

30-03-2022 Primer promocional de inoculante multiespecies, un desarrollo tecnológico de la BUAP

Sesión 15

Jesús Leal* 

Oficina de Comercialización de Tecnología, Dirección de Innovación y
Transferencia de Conocimiento, Benemérita Universidad Autónoma de
Puebla, Puebla, México. *jesus.lealr@correo.buap.mx

DOI: <http://doi.org/10.5281/zenodo.6614343>

Revisado y Editado por: Jesús Muñoz-Rojas (Instituto de Ciencias, BUAP)

RESUMEN

La investigación científica es de gran relevancia para una sociedad, en especial si ésta es innovadora y se consolida en una empresa de base tecnológica [1]. Son diversas las patentes que se han desarrollado en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, entre las cuales la patente [MX340596B](#) destaca por sus posibles aplicaciones para el campo agrícola mexicano [2]; que consiste en un producto con la capacidad de promover el crecimiento de plantas y bioremediar los suelos. La patente [MX340596B](#) fue otorgada en 2016 y fue importante dar a conocer a la población en general la existencia de esta tecnología [2]. Aunque el nombre comercial del producto se consolidó hasta 2020 como Inocrep, inicialmente se habían considerado otros nombres como por ejemplo el de Inbioagro. El primer promocional realizado para dar a conocer el producto de esta patente fue lanzado a través de la Dirección de Transferencia de Conocimiento de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (DITCo-BUAP), sin embargo, no es un material que pudo mantenerse de forma permanente en la red. Por esta razón, se presenta el video en la plataforma de las Charlas de Alianzas y tendencias BUAP con la finalidad de mantener permanente este material y que un mayor número de personas tenga acceso al material.

Palabras clave: patentes; DITCo-BUAP; innovación; investigación; inoculante multiespecies.

<https://sites.google.com/view/charlas-aytbuap/a%C3%B1o-2022/30-03-2022-jlr>

REFERENCIAS

- [1]. Solís A, González Á, Moreno A, Juárez A. Metodología para aprovechar el reservorio mundial de patentes para impulsar la innovación de las pymes mexicanas. Alianzas y Tendencias BUAP [Internet]. 2018;3(11):1–9. Available from: <https://www.aytbuap.mx/publicaciones#h.mbe8hebm54x4>
- [2]. Morales-García YE, Juárez-Hernández D, Hernández-Tenorio A-L, Muñoz-Morales JM, Baez A, Muñoz-Rojas J. Inoculante de segunda generación para incrementar el crecimiento y salud de plantas de jardín. Alianzas y Tendencias BUAP [Internet]. 2020;5(20):136–54. Available from: <https://drive.google.com/file/d/1hnGVyOqfJdrs8F-LIXeE5FrL1H6MP6nU/view>