

## **AGRONOMIA Y TÉCNICAS DE CULTIVO DEL PALTO CV HASS EN FINCAS DE ALTO RENDIMIENTO, EN LA PROVINCIA DE TUCUMAN – ARGENTINA**

D.Rodríguez.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Asesor externo Jabulissa s.r.l. Ruta provincial nro. 305 Km 33, dpto. Burruyacú, localidad el Sunchal, Tucumán. Argentina. Asesor externo Huasa Rincón s.a. Alberdi, Tucumán. Argentina. Asesor de productores en la región del Noroeste Argentino. Técnico de Grupo Programa Cambio Rural de Palto del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria. Ruta nacional n°. 38 Famaillá. Tucumán. Argentina. Correo electrónico: drodriguezagna@gmail.com

El cultivo del palto en la provincia de Tucumán – Argentina, se encuentra condicionado por factores inherentes a la misma especie, así como a las características agroclimáticas y edáficas de la región, principalmente del área pedemontana, donde se encuentra ubicada la mayor cantidad de las explotaciones. A su vez el desconocimiento de la fisiología y agronomía del cultivo en general por parte de los productores, diferencia los distintos tipos de explotaciones, sobresaliendo aquellas que invierten en mayor tecnología. El presente trabajo hace una descripción general del área, desde el punto de vista agroclimático, edafológico y especifica las técnicas de manejo implementadas en fincas de alta producción, describiendo sistemas y proponiendo alternativas de manejo ajustadas a la fenología y fisiología del cultivo, sus problemas nutricionales y fitosanitarios. En el mismo se citan experiencias de inoculación de plantines en el transplante con *Azospirillum* sp, *Basillus* sp y endomicorrizas de tipo arbuscular; manejos nutricionales específicos de deficiencias de meso y micro elementos; estudios de fenología del cultivo y variaciones estacionales de nutrientes.