

Los ganaderos dudan de la rentabilidad de enviar sus purines a la planta de Navia

Los profesionales deberán pagar 1,5 euros por tonelada por el transporte a la futura productora de biogás ● La empresa destaca los beneficios ambientales

Navia, A. M. SERRANO

No todos los ganaderos están a favor de pagar por enviar los purines que generan sus explotaciones a la planta de biogás que se construye en Armental (Navia). Al menos, eso dejaron ver en la jornada de puertas abiertas organizada ayer por la empresa (participada por Central Lechera Asturiana, CLAS) y a la que se sumaron unos 300 ganaderos. Para Elena Pérez, de Quintama (Valdés), "el sector no está para hacer muchas inversiones, por irrisorias que sean". Los ganaderos deberán pagar 1,5 euros por tonelada recogida. Este material se trasladará a la planta por carretera. "Estamos pendientes de lo que ofrecen, pero si se trata de pagar sólo podrán hacerlo algunas explotaciones", añade Pérez.

José Fernández, ganadero de Villaoril (Navia), opina que "se sabe poco de la planta". Considera que la viabilidad del proyecto depende de la situación de los ganaderos. "Habrá gente que necesite retirar los purines y afronte el pago del traslado, pero a otros no les interesará", indica. Jesús Ángel García, de Cabanella (Navia), también es escéptico. "Si tiene que pagar algo el ganadero, no lo veo muy viable", señala. Además, añade que las ganaderías necesitan purín en algunas épocas del año "y en caso de firmar el contrato con la empresa



Visita de un grupo de ganaderos de la zona a la planta de purines de Armental. | A. M. SERRANO

tienes que enviar un mínimo al mes".

Su compañero José Manuel González, socio de CLAS, sí ve operativa el futuro acuerdo entre empresa y explotación ganadera. "Si retiran los purines que sobran, es un proyecto bienvenido", opina.

La empresa promotora sólo ve beneficios. El director técnico del

proyecto, Marcos Quevedo, asegura que la planta que transforma el purín (gracias a su gas) en energía y en abono ecológico cumple con los compromisos ambientales europeos. Además, el envío de purines libra a las ganaderías del excedente, y la leche gana calidad al ser la producción más respetuosa con el medio ambiente.

La maquinaria de la instalación se probará entre marzo y abril. La planta tiene una potencia eléctrica nominal de 4,5 megavatios y es capaz de procesar 1.000 toneladas diarias de purín al día. Empleará entre siete y diez personas. A ello habría que sumar los contratos por transporte. Serán necesarios 55 viajes al día.

Salas destaca la "universalidad" del Quijote en el cierre del ciclo cervantino

Salas, A. M. S.

El congreso que analizó en Salas la interpretación y acogida de la obra cumbre de Miguel de Cervantes puso de manifiesto "la universalidad" del Quijote en la literatura universal. La cultura inglesa fue la primera en traducir esta obra al inglés en 1612 y 1617. "El propio Shakespeare o gentes próximas a él leyeron el Quijote; la historia de Cardenio lo evidencia", indicó el impulsor del encuentro y catedrático del Siglo de Oro de la Universidad de Oviedo Jesús Menéndez Peláez.

La técnica literaria de Cervantes también influyó en la literatura francesa, italiana y rusa; y, de manera especial, en Dostoyevski y Bakhtin. En el encuentro se explicó que el romanticismo alemán enseñó a leer al Quijote "no como obra para hacer reír sino para hacer pensar; porque detrás del Quijote hay una filosofía", reiteró Menéndez Peláez. Estados Unidos acogió al Quijote en la novela "Masón ad Dixon" y también "La Regenta" de Leopoldo Alas Clarín tiene algo de esta obra mundialmente conocida de Miguel Cervantes.

La Fundación Valdés-Salas, con sede en la capital salense, espera convocar otro seminario relacionado con la reforma protestante en próximas fechas, con motivo del quinto centenario de las 95 tesis de Lutero.



REPRODUCCIÓN A. M. S.

Vegadeo lucha por salvar "as abellas"

Vegadeo congregó ayer a más de un centenar de personas para pedir al Principado soluciones ante el avance del avispon asiático. En la concentración —en la foto— participaron apicultores de toda Asturias y de Galicia. "Es un problema serio y se necesita investigación", indicaron. Las pancartas pedían "salvar as abellas", que son alimento del avispon, informa A. M. S.



A. M. SERRANO

Cariño y flores para despedir a Elisa Calviño en Luarca

Centenares de personas dieron ayer el último adiós a Elisa Calviño, profesora jubilada del instituto de Luarca y esposa del que fue Alcalde de Valdés Jesús Landeira Álvarez-Cascos. Al funeral —en la foto, llegada del féretro a la iglesia— acudieron políticos locales y regionales, numerosos compañeros de profesión de la difunta, de 65 años, amigos y vecinos. Elisa Calviño era una persona muy querida por su cercanía. Luarca la despidió en silencio, con muchas flores y especialmente mucho cariño, informa A. M. S.