

मध्यप्रदेश में नई राष्ट्रीय कृषि बीमा योजना के अन्तर्गत न्यादर्श पद्धति द्वारा धान (सिंचित) के फसल कटाई के प्रयोग वर्ष 2023-2024

पत्रक-1 (अ)

- (क) प्रयोगकर्ता का नाम व पद जीर सिंह शादव (पटवारी)
- (ख) प्रयोग हेतु चयनित पटवारी हल्का नं. एवं गांव का नाम पटन 8 (सिंचित) नि. मंडल खेरी विकासखण्ड दक्षिण तहसील खेरी जिला दक्षिण
- (ग) खेतों का चुनाव करने का दिनांक 1/10/2023
- (घ) प्रयोग करने का दिनांक

प्रयोग नं. 1

प्रयोग नं. 2

1. पटवारी हल्के के कुल खसरा नम्बर	-		-	
2. (क) फसल के नाम के नीचे दी गई संभाविक संख्याएं	9416		9882	
(ख) जहां संभाविक संख्या पटवारी हल्के के कुल खसरा नम्बर से अधिक हो वहां संभाविक संख्याओं को गांव के अंतिम खसरा नम्बर से भाग देने पर प्राप्त शेष संख्या.	-		-	
(ग) छोड़े गये खसरा नम्बर तथा उनके छोड़ने का कारण	-		-	
(घ) खसरा नम्बर अन्त में चुने गये	250		408	
(ङ) चुने गये खसरा नम्बर के बटा नम्बरों की संख्या	-		-	
(च) अन्त में चुने गये बटा नम्बर	-		-	
(छ) छोड़े गये बटा नम्बर तथा उनके छोड़ने का कारण	-		-	
(ज) चुने गये खसरा/बटा नम्बर में प्रायोगिक फसल उपजाने वाले खेतों की संख्या.	1		1	
(झ) कृषक का नाम (पिता / पति के नाम सहित)	सुदामादेव पुत्र सुशील सिंह काशीराम पुत्र ग्याप्रसाद कुशावाह			
3. (क) चुने गये खेत का कुल क्षेत्रफल	सिंचित	असिंचित	सिंचित	असिंचित
	0.17	-	0.05	-
(ख) चुने गये खेत में प्रायोगिक फसल का निरा क्षेत्रफल (हेक्टरों में)	0.17			
(ग) यदि सिंचित है, तो सिंचाई का साधन क्या है ? तथा सिंचाई कितने बार की गई ?	नालकूप से पांच बार		कुआ से पांच बार	
(घ) क्या यह खेत प्रायोगिक फसल के पैकेज प्रोग्राम के अन्तर्गत है ?	नहीं		नहीं	
4. चुने गये खेत की--				
(क) किस्म जमीन (बंदोबस्त के अनुसार)	काबल समतल		काबल समतल	
(ख) भूमि की सतहें (समतल / ऊँची-नीची / ढालू)				

	जे अप्रैल - 2023	जे अप्रैल - 2023
5. खेत में इसके पहले बीई गई फसल का नाम और उसके काटने का माह व वर्ष.		
6. (क) चुने गये खेत की लम्बाई व चौड़ाई (मीटरों में)	75 23	30 17
(ख) लम्बाई और चौड़ाई की संख्या में स 5, 5 व तुअर के लिए 10, 5 मी. घटाने पर प्राप्त शेष.	70 18	25 12
(ग) संभाविक संख्याओं की सूची का वह खाना, जिसका उपयोग किया गया है.	49	49
(घ) प्लॉट निर्धारित करने के लिए संभाविक संख्याओं की सूची का उपयोग में लाया गया अनुक्रमांक :- एक अंक वाली संख्या दो अंक वाली संख्या तीन अंक वाली संख्या चार अंक वाली संख्या	- - 01 09 - - - -	- - 10 17 - - - -
(ङ) यदि संभाविक संख्याओं की कोई जोड़ी रद्द की गई हो, तो उसका कारण संख्याओं सहित.	- -	- -
(च) चुनी गई संभाविक संख्याओं की जोड़ी	51 11	06 01
(छ) खेतों के बंधन या मेंढ के निचले भाग की औसत चौड़ाई (मीटर व सेंटीमीटर में).	1 लम्बाई चौड़ाई 2 $\frac{1}{2}$ m $\frac{1}{2}$ m	लम्बाई चौड़ाई $\frac{1}{2}$ m $\frac{1}{2}$ m
7. कटनी :-		
(क) पूर्व निश्चित दिनांक	20/10/2023	20/10/2023
(ख) काटने का दिनांक (पूर्व निश्चित दिनांक से भिन्न हो, तो इस भिन्नता का कारण).	- -	- -
(ग) प्लॉट की पैदावार के गट्टे बांधने या फसल की प्रथम तौल करने का दिनांक.	- -	- -
8. (क) प्लॉट की पैदावार की तौल (यदि धान/कोदों-कुटकी/गेहूँ/जौ/चना हो, तो उसके दानों की और ज्वार/बाजरा/मक्का हो, तो भुट्टों की).	किलोग्राम ग्राम 8 700	किलोग्राम ग्राम 8 800
(ख) यदि मूंगफली हो, तो छिलका सहित मूंगफली की तौल	-	-
(ग) यदि ज्वार/बाजरा/मक्का हो, तो उसके भुट्टों की संख्या.	-	-
(घ) यदि सोयाबीन/तिल्ली/तुअर/राई-सरसों/अलसी/लाख (तिवड़ा), हो, तो उसके कुल गट्टों की संख्या	-	-
9. चुने गये खेत में खाद का प्रकार और प्रति हैक्टर मात्रा कि ग्रा. में	गत वर्ष में	चालू वर्ष में (kg)
सड़ी खाद (कम्पोस्ट)		गत वर्ष में चालू वर्ष में (kg)
गोबर की खाद		
रासायनिक उर्वरक खाद		
(1) नत्रजन खाद N	-	100 kg
(2) फास्फेटिक यूरिया खाद P	-	60
(3) पोटैशिक खाद K	-	40
खली की खाद		
हरी खाद		
अन्य खाद		

10. अन्य पत्र बीज का प्रकार :

(क) देशी या अन्त या विपणन पैकजिंग देवे जाला

धान (1121)

धान (1121)

11. यदि फसल मिश्रित बोई गई हो, तो बोई गई फसलों के बीज का प्रति हैक्टर दर (किलोग्राम में) और उनके द्वारा आच्छादित क्षेत्रफल का प्रतिशत (दो दशमलव अंकों में)	मिश्रित बीजों का बीज दर प्रति हैक्टर	खालिस बीजों का बीज दर प्रति हैक्टर	प्रतिशत आच्छादित क्षेत्रफल	मिश्रित बीजों का बीज दर प्रति हैक्टर	खालिस बीजों का बीज दर प्रति हैक्टर	प्रतिशत आच्छादित क्षेत्रफल
(1) धान (1121)	-	33kg	100%	-	33kg	100%
(2)						
(3)						
(4)						
(5)						

बोटा- जो फसल प्रायोगिक फसल के साथ मिलाकर बोई गई हो उसका ऊपर विवरण दें, यदि प्रायोगिक फसल के साथ मिलाकर बोई गई किसी फसल की कटनी हो चुकी हो तो उसका भी विवरण दें तथा कृषक से उनके मिश्रण का परिणाम भी ज्ञात करें

12. अन्य विवरण--

प्रयोग नं. 1

प्रयोग नं. 2

- (क) बीमारियों से हानि पैसों में
- (ख) घास आदि जंगलों पौधों की बाढ़ (अधिक, कम या बिलकुल नहीं).
- (ग) मवेशी और चूहों से हानि पैसों में
- (घ) नोनी मिट्टी का भाग, यदि है, तो (अधिक, कम या बिलकुल नहीं)
- (ङ) मौसम की असाधारणता, जैसे सूखा, बाढ़, ओलों का गिरना आदि से हानि पैसों में.
- (च) प्रयोग के लिए चुने गये प्लॉट की फसल की बाढ़ में यदि अन्तर हो, तो उसका कारण.

13. कीटनाशक दवा का प्रयोग किया हो तो दवा का नाम अंकित करें

14. निरीक्षणकर्ता अधिकारी यदि उपस्थित है, तो उनका नाम व पद.

15. कृषक के हस्ताक्षर या निशानी अंगूठा

निरीक्षण अधिकारी के हस्ताक्षर व पद

निरीक्षण का दिनांक

J Smh
u-628

प्रयोगकर्ता के हस्ताक्षर

नाम जीत सिंह यादव

पद

पटवारी

पत्रक भेजने का दिनांक

टीप. -- (1) प्रयोगकर्ता इस पत्रक की चार प्रतियां प्रयोग करने के दिन ही तैयार करेंगे और उसी दिन एक प्रति जिले के अधीक्षक, भू-अभिलेख को भेजेंगे. दूसरी प्रति प्रभारी अधिकारी, फसल बीमा प्रकोष्ठ भारतीय साधारण बीमा निगम, झेड-7, झोन-1, महाराणाप्रताप नगर, चित्तौड़ कॉम्प्लेक्स के सामने भोपाल-462011 (म. प्र.) को भेजी जावेगी. तृतीय प्रति जिले के उप-संचालक, कृषि को भेजी जावेगी तथा चौथी प्रति प्रयोगकर्ता के पास रहेगी.

(2) जानकारी सही स्पष्ट एवं सभी खानों में भरी जावे.

(3) तिल, तुअर, राई-सरसों, असली, सोयाबीन और लाख (तिवड़ा) के लिए चुने गये सभी गांवों में सुखवन का प्रयोग किया जायेगा.

गुण की Date - 10/07/2022

Date of cutting - 22/10/2023

हरीमोहन श्रीवास्तव (राजस्व निरीक्षक)

- 9926228462

Conventional, Normal, well

Crop name - Paddy IR

धानकिसम - धान 1718, धान 1109, धान 1509

मध्यप्रदेश में राष्ट्रीय बीमा योजना के अंतर्गत संभाविक न्यादर्श पद्धति "धान (सि.)" की फसल काटने के प्रयोग वर्ष 2023-2024

पत्रक क्रमांक 2

फसल सुखाने के परिणाम

प्रयोगकर्ता का नाम व पद: जी. सिंह यादव, पटवारी जिला: दाहिया
तहसील: जेजरी विकासखण्ड का नाम: दाहिया राजस्व निरीक्षक मण्डल: जेजरी
प. ह. नं./ 8 (रिसाफ) न्यादर्श गांव: सिसाफ, सेवरी सुखवन की तारीख तथा स्थान:
सुखवन के समय उपस्थित निरीक्षण अधिकारी का नाम व पद:

1. चुने हुए खसरा बटा / नंबर	प्रयोग 1		प्रयोग 2	
	250		408	
2. फसल के गट्टे बांधने या फसल की प्रथम तौल की तारीख	20/10/2023		20/10/2023	
3. (अ) कटनी के दिन इकट्ठे किए हुए धान / कोदों-कुटकी / जौ / गेहूं / चना के दानों का अथवा ज्वार / बाजरा / मक्का के (खोल रहित) भुट्टों का वजन.	किलो	ग्राम	किलो	ग्राम
(ब) कटनी के दिन उखाड़ी हुई मूंगफली (छिलकों सहित) का वजन.	—	—	—	—
(स) कटनी के दिन ज्वार / बाजरा / मक्का के भुट्टों की संख्या	संख्या		संख्या	
(द) कटनी के दिन तुअर / राई-सरसों / लाख (तिवड़ा) / अलसी तिल्लो के कुल गट्टों की संख्या.	—		—	
4. दुबारा तौलने या गिनने की तारीख	2/11/2023		2/11/2023	
5. (अ) इस तारीख पर ज्वार / बाजरा / मक्का के भुट्टों अथवा तुअर/ राई-सरसों / सोयाबीन / लाख (तिवड़ा) / अलसी / तिल्ली के गट्टों की संख्या.	संख्या		संख्या	
(ब) दुबारा तौलने की तारीख पर ज्वार / बाजरा / मक्का के दाने निकालने के पूर्व सूखे भुट्टों का वजन.	किलो	ग्राम	किलो	ग्राम
6. (अ) दुबारा तौलने की तारीख पर धान / ज्वार / सोयाबीन / बाजरा/ मक्का / कोदों / गेहूं / जौ / चना / तुअर / तिल्ली / अलसी / राई-सरसों / लाख (तिवड़ा) के दानों का अंतिम वजन.	किलो	ग्राम	किलो	ग्राम
(ब) इस तारीख पर सूखे मूंगफली (छिलकों सहित) का वजन	8	500	8	600

निरीक्षण अधिकारी के हस्ताक्षर व दिनांक

J. Singh
प्रयोगकर्ता के हस्ताक्षर व पदनाम दिनांक (पटवारी)
भेजने की तारीख:

* जिस फसल के लिए यह पत्रक तैयार किया गया हो उस फसल का नाम लिखना आवश्यक है.

- नोट.- (1) तोसरे व पांचवें खाने में लिखी हुई तौल थैले को छोड़कर सिर्फ दानों या भुट्टों की ही दी जाय।
(2) इस बात को सावधानी रखना चाहिये कि कटाई, गाहनी, उड़ावनी और तौलने के समय दाने कम न हाने पावें।
(3) इस पत्रक की तीन प्रतियां सुखवन के प्रयोग के दिन ही तैयार करें, जिनमें से एक प्रति अधीक्षक, भू-अभिलेख की तत्काल भेजे, द्वितीय प्रति साधारण बीमा निगम भोपाल को भेजे एवं तृतीय प्रति कार्यालय प्रति के रूप में रखें।
(4) यह पत्रक सामान्य अनुमान सर्वेक्षण एवं नई राष्ट्रीय कृषि बीमा योजना हेतु उपयोग में लाया जाय।

शास्त्रमूग्वा-835-आभूएवंबमप्रग्वा-28-3-2007-6,90,000 प्रपत्र.