幸
職 員	内海 宏信
職 員	竹内 浩二

事業報告の附属明細書

令和元年度事業報告には、一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則第34条第3項に規定する附属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」は存在しないので作成しない。