

## PROPUESTA QUE SE PRESENTA EN EL PROCESO PARTICIPATIVO DE LA ACTUALIZACIÓN DEL PLAN ENERGETICO DE NAVARRA 2030.

Se está planteando una actualización del PEN, lo que implica la necesaria incorporación de un balance del actual, y la constatación de que, lejos de cumplirse los objetivos marcados, la creciente invasión de instalaciones de macro polígonos eólicos y solares en Navarra, no ha supuesto un decrecimiento de las emisiones de gases de efecto invernadero, ni la disminución del uso de energías no basadas en la electricidad.

La propuesta que se traslada en esta actualización resulta totalmente continuista e incide en los mismos errores que la anterior, por lo que su supuesta eficacia está más que en entredicho.

El Plan propuesto no puede ser una herramienta eficaz para hacer frente a la crisis climática y energética. No es un instrumento válido para ayudar a la población a enfrentar una necesaria transición energética justa y democrática.

No es suficiente con enumerar los problemas existentes sin adoptar medidas concretas. Y ello porque el Plan renuncia al punto de partida correcto, dado que, por la grave situación en la que se encuentra el planeta, es totalmente necesario plantear medidas radicales y de fondo. No caben medias tintas, ni seguir al rebufo de los grandes oligopolios de la energía.

Lo que proponemos es conferir un enfoque totalmente diferente a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) incluyendo el decrecimiento.

La Comunidad Foral Navarra y el Estado español deberían abandonar la idea del crecimiento constante del Producto Interior Bruto (PIB) como objetivo de desarrollo y bienestar.

La economía mundial está estructurada en torno al crecimiento. La idea de que las empresas, industrias y naciones deben aumentar la producción cada año, independientemente de si es necesario o no, es la fuerza motriz de la economía y de las practicas sociales capitalistas.

Esta dinámica está detrás y es la responsable del cambio climático y el colapso ecológico. La economías de renta alta, entre las que se encuentra la Comunidad Foral de Navarra y el Estado español, bajo el dominio de las grandes corporaciones y las clases adineradas, son las principales responsables de este problema y su dinámica es la de consumir energía y materiales a ritmos insostenibles.

Por ello es necesario que en la actualización del Plan Energético de Navarra 2030, debería aparecer en su frontispicio el abandono de la idea del crecimiento del producto interior bruto como objetivo, y por el contrario establecer el objetivo de reducir las formas de producción destructivas e innecesarias para disminuir el uso de energía y materiales, y centrar la actividad económica en garantizar las necesidades y el bienestar humanos.

Este enfoque es el único que realmente posibilita una rápida y necesaria descarbonización y puede mitigar el colapso ecológico, al tiempo que mejora los resultados sociales y liberaría energía y materiales para los países de rentas bajas.

El decrecimiento es una estrategia estabilizadora de los desequilibrios mundiales, a diferencia de la idea del crecimiento constante que es caótica, colonialista y terriblemente perjudicial para las sociedades sometidas.

Esta idea motriz de decrecimiento debería concretarse en los siguientes objetivos:

- a) Reducir la producción menos necesaria. Esto significa la disminución de los sectores productivos basados en los combustibles fósiles; los dedicados a la producción masiva de carne y lácteos (macro granjas); la industria automovilística; la extractiva y minera. Acabar con la obsolescencia programada de los productos, alargar su vida útil; fomentar el reciclaje y reparación. Y reducir el poder adquisitivo de las personas ricas.
- b) Mejorar los servicios públicos. Garantizar el acceso universal a la atención sanitaria, la educación, la vivienda, el transporte y a una alimentación básica de calidad.
- c) Introducir una garantía de empleos sociales y ecológicos urgentes, combinada con una política de renta universal. Fomentar el aislamiento de edificios, comunidades energéticas, regeneración de ecosistemas, mejoras de asistencia social y cuidados. Este incremento de puestos de trabajo en estos sectores ayudaría a una transición justa para las personas empleadas en sectores en extinción que dependen de los combustibles fósiles. Reconocimiento de todos los derechos para todas las personas, acabando con las políticas discriminadoras a las personas migrantes.
- d) Reducción de la jornada laboral. Adelantando la edad de jubilación, fomentando el trabajo a tiempo parcial o

adoptando la semana laboral de cuatro días. Estas medidas reducirían las emisiones de carbono y liberarían a las personas para dedicarse a los cuidados y a otras actividades que mejoren el bienestar. También estabilizarían el empleo al disminuir la producción menos necesaria.

- e) Cancelar las deudas injustas e impagables de los países de renta baja y media, frenar el intercambio desigual en el comercio internacional y crear las condiciones para que la capacidad productiva se reoriente hacia la consecución de objetivos sociales.
- f) La Comunidad Foral de Navarra no satisface actualmente las necesidades básicas de sus habitantes de forma sostenible. El objetivo es reconducir el consumo de la población a las posibilidades de sus propios recursos, para ello es necesario mantener y priorizar el carácter público de sus comunales, los montes, las aguas, las tierras de cultivo y su riqueza, de la creación y distribución de la energía, así como adecuar el consumo a económicas productivas básicas de alimentos y bienes esenciales y a sistemas productivos agroecológicos y de suministros circulares y de cercanía.
- g) Para llevar a cabo estos Objetivos de Desarrollo Sostenible se necesitan movimientos sociales fuertes. La puesta en pie de asambleas ciudadanas para la toma de decisiones descentralizadas a pequeña escala y directas
- h) Abordar una estrategia de una sociedad sin crecimiento exige una movilización masiva y una cooperación de todos los sectores implicados en una transición ecológica. El Gobierno de Navarra debería estar implicado en esta tarea en lugar de dejar en manos de los grandes oligopolios de la energía el desarrollo caótico de instalaciones y más instalaciones, macro infraestructuras, trenes de altas prestaciones, autopistas de redes eléctricas...etc, que nos conducen al desastre más absoluto.

23 de diciembre de 2022

Iñaki Kortazubi