



Informe N° 15

CONCLUSIONES PARA LA ELABORACIÓN DE UN MÉTODO DE PROPAGACIÓN DE PLANTAS DE *ASTRAGALUS TRIFOLIATUS* PHIL.

Bastían Brito Yanque
Ingeniero en medio ambiente y recursos naturales
Ipades SpA

Como se observa en las siguientes figuras, con un estado de desarrollo aún provisto de sus cotiledones, las plántulas de *A. trifoliatum* cultivadas en plantpot de 14 cm han alcanzado un crecimiento límite en términos radiculares, esto es, su raíz pivotante superó la extensión de sustrato disponible.

Fig. 1. Plántulas de *A. trifoliatum* creciendo sobre plantpot de 14 cm. Fuente: Elaboración propia.



Fig. 2. Raíz de *A. trifoliatum* emergiendo a través del plantpot. Fuente: Elaboración propia.



Habiendo expuesto lo anterior, se aconseja que prontamente se disponga la oportunidad de realizar un ensayo de su cultivo *in situ*.