

भारत सरकार  
कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय  
कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न संख्या 183  
02 फरवरी, 2021 को उत्तरार्थ

**विषय: बढ़ी हुई एमएसपी पर खरीद**

**183. श्री पी.सी. गद्दीगौदर:**

**श्री सु. थिरुनवुककरासर:**

**श्री सी.पी. जोशी:**

**क्या कृषि और किसान कल्याण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:**

- (क) क्या गत तीन वर्षों के दौरान रबी और खरीफ फसलों के न्यूनतम समर्थन मूल्य (एमएसपी) में कोई बदलाव किया गया है;
- (ख) क्या भारत में खरीफ फसलों का अत्यधिक उत्पादन हुआ है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ग) क्या सरकार ने रबी फसलों के लिए एमएसपी की घोषणा की है;
- (घ) क्या सरकार ने देश में बढ़े हुए एमएसपी पर खरीफ फसलों की खरीद की है और यदि हां, तो गत तीन वर्षों के दौरान तत्संबंधी वर्ष/राज्य-वार ब्यौरा क्या है;
- (ङ) इससे राज्य-वार कितने किसानों को लाभ हुआ है;
- (च) एमएसपी और फसल की लागत खर्च के बीच क्या संबंध है और इसके आकलन के मानदंड क्या हैं;
- (छ) वर्तमान में फसल-वार और राज्य-वार एमएसपी कितना है और तत्संबंधी एमएसपी में कितनी वृद्धि हुई है; और
- (ज) क्या सरकार ने एमएसपी के प्रभाव का आकलन करने के लिए कोई अध्ययन किया है और इससे किसानों को कितना लाभ होने की संभावना है?

**उत्तर**

**(कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री)**

**(श्री नरेन्द्र सिंह तोमर)**

(क) सरकार संबंधित राज्य सरकारों तथा केंद्रीय मंत्रालयों/विभागों के मंतव्यों तथा अन्य संगत कारकों पर विचार करने के बाद कृषि लागत और मूल्य आयोग (सीएसीपी) की सिफारिशों के आधार पर 22 अधिदेशित कृषि फसलों के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्यों (एमएसपी) तथा गन्ने के लिए उचित एवं लाभकारी मूल्य (एफआरपी) का निर्धारण करती है।

सरकार ने अपने केंद्रीय बजट 2018-19 में एमएसपी को उत्पादन लागत के डेढ़ गुणा के स्तर पर निर्धारित करने के पूर्व निर्धारित सिद्धांत की घोषणा की थी। तदनुसार, सरकार ने कृषि वर्ष 2018-19 से सभी अधिदेशित खरीफ, रबी और अन्य व्यावसायिक फसलों के न्यूनतम समर्थन मूल्यों में अखिल भारतीय भारित औसत उत्पादन लागत पर कम से कम 50 प्रतिशत मुनाफे के साथ वृद्धि की है। (अनुबंध 1)

(ख) भारत में वर्ष 2018-19 में 285.21 मिलियन टन खाद्यान्न उत्पादन की तुलना में वर्ष 2019-20 के दौरान (चौथे अग्रिम अनुमान) 296.65 मिलियन टन रिकार्ड उत्पादन देखा गया है। ब्यौरा अनुबंध-2 में दिया गया है।

(ग) सरकार ने रबी विपणन मौसम 2021-22 के लिए, 21 सितंबर 2020 को रबी फसलो के न्यूनतम समर्थन मूल्यों की घोषणा की है।

(घ) तथा (ङ) विगत तीन वर्षों के दौरान खरीफ फसलों की राज्य-वार खरीददारी तथा लाभान्वित किसानों की संख्या का ब्यौरा अनुबंध-3 में दिया गया है।

(च) न्यूनतम समर्थन मूल्य के निर्धारण में उत्पादन की लागत महत्वपूर्ण घटकों में से एक है। अपनी मूल्य नीति की सिफारिश करते समय सीएसीपी सभी लागतों पर समग्र रूप से विचार करता है। खेती की लागत/उत्पादन की लागत के अनुमान सीएसीपी को केंद्रीय क्षेत्र की योजना "प्रमुख फसलों की खेती की लागत के अध्ययन के लिए समग्र योजना" के माध्यम से उपलब्ध कराए जाते हैं, जिसके तहत खेती की लागत के आंकड़े विभिन्न राज्यों में स्थित राज्य कृषि विश्वविद्यालयों/संस्थानों की मदद से संकलित किए जाते हैं।

लागतों में सभी अदा की गई लागतें शामिल हैं जैसे किराया मानव श्रम, बैल श्रम/मशीन श्रम के लिए व्यय, भूमि में पट्टे के लिए दिया गया किराया, बीज, उर्वरक, खाद जैसे भौतिक आदानों के उपयोग पर नकद और सामान के रूप में किया गया व्यय, सिंचाई प्रभार, उपकरणों और कृषि भवनों का मूल्यहास, कार्यशील पूंजी पर ब्याज, पम्पसैटों आदि के प्रचालन के लिए डीजल/बिजली, आदि, विविध व्यय और पारिवारिक श्रम का आरोपित मूल्य। अतः विचार की गई लागतें बहुत व्यापक होती हैं तथा समय-समय पर विशेषज्ञ समितियों द्वारा अनुसंधित पद्धतियों पर आधारित होती हैं।

उत्पादन की लागत के अलावा एमएसपी की सिफारिश करते समय सीएसीपी कई कारकों पर भी विचार करता है जिसमें घरेलू तथा अंतर्राष्ट्रीय बाजारों में विभिन्न फसलों की मांग-आपूर्ति की समग्र स्थितियां, घरेलू तथा अंतर्राष्ट्रीय कीमतें, अंतर-फसल मूल्य समता, कृषि तथा गैर-कृषि क्षेत्र के बीच व्यापार की शर्तें, शेष अर्थव्यवस्था पर मूल्य नीति का संभावित प्रभाव तथा उत्पादन की लागत के ऊपर न्यूनतम 50 प्रतिशत मुनाफा शामिल है।

(छ) एमएसपी का निर्धारण संपूर्ण रूप से देश के लिए किया जाता है न कि क्षेत्र या राज्य-विशिष्ट के लिए। कृषि जिन्सों के लिए मूल्य नीति तैयार करते समय सीएसीपी द्वारा राज्य-विशिष्ट मानदंडों को ध्यान में रखा जाता है। एमएसपी की वृद्धि के ब्यौरे **अनुबंध-1** में दिए गए हैं।

(ज) नीति आयोग ने “किसानों पर न्यूनतम समर्थन मूल्य की प्रभावशीलता” शीर्षक से एक अध्ययन किया है। अध्ययन में 14 राज्य, 36 जिले, 72 ब्लॉक, 144 गांव तथा 1440 परिवार शामिल हैं। अध्ययन प्राथमिक और द्वितीयक दोनों आकड़ों पर आधारित है। अध्ययन की संदर्भ अवधि 2007-08 से 2010-11 थी। अध्ययन से यह देखा गया कि सरकार द्वारा घोषित एमएसपी ने अध्ययन में शामिल 78 प्रतिशत किसानों को लाभकारी कीमतों के कारण कृषि की उन्नत पद्धतियों जैसे बीजों की उच्च पैदावार किस्में, जैविक खाद, रासायनिक उर्वरकों, कीटनाशकों तथा फसल कटाई की उन्नत पद्धतियां आदि को अपनाने के लिए प्रोत्साहित किया है।

दिनांक 02.02.2021 को उत्तर के लिए लोक सभा अतारंकित प्रश्न संख्या 183 के भाग (छ) के उत्तर में उल्लिखित अनुबंध

न्यूनतम समर्थन मूल्य (एमएसपी)

(रूपए प्रति क्विंटल)

क्र.सं.	जिन्स	किस्म	2018-19	2019-20	2020-21	2019-20 की तुलना में 2020-21 में एमएसपी में वृद्धि
	<b>खरीफ फसलें</b>					
1	धान	सामान्य	1750	1815	1868	53(2.9)
		ग्रेड 'ए'	1770	1835	1888	53(2.9)
2	ज्वार	हाईब्रिड	2430	2550	2620	70(2.7)
		मालदंडी	2450	2570	2640	70(2.7)
3	बाजरा		1950	2000	2150	150(7.5)
4	रागी		2897	3150	3295	145(4.6)
5	मक्का		1700	1760	1850	90(5.1)
6	तूर (अरहर)		5675	5800	6000	200(3.4)
7	मूंग		6975	7050	7196	146(2.1)
8	उड़द		5600	5700	6000	300(5.3)
9	कपास	मध्यम रेशे	5150	5255	5515	260(4.9)
		लंबे रेशे	5450	5550	5825	275(5.0)
10	मूंगफली		4890	5090	5275	185(3.6)
11	सूरजमुखी बीज		5388	5650	5885	235(4.2)
12	सोयाबीन (पीला)		3399	3710	3880	170(4.6)
13	तिल		6249	6485	6855	370(5.7)
14	रामतिल		5877	5940	6695	755(12.7)
	<b>रबी फसलें</b>					
15	गेहूं		1840	1925	1975	50(2.6)
16	जौ		1440	1525	1600	75(4.9)
17	चना		4620	4875	5100	225(4.6)
18	मसूर (लैंटिल)		4475	4800	5100	300(6.3)
19	रेपसीड एवं सरसो		4200	4425	4650	225(5.1)
20	कुसुम्भ		4945	5215	5327	112(2.1)
	<b>अन्य वाणिज्यिक फसलें</b>					
21	पटसन		3700	3950	4225	275(7.0)
22	कोपरा(मिलिंग)		7511	9521	9960	439(4.61)
	(बाल)		7750	9920	10300	380(3.83)

दिनांक 02.02.2021 को उत्तर के लिए लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 183 के भाग (ख) के उत्तर में उल्लिखित अनुबंध

मुख्य फसलों का उत्पादन

(मिलियन टन में)

फसलें	2017-18	2018-19	2019-20 (चौथे अग्रिम अनुमान)	2020-21(प्रथम अग्रिम अनुमान)
चावल	112.76	116.48	118.43	102.36
गेहूं	99.87	103.60	107.59	-
पोषक/मोटे अनाज	46.97	43.06	47.48	32.84
कुल दलहन	25.42	22.08	23.15	9.31
कुल खाद्यान्न	<b>285.01</b>	<b>285.21</b>	<b>296.65</b>	<b>144.52</b>
कुल तिलहन	31.45	31.52	33.42	25.72
पटसन###	95.91	94.97	94.12	91.71
कपास#	328.05	280.42	354.91	371.18

# प्रति 170 किग्रा की लाख गांठें

### प्रति 180 किग्रा की लाख गांठें

दिनांक 02.02.2021 को उत्तर के लिए लोक सभा अतारंकित प्रश्न संख्या 183 के भाग (घ) तथा (ङ) के उत्तर में उल्लिखित अनुबंध

गेहूं की खरीद (एलएमटी में)

क्र.सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	आरएमएस 2018-19	आरएमएस 2019-20	आरएमएस 2020-21*
1	बिहार	0.18	0.03	0.05
2	चंडीगढ़	0.14	0.12	0.11
3	दिल्ली			0.00028
4	गुजरात	0.37	0.05	0.77
5	हरियाणा	87.84	93.20	74.00
6	हिमाचल प्रदेश	0.01	0.01	0.03
7	जम्मू और कश्मीर			0.00011
8	मध्य प्रदेश	73.13	67.25	129.42
9	पंजाब	126.92	129.12	127.14
10	राजस्थान	15.32	14.11	22.25
11	उत्तर प्रदेश	52.94	37.00	35.77
12	उत्तराखंड	1.10	0.42	0.39
	<b>कुल अखिल भारत :</b>	<b>357.95</b>	<b>341.33</b>	<b>389.93</b>

आरएमएस रबी विपणन मौसम को इंगित करता है।

\*29.09.2020 के अनुसार

लाभान्वित किसानों की संख्या (गेहूं)

क्र.सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	आरएमएस 2018-19	आरएमएस 2019-20	आरएमएस 2020-21
1	बिहार	4311	554	1002
2	चंडीगढ़	1557	1691	1410
3	दिल्ली	0	0	6
4	गुजरात	20768	922	18824
5	हरियाणा	883783	902937	780962
6	हिमाचल प्रदेश	318	335	1061
7	जम्मू और कश्मीर	0	0	3
8	मध्य प्रदेश	958417	961338	1594383
9	पंजाब	897905	830528	1049982
10	राजस्थान	123939	102031	219873
11	उत्तर प्रदेश	1070044	749858	663810
12	उत्तराखंड	15987	6886	4656
	<b>कुल</b>	<b>3977029</b>	<b>3557080</b>	<b>4335972</b>

आरएमएस रबी विपणन मौसम को इंगित करता है।

## चावल की खरीद (एलएमटी में)

क्र.सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	केएमएस 2018-19	केएमएस 2019-20	केएमएस 2020-21#
1	आंध्र प्रदेश	48.06	55.32	19.06
2	तेलंगाना	51.90	74.54	31.93
3	असम	1.01	2.11	0.09
4	बिहार	9.49	13.41	13.00
5	चंडीगढ़	0.13	0.15	0.19
6	छत्तीसगढ़	39.71	52.23	39.76
7	गुजरात	0.09	0.14	0.66
8	हरियाणा	39.42	43.07	37.60
9	जम्मू और कश्मीर	0.09	0.10	0.26
10	झारखंड	1.53	2.55	0.93
11	कर्नाटक	0.59	0.41	0.25
12	केरल	4.65	4.82	1.22
13	मध्यप्रदेश	13.95	17.40	24.97
14	महाराष्ट्र	5.80	11.67	3.45
15	नागालैंड	0.00	0.00	0.00
16	ओडिशा	44.48	47.98	27.33
17	पंजाब	113.34	108.76	135.86
18	एनईएफ* (त्रिपुरा)	0.07	0.14	0.00
19	तमिलनाडु	12.94	22.04	4.58
20	उत्तर प्रदेश	32.33	37.90	42.06
21	उत्तराखंड	4.62	6.82	6.77
22	पश्चिम बंगाल	19.79	18.38	4.39
	<b>कुल अखिल भारत</b>	<b>443.99</b>	<b>519.97</b>	<b>394.35</b>

# 27.01.2021 के अनुसार

\* उत्तर पूर्वी सीमावर्ती

## लाभान्वित किसानों की संख्या (चावल)

क्र.सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	केएमएस 2018-19	केएमएस 2019-20	केएमएस 2020-21*
1	आंध्र प्रदेश	581839	679789	351946
2	तेलंगाना	1474828	1988630	872672
3	असम	12921	26537	1662
4	बिहार	210028	279402	260269
5	चंडीगढ़	3028	1537	1575
6	छत्तीसगढ़	1571414	1838593	1987063
7	गुजरात	4370	5115	20600
8	हरियाणा	830792	1891622	549466
9	झारखंड	34595	53305	25363
10	जम्मू और कश्मीर	3034	3143	7385
11	कर्नाटक	25120	27123	10011
12	केरल	172795	220066	63304
13	मध्यप्रदेश	362089	436399	587223
14	महाराष्ट्र	269148	526476	183371
15	ओडिशा	1010390	1161796	682441
16	पुदुचैरी		84	
17	पंजाब	1143713	1125238	1489986
18	तमिलनाडु	498097	585241	123612
19	उत्तर प्रदेश	684013	706549	946611
20	उत्तराखंड	62564	83910	75107
21	पश्चिम बंगाल	733357	805186	233783
22	त्रिपुरा	5506	13613	
<b>कुल</b>		<b>9693641</b>	<b>12459354</b>	<b>8473450</b>

\*27.01.2021 के अनुसार

## मोटे अनाजों की खरीद

	2018-19	2019-20	2020-21
<b>ज्वार</b>			
कर्नाटक	1130	9256	-
मध्य प्रदेश	-	5469	29582
महाराष्ट्र	10963	8613	14752
<b>कुल</b>	<b>12093</b>	<b>23338</b>	<b>44334</b>
<b>मक्का</b>			
गुजरात	-	-	3923
महाराष्ट्र	6987	115113	46852
उत्तर प्रदेश	5116	25	106413
<b>कुल</b>	<b>12103</b>	<b>115138</b>	<b>157188</b>
<b>रागी</b>			
कर्नाटक	94390	193243	-
<b>कुल</b>	<b>94390</b>	<b>193243</b>	<b>-</b>
<b>बाजरा</b>			
गुजरात	891	-	5000
हरियाणा	98574	100000	75000
मध्य प्रदेश	-	76	195351
महाराष्ट्र	-	-	950
<b>कुल</b>	<b>99465</b>	<b>100076</b>	<b>276301</b>

## 2018-19 के पश्चात मूल्य समर्थन योजना (पीएसएस) के तहत खरीददारी

वर्ष	पीएसएस	राज्य	खरीद मात्रा (एमटी में)	लाभान्वित किसानों की संख्या
2018-19	चना रबी-2018	आंध्र प्रदेश	73,468.26	44,508
		कर्नाटक	70,316.50	50,851
		तेलंगाना	18,655.65	14,714
		महाराष्ट्र	175,722.76	135,867
		राजस्थान	571,106.70	218,110
		मध्य प्रदेश	1,581,450.52	624,073
		उत्तर प्रदेश	14,062.24	10,919
		गुजरात	90,964.98	52,350
		<b>कुल</b>	<b>2,595,747.61</b>	<b>1,151,392</b>
	उड़द रबी-2018	आंध्र प्रदेश	79,110.43	54,073
		तेलंगाना	1,999.19	2,151
		तमिलनाडु	1,561.57	1,309
		ओडिशा	4,216.02	5,214
		<b>कुल</b>	<b>86,887.21</b>	<b>62,747</b>
	मसूर रबी-2018	मध्य प्रदेश	228,835.75	164,940
		उत्तर प्रदेश	13,588.67	10,401
		<b>कुल</b>	<b>242,424.42</b>	<b>175,341</b>
	सरसो बीज रबी-2018	हरियाणा	223,994.16	109,498
		राजस्थान	468,847.79	169,727
		मध्य प्रदेश	118,779.28	53,489
		उत्तर प्रदेश	1,190.90	794
		गुजरात	52,725.45	25,742
		पश्चिम बंगाल	826.52	2,170
		<b>कुल</b>	<b>866,364.10</b>	<b>361,420</b>
	मूंगफली पीओडीएस रबी-2018	तेलंगाना	9.94	7
		ओडिशा	2,418.81	2,092
		<b>कुल</b>	<b>2,428.75</b>	<b>2,099</b>
	सूरजमुखी बीज रबी-2018	ओडिशा	129.93	265
		हरियाणा	2,400.02	1,454
		तेलंगाना	213.38	231
		<b>कुल</b>	<b>2,743.33</b>	<b>1,950</b>
	मूंग रबी 2018	ओडिशा	2,668.21	4,914
		आंध्र प्रदेश	1,565.95	957
<b>कुल</b>		<b>4,234.16</b>	<b>5,871</b>	
	<b>योगकुल (रबी-18)</b>	<b>4,068,108.72</b>	<b>1,943,441</b>	
मूंग खरीफ 2018	कर्नाटक	28,950.00	73,636	
	तमिलनाडु	364.90	461	
	तेलंगाना	13,375.31	15,368	
	महाराष्ट्र	12,252.03	25,472	

वर्ष	पीएसएस	राज्य	खरीद मात्रा (एमटी में)	लाभान्वित किसानों की संख्या
		मध्य प्रदेश	2,650.96	3,551
		राजस्थान	236,277.28	137,752
		गुजरात	1,978.60	1,258
		हरियाणा	224.90	227
		<b>कुल</b>	<b>296,073.98</b>	<b>257,725</b>
	उड़द खरीफ 2018	तेलंगाना	578.39	771
		महाराष्ट्र	7,741.69	12,927
		मध्य प्रदेश	298,599.69	296,819
		राजस्थान	77,444.94	47,456
		उत्तर प्रदेश	29,742.95	26,941
		कर्नाटक	10.10	21
		गुजरात	9,409.75	8,521
		<b>कुल</b>	<b>423,527.51</b>	<b>393,456</b>
	सोयाबीन खरीफ 2018	तेलंगाना	15,236.20	8,797
		महाराष्ट्र	1,283.02	1,026
		राजस्थान	2,957.80	1,533
		कर्नाटक	6.00	8
		<b>कुल</b>	<b>19,483.02</b>	<b>11,364</b>
	मूंगफली पीओडीएस खरीफ-2018	मध्य प्रदेश	28,501.21	15,829
		राजस्थान	232,482.14	99,571
		गुजरात	447,638.22	213,879
		उत्तर प्रदेश	8,762.60	6,307
		<b>कुल</b>	<b>717,384.17</b>	<b>335,586</b>
	तूर खरीफ 2018	तेलंगाना	70,300.00	74,931
कर्नाटक		109,589.40	122,369	
गुजरात		16,845.55	10,512	
तमिलनाडु		306.16	470	
महाराष्ट्र		29,526.92	30,561	
<b>कुल</b>		<b>226,568.03</b>	<b>238,843</b>	
रामतिल खरीफ -2018	मध्य प्रदेश	15.90	17	
	<b>योगकुल (खरीफ-18)</b>	<b>1,683,052.61</b>	<b>1,236,991</b>	
मूंग रबी 2019	तमिलनाडु	732.04	627	
	<b>कुल</b>	<b>732.04</b>	<b>627</b>	
उड़द रबी-2019	तमिलनाडु	3,356.95	3,364	
	<b>कुल</b>	<b>3,356.95</b>	<b>3,364</b>	
चना रबी- 2019	तेलंगाना	34,500.00	21,833	
	राजस्थान	1,096.25	561	
	महाराष्ट्र	82.29	66	
	<b>कुल</b>	<b>35,678.54</b>	<b>22,460</b>	
सूरजमुखी बीज रबी-2019	तेलंगाना	750.00	566	
	<b>कुल</b>	<b>750.00</b>	<b>566</b>	

वर्ष	पीएसएस	राज्य	खरीद मात्रा (एमटी में)	लाभान्वित किसानों की संख्या
	सरसो बीज रबी-2019	राजस्थान	4,147.80	2,047
		हरियाणा	3,024.50	1,573
		<b>कुल</b>	<b>7,172.30</b>	<b>3,620</b>
		<b>योगकुल (रबी-19)</b>	<b>47,689.83</b>	<b>30,637</b>
	<b>योग कुल (2018-19)</b>	<b>5,798,851.16</b>	<b>3,211,069</b>	
2019-20	तूर खरीफ 2018	कर्नाटक	1,021.35	1,161
		गुजरात	15,696.15	9,132
		तमिलनाडु	93.74	81
		आंध्र प्रदेश	4,680.27	5,494
		मध्य प्रदेश	3,154.96	2,622
		महाराष्ट्र	24,459.02	24,066
		<b>कुल</b>	<b>49,105.49</b>	<b>42,556</b>
	मूंग रबी 2019	तमिलनाडु	4,651.85	3,465
		गुजरात	2,071.90	1,097
		आंध्र प्रदेश	12,429.05	6,805
		ओडिशा	6,148.19	7,386
		<b>कुल</b>	<b>25,300.99</b>	<b>18,753</b>
	उड़द रबी-2019	तमिलनाडु	22.12	25
		तेलंगाना	961.80	601
		आंध्र प्रदेश	12,797.05	10,302
		ओडिशा	1,103.00	1,056
		<b>कुल</b>	<b>14,883.97</b>	<b>11,984</b>
	चना रबी - 2019	राजस्थान	119,302.06	59,897
		महाराष्ट्र	22,264.06	17,795
		आंध्र प्रदेश	3,470.85	1,677
		मध्य प्रदेश	576,745.58	243,188
		गुजरात	17,914.75	10,796
		हरियाणा	207.60	199
		उत्तर प्रदेश	743.40	380
		कर्नाटक	33.40	38
	<b>कुल</b>	<b>740,681.70</b>	<b>333,970</b>	
	मसूर रबी - 2019	मध्य प्रदेश	56,075.02	45,580
उत्तर प्रदेश		162.85	120	
<b>कुल</b>		<b>56,237.87</b>	<b>45,700</b>	
सरसो बीज रबी-2019	राजस्थान	604,423.67	284,848	
	हरियाणा	247,960.50	119,638	
	गुजरात	45,541.18	21,950	
	मध्य प्रदेश	182,483.29	65,258	
	उत्तर प्रदेश	1,455.75	808	
	<b>कुल</b>	<b>1,081,864.39</b>	<b>492,502</b>	
सूरजमुखी बीज रबी- 2019	हरियाणा	2,375.00	1,158	

वर्ष	पीएसएस	राज्य	खरीद मात्रा (एमटी में)	लाभान्वित किसानों की संख्या
		ओडिशा	211.33	360
		<b>कुल</b>	<b>2,586.33</b>	<b>1,518</b>
	मूंगफली रबी-2019	ओडिशा	130.76	55
		<b>कुल</b>	<b>130.76</b>	<b>55</b>
	मिलिंग कोपरा रबी- 2019	तमिलनाडु	313.66	930
		<b>कुल</b>	<b>313.66</b>	<b>930</b>
	बाल कोपरा रबी 2019	तमिलनाडु	0.18	5
		<b>कुल</b>	<b>0.18</b>	<b>5</b>
	सोयाबीन खरीफ 2019	तेलंगाना	10,651.45	4,518
		महाराष्ट्र	26.23	32
		<b>कुल</b>	<b>10,677.68</b>	<b>4,550</b>
	मूंगफली खरीफ 2019	गुजरात	500,438.91	244,355
		राजस्थान	193,080.23	83,375
		उत्तर प्रदेश	2,546.20	1,696
		कर्नाटक	3,830.80	3,184
		आंध्र प्रदेश	21,178.14	13,839
		<b>कुल</b>	<b>721,074.28</b>	<b>346,449</b>
	मूंग खरीफ 2019	तमिलनाडु	68.85	115
		तेलंगाना	5,874.90	6,476
		राजस्थान	121,669.07	69,304
		महाराष्ट्र	4,272.23	7,384
		कर्नाटक	5,874.21	14,696
		आंध्र प्रदेश	1,193.30	741
		हरियाणा	1,065.90	873
		<b>कुल</b>	<b>140,018.46</b>	<b>99,589</b>
	उड़द खरीफ 2019	तमिलनाडु	6.85	6
		महाराष्ट्र	10.11	23
		राजस्थान	26.50	12
		गुजरात	88.85	58
		<b>कुल</b>	<b>132.31</b>	<b>99</b>
	तूर खरीफ 2019	तेलंगाना	51,625.00	49,862
		आंध्र प्रदेश	33,110.18	28,189
		महाराष्ट्र	72,650.01	78,522
		गुजरात	6,472.05	3,856
		तमिलनाडु	461.78	402
		ओडिशा	90.02	149
		कर्नाटक	227,500.00	253,360
		<b>कुल</b>	<b>391,909.04</b>	<b>414,340</b>
	चना रबी 2020	आंध्र प्रदेश	63,840.10	39,737
		कर्नाटक	11,812.60	13,570
		तेलंगाना	13,266.90	8,383

वर्ष	पीएसएस	राज्य	खरीद मात्रा (एमटी में)	लाभान्वित किसानों की संख्या
2020-21 (23-01- 2021 के अनुसार)		राजस्थान	12.35	5
		महाराष्ट्र	355.68	234
		<b>कुल</b>	<b>89,287.63</b>	<b>61,929</b>
	सरसो रबी-2020	राजस्थान	19.30	9
		<b>कुल</b>	<b>19.30</b>	<b>9</b>
		<b>योगकुल(2019-20)</b>	<b>3,324,224.04</b>	<b>1,874,938</b>
	तूर खरीफ 2019	महाराष्ट्र	122,286.22	123,981
		आंध्र प्रदेश	17,113.00	26,509
		गुजरात	5,056.20	2,698
		ओडिशा	8.32	10
तमिलनाडु		40.47	59	
<b>कुल</b>		<b>144,504.21</b>	<b>153,257</b>	
चना रबी 2020		आंध्र प्रदेश	64,075.00	32,032
		कर्नाटक	90,030.85	109,684
		तेलंगाना	34,333.10	22,520
		राजस्थान	615,704.53	238,254
		हरियाणा	10,636.46	6,119
		मध्य प्रदेश	706,313.62	262,795
		गुजरात	124,031.55	126,898
		महाराष्ट्र	370,363.22	226,525
		उत्तर प्रदेश	38,498.18	21,758
<b>कुल</b>		<b>2,053,986.51</b>	<b>1,046,585</b>	
मसूर रबी-2020		उत्तर प्रदेश	0.20	1
		मध्य प्रदेश	1,433.68	1,898
<b>कुल</b>		<b>1,433.88</b>	<b>1,899</b>	
सूरजमुखी रबी-2020	तेलंगाना	1,700.00	1344	
	ओडिशा	121.08	291	
	हरियाणा	3,446.00	1466	
	<b>कुल</b>	<b>5,267.08</b>	<b>3101</b>	
सरसो बीज रबी-2020	हरियाणा	308,700.65	120700	
	राजस्थान	346,875.96	139123	
	मध्य प्रदेश	115,169.13	42603	
	गुजरात	32,759.40	15826	
	उत्तर प्रदेश	319.20	197	
<b>कुल</b>	<b>803,824.34</b>	<b>318449</b>		
मूंग रबी-2020	ओडिशा	7,011.38	6196	
	तमिलनाडु	100.55	79	
<b>कुल</b>	<b>7,111.93</b>	<b>6275</b>		
मूंगफली रबी-2020	ओडिशा	2,011.34	997	
	<b>कुल</b>	<b>2,011.34</b>	<b>997</b>	
बाल कोपरा रबी 2020	तमिलनाडु	13.30	10	

वर्ष	पीएसएस	राज्य	खरीद मात्रा (एमटी में)	लाभान्वित किसानों की संख्या
		कर्नाटक	5,040.04	3905
		<b>कुल</b>	<b>5,053.34</b>	<b>3915</b>
	मिलिंग कोपरा -2020	तमिलनाडु	35.58	46
		<b>कुल</b>	<b>35.58</b>	<b>46</b>
	मूंग खरीफ 2020	तमिलनाडु	46.35	48
		राजस्थान	10,747.61	5756
		हरियाणा	1,099.65	752
		महाराष्ट्र	559.74	972
		<b>कुल</b>	<b>12,453.35</b>	<b>7528</b>
		उड़द खरीफ-2020	महाराष्ट्र	137.16
	<b>कुल</b>		<b>137.16</b>	<b>173</b>
	तूर खरीफ 2020	कर्नाटक	3,200.67	1989
		महाराष्ट्र	211.74	179
		<b>कुल</b>	<b>3,412.41</b>	<b>2,168</b>
	मूंगफली खरीफ 2020	गुजरात	202,629.85	115197
		राजस्थान	74,511.43	32157
		उत्तर प्रदेश	6,527.62	3616
		आंध्र प्रदेश	256.87	328
		हरियाणा	691.00	595
		<b>कुल</b>	<b>284,616.77</b>	<b>151893</b>
	सोयाबीन खरीफ 2019	महाराष्ट्र	3.69	3
<b>कुल</b>		<b>3.69</b>	<b>3</b>	
		<b>योग कुल 2020-21</b>	<b>3,323,851.59</b>	<b>1,696,289</b>

\*\*\*\*\*