

CONVOCATORIA NACIONAL 2018

“PROYECTOS DE INNOVACIÓN”

Propuestas aprobadas

El siguiente listado corresponde a las propuestas aprobadas por el Consejo Directivo de FIA en la Sesión Extraordinaria N° 228 del 22 de abril de 2019.

Las propuestas fueron aprobadas con observaciones y/o condiciones para su adjudicación, las cuales serán notificadas a la entidad postulante mediante una carta de la resolución.

| Código | Nombre de la propuesta | Ejecutor | Asociados |
|---------------|---|--|---|
| PYT-2019-0009 | Carne de Ternero de Magallanes: Innovaciones en el modelo productivo y de negocios para integrar y agregar valor | Instituto de Investigaciones Agropecuarias | Sociedad Cárdenas y Cárdenas Ltda.; Carnes Natales S.A. |
| PYT-2019-0029 | Desarrollo de un innovador método sustentable para el control costo-efectivo de la avispa Chaqueta Amarilla (<i>Vespula germanica</i>) en la agricultura y entornos rurales de Chile y otros países | Centro de Entomología Aplicada Limitada | |
| PYT-2019-0063 | Escalamiento comercial productivo de Durazno Betarraga a partir de individuos seleccionados en base a su producción de polifenoles | Botania Spa | Agrupación en apoyo al Rescate del Durazno Betarraga |
| PYT-2019-0076 | Palo Negro (<i>Leptocarpha rivularis</i>) alternativa de cultivo de alto valor para la agricultura familiar campesina del centro - sur de Chile: desarrollo de paquete tecnológico, para su cultivo, manejo y producción sostenible con fines comerciales | Universidad Austral de Chile | Agrícola Los Esteros; Carlos Werner; Agrícola Immergrun Limitada; Juan José Redlich; Agrícola Roble Verde SpA; Humberto Neumann |
| PYT-2019-0083 | Desarrollo de mallas sombreadoras sitio-variedad específicas para mejorar la competitividad de los productores de uva de mesa del norte de Chile frente a escenarios de cambio climático | Instituto de Investigaciones Agropecuarias | Agrícola Tres Vías S.A.; Sociedad de Inversiones Bene Lario Limitada; Pablo Francisco Muñoz Pinto |



| Código | Nombre de la propuesta | Ejecutor | Asociados |
|---------------|---|--|--|
| PYT-2019-0091 | Desarrollo de estrategias de mitigación para la enfermedad de Sharka, causada por Plum pox virus raza D, que permitan fortalecer y potenciar toda la cadena productiva de frutales de carozo en Chile | Instituto de Investigaciones Agropecuarias | Servicio Agrícola y Ganadero; Universidad de Talca; Asociación de Exportadores de Frutas de Chile A.G.; Asociación Gremial de Viveros Frutales de Chile; Federación de Productores de Fruta de Chile; Instituto de Desarrollo Agropecuario - Valparaíso; PRODESAL de Buin; Instituto de Desarrollo Agropecuario - Metropolitana; PRODESAL Coinco; Sociedad de profesionales agropecuarios; PRODESAL de Rengo; PRODESAL Isla de Maipo; PRODESAL Paine |
| PYT-2019-0100 | Agregación de valor a mieles orgánicas destinadas al mercado europeo | Apícola Natural Bee SPA | Apícola Vallebendito Ltda.; Fanor Vidal Bozo; Productora, distribuidora y comercializadora de productos apícola SpA.; Richard Darío Leiva Herrera; Colmenares Codjambassis e hijo Ltda.; Sebastián Schneider; Miel Puerto Varas Limitada |
| PYT-2019-0107 | Obtención y desarrollo de nuevas variedades de mandarinas y limones sin semillas ("low seed" y "seedless") para mejorar la competitividad de la industria cítrica chilena | Pontificia Universidad Católica de Chile | Sociedad Agrícola y Comercial Limitada; Sociedad Agrícola y Viveros Deliplant Ltda. |
| PYT-2019-0135 | Nuevo Servicio de Transacciones de Productos y Servicios por Internet entre Coopeumo y sus Asociados, como Modelo Escalable y Replicable de Intercambio y Dinamización Económica Intra-Cooperativa | Cooperativa Campesina Intercomunal Peumo Ltda. | |

| Código | Nombre de la propuesta | Ejecutor | Asociados |
|---------------|--|--|--|
| PYT-2019-0136 | Plataforma pública/privada de innovación para el desarrollo y obtención de nuevas variedades de quínoa para la zona centro y sur de Chile | Pontificia Universidad Católica de Chile | Cooperativa de Productores de Quinua del Secano – COOPROQUINUA; Asociación de Productores Orgánicos Coihueco Mundo Sano; Asociación Gremial Chiloé Orgánico A.G.; Cristian Restrepo Ruiz; Gabriela Zamora Mansilla; Daniela Silva Troncoso; Ilustre Municipalidad de Paredones |
| PYT-2019-0157 | Herramientas de biotecnología y biología sintética en apoyo a la vigilancia, monitoreo y detección de patógenos relevantes en la producción y comercialización de semillas | Pontificia Universidad Católica de Chile | Servicio Agrícola y Ganadero; Consorcio Papa Chile SpA; ANPROS A.G.; Apablaza y Santalices Ltda.; Antufen Seeds Ltda. |
| PYT-2019-0158 | Solución innovadora para la valorización de residuos de la industria de aceite de oliva: Desarrollo de carbones activados y biocombustible | Universidad de Concepción | De Prado Chile SpA |
| PYT-2019-0179 | Aprovechamiento de cereza de sobreproducción y descarte para la elaboración de insumos y alimentos de mayor valor agregado para el mercado nacional y de exportación | Chilefrut Limitada | |
| PYT-2019-0201 | VERTICALCROP: Diseño, implementación y validación de Prototipo modular de cultivo vertical automatizado y autosustentable para la PyMe y AFC hortícola | Universidad Tecnológica de Chile INACAP | Sergio Javier Verdugo Marchant |
| PYT-2019-0205 | Claveles hidropónicos en medio sólido, determinación de sustratos y riegos deficitarios adecuados a condiciones chilenas | OTEC Olga Cáceres Valdivia | Jorge Enrique Ortiz Carvajal; Javier Eduardo Castillo Contreras; Marisol Magdalena Ramírez Barraza; Luis Alberto Leiva Salinas |
| PYT-2019-0215 | Producto farmacéutico para uso en <i>Apis melífera</i> , en base a extracto vegetal, para el control de la infección causada por el patógeno de distribución mundial <i>Nosema ceranae</i> | Universidad del Desarrollo | ApiQuality SpA |

| Código | Nombre de la propuesta | Ejecutor | Asociados |
|---------------|---|---|--|
| PYT-2019-0218 | Desarrollo y validación de un innovador paquete tecnológico, como herramienta para optimizar las aplicaciones de agroquímicos en cerezas de exportación, con miras a una mayor productividad y sustentabilidad ambiental | Martínez y Valdivieso S.A. | |
| PYT-2019-0228 | Validación saludable de ingrediente funcional desarrollado a partir de extracto de subproducto agroindustrial (orujo de uva tintorera) para uso en la elaboración de alimentos para la prevención de enfermedades no transmisibles (ENT, como obesidad, diabetes y aterosclerosis) y validación industrial de aditivos especializados a partir de extractos de orujo y de hoja de uva tintorera para ser usados como reemplazo de antioxidantes artificiales en productos cárnicos. | Elaboradora y Extractora Ecocrea Limitada | |
| PYT-2019-0232 | BlackRice Chile: Una nueva alternativa de agricultura sustentable y alimentación funcional para la región del Maule | Sociedad Agrícola y Ganadera Los Castaños Ltda. | Arrocera Vitacura |
| PYT-2019-0238 | Desarrollo "Sello de Calidad" para plantas frutales: Puntapié para el mejoramiento de la competitividad de la industria frutícola nacional y posicionamiento de la industria viverística como plataforma genética para el Mundo | Asociación Gremial de Viveros Frutales de Chile | Bestplant Ltda.; Agrícola Natividad Limitada; Viveros Requinoa; Viveros Sunnyridge; Viveros Nueva Vid S.A. |
| PYT-2019-0252 | Agregación de valor a la manzana ancestral chilota a partir de la elaboración de destilado y sidra aportando a los ingresos de la agricultura familiar campesina a partir de un modelo de negocios cooperativo, solidario e inclusivo | Cooperativa de Productores Agroecológicos de Chiloé | Agrupación de Pequeños Agricultores de Chiloé APACH; Universidad de Los Lagos |
| PYT-2019-0311 | Desarrollo y pilotaje de sistema modular de medición y control de caudales en canales artificiales | Capta Hydro SpA | |



| Código | Nombre de la propuesta | Ejecutor | Asociados |
|---------------|--|--|---|
| PYT-2019-0314 | Consolidación del programa de selección genética en bovinos de carne en la Región de Aysén, en el marco de la Asociación Gremial Criadores Angus de Coyhaique | Asociación Gremial Criadores de Angus de Coyhaique | Universidad Austral de Chile |
| PYT-2019-0352 | Indicadores nutricionales y agroclimáticos para la producción de cerezas de alta calidad bajo cubiertas plásticas: una estrategia de adaptación microclimática | Universidad de Talca | Inés Escobar S.A.; Highland Fruit S.A.; Frutícola El Aromo S.A. |
| PYT-2019-0363 | Desarrollo de un sitio de aprendizaje y modelo de producción en ganadería regenerativa para la zona central | Fundación Estación Experimental Agrícola – “Fundación Agro UC” | Ecoterra SpA; Efecto Manada SpA; Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal de la pontificia Universidad Católica; Asociación Gremial Raíz Agroecológica de Pirque; Raúl Venegas Valdebenito |

