

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. 1986]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मई 31, 2018/ज्येष्ठ 10, 1940

No. 1986]

NEW DELHI, THURSDAY, MAY 31, 2018/JYAISTHA 10, 1940

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 31 मई, 2018

का.आ. 2202 (अ).—मंत्रालय की प्रारूप अधिसूचना का.आ. 2382 (आ.), दिनांक 31 अगस्त, 2015 के अधिक्रमण में, अधिसूचना का निम्नलिखित प्रारूप, जिसे केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 3 की उपधारा (2) के खंड (v) और खंड (xiv) तथा उपधारा (3) के साथ पठित उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, जारी करने का प्रस्ताव करती है, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 के नियम 5 के उपनियम (3) की अपेक्षानुसार, जनसाधारण की जानकारी के लिए प्रकाशित किया जाता है; जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है, और यह सूचित किया जाता है कि उक्त प्रारूप अधिसूचना पर, उस तारीख से, जिसको इस अधिसूचना को अंतर्विष्ट करने वाले भारत के राजपत्र की प्रतियां जनसाधारण को उपलब्ध करा दी जाती हैं, साठ दिन की अवधि की समाप्ति पर या उसके पश्चात् विचार किया जाएगा ;

ऐसा कोई व्यक्ति, जो प्रारूप अधिसूचना में अंतर्विष्ट प्रस्तावों के संबंध में कोई आपत्ति या सुझाव देने का इच्छुक है, वह इस प्रकार विनिर्दिष्ट अवधि के भीतर, केन्द्रीय सरकार द्वारा विचार किए जाने के लिए, अपनी आपत्ति या सुझाव सचिव, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, इंदिरा पर्यावरण भवन, जोर बाग रोड, अलीगंज, नई दिल्ली-110003 को या ई-मेल esz-mef@nic.in पर लिखित रूप में भेज सकता है।

प्रारूप अधिसूचना

बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य राजस्थान के भरतपुर जिले में 204.16 वर्ग किलोमीटर के क्षेत्र में फैला हुआ है। अभयारण्य भरतपुर से 45 किलोमीटर, फतेहपुर सीकरी से 76 किलोमीटर और धौलपुर जिले से 78 किलोमीटर दूर स्थित है।

और, अभयारण्य में विविध जीवजन्तुओं और वनस्पतियों के विभिन्न वास है और महत्वपूर्ण जीवजन्तु प्रजातियों में भारतीय बनैला सूअर (सस स्क्रोफा क्रिस्टेटस), कैराकल (फेलिस कैराकल), जंगल कैट (फेलिस चॉस), चित्तीदार हिरण (एक्सिस एक्सिस), भारतीय लोमड़ी (वल्प्स बेंगलेंसिस), ब्लू बुल/नीलगाई (बोसेलाफस ट्रागोकामेलस), भारतीय खरगोश (लेपस निग्रिकोलिस रूफिकाडैटस), हेडज होग (हेमीचिनस ऑरिटस), धारीदार लकड़बग्घा (हैयना हैयना), सियार (कैनिस ऑरियस), भारतीय साल (मनीस क्रैसिकाडाटाटा), साही (हाइस्ट्रिक्स इंडिका), हनी बैजर (मेलिवोरा कैपेन्सिस), भेड़िया (कैनिस लुपस), श्रिव (सनकस मुरिनस) आदि और लगभग 28 पक्षी प्रजातियां शामिल हैं;

और, अभयारण्य में शुष्क पर्णपाती वन और महत्वपूर्ण वृक्ष प्रजातियां हैं जिनमें खैर (अकाकिया कैटेचु), रोज (अकाकिया ल्यूकोफ्लोआ), कुम्था (अकाकिया सेनेगल), हल्दू (अदीना कॉर्डिफोलिया), बेल (एजेले मार्मेलोस), धोंक (एनोइसेस पेंडुला), आई (एइलंथस एक्सेल), हिंगोट (बालाइड्स इजिप्टिका), ढक (ब्यूटिया मोनोस्पर्मा), करील (कैपरिस डेसिडुआस), लासोडा (कॉर्डिया माईक्सा), बरना (क्रेटेवा रेलिगिओसा), शिशम (डलबर्गिया सिस्सू), थोर (यूफोरबिया एसपीपी.), पखार (फिकस लाखोर), पापदी (होलोप्टेलिया इंडीग्रिफोलिया), जामुन (सिजीजियम कुमिनी), बेर (ज़िज़िफस मॉरीटियाना), आम (मंगीफेरा इंडिका) आदि शामिल हैं;

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

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 के नियम 5 के उपनियम (3) के साथ पठित पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की उपधारा (1) तथा धारा 3 की उपधारा (2) एवं उपधारा (3) के खंड (v) और खंड (xiv) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए राजस्थान राज्य में बांध बरेठा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के चारों ओर 0.025 किलोमीटर से 1 किलोमीटर तक विस्तारित क्षेत्र को बांध बरेठा वन्यजीव अभयारण्य पारिस्थितिकी संवेदी जोन (जिसे इसमें इसके पश्चात् पारिस्थितिकी संवेदी जोन कहा गया है) के रूप में अधिसूचित करती है, जिसका विवरण निम्नानुसार है, अर्थात् :--

1. **पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार और सीमाएं—**(1) पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के चारों ओर 0.025 किलोमीटर से 1 किलोमीटर तक फैला हुआ है। पारिस्थितिकी संवेदी जोन का क्षेत्र 173.92 वर्ग किलोमीटर है।

(2) बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य और इसके पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण उपाबंध I में दिया गया है।

(3) सीमा विवरण और अक्षांश और देशांतर के साथ पारिस्थितिकी संवेदी जोन के संरक्षित क्षेत्र का मानचित्र उपाबंध II क-ड में संलग्न है।

(4) बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा और इसके पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भू-निर्देशांकों की सूची क्रमशः उपाबंध III की सारणी क एवं ख में दी गई है।

(5) मुख्य बिंदुओं के भू-निर्देशांकों के साथ पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची उपाबंध IV के रूप में संलग्न है।

2. पारिस्थितिक 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 राज्य सरकार के सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदनार्थ एक आंचलिक महायोजना तैयार करेगी।

2. राज्य सरकार द्वारा पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आंचलिक महायोजना इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट रीति से तथा प्रासंगिक केंद्रीय और राज्य विधियों तथा केंद्रीय सरकार द्वारा जारी मार्गनिर्देशों, यदि कोई हों, के अनुरूप बनाई जाएगी।

3. आंचलिक महायोजनायें पारिस्थितिकी और पर्यावरणीय संबंधी सरोकारों को शामिल करने के लिए राज्य सरकार के निम्नलिखित विभागों के परामर्श से तैयार की जायेगी, :-

- (i) पर्यावरण ;
- (ii) वन ;
- (iii) नगर विकास ;
- (iv) पर्यटन ;
- (v) नगरपालिका ;
- (vi) राजस्व ;
- (vii) कृषि ;
- (viii) राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड ;
- (ix) सिंचाई ; और
- (x) लोक निर्माण विभाग,

4. जब तक इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट न हो, आंचलिक महायोजना में वर्तमान में अनुमोदित भू-उपयोग, अवसंरचना और क्रियाकलापों पर कोई प्रतिबंध नहीं लगाया जाएगा तथा आंचलिक महायोजना में सभी अवसंरचनाओं और क्रियाकलापों को अधिक दक्ष और पर्यावरण अनुकूल बनाने की व्यवस्था की जाएगी।
5. आंचलिक महायोजना में वन-रहित और अवक्रमित क्षेत्रों के सुधार, विद्यमान जल निकायों के संरक्षण, आवाह क्षेत्रों के प्रबंधन, जल-संभरों के प्रबंधन, भू-जल के प्रबंधन, मृदा और नमी के संरक्षण, स्थानीय जनता की आवश्यकताओं तथा पारिस्थितिकी एवं पर्यावरण के ऐसे अन्य पहलुओं की व्यवस्था की जाएगी। जिन पर ध्यान दिया जाना आवश्यक है, ।
6. आंचलिक महायोजना में सभी विद्यमान पूजा स्थलों, ग्रामीण और शहरी बस्तियों, वनों की श्रेणियों और किस्मों, कृषि क्षेत्रों, ऊपजाऊ भूमि, उद्यानों एवं उद्यानों की तरह के हरित क्षेत्रों, बागवानी क्षेत्रों, बगीचों, झीलों और अन्य जल निकायों की सीमा का सहायक मानचित्रों के साथ निर्धारण किया जाएगा। इस योजना में विद्यमान और प्रस्तावित भूमि के उपयोग की विशेषताओं का ब्यौरा देने वाले मानचित्र भी दिए जायेंगे।
7. आंचलिक महायोजना में पारिस्थितिकी संवेदी जोन में होने वाले विकास का विनियमन किया जाएगा तथा इस अधिसूचना के पैरा 4 में तालिका में सूचीबद्ध प्रतिषिद्ध एवं विनियमित क्रियाकलापों का पालन किया जाएगा तथा स्थानीय जनता की आजीविका की सुरक्षा के लिए पारिस्थितिकी-अनुकूल विकास सुनिश्चित तथा संवर्धित किया जायेगा । .

8. आंचलिक महायोजना क्षेत्रीय विकास योजना की सह-कालिक होगी ।
9. आंचलिक महायोजना के अंतर्गत पारिस्थितिकी संवेदी जोन में विकास को विनियमित किया जाएगा ताकि स्थानीय जनता की आजीविका की सुरक्षा तथा पारिस्थितिकी-अनुकूल विकास सुनिश्चित किया जा सके ।
10. आंचलिक महायोजना, निगरानी समिति के लिए एक संदर्भ दस्तावेज होगी ताकि निगरानी के अपने कर्तव्यों का इस अधिसूचना के अनुसार निर्वहन कर सके ।
3. **राज्य सरकार द्वारा किए जाने वाले उपाय:-** राज्य सरकार इस अधिसूचना के उपबंधों को प्रभावी बनाने के लिए निम्नलिखित उपाय करेगी, अर्थात् :-

(1) भू-उपयोग:

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में वनों, बागवानी क्षेत्रों, कृषि क्षेत्रों, उद्यानों तथा मनोरंजन के लिए चिन्हित किए गए खुले स्थानों का बड़े वाणिज्यिक और आवासीय परिसरों या औद्योगिक क्रियाकलापों के लिए उपयोग या संपरिवर्तन नहीं किया जाएगा:

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

i. विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना, उन्हें सुदृढ़ करना तथा नई सड़कों का निर्माण करना;

ii. बुनियादी ढांचों और नागरिक सुविधाओं का निर्माण और नवीकरण;

iii. प्रदूषण उत्पन्न न करने वाले लघु उद्योग;

iv. कुटीर उद्योग, ग्रामीण उद्योग और पारिस्थितिकी पर्यटन में सहायक सुविधा भण्डार और स्थानीय सुविधाएं तथा ग्रह-वास; और

v. संबर्धित क्रियाकलाप और पैरा-4 में वर्णित क्रियाकलाप :

(ग) परंतु यह भी कि क्षेत्रीय शहरी नियोजन अधिनियम के अधीन सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन के बिना तथा राज्य सरकार के अन्य नियमों एवं विनियमों का अनुपालन किए बिना तथा संविधान के अनुच्छेद 244 के उपबंधों अथवा तत्समय प्रवृत्त विधि, जिसके अंतर्गत अनुसूचित जनजाति और अन्य परंपरागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 (2007 का 2) भी है, का अनुपालन किए बिना वाणिज्यिक या औद्योगिक विकास क्रियाकलापों के लिए जनजातीय भूमि का प्रयोग अनुज्ञात नहीं होगा:

(घ) परंतु यह भी कि पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर की भूमि के अभिलेखों में हुई किसी त्रुटि की, निगरानी समिति के विचार प्राप्त करने के पश्चात्, राज्य सरकार द्वारा प्रत्येक मामले में एक बार सुधारा जायेगा और उक्त त्रुटि को सुधारने की सूचना केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को दी जाएगी ।

(ङ) परंतु यह भी कि उपर्युक्त त्रुटि के सुधार में, इस उप-पैरा में यथा उपबंधित के सिवाय, किसी भी दशा में भू-उपयोग का परिवर्तन शामिल नहीं होगा ।

(च) अनुप्रयुक्त या अनुत्पादक कृषि क्षेत्रों में पुनः वनीकरण करने पर्यावासों एवं जैव विविधता की बहाली के प्रयास किए जाएंगे ।

(2) **प्राकृतिक जल स्रोत** -- सभी प्राकृतिक जल स्रोतों, के आवाह क्षेत्रों की पहचान की जाएगी और आंचलिक महायोजना में उनके संरक्षण और बहाली की योजना सम्मिलित की जाएगी तथा क्षेत्रों में या आसपास के क्षेत्रों में प्रतिषिद्ध विकास क्रियाकलापों के लिए राज्य सरकार द्वारा सख्त दिशानिर्देश तैयार किए जाएंगे।

(3) **पर्यटन/पारिस्थितिकी पर्यटन:**

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर सभी नए पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलाप या विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार पारिस्थितिकी संवेदी जोन संबंधी पर्यटन महायोजना के अनुसार होगा।

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

(ग) पर्यटन महायोजना आंचलिक महायोजना का एक घटक होगी।

(घ) पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी क्रियाकलाप निम्नानुसार विनियमित होंगे, :-

(i) वन्यजीव अभयारण्य की सीमा से 1 किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इसमें जो भी निकट हो, किसी होटल या रिजार्ट का नया सन्निर्माण अनुज्ञात नहीं किया जाएगा। तथापि पारिस्थितिकी पर्यटन सुविधाओं के लिए वन्यजीव अभयारण्य की सीमा से 1 किलोमीटर की दूरी से परे पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक नए होटलों और रिजार्टों की स्थापना पूर्व परिभाषित एवं अभीहित क्षेत्रों में अनुज्ञात की जाएगी।

(ii) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अन्दर सभी नए पर्यटन क्रिया-कलापों या विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा जारी दिशा निर्देशों तथा पारिस्थितिकी पर्यटन पर बल देने वाले राष्ट्रीय व्याघ्र संरक्षण प्राधिकरण द्वारा जारी पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी दिशानिर्देशों (समय-समय पर यथा संशोधित) के अनुसार होगा।

(iii) आंचलिक महायोजना का अनुमोदन होने तक, पर्यटन के विकास तथा विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों के विस्तार को वास्तविक स्थल विशिष्ट स्वीक्षा तथा निगरानी समिति की सिफारिश के आधार पर संबंधित विनियामक प्राधिकरणों द्वारा अनुज्ञात किया जाएगा और पारिस्थितिकी संवेदी जोन में किसी नये होटल/रिजार्ट या वाणिज्यिक प्रतिष्ठान का सन्निर्माण अनुज्ञात नहीं होगा।

(4) **प्राकृतिक विरासत** – पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले बहुमूल्य प्राकृतिक विरासत के सभी स्थलों जैसे कि सभी जीन पूल रिजर्व क्षेत्र, शैल संरचना, जल प्रपात, झरने, दर्रे, उपवन, गुफाएं, स्थल, वनपथ, रोहण मार्ग, उत्प्रपात आदि की पहचान की जाएगी तथा उनकी सुरक्षा एवं संरक्षण के लिए विरासत संरक्षण योजना बनायी जाएगी जो आंचलिक महायोजना का भाग होगी।

(5) **मानव निर्मित विरासत स्थल** - पारिस्थितिकी संवेदी जोन में भवनों, संरचनाओं, कृत्रिम क्षेत्रों, ऐतिहासिक स्थापत्य संबंधी सौंदर्यात्मक और सांस्कृतिक महत्व के क्षेत्रों की पहचान की जाएगी और आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में उनके संरक्षण के लिए विरासत संरक्षण योजना बनायी जाएगी।

(6) **ध्वनि प्रदूषण** -- पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ध्वनि प्रदूषण का निवारण और नियंत्रण, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 के अधीन बनाए गए ध्वनि प्रदूषण (विनियमन और नियंत्रण) नियम, 2000 के अनुसार किया जाएगा।

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

(8) **बहिस्त्राव का निस्सारण** - पारिस्थितिकी संवेदी जोन में उपचारित बहिस्त्रावों का निस्सारण, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 और उसके अधीन बनाए गए नियमों के अन्तर्गत शामिल किए गए पर्यावरणीय प्रदूषण के निस्सारण संबंधी साधारण मानकों या राज्य सरकार द्वारा नियत मानकों के अनुसार किया जाएगा।

(9) **ठोस अपशिष्ट** - ठोस अपशिष्टों का निपटान और प्रबंधन निम्नानुसार किया जायेगा -

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ठोस अपशिष्ट का निपटान और प्रबंधन भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 1357(अ), दिनांक 8 अप्रैल, 2016 के तहत प्रकाशित ठोस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 समय समय पर यथासंशोधित राज्य सरकार द्वारा अधिसूचित प्रासंगिक नियमों के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा। अकार्बनिक पदार्थों का निपटान पारिस्थितिकी संवेदी जोन से बाहर चिन्हित किए गए स्थान पर पर्यावरण-अनुकूल रीति से किया जाएगा;

(ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में मान्य प्रौद्योगिकियों (ईएसएम) का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप ठोस अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन अनुज्ञात किया जायेगा।

(10) **जैव चिकित्सा अपशिष्ट**- (क) जैव चिकित्सा अपशिष्ट का निपटान निम्न प्रकार से किया जाएगा :-

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

(ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में मान्य प्रौद्योगिकियों (ईएसएम) का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप जैव-चिकित्सा अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल ठोस प्रबंधन अनुज्ञात किया जायेगा।

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

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

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

(14) **सड़क-यातायात**:- सड़क यातायात को पर्यावास-अनुकूल तरीके से विनियमित किया जाएगा और इस संबंध में आंचलिक महायोजना में विशेष उपबंध शामिल किए जाएंगे। आंचलिक महायोजना के तैयार होने और राज्य सरकार के सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुमोदित होने तक, निगरानी समिति प्रासंगिक अधिनियमों और उनके तहत बनाए गए नियमों एवं विनियमों के अनुसार सड़क यातायात के अनुपालन की निगरानी करेगी।

(15) **वाहन जनित प्रदूषण**:- वाहन जनित प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण लागू विधियों के अनुसार किया जाएगा। स्वच्छतर ईंधन जैसे कि सीएनजी, एलपीजी आदि के प्रयोग के प्रयास किए जाएंगे ।

(16) **औद्योगिक ईकाइयां**:- (i) सरकारी राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख को या उसके बाद पारिस्थितिकी संवेदी जोन में किसी भी नए प्रदूषणकारी उद्योग की स्थापना अनुज्ञात नहीं की जायेगी।

(ii) जब तक इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट न हो, पारिस्थितिकी संवेदी जोन में केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी दिशानिर्देशों में किए गए उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार केवल गैर प्रदूषणकारी उद्योगों की स्थापना अनुज्ञात की जायेगी। इसके अतिरिक्त, गैर-प्रदूषणकारी कुटीर उद्योगों को बढ़ावा दिया जायेगा।

(17) **पहाड़ी ढलानों का संरक्षण** : - पहाड़ी ढलानों का संरक्षण निम्नानुसार किया जायेगा:

(क) आंचलिक महायोजना में पहाड़ी ढलानों के उन क्षेत्रों को दर्शाया जाएगा जिनमें किसी भी संनिर्माण की अनुमति नहीं होगी।

(ख) जिन विद्यमान खड़ी पहाड़ी ढलानों या ढलानों में अत्यधिक भू-क्षरण होता है, उनमें कोई भी संनिर्माण अनुज्ञात नहीं किया जायेगा।

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 उसके तहत बनाए गए नियमों तथा तटीय विनियमन जोन अधिसूचना, 2011 और पर्यावरणीय प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 सहित उसके अधीन बने नियमों और वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 (1980 का 69), भारतीय वन अधिनियम, 1927 (1927 का 16), वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972 (1972 का 53) सहित अन्य लागू नियमों तथा उनमें किए गए संशोधनों के अनुसार शासित होंगे और नीचे दी गई सारणी में विनिर्दिष्ट रीति से विनियमित होंगे, अर्थात् :—

सारणी

क्रम सं.	क्रियाकलाप	टीका-टिप्पणी
(1)	(2)	(3)
क. प्रतिषिद्ध क्रियाकलाप		
1.	वाणिज्यिक खनन।	(क) स्थानीय निवासियों की वास्तविक घरेलू आवश्यकताओं की पूर्ति के लिए किए जाने वाले क्रियाकलापों, जिनमें घरों के निर्माण या मरम्मत और मकान बनाने एवं अन्य क्रियाकलापों के लिए देशी टाइलें या ईंटें बनाने हेतु जमीन की खुदाई शामिल है, को छोड़कर सभी नई और वर्तमान (लघु एवं वृहद खनिज) पत्थर खोदने एवं तोड़ने वाली ईकाइयां तत्काल प्रभाव से निषिद्ध की जाती हैं; (ख) खनन क्रियाकलाप, टी.एन. गोदावर्मन थिरूमलपाद बनाम भारत संघ के मामले में वर्ष 1995 की रिट याचिका (सिविल) सं 202 में दिनांक 4 अगस्त, 2006 तथा गोवा फाउंडेशन बनाम भारत संघ के मामले में वर्ष 2012 की रिट याचिका (सिविल) सं. 435 में दिनांक 21 अप्रैल, 2014 के माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेश के अनुसरण में किए जाएंगे।
2.	प्रदूषण (जल, वायु, मृदा, ध्वनि आदि) उत्पन्न करने वाले उद्योगों की स्थापना है।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन में नए उद्योग लगाने और वर्तमान प्रदूषणकारी उद्योगों का विस्तार करने की अनुज्ञा नहीं होगी। जब तक कि इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट न हो, पारिस्थितिकी संवेदी जोन में फरवरी, 2016 में केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जारी दिशानिर्देशों में किए गए उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार केवल गैर-प्रदूषणकारी उद्योगों की स्थापना की अनुज्ञा होगी। इसके अतिरिक्त, गैर-प्रदूषणकारी कुटीर उद्योगों को प्रोत्साहन दिया जाएगा।
3.	नई बड़ी जल विद्युत परियोजनाओं की स्थापना।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
4.	किसी परिसंकटमय पदार्थ का प्रयोग या उत्पादन या प्रसंस्करण।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
5.	प्राकृतिक जल निकायों या भूमि क्षेत्र में अनुपचारित बहिःस्रावों का निस्सारण।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
6.	नई आरा मिलों की स्थापना।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर नई आरा मिल स्थापित करना और

		विद्यमान आरा मिलों का विस्तार अनुज्ञात नहीं होगा।
7.	ईट भट्टों की स्थापना।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
8.	मत्स्य पालन।	पारिस्थितिक संवेदी जोन में सभी जल निकायों में वाणिज्यिक मत्स्य पालन पूर्णतया वर्जित होगा। तथापि, स्थानीय समुदाओं द्वारा अपनी वास्तविक जीविका की आवश्यकताओं के लिए मत्स्य पालन किया जा सकता है।
9.	जलावन लकड़ी का वाणिज्यिक उपयोग।	लागू विधियों के अनुसार प्रतिषिद्ध (अन्यथा उपबंधित के सिवाय)।
10.	नए काष्ठ आधारित उद्योग।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमाओं के भीतर नए काष्ठ आधारित उद्योग की स्थापना की अनुज्ञा नहीं होगी ; परंतु विद्यमान काष्ठ आधारित उद्योग विधि के अनुसार बने रहेंगे ; परंतु यह और भी कि विद्यमान आरा मशीनों के लाइसेंस का नवीकरण उनके लाइसेंस की अवधि समाप्त होने पर नहीं किया जाएगा।
ख. विनियमित क्रियाकलाप		
11.	होटलों और रिजॉर्टों की वाणिज्यिक स्थापना।	पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलापों हेतु लघु अस्थायी संरचनाओं के निर्माण के सिवाय संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, नए वाणिज्यिक होटल और रिजॉर्ट अनुज्ञात नहीं होंगे। परंतु, संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के बाहर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, सभी नए पर्यटन क्रियाकलाप या विद्यमान क्रियाकलापों का विस्तार पर्यटन महायोजना और लागू दिशानिर्देशों के अनुरूप होगा।
12.	संनिर्माण क्रियाकलाप।	(क) संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, किसी भी प्रकार का नया वाणिज्यिक संनिर्माण अनुज्ञात नहीं किया जाएगा: (ख) परंतु स्थानीय निवासियों की आवास सम्बन्धी निम्नलिखित आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए स्थानीय लोगों को, पैरा 3 के उप पैरा (1) में सूचीबद्ध क्रियाकलापों सहित अपने प्रयोग के लिए, अपनी भूमि में भवन उप-विधियों के अनुसार संनिर्माण करने की अनुमति दी जाएगी जैसे कि :— (i) विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना और उन्हें सुदृढ़ करना और नई सड़कों का संनिर्माण करना; (ii) बुनियादी ढांचों और नागरिक सुविधाओं का संनिर्माण और नवीकरण करना; (iii) फरवरी, 2016 में केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा किए गए वर्गीकरण के अनुसार गैर-प्रदूषणकारी लघु उद्योगों की स्थापना; (iv) ग्रामीण उद्योगों सहित कुटीर उद्योग, सुविधा भण्डारों और ग्रह वास सहित पारिस्थितिकी पर्यटन में सहायक स्थानीय सुविधाओं की व्यवस्था; और (v) इस अधिसूचना में सूचीबद्ध बढ़ावा दिए गए क्रियाकलाप। (ग) परन्तु गैर-प्रदूषणकारी लघु उद्योगों से संबंधित संनिर्माण क्रियाकलाप लागू नियमों और विनियमों, यदि कोई हों, के अनुसार

		सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति से विनियमित किए जाएंगे और वे न्यूनतम होंगे। (घ) एक किलोमीटर से आगे ये आंचलिक महायोजना के अनुसार विनियमित होंगे।
13.	गैर प्रदूषणकारी लघु उद्योग।	फरवरी, 2016 में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जारी उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार गैर-प्रदूषणकारी उद्योग तथा अपरिसंकटमय लघु और सेवा उद्योग, कृषि, पुष्प कृषि, बागवानी या कृषि आधारित उद्योग, जो पारिस्थितिकी संवेदी जोन से देशी सामग्रियों से उत्पाद पैदा करते हैं, सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुज्ञात होंगे।
14.	वृक्षों की कटाई।	(क) राज्य सरकार के सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति के बिना वन भूमि या सरकारी या राजस्व या निजी भूमि पर वृक्षों की कटाई नहीं होगी। (ख) वृक्षों की कटाई केंद्रीय या संबंधित राज्य के अधिनियम या उसके अधीन बनाए गए नियमों के उपबंधों के अनुसार विनियमित होगी।
15.	वन उत्पादों और गैर काष्ठ वन उत्पादों (एनटीएफपी) का संग्रहण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
16.	विद्युत और संचार टॉवर लगाने और तार-बिछाने एवं अन्य बुनियादी ढांचे की व्यवस्था।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा। भूमिगत केबल बिछाने को बढ़ावा दिया जाएगा।
17.	नागरिक सुविधाओं सहित बुनियादी ढांचा।	लागू विधियों, नियमों और विनियमों तथा मौजूदा दिशानिर्देशों के अनुसार उपशमन उपायों के साथ किये जायेंगे।
18.	विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना, उन्हें सुदृढ़ बनाना और नई सड़कों का निर्माण।	लागू विधियों, नियमों और विनियमों तथा मौजूदा दिशानिर्देशों के अनुसार उपशमन उपायों के साथ किये जायेंगे।
19.	पर्यटन से संबंधित अन्य क्रियाकलाप जैसे कि पारिस्थितिकी संवेदी जोन क्षेत्र के ऊपर से गर्म वायु के गुब्बारे, हेलीकाप्टर, ड्रोन, माइक्रोलाइट्स उड़ाना आदि।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
20.	पर्वतीय ढलानों और नदी तटों का संरक्षण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
21.	रात्रि में सड़क यातायात का संचलन।	लागू विधियों के अधीन वाणिज्यिक प्रयोजन के लिए विनियमित होगा।
22.	स्थानीय जनता द्वारा अपनायी जा रही वर्तमान कृषि और बागवानी पद्धतियों के साथ डेयरियां, दुग्ध उत्पादन, जल कृषि और मत्स्य पालन।	स्थानीय जनता के प्रयोग के लिए लागू विधियों के अधीन अनुज्ञात होंगे।
23.	फार्मों, कॉर्पोरेट, कंपनियों द्वारा बड़े पैमाने पर वाणिज्यिक पशुधन संपदा और कुक्कुट फार्मों की स्थापना।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
24.	प्राकृतिक जल निकायों या भू क्षेत्र में उपचारित/अपशिष्ट जल/बहिस्त्राव का निस्सारण।	जल निकायों में उपचारित अपशिष्ट जल/बहिस्त्राव के निस्सारण से बचा जाएगा। उपचारित अपशिष्ट जल के पुनर्चक्रण और पुनः उपयोग के प्रयास किए जाएंगे अन्यथा उपचारित अपशिष्ट जल/ बहिस्त्राव का निस्सारण लागू विधियों के अनुसार विनियमित होगा।
25.	सतही और भूजल का वाणिज्यिक दोहन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
26.	कृषि या अन्य उपयोग के लिए खुले कुएं/ बोर कुएं आदि का निर्माण।	समुचित प्राधिकारी द्वारा विनियमित किया जाएगा तथा क्रियाकलाप की सख्त निगरानी की जाएगी।
27.	ठोस अपशिष्ट प्रबंधन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होंगे।
28.	विदेशी प्रजातियों को लाना।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
29.	पारिस्थितिकी पर्यटन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
30.	पोलिथीन बैगों का प्रयोग।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर पॉलिथीन बैग के उपयोग की अनुमति होगी परन्तु यह विशिष्ट आवश्यकता के आधार पर लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।

31.	वाणिज्यिक संकेत बोर्ड और होर्डिंग का प्रयोग।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
ग. संवर्धित क्रियाकलाप		
32.	वर्षा जल संचयन।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
33.	जैविक खेती।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
34.	सभी गतिविधियों के लिए हरित प्रौद्योगिकी का अंगीकरण।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
35.	ग्रामीण कारीगरी सहित कुटीर उद्योग।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
36.	नवीकरणीय ऊर्जा और ईंधन का प्रयोग।	बायोगैस, सौर प्रकाश इत्यादि को सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
37.	कृषि वानिकी।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
38.	बागवानी और जड़ी-बूटियों का वृक्षारोपण।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
39.	पारिस्थितिकी अनुकूल यातायात का प्रयोग।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
40.	कौशल विकास।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
41.	अवक्रमित भूमि/वनों या वास-स्थलों की बहाली।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
42.	पर्यावरणीय जागरूकता।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।

5. निगरानी 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 प्रभावी निगरानी के लिए एक मानीटरी समिति गठित करती है, जो निम्नलिखित से मिलकर बनेगी:—

1.	जिला कलेक्टर, भरतपुर	अध्यक्ष;
2.	जिला कलेक्टर, करौली के प्रतिनिधि	सदस्य;
3.	राजस्थान राज्य जैव विविधता बोर्ड के सदस्य सचिव या सदस्य	सदस्य;
4.	पुलिस अधीक्षक	सदस्य;
5.	उप-प्रभागीय अधिकारी, रूपवास	सदस्य;
6.	वन्यजीव संरक्षण के क्षेत्र में कार्यरत गैर-सरकारी संगठन का एक प्रतिनिधि, जिसे राज्य सरकार द्वारा नामित किया जायेगा	सदस्य;
7.	राज्य सरकार द्वारा नामित किया जाने वाला जैव विविधता का एक विशेषज्ञ	सदस्य;
8.	राज्य सरकार द्वारा नामित किया जाने वाला पारिस्थितिकी एवं पर्यावरण क्षेत्र का एक विशेषज्ञ	सदस्य;
9.	उप-प्रभागीय अधिकारी, बायाना	सदस्य;
10.	इन विभागों के जिला स्तर के अधिकारी: - (i) लोक निर्माण विभाग (ii) सिंचाई (iii) पर्यटन (iv) खनन	सदस्य;
11.	राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड का क्षेत्रीय अधिकारी	सदस्य;
12.	खंड प्रभागीय अधिकारी, बायाना	सदस्य;
13.	खंड प्रभागीय अधिकारी, रूपवास	सदस्य;
14.	माननीय वन्यजीव वार्डन, भरतपुर	सदस्य;
15.	संभागीय वन अधिकारी, भरतपुर	सदस्य-सचिव।

6. विचारार्थ विषय:—

- (1) निगरानी समिति इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुपालन की निगरानी करेगी।
- (2) निगरानी समिति का कार्यकाल तीन वर्ष तक या राज्य सरकार द्वारा नई समिति का पुनर्गठन किए जाने तक होगा और तत्पश्चात् निगरानी समिति राज्य सरकार द्वारा गठित की जाएगी।

(3) निगरानी समिति वास्तविक विशिष्ट दशाओं के आधार पर उन क्रियाकलापों की संवीक्षा करेगी जो भारत सरकार के तत्कालीन पर्यावरण एवं वन मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का. आ. 1533 (अ), तारीख 14 सितम्बर, 2006 की अनुसूची और पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अन्तर्गत आते हैं। इनमें वे क्रियाकलाप शामिल नहीं हैं जो इस अधिसूचना के पैरा 4 में दी गई सारणी में यथा विनिर्दिष्ट हैं तथा जिन्हे केन्द्र सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को उक्त अधिसूचना के उपबंधों के अधीन पूर्व पर्यावरण स्वीकृति के लिए भेजा गया है।

(4) वे क्रियाकलाप, जो भारत सरकार के तत्कालीन पर्यावरण एवं वन मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का.आ. 1533(अ), तारीख 14 सितम्बर, 2006 की अनुसूची के अंतर्गत नहीं आते हैं, परन्तु जो पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आते हैं, उनकी, इस अधिसूचना के पैरा-4 में दी गई सारणी में यथा विनिर्दिष्ट प्रतिषिद्ध क्रियाकलापों के सिवाय, वास्तविक स्थल विशिष्ट दशाओं के आधार पर, निगरानी समिति द्वारा संवीक्षा की जायेगी और उन्हें संबंधित विनियामक प्राधिकरणों को भेजा जायेगा।

(5) निगरानी समिति का सदस्य-सचिव या संबंधित आयुक्त या संबंधित कार्य प्रभारी इस अधिसूचना के उपबंधों का उल्लंघन करने वाले किसी व्यक्ति के विरुद्ध पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 19 के अंतर्गत शिकायत दर्ज करने के लिए सक्षम होगा।

(6) निगरानी समिति संबंधित विभागों के प्रतिनिधियों या विशेषज्ञों, औद्योगिक संघों के प्रतिनिधियों या संबंधित पक्षों को प्रत्येक मामले में आवश्यकता अनुसार अपने विचार-विमर्श में सहायता के लिए आमंत्रित कर सकेगी।

(7) निगरानी समिति प्रत्येक वर्ष 31 मार्च की स्थिति के अनुसार अपनी वार्षिक कार्रवाई रिपोर्ट राज्य के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय में मुख्य वन्यजीव वार्डन को, **उपाबंध V** में दिए गए प्रपत्र के अनुसार, उस वर्ष की 30 जून तक प्रस्तुत करेगी।

(8) केन्द्रीय सरकार का पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय निगरानी समिति को उसके कृत्यों के प्रभावी निर्वहन के लिए ऐसे निदेश दे सकेगा जो वह उचित समझे।

7. इस अधिसूचना के उपबंधों को प्रभावी बनाने के लिए केन्द्रीय सरकार और राज्य सरकार, अतिरिक्त उपाय, यदि कोई हों, विनिर्दिष्ट कर सकेगी।

8. इस अधिसूचना के उपबंध भारत के माननीय उच्चतम न्यायालय या उच्च न्यायालय या राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित किए गए या पारित किए जाने वाले आदेश, यदि कोई हो, के अधीन होंगे।

[फा. सं. 25/56/2015-ई एस जेड- आई ई]

ललित कपूर, वैज्ञानिक 'जी'

उपाबंध I

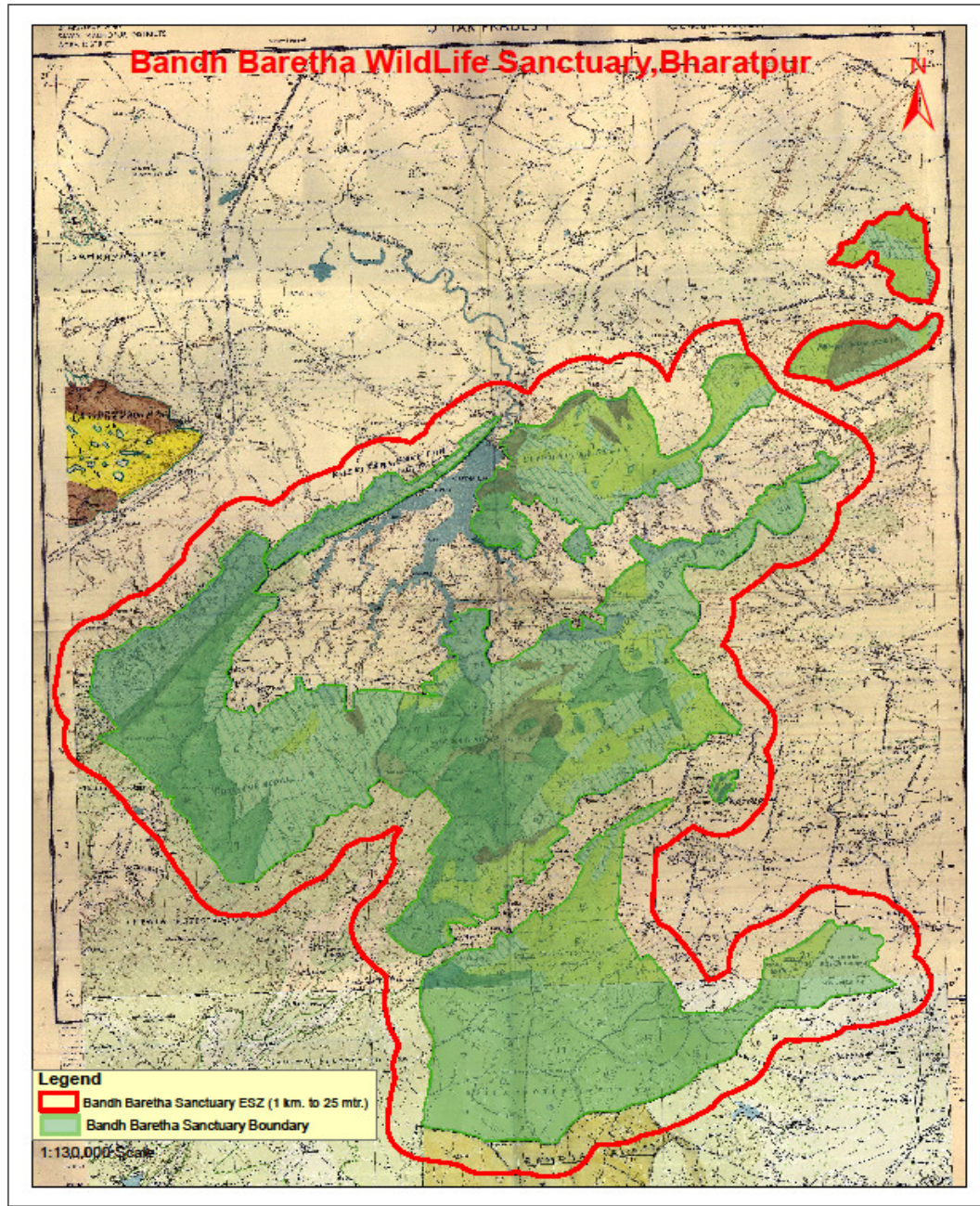
बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण

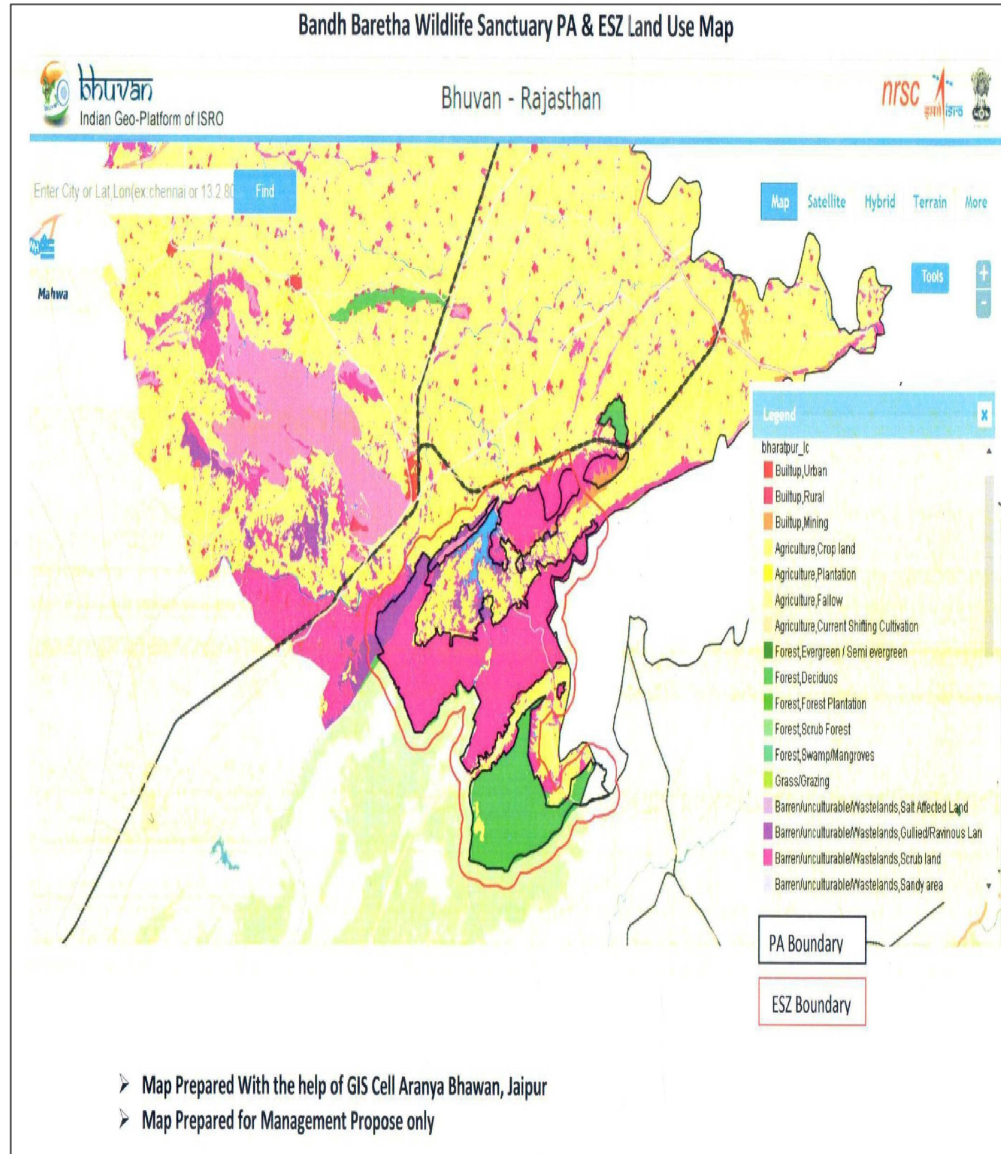
- उत्तर : नेहरोली खेरी दंग, सूखा शिला और बंशी पहाड़पुर खंडों के वन खंड
- दक्षिण : सूखा शिला, बंशी पहाड़ दरवाहना, कोट और वजना खंडों की वन खंड सीमाएं
- पूर्व : वजना वन खंड की खंड सीमा
- पश्चिम : नेहरोली, शाहपुर, दनवाहना और वजना खंडों की वन खंड सीमाएं

पारिस्थितिकी संवेदी जोन के तीन भागों (दक्षिण, पश्चिम और उत्तर) पर वन्यजीव अभयारण्य की उपर्युक्त सीमाओं से 1 किलोमीटर के अंतर्गत आने वाले क्षेत्र होंगे, हालांकि बंशी पहाड़पुर ए और बंशी पहाड़पुर बी ब्लॉक के लिए पूर्वी भाग के साथ-साथ ब्लॉकों की सीमा से 25 मीटर की चौड़ाई बंशी पहाड़पुर बी ब्लॉक की ओर सूखा शिला ब्लॉक का भाग होगा। अभयारण्य के अंतर्गत राजस्व क्षेत्र का संपूर्ण क्षेत्र पारिस्थितिकी संवेदी जोन होगा।

उपाबंध-क

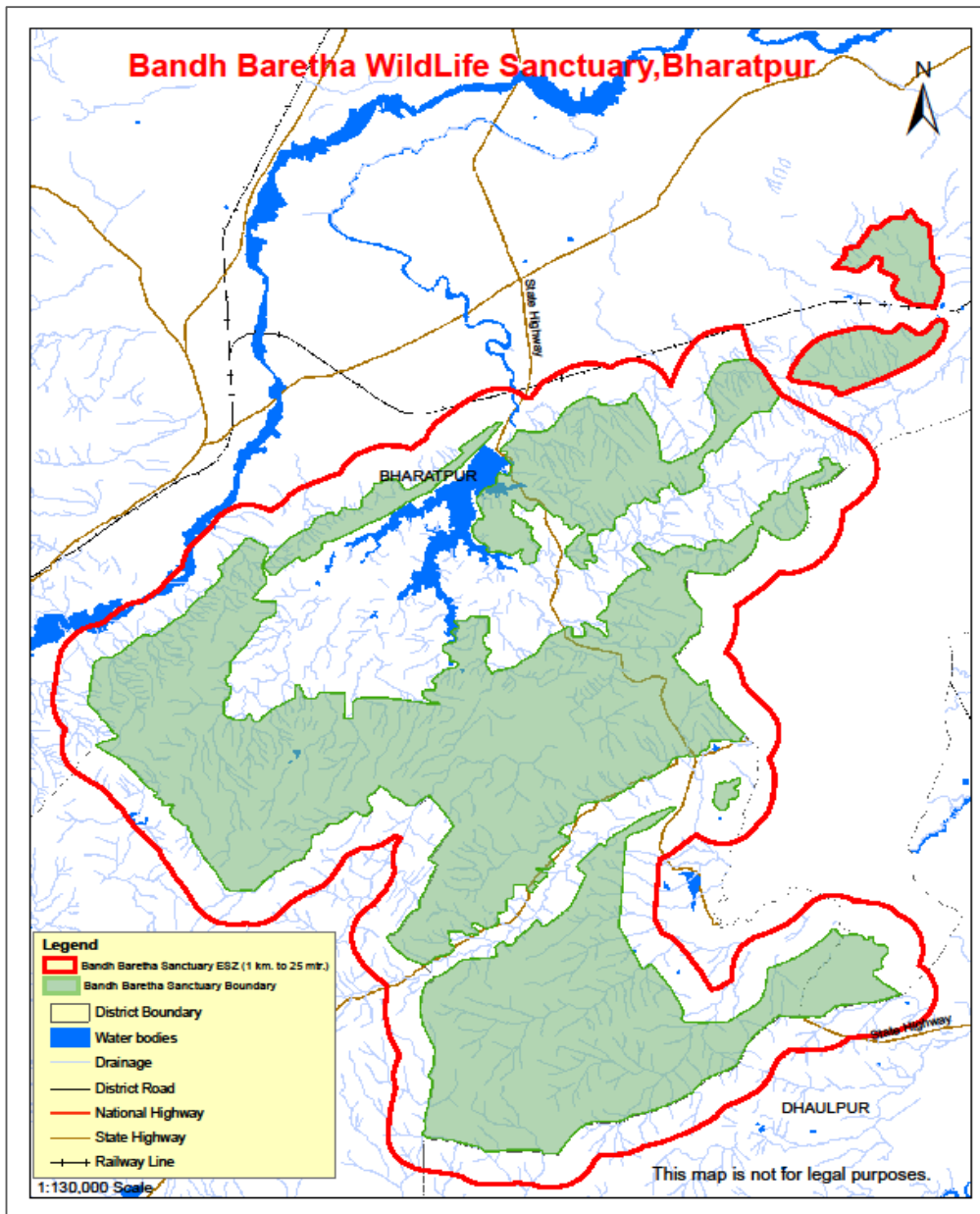
भारतीय सर्वेक्षण (एस ओ आई) टोपोशीट पर बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का मानचित्र



उपाबंध-1।ख**बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का भू-उपयोग मानचित्र**

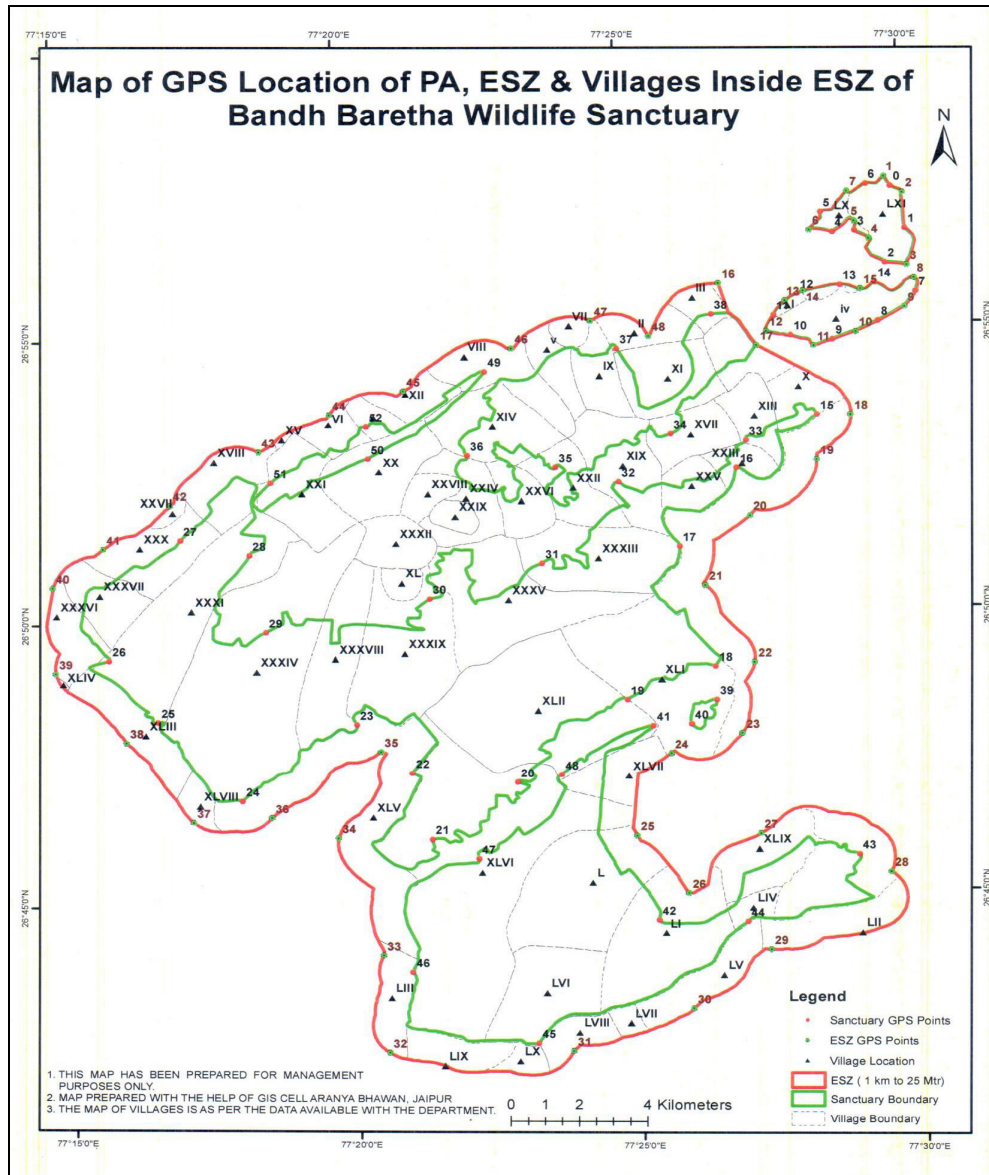
उपाबंध-11ग

बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य एवं इसके पारिस्थितिकी संवेदी जोन का जल-निकासी मानचित्र



उपाबंध-॥घ

मुख्य स्थानों के अक्षांश और देशांतर के साथ बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का मानचित्र



उपाबंध III**सारणी क: बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य के मुख्य स्थानों के अक्षांश-देशांतर**

संरक्षित क्षेत्र सीमा पर चयनित जीपीएस अवस्थान		
क्र. सं.	देशांतर	अक्षांश
0	77° 29' 49.058" पू	26° 57' 24.991" उ
1.	77° 30' 2.831" पू	26° 56' 40.281" उ
2.	77° 29' 40.596" पू	26° 56' 3.964" उ
3.	77° 29' 9.866" पू	26° 56' 38.807" उ
4.	77° 28' 46.032" पू	26° 56' 37.636" उ
5.	77° 28' 34.082" पू	26° 56' 59.161" उ
6.	77° 29' 22.679" पू	26° 57' 27.800" उ
7.	77° 30' 12.488" पू	26° 55' 32.823" उ
8.	77° 29' 31.549" पू	26° 55' 2.417" उ
9.	77° 28' 48.729" पू	26° 54' 44.259" उ
10.	77° 27' 58.193" पू	26° 54' 49.484" उ
11.	77° 27' 40.833" पू	26° 55' 11.163" उ
12.	77° 28' 6.586" पू	26° 55' 33.166" उ
13.	77° 28' 51.979" पू	26° 55' 41.560" उ
14.	77° 29' 29.150" पू	26° 55' 43.358" उ
15.	77° 28' 23.567" पू	26° 53' 25.223" उ
16.	77° 26' 56.720" पू	26° 52' 30.748" उ
17.	77° 25' 53.923" पू	26° 51' 9.242" उ
18.	77° 26' 28.046" पू	26° 49' 1.690" उ
19.	77° 24' 53.902" पू	26° 48' 27.978" उ
20.	77° 22' 54.886" पू	26° 47' 2.874" उ
21.	77° 21' 22.284" पू	26° 46' 4.494" उ
22.	77° 21' 3.475" पू	26° 47' 15.208" उ
23.	77° 20' 5.770" पू	26° 48' 7.992" उ
24.	77° 18' 2.917" पू	26° 46' 48.850" उ
25.	77° 16' 35.904" पू	26° 48' 14.955" उ
26.	77° 15' 45.870" पू	26° 49' 21.440" उ
27.	77° 17' 4.923" पू	26° 51' 27.519" उ
28.	77° 18' 17.381" पू	26° 51' 33.166" उ
29.	77° 18' 17.921" पू	26° 55' 10.10.046" उ
30.	77° 21' 29.703" पू	26° 50' 19.9076" उ
31.	77° 23' 27.569" पू	26° 50' 54.544" उ
32.	77° 24' 51.229" पू	26° 52' 18.312" उ
33.	77° 27' 7.512" पू	26° 52' 59.424" उ
34.	77° 25' 47.878" पू	26° 53' 8.104" उ

35.	77° 23' 44.802" पू	26° 52' 35.214" उ
36.	77° 22' 11.189" पू	26° 52' 50.289" उ
37.	77° 24' 53.491" पू	26° 54' 39.923" उ
38.	77° 26' 34.727" पू	26° 55' 13.498" उ
39.	77° 26' 28.277" पू	26° 48' 26.259" उ
40.	77° 26' 1.212" पू	26° 48' 1.180" उ
41.	77° 25' 20.406" पू	26° 47' 59.639" उ
42.	77° 25' 20.475" पू	26° 44' 33.356" उ
43.	77° 28' 54.272" पू	26° 45' 38.629" उ
44.	77° 26' 54.335" पू	26° 44' 29.626" उ
45.	77° 23' 9.376" पू	26° 42' 25.891" उ
46.	77° 20' 57.986" पू	26° 43' 44.169" उ
47.	77° 22' 11.262" पू	26° 45' 42.631" उ
48.	77° 23' 41.877" पू	26° 47' 9.687" उ
49.	77° 22' 32.409" पू	26° 54' 19.642" उ
50.	77° 20' 25.665" पू	26° 52' 49.166" उ
51.	77° 18' 42.189" पू	26° 52' 25.896" उ
52.	77° 20' 24.829" पू	26° 53' 23.797" उ

सारणी ख: पारिस्थितिकी संवेदी जोन के मुख्य स्थानों के अक्षांश-देशांतर

संरक्षित क्षेत्र सीमा पर चयनित जीपीएस अवस्थान		
क्र.सं.	देशांतर	अक्षांश
1.	77° 29' 42.472" पू	26° 57' 34.841" उ
2.	77° 30' 1.676" पू	26° 57' 17.596" उ
3.	77° 30' 4.204" पू	26° 56' 0.658" उ
4.	77° 29' 24.271" पू	26° 56' 30.030" उ
5.	77° 29' 9.331" पू	26° 56' 48.716" उ
6.	77° 28' 22.095" पू	26° 56' 40.509" उ
7.	77° 29' 2.722" पू	26° 57' 20.438" उ
8.	77° 30' 33.157" पू	26° 55' 47.160" उ
9.	77° 30' 0.374" पू	26° 55' 16.684" उ
10.	77° 29' 7.677" पू	26° 54' 51.539" उ
11.	77° 28' 22.919" पू	26° 54' 37.527" उ
12.	77° 27' 32.705" पू	26° 54' 54.277" उ
13.	77° 27' 53.488" पू	26° 55' 26.070" उ
14.	77° 28' 12.961" पू	26° 55' 36.009" उ
15.	77° 29' 13.955" पू	26° 55' 36.722" उ
16.	77° 26' 43.710" पू	26° 55' 46.377" उ
17.	77° 27' 22.190" पू	26° 54' 39.717" उ
18.	77° 28' 59.751" पू	26° 53' 24.296" उ

19.	77° 28' 22.126" पू	26° 52' 37.307" उ
20.	77° 27' 9.480" पू	26° 51' 39.990" उ
21.	77° 26' 20.142" पू	26° 50' 27.208" उ
22.	77° 27' 9.624" पू	26° 49' 4.872" उ
23.	77° 26' 54.485" पू	26° 47' 49.998" उ
24.	77° 25' 38.735" पू	26° 47' 30.294" उ
25.	77° 25' 0.000" पू	26° 46' 3.057" उ
26.	77° 25' 53.167" पू	26° 45' 1.101" उ
27.	77° 27' 10.886" पू	26° 46' 2.520" उ
28.	77° 29' 27.884" पू	26° 45' 19.205" उ
29.	77° 27' 18.141" पू	26° 43' 59.502" उ
30.	77° 25' 54.866" पू	26° 42' 58.740" उ
31.	77° 23' 46.454" पू	26° 42' 16.479" उ
32.	77° 20' 31.303" पू	26° 42' 19.083" उ
33.	77° 20' 27.475" पू	26° 44' 2.482" उ
34.	77° 19' 43.504" पू	26° 46' 7.480" उ
35.	77° 20' 30.668" पू	26° 47' 38.743" उ
36.	77° 18' 33.757" पू	26° 46' 30.357" उ
37.	77° 17' 10.839" पू	26° 46' 27.244" उ
38.	77° 16' 2.237" पू	26° 47' 53.802" उ
39.	77° 14' 49.077" पू	26° 49' 9.129" उ
40.	77° 14' 48.526" पू	26° 50' 39.796" उ
41.	77° 15' 43.076" पू	26° 51' 19.927" उ
42.	77° 16' 55.321" पू	26° 52' 4.564" उ
43.	77° 18' 30.442" पू	26° 52' 58.767" उ
44.	77° 19' 46.369" पू	26° 53' 36.617" उ
45.	77° 21' 5.907" पू	26° 54' 0.457" उ
46.	77° 23' 1.890" पू	26° 54' 42.621" उ
47.	77° 24' 27.154" पू	26° 55' 9.503" उ
48.	77° 25' 27.934" पू	26° 54' 51.996" उ

उपाबंध-IV**भू-निर्देशांकों के साथ बांध-बरेठा वन्यजीव अभयारण्य के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची**

पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची				
क्र. सं.	ग्राम के नाम	लेबल	देशांतर	अक्षांश
1.	सिरोंद	I	77° 27' 56.537" पू	26° 55' 20.751" उ
2.	करतपुरा	II	77° 25' 13.294" पू	26° 54' 55.545" उ
3.	चुरारी दंग	III	77° 26' 15.821" पू	26° 55' 31.624" उ
4.	बंसी	IV	77° 28' 47.863" पू	26° 55' 5.347" उ

5.	बसतरावाली	V	77° 23' 40.073" पू	26° 54' 40.864" उ
6.	सिंधारा	VI	77° 19' 45.287" पू	26° 53' 26.937" उ
7.	गोथरा	VII	77° 24' 4.128" पू	26° 55' 4.710" उ
8.	मोहमदपुर	VIII	77° 22' 33.675" पू	26° 54' 35.292" उ
9.	पालीदंग	IX	77° 24' 34.943" पू	26° 54' 12.204" उ
10.	खोहरी	X	77° 28' 5.557" पू	26° 53' 55.634" उ
11.	दुमरिया	XI	77° 25' 47.546" पू	26° 54' 7.508" उ
12.	बंगासपुरा	XII	77° 21' 8.386" पू	26° 53' 57.599" उ
13.	सिंधानिया	XIII	77° 27' 17.639" पू	26° 53' 25.315" उ
14.	सूखा सीला	XIV	77° 22' 39.632" पू	26° 53' 20.584" उ
15.	चाहाई	XV	77° 18' 56.002" पू	26° 53' 11.611" उ
16.	सुलनपुर	XVI	77° 20' 33.375" पू	26° 53' 32.541" उ
17.	तरबीजपुर	XVII	77° 26' 9.729" पू	26° 53' 7.211" उ
18.	शेरगढ	XVIII	77° 17' 43.464" पू	26° 52' 49.265" उ
19.	गुजनुआ	XIX	77° 24' 56.718" पू	26° 52' 35.478" उ
20.	खेरी दंग	XX	77° 20' 37.612" पू	26° 52' 35.153" उ
21.	थाना दंग	XXI	77° 19' 15.464" पू	26° 52' 13.502" उ
22.	समरी	XXII	77° 24' 3.486" पू	26° 52' 13.330" उ
23.	मनगरेन कलान	XXIII	77° 27' 2.892" पू	26° 52' 35.286" उ
24.	तुरतीपुरा	XXIV	77° 22' 9.209" पू	26° 52' 5.071" उ
25.	बन कूकरा	XXV	77° 26' 9.096" पू	26° 52' 12.020" उ
26.	बुधावार	XXVI	77° 23' 7.974" पू	26° 52' 0.883" उ
27.	सिकंदरा	XXVII	77° 16' 57.955" पू	26° 51' 56.619" उ
28.	खुलावली	XXVIII	77° 21' 28.821" पू	26° 52' 10.535" उ
29.	पोपलपुरा	XXIX	77° 21' 57.042" पू	26° 51' 46.187" उ
30.	नहरोली	XXX	77° 16' 22.523" पू	26° 51' 19.494" उ
31.	घुनैनी	XXXI	77° 16' 22.523" पू	26° 51' 19.494" उ
32.	चैनपुरा	XXXII	77° 20' 53.293" पू	26° 51' 19.054" उ
33.	तरसूमा	XXXIII	77° 24' 27.744" पू	26° 50' 58.381" उ
34.	शाहपुर	XXXIV	77° 18' 21.886" पू	26° 49' 6.346" उ
35.	दर बरहना	XXXV	77° 22' 51.181" पू	26° 50' 16.804" उ
36.	धोरेरी	XXXVI	77° 14' 51.841" पू	26° 50' 9.592" उ
37.	पुराहरलेल	XXXVII	77° 15' 38.491" पू	26° 50' 30.721" उ
38.	सिओपुरा	XXXVIII	77° 19' 45.624" पू	26° 49' 18.066" उ
39.	गुरधा दंग	XXXIX	77° 20' 59.464" पू	26° 49' 22.213" उ
40.	सिंगबन दंग	XL	77° 20' 58.357" पू	26° 50' 37.187" उ
41.	बजना	XLI	77° 25' 30.971" पू	26° 48' 49.054" उ
42.	परुआ	XLII	77° 23' 19.195" पू	26° 48' 18.775" उ
43.	दंदा	XLIII	77° 16' 22.979" पू	26° 48' 13.33" उ

44.	झटोला	XLIV	77° 14' 57.193" पू	26° 48' 57.541" उ
45.	तिमकोली	XLV	77° 20' 21.033" पू	26° 46' 28.941" उ
46.	कोट	XLVI	77° 22' 14.914" पू	26° 45' 28.055" उ
47.	कनी	XLVII	77° 24' 53.267" पू	26° 47' 7.000" उ
48.	नवलापुरा	XLVIII	77° 17' 18.753" पू	26° 46' 44.407" उ
49.	सामंतगढ़	XLIX	77° 27' 8.916"	26° 45' 46.4485" उ
50.	जयसूरा	L	77° 24' 12.028" पू	26° 45' 14.832" उ
51.	वैईसूरे	LI	77° 24' 12.028" पू	26° 45' 14.832" उ
52.	कोतरा	LII	77° 28' 55.656" पू	26° 44' 15.579" उ
53.	जमूरा	LIII	77° 20' 35.261" पू	26° 44' 44.488" उ
54.	चक सामंतगढ़	LIV	77° 27' 0.940" पू	26° 44' 44.222" उ
55.	धौर	LV	77° 27' 0.497" पू	26° 43' 33.886
56.	सिंगरावाली	LVI	77° 23' 20.143" पू	26° 43' 18.997" उ
57.	खानपुरा	LVII	77° 24' 48.106" पू	26° 42' 44.488" उ
58.	बंसराय	LVIII	77° 23' 53.521" पू	26° 42' 36.135" उ
59.	नयापुरा राधोल	LIX	77° 21' 29.715" पू	26° 42' 4.159" उ
60.	बरमन	LX	77° 22' 49.778" पू	26° 42' 7.236" उ
61.	महाईपुर चूरा	LXI	77° 28' 54.515" पू	26° 56' 54.789" उ
62.	पहारपुर	LXII	77° 29' 41.116" पू	26° 56' 55.137" उ

उपाबंध V

पारिस्थितिकी संवेदी जोन की निगरानी समिति - की गई कार्रवाई संबंधी 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 ।

[एफ0 सं0 25/56/2015-ईएसजेड-आरई]

ललित कपूर, वैज्ञानिक 'जी'

MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE

NOTIFICATION

New Delhi, the 31st May, 2018

S.O. 2202 (E).—In supersession of Ministry's draft notification S.O. 2382 (E), dated 31st August, 2015, the following draft of the notification, which the Central Government proposes to issue in exercise of the powers conferred by sub-section (1), read with clause (v) and clause (xiv) of sub-section (2) and sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) is hereby published, as required under sub-rule (3) of rule 5 of the Environment (Protection) Rules, 1986, for the information of the public likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft notification shall be taken into consideration on or after the expiry of a period of sixty days from the date on which copies of the Gazette containing this notification are made available to the public;

Any person interested in making any objections or suggestions on the proposals contained in the draft notification may forward the same in writing, for consideration of the Central Government within the period so specified to the Secretary, Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Indira Paryavaran Bhawan, Jorbagh Road, Aliganj, New Delhi-110003, or send it to the e-mail address of the Ministry at esz-mef@nic.in.

Draft Notification

WHEREAS, the Bandh-Baretha Wildlife Sanctuary, situated in the Bharatpur District of Rajasthan is spread over an area of **204.16 square kilometres**. The Sanctuary is located 45 kilometres from Bharatpur, 76 kilometres from Fatehpur Sikri and 78 kilometres from Dholpur District.

AND WHEREAS, the Sanctuary has a varied habitat with diversified fauna and flora and the important faunal species which include Indian Wild Boar (*Sus scrofa cristatus*), Caracal (*Felis caracal*), Jungle Cat (*Felis chaus*), Spotted Deer (*Axis axis*), Indian Fox (*Vulpes bengalensis*), Blue Bull/Nilgai (*Boselaphus tragocamelus*), Indian Hare (*Lepus nigricollis ruficaudatus*), Hedge Hog (*Hemiechinus auritus*), Striped Hyena (*Hyaena hyaena*), Jackal (*Canis aureus*), Indian Pangolin (*Manis crassicaudata*), Porcupine (*Hystrix indica*), Honey badger (*Mellivora capensis*), Wolf (*Canis lupus*), Shrew (*Suncus murinus*) etc. and approximately twenty-eight bird species;

AND WHEREAS, the Sanctuary has dry deciduous forest and the important tree species which include Khair (*Acacia catechu*), Ronjh (*Acacia leucophloea*), Kumtha (*Acacia Senegal*), Haldu (*Adina cordifolia*), Bel (*Agele marmelos*), Dhonk (*Anogeissus pendula*), Aardu (*Ailanthus excels*), Hingot (*Balanites aegyptica*), Dhak (*Butea monosperma*), Careel (*Capparis deciduas*), Lasoda (*Cordia myxa*), Barna (*Crataeva religiosa*), Shesham (*Dalbergia sissoo*), Thor (*Euphorbia spp.*), Pakhar (*Ficus lakhor*), Papdi (*Holoptelia integrifolia*), Jamun (*Syzygium cumini*), Ber (*Zizyphus mauritiana*), Mango (*Mangifera indica*) etc;

AND WHEREAS, it is necessary to conserve and protect the area the extent and boundaries of which is specified in paragraph 1 of this notification around the protected area of Bandh-Baretha Wildlife Sanctuary as Eco-sensitive Zone from ecological and environmental 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 ranging from **0.025 kilometre to 1 kilometre** around the outer boundary of Bandh-Baretha Wildlife Sanctuary in the State of Rajasthan as the Bandh-Baretha Wildlife Sanctuary Eco-sensitive Zone (hereinafter referred to as the Eco-sensitive Zone) details of which are as under, namely:-

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

- (1) The extent of Eco-sensitive Zone varies from **0.025 kilometres to 1 kilometre** around the boundary of Bandh-Baretha Wildlife Sanctuary. The area of Eco-sensitive Zone is **173.92 square kilometres**.
- (2) The boundary description of Bandh-Baretha Wildlife Sanctuary and its Eco-sensitive Zone is given in **Annexure-I**.
- (3) The map of the Protected Area demarcating Eco-sensitive Zone along with boundary details and latitudes and longitudes is appended as **Annexure-II A-D**.
- (4) The list of geo-coordinates of the boundary of the Bandh-Baretha Wildlife Sanctuary and its Eco-sensitive Zone are given in table **A & B** of **Annexure-III**, respectively.
- (5) The list of villages falling within the Eco-sensitive Zone along with their geo co-ordinates at prominent points is appended as **Annexure-IV**.

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

1. 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.
 2. 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.
 3. 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) Rajasthan State Pollution Control Board;
 - (ix) Irrigation;
 - (x) Public Works Department
 4. 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.
 5. 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.
 6. 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. The Plan shall be supported by Maps giving details of existing and proposed land use features.
 7. 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.
 8. The Zonal Master Plan shall be co-terminus with the Regional Development Plan.
 9. The said Master Plan shall regulate development in Eco-sensitive Zone so as to ensure eco-friendly development for livelihood security of local communities.
 10. 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.
 - (b) Provided that the conversion of agricultural and other lands, for the purpose other than that specified at part (a), 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 Regional Town Planning Act and other rules and

regulations of Central/State Government as applicable and vide provisions of this Notification, to meet the residential needs of the local residents such as:

- i. Widening and strengthening of existing roads and construction of new roads;
 - ii. Construction and renovation of infrastructure and civic amenities;
 - iii. Small scale industries not causing pollution;
 - iv. Cottage industries including village industries; convenience stores and local amenities supporting eco-tourism including home stay; and
 - v. Promoted activities and given under para 4.
- (c) 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 Regional Town Planning Act and other rules and regulations 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):
- (d) 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:
- (e) 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.
- (f) 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 ESZ whichever is nearer. However, 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 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 ESZ 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 identified in the Eco-sensitive Zone and heritage conservation plan for their conservation shall be prepared as part Zonal Master Plan.

- (6) **Noise pollution.** - Prevention and Control of noise pollution in the Eco-sensitive Zone shall be complied with in accordance with Noise Pollution (Regulation and Control) Rules, 2000 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 and amendments thereto.
- (8) **Discharge of effluents.** - Discharge of treated effluent in 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 whichever is more stringent.
- (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; 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 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 GSR 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. 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 ESZ as per classification of Industries in the Guidelines issued by Central Pollution Control Board in February 2016, unless so specified in this notification. In addition, 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 (1)	Activity (2)	Description (3)
A. Prohibited Activities		
1.	Commercial Mining	a. All new and existing (minor and major minerals), stone quarrying and crushing units are prohibited with immediate effect except for meeting the domestic needs of bona fide local residents including digging of earth for construction or repair of houses and for manufacture of country tiles or bricks for housing and for other activities. b. The mining operations shall be carried out in accordance with the order of the Hon'ble Supreme Court dated 04.08.2006 in the matter of T.N. Godavarman Thirumulpad Vs. UOI in W.P.(C) No.202 of 1995 and dated 21.04.2014 in the matter of Goa Foundation Vs. UOI in W.P.(C) No.435 of 2012.
2.	Setting of industries causing pollution (Water, Air, Soil, Noise, etc.).	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 ESZ as per classification of Industries in the Guidelines issued by Central Pollution Control Board in February 2016, unless so specified in this notification. In addition, non-polluting cottage industries shall be promoted.
3.	Establishment of major hydroelectric project.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws.
4.	Use or production or processing of any hazardous substances.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws.
5.	Discharge of untreated effluents in natural water bodies or land area.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws
6.	Setting of new saw mills.	No new or expansion of existing saw mills shall be permitted within the Eco-sensitive Zone.
7.	Setting up of brick kilns.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws
8.	Fishing	There shall be complete ban on commercial fishing in all the water bodies in the Eco-sensitive zone. However, fishing can be carried out by local communities for their bonafide livelihood needs.
9.	Commercial use of firewood.	Prohibited (except as otherwise provided) as per applicable laws.
10.	New wood based industry.	Establishment of new wood based industry shall not be permitted within the limits of Eco-sensitive Zone: Provided the existing wood-based industry may continue as per law: Provided further that renewal of licenses of existing saw mills shall not be done on their expiry period.
B. Regulated Activities		
11.	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.

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>(b) 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 Central Pollution Control Board of 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>(c) 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>(d) Beyond one kilometer it shall be regulated as per the Zonal Master Plan.</p>
13.	Small scale non polluting industries.	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.
14.	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>
15.	Collection of Forest produce or Non-Timber Forest Produce (NTFP).	Regulated under applicable laws.
16.	Erection of electrical and communication towers and laying of cables and other infrastructures	Regulated under applicable law. Underground cabling may be promoted.
17.	Infrastructure including civic amenities	Shall be done with mitigation measures, as per applicable laws, rules and regulation and available guidelines.
18.	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.
19.	Undertaking other activities related to tourism like over flying the ESZ area by hot air balloon, helicopter, drones, Microlites, etc.	Regulated under applicable law
20.	Protection of Hill Slopes and river banks	Regulated under applicable laws
21.	Movement of vehicular traffic at night.	Regulated for commercial purpose under applicable laws.

22.	Ongoing agriculture and horticulture practices by local communities along with dairies, dairy farming, aquaculture and fisheries.	Permitted under applicable laws for use of locals.
23.	Establishment of large-scale commercial livestock and poultry farms by firms, corporate, companies.	Regulated under applicable laws
24.	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.
25.	Commercial extraction of surface and ground water	Regulated under applicable law.
26.	Open Well, Bore Well etc. for agriculture or other usage	Regulated and the activity should be strictly monitored by the appropriate authority.
27.	Solid Waste Management.	Regulated under applicable laws
28.	Introduction of Exotic species.	Regulated under applicable laws.
29.	Eco-tourism	Regulated under applicable laws
30.	Use of polythene bags.	Use of polythene bags are permitted within the Eco Sensitive Zone. However, based on specific requirement, it shall be regulated under applicable laws.
31.	Commercial Sign boards and hoardings.	Regulated under applicable laws.
C. Promoted Activities		
32.	Rain water harvesting	Shall be actively promoted.
33.	Organic farming	Shall be actively promoted.
34.	Adoption of green technology for all activities	Shall be actively promoted.
35.	Cottage industries including village artisans, etc.	Shall be actively promoted.
36.	Use of renewable energy and fuels	Bio gas, solar light etc. to be actively promoted
37.	Agro-Forestry	Shall be actively promoted.
38.	Plantation of Horticulture and Herbals	Shall be actively promoted
39.	Use of eco-friendly transport	Shall be actively promoted.
40.	Skill Development	Shall be actively promoted.
41.	Restoration of Degraded Land/ Forests/ Habitat	Shall be actively promoted.
42.	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:-

1.	District Collector, Bharatpur	Chairman;
2.	Representative of District Collector, Karauli	Member;
3.	Member-Secretary or Member, Rajasthan State Biodiversity Board	Member;
4.	Superintendent of Police	Member;
5.	Sub-Divisional Officer, Roopvas	Member;
6.	A representative of Non-governmental Organisation working in the field of wildlife conservation to be nominated by the State Government	Member;
7.	A expert in Biodiversity nominated by the State Government	Member;
8.	One expert in Ecology from reputed institution or university of the State	Member;

9.	Sub-Divisional Officer, Bayana	Member;
10.	District level officers of the departments of:- (i) PWD (ii) Irrigation (iii) Tourism (iv) Mining	Member;
11.	Regional Officer of the State Pollution Control Board	Member;
12.	Block Divisional Officer, Bayana	Member;
13.	Block Divisional Officer, Roopvas	Member;
14.	Hon'ble Wildlife Warden Bharatpur	Member;
15.	Divisional Forest Officer, Bharatpur	Member Secretary.

6. Terms of Reference. –

- (1) The Monitoring Committee shall monitor the compliance of the provisions of this notification.
 - (2) 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.
 - (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 scrutinized 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 scrutinized 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. 25/56/2015-ESZ-RE]

LALIT KAPUR, Scientist 'G'

ANNEXURE-I

BOUNDARY DESCRIPTION OF ECO-SENSITIVE ZONE OF THE BANDH-BARETHA WILDLIFE SANCTUARY

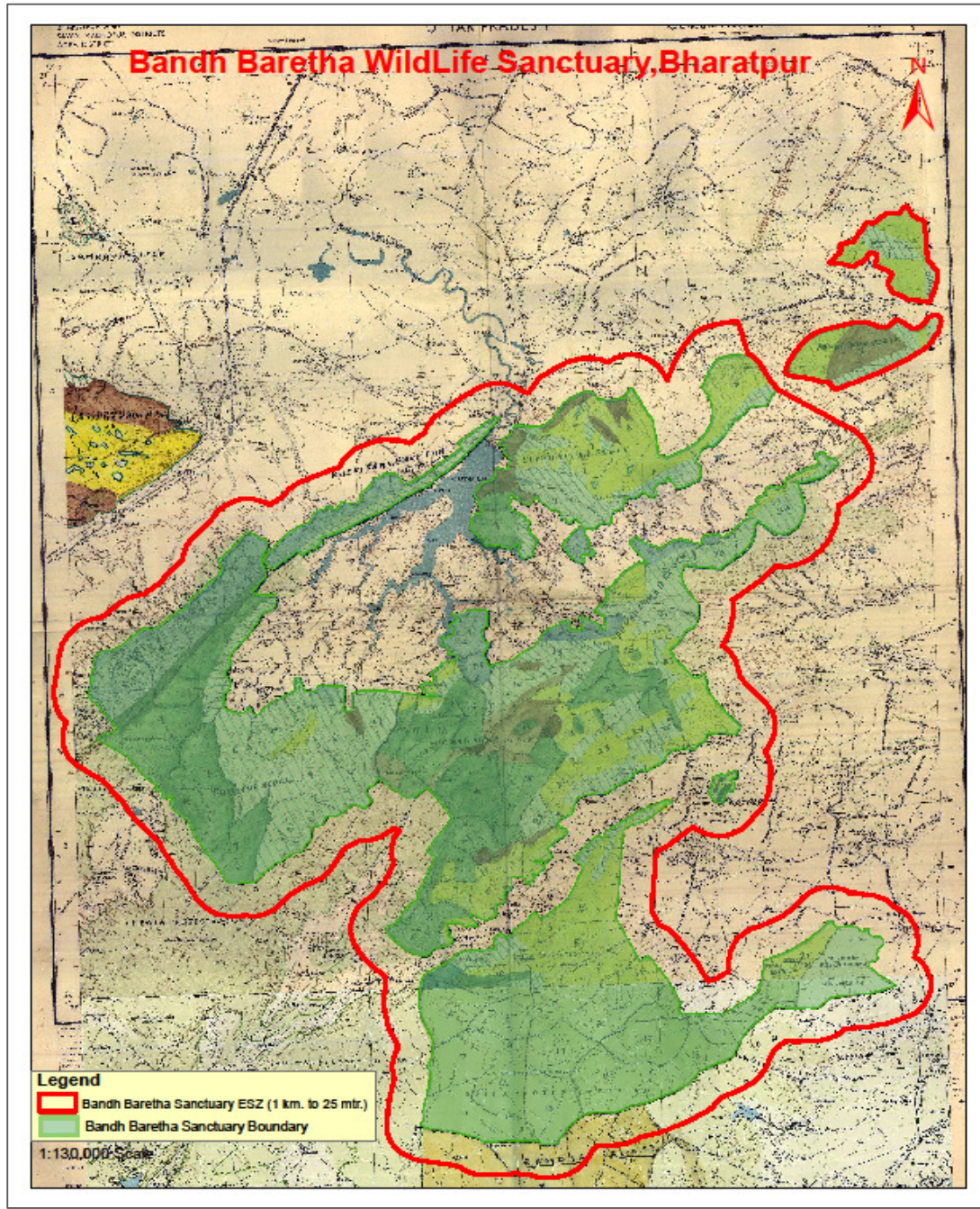
- North : Forest Block Nehroli Kheri Dang, Sookha Shila and Banshi Pahadpur Blocks
- South : Forest Block boundaries of Sookha Shila, Banshi Pahad Darvaahna, Kot and Vajna blocks
- East : Block boundary of Vajna forest block

- West : Forest block boundaries of Nahroli, Shahpur, Darvarahna and Vajna forest blocks

The Eco-Sensitive Zone will be the area falling within 1km from the above mentioned boundaries of the wildlife sanctuary on three (south, west and north) sides however on the eastern side for Banshi Pahadpur A and Banshi Pahadpur B blocks as well as the part of Sookha shila block facing towards Banshi Pahadpur B block the Eco-Sensitive Zone width will be 25 meter from the blocks boundary. The revenue area falling within the sanctuary entire area will be treated as ecosensitive zone.

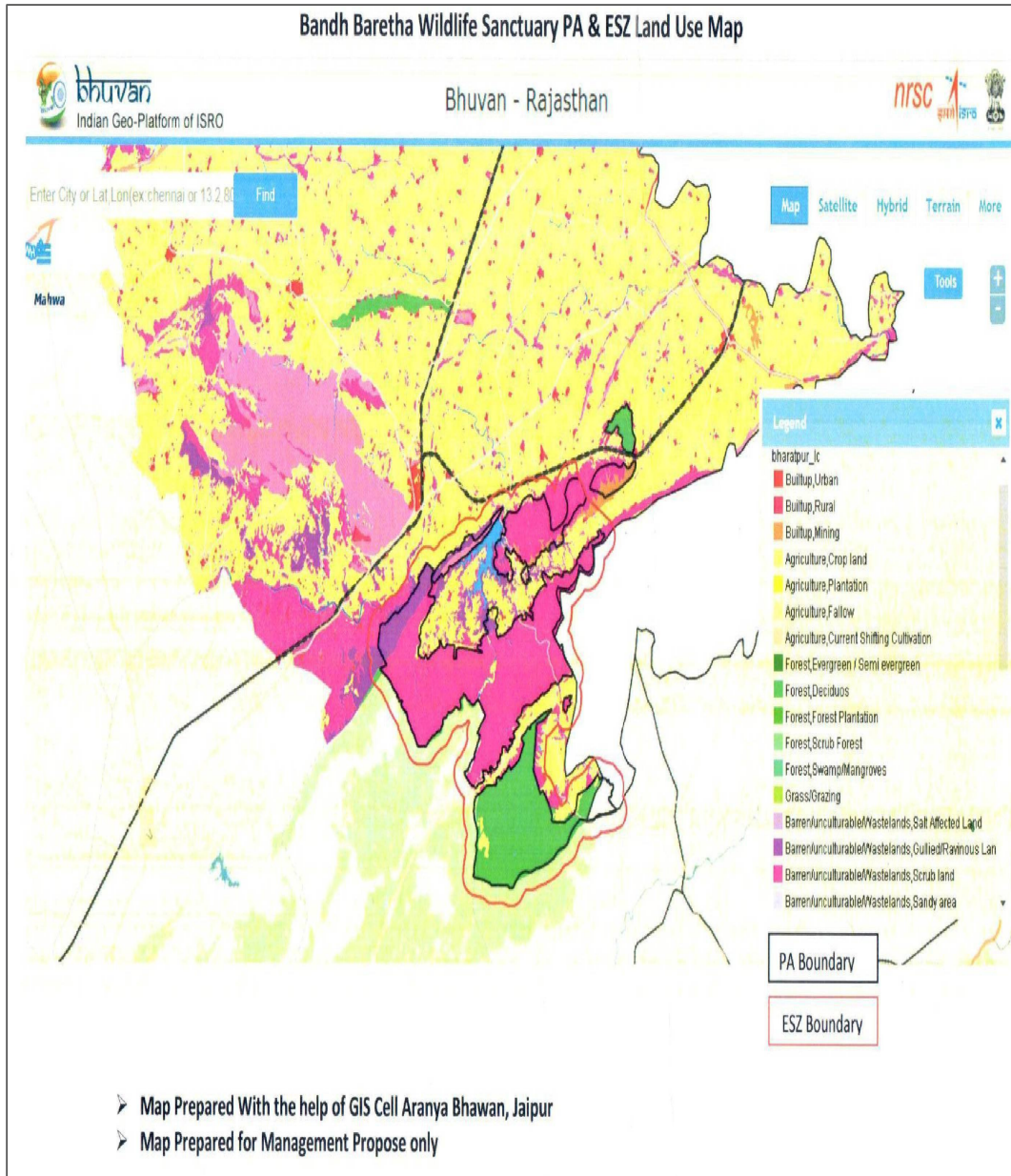
ANNEXURE- IIA

MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF BANDH-BARETHA WILDLIFE SANCTUARY ON SURVEY OF INDIA (SOI) TOPOSHEET



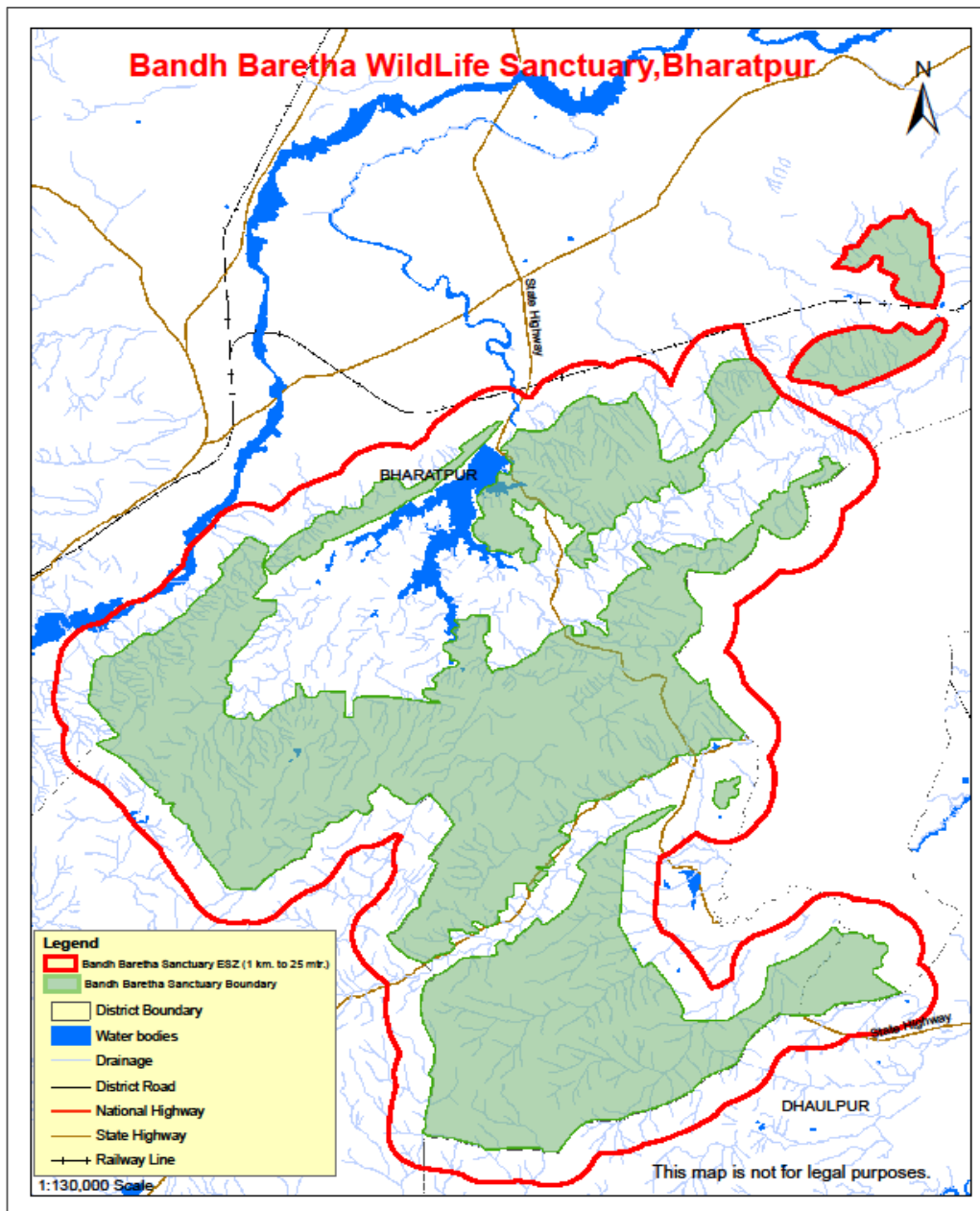
ANNEXURE- IIB

LAND-USE MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF BANDH-BARETHA WILDLIFE SANCTUARY



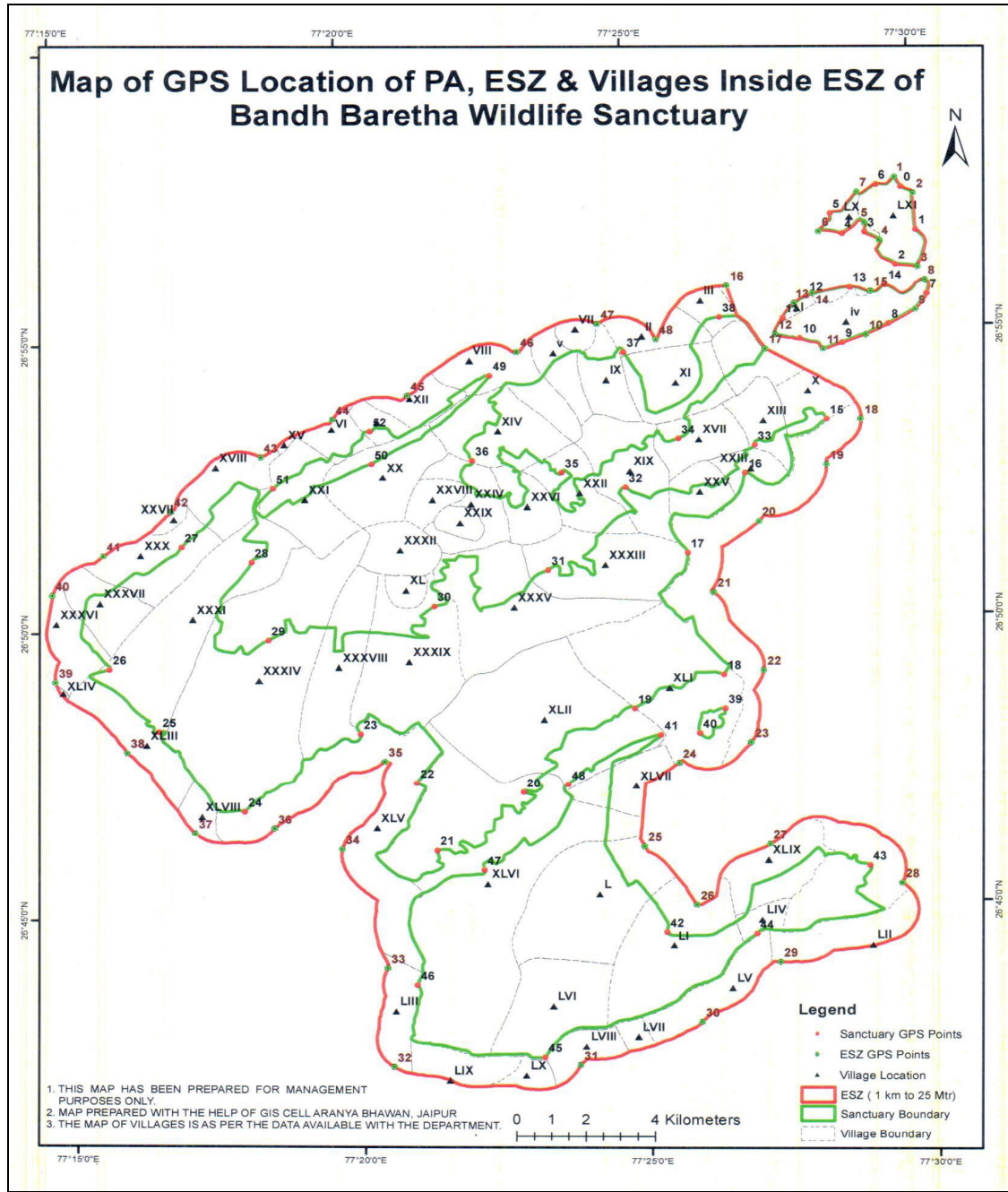
ANNEXURE- IIC

DRAINAGE MAP OF BANDH-BARETHA WILDLIFE SANCTUARY & ITS ECO-SENSITIVE ZONE



ANNEXURE- IID

**MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF BANDH-BARETHA WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH
LATITUDE AND LONGITUDE OF PROMINENT LOCATIONS**



ANNEXURE-III**TABLE A: Latitude-Longitude of Prominent Locations of Bandh-Baretha Wildlife Sanctuary**

Select GPS Location on PA Boundary		
S.No.	Longitude	Latitude
0	77° 29' 49.058" E	26° 57' 24.991" N
1.	77° 30' 2.831" E	26° 56' 40.281" N
2.	77° 29' 40.596" E	26° 56' 3.964" N
3.	77° 29' 9.866" E	26° 56' 38.807" N
4.	77° 28' 46.032" E	26° 56' 37.636" N
5.	77° 28' 34.082" E	26° 56' 59.161" N
6.	77° 29' 22.679" E	26° 57' 27.800" N
7.	77° 30' 12.488" E	26° 55' 32.823" N
8.	77° 29' 31.549" E	26° 55' 2.417" N
9.	77° 28' 48.729" E	26° 54' 44.259" N
10.	77° 27' 58.193" E	26° 54' 49.484" N
11.	77° 27' 40.833" E	26° 55' 11.163" N
12.	77° 28' 6.586" E	26° 55' 33.166" N
13.	77° 28' 51.979" E	26° 55' 41.560" N
14.	77° 29' 29.150" E	26° 55' 43.358" N
15.	77° 28' 23.567" E	26° 53' 25.223" N
16.	77° 26' 56.720" E	26° 52' 30.748" N
17.	77° 25' 53.923" E	26° 51' 9.242" N
18.	77° 26' 28.046" E	26° 49' 1.690" N
19.	77° 24' 53.902" E	26° 48' 27.978" N
20.	77° 22' 54.886" E	26° 47' 2.874" N
21.	77° 21' 22.284" E	26° 46' 4.494" N
22.	77° 21' 3.475" E	26° 47' 15.208" N
23.	77° 20' 5.770" E	26° 48' 7.992" N
24.	77° 18' 2.917" E	26° 46' 48.850" N
25.	77° 16' 35.904" E	26° 48' 14.955" N
26.	77° 15' 45.870" E	26° 49' 21.440" N
27.	77° 17' 4.923" E	26° 51' 27.519" N
28.	77° 18' 17.381" E	26° 51' 33.166" N
29.	77° 18' 17.921" E	26° 55' 10.10.046" N
30.	77° 21' 29.703" E	26° 50' 19.9076" N
31.	77° 23' 27.569" E	26° 50' 54.544" N
32.	77° 24' 51.229" E	26° 52' 18.312" N
33.	77° 27' 7.512" E	26° 52' 59.424" N
34.	77° 25' 47.878" E	26° 53' 8.104" N
35.	77° 23' 44.802" E	26° 52' 35.214" N
36.	77° 22' 11.189" E	26° 52' 50.289" N
37.	77° 24' 53.491" E	26° 54' 39.923" N
38.	77° 26' 34.727" E	26° 55' 13.498" N
39.	77° 26' 28.277" E	26° 48' 26.259" N
40.	77° 26' 1.212" E	26° 48' 1.180" N
41.	77° 25' 20.406" E	26° 47' 59.639" N

42.	77° 25' 20.475" E	26° 44' 33.356" N
43.	77° 28' 54.272" E	26° 45' 38.629" N
44.	77° 26' 54.335" E	26° 44' 29.626" N
45.	77° 23' 9.376" E	26° 42' 25.891" N
46.	77° 20' 57.986" E	26° 43' 44.169" N
47.	77° 22' 11.262" E	26° 45' 42.631" N
48.	77° 23' 41.877" E	26° 47' 9.687" N
49.	77° 22' 32.409" E	26° 54' 19.642" N
50.	77° 20' 25.665" E	26° 52' 49.166" N
51.	77° 18' 42.189" E	26° 52' 25.896" N
52.	77° 20' 24.829" E	26° 53' 23.797" N

TABLE B: Latitude-Longitude of Prominent Locations of Eco-Sensitive Zone

Select GPS Location on ESZ Boundary		
S.No.	Longitude	Latitude
1.	77° 29' 42.472" E	26° 57' 34.841" N
2.	77° 30' 1.676" E	26° 57' 17.596" N
3.	77° 30' 4.204" E	26° 56' 0.658" N
4.	77° 29' 24.271" E	26° 56' 30.030" N
5.	77° 29' 9.331" E	26° 56' 48.716" N
6.	77° 28' 22.095" E	26° 56' 40.509" N
7.	77° 29' 2.722" E	26° 57' 20.438" N
8.	77° 30' 33.157" E	26° 55' 47.160" N
9.	77° 30' 0.374" E	26° 55' 16.684" N
10.	77° 29' 7.677" E	26° 54' 51.539" N
11.	77° 28' 22.919" E	26° 54' 37.527" N
12.	77° 27' 32.705" E	26° 54' 54.277" N
13.	77° 27' 53.488" E	26° 55' 26.070" N
14.	77° 28' 12.961" E	26° 55' 36.009" N
15.	77° 29' 13.955" E	26° 55' 36.722" N
16.	77° 26' 43.710" E	26° 55' 46.377" N
17.	77° 27' 22.190" E	26° 54' 39.717" N
18.	77° 28' 59.751" E	26° 53' 24.296" N
19.	77° 28' 22.126" E	26° 52' 37.307" N
20.	77° 27' 9.480" E	26° 51' 39.990" N
21.	77° 26' 20.142" E	26° 50' 27.208" N
22.	77° 27' 9.624" E	26° 49' 4.872" N
23.	77° 26' 54.485" E	26° 47' 49.998" N
24.	77° 25' 38.735" E	26° 47' 30.294" N
25.	77° 25' 0.000" E	26° 46' 3.057" N
26.	77° 25' 53.167" E	26° 45' 1.101" N
27.	77° 27' 10.886" E	26° 46' 2.520" N
28.	77° 29' 27.884" E	26° 45' 19.205" N
29.	77° 27' 18.141" E	26° 43' 59.502" N
30.	77° 25' 54.866" E	26° 42' 58.740" N
31.	77° 23' 46.454" E	26° 42' 16.479" N

32.	77° 20' 31.303" E	26° 42' 19.083" N
33.	77° 20' 27.475" E	26° 44' 2.482" N
34.	77° 19' 43.504" E	26° 46' 7.480" N
35.	77° 20' 30.668" E	26° 47' 38.743" N
36.	77° 18' 33.757" E	26° 46' 30.357" N
37.	77° 17' 10.839" E	26° 46' 27.244" N
38.	77° 16' 2.237" E	26° 47' 53.802" N
39.	77° 14' 49.077" E	26° 49' 9.129" N
40.	77° 14' 48.526" E	26° 50' 39.796" N
41.	77° 15' 43.076" E	26° 51' 19.927" N
42.	77° 16' 55.321" E	26° 52' 4.564" N
43.	77° 18' 30.442" E	26° 52' 58.767" N
44.	77° 19' 46.369" E	26° 53' 36.617" N
45.	77° 21' 5.907" E	26° 54' 0.457" N
46.	77° 23' 1.890" E	26° 54' 42.621" N
47.	77° 24' 27.154" E	26° 55' 9.503" N
48.	77° 25' 27.934" E	26° 54' 51.996" N

ANNEXURE-IV**LIST OF VILLAGE AREA COMING UNDER ECO-SENSITIVE ZONE OF BANDH-BARETHA SANCTUARY ALONG WITH GEO-COORDINATES**

List of Village in ESZ				
S.No.	Village Name	Labels	Longitude	Latitude
1.	Sirronnd	I	77° 27' 56.537" E	26° 55' 20.751" N
2.	Karanpura	II	77° 25' 13.294" E	26° 54' 55.545" N
3.	Churari Dang	III	77° 26' 15.821" E	26° 55' 31.624" N
4.	Bansi	IV	77° 28' 47.863" E	26° 55' 5.347" N
5.	Bastrawali	V	77° 23' 40.073" E	26° 54' 40.864" N
6.	Singhara	VI	77° 19' 45.287" E	26° 53' 26.937" N
7.	Gothra	VII	77° 24' 4.128" E	26° 55' 4.710" N
8.	Mahmadpura	VIII	77° 22' 33.675" E	26° 54' 35.292" N
9.	Palidang	IX	77° 24' 34.943" E	26° 54' 12.204" N
10.	Khohri	X	77° 28' 5.557" E	26° 53' 55.634" N
11.	Dumriya	XI	77° 25' 47.546" E	26° 54' 7.508" N
12.	Bangaspura	XII	77° 21' 8.386" E	26° 53' 57.599" N
13.	Singhaniya	XIII	77° 27' 17.639" E	26° 53' 25.315" N
14.	Sookha Seela	XIV	77° 22' 39.632" E	26° 53' 20.584" N
15.	Chahai	XV	77° 18' 56.002" E	26° 53' 11.611" N
16.	Sulanpur	XVI	77° 20' 33.375" E	26° 53' 32.541" N
17.	Tarbeejpur	XVII	77° 26' 9.729" E	26° 53' 7.211" N
18.	Shergarh	XVIII	77° 17' 43.464" E	26° 52' 49.265" N
19.	Gujnua	XIX	77° 24' 56.718" E	26° 52' 35.478" N
20.	Kheri Dang	XX	77° 20' 37.612" E	26° 52' 35.153" N
21.	Thana Dang	XXI	77° 19' 15.464" E	26° 52' 13.502" N
22.	Samri	XXII	77° 24' 3.486" E	26° 52' 13.330" N

23.	Mangren Kalan	XXIII	77° 27' 2.892" E	26° 52' 35.286" N
24.	Turtipura	XXIV	77° 22' 9.209" E	26° 52' 5.071" N
25.	Ban Kookra	XXV	77° 26' 9.096" E	26° 52' 12.020" N
26.	Budhawar	XXVI	77° 23' 7.974" E	26° 52' 0.883" N
27.	Sikandara	XXVII	77° 16' 57.955" E	26° 51' 56.619" N
28.	Khulawali	XXVIII	77° 21' 28.821" E	26° 52' 10.535" N
29.	Popalpura	XXIX	77° 21' 57.042" E	26° 51' 46.187" N
30.	Nahroli	XXX	77° 16' 22.523" E	26° 51' 19.494" N
31.	Ghunaini	XXXI	77° 16' 22.523" E	26° 51' 19.494" N
32.	Chainpura	XXXII	77° 20' 53.293" E	26° 51' 19.054" N
33.	Tarsooma	XXXIII	77° 24' 27.744" E	26° 50' 58.381" N
34.	Shahpur	XXXIV	77° 18' 21.886" E	26° 49' 6.346" N
35.	Dar Barahna	XXXV	77° 22' 51.181" E	26° 50' 16.804" N
36.	Dhorairi	XXXVI	77° 14' 51.841" E	26° 50' 9.592" N
37.	Puraharrel	XXXVII	77° 15' 38.491" E	26° 50' 30.721" N
38.	Seopura	XXXVIII	77° 19' 45.624 E	26° 49' 18.066" N
39.	Gurdha Dang	XXXIX	77° 20' 59.464" E	26° 49' 22.213" N
40.	Singhban Dang	XL	77° 20' 58.357" E	26° 50' 37.187" N
41.	Bajna	XLI	77° 25' 30.971 E	26° 48' 49.054" N
42.	Parua	XLII	77° 23' 19.195" E	26° 48' 18.775" N
43.	Danda	XLIII	77° 16' 22.979" E	26° 48' 1333" N
44.	Jhatola	XLIV	77 ° 14' 57.193" E	26° 48' 57.541" N
45.	Timkoli	XLV	77° 20' 21.033" E	26° 46' 28.941" N
46.	Kot	XLVI	77° 22' 14.914" E	26° 45' 28.055" N
47.	Kani	XLVII	77° 24' 53.267" E	26° 47' 7.000" N
48.	Nawalapura	XLVIII	77° 17' 18.753" E	26° 46' 44.407" N
49.	Samantgarh	XLIX	77° 27' 8.916"	26° 45' 46.4485" N
50.	Jaisora	L	77° 24' 12.028" E	26° 45' 14.832" N
51.	Baisore	LI	77° 24' 12.028" E	26° 45' 14.832" N
52.	Kotra	LII	77° 28' 55.656" E	26° 44' 15.579" N
53.	Jamoor	LIII	77° 20' 35.261" E	26° 44' 44.488" N
54.	Chak Samantgarh	LIV	77° 27' 0.940" E	26° 44' 44.222" N
55.	Dhaur	LV	77° 27' 0.497" E	26° 43' 33.886
56.	Singhrawali	LVI	77° 23' 20.143" E	26° 43' 18.997" N
57.	Khanpura	LVII	77° 24' 48.106" E	26° 42' 44.488" N
58.	Bansrai	LVIII	77° 23' 53.521" E	26° 42' 36.135" N
59.	Nayapura Radhol	LIX	77° 21' 29.715" E	26° 42' 4.159" N
60.	Barman	LX	77° 22' 49.778" E	26° 42' 7.236" N
61.	Mahaipur Choor	LXI	77° 28' 54.515" E	26° 56' 54.789" N
62.	Paharpur	LXII	77° 29' 41.116" E	26° 56' 55.137" N

Performa 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.