



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 10-6/2021

दिनांक Date: 04.10.2021

YouTube channel: <https://www.youtube.com/channel/UCNdY5AsfPZqsCO8IrkAuSyQ>

Facebook Page: <https://www.facebook.com/ICAR-Indian-Institute-of-Soybean-Research-Indore-507415769433553>

Whatsapp & Telegram: IISR Soy Farmers

कृषकों से निवेदन है कि कृषि कार्य के संयोजन में स्वास्थ्य मंत्रालय, भारत सरकार या स्थानीय प्रशासन द्वारा जारी दिशानिर्देशों का पालन करें.

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

(4-10 अक्टूबर 2021 / 4th to 10th October 2021)

1. कृषकों को सलाह है कि सोयाबीन की फलियों के दाने भरने के बाद जैसे ही फलियों के रंग में बदलाव प्रारंभ हों शीघ्रातिशीघ्र अपनी फसल की कटाई करे जिससे फलियों के चटकने से होने वाले नुकसान से बचा जा सके.

Farmers are advised to harvest their soybean crop at the right time (Physiological maturity indicating change in pod color). This will also minimize the yield losses due to shattering.

2. सोयाबीन की कटी हुयी फसल को धूप में सुखाने के पश्चात सुविधानुसार गहाई करें. यदि तुरंत गहाई करना संभव नहीं हो, कटी एवं सुखाई गई फसल को सुरक्षित स्थान इकठ्ठा कर ढेर लगाये तथा तारपोलिन से ढक कर रखे, जिससे चटकने से होने वाले नुकसान से बचा जा सके.

Farmers are suggested to allow the harvested crop for sun-drying for 2-3 days. It is also advised to collect the harvested- dried crop and keep it in safe place, covering with Tarpolin and thresh the same as per the convenience.

3. आगामी वर्ष बीज के रूप में उपयोगी सोयाबीन की फसल की गहाई 350 से 400 आर.पी.एम. पर करें जिससे बीज की गुणवत्ता पर विपरीत प्रभाव नहीं पड़े.

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.

कृपया हमारे youtube चैनल पर सोयाबीन की फसल पर इस वर्ष के नए वीडियो देखें एवं लाइक करें.

1	सोयाबीन की नवीनतम किस्मों का प्रदर्शन : https://www.youtube.com/watch?v=hEIkBy0ObGE&t=578s
2	सोयाबीन की कटाई सही तरीके से कैसे करें: https://www.youtube.com/watch?v=NXIkprNomUU&t=32s
3	एन.आर.सी. 128: नई सोयाबीन किस्म https://www.youtube.com/watch?v=bOMXcNJDUuA&t=8s
4	विशिष्ट किस्मे Specialty Soybean varieties: https://www.youtube.com/watch?v=ihZF37FH-Nw&t=168s
5	सोयाबीन में टोनिक का प्रयोग कितना प्रभावी? https://www.youtube.com/watch?v=f1U3qri_iEU&t=121s
6	सोयाबीन बीज की शुद्धता कैसे सुनिश्चित करें? https://www.youtube.com/watch?v=rJf7VjIXITw&t=68s
7	चूड़ों के प्रकोप से सोयाबीन को कैसे बचाए https://www.youtube.com/watch?v=jZ_NEm7GYng&t=352s
8	फूलने की अवस्था में चने की इल्ली से कैसे बचाए. https://www.youtube.com/watch?v=r2zbJ4ECpDo&t=31s
9	सोयाबीन के पौधे पीले क्यों पड़ जाते हैं? https://www.youtube.com/watch?v=3lkUsflu8UE&t=48s
10	कीट चक्र भ्रूंग का नियंत्रण कैसे करें? https://www.youtube.com/watch?v=w2IIBt-ypM&t=9s
11	फफुन्द्जनित रोगों का नियंत्रण. https://www.youtube.com/watch?v=UeT5bPegGWc&t=72s
12	पत्तीया खाने वाली इल्लियों का नियंत्रण https://www.youtube.com/watch?v=cYqVzYQ-Dog&t=23s
13	सोयाबीन में तना मक्खी का प्रबंधन https://www.youtube.com/watch?v=Oh2FiVEaiDo&t=118s
14	पीला मोजेक एवं सोयाबीन मोजेक रोग का नियंत्रण https://www.youtube.com/watch?v=Q1y1fAnEIOg&t=6s
15	सोयाबीन में सुखा प्रबंधन के उपाय: https://www.youtube.com/watch?v=CEGOoJSU-n8&t=12s
16	सोयाबीन में लोह तत्व की कमी से पीलापन : https://www.youtube.com/watch?v=b2GoANEFpQ&t=25s
17	कीटनाशक +खरपतवारनाशक की संगतता https://www.youtube.com/watch?v=T_obpHE0XJA&t=52s
18	सोयाबीन में खरपतवार नियंत्रण, खरपतवारनाशक https://www.youtube.com/watch?v=bSKhQtLzi8Q&t=216s
19	अवर्षा की स्थिति में सोयाबीन फसल को कैसे बचाए? https://www.youtube.com/watch?v=LbhFLocAHQI&t=113s
20	बोवनी पश्चात सूखे से बचने की रंनितिया https://www.youtube.com/watch?v=izkkgAciYhU&t=1s
21	सोयाबीन किस्म एनआरसीएसएल 1: https://www.youtube.com/watch?v=1sf4Y3AZV5Y&list=PLtJT-XGvRPrh25_at8vGmqXCz1HkSKgm1&index=3&t=23s
22	सोयाबीन किस्म एनआरसी 142 https://www.youtube.com/watch?v=vgVEnEJuNSw&t=9s
23	सोयाबीन किस्म एनआरसी 138 https://www.youtube.com/watch?v=ccIcTffe_eQ&t=52s
24	सोयाबीन किस्म एनआरसी 130 https://www.youtube.com/watch?v=kUazp9mofhI&t=26s
25	कीट नियन्त्रण में बीजोपचार का महत्व: https://www.youtube.com/watch?v=TGLgca77Tcg&t=33s
26	सोयाबीन किस्म एनआरसी 136 https://www.youtube.com/watch?v=E37WRSth0KM&t=74s

कृपया हमारे YouTube चैनल को लाइक व सब्सक्राइब करें

<https://www.youtube.com/channel/UCNdY5AsfPZqsCO8ixkAuSyQ>

Facebook Page: <https://www.facebook.com/ICAR-Indian-Institute-of-Soybean-Research-Indore-507415769433553>