

El taller tiene como objetivo analizar el desarrollo eólico contemporáneo desde una perspectiva social, económica y ambiental. En primer lugar, la atención se centrará sobre el impacto económico y energético del modelo de desarrollo eólico empleado en España que, en comparación con otros países, dista mucho de ser un modelo de desarrollo integral que considere a todos los agentes implicados. Este hecho justifica la falta de aceptación social por parte de la ciudadanía, a la que no se le permite tener una participación directa en el proceso. Cabe preguntarse si cambiará el modelo o se seguirá permitiendo la concentración de beneficios en un grupo reducido de fondos de inversión. Así mismo, existen promociones eólicas que, por su emplazamiento, ponen en cuestión el respeto ambiental por el entorno, agravando la situación.

Con estos problemas estructurales todavía sin resolver, se abre paso un futuro incierto, en el que la apuesta de la Unión Europea por las economías azules y verdes parece tener un papel protagonista. La propuesta de desarrollo eólico marino para España y su posible impacto sobre el sector de la pesca no están exentos de controversia. Al mismo tiempo, se plantea la duda de si se contará con materiales suficientes para la instalación de nuevos parques eólicos, puesto que algunos elementos críticos para su funcionamiento ya han dado señales de escasez.

- 18:00 - 18:45** Características económicas y energéticas del "no modelo eólico" en España.
- 18:45 - 19:30** Problemas sociales y ambientales derivados del negocio eólico.
- 19:30 - 19:50** Receso.
- 19:50 - 20:35** Retos de un futuro incierto: disponibilidad de recursos, eólica marina, afectación a la ciudadanía.
- 20:35 - 21:00** Conclusiones y debate.