

**मिशन लाइफ के अंतर्गत**

पर्यावरण संरक्षण हेतु जन जागरूकता अभियान  
दिनांक :- 5 जून 2023

भा.वा.अ.शि.प.-पारिस्थितिक पुनर्स्थापन केन्द्र, प्रयागराज  
3/1, लाजपत राय रोड, न्यू कटरा, प्रयागराज

**Green Resolutions for LIFE**

**ALTERNATIVE TO PLASTICS**

Refrain using Single Use Plastics products

Bamboo bottles, Glass bottles, Paper straws & Cloth bags should be used. Use locally sourced nature based products like pattals, wooden spoons etc. for Cutlery.

ICFRE-ECO REHABILITATION CENTRE  
3/1, Lajpat Rai Road, New Katra, Prayagraj -211002

आजादी का अमृत महोत्सव के अंतर्गत भारतीय वानिकी अनुसंधान एवं शिक्षा परिषद -पारिस्थितिक पुनर्स्थापन केंद्र द्वारा दिनांक 5 जून 2023 को “विश्व पर्यावरण दिवस” के अवसर पर जन सामान्य हेतु प्रदर्शनी एवं “प्लास्टिक प्रदूषण के समाधान” के लिए जागरूकता अभियान का आयोजन किया गया।

अभियान की शुरुआत केंद्र के प्रमुख व वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ संजय सिंह ने फीता काट कर की। इस अवसर पर डॉ सिंह ने बताया कि इस वर्ष विश्व पर्यावरण दिवस का मुख्य विषय ‘प्लास्टिक प्रदूषण के समाधान’ है। उन्होंने प्लास्टिक प्रदूषण को वैश्विक चिंता का विषय बताते हुये प्लास्टिक प्रदूषण को कम करने के कुछ सरल उपाय भी साझा किये।

केंद्र कि वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ अनीता तोमर ने कहा कि प्लास्टिक एक नॉन –बायोडिग्रेबल पदार्थ है तथा इसके एकल उपयोग में आने वाले प्लास्टिक का पूर्ण प्रतिबंध होना चाहिए।

**Saving Energy**

**LIFE**  
Lifestyle for Environment

**LED Bulbs or Tube-Lights**  
Use LED bulbs/ tube-lights at Homes & Offices

**Public Transport**  
Use public transport wherever possible

**Saving Fuel**  
Switch off vehicle engines at red lights and railway crossing

**Ride Bicycle**  
Use bicycles for local or short commute

ICFRE-ECO REHABILITATION CENTRE  
3/1, Lajpat Rai Road, New Katra, Prayagraj -211002

इस अभियान के तहत विभिन्न सार्वजनिक स्थलो पर जन-सामान्य के मध्य , गली – मुहल्लों, फलमंडी,सब्जीमंडी तथा सड़क के किनारे लगे हुये ठेले वालों को प्रोत्साहन हेतु कपड़े के थैले के साथ मिशन लाइफ की विवरणिका व पोस्टर वितरित किया गया तथा पर्यावरण को बचाने के उपायो को सुझाने के साथ प्लास्टिक से पर्यावरण को होने वाली गंभीर क्षति के बारे मे अवगत कराया गया ।





# प्लास्टिक मुक्त प्रयागराज बनाना जरूरी

प्रयागराज, वरिष्ठ संवाददाता। विश्व पर्यावरण दिवस के अवसर पर वन अनुसंधान केंद्र की ओर से पहले कार्यालय में प्रदर्शनी लगाई गई और आम नागरिकों को थैले वितरित किए गए। यहां 'प्लास्टिक प्रदूषण के समाधान' विषय पर गोष्ठी हुई। संस्थान प्रमुख डॉ. संजय सिंह ने कहा कि प्रदूषण की समस्या का हल प्लास्टिक मुक्त जिला बनाने में है। इसके बाद आजाद पार्क के गंगा नाथ झा परिसर में संगोष्ठी का आयोजन हुआ। यहां वन अनुसंधान केंद्र के प्रमुख डॉ. संजय सिंह ने प्लास्टिक प्रदूषण को वैश्विक चिंता का विषय बताया। उन्होंने प्लास्टिक प्रदूषण को कम करने कुछ सरल उपाय भी साझा किए। वरिष्ठ



वन अनुसंधान केंद्र की ओर से कार्यक्रम का शुभारंभ करते अतिथि। • हिन्दुस्तान

वैज्ञानिक डॉ. अनीता तोमर ने कहा कि प्लास्टिक एक नान बायोडिग्रेडेबल पदार्थ है, इसलिए यह जल और भूमि में विघटित नहीं होता है, जिससे पर्यावरण पूरी तरह से प्रदूषित होता जा

रहा है। वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. अनुभा श्रीवास्तव ने कहा कि एक जिम्मेदार नागरिक होने के नाते यह हमारा कर्तव्य है कि प्लास्टिक प्रदूषण को कम करने में अपना महत्वपूर्ण योगदान दें।

## पर्यावरण संरक्षण हेतु जागरूकता

प्रयागराज। विश्व पर्यावरण दिवस के शुभ अवसर पर आजादी का अमृत महोत्सव तथा मिशन लाइफ वेग अंतर्गत दिनांक 05.06.2023 को भा.बा.अ.शि.प-पारिस्थितिक पुनर्स्थापन केन्द्र द्वारा पर्यावरण संरक्षण हेतु परिसर में प्रदर्शन शिविर लगाने के साथ ही जन-जागरूकता अभियान भी चलाया गया। केन्द्र प्रमुख डा0 सिंह ने बताया कि इस वर्ष पर्यावरण दिवस 'प्लास्टिक प्रदूषण के समाधान' विषय पर आयोजित किया जा रहा है। उन्होंने प्लास्टिक प्रदूषण को वैश्विक चिन्ता का विषय बताते हुए प्लास्टिक प्रदूषण को कम करने

के कुछ सरल उपाय भी साझा किये। केन्द्र की ओर से विभिन्न सार्वजनिक स्थलों पर जन-सामान्य के मध्य कपड़े के थैलों का वितरण करके प्लास्टिक का प्रयोग

ने कहा कि प्लास्टिक एक नान-बायोडिग्रेडेबल पदार्थ है, इसलिए यह जल और भूमि में विघटित नहीं होता है, जिससे पर्यावरण पूरी तरह से प्रदूषित होता जा रहा है। उन्होने



न करने को बढ़ावा दिया गया। वरिष्ठ वैज्ञानिक डा0 अनीता तोमर

यह भी कहा कि हम प्लास्टिक उत्पादों के उपयोग को पूर्ण रूप से