

|                            |                           |                     |
|----------------------------|---------------------------|---------------------|
| Fecha<br><b>23.02.2024</b> | Sección<br><b>Primera</b> | Página<br><b>13</b> |
|----------------------------|---------------------------|---------------------|

## Víctor Villalobos recibe Honoris Causa

Por **Cristina Ceja**  
cristina.ceja@razon.com.mx

**“LOS AGRÓNOMOS** tienen el reto de contribuir a la disminución de la desigualdad social en el sector, a través de la innovación, la ciencia y la tecnología”, expresó el titular de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader), Víctor Villalobos Arámbula, en la recepción de su título Doctorado Honoris Causa por parte de la Universidad Autónoma Chapingo (UACH).

En el marco del día del Ingeniero Agrónomo y tras recibir su título, Villalobos Arámbula sostuvo que estos profesionistas deben asegurarse de la eficiencia de esas herramientas para reducir las enormes brechas en productividad, ingresos y desarrollo regional.

En el auditorio Álvaro Carrillo de la casa de estudios, externó que México es ya una potencia agroexportadora global debido al trabajo de los productores, pero “no es suficiente porque la pobreza rural, además de lastimar a millones de personas, es un obstáculo para detonar todo el potencial de nuestro sector”.

Agregó que “la agricultura como vocación, el conocimiento como herramien-

ta, el trabajo en equipo como estrategia y la justicia social como convicción, son los valores que adquirí en esta mi alma mater”.

Mencionó que el compromiso actual es con el “desarrollo sustentable de la agricultura, con la disminución de la emisión de gases de efecto invernadero, con el aumento del secuestro de carbono, con la reducción de la huella hídrica y con la contención del deterioro de los suelos agrícolas y pecuarios”.

Subrayó que “los agrónomos tenemos la obligación de anunciar al mundo que, si la agricultura tiene parte del problema, también es clave para la solución (ante el cambio climático)”.



EL TITULAR de Sader, ayer, en la Universidad Autónoma Chapingo.



Página 1 de 1  
\$ 24064.00  
Tam: 128 cm2