

E L P R O B L E M A A G R O E C O N O M I C O  
D E L T R I G O E N E L E C U A D O R  
Y S U G E S T I O N M A S V I A B L E

---

Por

ROMULO SOLIZ VALAREZO

TESIS DE GRADO PREVIA A LA  
OBTENCION DEL TITULO DE  
INGENIERO AGRONOMO

UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA  
Y MEDICINA VETERINARIA

QUITO

1972

## CAPITULO I

### NATURALEZA Y ALCANCE DEL ESTUDIO

#### A. INTRODUCCION

La solución al problema triguero tendrá que ser un proceso guiado por una gran persistencia de propósitos y a través de un camino que llegue más allá de lo que parece encerraba la célebre reflexión de El Gatopardo: "Para que todo siga igual, tendrán que haber muchos cambios".

La prosecución de objetivos en verdadero acuerdo con la realidad nacional, deberá ser objeto de una acción acuciosa y fuerte, previsiva y dinámica, sin la cual sería quimérico decir que llegaremos a la solución del mañana.

En este estudio no se pretende llegar a un análisis completo del problema en todos los aspectos que lo definen, únicamente es la intención abordar el análisis de lo que se considera substancial para llegar a la definición específica de los objetivos de producción más viables y a la determinación de los recursos requeridos para aquellos usos específicos que se considera contribuirán eficientemente en el proceso de desarrollo triguero.

La producción de trigo nacional en el último quinquenio cubrió alrededor del 51% de los requerimientos totales del país. En general se ha observado una permanente producción deficitaria en ascenso con respecto al consumo. Esta situación reviste características alarmantes cuando se constata que esta gramínea de grano pequeño tiene un profundo arraigo en los hábitos alimenticios de la población ecuatoriana y que difícilmente podría lograrse una sustitución considerable de su consumo.

Las causas que provocan esta realidad de acentuada

subproducción bien pueden sintetizarse en dos aspectos:

1. La no disponibilidad de suficientes áreas aptas de cultivo que disminuyan los riesgos y aseguren buenos rendimientos. Esta limitación se origina en la existencia de numerosos microclimas y en las muchas veces continuas y acentuadas variaciones climáticas en el callejón interandino, además de la topografía muy accidentada y alarmante pobreza natural de gran parte de los suelos dedicados a la producción de trigo.

2. La insuficiente implementación de los programas de extensión y utilización adecuada de los insumos productivos. La baja productividad media se debe a la deficiente utilización de los insumos que determinan la productividad agregada de la tierra y a la no adopción de las técnicas modernas en el cultivo.

La idea central de este estudio es investigar cuál sería la estrategia triguera más viable en consistencia con los lineamientos del desarrollo económico nacional. Para cumplir con esta intención, previa una exposición de la razón de ser y alcances del estudio, se elabora la hipótesis y se procede a ponerla a prueba.

Por constituir el país un importador tradicional de trigo y porque las expectativas de producción no vislumbran una posible situación de autosuficiencia, al iniciar el estudio se analiza en forma global la situación y perspectivas de la economía triguera mundial, sudamericana y nacional, con el fin de evaluar la condición de subproducción interna y proyectarla en el contexto de la situación internacional.

Parte importante del estudio constituye la evaluación del grado de utilización de los principales factores físicos de producción. Los resultados que se obtienen permiten preveer las expectativas de aumentar la producción en base a un incremento de la productividad tierra.

Tomando como factores discriminatorios el costo de producción

y los rendimientos, se estima cuantificadamente la superficie de cultivo bajo condiciones aptas de productividad. En el capítulo de las políticas, estas cifras, conjuntamente con las de producción, sirven de base para la definición de los objetivos de la estrategia y permiten estimar para la próxima década las metas de producción.

En base a los costos de producción por "zonas de costos", se analiza sintéticamente las condiciones de rentabilidad de los factores de producción y del tamaño de explotaciones.

Al final, después de considerar varios aspectos relacionados con la producción, el consumo y algunos puntos importantes de la actual estrategia triguera, se presentan las conclusiones y recomendaciones a manera de estructuración de una nueva gestión integrada para el desarrollo triguero nacional.

Para terminar este exordio, es necesario anticipar que la deuda del presente trabajo frente a lo que requiere el país, es inmensa. Queda eso sí la esperanza de que las perspicaces inquietudes de otros investigadores sabrán orientar la solución a corto plazo, aportando en forma valiosa para completar y corregir el informe que aquí se presenta.

## B. JUSTIFICACION Y ALCANCES DEL ESTUDIO

### 1. La Hipótesis y sus Fundamentos

En el presente estudio se plantea la siguiente hipótesis: La actual tesis gubernamental de autoabastecimiento triguero no es consistente con los requerimientos del desarrollo agroeconómico nacional.

Seguramente este enunciado coincidirá con varios de los calificados criterios de técnicos y conocedores del problema triguero y, contrariamente, se opondrá al de los optimistas que, conocedores de la predominancia agrícola del país, opinan que por tal circunstancia se debe buscar la autosuficiencia en todo lo que produce nuestra tierra.