

## **BRIEF NOTE ON REGIONAL RESEARCH CONFERENCE (By Virtual Medium, Dated 22.09.2020)**

The II<sup>nd</sup> One Day Regional Research Conference was organized by the Institute of Forest Productivity, Ranchi jointly with the Institute of Forest Biodiversity, Hyderabad on 22 Sept., 2020 through a webinar. The main objective of this conference is to formulate future projects keeping in mind the research requirements of State Forest Departments and various other stakeholders. While welcoming the guests, Dr. Nitin Kulkarni, Director, Institute of Forest Productivity, Ranchi welcomed all the distinguished participants in the conference for the formulation of appropriate projects under the aegis of the Indian Council of Forestry Research and Education. He briefed the attending representatives on the program to be held in four sessions. On this occasion, the Director, Institute of Forest Biodiversity, Hyderabad, Shri. D. Jayaprasad, IFS, also welcomed the dignitaries and expressed confidence that all sessions of the program would yield important conclusions through brainstorming. Senior forest officials mainly from 6 states, members of Union and State Forest Ministry, representatives of colleges, universities, NGOs, dignitaries from industrial sector attended the conference.

On this occasion, the Shri. Arun Singh Rawat, IFS, General Director, Indian Council of Forestry Research and Education, Dehradun, and other guests such as Dr. Jose T. Mathews, IFS, Head Chief Conservator of Forests (RMD), West Bengal, Sh. A.k. Pandey, IFS, Principal Chief Conservator of Forests and Chief of Forest Force, Bihar, Smt. Shobha, IFS, Principal Chief Conservator of Forests and Chief of Forest Force, Telangana, Mr. Lokesh Jaiswal, Principal Chief Conservator of Forests, Telangana, Dr. D. Nalini Mohan, Principal Chief Conservator of Forests, Andhra Pradesh State Forest Department, Dr. A.K. Pathak, Additional Principal Chief Conservator of Forests, Odisha, Dr. Sangeeta Dubey, Additional Principal Chief Conservator of Forests (Research), West Bengal, Dr. Kailash Chandra, Director, Institute of Zoological Survey of India, Kolkata, and Dr. K.K. Sharma, Director, Indian Institute of Natural Resin and Gum (ICAR), Ranchi, besides other senior officials and scientists of various research institutions in Ranchi and Hyderabad were also present. From ICFRE, Dehradun Shri S.D. Sharma, DDG (Research), Dr. Sudhir Kumar, DDG (Extension), all DDGs, and Dr. A.K. Pandey, ADG (Media and Extension) and all other ADGs also attended the conference and took active part in day long deliberations.

Shri S.D. Sharma, IFS, Deputy General Director (Research), Indian Council of Forestry Research and Education, Dehradun, threw light on the objectives of this conference and said that in this workshop, research divisions of the State Forest Departments of Jharkhand, Bihar, West Bengal, Telangana, subject experts from Universities and researchers from other research institutions will help identify the research needs of the stakeholders and prospects of research collaborations with the regional research institutions. This will also have consultations with NGOs, farmers, industry besides other stakeholders.

Shri Arun Singh Rawat, IFS, General Director, Indian Council of Forestry Research and Education, Dehradun, while speaking on ICFRE researches, informed about the researches on the fast growing species like *Milia dubia* and *Casurina* for the farmers. He informed that at present 29 Van Vigyan Kendras (VVKs) are functioning all over India and now 6 more new VVKs are being operationalised at different places. He informed that the National Forestry Research Plan 2020-2030 has been prepared by the Council and the formulation of new projects is being done on the basis of this plan. He also informed the house about the Detailed Project Report (DPR) for revival of major rivers like Mahanadi, Kaveri, Krishna, Godavari etc. has been

prepared by various institutions of the Council and has been sent to Ministry for approval. Dr. A.K. Pandey, PCCF (Bihar), also expressed his views on the occasion.

The Chief Guest of the occasion, Dr. Sandeep Tripathi, IFS, Principal Chief Conservator of Forests and Head of Forest Force, Odisha expressed views that All India Coordinated Projects being undertaken by the ICFRE will also prove significant in promoting cooperation, with institutions within and outside the Council with better synergy for bringing up a national impact. This will also help in reaching out to stakeholders and other users. He praised the ICFRE for organizing this kind of regional conference and gathering of experts of various departments and research institutions.

Other distinguished guests present in the inaugural session also expressed their views, appreciated the objectives of the program and praised the representation from various institutions present.

### **First Technical Session: Status, Problems and Issues of Forestry Research of State Forest Departments**

Dr. Sandeep Tripathi presided over the first session and called for challenges to integrate research for the stakeholders, mainly aiming at better livelihood of rural population in forest villages. In the first technical session of the program, Dr. Yogeshwar Mishra, Group Coordinator (Research), Forest Productivity Institute, Ranchi, presented research accomplishments of the Institute of Forest Productivity, Ranchi and set the tone for the conference. He spoke on the services and infrastructure available in the institute. He also highlighted current and upcoming research activities by the institute. This was followed by the presentation by Dr. Praveen H. Chawhan, Group Coordinator (Research), Institute of Forest Biodiversity, Hyderabad, who presented an overview on research activities like biodiversity assessment, biological control of pests, various agro-forestry models and assessment of forest resources for preparation of the Working Plan for Telangana and Andhra Pradesh by the institute.

Subsequently, the research requirements were presented/ discussed by the senior forest officers, representing the State Forest Departments of Jharkhand, West Bengal, Odisha, Bihar and Telangana.

In this session, Shri Lokesh Jayswal, Principal Chief Conservator of Forests (CAMPA), Telangana, Dr. (Mrs.) S. Dubey, IFS, Additional Principal Chief Conservator of Forests (R. & M.), West Bengal presented an overview of the forestry researches on introduction of seed stand, SPA, CPT, soil testing program, conservation of rare, endangered and medicinal plants in the state. She spoke on collaborating with other organizations on *Pterocarpus marsupium*, *Terminalia arjuna*, *Terminalia tomentosa*, *D. sissoo*, Tree Improvement Studies, Mr. Satyajit Singh, IFS, Chief Conservator of Forests, Jharkhand also spoke on various research requirements of Jharkhand state. Dr. Akshay Kumar Pattanayak, Chief Conservator of Forests (Research), Bhubaneshwar spoke on various research activities like Horticulture, Hi-Tech Nursery, Seed Gardens, Biodiversity Studies, NTFP Plantation and Conservation of *Ficus* species. He stressed the need for cooperation on soil sample analysis and human resource development for various research programs, for publishing and analyzing the available data to deduce conclusions. Dr. Venkateswarulu, Telangana State MP, Hyderabad, Shri Kavaljit Singh, Conservator of Forests, Bihar, Mrs. Priyanka Varghese, IFS, Forest Conservator (Research and Development), Hyderabad, Telangana presented their research needs.

As his concluding remarks, the Chairman, Dr. Tripathi expressed his appreciation for studies conducted by the Institute of Forest Productivity, Ranchi on IFPs presentation on selection of CPTs of *Milia dubia* and Bamboos. He also expressed requirement of developing

market links for the sale of Poplar and *Milia dubia*, along with its promotion as agroforestry species.

### **Second Technical Session: Theme based presentation of regional importance**

The second technical session of the program was chaired by Dr. Jose T. Mathews, IFS, Principal Chief Conservator of Forests, (RMD), West Bengal. In this session Mr. Aditya Kumar, Scientist-D, IFP Ranchi, Dr. M. Osman, CRIDA, Hyderabad, Dr. R. Shivarajan, ICAR-NBPG, Hyderabad, Dr. H.D. Kulkarni, Dr. Venkateswaralu, Telangana State MPB, Hyderabad and Dr. Sharad Tiwari, Scientist-F, IFP Ranchi presented their theme based presentations.

### **Third technical session: Interaction and presentation with regional research institutes and stakeholders**

The third technical session of the program was chaired by Smt. R. Shobha, IFS, Principal Chief Conservator of Forests and Chief of Forest Force, Telangana, emphasized the strong relationship of the Indian Council of Forestry Research and Education with collaborative research and other research organizations. The session was co-chaired by Sh. Sanjay Kumar Sinha, IFS, Chief Conservator of Forests (WP) and Director, Hariyali Mission, Bihar.

In this technique session, Dr. Kailash Chandra, Director, Zoological Survey of India, Kolkata, Dr. KK Sharma, Director, IINRG, Ranchi, Dr. Niranjan Kumar, Scientist, CTR&TI, Ranchi, Dr. D.I.G. Prabhu, Scientist - C, CTR&TI, Ranchi, Dr. Shashi Bhushan Chaudhary, Head, NBPG, Ranchi, Dr. Binay Kumar Singh, Principal Scientist, Indian Institute of Agriculture Biotechnology, Ranchi and Mr. Saroj Mahapatra, Pradan NGO, Raipur, Chhattisgarh, spoke on prospects and scope of research collaborations with IFP, Ranchi.

### **Fourth Session: Closing Session**

The fourth and final session of the program was chaired by Shri Arun Sinh Rawat, IFS, Director General, Indian Forestry Research and Education Council, Dehradun and Deputy Chairman Shri Sunil Dutt Sharma, IFS, Deputy Director General (Research), Indian Forestry Research and Education Council, Dehradun. He summarized the various aspects of the day's discussion and the proposed research collaborations in the context of the work already underway. Dr. Yogeshwar Mishra thanked all the participants at the end of the program.





आभासीय माध्यम से आयोजित क्षेत्रीय अनुसंधान संगोष्ठी में संस्थान के सभी अधिकारी/ वैज्ञानिक एवं तकनीकी अधिकारियों की सहभागिता के कछ चित्र

## बन उत्पादकता संस्थान में वेबिनार के माध्यम से पूर्वी भारत क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन का उद्घाटन

# क्षेत्रीय- राष्ट्रीय स्तर पर अनुसंधान की आवश्यकताओं पर दिया गया बल

आजाद सिपाही संबाददाता

पिस्कानगड़ी । प्रखंड के लाल गुटवा स्थित बन उत्पादकता संस्थान में मंगलवार को वेबिनार के माध्यम से पूर्वी भारत के एक दिवसीय क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन का शुभारम्भ करते हुए संस्थान के निदेशक डॉ नितिन कुलकर्णी, बन जैव विविधता संस्थान, हैदराबाद के निदेशक, डॉ जयप्रसाद ने सभी प्रतिभागियों का संयुक्त रूप से स्वागत किया। इस अवसर पर मुख्य अतिथि डॉ. संदीप त्रिपाठी ने वेबिनार के माध्यम में उपस्थित सभी प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए कहा कि परिषद में होने वाले बुनियादी, समकालीन, सहयोगी एवं नेटवर्किंग योजनाओं के सम्मिलन से शोध में सहयोग को प्रेरित करने के लिए अखिल भारतीय समन्वय परियोजनाओं का महत्वपूर्ण योगदान होगा।

उहोने बताया ने केवल राज्य बन विभाग वित्तीय विभिन्न बन आयारित उद्योग, किसानों, सहकारी समितियों, गैर सरकारी संगठन, वानिकी



अनुसन्धान से सम्बोधित किसी भी सामान्य एवं विशिष्ट समस्या के निदान हेतु, हमारे किसी भी संस्थान से संपर्क कर सकते हैं। कार्यक्रम में मुख्य अतिथि के रूप में ऑडिशा के आईएफएस, पीसीसीएफ, एचओएफएफ डॉ. संदीप त्रिपाठी, मुख्य समन्वयक भा.व.से., महानिदेशक, भारतीय वानिकी अनुसन्धान एवं शिक्षा परिषद् के अरुण सिंह रावत, एस.डी.

शर्मा, आईएफएस, डीडीजी, अनुसंधान के आर. सोधा, आईएफएस, पी. के. वर्मा, ए.के.पांडे, डॉ. जोस टी. मैथ्यूज, एके प्रसाद, डॉ. योगेश्वर मिश्र, डॉ. प्रवीण एवं चक्राण, डॉ. कैलाश चंद्र, एस. दुबे ने वर्तमान अनुसंधान कि आवश्यकताओं पर अपना व्यक्तव्य देते हुए मार्गदर्शन दिया।

मौके पर डॉ. एस.डी. शर्मा इस सम्मेलन के

उद्देश्यों पर प्रकाश डालते हुए बताया कि इस कार्यशाला के अंतर्गत झारखण्ड, बिहार, पश्चिम बंगाल, तेलंगाना, आंध्र प्रदेश तथा ओडिशा राज्यों के हितधारकों के साथ विचार विमर्श कर क्षेत्रीय और राष्ट्रीय स्तर पर अनुसंधान की आवश्यकताओं की पहचान करने के लिए तथा उनकी प्राथमिकताओं निर्धारित करने की जरूरत पर बल दिया। संस्थान के जनसंपर्क अधिकारी शश्भूनाथ मिश्र सहित पूर्वी भारत के प्रमुख फौरस्ट और शिक्षाविदों में सत्यजीत सिंह, डॉ. अक्षय कुमार पट्टनायक, डॉ. वेंकटेश्वर, संजय कुमार सिंह, प्रियंका वर्गीज, डॉ. के.के.शर्मा, डॉ. निरंजन कुमार, डॉ. शरद तिवारी, संजीव कुमार, टी.महतो, सरोज महापात्र, प्रदान के अलावा मुख्यतः कॉलेजों के प्रतिनिधि, विश्वविद्यालयों, केंद्रीय एवं राज्य बन मंत्रालय के सदस्यों, गैर सरकारी संगठन, औद्योगिक क्षेत्र के गणमान्य अतिथि ने सम्मेलन में भाग लिया। मौके पर डॉ. योगेश्वर मिश्र ने धन्यवाद ज्ञापन किया।

# वन उत्पादकता संस्थान में वेबिनार

देशप्राण संवाददाता

**पिस्का नगड़ी, 22 सितंबर :** वन उत्पादकता संस्थान, रांची में वेबिनार के माध्यम से मंगलवार को पूर्वी भारत के एक दिवसीय क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन का शुभारंभ करते हुए डॉ. नितिन कुलकर्णी (निदेशक, वन उत्पादकता संस्थान, रांची) डॉ. जयप्रसाद (निदेशक, वन जैव विविधता संस्थान, हैदराबाद) ने सभी प्रतिभागियों का स्वागत किया। कार्यक्रम में मुख्य अतिथि डॉ. संदीप त्रिपाठी, (आईएफएस पीसीसीएफ एचओएफएफ ओडिशा) मुख्य समन्वयक अरुण सिंह रावत (भा.व.से., महानिदेशक, भारतीय वानिकी अनुसन्धान एवं शिक्षा परिषद्) एसडी शर्मा, (आईएफएस, डीडीजी, अनुसंधान), आर. सोभा, आईएफएस, पीके वर्मा, एके पांडे, डॉ. जोस टी. मैथ्यूज, एके प्रसाद, डॉ. योगेश्वर मिश्र, डॉ. प्रवीण एच. चहाण, डॉ. कैलाश चंद्र, एस. दुबे ने वर्तमान अनुसंधान कि आवश्यकताओं पर अपना व्यक्तव्य दिया।

डॉ. एस. डी. शर्मा इस सम्मलेन के उद्देश्यों पर प्रकाश डालते हुए बताया कि इस कार्यशाला के अंतर्गत झारखण्ड, बिहार, पश्चिम बंगाल, तेलंगाना,



वेबिनार में शामिल अधिकारीगण।

आंध्रप्रदेश तथा ओडिशा राज्यों के हितधारकों के साथ विचार-विमर्श कर क्षेत्रीय और राष्ट्रीय स्तर पर अनुसंधान कि आवश्यकताओं कि पहचान करने के लिए तथा उनकी प्राथमिकताएं निर्धारित करने की जरूरत है। मुख्य अतिथि डॉ. संदीप त्रिपाठी ने अपने संबोधन में बताया कि परिषद् में होने वाले बुनियादी, समकालीन, सहयोगी एवं नेटवर्किंग योजनाओं के सम्मेलन से शोध में सहयोग को प्रेरित करने के लिए अखिल भारतीय समन्वित परियोजनाओं का महत्वपूर्ण योगदान रहेगा।

उन्होंने बताया न केवल राज्य वन विभाग बल्कि विभिन्न वन आधारित उद्योग, किसानों, सहकारी समितियों, गैर सरकारी संगठन, वानिकी अनुसंधान से

संबंधित किसी भी सामान्य एवं विशिष्ट समस्या के निदान हेतु, हमारे किसी भी संस्थान से संपर्क कर सकते हैं।

संस्थान के जनसंपर्क अधिकारी शम्भूनाथ मिश्र सहित पूर्वी भारत के प्रमुख फौरेस्ट और शिक्षाविदों में सत्यजीत सिंह, डॉ. अक्षय कुमार पट्टनायक, डॉ. वेंकटेश्वर, संजय कुमार सिन्हा, प्रियंका वर्गीज, डॉ. के के शर्मा, डॉ. निरंजन कुमार, डॉ. शरद तिवारी, संजीव कुमार, टी.महतो, सरोज महापात्र, प्रदान के अलावा मुख्यतः कॉलेजों के प्रतिनिधि, विश्वविद्यालयों, केंद्रीय एवं राज्य वन मंत्रालय के सदस्यों, गैर सरकारी संगठन, औद्योगिक क्षेत्र के गणमान्य अतिथि ने सम्मलेन में भाग लिया। डॉ. योगेश्वर मिश्र ने धन्यवाद ज्ञापन किया।

# शोध के लिए नेटवर्किंग योजनाओं के साथ चलने की जरूरत : डॉ. संदीप

भास्कर न्यूज | पिस्ता नगड़ी

वन उत्पादकता संस्थान रांची के द्वारा बेविनार के माध्यम से मंगलवार को पूर्वी भारत के एक दिवसीय क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन का आयोजन किया गया। वन उत्पादकता संस्थान, रांची के निदेशक डॉ. नितिन कुलकर्णी ने सभी का स्वागत किया।

इसमें मुख्य अतिथि डॉ. संदीप त्रिपाठी ने बताया कि परिषद में होने वाले बुनियादी, समकालीन, सहयोगी एवं नेटवर्किंग योजनाओं के सम्मिलन से शोध में सहयोग को प्रेरित करने के लिए अखिल भारतीय समन्वित परियोजनाओं का महत्वपूर्ण योगदान रहेगा। उन्होंने बताया न केवल राज्य वन विभाग बल्कि विभिन्न वन



बेविनार में शामिल विषय विशेषज्ञ।

आधारित उद्योग, किसानों, सहकारी समितियों, गैर सरकारी संगठन, वानिकी अनुसंधान से संबंधित किसी भी सामान्य एवं विशिष्ट समस्या के निदान हेतु किसी भी संस्थान से संपर्क कर सकते हैं। संस्थान के जनसंपर्क अधिकारी शम्भूनाथ मिश्र सहित पूर्वी भारत के प्रमुख फॉरेस्ट और शिक्षाविदों में सत्यजीत सिंह, डॉ अक्षय कुमार पट्टनायक, डॉ वेंकटेश्वर, संजय

कुमार सिन्हा, प्रियंका वर्गीज, डॉ. के के शर्मा, डॉ. निरंजन कुमार, डॉ. शरद तिवारी, संजीव कुमार, टी.महतो, सरोज महापात्र, प्रदान के अलावा मुख्यतः कॉलेजों के प्रतिनिधि, विश्वविद्यालयों, केंद्रीय एवं राज्य वन मंत्रालय के सदस्यों, गैर सरकारी संगठन, औद्योगिक क्षेत्र के गणमान्य अतिथि ने सम्मेलन में भाग लिया। डॉ योगेश्वर मिश्र ने धन्यवाद ज्ञापन किया।

# वन आधारित कुटीर उद्योगों को बढ़ावा दें : डॉ. त्रिपाठी

## वन उत्पादकता संस्थान

### रांची में बैदिनार

#### संबाददाता

पिस्का नगड़ी : वन उत्पादकता संस्थान, रांची में बैदिनार के माध्यम से मंगलवार को पूर्वी भारत के एक दिवसीय क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन का शुभारम्भ करते हुए डॉ. नितिन कुलकर्णी (निदेशक, वन उत्पादकता संस्थान, रांची) डॉ. जयप्रसाद (निदेशक, वन जैव विविधता संस्थान, हैदराबाद) ने सभी प्रतिभागियों का स्वागत किया।

कार्बनम मे मुख्य अतिथि डॉ. संदीप त्रिपाठी, (आईएफएस पीसीसीएफ एचओएफएफ ओडिशा) मुख्य समन्वयक अरण सिंह रावत (भा.व.स., महानिदेशक, भारतीय वानिकी अनुसंधान एवं शिक्षा परिषद) एस.डॉ. शर्मा, (आईएफएस, डीडीजी, अनुसंधान), आर. सोभा,



आईएफएस, पी. के. वर्मा, ए.के. पांडे, डॉ. जोस टी. मैथूर, ए. के. प्रसाद, डॉ. योगेश्वर मिश्र, डॉ. प्रबोध एवं चक्रवर्ण, डॉ. कैलाश चंद्र, एस. दुवे ने वर्तमान अनुसंधान कि आवश्यकताओं पर अपना व्यक्तव दिया। डॉ. एस. डॉ. शर्मा इस सम्मेलन के उद्देश्यों पर प्रकाश डालते हुए बताया कि इस

कार्यशाला के अंतर्गत झारखण्ड, बिहार, पश्चिम बंगाल, तेलंगाना, आंध्र प्रदेश तथा ओडिशा राज्यों के हितधारकों के साथ विचार विमर्श कर क्षेत्रीय और राष्ट्रीय स्तर पर अनुसंधान कि आवश्यकताओं कि पहचान करने के लिए तथा उनकी प्राथमिकताओं निर्धारित करने की जरूरत है। मुख्य अतिथि डॉ. संदीप

त्रिपाठी ने अपने संबोधन में बताया कि परिषद मे होने वाले बुनियादी, समकालीन, सहवागी एवं नेटवर्किंग योजनाओं के सम्मिलन से शोध में सहयोग को प्रेरित करने के लिए अखिल भारतीय समन्वित कालेजों के प्रतीनिधि, विश्वविद्यालयों, केंद्रीय एवं राज्य वन मंत्रालय के सदस्यों, गैर सरकारी संगठन, औद्योगिक क्षेत्र के गणमान्य अतिथि ने सम्मेलन में भाग लिया। डॉ. योगेश्वर मिश्र ने धन्यवाद ज्ञापन किया।

सन्मार्ग 23/09/2020

## वन उत्पादकता संस्थान में अनुसंधान सम्मेलन

**पिट्कानगड़ी.** वन उत्पादकता संस्थान, रांची में वेबिनार के माध्यम से मंगलवार को पूर्वी भारत के एक दिवसीय क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन का शुभारंभ संस्थान के निदेशक डॉ नितिन कुलकर्णी व हैदराबाद के डी जयप्रसाद ने संयुक्त रूप से किया. मुख्य अतिथि डॉ संदीप त्रिपाठी ने कहा कि बुनियादी, समकालीन, सहयोगी एवं नेटवर्किंग योजनाओं के सम्मिलन से शोध में सहयोग को प्रेरित करने के लिए अखिल भारतीय समन्वित परियोजनाओं का महत्वपूर्ण योगदान रहेगा. मुख्य समन्वयक अरुण सिंह रावत, एसडी शर्मा, आर शोभा, पीकेवर्मा, एके पांडे, डॉ जोस टी मैथ्यूज, एके प्रसाद, डॉ योगेश्वर मिश्र, डॉ प्रवीण एच चक्हाण, डॉ कैलाश चंद्र, एस दुबे ने वर्तमान अनुसंधान की आवश्यकताओं पर जोर दिया. कहा कि न केवल राज्य वन विभाग बल्कि वन आधारित उद्योग, किसान, सहकारी समिति, गैर सरकारी संगठन वानिकी अनुसंधान से संबंधित किसी भी समस्या के निदान हेतु हमारे किसी भी संस्थान से संपर्क कर सकते हैं.