



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3310] नई दिल्ली, बुधवार, नवम्बर 29, 2017/अग्रहायण 8, 1939
No. 3310] NEW DELHI, WEDNESDAY, NOVEMBER 29, 2017/AGRAHAYANA 8, 1939

वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, तारीख 29 नवम्बर, 2017

का.आ. 3776(ब).—प्रारूप अधिसूचना भारत के राजपत्र असाधारण में सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 2115 (अ), तारीख 15 जून, 2016 द्वारा प्रकाशित की गई थी जिसमें ऐसे सभी व्यक्तियों से, जिनकी उससे प्रभावित होने की संभावना थी, उस तारीख से, जिसको अधिसूचना को अन्तर्विष्ट करने वाले राजपत्र की प्रतियां जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं, साठ दिन की अवधि के भीतर आक्षेप और सुझाव आमंत्रित किए गए थे;

और, उक्त राजपत्र, की प्रतियां जनता को 22 जून, 2016 को उपलब्ध करा दी गई थीं;

और, प्रारूप अधिसूचना के प्रत्युत्तर में व्यक्तियों और पणधारियों से कोई आक्षेप और सुझाव प्राप्त नहीं हुए थे;

सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य उत्तर प्रदेश के महाराजगंज जिले में अवस्थित है और वह 428.201 वर्ग किलोमीटर के क्षेत्र में फैला हुआ है ;

और, इस अभयारण्य में वनस्पति और जीवजन्तु की समृद्ध जैविकीय महत्व का प्रतिनिधित्व है; सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य बाघ (पंथेरा टीगरस (लीनाअइउस), पाथेर और तेंदुआ (पेन्थेरा प्रड्यूस), (लीनाअइउस), जंगली बिल्ली (फेलीस चाउस (गील्डेंस्टेड्ट), छोटा भारतीय मुंसग (वीवेरीकुला इंडिका), टोडु बिल्ली (परादाकुअउस हेरमाफरोडीडुस), सामान्य नेवला (हेरपेस्टेस इडवारदेसी (वीओफफरोय), सियार (केलीस अयरेउस (लीनाअइउस), भारतीय लोमड़ी (वयलपेस वेंगालेंसीस (सगव.), लकड़बग्घा (हैना हैना), (लीनाअइउस), सांभर (केरवउस यूनीकोलर (केर), मुंटजइ और बालिंग डीयर (मुंटीअकस मुंतजक) (जीम्मेरमन्न), हाँग डियर (एकसी पोरकीनुस (जीम्मेरमन्न), चित्तीदार हिरण (एक्सिस एक्सिस), (इरक्लेवन), ब्लू बुल (बोसेलाफुस ट्रेगोकेमेलुस (पल्लास), भारतीय बनैला सूअर (सस स्क्रोफा) आदि का वास है। सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य के जल निकाय में मछली प्रजातियां उपलब्ध है। अभयारण्य में मुख्य मछली प्रजातियां पुंटीउस स्टीगमा (कुब और वेल.), कट्टले कट्टले (हम), लबेओ कलबोसु (डे.), पुंटीअस लीकटो, पसेदेंटोपीउस गरूअ (डे.), केल्लीरोउस बीमाकुलाटस (डे.), रोहटेओ कोटीओ (डे.), मयस्टुस ओस्टेओहोगरूस (डे.), मयस्टुस सेइनघाला (डे.), कीरहीना मरीगला (डे.), नोटोपटेरूस नोटोपटेरूस (पोल्ल.), बाल्लागो अट्टु (डे.), गलारीअस मगउर (डे.), रसबोरा देनीकोनीओस (डे.), नोटोपटेरूस चीटला (डे.), कीरहीना रेबा (हम.), लबेओ रोहीता (डे.), सीलुंदीया गंगेटीका (कुब और वेट), हेटरोफेनोनस्टेस फोससिला (बलोच.), गदुसीया चापरा (हम.), चन्ना स्टरीअटुस (बलोच्च.) आदि हैं।

और, सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य से वनस्पति अभिलिखित की गई है जैसे बोम्बकस केइवा (डी.सी.) स्कूट और इंडल., लफनामीकसीस पोलयस्टचाया (वाल्ली.) पेरकेर., अलांगीयन सलवीफोलीयम (लिन्न.एफ.) वांगो., दील्लेंगी पेटागयना, रोक्व., अधाटोदा वासीका,नेस्स., क्लायसेना पेंटाफयल्ला,डीसी, अधाटोडा बेसीका, नीड्स., अनटीदेसमा दीअंदरूम, रोथ., जटरोफा गोस्सयपीफोलीया,लिन्न., वयहीना मालाबेरिका,रोक्व., इनदीगोफेरा केसिओइदेस, रोट्टील स्टेबलुस असपेर, लोवे.,नयकटंथेस अरबोरटरीस्टीस लिन्न., टयफा इलेफंटीना, रोक्व., बम्बुसा अरूनदीनीनाकेया, वाइल्ड., स्कचेरूम स्पॉटइनुम , लिन्न., इमपेरेटा चयलींदरीका (लिन्न.) बेअयव., फरगमीटेस करका, टीरीन., देंद्रोक्लामुस स्टरीक्टुस, इमपेरेटा सयलींदरीका (लिन्न.), चयनोदोन दकटयलोन, पोरस., हेटरोपोगोन कोंटोरटुस (लिन्न.), इयुलालीओपसीस वीनीटा, (रेटज.) सी.ई. हुब्बा., लमपेरेटा चयलींदरीका (लिन्न.), दकसयलोकटोनीयम ऐअगयपटीयम (देसफ.) बेअयरा., चयमबोपोगोन मारटीनी, (रोक्व.) वटस आदि है और अभयारण्य पक्षी प्रजातियों की बृहत संख्या में भी प्रचुर है जैसे सरूस करने (गरूस अनटीगो (लिन्नेइअस), देमोइसेल्ला करने (अनथरोपोइदेस वीरगो (लिन्नाइअस), कोट (फुलीका अटरा (लिन्नाउइअस), ब्लू राँक कबूतर (कलोमबा लीवीय (गमेलीन), सामान्य ग्रीन कबूतर(टरेरोन फोइनीकोपटेरा (लथम), इमरल्ड और बरोजेवीजेद कबूतर (लिन्नेइअस), स्पोट्टेड कबूतर (स्टरेपटोपेलीया चीनंसीस (स्कोपोली),रिंग कबूतर(स्ट्रेपटोपेलीया देकाओकटो (फरीवाल्दजकीय),छोटा ब्राउन कबूतर (स्ट्रेपटोपेलीया बेनेगोलेंसिस (लिन्नाअइओअस), सामान्य स्वाल्लोवा (हीरूदा रूस्टीका (लिन्नाइअस), रेद्ररूमपेड और स्टीअटेड स्वाल्लोव (हीरूदो दायरीका (लीनाइअस), ब्लैक हेअडेड ओरियल (ओरीवलवस एकसंधोरनुस (लीनाइअस), ब्लैक ड्रॉगो (डीकरूस अदसीमीलीस (बेचसटेइन), वाइल बेल्लेओड ड्रॉगो (डीकरूस केअरूलेससेंस (लीनाउइअस), राक्केट श्रीलेड ड्रॉगो (डीकरूस पारादीसेअस (लीनाइअस), बराहमीया और ब्लैक हेअडेड मैना (स्टुरनुस पोगोदरूम (ममीलीन), सामान्य मैना (अकरीदोथेरेस टरीसटीस (लीनाइअस), ब्लैक मैना (अकरीदोथेरेस गींगीनअनुस (लथम), हॉउस क्रौ (क्रौवअस स्पेलेंदेस (वीईइफफोट),जंगली क्रौ (कोरवअस मकरो (वागलेर) आदि ।

और, सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य, के चारों ओर के क्षेत्र को, जिसका विस्तार और सीमाएं इस अधिसूचना के पैरा 1 में विनिर्दिष्ट हैं, पारिस्थितिकी तथा पर्यावरण की दृष्टि से पारिस्थितिकी संवेदी जोन के रूप में सुरक्षित और संरक्षित करना तथा उक्त पारिस्थितिकी संवेदी जोन में उद्योगों या उद्योगों के वर्गों का प्रचालन तथा प्रसंस्करण करने को प्रतिषिद्ध करना आवश्यक है ;

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) नियम, 1986 के नियम 5 के उपनियम (3) के साथ पठित पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 3 की उपधारा (1) और उपधारा (2) के खंड (v) और खंड (xiv) और उपधारा (3) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उत्तर प्रदेश राज्य में सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा 1.00 किलोमीटर के क्षेत्र को सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य, पारिस्थितिकी संवेदी जोन (जिसे इसमें इसके पश्चात् पारिस्थितिकी संवेदी जोन कहा गया है) के रूप में अधिसूचित करती है, जिसके ब्यौरे निम्नानुसार है, अर्थात् :-

1. पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार और उसकी सीमाएं—(1) पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के चारों ओर 1.00 किलोमीटर तक होगा और पारिस्थितिकी संवेदी जोन का क्षेत्र 310.20 वर्ग किलोमीटर है।

(2) पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण **उपाबंध I** के रूप में उपाबद्ध है।

(3) पारिस्थितिकी संवेदी जोन का मानचित्र, मुख्य बिंदुओं का सीमा वर्णन, भूमि उपयोग मानचित्र तथा अक्षांश और देशांतरों सहित **उपाबंध II क-ग** के रूप में उपाबद्ध है।

(4) सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा और पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भू-निर्देशांको की सूची क्रमशः **उपाबंध III सारणी क एवं ख** के रूप में उपाबद्ध है।

(5) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची **उपाबंध IV** में दी गई है।

2. पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आंचलिक महायोजना—(1) राज्य सरकार, पारिस्थितिकी संवेदी जोन के प्रयोजन के लिए राजपत्र में अंतिम अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से दो वर्ष की अवधि के भीतर, स्थानीय व्यक्तियों के परामर्श से और इस अधिसूचना में दिए गए अनुबंधों का पालन करते हुए आंचलिक महायोजना तैयार करेगी।

(ii) राज्य सरकार द्वारा पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आंचलिक महायोजना ऐसी रीति जो इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट है तथा सुसंगत केंद्रीय और राज्य विधियों के अनुरूप और केंद्रीय सरकार द्वारा जारी मार्गनिर्देशों, यदि कोई हों, द्वारा तैयार होगी।

(iii) आंचलिक महायोजना, पर्यावरणीय और पारिस्थितिकी संबंधी बातों को समाकलित करने के लिए राज्य सरकार के सभी संबद्ध विभागों के परामर्श से तैयार होगी, अर्थात्:—

(i) पर्यावरण;

(ii) वन;

(iii) शहरी विकास;

- (iv) पर्यटन;
- (v) नगरपालिका;
- (vi) राजस्व;
- (vii) कृषि;
- (viii) उत्तर प्रदेश राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड;
- (ix) सिंचाई; और
- (x) लोक निर्माण विभाग।

(iv) आंचलिक महायोजना अनुमोदित विद्यमान भू-उपयोग, अवसंरचना और क्रियाकलापों पर कोई निर्बंधन अधिरोपित नहीं करेगी जब तक कि इस अधिसूचना में इस प्रकार विनिर्दिष्ट न हो और आंचलिक महायोजना सभी अवसंरचना और क्रियाकलापों में जो अधिक दक्षता और पारिस्थितिकी अनुकूल हों का संवर्धन करेगी।

(v) आंचलिक महायोजना में अनाच्छादित क्षेत्रों के जीर्णोद्धार, विद्यमान जल निकायों के संरक्षण, आवाह क्षेत्रों के प्रबंधन, जल-संभरों के प्रबंधन, भूतल जल के प्रबंधन, मृदा और नमी संरक्षण, स्थानीय समुदायों की आवश्यकताओं तथा पारिस्थितिकी और पर्यावरण से संबंधित ऐसे अन्य पहलुओं, जिन पर ध्यान देना आवश्यक है, के लिए उपबंध होंगे।

(vi) आंचलिक महायोजना सभी विद्यमान पूजा स्थलों, ग्रामों और नगरीय बंदोबस्तों, वनों के प्रकार और किस्मों, कृषि क्षेत्रों, ऊपजाऊ भूमि, हरित क्षेत्र जैसे उद्यान और उसी प्रकार के स्थान, उद्यान कृषि क्षेत्र, फलोउद्यान, झीलों और अन्य जल निकायों का अभ्यंकन करेगी और इस योजना के मानचित्र के साथ विद्यमान और प्रस्तावित भूमि उपयोग विशेषताओं का विवरण संलग्न होगा।

(vii) आंचलिक महायोजना पारिस्थितिकी संवेदी जोन में विकास को विनियमित करेगी और सारणी में सूचीबद्ध प्रतिषिद्ध, विनियमित क्रियाकलापों का पालन करेगी तथा स्थानीय समुदायों की आजीविका सुरक्षा के लिए, पारिस्थितिकी अनुकूल विकास सुनिश्चित करेगी तथा संवर्धित करेगी।

(viii) आंचलिक महायोजना क्षेत्रीय विकास योजना की सह विस्तारी होगी।

(ix) आंचलिक महायोजना पारिस्थितिकी संवेदी जोन में विकास का विनियमन करेगी ताकि स्थानीय समुदायों के पारिस्थितिकी अनुकूल विकास का उनके जीवकोपार्जन को सुरक्षित करने के लिए सुनिश्चित किया जा सके।

(x) आंचलिक महायोजना मानीटरी समिति के लिए उसके कृत्यों को अधिसूचना में दिए गए उपबंधों के संबंध में पूरा करने के लिए एक संदर्भ दस्तावेज होगी।

3. राज्य सरकार द्वारा किए जाने वाले उपाय—राज्य सरकार इस अधिसूचना के उपबंधों को प्रभावी करने के लिए निम्नलिखित उपाय करेगी, अर्थात्:-

(1) **भू-उपयोग**—(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में वनों, उद्यान-कृषि क्षेत्रों, कृषि क्षेत्रों, आमोद-प्रमोद के प्रयोजन के लिए चिन्हित किए गए पार्कों और खुले स्थानों का वृहद वाणिज्यिक या वृहद आवासीय काम्प्लैक्स औद्योगिक क्रियाकलापों के लिए उपयोग या संपरिवर्तन नहीं होगा:

परंतु पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर भाग (क) में विनिर्दिष्ट प्रयोजन से भिन्न प्रयोजन के लिए कृषि और अन्य भूमि का संपरिवर्तन मानीटरी समिति की सिफारिश पर और यथा लागू और क्षेत्रीय नगर योजना अधिनियम तथा केन्द्रीय/राज्य सरकार के अन्य नियमों तथा विनियमों के अधीन सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन से, तथा इस अधिसूचना के उपबंधों द्वारा स्थानीय निवासियों की निम्नलिखित आवासीय जरूरतों को पूरा करने के लिए अनुज्ञात किया जाएगा, जैसे:-

- (i) पारिस्थितिकी अनुकूल पर्यटन क्रियाकलापों के लिए पर्यटकों के अस्थायी आवासन के लिए पारिस्थितिकी अनुकूल आरामगाह जैसे टेंट, लकड़ी के मकान आदि;
- (ii) विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना और उन्हें सुदृढ़ करना और नई सड़कों का संनिर्माण;
- (iii) प्रदूषण उत्पन्न न करने वाले लघु उद्योग;
- (iv) वर्षा जल संचय।
- (v) कुटीर उद्योग, जिसके अंतर्गत ग्रामीण उद्योग, सुविधा भंडार और स्थानीय सुविधाएं सम्मिलित हैं;

परंतु यह और भी कि क्षेत्रीय नगर योजना अधिनियम और अन्य नियमों और विनियमों के अधीन राज्य सरकार के पूर्व अनुमोदन तथा संविधान के अनुच्छेद 244 और तत्समय प्रवृत्त विधि के उपबंधों के अनुपालन के बिना, जिसके अंतर्गत अनुसूचित जनजाति और अन्य परंपरागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 (2007 का 2) भी है, वाणिज्यिक या उद्योग विकास क्रियाकलापों के लिए जनजातीय भूमि का उपयोग अनुज्ञात नहीं होगा:

परंतु यह और भी कि पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर भू-अभिलेखों में प्रकट होने वाली कोई त्रुटि, मानीटरी समिति के विचार प्राप्त करने के पश्चात् राज्य सरकार द्वारा प्रत्येक मामले में एक बार संशोधित होगी और उक्त त्रुटि के संशोधन की सूचना केंद्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को देनी होगी।

परंतु यह और भी कि उपर्युक्त त्रुटि के संशोधन में इस उप पैरा के अधीन यथा उपबंधित के सिवाय किसी भी दशा में भू-उपयोग का परिवर्तन सम्मिलित नहीं होगा।

(ख) वनरोपण और वास जीर्णोद्धार क्रियाकलापों वाले अनप्रयुक्त या अनुत्पादक कृषि क्षेत्रों में पुनः वनीकरण करने के प्रयास किए जाएंगे।

(2) **प्राकृतिक झरनों** – आंचलिक महायोजना में सभी प्राकृतिक झरनों की पहचान की जाएगी और उनके संरक्षण और पुनरुद्भूतकरण के लिए योजना सम्मिलित होगी और राज्य सरकार द्वारा ऐसे क्षेत्रों पर या उनके निकट विकास क्रियाकलाप प्रतिषिद्ध करने के लिए ऐसी रीति से मार्गनिर्देश तैयार किए जाएंगे।

(3) **पर्यटन/पारिस्थितिकी पर्यटन** – (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर सभी नए पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलाप या विद्यमान पर्यटन संबंधी क्रियाकलाप पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए पर्यटन महायोजना के अनुसार होंगे।

(ख) पारिस्थितिकी पर्यटन महायोजना पर्यटन विभाग, द्वारा राज्य सरकार के पर्यावरण और वन विभाग के परामर्श से तैयार होगी।

(ग) पर्यटन महायोजना आंचलिक महायोजना के एक घटक के रूप में होगी।

(घ) पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी क्रियाकलाप निम्नलिखित के अधीन विनियमित होंगे, अर्थात् :-

(i) वन्यजीव अभयारण्य की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन के विस्तार तक, जो भी निकट हो, किसी होटल या रिसोर्ट का नया संनिर्माण अनुज्ञात नहीं किया जाएगा। तथापि, वन्यजीव अभयारण्य की सीमा से एक किलोमीटर की दूरी से परे पारिस्थितिकी संवेदी जोन के विस्तार तक नए होटलों और रिसोर्टों की स्थापना पर्यटन महायोजना के अनुसार पारिस्थितिकी पर्यटन सुविधाओं के लिए पूर्व सीमांकित और पदाभिहित क्षेत्रों में ही अनुज्ञात की जाएगी।

(ii) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अन्दर सभी नए पर्यटन क्रिया-कलाप या विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों के विस्तार केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा जारी मार्गदर्शी सिद्धांतों तथा पारिस्थितिकी पर्यटन पर बल देते हुए राष्ट्रीय बाघ संरक्षण प्राधिकरण द्वारा जारी पारिस्थितिकी पर्यटन मार्गदर्शी सिद्धांतों (समय-समय पर यथा संशोधित) के अनुसार होगा।

(iii) जब तक आंचलिक महायोजना का अनुमोदन नहीं कर दिया जाता है जब तक पर्यटन संबंधी विकास तथा विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार मानीटरी समिति के वास्तविक स्थल विनिर्दिष्ट संवीक्षा तथा सिफारिश के आधार पर सम्बंधित विनियामक प्राधिकारी द्वारा अनुज्ञात किया जाएगा और पारिस्थितिकी संवेदी जोन क्षेत्र के भीतर कोई नया होटल/रिसोर्ट या वाणिज्यिक स्थापन का संनिर्माण अनुज्ञात नहीं किया जाता है।

(4) **नैसर्गिक विरासत**—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में महत्वपूर्ण नैसर्गिक विरासत के सभी स्थलों जैसे सभी जीन कोश आरक्षित क्षेत्र, शैल विरचनाएं, जल प्रपातों, झरनों, घाटी मार्गों, उपवनों, गुफाएं, स्थलों, भ्रमण, अश्वरोहण, प्रपातों आदि की पहचान की जाएगी और विरासत संरक्षण योजना आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में परिरक्षण और संरक्षण के लिए तैयार की जाएगी।

(5) **मानव निर्मित विरासत स्थल**—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में भवनों, संरचनाओं, शिल्प-तथ्य, ऐतिहासिक, कलात्मक और सांस्कृतिक महत्व के क्षेत्रों की पहचान और उनके संरक्षण के लिए विरासत योजना आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में तैयार की जाएगी।

(6) **ध्वनि प्रदूषण**—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ध्वनि प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण का ध्वनि पर्यावरणीय (संरक्षण) अधिनियम, 1986, और उसमें किए गए संशोधनों के अधीन प्रदूषण (विनियमन और नियंत्रण) नियमों 2000 के अनुसार अनुपालन किया जाएगा।

(7) **वायु प्रदूषण**—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में, वायु प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) अधिनियम, 1981 (1981 का 14) के उपबंधों और उसके अधीन बनाए गए नियमों और उनमें किए गए संशोधनों के अनुसार अनुपालन किया जाएगा।

(8) **बहिष्काव का निस्सारण**—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में उपचारित बहिष्काव का निस्सारण, साधारणों मानकों के अन्तर्गत पर्यावरणीय (संरक्षण) अधिनियम, 1986 और उसके अधीन बनाए गए नियमों के अधीन आने वाले पर्यावरणीय प्रदूषण के निस्सारण के लिए साधारण मानकों या राज्य सरकार द्वारा नियत मानकों, जो भी अधिक कठोर हो, के उपबंधों के अनुसार होगा।

(9) **ठोस अपशिष्ट**—ठोस अपशिष्टों का निपटान और प्रबंधन निम्नलिखित रूप में होगा—

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ठोस अपशिष्ट निपटान और प्रबंधन समय-समय पर संशोधित ठोस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016, जो भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 1357(अ) तारीख 8 अप्रैल, 2016 द्वारा प्रकाशित किए गए थे, के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा ;

अकार्बनिक सामग्री का निपटान पारिस्थितिकी संवेदी जोन के बाहर पहचान किए गए स्थल पर किसी पर्यावरणीय स्वीकृत रीति में होगा;

(ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर मान्य प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप ठोस अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन अनुज्ञात किया जा सकता है।

(10) **जैव चिकित्सीय अपशिष्ट**—जैव चिकित्सीय अपशिष्ट प्रबंधन निम्नलिखित रूप में होगा—

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में जैव चिकित्सीय अपशिष्टों का निपटान भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं.का.नि 343 (अ) तारीख 28 मार्च 2016 द्वारा प्रकाशित जैव चिकित्सीय अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा ।

(ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर मान्य प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप ठोस अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन अनुज्ञात किया जा सकता है।

(11) **प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन**—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन का निपटान भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथासंशोधित अधिसूचना सा.का.नि 340(अ), तारीख 18 मार्च, 2016 द्वारा प्रकाशित प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।

(12) **संनिर्माण और विध्वंस अपशिष्ट प्रबंधन**—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में संनिर्माण और विध्वंस अपशिष्ट प्रबंधन भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथासंशोधित अधिसूचना सा.का.नि 317(अ), तारीख 29 मार्च, 2016 द्वारा प्रकाशित संनिर्माण और विध्वंस प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा ।

(13) **ई-अपशिष्ट**—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ई-अपशिष्ट प्रबंधन का निपटान भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा समय-समय पर यथासंशोधित ई-अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।

(14) **यानीय परिवहन**—परिवहन की यानीय संचालन आवास के अनुकूल रीति में विनियमित होंगी और इस संबंध में आंचलिक महायोजना में विनिर्दिष्ट उपबंध समाविष्ट किए जाएंगे और आंचलिक महायोजना के तैयार होने और राज्य सरकार के सक्षम प्राधिकारी द्वारा के अनुमोदित होने तक, मानीटरी समिति सुसंगत अधिनियमों तथा तदधीन बनाए गए नियमों और विनियमों के अधीन यानीय संचालन के अनुपालन को मानीटर करेगी ।

(15) **यानीय प्रदूषण**—लागू विधियों के अनुसार वाहन प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण का अनुपालन किया जाएगा। स्वच्छक ईंधन उदाहरण के लिए सीएनजी, एलपीजी, आदि के उपयोग के लिए प्रयास किए जाएंगे ।

(16) **औद्योगिक ईकाइयां**—(i) सरकारी राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन पर या उसके बाद पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर किन्हीं नए प्रदूषणकारी उद्योगों की स्थापना की अनुमति नहीं दी जाएगी।

(ii) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी दिशानिर्देशों में सिर्फ गैर-केवल अप्रदूषणकारी उद्योगों की स्थापना को वर्गीकरण के अनुसार अनुमति दी जाएगी, जब तक कि इस अधिसूचना में इस प्रकार विनिर्दिष्ट न हो। इसके अलावा, गैर-प्रदूषणकारी कुटीर उद्योगों को प्रतिषिद्ध किया जाएगा।

(17) **पहाड़ी ढलानों को संरक्षण**—पहाड़ी ढलानों का संरक्षण निम्नानुसार होगा:

(क) आंचलिक महायोजना में पहाड़ी ढलानों पर क्षेत्रों को उपदर्शित किया जाएगा जहां किसी भी संनिर्माण की अनुमति नहीं दी जाएगी ।

(ख) कटाव के एक उच्च डिग्री के साथ विद्यमान खड़ी पहाड़ी ढलानों या ढलानों पर किसी भी संनिर्माण की अनुमति नहीं दी जाएगी ।

4. पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्रतिषिद्ध या विनियमित किए जाने वाले क्रियाकलापों की सूची—पारिस्थितिकी संवेदी जोन में सभी क्रियाकलाप पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) के उपबंधों और तटीय विनियमन जोन (सीआरजेड), 2011 और पर्यावरणीय प्रभाव आकलन (ईआईए) अधिसूचना, 2006 और वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 (1980 के 69), भारतीय वन अधिनियम, 1927 (1927 के 16), वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972 (1972 के 53) के उपबंधों तथा उनमें किए गए संशोधनों द्वारा शासित होंगे और नीचे दी गई सारणी में विनिर्दिष्ट रीति में विनियमित होंगे, अर्थात् :—

सारणी

क्रम सं.	क्रियाकलाप	टीका-टिप्पणी
(1)	(2)	(3)
प्रतिषिद्ध क्रियाकलाप		
(1)	वाणिज्यिक खनन, पत्थर की खदान और उनको तोड़ने की इकाइयां।	(क) सभी नए और विद्यमान खनन (लघु और वृहत खनिज), पत्थर की खानों और उनको तोड़ने की इकाइयां प्रतिषिद्ध हैं, सिवाय निवासियों की सद्भावपूर्ण घरेलू आवश्यकताओं के नहीं होगी, जिसके अंतर्गत गृहों के संनिर्माण या मरम्मत के लिए मिट्टी की खुदाई और व्यक्तिगत उपभोग के लिए गृहों के निर्माण के लिए देशी टाइलों या ईंटों का संनिर्माण भी है। (ख) खनन संक्रियाएं, माननीय उच्चतम न्यायालय की रिट याचिका (सिविल) सं. 1995 का 202 टी.एन. गौडाबर्मन थिरुमूलपाद बनाम भारत सरकार के मामले में आदेश तारीख 4 अगस्त, 2006 और रिट याचिका (सी) सं. 2012 का 435 गोवा फाउंडेशन बनाम भारत सरकार के मामले में तारीख 21 अप्रैल, 2014 के अंतरिम आदेश के अनुसरण में सर्वदा प्रचालन होगा।
(2)	नई आरा मिलों की स्थापना।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर नई और विद्यमान आरा मिलों का विस्तार अनुज्ञात नहीं होगा।
(3)	किसी परिसंकटमय पदार्थों का उपयोग या उत्पादन।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
(4)	जल या वायु या मृदा या ध्वनि प्रदूषण कारित करने वाले उद्योगों की स्थापना।	कोई नया उद्योग या पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्रदूषण फैलाने वाले उद्योगों के विस्तार की अनुमति नहीं दी जाएगी। पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी दिशानिर्देशों में सिर्फ गैर-प्रदूषित उद्योगों को स्थापना के अनुसार अनुज्ञात किया जाएगा, जब तक कि इस अधिसूचना में इस प्रकार विनिर्दिष्ट न हो।
(5)	वृहत जल विद्युत परियोजना की स्थापना।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
(6)	जलावन लकड़ी का वाणिज्यिक उपयोग।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
(7)	दुकानदार द्वारा प्लास्टिक बैग का उपयोग।	लागू विधि के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
(8)	प्राकृतिक जल निकायों या सतही क्षेत्र में अनुपचारित बहिर्वाह और ठोस अपशिष्टों का निस्सारण।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
(9)	ईंट भट्टों की स्थापना।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
विनियमित क्रियाकलाप		
(10)	होटलों और रिसोर्टों का वाणिज्यिक स्थापना।	राष्ट्रीय पार्क की सीमा के 1 किलोमीटर के भीतर नए वाणिज्यिक होटलों और रिसोर्टों की स्थापना को सिवाय पारिस्थितिकी के अनुकूल पर्यटन कार्यकलापों से संबंधित पर्यटकों के लिए अस्थायी आवास के लिए अनुज्ञात नहीं किया जाएगा। परन्तु संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर परे या पारिस्थितिकी संवेदी जोन के विस्तार तक, जो भी निकट हो सभी नए पर्यटन क्रियाकलापों या विद्यमान क्रियाकलापों का विस्तार यथा लागू पर्यटन महायोजना के अनुरूप होगा।

(11)	पर्यटन से संबंधित क्रियाकलाप जैसे गर्म वायु गुब्बारों, हेलीकाप्टर, ड्रोन, माइक्रालाइट, आदि द्वारा पारिस्थितिकी संवेदी जोन क्षेत्र के ऊपर से उड़ना जैसे क्रियाकलाप करना।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(12)	संनिर्माण क्रियाकलाप।	<p>(क) संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन के विस्तार तक जो भी निकट हो, किसी भी प्रकार का वाणिज्यिक संनिर्माण अनुज्ञात नहीं किया जाएगा;</p> <p>परंतु स्थानीय लोगों को पैरा 3 के उप पैरा (1) में सूचीबद्ध क्रियाकलापों सहित उनके उपयोग के लिए उनकी भूमि में स्थानीय निवासीय आवश्यकताओं को पूरा करने लिए संनिर्माण करने की अनुमति भवन उपविधियों के अनुसार दी जाएगी।</p> <p>(i) विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना और उन्हें सुदृढ़ करना तथा नई सड़कों का संनिर्माण;</p> <p>(ii) बुनियादी ढांचों और नागरिक सुख-सुविधाओं का संनिर्माण और नवीकरण;</p> <p>(iii) फरवरी, 2016 में केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा किए गए वर्गीकरण के अनुसार परिभाषित गैर- प्रदूषणकारी लघु उद्योग;</p> <p>(iv) कुटीर उद्योगों जिनके अंतर्गत ग्रामीण उद्योग हैं; सुविधा भण्डार और स्थानीय सुख सुविधाओं जो पारिस्थितिकी पर्यटन में जिस में ग्रह वास भी है सहायक हो; और</p> <p>(v) इस अधिसूचना में सूचीबद्ध संवर्धित क्रियाकलापों की सूची :</p> <p>(ख) परन्तु ऐसे लघु उद्योगों जो प्रदूषण उत्पन्न नहीं करते हैं, से संबंधित संनिर्माण क्रियाकलाप विनियमित किए जाएंगे और लागू नियमों और विनियमों, यदि कोई हों, के अनुसार सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति से ही न्यूनतम पर रखे जाएंगे।</p> <p>(ग) एक किलोमीटर से परे यह आंचलिक महायोजना के अनुसार विनियमित होंगे।</p>
(13)	प्राकृतिक जल निकायों या सतही क्षेत्र में उपचारित बहिर्वाह का निस्सारण।	उपचारित अपशिष्ट जल बहिर्वाह का निस्सारण जल निकायों में प्रवेश नहीं करने दिया जाएगा और उपचारित अपशिष्ट जल के पुनर्चक्रण और पुनःउपयोग के लिए प्रयास किए जाएंगे और उपचारित अपशिष्ट जल बहिर्वाहों का निस्सारण लागू विधियों के अनुसार विनियमित किया जाएगा।
(14)	वायु और यानीय प्रदूषण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(15)	ध्वनि प्रदूषण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(16)	सतह और भूजल के वाणिज्यिक निष्कर्षण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(17)	वृक्षों की कटाई।	<p>(क) राज्य सरकार में सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति के बिना वन, सरकारी या राजस्व या निजी भूमि पर या वनों में किन्हीं वृक्षों की कटाई नहीं होगी।</p> <p>(ख) वृक्षों की कटाई संबंधित केन्द्रीय या राज्य अधिनियम या उसके अधीन बनाए गए नियमों के उपबंध के अनुसार विनियमित होंगे;</p> <p>(ग) आरक्षित वन और संरक्षित वन की दशा में निर्धारित कार्य योजना का अनुपालन किया किया जाएगा।</p>
(18)	प्रवासी चरवाहे।	लागू विधियों और आंचलिक महायोजना के अनुसार विनियमित होंगे।
(19)	विद्युत और दूरसंचार टावरों का परिनिर्माण और केबल बिछाना और अन्य बुनियादी ढांचे।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे। भूमिगत केबल बिछाए जाने को बढ़ावा दिया जाएगा।

(20)	विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना और उन्हें सुदृढ़ करना तथा नई सड़कों का संनिर्माण।	लागू विधियों नियमों और विनियमों मार्गी सिद्धांतों के अनुसार न्यूनीकरण की उपायों के साथ, और उपलब्ध किए जाएंगे।
(21)	होटलों और लॉज के विद्यमान परिसरों में बाड़ लगाना।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा। वन्यजीव के मुक्त संचलन को अनुज्ञात करने के लिए पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर होटलों या अन्य वाणिज्यिक स्थापन अपनी परिसंपत्तियों में काटेदार से बाड़ नहीं लगाएंगे और कोई भी बाड़ 1 मीटर से ऊंची नहीं होगी। कोई विद्यमान बाड़, जो इस उपदर्श का अनुपालन नहीं करती है, को आंचलिक महायोजना में वर्णित समय-सीमा के अनुसार उपांतरित किया जाएगा।
(22)	वन उत्पादों और गैर काष्ठ वन उत्पादों का संग्रहण (एनटीएफपी)।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(23)	रात्रि में यानिक यातायात का संचलन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(24)	विदेशी प्रजातियों के लाना।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(25)	वाणिज्यिक साइनबोर्ड और होर्डिंग।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(26)	पहाड़ी ढालों और नदी तटों का संरक्षण।	जब तक आंचलिक महायोजना के अधीन अनुज्ञात न किया जाए जब तक 1 से 10 मीटर के पहाड़ी ढलानों पर और किसी नदी तट और प्राकृतिक नाले से 100 मीटर तक कोई संनिर्माण क्रियाकलाप नहीं किया जाएगा।
(27)	प्रदूषण उत्पन्न न करने वाले लघु उद्योग।	फरवरी, 2016 में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जारी उद्योगों में वर्गीकरण के अनुसार गैर-प्रदूषणकारी उद्योग और अपरिसंकट में, लघु और सेवा उद्योग, कृषि, पुष्प कृषि, उद्यान कृषि या पारिस्थितिकी संवेदी जोन से देशी सामग्री से उत्पादों को उत्पन्न करने वाले कृषि आधारित उद्योग सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुज्ञात होंगे।
(28)	पारिस्थितिकी-पर्यटन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(29)	फार्मों, कंपनियों आदि द्वारा बड़े पैमाने पर वाणिज्यिक पशुधन संपदा और कुक्कुट फार्मों की स्थापना।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
(30)	नागरिक सुख सुविधाओं सहित बुनियादी ढांचे।	लागू विधियों नियमों और विनियमों मार्गी सिद्धांतों के अनुसार न्यूनीकरण की उपायों के साथ, और उपलब्ध किए जाएंगे।
(31)	खुले कुआ, बोर कुआ, आदि के लिए कृषि और अन्य उपयोग।	विनियमित और कार्यकलाप की कठोरता से समुचित प्राधिकारी द्वारा मानीटरी की जाएगी
(32)	ठोस अपशिष्ट प्रबंधन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
संबंधित क्रियाकलाप		
(33)	स्थानीय समुदायों द्वारा चलाई जा रही कृषि और बागवानी पद्धतियों के साथ डेयरियां, पशुपालन, और मत्स्य पालन।	स्थानीय लोगों के उपयोग के लिए लागू विधियों के अधीन अनुज्ञात।
(34)	जैविक खेती।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(35)	सभी गतिविधियों के लिए हरित प्रौद्योगिकी को ग्रहण करना।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(36)	कुटीर उद्योगों जिसके अंतर्गत ग्रामीण कारीगर आदि भी हैं।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(37)	वर्षा जल संचयन।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(38)	नवीकरणीय ऊर्जा स्रोत का उपयोग।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(39)	कृषि वानिकी।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(40)	बागवानी और जड़ी बूटी का बागान।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(41)	पारिस्थितिकी अनुकूल परिवहन का उपयोग।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(42)	कौशल विकास।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(43)	निम्नकोटिकृत/वनो/पर्यावासों का प्रत्यावर्तन।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
(44)	पर्यावरण जागरूकता।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।

5. मानीटरी समिति—केंद्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 3 की उपधारा (3) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए पारिस्थितिकी संवेदी जोन की निगरानी प्रभावी के लिए मानीटरी समिति गठित करती है, जो निम्नलिखित से मिलकर बनेगी:—

- | | | |
|--------|--|------------|
| (i) | जिला मजिस्ट्रेट, महाराजगंज | - अध्यक्ष; |
| (ii) | पारिस्थितिकी और पर्यावरण के क्षेत्र में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा एक वर्ष की अवधि के लिए नामनिर्दिष्ट किया जाने वाला एक विशेषज्ञ | - सदस्य ; |
| (iii) | उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा एक वर्ष की अवधि के लिए नामनिर्दिष्ट किया जाने वाला (पर्यावरण जिसके अंतर्गत विरासत संरक्षण भी है) गैर सरकारी संगठन एक प्रतिनिधि | - सदस्य ; |
| (iv) | क्षेत्रीय अधिकारी, उत्तर प्रदेश राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड | - सदस्य; |
| (v) | लोक निर्माण विभाग, महाराजगंज का प्रतिनिधि | -सदस्य; |
| (vi) | सिचाई विभाग, महाराजगंज का प्रतिनिधि | -सदस्य; |
| (vii) | पुलिस अधीक्षक/वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक, महाराजगंज का प्रतिनिधि | - सदस्य । |
| (viii) | जिला कृषि अधिकारी, महाराजगंज | - सदस्य; |
| (ix) | वन्यजीव वार्डन, सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य महाराजगंज | --सदस्य; |
| (x) | प्रभाग वन अधिकारी, महाराजगंज | -सदस्य; |

6. निर्देश निबंधन.—

- (1) निगरानी समिति का कार्यकाल तीन वर्ष तक या राज्य सरकार द्वारा नई समिति के पुनः गठन के लिए होगा और बाद में निगरानी समिति राज्य सरकार द्वारा गठित की जाएगी।
- (2) मानीटरी समिति इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुपालन को मानीटर करेगी।
- (3) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में भारत सरकार के तत्कालीन पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 1533(अ) तारीख 14 सितंबर, 2006 की अनुसूची में के अधीन सम्मिलित क्रियाकलापों और इस अधिसूचना के पैरा 4 के अधीन प्रतिषिद्ध गतिविधियों के सिवाय आने वाले ऐसे क्रियाकलापों की दशा में वास्तविक विनिर्दिष्ट स्थलीय दशाओं पर आधारित मानीटरी समिति द्वारा संवीक्षा की जाएगी और उक्त अधिसूचना के उपबंधों के अधीन पूर्व पर्यावरण निकासी के लिए केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को निर्दिष्ट की जाएगी।
- (4) इस अधिसूचना के पैरा 4 के अधीन यथा विनिर्दिष्ट प्रतिषिद्ध क्रियाकलापों के सिवाय, भारत सरकार के पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना संख्यांक का.आ. 1533(अ) तारीख 14 सितंबर, 2006 की अधिसूचना के अनुसूची के अधीन ऐसे क्रियाकलापों, जिन्हें सम्मिलित नहीं किया गया है, परंतु पारिस्थितिकी संवेदी जोन में आते हैं, ऐसे क्रियाकलापों की वास्तविक विनिर्दिष्ट स्थलीय दशाओं पर आधारित मानीटरी समिति द्वारा संवीक्षा की जाएगी और उसे संबद्ध विनियामक प्राधिकरणों को निर्दिष्ट किया जाएगा।
- (5) मानीटरी समिति का सदस्य-सचिव या संबद्ध उपायुक्त, ऐसे व्यक्ति के विरुद्ध, जो इस अधिसूचना के किसी उपबंध का उल्लंघन करता है, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 19 के अधीन परिवाद फाइल करने के लिए सक्षम होगा।
- (6) मानीटरी समिति मुद्दा दर मुद्दा के आधार पर अपेक्षाओं पर निर्भर रहते हुए संबद्ध विभागों के प्रतिनिधियों या विशेषज्ञों, औद्योगिक संगमों या संबद्ध पणधारियों के प्रतिनिधियों को अपने विचार-विमर्श में सहायता के लिए आमंत्रित कर सकेगी।
- (7) मानीटरी समिति प्रत्येक वर्ष की 31 मार्च तक की राज्य के मुख्य वन्यजीव वार्डन को अपनी वार्षिक कार्रवाई रिपोर्ट **उपाबंध V** पर उपाबद्ध रूप विधान के अनुसार उक्त वर्ष के 30 जून तक प्रस्तुत करेगी।
- (8) केन्द्रीय सरकार का पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय मानीटरी समिति को अपने कृत्यों के प्रभावी निर्वहन के लिए समय-समय पर ऐसे निदेश दे सकेगा, जो वह ठीक समझे।

7. अतिरिक्त उपाय:—इस अधिसूचना के उपबंधों को प्रभाव देने के लिए केंद्रीय सरकार और राज्य सरकार अतिरिक्त उपाय, यदि कोई हों, विनिर्दिष्ट कर सकेंगे।

8. सुप्रीम कोर्ट आदि के आदेश.—इस अधिसूचना के उपबंध, भारत के माननीय उच्चतम न्यायालय या उच्च न्यायालय या राष्ट्रीय हरित प्राधिकरण द्वारा पारित कोई आदेश या पारित होने वाले किसी आदेश, यदि कोई हों, के अधीन होंगे।

[फा. सं. 25/15/2016-ईएसजेड-आर ई]

ललित कपूर, वैज्ञानिक 'जी'

उपाबंध-।

पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का वर्णन

पारिस्थितिकी संवेदी जोन सोहागीबरवा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा से एक किलोमीटर क्षेत्र के बीच $27^{\circ} 04'46.8''$ पू $83^{\circ} 26'55.7''$ अक्षांश और $27^{\circ} 20'38.42''$ पू $83^{\circ} 50'14.9''$ देशांतर उत्तर प्रदेश के महाराजगंज में स्थित है।

सोहागीबरवा वन्यजीव अभयारण्य पारिस्थितिकी संवेदी जोन दो भागों में विभाजित है, सीमा वर्णन निम्न रूप से है:-

सीमाएँ - खंड (1) पकडी, दक्षिण चौक, उत्तर चौक, मधवालिया और लक्ष्मीपुर श्रेणी शामिल है।

उत्तरी सीमा - इस खंड की मुख्य सीमा उत्तर में उत्तर चौक श्रेणी में स्तंभ सं 27 बनाती है। स्तंभ सं 27 से, यह मधवालिया श्रेणी के सदर बीट में स्तंभ सं 107 के ऊपर पूर्वी दिशा में फैली है।

पूर्व - इस खंड की मुख्य सीमा पूर्व की मधवालिया श्रेणी के सदर बीट में स्तंभ सं 116 बनाती है जो कि दक्षिण चौक श्रेणी में स्तंभ सं. 172 के ऊपर दक्षिण की ओर जाती है।

दक्षिण - इस खंड की मुख्य सीमा पकडी श्रेणी पकडी सदर ॥ बीट में स्तंभ सं. 297 बनाती है जो कि पकडी सदर ॥ बीट में स्तंभ सं 286 के ऊपर पूर्वी दिशा में फैली हुयी है।

पश्चिम - लक्ष्मीपुर श्रेणी के अचलगढ़ बीट में स्तंभ सं 25 जो कि उत्तरी दिशा में लक्ष्मीपुर श्रेणी के अचलगढ़ बीट में स्तंभ सं 45 के ऊपर की ओर जाती है और स्तंभ सं 19 के ऊपर उत्तर चौक श्रेणी के टेडीघाट बीट में स्तंभ सं. 308 को छूती है।

सीमाएँ - खंड(2) निचलौल और शिवपुर श्रेणी शामिल है।

उत्तरी सीमा - वन सीमा स्तंभ सं. 33 से लेदी खंड और दोमा खंड स्तंभ सं. 156 के ऊपर वन सीमा उत्तर सीमा में निचलौल खंड से होते हुए जाती है शिवपुर खंड कम्पार्टमेंट सं 3 की बाहरी सीमा के गंदक और अर्जुनही वन खंड की वन सीमा के उत्तर पश्चिम कोण से होते हुए गंदक वन खंड की सीमा स्तंभ सं 13 के कृषि भूमि से होते हुए जाती है।

पूर्व - अर्जुनही वन खंड के उत्तर पश्चिम कोण से शियांपुर और कलनही खंड के सीमा स्तंभ सं 206 के अर्जुनही की पूर्वी सीमा के सीमा स्तंभ सं 82 में शामिल होती है।

दक्षिण - दोमा भाग खंड के सीमा स्तंभ सं 206 से कलनही खंड की सीमा स्तंभ सं 245 तक।

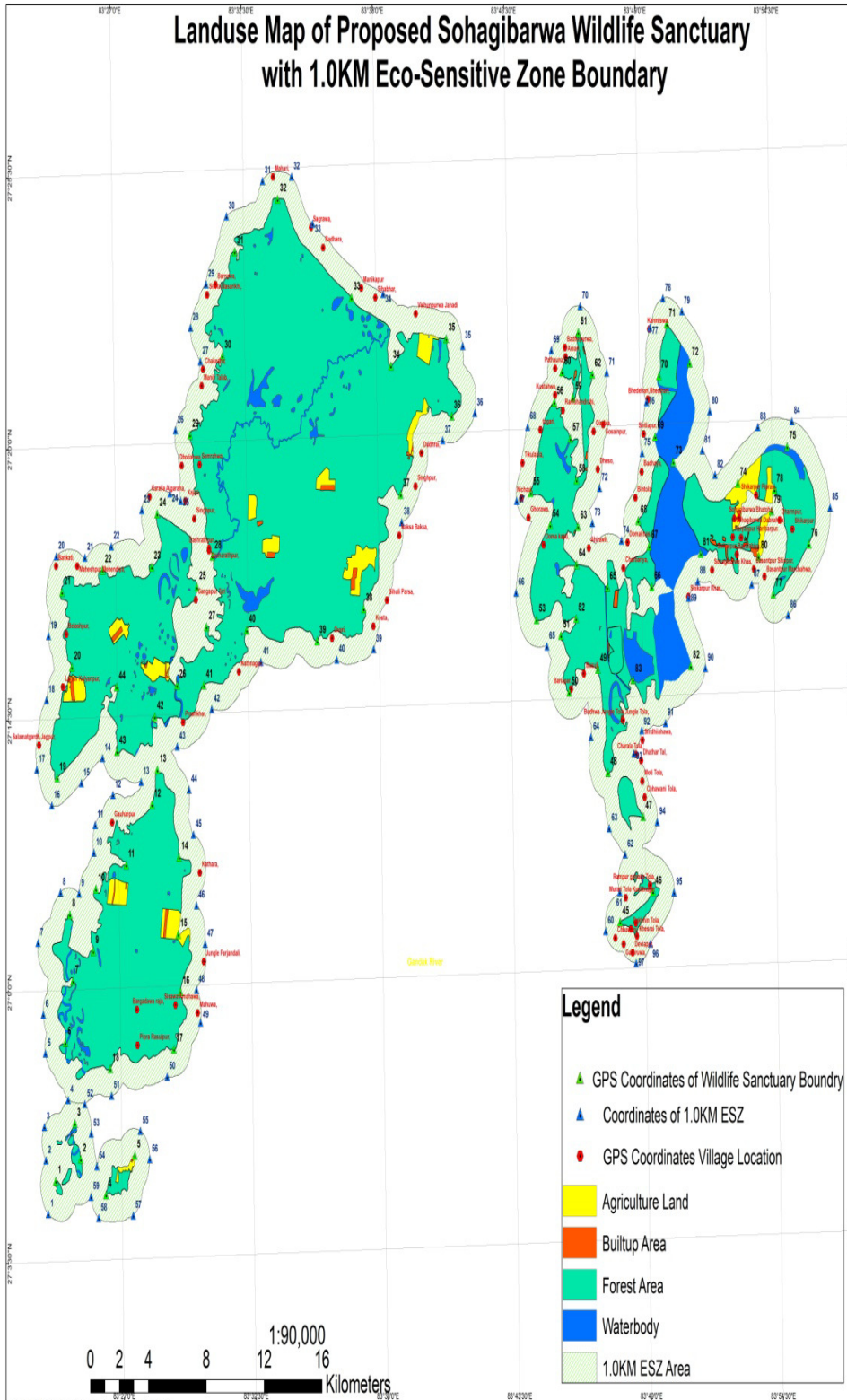
पश्चिम- निचलौल खंड की सीमा स्तंभ सं 245 से दोमा भाग खंड से निचलौल खंड के स्तंभ सीमा 3 तक।

इसके अलावा, उत्तर में नेपाल और पूर्व बिहार राज्य में एक अंतरराष्ट्रीय सीमा स्थित है। सोहागीबरवा वन्यजीव अभयारण्य के साथ नेपाल के रॉयल चितवन उद्यान और बिहार के वाल्मिकी बाघ आरक्षिती का संबंध है।

इस प्रबंधन योजना में वर्तमान में, पूरे अभयारण्य क्षेत्र को प्रबंधन के दृष्टिकोण से मुख्य क्षेत्र के रूप में लिया जाता है। सीमा के 200 मीटर से, वन को पारंपरिक उपयोग क्षेत्र के अंतर्गत रखा जा सकता है और मध्यवर्ती क्षेत्र के रूप में लिया जा सकता है। पूर्व श्रमिक योजना पर्यटन क्षेत्र में प्रस्तावित होगी।

उपाबंध II

अक्षांश और देशांतर सहित सोहागीरवा बन्धजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का मानचित्र



GPS Coordinates Sohagibarwa Wildlife Sanctuary			GPS Coordinates of Proposed 1.0KM ESZ Boundary		
Sl. No.	Longitude	Latitude	Location	Longitude	Latitude
1	83.40310°E	27.07570°N	1	83.3982130	27.0746830
2	83.42020°E	27.08750°N	2	83.3969500	27.0920200
3	83.43730°E	27.09930°N	3	83.3961300	27.1041500
4	83.45440°E	27.11110°N	4	83.4128000	27.1120300
5	83.47150°E	27.12290°N	5	83.3917530	27.1209400
6	83.48860°E	27.13470°N	6	83.3961850	27.1424300
7	83.50570°E	27.14650°N	7	83.3930200	27.1664250
8	83.52280°E	27.15830°N	8	83.4090000	27.1831940
9	83.53990°E	27.17010°N	9	83.4219300	27.1825890
10	83.55700°E	27.18190°N	10	83.4325700	27.1962140
11	83.57410°E	27.19370°N	11	83.4336850	27.2055760
12	83.59120°E	27.20550°N	12	83.4462700	27.2195000
13	83.60830°E	27.21730°N	13	83.4619070	27.2346000
14	83.62540°E	27.22910°N	14	83.4393000	27.2280730
15	83.64250°E	27.24090°N	15	83.4341310	27.2138970
16	83.65960°E	27.25270°N	16	83.4036050	27.2127080
17	83.67670°E	27.26450°N	17	83.3933550	27.2249770
18	83.69380°E	27.27630°N	18	83.4006310	27.2483770
19	83.71090°E	27.28810°N	19	83.4024820	27.2699960
20	83.72800°E	27.29990°N	20	83.4084970	27.2968210
21	83.74510°E	27.31170°N	21	83.4289000	27.2969000
22	83.76220°E	27.32350°N	22	83.4407700	27.3095050
23	83.77930°E	27.33530°N	23	83.4684060	27.3119550
24	83.79640°E	27.34710°N	24	83.4818100	27.3167150
25	83.81350°E	27.35890°N	25	83.4957890	27.3140330
26	83.83060°E	27.37070°N	26	83.4925520	27.3379300
27	83.84770°E	27.38250°N	27	83.5104400	27.3608550
28	83.86480°E	27.39430°N	28	83.5038640	27.3728890
29	83.88190°E	27.40610°N	29	83.5150810	27.3868820
30	83.89900°E	27.41790°N	30	83.5297270	27.4095350
31	83.91610°E	27.42970°N	31	83.5552270	27.4210880
32	83.93320°E	27.44150°N	32	83.5754810	27.4227010
33	83.95030°E	27.45330°N	33	83.5886640	27.4025700
34	83.96740°E	27.46510°N	34	83.6385000	27.3813340
35	83.98450°E	27.47690°N	35	83.6916640	27.3626020
36	84.00160°E	27.48870°N	36	83.7014740	27.3399100
37	84.01870°E	27.50050°N	37	83.6788470	27.3311100
38	84.03580°E	27.51230°N	38	83.6495880	27.3040090
39	84.05290°E	27.52410°N	39	83.6291480	27.2614310
40	84.07000°E	27.53590°N	40	83.6022730	27.2349460
41	84.08710°E	27.54770°N	41	83.5552270	27.4210880
42	84.10420°E	27.55950°N	42	83.5157460	27.2423750
43	84.12130°E	27.57130°N	43	83.4913880	27.2310760
44	84.13840°E	27.58310°N	44	83.4993000	27.2164160
45	84.15550°E	27.59490°N	45	83.5020000	27.2011630
46	84.17260°E	27.60670°N	46	83.5036130	27.1771910
47	84.18970°E	27.61850°N	47	83.5094000	27.1640420
48	84.20680°E	27.63030°N	48	83.5091160	27.1486670
49	84.22390°E	27.64210°N	49	83.5056000	27.1376130
50	84.24100°E	27.65390°N	50	83.4829140	27.1186800
51	84.25810°E	27.66570°N	51	83.4411000	27.1129800
52	84.27520°E	27.67750°N	52	83.4244320	27.1114060
53	84.29230°E	27.68930°N	53	83.4286670	27.1013610
54	84.30940°E	27.70110°N	54	83.4329000	27.0902590
55	84.32650°E	27.71290°N	55	83.4628440	27.1016790
56	84.34360°E	27.72470°N	56	83.4691760	27.0920100
57	84.36070°E	27.73650°N	57	83.4572940	27.0732280
58	84.37780°E	27.74830°N	58	83.4332720	27.0727570
59	84.39490°E	27.76010°N	59	83.4206000	27.0800300
60	84.41200°E	27.77190°N	60	83.3984100	27.1610040
61	84.42910°E	27.78370°N	61	83.3985660	27.1706670
62	84.44620°E	27.79550°N	62	83.3802990	27.1887400
63	84.46330°E	27.80730°N	63	83.3915760	27.1978000
64	84.48040°E	27.81910°N	64	83.3779850	27.2288490
65	84.49750°E	27.83090°N	65	83.3485640	27.2600870
66	84.51460°E	27.84270°N	66	83.3288280	27.2786700
67	84.53170°E	27.85450°N	67	83.3299600	27.3096200
68	84.54880°E	27.86630°N	68	83.3382920	27.3342990
69	84.56590°E	27.87810°N	69	83.3510000	27.3600000
70	84.58300°E	27.88990°N	70	83.3718050	27.2457000
71	84.60010°E	27.90170°N	71	83.3938230	27.3513420
72	84.61720°E	27.91350°N	72	83.3878240	27.3128490
73	84.63430°E	27.92530°N	73	83.3825690	27.3011430
74	84.65140°E	27.93710°N	74	83.4007320	27.2947810
75	84.66850°E	27.94890°N	75	83.4178460	27.3240880
76	84.68560°E	27.96070°N	76	83.4213250	27.3412500
77	84.70270°E	27.97250°N	77	83.4243170	27.3662830
78	84.71980°E	27.98430°N	78	83.4386140	27.3795790
79	84.73690°E	27.99610°N	79	83.4627680	27.3719000
80	84.75400°E	28.00790°N	80	83.4603150	27.3372300
81	84.77110°E	28.01970°N	81	83.4519810	27.3140870
82	84.78820°E	28.03150°N	82	83.4664740	27.3165550
83	84.80530°E	28.04330°N	83	83.4995750	27.3311950
84	84.82240°E	28.05510°N	84	83.5225260	27.3326440
85	84.83950°E	28.06690°N	85	83.5493930	27.3029560
86	84.85660°E	28.07870°N	86	83.5181780	27.2672560
87	84.87370°E	28.09050°N	87	83.4936060	27.2781620
88	84.89080°E	28.10230°N	88	83.4554820	27.2799200
89	84.90790°E	28.11410°N	89	83.4400200	27.2745110
90	84.92500°E	28.12590°N	90	83.4601660	27.2507090
91	84.94210°E	28.13770°N	91	83.4818800	27.2325100
92	84.95920°E	28.14950°N	92	83.4812070	27.2304790
93	84.97630°E	28.16130°N	93	83.4809050	27.2226550
94	84.99340°E	28.17310°N	94	83.4823440	27.1993000
95	85.01050°E	28.18490°N	95	83.4936040	27.1752660
96	85.02760°E	28.19670°N	96	83.4959000	27.1585140
97	85.04470°E	28.20850°N	97	83.4804080	27.1519440

Submitted By: Sohagibarwa Wildlife Division, Mahargarhi(U.P)

उपाबंध- III क

सारणी 1. सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के भू-निर्देशांकों की सूची

क्र.सं.	देशांतर		अक्षांश	
1	83.4035720	°पू	27.0857560	°उ
2	83.4210520	°पू	27.0927780	°उ
3	83.4173120	°पू	27.1049590	°उ
4	83.4384780	°पू	27.0804810	°उ
5	83.4588050	°पू	27.0934130	°उ
6	83.4113480	°पू	27.1324660	°उ
7	83.4168950	°पू	27.1530820	°उ
8	83.4153450	°पू	27.1755810	°उ
9	83.4313540	°पू	27.1629190	°उ
10	83.4336450	°पू	27.1839190	°उ
11	83.4548840	°पू	27.1916930	°उ
12	83.4733640	°पू	27.2117500	°उ
13	83.4773880	°पू	27.2234250	°उ
14	83.4918140	°पू	27.1936600	°उ
15	83.4906780	°पू	27.1676210	°उ
16	83.4918180	°पू	27.1481900	°उ
17	83.4867850	°पू	27.1288210	°उ
18	83.4422970	°पू	27.1230070	°उ
19	83.4074830	°पू	27.2218920	°उ
20	83.4185220	°पू	27.2591380	°उ
21	83.4121180	°पू	27.2845660	°उ
22	83.4407240	°पू	27.2915380	°उ
23	83.4749250	°पू	27.2920660	°उ
24	83.4791120	°पू	27.3099020	°उ
25	83.5063720	°पू	27.2846670	°उ
26	83.4916820	°पू	27.2517330	°उ
27	83.5127010	°पू	27.2710780	°उ
28	83.5173580	°पू	27.2948740	°उ
29	83.5025980	°पू	27.3361310	°उ
30	83.5258380	°पू	27.3624510	°उ
31	83.5351410	°पू	27.3975190	°उ
32	83.5655710	°पू	27.4146370	°उ
33	83.6163080	°पू	27.3804850	°उ
34	83.6432810	°पू	27.3568880	°उ

35	83.6821050	°पू	27.3653370	°उ
36	83.6852790	°पू	27.3390940	°उ
37	83.6491250	°पू	27.3133530	°उ
38	83.6223690	°पू	27.2751920	°उ
39	83.5897240	°पू	27.2649380	°उ
40	83.5406450	°पू	27.2695150	°उ
41	83.5103970	°पू	27.2514630	°उ
42	83.4759170	°पू	27.2414090	°उ
43	83.4493860	°पू	27.2301050	°उ
44	83.4495030	°पू	27.2519330	°उ
45	83.7984410	°पू	27.1659530	°उ
46	83.8216010	°पू	27.1757360	°उ
47	83.8153970	°पू	27.2012180	°उ
48	83.7913450	°पू	27.2165730	°उ
49	83.7850480	°पू	27.2516080	°उ
50	83.7650010	°पू	27.2442480	°उ
51	83.7596680	°पू	27.2635390	°उ
52	83.7703560	°पू	27.2690270	°उ
53	83.7428450	°पू	27.2692110	°उ
54	83.7531130	°पू	27.3010270	°उ
55	83.7398600	°पू	27.3121790	°उ
56	83.7571110	°पू	27.3424540	°उ
57	83.7678590	°पू	27.3298880	°उ
58	83.7718530	°पू	27.3158740	°उ
59	83.7700390	°पू	27.3436600	°उ
60	83.7626050	°पू	27.3524600	°उ
61	83.7742630	°पू	27.3656560	°उ
62	83.7837310	°पू	27.3513540	°उ
63	83.7725320	°पू	27.3001650	°उ
64	83.7711570	°पू	27.2873480	°उ
65	83.7924480	°पू	27.2791800	°उ
66	83.8234950	°पू	27.2786960	°उ
67	83.8218680	°पू	27.2925260	°उ
68	83.8144720	°पू	27.3012210	°उ
69	83.8269440	°पू	27.3293990	°उ
70	83.8301920	°पू	27.3499090	°उ
71	83.8360060	°पू	27.3672160	°उ

72	83.8517020	°पू	27.3537240	°उ
73	83.8394430	°पू	27.3206270	°उ
74	83.8842170	°पू	27.3124870	°उ
75	83.9189190	°पू	27.3241210	°उ
76	83.9332660	°पू	27.2908810	°उ
77	83.9079820	°पू	27.2745100	°उ
78	83.9096710	°पू	27.3097630	°उ
79	83.9075080	°पू	27.3026120	°उ
80	83.8981197	°पू	27.2874458	°उ
81	83.8577360	°पू	27.2893850	°उ
82	83.8498330	°पू	27.2513970	°उ
83	83.8094860	°पू	27.2475340	°उ

उपाबंध III-ख

सारणी 2. सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा के भू-निर्देशांकों की सूची

स्थान का नाम	देशांतर	अक्षांश
1	83.3982130	27.0746830
2	83.3969500	27.0928280
3	83.3961380	27.1041580
4	83.4128090	27.1130260
5	83.3973530	27.1289940
6	83.3961850	27.1421430
7	83.3930220	27.1664250
8	83.4090020	27.1831940
9	83.4219330	27.1825890
10	83.4325760	27.1962140
11	83.4336850	27.2055760
12	83.4462780	27.2155050
13	83.4659670	27.2196020
14	83.4393030	27.2280730
15	83.4243170	27.2198970
16	83.4036050	27.2127080
17	83.3933550	27.2249970
18	83.4006310	27.2483770
19	83.4024820	27.2699960

20	83.4084970	27.2968210
21	83.4285020	27.2960600
22	83.4469720	27.2995050
23	83.4684360	27.3113950
24	83.4881810	27.3167350
25	83.4957390	27.3140320
26	83.4925320	27.3379300
27	83.5104400	27.3608550
28	83.5038640	27.3723890
29	83.5150810	27.3868820
30	83.5297720	27.4095350
31	83.5552270	27.4210880
32	83.5754810	27.4221010
33	83.5898640	27.4059700
34	83.6385030	27.3813340
35	83.6936640	27.3626920
36	83.7014740	27.3399100
37	83.6788470	27.3311100
38	83.6495880	27.3040090
39	83.6291480	27.2614310
40	83.6032730	27.2584560
41	83.5503590	27.2586680
42	83.5157460	27.2432750
43	83.4913880	27.2310760
44	83.4992820	27.2164160
45	83.5020330	27.2011630
46	83.5036130	27.1771910
47	83.5094300	27.1640420
48	83.5030160	27.1486670
49	83.5056030	27.1376130
50	83.4819140	27.1196690
51	83.4431100	27.1139490
52	83.4244320	27.1114060
53	83.4286670	27.1013610
54	83.4322930	27.0902590
55	83.4628440	27.1016790
56	83.4691760	27.0920100

57	83.4572940	27.0732280
58	83.4332710	27.0727570
59	83.4280610	27.0800190
60	83.7884100	27.1631040
61	83.7985660	27.1760670
62	83.8025990	27.1887400
63	83.7917560	27.1978000
64	83.7798510	27.2288490
65	83.7498560	27.2600870
66	83.7288280	27.2786700
67	83.7299400	27.3096200
68	83.7382910	27.3345290
69	83.7553800	27.3600680
70	83.7758050	27.3745700
71	83.7938230	27.3517420
72	83.7878240	27.3128490
73	83.7825690	27.3011430
74	83.8027320	27.2947810
75	83.8178460	27.3240860
76	83.8213250	27.3412500
77	83.8243170	27.3662830
78	83.8336140	27.3759790
79	83.8467480	27.3713970
80	83.8653150	27.3372200
81	83.8598150	27.3240870
82	83.8684740	27.3156550
83	83.8987550	27.3311950
84	83.9225260	27.3326440
85	83.9483630	27.3029560
86	83.9181780	27.2672560
87	83.8930680	27.2781620
88	83.8554820	27.2799290
89	83.8490280	27.2745110
90	83.8601660	27.2505090
91	83.8318400	27.2325700
92	83.8152070	27.2304790
93	83.8096050	27.2226550

94	83.8252440	27.1992600
95	83.8363040	27.1752660
96	83.8195000	27.1583140
97	83.8094380	27.1519440

उपाबंध IV**सोहागीबर्वा वन्यजीव अभयारण्य के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची**

क्र.सं.	ग्राम	तहसील	देशांतर	अक्षांश
1	सिंहपुर	निचलौल	83.664147	27.315397
2	दूधराई	निचलौल	83.664083	27.327025
3	संगरावा	नउटंवा	83.598833	27.411164
4	वीसुपुरवा जाहादी	नउटंवा	83.663092	27.387492
5	मानिकापुर	नउटंवा	83.632111	27.384167
6	बधारा	नउटंवा	83.598861	27.411111
7	सीहाभर	नउटंवा	83.632111	27.384167
8	बरगदावा राजा	महाराजगंज सादर	83.461611	27.142667
9	सलामतगरध	महाराजगंज सादर	83.372944	27.235944
10	कथारा	महाराजगंज सादर	83.521803	27.187361
11	महुवा	महाराजगंज सादर	83.531000	27.139869
12	पीपरा रसुलपुर	महाराजगंज सादर	83.461703	27.130608
13	जंगल फरजंदाल	महाराजगंज सादर	83.511072	27.157719
14	जंगपुर	महाराजगंज सादर	83.372944	27.235944
15	गोहरपुर	नउटंवा	83.445667	27.206111
16	सीसवा अमहावा	महाराजगंज सादर	83.488361	27.143778
17	कनमीसवा	निचलौल	83.810806	27.372444
18	गोसैनपुर	निचलौल	83.791061	27.334167
19	भदेहरी	निचलौल	83.822306	27.342083
20	बैंकटी	निचलौल	83.401194	27.296692
21	नीचौल	निचलौल	83.725178	27.309700
22	घोरवा	नउटंवा	83.736167	27.302778
23	तीकुलहिया	निचलौल	83.734472	27.322306
24	तोगुरी	निचलौल	83.747264	27.333222
25	पथौना	निचलौल	83.758083	27.353806
26	बधेपुरवा	निचलौल	83.765056	27.360722
27	अमारी	निचलौल	83.765389	27.357528
28	शमचंद्राही	निचलौल	83.763028	27.339556
29	कुसताहवा	निचलौल	83.757750	27.344778
30	गीराहिया	निचलौल	83.784333	27.331972

31	धेसो	निचलौल	83.795636	27.320250
32	बीटोला	निचलौल	83.812306	27.311639
33	शीतलापुर	निचलौल	83.807444	27.333414
34	दोमाखास	निचलौल	83.799494	27.300092
35	दोमा कंती	निचलौल	83.748500	27.294333
36	चारबरिया	निचलौल	83.803947	27.285428
37	बसुली	निचलौल	83.775528	27.250306
38	अहीरावली	निचलौल	83.786319	27.298072
39	बरियापर	निचलौल	83.766369	27.245258
40	खेसराई तोला	निचलौल	83.810286	27.160972
41	गरहूवा	निचलौल	83.800944	27.158444
42	चह्वानी	निचलौल	83.795222	27.160611
43	देवियापुर	निचलौल	83.798056	27.149444
44	दाखहीन तोला	निचलौल	83.806139	27.163500
45	रामपुर गोहाना तोला	खाद्दा	83.819806	27.177972
46	जंगल तोला	खाद्दा	83.802361	27.234056
47	राममुरारी तोला कुशीनगर	खाद्दा	83.802861	27.174028
48	चराला तोला	निचलौल	83.811111	27.222306
49	धाधार तल	निचलौल	83.814639	27.220167
50	सिंधीअहावा	निचलौल	83.815806	27.227000
51	मोती तोला	निचलौल	83.815306	27.213222
52	चहावनी तोला	निचलौल	83.816806	27.207750
53	जंग महाराजगंज	निचलौल	83.809722	27.165389
54	बुध्दवा जंगल तोला	निचलौल	83.802361	27.234056
55	भेदीहरा	निचलौल	83.822306	27.342083
56	बधायी	निचलौल	83.802556	27.319583
57	लालपुर कल्याणपुर	नउटंवा	83.412333	27.252500
58	बेलशपुर	नउटंवा	83.415028	27.270278
59	महेशपुर	नउटंवा	83.423175	27.293167
60	कारल्ला अजगराहा	नउटंवा	83.472314	27.318500
61	दशथपुर	नउटंवा	83.515139	27.296861
62	धोतियाहवा	नउटंवा	83.493997	27.325589
63	कजरी	नउटंवा	83.498994	27.313889
64	तेरी	नउटंवा	83.505639	27.280389
65	मनिक तलब	नउटंवा	83.512028	27.358075
66	चकेधा	नउटंवा	83.512333	27.358075
67	बरनावा	नउटंवा	83.521667	27.386611
68	महर	नउटंवा	83.562633	27.422222
69	सेमराहवा	नउटंवा	83.509278	27.325944
70	दशरथपुर	नउटंवा	83.515211	27.297553

71	सीरसिया मीसरीखी	नउटंवा	83.520000	27.386944
72	प्रशखर	महाराजगंज सादर	83.495806	27.239139
73	नाथनगर	महाराजगंज सादर	83.535083	27.255500
74	औंवेरी	महाराजगंज सादर	83.600250	27.265633
75	कोस्ता	महाराजगंज सादर	83.643111	27.267972
76	सीदुली प्रसा	महाराजगंज सादर	83.638806	27.277806
77	नक्सा बक्सा	महाराजगंज सादर	83.654092	27.297608
78	सिहपुर	महाराजगंज सादर	83.505139	27.307778
79	सोहागीबर्वा मुजा ताला	निचलौल	83.886250	27.294000
80	सोहागीबर्वा भातोहा	निचलौल	83.884944	27.300667
81	सोहागीबर्वा खास	निचलौल	83.865778	27.283514
82	सोहागीबर्वा दबनाहवा	निचलौल	83.881583	27.300528
83	शिखरीपुर खास	निचलौल	83.860583	27.271736
84	शिखरीपुर पीपरसी	निचलौल	83.897111	27.308139
85	शिखरीपुर	निचलौल	83.922139	27.296167
86	धर्मपुर	निचलौल	83.913194	27.299444
87	शिखरीपुर बकुलाहिया	निचलौल	83.883111	27.288428
88	बंसतपुर मरचाहवा	निचलौल	83.902194	27.280611
89	बंसतपुर शिवापुर	निचलौल	83.894889	27.283250
90	नारायणपुर हरीहरपुर	निचलौल	83.880425	27.294314

उपाबंध-V**पारिस्थितिकी संवेदी जोन की निगरानी समिति - की गई कार्रवाई की रिपोर्ट का प्रपत्र**

1. बैठकों की संख्या और तारीख ।
2. बैठकों का कार्यवृत्त : कृपया मुख्य उल्लेखनीय बिंदुओं का वर्णन करें। बैठक के कार्यवृत्त को एक पृथक उपाबंध में प्रस्तुत करें।
3. पर्यटन महायोजना सहित आंचलिक महायोजना की तैयारी की स्थिति।
4. भू-अभिलेखों की स्पष्ट त्रुटियों के सुधार के लिए निबटाए गए मामलों का सार। विवरण उपाबंध के रूप में संलग्न करें।
5. पर्यावरण प्रभाव मूल्यांकन अधिसूचना, 2006 के अधीन आने वाली गतिविधियों से संबंधित संवीक्षा किए गए मामलों का सार। विवरण एक पृथक उपाबंध के रूप में संलग्न करें।
6. पर्यावरण प्रभाव मूल्यांकन अधिसूचना, 2006 के अधीन न आने वाली गतिविधियों से संबंधित संवीक्षा किए गए मामलों का सार। विवरण एक पृथक उपाबंध के रूप में संलग्न करें।
7. पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 19 के अधीन दर्ज की गई शिकायतों का सार।

8. कोई अन्य महत्वपूर्ण मामला ।

MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE

NOTIFICATION

New Delhi, the 29 November , 2017

S.O. 3776(E).—**WHEREAS**, a draft notification was published in the Gazette of India, Extraordinary, *vide* notification of the Government of the India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change number S.O. 2115 (E), dated the 15th June, 2016 inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby within the period of sixty days from date on which copies of the Gazette containing the said notification were made available to the public;

AND WHEREAS, copies of the Gazette containing the draft notification were made available to the public on the 22nd June 2016;

AND WHEREAS, no objections and suggestions were received from persons and stakeholders in response to the draft notification;

AND WHEREAS, the Sohagibarwa Wildlife Sanctuary is situated in Maharajganj District of Uttar Pradesh State over an area of about **428.201 square kilometers**;

AND WHEREAS, the flora and fauna represent rich biological significance of this sanctuary; the Sohagibarwa Wild Life Sanctuary is habitat of Tiger (*Panthera tigers* (Linnaeus), Pather or Leopard (*Panthera pardus* (Linnaeus), Jungle Cat (*Felis chaus* (Gildenstaedt), Small Indian Civet (*Viverricula indica*), Toddy Cat (*Paradoxuauus hermaphroditus*), Common Mongoose (*Herpests edwardasi* (Geoffroy), Jackal (*Calis aureus* (Linnaeus), Indian Fox (*Vulpes vengalensis* (Sgaw.), Hyena (*Hyena hyena* (Linnaeus), Sambhar (*Cervus unicolor* (Kerr.), Muntjoe or Barling deer (*Muntiacus muntjak* (Zimmermann), Hog deer (*Axis porcinus* (Zimmermann), Spotted deer (*Axis axis* (Erleben), Blue bull (*Boselaphus tragocamelus* (Pallas), Indian wild boar (*Sus scrofa*) etc. and Numerous fish species are available in the water bodies of Sohagibarwa Wildlife Sanctuary and the major fish species of the sanctuary are *Puntius stigma* (Cub. & Val.), *Cattle catla* (Ham.), *Labeo calbasu* (Day.), *Puntius licto*, *Psedentropius garua* (Day.), *Callichrous bimaculatus* (Day.), *Rohteo cotio* (Day.), *Mystus osteohagrus* (Day.), *Mystus seenghala* (Day.), *Cirrhina mrigla* (Day.), *Notopterus notopterus* (Poll.), *Wallago attu* (Day.), *Glarias Magur* (Day.), *Rasbora daniconios* (Day.), *Notopterus chitla* (Day.), *Cirrhina reba* (Ham.), *Labeo rohita* (Day.), *Silundia gangetica* (Cub. & Vat.), *Hetrophnonstes fossila* (Blooch.), *Gadusia chapra* (Ham.), *Channa striatus* (Blooch.);

AND WHEREAS, The flora recorded from the Sohagibarwa Wildlife Sanctuary are *Bombex ceiba* (D.C.)Schoot.& Endl., *Aphanamixis polystachya* (Wall.) perker., *Alangiun salvifolium*, (Linn. f.)Wang., *Dillenia petagyna*, Roxb., *Adhatoda vasica*, Ness., *Clausena pentaphylla*, DC., *Adhatoda basica*, Needs., *Antidesma diandrum*, Roth., *Jatropha gossypifolia*, Linn., *Bauhinia malabarica*, Roxb., *Indigofera cassioides*, Rottl. *Streblus asper*, Lowe., *Nyctanthes arbortristis*, Linn., *Typha elephantine*, Roxb., *Bambusa arundinacea*, Willd., *Saccharum spontaenum*, Linn., *Imperata cylindrica* (Linn.) Beauv., *Phargmites karka*, Trin., *Dendrocalamus strictus*, *Imperata Syllindrica* (Linn.), *Cynodon dactylon*, Pors., *Hetropogon contortus* (Linn.), *Eulaliopsis binita*, (Retz.) C.E. Hubb., *Imperata cylindrica* (Linn.), *Dactyloctenium aegyptium* (Desf.) Beur., *Cymbopogon martini*, (Roxb.) Wats. etc. and the sanctuary is also rich in large numbers bird species such as Sarus crane (*Grus antigone* (Linnaeus), Demoiselle Crane (*Anthropoides virgo* (Linnaeus), Coot (*Fulica atra* (Linnaeus), Blue rock pigeon (*Clomba livia* (Gmelin), Common green pigeon (*Treron phoenicoptera* (Latham), Emerald or Bronzewinged dove *Chalcophaps indica* (Linnaeus), Spotted dove (*Streptopelia chinensis* (Scopoli), Ring dove (*Streptopelia decaocto* (Fridvaldzy), Little brown dove (*Streptopelia benegalensis* (Linnaeus), Common swallow (*Hirundo rustica* (Linnaeus), Redrumped or striated swallow (*Hirundo daurica* (Linnaeus), Black headed oriole (*Oriolvs xanthornus* (Linnaeus), Black drongo (*Dicrurus adsimilis* (Bechstein), White belliod drongo (*Dicrurus cearulescens* (Linnaeus), Racket tailed drongo (*Dicrurus paradiseus* (Linnaeus), Brahminy or black headed Myna (*Sturnus pogodarum* (Gmelin), Common Myna (*Acridotheres tristis* (Linnaeus), Bank Myna (*Acridotheres ginginianus* (Latham), House crow (*Corvus splendens* (Vieiffot), Jungle crow (*Corvus macro* (Wagler) etc.;

AND WHEREAS, it is necessary to conserve and protect the area the extent and boundaries of which are specified in paragraph 1 of this notification around the protected area of Sohagibarwa Wildlife Sanctuary as

Eco-sensitive Zone from ecological, environmental and biodiversity point of view and to prohibit industries or class of industries and their operations and processes in the said Eco-sensitive Zone.

NOW THEREFORE, in exercise of the powers conferred by sub-section(1) and clauses (v) and (xiv) of sub-section (2) and sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) read with sub-rule (3) of rule 5 of the Environment (Protection) Rules, 1986, the Central Government hereby notifies an area to an extent upto 1.00 kilometer around the boundary of Sohagibarwa Wildlife Sanctuary in the State of Uttar Pradesh as the Sohagibarwa Wildlife Sanctuary Eco-sensitive Zone (herein after referred to as the Eco-sensitive Zone) details of which are as under, namely:-

1. Extent and boundaries of Eco-sensitive Zone.-

- (1) The Eco-sensitive Zone shall be an **extent upto 1.00 kilometres all around** the boundary of the Sohagibarwa Wildlife Sanctuary and the area of the Eco-sensitive Zone is **310.20 square kilometres**.
- (2) The Boundary description of the Eco-sensitive Zone is appended as Annexure-I.
- (3) The map of the Eco-sensitive Zone along with boundary details of prominent points, land use map and latitudes and longitudes is appended as Annexure-II A-C.
- (4) List of geo co-ordinates of the boundary of Sohagibarwa Wildlife Sanctuary and Eco-sensitive Zone are appended at Annexure-III Table A and Annexure-III B respectively.
- (5) The list of villages falling in proposed Eco-sensitive Zone is given in Annexure-IV.

2. Zonal Master Plan for Eco-sensitive Zone.-

- (i) The State Government shall, for the purpose of the Eco-sensitive Zone prepare, a Zonal Master Plan, within a period of two years from the date of publication of final notification in the Official Gazette, in consultation with local people and adhering to the stipulations given in this notification for approval of the Competent authority of State.
- (ii) The Zonal Master Plan for the Eco-sensitive Zone shall be prepared by the State Government in such manner as is specified in this notification and also in consonance with the relevant Central and State laws and the guidelines issued by the Central Government, if any.
- (iii) The Zonal Master Plan shall be prepared in consultation with the following State Departments, for integrating the ecological and environmental considerations into the said plan, namely:-
 - (i) Environment;
 - (ii) Forest;
 - (iii) Urban Development;
 - (iv) Tourism;
 - (v) Municipal;
 - (vi) Revenue;
 - (vii) Agriculture;
 - (viii) Uttar Pradesh State Pollution Control Board;
 - (ix) Irrigation; and
 - (x) Public Works Department.

for integrating environmental and ecological considerations into it.
- (iv) The Zonal Master Plan shall not impose any restriction on the approved existing land use, infrastructure and activities, unless so specified in this notification and the Zonal Master Plan shall factor in improvement of all infrastructure and activities to be more efficient and eco-friendly.
- (v) The Zonal Master Plan shall provide for restoration of denuded areas, conservation of existing water bodies, management of catchment areas, watershed management,

groundwater management, soil and moisture conservation, needs of local community and such other aspects of the ecology and environment that need attention.

- (vi) The Zonal Master Plan shall demarcate all the existing worshipping places, villages and urban settlements, types and kinds of forests, agricultural areas, fertile lands, green area, such as, parks and like places, horticultural areas, orchards, lakes and other water bodies and also with supporting maps and the Plan shall be supported by Maps giving details of existing and proposed land use features.
- (vii) The Zonal Master Plan shall regulate development in Eco-sensitive Zone and adhere to prohibited, regulated activities listed in the Table in paragraph 4 and also ensure and promote eco-friendly development for livelihood security of local communities.
- (viii) The Zonal Master Plan shall be co-terminus with the Regional Development Plan.
- (ix) The said Master Plan shall regulate development in Eco-sensitive Zone so as to ensure eco-friendly development for livelihood security of local communities.
- (x) The Zonal Master Plan so approved shall be the reference document for the Monitoring Committee for carrying out its functions of monitoring in accordance with the provisions of this notification.

3. Measures to be taken by the State Government - The State Government shall take the following measures for giving effect to the provisions of this notification, namely:-

(1) Land use. –

- (a) Forests, horticulture areas, agricultural areas, parks and open spaces earmarked for recreational purposes in the Eco-sensitive Zone shall not be used or converted into areas for major commercial or major residential complex or industrial activities : Provided that the conversion of agricultural and other lands, for the purpose other than that specified within the Eco-sensitive Zone may be permitted on the recommendation of the Monitoring Committee, and with the prior approval of the competent authority under the relevant laws of Central/State Government as applicable and vide provisions of this Notification, to meet the residential needs of the local residents such as:
 - (i) eco-friendly cottages for temporary occupation of tourists, such as tents, wooden houses, etc. for eco-friendly tourism activities;
 - (ii) widening and strengthening of existing roads and construction of new roads;
 - (iii) small scale industries not causing pollution;
 - (iv) rainwater harvesting; and
 - (v) cottage industries including village industries, convenience stores and local amenities:

Provided further that no use of tribal land shall be permitted for commercial and industrial development activities without the prior approval of the competent authority under the relevant laws of State Government and without compliance of the provisions of article 244 of the Constitution or the law for the time being in force, including the Scheduled Tribes and other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act, 2006 (2 of 2007):

Provided also that any error appearing in the land records within the Eco-sensitive Zone shall be corrected by the State Government, after obtaining the views of Monitoring Committee, once in each case and the correction of said error shall be intimated to the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change:

Provided also that the above correction of error shall not include change of land use in any case except as provided under this sub-paragraph.

- (b) Efforts shall be made to reforest the unused or unproductive agricultural areas with afforestation and habitat restoration activities.

(2) Natural water bodies.-The catchment areas of all natural springs shall be identified and plans for their conservation and rejuvenation shall be incorporated in the Zonal Master Plan and the guidelines shall be

drawn up by the State Government in such a manner as to prohibit development activities at or near these areas which are detrimental to such areas.

(3) Tourism/ Eco-tourism:-

- (a) All new eco-tourism activities or expansion of existing tourism activities within the Eco-sensitive Zone shall be as per the Tourism Master Plan for the Eco-sensitive Zone.
- (b) The eco-Tourism Master Plan shall be prepared by Department of Tourism in consultation with State Departments of Environment and Forests.
- (c) The Tourism Master Plan shall form a component of the Zonal Master Plan.
- (d) The activities of eco-tourism shall be regulated as under, namely:-
 - (i) No new construction of hotels and resorts shall be allowed within 1 km. from the boundary of the Wildlife Sanctuary or upto the extent of the Eco-sensitive Zone whichever is nearer and beyond the distance of 1 km from the boundary of the Wildlife Sanctuary till the extent of the Eco-sensitive Zone, the establishment of new hotels and resorts shall be allowed only in pre-defined and designated areas for eco-tourism facilities as per Tourism Master Plan.
 - (ii) All new tourism activities or expansion of existing tourism activities within the Eco-sensitive Zone shall be in accordance with the guidelines issued by the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change and the eco-tourism guidelines issued by the National Tiger Conservation Authority (as amended from time to time) with emphasis on eco-tourism .
 - (iii) Until the Zonal Master Plan is approved, development for tourism and expansion of existing tourism activities shall be permitted by the concerned regulatory authorities based on the actual site specific scrutiny and recommendation of the Monitoring Committee and no new hotel / resort or commercial establishment construction is permitted within the Eco-sensitive zone area.

(4) Natural heritage.- All sites of valuable natural heritage in the Eco-sensitive Zone, such as the gene pool reserve areas, rock formations, waterfalls, springs, gorges, groves, caves, points, walks, rides, cliffs, etc. shall be identified and a heritage conservation plan shall be drawn up for their preservation and conservation as a part of the Zonal Master Plan.

(5) Man-made heritage sites.- Buildings, structures, artefacts, areas and precincts of historical, architectural, aesthetic, and cultural significance shall be indentified in the Eco-sensitive Zone and heritage conservation plan for their conservation shall be prepared as part of Zonal Master Plan.

(6) Noise pollution. - Prevention and Control of noise pollution in the Eco-sensitive Zone shall be complied with in accordance with the Noise Pollution (Regulation and Control) Rules, 2000 which were framed under the Environment (Protection) Act, 1986 and amendments thereto.

(7) Air pollution.- Prevention and control of air pollution in the Eco-sensitive Zone shall be complied with in accordance with the provisions of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 (14 of 1981) and rules made thereunder.

(8) Discharge of effluents. - Discharge of treated effluent in the Eco-sensitive Zone shall be in accordance with the provisions of the General Standards for Discharge of Environmental Pollutants covered under the Environmental (Protection) Act, 1986 and rules made thereunder or standards stipulated by State Government .

(9) Solid wastes. - Disposal and Management of solid wastes shall be as under:-

- (a) The solid waste disposal and management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the Solid Waste Management Rules, 2016 and published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change vide notification number S.O. 1357 (E), dated the 8th April, 2016; and the inorganic material may be disposed in an environmental acceptable manner at site identified outside the Eco-sensitive Zone.
- (b) Safe and Environmentally Sound Management (ESM) of Solid wastes in conformity with the existing rules and regulations using identified technologies may be allowed within the Eco-sensitive Zone.

(10) Bio-medical waste.— Bio medical waste management shall be as under:-

- (a) The bio-medical waste disposal in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the Bio-Medical Waste Management Rules, 2016 published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* Notification number G.S.R. 343(E), dated the 28th March, 2016.
- (b) Safe and Environmentally Sound Management (ESM) of Bio-medical wastes in conformity with the existing rules and regulations using identified technologies may be allowed within Eco-sensitive Zone.

(11) Plastic Waste Management. - The Plastic Waste Management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the Plastic Waste Management Rules, 2016 published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number G.S.R. 340(E), dated the 18th March, 2016, as amended from time to time.**(12) Construction and Demolition Waste Management.** - The Construction and Demolition Waste Management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the Construction and Demolition Waste Management Rules, 2016 published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number G.S.R. 317(E), dated the 29th March, 2016, as amended from time to time.**(13) E-waste.** - The E- Waste Management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the E-Waste Management Rules, 2016 published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change and as amended from time to time.**(14) Vehicular traffic.** – The vehicular movement of traffic shall be regulated in a habitat friendly manner and specific provisions in this regard shall be incorporated in the Zonal Master Plan and till such time as the Zonal Master plan is prepared and approved by the Competent Authority in the State Government, the Monitoring Committee shall monitor compliance of vehicular movement under the relevant Acts and the rules and regulations made thereunder.**(15) Vehicular Pollution.** - Prevention and control of Vehicular Pollution shall be complied with in accordance with applicable laws and efforts to be made for use of cleaner fuel for example CNG, LPG, etc.**(16) Industrial Units.** –

- (i) On or after the publication of this notification in the Official Gazette, no new polluting industries shall be allowed to be set up within the Eco-sensitive Zone.
- (ii) Only non-polluting industries shall be allowed within the Eco-sensitive Zone as per classification of Industries in the Guidelines issued by the Central Pollution Control Board in February 2016, unless so specified in this notification and non-polluting cottage industries shall be promoted.

(17) Protection of Hill Slopes. - The protection of hill slopes shall be as under:

- (a) The Zonal Master Plan shall indicate areas on hill slopes where no construction shall be permitted.
- (b) No construction on existing steep hill slopes or slopes with a high degree of erosion shall be permitted.

4. List of activities prohibited or to be regulated within the Eco-sensitive Zone.-

All activities in the Eco-sensitive Zone shall be governed by the provisions of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) and the rules made there under including the Coastal Regulation Zone (CRZ), 2011 and the Environmental Impact Assessment (EIA) Notification, 2006 and other applicable laws including the Forest (Conservation) Act, 1980 (69 of 1980), the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), the Wildlife (Protection) Act 1972 (53 of 1972), and amendments made thereto and be regulated in the manner specified in the Table below, namely:-

TABLE

S.No.	Activity	Remarks
(1)	(2)	(3)
Prohibited Activities		
1.	Commercial mining, stone quarrying and crushing units.	(a) All new and existing mining (minor and major minerals), stone quarrying and crushing units shall be prohibited except for the domestic needs of <i>bona fide</i> local residents including digging of earth for construction or repair of houses and for manufacture of country tiles or bricks for housing for personal use. (b) The mining operations shall strictly be in accordance with the interim orders of the Hon'ble Supreme Court dated the 4 th August, 2006 in the matter of T.N. Godavarman Thirumulpad Vs. Union of India in Writ Petition (Civil) No.202 of 1995 and order of the Hon'ble Supreme Court dated the 21 st April, 2014 in the matter of Goa Foundation Vs. Union of India in Writ Petition (Civil) No.435 of 2012.
2.	Setting up of saw mills.	No new or expansion of existing saw mills shall be permitted within the Eco-sensitive Zone.
3.	Use or production of any hazardous substances.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws.
4.	Setting up of industries causing water or air or soil or noise pollution.	No new industries and expansion of existing polluting industries in the Eco-sensitive zone shall be permitted. Only non-polluting industries shall be allowed within Eco-sensitive Zone as per classification of Industries in the Guidelines issued by the Central Pollution Control Board in February 2016, unless so specified in this notification. In addition, non-polluting cottage industries shall be promoted.
5.	Establishment of major hydroelectric project.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws.
6.	Commercial use of firewood.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws.
7.	Use of polythene bags by shopkeeper.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws.
8.	Discharge of untreated effluents in natural water bodies or land area.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws.
9.	Setting up of brick kilns.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws
Regulated Activities		
10.	Commercial establishment of hotels and resorts.	No new commercial hotels and resorts shall be permitted within one kilometer of the boundary of the Protected Area or upto the extent of Eco-sensitive Zone, whichever is nearer, except for small temporary structures for Eco-tourism activities : Provided that, beyond one kilometer from the boundary of the protected Area or upto the extent of Eco-sensitive Zone whichever is nearer, all new tourist activities or expansion of existing activities shall be in conformity with the Tourism Master Plan and guidelines as applicable.
11.	Undertaking other activities related to tourism like over flying the Eco-	Regulated under applicable law

	sensitive Zone area by hot air balloon, helicopter, drones, Microlites, etc.	
12.	Construction activities.	<p>(a) No new commercial construction of any kind shall be permitted within one Kilometer from the boundary of the Protected Area or upto extent of the Eco-sensitive Zone whichever is nearer:</p> <p>Provided that, local people shall be permitted to undertake construction in their land for their use including the activities listed in sub-paragraph (1) of paragraph 3 as per building byelaws to meet the residential needs of the local residents such as:-</p> <p>(i) widening and strengthening of existing roads and construction of new roads;</p> <p>(ii) construction and renovation of infrastructure and civic amenities;</p> <p>(iii) small scale industries not causing pollution termed as per Classification done by the Central Pollution Control Board of during February 2016;</p> <p>(iv) cottage industries including village industries; convenience stores and local amenities supporting eco-tourism including homestays; and</p> <p>(v) promoted activities listed in this Notification:</p> <p>(b) Provided that the construction activity related to small scale industries not causing pollution shall be regulated and kept at the minimum, with the prior permission from the competent authority as per applicable rules and regulations, if any.</p> <p>(c) Beyond one kilometer it shall be regulated as per the Zonal Master Plan.</p>
13	Discharge of treated waste water/effluents in natural water bodies or land area.	The discharge of treated waste water/effluents shall be avoided to enter into the water bodies. Efforts to be made for recycle and reuse of treated waste water. Otherwise the discharge of treated waste water/effluent shall be regulated as per applicable laws.
14.	Air and vehicular pollution.	Regulated under applicable laws.
15.	Noise pollution.	Regulated under applicable laws.
16.	Commercial extraction of surface and ground water .	Regulated under applicable laws.
17.	Felling of trees.	<p>(a) There shall be no felling of trees on the forest or Government or revenue or private lands without prior permission of the competent authority in the State Government.</p> <p>(b) The felling of trees shall be regulated in accordance with the provisions of the concerned Central or State Act and the rules made there under.</p> <p>(c) In case of reserve forests and protected forests, the working plan prescriptions shall be followed.</p>
18.	Migratory grazers.	Regulated under applicable laws and as per Zonal Master Plan.
19.	Erection of electrical and communication towers and laying of cables and other infrastructures .	Regulated under applicable law. Underground cabling may be promoted.
20.	Widening and strengthening of existing roads and construction of new roads.	Shall be done with mitigation measures, as per applicable laws, rules and regulation and available guidelines.

21.	Fencing of existing premises of hotels and lodges.	Regulated under applicable laws. In order to allow free movement of wildlife, hotels or other commercial establishments within the Eco-sensitive Zone shall not fence their properties with barbed wire and no fence shall be higher than 1 meter. Any existing fence not complying with this stipulation shall be modified as per the time lines mentioned in the Zonal Master Plan.
22.	Collection of Forest produce or Non-Timber Forest Produce (NTFP).	Regulated under applicable laws.
23.	Movement of vehicular traffic at night.	Regulated for commercial purpose under applicable laws.
24.	Introduction of exotic species.	Regulated under applicable laws.
25.	Sign board and hoardings.	Regulated under applicable laws.
26.	Protection of hill slopes and river banks.	No construction activity unless otherwise permitted by or under the Zonal Master Plan shall be undertaken on the hill with slopes more than 1 to 10 and also upto 100 meters from the banks of any river, and natural nallah.
27.	Small scale industries not causing pollution.	Non polluting industries as per classification of industries issued by the Central Pollution Control Board in February 2016 and non-hazardous, small-scale and service industry, agriculture, floriculture, horticulture or agro-based industry producing products from indigenous materials from the Eco-sensitive Zone shall be permitted by the competent Authority.
28.	Eco-tourism	Regulated under applicable laws.
29.	Establishment of large-scale commercial livestock and poultry farms by firms, corporate, companies.	Regulated under applicable laws .
30.	Infrastructure including civic amenities .	Shall be done with mitigation measures, as per applicable laws, rules and regulation and available guidelines.
31.	Open Well, Bore Well etc. for agriculture or other usage.	Regulated and the activity should be strictly monitored by the appropriate authority.
32.	Solid Waste Management.	Regulated under applicable laws.
Promoted Activities		
33.	Ongoing agriculture and horticulture practices by local communities along with dairies, dairy farming, aquaculture and fisheries.	Shall be actively promoted.
34.	Organic farming.	Shall be actively promoted.
35.	Adoption of green technology for all activities.	Shall be actively promoted.
36.	Cottage industries including village artisans.	Shall be actively promoted.
37.	Rain water harvesting.	Shall be actively promoted.
38.	Use of renewable energy sources.	Shall be actively promoted.
39.	Agro-Forestry.	Shall be actively promoted.
40.	Plantation of Horticulture and Herbs.	Shall be actively promoted
41.	Use of eco-friendly transport.	Shall be actively promoted.
42.	Skill Development.	Shall be actively promoted.
43.	Restoration of Degraded Land/ Forests/ Habitat.	Shall be actively promoted.
44.	Environmental Awareness.	Shall be actively promoted.

5. Monitoring Committee for Monitoring the Eco-sensitive Zone Notification:-

The Central Government constitutes a Monitoring Committee, for effective monitoring of the provisions of this notification under sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 comprising of the following, namely:-

S N	Constituent of the Monitoring Committee	Designation
(i)	District Magistrate, Maharajganj	--- Chairman
(ii)	An expert in the area of ecology and environment to be nominated by the Government of Uttar Pradesh for a period of one year.	--- Member
(iii)	One representative of non-Governmental Organisation (working in the field of environment including heritage conservation) to be nominated by the Government of Uttar Pradesh for a period of one year.	--- Member
(iv)	Regional Officer, Uttar Pradesh State Pollution Control Board	--- Member
(v)	Representative of Public Works Department, Maharajganj	--- Member
(vi)	Representative of Irrigation Department, Maharajganj	--- Member
(vii)	Representative of Superintendent of Police/Senior Superintendent of Police, Maharajganj	--- Member
(viii)	District Agriculture Officer, Maharajganj	--- Member
(ix)	Wildlife Warden, Sohagibarwa Wildlife Division, Maharajganj	--- Member
(x)	Divisional Forest Officer, Maharajganj	---Member Secretary.

6. Terms of Reference.-

- (1) The tenure of the Monitoring committee shall be for three years or till the re-constitution of the new Committee by the State Government and subsequently the Monitoring Committee would be constituted by the State Government.
- (2) The Monitoring Committee shall monitor the compliance of the provisions of this notification.
- (3) The activities that are covered in the Schedule to the notification of the Government of India in the erstwhile Ministry of Environment and Forests number S.O. 1533 (E), dated the 14th September, 2006, and are falling in the Eco-sensitive Zone, except for the prohibited activities as specified in the Table under paragraph 4 thereof, shall be scrutinised by the Monitoring Committee based on the actual site-specific conditions and referred to the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change for prior environmental clearances under the provisions of the said notification.
- (4) The activities that are not covered in the Schedule to the notification of the Government of India in the erstwhile Ministry of Environment, Forest and Climate Change number S.O. 1533 (E), dated the 14th September, 2006 and are falling in the Eco-sensitive Zone, except for the prohibited activities as specified in the Table under paragraph 4 thereof, shall be scrutinised by the Monitoring Committee based on the actual site-specific conditions and referred to the concerned regulatory authorities.
- (5) The Member Secretary of the Monitoring Committee or the concerned Deputy Commissioner(s) shall be competent to file complaints under section 19 of the Environment (Protection) Act, 1986 against any person who contravenes the provisions of this notification.
- (6) The Monitoring Committee may invite representatives or experts from concerned Departments, representatives from industry associations or concerned stakeholders to assist in its deliberations depending on the requirements on issue to issue basis.
- (7) The Monitoring Committee shall submit the annual action taken report of its activities as on the 31st March of every year by the 30th June of that year to the Chief Wildlife Warden in the State as per proforma given in Annexure V.
- (8) The Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change may give such directions, as it deems fit, to the Monitoring Committee for effective discharge of its functions.

7. The Central Government and State Government may specify additional measures, if any, for giving effect to provisions of this notification.

8. The provisions of this notification are subject to the orders, if any passed or to be passed by the Hon'ble Supreme Court of India or the High Court or National Green Tribunal.

[F. No. 25/15/2016-ESZ-RE]

LALIT KAPUR, Scientist 'G'

ANNEXURE- I

BOUNDARY DESCRIPTION OF THE ECO SENSITIVE ZONE

The said Eco-sensitive Zone is between the area up to one kilometer from the boundary of Sohagibarwa Wild Life Sanctuary N 27° 04' 46.8" E 83° 26' 55.7" Latitude and N 27° 20' 38.42" E 83° 50' 14.9" Longitude) situated in the Maharajganj district of Uttar Pradesh.

Sohagibarwa Wildlife Sanctuary Eco- sensitive Zone is divided in two parts, their boundary descriptions are as follows:-

Boundaries – Block (1) comprising Pakdi, South Chowk, North Chowk, Madhwalia and Lakshmipur Ranges.

Northern Boundary – Pillar no 27 in the North Chowk Range forms the north most boundary of this block. From pillar no 27, it extends in the eastern direction upto pillar no 107 in Sadar beat of Madhwalia Range.

East - Pillar no 116 in Sadar beat of Madhwalia Range forms the Eastern most boundary of this block which runs in the South upto pillar no 172 A in the South Chowk range.

South - Pillar no 297 in the Pakdi Sadar II beat, Pakdi Range forms the Southernmost boundary of this block which extends in the eastern direction upto pillar no 286 in Pakdi Sadar II Beat .

West - Pillar No 25 in Achalgarh Beat of Lakshmipur Range which goes upto pillar no 45 in Achalgarh beat of Lakshmipur range in the northern direction and touches pillar no 308 in Tedhighat beat of North Chowk Range upto pillar no 19.

Boundaries – Block (2) comprising Nichlaul and Shivpur Range.

Northern Boundary – From forest boundary pillar no. 33 Nichlaul Block passing through in north east forest boundary up to Ledi Block and Doma Block pillar no, 156 lining Agriculture land up to boundary pillar no.13 of Gandak forest block through the corner of north-west forest boundary of Gandak and Arjunahi forest block upto outer boundary of Sheopur block compartment no.3.

East - From the corner of North West of Arjunahi forest Block comprising boundary pillar no.82.of eastern boundary of Arjunahi upto boundary pillar no.206.of Sheopur and Kalnahi block.

South - From boundary pillar no.206 of Doma part Block to boundary pillar no.245 of Kalnahi Block.

West -_From boundary pillar no.245 of Nichlaul Block to Doma (part) Block to pillar no. 3 of Nichlaul Block.

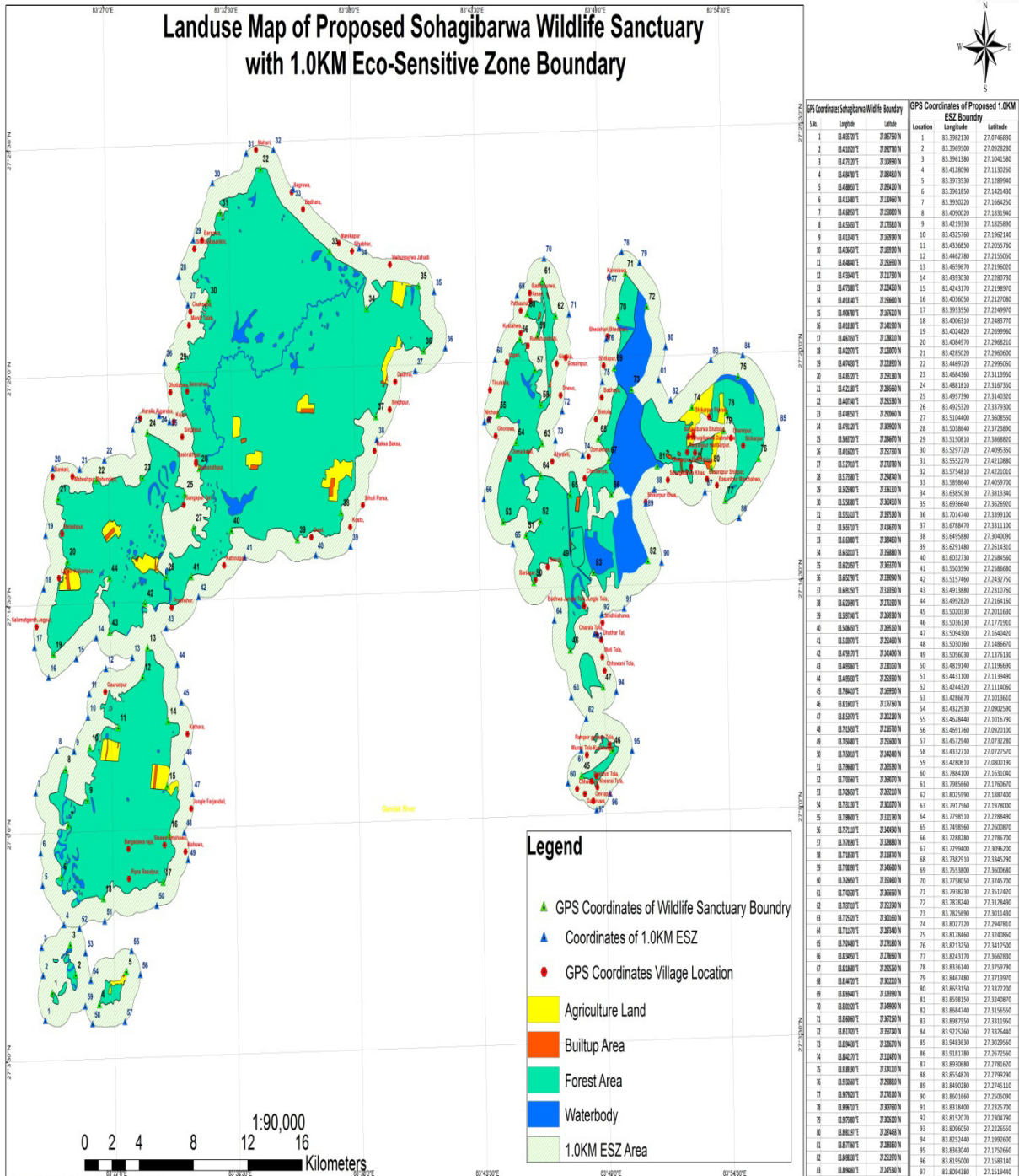
Besides above, in the north an international boundary with Nepal and in the east Bihar state is situated. Royal Chitwan park of Nepal and Valmiki Tiger Reserve of Bihar has linkages with the Sohagibarwa Wildlife Sanctuary.

At present in this management plan, whole of the sanctuary area is taken as core zone from the management point of view. From the boundary up to 200 meter, inside the forest traditional use zone may be kept and taken as buffer zone.

The tourist zone will be as it was proposed in the previous working plan

ANNEXURE- II

MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF SOHAGIBARWA WILDLIFE SANCTUARY SHOWING PROMINENT LOCATIONS WITH LATITUDES AND LONGITUDES



ANNEXURE- III A

**TABLE 1 LIST OF GEO CO-ORDINATES OF THE BOUNDARY OF SOHAGIBARWA WILDLIFE
SANCTUARY**

S.No.	Longitude		Latitude	
1	83.4035720	°E	27.0857560	°N
2	83.4210520	°E	27.0927780	°N
3	83.4173120	°E	27.1049590	°N
4	83.4384780	°E	27.0804810	°N
5	83.4588050	°E	27.0934130	°N
6	83.4113480	°E	27.1324660	°N
7	83.4168950	°E	27.1530820	°N
8	83.4153450	°E	27.1755810	°N
9	83.4313540	°E	27.1629190	°N
10	83.4336450	°E	27.1839190	°N
11	83.4548840	°E	27.1916930	°N
12	83.4733640	°E	27.2117500	°N
13	83.4773880	°E	27.2234250	°N
14	83.4918140	°E	27.1936600	°N
15	83.4906780	°E	27.1676210	°N
16	83.4918180	°E	27.1481900	°N
17	83.4867850	°E	27.1288210	°N
18	83.4422970	°E	27.1230070	°N
19	83.4074830	°E	27.2218920	°N
20	83.4185220	°E	27.2591380	°N
21	83.4121180	°E	27.2845660	°N
22	83.4407240	°E	27.2915380	°N
23	83.4749250	°E	27.2920660	°N
24	83.4791120	°E	27.3099020	°N
25	83.5063720	°E	27.2846670	°N
26	83.4916820	°E	27.2517330	°N
27	83.5127010	°E	27.2710780	°N
28	83.5173580	°E	27.2948740	°N
29	83.5025980	°E	27.3361310	°N
30	83.5258380	°E	27.3624510	°N
31	83.5351410	°E	27.3975190	°N
32	83.5655710	°E	27.4146370	°N
33	83.6163080	°E	27.3804850	°N
34	83.6432810	°E	27.3568880	°N
35	83.6821050	°E	27.3653370	°N
36	83.6852790	°E	27.3390940	°N
37	83.6491250	°E	27.3133530	°N
38	83.6223690	°E	27.2751920	°N
39	83.5897240	°E	27.2649380	°N
40	83.5406450	°E	27.2695150	°N
41	83.5103970	°E	27.2514630	°N
42	83.4759170	°E	27.2414090	°N
43	83.4493860	°E	27.2301050	°N
44	83.4495030	°E	27.2519330	°N

45	83.7984410	°E	27.1659530	°N
46	83.8216010	°E	27.1757360	°N
47	83.8153970	°E	27.2012180	°N
48	83.7913450	°E	27.2165730	°N
49	83.7850480	°E	27.2516080	°N
50	83.7650010	°E	27.2442480	°N
51	83.7596680	°E	27.2635390	°N
52	83.7703560	°E	27.2690270	°N
53	83.7428450	°E	27.2692110	°N
54	83.7531130	°E	27.3010270	°N
55	83.7398600	°E	27.3121790	°N
56	83.7571110	°E	27.3424540	°N
57	83.7678590	°E	27.3298880	°N
58	83.7718530	°E	27.3158740	°N
59	83.7700390	°E	27.3436600	°N
60	83.7626050	°E	27.3524600	°N
61	83.7742630	°E	27.3656560	°N
62	83.7837310	°E	27.3513540	°N
63	83.7725320	°E	27.3001650	°N
64	83.7711570	°E	27.2873480	°N
65	83.7924480	°E	27.2791800	°N
66	83.8234950	°E	27.2786960	°N
67	83.8218680	°E	27.2925260	°N
68	83.8144720	°E	27.3012210	°N
69	83.8269440	°E	27.3293990	°N
70	83.8301920	°E	27.3499090	°N
71	83.8360060	°E	27.3672160	°N
72	83.8517020	°E	27.3537240	°N
73	83.8394430	°E	27.3206270	°N
74	83.8842170	°E	27.3124870	°N
75	83.9189190	°E	27.3241210	°N
76	83.9332660	°E	27.2908810	°N
77	83.9079820	°E	27.2745100	°N
78	83.9096710	°E	27.3097630	°N
79	83.9075080	°E	27.3026120	°N
80	83.8981197	°E	27.2874458	°N
81	83.8577360	°E	27.2893850	°N
82	83.8498330	°E	27.2513970	°N
83	83.8094860	°E	27.2475340	°N

ANNEXURE- III B

TABLE 2. LIST OF GEO CO-ORDINATES OF THE BOUNDARY OF ECO SENSITIVE ZONE OF SOHAGIBARWA WILDLIFE SANCTUARY

Location No	Longitude	Latitude
1	83.3982130	27.0746830
2	83.3969500	27.0928280
3	83.3961380	27.1041580

4	83.4128090	27.1130260
5	83.3973530	27.1289940
6	83.3961850	27.1421430
7	83.3930220	27.1664250
8	83.4090020	27.1831940
9	83.4219330	27.1825890
10	83.4325760	27.1962140
11	83.4336850	27.2055760
12	83.4462780	27.2155050
13	83.4659670	27.2196020
14	83.4393030	27.2280730
15	83.4243170	27.2198970
16	83.4036050	27.2127080
17	83.3933550	27.2249970
18	83.4006310	27.2483770
19	83.4024820	27.2699960
20	83.4084970	27.2968210
21	83.4285020	27.2960600
22	83.4469720	27.2995050
23	83.4684360	27.3113950
24	83.4881810	27.3167350
25	83.4957390	27.3140320
26	83.4925320	27.3379300
27	83.5104400	27.3608550
28	83.5038640	27.3723890
29	83.5150810	27.3868820
30	83.5297720	27.4095350
31	83.5552270	27.4210880
32	83.5754810	27.4221010
33	83.5898640	27.4059700
34	83.6385030	27.3813340
35	83.6936640	27.3626920
36	83.7014740	27.3399100
37	83.6788470	27.3311100
38	83.6495880	27.3040090
39	83.6291480	27.2614310
40	83.6032730	27.2584560
41	83.5503590	27.2586680
42	83.5157460	27.2432750
43	83.4913880	27.2310760
44	83.4992820	27.2164160
45	83.5020330	27.2011630
46	83.5036130	27.1771910
47	83.5094300	27.1640420
48	83.5030160	27.1486670
49	83.5056030	27.1376130
50	83.4819140	27.1196690
51	83.4431100	27.1139490

52	83.4244320	27.1114060
53	83.4286670	27.1013610
54	83.4322930	27.0902590
55	83.4628440	27.1016790
56	83.4691760	27.0920100
57	83.4572940	27.0732280
58	83.4332710	27.0727570
59	83.4280610	27.0800190
60	83.7884100	27.1631040
61	83.7985660	27.1760670
62	83.8025990	27.1887400
63	83.7917560	27.1978000
64	83.7798510	27.2288490
65	83.7498560	27.2600870
66	83.7288280	27.2786700
67	83.7299400	27.3096200
68	83.7382910	27.3345290
69	83.7553800	27.3600680
70	83.7758050	27.3745700
71	83.7938230	27.3517420
72	83.7878240	27.3128490
73	83.7825690	27.3011430
74	83.8027320	27.2947810
75	83.8178460	27.3240860
76	83.8213250	27.3412500
77	83.8243170	27.3662830
78	83.8336140	27.3759790
79	83.8467480	27.3713970
80	83.8653150	27.3372200
81	83.8598150	27.3240870
82	83.8684740	27.3156550
83	83.8987550	27.3311950
84	83.9225260	27.3326440
85	83.9483630	27.3029560
86	83.9181780	27.2672560
87	83.8930680	27.2781620
88	83.8554820	27.2799290
89	83.8490280	27.2745110
90	83.8601660	27.2505090
91	83.8318400	27.2325700
92	83.8152070	27.2304790
93	83.8096050	27.2226550
94	83.8252440	27.1992600
95	83.8363040	27.1752660
96	83.8195000	27.1583140
97	83.8094380	27.1519440

ANNEXURE-IV

LIST OF VILLAGES FALLING UNDER SOHAGIBARWA ECO-SENSITIVE ZONE

S. No.	Village	Tehsil	Longitude	Latitude
1	Singhpur	Nichloul	83.664147	27.315397
2	Dudhrai	Nichloul	83.664083	27.327025
3	Sagrawa	Nautanwa	83.598833	27.411164
4	Vishunpurwa Jahadi	Nautanwa	83.663092	27.387492
5	Manikapur	Nautanwa	83.632111	27.384167
6	Badhara	Nautanwa	83.598861	27.411111
7	Sihabhar	Nautanwa	83.632111	27.384167
8	Bargadawa raja	Maharajganj Sadar	83.461611	27.142667
9	Salamatgardh	Maharajganj Sadar	83.372944	27.235944
10	Kathara	Maharajganj Sadar	83.521803	27.187361
11	Mahuwa	Maharajganj Sadar	83.531000	27.139869
12	Pipra Rasulpur	Maharajganj Sadar	83.461703	27.130608
13	Jungle Farjandali	Maharajganj Sadar	83.511072	27.157719
14	Jagpur	Maharajganj Sadar	83.372944	27.235944
15	Gauharpur	Nautanwa	83.445667	27.206111
16	Sisawa Amahawa	Maharajganj Sadar	83.488361	27.143778
17	Kanmiswa	Nichloul	83.810806	27.372444
18	Gosainpur	Nichloul	83.791061	27.334167
19	Bhedehari	Nichloul	83.822306	27.342083
20	Bankati	Nichloul	83.401194	27.296692
21	Nichaul	Nichloul	83.725178	27.309700
22	Ghorawa	Nautanwa	83.736167	27.302778
23	Tikulahia	Nichloul	83.734472	27.322306
24	togari	Nichloul	83.747264	27.333222
25	Pathauna	Nichloul	83.758083	27.353806
26	Badhepurwa	Nichloul	83.765056	27.360722
27	Amari	Nichloul	83.765389	27.357528
28	Ramchandrahi	Nichloul	83.763028	27.339556
29	Kustahwa	Nichloul	83.757750	27.344778
30	Girahia	Nichloul	83.784333	27.331972
31	Dheso	Nichloul	83.795636	27.320250
32	Bintola	Nichloul	83.812306	27.311639
33	Shitlapur	Nichloul	83.807444	27.333414
34	Domakhas	Nichloul	83.799494	27.300092
35	Doma kanti	Nichloul	83.748500	27.294333
36	Charbariya	Nichloul	83.803947	27.285428
37	Basuli	Nichloul	83.775528	27.250306
38	Ahirawli	Nichloul	83.786319	27.298072
39	Bariapar	Nichloul	83.766369	27.245258
40	Khesrai Tola	Nichloul	83.810286	27.160972
41	Garhruwa	Nichloul	83.800944	27.158444
42	Chhawani	Nichloul	83.795222	27.160611
43	Deviapur	Nichloul	83.798056	27.149444
44	Dakhhin Tola	Nichloul	83.806139	27.163500

45	Rampur gohana Tola,	Khadda	83.819806	27.177972
46	Jungle Tola	Khadda	83.802361	27.234056
47	Murari Tola Kushinager	Khadda	83.802861	27.174028
48	Charala Tola	Nichlaur	83.811111	27.222306
49	Dhathar Tal	Nichlaur	83.814639	27.220167
50	Sindhiahawa	Nichlaur	83.815806	27.227000
51	Moti Tola	Nichlaur	83.815306	27.213222
52	Chhawani Tola	Nichlaur	83.816806	27.207750
53	Jungle Maharajganj	Nichlaur	83.809722	27.165389
54	Budhwa Jungle Tola	Nichlaur	83.802361	27.234056
55	Bhedihari	Nichlaur	83.822306	27.342083
56	Badhaya	Nichlaur	83.802556	27.319583
57	Lalpur Kalyanpur	Nautanwa	83.412333	27.252500
58	Belashpur	Nautanwa	83.415028	27.270278
59	Maheshpur Mehendiya	Nautanwa	83.423175	27.293167
60	Karalla Ajaraha	Nautanwa	83.472314	27.318500
61	Dasharathpur	Nautanwa	83.515139	27.296861
62	Dhotiahwa	Nautanwa	83.493997	27.325589
63	Kajari	Nautanwa	83.498994	27.313889
64	Gangapur Tari	Nautanwa	83.505639	27.280389
65	Manik Talab	Nautanwa	83.512028	27.358075
66	Chakedha	Nautanwa	83.512333	27.358075
67	Barnawa	Nautanwa	83.521667	27.386611
68	Mahari	Nautanwa	83.562633	27.422222
69	Semrahwa	Nautanwa	83.509278	27.325944
70	Dashrathpur	Nautanwa	83.515211	27.297553
71	Sirsia Masarikhi	Nautanwa	83.520000	27.386944
72	Prashkhar	Maharajganj Sadar	83.495806	27.239139
73	Nathnagar	Maharajganj Sadar	83.535083	27.255500
74	Ovari	Maharajganj Sadar	83.600250	27.265633
75	Kosta	Maharajganj Sadar	83.643111	27.267972
76	Sihuli Parsa	Maharajganj Sadar	83.638806	27.277806
77	Naksa Baksa	Maharajganj Sadar	83.654092	27.297608
78	Singhpur	Maharajganj Sadar	83.505139	27.307778
79	Sohagibarwa Muja Tola	Nichlaur	83.886250	27.294000
80	Sohagibarwa Bhatoha	Nichlaur	83.884944	27.300667
81	Sohagibarwa Khas	Nichlaur	83.865778	27.283514
82	Sohagibarwa Dabnahwa	Nichlaur	83.881583	27.300528
83	Shikarpur Khas	Nichlaur	83.860583	27.271736
84	Shikarpur Piprasi	Nichlaur	83.897111	27.308139
85	Shikarpur	Nichlaur	83.922139	27.296167
86	Dharpur	Nichlaur	83.913194	27.299444
87	Shikarpur Bakulahiya	Nichlaur	83.883111	27.288428
88	Basantpur Marchahwa	Nichlaur	83.902194	27.280611
89	Basantpur Shivpur	Nichlaur	83.894889	27.283250
90	Naryanpur Hariharpur.	Nichlaur	83.880425	27.294314

ANNEXURE- V**Proforma of Action Taken Report: - Eco-sensitive Zone Monitoring Committee.-**

1. Number and date of meetings:
2. Minutes of the meetings: Mention main noteworthy points. Attach minutes of the meeting as separate annexure.
3. Status of preparation of Zonal Master Plan including Tourism Master Plan:
4. Summary of cases dealt for rectification of error apparent on face of land record (Eco-sensitive Zone wise): Details may be attached as annexure.
5. Summary of cases scrutinised for activities covered under the Environment Impact Assessment notification, 2006: Details may be attached as separate annexure.
6. Summary of cases scrutinised for activities not covered under the Environment Impact Assessment notification, 2006: Details may be attached as separate annexure.
7. Summary of complaints lodged under section 19 of the Environment (Protection) Act, 1986:
8. Any other matter of importance: