

# Fotonecrosis Foliar Oxidativa

<https://doi.org/10.25009/pc.v1i3.144>  
Dr. Ángel Trigos Landa  
Centro de Investigaciones en Micología Aplicada,  
Universidad Veracruzana.





Seguro no has escuchado sobre la Fotonecrosis Foliar Oxidativa y probablemente hayas preguntado en este momento: ¿Qué es eso? Resulta que algunos hongos que enferman a las plantas producen colorantes, capaces de absorber energía luminosa y pasársela al oxígeno y con esto oxidar los tejidos vegetales, produciendo la marchitez de las hojas. ¡Imagínate si ese tipo de colorantes se usaran como ingredientes de algún cosmético!, ¡el daño que podrían ocasionar con su uso frecuente!

Por ello, te invito a que reflexiones sobre la importancia de la investigación en ciencia básica. Es probable que, si te has hecho esta y otras interrogantes afines, en un futuro cercano seas un importante actor de la ciencia.

