



*Provincia de Buenos Aires*  
*Honorable Cámara de Diputados*



### PROYECTO DE DECLARACIÓN

**LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE  
BUENOS AIRES**

#### DECLARA

Su beneplácito y reconocimiento al Ingeniero Agrónomo Ricardo Baumer, "Padre de la siembra directa", por su trayectoria profesional y por su aporte e innovación en tecnología para la actividad agrícola.

Lic. MARIA DEL HUERTO RATTO  
Diputada  
Bloque Frente Renovador  
H.C. Diputados Prov. Bs. As.



*Provincia de Buenos Aires*  
*Honorable Cámara de Diputados*



**FUNDAMENTOS**

El Sr. Ricardo Baumer es reconocido como uno de los padres de las sembradoras directas en nuestro país, método que posibilita la mayor conservación para la actividad agrícola. Es ingeniero agrónomo oriundo de la ciudad de Pergamino y desde el momento en que se graduó comenzó a trabajar para mejorar los sistemas de producción agrícola. De esta forma con el transcurrir del tiempo se convirtió en uno de los primeros profesionales en desarrollar las máquinas sembradoras con el sistema de labranza cero o como se lo reconoce comúnmente, el sistema de siembra directa.

Egresado de la Facultad de Agronomía de la UBA, sus primeras experiencias comenzaron cuarenta años atrás. Desde 1973 realizó trabajos experimentales, primero para imponer la siembra directa en el país y luego para optimizarla. En 1974 adaptó las primeras máquinas para trabajar en siembra directa y en 1978 creó la firma Agrocero, comenzando a viajar para depurar la técnica. Desde 1994 hasta 1999 integró el plantel de la Estación Experimental del Inta Pergamino. Allí, siempre ligado a las maquinarias, profundizó sus conocimientos en fertilización. En 1999 publicó el libro "Sembradoras y fertilizadoras para siembra directa: su conocimiento para un uso más eficiente". Como productor se preguntaba si habría alguna forma más práctica de hacer agricultura. Todo nació de una simple observación: si las semillas que caían en las banquinas desde los camiones que transportaban los granos germinaban y daban plantas, ¿cómo no se iba a poder implementar un sistema más simple para trabajar el campo?

Ricardo Baumer innova, desarrolla, y observa en el lote cuáles son los problemas del suelo, de las máquinas, y a partir de allí trabaja buscando soluciones. Así, en el año 1976, presentó por primera vez el concepto de labranza cero a técnicos y profesionales del agro, los cuales creyeron que era imposible utilizar ese sistema en los mejores suelos del país. Unos años después, treinta y cinco años específicamente, en la ciudad de Pergamino y en su zona de influencia comienza a utilizar el sistema propuesto por Baumer convirtiéndose en una de las regiones en donde se implementaría mayormente la siembra directa.

Actualmente continúa desarrollando innovación en materia de tecnología agrícola que se utiliza nacional e internacionalmente. Su reconocimiento se formaliza en diversos premios que se le han otorgado a lo largo de sus años de carrera profesional. Los más destacados son en el año 2005 recibió el premio a la trayectoria en el ejercicio profesional otorgado por el Colegio de Ingenieros bonaerense. Los Premios Testimonios Clarín Rural 2011 por medio del cual distinguen a las personalidades más destacadas del mundo de la agroindustria y la ganadería seleccionadas por un equipo de especialistas del Suplemento Clarín Rural y de la



*Provincia de Buenos Aires*  
*Honorable Cámara de Diputados*



Revista Rural; en esa oportunidad recibió la distinción en “Trayectoria en maquinaria agrícola” por su capacidad de investigación, emprendimiento y desarrollo y por ser uno de los padres de las sembradoras para directa. Otro de los reconocimientos fue, en el año 2011, en la V edición de los Premios Cita en el marco de la 125ª Exposición Rural, donde se reconoció la innovación tecnológica en maquinaria agrícola. Cita es el programa de acciones de promoción de la Innovación Tecnológica que organizan conjuntamente la Cámara Argentina de Fabricantes de Maquinaria Agrícola (Cafma), la Sociedad Rural Argentina, la Rural Predio Ferial de Buenos Aires y la Revista Chacra para incentivar la creación y difusión de conocimientos y aplicaciones tecnológicas. En esta edición el ingeniero agrónomo Ricardo Baumer fue premiado en la categoría “Siembra” por la Sembradora Indecar Baumer 7000 DF de Indecar: “

Lo expuesto líneas arriba da cuenta de la trayectoria y el valor que caracteriza al Ing. Ricardo Baumer, quien se esfuerza en crecer y brindar calidad para la producción agrícola nacional. Por todo lo expuesto es que solicito a los señores Legisladores me acompañen en la aprobación de este proyecto.

Lic. MARIA DEL HUERTO RATTO  
Diputada  
Bloque Frente Renovador  
H.C. Diputados Prov. Bs. As.