



Innovative Agricultura and Marketing Partnership (Asociación Innovadora para la Agricultura y el Marketing) abre la segunda ronda de solicitudes de productores.

MOSCOW, ID — enero 22, 2025 — Un programa liderado por la Universidad de Idaho que ofrece asistencia técnica y financiera a los agricultores y ganaderos que adoptan prácticas de agricultura climáticamente inteligentes se ha abierto para un segundo período de inscripción, priorizando a los productores de las regiones sur y este del estado.

El período de aplicación corriente para la Asociación Innovadora para la Agricultura y el Marketing (IAMP) está abierto hasta el viernes 21 de febrero. Productores pueden presentar su solicitud visitando iamp.uidaho.edu y haciendo clic en el enlace de la “solicitud de participación”. El proceso debería tardar entre 10 y 25 minutos en completarse. Un video instructivo de YouTube que guía a los solicitantes a través del proceso también está vinculado a la página.

IAMP representa la subvención más grande en la historia de la U of I, ofreciendo más de \$31 millones en incentivos financieros a los productores de Idaho que implementan prácticas climáticas inteligentes designadas. Los incentivos anuales oscilan entre \$38 y \$74 por acre y \$1 por cabeza por día para el pastoreo de cultivos de cobertura en la superficie inscrita.

IAMP es un proyecto estatal enfocando en reducir el impacto negativo dentro de la producción de los principales productos básicos de Idaho — incluyendo papas, batidos de azúcar, trigo, cebada, lúpulo, garbanzos y carne de vacuno — al mismo tiempo que busca crear oportunidades de comercialización para los alimentos cultivados de manera sostenible.

El programa recibió un gran interés entre los productores de trigo del norte de Idaho durante el período de inscripción inicial el otoño pasado, y los funcionarios de IAMP enfatizaron la inscripción de proyectos del sur y este de Idaho que involucren papas y batidos de azúcar durante esta ronda de solicitudes. IAMP prioriza las inscripciones de acres para maximizar la diversidad de productores, prácticas, regiones y productos básicos.

La primera inscripción a gran escala de productores que implementan prácticas climáticamente inteligentes comenzará esta primavera. Los productores que se registraron durante la ronda de inscripción inicial no necesitan tomar ninguna medida durante el período corriente.

“Soy optimista de que podemos tener un gran impacto en el cambio de la agricultura en Idaho,” dijo Erin Brooks, codirectora de IAMP y profesora en el Departamento de Sistemas de Suelo y Agua. “Veo una transformación potencial que podría ocurrir en los próximos cinco años, y IAMP podría ser el catalizador clave.”

El formulario de solicitud invitara a los productores a identificar sus preferencias entre una lista de organizaciones asociadas a IAMP para asesorarlos y guiarlos a lo largo del programa, incluidos los distritos de conservación de suelos del condado, organizaciones sin fines de lucro como The Nature Conservancy y empresas como Desert Mountain Grass-Fed Beef, así como las tribus Nimiipuu (Nez Perce) y Schitsu'umsh (Coeur d'Alene).

IAMP inscribirá a más de 200 granjas, con al menos el 30% de las participantes representando a poblaciones desatendidas. El programa tiene como objetivo evitar que, entre 31,000 y 70,000 toneladas métricas de anualmente, al tiempo que se repone el carbono del suelo de las tiras de cultivo.

A lo largo del verano pasado, en equipo de estudiantes graduados e investigadores postdoctorales de la U of I tomaron medidas de gases de efecto invernadero y tomaron muestras de parcelas de carbono del suelo con prácticas aprobados por IAMP en centros universitarios de investigación y extensión. Los datos ayudarán a guiar las estimaciones del programa sobre los beneficios climáticos y del suelo.

Si necesita ayuda con la traducción al español durante el proceso de solicitud, no dude en comunicarse con nuestro equipo de soporte técnico enviando un correo electrónico a iamp@uidaho.edu. Estamos aquí para ayudar a garantizar una experiencia de solicitud sencilla y fluida.

IAMP se financia con una subvención de \$59 millones por cinco años a través del programa de Asociaciones para Productos Básicos Climáticamente Inteligentes del Departamento de Agricultura de los EE. UU., el núm. de premio NR233A750005G038. La financiación total del proyecto es \$59,240,577 de los cuales el 99.84% es la participación federal. USDA es un proveedor, empleador y prestamista que ofrece igualdad de oportunidades.