

### **Pablo Castaño**

Pablo Castaño es periodista y doctor en Ciencia Política, Políticas Públicas y Relaciones Internacionales por la Universitat Autònoma de Barcelona, especializado en periodismo sobre clima y medio ambiente. Ha escrito numerosos artículos sobre política climática, en medios de comunicación como *El País*, *Público*, *eldiario.es*, *Ctxt*, *Nació Digital*, *Infolibre* y *Crític*, además de otros temas políticos y sociales.

Es autor del informe *El proyecto de transición socioecológica del gobierno de Gustavo Petro* (Fund. Rosa Luxemburgo) y de los libros *Left-Wing Politics and Feminist Politics: the Case of Evo Morales' Bolivia (2006-2018)* (Palgrave, 2022) y *De las calles a las urnas: nuevos partidos de izquierda en la Europa de la austeridad* (Akal, 2019).

### **Aitor Zulueta**

Aitor Zulueta es Licenciado en Ciencias (Geología Aplicada) por la Facultad de Ciencia y Tecnología de la UPV-EHU, y MBA por la London School of Economics. En el ámbito privado ha trabajado en Ingeniería y Consultoría medioambiental, en la docencia ha sido Profesor Asociado de la Escuela de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Cantabria y en el sector público ha sido Director de Patrimonio Natural y Cambio Climático de Gobierno Vasco, investigador en BC3 (Basque Centre for Climate Change) y finalmente Director del Centro de Estudios Ambientales del Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz, que es su actual ocupación.

También es miembro del Roster de Expertos del Secretariado de la Convención Marco de Naciones Unidas para el Cambio Climático (UNFCCC).

### **Anna Grau**

Anna Grau Casajust és llicenciada en Sociologia (2009) i Màster d'Investigació en Sociologia Aplicada (2011) per la Universitat Autònoma de Barcelona i Doctora en Geografia (2020) per la Universitat de les Illes Balears.

En l'àmbit acadèmic, ha estat tècnica de recerca a la UAB (Grup de Recerca sobre la Vida Quotidiana i el Treball i Observatori per a la Igualtat), consultora externa en sindicats i administracions i contractada predoctoral a la UIB, on ha impartit docència en els estudis de Treball Social i Relacions Laborals. Va realitzar una estada a la New School for Social Research de Nova York, l'any 2017. Té publicacions sobre gènere i mercat de treball, desigualtats de gènere en l'àmbit acadèmic i, relacionat amb la seva tesi doctoral, sobre la problemàtica d'accés a l'habitatge.

Des de l'any 2020 és funcionària de carrera del Govern de les Illes Balears, on ha estat tècnica del Servei d'Ocupació (SOIB) i, actualment, cap d'estudis del Consell Econòmic i Social, des d'on coordina la Memòria sobre el treball, l'economia i la societat de les Illes Balears, entre d'altres estudis.

**Cristina Monge**

Soy politóloga y doctora por la Universidad de Zaragoza. Mis áreas de interés son la sostenibilidad y la calidad democrática, y en especial la gobernanza para la transición ecológica, asunto que trabajo en centros de investigación como Gobernance, BC3, la Fundación Atelier ITD, o en el patronato de Ecodes, de Fundesplai y de la Fundación AVANZA.

**Eva Vilaseca**

Biòloga, especialitzada en Ciències del Medi Ambient i en Economia Social i Solidària. Treballa a Espai Ambiental i ECOHUB des d'on coordina Cercle Transició Ecosocial de Coòpolis (Ateneu cooperatiu de Barcelona) i l'Escola de Transicions. Acaba de treure un llibre coral: *FutursImpossibles: propostes i imaginaris per una transició ecosocial*. Membre de la permanent de la Xarxa d'Economia Solidària (XES), i portaveu i impulsora de l'Assemblea Catalana per la Transició Ecosocial (acTe).

### **Gabriel Borràs**

Gabriel Borràs Calvo, nascut l'11 de maig de 1964, és llicenciat en biologia i pare de 3 fills. Viu a Sant Just Desvern. La seva vida professional l'ha dedicada al món de l'aigua; des de l'any 1992 que ingressà a l'Agència Catalana de l'Aigua fins al març de 2011 ha treballat en la depuració d'aigües residuals i en la planificació de l'aigua a Catalunya.

Des de fa tretze anys és el responsable de l'àrea d'adaptació de l'Oficina Catalana del Canvi Climàtic de la Generalitat de Catalunya i ha estat el coordinador tècnic del projecte Life MEDACC (2013-2018). Ha dirigit la redacció de la nova Estratègia Catalana d'Adaptació al Canvi Climàtic, horitzó 2030 (ESCACC30).

# Curriculum Vitae

## Giorgos Kallis

### 1. POSITIONS

---

2010c	Institute of Environmental Science & Technology <b>Universitat Autònoma de Barcelona</b>	Barcelona, Spain
ICREA Professor		
2021-2024	<b>Research &amp; Degrowth International</b>	Barcelona, Spain
President		
2015-2016	Department of Development Studies <b>SOAS, University of London</b>	London, U.K.
Leverhulme Visiting Professor		
2008-2010	Institute of Environmental Science & Technology <b>Universitat Autònoma de Barcelona</b>	Barcelona, Spain
ICREA Researcher (tenure-track)		
2005-2007	Energy and Resources Group <b>University of California at Berkeley</b>	Berkeley, U.S.A.
Marie Curie International Fellow		
1998-2005	Environmental Planning Laboratory <b>University of the Aegean</b>	Athens, Greece
Researcher		
2000-2005	<b>Mediterranean S.O.S</b>	Athens, Greece
Vice-President		
1996-2001	<b>European Research Network Ltd</b>	London, U.K.
Co-Founder and Managing Director		
1995-1996	Scientific & Technological Options Assessment Unit <b>European Parliament</b>	Luxembourg
Research Scholar		

## **2. EDUCATION**

---

- 2011-2012      **Universitat Pompeu Fabra (BGSE)**  
Master's degree in Specialized Economic Analysis  
Specialization in International Trade, Finance and Development.  
Final project on "The economic case for reducing work hours".
- 2005 -2007      **University of California, Berkeley**  
Advanced Post-Doc Training.  
  
Marie Curie Career Development Plan including auditing courses in  
"History of Ecological Economics" (Richard Norgaard), "Advanced  
readings in Political Ecology" (Nancy Peluso), and "Natural Resource  
Geographies" (Michael Watts).
- 1998-2003      **University of the Aegean**  
**European Doctorate<sup>1</sup>** on Environmental Policy and Planning.  
Granted with Cum Laude.  
  
Thesis: "The role of Institutions in the Sustainable Management of  
water. The Case of Athens" (supervisors: Pr. Harry Coccossis and Pr.  
Peter Nijkamp, VU Amsterdam).
- 1993-1994      **Imperial College, University of London**  
**MSc** in Environmental Engineering.
- 1990-1993      **Imperial College, University of London**  
**BSc** in Chemistry.  
  
1st Class Honors with Distinction.

## **3. AWARDS AND FELLOWSHIPS**

---

- 2015      **Leverhulme Professorship**  
The Leverhulme Trust, London, U.K.
- 2008      **ICREA Junior Fellowship**  
Catalan Institute for Research and Advanced Studies.
- 2005      **Marie Curie International Fellowship**  
European Commission-DG Research.
- 1999      **LEAD-Europe Fellowship** for Leadership in Sustainability  
Lilian Voudouri Foundation.
- 1993      **Distinction for 1st Class Honours BSc Degree in Chemistry**  
University of London.

---

<sup>1</sup> Conforming with the criteria for the title of a "European Doctorate" set by the Liaison Committee of European Rectors at their 45th meeting in Salamanca on 7-8 November 1991: 1. Summary of Thesis in second language (English), 2. Public Defense in second language (English). 3. At least two members of supervising/examining committee from different EU countries.

## **4. RESEARCH PROJECTS AND GRANTS**

---

### **Grants as Principal investigator**

- 2023-2029     *A Post-growth Deal (REAL)*  
                  ERC Synergy grant  
                  **European Research Council**  
                  Total Grant (Corresponding PI): 9,944,960 Euros  
                  Grant for my team at UAB: 3,668,854 Euros
- 2024-2028     *Macroeconomics and Policy for Sustainability (MAPS)*  
                  Horizon-Europe project coordinated by University of Barcelona  
                  **European Commission, DG – Research and Innovation**  
                  Grant: 326,200 Euros
- 2024-2027     *Measuring what matters: Improving usability and accessibility of policy frameworks and indicators for multidimensional well-being through collaboration (MERGE)*  
                  Horizon-Europe support action coordinated by University of Tampere  
                  **European Commission, DG – Research and Innovation**  
                  Grant: 217,810 Euros
- 2023-2028     *Economic Policies for the Global bifurcation (EPOG)*  
                  Horizon-Europe Marie Curie Coordinated Action – Doctoral Network  
                  **European Commission, DG – Research and Innovation**  
                  Grant: 503,942 Euros
- 2023-2026     *Research & Degrowth International (R&Di)*  
                  Startup funding from **OneProject Foundation**  
                  Grant: 360,000 Euros
- 2023-2026     *The most important think tank you've never heard of: Resources for the Future and the history of economic thought in environmental practice (REFUTURE)*  
                  Marie Curie International Fellowship of Richard Lane  
                  **European Commission, DG-Research and Innovation**  
                  Grant: 216,699 Euros
- 2023-2025     *Tackling the paradox of growth and sustainability - An SDG indicator framework for water, energy, and food based on postgrowth and resource nexus thinking (PostRexNex)*  
                  Marie Curie International Fellowship of Theodoros Semertzidis  
                  **European Commission, DG-Research and Innovation**  
                  Grant: 165,313 Euros
- 2022-2024     *The social dimensions of EU Green Deal and Just Transition*  
                  **Green European Foundation**  
                  Grant: 40,000 Euros
- 2021-2024     *Social Economy 4Ces: Joining Social Economy Forces towards Community development, Connected societies, Co-creation of knowledge and Collaborative education practices (SE4CES)*  
                  Erasmus + Knowledge Alliance

**Irene González**

Enginyera de Camins per la Universitat Politècnica de Catalunya, i actualment cursant un doctorat en ciències socials a la Sheffield Hallam University sobre pobresa energètica i els seus impactes en la infància. Després d'haver exercit en el món de la cooperació al desenvolupament, la docència a l'etapa de secundària i l'assistència parlamentària, porto gairebé 10 anys treballant en l'àmbit de l'energia, específicament des d'una perspectiva social i de política pública. Soc membre d'Enginyeria sense Fronteres, l'Aliança contra la Pobresa Energètica i la Xarxa per la sobirania energètica, i he estudiat els impactes de la pobresa energètica i l'extractivisme des d'una perspectiva de gènere i de vulneració de drets. Treballo els impactes globals i els aspectes de justícia ambiental i social de la transició energètica i col·laboro en la proposta i seguiment de polítiques públiques en aquest àmbit.

**Joan Herrera**

Advocat. Especialitzat en dret de l'energia i comunitats energètiques. És professor associat de la URV en dret de l'energia. Ha estat director d'IDAE. Actualment és soci a Samso EDS.

**Joaquín Nieto**

Es Presidente de la Federación de Asociaciones de Defensa y Promoción de los Derechos Humanos Vicepresidente de la Asociación Española de Derechos Humanos (APDHE), vocal experto del Consejo de Desarrollo Sostenible de España y miembro de la Junta Directiva de SEO/BirdLife.

Ha sido Director de la OIT para España (2012-2021) y primer Secretario de Medio Ambiente y Salud Laboral de CCOO (1992-2008). Cofundador y Presidente de Sustainlabour (2003-2008) ha sido co-organizador de la Primera Asamblea Sindical Mundial sobre Trabajo y Medio Ambiente (Nairobi, 2006) representante de los trabajadores en el Foro Consultivo de Medio Ambiente de la Comisión Europea (1994 a 2002), en la CDS de Naciones Unidas (1994 a 2010), en las COP de Cambio Climático de (1995-2010) y en el PNUMA (2004-2010). Premio Nacional de Medio Ambiente (2022), Premio Nacional de SST 28 de Abril (2010) y Premio Vía APIA de la Asociación de Periodistas de Información Ambiental (2003). Es autor de 'Los desafíos del Cambio Climático' (2008) y coautor de 'Labour and the environment: a natural synergy' (2008) y de 'A european just transition for a better world' (2022).

**Manel Riu**

Manel Riu (Barcelona, 1995) és periodista a CRÍTIC i polítòleg. Escriu sobretot continguts sobre emergència climàtica, energia i medi ambient.

## **Marta Guadalupe Rivera Ferre**

Research Professor, Spanish National Research Council (CSIC), Institute for the Management and Innovation of Knowledge (INGENIO (CSIC-UPV)).

Along my scientific career my main research goal has been to study the sustainability of food systems. Currently, my research focuses on understanding interactions among agriculture, food, society and the environment, with emphasis on Food Security and Sovereignty and climate change (CC). Although I started from the perspective of animal nutrition, my research experience has shown me that sustainability is inherently a socio-ecological issue requiring of an interdisciplinary research, and where the technical dimension plays a significant, but small part. For that reason, since my first PhD and throughout the years, I have been changing my object of research and expanding my analyses from the animal to the farm, and later to the whole food system, including all the actors, institutions and activities interacting in the system. A more detailed look at my scientific trajectory shows that indeed my evolution can be described as a logical transition from natural to social sciences, and from a reductionist perspective towards a more holistic approach in the analysis of the food system. One of the contributions of my research has been to show that agri-food science is performed in a context known as ignorance state, the implications this has for the agri-food system governance and related research disciplines, and the role that social sciences can play in this scenario. My work also demonstrates that to promote agri-food systems sustainability is not enough to act upon one element of the system but that an integrated knowledge and coordinated action in all the components is required, that is, to work with a systems perspective, and also that the social context play a key role. In this regard, my work has been influential beyond my own field contributing to an ongoing paradigm change in agrifood research by 1) bringing a systems approach to agriculture and food studies; 2) bringing to policy-science spaces the need to make visible and acknowledge the impacts (in both science and policy) of the coexistence of different narratives regarding food. I have coordinated national and international research projects on these topics at the UAB (2006-2010), CREDA (2010-2012), UVic-UCC (2012-2021) and CSIC (from 2021). During this period I have also coordinated several national and international scientific seminars and have been invited as key note speaker in national and international conferences. I have participated in three United Nations panel of experts as lead author, the International Assessment of Agricultural Knowledge, Science and Technology for Development (IAASTD, 2005-2008), the IPCC (Working Group II: Impacts, Adaptation and vulnerability, Rural areas: 2011-2014; Food Security: 2017-2019; Poverty, Livelihoods and Sustainable Development and Mediterranean: 2018-2022) and the IPBES (Nexus assessment, 2022-2025). I am also co-chair of the MEDECC nexus report (2022-2024). In 2015 I created the Chair Agroecology and Food Systems, of which I was also Director until 2021. There I leaded a group formed by 5 postdoctoral, 3 predoctoral researchers and 3 technicians, aimed at the study of "(Re)productive agri-food systems, for social transformation towards food sovereignty, through agroecological governance, knowledge and practices, in the context of global environmental change" (see [www.mon.uvic.cat/catedra-agroecologia](http://www.mon.uvic.cat/catedra-agroecologia)). Within the Chair, I raised over 1,5 million euros through competitive calls and transference agreements. In 2021 I gained a position as Research Professor at the Spanish National Research Council (CSIC) at the Institute for the Management and Innovation of Knowledge (INGENIO). From 2017, I am Honorary Research Fellow of the University of Coventry (UK) and from 2020 visiting professor at the University of Gastronomic Sciences (IT). As food systems expert I have been invited to several expert's groups and scientific advisory boards to introduce this perspective in assessments and research, such as the European Academy of Sciences expert group to advise the European commission on the transition to just and sustainable food systems. During this period, I have had three wonderful sons.

**Marta Morera Marcé**

Directora de l’Institut Català d’Energia

Llicenciada en Ciències Ambientals, especialitat en Gestió i Planificació Ambiental per la Universitat de Girona, i Màster en Energia pel desenvolupament sostenible, energies renovables i estalvi i eficiència energètica de la UPC. Ha estat responsable d’Acció Ambiental a l’Ajuntament de Rubí on també ha estat tècnica de Medi Ambient, i responsable del projecte estratègic ‘Rubí Brilla’.

Des del juny de 2021 dirigeix l’Institut Català d’Energia, organisme de la Generalitat de Catalunya per a la promoció de l’eficiència energètica i el desenvolupament de les energies renovables.

**Martín Lallana**

Martín Lallana (Zaragoza, 1996). Responsable de transición ecológica del sindicato LAB de Euskal Herria. Grado en ingeniería en tecnologías industriales (Madrid, 2019) y máster en energías renovables y eficiencia energética (Zaragoza, 2021). Ha trabajado como investigador en la Universidad de Zaragoza (2021-2023) y ha elaborado informes sobre transición energética y demanda de materiales para Ecologistas en Acción (2021) y Amigos de la Tierra (2023). Desde la Cooperativa Garúa ha realizado informes sobre transición ecosocial en el sector de la automoción en Euskal Herria y para el caso concreto de la troquelería de Mecaner (2024). Forma parte de la redacción de la revista Viento Sur.

**Rubén Martínez**

Director de l'Àrea d'Urbanisme i Transició Ecològica de l'IDRA.

Doctor en Polítiques Pùbliques (UAB). Actualment investiga sobre les relacions entre règims de propietat, ecologisme i planificació pública. Està escrivint un llibre sobre aquests temes.

## **Sergi Cot**

Graduat en Química per la Universitat de Girona i màster en Química sostenible per la Universitat Politècnica de València, actualment és regidor d'Acció Climàtica de l'Ajuntament de Girona pel mandat 2023-2027.

Els darrers anys ha treballat com a tècnic a la Generalitat. Primer, al Servei de Vigilància i Control de l'Aire, després a l'OGAU de Barcelona i el darrer any al Gabinet Tècnic del Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural en matèries d'acció exterior i cooperació internacional en clau d'acció climàtica.

Anteriorment havia treballat com a comercial en una empresa de tractaments d'aigües, com a investigador en química sostenible en un centre tecnològic i de comercial en una consultoria ambiental, entre altres feines temporals. És membre d'Ecologistes en Acció, d'Aigua És Vida Girona i ha participat amb altres organitzacions socials i ambientals. És militant de la CUP Girona i soci de Som Energia, dels Naturalistes de Girona, d'Òmnium Cultural i de Plataforma per la Llengua. Ha col·laborat amb espais com Catarsi o l'Agenda Llatinoamericana i també amb mitjans com Crític, La Directa, Radio Estel o RNE4.

### **Tatiana Llaguno**

Tatiana Llaguno es profesora de teoría política en la Universidad Pompeu Fabra. Anteriormente, fue investigadora postdoctoral en la Facultad de Filosofía de la Universidad de Groningen en los Países Bajos. Obtuvo su doctorado con distinción en la New School for Social Research en Nueva York. Su tesis, titulada *“Freedom in Dependence: A Critical Theory of our Dependent Condition”*, recibió el premio Hannah Arendt a la mejor tesis. Ha sido investigadora visitante del DAAD en el Institut für Philosophie de la Universidad Humboldt de Berlín (2020-2021). Sus áreas de investigación incluyen la filosofía post-kantiana (en particular, Hegel y Marx), la filosofía social y política, la teoría crítica, la teoría feminista y la ecología política.