























WORLD'S ONLY BIODEGRADABLE & COMPOSTABLE PRODUCTS, PACKAGING SOLUTION & ALLIED INDUSTRIES EXHIBITION

BIODEGRADABLE EXPO 2023

A Focus Trade Exhibition on Biodegradable, Compostable & Sustainable Products, Machinery, Raw Materials & Allied Industries

05 06 07 JUNE 2023

PRAGATI MAIDAN, NEW DELHI, INDIA

CONCURRENT EVENTS





Biodegradable Excellence Awards BEA 2023)

POST SHOW REPORT 2023

ORGANIZERS





BAG PARTNER



E-MOBILITY PARTNER







INDUSTRY SUPPORT























POST SHOW REPORT 2023









Biodegradable Expo 2023 (A Great Success Show)

Biodegradable Expo - Biodegradable Expo 2023- A Focus 3-day Trade Exhibition on Biodegradable, Compostable & Sustainable Products, Machinery, Raw Materials & Allied Industries where all the Stake Holders for Biodegradable and Sustainable Packaging Industry could be brought under one roof, was held on 05-07 June 2023 at Pragati Maidan New Delhi (India) concurrently with National Seminar on Compostable Packaging Solutions & Biodegradable Excellence Awards (BEA 2023) Organized by Indian Exhibition Services and Green Society of India on the occasion of World Environment Day 2023.

Biodegradable Expo is business platform to bringing together India and International environment technology and equipment manufacturers, suppliers to showcase the very best of technologies in the areas of environmental protection technology and industry development trends to find out the new business opportunities worldwide. Exhibitors displayed their innovations and technologies to prospective collaborators and policy makers in the expo.

The main aim of the expo was awareness for the environment, use of technology for environment protection, research & development for new environmental protection technology and provides business opportunities to environment technology and equipment manufacturers.

High quality professional industry leaders, industry experts, the enterprise decision makers, Delegates, Central and State Government Departments, Public Sector Units, Private Sector Companies, Municipal Bodies, Development Authorities, environmental protection boards as well as the environmental protection institutions from India and abroad attended the expo and Conference.

With around 1000 environment experts attended the conference and approximately 6000 sq. mt. of Exhibition space, 200 companies participated in the expo and conference and on other hand 10,000 high Caliber Environment & Allied Industry Professionals, Entrepreneurs, Senior officials on the other visited the Show.

Biodegradable Expo: The Ministry of MSME has given financial support to enterprises for showcase product and services, World Environment Conference & Awards was Supported by UN Environment, Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Ministry of Earth Sciences, Govt. of India and also supported by trade associations like Griha Council, Material Recycling Association of India, Solar Energy Society of India, National Solar Energy Federation of India, Indian Wind Power Association, Indian Society of Heating Refrigerating & Air Conditioning Engineers.

10 Par	
Show Title	Biodegradable Expo 2023
Date	05th, 06th, 07th June 2023
Venue	Pragati Maidan, New Delhi (India)
Expo Area	5000 Sq.m
No. of Participants	200+
Visitors	20,000+

SPECIAL GUESTS

Honourable Shri Ashwini Kumar Choubey	
Hon'ble Union Minister of State	
Ministry of Environment, Forest and Climate	
Change, Govt of India	

Honourable Shri Rajan Chibber Advisor to the Government of Andhra Pradesh

Mr. Sanjay Kashyap Co-Chair, ASSOCHAM Council on Water & Independent Director, GAIL

Mr. Pankaj Dharkar Chair, ASSOCHAM GEM Green Building Council & President. Pankaj Dharkar & Associates

Mr. Pradeep Panwar Chief of Strategy and Co-Founder, NEOENRG

Mr. Alexander Hogeveen Rutter Private Sector Specialist, International Solar Alliance (ISA) Mr. Arpit Sharma
Chief Operating Officer, Skill Council on
Green Jobs, Ministry of Skill Development
and Entrepreneurship, Government of

India

Col Tejendra Pratap Tyagi Veer Chakra

Mr. Pinaki Dasgupta Senior Consultant, ASSOCHAM

Smt. Archana Verma, IAS Mission Director, National Water Mission, Ministry of Jal Shakti, Government of India

Smt. Archana Verma, IAS Mission Director, National Water Mission Ministry of Jal Shakti, Government of India

Mr. Arun Kumar Gupta Additional Municipal Commissioner Municipal Corporation Ayodhya





The Organisers of



ARE THANKFUL TO ALL PARTICIPANTS FOR THEIR OVERWHELMING SUPPORT

AND ARE GRATEFUL TO

BAG PARTNER | E-MOBILITY PARTNER | GIFT PARTNER







INDUSTRY SUPPORT







ASSOCIATIONS SUPPORT

















Media Partners













MAJOR PARTICIPATING BRANDS











































































MAJOR PARTICIPATING BRANDS



























































Media Partners













MAJOR EXHIBITORS

- AMAYA PAPER PRODUCTS PRIVATE LIMITED
- ADVANCE CORK INTERNATIONAL
- AJIT INDUSTRIES PVT. LTD.
- ARADHYA INDUSTRY
- ASHOK ENGINEERING WORKS
- ASHOK EXTRUSION TECH PRIVATE LIMITED
- ASHOK EXTRUTECH
- BARNETT POLYPET PVT. LTD.
- BARODA PACKAGING
- BIO CRAFT INNOVATION PRIVATE LIMITED
- BIOGREENIC POLYMERS PRIVATE LIMITED
- DEEP POLYMERS LIMITED
- EASY FLUX POLYMERS PRIVATE LIMITED
- ECO CUBO
- ECOLASTIC PRODUCTS PRIVATE LIMITED
- ECOSURE PULPMOLDING TECHNOLOGIES LIMITED
- EVERMORE ECOWORKS
- GARUDA PUMPS PRIVATE LIMITED
- GREEN DOT BIOPAK
- GREEN MANEUVER INDUSTRIES LLP
- GREENCO INDUSTRIES
- HEAVEN EXTRUSIONS
- HIMALAYA GREENS
- KESHAW INDUSTRIES
- KONARK PLASTOMECH PVT.LTD
- MACHINE WORLD
- MEETA MACHINERY
- MODI WRAPSTAR PRIVATE LIMITED
- M-VMOSA EXTRUTECH PRIVATE LIMITED
- NANDKI ECOPACK PRIVATE LIMITED
- NARENDRA PLASTIC PRIVATE LIMITED

- NATUREJOY GLOBAL PRIVATE LIMITED
- NESTA ORIGINS PRIVATE LIMITED
- NINE PVT. LTD.
- NITI PU CHEMICALS
- OM ENTERPRISE
- PARASON MACHINERY (INDIA) PVT LTD
- PARSHVA POLY IMPEX
- PLASTI SURGE INDUSTRIES PVT LTD
- PPI PUMPS PVT. LTD.
- QUALITY FLAMES
- RAKHI CREATIONS STUDIO
- RAMDAS GREENPLAS PRIVATE LIMITED
- REGENT HITECH P.LTD
- RUIAN ZHENJING MACHINERY PRIVATE LIMITED
- SGA POLYCHEM PRIVATE LIMITED
- SITARAM ENGIMACH
- SOUTH STREET TEXTILES
- SPARKLE ECO INNOVATIONS PRIVATE LIMITED
- SUJALA PIPES PRIVATE LIMITED
- SUNPRO BARRIER PACK
- TAPRATH ELASTOMERS LLP
- THE BAMBOO BAE
- TRACK MARK INTERNATIONAL
- UDAAN BIOPACKS
- VEEKAY INDUSTRIES PVT. LTD.
- VERTEX CHEM PVT LTD
- VIJAYA CORPORATION
- VISION INDUSTRIES
- VIVEK ENTERPRISE
- XINJIANG BLUE RIDGE TUNHE POLYESTER CO. LTD
- YLEM LED
- YUG INDUSTRIES



BIODEGRADABLE EXCELLENC AWARD

Green Society of India (GSI) presents it's prestigious BIODEGRADABLE EXCELLENCE AWARDS 2023 on 6th June, 2023 at Pragati Maidan, New Delhi to the Environment Protection Community. The awards aim to recognize and falicitate Achievers, Innovators and Suppliers, who have contributed significantly towards the environment, green Innovation and related areas in India.



ECOLASTIC PRODUCTSBest Bioplastic Product Manufacturer



YLEM-HASIROO
Best Areca Products Manufacturer



ORGANIZERS

CO-ORGANIZER







SUPPORTED BY



























NATIONAL SEMINAR ON COMPOSTABLE PACKAGING SOLUTION

6th JUNE 2023

Pragati Maidan, New Delhi-India

Topic: Compostbale Products Opportunities in India



Mayur A Jain Founder - Parshva Poly Impex, Mumbai President - Assosiation of Compostbale Products in India

Topic: Compostable Polymers - Gaining momentum in circular plastic economy in India



Mr. Purushotham Adoni Director: ResQpol Pvt Ltd, Hyderabad Media Head: Association of Compostable Products in India

Topic: Recycling "The R Factor"



Amit Jain Director - Evermore Ecoworks, Surat General Secretary - Association of Compostable Products in India

Topic: Government Initiatives Driving the Transition towards sustainability and a more circular economy



Keshav Dagga Senior Investment Specialist - Sustainability Invest India

MESSAGES





CONFEDERATION OF RESIDENT WELFARE ASSOCIATIONS and WORLD ENVIRONMENT EXPO



Regd. No. 396 / 2013 # 12-13-705/10/AB-106, Balaji Residency, Gokul Nagar, Tarnaka, Hyderabad - 17. T.S.

Tel.: 9849067498, e-mail raovbj@yahoo.com:

Col. Tejendra Pal Tyagi Convener 09313922889 Dr. Rao V.B.J. Chelikani Dr. K. S. R. Murthy Secretary General 09848190440

M. S. Venugopa

Date:26-4-2023

It cannot be said as a general rule that urban citizens cause more pollution, though their lives are intense. But, surely, we can say that they are more concerned and it is they who can bring changes in the situation. Therefore, the Commitments by the Cities have been specifically mentioned in one of the UNFCO's COP meetings, including in Egypt, recently while discussing the Commitments of the State-Parties. But their Commitments and strategies of action for mitigation and adoption involving the urban residential self-governing communities (RWAs) and the leaders of the 3rd tier of governance (Mayors and Chairpersons of the municipalities) have not been sufficiently recongised by the Union and state governments in India, though in all the previous CoP meetings, it was exhorted that the Cities should have their own strategies, as some cities are bigger than many states in the world.

There is a need for a stronger collaboration between the Mayors and the RWAs in observing the principle of Subsidiarity, which guarantees a degree of independence for a local body in relation to a higher body. Firstly, it implies persuading the state governments to effectively transfer many more functions, functionaries and funds to the municipalities, as per the 74th Constitutional Amendment. Secondly, it implies that the municipalities should constitute effective Ward Committees with RWAs and give incentives to get many things deap but here established are stabled later. done by them as stakeholders, rather than by the municipal staff,

In order to enhance the quality of life, the new middle-class urban familites form Resident Welfare Associations, which are managed by qualified and experienced seniors and/or young professionals. They are the vital forces of an urban society. They are naturally taking up many measures to reduce various pollutions and to optimise the distribution and use of water and electricity, which they buy. Apart from this, they all pay considerable amounts as property tax; and in addition, contribute to area development by laying down their own infrastructure i.e. roads, lighting and security. Domestic waste, at least a part of it, is being managed, more and more, internally. They have been regularly undertaking campaigns for a cleant and green environment and a greent interior. They are adopting many innovative practices for clean energy and energy-saving mechanisms. They attend to ai and sound pollutions as a matter of their main concern. A summit like this can help highlight other new good practices of the RWAs; many more can be multiplied and scaled up if the Mayors provide incentives.

Earlier this year, the UN Secretary-General appointed a High-Level Expert Group on Net-Zero Emissions with non-state actors to identify strong and clear standards for growing number of pledges to reach net-zero emissions. This group has been consulting with a wide

range of stakeholders in the cities and municipalities, among others. The Co are going to be taken at this Summit also should be shared with this High-level Expert Group that will deliver its recommendations to the UN Secretary-General later this year.

Similarly, the World Resources Institute's Global Commission presents evidence from case studies that effective climate change is inherently dependent upon Sealing Local and Community-based Adaptation. There is no one-size-fits-all technical solution by the state governments alone that can replace a contextual focus on RWAs.

In general, local solutions are always quite effective because communities approach the issue more holistically with local innovation, knowledge, and expertise for effective estilence-building. We can see the difference in the quality of roads laid by the RWAs and the municipal contractors.

The actors experience the complex relationships between climate-change measures and other development priorities like income-earning, disaster reduction management, and healthcare. These solutions at the same time, can promote equitable access to financing and retain the decision-making power within the local civil society organizations, communities and other local actors. Hence, CSR funds and governments should increasingly support and other local actors. Hence, CSR funds and governments should increasingly support RWA-led programmes related to Climate Change, as they are often complex and entail significant shifts from standard practices adopted by the State Governments. In addition to public participation and 100% compliance, such projects would be transparent and accountable to the public. This Summit should help collect practical examples and recommendations for financing and implementing locally-led mitigation and adaptation.

While wishing this All-India Mayors & RWA Summit held on the occasion of the World Environment Conference 23 a grand success, I must congratulate Col. TP Tyagi, Chief Convenor, CoRWA and Shri. Swadesh Kumar, President, Green Society of India for their untiring and consistent efforts since the last year's 1st Summit, to highlight the role of nonstate actors, especially civil society organizations and urban residents to mitigate the environmental damage, to adopt to climate changes to local context and to commit towards cultivating more urbane lifestyles.

Dr. Rao V.B.J. Chelikani

संदेश

यह जानकार हर्ष भी हुआ और गर्व भी हुआ की प्रगृती मैदान , नई दिल्ली भारत मे अन्तराष्ट्रिय स्तर का 3दिवसीय कार्यक्रम एनवॉइरमेंट एक्सपो 2023 आयोजित किया जा रहा है |

यह जानकार और भी अच्छा लगा की इस कार्यक्रम में आल इंडिया मेयर एंड आर डब्लू ऐ शिखर सम्मेलन का भी आयोजन किया जा रहा है जिसमे "कुड़ा निस्तारण" को केंद्र मे रखा गया है |

यह कार्यक्रम देश की सजगता को साखक्षात प्रतिबिम्बित करता है ।

आयोजकों दवारा इतने बड़े स्तर पर कार्यक्रम के बारे में सोचना और फिर उसे क्रियान्वित करना अत्यंत अत्यंत प्रशसनीय और अनुकरणीय है |

में भपनी तरफ से भीर उन सब ऑफिसर भीर स्टाफ की तरफ से जो मेरे साथ काम करते है "वर्ल्ड एनवॉइरमेंट एक्सपो 2023" के लिए शुभ कामनाए प्रेषित करता हूँ |

राजन छिड्ड

सलाहकार आंध्रा प्रदेश सलाहकार

MEDIA COVERAGE

मंगतवार, ६ जून २०२३

आकाश ज्योति हैंदराबाद

पर्यावरण एक्सपो २०२३ भारत में हरित विकास का मार्ग प्रशस्त



संस्करण हरित विकास पर विशेष ध्यान देने के साथ वैश्विक पर्यावरण और जल शक्ति मंत्रालय, पर्यावरण मंत्रालय, वन और जलवाय उद्देश्यों के साथ हितधारकों को संरेखित करेगा।

नई दिल्ली, 05 जून 2023: भारत के शुद्ध शून्य उत्सर्जन एजेंडे 5 जन से 7 जन 2023 तक चलेगा। एक्सपो पर्यावरण जागरूकता प्रबंधन तकनीकों जैसी

और पर्यावरण प्रौद्योगिकी और उपकरण निर्माताओं को व्यावसायिक स्रोतों को अपनाने में सामूहिक प्रयासों के दुआर खोलेगा अवसर प्रदान करने का प्रयास करेगा

को पूरा करना विषय पर आयोजित की गई। यह श्री अश्विनी कुमार नवीकरणीय ऊर्जा, ऊर्जा दक्षता, अपशिष्ट प्रबंधन, टिकाऊ झ्मारतों, चीबे. माननीय केंद्रीय राज्य मंत्री, पर्यावरण, वन और जलवायु जल प्रबंधन, नए नवाचारों के क्षेत्र में सर्वोत्तम तकनीकों को एक 'पर प्रकाश डालते हुए उन्होंने कहा, एथेनॉल और हरित ऊर्जा उत्पादों परिवर्तन मंत्रालय, सरकार की उपस्थिति में हुआ। पर्यावरण स्थिरता साथ लाता है। भारत और विदेशों से 200+ प्रदर्शकों ने प्रदर्शनी में पर ध्यान केंद्रित करने से पर्यावरण के साथ-साथ किसानों की को बढ़ावा देने और भारत के हरित विकास का मार्ग प्रशस्त करने भाग लिया हैं। इस कार्यक्रम अमेरिका, जर्मनी, बेल्जियम, फ्रांस, आजीविका पर बेहतर प्रभाव पड़ेगा। शुन्य कार्बन उत्सर्जन के और प्रोत्साहित करने के लिए यह आयोजन लाभदायक जापान, कोरिया, कनाडा, स्वीडन, नीदरलैंड और अन्य देशों के लक्ष्य तक पहुँचने के लिए समाज से जन आंदोलन की आवश्यकता

परिवर्तन जीवन - पर्यावरण के लिए जीवन शैली द्वारा समर्शित है।

डब्ल्यूईई 2023 एजेंडे के बारे में बात करते हुए, श्री स्वदेश कुमार, को बढ़ाने के लिए, ग्रीन सोसाइटी ऑफ इंडिया और भारतीय प्रदर्शनी अध्यक्ष, ग्रीन सोसाइटी ऑफ इंडिया ने कहा, वि^{श्}व पर्यावरण एक्सपो सेवाओं ने विश्व पर्यावरण एक्सपो २०२३ का आयोजन किया, जो २०२३ स्वच्छ और हरित पर्यावरण को प्राथमिकता देने में गैर-जीवाश्म के अवसर प्रस्तुत करता है। और जैव ऊर्जा स्रोतों के महत्व को दर्शाता है। यह वर्ष हमारे लिए पैदा करने, पर्यावरण संरक्षण के लिए प्रौद्योगिकी के उपयोग को विशेष है क्योंकि हम अपने स्थिरता लक्ष्यों को प्राप्त करने के पथ पर प्रदर्शित करने, जैव ईंधन, बायोडिग्रेडेबल, रीसाइक्लिंग, अपशिष्ट आगे बढ़ रहे हैं। हम अपने सभी घरेलू और अंतरराष्ट्रीय हितधारकों के आभारी हैं जिन्होंने सम्मेलन में भाग लिया। यह एक्सपो सबसे नई पर्यावरण संरक्षण प्रौद्योगिकी के लिए अनुसंधान और विकास अधिक दबाव पर्यावरणीय चिंताओं को दूर करने और बायोएनेर्जी

विश्व पर्यावरण एक्सपो 2023 एक इ2इ व्यवसाय प्रदर्शनी है साथ ही, विश्व पर्यावरण सम्मेलन के चौथे संस्करण की योजना जो भारतीय और अंतर्राष्ट्रीय पर्यावरण प्रौद्योगिकी और उपकरण जीवन और उद्योग साझेदारी के माध्यम से जलवायु परिवर्तन लक्ष्यों निर्माताओं और आपूर्तिकर्ताओं को पर्यावरण संरक्षण, सेवाओं,

विश्व पर्यावरण एक्सपो 2023 (डब्ल्यूईई 2023) का चौथा रहेगा।प्रदर्शनी –ड्डजउक-च् और ऋच् द्धारा सह-आयोजित की गयी विदेशी प्रदर्शकों ने भी भागीदारी दी है। यह प्रदर्शनी पर्यावरण नीतियों को और आगे ले जाने की राहा दिखाएगी ख यह कार्यक्रम पौद्योगिकी पर चर्चा और बहुस करने के लिए एक मंच है और नीति निर्माताओं शोधकर्ताओं गैर सरकारी संगठनों शिक्षाविदों उद्योगपतियों और सरकारी एजेंसियों के साथ वैश्विक नेटवर्किंग

> इस आयोजन से प्रसन्न होकर, केंद्रीय राज्य मंत्री, श्री अश्विनी कुमार चौबे ने कहा, भारत उद्योगों में स्थायी विकल्प अपनाने के लिए प्रतिबद्ध है। हम गैर-जीवाश्म ऊर्जा स्रोतों से अपनी 40% बिजली क्षमता का उत्पादन करके अपने 2022 के लक्ष्य से पहले ही 9 साल आगे हैं। कार्बन फुटप्रिंट्स को कम करके और जलवायु परिवर्तन को कम करके शून्य उत्सर्जन हासिल करने के हमारे प्रयासों को तेज करने का समय आ गया है। हम डब्ल्यूईई 2023 को परिवर्तन निर्माताओं के लिए वैश्विक स्थिरता को चलाने के लिए एक आदर्श अवसर बनाने के लिए तत्पर हैं।

विश्व पर्यावरण दिवस पर आज पीएम नरेंढ मोढी जी के भाषण

है। आज हमने 2025 तक पेटोल में 20 प्रतिशत इथेनॉल सम्मिश्रण के लक्ष्य को पूरा करने का संकल्प लिया है। जब पर्यावरण की रक्षा करने की बात आती है तो भारत दुनिया के सामने एक मिसाल पेश कर रहा है।

एक्सपो की समवर्ती घटनाओं में शामिल हैं : -

बायोपयूल एक्सपो २०२३: जैव ईंधन (बायोडीजल, इथेनॉल, बायोगैस, हाइडोजन) विनिर्माण प्रक्रिया और प्रौद्योगिकी, संयंत्र मशीनरी, जैव ईंधन सतत उत्पाद, उपकरण, कच्चे माल और संबद्ध उद्योगों पर अंतर्राष्ट्रीय व्यापार प्रदर्शनी। 5 से 7 जून 2023

🕲 दक्षिण मध्य रेलवे Mig SECAL buyindh o क्या की का की दल केने की किस्तु कुल्पों के किसमें से बार्ट केन्स्यूट केंद्रित है।

ते में करते व्यक्तिक है। १८. १८ विकास है के कहाँ स्वेतिक, अर्थ के विकास करते के उत्तर के उत्तर करते के करते हैं। उत्तर की अर्थ के अर्थ के 1 करते हैं की उत्तर की व कर कारण कर को प्रतिक स्वी

कर हुएन। संत्वी प्र

इंडिया बायोपयूल मीट 2023 - 6 जून 2023-अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन इथेनॉल, बायोगैस, बायोमास, ग्रीन हादवेजन बारोदीजल क्षेत्रों पर

बायोडिग्रेडेबल एक्सपो 2023 - बायोडिग्रेडेबल और सस्टेनेबल उत्पाद, पैकेर्जिग समाधान, मशीनरी, कच्चे माल और संबद्ध उद्योगों पर अंतर्राष्टीय व्यापार प्रदर्शनी। 5 से 7 जून 2023

कंपोस्टेबल पैकेर्जिग सॉल्यूशंस पर राष्ट्रीय संगोष्ठी - 6 जुन 2023

रीसाइक्लिंग एक्सपी 2023 की दुनिया - सामग्री रीसाइक्लिंग मशीन, उपकरण, प्रौद्योगिकी और अपशिष्ट प्रबंधन एक्सपी - 5 से 7 जून 2023

पर्वातमा क्रीज्य १०१३ -

VOL: 09 ISSUE:- 174 NEW DELHI, TUESDAY 06 JUNE 2023 PAGE-08 PRICE:- 2/-



Published from New Delhi

NATIONAL: PG 3

Wrestlers' demand for action against Brij Bhushan: Sibal



SPORTS: PG 6

'Shami could do damage in first half an hour...

ENTERTAINMENT: PG 8

English Daily News paper

Isha Talwar On 'Mirzanur 3': 'With An Important...

World Environment Expo 2023 to pave the way for green growth

New Delhi:To augment genda, the Green Society of India and Indian Exhibition Services are organized World Environment Expo 2023, started from 5th June to 7th June 2023. The expo strives to create environmental awareness, showcase the use awareness, snowcase the use of technology for environ-mental protection, research & development for new environmenta protection technology like biofuel, biodegradable and sustain-

agement techniques and to provide business opportunities to environment technology and equipment manufac-turers. Also, the fourth edi-tion of World Environment Conference has been planned on the theme "Meeting climate change goals through life and industry partner-ships." It marks the presence of Shri Ashwini Kumar Choubey, Hon'ble Union Minister of State, Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Govt. of India to incentivize the event



to promote environment sus-tainability and pave the way the green growth of India.The exhibition is co-organized by ASSOCHAM organized by ASSOCHAM and GEM and supported by the Ministry of Jal Shakti, Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Life – Lifestyle for

Environment. Talking about the WEE 2023 agenda, Mr. Swadesh Kumar, President, Green society of India said, 'The WEE 2023 reflects the importance of non-fossil and bioenergy sources in priori-tizing a clean and green envi-ronment. This year is special for us as we are moving on the trajectory to achieve our sustainability goals. We are thankful for all our domestic and international stakehold-ers who have participated in the conference. It simply advocates collective efforts in addressing the most press-

and adopting bioenergy sources."WEE 2023 is a B2B business exhibition that business exhibition that brings together Indian and International environmental technology and equipment manufacturers and suppliers to showcase the best of technologies in the area of enviromental protection, services, renewable energy, waste management, sustainable buildings, water management, new innovations, and energy efficiency. There is 200+ exhibitors are participation in the arbibition for the participation of the protection of the participation of the parti pating in the exhibition from

tion of overseas exhibitors from America, Germany, Belgium, France, Japan, Korea, Canada, Sweden, the Netherlands and other coun-tries. It boasts a platform to discuss and debate technology in the environment, policies in place and the road ahead and presents a global anead and presents a global networking opportunity with policymakers, researchers, NGOs, academicians, indus-trialists and government agencies.Delighted with the event, Shri Ashwini Kumar

ted to adopting sustainable alternatives across indusalternatives across indus-tries. We are already 9 years ahead of our 2022 target by producing 40% of our power capacity from non-fossil energy sources. The time have come to ramp up our efforts to achieve zero emissions by reducing carbon footprints and mitigating climate change. We look forward to change. We look forward to making WEE 2023 an idea opportunity for change makers to drive global sustain-ability."Highlighting PM Narendra Modi Ji speech today on World Environment Day he added, "The focus ethanol and green energy products will be having products will be having a better impact on the environ-ment as well as on the liveli-hood of farmers. Mass Movement from the society is needed to reach the goal of Zero carbon Emission. Today zero carbon Emission. Ioday we have resolved to meet the target of 20 percent ethanol blending in petrol by 2025. India is setting an example in front of the world that when it comes to protecting the environment.

MEDIA COVERAGE

शून्य कार्बन उत्सर्जन के लिए जनांदोलन की जरूरत : चौबे

नई दिल्ली (एसएनबी)। केरीय एक मंत्री अध्यक्ते कुमार चीचे ने कहा कि बुल कर्जन उत्पक्ति के लक्ष्य तक चतुर्चन के लिए समाज में जनाटेलन की आग्रहरकता है। जान एमने 2025 तक पेटील में 20 प्रतिशव एडेनील सम्मिन्सा के लक्ष्य को पूरा करने कर संकल्प लिया है। केरीय मंत्री ने पह बाव संकल्प लिया है। केरीय मंत्री ने पह बाव संकल्प क्रिया एक्सपी 2023 के शुभारंथ के टीसन करों। एक्सपी का आपीचन चीन मंत्राह्में और साव मृत्र एक चलेगा। इस एक्सपी में प्रतिशा के प्रति जनावनता पैछ करने में प्रतिशा के प्रति जनावनता पैछ करने में प्रतिशाम के प्रति जनावनता पैछ करने

प्रगति मैंदान
में तीन
विवसीय विस्त
पर्यावरण
एक्सपी शुक्त



द्रप्रयोग को प्रदर्शित करने, जैव इंप्यन बागेरिहोडेमल, रोसाइक्लिन, जगजिन्द्र प्रयेणा तकनीको जैन्हे नई प्रयोजना संस्थान प्रीचित्रको के लिए अनुस्त्यान और विकास और गर्याकाण प्रीचीनिको और प्रयक्तरण निर्मात भागीदारों कर हो है। सीतं ने पोएम नरेड मोदों के भाषण पर प्रकाश डालते हुए कहा कि एपेनील और हरित आर्च उत्पादों पर प्राप्त केहित करने से पर्याचला के स्माप-साथ किसानों की अस्तीतिका का बेहतर प्रभाव पर्याचा उस आजसार पर जीत मोसाइटी और हरिया के अध्यक्ष मार्चेटल कुमार ने करा कि विजय पर्याचलप एसस्के 2023 मान्ना और स्माप पर्याचला की प्राप्तिकता देने म हैर-जीवारम और बीत असी मोती के माला को दर्भाव में। यह वर्ष हसारे लिए मिरोल है नवीति हम असी मार्चेटल एसपी को प्राप्त करने के प्राप्त असी बाह रहे हैं। हम अपने पानी परेल और आइस्टर्स्ट्रीय हित्याच्यों के आजारी हैं। जिन्हींन सम्बन्धन में भाग लिखा।

बायोमीथेन प्राकृतिक गैस का विकल्प : चक्रवर्ती

राज्य ब्यूरो, नई दिल्ली : इंडियन बायोगैस एसोसिएशन के क्षेत्रीय सलाहकार चिन्मय चक्रवर्ती ने कहा कि बायोमीथेन बायोगैस का शुद्ध रूप और प्राकृतिक गैस का विकल्प है। उन्होंने कहा कि वर्ष 2040 में अनुमानित बायोगैस क्षमता उच्च उपलब्धता परिदृश्य में भारत की वर्तमान कुल प्राथमिक ऊर्जा आपूर्ति का लगभग 36 प्रतिशत है।

चक्रवर्ती प्रगित मैदान में चल रही तीन दिवसीय बायोफ्यूल एक्सपो 2023 के दूसरे दिन मंगलवार को आयोजित इंडिया बायोफ्यूल मीट को संबोधित कर रहे थे। इस एक्सपो को एसोचैम, जीईएम, दिल्ली मेट्रो रेल निगम, एआईडीए, बायोफ्यूल एसोसिएशन आफ इंडिया, इंडियन बायोगेस एसोसिएशन, सीएमएआई आदि का समर्थन प्राप्त है।

बायोडीजल मैन्युफैकचरसं एसोसिएशन आफ इंडिया महानिदेशक विशाल रावत ने कहा कि देश के बायोडीजल बाजार की मांग आपूर्ति श्रृंखलाओं में महामारी से प्रेरित व्यवधान के बावजूद 0.17 मिलियन टन रही। भारत में बायोडीजल के लिए सरकारी सब्सिडी इस क्षेत्र में निवेशकों के विश्वास को और बढ़ाएगी। उपयोग किए गए खाना पकाने के तेल को इकट्ठा करने और बायोडीजल बनाने के लिए उचित प्रक्रिया प्रबंधन के साथ, भारत अपनी ऊर्जा आवश्यकताओं के 40 प्रतिशत तक की जगह ले सकता है। यह

बायोपयूल (यानी जैविक ईंधन जैसे बायोडीज़ल, एथेनॉल, बायोगैस, हाइड्रोजन) के निर्माण की प्रक्रिया एवं तकनीक, प्लांट मशीनरी, बायो फ्यूल स्थायी उत्पादों, उपकरणों, कच्चे माल एवं संबंधित उद्योगों पर आधारित अंतर्राष्ट्रीय प्रदर्शनी है। प्रदर्शनी में बायोपयूल निर्माता, बायो रिफाइनरी यूनिट्स, अनुसंधान एवं विकास संगठन, सरकारी संस्थानों, ईपीसी समाधान कंपनियों के प्रतिनिधि शामिल हैं। इंडियन एग्जीबिशन सर्विसेज़ के प्रबंधक बलराम ने कहा, ''एक विकासशील अर्थव्यवस्था होने के नाते भारत विकास के लिए बड़ी मात्रा में ऊर्जा का उपयोग कर रहा है, जो मुख्य रूप से जीवाश्म ईंधन से आती है।

~~~~~~

MEDIA COVERAGE

जहरीली गैस निगलकर ऑक्सीजन पैदा करेगी छोटी सी डिवाइस

बायोमास और प्रकाश संश्लेषण प्रक्रिया से कमरे की हवा प्राकृतिक रूप से होगी साफ

नां दिल्ली। एक छोटी सी दिवाहस करोलों नेमों को नियल बाएवी और बदले में अधिमतिका उत्पन्न करेगी। इस रिधारम से जुड़ा एक बार्यनास सिनंदर प्रकार संग्लेका प्रक्रिया सं पार्थन हार्ड ऑक्सइड, नहराजन औबसाइट, सत्पर औबसाइट, क्षमतीत कर्जीनक चेरिको और पुत क्यों को अपनी खुराक के तीर पर संग्रंथ लेख और बबले में कमा के औदर प्रचुर मात्र में औक्सीसन छोईन। बेंद्र और तमिलनाडु मरकार की मदद से दो पराणि वैज्ञीनको उमा महेश के व एजलको ने हमें नेवा किया है।

रखी गई है अंतराष्ट्रीय पर्याचरण एक्सपो में प्रतिति हम दिखाम को प्रनाने काले ने दान किया कि बाजत में चीज़द दर्श एवर पार्वफावर से वह दिसदान बाजारों व सकी है। इसमें कई मां। परिचा औ ऑनलाउन जोते गए हैं। जल्द ही इसे आम लोग बाजा से खरेद पाएं। एक्सचे में का डिक्झम लोगों को खब पसंद आ गुलका रही है और बर्च लोगे ने इसे डी-कुछ vit fierer it :

नम गाउँ र एवर प्यांकायर रखा है।



प्रमति गैरान में आधोजित दिश्य पर्यायरण एकापो पे प्यूरीपमधर की जनकारी लेते लोग। बा काल

२ हजार रूपये होगा सालाना खर्च

 इस इंडॉर एवर प्यृतिकावर के बायोबास का सालाना कार्य सरीय ये रजार रुपये पहेंच । प्रापंक दिन दो से तीन प्रथमे में ऑक्सोक्न मिल सकेती। इस दिवाहम में एक एक क्कॉनरों गॉनिटर और बहुदूध इनीवाय है। इसके बनुद्रुध को मोमाइन पा इसके गृहोंद्रह एन्निकेशन में जोड़कर कमी की एक्पुआई (बागु मुनवन स्वकांक). को अध्येत में जेना ज सकता है।

मिनीं। चे-तंत्र महींने बाद ये सिनिस्टर अहं काम भी है और सबसे खास चार निर्माहरों में इसका दिवाइम का जरानने होंगे। इसमें नीवर बार्वामम का 'ये दिवाइम जीवे अपीतार केट करती रोल पेड फीरी, क्वारियों में दाला जा इसकी कीमत 10 बजार रूपये रखें सबता है, जो फीवें के लिए खाद का है। पहली बार हमें खरोदने पर इसकें काम करेगा। शहरों में बदले बायू प्रमुख्य चटार्ट अप्यः की नीबसाइट से इसे गांध जार बाखोबार निर्मित्तर भी को समान्य को देखते हुए में दिवादम

जल्द ही

के कि

होगी

है। जल्द ही वे देशभा के बाजा में असानी में मिलने लोगी। अभी ऑनल्डन मंचम न महता है।

मिला एलपीजी

से सस्ता ईंधन

खेटों से निकतने पाना मधा करना नेमें कि पराली भूमा, बुट हो बाहे देविद्रयों से निकलने वाला काचरा, अब से परेशानों का रायम नहीं करेंगे। मन्ति पे वस्टान महिंदन होंगे। मुजरात at deather of surface प्रदेश में एक ऐसी तकनीक विकासित की है, जिसके जरिए सुखे कचरे का पूरा कराकर, परिंडर सिस्टम में राज्यक तम क्षेत्रम दिल्ल आरम् । इसके बाद सीधे फोटोलाहीसम् चैसर में ले जाकर नेया में जाहीन बटर दिया जाएगा। हाँ अर्रावंद में ब्रांगा कि इसमें कार्य वाली गैस प्रतयोंनी क फिर क्यों ऐस से इल्की होगी। ये रेस मीधेन और तारहोजन का अंग्रेजीयन संग्रे । हमारा केलोर्शिककेशन पेट्रोल के धराधर करीय 8000 होगा।

रमें पाना ज्वादा के माध्या

में चरों में सपताई किया जा

सकेंगा।

तीन दिवसीय विश्व पर्यावरण एक्स्पो-2023 में बोट की झलक

प्रगति मैदान में चल रहे तीन दिवसीय विश्व पर्यावरण एक्स्पो-2023 में इस बोट की झलक देखने को मिल रही है। पर्यावरण प्रेमी इस तकनीक की सरहाना कर रहे हैं। कंप्युटर साइंस इंजीनियरिंग के छात्र सिद्धांत गुप्ता व उत्कर्ष गोयल के अनुसार इस तकनीक का हांगकांग की दो छोटी नदियों में प्रयोग किया गया है। वहां इसके सकारात्मक परिणाम आए हैं। इस प्रोजेक्ट को लेकर वह दिल्ली सरकार के संपर्क में हैं। वह कहते हैं कि सब कछ ठीक रहा तो जल्द ही एआई बोट के जरिये यमुना साफ नजर आएगी। इस भारतीय तकनीक को लेकर छात्रों का कहना है कि आने वाले दो वर्ष में 100 से अधिक बोट लाने का विचार है। इसको अगर एक माह के लिए किराए पर कोई लेता है तो इसका प्रति माह तीन लाख रुपये का खर्च है।

 जलीय जीव को मिलेगी सुरक्षा : इंपेक्टो कंपनी के प्रोजेक्ट मैनेजर शिवांग सिंह बताते हैं कि राजधानी की जीवनदायनी यमना अपनी सांसों के लिए लंड रही है। जैसे-जैसे आबादी में इजाफा हो रहा है वैसे यमना नदी की सेहत विगडती जा रही है। वजीराबाद से लेकर कालिंदी कंज तक 22 किलोमीटर के दायर में यमना नदी के बजाय नाला नजर आ रहा है। ऐसे में पर्यावरण सरकारी एजेंसी से लेकर निजी स्तर पर प्रयासों के बीच यह नवाचार कार्य कर सकता है।

गांधीनगर से शुरू हुआ पायलट प्रोजेवट

इसका प्राप्तट प्रोबीवट गोवीनम में शुरू किया गंध है। अर्थ

मेयर्स मीट में कचरे के निस्तारण पर कांफ्रेंस

गर्नाताण प्रवसमें के उद्योगों दिन बाववा को आन हरिया नेया

ENAMED BY THE REAL PROPERTY AND A STREET OF THE PARTY ASSESSMENT OF THE PARTY

STAT

World Environment Expo 2023 to pave the way for green grow

assistant continuos.

No. 648Chr agent makes and Status Associations Service Star 151 passed more title play to 19% term 2002 The regar action restreet discuss by he of Substitute Dis married make he have

green inhouse and a proof facility appears properties for facilities and end of World Ryantamines I primate had not provide A the Barry Warrag of these charge patts through of the Salara Street The second second second Design Tillings, Teach of high a fear-man feet plant



which projector on in the blick proced, till bain I'm unfiltates it by segment by utility behave and USM and represent by to these of a finish Facilities (See Dec.

to VOC 200 speed 20 fooder flores, frequen CANADA SHARES, N.C. SARRA SHARE manufactured that from Event former were a pur-The second secon number part M. at States In Albert Steams or section below to section section a far section it may show a section of Salara Salara Salara

on along frames NAME AND ADDRESS OF TAXABLE PARTY. At the section No form of body CONTRACTOR AND PARTY. the or more, or may chang like a fer offices or posthe Widow and the read An Annual residence

AND AND ASSESSMENT Action Parising Printing Str., House of the IEC mare by NAME OF STREET The second secon

District Street, Street, Service of press If went in now

EXHIBITION GLIMPSES







































EXHIBITION GLIMPSES







































ABOUT ORGANIZERS

GREEN SOCIETY OF INDIA (GSI)



Green Society of India (GSI) is a registered and non- profit organization under the societies registration act XXI of 1860 with its head office in New Delhi (India)and working for the environment protection with the aim to create environmental awareness and Involved in research, investigative, educational work in the field of pollution, forest, wildlife, land & water use and various aspects of the environment.

INDIAN EXHIBITION SERVICES (IES)



Indian Exhibition Services (IES) is a leading Exhibition organizing company in India. That has been involved for the last several years in trade promotion activities like exhibitions, seminar & conferences, buyer seller meets in India and abroad. IES major initiatives are Sport India Expo, Fitness India, Rehab India Expo, Sport India Conference, Sports Goods Manufacturers Forum, Sport India Infrastructure Summit, Sport India Fashion Show, World Environment Expo, Greenovation - International Green Building Technology Expo, Biodegradable Expo, World Environment Conference, EV India Expo, E-Charge Forum, India Buildtech, Gas India Expo, NGV India Expo, World Gas Summit etc.

IES is engaged in national and international trade promotion and provide business platform to the corporates, industrialist, and small-scale industry to promote their products through the buyer seller meets & trade exhibitions with the aim to create a bridge between buyers and suppliers.

Media Partners













Indian Exhibition Services

C-716-717, 7th Floor, Tower-C Noida One IT Park, Sushil Marg, Sector 62, Noida, U. P.- 201309, India Mob: +91 98119 13376, 8178825034

Email: swadesh@ies-india.com, tushar@ies-india.com, Web: www.ies-india.com, www.biodegradableexpo.com