

Thiruvananthapuram, June 5, 2023

## प्रेस विज्ञप्ति

### विश्व पर्यावरण दिवस पर इंक पेन ड्राइव लॉन्च किया गया

प्लास्टिक के खतरे से लड़ने के लिए इंक पेन एक पसंदीदा हथियार हो सकता है। केरल विश्वविद्यालय ने यूरोपीय संघ द्वारा समर्थित अपने इकोमरीन प्रोजेक्ट के माध्यम से, हमारी अभूतपूर्व पहल - इंक पेन ड्राइव के साथ प्लास्टिक प्रदूषण से निपटने के लिए एक मिशन शुरू किया है! ऐसे युग में जहाँ डिस्पोजेबल प्लास्टिक पेन हमारे दैनिक जीवन पर हावी हो गए हैं, यह बदलाव लाने और टिकाऊ विकल्पों को अपनाने का समय है।

ड्राइव का आदर्श वाक्य है, "प्लास्टिक पेन छोड़ें और स्याही वाले पेन का उपयोग करें" प्लास्टिक को कम करने, संसाधनों का पुनः उपयोग करने, प्लास्टिक को अस्वीकार करने और एक स्थायी भविष्य के लिए पुनर्विचार करने का एक विकल्प है! यह अभियान विश्व पर्यावरण दिवस, 5 जून 2023 को "प्लास्टिक प्रदूषण को हराएँ" थीम के साथ शुरू किया जा रहा है।

इंक पेन ड्राइव सिर्फ एक लिखित कथन से कहीं ज्यादा है; यह स्वच्छ और हरित भविष्य के प्रति हमारी प्रतिबद्धता का प्रतीक है। प्लास्टिक पेन की जगह कालातीत, रिफिल करने योग्य इंक पेन का इस्तेमाल करके हम प्लास्टिक कचरे को काफी हद तक कम कर सकते हैं और एक स्वस्थ ग्रह के निर्माण में योगदान दे सकते हैं। इस रोमांचक लॉन्च के ज़रिए, विश्वविद्यालय का लक्ष्य सिंगल-यूज प्लास्टिक के पर्यावरणीय प्रभाव के बारे में जागरूकता बढ़ाना और लोगों को सचेत विकल्प बनाने के लिए सशक्त बनाना है। इंक पेन ड्राइव एक स्थायी समाधान प्रदान करता है जो हमारे महासागरों और लैंडफिल को प्लास्टिक कचरे से बचाता है और रचनात्मकता और आत्म-अभिव्यक्ति को बढ़ावा देता है। इकोमरीन प्रोजेक्ट ने अभियानों के ज़रिए इंक पेन का इस्तेमाल करने और कैंपस के छात्रों को चुनौती देने के लिए इंक पेन की आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए अभियान शुरू किए हैं, और उन सभी लोगों से कहा है जो सिंगल यूज प्लास्टिक पेन का इस्तेमाल करते हैं कि वे सोशल मीडिया के ज़रिए चुनौती लें और इंक पेन का इस्तेमाल करें।



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

This project has been funded with support from the European Commission. This document reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

इकोमरीन परियोजना का एक अनूठा प्लास्टिक विरोधी अभियान इंक पेन ड्राइव, जिसका शुभारंभ इकोमरीन के परियोजना नेता प्रोफेसर बीजू कुमार ने केरल विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर मोहनन कुन्नुमेल को इंक पेन भेंट करते हुए किया।

प्रोफेसर ए बिजू कुमार

प्रोजेक्ट लीडर, इकोमरीन, केरल विश्वविद्यालय

## उड़ाका

**BEAT  
PLASTIC  
POLLUTION**



**WORLD  
ENVIRONMENT  
DAY**

#BeatPlasticPollution

05 June 2023

### LAUNCHING OF 'INK PEN DRIVE'

- An ink pen may be a weapon of choice to fight the plastic menace.
  - Leave your plastic pen and use ink pen...an option to reduce plastics, reuse resources and refuse plastics and rethink for a sustainable future!
- Venue: Conference Hall, Dept. of Aquatic Biology & Fisheries, Kariavattom Campus, University of Kerala (10.30 AM)

Organized by



**Department of Aquatic Biology & Fisheries  
UNIVERSITY OF KERALA**

Supported by



ecomarine



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

## INVITATION



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

This project has been funded with support from the European Commission. This document reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



**#BEAT PLASTIC POLLUTION**  
**JOIN THE INK PEN DRIVE**

Join us as we embark on a mission to combat plastic pollution with our groundbreaking initiative—the **Ink Pen Drive!** In an era where disposable plastic pens dominate our daily lives, especially in academic institutions. It's time to make a change and embrace sustainable alternatives.

The Ink Pen Drive is more than just a writing instrument; it's a symbol of our commitment to a cleaner and greener future. By swapping out plastic pens for timeless, refillable ink pens, we can significantly reduce our plastic waste and contribute to a healthier planet.

Through this exciting launch, we aim to raise awareness about the environmental impact of single-use plastics and empower individuals to make conscious choices. **The Ink Pen Drive** offers a sustainable solution that not only saves our oceans and landfills from plastic waste but also promotes creativity and self-expression.

Together, let's write a sustainable future!

For Ink Pens, Ideas and Anti-Single-Use Plastics Campaign, contact us:  
**ECOMARINE PROJECT**  
Dept. of Aquatic Biology & Fisheries  
University of Kerala  
Thiruvananthapuram 695 581, Kerala, INDIA  
Email: ecomarineuok@gmail.com

Kindly circulate the flier on social media, with the hashtag, #InkPenDrive, #Ecomarine, #BeatPlasticPollution

**#BEAT PLASTIC POLLUTION**  
**JOIN THE INK PEN DRIVE**

An ink pen may be a weapon of choice to fight the plastic menace.

Leave your plastic pen and use ink pen... an option to reduce plastics, reuse resources and refuse plastics and rethink for a sustainable future!

Have Your Ink Pen here and join the **INK PEN DRIVE** launched by the ECOMARINE Project of Dept. of Aquatic Biology & Fisheries, University of Kerala, India

Join us on **5th June 2023** at Karyavattom Campus of University of Kerala (**10.00 am**) as we unveil our innovative collection of ink pens and showcase the benefits of this eco-friendly alternative. Immerse yourself in engaging activities, enlightening discussions, and hands-on demonstrations that will inspire you to take action against plastic pollution.

Let's come together, ink by ink, to make a difference. Together, we can beat plastic pollution and create a cleaner, greener world for generations to come.

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

## मीडिया में खबरें

<https://www.linkedin.com/posts/jeena-john-6420b3171-%E0%B4%AA%E0%B4%B0%E0%B4%B8%E0%B4%A5%E0%B4%A4-%E0%B4%A6%E0%B4%A8%E0%B4%A4%E0%B4%A4%E0%B5%BD-%E0%B4%AF%E0%B4%B7%E0%B4%AA%E0%B5%BB-%E0%B4%A1%E0%B4%B0%E0%B4%B5%E0%B4%AF%E0%B4%AF-%E0%B4%095%E0%B4%B0%E0%B4%B3-activity-7071338885829529600-3pEQ/?originalSubdomain=qa>





मातृभूमि लोकल दैनिक में 5 जून 2023 को

