

## CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DE UNA MANIFESTACIÓN DE WOODY GALL ASOCIADA AL SUNBLOTCH EN VERGELES ADULTOS DE AGUACATERO (*PERSEA AMERICANA* MILL) A-144

R. Martínez<sup>1</sup>, F. Hernández<sup>1</sup>, R. Martínez-Valero<sup>1</sup> y P. Legua<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Dept. Producción Vegetal y Microbiología. Universidad Miguel Hernández de Elche. 03312 Orihuela. Alicante. España. Correo electrónico: [rafa.font@umh.es](mailto:rafa.font@umh.es)

La caracterización de la enfermedad transmisible por injerto denominada “Sunblotch” en el aguacatero (*Persea americana* Mill) ha sido descrita por Horne and Parker (1931), Palukaitis *et al.*, (1979) y Allen *et al.* (1981). Y no se indican síntomas de woody gall asociada a la enfermedad típica del Sunblotch, tal como se puede apreciar en las fotos donde aparecen conjuntas dichas sintomatologías en el mismo árbol. Manifestación quizás debida o a un aumento de la virulencia de las estirpes, o a otra enfermedad transmisible por injerto asociada al Sunblotch.