

ENTIDAD 606

**INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA
AGROPECUARIA**

POLITICA PRESUPUESTARIA DE LA ENTIDAD

La misión del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) es generar, adaptar y difundir conocimientos y tecnologías mediante acciones y procesos de investigación, transferencia y extensión, con el propósito de lograr y optimizar el desarrollo sustentable de los sectores agropecuario, forestal, agroindustrial y agroalimentario, contribuyendo al mejoramiento de la calidad y competitividad de los sectores involucrados como una forma de aportar a la sociedad en su conjunto una mayor equidad y calidad de vida.

Las circunstancias económicas y sociales del país demandan que el Sistema Agroalimentario y Agroindustrial (SAA) y el INTA hagan su máximo esfuerzo para que durante la presente década el país pueda alcanzar una producción de 100 millones de toneladas de granos y de 3-4 millones de toneladas de carnes, autosustentable en el tiempo y destinada a la elaboración de productos sanos, de alto valor agregado y calidad.

Adicionalmente, el contexto exige mejorar la calidad y expandir la producción y colocación de los principales productos de nuestras regiones, destinando estos excedentes que resultan del aumento de la producción y la productividad nacionales al impulso al desarrollo territorial y local y a la consecuente disminución de los altos niveles de inequidad y pobreza que registra el país.

La consecución de estas metas productivas generadoras de divisas, de la expansión del agronegocio y del desarrollo social supone:

- Ganar competitividad internacional incrementando las exportaciones y mejorando el acceso a los mercados mundiales;
- Lograr precios más competitivos en el mercado internacional buscando nuevos caminos de innovación y acceso a demandas diferenciadas (ventajas comparativas dinámicas);
- Mejorar sustancialmente las estrategias de gestión ambiental y sustentabilidad de los sistemas productivos;
- Transformar los procesos de innovación tecnológica en agronegocios regionales que generen fuertes “clusters” de desarrollo territorial y local;
- Explotar las escalas y sinergias de la integración económica y tecnológica en el ámbito local, nacional y regional (MERCOSUR) mediante la articulación y coordinación de los actores productivos y tecnológicos;
- Aportar tecnologías que contribuyan a producir alimentos sanos y seguros para la población con necesidades básicas insatisfechas.

Con esta perspectiva, el INTA ha iniciado un proceso de elaboración de instrumentos de decisión incorporando dos horizontes temporales, el Plan Estratégico Institucional (PEI) a diez (10) años y un Plan de Mediano Plazo (PMP) a tres (3) años, a fin de sentar las bases de la política institucional en el largo plazo y establecer los lineamientos de la acción en el mediano plazo.

El PEI contiene las grandes líneas rectoras del desarrollo institucional a partir de un análisis del contexto nacional e internacional del sector agroalimentario y agroindustrial, así como una definición del rol a desempeñar por la Institución en el nuevo escenario. Este Plan, además de constituir un esfuerzo orientador del accionar del INTA, representa un compromiso a largo plazo, a la vez que una base a partir de la cual monitorear periódicamente los cambios en el escenario y revisar consecuentemente el rumbo de la organización. Por su parte, el PMP establece las grandes líneas estratégicas, los objetivos específicos y metas, los instrumentos programáticos y las bases de la organización y gestión que permitirán cumplir con el mandato del PEI y rendir cuenta a la sociedad sobre el accionar institucional.

Para atender a estas demandas, el INTA cuenta con 12 Centros Regionales, 47 Estaciones Experimentales y 230 Agencias de Extensión distribuidas a lo largo y ancho del país, que junto a sus 3 Centros y 11 Institutos de Investigación localizados en Castelar y Córdoba y al Instituto de Economía y Sociología; conforman una desarrollada plataforma en el ámbito nacional y regional que dinamiza e integra los procesos de innovación tecnológica buscando asegurar la competitividad internacional con sustentabilidad e inclusión social.

Frente a esta estructura descentralizada en el nivel político-administrativo, el INTA se encuentra ante la necesidad de concentrar y potenciar sus capacidades y competencias de innovación tecnológica para lograr la competitividad internacional y el desarrollo territorial rural, buscando al mismo tiempo profundizar sus vínculos con los diferentes actores públicos y privados del agronegocio nacional e internacional. Esta integración de esfuerzos, que deberá darse en el marco de las directrices que la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación (SAGPyA) y la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (SeCTIP) coordinen para promover el desarrollo productivo y tecnológico del SAA, es el nuevo desafío estratégico que el INTA debe afrontar a fin de modernizar su gestión de acuerdo a las exigencias planteadas por la globalización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación; la apertura comercial y la integración económica regional; el nuevo paradigma biotecnológico; la privatización del conocimiento científico y la revolución informática.

Para dar respuesta a estas exigencias, el organismo prevé la implementación de proyectos de investigación, desarrollo y transferencia de tecnología que conlleven impactos de magnitud en el sector. Asimismo, cabe señalar que, para enfrentar el desafío planteado, el INTA necesita profundizar la modernización de su modelo de gestión. Para ello, entre otros aspectos, pondrá énfasis en:

- Organizar ámbitos para la construcción de escenarios: observatorios nacionales y regionales de competitividad (cadenas), de comportamiento ambiental (agroecosistema) y de espacios sociales (territoriales).
- Sistematizar las instancias de priorización (foros) y concertación de alianzas estratégicas para la acción cooperativa.
- Ampliar el monitoreo de oportunidades de innovación, financiamiento e inversión.
- Expandir la vinculación institucional en el ámbito del MERCOSUR e internacional (Centros internacionales del Grupo Consultivo de Investigación Agrícola Internacional –CGIAR por sus siglas en inglés– centros de excelencia de Estados Unidos y la Unión Europea), y a través de la red de post-graduados.
- Fortalecer el seguimiento y evaluación (interna y externa) de unidades, programas y proyectos en interacción con el proceso de auditoría interna.
- Continuar con la acreditación de Laboratorios de Ensayos según la Norma ISO 17025 a fin de producir los “ensayos de calidad” sobre las exportaciones requeridos por los mercados internacionales.
- Consolidar plataformas, consorcios y redes que institucionalicen y aseguren la continuidad y el impacto del proceso de innovación tecnológica.
- Profundizar la vinculación tecnológica cubriendo el amplio espectro que va desde la generación de empresas de base tecnológica hasta los servicios especializados y las unidades modelo de producción, pasando por las distintas modalidades de investigación y desarrollo a riesgo compartido, la asistencia técnica especializada, etc.
- Consolidar un sistema de información y comunicación que permita interactuar en tiempo real con los actores productivos y las comunidades científicas virtuales de todo el país.
- Fortalecer y mejorar las capacidades de los recursos humanos asegurando la excelencia del capital intelectual de la institución, tanto entre los profesionales como entre el personal de apoyo.

CREDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL (ENTIDAD)

(en pesos)

INCISO - PARTIDA PRINCIPAL	IMPORTE
TOTAL	247.100.000
Gastos en Personal	150.000.000
Personal Permanente	122.209.398
Personal Temporario	19.166.117
Servicios Extraordinarios	182.597
Asignaciones Familiares	2.134.559
Asistencia Social al Personal	690.255
Beneficios y Compensaciones	762.194
Personal contratado	4.854.880
Bienes de Consumo	23.000.000
Productos Alimenticios, Agropecuarios y Forestales	1.422.529
Textiles y Vestuario	656.618
Productos de Papel, Cartón e Impresos	932.831
Productos de Cuero y Caucho	774.306
Productos Químicos, Combustibles y Lubricantes	9.981.368
Productos de Minerales No Metálicos	556.021
Productos Metálicos	1.425.482
Minerales	202.256
Otros Bienes de Consumo	7.048.589
Servicios No Personales	25.000.000
Servicios Básicos	5.317.093
Alquileres y Derechos	922.550
Mantenimiento, Reparación y Limpieza	7.751.285
Servicios Técnicos y Profesionales	2.077.673
Servicios Comerciales y Financieros	3.625.169
Pasajes y Viáticos	4.152.872
Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	463.075
Otros Servicios	690.283
Bienes de Uso	30.000.000
Construcciones	625.506
Maquinaria y Equipo	28.590.075
Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	602.968
Activos Intangibles	181.451
Transferencias	18.000.000
Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	16.500.160
Transferencias al Exterior	1.499.840
Servicio de la Deuda y Disminución de Otros Pasivos	1.100.000
Intereses por Préstamos Recibidos	1.100.000

CUENTA AHORRO INVERSION FINANCIAMIENTO
(en pesos)

I) INGRESOS CORRIENTES	365.276.000
Ingresos Tributarios	365.200.000
Ingresos No Tributarios	48.000
Rentas de la Propiedad	28.000
II) GASTOS CORRIENTES	217.100.000
Gastos de Consumo	197.831.468
Rentas de la Propiedad	1.223.314
Impuestos Directos	45.218
Transferencias Corrientes	18.000.000
III) RESULT.ECON.: AHORRO/DESAHORRO (I-II)	148.176.000
IV) RECURSOS DE CAPITAL	0
V) GASTOS DE CAPITAL	30.000.000
Inversión Real Directa	30.000.000
VI) RECURSOS TOTALES (I+IV)	365.276.000
VII) GASTOS TOTALES (II+V)	247.100.000
VIII) RESULT. FINANC. ANTES CONTRIB. (VI-VII)	118.176.000
IX) CONTRIBUCIONES FIGURATIVAS	0
X) GASTOS FIGURATIVOS	0
XI) RESULTADO FINANCIERO (VIII+IX-X)	118.176.000
XII) FUENTES FINANCIERAS	0
XIII) APLICACIONES FINANCIERAS	118.176.000
Inversión Financiera	109.376.000
Amortización de la Deuda y Disminución de Otros Pasivos	8.800.000

COMPOSICION DE LOS RECURSOS POR RUBRO
(en pesos)

RUBRO	ESTIMADO
TOTAL	365.276.000
Ingresos Tributarios	365.200.000
Sobre el Comercio Exterior	365.200.000
Aranceles de Exportación	332.800.000
Estadística	32.400.000
Ingresos No Tributarios	48.000
Alquileres	1.000
De Inmuebles	1.000
Multas	1.000
Multas por Infracciones	1.000
Otros	46.000
No Especificados	46.000
Rentas de la Propiedad	28.000
Intereses por Títulos y Valores	28.000
Intereses por Títulos y Valores en Moneda Nacional	28.000

LISTADO DE PROGRAMAS Y CATEGORIAS EQUIVALENTES

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
01	Actividades Centrales		49.181.308
16	Investigación Fundamental e Innovaciones Tecnológicas	Centro Nacional de Investigación Agropecuaria e Instituto de Economía y Sociología	29.064.316
17	Investigación Aplicada, Innovación y Transferencia de Tecnologías (AITT)	Centros Regionales y Estaciones Experimentales Agropecuarias	168.854.376
TOTAL			247.100.000

**RECURSOS HUMANOS
TOTAL**

TOTALES	CARGOS			HORAS DE CATEDRA		
	TOTAL	PERM.	TEMP.	TOTAL	PERM.	TEMP.
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	4.043	4.043	0	14.685	0	14.685

CATEGORIA 01
ACTIVIDADES CENTRALES

RECURSOS HUMANOS

CARGO O CATEGORIA	CANTIDAD DE	
	CARGOS	HORAS DE CATEDRA
PERSONAL PERMANENTE		
FUNCIONARIOS FUERA DE NIVEL Subtotal Escalafón	10	
PERSONAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA Subtotal Escalafón	175	
PERSONAL TEMPORARIO		
PERSONAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA Subtotal Escalafón		2.000
TOTAL PROGRAMA	185	2.000

LISTADO DE ACTIVIDADES CENTRALES

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
01	Conducción y Administración	Consejo Directivo y Dirección Nacional	49.181.308
TOTAL			49.181.308

CREDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL

(en pesos)

INCISO - PARTIDA PRINCIPAL	IMPORTE
TOTAL	49.181.308
Gastos en Personal	16.254.051
Personal Permanente	11.533.072
Personal Temporario	2.604.406
Servicios Extraordinarios	117.581
Asignaciones Familiares	1.756.917
Asistencia Social al Personal	31.813
Beneficios y Compensaciones	114.814
Personal contratado	95.448
Bienes de Consumo	1.557.779
Productos Alimenticios, Agropecuarios y Forestales	108.167
Textiles y Vestuario	53.680
Productos de Papel, Cartón e Impresos	93.260
Productos de Cuero y Caucho	6.315
Productos Químicos, Combustibles y Lubricantes	1.045.778
Productos de Minerales No Metálicos	6.782
Productos Metálicos	18.068
Minerales	1.896
Otros Bienes de Consumo	223.833
Servicios No Personales	7.077.572
Servicios Básicos	756.538
Alquileres y Derechos	366.177
Mantenimiento, Reparación y Limpieza	2.955.815
Servicios Técnicos y Profesionales	141.364
Servicios Comerciales y Financieros	1.654.084
Pasajes y Viáticos	749.944
Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	328.163
Otros Servicios	125.487
Bienes de Uso	5.191.906
Maquinaria y Equipo	5.134.909
Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	27.012
Activos Intangibles	29.985
Transferencias	18.000.000
Transf. al Sector Privado para Financiar Gastos Corrientes	16.500.160
Transferencias al Exterior	1.499.840
Servicio de la Deuda y Disminución de Otros Pasivos	1.100.000
Intereses por Préstamos Recibidos	1.100.000

PROGRAMA 16

**INVESTIGACION FUNDAMENTAL E INNOVACIONES
TECNOLOGICAS**

UNIDAD EJECUTORA

**CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACION AGROPECUARIA E
INSTITUTO DE ECONOMIA Y SOCIOLOGIA**

DESCRIPCION DEL PROGRAMA

Este Programa está dirigido al desarrollo de la investigación fundamental e innovación tecnológica en disciplinas y áreas estratégicas vinculadas con el sector agropecuario, agroindustrial, agroalimentario y forestal.

Las acciones comprendidas en el mismo se desarrollan en el Centro Nacional de Investigación Agropecuaria y se complementan con actividades de investigación aplicada, adaptación, desarrollo de tecnología, transferencia y capacitación que se realizan en las distintas unidades localizadas en el interior del país.

El Programa se desarrolla a través de cuatro Actividades que comprenden las áreas de las Ciencias Veterinarias y Agronómicas; de Recursos Naturales y Medio Ambiente; Agroindustria y Estudios Económicos y Sociales.

Con respecto a la primera, las principales ramas temáticas en esta área son la Biotecnología, la Salud Animal y la Protección Vegetal, en las cuales se prevé las siguientes acciones:

- En Biotecnología, continuar con el desarrollo de las disciplinas de base para generar conocimientos y nuevas biotecnologías para el mejoramiento animal y vegetal.
- En Protección Vegetal, avanzar en el estudio de las principales enfermedades y el control integrado de plagas en las principales producciones agropecuarias.
- En Salud Animal, fortificar la prevención, el diagnóstico y el control de las enfermedades de alto impacto económico como Brucelosis, Tuberculosis y Fiebre Aftosa.

En materia de investigación fundamental en Recursos Naturales se prevén acciones en las siguientes áreas:

- En Clima y Agua, continuar con la caracterización y predicción agroclimática, modelización ecofisiológica de cultivos y pasturas, sensoramiento remoto, desarrollo de tecnología agrohidrológica y evaluación del impacto de la variabilidad y del cambio climático sobre la producción agropecuaria y forestal.
- En Suelos, realizar investigaciones en cartografía, monitoreo y evaluación de la calidad y salud del suelo, estudio y predicción de procesos de degradación y recuperación, economía y dinámica del agua, fertilidad del suelo y sustentabilidad de agroecosistemas.
- En Recursos Biológicos, avanzar con las investigaciones para el relevamiento, recolección, conservación, caracterización y evaluación de los recursos vegetales y genéticos.

En cuanto a la Investigación Fundamental en Agroindustria las acciones que conforman esta actividad están destinadas al desarrollo de conocimientos en procesos de elaboración y conservación de alimentos en respuesta a las demandas del mercado interno e internacional. Esta actividad tiene previsto su desarrollo en las siguientes áreas:

- Caracterización de Materia Prima y Productos Procesados, a fin de conocer sus características y prever posibles modificaciones para una utilización más eficiente para los distintos destinos industriales.
- Procesamientos Industriales, con el objeto de estudiar los cambios físicos y químicos que se producen en las materias primas y que determinan las propiedades finales de los alimentos.
- Inocuidad, realizando investigaciones para prevenir posibles contaminaciones en las diferentes etapas de la industrialización de los alimentos y las alternativas para controlarlos.

Por su parte, la investigación fundamental en Estudios Económicos y Sociales se concentrará en las siguientes áreas:

- Caracterización de PyMEs Agropecuarias, para conocer las variables físicas y económicas que afectan la sustentabilidad de estas empresas.
- Actualización del Perfil Tecnológico del Sector Agropecuario, realizando relevamiento de información básica de los principales sistemas productivos en las distintas áreas agroecológicas del país, relacionando los niveles de productividad actual con los potenciales y con los paquetes tecnológicos utilizados.
- Comportamiento de los Mercados Externos, determinando mediante modelos especializados el efecto de la evolución de los principales mercados internacionales en el impacto sobre los principales rubros en el mercado nacional.
- Evaluaciones de Impacto de Proyectos de Investigación y/o Transferencia de Tecnología.

METAS Y PRODUCCION BRUTA

DENOMINACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
METAS:		
Convenio de Vinculación Tecnológica	Caso	18
Publicación Técnica con Referato	Publicación	250
Publicación Técnica sin Referato	Publicación	230

RECURSOS HUMANOS

CARGO O CATEGORIA	CANTIDAD DE	
	CARGOS	HORAS DE CATEDRA
PERSONAL PERMANENTE		
PERSONAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA Subtotal Escalafón	548	
PERSONAL TEMPORARIO		
PERSONAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA Subtotal Escalafón		2.300
TOTAL PROGRAMA	548	2.300

LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECIFICAS Y PROYECTOS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
Actividades:			
01	I.F.I.T. en Ciencias Agropecuarias y Veterinarias	Dirección del Centro de Investigación en Ciencias Veterinarias y Agronómicas	18.558.592
02	I.F.I.T. en Recursos Naturales	Dirección del Centro de Investigación en Recursos Naturales	5.432.517
03	I.F.I.T.en Agroindustrias	Dirección del Centro de Investigación en Agroindustria	3.434.513
04	I.F.I.T. en Estudios Económicos y Sociales	Dirección del Instituto de Economía y Sociología	1.254.875
Proyectos:			
03	Parques de Innovación Tecnológicos	Centro Nacional de Investigación Agropecuaria de Economía y Sociología	239.887
05	Construcciones y Ampliaciones en Institutos de Investigación-Etapa II	Centro Nacional de Investigación Agropecuaria de Economía y Sociología	143.932
TOTAL			29.064.316

CREDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL

(en pesos)

INCISO - PARTIDA PRINCIPAL	IMPORTE
TOTAL	29.064.316
Gastos en Personal	22.054.472
Personal Permanente	17.927.641
Personal Temporario	3.195.065
Asignaciones Familiares	71.932
Asistencia Social al Personal	100.981
Beneficios y Compensaciones	65.015
Personal contratado	693.838
Bienes de Consumo	2.081.363
Productos Alimenticios, Agropecuarios y Forestales	112.068
Textiles y Vestuario	28.747
Productos de Papel, Cartón e Impresos	193.218
Productos de Cuero y Caucho	39.381
Productos Químicos, Combustibles y Lubricantes	758.760
Productos de Minerales No Metálicos	64.384
Productos Metálicos	126.519
Minerales	11.047
Otros Bienes de Consumo	747.239
Servicios No Personales	2.334.640
Servicios Básicos	1.033.058
Alquileres y Derechos	83.694
Mantenimiento, Reparación y Limpieza	587.855
Servicios Técnicos y Profesionales	148.583
Servicios Comerciales y Financieros	150.577
Pasajes y Viáticos	163.104
Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	6.696
Otros Servicios	161.073
Bienes de Uso	2.593.841
Construcciones	383.819
Maquinaria y Equipo	2.126.987
Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	9.087
Activos Intangibles	73.948

PROGRAMA 17

**INVESTIGACION APLICADA, INNOVACION Y TRANSFERENCIA
DE TECNOLOGIAS (AITT)**

UNIDAD EJECUTORA

**CENTROS REGIONALES Y ESTACIONES EXPERIMENTALES
AGROPECUARIAS**

DESCRIPCION DEL PROGRAMA

El Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) desarrolla la Investigación Aplicada, Innovación y Transferencia de Tecnología mediante una red de 47 Estaciones Experimentales ubicadas en todo el ámbito nacional.

En el país se distinguen dos grandes áreas, de acuerdo a sus características ecológicas: la pampeana, con una agricultura altamente desarrollada, que produce principalmente productos para la exportación además del mercado interno; y la extrapampeana, que se caracteriza por una gran variedad de producciones, desde las muy desarrolladas como la fruticultura del Alto Valle de Río Negro, la vitivinicultura de Cuyo, la citricultura del NOA hasta de escaso desarrollo y/o para subsistencia, como extensos sectores de zonas desérticas y/o minifundios del NEA.

Paralelamente, las actividades de Extensión y Apoyo al Desarrollo Rural se desarrollan mediante la adaptación de tecnologías al nivel de sistemas productivos, transferencia y capacitación a través de una red de 220 Agencias de Extensión ubicadas en todos los ámbitos regionales.

Además, el INTA conduce los Proyectos de Intervención Cambio Rural, Minifundio, PROHUERTA y PROFAN que tienen objetivos concurrentes y constituyen desde el punto de vista metodológico un eslabón entre la generación y adopción de tecnología.

El presente Programa se desarrolla regionalmente y está conformado por las acciones que se agrupan en el área de la producción vegetal y animal. La fuerte orientación de la investigación a lo largo de las cadenas de valor han creado la necesidad de abordar temáticas relacionadas con la postcosecha, el procesamiento y la industrialización de los productos primarios. La calidad e inocuidad adquieren en este contexto prioritaria importancia, como así también el análisis de los mercados en función de los requerimientos de la demanda.

En el área de los recursos naturales, se trabaja para que las tecnologías productivas sean compatibles con la preservación ambiental. La aplicación de estas

tecnologías atienden los fenómenos de erosión de suelo, contaminación de suelos y aguas por agroquímicos y desechos agroindustriales con el propósito de minimizarlos para su compatibilidad con los estándares internacionales.

El INTA ha asumido con exclusividad la responsabilidad de la preservación de la variabilidad genética propia del país, tanto en el área vegetal como animal. En el futuro, la utilización de la biotecnología permitirá aprovechar más eficientemente los recursos genéticos, por lo que se impulsa un trabajo interactivo entre ambas disciplinas. La transferencia de tecnologías mediante la vinculación con el sector privado facilita el proceso para las tecnologías apropiables. Se concreta mediante Convenios de Vinculación Tecnológica con empresas, en las que éstas asumen el riesgo de los diferentes desarrollos financiando los costos operativos.

Las Principales acciones que se desarrollarán en distintas áreas durante el ejercicio 2005 son las siguientes:

- Cereales, las principales cadenas son: trigo, maíz, sorgo, arroz y cereales menores (cebada, avena, centeno y triticale) y el énfasis de las investigaciones estará puesto en aumentar la productividad y la calidad.
- Oleaginosas, las principales cadenas son soja y girasol, siendo el tema prioritario la resistencia de los cultivares a enfermedades y a aspectos fundamentales del manejo del cultivo.
- Producción Animal, los principales rubros son: la carne vacuna, porcina y aviar, y en menor medida la ovina, a fin de incrementar la eficiencia de la cría y la obtención de productos cárnicos con calidades diferenciadas para satisfacer las demandas del mercado interno y la exportación.
- Forestales, se trabaja en el área de genética y mejoramiento tanto de especies cultivadas (Salicaceas, eucaliptus, y pinos), como de bosques nativos.
- Recursos Naturales y Medio Ambiente, se plantean como temas de mayor relevancia en la región pampeana, la ecocertificación, la agrocontaminación, el monitoreo de ambientes rurales, el uso sustentable de las tierras y el riego desde acuíferos subterráneos. En la región extra pampeana las prioridades están referidas a la prevención y control de la desertificación, la agrocontaminación, el aumento de la eficiencia del uso del agua de riego y el monitoreo de ambientes naturales.

Para atender a las PyMEs y productores minifundistas, se trabaja en conjunto con los Programas de Cambio Rural, PROFAM y Minifundio y para los sectores que disponen de menores recursos, tanto de áreas rurales como urbanas, se trabaja con el Programa Prohuerta.

METAS Y PRODUCCION BRUTA

DENOMINACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
METAS:		
Asistencia Técnica Directa a Medianos y Pequeños Productores-Cambio Rural-	Productor Asistido	9.068
Asistencia Técnica a Productores Minifundistas	Productor Asistido	11.700
Asistencia Técnica para Conformación de Huertas	Huerta Escolar	6.500
Asistencia Técnica para Conformación de Huertas	Huerta Comunitaria	8.475
Asistencia Técnica para Conformación de Huertas	Huerta Familiar	522.500
Atención de Usuarios	Persona Atendida	30.000
Convenio de Vinculación Tecnológica	Caso	50
Creaciones Fitogenéticas	Caso Registrado	30
Difusión de Información Institucional	Publicación	40
Publicación Técnica con Referato	Publicación	750
Publicación Técnica sin Referato	Publicación	2.100

RECURSOS HUMANOS

CARGO O CATEGORIA	CANTIDAD DE	
	CARGOS	HORAS DE CATEDRA

PERSONAL PERMANENTE

PERSONAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE
TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Subtotal Escalafón

3.310

PERSONAL TEMPORARIO

PERSONAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE
TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Subtotal Escalafón

10.385

TOTAL PROGRAMA

3.310

10.385

LISTADO DE ACTIVIDADES ESPECIFICAS Y PROYECTOS

CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD EJECUTORA	CREDITO
Actividades:			
01	Investigación Aplicada, Innovación y Transferencia de Tecnologías (AITT)	Centros Regionales y Estaciones Experimentales Agropecuarias	134.686.175
02	Extensión y Apoyo al Desarrollo Rural	Agencias de Extensión Rural y Unidad de Comunicaciones	33.926.514
Proyectos:			
04	Construcciones y Ampliaciones Centros del Interior - Etapa I	Centros Regionales y Estaciones Experimentales Agropecuarias	47.977
05	Construcciones y Ampliaciones Centros del Interior-Etapa II	Centros Regionales y Estaciones Experimentales Agropecuarias	193.710
TOTAL			168.854.376

CREDITOS POR INCISO - PARTIDA PRINCIPAL

(en pesos)

INCISO - PARTIDA PRINCIPAL	IMPORTE
TOTAL	168.854.376
Gastos en Personal	111.691.477
Personal Permanente	92.748.685
Personal Temporario	13.366.646
Servicios Extraordinarios	65.016
Asignaciones Familiares	305.710
Asistencia Social al Personal	557.461
Beneficios y Compensaciones	582.365
Personal contratado	4.065.594
Bienes de Consumo	19.360.858
Productos Alimenticios, Agropecuarios y Forestales	1.202.294
Textiles y Vestuario	574.191
Productos de Papel, Cartón e Impresos	646.353
Productos de Cuero y Caucho	728.610
Productos Químicos, Combustibles y Lubricantes	8.176.830
Productos de Minerales No Metálicos	484.855
Productos Metálicos	1.280.895
Minerales	189.313
Otros Bienes de Consumo	6.077.517
Servicios No Personales	15.587.788
Servicios Básicos	3.527.497
Alquileres y Derechos	472.679
Mantenimiento, Reparación y Limpieza	4.207.615
Servicios Técnicos y Profesionales	1.787.726
Servicios Comerciales y Financieros	1.820.508
Pasajes y Viáticos	3.239.824
Impuestos, Derechos, Tasas y Juicios	128.216
Otros Servicios	403.723
Bienes de Uso	22.214.253
Construcciones	241.687
Maquinaria y Equipo	21.328.179
Libros, Revistas y Otros Elementos Coleccionables	566.869
Activos Intangibles	77.518