



# मध्यप्रदेश राजपत्र

## ( असाधारण )

### प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 553]

भोपाल, सोमवार, दिनांक 5 दिसम्बर 2011—अग्रहायण 14, शक 1933

#### किसान कल्याण तथा कृषि विकास विभाग

मंत्रालय, बल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 5 दिसम्बर 2011

क्रमांक बी -11-5/2011 भारत सरकार कृषि मंत्रालय, कृषि एवं सहकारिता विभाग के पत्र क्रमांक 13011/04/2004 — क्रेडिट -2 दिनांक 10 मार्च 2011 द्वारा दिये गये अधिकारों का प्रयोग करते हुए, मध्यप्रदेश शासन ने पायलट आधार पर आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी (ICICI LOMBARD GENERAL INSURANCE COMPANY) और एच.डी.एफ.सी अर्गो जनरल इश्योरेंस कंपनी (HDFC ERGO GENERAL INSURANCE COMPANY) के माध्यम से मौसम आधारित (पायलट) फसल बीमा योजना को रबी 2011–2012 के लिये निम्न सूची अनुसार अधिसूचित करने का निर्णय लिया है।

**2.** मध्यप्रदेश राज्य में मौसम आधारित (पायलट) फसल बीमा योजना मौसम रबी वर्ष 2011–2012 के लिए जिलों/तहसीलों/फसलों एवं बीमा कंपनियों की सूची निम्नानुसार है।

क्र.	जिला	अधिसूचि त तहसील	अधिसूचि त फसल	कृषक श्रेणी	बीमा कंपनी
1.	सीहोर	सभी तहसीलें	गेहूँ चना	त्रटणी और अत्रटणी कृषक	आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी
2.	खरगोन	सभी तहसीलें	गेहूँ चना	त्रटणी और अत्रटणी कृषक	आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी
.3	खण्डवा	सभी तहसीलें	गेहूँ चना	त्रटणी और अत्रटणी कृषक	एच.डी.एफ.सी अर्गो जनरल इश्योरेंस कंपनी

उपरोक्त उल्लेखित प्रत्येक बीमा कंपनी कुल बीमांकन का कम से कम 10 प्रतिशत अऋणी कृषकों को बीमांकित करने हेतु विशेष प्रयास करेंगी। किये गये प्रयासों का विवरण साप्ताहिक रूप से संचालक कृषि को प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

3. मौसम आधारित फसल बीमा योजना के अंतर्गत, बीमा कंपनियोंवार कुल देय प्रीमियम राशि (जिसमें कृषकों द्वारा देय प्रीमियम राशि भी सम्मिलित है) जोखिम अवधि आवरीत जोखिम बीमा राशि बीमा हेतु जिलेवार, तहसीलवार अंतिम तिथियाँ, संदर्भित एवं वैकल्पिक मौसम केन्द्रों का विवरण आदि निम्न परिशिष्टों पर संलग्न हैः—

**परिशिष्ट 1 (अ)** — मौसम आधारित फसल बीमा योजना (पायलट) रबी 2011–12 क्रियान्वयन ऐजेन्सी — आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी—संदर्भित इकाई क्षेत्र, संदर्भित एवं वैकल्पिक मौसम केन्द्र, फसलावार बीमित राशि, प्रीमियम की दरे, शासकीय अनुदान प्रीमियम तथा कृषक द्वारा देय प्रीमियम।

**परिशिष्ट 1 (ब)** — मौसम आधारित फसल बीमा योजना (पायलट) रबी 2011–12 टर्म शीट (Term sheet) —  
आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी

**परिशिष्ट 2 (अ)** — मौसम आधारित फसल बीमा योजना (पायलट) रबी 2011–12 क्रियान्वयन ऐजेन्सी — एच.डी.एफ.सी अर्गो जनरल इश्योरेंस कंपनी संदर्भित इकाई क्षेत्र, संदर्भित एवं वैकल्पिक मौसम केन्द्र, फसलावार बीमित राशि, प्रीमियम की दरे, शासकीय अनुदान प्रीमियम तथा कृषक द्वारा देय प्रीमियम।

**परिशिष्ट 2 (ब)** — मौसम आधारित फसल बीमा योजना (पायलट) रबी 2011–12 टर्म शीट (Term sheet) —  
एच.डी.एफ.सी अर्गो जनरल इश्योरेंस कंपनी

4. इस योजना का क्रियान्वयन रबी 2011–12 मौसम में निम्नानुसार किया जाएगा :—

4.1 जिस क्षेत्र और फसल के लिए एक से अधिक बीमा कंपनियाँ मौसम आधारित (पायलट) फसल बीमा योजना क्रियान्वित कर रही हैं, उन अधिसूचित क्षेत्रों (तहसील/पटवारी हल्का) में इस योजना में अधिसूचित फसलों के लिए ऋणी कृषकों को राष्ट्रीय कृषि बीमा योजना उपलब्ध नहीं होगी, परंतु अऋणी कृषक

राष्ट्रीय कृषि बीमा योजना या मौसम आधारित फसल बीमा योजना में से किसी एक योजना का चुनाव कर सकते हैं।

- 4.2 यह पायलट योजना अधिसूचित फसल व क्षेत्र के सभी किसानों को उपलब्ध होगी किन्तु योजना ऋणी किसानों के लिये अनिवार्य तथा अऋणी किसानों के लिये स्वैच्छिक होगी।
- 4.3 इस योजना हेतु भारत सरकार के निर्देशानुसार ऋणी किसान वही है, जिनके लिये अधिसूचित क्षेत्र में अधिसूचित फसल के लिये संदर्भित इकाई क्षेत्र में वित्तीय संस्थान से अनुमोदित ऋण/साख स्वीकृत किया गया है।
- 4.4 बीमित राशि लगभग कृषि कार्य खर्च के बराबर रहेगी और आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड/एच.डी.एफ.सी अर्गो द्वारा कियान्वयन के पूर्व परिशिष्ट-1 (अ) से 2(अ) अनुसार घोषणा की जाएगी। व्यक्तिगत कृषक के लिए बीमित राशि कृषक द्वारा घोषित जोत के अन्तर्गत अधिसूचित फसल के लिए रकबा (हेक्टेयर में) एवं अधिसूचना में दर्शायी गयी बीमित राशि प्रति हेक्टेयर का गुणांक होगा। गणना निम्न सूत्रानुसार की जायेगी।  

$$\text{बीमित राशि} = \text{जोत के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर)} \times \text{पूर्व निर्धारित बीमा राशि प्रति हेक्टेयर}$$
- 4.5 फसलवार जोत के अंतर्गत क्षेत्र की प्रति फसल के आधार पर निम्नानुसार गणना होगी :—
 

अ. ऋणी कृषक :— अधिसूचित फसल के लिए जोत के अंतर्गत रकबे की घोषणा उसके द्वारा पहले ही, वित्तीय संस्था में उसकी अधिकतम ऋण सीमा (मैक्जीमम बारोइंग लिमिट, एमबीएल) निश्चित करने के उद्देश्य के लिए ऋण आवेदन पत्र में दिए गए आधार पर की जाती है।

ब. अऋणी कृषक :— किसान बीमा प्रस्ताव पत्र में प्रत्येक अधिसूचित फसल के लिए जोत के अंतर्गत रकबे की घोषणा करेगा।
- 4.6 इस योजना का संचालन अधिसूचित संदर्भित क्षेत्र में क्षेत्र दृष्टिकोण (एरिया एप्रोच) सिद्धांत के आधार पर होगा। क्षेत्र दृष्टिकोण का आशय, संदर्भित इकाई क्षेत्र से है। संदर्भित इकाई क्षेत्र को फसलों की जोखिम स्वीकार करने और दावा आंकलन के लिए बीमित इकाई क्षेत्र माना गया है।
- 4.7 प्रीमियम दर की गणना वास्तविक आधार पर मानक प्रीमियम दर विधि (स्टैंडर्ड प्रीमियम रेटिंग मेथेडोलोजी) का उपयोग कर की गई है। किसान द्वारा शुद्ध प्रीमियम राशि खाद्य व तिलहन फसलों के लिये राष्ट्रीय कृषि बीमा योजना द्वारा निर्धारित प्रीमियम राशि के बराबर देय होगी। प्रीमियम राशि का एक भाग कृषक द्वारा तथा शेष बची हुई प्रीमियम राशि का राज्य सरकार तथा केन्द्र सरकार के

द्वारा 50:50 के अनुपात में अनुदान के रूप में वहन किया जायेगा (फसलवार क्षेत्रवार व्यौरा परिशिष्ट-1 (अ) से परिशिष्ट -2 (अ) में दिया गया है।

- 4.8 प्रतिकूल मौसम घटनाक्रम की वजह से एवं योजना की शर्तों एवं प्राप्त प्रीमियम राशि तथा भुगतान सारणी के अधीन देय समस्त क्षतिपूर्ति/भुगतान हेतु संबंधित बीमा कंपनी ( आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड/एच.डी.एफ.सी अर्गो ) उत्तरदायी होगी। सभी प्रकार के दावों का भुगतान संबंधित बीमा कंपनी द्वारा वहन किया जाएगा।

#### **5. दावा भुगतान प्रक्रिया :-**

- क. दावा राशि का भुगतान संबंधित बीमा कंपनी द्वारा मौसम केन्द्र से कम तापमान, अधिक तापमान, बेसौसम वर्षा, रोग अनुकूल दिवस एवं उच्च हवा गति के आंकड़े प्राप्त होने पर योजना के प्रावधानों के अनुसार कृषकों को किया जायेगा।
- ख. चालू वर्ष में मौसम के आंकड़ों का स्त्रोत परिशिष्ट-1 (अ) से -2 (अ) में दर्शाया गया है। दावा प्रक्रिया स्वचलित होगी। संबंधित बीमा कंपनी द्वारा दावों का आंकलन प्राप्त वास्तविक मौसम के आंकड़े के आधार पर किया जायेगा, बीमित कृषक के खाते में शीर्ष बैंक वित्तीय संस्था का उपयोग करते हुये दावा राशि स्वयं ही जमा करा दी जायेगी।
6. अधिसूचित तहसीलों एवं फसलों में राष्ट्रीय कृषि बीमा योजनान्तर्गत प्रायोजित फसल कटाई प्रयोगों का आयोजन यथावत किया जाएगा। किन्तु इन प्रयोगों के परिणाम का कोई असर दावों की गणना अथवा भुगतान पर नहीं पड़ेगा।
7. अऋणी कृषकों का भौतिक सत्यापन संबंधित क्षेत्र के वरिष्ठ कृषि अधिकारी और अनुविभागीय कृषि अधिकारी के द्वारा किया जायेगा तत्पश्चात् ही संचालक कृषि द्वारा प्रीमियम अनुदान का भुगतान किया जायेगा।
8. सभी बीमा कंपनियों को बीमे की कार्यवाही बैंकों के माध्यम से करना होगा।
9. सभी बीमा कंपनियाँ जो इस योजना के कार्यान्वयन में भाग ले रही हैं, व्यापक प्रचार – प्रसार करके किसानों को सभी आवश्यक जानकारी उपलब्ध करायेंगी एवं इसकी सूचना विकासखण्ड के वरिष्ठ कृषि विकास अधिकारी, अनुविभागीय कृषि अधिकारी, उप संचालक एवं संचालक, किसान कल्याण एवं कृषि विकास को नियमित रूप से प्रेषित करेंगी।

मध्यप्रदेश राज्य भौतिक आविष्टि फसल तीना योजना। (प्रयुल) गोसम ती. 2011-12

କୁଣ୍ଡଳିର ପାଦରେ ଚାନ୍ଦି ଉପରିଲେ କମଳ ଲାଗିଟି ଆଣିବ

NCMSL- National Collateral Management Services Ltd.) अथवा स्ट्रेयमेट (Stymet) द्वारा नियंत्रित होता है। इसके लिए एक विशेष विभाग को बनाया गया है - जिसका नाम एमटीएमडी - मार्गदर्शी नामसंबंधी विभाग कहलाता है।

मौसम आधारित फसल बीमा योजना रबी 2011-12 आई.सी.आई.सी.आई लोग्गार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी

परिशिष्ट -1(व)

फसल	गेहूँ			
जिला	सीहोर			
संदर्भ मौसम केन्द्र	अधिसूचना के अनुसार			
वैकल्पिक (वैश्वक) मौसम केन्द्र	नजदीकी मार्कीय मौसम विभाग केन्द्र			
<b>जोखिम-अ :- अधिक तापमान</b>				
अवधि से	15 नवम्बर 2011	उप-अवधि (पखवाडे)		बैच मार्क तापमान (डिग्री सेल्सियस)
अवधि तक	31 मार्च 2012		अवधि से	बैच मार्क तापमान (डिग्री से.)
दावा भुगतान स्तर 1 (डिग्री से.)	13.0	1	15 नवम्बर 2011	30 नवम्बर 2011
दावा भुगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	50.0	2	1 दिसम्बर 2011	15 दिसम्बर 2011
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	95.0	3	18 दिसम्बर 2011	31 दिसम्बर 2011
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	100.0	4	1 जनवरी 2012	15 जनवरी 2012
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./डिग्री से./हेक्टेयर)	53	5	16 जनवरी 2012	31 जनवरी 2012
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./डिग्री से./हेक्टेयर)	268	6	1 फरवरी 2012	15 फरवरी 2012
जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	14000	7	16 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	30000	8	1 मार्च 2012	15 मार्च 2012
		9	16 मार्च 2012	31 मार्च 2012
<b>जोखिम-ब :- बेमोसी बारिश</b>				
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार 3 दिन में होने वाली अधिकतम संभयी बारिश (मिमी.)				
अवधि से	10 फरवरी 2012			
अवधि तक	10 अप्रैल 2012			
दावा भुगतान स्तर 1 (मिमी.)	10			
दावा भुगतान स्तर 2 (मिमी.)	25			
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी.)	45			
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी.)	90			
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./मिमी.)/हेक्टेयर)	92			
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./मिमी.)/हेक्टेयर)	331			
जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	8000			
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	12000			
<b>जोखिम-स :- वायु गति</b>				
संरक्षण अवधि के दौरान किसी भी दिन औसत दैनिक वायु गति (Nœts (Knots)) का अधिकरण				
अवधि से	15 दिसम्बर 2011			
अवधि तक	31 मार्च 2012			
दावा भुगतान स्तर 1 (नॉट)	13			
दावा भुगतान स्तर 2 (नॉट)	22			
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (नॉट)	32			
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./नॉट/हेक्टेयर)	40			
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./नॉट/हेक्टेयर)	248			
जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	3000			
संयुक्त पॉलिसी बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	25000			
संयुक्त पॉलिसी ध्रुमियम (रु.) / हेक्टेयर	2000.0			
कुल कृषकदेव प्रीमियम (रु.) / हेक्टेयर	375.0			
आंकड़ा स्त्रोत	रवतंत्र तंत्रीय पट्टी			
नियन्त्रण तिथि	सत्यापित आंकड़े प्राप्ति के 30 दिन पश्चात			
नोट :- किसी भी प्रकार के विवाद कि स्थिति में अंग्रेजी प्रालूम भाष्य होगा				

## भौतिक आधारित फसल बीमा योजना रवी 2011-12 आई.री.आई.सी.आई लोग्गार्ड जनरल इश्योरेस कंपनी

फसल	चना	परिशिष्ट-1 ब			
सिंता	सीहोर				
सदार्थ भौतिक केन्द्र	अधिगृहना के अनुसार				
वैकल्पिक (बैंकप) भौतिक केन्द्र	नणदीकी मारतीय भौतिक विमान केन्द्र				
<b>जोखिम-अ :- न्यूनतम तापमान</b>					
संरक्षण अवधि के दौरान वैकल्पिक न्यूनतम तापमान का न्यूनतम (डिग्री से.)					
अवधि से	1 दिसम्बर 2011				
अवधि तक	15 फरवरी 2012				
दावा भूगतान स्तर 1 (डिग्री से.)	8.0				
दावा भूगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	2.0				
सम्पूर्ण भूगतान स्तर (डिग्री से.)	0.0				
दावा भूगतान स्तर 1 और दावा भूगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (ल/डिग्री से./हेक्टेयर)	142				
दावा भूगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (ल/डिग्री से./हेक्टेयर)	2700				
जोखिम बीमित राशि (ल/हेक्टेयर)	6250				
<b>जोखिम-ब :- अधिक तापमान</b>					
संरक्षण अवधि के दौरान संवेदित उप अवधि (प्रवालोड) के बीच मार्क तापमान (डिग्री से.) से संबंधित उप अवधि (प्रवालोड) के दौरान अधिकतम तापमान (डिग्री से.) के औसत के घनात्मक विचलनों का कुल योग					
अवधि से	1 दिसम्बर 2011	उप अवधि	बीच मार्क तापमान (डिग्री से.)		
अवधि तक	15 मार्च 2012	अवधि से	बीच मार्क तापमान (डिग्री से.)		
दावा भूगतान स्तर 1 (डिग्री से.)	3.0	1	31 दिसम्बर 2011	25.0	
दावा भूगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	10.0	2	1 जनवरी 2012	25.0	
सम्पूर्ण भूगतान स्तर (डिग्री से.)	25.0		1 फरवरी 2012	28.0	
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भूगतान स्तर (डिग्री से.)	40.0	3	16 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012	28.5
दावा भूगतान स्तर 1 और दावा भूगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (ल/डिग्री से./हेक्टेयर)	69	4	1 मार्च 2012	15 मार्च 2012	30.0
दावा भूगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (ल/डिग्री से./हेक्टेयर)	384				
जोखिम बीमित राशि (ल/हेक्टेयर)	6250				
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (ल/हेक्टेयर)	10000				
<b>जोखिम-स :- बेहीसमी बरिश</b>					
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार 5 दिन में होने वाली अधिकतम संवर्धी बरिश (मिमी.)					
अवधि से	15 दिसम्बर 2011	1 मार्च 2012			
अवधि तक	29 फरवरी 2012	20 मार्च 2012			
दावा भूगतान स्तर 1 (मिमी.)	12	8			
दावा भूगतान स्तर 2 (मिमी.)	25	20			
सम्पूर्ण भूगतान स्तर (मिमी.)	85	50			
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भूगतान स्तर (मिमी.)	100	75			
दावा भूगतान स्तर 1 और दावा भूगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (ल/मिमी./हेक्टेयर)	10	25			
दावा भूगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (ल/मिमी./हेक्टेयर)	40	107			
जोखिम बीमित राशि (ल/हेक्टेयर)	2500	3500			
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (ल/हेक्टेयर)	5000	5000			
<b>जोखिम-द :- बीमारी अनुकूल भौतिक</b>					
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार बीमारी अनुकूल भौतिक के अधिकतम दिनों का योग					
बीमारी अनुकूल भौतिक के लिए वह दिन जब					
वैकल्पिक अधिकतम तापमान	14°C - 23°C के बीच				
औसत सापेक्ष आंकड़ा >	70%				
अवधि से	18 दिसम्बर 2011				
अवधि तक	29 फरवरी 2012				
दावा भूगतान स्तर 1 (दिन)	3				
दावा भूगतान स्तर 2 (दिन)	4				
सम्पूर्ण भूगतान स्तर (दिन)	6				
दावा भूगतान स्तर 1 और दावा भूगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (ल/दिन/हेक्टेयर)	600				
दावा भूगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (ल/दिन/हेक्टेयर)	1700				
जोखिम बीमित राशि (ल/हेक्टेयर)	4000				
संयुक्त पांचिसी बीमित राशि (ल/हेक्टेयर)	22500				
संयुक्त पांचिसी बीमित राशि (ल.) / हेक्टेयर	1800.0				
कुल कूपकदेय प्रीमियम (ल.) / हेक्टेयर	450.0				
अकाढ़ा स्तर	स्वतंत्र संतुलीय पाठी				
निपटान तिथि	सत्यापित आंकड़े प्राप्ति के 30 दिन पश्चात				
नोट :- किसी भी प्रकार के विवाद के स्थिति में अंगूजी प्राप्त भाव्य होगा					

**मध्यप्रदेश राज्य भौतिक आवारित फसल वीमा योजना (पायलट) गोसम रत्ने 2011-12**  
**क्रियान्वयन पर्याप्ति :- आई.एस.एस.एस.एल (NCMSL- National Collateral Management Services Ltd.) अध्ययन स्कैमेट (Skymet)**

प्रतिशेष : 1 (अ)

संदर्भित इकाई क्रम, संदर्भित भौतिक गोसम केन्द्र, वैकल्पिक भौतिक गोसम केन्द्र, फसलबार वीमित राशि, वीमित राशि की दरें, सरकारी अनुदान और किसान द्वारा देय वीमित राशि

फसल	जिला	संदर्भित इकाई क्रम/ तहसील	संदर्भित इकाई क्रम		वैकल्पिक भौतिक भौतिक गोसम केन्द्र	आवारित भौतिक गोसम वीमित राशि की अवधारणा	वीमित गोसम प्रति हेक्टेएर (₹.)	शुद्ध गोसम प्रति हेक्टेएर (₹.)	राज्य बादल का गोसम प्रति हेक्टेएर (₹.)	केन्द्र सरकार का गोसम प्रति हेक्टेएर (₹.)	किसान द्वारा गोसम प्रति हेक्टेएर (₹.)	गोसम करने की अधिकारी गोसम प्रति हेक्टेएर (₹.)				
			नाम	आवारित - राशीसंतुलित/ घु-आवारित निरीक्षण रूप								उच्ची	अधिकारी	उच्ची		
1. चना	सीडोर	सीडोर	सीडोर-1	सीडोर	सीडोर *रुप. गो.के.	सीडोर *रुप. गो.के.	1. न्यूजिल गोसमन । दिसंबर 2011 से 16 फरवरी 2012) 2. अधिक गोसम (1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बैंगोली गोसम(15 दिसंबर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बैंगोली अनुदान गोसम (16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			सीडोर-2	विदिकलांज	विदिकलांज *रुप.गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
2. चना	सीडोर	खगडपुर	खगडपुर-1	खगडपुर	खगडपुर *रुप. गो.के.	खगडपुर *रुप. गो.के.	1. न्यूजिल गोसमन । दिसंबर 2011 से 16 फरवरी 2012) 2. अधिक गोसम (1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बैंगोली गोसम(15 दिसंबर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बैंगोली अनुदान गोसम (16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			खगडपुर-2	खगडपुर	खगडपुर *रुप.गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			खगडपुर-3	दोराडा	दोराडा *रुप.गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
3. चना	सीडोर	आटा	आटा-1	आटा	आटा *रुप. गो.के.	आटा *रुप. गो.के.	1. न्यूजिल गोसमन । दिसंबर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक गोसम (1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बैंगोली गोसम(15 दिसंबर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बैंगोली अनुदान गोसम (16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			आटा-2	विदिकलांज	विदिकलांज *रुप.गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			आटा-3	कोठरी	कोठरी *रुप. गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
4.	चना	सीडोर	जावर	जावर	जावर *रुप. गो.के.	जावर *रुप. गो.के.	1. न्यूजिल गोसमन । दिसंबर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक गोसम (1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बैंगोली गोसम(15 दिसंबर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बैंगोली अनुदान गोसम (16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
5.	चना	इच्छावर	इच्छावर-1	इच्छावर	इच्छावर *रुप. गो.के.	इच्छावर *रुप. गो.के.	1. न्यूजिल गोसमन । दिसंबर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक गोसम (1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बैंगोली गोसम(15 दिसंबर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बैंगोली अनुदान गोसम (16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			इच्छावर-2	गोलाडा	गोलाडा *रुप.गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			इच्छावर-3	इच्छावर	इच्छावर *रुप. गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
6.	चना	तुष्णी	तुष्णी-1	तुष्णी	तुष्णी *रुप. गो.के.	तुष्णी *रुप. गो.के.	1. न्यूजिल गोसमन । दिसंबर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक गोसम (1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बैंगोली गोसम(15 दिसंबर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बैंगोली अनुदान गोसम (16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			तुष्णी-2	शाहगंज	शाहगंज *रुप.गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
7.	चना	नसरललांगज	नसरललांगज-1	नसरललांगज	नसरललांगज *रुप. गो.के.	नसरललांगज *रुप. गो.के.	1. न्यूजिल गोसमन । दिसंबर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक गोसम (1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बैंगोली गोसम(15 दिसंबर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बैंगोली अनुदान गोसम (16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			नसरललांगज-2	इटारसी	इटारसी *रुप. गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
			नसरललांगज-3	नंदगांव	नंदगांव *रुप. गो.के.			22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
8.	चना	सीडोर	रेहटी	रेहटी	रेहटी *रुप. गो.के.	रेहटी *रुप. गो.के.	1. न्यूजिल गोसमन । दिसंबर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक गोसम (1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बैंगोली गोसम(15 दिसंबर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बैंगोली अनुदान गोसम (16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012

\*रुप.गो.के. – स्वचालित भौतिक गोसम केन्द्र एन.सी.एस.एस.एल (NCMSL- National Collateral Management Services Ltd.) अध्ययन स्कैमेट (Skymet)

\*आई.एस.डी. – भारतीय भौतिक विभाग विभाग केन्द्र (India Meteorological Department) \*वैकल्पिक ( वैकल्प ) भौतिक गोसम केन्द्र के वैकल्प के रूप में सीडोर – आई.एस.डी. जीए

प्रतिशिष्ट : १ [अ]

ગુજરાત સરકાર (પાયાલ) 2011-12

**क्रेत्रेयन्त्यन् एजेन्टी :-** आईसीआईसीआई-लोम्बाई जगरत् इन्डियार्स कम्पनी विशिष्टेऽप्यादि

परमार्थ विद्या के अनुसार जीवन का उद्देश्य जीवन का उद्देश्य जीवन का उद्देश्य

**स्व.भी.के - स्वचालित मीटिंग केन्द्र एन.सी.एम.एस.एल (NCMSL- National Collateral Management Services Ltd.) अथवा स्क्रिप्टर्स (Skymet)**

मौसम आधारित फसल बीमा योजना रक्षा – 2011–12 आई.री.आई.सी.आई लोन्चार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी

परिणाम – 1व

फसल	गेहूँ			
जिला	खण्डोन			
सदर्म मौसम केन्द्र	आधिकारिक भूमध्यना के अनुसार			
वैकल्पिक (वैअकप) मौसम केन्द्र	नजदीकी भारतीय मौसम विभाग के अनुसार			
जोखिम-अ :- अधिक तापमान	संरक्षण अवधि के दौरान संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के बीच मार्क तापमान (डिग्री सेल्सियस) से संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के दैनिक अधिकतम तापमान के औसत के घनातक विचलनों का कुल योग			
अवधि से	15 नवम्बर 2011	16 जनवरी 2012	उप – अवधि (पखवाड़े)	बीच मार्क तापमान (डिग्री से)
अवधि तक	15 जनवरी 2012	31 मार्च 2012	अवधि से	अवधि तक
दावा भुगतान स्तर 1 (डिग्री से.)	13	17	15 नवम्बर 2011	30 नवम्बर 2011
दावा भुगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	47	57	1 दिसम्बर 2011	15 दिसम्बर 2011
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	70	85	16 दिसम्बर 2011	31 दिसम्बर 2011
केटारस्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	90	100	1 जनवरी 2012	15 जनवरी 2012
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./डिग्री से./हेक्टेयर)	40	32	16 जनवरी 2012	31 जनवरी 2012
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./डिग्री से./हेक्टेयर)	245	204	1 फरवरी 2012	15 फरवरी 2012
जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	7000	7000	16 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
केटारस्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	15000	15000	1 मार्च 2012	15 मार्च 2012
			16 मार्च 2012	31 मार्च 2012
जोखिम-ब :- बे मौसमी बारिश				
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार 3 दिन में होने वाली अधिकतम संचयी बारिश (मिमी.)				
अवधि से	10 फरवरी 2012			
अवधि तक	10 अप्रैल 2012			
दावा भुगतान स्तर 1 (मिमी)	6			
दावा भुगतान स्तर 2 (मिमी)	15			
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी)	35			
केटारस्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी)	55			
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./मिमी.)/हेक्टेयर)	89			
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./मिमी)/हेक्टेयर)	360			
जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	8000			
केटारस्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	12000			
जोखिम-स :- बायु गति				
संरक्षण अवधि के दौरान किसी भी दिन औसत दैनिक बायु गति (नॉट (Knots)) का अधिकतम				
अवधि से	15 दिसम्बर 2011			
अवधि तक	31 मार्च 2012			
दावा भुगतान स्तर 1 (नॉट)	13			
दावा भुगतान स्तर 2 (नॉट)	22			
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (नॉट)	32			
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./नॉट/हेक्टेयर)	40			
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./नॉट/हेक्टेयर)	248			
जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	3000			
संयुक्त पॉलिसी बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	25000			
संयुक्त पॉलिसी प्रीमियम (रु.) / हेक्टेयर	2000.0			
कुल कृषकदेव प्रीमियम (रु.) / हेक्टेयर	375.0			
आंकड़ा स्तोत्र	स्वतंत्र तर्तीय पार्टी			
निपटान तिथि	सत्यापित आंकड़े प्राप्ति के 30 दिन पश्चात			
नोट :- किसी भी प्रकार के विवाद कि स्थिति में अंग्रेजी प्रारूप मान्य होगा				

भीसम आवारित फाराल बीमा योजना रखी 2011-12 आई.सी.आई.सी.आई. लोगोवार्ड जनरल इरयोरेस कंपनी-

परिणाम -1

फारल	चना		
बिहार	खरगोन		
सदर्म सौम्य केन्द्र	अधिसूचना के अनुसार		
वैकल्पिक (बैजक) भीसम केन्द्र	नजदीकी भारतीय भीसम विभाग केन्द्र		
<b>जोखिम-अ :- न्यूट्रिटम तापमान</b>			
संरक्षण अवधि के दौरान ऐपिक न्यूट्रिटम तापमान का न्यूट्रिटम (डिग्री से.)			
अवधि से 1 दिसम्बर 2011			
अवधि तक 15 फरवरी 2012			
दावा भूगतान स्तर 1 (डिग्री से.)	8.0		
दावा भूगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	3.0		
सम्पूर्ण भूगतान स्तर (डिग्री से.)	0.0		
दावा भूगतान स्तर 1 और दावा भूगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./डिग्री से./हेक्टेयर)	120		
दावा भूगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./डिग्री से./हेक्टेयर)	1883		
जोखिम भीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	6250		
<b>जोखिम-ब :- अधिक तापमान</b>			
संरक्षण अवधि के दौरान संवर्धित उप अवधि (प्रस्थारे) के बैच मार्क तापमान (डिग्री से.) से संवर्धित उप अवधि (प्रस्थारे) के बैचिक अधिकतम तापमान (डिग्री से.) के औसत के बासाक्षर विवरणों का कुल योग			
अवधि से 1 दिसम्बर 2011	उप अवधि	बैच मार्क तापमान (डिग्री से.)	
अवधि तक 15 मार्च 2012	क्रमांक	अवधि से	अवधि तक
दावा भूगतान स्तर 1 (डिग्री से.)	12.0	1	1 दिसम्बर 2011 31 दिसम्बर 2011 26.0
दावा भूगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	27.0	2	1 जानवरी 2012 31 जानवरी 2012 26.0
सम्पूर्ण भूगतान स्तर (डिग्री से.)	45.0		1 फरवरी 2012 15 फरवरी 2012 29.0
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भूगतान स्तर (डिग्री से.)	70.0	3	16 फरवरी 2012 29 फरवरी 2012 29.5
दावा भूगतान स्तर 1 और दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./डिग्री से./हेक्टेयर)	55	4	1 मार्च 2012 15 मार्च 2012 30.0
दावा भूगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./डिग्री से./हेक्टेयर)	301		
जोखिम भीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	6250		
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) जोखिम भीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	10000		
<b>जोखिम-स :- बैचीसी वारिश</b>			
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार 5 दिन में होने वाली अधिकतम संख्यी वारिश (मिली)			
अवधि से 1 दिसम्बर 2011	1 मार्च 2012		
अवधि तक 29 फरवरी 2012	20 मार्च 2012		
दावा भूगतान स्तर 1 (मिली)	6	4	
दावा भूगतान स्तर 2 (मिली)	17	9	
सम्पूर्ण भूगतान स्तर (मिली)	40	25	
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भूगतान स्तर (मिली)	70	60	
दावा भूगतान स्तर 1 और दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./मिली./हेक्टेयर)	36	73	
दावा भूगतान स्तर 2 और जापार्टी दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./मिली./हेक्टेयर)	91	186	
जोखिम भीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	2500	3500	
केटास्ट्रोफ (Catastrophe) जोखिम भीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	5000	5000	
<b>जोखिम-द :- बीमारी अनुकूल भीसम</b>			
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार बीमारी अनुकूल भीसम के अधिकतम दिनों का योग			
बीमारी अनुकूल भीसम के लिए वह दिन जब			
ईनिक अधिकातम तापमान 14°C – 23°C के बीच			
आंशक राप्स आंदोलन > 70%			
अवधि से 16 दिसम्बर 2011			
अवधि तक 29 फरवरी 2012			
दावा भूगतान स्तर 1 (दिन)	3		
दावा भूगतान स्तर 2 (दिन)	4		
सम्पूर्ण भूगतान स्तर (दिन)	6		
दावा भूगतान स्तर 1 और दावा भूगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./दिन./हेक्टेयर)	600		
दावा भूगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भूगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु./दिन./हेक्टेयर)	1700		
जोखिम भीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	4000		
संयुक्त पॉलिसी भीमित राशि (रु./हेक्टेयर)	22500		
संयुक्त पॉलिसी प्रीमियम (रु.) / हेक्टेयर	1800.0		
कुल कृषकदेव प्रीमियम (रु.) / हेक्टेयर	450.0		
आंकड़ा स्त्रोत	स्वतंत्र तर्तुपी पाठी		
निपटान तिथि -	संपादित आकड़े प्राप्ति के 30 दिन पर		
नोट :- डिग्री भी प्रकार ले विशद के विषय में बहुती प्राप्ति साक्ष होगा।			

प्रसिद्धिः १ (अ)

मध्यप्रदेश राज्य सौरसं अधिकारि फ़सल बीमा योजना (प्रयोग) यो सन् वर्ष 2011-12

क्रियाल्बयन एजेन्टी :- अंडरआईपीआई वोमार्स आरएल इक्स्प्रेस कम्पनी निविदे अमेरिका

त्रिवेदी शास्त्रोऽपि विद्यन् विद्युत्प्रवाहं विद्युत्प्रवाहं विद्युत्प्रवाहं

रिशिक्षण-2(अ)

प्रारंभिक-2(A)										
सदर्भात इकाई क्षेत्र, सदर्भात नौसम केन्द्र फसलवर वीमि राशि, प्रीमियम की दरें, शासकीय अनुदान और कृषक दारा देच प्रीमियम										
सदर्भात इकाई क्षेत्र / तहसील	फसल क्र.	नेकाय नीत्यम केन्द्र का बहुप्रभाव नीत्यम केन्द्र	वेकाहिक बेकाहिक नीत्यम केन्द्र	वीमित गोपनीय प्राप्ति हेट्टेवर का लोकिम अवधि का	प्रीमियम गोपनीय प्राप्ति हेट्टेवर का	राज्य सरकार का प्रीमियम अनुदान प्रति हेट्टेवर का हेट्टेवर का	किसान द्वारा देच प्रीमियम गोपनीय प्रति हेट्टेवर का हेट्टेवर का	बीमा कंपनी की अधिनियम द्वारा देच वीमा कंपनी की अधिनियम द्वारा देच वीमा कंपनी को घोषणा पाव प्रीमियम गोपनीय के लाख रुपये का लाभ की अधिनियम द्वारा देच	कृषकीय कृषक	अकार्यी कृषक
गढ़े	अ.	गढ़े	गढ़े	IMD – खाड़वा, NCMSL- पिंडिवाड	IMD – खाड़वा	16 नवंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	25000	2000	8125	375
गढ़े	गढ़े	पचाना	NCMSL- पचाना	NCMSL- पुरासा, NCMSL- मुर्दी	IMD – खाड़वा	16 नवंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	25000	2000	8125	375
गढ़े	गढ़े	पुरासा	NCMSL- ओकारेवर	NCMSL- पुरासा	IMD – खाड़वा	16 नवंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	25000	2000	8125	375
गढ़े	गढ़े	हरसुद	NCMSL- हरसुद, NCMSL- मुर्दी	NCMSL- हरसुद	IMD – खाड़वा	16 नवंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	25000	2000	8125	375
गढ़े	गढ़े	खालवा	NCMSL- खालवा, NCMSL- ओराखेड़ी, NCMSL- रोशनी,	NCMSL- खालवा	IMD – खाड़वा	16 नवंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	25000	2000	8125	375
गढ़े	अ.	चाना	चाना	NCMSL- चाना	IMD – खाड़वा	1 दिसंबर 2011 से 20 मार्च 2012	22500	1800	675	450
गढ़े	गढ़े	चाना	पचाना	NCMSL- पचाना	IMD – खाड़वा	1 दिसंबर 2011 से 20 मार्च 2012	22500	1800	675	450
गढ़े	गढ़े	चाना	पुरासा	NCMSL- पुरासा, NCMSL- मुर्दी	IMD – खाड़वा	1 दिसंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	22500	1800	675	450
गढ़े	गढ़े	चाना	NCMSL- ओकारेवर	NCMSL- पुरासा	IMD – खाड़वा	1 दिसंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	22500	1800	675	450
गढ़े	गढ़े	चाना	हरसुद	NCMSL- हरसुद, NCMSL- मुर्दी	IMD – खाड़वा	1 दिसंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	22500	1800	675	450
गढ़े	गढ़े	चाना	NCMSL- चाना	NCMSL- चाना, NCMSL- ओराखेड़ी	IMD – खाड़वा	1 दिसंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	22500	1800	675	450
गढ़े	गढ़े	चाना	NCMSL- चाना	NCMSL- चाना, NCMSL- ओराखेड़ी	IMD – खाड़वा	1 दिसंबर 2011 से 10 अक्टूबर 2012	22500	1800	675	450

## मौसम आधारित फसल वीमा योजना (पायलट) रबी-2011-12 टर्म शीट (TERM SHEET)

परिचालना -2(व)

फसल	गेहूँ	ज़िला	खण्डवा
संदर्भ मौसम केन्द्र	नोटिफिकेशन के अनुसार	पॉलिसी संरक्षण अवधि	16 नवंबर 2011 से 10 अप्रैल 2012
बैकअप मौसम केन्द्र	आई एम डी खड़वा		
	अधिकतम तापमान आपदा संरक्षण 1		
सूचकांक	संबंधित बैचमार्क तापमान के संरक्षण अवधि में उप चरणों के दौरान दिन अधिकतम तापमान के औसत के सकारात्मक विचलन का कुल योग		
अवस्था अवधि	16 नवंबर 2011 से 15 जनवरी 2012		
स्ट्राइक 1 (डिग्री सेल्सियस)<	15.00	उप चरण	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेल्सियस)
स्ट्राइक 2 (डिग्री सेल्सियस)<	25.00	16 नवंबर 2011 से 30 नवंबर 2011	27.00
एक्सिट (डिग्री सेल्सियस)<=	45.00	1 दिसंबर 2011 से 15 दिसंबर 2011	24.50
नोशनल -1 (रुपये / डिग्री सेल्सियस हेक्टेयर )	70.00	16 दिसंबर 2011 से 31 दिसंबर 2011	24.00
नेशनल -2 (रुपये / डिग्री सेल्सियस हेक्टेयर )	315.00	1 जनवरी 2012 से 15 जनवरी 2012	23.00
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	7000.00		
<b>अधिकतम तापमान आपदा संरक्षण 2</b>			
सूचकांक	संबंधित बैचमार्क तापमान से के कदर अवधि के दौरान उप चरणों दौरान दिन अधिकतम तापमान के औसत के सकारात्मक विचलन का कुल योग		
अवस्था अवधि	16 जनवरी 2012 से 31 मार्च 2012	उप चरण	बैचमार्क तापमान (डिग्री सेल्सियस)
स्ट्राइक 1 (डिग्री सेल्सियस)<	25.00	16 जनवरी 2012 से 31 जनवरी 2012	23.00
स्ट्राइक 2 (डिग्री सेल्सियस)<	45.00	1 फरवरी 2012 से 15 फरवरी 2012	26.00
एक्सिट (डिग्री सेल्सियस)<=	60.00	16 फरवरी 2012 से 29 फरवरी 2012	27.00
नोशनल -1 (रुपये / डिग्री सेल्सियस हेक्टेयर )	35.00	1 मार्च 2012 से 15 मार्च 2012	29.00
नेशनल -2 (रुपये / डिग्री सेल्सियस हेक्टेयर )	420.00	16 मार्च 2012 से 31 मार्च 2012	32.00
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	7000.00		
<b>बेमौसम बारिश आपदा संरक्षण</b>			
सूचकांक	कदर अवधि के दौरान किसी भी लगातार तीन दिनों की अधिकतम वर्षा		
अवस्था अवधि	1 फरवरी 2012 से 10 अप्रैल 2012		
स्ट्राइक 1 (मिमी)>	10.00		
स्ट्राइक 2 (मिमी)>	25.00		
एक्सिट (मिमी)> =	40.00		
नोशनल 1 (रुपये / मिमी / हेक्टेयर)	106.67		
नोशनल 2 (रुपये / मिमी / हेक्टेयर)	426.67		
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	8000.00		
<b>उच्च हवा गति संरक्षण</b>			
सूचकांक	कदर अवधि के दौरान अधिकतम हवा गति (नॉट)		
अवस्था अवधि	15 दिसंबर 2011 से 31 मार्च 2012		
स्ट्राइक 1 (नॉट)>	13.00		
स्ट्राइक 2 (नॉट)>	24.00		
एक्सिट (नॉट)> =	32.00		
नोशनल 1 (रुपये / नॉट / हेक्टेयर)	40.91		
नोशनल 2 (रुपये / नॉट / हेक्टेयर)	330.00		
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	3000.00		
कल बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर)	25000.00		
कल प्रीमियम (रु / हेक्टेयर)	2000.00		
किसान द्वारा देय प्रीमियम (रुपये / हेक्टेयर)	375.00		

## मौसम आधारित फसल बीमा योजना (पायलट) रबी-2011-12 टर्म शीट (TERM SHEET)

## परिशिष्ट -2(ब)

	एच.डी.एफ.सी अग्रो जनरल इंश्योरेन्स कम्पनी लिमिटेड		
फसल	चना	ज़िला	खण्डवा
संदर्भ मौसम केन्द्र	नोटिफिकेशन के अनुसार	पॉलिसी संरक्षण अवधि	1 दिसंबर 2011 से 20 मार्च 2012
बैंकअप मौसम केन्द्र	आई एम डी खंडवा		
	कम तापमान आपदा संरक्षण		
सूचकांक	संरक्षण अवधि के दौरान किसी भी एक दिन का अनुनाम तापमान		
अवस्था अवधि	1 दिसंबर 2011 से 15 फरवरी 2012		
स्ट्राइक 1 (डिग्री सेल्सियस) <	8.00		
स्ट्राइक 2 (डिग्री सेल्सियस) < =	2.00		
एक्सट (डिग्री सेल्सियस) < =	0.00		
नोशनल -1 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर )	175.00		
नोशनल -2 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर )	2975.00		
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	7000.00		

## अधिकतम तापमान आपदा संरक्षण

सूचकांक	संबंधित बैंचमार्क तापमान के संरक्षण अवधि में उप चरणों के दौरान दिन अधिकतम तापमान के औसत के सकारात्मक विचलन का कुल योग		
अवस्था अवधि	1 दिसंबर 2011 से 15 मार्च 2012	उप चरण	बैंचमार्क तापमान (डिग्री सेल्सियस)
स्ट्राइक 1 (डिग्री सेल्सियस) <	20.00	1 दिसंबर 2011 से 15 दिसंबर 2011	26.00
स्ट्राइक 2 (डिग्री सेल्सियस) < =	45.00	16 दिसंबर 2011 से 31 दिसंबर 2011	26.00
एक्सट 2 (डिग्री सेल्सियस) < =	55.00	1 जनवरी 2012 से 15 जनवरी 2012	26.00
नोशनल -1 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर )	40.00	16 जनवरी 2012 से 31 जनवरी 2012	26.00
नोशनल -2 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर )	400.00	1 फरवरी 2012 से 15 फरवरी 2012	29.00
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	5000.00	16 फरवरी 2012 से 29 फरवरी 2012	29.50
		1 मार्च 2012 से 15 मार्च 2012	30.00

## रोग अनुकूल आपदा संरक्षण

सूचकांक	अधिकतम रोग अनुकूल दिन, जहाँ रोग अनुकूल दिन वो होता है जिस दिन अधिकतम तापमान 14°C से 23°C के बीच होता है व औसत सापेक्षित आर्द्रता 70 से अधिक हो		
अवस्था अवधि	16 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012		
स्ट्राइक 1 (दिन) >	3.00		
एक्सट (दिन) > =	6.00		
नोशनल -1 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर )	1166.67		
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	3500.00		

## बे मौसम बारिश आपदा संरक्षण

सूचकांक	कवर अवधि के दौरान किसी भी लगातार तीन दिनों की अधिकतम वर्षा		
अवस्था अवधि	15 दिसंबर 2011 से 29 फरवरी 2012	1 मार्च 2012 से 20 मार्च 2012	
स्ट्राइक 1 (मिमी) >	10.00	10.00	
स्ट्राइक 2 (मिमी) > =	25.00	25.00	
एक्सट (मिमी) > =	40.00	40.00	
नोशनल 1 (रुपये / मिमी / हेक्टेयर )	50.00	53.33	
नोशनल 2 (रुपये / मिमी / हेक्टेयर )	150.00	213.33	
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	3000.00	4000.00	
कुल बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर )	22500.00		
कुल प्रीमियम (रु / हेक्टेयर )	1800.00		
किसान द्वारा देय प्रीमियम (रुपये / हेक्टेयर )	450.00		