

बिहार सरकार
पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग
बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण

बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण की तृतीय बैठक की कार्यवाही का प्रेषण

बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण की तृतीय बैठक माननीय मंत्री, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, बिहार की अध्यक्षता में दिनांक-19.07.2023 को पूर्वाह्न 11:30 बजे से वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग तथा फिजिकल मोड के माध्यम से सम्पन्न हुई।

प्रधान मुख्य वन संरक्षक (पर्यावरण, जलवायु परिवर्तन एवं आर्द्रभूमि) द्वारा अध्यक्ष महोदय एवं प्राधिकरण के सभी सदस्यों का स्वागत किया गया। प्रधान मुख्य वन संरक्षक, पर्यावरण, जलवायु परिवर्तन एवं आर्द्रभूमि, बिहार ने वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से भी जुड़े सभी सदस्यों एवं अन्य आमंत्रित प्रतिभागियों का स्वागत करते हुए उनसे राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण के गठन, इसके उद्देश्यों एवं वर्तमान बैठक के प्रयोजन के बारे में बताया गया।

कार्यवाही

कार्यावली (क) प्राधिकरण की द्वितीय बैठक में लिये गये निर्णयों पर अनुपालन प्रतिवेदन।

द्वितीय बैठक में लिये गये निर्णयों के अनुपालन की अद्यतन स्थिति के संबंध में सदस्य सचिव, बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण द्वारा अवगत कराया गया। प्राधिकरण द्वारा द्वितीय बैठक में लिये गये निर्णयों के अनुपालन की स्थिति पर संतोष व्यक्त किया।

कार्यावली (ख) बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण की तृतीय बैठक हेतु कार्यावली।

1. 45 आर्द्रभूमियों की संक्षिप्त दस्तावेज, स्वास्थ्य कार्ड एवं आर्द्रभूमि मित्र तैयार करने हेतु प्रस्ताव।

सदस्य सचिव, बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण द्वारा 100 हे० से बड़े 45 आर्द्रभूमियों की संक्षिप्त दस्तावेज, स्वास्थ्य कार्ड एवं आर्द्रभूमि मित्र तैयार करने हेतु प्रस्ताव प्राधिकरण के समक्ष रखा गया।

इन 45 आर्द्रभूमियों का विवरण निम्नवत् है:-

Sl. No	Longitude	Latitude	Description	Name of Wetland	Area in Hact.	District	Forest Division	Forest Circle
1	85.16033	26.159162	Natural Waterlogged		1004	Muzaffarpur	Tirhut	Muzaffarpur
2	85.530452	26.359453	Natural Waterlogged		293	Muzaffarpur		
3	84.980525	26.128621	Natural Waterlogged		257	Muzaffarpur		
4	85.253565	26.038343	Natural Lake	Narsan Chaur	227	Muzaffarpur		
5	85.362812	25.9707	Natural Waterlogged		151	Muzaffarpur		
6	86.309419	25.467768	Natural Ox bow lake/Cut off meander	Mushara Man	117	Begusarai	Begusarai	

Sl. No	Longitude	Latitude	Description	Name of Wetland	Area in Hact.	District	Forest Division	Forest Circle
7	86.085103	25.642606	Natural Waterlogged		102	Begusarai	Samastipur	Purnia
8	86.704051	25.304893	Natural Ox bow lake/Cut off meander		313	Khagaria		
9	86.372028	25.539776	Natural Waterlogged		301	Khagaria		
10	86.311098	25.583002	Natural Waterlogged		252	Khagaria		
11	86.343901	25.573824	Natural Waterlogged		140	Khagaria		
12	86.356157	25.542095	Natural Waterlogged		126	Khagaria		
13	86.353443	25.590571	Natural Waterlogged		119	Khagaria		
14	86.293223	25.546599	Natural Ox bow lake/Cut off meander	Dainee Man	115	Khagaria		
15	86.052721	25.827964	Natural Waterlogged		1240	Samastipur		
16	86.292581	25.664357	Natural Lake		699	Samastipur		
17	85.775529	25.609433	Natural Waterlogged		405	Samastipur		
18	86.108984	25.80904	Natural Waterlogged		349	Samastipur		
19	86.281967	25.630592	Natural Lake		294	Samastipur		
20	85.856561	25.692893	Natural Lake		201	Samastipur		
21	86.247458	25.719409	Natural Waterlogged		175	Samastipur		
22	86.265194	25.710625	Natural Lake		170	Samastipur		
23	85.723751	25.625779	Natural Lake		137	Samastipur		
24	85.713533	25.650469	Natural Waterlogged		127	Samastipur		
25	86.167177	28.816021	Natural Waterlogged		113	Samastipur		
26	87.115689	25.912744	Natural Waterlogged		218	Purnia	Purnia	
27	87.650017	25.724703	Natural Waterlogged		135	Purnia		
28	87.709126	25.511802	Natural Ox bow lake/Cut off meander	Tirla N	309	Katihar		
29	87.649662	25.535813	Natural Lake	Parsa Chaur	228	Katihar		
30	87.599554	25.554066	Natural Lake		141	Katihar		
31	87.42245	25.620865	Natural Waterlogged		126	Katihar		
32	87.680665	25.646354	Natural Ox bow lake/Cut off meander		117	Katihar		
33	87.412725	25.518608	Natural Waterlogged		114	Katihar		
34	87.7433	25.590041	Manmade waterlogged		110	Katihar		
35	88.013191	25.696529	Natural Waterlogged		109	Katihar		
36	87.652486	25.515158	Natural Lake		107	Katihar		
37	87.390402	25.488216	Natural Lake		104	Katihar		

Sl. No	Longitude	Latitude	Description	Name of Wetland	Area in Hact.	District	Forest Division	Forest Circle
38	87.375538	25.558804	Natural Lake		103	Katihar		
39	86.897662	25.367739	Natural Ox bow lake/Cut off meander		228	Bhagalpur	Bhagalpur	Bhagalpur
40	87.169606	25.332497	Natural Lake	Gangaprasad Bill	154	Bhagalpur		
41	87.235734	25.224891	Natural Waterlogged		130	Bhagalpur		
42	87.224686	25.221613	Natural Waterlogged		122	Bhagalpur		
43	86.503389	25.131678	Manmade Reservoir/Bar rage		334	Munger		
44	86.228287	25.132498	Manmade Reservoir/Bar rage	Morwe Reservoir	107	Lakhisaria		
45	84.309654	25.634656	Natural Ox bow lake/Cut off meander		355	Buxar	Bhojpour	Patna

इस प्रस्ताव पर प्राधिकरण के सभी सदस्यों द्वारा सहमति व्यक्त की गयी।

2. बिहार राज्य में आर्द्रभूमियों के संरक्षण एवं प्रबंधन हेतु केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा प्रायोजित विभिन्न योजनाओं हेतु बजट प्रावधान, राशि आवंटन हेतु संभाग में पदाधिकारी नामित किये जाने हेतु प्रस्ताव।

चतुर्थ कृषि रोड मैप के तहत विभिन्न वन प्रमंडलों अन्तर्गत अवस्थित आर्द्रभूमियों के संरक्षण एवं प्रबंधन हेतु वित्तीय वर्ष 2023-24 का बजट आकलन														
क्र. सं.	कार्य की विवरणी	वैशाली	सारण	गोपालगंज	मोतिहारी	बेतिया	तिरहुत	समस्तीपुर	जमुई	मिथिला	पूर्णियाँ	भोजपुर	बेगूसराय	कुल
1	आर्द्रभूमियों की समेकित प्रबंधन योजना	20	5	5	5	5	15	5	10	15	10	15	0	110
2	वन कर्मियों, समुदायों एवं अन्य हितकारकों को प्रशिक्षण	4	1	1	1	1	3	1	2	3	2	3	1	23
3	आर्द्रभूमि के संरक्षण हेतु सामुदायिक जन-जागरूकता	4	1	1	1	1	3	1	2	3	2	3	1	23
4	आर्द्रभूमि क्षेत्र में पक्षी गणना	14	10	8	12	3	7	12	5	10	14	4	2	101
5	राज्य में महत्वपूर्ण आर्द्रभूमियों की वनस्पति-जीवों के संरक्षण एवं जल गुणवत्ता की निगरानी हेतु वार्षिक आंकलन	4	1	1	1	1	3	1	2	3	2	3	4	26
6	राज्य में महत्वपूर्ण आर्द्रभूमियों का सीमांकन, जियो ट्रेनिंग, weed removal एवं इनलेट-आउटलेट चैनल की Dredging & Desiltation (प्रति हेक्टेयर रु. 10,000)	20	5	5	5	5	15	5	10	15	10	15	40	150
7	आर्द्रभूमियों की Catchment area treatment एवं संरक्षण हेतु पौधारोपण-500 पौधारोपण (रु. 200 प्रति पौधा)	4	1	1	1	1	3	1	2	3	2	3	3	25
8	विन्दिता आर्द्रभूमि क्षेत्र में ईको-टूरिज्म को प्रोत्साहन हेतु आधारभूत संरचनाओं का निर्माण	80	20	20	20	20	60	20	40	60	40	60	20	460
9	Interpretation Centre की स्थापना (पक्षी आश्रयणी)	-	-	-	-	75	-	-	150	75	75	-	150	525
10	वन प्रमंडल अंतर्गत एक आर्द्रभूमि विशेषज्ञ का नियोजन	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	72
कुल राशि (लाख में)		156	50	48	52	118	115	52	229	193	163	112	227	1515

इस प्रस्ताव पर प्राधिकरण के सभी सदस्यों द्वारा सैद्धान्तिक सहमति व्यक्त की गयी। जलवायु परिवर्तन एवं आर्द्रभूमि संभाग वन प्रमंडलों से योजनाओं को प्राप्त कर योजना स्वीकृति हेतु प्रस्ताव उपलब्ध करायेगा।

3. राज्य के 08 महत्वपूर्ण आर्द्रभूमियों (गोगाबिल, मोतिझील, देवखल, करईयामन, मनिकामन, कॉवरताल, उदयपुर झील एवं बरैला) की समेकित प्रबंधन योजना तैयार किये जाने हेतु कार्रवाई करने का प्रस्ताव :

राज्य में 08 महत्वपूर्ण आर्द्रभूमियों की समेकित प्रबंधन योजना बनाने का प्रस्ताव प्राधिकरण के समक्ष रखा गया। इन 08 आर्द्रभूमियों की विवरणी निम्नवत् है:-

आर्द्रभूमियों का Integrated Management Plan तैयार करने हेतु प्रस्तावित सूची-			
क्र.सं.	आर्द्रभूमियों का नाम	वन प्रमंडल	जिला का नाम
1.	गोगाबिल	पूर्णियाँ	कटिहार
2.	मोतिझील	मोतिहारी	पूर्वी चम्पारण
3.	देवखल	समस्तीपुर	समस्तीपुर
4.	करईयामन	मोतिहारी	पूर्वी चम्पारण
5.	मनिकामन	तिरहुत	मुजफ्फरपुर

निम्नलिखित आर्द्रभूमियों का Integrated Management Plan तैयार करने हेतु IMBWES भारत सरकार के योजना अन्तर्गत प्रस्ताव समर्पित है, जिसकी सूची-

क्र० सं०	आर्द्रभूमियों का नाम	वन प्रमंडल	जिला का नाम	अभ्युक्ति
1.	कॉवरताल	बेगूसराय	बेगूसराय	स्वीकृत
2.	उदयपुर झील	बेतिया	पश्चिम चंपारण	प्रस्ताव भारत सरकार को भेजा गया है।
3.	बरैला	वैशाली	वैशाली	प्रस्ताव भारत सरकार को भेजा गया है।

राज्य के उपरोक्त 08 महत्वपूर्ण आर्द्रभूमियों के समेकित प्रबंधन योजना तैयार किये जाने के प्रस्ताव पर प्राधिकरण के सभी सदस्यों द्वारा सहमति व्यक्त की गयी।

4. बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण के सभी सदस्यों द्वारा आर्द्रभूमियों का आर्द्रभूमि (संरक्षण एवं प्रबंधन) नियम, 2017 के अनुसार उपरोक्त आर्द्रभूमियों को अधिसूचित करने का प्रस्ताव:

निम्नलिखित 24 आर्द्रभूमियों को आर्द्रभूमि (संरक्षण एवं प्रबंधन) नियम, 2017 के अन्तर्गत आर्द्रभूमि के रूप में अधिसूचित करने का प्रस्ताव प्राधिकरण के समक्ष रखा गया।

Sl. No	Longitude	Latitude	Description	Name of Wetland	Area in Hact.	District	Forest Division
1	85.55278	28.76474	Natural Lake	Tal Baraila	1204	Vaishali	Vaishali
2	85.3914	28.72942	Natural Lake	Salah Chaur	638	Vaishali	
3	85.26928	25.98056	Natural Waterlogged (water body)	Misrauliya Afzalpur wetland	137	Vaishali	
4	85.21239	25.87363	Natural Waterlogged (water body)	Puraniya Chaur/Mahamadpur/Kopamohabbat pur	135	Vaishali	
5	84.71064	26.07276	Natural Waterlogged (water body)	Mirzapur Bahiyara	721	Saran	Saran
6	84.81426	26.03302	Natural Waterlogged (water body)	Ata Nagar	120	Saran	
7	84.39496	26.14155	Natural Lake	Suraila Chaur	175	Siwan	Gopalganj

Sl. No	Longitude	Latitude	Description	Name of Wetland	Area in Hact.	District	Forest Division
8	84.93136	26.63142	Meander	Karariya Man	148	East Champaran	Motihari
9	84.91957	26.64829		Motijheel		East Champaran	
10	85.146970	26.147851		Banyra Rahi Wetland		Muzaffarpur	Tirhut
11	85.31166	26.20201	Natural Ox bow lake	Kotiyasharif Man	155	Muzaffarpur	
12	85.46085	26.08996	Natural Ox bow lake	Monika Man	105	Muzaffarpur	
13	86.1398	25.61844	Natural Lake	Kabar Tal	2677	Begusarai	Begusarai
14	86.1477	25.63425		Ekamba Wetland		Begusarai	
15	86.05232	25.63086	Natural Lake	Basahi	146	Begusarai	
16	85.78026	25.77931	Natural Lake	Debkhal Chaur	217	Samastipur	Samastipur
17	85.79114	26.10892	Natural Lake	Kanal Jhil	243	Darbhanga	Mithila
18	86.09342	26.07956	Natural Lake	Kansar Chaur	109	Darbhanga	
19	85.02014	26.08827		Mahapara Chaur		Darbhanga	
20	87.67125	25.35803		Baghar bill		Katihar	Purnia
21	84.41072	25.64868	Natural Ox bow lake	Bharwar wetland	257	Arra	Bhojpur
22	84.3858	25.69427	Natural Ox bow lake	Charkhal wetland	114	Arra	
23	84.14127	25.61211	Natural Lake	Kolia Khap (Daha)	696	Buxar	
24	84.65097	26.72009	Natural Ox bow lake	Lal Saraiya	218	West Champaran	Bettiah

उपरोक्त आर्द्रभूमियों को आर्द्रभूमि (संरक्षण एवं प्रबंधन) नियम, 2017 के अन्तर्गत आर्द्रभूमियों के रूप में अधिसूचित करने के प्रस्ताव पर प्राधिकरण के सभी सदस्यों द्वारा सहमति व्यक्त की गयी।

5. राज्य के 04 महत्वपूर्ण आर्द्रभूमियों (उदयपुर झील, विक्रमशीला डॉल्फिन आश्रयणी, गोगाबील एवं गोकुल जलाशय) को रामसार साईट घोषित करने हेतु कार्रवाई करने का प्रस्ताव :

निम्नलिखित 04 आर्द्रभूमियों में से रामसर साईट घोषित करने का प्रस्ताव प्राधिकरण के समक्ष रखा गया। इन 04 आर्द्रभूमियों का विवरण निम्नवत् है:-

Sr. No.	Name of Wetland	Longitude	Latitude	Description	Area in ha.	District	Forest Division
1	Udaypur Jheel	84°25'88"E	26°48'47.1"N	Natural	319.7	West Champaran	Bettiah
2	Vikramshila Dolphin Sanctuary	86°55'48" E	25°17'23" N	Natural	6000	Bhagalpur	Bhagalpur
3	Gogabeel	87°69'21"E	25°37'13.6"N	Natural	137	Katihar	Purnea
4	Gokul Jalasay	83°97'77.45"E	25°56'47.11"N	Natural	125	Buxar	Bhojpur

रामसर साईट घोषित करने हेतु उपरोक्त चार आर्द्रभूमियों के प्रस्ताव पर प्राधिकरण के सभी सदस्यों द्वारा सहमति व्यक्त की गयी।

6. राज्य में आर्द्रभूमियों की GIS Mapping हेतु GIS Cell की स्थापना :

आर्द्रभूमियों की GIS Mapping हेतु GIS cell की स्थापना का प्राधिकरण के सभी सदस्यों द्वारा संज्ञान लिया गया।

7. भोजपुर वन प्रमंडल के अन्तर्गत गोकुल जलाशय की समेकित वन प्रबंधन योजना अनुमोदन का प्रस्ताव :

आर्द्रभूमि (संरक्षण एवं प्रबंधन) नियम, 2017 के अनुसार सभी आर्द्रभूमियों की संरक्षण एवं प्रबंधन हेतु National Plan for Conservation of Aquatic Ecosystem (NPCA) के दिशा-निदेश के अनुसार समेकित प्रबंधन योजना तैयार किया जाना है। पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार के निदेशानुसार Wetland International South Asia (WISA), नई दिल्ली के द्वारा भोजपुर वन प्रमंडल के अन्तर्गत गोकुल जलाशय आर्द्रभूमि के संरक्षण एवं प्रबंधन हेतु समेकित प्रबंधन योजना तैयार किया गया है।

प्रस्ताव:- गोकुल जलाशय की समेकित प्रबंधन योजना को प्राधिकरण के अनुमोदनार्थ रखा गया।

अनुमोदन:- भोजपुर वन प्रमंडल अन्तर्गत गोकुल जलाशय आर्द्रभूमि की समेकित प्रबंधन योजना को प्राधिकरण द्वारा अनुमोदित किया गया।

8. अन्यान्य :- प्राधिकरण के सदस्यों द्वारा निम्नलिखित सुझाव/मंतव्य दिये गये :


- (i) राज्य के चिन्हित आर्द्रभूमियों को अधिसूचित करने हेतु जिला स्तर पर पशु एवं मत्स्य संसाधन विभाग, जल संसाधन विभाग एवं पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, बिहार की ओर से नामित पदाधिकारियों के द्वारा संयुक्त क्षेत्र भ्रमण कर आर्द्रभूमि (संरक्षण एवं प्रबंधन) नियम, 2017 के अनुसार regulated एवं prohibited गतिविधियों का सुझाव जिला आर्द्रभूमि समिति को उपलब्ध कराया जायेगा।
- (ii) डॉ० रितेश कुमार, निदेशक, वेटलैंड इंटरनेशनल साउथ एशिया के द्वारा आर्द्रभूमियों के सीमा पर पौधारोपण न कर आर्द्रभूमियों के catchment area में पौधारोपण करने का सुझाव दिया गया।
- (iii) मुख्य वन्यप्राणी प्रतिपालक द्वारा वन्यप्राणी संभाग में किये जा रहे Annual Waterbird Census में शामिल किये जाने हेतु चिन्हित आर्द्रभूमियों की सूची जलवायु परिवर्तन एवं आर्द्रभूमि संभाग द्वारा उपलब्ध कराने का सुझाव दिया गया।
- (iv) माननीय विभागीय मंत्री द्वारा आर्द्रभूमियों के संरक्षण एवं विकास हेतु राज्य सरकार से आवश्यक सहयोग प्रदान किये जाने का आश्वासन दिया गया।


सदस्य सचिव,

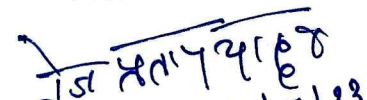
बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण,
बिहार


24/7/2023
सचिव,

पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग,
बिहार सरकार


24/7/2023
प्रधान मुख्य वन संरक्षक,

पर्यावरण, जलवायु परिवर्तन एवं आर्द्रभूमि,
बिहार


24/7/23
अध्यक्ष,

बिहार राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण,
(मंत्री, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन
विभाग, बिहार)