

Mai : 25/09/2018



BLÉ TENDRE : SOLUTION ÉCO-ALTERNATIVE® FCA FERTILISANTS VS FERTILISATION PRATIQUÉE

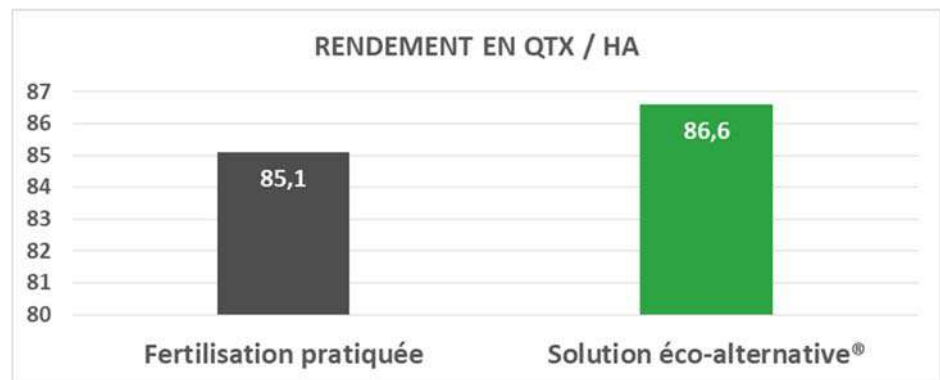
Objectif de l'essai : Comparer les résultats sur le rendement de la fertilisation pratiquée à la solution éco-alternative® BIOSOL® AU CALKORIUM®.

Lieu : ANTEDIS, Dampvitoux (55)

Protocole : 2 modalités de fertilisation azotée au second apport :

MODALITÉ	PRODUIT	DOSE
Fertilisation pratiquée	Ammonitrate 33,5 %	90 kg N/ha
Solution éco-alternative®	BIOSOL® AU CALKORIUM®	70 kg N/ha
Complément de fertilisation selon habitudes locales.		

Résultats :



Conclusion :

La solution éco-alternative® « BIOSOL® au CALKORIUM® », de par son apport équilibré en éléments nutritifs (Loi du minimum de LIEBIG) augmente le rendement :

- **+ 1,5 qtx / ha avec une réduction de dose totale d'azote de 20 kg de N / ha.**



FCA Fertilisants s'inscrit dans l'Agrologie



FCA Fertilisants...
Naturellement!

