



## ATTENDEES

Name	Afiliation
Alberto Muñoz López	Universidade de Santiago de Compostela
Alessandra Fidelis	São Paulo State University
Alexandre Deschamps Schmidt	Universidade Federal de Santa Catarina
Ana Novoa Pérez	Czech Academy of Sciences
Andrew A. David	Clarkson University NY USA
Anxo Balado Candal	Universidade da Coruña
Berea Rodríguez Addesso	Universidade de Vigo
Bieito Fernández Quintela	Universidade da Coruña
Brisa Marciniak de Souza	Universidade Federal de Santa Catarina
Carlos Alcalde Azpiazu	Universidade da Coruña
Claudia E. Corredoira López	Universidade da Coruña
Darren T. Reidy	University National Botanic Gardens of Ireland
David Casal Vadillo	Universidade de Vigo
Emilia Trueba Ramírez	Universidade de Santiago de Compostela
Gabriella Damasceno	São Paulo State University
Gudasalamani Ravikanth	Ashoka Trust for Research in Ecology and the Environment
Guðbjörg Ásta Ólafsdóttir	University of Iceland Research Center of the Westfjords
Iago Cruz Quintás	Universidade da Coruña
Imtiyaz Badaruddin Beleem	Tartu University
Irene López Rodríguez	Universidade de Santiago de Compostela
Irene Martínez Virseda	Universidade de Santiago de Compostela
Ismael Lamas Álvarez	Oficina de Medio Ambiente, Universidade de Vigo
Josie South	University of Leeds
Jonás Fernández Velasco	Universidade de Vigo
Jonatan Rodríguez Parra	Universidade de Santiago de Compostela
Jorge Ari Noriega	Universidad de Los Andes
Julia González Escriche	Universidade de Vigo
Jyotish Ranjan Deka	Wildlife Institute of India
Laura Díaz Lago	Universidade de Vigo
Leonor Díaz Suárez	Universidade de Santiago de Compostela
Lucas Pérez González	Universidade de Vigo

Lucas Vieira Felizardo	Universidade Federal de Santa Catarina
Lucia López Mاتيaci	Universidade de Vigo
Luís González Rodríguez	Universidade de Vigo
Luisa Madalena Mendes Amorim	Universidade de Lisboa
Luiz Felipe Cordeiro Serigheli	Universidade Federal de Santa Catarina
María Comesaña Ledo	Universidade de Vigo
María Rodríguez Carlin	Universidade de Vigo
Mariana Adami Borgert	Universidade Federal de Santa Catarina
Marta Pérez Diz	Universidade de Vigo
Marta Portolà Lodoso	Universidade da Coruña
Marta Ureña Pérez	Universidade de Vigo
Miquel Nolla Alomar	Universidade da Coruña
Mohamad Abdallah	Universitat de les Illes Balears
Muhammad Iftikhar Hussain	Universidade de Vigo
Navendu V. Page	Wildlife Institute of India
Nerea Casal Saavedra	Universidade da Coruña
Noa Núñez González	Universidade de Vigo
Nobinraja M.	Ashoka Trust for Research in Ecology and the Environment
Noelia Vázquez Gómez	Universidade de Santiago de Compostela
Paula Díaz García	Universidade da Coruña
Paula Dobarro Campillo	Colegio Vivas (Vigo)
Paula Lorenzo Rodríguez	Universidade de Coimbra
Seila Peleteiro Fiuza	Universidade de Vigo
R. Suresh Kumar	Wildlife Institute of India
Rashmi Das	Wildlife Institute of India
Rodrigo Pérez Marcet	Universidade de Santiago de Compostela
Rohit Naniwadekar	Nature Conservation Foundation
Rubén Pardiñas González	Universidade da Coruña
Sandra Francés Alcántara	Universidade de Santiago de Compostela
Sergio Ramos Felípez	Oficina de Medio Ambiente, Universidade de Vigo
Sergio Rodríguez Roiloa	Universidade da Coruña
Showkeen Ahmad Lone	University of Kashmir
Syed Ainul Hussain	Wildlife Institute of India
Takudzwa Comfort Madzivanzira	University of Mpumalanga
Theresa Henke	University of Iceland Research Center of the Westfjords
Tixiana Albizúa Cabaleiro	Universidade de Vigo
Umar Saeed	Wildlife Institute of India
Wijesooriya Aracchilage Nimanthi Upeksha Abeyrathna	Clarkson University NY USA
Yukti Vijaya Taneja	Wildlife Institute of India



Institute of Botany of the Czech Academy of Sciences

Dpto. Biología Vexetal e Ciencia do Solo

Plant Ecophysiology | Universidade de Vigo

Universidade de Vigo