



1

RESCATE DE UVAS CON POTENCIAL PARA NUEVOS PISCOS

INIA Intihuasi rescató dos variedades criollas de uva con potencial para elaborar nuevos piscos varietales, en el marco de un proyecto que desarrolla desde 2015 con apoyo de CORFO, el GORE y la Asociación de Productores de Pisco A.G. Se trata de moscatel negra y moscatel amarilla, injertadas sobre portainjertos tolerantes a condiciones limitantes de zonas áridas, que le confieren buenas características sobre el vigor y la producción. Por ello, existe gran interés de la industria por conocer el comportamiento agronómico y enológico de estas variedades sobre portainjertos específicos. El Director Regional de INIA Intihuasi Edgardo Díaz, señaló “buscamos aportar al desarrollo del sector pisquero, brindando alternativas para el recambio de variedades y para la elaboración de nuevos productos diferenciados, ya que el Pisco es patrimonio de Chile”.

Más información: **INIA Intihuasi**, Karinna Maltés, karinna.maltes@inia.cl



2

INIA SE INTEGRA A MESA DE LA FRUTA

Entidades público privadas, productores y empresarios del rubro participan en la Mesa de la Fruta, organismo asesor del Ministerio de Agricultura que se conformó recientemente para aunar ideas, con el fin de mejorar la fruticultura chilena. Gabriel Selles, Coordinador del Programa Nacional de Hortofruticultura del INIA, quien participa en esta mesa de trabajo, valoró la incorporación de la I+D a la discusión. “En este ámbito, INIA puede generar diversos aportes, ya que son de interés el recambio varietal, la eficiencia hídrica, manejo de huertos y postcosecha, entre otras temáticas que hoy estamos investigando. Creo que esta instancia nos permitirá acercarnos a las necesidades del mundo privado, constituyendo también una oportunidad para buscar nuevas alternativas que permitan financiar proyectos o programas específicos de I+D, lo que es muy importante”, indicó.

Más información: **INIA La Platina**, Federico Bierwirth, federico.bierwirth@inia.cl



3

HACIA UN CULTIVO SUSTENTABLE DEL ARROZ

Un proyecto para evaluar un nuevo sistema de riego que disminuya el uso del agua y las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) que caracterizan los cultivos de arroz, iniciaron profesionales de INIA Chile, la Federación Nacional de Arroceros (Fedearroz) de Colombia y de la Universidad de La Molina de Perú. La iniciativa cuenta con financiamiento del Fondo Regional de Tecnología Agropecuaria (Fontagro) y contempla trabajos en los campos de productores de los tres países, donde se instalarán experimentos de comparación de la técnica de riego intermitente con el manejo tradicional de inundación continua. Se medirán junto a las emisiones de GEI, el consumo de agua, costos involucrados en ambos sistemas, rendimientos obtenidos y la calidad del arroz producido.

Más información: **INIA Quilmapu**, Hugo Rodríguez, infoquilmapu@inia.cl



4

INIA EN PLAN IMPULSO ARAUCANÍA

Con la firma simbólica del “Acuerdo Nacional por La Araucanía”, se realizó en Temuco el lanzamiento oficial del Plan Impulso Araucanía, que contó con la presencia del Presidente de la República Sebastián Piñera, quien señaló que en el ámbito agrícola se apunta al desarrollo rural y reconversión agrícola, pasar de cultivos tradicionales hacia otros cultivos donde Chile tiene ventajas competitivas, que permitan dar valor agregado. El Director Nacional de INIA Pedro Bustos participó en este evento y señaló que existe un potencial que entrega el cambio climático para La Araucanía. “INIA tiene un compromiso importante en este plan. Apostamos por el establecimiento de un huerto modelo con especies frutícolas a escala comercial, donde los agricultores conozcan las distintas tecnologías disponibles en riego, manejo de suelos, plagas y enfermedades, entre otros, así como introducir nuevos cultivos como nogales, cerezos, avellano europeo y castaño, pensando en una agricultura de exportación”.

Más información: **INIA Carillanca**, Lilian Avendaño, lavendan@inia.cl

