

# JORNADES CRÍTIQUES SOBRE EL BIOGÀS

## EL BIOGÀS I LA TRANSICIÓ ENERGÈTICA

### PONENTS

#### ANTONIO TURIEL

Científic divulgador. Treballa com investigador científic a l'Institut de Ciències del mar, del Consell Superior d'Investigacions Científiques (CSIC) a Barcelona. Autor del blog "The Oil Crash", en el qual parla de la producció mundial de petroli i les seves conseqüències en l'economia global. Advoca pel decreixement energètic i critica la idea de que la transició energètica que s'està fent és l'única possible.

#### Llibres:

2024 - El futuro de Europa: Cómo decrecer para una reindustrialización urgente. Imago Mundi

2024 - ¿El final de las estaciones? Razones para el decrecimiento y para la rebelión de la ciencia, Bordera, Juan; Turiel, Antonio; Valladares Ros, Fernando. Revista Contexto SI

2022 - Sin energía, Editorial Alfabeto

2022 - El otoño de la civilización, Juan Bordera y Antonio Turiel (Pròleg de Yayo Herrero. Epílogo de Jorge Riechmann), Editorial 'Escritos contextarios'

2020 - Petrocalipsis, Editorial Alfabeto. Ensayo divulgativo sobre la crisis energética.

2013 - Un futuro sin más, Kindle Edition. Novela de ficción especulativa.

#### JAUME SASTRE

Professor investigador al Centre d'Història de la Ciència [CEHIC] - Departament de Filosofia de la Universitat Autònoma de Barcelona.

El seu principal interès de recerca general és la intersecció entre la política i la popularització de la ciència i la tecnologia, amb un fort èmfasi en la política de visualització.

Ha publicat sobre la política de diversió tecnològica als parcs d'atraccions de la Península Ibèrica, i recentment ha coeditat, amb Jaume Valentines-Álvarez, un número especial de la revista Centaurus sobre la banalització de les tecnologies nuclears.

Actualment està compromès en una reflexió historiogràfica sobre com avançar cap a una història política de la "interactivitat", així com en una història de les polítiques internacionals de divulgació científica com a eines per a la diplomàcia cultural a la Societat de Nacions i els primers anys de la UNESCO.

## JAUME VALENTINES

Jaume Valentines-Álvarez és professor associat d'Història de la Ciència a la Universitat Autònoma de Barcelona.

Com a historiador de la tecnologia, el seu enfocament ha estat la Península Ibèrica del segle XX i el seu principal interès és entendre com l'autoritat política i l'autoritat experta s'enreden i resisteixen. Els seus últims treballs tracten sobre la relació entre tecnologia i revolució, el paper polític de l'exposició tecnològica i les exposicions alternatives, i el pont entre la construcció social de la tecnologia i el que es podria anomenar "destrucció social de la tecnologia". Li interessa creuar memòries, arts útils i belles arts per imaginar futurs basats en l'ajuda mútua i crear espais per reunir acadèmics, activistes i comunitats locals.

## JOSERRA OLARIETA

Professor investigador d'Edafologia i Química Agrícola a l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers Agrònoms de la Universitat de Lleida. Membre d'Assemblea Pagesa i la Plataforma Pobles Vius. En els seus treballs denuncia la submissió actual a la tecnologia i la fe en que per ella mateixa aconseguirà un món millor, l'addicció als herbicides en l'agricultura, l'autorització de transgènics i la seva publicitat com a solució de la fam al món, així com les fal·làcies que envolten l'actual campanya del biogàs..

Llibres

2018 - Transgénicos, ¿de verdad son seguros y necesarios?

2002 - Agricultura campesina: otro modelo de desarrollo

2013 - Les etapes de la construcció del territori a Catalunya (coautor, 2013)

## ASSUMPTA CODINACHS

Pagesa, ecologista, feminista, mare i activista en tots els àmbits de la seva vida. Actual presidenta d'Assemblea Pagesa. Viu a Pobellà, al Pallars Jussà on es dedica a la cria, elaboració, venda i distribució de carn de vedella de raça bruna, tancant tot el cercle productiu sota la marca Brunec, en equip amb el seu company, Ramon.

## ANTONIO JORGE SAN VICENTE

Portaveu de Ecologistas en acción a la Manchuela i de Pueblos Vivos de Cuenca. Des de fa anys denuncia que la implantació de plantes de biogàs/ biometà a les àrees rurals més que una solució energètica és un rentat verd de l'economia.

## JOSEP NUALART

Investigador en energia i clima a l'Observatori del Deute en la Globalització (ODG) des de fa set anys. Al principi realitzava un anàlisi econòmic-financer i geopolític de la promoció d'infraestructures de gas fòssil a Europa. En els darrers anys s'ha centrat en fer el mateix tipus d'anàlisi pels projectes d'hidrogen degut a la rellevància que se li ha donat a aquest vector energètic en la transició energètica institucional. També forma part de la Xarxa per la sobirania energètica, que realitza diferents tipus d'activitats per transitar cap a un nou model energètic que sigui renovable, descentralitzat, distribuït, decolonial, públic-comunitari i ecofeminista, i que posi la sobirania energètica al centre.