



ÇALIŞMA DETAYLARI

Ekilen Ürün	Mısır
Yer	Malkara/Tekirdağ
Deneme Alanı	10 Dönüm
Kontrol Alanı	7 Dönüm
Toplam Arazi	17 Dönüm

13.07.2018 tarihinde Malkara'da bulunan mısır tarlasının, 10 dönümünde **Seleda BioGas** ile yaprakdan deneme uygulaması yapılmıştır.

Uygulama yapılan alanda, 4990 kg dönüme silajlık mısır verim alınmıştır.

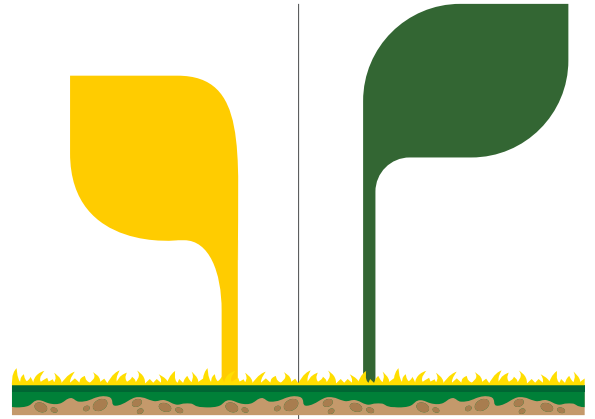
Uygulama yapılmayan alanda 20-20-0 taban gübre ve 30 kg üre damlama kullanılmıştır.

Uygulama yapılmayan 7 dönümlük alanda 4350 kg verim alınmıştır.

Araziden görüntüler için [tıklayınız](#).

Dönüm Başına Verim Artışı

%12,83



Kontrol Alanı
20-20-0
+
30 kg üre
damlama

Deneme Alanı
20-20-0
+
Seleda BioGas



BioGas; enzimlerce zengin fermente edilmiş biyogaz tesisinden alınan organik sıvı madde ve birden fazla katı organik madde karışımlarının, 2 mikron boyutunda öğütülmesi ve süspansen edilmesi sonucunda özel prosesle üretilen benzersiz bir organik sıvı gübredir.