

## भा.कृ.अनु.प.-भारतीय सोयाबीन अनुसन्धान संस्थान ICAR-Indian Institute of Soybean Research खंडवा रोड, इन्दौर 452001 Khandwa Road, Indore-452001



फ़ाइल क्रमांक F.No.: टेक 10-6/2023

दिनांक Date: 09.10.2023

YouTube channel: <a href="https://www.youtube.com/channel/UCNdY5AsfPZqsCO8IxkAuSyQ">https://www.facebook.com/ICAR-Indian-Institute-of-Soybean-Research-Indore-

507415769433553

Twitter: @IisrIcar

Whatsapp & Telegram: IISR Soy Farmers

सोयाबीन कृषकों के लिए उपयोगी सलाह / Weekly Advisory for Soybean Farmers

(9-15 अक्टूबर 2023 / 9th to 15th October 2023)

1	<del></del>	<del>2</del> <del>2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2</del>
1	सोयाबीन की 90% फलियों का रंग पिला पड़ने पर फसल की तुरंत कटाई करनी चाहिए. इससे बीज के अंकुरण में विपरीत प्रभाव नहीं होता.	
	Farmers are advised to harvest soybean crop immediately after the 90% pods changes the color to yellow.	
	This will not have adverse effect on the seed germination.	
2	उचित समय पर फसल की कटाई करने से फलियों के चटकने से होने वाले नुकसान या बीज की गुणवत्ता में	
	आने वाली कमी से बचा जा सकता हैं.	
	It is also advised that the farmers should harvest their soybean crop at the right time	
	(Physiological maturity indicating change in pod color). This will also minimize the	TIES-ON
	yield losses due to shattering.	- 0-3 to - 1
	yield losses due to shadering.	
3	सोयाबीन की कटी हुयी फसल को धुप में सुखाने के पश्चात गहाई करें. तुरंत गहाई करना संभव नहीं होने पर	कटी हुयी फसल को सुरक्षित
	स्थान पर इकठ्ठा करें.	
	The harvested crop must be threshed after sun drying. If the threshing is to be done later	r, it should be stored at
	safe place protecting from rains.	•
4	आगामी वर्ष बीज के रूप में उपयोगी सोयाबीन की फसल की  गहाई  350 से 400 आर.पी.एम. पर करें	A Same and the
4		
	जिससे बीज की गुणवत्ता पर विपरीत प्रभाव नहीं पड़े.	The second of
	If the produce is to be used for seed purpose in the next season, farmers are advised to	
	thresh the soybean at 350 to 400 RPM thresher to avoid the loss of seed germination.	
5	भण्डार गृह ठंडा, हवादारए कीट व नमी रहित होना चाहिये। यदि संभव हो, भण्डारण गृह में लकडी के	
	प्लेटफॉर्म बनाकर सोयाबीन के बोरों को पर खड़ा रखें। यदि बोरियों की थप्पी लगाकर भण्डारण करना हो,	
	यह ध्यान रखे कि 3-4 बोरियों से अधिक या 5 फिट की उँचाई तक ही थप्पीया लगाये जिससे सोयाबीन की	- Manual Committee
	अंकुरण प्रभावित न हो।	
	The storage place should be cool with aeration and insect free. The soybean bags should	l be kept upright as far
	as possible. If stacking is to be done, it should be only up to 4-5 bags of not more than 5 feet height (using	
	platform) in order to maintain the viability/germination of soybean seed.	
6	भण्डारण करते समय सोयाबीन के बोरों को प्लेटफॉर्म पर सावधानिपूर्वक रखें एवं ऊंचाई से नही पटकें। भण्डार गृह की दिवार में नमी आने	
	पर सोयाबीन बीज को फफूंद/रोगों के संक्रमन से बचाने हेतु यह भी ध्यान रखें कि बोरें दिवार से सीधे संपर्क में ना हो।	
	While moving the seed bags to storage house, they should be carefully placed at the appropriate place/platform.	
	The seed bags should not come in direct contact with floor/wall. The moisture seepage in the walls/floor may	
	be a source of infection of diseases, hence to be avoided during storage.	











