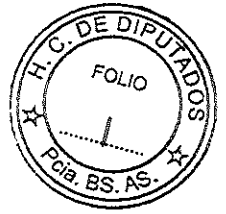




Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires

EXPTE. D- 4055 /18-19

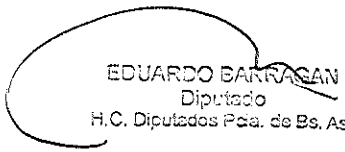


PROYECTO DE DECLARACIÓN

LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

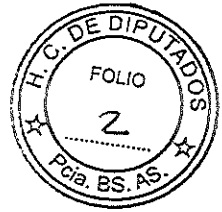
DECLARA

De Interés legislativo el proyecto “**Pan para hoy, hambre para mañana**” implementado por la Facultad de Agronomía de la Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires, en la ciudad de Azul.


EDUARDO BARRAGAN
Diputado
H.C. Diputados Pcia. de Bs. As.



Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires



FUNDAMENTOS

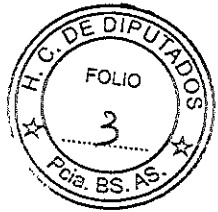
El proyecto de extensión “Pan para hoy, hambre para mañana” que lleva adelante la Facultad de Agronomía de la Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires, en la ciudad de Azul, surge a partir de la dificultad de subsistencia de los pequeños productores de la región, agravado por la gran fluctuación en los precios de los productos y la escala de producción. La iniciativa busca mejorar el margen bruto del cultivo de trigo, sin incurrir en un aumento de los costos de la explotación por incrementar la superficie sembrada o los insumos utilizados, sino a partir de comprender cómo hacer un uso más eficiente de los recursos de una forma sustentable para el sistema y agregándole valor a la producción, obteniendo granos de mejor calidad.

En este sentido, los alumnos de las escuelas agrarias, son los principales destinatarios de este proyecto, ya que en su mayoría presentan vinculación con el medio agrícola. Se plantea como objetivo general intervenir para mejorar el sistema agrícola triguero tendiendo a cubrir necesidades particulares de los pequeños productores de la región como son la competitividad, la sustentabilidad y la subsistencia de su sistema productivo, generando un espacio de extensión donde participen jóvenes de escuelas agropecuarias que puedan transmitir los conocimientos aprendidos y la forma de ponerlos en práctica en su entorno más cercano. Este programa, que tiene como responsables a los ingenieros Adriana Arrigoni y Agustín Arata, quien ha sido recientemente distinguido con el premio Scholar Award 2018, se articula con docentes y estudiantes de escuelas agrarias a través de la realización de talleres-encuentros llevados a cabo en el campus y en la chacra de la Facultad de Agronomía y en la Escuela Agraria. Asimismo, se elabora material bibliográfico que incluyen conceptos básicos sobre la utilización del nitrógeno por los cultivos, el ciclo



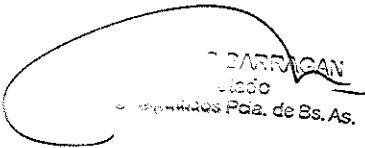
Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires

EXPTE. D- 4055 /18-19



del nitrógeno en el sistema suelo-planta, eficiencia de usos de fertilizantes, manejo de la fertilización, calidad industrial de trigo, composición del grano de trigo, análisis de calidad de granos y harinas.

Por todo lo expuesto, solicito a los Sres. Legisladores acompañen con su voto la presente iniciativa.


DARRIGAN
Diputado
Provincia de Bs. As.