



## El Departamento de Agricultura Informa:

**El Departamento de Agricultura provee apoyo técnico al cultivo de lechuga Iceberg en Puerto Rico**  
**Secretaria de Agricultura destaca la alianza con Arcos Dorados, propulsores de la iniciativa, así como con la Fundación Syngenta, la Estación Experimental Agrícola y el Departamento de Corrección**

Martes, 8 de julio de 2014 - San Juan, P.R. - La Secretaria de Agricultura, Dra. Myrna Comas Pagán, anunció hoy que el Departamento de Agricultura de Puerto Rico ha dado inicio a los seminarios de capacitación para agrónomos y agricultores como parte del acuerdo de colaboración firmado con Arcos Dorados que potencia el cultivo de lechuga iceberg en la Isla y fomenta la adopción de un modelo de cooperación y desarrollo entre pequeños agricultores del área central montañosa de Puerto Rico con el apoyo de la Fundación Syngenta, la Estación Experimental Agrícola y el Departamento de Corrección. La doctora Comas resaltó que este proyecto fue impulsado desde el sector privado por Arcos Dorados, operador de McDonald's en la Isla, y se anunció el pasado 21 de noviembre de 2013 con el aval y colaboración activa del Secretario de Estado, Hon. David Bernier. La primera etapa del proyecto consistió de la firma del Acuerdo de Colaboración y de los trabajos y experimentos que condujeron a la validación por parte de la Estación Experimental Agrícola de Adjuntas del potencial agrícola que tenemos en Puerto Rico para el cultivo de este tipo de lechuga.

Esta iniciativa surge de la experiencia previa y exitosa de Arcos Dorados con un proyecto similar de cultivo de lechugas en Perú, desarrollado junto a la Fundación Syngenta y que se denominó Qorichacra. Arcos Dorados y la Fundación Syngenta están aportando su conocimiento adquirido con esta iniciativa, cuyo compromiso social es promover un modelo de agricultura sustentable, y expandiendo dicho compromiso para promover la seguridad alimentaria en la Isla. Asimismo, fomentan el desarrollo económico y la nueva visión de cultivo y producción de lechuga, integrando a su vez la investigación y la ayuda técnica de agrónomos y agricultores del Departamento de Agricultura.

La Agro. Saritza Aulet, Secretaria Auxiliar de Innovación y Comercialización Agrícola, ha trazado el plan de trabajo para proveer apoyo técnico y asignado el personal necesario para el desarrollo del proyecto. "Ya identificamos las fincas donde se establecerá el proyecto y coordinamos la participación de los agricultores para que nuestros agrónomos les ofrezcan la asesoría técnica necesaria. Esto, con el fin de maximizar la producción y cumplir con los parámetros de calidad establecidos en el proyecto, que a su vez, viabilizan que las lechugas puedan incorporarse a la cadena de suministros locales para ser distribuidas por Arcos Dorados para consumo en los restaurantes McDonald's de la Isla." "Este es otro proyecto con el cual buscamos sustituir las importaciones y reforzar nuestra producción local adoptando modelos de sustentabilidad para permitirle a nuestros agricultores y sus familias la oportunidad de nuevos ingresos y empleos", dijo Comas Pagán, titular del agro puertorriqueño. La Estación Experimental Agrícola de la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez se unió al proyecto para validar las variedades de lechuga que más se adaptan a la zona central montañosa.

"En Arcos Dorados estamos comprometidos con realizar programas innovadores e identificar continuamente qué suministros pueden ser sustituidos por productos locales. Nos enorgullece grandemente impulsar esta misión de apoyo a nuestros agricultores puertorriqueños que habilita nuevas posibilidades de empleo e ingresos para sus familias, a la vez que ampliarnos aún más la cadena de abastos producidos



en suelo boricua y los integramos al menú de McDonald's para el consumo, disfrute y apoyo de la familia puertorriqueña", puntualizó Leonardo Correa de Souza Lima, Director Corporativo de Sustentabilidad para Arcos Dorados.

"Estamos orgullosos de colaborar con Arcos Dorados y el Gobierno del Estado Libre Asociado de Puerto Rico en esta iniciativa. La Fundación Syngenta para una Agricultura Sostenible provee apoyo en el mundo entero para la inclusión de pequeños agricultores y sus familias, dentro de sofisticadas cadenas de abastecimiento como la de McDonald's. Mediante asesoría técnica y comercial para que los agricultores estén capacitados para competir en un mercado dinámico. Con esta iniciativa queremos brindar apoyo a un mayor número de pequeños agricultores para que produzcan siembras de alta calidad y logren mejorar su estándar de vida", comentó desde Basilea, en Suiza, sede de la Fundación Syngenta, Robert Berlin, Gerente de agro-negocios.

Por su parte, el Secretario del Departamento de Corrección y Rehabilitación, José Negrón Fernández, abundó sobre la participación de su agencia en este proyecto, que es parte de una iniciativa agrícola concertada para utilizar la población correccional identificada en el cultivo de hortalizas y frutos que cubran parte de la demanda de los consumidores puertorriqueños.



Sr. Alexis A Santiago de la Fundación para agricultores sustentables Syngenta, Sr. Leonardo Correa de Souza Lima, Director Corporativo de Sustentabilidad para ARCOS Dorados, Dra. Myrna Comas Pagan, Secretaria de Agricultura, Agro. Saritza Aulet Padilla, Secretaria Auxiliar de Innovación y Comercialización Agrícola, Dr. Fernando Gallardo, Director de Estación Experimental en Adjuntas, Sra. Sharon Leon, encargada de compras de Mc Donalds, Agro. Manuel Crespo Director DA