



SESIÓN PLENARIA

17.- Pregunta N.º 1550, relativa a justificación de que se estén destinando millones a modernización del sector primario sin crear una red efectiva de fincas piloto donde se pueda experimentar y validar la eficacia de las nuevas tecnologías, presentada por D.ª Leticia Díaz Rodríguez, del Grupo Parlamentario Vox. [11L/5100-1550]

EL SR. LIZ CACHO (en funciones de presidente): Ruego al secretario primero que dé lectura del punto 17 del orden del día.

EL SR. BLANCO TORCAL: Pregunta número 1550, relativa a justificación de que se estén destinando millones a modernización del sector primario, sin crear una red efectiva de fincas piloto, donde se pueda experimentar y valorar la eficacia de las nuevas tecnologías, presentada por doña Leticia Díaz Rodríguez, del Grupo Parlamentario VOX.

EL SR. LIZ CACHO (en funciones de presidente): Para formular la pregunta, tiene la palabra la Sra. Díaz Rodríguez.

LA SRA. DÍAZ RODRÍGUEZ: Gracias vicepresidente, de la doy por formulada.

EL SR. LIZ CACHO (en funciones de presidente): Gracias señora diputada, por parte del gobierno contesta la consejera de Ganadería, Sra. Susinos.

LA SRA. CONSEJERA (Susinos Tarrero): Gracias, señor presidente.

Sra. Díez, permítame que le diga que usted en su pregunta ha partido de una premisa profundamente equivocada.

En su pregunta usted considera que los ganaderos de Cantabria necesitan una especie de laboratorio en prácticas o estar tutelados para decidir si saben invertir o no en sus propias explotaciones, y, tengo que decirle que está profundamente equivocada, porque nuestros ganaderos son profesionales, son empresarios, muy experimentados y que tienen profundos conocimientos de sus explotaciones ganaderas y de cuáles son sus necesidades reales.

Por eso, señorías, esos millones de los que usted habla, que se destinan a las ayudas a la modernización, ni son concedidas al tuntún y de manera arbitraria ni al azar, y precisamente son ayudas para que los ganaderos puedan continuar ejerciendo su actividad porque invierten, porque se modernizan, porque hacen que sus explotaciones sean más rentables y eficientes, en definitiva, mejoran notablemente sus condiciones laborales.

Así que, señoría, de los experimentos de los que usted habla, nada de nada, porque sus explotaciones son las mejores infraestructuras de testeo, como usted dice en su pregunta y de las fincas donde poder comprobar y validar sus inversiones.

EL SR. LIZ CACHO (en funciones de presidente): Gracias, señora consejera.

Sra. Díaz Rodríguez, para la réplica, tiene la palabra.

LA SRA. DÍAZ RODRIGUEZ: Pues, muchas gracias, consejera me sorprende muchísimo su respuesta, porque yo lo que he hecho es ver el mapa de innovación en España y en Europa en relación con las explotaciones tanto agrícolas como ganaderas, y justamente lo que vemos, y le voy a poner muchos ejemplos, nada tiene que ver la respuesta que usted me da, todo lo contrario quienes están consiguiendo mejores resultados son los que llevan a cabo, pues un ensayo de inteligencia artificial de robótica en las explotaciones.

Mire, le voy a poner ejemplos de lo que es el nodo satélite estructurado en distintas ubicaciones en España y, por cierto, muchas algunas vamos en el norte de España.

Mire, en Galicia, en La Coruña, concretamente está ubicado algo que es especialmente relevante para Cantabria ojalá lo tuviéramos aquí se centra en la producción de forrajes y producción láctea, utilizan las instalaciones del Centro de Investigación Agrario de Mabegondo, perteneciente a AGACAL, junto con un equipamiento del centro tecnológico Gradient y la colaboración del centro de innovación digital DATAlife, Galicia está liderando la validación de tecnologías para el sector lácteo, mientras que nuestro gobierno, pues, pues parece por lo que usted me está diciendo además hasta que parece que hasta le parece mal.

Mire esta mañana nos decían los economistas que tenemos un problema con la inversión en I+D y desde luego escuchándola yo me quedo bastante atónita.

Córdoba, Andalucía, basado en las instalaciones de la Universidad de Córdoba, y con el apoyo de la empresa tecnológica Hispatec el enfoque se dirige a los cultivos herbáceos, horticultura, árboles frutales, ganadería extensiva e industria alimentaria.



Más ejemplos Lleida, Cataluña el nodo, se especializa en el sector porcino, la fruticultura y los espacios de datos agroalimentarios, en él participan en la Universidad de Lleida, el centro Agrotecnio, el Centro de Estudios Porcinos y el Parque Agrotec de Lleida, es decir justo lo contrario de lo que usted me está diciendo aquí, estamos hablando, fíjese, de cinco millones de euros, 2,5 de la Comisión Europea y 2,5 del MAPA para que las empresas y productores prueben validen y certifiquen tecnologías de inteligencia artificial y robótica antes de lanzar las al mercado.

Es decir, lo que vienen a decir es justo lo contrario de lo que usted nos ha dicho es que Cantabria ni siquiera aparece en los consorcios y hay una diferencia real entre los gobiernos que apuestan por la soberanía tecnológica y la rentabilidad del campo, y los gobiernos que se limitan a contemplar, pues como el talento y los fondos europeos pasan de largo para instalarse en las comunidades vecinas.

Voy más allá fíjense, regiones líderes que aplican de forma masiva esto que yo le formulaba en la pregunta, Flandes el centro ILVO, actúa como un testeo físico con más de 200 hectáreas, campos de prueba, establos a disposición de las empresas, para que validen sus soluciones de inteligencia artificial y robótica.

Le invito a que lea un proyecto muy interesante AgrifoodTEF, una red de centros en países como Italia, Alemania también en España; hay varios para acelerar la adopción de tecnologías de vanguardia en el sector agroalimentario, plataforma sin ánimo de lucro, modelos que se basan en estructuras de colaboración para aplicar tecnologías más deductivas, como le digo, en Big Data, en Sensorica, en biotecnología, en nuevas técnicas genómicas todo ello, lo que pretende precisamente es revolucionar el sector primario porque el sector primario está en declive si ustedes no hacen algo, es decir, la finalidad es aumentar la productividad, mejorar la calidad de los alimentos, reducir el desperdicio, fortalecer la sostenibilidad del sector.

Sinceramente, hay infinidad de iniciativas por las que yo les preguntaba y que usted salga a decirme que aquí no necesita nadie una tutela que los ganaderos están experimentados y que, por lo tanto, todos son experimentos, le está diciendo usted a España, Italia, Alemania, a la Unión Europea y a Galicia, Galicia acaba de sacar ahora otro instrumento también basado en esto, que le estoy contando un instrumento financiero para el agro con préstamos que van a movilizar 60.000.000 de euros en ese plan estratégico de la PAC, precisamente basado en algunos de los resultados de estas iniciativas que yo le estoy contando, de verdad consejera es que me ha dejado usted mal cuerpo, porque la pregunta que yo le hacía era precisamente si se podía experimentar invalidar la eficacia de nuevas tecnologías en un entorno real y controlado antes de llevar a cabo determinadas innovaciones por parte de los productores que les puedan suponer la ruina si previamente no lo han podido testearlo y resulta que todo eso lo está haciendo, España lo está haciendo Europa, y usted me dice que eso que los experimentos con Coca-Cola, pues francamente, me quedo absolutamente perpleja, consejera, ya lo siento.

Gracias.

LA SRA. PRESIDENTA (González Revuelta): Gracias, señora diputada.

Para el turno de dúplica, tiene la palabra la consejera de ganadería la Sra. Susinos.

LA SRA. CONSEJERA (Susinos Tarrero): Gracias, presidenta.

Usted ha formulado muy mal la pregunta porque usted ha mezclado dos cuestiones muy diferentes, porque usted me habla de los millones que estamos regando modernización al sector primario, y usted ha mezclado la modernización con los métodos, los modelos de testeo del País Vasco y como el modelo flamenco, y no tiene nada que ver ha mezclado las dos cuestiones y lo que no le voy a negar es que efectivamente este gobierno, el Gobierno de Cantabria está destinando millones a la modernización de nuestras explotaciones, concretamente en estas últimas convocatorias más de 13.000.000 de euros, y ojalá pudiéramos tener muchos más, pero las ayudas a la modernización, los planes de mejora le voy a explicar cómo funciona no necesitan ningún tipo de experimento, ni de laboratorio.

Los planes de mejora para poder ser aprobados deben de analizar su situación inicial se examina su viabilidad técnica, económica, financiera y específicamente un plan de inversiones.

Los ganaderos tienen que demostrar que sus inversiones están justificadas, tanto desde el punto de vista de su explotación y de su economía, y tienen que demostrar que su realización supondrá una mejora duradera y se considera que esto es así y que cumplen estas condiciones cuando la renta unitaria de trabajo no disminuye en más de un 20 por ciento, es decir, que de arriesgar capital usted dice en su pregunta que los ganaderos con las ayudas de modernización no están arriesgando capital, y así no es, no es así.

Cuando un ganadero solicita voluntariamente un plan de mejora conoce perfectamente cuáles son sus necesidades, Sra. Díaz, y hasta dónde pueden llegar y qué es lo que está poniendo en riesgo.



Nosotros ponemos los recursos económicos, pero no solamente los recursos económicos, también ponemos los recursos técnicos y humanos porque se analiza cada uno de los planes de mejora que se presentan en las distintas convocatorias y se analiza su viabilidad económica y técnica, y usted hace una contundente afirmación en su pregunta que dice que los ganaderos necesitan entornos reales donde validar estas ayudas de modernización, pues es que en las ayudas de modernización, Sra. Díaz, la tecnología solicitada no es de una sofisticación que necesite tener unos laboratorios de prueba.

En los planes de mejora, Sra. Díaz, en modernización nuestros agricultores y ganaderos solicitan, por ejemplo, cubículos flexibles, pesebreros, maquinaria con robot de ordeño, naves, sistemas de ventilación y demás.

Además, Sra. Díaz, los beneficiarios de estas ayudas, como ya le he dicho anteriormente, tiene muchísima experiencia en sus explotaciones y son los que mejor conocen sus necesidades y sus expectativas qué mejor, finca piloto Sra. Díaz, que su explotación.

Usted en su pregunta me habla de los espacios de testeo agrario, tanto al flamenco, como la red de espacios que se conoce en España como RETA esto no se refiere a la modernización, Sra. Díaz, esto es un sistema que se encuentra diseñado para facilitar la incorporación de agricultores, casi siempre vinculado a la agricultura ecológica y regenerativa y estos proyectos están puestos en marcha por fundaciones, por grupos de acción local, por asociaciones y por grupos operativos.

Es decir, usted habla de herramientas que son completamente diferentes y con objetivos totalmente distintos.

Sra. Díaz, de verdad, no trate a nuestros ganaderos como menores de edad, ellos son los que mejor conocen sus explotaciones y sus necesidades, y cuando habla en su pregunta de qué rogamos con millones de euros en ayudas a la modernización a sector primario, le diré que en estas tres últimas convocatorias, efectivamente, han sido más de 13.000.000 de euros que se han resuelto 166 planes y que ahora hay 351 solicitantes esperando resolución que, a pesar de esa lluvia de millones que usted habla, no podemos dar respuesta a todas las solicitudes que estamos teniendo, que ojalá tuviésemos más millones para poder destinar a la modernización de nuestro sector primario

LA SRA. PRESIDENTA (González Revuelta): Gracias, señora consejera.