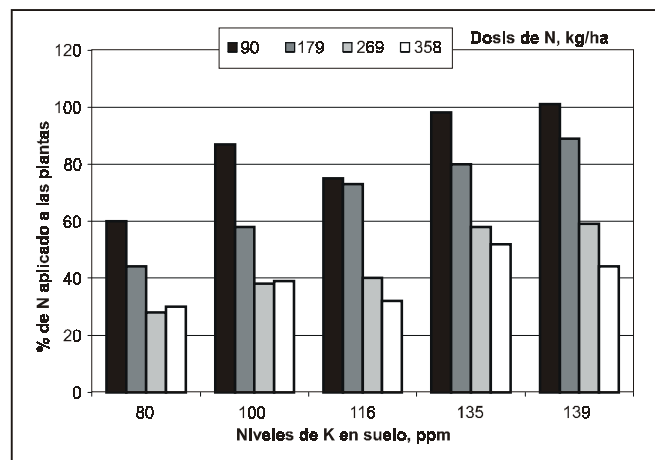


## EL POTASIO MEJORA LA EFICIENCIA DEL NITROGENO

Las interacciones entre nutrientes son extremadamente importantes. Un resumen del trabajo de 4 años del Dr. Jay Johnson's en la Universidad Estatal de Ohio (U.S.A) muestra como incrementando los niveles de potasio (K) en el suelo se incrementa la cantidad de nitrógeno (N) absorbido por el cultivo del maíz, dando como resultado mayores rendimientos y dejando menos N en el suelo al final de la temporada. Esto significa mas ganancias para el agricultor, mayor retorno a la inversión en N y menos N que pueda causar problemas de contaminación de agua. Mas K significa mas eficiencia en el uso del N en todas las dosis de N utilizadas. Aliente a los agricultores a mantener niveles de K altos como una forma de mantener las ganancias y reducir problemas ambientales. Todos ganamos.

La Nutrición Balanceada mejora la Eficiencia



Promedio de 4 años (Ohio, U.S.A)