

Ciencia y conocimiento significan sustentabilidad e independencia

El vicegobernador Pedro Pesatti brindó una entrevista exclusiva a Comahue en la que comentó su percepción de las problemáticas vinculadas a energía, desarrollo y sustentabilidad.

054

Durante el reportaje el titular del parlamento rionegrino manifestó su preocupación por el crecimiento equilibrado de la provincia de Río Negro, la región y el país.

COMAHUE NR: ¿CUÁLES SON LOS PRINCIPALES DESAFÍOS QUE ENFRENTAMOS EN MATERIA DE DESARROLLO?

PESATTI: Creo que lo difícil es armonizar el desarrollo de nuevas tecnologías que nos brinden energía en la cantidad que necesitamos para abastecernos, en equilibrio con el medio ambiente y a costos razonables. Por eso todo esfuerzo que podamos hacer para mejorar el aprovechamiento de los recursos naturales, reduciendo el impacto sobre la na-

turalaleza se vuelve imprescindible. Todo esto sin olvidarnos de que el desarrollo humano con igualdad, depende del acceso a la energía para todos los sectores sociales a valores que puedan pagarse.

COMAHUE NR: USTED HABLÓ DE COSTOS RAZONABLES ¿QUÉ SIGNIFICA?

P: Justamente, creo que el acceso a la energía no puede ser privativo, ni convertirse en un factor que catalice o acelere los procesos de desigualdad. Cuando desde nuestro gobierno defendimos tarifas diferenciales para la Patagonia, lo hicimos desde un concepto que expresa las particularidades de vivir en estas latitudes, que es además la región don-

de se produce la mayor cantidad de energía en relación al resto del país. En nuestras provincias patagónicas las distancias son mayores, y entonces comunicarnos es más costoso, más allá de las temperaturas que es un tema ya conocido y de fácil comprensión. Las distancias son barreras para la integración si el costo de trasladarnos es muy alto, y para nosotros la integración es muy importante, es concepto transversal a la inclusión y la igualdad.

COMAHUE NR: ¿CÓMO ENCONTRAMOS EL EQUILIBRIO ENTRE PRODUCCIÓN DE ENERGÍA, DESARROLLO Y ECOLOGÍA?

P: La ecología pensada como un concepto que excluye al hombre es imposible, irreal, y





es un concepto idílico para quienes tenemos que tomar decisiones responsablemente, pensando en las personas. Existe una ecología natural, pero también una ecología social, para pensar en desarrollo sostenible no debemos olvidar ninguno de los dos conceptos.

Toda las actividades humanas tienen impacto, el desafío es reducirlo a su mínima expresión. Lógicamente eso también exige cambios culturales, el nivel de consumo de nuestra sociedad es muy alto y demanda una producción de energía inmensa que sería considerablemente menor si tuviéramos otras conductas. Por eso creo que la ciencia y el conocimiento son factores fundamentales para enfrentar los desafíos que vienen.

El caso del agua, como recurso, constituye un ejemplo paradigmático. Es el elemento más presente en nuestra naturaleza y sin embargo no alcanza en el mundo a satisfacer las necesidades humanas vitales en las condiciones que se requiere. A esa situación, se suma el factor del desarrollo de las comunidades, las naciones y sus pueblos, con el resto de las necesidades colectivas que nuestra cultura ha convertido en indispensables:

comunicación, esparcimiento, confort, etc. La velocidad de los procesos que involucra nuestra cultura en hábitos y consumo es algo que deberíamos comenzar a revisar mundialmente.

COMAHUE NR: ¿CÓMO SE ENFRENTAN DESDE LA POLÍTICA ESOS DESAFÍOS?

P: Para la política el mayor insumo es la realidad, y la realidad se conoce a través de los vecinos, de la gente y de sus necesidades. En Río Negro, en materia de energía y consumo domiciliario, implementamos junto a YPF un programa que llega con un kit compuesto por un garrafón y una cocina a los parajes más alejados de la provincia. Vamos sustituyendo de a poco el antiguo Plan Calor de la gestión radical, que asistía con leña a estos pobladores, pero generaba el perjuicio de grandes áreas con desmonte en el oeste de la provincia, acelerando los procesos de desertificación de esas tierras. Es un caso en el que ganamos doblemente, primero en calidad de vida para los vecinos de esas comunidades y luego en menor impacto ambiental

Para implementar ese programa, lo primero fue escuchar a la gente, que además se quejaba del asistencialismo clientelar que generaba el plan.

Creo que si no tenemos el oído puesto en la gente, las soluciones que podamos llegar a proponer desde la política quizá se alejen de la realidad y finalmente no sean soluciones.

COMAHUE NR: EN CASOS PARTICULARES LAS SOLUCIONES PUEDEN SER VERIFICABLES RÁPIDAMENTE, PERO: ¿CÓMO HACEMOS?

P: Insisto: ciencia, conocimiento y tecnología. Debemos comprender y saber aprovechar nuestros recursos marítimos, nuestros vientos y el agua de nuestros ríos. Eso requiere recursos humanos capacitados y calificados para emprender esos desafíos.

Yo siempre digo que si San Martín tuviera que elegir a sus granaderos para este tiempo, elegiría científicos, investigadores y emprendedores, porque la independencia y la emancipación, como conceptos integrales, necesitan de las mejores armas de este tiempo: la ciencia y el conocimiento. ●