



**Proceedings of the Stakeholders' Consultation
Meeting on DPR preparation for rejuvenation
of River Godavari through Forestry
Interventions for Telangana State**

At Park Hotel, Hyderabad

06th November, 2019



INSTITUTE OF FOREST BIODIVERSITY

Indian Council of Forestry Research and Education

(An Autonomous body under Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Government of India)

Dulapally, Kompally SPO, Hyderabad – 500 100

Phone: 040-66309500, Fax: 040-66309521, e-mail: director_ifb@icfre.org, Website:
ifb.icfre.gov.in

Proceedings for Stakeholders' Consultation Meeting on Preparation of DPR for Godavari & Krishna Rivers Rejuvenation through Forestry Interventions for Telangana State held on 06th Nov 2019 at Park Hotel Somajiguda, Hyderabad.

The stakeholders' consultation meeting for the preparation of Detailed Project Report (DPR) for rejuvenation of Godavari & Krishna Rivers through Forestry Interventions for Telangana State was jointly organized by Institute of Forest Biodiversity (IFB) and Institute of Wood Science & Technology (IWST) in collaboration with the Telangana State Forest Department (TSFD), Govt. of Telangana held on 06th November, 2019 at Park Hotel, Hyderabad, Telangana

Shri Praveen H. Chawhaan, Scientist-G & GCR welcomed the guests on to the dais and spoke in brief about the genesis of the project and the relevance of the meeting in connection with the preparation of DPR with regard to the rejuvenation of Godavari and Krishna rivers. The Chief guest ***Dr. Rajeshwar Tiwari, IAS, Special Chief Secretary Environment, Forest, Science and Technology, Department of Telangana, Smt R. Sobha, IFS, Prl. Chief Conservator of Forests & HoFF (FAC), Telangana, Shri Lokesh Jayaswal, Addl. PCCF (CAMP) and State Nodal Officer for Telangana, Shri B. Kalyan Chakravarthy, IAS, Director-General of EPTRI (Environment Protection and Training Research Institute), Shri Munindra, IFS, PCCF (Admin), Shri MP Singh, Director, IWST, Bangalore and Shri D. Jayaprasad, IFS Director, IFB were part of the inaugural session.***

The meeting was inaugurated by lighting the lamp by the chief guest and other dignitaries. All the dignitaries emphasized the importance of river systems and need for protection and sustenance and increase in percolation of surface run off for stabilizing the aquifers. ***Shri Lokesh Jayaswal, Addl. PCCF (CAMP) and State Nodal Officer for Telangana*** delivered the welcome address stressing upon the significance of water and the ecosystem services rendered by nature. He elaborated upon the aspect of the critical status of seventy percent of the rivers in India and the relevance of the DPR for rejuvenating Godavari and Krishna Rivers.

Shri MP Singh, Director, IWST, Bangalore spoke of the genesis of the river rejuvenation DPR which had its roots in the Namame Ganga project. He stressed on the need for different perspectives for different landscapes. He spoke on the challenges of deforestation, extensive agriculture and urban sewerage. He informed that the priority areas for forestry interventions are erosion, slope and land use, which have been categorised into 5 levels. He also conveyed the status of the project.

Shri B. Kalyan Chakravarthy, IAS, Director-General, Environment Protection and Training Research Institute (EPTRI), Hyderabad, suggested that the DPR should include aspects of climate change and effort should be made to update the Peoples Bio diversity Registers (PBR).

Shri Munindra, IFS, PCCF (Admin) complimented the Ministry of Environment for taking up the river rejuvenation and said that the stake holders should be involved from the very beginning. He stressed that two objectives namely reducing the soil erosion and increasing water infiltration have to be focused upon.

Smt R. Sobha, IFS, Prl. Chief Conservator of Forests & HoFF (FAC), Telangana,, made a fervent appeal for “**Anantha Van**” (**Unending Forests**) **Aviral Dhara(Perpetual Flow)** and **Nirmal Dhara (Unpolluted)** which is the prescription for the rejuvenation. She urged the stakeholders to use this opportunity to provide inputs for effective DPR preparation.

The Chief Guest **Dr. Rajeshwar Tiwari, IAS, Special Chief Secretary Environment and Forests, Science and Technology, Department of Telangana** emphasized the importance of rejuvenating two mighty rivers Godavari and Krishna. He defined rejuvenation as feeling younger and better. He said that transformation was possible through appropriate forestry interventions in the catchment area by restricting soil erosion. In his view, stakeholders meant not only Government departments but also people. He reiterated the idea of Anant Dhara, and Nirmal Dhara. He emphasized d that nature provides sufficient resources to meet the needs of human beings but not their greed. He wished that the rejuvenation would be able to bring back the past glory of the two rivers- Godavari and Krishna and their hydrology, ecology and biodiversity. .

Shri D. Jayaprasad, IFS Director, IFB, Hyderabad profusely thanked the dignitaries and said that valuable insights given would be incorporated in the preparation of DPR..

He further said that IFB was making a diligent and comprehensive effort in the preparation of the DPR and expressed the hope that all the stakeholders will play an active role and enable a DPR which will ensure that river Godavari and Krishna will be rejuvenated.

Technical Session I

The first technical session on the proposed approach for the Preparation of DPR on Rejuvenation of Godavari and Krishna rivers through Forestry interventions was conducted under the Chairmanship of Shri Munindra, IFS, PCCF (Admin) with Shri MP Singh, Director, IWST, Bangalore, as co-chairman.

The primary presentations outlined the landscape ecology approach, among others like GIS and Remote sensing tools for a more exhaustive Geomorphic, Eco Friendly Riverscape approach and other overall components of DPR on Godavari (Dr S Pattanaik, IFB, Hyderabad) and DPR on Krishna (Prof Nagaraj, Consultant, DPR, IWS&T, Bengaluru).

Later, Shri, Raghuram, Superintending Engineer, Central Water Commission, Hyderabad made a detailed presentation on Quantity and Quality of water flow in River Godavari and Krishna. Detailing further research/data collection endeavors on the Godavari river, Shri.K.V.K.Kuchel, Executive Engineer, Lower Godavari Division, Krishna&Godavari, Basin organization, Central Water Commission, Hyderabad in this brief note on Hydrological observatory Activities on Godavari River, elaborated on role/responsibilities of CWC in Godavari basin, collection of basic hydrological data, flood forecasting, Telemetric stations including water Quality Evaluation through 18 Sampling sites

Delving deep into the importance of river basins in basic approach to their efficient management and restoration, Shri.Pushkar Singh Kutiyal, IES, Member, Godavari River Management Board, Hyderabad and suggested the DPR should focus on 12 Sub-Basins in Godavari instead of proposed 8 in the DPR.

Dr. Mohammed Osman, Principal Scientist, CRIDA, Hyderabad, made a presentation on Agro forestry interventions in marginal farmlands and emphasized the importance of horticulture plantations in river rejuvenation.

Shri N. Murali Mohan, M.Sc. Joint Chief Environment Scientist (FAC), **Telangana State Pollution Central Board (TSPCB), Hyderabad** made a presentation on water Quality status of River Godavari and Krishna, based on the concept of 5 *designated best use categorization* of the Central Pollution Control Board Water Quality criteria, among others for restoration of different kinds of water bodies. Besides the water quality status, he also outlined the Action plan for rejuvenation of River Godavari under priority IV/V in Telangana, besides raising immediate Technical issues

Technical session II:

The second Technical session was conducted under the Chairmanship of **Shri Lokesh Jayaswal, Addl. PCCF (CAMPA) and State Nodal Officer for Telangana** and assisted by **Sri. Siddhanand Kukretry, IFS, Additional Principal Chief Conservator of Forests** as co-chairman on Natural Landscape Interventions- Inside Forest area.

A presentation on the use of GIS and Remote Sensing in forest Applications was made by **Shri P. Srinivasa Rao DCF (IT) GIS cell TS Forest department**. He informed the gathering that GIS data in various layers was readily available with the Telangana State Forest Department and displayed the results of using GIS tools in identifying areas of forest intervention.

Further, Shri.Vinay Kumar, IFS, CCF Nizamabad circle Nizamabad also made a presentation on Natural landscape Interventions within Forest Area through Assisted Natural Regeneration (ANR) basically a simple and relatively low cost restoration landscape based methodology for multiple use-watershed protection, soil conservation and vegetation (forested plants)for river restoration.

Technical Session III

In all, four-presentations were made under /during &or Technical section III Post lunch/tea.

Shri Sidhanand Kukrethy, IFS, APCCF/CF, Rangareddy discussed on planting techniques through artificial regeneration in open forest areas. Outlining case studies highlighting the impact of forestry interventions in conservation.

Shri.Vinod Kumar, IFS Field Director Project Tiger, Kawal Reserve Circle, Nirmal, Telangana introduced to the audience /stakeholders the Natural Landscape Interventions inside Forest area in "Protected Areas" highlighted major Landscape interventions in Protected Areas(PA) besides Riparian Zones in Forest Areas, their importance Management Models for Pas using ecosystem approach or *Core-Buffer strategy*, including *in-situ* conservation.

Technical session III:

This session was conducted under the chairmanship of **Shri Swargam Sreenivas, IFS** with the assistance rendered by **Dr. G. C. S Reddy, IFS** in connection with Natural Landscape Interventions-Outside Forest area.

Smt S.J.Asha IFS Spl Commissioner, Dept of Panchayat Raj &Rural Development, Govt of Telangana Hyderabad on scope of Forestry Interventions outside Forest Areas, highlighting major schemes-Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Scheme (MGNREGS) and IWMP, now merged in the PMKSY, besides natural resource Management through Economic/Horticulture Plantations, Barren Hill Afforestation, Palle Pragathi (GP) Green Plan, Livelihood Generation, etc.

Dr. L. V. Reddy, Director, Horticulture department dealt the scope for horticulture and Tree plantation outside forests.

Shri.K.Vijay Kumar, Director, Agriculture Department, Govt of Telangana, Hyderabad made a presentation on Scope of Agriculture in rejuvenation of Krishna and Godavari River outlining select district wise, six to be precise, existing cropping pattern and suggested interventions, through crop diversification in various soil types, include monkey and wild boar as threats.

As an extension of Landscape Greening Initiative towards conservation of urban biodiversity within the Greater Hyderabad Municipal Corporation (GHMC) limits (Ca, 626 km², 2007), **Shri.V.Krishna, Add/ commissioner, GHMC, Hyderabad** made a

presentation, highlighting the civic Body's Biodiversity conservation Efforts, among other. He also elaborated.

The third technical session was followed by the Panel discussion conducted under the Chairmanship of *Smt R. Sobha, IFS, Prl. Chief Conservator of Forests & HoFF (FAC), Telangana, the panel members being Shri Munindra, IFS, PCCF (Admin), Shri Lokesh Jayaswal, Addl. PCCF (CAMPA) and State Nodal Officer for Telangana, Shri MP Singh, Director, IWST, Bangalore, Sri. M. Raghuram, Superintendent Engineer, CWC and Shri D. Jayaprasad, IFS Director, IFB.*

The **summary** of the panel discussions are listed below.

- Coordination between different departments at field level through an appropriate communication form the office of the Chief Secretary to all concerned.
- Development of an implementable DPR with sharing of data.
- Involvement of all stakeholders, including rural and water user associations, in preparation of village level plans.
- An integrated approach involving officials of all line departments.
- Development of grasslands and Soil Moisture Conservation (SMC) operations should be taken up in the wildlife areas.
- Removal of riverbank encroachments
- Declaration of riparian reserves for protecting wildlife areas while taking up *in-situ* conservation
- Multi-disciplinary teams should be constituted for development on watershed basis
- Incorporation of green plans /village in the DPR including quantification of outcomes.
- Innovative functioning, action-oriented research, and evaluation of the impact including mid course corrections.
- Need for technical / trained personnel (FRO / DFO level) to enable prevention of encroachments in riparian zones.
- Importance of capacity building

- Draft DPR documents to include all technical suggestions / inputs / recommendations for forestry interventions.

Dr. G.R.S. Reddy, Scientist-G, DPR-Telangana State Coordinator from IFB, Hyderabad, proposed a formal vote of thanks.

చెట్ల పెంపకంతోనే నదులకు పునరుజ్జీవనం

- కృష్ణా, గోదావరి నదుల అంశంపై నిపుణుల చర్చ
- నదులకు ఇరువైపులా ఐదు కి.మీ. మేర నాటాలని అటవీశాఖ నిర్ణయం

ఈనాడు, హైదరాబాద్: దేశంలోని 13 నదుల సంరక్షణకు అవసరమైన సమగ్ర కార్యాచరణకు అటవీశాఖ శ్రీకారం చుట్టింది. వీటిని రెండు వైపులా చెట్లు పెంచడం ద్వారా నదులను పూర్తి స్థాయిలో వినయోగంలోకి తేవడానికి అవసరమైన చర్యలు చేపట్టాలని నిర్ణయించింది. ఇందులో భాగంగా కృష్ణా, గోదావరి నదులకు ఇరువైపులా ఐదేసి కిలోమీటర్లు, ఉప నదులకు ఇరువైపులా రెండేసి కిలోమీటర్ల దూరం చెట్లను పెంచడం ద్వారా ఈ రెండింటి పునరుజ్జీవం సాధ్యమని భావించిన అటవీశాఖ.. సమగ్ర ప్రాజెక్టు నివేదికల తయారీని చేపట్టింది. ఈ అంశంపై హైదరాబాద్ లో బుధవారం సదస్సు నిర్వహించింది. నదీ ప్రాంతాల్లోని అటవీశాఖ



సదస్సులో ప్రసంగిస్తున్న రాజేశ్వర తివారీ

అధికారులతో పాటు నీటి పారుదల, కేంద్ర జల సంఘం, వ్యవసాయ, కాలుష్య నియంత్రణ మండలి, పురపాలకశాఖ, ఈ రంగంలో పని చేస్తున్న నిపుణులను ఈ సదస్సులో భాగస్వాములను చేసింది. 12 మంది నిపుణులు సమావేశంలో తమ పత్రాలను సమర్పించారు. కార్యక్రమంలో

తెలంగాణ అటవీ పర్యావరణ మంత్రిత్వశాఖ ప్రత్యేక ప్రధాన కార్యదర్శి రాజేశ్వర తివారీ మాట్లాడుతూ నదుల నీటి ప్రవాహ సామర్థ్యం తగ్గకుండా చూడాలన్నారు. నదికి ఇరువైపులా ఐదు కిలోమీటర్లు చెట్లను పెంచాలంటే రైతులకు నచ్చజెప్పి ఇందులో భాగస్వాములను చేయాలని, వారికి ఆదాయం వచ్చే వృత్తులు పెంచేలా చూడాలి ఉందని సదస్సులో చర్చించారు.



A meeting on the rejuvenation of Krishna and Godavari rivers being held in Hyderabad on Wednesday

REJUVENATION OF RIVERS

‘Clean Krishna, Godavari’ project gets Central nod

HANS NEWS SERVICE

Hyderabad: On the lines of ‘Clean Ganga’ project, the Union government has given its nod for ‘Clean Krishna - Godavari’ project, aimed at rejuvenation of the two major rivers in two Telugu states of Telangana and Andhra Pradesh.

Conservation of the two perennial rivers - Krishna and Godavari flowing in the two Telugu states and upper riparian states of Karnataka and Maharashtra was among the 13 projects approved recently by the Centre under the ‘Save Rivers’ scheme, according to Telangana Special Chief Secretary to Environment, Forests and Science and Technology Rajeshwar Tiwari. He was participating in a workshop on Krishna

- Godavari river conservation in the city on Wednesday.

Tiwari said the proposals for the rejuvenation of the two rivers were being prepared and would be submitted to the Union Ministry of Forest and Environment and Water Resources soon.

Maintaining of ecological balance, preservation of flora and fauna along the river banks, stringent action against sand mining in the two rivers and plantation programme on the river beds will be the main initiatives to be taken under the action plan, the official said. The conservation of forest along the rivers will also be included in the ‘Clean Rivers’ project, he added.

Continued on Page 4



‘Clean Krishna, Godavari’ project gets Central nod

Continued from P1

The ongoing schemes like Anantvan (Afforestation), Aviraladhara (sustaining rivers) and Nuirmaldhara (conservation of water bodies) will be part of the cleaning of the two rivers, Tiwari explained. Bengaluru-based Institute of Wood Science and Technology Director Madan Prasad Singh said the proposals for the revival of Krishna is already under preparation. The Telangana State Forest department is ex-

tending assistance to the institute, he said.

Telangana PCCF (Principal Chief Conservator of forests) Lokesh Jaiswal has been appointed nodal officer to coordinate with the Central and other implementing agencies.

Several officials from Irrigation, Pollution Control Board and EPTRI (Environmental Protection and Training Institute) were present in the first workshop conducted on the ‘Clean Rivers’ project.



నదులను కాపాడుకుందాం

- సవాళ్ల నుంచి పర్యావరణ పరంగా పరి రక్షించుకోవాలి
- కృష్ణా, గోదావరి నదుల్లో నిరంతర ప్రవాహం అత్యంత అవసరం
- అటవీ, పర్యావరణ శాఖ ప్రత్యేక ప్రధాన కార్యదర్శి రాజేశ్వర్ తివారీ

మన తెలంగాణ హైదరాబాద్ : జీవనమైన కృష్ణా, గోదావరిలను పర్యావరణ పరంగా ఎదురవుతున్న సవాళ్ల నుంచి కాపాడుకోవాలన్న అవసరం ఉందని అటవీ, పర్యావరణ శాఖ ప్రత్యేక ప్రధాన కార్యదర్శి రాజేశ్వర్ తివారీ అన్నారు. తెలంగాణ ప్రజల తాగునీటి, సాగునీటి అవసరాలను తీర్చేందుకు ఈ రెండు నదుల నిరంతర ప్రవాహం అత్యంత అవసరమని ఆయన వెల్లడించారు. ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఫార్వర్డ్ సైన్స్ బయో డైవర్సిటీ (IFB) ఆధ్వర్యంలో కృష్ణా, గోదావరి నదులు, పరివాహక ప్రాంతాల ప్రక్షాళనపై బుధవారం హైదరాబాద్ లో వర్క్ షాప్ జరిగింది. గంగానది ప్రక్షాళనకు కొనసాగింపుగా దేశవ్యాప్తంగా కొమ్మిది జోన్లలో 13 నదుల ప్రక్షాళన పై కేంద్ర ప్రభుత్వం దృష్టి పెట్టింది. (బియూ, దినాల్, జీలం, రావి, నల్గొండ, యమున, బ్రహ్మపుత్ర, మహానది, నర్మద, కృష్ణా, గోదావరి, కావేరి, లాని నదులు) తెలుగు రాష్ట్రాల్లో ప్రవహించే కృష్ణ, గోదావరి నదులకు ఈ ప్రాజెక్టులో స్థానం దక్కింది. ఈ రెండు నదుల ప్రస్తుత స్థితి, పరివాహక ప్రాంత పరిరక్షణకు తీసుకోవాల్సిన చర్యలు, వివిధ శాఖల పాత్ర, ప్రక్షాళనకు అవసరమైన ప్రాజెక్టు రిపోర్టు తయారీపై సమావేశంలో చర్చ జరిగింది. ఆనంతరం నదస్థుల్లో ప్రధాన వ్యక్తుల హాజరైన రాజేశ్వర్ తివారీ మాట్లాడుతూ, మనవాణికి

అవసరమైన సహజ సంపదను మనకు ప్రకృతి ఇచ్చిందన్నారు. ఈ సంపదను భవిష్యత్ తరాలవారికి అందించాల్సిన అవసరమందన్నారు. అందుకే జీవనమైన కృష్ణా, గోదావరిలను పరి రక్షించుకోవాలన్న బాధ్యత ప్రతి ఒక్కరిపై ఉందని అన్నారు. ఈ నేపథ్యంలో కేంద్ర పర్యావరణ శాఖ నిర్దేశించిన నదులు, ఉప నదుల వెంట దట్టమైన అటవీ ప్రాంతాల పునరుద్ధరణం (అనంత వన్), జీవనమయంగా పేరొందిన వాటిల్లో నిరంతర ప్రవాహం ఉంటే చర్యలు (ఎవరల్ ఛార్జ), స్వచ్ఛమైన నీటి పనరులను కాపాడుకోవటమే లక్ష్యంగా (నిర్వల్ ఛార్జ) తనివీటి యాలని రాజేశ్వర్ తివారీ వెల్లడించారు. నదుల ప్రక్షాళనలో అటవీ శాఖలో పాటు వ్యవసాయ, సాగునీటి శాఖలతో సంబంధిత శాఖల పాత్రపై వర్క్ షాప్ లో పాల్గొన్న అధికారులు బృందం చర్చించింది. జీవ నదులుగా పేరొంది, ప్రకృతి సమతుల్యత, జీవ వైవిధ్యానికి పెట్టింది పేర్లైన కృష్ణా, గోదావరి వీనిస్థు కాలక్రమంలో వాటి ఆర్థికాన్ని కోల్పోయే ప్రమాదంలో పడ్డాయని అధికారులు అభిప్రాయపడ్డారు. అవసరానికి మించి నదులపై ఆధారపడటం, నదీ తీరాల వెంట మానవ, పారిశ్రామిక అవాసాలు, అక్రమణలు తద్వారా క్షీణిస్తున్న అడవులు, నదుల ప్రవాహానికి అడ్డంకిగా మారుతున్నాయని అన్నారు. కేంద్ర పర్యావరణ, అటవీ శాఖ వేళ్ళక్కణ్ణంలో పదమూడు నదుల పునరుద్ధరణ ప్రతిపాదనలు సిద్ధపాతున్నాయని, కృష్ణా, గోదావరి నదుల ప్రక్షాళనకు ఇది మంచి అవకాశమని ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఫార్వర్డ్ సైన్స్ బయోడైవర్సిటీ సంస్థ డైరెక్టర్ జయప్రసాద్ తిలిపారు. గోదావరి నది పునరుద్ధరణ ప్రాజెక్టు నివేదికను సిద్ధం చేస్తోంది. దానిలో భాగంగా అటవీ శాఖలో పాటు భాగస్వామ్య సంస్థలతో సంప్రదింపులు జరిపిన తర్వాత నివేదికను సిద్ధం చేస్తామని డైరెక్టర్ వర్క్ షాపులో వెల్లడించారు. ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఫర్వర్డ్ సైన్స్ (బెంగుళూరు) కృష్ణా నది పునరుద్ధరణ కోసం ప్రతిపాదనలు తయారు చేస్తో



స్వల్ప సంస్థ డైరెక్టర్ డాక్టర్ మదన్ ప్రసాద్ సింగ్ వెల్లడించారు. నదుల ప్రక్షాళన, పర్యావరణ సమతుల్యత కోసం తెలంగాణ అటవీ శాఖ తరఫున పూర్తి సహకారం అందిస్తామని, ఈ రెండు నదుల పునరుద్ధరణ పనులకు అటవీ శాఖ తరఫున అదనపు పీసీసీఎఫ్ లోకేష్ జైస్వాల్ నోడల్ అధికారిగా వ్యవహరిస్తామని పీసీసీఎఫ్ ఆర్. శోభ తిలిపారు. పెద్ద నదులకు రెండు వైపులా బడు తిలోపేటర్ల మేర, ఉప నదులకు రెండు వైపులా రెండు కిలో మీటర్లమేర జీవావరణం కాపాడుకోవాలని, అందుకు తగిన విధంగా చెట్లు నాటడం, నదీ తీరం వెంట మట్టి కోతను నియంత్రించటం, అనుమతిని మించి ఇసుక తవ్వకాలపై తరిగింకా ఉండాలనే విషయాలపై సమావేశంలో చర్చ జరిగింది. నదుల ప్రవాహానికి అడవుల ప్రాధాన్యత అత్యంత

అవసరమని, పరివాహక ప్రాంతాల్లో ఉన్న అటవీ, బంతు, పన్ను సంపదను కాపాడుకునేలా చర్యలు ఉండాలని నిర్ణయించారు. ఈ వర్క్ షాపులో చర్చించిన విషయాలు, వెల్లడిన అభిప్రాయాల ఆధారంగా రెండు నదుల ప్రక్షాళనకు సంబంధించిన ప్రాజెక్టు రిపోర్టును తయారుచేసి కేంద్ర ప్రభుత్వానికి పంపుతామని అధికారులు వెల్లడించారు. వర్క్ షాపులో అటవీ, పర్యావరణ శాఖ, వ్యవసాయ, సాగునీటి శాఖల అధికారులతో పాటు కృష్ణా, గోదావరి నదీ యాజమాన్య బోర్డు ప్రతినిధులు, పీసీసీ మెంబర్ సెక్టర్ ఆనిల్ కుమార్, ఇటీవలరెం డైరెక్టర్ కళ్యాణ్ చక్రవర్తి, పీసీసీఎఫ్ (అడ్మిషన్) మునింద్ర, అడవుల పీసీసీఎఫ్ స్వర్ణం శ్రీనివాస్, నదీ పరివాహక ప్రాంత జిల్లాలకు చెందిన అటవీ శాఖ ఉన్నతాధికారులు పాల్గొన్నారు.



Stakeholders Consultation Meeting – Telangana State published in Mana Telangana on 07.11.2019

జీవనదులను కాపాడుకోవాలి

- అటవీ, పర్యావరణశాఖ ప్రత్యేక ప్రధాన కార్యదర్శి రాజేశ్వర్ తివారీ
- కృష్ణా, గోదావరి నదులు, పరీవాహక ప్రాంతాల ప్రక్షాళనపై వర్క్ షాప్

హైదరాబాద్, నమస్తే తెలంగాణ:

పర్యావరణ సవాళ్ల నుంచి జీవన దులైన కృష్ణా, గోదావరిని కాపాడుకోవాల్సిన అవసరం ఉన్నదని అటవీ, పర్యావరణశాఖ ప్రత్యేక ప్రధాన కార్యదర్శి రాజేశ్వర్ తివారీ చెప్పారు. బుధవారం హైదరాబాద్ లో ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఫారెస్ట్రీ రీసెర్చ్ బయోడైవర్సిటీ (ఐఎఫ్ బీ) ఆధ్వర్యంలో 'కృష్ణా, గోదావరి నదులు, పరీవాహక ప్రాంతాల ప్రక్షాళనపై వర్క్ షాప్' జరిగింది. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ.. కేంద్ర పర్యావరణశాఖ నిర్దేశించిన నదులు, ఉపనదుల వెంట దట్టమైన అటవీ ప్రాంతాల పునర్నివృద్ధి, జీవనదులుగా పేరొందిన వాటిల్లో నిరంతర ప్రవాహం ఉండేలా, స్వచ్ఛమైన నీటి వనరులను కాపాడుకోవడమే లక్ష్యంగా కలిసి పనిచే



యాలని పిలుస్తున్నారు. కేంద్ర పర్యావరణ, అటవీశాఖ నేతృత్వంలో గంగానది ప్రక్షాళనకు కొనసాగింపుగా 13 నదుల పునర్నివృద్ధి ప్రతిపాదనలు సిద్ధమవుతున్నాయని, కృష్ణా, గోదావరి ప్రక్షాళనకు ఇది మంచి అవకాశమని ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఫారెస్ట్రీ బయోడైవర్సిటీ డైరెక్టర్ డీ జయప్రసాద్ తెలిపారు. గోదావరి పునర్నివృద్ధికి సమగ్ర పాజెక్ట్ నివేదికను సిద్ధం చేస్తామని వెల్లడించారు. కృష్ణా నది పునర్నివృద్ధి కోసం ప్రతిపాదనలు తయారుచేస్తున్నట్లు ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఫుడ్ సైన్స్ (బెంగళూరు) డైరెక్టర్ మదన్ ప్రసాద్ సింగ్ తెలిపారు. తెలంగాణ అటవీశాఖ తరపున రెండు నదుల పునర్నివృద్ధిపనులకు అటవీశాఖ తరపున అదనపు పీసీసీఎఫ్ లోకేశ్ జైస్వాల్ నోడల్ అధికారిగా వ్యవహరిస్తారని పీసీసీఎఫ్

ఆర్ శోభ చెప్పారు. రెండు నదుల ప్రక్షాళన ప్రాజెక్ట్ రిపోర్టును కేంద్రానికి పంపుతామని అధికారులు వెల్లడించారు. కార్యక్రమంలో అటవీ, పర్యావరణ, వ్యవసాయ, సాగునీటిశాఖల అధికారులతోపాటు కృష్ణా, గోదావరి నదీ యాజమాన్యబోర్డు ప్రతినిధులు, పీసీసీ మెంబర్ సెక్రటరీ అనిల్ కుమార్, ఈటీపీఆర్ ఐ డైరెక్టర్ కల్యాణ్ చక్రవర్తి, పీసీసీఎఫ్ (అడ్మిషన్) మునీంద్ర, అదనపు పీసీసీఎఫ్ సర్గం శ్రీనివాస్, నదీపరీవాహక ప్రాంతజిల్లాల అటవీశాఖ ఉన్నతాధికారులు పాల్గొన్నారు.

గోదావరిపై ముఖ్యమైన చర్చ: సీఎస్ టీవీల్

గోదావరి పునర్నివృద్ధి కోసం ముఖ్యమైన చర్చ జరుగుతున్నదని సీఎస్ ఎస్కేజోషి బుధవారం టీవీచేశారు. గోదావరి పరీవాహక ప్రాంతాన్ని పరిరక్షించుకొనే క్రమంలో అర్బన్ ప్రాంతంలో అమలుచేస్తున్న మాస్టర్ ప్లాన్ నుంచి ఏంచేయాలో, ఏం చేయకూడదనే విషయమై పాలాలు నేరుకోవాలని పేర్కొన్నారు.



అనంత్ వన్.. అవిరల్ ధార

సాక్సి హైదరాబాద్ : రాష్ట్రంలో ప్రధాన జీవనదులైన కృష్ణా, గోదావరి నదుల పునరుజ్జీవనానికి కేంద్రం శ్రీకారం చుట్టింది. 'అనంత్ వన్.. అవిరల్ ధార' లక్ష్యంగా నదీ పరీవాహక ప్రాంతాలను తీర్చిదిద్దాలని కంకణం కట్టుకుంది. గంగా నదిని పునరుజ్జీవం చేస్తున్న మాదిరే మన రెండు జీవ నదులను పూర్తిస్థాయిలో ప్రక్షాళన చేసి పవిత్ర జలాలుగా మార్చే ప్రయత్నాలకు దిగింది. ప్రకృతి

లకు తీరుస్తున్న ఈ నదుల ప్రవాహాలకు అటంకాలు లేకుండా, పరీవాహక ప్రాంతాల నుంచి మురుగు, ఇతర కాలుష్య కారకాలు చేరకుండా తీసుకోవాల్సిన చర్యలపై సమగ్ర ప్రాజెక్టు నివేదిక తయారీకి కసరత్తు చేపట్టింది.

ప్రక్షాళన దిశగా తొలి అడుగు..

గంగానది ప్రక్షాళనకు కొనసాగింపుగా దేశవ్యాప్తంగా తొమ్మిది బేసిన్లలో 13 నదుల (రావి, బియాస్, చీనాబ్, జీలం, సట్లెజ్, యమున, బ్రహ్మ పుత్ర, మహానది, సర్వద, కృష్ణా, గోదావరి, కావేరి, లూని నదులు) ప్రక్షాళనపై కేంద్రం దృష్టి పెట్టింది.

తెలుగు రాష్ట్రాలలో ప్రవహించే కృష్ణా,

గోదావరి నదులకు ఈ ప్రాజెక్టులో స్థానం దక్కిం

ది. బుధవారం రాష్ట్ర అటవీశాఖ సహకారంతో ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఫారెస్ట్ రీసెర్చ్ బయో డైవర్సిటీ (ఐఎఫ్ బీ), ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఉడ్ సైన్స్ అండ్ టెక్నాలజీ (ఐడబ్ల్యూఎస్ టీ) ఆధ్వర్యంలో కృష్ణా, గోదావరి నదులు, పరీవాహక ప్రాంతాల ప్రక్షాళనపై సదస్సు జరిగింది. పర్యావరణ పరంగా ఎదురౌతున్న సవాళ్ల నుంచి కృష్ణా, గోదావరిలను కాపాడుకోవాల్సిన ఆవసరం ఉందని అటవీ శాఖ ప్రత్యేక ప్రధాన కార్యదర్శి రాజేశ్వర్ తివారి అన్నారు.



- గోదావరి, కృష్ణా నదుల ప్రక్షాళనకు కంకణం
- గంగా నది తరహాలో రెండు నదుల పునరుజ్జీవనానికి కేంద్రం సన్నాహాలు
- ఈ కార్యక్రమాన్ని అటవీ శాఖ ఆధ్వర్యంలో ఆరంభించిన రాష్ట్ర ప్రభుత్వం

సమతౌల్యత, జీవ వైవిధ్యానికి చిరునామాగా నిలిచిన కృష్ణా, గోదావరి బేసిన్లు కాలక్రమంలో వాటి ఆస్తిత్వాన్ని కోల్పోకుండా కాపాడుకోవాల్సిన చర్యలపై కార్యాచరణకు దిగింది. ఈ నదుల్లోకి మురుగునీరు, పారిశ్రామిక, పట్టణ ప్రాంత వ్యర్థాలు, ఇతర వ్యర్థాలు చేరకుండా చేపట్టాల్సిన చర్యలపై దృష్టి నిలిపింది. రాష్ట్ర తాగు, సాగునీటి అవసరా

Stakeholders Consultation Meeting – Telangana State published in Sakshi Newspaper on 07.11.2019

Links of the Webpage publication

Webpage publication in the Hans India:

<https://www.thehansindia.com/tehrangana/clean-krishna-godavari-project-gets-central-nod-579070>

Webpage publication in the Telangana today:

<https://telanganatoday.com/krishna-godavari-rejuvenation-crucial-for-tehrangana>

Webpage publication in the New Indian Express:

<https://www.newindianexpress.com/states/tehrangana/2019/nov/07/rejuvenation-plan-afoot-for-godavari-krishna-2058178.html>

Webpage publication in the Rachhabandanews :

<https://www.rachhabandanews.com/english/preparation-of-dpr-for-rejuvenation-of-godavari-krishna-rivers-through-forestry-interventions/>

Webpage publication in the Uniindia :

<http://www.uniindia.com/stakeholders-consultation-meeting-for-preparation-of-dprs-for-godavari-krishna-rivers-organized/south/news/1781649.html>

Webpage publication in the ythisnews :

<https://ythisnews.com/preparation-of-dpr-for-rejuvenation-of-godavari-krishna-rivers-through-forestry-interventions/>

Webpage publication in the overseasnews :

<http://overseasnews.in/2019/11/06/workshop-on-krishna-and-godavari-rivers-rejuvenation/>

Webpage publication in the great Telangana:

<https://www.greattelangaana.com/english/rejuvenation-of-godavari-krishna-rivers/>

**STAKEHOLDERS` CONSULTATION WORKSHOP
DPR PREPARATION ON REJUVENATION OF GODAVARI AND KRISHNA RIVERS
THROUGH FORESTRY INTERVENTIONS**

Date: 06-11-2019, Venue: The Park Hotel, Somajiguda, Hyderabad

Time	Topic
9:00 to 10:00 AM	Registration
Inaugural session	
10:00 to 11:00 AM	Welcoming the guests and Bouquet presentation
	Invocation
	Lighting of the Lamp by Chief Guest and dignitaries
	Welcome address by Sri. Lokesh Jayaswal, IFS, Addl. Prl. Chief Conservator of Forests (CAMPA) & Nodal Officer, Telangana
	Need of stakeholders` workshop by Dr. Madan Prasad Singh, IFS, Director, IWST, Bangalore
	Address by Smt. R. Sobha, IFS, Prl. Chief Conservator of Forests & HoFF (FAC), Telangana.
	Address by Sri.K. Bhoopal Reddy, IFS (Rtd), Spl. Secretary to CM, Government of Telangana
	Address by Sri. Rajeshwar Tiwari, IAS, Spl. Chief Secretary, Environment, Forests, Science & Technology, Government of Telangana.
	Address by Sri. Shailendra Kumar Joshi, IAS, Chief Secretary to Government of Telangana.
	Vote of Thanks by Sri D. Jaya Prasad, IFS, Director, IFB, Hyderabad.
11:00 to 11:15	Photography session & Tea.
<p>Technical Session - I : Preparation of DPR on Rejuvenation of Godavari & Krishna Rivers through Forestry interventions – Proposed Approach. Chairman: Shri Munindra, IFS, Prl. Chief Conservator of Forests (Admin) Co- Chairman: Shri Madan Prasad Singh, IFS, IWST, Bangalore</p>	
11:15 to 11:40 AM	Presentation by Dr. S. Pattanaik, Nodal Officer, IFB, Hyderabad on Rejuvenation of Godavari River – Approach.
11.40 – 12.05 AM	Presentation by Dr. Nagaraj, Consultant, on Rejuvenation of Krishna River – Approach
12.05 – 12.20 PM	Presentation by Shri M. Raghuram, Superintendent Engineer, Central Water Commission on Quantity & Quality of water flow of River Godavari and Krishna

12.20 – 12.35 PM	Presentation by Shri Pushkar Singh Kutiyal, IES, Member, Godavari River Management Board on Godavari river basin management
12.35 – 12.50 PM	Presentation by Dr. Mohmmad Osman, Principal Scientist, CRIDA on Agroforestry for rejuvenating marginal lands
12.50 – 01.15 PM	Presentation by Shri N. Murali Mohan, JSO, Pollution Control Board on pollution levels of river Godavari and Krishna
01.15 – 01.30 PM	Discussion and Q & A Session.
01:30 - 02:15 PM	Lunch Break
Technical Session- II: Natural Landscape Interventions – Inside Forest area Chairman: Sri Lokesh Jayaswal, IFS Co- Chairman: Dr. Siddhanand Kukrety, IFS	
02.15 – 02.30 PM	Presentation by Shri P.SrinivasaRao, DCF(IT), GIS Cell, TS Forest Department
02.30 – 02.45 PM	Presentation by Shri Vinay Kumar, I.F.S., CCF/CF, Nizamabad (ANR Areas)
02.45 – 03.00 PM	Presentation by Shri Sidhanand Kukrety, I.F.S., APCCF/CF, Rangareddy (AR Areas)
03.00 – 03.15 PM	Presentation by Shri C.P. Vinod Kumar, I.F.S., CF, KTR (Protected Areas)
Technical Session- III: Natural landscape Interventions – Outside Forest area Chairman: Sri Swargam Srinivas, IFS Co- Chairman: Dr G.C.S. Reddy, IFS	
03.15 - 03.30 PM	Presentation by Dr. S.J.Asha, I.F.S., Spl. Commissioner, RD Department on Scope of Forestry Interventions - Outside Forest Areas.
03.30 - 03.45 PM	Presentation by Dr. L. Venkatram Reddy, Director, Horticulture Department on scope for the horticulture and Trees Outside Forests
03.45 - 04.00 PM	Presentation by Shri K. Vijay Kumar, Addl. Director, Agriculture Department on scope for the Agricultural interventions
04.00 – 4.15 PM	Presentation by Shri V. Krishna, Joint Commissioner, MA&UD Department on scope for urban landscape
04.15 – 4.30 PM	Tea Break
04.30 – 05.00 PM	Panel Discussion, Recommendations and way forward
05.00 – 05.10 PM	Vote of Thanks by Dr. G. R. S. Reddy, IFB, Hyderabad

List of Participants of Stakeholders Consultation Meeting for Telangana State held on 06.11.2019 at Park Hotel, Hyderabad

S.No.	Name of the Officials	Designation & Organization	Contact No.	E-mail
1	Smt. R. Sobha, IFS	PCCF & HoFF	040-23231404	pccftelangana@gmail.com
2	Shri Munindra, IFS	PCCF (Admin), APFD	9666400099	-
3	Shri Lokesh Jayaswal, IFS	APCCF (CAMPA), APFD	9866265261	apccfcampats@gmail.com
4	Dr Sidhamamd, IFS	APCCF, APFD	9440810106	
5	Dr G Chandrashekar Reddy, IFS	APCCF, APFD	9948919666	chandrasreddyg@gmail.com
6	Shri Vinay Kumar, IFS	CCF	9866778288	ccfnizamabad@gmail.com
7	Shri C.P Vinod Kumar, IFS	CF	9440810097	fdptkawal@gmail.com
8	Shri C. Saravanan, IFS	CF	9440810105	cfmedak@gmail.com
9	Ms. Lavanya, IFS		8142682336	
10	Shri P Srinivas Rao	DCF	9440810176	
11	Shri. B. Saidulu	DCF, APFD	9010510110	
12	Shri Rajasekhar Petla	DCF	9100225075	rajasekhar.petla@gmail.com
13	Smt. VVL Subhadra Devi	DCF	9676055415	subhachoudary@gmail.com
14	Shri. A Rama Murthy	ACF	9440810146	
15	Smt. J. Vasantha	DFO	9440810116	dfokmr@gmail.com
16	Dr. B Prabhakar	DFO	9440810098	dfoadilabad1@gmail.com
17	Shri D.V Reddy	DFO	9440810158	venkatdevaramdfo@gmail.com
18	Dr. Sunil S. Hiremath	DFO	9440810117	dfonizamabad117@gmail.com
19	Shri T. Narasimha Rao	DFO	9440810357	dfojagitial@gmail.com
20	Smt. Shivani Dogra	DFO	9440810100	
21	Shri Laxman Rawat	DFO	9440810099	dfokbasifabad@gmail.com
22	Shri CH Ganga Reddy	DFO	9543810653	
23	Shri VSNV Prasad	DFO	9440810101	dfonirmal101@gmail.com
24	Shri Shantharam	DFO	9440810109	dfonl8@gmail.com
25	Shri V. Venkateswar Rao	DFO	9440810145	dfosangareddy@gmail.com
26	Shri I. Padmaja	DFO	9440810476	dfomedakt@gmail.com
27	Shri M Ashok Kumar	DFO	9440810629	
28	Shri C.Sridhar Rao	DFO	9440810118	dfosiddipet@gmail.com
29	Shri G. Kista Goud	DFO	9440810092	dfomahabubabad@gmail.com
30	Shri K. Purnshotam	DFO	9440810094	dfowglrural@gmail.com
31	Shri D. Bheema	DFO	9440810107	dforangareddy@gmail.com
32	Shri Mukund Reddy	DFO	8367711171	gmkreddy6789@gmail.com
33	Shri G Krishna	DFO	8897728528	
34	Shri M. Vijay Kumar	FDO	9440810397	vijaykumarfdo@gmail.com
35	Shri P.Ramulu	FDO	9441140198	
36	Shri P. Sagar	FDO	9440810593	sagar.tsfa@gmail.com

37	Shri M. Barnoba	FDO	7337552434	fdoechoda@gmail.com
38	Shri M.Nagabhushanam	FDO	9440810394	nagamadepuri@gmail.com
39	Smt. Boga Nikitha	FDO	9908005597	nikitha.boga@gmail.com
40	Shri C.Vajra Reddy	FDO	9441141404	fdomahabubnagar@gmail.com
41	Shri G Saraiah	FDO	8333997952	fdbhupalpally@gmail.com
42	Shri Md. Khader	FDO	9603690035	khaderfdo@gmail.com
43	Shri S. Madhava Rao	FDO	9440810103	smraoacf@gmail.com
44	Shri V Satish Kumar	FDO	9440810138	satishkumardfo@gmail.com
45	Shri G.Ravi	FDO	9440810062	
46	Shri K. Damodar Reddy	FDO	9491088391	
47	Shri V.Tirumal Rao	FDO	9440810095	tirumal.vallala@gmail.com
48	Shri CH Sivaiah	FDO	9440810110	fdoshamshabad@gmail.com

Other line Departments

49	Shri Rajeshwar Tiwari, IAS	Spl. Chief Secretary, EFS&T, Govt. of Telangana	040-23453111	prlsecy_efst@telangana.gov.in
50	Shri L. Anil kumar, IAS	Member secretary, TSPCB	040-23887500	
51	Shri Raghunadan Rao, IAS	Commissioner, PR&RD		
52	Dr. TK Sreedevi, IAS	Commissioner & Director, CDMA	040-23302150	cdma@cdma.gov.in
53	Shri. B. Kalyan Chakravarthy, IAS	Director General, EPTRI	040-67567504	dg@eptri.com
54	Smt. C Suvarna, IAS	Commissioner, TSMPB		
55	Shri M. P. Singh, IFS	Director, IWST, Bangalore		dir_iwst@icfre.org
56	Shri D. Jayaprasad, IFS	Director, IFB, Hyderabad		director_ifb@icfre.org
57	Dr. Ratnaker Jauhari, IFS	CF, IFB, Hyderabad		
58	Dr. G. R. S. Reddy	Scientist - G/State co-ordinator, IFB, Hyderabad		
59	Dr. Pravin H. Chawhaan	Scientist - G, IFB, Hyderabad		
60	Dr. S. Pattanaik	Scientist - F/Nodal Officer, IFB, Hyderabad		
61	Dr. Abha Rani	Scientist - E, IFB, Hyderabad		
62	Shri B.S. Chandrashekar	Scientist - E, IWST, Bangalore		
63	Shri M.L Narasimha Reddy	Bureau Chief of Eenadu	8008001112	
64	Shri H. R. Prabudha, IFS	Nodal Officer, IWST, Bangalore		
65	Shri Arulrajan, IFS	DCF, IFB, Hyderabad		arulrajanifs@gmail.com
66	Shri L Venkatrami Reddy	Director of Horticulture & Sericulture	040-23232253	horticulture.telangana@gmail.com

67	Shri V Krishna	Additional Commissioner, GHMC		acub-ghmc@gmail.com
68	Shri K. Laxma	Joint Director, GWD	7032982002	
69	Dr. S.J Asha	Special Commissioner	9848475604	asha.scrd@gmail.com
70	Shri S.Venkat Reddy	Addl PD DWMA	9121212225	svenkatreddyceo@gmail.com
71	Pushkar Singh Kutiyal	Member, GRMB	9868120681	pasha64kute@gmail.com
72	Dr MD Latheef Pasha	Senior Scientist	9951997861	lateefpasha@gmail.com
73	Shri V Mohan Kumar	CE/IWSR	9440815709	vmkumar64@gmail.com
74	Shri B. Babu	Dy. Director	7997724913	
75	Shri M.Raghuram	Superintending Engineer, CWC	4029700116	segchderabad-cwc@nic.in
76	Shri K. Prasad	Dy. Director	9989056375	prasadspl@yahoo.com
77	Shri V. Sree Devi	Assistant Director	7288894816	
78	Shri P.W Johnson	DRDO	7095547001	drda.vlab@gmail.com
79	Shri B Narender	Dy. Director, GWD	7337395800	director.tgsgwd@gmail.com
80	Dr. J.Sesha Srinivas	Senior Scientist	9346675891	
81	Shri K Vijay Kumar	Additional Director, Dept. of Agriculture	7288894797	agriculture.telangana@gmail.com
82	Dr. G. Sreenivasa Reddy	ADG, TRAC	9966300045	dgtrac@gmail.com
83	Dr. K. Avil Kumar	Associate Director Of Research	9951335111	avil2k@gmail.com
84	Shri G. Tulsi Ram	DPO	9849018818	tulsi0603@gmail.com
85	Shri V.Sarojini Devi	Joint Director	7997902666	sarojinidevivangala@gmail.com
86	Shri V Narasimha	Chief Engineer	7331179591	censpamvp@yahoo.com
87	Shri VR Gudgunti	ACPE	8639109686	
88	Dr. Mohmmad osman	Principal Scientist, ICAR	4024532243	md.osman@icar.gov.in
89	Dr. G Venkatesh	Scientist, ICAR	8639764654	g.venkatesh1@icar.gov.in
90	Shri S. Vijaykumar	Eexecutive Engineer	8008500308	
91	Shri K. Venkata Narayana	Dy Executive Engineer	9676400332	venkat.narayana@gmail.com
92	Shri P. Dasharath	Assistant Project Manager	9642287514	
93	V. Venkateshwar	District Rural Officer	9505696969	drdoegs.nirmal@gmail.com
94	Dr. G Sudhir Reddy	Deputy director Agriculture, WALAMTARI		dg.walamtari@gmail.com
95	Smt. J Sumathi	Scientist	9177303230	
96	Shri GS Pujar	Scientist	9652595919	
97	Shri D Ramesh	Chief Engineer	9703332364	
98	Shri Murali Mohan	JSO, TSPCB	9177303227	jces-tspcb@telangana.gov.in
99	Shri B. Srikanth babu	PR Consultant	9848423770	srikanthbandu7@gmail.com
100	Shri Ch Sanjeer	Assistant Director, CWC	9291546506	sanjeevch-cwc@gov.in

101	Dr T Vijaya Lakshmi	Assistant Professor, JNTU	9440896661	tatiparti@jntu.ac.in
102	Dr. J Ramana Murthy	Technical advisor	9985224865	
103	Shri A. Kishore	TA, IFB, Hyderabad		
104	Shri D S S Prasad	TC, IFB, Hyderabad		
105	Shri E Manikanta Reddy	TC, IFB, Hyderabad		
106	Smt. T. Anusha	TC, IFB, Hyderabad		
107	Shri D. Shashank	LDC, IFB, Hyderabad		
108	Ms. Archana	LDC, IFB, Hyderabad		
109	Dr. B.C Nagaraja	Consultant, IWST, Bangalore	9886490778	nagenvi@gmail.com
110	Major Shiva Kiran	Consultant, IFB, Hyderabad	9849047827	
111	Dr. Siddiqui	Consultant, IFB, Hyderabad		
112	Shri VV Hari Prasad	Consultant, IFB, Hyderabad	7893673767	
113	Shri Bhavani Rama Shankar	Consultant	9989334864	
114	Shri M Praveen	Research Scholar	9441966496	mpraveen401@gmail.com
115	Shri Murali Gowda	JPF, IWST, Bangalore		
116	Shri P Jagalli Kumar		9121237789	
117	Shri T. Nagaraju		8790999294	

**Photographs of Stakeholders consultative Meetings for the Telangana State held on
06.11.2019 at Park Hotel, Hyderabad**



Group Photo of the Dignitaries



Lightning of the Lamp by the Chief Guests of the workshop



Dignitaries of the meeting



Dignitaries and Participants of the Workshop