

El espacio del Instituto fue distinguido por segundo año con el primer lugar en la categoría “Organismos” y recibió una mención especial por su propuesta didáctico-educativa

INIA fue premiado por la ARU por su stand sobre mejoramiento genético en Expo Prado 2019

El stand del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) fue premiado por segundo año consecutivo como el mejor de Expo Prado 2019 en la categoría “Organismos” y recibió una mención especial por su propuesta didáctico-educativa, ambos reconocimientos otorgados por la Asociación Rural del Uruguay (ARU).

Frente al pabellón de bovinos de la Rural, el espacio del instituto en esta edición está dedicado al mejoramiento genético y se propone enseñar a escolares y público general en qué consiste esta disciplina, presentando su historia, las técnicas desarrolladas hasta el presente y los productos generados por los investigadores.

El jurado encargado de evaluar los stands estuvo integrado por las arquitectas Adriana Podestá y Mariella Quintana, y el licenciado en Comunicación Santiago Lage, quienes distinguieron el espacio del INIA por su ubicación estratégica y por contar con una propuesta de líneas simples y presencia contundente, que invita a los presentes a descubrir el planteo e interiorizarse en la temática.

Los responsables de entregar el galardón fueron Gabriel Capurro y Rafael Barber, presidente y director de Exposiciones de la ARU, respectivamente.

“La idea comenzó a gestarse a fines de mayo e implicó el trabajo de muchos equipos y compañeros de INIA, que se propusieron contar una temática compleja en un lenguaje comprensible para escolares y público general”, explicó Alejandro Horack, especialista en imagen corporativa y comunicación institucional del instituto.

INIA también recibió una mención especial en la categoría "Propuestas didáctico-educativas", por las características del espacio interior y los elementos que componen la iniciativa, que traslada a los visitantes a través de un recorrido didáctico, claro e ilustrativo.

“El mejoramiento genético está en el ADN del instituto. Desde las cinco estaciones experimentales recibimos aportes, información de valor y los distintos productos que se exhibieron en el stand, que fueron preparados con gran esfuerzo por los investigadores y sus equipos para que llegaran en condiciones para la ocasión”, enfatizó Horack.