



AQUÍ VIVE LA DEMOCRACIA

## PROPOSICIÓN.

Modifíquese el artículo 5 del Proyecto de Ley NUMERO 034 DE 2019 CÁMARA “Por medio de la cual se implementan medidas para proteger y desarrollar la producción agropecuaria nacional”.

El art. 5 quedará así:

<p>ARTICULO 5o. Generación, innovación y Transferencia De Tecnología: La formulación del Plan Estratégico de Ciencia, Tecnología e Innovación Agropecuaria PECTIA tendrá como fundamento operativo la cooperación de las diversas fuentes de conocimiento bajo un modelo de concertación que incluya dinámicas y escenarios de co-producción y co-construcción del conocimiento, de modo que los procesos de diagnóstico, generación, implementación, difusión y creación de innovaciones para el sector agropecuario deberán contar con la participación activa del campesinado incluyendo un enfoque territorial y agroecológico.</p> <p>Todos los planes, programas, proyectos e iniciativas de investigación, desarrollo tecnológico e innovación agropecuaria que se elaboren en el marco del PECTIA, deberán incluir usos, prácticas, suministro de materiales e insumos para dicha práctica y conocimientos desarrollados y construidos por el campesinado y la agricultura familiar.</p> <p>Parágrafo: Para el cumplimiento de la anterior disposición, el Gobierno Nacional reglamentará el mecanismo de</p>	<p>ARTICULO 5o. Generación, innovación y Transferencia De Tecnología: La formulación del Plan Estratégico de Ciencia, Tecnología e Innovación Agropecuaria PECTIA tendrá como fundamento operativo la cooperación de las diversas fuentes de conocimiento bajo un modelo de concertación que incluya dinámicas y escenarios de co-producción y co-construcción del conocimiento, de modo que los procesos de diagnóstico, generación, implementación, difusión , <b>y creación <u>y aceptación</u></b> de innovaciones para el sector agropecuario deberán contar con la participación activa del campesinado incluyendo un enfoque territorial y agroecológico.</p> <p>Todos los planes, (...)</p> <p><b><u>PARAGRAFO 1: Acceso al servicio público de Extensión Agropecuaria por considerarse como un servicio básico por tanto deben ampliarse líneas de crédito especiales para su financiación con subsidios y tasas especiales, del mismo modo dicho servicio podría ser contratado con recursos públicos pero ejecutado por</u></b></p>
---	--

<p>participación del campesinado en la formulación del PLAN ESTRATÉGICO DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AGROPECUARIA.</p>	<p><b><u>operadores privados acreditados.</u></b>  <b><u>Del mismo modo deberán diseñarse estrategias de acceso sistemas de formación y actualización para transferidores que permitan hacer un eficiente y pertinente sistema de transferencia y de la misma manera que les permita certificarse para poder prestar el servicio, no solo como EPSEAS, sino también como personas naturales para los profesionales agropecuarios y ambientales.</u></b></p> <p><b><u>Del mismo modo, promover el uso de fondos públicos con destinación específica, pero manejados por un sistema privado que incremente el alcance, la eficiencia del sistema y la cobertura para llegar a todos los grupos de agricultores.</u></b></p> <p><b><u>PARAGRAFO 2: Se implementaran mecanismo para que las universidades tanto públicas como privadas puedan otorgar programas de becas para jóvenes de bajos recursos y de regiones apartadas para que puedan formarse en carreras profesionales y técnicas del sector agropecuario, con unas cláusulas de obligatoriedad para que su proyecto de grado se implemente en su territorio original.</u></b></p> <p><b><u>PARAGRAFO 3: las metodologías para la implementación de la transferencia de tecnología deberá contener como mínimo la incorporación de escuelas de campo de última generación (Aprender haciendo) mediante el establecimiento de demostraciones de método</u></b></p>
--	---

### **JUSTIFICACIÓN:**

- Se hace necesaria la incorporación de este párrafo en razón a complementar detalles sobre los vehículos y mecanismos para hacer más

eficiente la prestación del servicio.

- La aceptación de nuevas tecnologías por parte del sector agropecuario ha sido uno de las mayores limitantes en la extensión rural debido a un uso incorrecto de estas, por lo tanto, se debe garantizar que dichas tecnologías sean de fácil comprensión y que tengan un uso masivo para mejorar las condiciones de producción de los pequeños y medianos productores agropecuarios

**JOSÉ EDILBERTO CAICEDO SASTOQUE**

Representante a la Cámara por Cundinamarca.