

Evaluación de Microquel Amin Ziman cultivo de maíz - Azul, Buenos Aires

AMAUTA

Entidad Red Interna
Amauta

Cultivo Maíz

Híbrido DK6910

Antecesor Soja

Fecha de siembra 27/10

Campaña 2020

Momento de aplicación V5



12122

Control

13125

Microquel Amin Ziman
3 l/ha

Observaciones: El aporte de Zinc, Manganeso y aminoácidos libres en el estadio vegetativo temprano favoreció la diferenciación y el crecimiento de la espiga del maíz en formación, logrando una respuesta del 8%

