



EL PAPEL DE ABRATES EN EL FORTALECIMIENTO DEL
CONTROL DE CALIDAD DE SEMILLAS EN BRASIL

101372

Cilas Pacheco Camargo

El autor comenta como el desarrollo de un país está tan íntimamente vinculado a los aspectos cualitativos de generación y transferencia de tecnología. En tecnología de semillas la transferencia de características agronómicas y morfológicas con elevado grado de excelencia cualitativa ha encontrado un fuerte aliado en las organizaciones asociativas. ABRATES es una asociación civil de carácter técnico científico, sin intereses económicos, religiosos o políticos, que congrega técnicos de la iniciativa privada y pública, constituyéndose como el foro más importante de debate sobre problemas vinculados a la tecnología de semillas del Brasil. ABRATES esta organizada de acuerdo como lo ordenan los estatutos, tiene un directorio ejecutivo, un consejo fiscal, representantes estatales y comités técnicos. Está conformado por cinco comités técnicos a saber: patología de semillas, semillas forestales, vigor, analisis y semilla genética y básica. Anualmente elabora un plan anual de trabajo que contempla una serie de actividades. En el período 1984-1987 realizó cerca de 35 publicaciones, involucrando mas de 600 trabajos, se publicó el primer libro sobre patología de semillas y muchos más. ABRATES realizó cinco (5) congresos brasileños de semillas con promedio de 560 participantes. ABRATES es el más importante punto de convergencia técnica, de espíritu cooperativo y el eslabón que une el sector a todos los segmentos involucrados en el desarrollo agrícola del Brasil.

Introducción

El desarrollo agrícola de un país está tan íntimamente vinculado a los aspectos cualitativos de generación y transferencia de tecnología que el hombre ha usado varias metodologías y estrategias de control total de calidad para preservar y transferir las características socio-económicas con un mínimo de pérdida en el proceso de multiplicación de materiales propagativos. En tecnología de semillas la transferencia de características agronómicas y morfológicas con elevado grado de excelencia cualitativa ha encontrado un fuerte aliado en las organizaciones asociativas.

La base de los principios teóricos del "Asociativismo" no serán tratados de forma académica. El tema presentado está basado en la experiencia vivida por el autor, que ha trabajado junto a ABRATES desde su creación en 1970.

En este trabajo se pretende tratar en forma tangencial solamente algunas acciones desarrolladas por la Asociación Brasileña de Tecnología de Semillas ABRATES, con la esperanza de que algunas de sus metodologías de trabajo puedan ser ajustadas a las peculiaridades de otros países y servir como fuente bibliográfica para la materia.

Qué es ABRATES

ABRATES es una asociación civil de carácter técnico científico, sin interés económico, religioso, político que congrega técnicos de la iniciativa privada y pública, constituyéndose como el foro más importante de debate sobre problemas vinculados a la tecnología de semillas del Brasil.

Objetivos

Tiene como fundamento los siguientes objetivos:

- a) Congregar técnicos y personas interesadas en el progreso de la industria brasileña de semillas.
- b) Apoyar y estimular la ejecución de trabajos técnico científicos.
- c) Promover y ejecutar la formación de recursos humanos en tecnología de semillas.
- d) Divulgar ampliamente los resultados de investigación en semillas.
- e) Cooperar con la industria de semillas en las soluciones de problemas técnicos de su interés.

Organización

ABRATES está organizada de acuerdo como lo ordenan los estatutos y en líneas generales posee un Directorio Ejecutivo, un Consejo Fiscal, Representantes Estatales y Comités Técnicos. En total está conformado

de cinco comités técnicos a saber: Patología de Semillas, Semillas Forestales, Vigor, Análisis y Semilla Genética y Básica.

Metodologías Operacionales

Anualmente la asociación elabora un plan anual de trabajo, en el cual se especifican las actividades y los presupuestos necesarios para ejecutarlas. Las principales actividades que contempla el plan anual de actividades tenemos:

- Realización del Congreso Brasileño de Semillas
- Promoción y ejecución de reuniones, simposios, seminarios, talleres.
- Publicación de la revista brasileña de semillas.
- Publicación de un periódico informativo.
- Distribución y venta de material bibliográfico.
- Participación en la Comisión Nacional de Semillas.
- Ejecución directa a través de las asociaciones de trabajos de investigación en tecnología de semillas.
- Intercambio internacional de asuntos de interés general.
- Ejecución de campañas educativas para aumentar la tasa de utilización de semillas.

Actividades de ABRATES en periodo 1984-1987

Hasta el presente ABRATES ha realizado cinco (5) congresos brasileños de semillas y es importante mencionar que en los últimos congresos la participación promedio fué de 560 participantes. ABRATES representa para los tecnólogos de semillas de Brasil el más importante punto de convergencia, de espíritu cooperativo y el eslabón que une el sector a todos los demás segmentos involucrados en el desarrollo agrícola del Brasil.

Algunas contribuciones de ABRATES, pueden verse en el siguiente cuadro.

ALGUNAS CONTRIBUCIONES DE ABRATES AL PROGRAMA BRASILEÑO DE SEMILLAS
Periodo 1984-87

ACTIVIDAD	No.	No. DE PARTICIPANTES	OBJETIVOS
Reuniones de Trabajo	8	70	Programación de los Comités Técnicos
Simposios	3	575	Patología, Forestales, Vigor Análisis
Cursos	10	255	Patología, Forestales Control de Calidad, Análisis, Administración, Cosecha.
	<u>21</u>	<u>900</u>	
=====			
Publicaciones			
R.B.S.		7 (21)	Mas de 600 trabajos y 800 autores
Informativo ABRATES		15	Cada dos meses
Resúmenes Técnicos de los Congresos Brasileños (CBS)		5	Cada dos años
Memorias de Simposios		5	Patología, Analisis, Producción, Control de Calidad, Investigación, Forestales
Patología de Semillas		1	Libro inédito
Semillas de Forestales		1	Libro en edición
Catálogo		1	Libro con indicaciones sobre máquinas, equipos y fabricantes