

इसे वेबसाईट www.govtpressmp.nic.in से भी डाउन लोड किया जा सकता है.



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, वल्लभ 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	अधिसूचित तहसील	अधिसूचित फसल	कृषक श्रेणी	बीमा कंपनी
1.	सीहोर	सभी तहसीलें	गेहूँ, चना	ऋणी और अऋणी कृषक	आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी
2.	खरगोन	सभी तहसीलें	गेहूँ, चना	ऋणी और अऋणी कृषक	आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी
3.	खण्डवा	सभी तहसीलें	गेहूँ, चना	ऋणी और अऋणी कृषक	एच.डी.एफ.सी अर्गो जनरल इश्योरेंस कंपनी

उपरोक्त उल्लेखित प्रत्येक बीमा कंपनी कुल बीमांकन का कम से कम 10 प्रतिशत अऋणी कृषको 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 कृषको 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 है:-

परिशिष्ट 1 (अ) – मौसम आधारित फसल बीमा योजना (पायलट) रबी 2011-12 क्रियान्वयन एजेन्सी – 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 एजेन्सी – 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 है, उन अधिसूचित क्षेत्रों (तहसील/पटवारी हल्का) में इस योजना में अधिसूचित फसलों के लिए ऋणी कृषको 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 क्रियान्वयन 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।

(बीमित राशि = जोत के अंतर्गत क्षेत्र (हेक्टेयर) x 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 (मैकजीमम 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, बेमौसम वर्षा, रोग अनुकूल दिवस एवं उच्च हवा गति के आंकड़े प्राप्त होने पर योजना के प्रावधानों के अनुसार कृषको को किया जायेगा।
- ख. चालू वर्ष में मौसम के आंकड़ों का स्रोत 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 आंकड़ों 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. अन्नदानी कृषको 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 बैंको 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 करायेगी 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 मौसम आधाारित फसल बीमा योजना (पायलट) मौसम स्वी 2011-12

क्रियाव्ययन एजेंसी :- आईसीआईसीआई लोयार्ड जनरल इन्श्योरेंस कम्पनी लिमिटेड, मुंबई

सदसित इकाई क्षेत्र, सदसित मौसम केन्द्र, इलेक्ट्रिकल मौसम केन्द्र, फसलवार मौसम केन्द्र, फसलवार मौसम केन्द्र, प्रतिक्रियम की दृष्टि, सरकारी अनुदान और किसान द्वारा देय प्रतिक्रियम

परिशिष्ट - 1 (अ)

क्र.	फसल	जिला	सदसित इकाई क्षेत्र/सहायित	सदसित इकाई क्षेत्र		सदसित मौसम केन्द्र	वैकल्पिक मौसम केन्द्र	आधारित मौसम जोखिम एवं अवधारणा के अनुसार जोखिम अवधि	मौसम प्रति इकाई (रु.)	राज्य सरकार का अनुदान प्रतिक्रियम प्रति इकाई (रु.)	किसान द्वारा देय प्रतिक्रियम प्रति इकाई (रु.)	बीमा करने की अंतिम दिनांक		बीमा करने की अंतिम दिनांक				
				नाम	आधारित - सहायित/वैकल्पिक प्रक							अंतिम दिनांक	अंतिम दिनांक	अंतिम दिनांक	अंतिम दिनांक			
1	गेहूँ सिंचित गेहूँ अतिरिक्त	सीहोर	सीहोर	सीहोर-1	सीहोर *स्व. मी.के	सीहोर *स्व. मी.के	सीहोर *स्व. मी.के	1. अधिक तापमान (15 जनवरी 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शैतोली बारिश (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. शुरु गति (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 जनवरी 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012		
				सीहोर-2	बिल्कलांग *स्व.मी.के	बिल्कलांग *स्व.मी.के	बिल्कलांग *स्व.मी.के											
				मयामपुर-1	मयामपुर *स्व.मी.के	मयामपुर *स्व.मी.के	मयामपुर *स्व.मी.के											
2	गेहूँ सिंचित गेहूँ अतिरिक्त	सीहोर	मयामपुर	मयामपुर-2	अहमदपुर *स्व. मी.के	मयामपुर *स्व. मी.के	मयामपुर *स्व. मी.के	1. अधिक तापमान (15 जनवरी 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शैतोली बारिश (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. शुरु गति (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012		
				मयामपुर-3	दोराहा *स्व. मी.के	दोराहा *स्व. मी.के	दोराहा *स्व. मी.के											
				आष्टा-1	आष्टा *स्व.मी.के	आष्टा *स्व.मी.के	आष्टा *स्व.मी.के											
3	गेहूँ सिंचित गेहूँ अतिरिक्त	सीहोर	आष्टा	आष्टा-2	बिदिनांग *स्व.मी.के	आष्टा *स्व. मी.के	आष्टा *स्व. मी.के	1. अधिक तापमान (15 जनवरी 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शैतोली बारिश (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. शुरु गति (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012		
				आष्टा-3	कोटरी *स्व.मी.के	कोटरी *स्व.मी.के	कोटरी *स्व.मी.के											
				जातर	जातर *स्व.मी.के	जातर *स्व.मी.के	जातर *स्व.मी.के											
4	गेहूँ सिंचित गेहूँ अतिरिक्त	सीहोर	जातर	जातर	जातर *स्व.मी.के	जातर *स्व.मी.के	जातर *स्व.मी.के	1. अधिक तापमान (15 जनवरी 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शैतोली बारिश (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. शुरु गति (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012		
				इच्छार-1	इच्छार *स्व. मी.के	इच्छार *स्व. मी.के	इच्छार *स्व. मी.के											
				इच्छार-2	मोलागा *स्व.मी.के	मोलागा *स्व.मी.के	मोलागा *स्व.मी.के											
5	गेहूँ सिंचित गेहूँ अतिरिक्त	सीहोर	इच्छार	इच्छार-3	इच्छार *स्व. मी.के	इच्छार *स्व. मी.के	इच्छार *स्व. मी.के	1. अधिक तापमान (15 जनवरी 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शैतोली बारिश (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. शुरु गति (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012		
				इच्छार-1	इच्छार *स्व. मी.के	इच्छार *स्व. मी.के	इच्छार *स्व. मी.के											
				इच्छार-2	इच्छार *स्व. मी.के	इच्छार *स्व. मी.के	इच्छार *स्व. मी.के											
6	गेहूँ सिंचित गेहूँ अतिरिक्त	सीहोर	दुमनी	दुमनी-1	दुमनी *स्व. मी.के	दुमनी *स्व. मी.के	दुमनी *स्व. मी.के	1. अधिक तापमान (15 जनवरी 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शैतोली बारिश (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. शुरु गति (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012		
				दुमनी-2	शाहगंज *स्व. मी.के	शाहगंज *स्व. मी.के	शाहगंज *स्व. मी.के											
				नरकलांग-1	नरकलांग *स्व.मी.के	नरकलांग *स्व.मी.के	नरकलांग *स्व.मी.के											
7	गेहूँ सिंचित गेहूँ अतिरिक्त	सीहोर	नरकलांग	नरकलांग-2	इटरसी *स्व. मी.के	नरकलांग *स्व. मी.के	नरकलांग *स्व. मी.के	1. अधिक तापमान (15 जनवरी 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शैतोली बारिश (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. शुरु गति (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012		
				नरकलांग-3	नरकलांग *स्व.मी.के	नरकलांग *स्व.मी.के	नरकलांग *स्व.मी.के											
				नरकलांग-1	नरकलांग *स्व.मी.के	नरकलांग *स्व.मी.के	नरकलांग *स्व.मी.के											
8	गेहूँ सिंचित गेहूँ अतिरिक्त	सीहोर	रेहटी	रेहटी	रेहटी *स्व. मी.के	रेहटी *स्व. मी.के	रेहटी *स्व. मी.के	1. अधिक तापमान (15 जनवरी 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शैतोली बारिश (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. शुरु गति (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012		
				रेहटी	रेहटी *स्व. मी.के	रेहटी *स्व. मी.के	रेहटी *स्व. मी.के											
				रेहटी	रेहटी *स्व. मी.के	रेहटी *स्व. मी.के	रेहटी *स्व. मी.के											

*स्व.मी.के - सदसित मौसम केन्द्र एवं सी.एन.एल.एल.एल. (NCMSL- National Collateral Management Services Ltd.) अथवा स्कानमेट (Skymet) *आई.एल.डी - भारतीय मौसम विज्ञान विभाग केन्द्र (India Meteorological Department) *रेकॉर्डिंग (रेकॉर्डिंग) मौसम केन्द्र के रेकॉर्डिंग के रूप में सीहोर - आई.एल.डी द्वारा

मौसम आधारित फसल बीमा योजना रबी 2011-12 आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी						परिशिष्ट -1(ब)
फसल	गेहूँ					
जिला	सीहोर					
संदर्भ मौसम केन्द्र	अधिसूचना के अनुसार					
वैकल्पिक (बैअकप) मौसम केन्द्र	नजदीकी भारतीय मौसम विभाग केन्द्र					
जोखिम-अ :- अधिक तापमान	संरक्षण अवधि के दौरान संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के बैच मार्क तापमान (डिग्री सेल्सियस) से संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के दैनिक अधिकतम तापमान के औसत के घनात्मक विचलनों का कुल योग					
	अवधि से	15 नवम्बर 2011	उप - अवधि (पखवाड़ा)		बैच मार्क तापमान (डिग्री से.)	
	अवधि तक	31 मार्च 2012	अवधि से	अवधि तक		
दावा भुगतान स्तर 1 (डिग्री से.)		13.0	1	15 नवम्बर 2011	30 नवम्बर 2011	26.0
दावा भुगतान स्तर 2 (डिग्री से.)		50.0	2	1 दिसम्बर 2011	15 दिसम्बर 2011	23.5
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)		95.0	3	16 दिसम्बर 2011	31 दिसम्बर 2011	23.0
कैटास्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)		100.0	4	1 जनवरी 2012	15 जनवरी 2012	23.0
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	23.0
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	25.0
जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)		14000	7	16 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012	26.0
कैटास्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)		30000	8	1 मार्च 2012	15 मार्च 2012	28.0
			9	16 मार्च 2012	31 मार्च 2012	32.0
जोखिम-ब :- बेमौसमी 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)		10				
दावा भुगतान स्तर 2 (मिमी)		25				
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी)		45				
कैटास्ट्राफ (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				
कैटास्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (रु./हेक्टेयर)		12000				
जोखिम-स :- वायु गति	संरक्षण अवधि के दौरान किसी भी दिन औसत दैनिक वायु 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 कृषकदेय प्रीमियम (रु.) / हेक्टेयर		375.0				
आकडा स्त्रोत	स्वतंत्र तृतीय पार्टी					
निपटान तिथि	सत्यापित आंकड़े प्राप्ति के 30 दिन परचात					
नोट :-	किसी भी प्रकार के विवाद कि स्थिति में अंग्रेजी प्रारूप मान्य होगा					

मौसम आधारित फसल बीमा योजना रबी 2011-12 आई.सी.आई.सी.आई लोन्वार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी					
फसल	चना	परिशिष्ट-1 ब			
जिला	सीहोर				
संदर्भ मौसम केन्द्र	अधिराजना के अनुसार				
वैकल्पिक (सैअकप) मौसम केन्द्र	नजदीकी भारतीय मौसम विभाग केन्द्र				
जोखिम-अ :- न्यूनतम तापमान					
संरक्षण अवधि के दौरान दैनिक न्यूनतम तापमान का न्यूनतम (डिग्री से.)					
	अवधि से	1 दिसम्बर 2011			
	अवधि तक	16 फरवरी 2012			
दावा भुगतान स्तर 1 (डिग्री से.)		8.0			
दावा भुगतान स्तर 2 (डिग्री से.)		2.0			
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)		0.0			
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/डिग्री से./हेक्टेयर)		142			
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/डिग्री से./हेक्टेयर)		2700			
जोखिम भीमित राशि (रु/हेक्टेयर)		6250			
जोखिम-ब :- अधिक तापमान					
संरक्षण अवधि के दौरान संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के बीच मार्क तापमान (डिग्री से.) से संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के दैनिक 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	क्रमांक	अवधि से	अवधि तक
दावा भुगतान स्तर 1 (डिग्री से.)		3.0	1	1 दिसम्बर 2011	31 दिसम्बर 2011
दावा भुगतान स्तर 2 (डिग्री से.)		10.0	2	1 जनवरी 2012	31 जनवरी 2012
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)		25.0		1 फरवरी 2012	15 फरवरी 2012
केटस्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)		40.0	3	16 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/डिग्री से./हेक्टेयर)		69	4	1 मार्च 2012	15 मार्च 2012
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/डिग्री से./हेक्टेयर)		384			
जोखिम भीमित राशि (रु/हेक्टेयर)		6250			
केटस्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम भीमित राशि (रु/हेक्टेयर)		10000			
जोखिम-स :- बेमौसमी बारिश					
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार 5 दिन में होने वाली अधिकतम संघटी बारिश (मिमी.)					
	अवधि से	15 दिसम्बर 2011	1 मार्च 2012		
	अवधि तक	29 फरवरी 2012	20 मार्च 2012		
दावा भुगतान स्तर 1 (मिमी)		12	8		
दावा भुगतान स्तर 2 (मिमी)		25	20		
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी)		85	50		
केटस्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी)		100	75		
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/(मिमी)/हेक्टेयर)		10	25		
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/(मिमी)/हेक्टेयर)		40	107		
जोखिम भीमित राशि (रु/हेक्टेयर)		2500	3500		
केटस्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम भीमित राशि (रु/हेक्टेयर)		5000	5000		
जोखिम-द :- बीमारी अनुकूल मौसम					
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार बीमारी अनुकूल मौसम के अधिकतम दिनों का योग					
बीमारी अनुकूल मौसम के लिए वह दिन जब					
दैनिक अधिकतम तापमान > 14°C - 23°C के बीच					
औसत सापेक्ष आर्द्रता > 70%					
	अवधि से	18 दिसम्बर 2011			
	अवधि तक	29 फरवरी 2012			
दावा भुगतान स्तर 1 (दिन)		3			
दावा भुगतान स्तर 2 (दिन)		4			
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (दिन)		6			
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/दिन/हेक्टेयर)		600			
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान 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 कृषक देय प्रीमियम (रु.) / हेक्टेयर		450.0			
आंकड़ा स्रोत	स्वतंत्र तृतीय पार्टी				
निपटान तिथि	सत्यापित आंकड़े प्राप्त के 30 दिन पश्चात				
नोट :- किसी भी प्रकार के विवाद कि स्थिति में अंग्रेजी प्राकृत मान्य होगा					

मध्यप्रदेश राज्य मौसम आधारित फसल बीमा योजना (प्रायलट) मौसम रवी 2011-12

क्रियान्वयन एजेंसी :- आईसीआईसीआई लोन्गार्ड जनरल इन्शोरेंस कम्पनी लिमिटेड मोपाप

संदर्भित इकाई क्षेत्र, संदर्भित मौसम केन्द्र, वैकल्पिक मौसम केन्द्र, फसलवार वार्षिक राशि, प्रीमियम की दरें, सरकारी अनुदान और किसान द्वारा देय प्रीमियम

प्रतिष्ठान :- 1 (अ)

क्र.सं.	फसल	जिला	संदर्भित इकाई क्षेत्र		संदर्भित मौसम केन्द्र	वैकल्पिक (बैकअप) मौसम केन्द्र	आधारित मौसम जोखिम एवं आवरण के अनुसार जोखिम अवधि	बीमित राशि प्रति हेक्टर (रु.)	शुद्ध प्रीमियम प्रति हेक्टर (रु.)	राज्य सरकार अनुदान प्रीमियम प्रति हेक्टर (रु.)	केन्द्र सरकार का प्रीमियम अनुदान प्रति हेक्टर (रु.)	किसान द्वारा देय प्रीमियम राशि प्रति हेक्टर (रु.)	बीमा करने की अंतिम दिनांक		बीमा कम्पनी का प्रीमियम राशि करने की अंतिम दिनांक	
			नाम	आधारित - लक्षित/ न्यू-अभिलेख निरीक्षक वृत्त									अक्रमी कृषक	अक्रमी कृषक	अक्रमी कृषक	अक्रमी कृषक
1	घना	सीहोर	सीहोर	सीहोर-1	सीहोर	सीहोर *स्व.मौ.के	1. न्यूनतम प्रापमान 1 दिसम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक प्रापमान (1 दिसम्बर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बीमानी बरिषा(15 दिसम्बर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बीमानी अनुभूत मौसम (16 दिसम्बर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				सीहोर-2	बिस्किगंज	बिस्किगंज *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
2	घना	सीहोर	श्यामपुर	श्यामपुर-1	श्यामपुर	श्यामपुर *स्व.मौ.के	1. न्यूनतम प्रापमान 1 दिसम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक प्रापमान (1 दिसम्बर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बीमानी बरिषा(15 दिसम्बर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बीमानी अनुभूत मौसम (16 दिसम्बर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				श्यामपुर-2	अछावपुर	अछावपुर *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				श्यामपुर-3	दोराहा	दोराहा *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
3	घना	सीहोर	आष्टा	आष्टा-1	आष्टा	आष्टा *स्व.मौ.के	1. न्यूनतम प्रापमान 1 दिसम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक प्रापमान (1 दिसम्बर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बीमानी बरिषा(15 दिसम्बर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बीमानी अनुभूत मौसम (16 दिसम्बर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				आष्टा-2	सिद्धिकगंज	सिद्धिकगंज *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				आष्टा-3	कोठरी	कोठरी *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
4	घना	सीहोर	जाबर	जाबर	जाबर *स्व.मौ.के	सीहोर *स्व.मौ.के	1. न्यूनतम प्रापमान 1 दिसम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक प्रापमान (1 दिसम्बर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बीमानी बरिषा(15 दिसम्बर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बीमानी अनुभूत मौसम (16 दिसम्बर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
5	घना	सीहोर	इच्छावर	इच्छावर-1	इच्छावर	इच्छावर *स्व.मौ.के	1. न्यूनतम प्रापमान 1 दिसम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक प्रापमान (1 दिसम्बर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बीमानी बरिषा(15 दिसम्बर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बीमानी अनुभूत मौसम (16 दिसम्बर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				इच्छावर-2	मोलागा	मोलागा *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				इच्छावर-3	इच्छावर	निवान *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
6	घना	सीहोर	बुधनी	बुधनी-1	बुधनी	बुधनी *स्व.मौ.के	1. न्यूनतम प्रापमान 1 दिसम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक प्रापमान (1 दिसम्बर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बीमानी बरिषा(15 दिसम्बर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बीमानी अनुभूत मौसम (16 दिसम्बर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				बुधनी-2	शाहगंज	शाहगंज *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
7	घना	सीहोर	नसरुल्लागंज	नसरुल्लागंज-1	नसरुल्लागंज	नसरुल्लागंज *स्व.मौ.के	1. न्यूनतम प्रापमान 1 दिसम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक प्रापमान (1 दिसम्बर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बीमानी बरिषा(15 दिसम्बर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बीमानी अनुभूत मौसम (16 दिसम्बर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				नसरुल्लागंज-2	इटारसी	इटारसी *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
				नसरुल्लागंज-3	नंदगाव	नंदगाव *स्व.मौ.के							31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
8	घना	सीहोर	रेहटी	रेहटी	रेहटी *स्व.मौ.के	नसरुल्लागंज *स्व.मौ.के	1. न्यूनतम प्रापमान 1 दिसम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. अधिक प्रापमान (1 दिसम्बर 2011 से 15 मार्च 2012) 3. बीमानी बरिषा(15 दिसम्बर 2011 से 29 मार्च 2012) 4. बीमानी अनुभूत मौसम (16 दिसम्बर 2011 से 29 फरवरी 2012)	22500	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012

*स्व.मौ.के - स्वचलित मौसम केन्द्र एन.सी.एम.एस.एल (NCMSL-National Collateral Management Services Ltd.) अथवा स्कायनेट (Skyanet)
 *आई.एम.डी -भारतीय मौसम विज्ञान विभाग केन्द्र (India Meteorological Department) *वैकल्पिक (बैकअप) मौसम केन्द्र के बैकअप के रूप में सीहोर - आई.एम.डी द्वारा

मध्यप्रदेश राज्य मौसम आधिकारित फसल बीमा योजना (फसलदेय) मौसम रसी 2011-12

क्रियाव्ययन एजेंसी :- आईसीआईसीआई जोम्बार्ड जतरल इन्शोरेंस कम्पनी लिमिटेड भोपाल

प्रतिष्ठ-1.1(अ)

क्र.	फसल	जिला	संवर्धित इकाई क्षेत्र/तहसील	सर्वसिद्ध इकाई क्षेत्र/तहसील	सर्वसिद्ध इकाई क्षेत्र/तहसील	संवर्धित मौसम केंद्र	ईकालिक (रेकॉर्ड)	आवृत्त मौसम जोखिम एवं आवरण के अनुषंग जोखिम अवधि	बीमित राशि हेक्टर (रु.)	मूल्य प्रीमियम प्रति हेक्टर (रु.)	राज्य सरकार अनुदान प्रीमियम प्रति हेक्टर (रु.)	केंद्र सरकार अनुदान प्रीमियम प्रति हेक्टर (रु.)	विवरण द्वारा देय प्रीमियम राशि प्रति हेक्टर (रु.)	बीमा करने की अंतिम दिनांक		बीमा कम्पनी को चयना पत्र प्रीमियम राशि के साथ जमा करने की अंतिम दिनांक
														अच्छी कृषक	अच्छी कृषक	
1	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	खरगोन-1	खरगोन	खरगोन	खरगोन *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012
2	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	कसरगढ-1	कसरगढ	कसरगढ	कसरगढ *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012
3	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	खिरव्या-1	खिरव्या	खिरव्या *स्व.मौ.के	खिरव्या *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012
4	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	सेगांव - 1	सेगांव	सेगांव *स्व.मौ.के	सेगांव *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012
5	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	गौगांव - 1	गौगांव	गौगांव *स्व.मौ.के	गौगांव *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012
6	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	मीकनागांव - 1	मीकनागांव	मीकनागांव *स्व.मौ.के	मीकनागांव *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012
7	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	बडवाह - 1	बडवाह	बडवाह *स्व.मौ.के	बडवाह *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012
8	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	महेस्वर - 1	महेस्वर	महेस्वर *स्व.मौ.के	महेस्वर *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012
9	गेहूँ सिंचित गेहूँ अंसिंचित	खरगोन	मावागपुर - 1	मावागपुर	मावागपुर *स्व.मौ.के	मावागपुर *स्व.मौ.के	खरगोन आई.एन.डी	1. अधिक आपकन (15 नवंबर 2011 से 31 मार्च 2012) 2. शीतोष्ण बरिदा (10 फरवरी से 10 अप्रैल 2012) 3. बरसू मणि (15 दिसम्बर 2011 से 31 मार्च 2012)	25000	2000	812.50	812.50	375.00	31 जनवरी 2012	31 दिसम्बर 2011	29 फरवरी 2012

*स्व.मौ.के - स्वचालित मौसम केंद्र एन.सी.एम.एस.एल (NCMSL- National Collateral Management Services Ltd.) अथवा स्क्यामेट (Skymet)
 * आई.एन.डी - भारतीय मौसम विज्ञान विभाग केंद्र (India Meteorological Department)

मौसम आधारित फसल बीमा योजना एबी - 2011-12 आई.सी.आई.सी.आई लोम्बार्ड जनरल इश्योरेंस कंपनी					
					परिष्ठा - 14
फसल	गेहूँ				
जिला	खरगोन				
संदर्भ मौसम केन्द्र	अधिसूचना के अनुसार				
वैकल्पिक (बैकअप) मौसम केन्द्र	नजदीकी भारतीय मौसम विभाग केन्द्र				
जोखिम-अ :- अधिक तापमान	संरक्षण अवधि के दौरान संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के बैच मार्क तापमान (डिग्री सेल्सियस) से संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के दैनिक अधिकतम तापमान के औसत के घनात्मक विचलनों का कुल योग				
अवधि से	15 नवम्बर 2011	16 जनवरी 2012	उप - अवधि (पखवाड़ा)		बैच 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	27.0
दावा भुगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	47	57	1 दिसम्बर 2011	15 दिसम्बर 2011	24.5
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	70	85	16 दिसम्बर 2011	31 दिसम्बर 2011	24.0
कैटस्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	90	100	1 जनवरी 2012	15 जनवरी 2012	23.0
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रू/डिग्री से./हेक्टेयर)	40	32	16 जनवरी 2012	31 जनवरी 2012	23.0
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रू/डिग्री से./हेक्टेयर)	245	204	1 फरवरी 2012	15 फरवरी 2012	26.0
जोखिम बीमित राशि (रू/हेक्टेयर)	7000	7000	16 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012	27.0
कैटस्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (रू/हेक्टेयर)	15000	15000	1 मार्च 2012	15 मार्च 2012	29.0
			16 मार्च 2012	31 मार्च 2012	32.0
जोखिम-ब :- बेमौसमी 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				
कैटस्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी)	55				
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रू/(मिमी)/हेक्टेयर)	89				
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रू/(मिमी)/हेक्टेयर)	360				
जोखिम बीमित राशि (रू/हेक्टेयर)	8000				
कैटस्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम बीमित राशि (रू/हेक्टेयर)	12000				
जोखिम-स :- वायु गति	संरक्षण अवधि के दौरान किसी भी दिन औसत दैनिक वायु 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 (रू/नॉट/हेक्टेयर)	40				
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रू/नॉट/हेक्टेयर)	248				
जोखिम बीमित राशि (रू/हेक्टेयर)	3000				
संयुक्त पॉलिसी बीमित राशि (रू/हेक्टेयर)	25000				
संयुक्त पॉलिसी प्रीमियम (रू.) / हेक्टेयर	2000.0				
कुल कृषकदेय प्रीमियम (रू.) / हेक्टेयर	375.0				
आंकड़ा स्रोत	स्वतंत्र तृतीय पार्टी				
निपटान तिथि	सत्यापित आंकड़े प्राप्त के 30 दिन पश्चात				
नोट :- किसी भी प्रकार के विवाद कि स्थिति में अंग्रेजी प्रारूप मान्य होगा					

मौसम आधारित फसल बीमा योजना रबी 2011-12 आई.सी.आई.सी.आई लोम्बाई जनरल इश्योरेंस कंपनी- परिशिष्ट -1B					
फसल	चना				
जिला	खरगोन				
संचर्न मौसम केन्द्र	अधिसूचना के अनुसार				
वैकल्पिक (बीअकप) मौसम केन्द्र	नजदीकी भारतीय मौसम विभाग केन्द्र				
जोखिम-अ :- न्यूनतम तापमान					
संरक्षण अवधि के दौरान दैनिक न्यूनतम तापमान का न्यूनतम (डिग्री से.)					
अवधि से	1 दिसम्बर 2011				
अवधि तक	15 फरवरी 2012				
दावा भुगतान स्तर 1 (डिग्री से.)	8.0				
दावा भुगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	3.0				
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	0.0				
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/ डिग्री से./ हेक्टेयर)	120				
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/ डिग्री से./ हेक्टेयर)	1883				
जोखिम भीमित राशि (रु/ हेक्टेयर)	6250				
जोखिम-ब :- अधिक तापमान					
संरक्षण अवधि के दौरान संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के बीच मार्क तापमान (डिग्री से.) से संबंधित उप अवधि (पखवाड़े) के दैनिक 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	अवधि तक	
दावा भुगतान स्तर 1 (डिग्री से.)	12.0	क्रमांक 1	1 दिसम्बर 2011	31 दिसम्बर 2011	26.0
दावा भुगतान स्तर 2 (डिग्री से.)	27.0	2	1 जनवरी 2012	31 जनवरी 2012	26.0
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	45.0		1 फरवरी 2012	15 फरवरी 2012	29.0
केटास्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (डिग्री से.)	70.0	3	16 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012	29.5
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/ डिग्री से./ हेक्टेयर)	55	4	1 मार्च 2012	15 मार्च 2012	30.0
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/ डिग्री से./ हेक्टेयर)	301				
जोखिम भीमित राशि (रु/ हेक्टेयर)	6250				
केटास्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम भीमित राशि (रु/ हेक्टेयर)	10000				
जोखिम-स :- बेमौसमी बारिश					
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार 5 दिन में होने वाली अधिकतम संभवी बारिश (मिमी.)					
अवधि से	15 दिसम्बर 2011		1 मार्च 2012		
अवधि तक	29 फरवरी 2012		20 मार्च 2012		
दावा भुगतान स्तर 1 (मिमी)	6		4		
दावा भुगतान स्तर 2 (मिमी)	17		9		
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी)	40		25		
केटास्ट्राफ (Catastrophe) सम्पूर्ण भुगतान स्तर (मिमी)	70		60		
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/ (मिमी)/ हेक्टेयर)	36		73		
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान स्तर के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/ (मिमी)/ हेक्टेयर)	91		196		
जोखिम भीमित राशि (रु/ हेक्टेयर)	2500		3500		
केटास्ट्राफ (Catastrophe) जोखिम भीमित राशि (रु/ हेक्टेयर)	5000		5000		
जोखिम-द :- बीमारी अनुकूल मौसम					
संरक्षण अवधि के दौरान लगातार बीमारी अनुकूल मौसम के अधिकतम दिनों का योग					
बीमारी अनुकूल मौसम के लिए वृद्ध दिन जब					
दैनिक अधिकतम तापमान $14^{\circ}\text{C} - 23^{\circ}\text{C}$ के बीच					
औसत सापेक्ष आर्द्रता > 70%					
अवधि से	16 दिसम्बर 2011				
अवधि तक	29 फरवरी 2012				
दावा भुगतान स्तर 1 (दिन)	3				
दावा भुगतान स्तर 2 (दिन)	4				
सम्पूर्ण भुगतान स्तर (दिन)	6				
दावा भुगतान स्तर 1 और दावा भुगतान स्तर 2 के बीच प्रमाणित हानि दर (रु/दिन/ हेक्टेयर)	600				
दावा भुगतान स्तर 2 और सम्पूर्ण दावा भुगतान 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 कृषकदेय प्रीमियम (रु.) / हेक्टेयर	450.0				
आंकड़ा स्रोत	स्वतंत्र राष्ट्रीय पार्टी				
निपटान तिथि	सत्यापित आंकड़े प्राप्त के 30 दिन पर				
नोट :- किसी भी प्रकार के विवाद कि स्थिति में अग्रणी प्रारूप मान्य होगा					

मध्यप्रदेश राज्य मौसम आचारित फ़सल मीमा योजना (फ़सल) मौसम खरी 2011-12
 क्रियात्मक एजेंसी :- आईसीआईसीआई लोयार्ड ज़राल इन्चोरेल्स कम्पनी लिमिटेड, मोपाल

प्रक्रिया-1.1(A)

क्र. सं.	फसल	जिला	सदमित इकाई क्षेत्र/गवसील	सदमित इकाई क्षेत्र		सदमित मौसम केंद्र	वैकल्पिक मौसम केंद्र	आवृत्त मौसम जांचिएन एवं आवरण के अनुसार जांचिएन अवधि	बीजित फ़सल प्रति हेक्टर (ए.के.)	शुद्ध प्रविष्टि प्रि प्रति हेक्टर (ए.के.)	शुद्ध अनुदान प्रविष्टि हेक्टर (ए.के.)	रक़म सरकार का अनुदान प्रविष्टि हेक्टर (ए.के.)	किमान अनुदान प्रविष्टि हेक्टर (ए.के.)	मीमा कम्पनी का पोषणा पत्र प्रीमियम राशि के अतिम दिनांक की तिथि		मीमा कम्पनी का पोषणा पत्र प्रीमियम राशि के अतिम दिनांक की तिथि
				नाम	नगर									अनुदान प्रविष्टि हेक्टर (ए.के.)	अनुदान प्रविष्टि हेक्टर (ए.के.)	
1	चना	खरसोन	खरसोन-1	खरसोन	खरसोन	खरसोन	खरसोन	15 फरवरी 2012 से 15 मार्च 2012 तक 3. शोभा नगरिया(15 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012), 4. शोभा अडुल्लू मीसम (16 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
2	चना	खरसोन	कसरसब-1	कसरसब	कसरसब	कसरसब	कसरसब	1. कुशीम शाकरी 1 डिसेम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. जडिड शाकरी (15 फरवरी 2011 से 15 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
3	चना	खरसोन	डिरिया-1	डिरिया	डिरिया	डिरिया	डिरिया	1. कुशीम शाकरी 1 डिसेम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. जडिड शाकरी (15 फरवरी 2011 से 15 मार्च 2012) 3. शोभा नगरिया(15 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012) 4. शोभा अडुल्लू मीसम (16 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
4	चना	खरसोन	सेवाव - 1	सेवाव	सेवाव	सेवाव	सेवाव	1. कुशीम शाकरी 1 डिसेम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. जडिड शाकरी (15 फरवरी 2011 से 15 मार्च 2012) 3. शोभा नगरिया(15 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012) 4. शोभा अडुल्लू मीसम (16 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
5	चना	खरसोन	गोपाव - 1	गोपाव	गोपाव	गोपाव	गोपाव	1. कुशीम शाकरी 1 डिसेम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. जडिड शाकरी (15 फरवरी 2011 से 15 मार्च 2012) 3. शोभा नगरिया(15 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012) 4. शोभा अडुल्लू मीसम (16 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
6	चना	खरसोन	मीकनावा - 1	मीकनावा	मीकनावा	मीकनावा	मीकनावा	1. कुशीम शाकरी 1 डिसेम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. जडिड शाकरी (15 फरवरी 2011 से 15 मार्च 2012) 3. शोभा नगरिया(15 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012) 4. शोभा अडुल्लू मीसम (16 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
7	चना	खरसोन	बडवाड - 1	बडवाड	बडवाड	बडवाड	बडवाड	1. कुशीम शाकरी 1 डिसेम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. जडिड शाकरी (15 फरवरी 2011 से 15 मार्च 2012) 3. शोभा नगरिया(15 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012) 4. शोभा अडुल्लू मीसम (16 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
8	चना	खरसोन	महेसबर - 1	महेसबर	महेसबर	महेसबर	महेसबर	1. कुशीम शाकरी 1 डिसेम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. जडिड शाकरी (15 फरवरी 2011 से 15 मार्च 2012) 3. शोभा नगरिया(15 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012) 4. शोभा अडुल्लू मीसम (16 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
9	चना	खरसोन	मनावपुरा - 1	मनावपुरा	मनावपुरा	मनावपुरा	मनावपुरा	1. कुशीम शाकरी 1 डिसेम्बर 2011 से 15 फरवरी 2012) 2. जडिड शाकरी (15 फरवरी 2011 से 15 मार्च 2012) 3. शोभा नगरिया(15 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012) 4. शोभा अडुल्लू मीसम (16 फरवरी 2011 से 20 मार्च 2012)	225000	1800	675.00	675.00	450.00	31 जनवरी 2012	31 फरवरी 2012	29 फरवरी 2012
*स्व.मी.के - स्वयंसेवक केंद्र एवं सी.ए.ए.ए.ए. (NCMSL- National Collateral Management Services Ltd.) अना सकारेट (Skymet)																

परिशिष्ट-2(अ)

मध्य प्रदेश राज्य मौसम आधारित बीमा योजना फायलट मौसम रबी 2011-12															
क्रियान्वयन एजेन्सी एच.डी.एफ.सी. अर्गो जनरल इश्योरेंस कंपनी लिमिटेड															
संदर्भित मौसम केन्द्र फसलवार दीर्घकालीन राशि, प्रीमियम की दरें, शासकीय अनुदान और कृषक द्वारा देय प्रीमियम															
क्र. सं.	फसल	संदर्भित इकाई क्षेत्र / तहसील	संदर्भित मौसम केन्द्र	वैकल्पिक वैकल्प मौसम केन्द्र	वैकल्पिक वैकल्प मौसम केन्द्र	वैकल्प मौसम केन्द्र का वैकल्प मौसम केन्द्र	जलिन अवधि	दीर्घकालीन राशि प्रति हेक्टर रु.	प्रीमियम राशि प्रति हेक्टर रु.	राज्य सरकार का प्रीमियम अनुदान प्रति हेक्टर रु.	केन्द्र सरकार का प्रीमियम अनुदान प्रति हेक्टर रु.	किसान द्वारा देय प्रीमियम राशि प्रति हेक्टर रु.	बीमा करने की अंतिम दिनांक		
													अग्रणी कृषक	अग्रणी कृषक	
अ	गेहूँ	खाण्डवा	IMD - खाण्डवा, NCMSL- पिपलोट	IMD - खाण्डवा	IMD - खाण्डवा	16 नवंबर 2011 से 10 अप्रैल 2012	25000	2000	812.5	812.5	375	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
ब	गेहूँ	पधाना	NCMSL- पधाना, NCMSL- पुतासा, NCMSL- मूंदी, NCMSL- ओंकारेश्वर	NCMSL- पधाना	NCMSL- पधाना	16 नवंबर 2011 से 10 अप्रैल 2012	25000	2000	812.5	812.5	375	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
स	गेहूँ	पुतासा	NCMSL- पुतासा, NCMSL- मूंदी, NCMSL- ओंकारेश्वर	NCMSL- पुतासा	NCMSL- पुतासा	16 नवंबर 2011 से 10 अप्रैल 2012	25000	2000	812.5	812.5	375	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
द	गेहूँ	हरसूर	NCMSL- हरसूर, NCMSL- मूंदी, NCMSL- खालवा, NCMSL- अराखंडा	NCMSL- हरसूर	NCMSL- हरसूर	16 नवंबर 2011 से 10 अप्रैल 2012	25000	2000	812.5	812.5	375	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
य	गेहूँ	खालवा	NCMSL- खालवा, NCMSL- रोपनी	NCMSL- खालवा	NCMSL- खालवा	16 नवंबर 2011 से 10 अप्रैल 2012	25000	2000	812.5	812.5	375	31 जनवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
अ	चना	खाण्डवा	IMD - खाण्डवा, NCMSL- पिपलोट	IMD - खाण्डवा	IMD - खाण्डवा	1 दिसंबर 2011 से 20 मार्च 2012	22500	1800	675	675	450	29 फरवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
ब	चना	पधाना	NCMSL- पधाना, NCMSL- पुतासा, NCMSL- मूंदी, NCMSL- ओंकारेश्वर	NCMSL- पधाना	NCMSL- पधाना	1 दिसंबर 2011 से 20 मार्च 2012	22500	1800	675	675	450	29 फरवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
स	चना	पुतासा	NCMSL- पुतासा, NCMSL- मूंदी, NCMSL- ओंकारेश्वर	NCMSL- पुतासा	NCMSL- पुतासा	1 दिसंबर 2011 से 20 मार्च 2012	22500	1800	675	675	450	29 फरवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
द	चना	हरसूर	NCMSL- हरसूर, NCMSL- मूंदी, NCMSL- खालवा, NCMSL- अराखंडा	NCMSL- हरसूर	NCMSL- हरसूर	1 दिसंबर 2011 से 20 मार्च 2012	22500	1800	675	675	450	29 फरवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012
य	चना	खालवा	NCMSL- खालवा, NCMSL- रोपनी	NCMSL- खालवा	NCMSL- खालवा	1 दिसंबर 2011 से 20 मार्च 2012	22500	1800	675	675	450	29 फरवरी 2012	31 दिसंबर 2011	29 फरवरी 2012	15 जनवरी 2012

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

परिशिष्ट -2(ब)

एच.डी.एफ.सी अर्गो जनरल इश्योरेंस कम्पनी लिमिटेड			
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 खंडवा		
सूचकांक	अधिकतम तापमान आपदा संरक्षण 1 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
नोशनल -2 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर)	315.00	1 जनवरी 2012 से 15 जनवरी 2012	23.00
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर)	7000.00		
अधिकतम तापमान आपदा संरक्षण 2			
सूचकांक	संबंधित बैचमार्क तापमान से क कवर अर्वाध 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
नोशनल -2 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर)	420.00	16 मार्च 2012 से 31 मार्च 2012	32.00
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर)	7000.00		
बेमौसम बारिश आपदा संरक्षण			
सूचकांक	कवर अर्वाध 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		
उच्च हवा गति संरक्षण			
सूचकांक	कवर 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		
कुल बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर)	25000.00		
कुल 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 अर्गो जनरल इश्योरेन्स 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 न्यूनतम तापमान		
अवस्था अवधि	1 दिसंबर 2011 से 15 फरवरी 2012		
स्ट्राइक 1 (डिग्री सेल्सियस)<	8.00		
स्ट्राइक 2 (डिग्री सेल्सियस)<	2.00		
एक्सिट (डिग्री सेल्सियस)<=	0.00		
नोशनल -1 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर)	175.00		
नेशनल -2 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर)	2975.00		
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर)	7000.00		
अधिकतम तापमान आपदा संरक्षण			
सूचकांक	सर्वाधिक बेचमार्क 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	बेचमार्क 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
एक्सिट 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		
एक्सिट (दिन)> =	6.00		
नोशनल -1 (रुपये / डिग्री सेल्सियस / हेक्टेयर)	1166.67		
अवस्था अनुसार बीमित राशि (रुपये / हेक्टेयर)	3500.00		
बेमौसम बारिश आपदा संरक्षण			
सूचकांक	कवर अबाधि 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	
एक्सिट (मिमी)> =	40.00	40.00	
नोशनल 1 (रुपये / मिमी / हेक्टेयर)	50.00	53.33	
नेशनल 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		