



सीएसआईआर-केन्द्रीय चर्म अनुसंधान संस्थान (सीएलआरआई)

लेरिग ट्रस्ट

और

चर्म क्षेत्र के हितधारकों की ओर से

59 वें लेरिग कान्क्लैव 2026

में आपका हार्दिक स्वागत करता है

LERIG CONCLAVE 2026



SCALE

Sustainability and Circular
Approaches for the Leather Economy

तिथि

सोमवार, 02 फरवरी 2026 प्रातः 10:00 बजे

स्थल

न्यू कन्वेंशन सेंटर (हॉल 1, प्रथम तल)

चेन्नई ट्रेड सेंटर, नंदमबक्कम, चेन्नई



सारणी

09.30 बजे - 10.00 बजे	पंजीकरण
10.00 बजे - 10.30 बजे	<p>उद्घाटन</p> <p>स्वागत संबोधन:</p> <p>डॉ. पी. तणिकैवेलन, निदेशक, सीएसआईआर-सीएलआरआई</p> <p>अध्यक्षीय संबोधन:</p> <p>पद्म श्री एम. रफीक अहमद, अध्यक्ष, फरीदा गुप</p> <p>विशिष्ट अतिथियों का संबोधन:</p> <ul style="list-style-type: none">• श्री अकील पनरुना, अध्यक्ष, फ्लोरेंस शू कंपनी प्राइवेट लिमिटेड• श्री आर. सेल्वम, कार्यकारी निदेशक, काउंसिल फॉर लेदर एक्सपोर्ट्स (CLE)• श्री एम. अब्दुल वहाब, क्षेत्रीय अध्यक्ष (दक्षिण) - सीएलई एवं प्रबंध निदेशक, केएच एक्सपोर्ट्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड <p>धन्यवाद प्रस्ताव:</p> <p>डॉ. पी. षण्मुगम, वैज्ञानिक-जी, सीएसआईआर-सीएलआरआई</p>
10.30 बजे - 11.30 बजे	<p>विषयगत प्रौद्योगिकी वार्ता:</p> <p>चर्म अर्थव्यवस्था के लिए संधारणीयता और चक्रीय दृष्टिकोण (SCALE)</p> <ul style="list-style-type: none">• संधारणीय चर्म प्रक्रमण के लिए लागत प्रभावी सर्वोत्तम उपलब्ध प्रौद्योगिकियाँ - डॉ. आर. अरविंदन, वैज्ञानिक-एफ, सीएसआईआर-सीएलआरआई• कचरे से कंचन: चर्म क्षेत्र में ठोस अपशिष्ट उपयोग प्रौद्योगिकियाँ - डॉ. टी शकीला शोभना, वैज्ञानिक-ई, सीएसआईआर-सीएलआरआई• संधारणीयता के लिए प्रौद्योगिकी मार्ग: उद्योग परिप्रेक्ष्य - श्री रफीक, सीईओ एवं प्रबंध निदेशक, केकेएसके इंटरनेशनल• महत्वपूर्ण चीजों का मापन: चर्म क्षेत्र के लिए संधारणीयता आकलन ढांचा - डॉ. बी मदन, वैज्ञानिक-जी, सीएसआईआर-सीएलआरआई
11.30 बजे - 11.45 बजे	चाय विराम
11.45 बजे - 01.15 बजे	<p>भारतीय चर्म प्रौद्योगिकीविद संघ (ILTA) द्वारा तकनीकी सत्र</p> <p>एस.एस.दत्ता स्मृति व्याख्यान : श्री अकील पनरुना, अध्यक्ष, फ्लोरेंस शू कंपनी प्राइवेट लिमिटेड</p>
01:15 बजे - 2:30 बजे	भोजन विराम

सारणी

02:30 बजे - 04:00 बजे डिज़ाइन वर्कशॉप

भारत की डिज़ाइन क्षमताएँ: वर्तमान और भविष्य - एक महत्वपूर्ण विकास इंजन

- श्री मोहम्मद सादिक, वैज्ञानिक-जी (सेवानिवृत्त), सीएसआईआर-सीएलआरआई
- श्री वाल्टर बेट्टिनी, डिजाइनर - फूटवियर, बेट्टिनी एंड पेनज़ातो एसएनसी, इटली
- डॉ. कौस्तव सेनगुप्ता, एसोसिएट प्रोफेसर, निफ्ट चेन्नई
- सुश्री एलिसा ब्लूम, डिजाइनर - गुड्स, यूएसए
- श्री जे. सुरेश, प्रमुख, उत्पाद विकास, कैल्सिया फुटवियर प्राइवेट लिमिटेड

04.00 बजे - 05.30 बजे उद्योग विचार

"चर्म क्षेत्र के संधारणीय विकास के लिए रोडमैप" पर पैनल चर्चा

संचालक: डॉ. पी सरवणन, वैज्ञानिक-जी, सीएसआईआर-सीएलआरआई

पैनलिस्ट

- श्री पी. राजशेखरन, व्यवसाय प्रमुख-परिसज्जित चर्म, टाटा इंटरनेशनल लिमिटेड
- श्री सी. अन्बुमलर, उपाध्यक्ष एवं निदेशक, पीए फुटवियर प्राइवेट लिमिटेड
- सुश्री वेनेसा पोडमोर, कार्यकारी निदेशक, लेदर वर्किंग ग्रुप
- श्री जॉन लॉक्सटन, प्रबंध निदेशक, एलडब्ल्यूजी एशयोरेंस सर्विसेज
- अतो वॉडू लेगेसे गिज़ाव, राष्ट्रीय परियोजना समन्वयक, यूनिडो, इथियोपिया
- सुश्री सोनिया ज़पाटा, प्रौद्योगिकी, नवाचार और उत्पाद प्रबंधन चर्म परिसज्जन प्रमुख, स्टाल

05.45 बजे से

एसीटेक एसोसिएशन ऑफ लेदर एंड फुटवियर एलुमनी (ALFA) द्वारा
लेदर एंबेसडर की बैठक

सभी का स्वागत है



**CSIR-CENTRAL LEATHER RESEARCH INSTITUTE (CLRI)
ON BEHALF OF THE LERIG TRUST
AND
STAKEHOLDERS OF THE LEATHER SECTOR**

*cordially invite you to the
59th edition of the*

LERIG CONCLAVE 2026



**Sustainability and Circular
Approaches for the Leather Economy**

Date

Monday, 02 February 2026 at 10.00 AM

Venue

**New Convention Centre (Hall 1, First Floor)
Chennai Trade Center, Nandambakkam, Chennai**



PROGRAMME

09.30 AM - 10.00 AM

REGISTRATION

10.00 AM - 10.30 AM

INAUGURATION

Welcome address:

Dr. P Thanikaivelan, Director, CSIR-CLRI

Presidential address:

Padma Shri M Rafeeqe Ahmed, Chairperson, Farida Group

Address by Guests of Honour:

- **Shri Aqeel Panaruna, Chairman, Florence Shoe Company Pvt. Ltd.**
- **Shri R Selvam, Executive Director, Council for Leather Exports (CLE)**
- **Shri M Abdul Wahab, Regional Chairman (South) - CLE and Managing Director, K.H. Exports India Pvt. Ltd.**

Vote of Thanks:

Dr. P Shanmugam, Scientist G, CSIR-CLRI

10.30 AM - 11.30 AM

TECHNOLOGY TALKS under Theme:

Sustainability and Circular Approaches for the Leather Economy (SCALE)

- **Cost-Effective Best Available Technologies for Sustainable Leather Processing - Dr. R Aravindhan, Scientist F, CSIR-CLRI**
- **From Waste to Wealth: Solid Waste Utilization Technologies in the Leather Sector - Dr. T Shakila Shobana, Scientist E, CSIR-CLRI**
- **Technology Pathways for Sustainability: Industry Perspective - Shri Rafiq, CEO and Managing Director, KKSK International**
- **Measuring What Matters: Sustainability Assessment Framework for the Leather Sector - Dr. B Madhan, Scientist G, CSIR-CLRI**

11.30 AM - 11.45 AM

TEA BREAK

11.45 AM - 01.15 PM

TECHNICAL SESSION by Indian Leather Technologists' Association (ILTA)

S.S.Dutta Memorial Lecture by Shri Aqeel Panaruna, Chairman, Florence Shoe Company Pvt. Ltd.

01:15 PM - 2:30 PM

LUNCH BREAK

PROGRAMME

02:30 PM - 04:00 PM DESIGN WORKSHOP

India's Design Capabilities: Present and Future - A Vital Growth Engine

- **Shri Md Sadiq**, Scientist G (Retd.), CSIR-CLRI
- **Mr. Walter Bettini**, Designer - Footwear, Bettini & Penazzato snc, Italy
- **Dr. Kaustav Sengupta**, Associate Professor, NIFT Chennai
- **Ms. Elissa Bloom**, Designer - Goods, USA
- **Shri Suresh J**, Head, Product Development, Calsea Footwear Pvt. Ltd.

04.00 PM - 05.30 PM INDUSTRY THOUGHTS

Panel discussion on "Roadmap for Sustainable Development of Leather Sector"

Moderator: Dr. P Saravanan, Scientist G, CSIR-CLRI

Panellists

- **Shri P Rajasekaran**, Business Head- Finished Leather, TATA International Ltd.
- **Shri C Anbu Malar**, Vice-Chairman and Director, P A Footwear Pvt. Ltd.
- **Ms. Vanessa Podmore**, Executive Director, Leather Working Group
- **Mr. Jon Loxston**, Managing Director, LWG Assurance Services
- **Ato Wondu Legesse Gizaw**, National Project Coordinator, UNIDO, Ethiopia
- **Ms. Sonia Zapata**, Head of Technology, Innovation and Product Management
Leather Finishing, STAHL

05.45 PM Onwards Leather Ambassadors' Meet by AC Tech Association of Leather & Footwear Alumni (ALFA)

All are Welcome