



FOREST RESEARCH CENTRE FOR ECO-REHABILITATION, PRAYAGRAJ

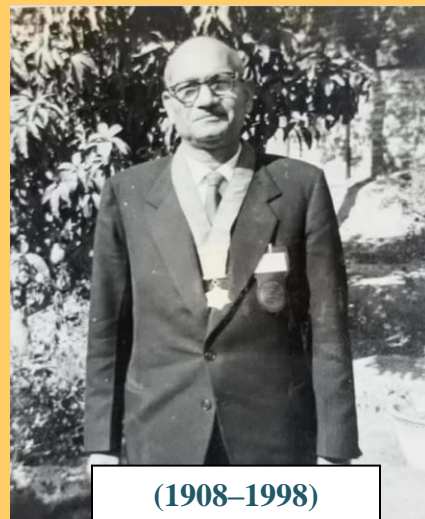
PROF. R. MISRA MEMORIAL LECTURE

(2nd March, 2021)

FR CER, Prayagraj organized “Prof. Ramdeo Misra Memorial Lecture Series” on 2nd March, 2021 adhering guidelines issued for COVID pandemic both in Offline and Online modes. The lecture series has been instituted by the Centre as tribute to Prof. Ramdeo Misra revered as Father of Ecology in India.

Prof. R. Misra:

After obtaining Ph.D. in ecology (1937) under Prof. W. H. Pearsall, FRS from Leeds University in UK, he returned to establish ecology teaching and research at the Department of Botany of the Banaras Hindu University. Under his leadership, this Department gained international recognition for research of ecology of tropical ecosystems (forests, grasslands, ponds, lakes, etc.). His researches laid the foundation for understanding of tropical communities and their succession, environmental responses of plant populations, and productivity and nutrient cycling in tropical forests and grassland ecosystems.



He served on UNESCO's Man and Biosphere Programme as Vice-Chairman of its International Coordination Council; Chairman, International Commission for Training & Research Ecology (1967). Member, Governing Body of Wildlife Institute of India (1986-), Advisory Board of Botanical Survey of India (1970-73), Indian National Committee on Human Environment (1969-72), NCEPC; Vice-Chairman, MAB National. Prof. R. Misra received Birbal Sahni Gold Medal (1967); Jawaharlal Nehru Gold Medal (Madhya Pradesh Vigyan Academy) (1974); Bronze Medal International Society for Tropical Ecology (1979); Sanjay Gandhi Award for environment and Ecology (Government of India) (1984); Professor TS Sadasivan Endowment Lecture (INSA) (1984); Swami Pranavanand Saraswati Award (UGC) (1986). He delivered the Malaviya Memorial Foundation Lecture (BHU) (1986) and Platinum Jubilee Lecture Indian Science Congress (1991). He was the President, Botany Section, Indian Science Congress (1958) and a Fellow, National Academy of Sciences (India), Allahabad and Indian Botanical Society (President, 1959); Founder Fellow, National Institute of Ecology, World Academy of Arts and Science and International Society for Tropical Ecology (President, 1971-75). Committee (1972-75) and Member, INSA Council (1981-83).

Commemorative medals have been instituted in honour of Ramdeo Misra, eg Founder's Medal by International Society for Tropical Ecology (instituted in 1979); Ramdeo Misra Gold Medal by Indian Environmental Society (instituted in 1980). He served as chief editor, Tropical Ecology (1960-85); and International Journal of Ecology Environmental Science and Ecology (1975-88) besides being on the editorial boards of many journals and authored/co-authored three books.

The event was started with a floral tribute to the Late Prof. Ramdeo Misra. Prof. Anupam Pandey, Geography Department, Allahabad University, Prayagraj was the Honorary Speaker. Dr. Anubha Srivastava, Scientist, FR CER, Prayagraj hosted the event and welcomed all online and offline participants.



The inauguration was done with lightening of the lamp by speaker and other dignitaries and participants. The Honorary Speaker Prof. Anupam Pandey, Ms. Gopa Pandey, Retd. IFS and daughter of Prof. Ramdeo Misra and other dignitaries like Shri S. P. Singh, IFS and Ex DDG, ICFRE, A. K. Pandey, Dr. Sas Viswas, Retd. Scientist, ICFRE, Dehradun, Dr. Sheo Kumar, Scientist E, Botanical Survey of India, Dr. Ararti Garg, Executive Director, BSI, Allahabad, Dr. A. N. Shukla, Prof. Amitabh Kar etc, participating online and offline, were formerly welcomed by Dr. Sanjay Singh, the Head, FR CER, Prayagraj. He said that the contribution of Prof. Misra will always be an inspiration to researchers in the field of ecology.

It was followed by inaugural address by Ms. Gopa Pandey, Retd. IFS from MP cadre and daughter of pro. R. Misra. She paid tribute to her father and told about her father life style. She mentioned some memories with her father. She mentioned that she is grateful that such Memorial Lecture Series had been started by FR CER, Prayagraj.

Introduction and Tribute to Prof. R. Misra was given by Dr. Kumud Dubey, Scientist FR CER, Prayagraj. She told about a brief summary of life of Late Prof. Ramdeo Misra and his achievements. The Honorary speaker Prof. Anupam Pandey was introduced by Dr. Anita Tomar, Scientist, FR CER, Prayagraj. The memorial lecture was delivered by Prof. Anupam Pandey on the topic *“Impact of Urbanization on vegetation covers using Fuzzy Technique on Satellite Images”*. In his lecture, he mentioned that as our

world continues to experience the urban revolution that forges ahead with a varying degree in different parts of the world, the common denominator that exists everywhere is the loss of vegetation cover observed/recorded in the process of urban sprawl. Remote Sensing and GIS have emerged as one of the most powerful tools to map and monitor such changes in land covers, but as observed in other technologies, Remote Sensing has its strengths and limitations. To understand the strength and limitation of a given technique is an essential prerequisite for any scientific endeavour that is taken up.

In recent times, Fuzzy techniques have improved our results relating to satellite Image Classification that makes monitoring of Urban heterogeneous surfaces and calculating the loss of vegetation cover more accurate but mapping within the pixels is what remains as a limitation for users and an area of interest for those who will develop it one day.

In the last, forum has been opened for questions. Each questions were well taken by the speaker. Memento had been given to the honorary speaker. In the end of the programme, vote of thanks had been given by Dr. Anubha Srivastava, Scientist, FRCER, Prayagraj.



Dr. Amitabh Kar, Retd. Professor, ANDUAT, Ayodhya, Shri Narmada Kunj, Dr. A. N. Shukla, Scientist, BSI, Dr. Nitisha Srivastav, BSI, Dr. Satendra Dev Shukla, Technical officer, FRCER, Prayagraj, Sri Siyaram, Mr. Sajjan Singh, TO, FRCER, Prayagraj, Mr. Harish Kumar, Mr. Ambuj, Mr. Ashok, students Aman Mishra, Satyavrat, Faraj, Charlie Mishra, Vinit Tewari, Vinay, etc from FRCER, Prayagraj, students online, PG College Prayagraj, Students from Allahabad University, Representatives of Media were remained present in Lecture.



Media Coverage

पर्यावरणविद प्रो राम देव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला के कार्यक्रम का आयोजन संपन्न

विमलेश मिश्रा

प्रयागराज ! पारि पुनर्स्थापना वन अनुसंधान केंद्र प्रयागराज द्वारा प्रख्यात पर्यावरणविद तथा वनस्पति शास्त्री प्रोफेसर रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया। स्वर्गीय प्रोफेसर रामदेव मिश्रा को भारतीय पारिस्थितिक शास्त्र के जनक के रूप में प्रतिष्ठा प्राप्त है। कार्यक्रम का शुभारंभ मुख्य अतिथि प्रोफेसर अनुपम पांडे भूगोल विभाग इलाहाबाद विश्वविद्यालय, प्रयागराज तथा केंद्र प्रमुख के साथ अन्य वैज्ञानिकों द्वारा प्रोफेसर आर मिश्रा की तस्वीर को पुष्प अर्पण व दीप प्रज्वलित करके किया गया। केंद्र प्रमुख डॉ संजय सिंह ने मुख्य अतिथि का स्वागत करते हुए पारिस्थितिक विज्ञान में प्रोफेसर मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। उन्होंने कहा कि प्रोफेसर मिश्रा द्वारा पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों को सदैव मिलता रहेगा। डॉ गोपा पांडेय भा. व. से. (सेवानिवृत्त) जो कि प्रोफेसर मिश्रा की पुत्री भी हैं ने केंद्र द्वारा स्मृति व्याख्यानमाला के आयोजन का आभार व्यक्त किया साथ ही उन्होंने पारिस्थितिक एवं सतत विकास के क्षेत्र को बढ़ावा देने पर बल दिया। केंद्र की



वरिष्ठ वैज्ञानिक एवं कार्यक्रम की संयोजक डॉ कुमुद दुबे ने प्रोफेसर आर मिश्रा के विश्वस्तरीय कार्य वानिकी एवं पर्यावरण में योगदान पर विभिन्न क्षेत्रों में उनके द्वारा प्राप्त सराहना पुरस्कारों पर प्रकाश डाला। डॉ अनुपम पांडेय ने फ़ज़ी तकनीक से शहरीकरण के वनस्पति छेत्र पर प्रभाव के अध्ययन पर व्याख्यान दिया। इसी क्रम में उन्होंने रिमोट सेंसिंग

से अवगत कराते हुए पर्यावरण में इसके विभिन्न उपयोगों के साथ इसके द्वारा पड़ने वाले प्रभाव पर विस्तृत चर्चा की। अंत में कार्यक्रम संचालक डॉ अनुभा श्रीवास्तव, वैज्ञानिक ने धन्यवाद ज्ञापन किया। इस व्याख्यानमाला में केंद्र के प्रतिभागियों के साथ साथ देश भर से वैज्ञानिक वन अधिकारी व शोध छात्र आदि ऑनलाइन माध्यमों से शामिल

हुए। सुनने वालों में डॉक्टर एसपी सिंह ने वर्तमान उप महानिदेशक, डॉ ए के पांडे सेवानिवृत्त प्रधान मुख्य वन संरक्षक बिहार तथा प्रोफेसर अमिताभकर शामिल थे। कार्यक्रम में विभिन्न परियोजनाओं में कार्यरत अमन मिश्रा, विनीत तिवारी, चाली, अंकुर श्रीवास्तव, सत्यव्रत सिंह, फराज़ तथा विनय आदि मौजूद थे।

Sahaj swaraj 03.03.2021

प्रो० रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन



प्रयागराज(नि.सं)। पारि-पुनर्स्थापन वन अनुसंधान केंद्र, प्रयागराज द्वारा प्रख्यात पर्यावरणविद तथा वनस्पतिशास्त्री प्रो० रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया। स्वर्गीय प्रो० मिश्रा को भारतीय पारिस्थितिक शास्त्र के जनक रूप में प्रतिष्ठा प्राप्त है। कार्यक्रम का शुभारंभ मुख्य अतिथि प्रो० अनुपम पाण्डेय,

भूगोल विभाग, इलाहाबाद विश्वविद्यालय, प्रयागराज तथा वैज्ञानिकों द्वारा प्रो० आर० मिश्रा की तस्वीर को पुष्प अर्पण व दीप प्रज्वलित करके किया गया। केंद्र प्रमुख डॉ० संजय सिंह ने मुख्य अतिथि का स्वागत करते हुए पारिस्थितिक विज्ञान में प्रो० मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। उन्होंने कहा कि प्रो० मिश्रा द्वारा

पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों को सदैव मिलता रहेगा। डॉ० गोपा पाण्डेय, भा० व० से० (सेवा निवृत्त) जो कि प्रो० मिश्रा की पुत्री भी हैं, ने केंद्र द्वारा इस व्याख्यानमाला के आयोजन का आभार व्यक्त किया साथ ही उन्होंने पारिस्थितिक एवं सतत विकास के क्षेत्र को बढ़ावा देने पर बल दिया। कार्यक्रम की

आयोजन सचिव एवं वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ० कुमुद दुबे ने प्रो० आर० मिश्रा के विश्वस्तरीय कार्य वानिकी एवं पर्यावरण में योगदान पर विभिन्न क्षेत्रों में उनके द्वारा प्राप्त सराहना पुरस्कारों पर प्रकाश डाला। डॉ० अनुप पाण्डेय ने वनस्पति चित्रों पर फ़ज़ी तकनीक द्वारा शहरीकरण का प्रभाव पर विस्तृत चर्चा की। इसी क्रम में उन्होंने रिमोट सेंसिंग से अवगत कराते हुए पर्यावरण में

इसके विभिन्न उपयोगों के साथ इसके द्वारा पड़ने वाले प्रभाव पर विस्तृत चर्चा की। अंत में कार्यक्रम संचालक डॉ० अनुभा श्रीवास्तव, वैज्ञानिक ने धन्यवाद ज्ञापन किया। इस व्याख्यानमाला में 50 प्रतिभागियों के साथ-साथ देश भर के 100 से अधिक वैज्ञानिक, वन अधिकारी व शोध छात्र आदि ऑनलाइन माध्यम से शामिल हुए। जिनमें डॉ० एस०पी० सिंह, निवर्तमान उपमहानिदेशक, वानिकी परिषद, डॉ० ए०के० पाण्डेय, सेवा निवृत्त, प्रधान मुख्य वन संरक्षक, बिहार तथा प्रो० अमिताभ कर शामिल थे। कार्यक्रम में विभिन्न-परियोजनाओं में कार्यरत अमन मिश्रा, विनीत तिवारी, चाली मिश्रा, अंकुर श्रीवास्तव, सत्यव्रत सिंह, फराज़ तथा विनय आदि मौजूद रहे।

सूचना

सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि मेरा हाईस्कूल परीक्षा वर्ष 1975 अनुक्रमांक 285452 का एवं इंटर परीक्षा वर्ष 1977 अनुक्रमांक 154413 का प्रमाण पत्र वास्तव में खो गया है।

नाम- जगदेव यादव पुत्र

Sahaj Satta 03.03.2021

याद किए गए वनस्पति शास्त्री प्रो. रामदेव मिश्रा

जासं, प्रयागराज : पारि-पुनर्स्थापन वन अनुसंधान केंद्र में पर्यावरणविद और वनस्पतिशास्त्री प्रो. रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ मुख्य अतिथि प्रो. अनुपम पांडेय तथा केंद्र प्रमुख के साथ अन्य वैज्ञानिकों ने प्रो. आर मिश्रा की तस्वीर को पुष्प अर्पण व दीप प्रज्वलित कर किया। केंद्र प्रमुख डॉ. संजय सिंह ने मुख्य अतिथि का स्वागत करते हुए पारिस्थितिक विज्ञान में प्रो. मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। कहा कि प्रो. मिश्रा द्वारा पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों को सदैव मिलता रहेगा। संयोजक डॉ. कुमुद दुबे ने प्रो. आर मिश्रा के विश्वस्तरीय कार्यों पर प्रकाश डाला।

Dainik Jagran 03.03.2021

प्रो. मिश्रा के योगदान की हुई चर्चा

प्रयागराज। पारि पुनर्स्थापन वन अनुसंधान केंद्र की ओर से प्रख्यात पर्यावरणविद तथा वनस्पति शास्त्री प्रो. रामदेव मिश्रा की स्मृति में मंगलवार को व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया। इसका शुभारंभ मुख्य अतिथि डॉ. अनुपम पांडेय ने किया। केंद्र प्रमुख के साथ अन्य वैज्ञानिकों ने प्रो. आर मिश्रा के चित्र पर पुष्प अर्पित किया। केंद्र प्रमुख डॉ. संजय सिंह ने स्वागत करते हुए

पारिस्थितिक विज्ञान में प्रो. मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। कहा कि प्रो. मिश्रा पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों को सदैव मिलता रहेगा। प्रो. अनुपम पांडेय ने व्याख्यान दिया। उन्होंने रिमोट सेंसिंग से अवगत कराते हुए पर्यावरण में इसके विभिन्न उपयोगों के साथ इसके प्रभाव पर विस्तृत चर्चा की। डॉ. गोपा पांडेय, संयोजक डॉ. कुमुद दुबे ने भी विचार रखे।

Hindustan, 03.03.2021

प्रख्यात पर्यावरणविद प्रो रामदेव की स्मृति में हुआ व्याख्यान

प्रयागराज। पारि-पुनर्स्थापन वन अनुसंधान केंद्र, प्रयागराज द्वारा मंगलवार को प्रख्यात पर्यावरणविद तथा वनस्पति शास्त्री प्रो. रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया।

मुख्य अतिथि इलाहाबाद विश्वविद्यालय भूगोल विभाग के प्रो. अनुपम पांडेय तथा केंद्र प्रमुख के साथ अन्य वैज्ञानिकों ने प्रो. रामदेव मिश्रा की तस्वीर को पुष्प अर्पण व दीप प्रज्वलित कर शुभारंभ किया। केंद्र प्रमुख डॉ. संजय सिंह ने मुख्य अतिथि का स्वागत करते हुए पारिस्थितिक विज्ञान में प्रो. मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। कहा कि प्रो. मिश्रा ने पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं

वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों को सदैव मिलता रहेगा। प्रो. मिश्रा की पुत्री डॉ. गोपा पांडेय ने केंद्र द्वारा इस व्याख्यानमाला के आयोजन का आभार व्यक्त करते हुए पारिस्थितिक एवं सतत विकास के क्षेत्र को बढ़ावा देने पर बल दिया। कार्यक्रम की आयोजन सचिव एवं वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. कुमुद दुबे ने प्रो. मिश्रा के विश्वस्तरीय कार्यों वानिकी एवं पर्यावरण में योगदान पर विभिन्न क्षेत्रों में उनके द्वारा प्राप्त सराहना पुरस्कारों पर प्रकाश डाला। डॉ. अनुपम पांडेय ने वनस्पति चित्रों पर फजी तकनीक द्वारा शहरीकरण का प्रभाव पर चर्चा की। उन्होंने रिमोट सेंसिंग से अवगत कराते हुए पर्यावरण में इसके विभिन्न उपयोगों

के साथ इसके द्वारा पड़ने वाले प्रभाव पर चर्चा की।

अन्त में कार्यक्रम संचालक वैज्ञानिक डॉ. अनुभा श्रीवास्तव ने धन्यवाद ज्ञापन किया। इस व्याख्यानमाला में 50 प्रतिभागियों के साथ-साथ देश भर के सौ से अधिक वैज्ञानिक, वन अधिकारी व शोध छात्र आदि ऑनलाइन माध्यम से शामिल हुए। जिनमें निवर्तमान उपमहानिदेशक वानिकी परिषद डॉ. एस.पी. सिंह, डॉ. ए.के. पांडेय सेवानिवृत्त प्रधान मुख्य वन संरक्षक बिहार तथा प्रो. अभिताभ कर शामिल थे। कार्यक्रम में विभिन्न परियोजनाओं में कार्यरत अमन मिश्रा, विनीत तिवारी, चाली मिश्रा, अंकुर श्रीवास्तव, सत्यवत सिंह, फराज तथा विनय आदि मौजूद रहे।

Swatantra Chetana 03.03.2021

प्रख्यात पर्यावरणविद् प्रो रामदेव स्मृति व्याख्यानमाला आयोजित

प्रयागराज(हि.स.)। पारि-पुनर्स्थापन वन अनुसंधान केन्द्र, प्रयागराज द्वारा मंगलवार को प्रख्यात पर्यावरणविद् तथा वनस्पति शास्त्री प्रो. रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया। मुख्य अतिथि इलाहाबाद विश्वविद्यालय भूगोल विभाग के प्रो.अनुपम पाण्डेय तथा केन्द्र प्रमुख के साथ अन्य वैज्ञानिकों ने प्रो.रामदेव मिश्रा की तस्वीर को पुष्प अर्पण व दीप प्रज्ज्वलित कर शुभारम्भ किया। केन्द्र प्रमुख डॉ. संजय सिंह ने मुख्य अतिथि का स्वागत करते हुए पारिस्थितिक विज्ञान में प्रो. मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। कहा कि प्रो. मिश्रा ने पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों का सदैव मिलता रहेगा। प्रो. मिश्रा की पुत्री डॉ. गोपा पाण्डेय ने केन्द्र द्वारा इस व्याख्यानमाला के आयोजन का आभार व्यक्त करते

हुए पारिस्थितिक एवं सतत् आयोजन सचिव एवं वरिष्ठ वानिकी एवं पर्यावरण में योगदान



विकास के क्षेत्र को बढ़ावा देने पर बल दिया। कार्यक्रम की वैज्ञानिक डॉ. कुमुद दूबे ने प्रो. मिश्रा के विषयवस्तु कार्यो पर विभिन्न क्षेत्रों में उनके द्वारा प्राप्त सराहना पुरस्कारों पर प्रकाश

डाला। डॉ. अनुप पाण्डेय ने वनस्पति चित्रों पर फजी तकनीक द्वारा शहरीकरण का प्रभाव पर चर्चा की। उन्होंने रिमोट सेंसिंग से अवगत कराते हुए पर्यावरण में इसके विभिन्न उपयोगों के साथ इसके द्वारा पड़ने वाले प्रभाव पर चर्चा की। अन्त में कार्यक्रम संचालक वैज्ञानिक डॉ. अनुभा श्रीवास्तव ने धन्यवाद ज्ञापन किया। इस व्याख्यानमाला में 50 प्रतिभागियों के साथ-साथ देश भर के सौ से अधिक वैज्ञानिक, वन अधिकारी व शोध छात्र आदि ऑनलाइन माध्यम से शामिल हुए। जिनमें निवर्तमान उपमहानिदेशक वानिकी परिषद् डॉ. एस. पी सिंह, डॉ. ए.के. पाण्डेय सेवानिवृत्त प्रधान मुख्य वन संरक्षक बिहार तथा प्रो. अमिताभ कर शामिल थे। कार्यक्रम में विभिन्न परियोजनाओं में कार्यरत अमन मिश्रा, विनीत तिवारी, चाली मिश्रा, अंकुर श्रीवास्तव, सत्यव्रत सिंह, फराज तथा विनय आदि मौजूद रहे।

Bharat Samved 03.03.2021

प्रख्यात पर्यावरणविद् प्रो. रामदेव की स्मृति में हुआ व्याख्यान

प्रयागराज। पारि-पुनर्स्थापन वन अनुसंधान केन्द्र, प्रयागराज द्वारा मंगलवार को प्रख्यात पर्यावरणविद् तथा वनस्पति शास्त्री प्रो. रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया।

मुख्य अतिथि इलाहाबाद विश्वविद्यालय भूगोल विभाग के प्रो.अनुपम पाण्डेय तथा केन्द्र प्रमुख के साथ अन्य वैज्ञानिकों ने प्रो.रामदेव मिश्रा की तस्वीर को पुष्प अर्पण व दीप प्रज्ज्वलित कर शुभारम्भ किया। केन्द्र प्रमुख डॉ. संजय सिंह ने मुख्य अतिथि का स्वागत करते हुए पारिस्थितिक विज्ञान में प्रो. मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। कहा कि प्रो. मिश्रा ने पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं

वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों का सदैव मिलता रहेगा। प्रो. मिश्रा की पुत्री डॉ. गोपा पाण्डेय ने केन्द्र द्वारा इस व्याख्यानमाला के आयोजन का आभार व्यक्त करते हुए पारिस्थितिक एवं सतत् विकास के क्षेत्र को बढ़ावा देने पर बल दिया। कार्यक्रम की आयोजन सचिव एवं वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. कुमुद दूबे ने प्रो. मिश्रा के विषयवस्तु कार्यो वानिकी एवं पर्यावरण में योगदान पर विभिन्न क्षेत्रों में उनके द्वारा प्राप्त सराहना पुरस्कारों पर प्रकाश डाला। डॉ. अनुप पाण्डेय ने वनस्पति चित्रों पर फजी तकनीक द्वारा शहरीकरण का प्रभाव पर चर्चा की। उन्होंने रिमोट सेंसिंग से अवगत कराते हुए पर्यावरण में इसके विभिन्न उपयोगों

के साथ इसके द्वारा पड़ने वाले प्रभाव पर चर्चा की।

अन्त में कार्यक्रम संचालक वैज्ञानिक डॉ. अनुभा श्रीवास्तव ने धन्यवाद ज्ञापन किया। इस व्याख्यानमाला में 50 प्रतिभागियों के साथ-साथ देश भर के सौ से अधिक वैज्ञानिक, वन अधिकारी व शोध छात्र आदि ऑनलाइन माध्यम से शामिल हुए। जिनमें निवर्तमान उपमहानिदेशक वानिकी परिषद् डॉ. एस. पी सिंह, डॉ. ए.के. पाण्डेय सेवानिवृत्त प्रधान मुख्य वन संरक्षक बिहार तथा प्रो. अमिताभ कर शामिल थे। कार्यक्रम में विभिन्न परियोजनाओं में कार्यरत अमन मिश्रा, विनीत तिवारी, चाली मिश्रा, अंकुर श्रीवास्तव, सत्यव्रत सिंह, फराज तथा विनय आदि मौजूद रहे।

Chetana Vichar Dhara 03.03.2021



पर्यावरणविद् तथा वनस्पतिशास्त्री प्रो० रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन



बालजी न्यूज

प्रयागराज-पारि-पुनर्स्थापन वन अनुसंधान केंद्र, प्रयागराज द्वारा प्रख्यात पर्यावरणविद् तथा वनस्पतिशास्त्री प्रो० रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया। स्वर्गीय प्रो० रामदेव मिश्रा को भारतीय पारिस्थितिक शास्त्र के जनक के रूप में प्रतिष्ठा प्राप्त है। कार्यक्रम का शुभारंभ मुख्य अतिथि प्रो० अनुपम पांडेय, भूगोल विभाग, इलाहाबाद विश्वविद्यालय, प्रयागराज तथा केंद्र प्रमुख के साथ अन्य वैज्ञानिकों द्वारा प्रो० आर० मिश्रा की तस्वीर को पुष्प अर्पण व दीप प्रज्वलित करके किया गया। केंद्र प्रमुख डॉ० संजय सिंह ने मुख्य अतिथि का स्वागत करते हुए पारिस्थितिक विज्ञान में प्रो० मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। उन्होंने

कहा कि प्रो० मिश्रा द्वारा पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों को सदैव मिलता रहेगा। डॉ० गोपा पांडेय भा.व.से. (सेवानिवृत्त) जो कि प्रो० मिश्रा की पुत्री भी हैं, ने केंद्र द्वारा इस व्याख्यानमाला के आयोजन का आभार व्यक्त किया साथ ही उन्होंने पारिस्थितिक एवं सतत विकास के क्षेत्र को बढ़ावा देने पर बल दिया। केंद्र की वरिष्ठ वैज्ञानिक एवं कार्यक्रम की संयोजक डॉ० कुमुद दुबे ने प्रो० आर० मिश्रा के विश्वस्तरीय कार्यों व वानिकी एवं पर्यावरण में योगदान पर विभिन्न क्षेत्रों में उनके द्वारा प्राप्त सराहना पुरस्कारों पर प्रकाश डाला। डॉ० अनुपम पांडेय ने वनस्पति चित्र पर फजी तकनीक द्वारा शहरीकरण का प्रभाव पर विस्तृत चर्चा

की। इसी क्रम में उन्होंने रिमोट सेंसिंग से अवगत कराते हुए पर्यावरण में इसके विभिन्न उपयोगों के साथ इसके द्वारा पड़ने वाले प्रभाव पर भी चर्चा की। अंत में कार्यक्रम संचालक डॉ० अनुभा श्रीवास्तव, वैज्ञानिक ने धन्यवाद ज्ञापन किया। इस व्याख्यानमाला में 50 प्रतिभागियों के साथ-साथ देश भर के 100 से अधिक वैज्ञानिक, वन अधिकारी व शोधकर्ता आदि ऑनलाइन माध्यमों में शामिल हुए। जिनमें डॉ० एस० पी० सिंह ने वर्तमान उप महानिदेशक, डॉ० ए० के० पांडेय, सेवानिवृत्त, पी०सी०सी०एफ. बिहार तथा प्रोफेसर अमिताभकर शामिल थे। कार्यक्रम में विभिन्न परियोजनाओं में कार्यरत अमन मिश्रा, विनीत तिवारी, चाली, अंकुर श्रीवास्तव, सत्यव्रत सिंह, फराज तथा विनय आदि मौजूद रहे।

Balaji 03.03.2021

प्रख्यात पर्यावरणविद् प्रो० रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला आयोजित

प्रयागराज। पारि-पुनर्स्थापन वन अनुसंधान केंद्र, प्रयागराज द्वारा मंगलवार को प्रख्यात पर्यावरणविद् तथा वनस्पति शास्त्री प्रो० रामदेव मिश्रा स्मृति व्याख्यानमाला का आयोजन किया गया।

मुख्य अतिथि इलाहाबाद विश्वविद्यालय भूगोल विभाग के प्रो० अनुपम पाण्डेय तथा केंद्र प्रमुख के साथ अन्य वैज्ञानिकों ने प्रो० रामदेव मिश्रा की तस्वीर को पुष्प अर्पण व दीप प्रज्वलित कर शुभारम्भ किया। केंद्र प्रमुख डॉ० संजय सिंह ने मुख्य अतिथि का स्वागत करते हुए पारिस्थितिक विज्ञान में प्रो० मिश्रा के योगदान से अवगत कराया। कहा कि प्रो० मिश्रा ने पारिस्थितिकी पर प्रदत्त सिद्धांत एवं वानस्पतिक सर्वेक्षण तकनीक का लाभ शोधार्थियों को सदैव मिलता रहेगा। प्रो० मिश्रा की पुत्री डॉ० गोपा पाण्डेय ने केंद्र द्वारा इस व्याख्यानमाला के आयोजन का आभार व्यक्त करते हुए

पारिस्थितिक एवं सतत विकास के क्षेत्र को बढ़ावा देने पर बल दिया। कार्यक्रम की आयोजन सचिव एवं वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ० कुमुद दुबे ने



प्रो० मिश्रा के विश्वस्तरीय कार्यों वानिकी एवं पर्यावरण में योगदान पर विभिन्न क्षेत्रों में उनके द्वारा प्राप्त सराहना पुरस्कारों पर प्रकाश डाला। डॉ० अनुप पाण्डेय ने वनस्पति चित्रों पर फजी तकनीक द्वारा शहरीकरण का प्रभाव पर

चर्चा की। उन्होंने रिमोट सेंसिंग से अवगत कराते हुए पर्यावरण में इसके विभिन्न उपयोगों के साथ इसके द्वारा पड़ने वाले प्रभाव पर

चर्चा की। अंत में कार्यक्रम संचालक वैज्ञानिक डॉ० अनुभा श्रीवास्तव ने धन्यवाद ज्ञापन किया। इस व्याख्यानमाला में 50 प्रतिभागियों के साथ-साथ देश भर के 100 से अधिक वैज्ञानिक, वन अधिकारी व

शोध कर्ता आदि ऑनलाइन माध्यम से शामिल हुए। जिनमें निवर्तमान उपमहानिदेशक वानिकी परिषद् डॉ० एस० पी० सिंह, डॉ० ए० के० पाण्डेय

सेवानिवृत्त प्रधान मुख्य वन संरक्षक बिहार तथा प्रो० अमिताभ कर शामिल थे। कार्यक्रम में विभिन्न परियोजनाओं में कार्यरत अमन मिश्रा, विनीत तिवारी, चाली मिश्रा, अंकुर श्रीवास्तव, सत्यव्रत सिंह, फराज तथा विनय आदि मौजूद रहे।

Allahabad Express 03.03.2021