

Siete leguas

Caravana de ovejas



Mario Antuña

Es uno de los términos del asturiano al que profeso especial cariño. Oveja tiene una acepción puramente animal y otra humana con una doble connotación: la peyorativa de persona tonta, estúpida, de poco juicio; pero en su pronunciación coloquial adquiere ca-

rácter afable: “Tas como una oveja” o “Yes un oveja” no llega a ofender. Al grano. Cuando la mayoría cumple el confinamiento por duro que sea y parecen atisbarse sus buenos resultados en las gráficas de contagios, fallecimientos y personas curadas, hay quienes se

toman con extremada laxitud el encierro y prefieren campar a sus anchas, poniendo en peligro el sacrificio común. Son aquellos que forman las caravanas de ovejas (en su significado más insidiosamente animal) en busca del solaz descanso del confinamiento.

Viernes, 10 de abril de 2020

Las Cuencas

LA NUEVA ESPAÑA | 29

Hunosa retoma los estudios para instalar parques eólicos en los valles mineros

La empresa pública evalúa las posibilidades de colocar aerogeneradores como parte de su nueva estrategia de “diversificación energética”

Langreo / Mieres,
Julio VIVAS

Energía eólica para impulsar la generación eléctrica una vez se produzca el anunciado cierre de las centrales térmicas asturianas. Este es uno de los escenarios que maneja la compañía estatal Hunosa, que mantiene su interés en el desarrollo de parques eólicos en las Cuencas.

Así lo aseguró el presidente de la compañía, Gregorio Rabanal, en una de sus últimas apariciones públicas, durante las Jornadas Técnicas sobre la Descarbonización en el Noroeste de España organizadas en la Escuela de Ingeniería de Minas, Energía y Materiales de Oviedo. El máximo responsable de la compañía afirmó que está “en fase de evaluación” el desarrollo de la energía eólica, dentro de las estrategias de diversificación de la compañía, como es la conversión de la térmica de La Pereda en una planta de biomasa o, incluso, la utilización de los pozos para almacenamiento de energía.

La posibilidad de instalar parques eólicos por parte de la firma estatal no es algo nuevo, si bien parecía que la compañía había abandonado esta estrategia de diversificación tras no cuajar los proyectos iniciales. De hecho, en el pasado llegó a existir un acuerdo con la eléctrica Endesa para instalar aerogeneradores en áreas concretas de los concejos de Morcín, Riosa, Lena, Aller y Laviana. Eran tiempos en los que Juan Ramón García Secades estaba al frente de Hunosa y aseguraba que “la idea es optar al desarrollo de parques eólicos en las zonas donde el Principado lo autorice”. Los planes iniciales se truncaron, pero no la iniciativa, que también llegó a proyectar el desarrollo de un parque eólico en Turón (Mieres), que tampoco fructificó.

También aludió el actual presidente de la empresa pública, Gregorio Rabanal, a la “biomasificadora”, señalando que “está en pruebas”. Y es que la compañía, con María Teresa Mallada al frente, había puesto en marcha un centro logístico de tratamiento de madera para biomasa que se levantaría en las antiguas minas de Solvay en Siero. Rabanal, tras llegar a la compañía, anunció que posponían el proyecto hasta conocer el plan de negocio.



Un vecino, ante uno de los aerogeneradores del parque eólico de Chao de Grallas, en Villanueva de Oscos. | Luismia Murías

Parques eólicos

01

Proyecto. Hunosa evalúa, dentro de su plan de diversificación energética, la posibilidad de instalar parques eólicos.

02

Intentos anteriores. No es la primera vez que Hunosa intenta llevar a cabo esta iniciativa, hasta el momento sin éxito.

Pero no se pararon todos los proyectos de Mallada. La extensión de la geotermia del agua de mina de los pozos es una de las iniciativas que sí se mantuvieron e, incluso, se está ampliando. Y es que tras la puesta en marcha de una red de calor en Mieres, Hunosa desarrollará ahora una red similar en Langreo.

También destacado es el proyecto para la conversión de la térmica de La Pereda en una central de biomasa. La central, tal y como se encuentra en la actualidad, puede seguir funcionando hasta diciembre del año que viene, pero para seguir encendida tendrá que modificarse. La transformación “no es complicada ni costosa y será factible en un horizonte de dos a tres años”, tal y como ya publicó LA NUEVA ESPAÑA. La planta seguirá teniendo una capacidad de generación eléctrica de 50 megavatios y precisará entre 350.000 y 400.000 toneladas anuales de biomasa. En este sentido, Hunosa prevé obtener unas 9.000 toneladas anuales de combustible dentro de los terrenos de su propiedad. El resto también podrá salir de Asturias. Esto, además, traería consigo la creación de nuevos puestos de trabajo.

Por último, Rabanal aludió a la utilización de pozos para almacenamiento de energía, si bien poco más aclaró en este sentido, ya que sería algo novedoso y, sin duda una nueva estrategia más para mantener una empresa que cada vez se muestra más alejada de su actividad original, la minería del carbón.

Occidente asturiano

La mayor parte de los parques eólicos existentes en el Principado se encuentran en el Occidente. En total, son 18 las instalaciones de este tipo repartidas por la región, en los concejos de Coaña, El Franco, Boal, Castropol, San Tirso de Abres, Villanueva de Oscos, Grandas de Salime, Allande, Valdés, Salas, Cudillero, Tineo, Belmonte, Villayón y Las Regueras. Todos estos parques eólicos suman una capacidad de generación eléctrica de 432,55 megavatios. Una potencia ligeramente superior a los 355 que tiene la térmica de Lada, en Langreo, que Iberdrola quiere cerrar.

Langreo convoca la 28.ª edición del Certamen “Art Nalón” para jóvenes artistas

El plazo de inscripción para participar en el concurso finaliza el 6 de septiembre

Langreo, E. PELÁEZ

El Ayuntamiento de Langreo, en colaboración con el Instituto Asturiano de la Juventud, ha convocado el XXVIII Certamen de Artes Plásticas “Art Nalón”, que tiene como objetivo “fomentar la creación artística de los jóvenes y servir de escaparate a esa producción”. El concurso tiene cuatro modalidades: pintura, escultura, dibujo y grabado. El plazo de inscripción finaliza el 6 de septiembre.

Podrán concurrir a esta convocatoria jóvenes que hayan nacido o tengan su residencia en España, que no hubieran cumplido 36 años el 1 de enero de este año y no hayan resultado premiados en anteriores convocatorias. El certamen contempla un premio y un accésit. Este último recaerá en un artista nacido o residente en la cuenca del Nalón, no pudiendo recaer en la misma persona premio y accésit. Ambos galardones cederán al Ayuntamiento de Langreo una de las obras expuestas a decidir entre el jurado y el artista.

El primer premio está dotado con 2.000 euros y exposición individual de las obras presentadas mientras que el ganador del accésit recibirá 1.500 euros y organizará una exposición individual. En la última edición el ganador del XXVII Certamen de Artes Plásticas “Art Nalón”, fue Miguel Sánchez Bastida (Madrid, 1989), que firma como Miguel Sbastida. Licenciado en Bellas Artes por la Universidad Complutense, amplió sus estudios con becas en Groningen y Ottawa y recibió una beca de la Fundación La Caixa para estudiar un máster en Chicago. La obra premiada se titula “Portfolio”.

El accésit, reservado a artistas nacidos o residentes en el valle del Nalón, fue compartido en la última edición. El jurado distinguió a Guillermo Menéndez Quirós (Langreo, 1994) y Paula Fernández Álvarez (Langreo, 1998).