

Molt Honorable Sr. Salvador Illa
President de la Generalitat de Catalunya

Molt Honorable President,

Volem donar-li l'enhorabona pel seu nomenament i desitjar-li molts encerts en aquesta legislatura que tot just comença.

El passat 5 de juny, coincidint amb el Dia Internacional del Medi Ambient, adreçàvem una carta al futur president de la Generalitat, anomenada "La legislatura del no retorn", on l'emplaçàvem a liderar un full de ruta per la transició ecològica de Catalunya, basat en el consens científic i amb la implicació dels principals actors econòmics i socials.

La carta, que trobarà al final d'aquest document, va tenir un ampli ressò als mitjans i una gran adhesió de la comunitat científica del país. Hores d'ara, l'encapçalem els 15 sotasignants, juntament amb 50 entitats del món acadèmic, científic i de la societat civil, i més d'un miler de professionals.

Aquesta legislatura és clau per situar Catalunya en els objectius de sostenibilitat de l'any 2030 al ritme que assenyalava el consens científic internacional. De la velocitat de la transició de la nostra societat en dependran les condicions de vida de la població i la competitivitat de l'economia catalana, en un món que es dirigeix cap una nova realitat de manera vertiginosa.

Catalunya disposa del coneixement i el talent científic per trobar les millors solucions als reptes plantejats. Ens agradaria poder tenir una reunió amb vostè per posar-nos a la seva disposició i endegar un full de ruta basat en la ciència per a la transició ecològica de Catalunya.

Atentament,

Josep Peñuelas – professor d'investigació del CSIC al CREAM. Investigador Highly cited i Premi Nacional de Recerca 'Alejandro Malaspina' 2023.

Jordi Bascompte – Catedràtic d'Ecologia a la Universitat de Zuric i Premi Ramon Margalef d'Ecologia 2021

Lluís Brotons – investigador del CSIC al CREAM. Autor de la Plataforma Intergubernamental en Biodiversitat i Serveis Ecosistèmics (IPBES) i expert en biodiversitat.

Manola Brunet – Presidenta del Comitè de Serveis Climàtics de l'Organització Meteorològica Mundial, 2020-2024,

Pep Canadell – CSIRO – Director Executiu del Global Carbon Project. Autor principal de l'IPCC

Marc Castellnou – Analista en cap del Grup d'Actuacions Forestals dels Bombers de la Generalitat

Francisco J. Doblas-Reyes – Investigador ICREA – Earth Sciences Department Director, Barcelona Supercomputing Center. Autor principal de l'IPCC

Carolina Gabarró – Membre del Comitè Científic Internacional de l'Àrtic. ICM - CSIC

Mar Reguant – IAE-CSIC. Investigadora ICREA. Professora Titular d'Economia de la Universitat Northwestern de Chicago. Premi Nacional de Recerca Talent Jove 2023

Jaume Terradas – Catedràtic emèrit d'ecologia de la UAB. Fundador del CREAM i Creu de Sant Jordi 2019

Marta Torres – Investigadora sobre energia i clima a l'IDDRI. Membre del Comitè d'Experts en Canvi Climàtic del Parlament de Catalunya.

Ignasi Ribas – IEEC i ICE, CSIC. Director de l'Institut d'Estudis Espacials de Catalunya. Professor d'investigació de l'Institut de Ciències de l'Espai.

Albert Ruhí – Professor Titular de Sistemes Aquàtics Continentals de la Universitat de Berkeley.

Enric Sala – Explorador Resident i Fundador de Pristine Seas, National Geographic Society.

Ricard Solé – Investigador ICREA. Director del Complex Systems Lab UPF-IBE, Professor del Santa Fe Institute, New Mexico.

Javier Martín Vide – Catedràtic de Geografia Física de la Universitat de Barcelona i Coordinador del Grup d'Experts en Canvi Climàtic de Catalunya de l'IEC.

Catalunya, a 2 de setembre de 2024