IBD2@23

International Conference on Biodiversity 2023

Biodiversity: Key to Better Life

0972

มหาวิทยาลัยนเรศวร 05626 4 a.A. 2566 ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนเข้าร่วมประชุมและส่งบทความวิจัยนำเสนอในงานประชุม

วิชาการนานาชาติความหลากหลายทางชีวภาพ พ.ศ. ๒๕๖๖ (International Conference on ก่องการวิจัยและนวัตกรรม

Biodiversity 2023: IBD2023

เรียน อธิการบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย IBD2023 First Announcement

ความหลากหลายทางชีวภาพมีความสำคัญยิ่ง เพราะเป็นรากฐานที่สำคัญในการพัฒนาประเทศทั้งทางด้าน เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องด้านความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศ ได้แก่ มูลนิธิสวนหลวง ร.๙ มูลนิธิชัยพัฒนา สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ มูลนิธิสวนพฤกษศาสตร์ป่าชายเลนนานาชาติ ร.๙ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ และสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) จึงได้ร่วมกันจัดการประชุม วิชาการนานาชาติด้านความหลากหลายทางชีวภาพ พ.ศ. ๒๕๖๖ (International Conference on Biodiversity 2023: IBD 2023) ขึ้นในวันอังคารที่ ๑๒ และวันพุธที่ ๑๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ สวนหลวง ร.๘ กรุงเทพฯ เพื่อ เป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานวิจัยและวิชาการ ด้านสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรชีวภาพ สู่การขับเคลื่อนการพัฒนาที่ ยั่งยืน โดยได้รับพระมหากรุณาธิคุณจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช กุมารี เสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานพิธีเปิดในวันอังคารที่ ๑๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ รายละเอียดตามเอกสาร ประชาสัมพันธ์การประชุม IBD First Announcement ที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ คณะกรรมการจัดประชุมขอเรียนเชิญท่าน คณาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย และนิสิตนักศึกษาใน สังกัดของท่านลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมและ/หรือส่งบทคัดย่อ/บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ เพื่อนำเสนอในงานประชุม นี้ โดยไม่เสียค่าลงทะเบียนใดๆ ผู้สนใจโปรดศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ QR code ที่แนบ และลงทะเบียนผ่าน เว็บไซต์การประชุม https://www.biodconference.org ภายในวันอังคารที่ ๑๕ สิงหาคม ศกนี้ ผู้ลงทะเบียน สามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางและอื่นๆ จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และสามารถเข้าร่วม ประชุมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา ทั้งนี้เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การประชุม ให้คณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ นิสิตนักศึกษา ในสังกัดของท่านรับทราบโดยทั่วกันด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

QR ลงทะเบียน

ขอแสดงความนับถือ

ศาสตราจารย์ ดร.สนิท อักษรแก้ว

ประธานคณะทำงานฝ่ายวิชาการและนิทรรศการ และประธานคณะกรรมการจัดประชุม IBD 2023

dagar ya Bata

(นายกวัด ภาชนะ) รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างานเผยแพร่และสื่อสารงานวิจัย

4 32mor 2560

(นายยุทธนา สงนรินทร์)

รักษาราชการในตำแหน่งหัวหบ้างานวิเคราะห์โครงการและแหล่งทุน รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการกองวิจัยและนวัตกรรม

7 a.A. 2566

พอกงาน รูง กาะอุมขุมผูกอุ

MIM

(ศาสตราจารย์ ดร.กรกนก อิงคนินันท์)
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรม
ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

- 8 a.A. 2566

BD2@23 International Conference on Biodiversity 2023 Biodiversity: Key to Better Life

Welcome to IBD 2023

On behalf of the IBD 2023 Organizing Committee, may we extend a very warm welcome to IBD 2023, the International Conference on Biodiversity 2023.

The IBD 2023 conference will take place at the Commemoration Hall (Ratchamongkol Hall) in the beautiful botanical area of Suan Luang Rama IX, Bangkok, Thailand, during 12-13 December 2023. With the generous support and cooperation among IBD 2023 counterparts throughout Thailand, this exciting Conference is organized by Suan Luang Foundation Rama IX, Chaipattana Foundation, Office of the Royal Development Projects Board, International Mangrove Botanical Garden Rama IX, National Economic and Social Development Council, Chitralada Technology Institute, Kasetsart University, National Research Council of Thailand, National Science and Technology Development Agency, and Biodiversity-Based Economy Development Office.

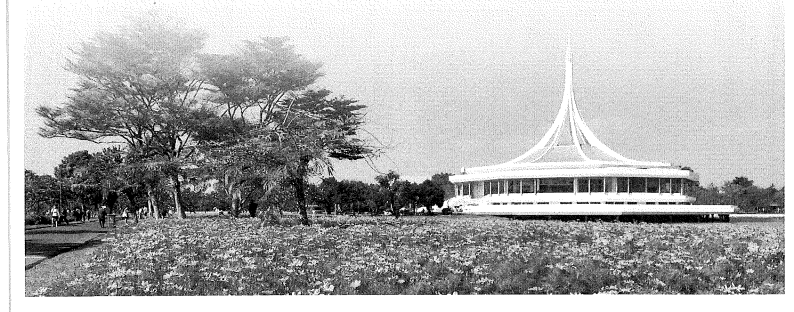
This year's conference theme, "Biodiversity: Key to Better Life," provides an occasion for people from biodiversity-related communities to share their expertise, knowledge, and experience in various aspects, ranging from ecosystem conservations and services, climate change, BCG economy models, and biodiversity and international collaboration. The IBD 2023 Conference will consist of a scientific conference and a comprehensive exhibition demonstrating the significant development of the science of biodiversity as well as a wide range of research works of scientists, researchers, educators, academics, and practitioners from both local and international research institutions/communities, universities, government agencies, non-profit organizations, and private sectors in Thailand and foreign countries.

We wish all IBD 2023 guests and participants to find valuable time and a good opportunity to communicate, share their expertise, and widen their networks and communities among friends and colleagues who are interested in the related area of biodiversity.

We look forward to welcoming you to Bangkok, Thailand in December 2023.



Prof. Sanit Aksornkoae, Ph.D.
Board Member, The Sirindhorn International Environmental Park
Chairman, The National Economic and Social Development Council, Thailand
Chairman, IBD 2023 Organizing Committee



Tentative Conference Program International Conference on Biodiversity 2023 (IBD 2023) "Biodiversity: Key to Better Life" 12-13 December 2023 Suan Luang Rama IX Royal Botanic Garden, Bangkok, Thailand

Day 1: Tuesday 12 December 2023

Venue: Commemoration Hall (Ratchamongkol Hall)

The Opening Ceremony will be graciously presided over by Her Royal Highness Princess Maha Chakri Sirindhom.

| Time | Session | | | |
|--------------------------------|--|--|--|--|
| 07.00 - 08.30 | Registration | | | |
| 08.30 | All guests and participants be seated in the Hall | | | |
| 09.00 | Arrival of HRH Princess Maha Chakri Sirindhorn | | | |
| 09.00 - 09.30 | Inaugural Address by HRH Princess Maha Chakri Sirindhorn | | | |
| 09.30 - 10.00 | Keynote Speaker 1: "North-South Collaboration on Biodiversity Research - Targeting Flora of Thailand" by Professor Dr. Henrik Balslev, Aarhus University, Denmark and Co-Editors-in- Chief of the Flora of Thailand Project | | | |
| 10.00 - 10.30 | Keynote Speaker 2: "Contributions of the Singapore Botanic Gardens to Biodiversity Conservation" by Professor Dr. Puay Yok Tan, Group Director of Singapore Botanic Gardens, National Parks Board, Singapore | | | |
| 10.30 - 11.00 | Keynote Speaker 3: "Biodiversity Makes a Better Life for Thai people" by Professor Dr. Sanit Aksornkoae, Board Member of the Sirindhorn International Environmental Park and Chairman of the National Economic and Social Development Council, Thailand | | | |
| 11.00 - 11.30 | HRH Princess Maha Chakri Sirindhorn proceeds to visit the Exhibitions | | | |
| 12.00 - 13.30 | Lunch . | | | |
| 14.00 - 16.30 14.00 - 14.30 | Session 1: Biodiversity and Ecosystem Conservation and Services - Invited Speaker 1: "Managing and Protecting Seagrass Resources in the Tropics in the Face of Climate Change-Lessons | | | |
| 14.30 - 15.00 | from Research in Northern Australia" by Dr. Robert G Coles, James Cook University, Australia - Invited Speaker 2: "Importance of Squirrels as Pollinators in Asia" by Dr. Shun Kobayashi, University of the Ryukyus, Okinawa, Japan | | | |
| 15.00 - 16.30 16.30 - 17.30 | - Presentations (approx. 5 presentations, 15-20 minutes/presentation) Poster Presentation Session | | | |
| 17.30 - 19.30 | Welcome Reception | | | |



Day 2: Wednesday 13 December 2023

Venue: Commemoration Hall (Ratchamongkol Hall)

| Time | Session |
|---|--|
| 08.00 - 09.00 | Registration |
| 09.00 - 11.30 09.00 - 09.30 09.30 - 11.30 | Session 2: Biodiversity and Climate Change - Invited Speaker: "Mangrove Plantation at Abandoned Shrimp Ponds and New Mud-Flat Areas for Restoration of Biodiversity and Climate Change Countermeasure" by Professor Dr. Shigeru Kato, Seikei University, Japan - Presentations (approx. 6 presentations, 15-20 minutes/presentation) |
| 11.30 - 13.00 | Lunch |
| 13.00 - 15.30 13.00 - 13.30 | Session 3: Biodiversity and BCG Economy Models - Invited Speaker 1: "How 'We' Can Thrive in the Age of Global Permacrises" by Dr. Suvit Maesincee, Former Minister of Higher Education, Science, Research and Innovation, Thailand |
| 13.30 - 14.00 14.00 - 14.30 | Invited Speaker 2: "Sustainability in Action: Mangroves as Eco-engineers" by Professor Dr. Gordon S. Maxwell FRSB, Hong Kong Metropolitan University, Hong Kong Invited Speaker 3: |
| 14.30 - 15.30 | "Payment for Ecosystem Services (PES) as a Green Economy Incentive Mechanism to Conserve Habitats and Biodiversity" by Professor Dr. Donald J. Macintosh, International Union for Conservation of Nature: Mangroves for the Future - Presentations (Approx. 3 presentations, 15-20 minutes/presentation) |
| 15.30 - 17.00 | Session 4: Biodiversity and International Collaboration - Plenary Discussion 1. Professor Dr. Chen Lihong, Secretary General of Asian Apiculture Association, China 2. Professor Dr. José Paulo Sampaio, Universidade Nova de Lisboa, Portugal 3. Dr. Theresa Mundita S. Lim, Executive Director of ASEAN Centre for Biodiversity, The Philippines 4. Dr. Wijarn Simachaya, Chairman of the Board of Directors of Thailand Biodiversity-Based Economy Development Office, Thailand Greenhouse Gas Management Organization and President of Thailand Environmental Institute Moderator: Dr. Rapee Boonplueang, Chairman of Biology Department, Faculty of Science, Mahidol University, Thailand |
| 17.00 - 17.30 | Closing Ceremony |

Main Topics:

- 1. Biodiversity and Ecosystem Conservation and Services
- 3. Biodiversity and BCG Economy Model

- 2. Biodiversity and Climate Change
- 4. Biodiversity and International Collaboration

Registration Fee

Registration fee is not required for all participants.

Important Dates

| important bates | | |
|------------------------|---|------|
| Registration | | |
| 1 May–1 September 2023 | Regular registration at https://www.biodconference.org/ | |
| Paper Submission | | |
| 1 May 2023 | First call for abstract submission | 2 |
| 31 July 2023 | Deadline for abstract submission | |
| 1 September 2023 | Notification of acceptance for submission | 1.20 |
| | | |

Venue

The conference venue is Ratchamongkhon Hall, Suan Luang Rama IX Royal Botanic Garden, Bangkok, Thailand.

Suan Luang Rama IX Royal Botanical Garden is located in Nong Bon subdistrict, southeast of Bangkok, the Garden covered an area of 200 acres (500 rais).

The Garden was established in honor of His Majesty King Bhumibol Adulyadej on the auspicious occasion of 60th Birthday Anniversary in 1987 and His Majesty officially opened the Garden on December 1, 1987.

The objectives of the Garden:

- 1. To provide a venue of recreation.
- 2. To maintain and conserve a collection of native and exotic plant species as the botanical garden in Thailand.
- 3. To encourage botanical academic work and research, as well as educate students and the general public about botany.
- 4. To build up awareness for conservation of natural resources
- 5. To collaborate with charity organizations and governmental agencies for public benefit

Suggested Accommodation

- The Royal Princess Dusit Thani Srinakharin Hotel,
- 10 minutes away from the meeting venue and 35 minutes from Suvarnabhumi international airport. A person in charge from Suan Luang Rama IX Royal Botanic Garden will assist the participants. Please look out for the sign "Botanic Gardens and IBD2023" www.dusit.com/dusitprincess-srinakarinbangkok
- · Novotel Bangkok Bangna,
- 6 minutes away from the meeting venue and 27 minutes from Suvarnabhumi international airport, www.novotelbangkokbangna.com
- B2 Bangna Premier Hotel,
- 5 minutes away from the meeting venue and 26 minutes from Suvarnabhumi international airport. www.b2hotel.com/bangkok/b2-bangna-premier-hotel

Transportation

During the conference, a courtesy bus provided by the Suan Luang Rama IX Royal Botanic Garden will transport the participants to and from the venue. The bus will pick up participants and leave the Hotel at exactly 8.00. In the evening, the bus will arrive at 17.00 at the venue and will leave at 17.30 am to return to the Hotel. For those who do not take the bus, a taxi is always available at your own expense.

Organized by























Supported by

























