

Comunicado a la opinión pública sobre el presupuesto de la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA

La **Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales** y la **Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación del Congreso de la República**, manifiestan con este comunicado su posición respecto al recorte presupuestal de la Corporación Colombiana de investigación agropecuaria - **AGROSAVIA**.

Para el presente año el presupuesto de **AGROSAVIA** (la entidad colombiana que hace ciencia relacionada con el sector agrícola y cuyo funcionamiento depende del presupuesto que le asigne el Ministerio de Agricultura) sufrirá un recorte presupuestal del 27,5% con respecto a 2024.

Con esta reducción **AGROSAVIA** tendrá *el presupuesto más bajo de los últimos 10 años*, causando impactos no solamente en la investigación para el campo colombiano, sino también en la reactivación económica del país: el agro creció 10.2% en el segundo trimestre de 2024, consolidándose como uno de los motores económicos más importantes del país gracias entre otros a los aportes de las investigaciones de **AGROSAVIA**.

AGROSAVIA ha desarrollado estrategias de manejo integrado para cultivos de aguacate, plátano, guayaba y cítricos; generación de conocimiento científico para el desarrollo tecnológico agropecuario colombiano; conservación genética de la raza bovina Hartón; desarrollo del biofertilizante Fosfotal, que reduce el impacto negativo de los productos de síntesis química; producción de pajillas de semen bovino; certificación para el procesamiento de material seminal y embriones en animales de producción, entre muchos otros, además de transferencia tecnológica.

A nivel internacional es demostrable que países desarrollados como Estados Unidos, China, Rusia y los países europeos, cuando hay crisis financiera aumentan el presupuesto en ciencias. No es reduciendo los presupuestos en Ciencia, Tecnología e Innovación cómo se enfrentan las crisis financieras. Colombia y en general Latinoamérica lo siguen haciendo. Comparativamente la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal), hizo hincapié en la fragilidad de la financiación destinada a la Ciencia en la región. Según datos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal), la inversión en Investigación y Desarrollo –el 0,7% del PIB de la región– es baja y eso exige una gestión estratégica para agrupar a investigadores y empresas.

Ante esta situación hacemos un llamado a la acción al Gobierno Nacional para:

1. Reconsiderar el Recorte Presupuestal: Es fundamental priorizar la inversión en ciencia, tecnología e innovación, especialmente en un sector estratégico como el agropecuario.
2. Alinear el Presupuesto de AGROSAVIA con el Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026: El Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026 , para que Colombia sea un “líder en protección de la vida” requiere priorización, apoyo y continuidad. Es fundamental que el actual gobierno - ante las dificultades fiscales - priorice recortes presupuestales y reflexione sobre áreas productivas que afectan directamente el desarrollo del país.
3. Seguir el ejemplo de países desarrollados: Durante la pandemia, naciones como Estados Unidos, China, Rusia y los países europeos aumentaron sus presupuestos en investigación científica para mitigar los efectos de la recesión. Colombia debe adoptar una estrategia similar para enfrentar las crisis financieras sin sacrificar el progreso científico y tecnológico.



Helena Groot de Restrepo
Presidente
Academia Colombiana de Ciencias
Exactas, Físicas y Naturales



Horacio Torres
Vicepresidente
Academia Colombiana de
Ciencias Exactas, Físicas y
Naturales



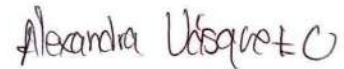
Fanor Mondragón
Coord. Comisión de CTySI
Academia Colombiana de
Ciencias Exactas, Físicas y
Naturales



Guido Echeverri Piedrahita
Senador de la República



Jennifer Pedraza Sandoval
Representante a la Cámara por
Bogotá D.C.
Dignidad y Compromiso



**Leider Alexandra Vasquez
Ochoa**
Representante a la Cámara
por Cundinamarca



Leyla Marleny Rincón Trujillo
Representante a la Cámara por
el Huila