

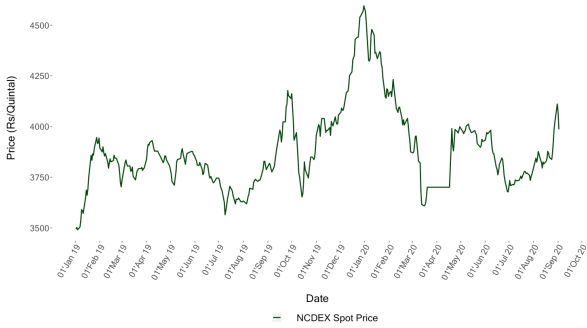
# खरीफ आउटलुक रिपोर्ट सोयाबीन - अगस्त'20

## समस्त आउटलुक

- सोपा ने इस साल सोयाबीन के उत्पादन का अनुमान 12.25 मिलियन टन लगाया ,जोकि पिछले साल से 31% ज्यादा है।
- मध्य प्रदेश में हालही में हुई बारिश के कारण इंदौर बेल्ट में 12% और अलीराजपुर जिले में 25% फसल खराब हुई हैं।
- डीजीएफटी ने मचैडाइन एक्सपोर्ट ऑफ इंडिया स्कीम क्लेम (एमईआईएस) से ऑनलाइन पंजीकरण को रोक दिया है, इससे निर्यातकों को वैश्विक बाजार में प्रतिस्पर्धी रूप से सोयामील को 5% प्रोत्साहन देने के लाभ से वंचित कर दिया जाएगा।
- आगमन के दौरान सोयाबीन की कीमते उच्च उत्पादन पर 3400-3800/Qtl के बीच व्यापार कराने की उम्मीद है ।

## भाव का स्तर

Soybean Price at Indore



Source - NCDEX

## बुआई अपडेट

Area as on 4th Sept (Lakh hec)			
State	2020-21	2019-20	Difference
Madhya Pradesh	58.49	54.77	7%
Maharashtra	42.70	39.31	8%
Rajasthan	11.02	10.61	0.6%
Others	8.43	7.90	8%
<b>Total</b>	<b>120.63</b>	<b>112.77</b>	<b>8%</b>

Source - Gol

## अंतर्राष्ट्रीय बाजार

- वैश्विक उत्पादन में वृद्धि अमेरिका ब्राजील और अर्जेंटीना में अपेक्षित वृद्धि के कारण हैं।
- चीन ने जुलाई में ब्राजील से 10.09 मिलियन टन सोयाबीन खरीदा है, जो पिछले साल के 8.63 मिलियन टन से 17% अधिक है।
- पिछले पूर्वानुमान में 124.5 मिलियन टन की तुलना में ब्राजील का उत्पादन 125 मिलियन टन है

## वैश्विक आंकड़े

मिलियन टन

फसल	2019-20	2020-21	परिवर्तन
उत्पादन	370.4	337.28	<b>10.00%</b>
आयात	162.49	162.23	<b>0.16%</b>
निर्यात	165.49	164.64	<b>0.50%</b>
Crush	315.17	304.16	<b>3.6%</b>

Source - USDA

## सप्लाई और मांग

विवरण	स्रोत	पिछले साल	वर्तमान साल (अपेक्षित)	वार्षिक परिवर्तन %	कीमत पर अपेक्षित असर
उत्पादन*	SOPA	9.30	12.25	32%	↑
शुरुवाती स्टॉक	Calculated	3.50	3.00	-14%	↓
खपत*	Derived	9.40	10.10	5%	↑
न्यूनतम समर्थन मूल्य**	CAPCP	4620	4875	5%	↑

\*In Million tons

\*\*In Quintals

# खरीफ आउटलुक रिपोर्ट मक्का - अगस्त '20

## समस्त आउटलुक

- नेपाल और बांग्लासदेश से निर्यात में वृद्धि के बावजूद भाव 1300/ क्विंटल पर चल रहे हैं।
- भारत सरकार को मक्के कि आयात करने में दिक्कत होगी क्योंकि आयात महंगे दाम में हो रही हैं इसके अलावा तेलंगाना हाई कोर्ट में जनहित याचिका कि हे निर्यात रोकने के लिए ।
- मक्के कि कीमते 1300-1500/क्विंटल के बीच में रहेंगे, और 1200/क्विंटल के नीचे नहीं जायेंगे।

## भाव का स्तर



Source - NCDEX

## बुआई अपडेट

Area as on 4 <sup>th</sup> Sept ( lakh hec)			
State	2020-21	2019-20	Difference
Madhya Pradesh	15.38	15.45	-0.52%
Maharashtra	8.75	8.57	2.00%
Rajasthan	9.34	8.84	1.00%
Uttar Pradesh	7.41	7.38	0.41%
Karnataka	13.61	11.55	17.84%
Bihar	3.97	3.97	0.00%
Others	22.68	24.79	-7.27%
Total	81.14	80.56	0.72%

Source - Gol

## अंतर्राष्ट्रीय बाजार

- यूएसडीए ने जुलाई 30 कि रिपोर्ट में मक्के का निर्यात चीन को 1.94 मिलियन टन बताया हे जो पिछले सायकल से दूगना हैं।
- यूएसडीए अपने उत्पादन के आकड़े बदलेगा क्योंकि आईओवा में आए तूफान से होने वाले नुकसान का आकड़े नहीं मिले ।

## वैश्विक आंकड़े

मिलियन टन

Crop	2020-21	2019-20	Change
शुरुवाती स्टॉक	311.29	320.09	-3.00%
उत्पादन	1171.03	1112.40	5.30%
आयात	178.94	168.54	6.00%
निर्यात	184.64	175.55	5.00%

Source - USDA

## सप्लाई और मांग

विवरण	स्रोत	पिछले साल	वर्तमान साल (अपेक्षित)	वार्षिक परिवर्तन %	कीमत पर अपेक्षित असर
उत्पादन*	Estimated	20.18	21.20	5%	↑
शुरुवाती स्टॉक	Calculated	1.30	2.50	50%	↑
खपत*	Derived	18.50	20.00	6%	↑
न्यूनतम समर्थन मूल्य**	CAPCP	1760	1850	5%	↑

\*In Million tons

\*\*In Quintals

# खरीफ आउटलुक रिपोर्ट मूंगफली - AUG F2'20

## समस्त आउटलुक

- मूंगफली कि बुआई पिछले साल के मुकाबले 40% ऊपर, 50 लाख हेक्टर हैं।
- निर्यात पिछले साल के 3 लाख टन से बढ़ कर 4.7 लाख टन हुआ है।
- नाफेड ने गुजरात में 1.3 लाख टन मूंगफली बेची हैं।
- मूंगफली के भाव नए उत्पादन के आने पर 4200-4800/क्विंटल के बीच रहेगा।

## भाव का स्तर



Source - Agmarknet

## बुआई अपडेट

Area as on 4 <sup>th</sup> Sept ( lakh hect)			
State	2020-21	2019-18	Difference
Gujarat	20.65	15.50	33.23%
Rajasthan	7.29	5.39	35.25%
Andhra Pradesh	7.48	4.84	54.55%
Karnataka	5.26	3.71	41.78%
Madhya Pradesh	2.80	2.20	27.27%
Maharashtra	1.99	1.86	6.99%
Others	4.97	4.16	13.36%
Total	50.73	38.14	33.01%

Source - Gol

## अंतर्राष्ट्रीय बाजार

- चीन का उत्पादन पिछले साल के समान रहने, 17.5 मिलियन टन का अनुमान है।
- दक्षिण एशियन देशों में उत्पादन पिछले साल के समान या थोड़ा ज्यादा रहेगा।
- अर्जेन्टीना के उत्पादन में 2% से ज्यादा होने कि संभावना है।

## वैश्विक आंकड़े

मिलियन टन

फसल	2019-20	2020-21	परिवर्तन
उत्पादन	46.96	46.11	1.85%
आयात	3.75	4.28	12.43%
निर्यात	3.96	4.41	10.22%

Source - USDA

## सप्लाई और मांग

विवरण	स्रोत	पिछले साल	वर्तमान साल (अपेक्षित)	वार्षिक परिवर्तन %	कीमत पर अपेक्षित असर
उत्पादन*	SEA/Estimated	6.26	8.76	40%	↑
शुरुवाती स्टॉक	Calculated	1.06	1.32	25%	↑
खपत*	Derived	5.5	5.85	6%	↑
न्यूनतम समर्थन मूल्य**	CAPCP	5090	5275	3.60%	↑

\*In Million tons

\*\*In Quintals

# खरीफ आउटलुक रिपोर्ट अरहर - AUG F2'20

## समस्त आउटलुक

- अरहर कि बुआई पिछले साल के मुकाबले 7% बढ़ कर 46.61 लाख हेक्टर हैं।
- त्योहारों के होने के बावजूद मांग में बढ़त नहीं हुई
- फसल कि स्थिती अच्छी है पर हाल हि में महाराष्ट्र, गुजरात और मध्य प्रदेश में होने वाली बारिश से फसलों को नुकसान हो सकता हैं।
- प्रति क्विंटल रहने भाव नई आवक शुरु होने पर 5200-5800 प्रति क्विंटल होने का अनुमान हैं।

## अंतर्राष्ट्रीय बाजार

- अरहर के आयात का कोटा 4 लाख टन पर सीमित किया हैं। यह नियम 31 मार्च 2021 तक लागू हैं।
- अरहर के आयात मोज़ाम्बिक से 2 लाख टन पर सीमित किए गए हैं।
- मयनमर से आयात के भाव 660\$ प्रति टन हैं।

## भाव का स्तर



Source - Agmarknet

## बुआई अपडेट

Area as on 4 <sup>th</sup> Sept ( lakh hect)			
State	2020-21	2019-20	Difference
Maharashtra	12.34	12.06	2.32%
Karnataka	12.74	11.68	9.08%
Madhya Pradesh	4.11	4.89	-15.95%
Telangana	4.19	2.78	50.72%
Uttar Pradesh	3.52	3.51	0.28%
Gujarat	2.25	2.08	8.17%
Others	8.59	7.89	8.87%
<b>Total</b>	<b>47.74</b>	<b>44.89</b>	<b>6.35%</b>

Source - Gol

## सप्लाई और मांग

विवरण	स्रोत	पिछले साल	वर्तमान साल (अपेक्षित)	वार्षिक परिवर्तन %	कीमत पर अपेक्षित असर
उत्पादन*	Estimated	3.83	4.02	5%	↑
शुरुवाती स्टॉक	Calculated	0.78	0.71	9%	↑
खपत*	Derived	4.2	4.4	5%	↑
न्यूनतम समर्थन मूल्य**	CAPCP	5800	6000	3%	↑

\*In Million tons

\*\*In Quintals

## *Disclaimer*

This document has been prepared by Credible Infotech Solutions Private Limited. This document does not constitute an offer or solicitation for the purchase or sale of any commodity or as an official confirmation of any transaction. The information contained herein is from publicly available data or other sources believed to be reliable, but we do not represent that it is accurate or complete and it should not be relied on as such. Credible Infotech or any of its affiliates/ group companies shall not be in any way responsible for any loss or damage that may arise to any person from any inadvertent error in the information contained in this report. The information given in this document is as of the date of this report and there can be no assurance that future results or events will be consistent with this information. This information is subject to change without any prior notice. Credible reserves the right to make modifications and alterations to this statement as may be required from time to time. Neither Credible nor any of its affiliates, group companies, directors, employees, agents or representatives shall be liable for any damages whether direct, indirect, special or consequential including lost revenue or lost profits that may arise from or in connection with the use of the information. Past performance is not necessarily a guide to future performance. Kindly read the Risk Disclosure Documents carefully before investing in any commodities.