

Prensa Semanal
Fundación Copec-Universidad Católica

Semana del 29.07.06 al 04.08.06

Análisis Semanal

Las sugerentes declaraciones realizadas por la Ministra Karen Ponjachik sobre la idea de potenciar el uso de las energías renovables no convencionales como los biocombustibles como fuente de la misma para nuestro país, provocaron reacciones que no se hicieron esperar.

Siguiendo la línea de sus pares, el ministro de Agricultura, Álvaro Rojas aplaudió la medida: “Nosotros con mucha cautela hemos previsto que el 2010 haya biocombustible ya sea biodiesel, de raps o etanol en el mercado para que muchos autos y vehículos se puedan desplazar”:

Pero, sin duda los más felices con estas incipientes iniciativas son los productores agrícolas, los que se mostraron absolutamente dispuestos a reconvertir sus campos, alrededor de 60 mil hectáreas, cantidad necesaria según el ministro Rojas, para que este proyecto sea rentable. Los argumentos que esgrimieron los agricultores para apoyar la medida radican en la posibilidad de levantar la agricultura y generar mayores fuentes energéticas para el país.

“La directiva de la Agrícola Central y también los agrónomos estarán muy contentos y optimistas para que se logre aprovechar tierras con el cultivo del maíz, porque dentro de la organización hay varios cultivadores que están muy alicaídos por el precio actual del maíz, además si esto resultara sería magnífico porque habrían muchísimos agricultores que tendrían un poder de compra asegurado”, explicó el presidente de la Agrícola Central, Nelson Ramírez.

No obstante, el ministro Rojas recalcó que para la agricultura será un arduo trabajo, ya que “significa destinar una cantidad importante de suelo de la zona centro-sur del país para estos propósitos y, con esto empezar a sustituir lentamente o incorporar mezclas de estos productos con los combustibles”.

B. Noticias del Sector I + D

B.1 Nacionales

Título	Bajo gasto de empresas chilenas en innovación y tecnología
Fecha	02 de agosto 2006
Fuente	Diario El Mercurio
	Las empresas nacionales están gastando sólo 2,48% de su facturación total en tecnologías de la información (TI). De ello únicamente 2,3% se destina a investigación y desarrollo, según afirma el Estudio Nacional de Tecnologías de Información (ENTI), elaborado por la Universidad Católica.

Título	Furtivas investigaciones buscan sitios para instalar aerogeneradores
Fecha	31 de julio 2006
Fuente	Diario El Mercurio
	Aunque no oficialmente medido, Chile tiene un gran potencial eólico. Aprovechar esta energía requiere vientos de velocidades medias anuales del orden de los 6,7 metros por segundo y cuesta veinte millones al año medir la aptitud de un lugar para rescatar energía del viento. El gran desafío es la elaboración de un mapa eólico nacional.

Título	El nuevo saqueo
Fecha	30 de julio 2006
Fuente	Diario La Nación
	Centenares de especies nativas están siendo patentadas por extranjeros. Murtilla, boldo, quillay, quínoa son algunas de las especies registradas fuera por la desidia chilena. Aunque no existe una definición consensuada del concepto de biopiratería, en líneas gruesas se entiende como el uso irregular o ilegítimo de componentes de la biodiversidad y de los conocimientos indígenas asociados a uso en la aplicación de biotecnología en productos comerciales.

C. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

C.1 Nacionales

Título	Limón de Pica será marca registrada
Fecha	03 de agosto 2006
Fuente	Diario Financiero
	En el marco del nuevo reglamento de propiedad industrial, este año el limón de pica podría convertirse en el primer producto nacional que adquiriera legalmente denominación de origen gracias a un proyecto de la Fundación para la Innovación Agraria, FIA.

Título	57 proyectos de energía renovables tras recursos Corfo
Fecha	01 de agosto 2006
Fuente	Diario Financiero
	Un total de 57 proyectos de energías renovables no convencionales (ERNC) por 386 MW de potencia compiten por obtener recursos de preinversión con que cuenta CORFO para fomentar la innovación y la diversificación energética, los que este año alcanzan US\$2 millones.

Título	DICTUC da millones por ideas
Fecha	31 de julio 2006
Fuente	Diario El Mercurio
	A presentar innovaciones para ver su potencial comercial invita DICTUC. La institución entregará más de 115 millones en premios. Consultas en www.dictuc.cl/chileinventa , o al mail chileinventa@dictuc.cl

Título	El 21 vence plazo para proyectos Explora
Fecha	31 de julio 2006
Fuente	Diario El Mercurio
	En www.explora.cl están las bases para que entidades sin fines de lucro presenten iniciativas con escolares para la divulgación y valoración de la ciencia y la tecnología. En sus anteriores versiones este concurso ha respaldado 190 proposiciones, participando en ellas casi un millón de personas.

Título	IV Congreso de Innovación y Tecnología
Fecha	30 de julio 2006
Fuente	Diario La Nación
	En el VI Congreso de Innovación y Tecnología: "Compitiendo por el futuro, ¿preparado?" se realizará el miércoles 30 de agosto de 2006, de 08:15 a 17:00 hrs. en Casa Piedra. Para informarse: 2805311-2805329

C.2 Regionales

Título	Nueva tienda de productos y servicios para diabéticos
Fecha	Agosto 2006
Fuente	www.ubiobio.cl
	Con la presencia de la Intendente de la Región del Bío-Bío, María Soledad Tohá, fue inaugurada Prodiabet, la primera y única tienda integral de productos y servicios orientados a los diabéticos en Chile, idea que desde sus orígenes contó con el apoyo del Centro de Desarrollo de Empresas de la Universidad del Bío-Bío (CDEUBB) y que se logró concretar gracias al aporte del Fondo de Innovación Tecnológica de la Región del Bío-Bío, que asignó 24 millones de pesos en la línea de Capital Semilla.

Título	Fomentan tecnología biológica
Fecha	31 de julio 2006
Fuente	Diario Financiero
	Un importante paso para concretar y desarrollar proyectos biotecnológicos en la agroindustria de la V región, dio el Programa de Fomento a la Innovación Tecnológica (FITV) de CORFO. Gracias a esta iniciativa surgieron algunas ideas como desarrollo de humus líquido, propagación de plantas para especies frutales o la introducción al mercado de plantas autóctonas al circuito retail.

E. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

E.1 Nacionales

Título	La sustentabilidad del sector forestal es cuestionada porque hay déficit en lo social y ambiental"
Fecha	04 de agosto 2006
Fuente	www.lignum.cl
	El vicepresidente del Colegio de Ingenieros Forestales de Misiones, José Cabral, afirmó que el crecimiento económico de la actividad foresto-industrial no produjo aún el "efecto derrame" en la región. "Misiones muestra indicadores ecológicos y sociales bastante pobres. Se nota que desde el punto de vista del criterio de la sustentabilidad, somos económicamente sustentables, pero en lo social y ambiental hay déficit".

Título	Dos nuevas mineras aterrizan en Chile
Fecha	04 de agosto 2006
Fuente	www.mch.cl
	La compañía canadiense Grandcru Resources Corporation, que centra sus operaciones en metales base y preciosos, está buscando nuevas oportunidades de negocios y, por ello, la empresa se asoció con el ingeniero estadounidense, Werner Glen Zinn, para constituir en Chile dos sociedades anónimas: Grandcru Resources Inc. y Minera Rogue River Resources Inc.

Título	Mesa Nacional de Trigo
Fecha	03 de agosto 2006
Fuente	www.inia.cl
	En las dependencias del Centro Regional del INIA en la ciudad de Temuco se realizó una reunión para analizar la colaboración del Instituto en la mesa nacional del trigo y conocer en terreno el trabajo sobre mejoramiento de este cereal. En el encuentro participaron el Director Nacional de ODEPA, Reinaldo Ruiz, el asesor del Ministro de Agricultura, Ricardo Isla; la sectorialista de trigo, Claudia Carbonel y el Seremi de Agricultura, de la Región de La Araucanía, David Jouanete. Además de un equipo de expertos del Centro Regional, encabezados por su Director, Fernando Ortega.

Título	Bachelet: “Chile no puede depender de la energía que algunos pocos quieran vendernos”
Fecha	02 de agosto 2006
Fuente	Diario La Tercera
	La Presidenta aseguró que dentro de dos años el país tendrá autonomía energética y enfatizó que para ello se harán todos los ajustes necesarios en la política del gobierno, ya que cree que no se puede seguir dependiendo de la energía que venden a Chile otras Naciones.

Título	Leal pide mayor acento en autonomía energética
Fecha	31 de julio 2006
Fuente	Diario La Tercera
	El presidente de la Cámara de Diputados y miembro de la Comisión de Energía, Antonio Leal, pidió al Gobierno acelerar medidas para lograr una mayor autonomía energética.

Título	“Chile no debe cerrarse a la energía nuclear”
Fecha	28 de julio 2006
Fuente	Diario Publimetro
	El ex presidente de la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnología (CONICYT), Eric Góes afirmó que el Gobierno no debe cerrarse a la posibilidad de estudiar la implementación de energía nuclear, ante los conflictos de abastecimiento energético que se han registrado en el país en el último tiempo.

Título	Agricultores dispuestos a recambiar cultivos para generar combustible
Fecha	26 de julio 2006
Fuente	Diario Centro de Talca
	Luego del anuncio realizado por el ministro de Agricultura, Álvaro Rojas, quien dijo que se estaba estudiando la posibilidad de producir etanol a base de maíz en el país con el fin de diversificar las fuentes de combustibles, para lo que se necesitan alrededor de 60 mil hectáreas para que la iniciativa sea rentable, los productores agrícolas locales se mostraron dispuestos a reconvertir sus campos, ya que será una gran oportunidad para levantar la agricultura local.

F. Noticias de Entidades

Título	Empresas Copec aclara que aún no decide proyecto energético con Enap y BG
Fecha	03 de agosto 2006
Fuente	Diario La Segunda
	Empresas Copec aclaró que aún no decide participar en un proyecto energético conjunto con la petrolera estatal Enap y British Gas (BG) internacional, para la construcción de una central eléctrica en la Quinta región, de unos 400 MW de potencia y que demandaría una inversión de entre US \$200 millones y US \$ 300 millones. Solo se aprobó efectuar los estudios de factibilidad del proyecto.

Título	Conama observa normal funcionamiento en planta de celulosa Nueva Aldea
Fecha	03 de agosto 2006
Fuente	www.lignum.cl
	Una nueva inspección a la etapa pre-operacional de la planta de celulosa Nueva Aldea, ex Itata, realizó la Unidad de Fiscalización de Comisión Nacional del Medio Ambiente (Conama) de la Región del Bío-Bío. En la oportunidad, se revisó la descarga de las aguas de lavado y prueba de equipos propia de esta fase, sin que se observaran residuos industriales líquidos (RILES) asociados a la producción de celulosa, destacó la organización.

Título	Schwager deja el misterio y anuncia estrategia comercial
Fecha	03 de agosto 2006
Fuente	www.lignum.cl
	El gerente general, Jaime Perry, sostiene que la fuerte alza en el precio de la acción de los últimos días obedece a que los inversionistas están percibiendo que la empresa, investigada y multada en junio por la Superintendencia de Valores y Seguros (SVS) por uso de información privilegiada, está iniciando una nueva etapa en su turbulenta historia. Perry lo explica: "Estamos iniciando una nueva etapa cuyo foco es la comercialización en nuestras distintas áreas de negocios, que son el Chiss, el tratamiento de residuos industriales líquidos (riles), y el área de ozono (gas ocupado para controlar emanación de olores y desinfección)".

Título	"En Chile hay innovación y niveles de competitividad comparativamente mejores"
Fecha	01 de agosto 2006
Fuente	Diario Financiero
	Según Leonardo Mena, secretario ejecutivo del Consejo de Innovación cree que Chile está en una posición avanzada en el continente, pero considera que el problema es que "mantener nuestra competitividad excede largamente el desafío de compararnos con nuestros vecinos", dijo.

Título	Biorremediación de Fosas
Fecha	Agosto 2006
Fuente	www.induambiente.cl
	En octubre de este año concluiría la limpieza y biorremediación de 22 fosas con hidrocarburos de la Empresa Nacional del Petróleo (ENAP) en el sector Continente, en Cañadón-Daniel, en la XII Región. Esta acción se enmarca dentro del Plan de Saneamiento de la Herencia Ambiental Histórica (pasivos ambientales) que implementa la compañía estatal en Magallanes.

Título	Director Nacional anunció líneas de trabajo del INIA en la Región del Maule
Fecha	31 de julio 2006
Fuente	www.inia.cl
	En su visita a la Región del Maule, el Director Nacional de INIA, Jorge de la Fuente, acompañado del Seremi de Agricultura, Jorge Gándara, presentó al nuevo Director del Centro Regional de Investigación, Víctor Valencia, y anunció las principales líneas de trabajo a las que se dará énfasis en esta zona del país. El Director Nacional manifestó que se evalúan proyectos para impulsar al Centro Regional como referente nacional en investigación en berries, específicamente en frambuesas. Además, se impulsará la labor en ovinos y se potenciará lo realizado a la fecha en vinos orgánicos.

Título	Crean Centro de Estudios transversal para el sector minero
Fecha	31 de julio 2006
Fuente	Diario La Tercera
	Con la idea de convertirse en un nuevo referente para las empresas mineras que operan en Chile, el Centro de Estudios Nueva Minería pretende ofrecer un enfoque técnico “ desde el punto de vista del negocio minero, más que el político”, según explicó su jefe de estudios, William Díaz.

G. Noticias de Emprendimiento

Título	Mejoran acceso a información geológica para pequeños mineros de Atacama
Fecha	03 de agosto 2006
Fuente	www.mch.cl
	Un aumento en las exploraciones geológicas, acceso a mayor información técnica y la suscripción de diversas alianzas con el sector privado aparecen como algunas de las fórmulas para darle una mayor reactivación a la pequeña y mediana minería en la Región de Atacama.