

INFORME DE SEGUIMIENTO DE RESULTADOS. MES DE ABRIL DE 2020.

Proyecto 20CTP1_11: DEMOSTRACIÓN DE RIEGO LOCALIZADO SUBTERRÁNEO EN PARCELA DE CÍTRICOS EN EL CAMPO DE CARTAGENA.

1. ANTECEDENTES:

El objetivo que se plantea es aprovechar la plantación de cítricos existente en el CIFEА, compuesta principalmente por variedades tradicionales de limón, naranja, mandarina y pomelo; para adaptar la instalación de riego por goteo a otra nueva de riego localizado subterráneo, simplemente con el objetivo de que sea una parcela demostrativa del correcto uso del riego localizado subterráneo.

Se dispone de un marco de plantación de 6 x 5 m, lo que supone una densidad de 350 árboles por hectárea, en nuestra parcela 320 por tener bordes amplios alrededor.

La parcela se ubica en la finca del CIFEА de Torre Pacheco. La referencia del SIGPAC del CIFEА, es Polígono 19 parcela 9000, en la que engloba una gran cantidad de terreno, en la que está el CIFEА. En total se dispone de una superficie de 1,01 ha de cítricos con un total de 32 filas y 320 árboles.

ACTUACIONES REALIZADAS A FECHA MES DE ABRIL DE 2020.

A fecha de abril de 2020 se continua con el seguimiento del cultivo igual que en otras anualidades, habiéndose realizado poda de las variedades tempranas de cítricos. Así mismo se ha realizado un tratamiento fitosanitario con mancezeb.

En febrero de este año se han realizado los trabajos de retirada de la red de riego superficial existente y se ha colocado la red de riego subterránea, habiéndose comenzado con el riego con este nuevo sistema. Aún no podemos reflejar resultados debido al escaso tiempo desde su instalación.

En Torre Pacheco, a 14 de mayo de 2020



El Ingeniero Agrónomo José Méndez García

CIFEА de Torre Pacheco

