

**HEKAGRO**  
BİTKİ BESLEME ÜRÜNLERİ

**FARK YARATAN UYGULAMALAR**

**BUĞDAY**

**HEKAGRO**  
BİTKİ BESLEME ÜRÜNLERİ

Hekagro Güvencesi ile

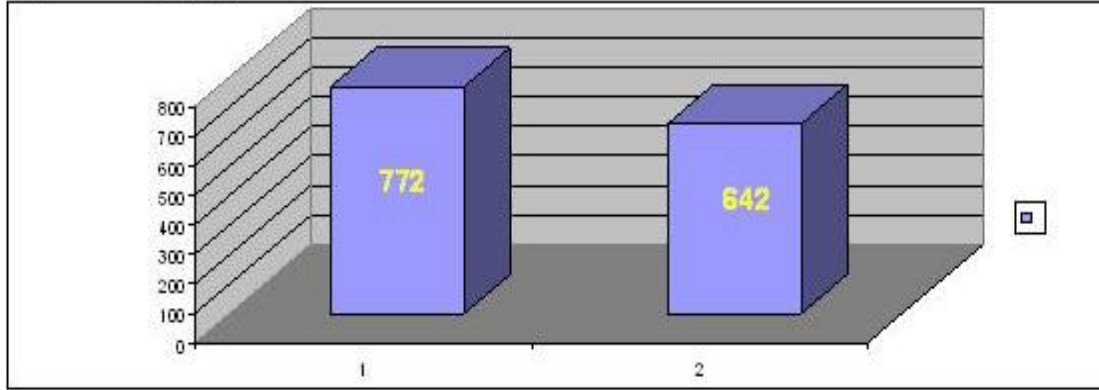
[www.hekagro.com](http://www.hekagro.com)



<b>TARİH :</b>	<b>MART, 2005</b>
<b>YER :</b>	<b>ADANA</b>
<b>ÜRÜN :</b>	<b>BUĞDAY</b>
<b>UYGULAMA :</b>	<b>Hekagro Buğday Yaprak Gübreleme Programı ve Klasik KONTROL Karşılaştırması</b>
<b>SONUÇ :</b>	<b>Hekagro Uygulama yapılan alanda daha iyi kardeşlenme, sağlam kök yapısı, iri başak, dolgun dane ve dolayısıyla verimde artış sağlanmıştır.</b>



<b>Çeşit</b>	:	Adana 99
<b>Ekim Tarihi</b>	:	15.11.2005
<b>1. Uygulama Tarihi</b>	:	15.11.2004 Actagro Structure 300 cc / da Actagro Zn S 150 cc / da
<b>2. Uygulama Tarihi</b>	:	18.02.2005 Nitro K 200 cc / da Essential Plus 50 cc / da
<b>Uygulama Alanı Verim</b>	:	~ 30 da
<b>Hasat Tarihi</b>	:	10.06.2005
<b>Uygulama Alanı Verim</b>	:	~ 772 kg / da
<b>Kontrol Alanı Verim</b>	:	~ 642 kg / da
<b>Kontrol 1 Kova Ağırlığı</b>	:	12.0 kg
<b>Deneme 1 Kova Ağırlığı</b>	:	13.5 kg
<b>Kontrol Rutubet</b>	:	14.0
<b>Deneme Rutubet</b>	:	12.3



**ADANA**

**HEKAGRO**

**KONTROL**

**31/03/2005**



**ADANA**

**KONTROL**

**UYGULAMA YAPILMIŞ**

Her ne kadar elinde aynı sayıda bitki tutuyor olsa da (5), Uygulama Yapılmış taraf, kullanılan Actagro programı ile sağlanan daha iyi köklenme ve kardeşlenme sayesinde daha fazla bitkiymiş gibi görünüyor

09/06/2005



**ADANA**

**UYGULAMA YAPILMIŞ**

**Daha iyi bitki ve kök  
sağlığı, daha yüksek  
verim ve kalite olarak  
neticelenmiştir.**

**KONTROL**

**09/06/2005**



Aynı kovaya yerleştirilmiş olsalar da, **KONTROL** kovası 12 kg, **Uygulama Yapılmış** kova ise 13,5 kg olarak tartılmıştır

**KONTROL**

**UYGULAMA YAPILMIŞ**

**12 KG**

**13,5 KG**

**09/06/2005**

**ADANA**



<b>TARİH :</b>	<b>MART, 2005</b>
<b>YER :</b>	<b>ADANA</b>
<b>ÜRÜN :</b>	<b>BUĞDAY</b>
<b>UYGULAMA :</b>	<b>Hekagro Buğday Yaprak Gübreleme Programı ve Klasik KONTROL Karşılaştırması</b>
<b>SONUÇ :</b>	<b>Uygulama yapılan alanda daha iyi kardeşlenme ,sağlam kök yapısı ,iri başak,dolgun dane ve dolayısıyla verimde artış sağlanmıştır.</b>





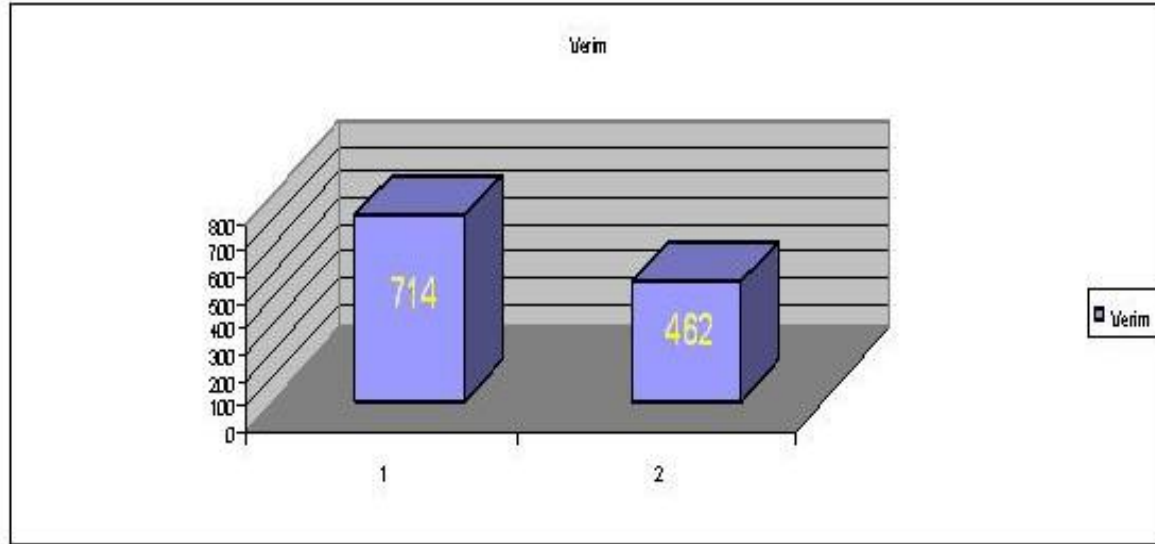
**Çeşit** : Sageterio  
**Ekim Tarihi** : 05.12.2004  
**Uygulama Tarihi** : 17.02.2005 Actagro Structure 300 cc / da  
Actagro Zn S 150 cc / da

**Uygulama Alanı Verim** : ~ 30 da

**Hasat Tarihi** : 08.06.2005

**Uygulama Alanı Verim** : 714 kg / da

**Kontrol Alanı Verim** : 462 kg / da

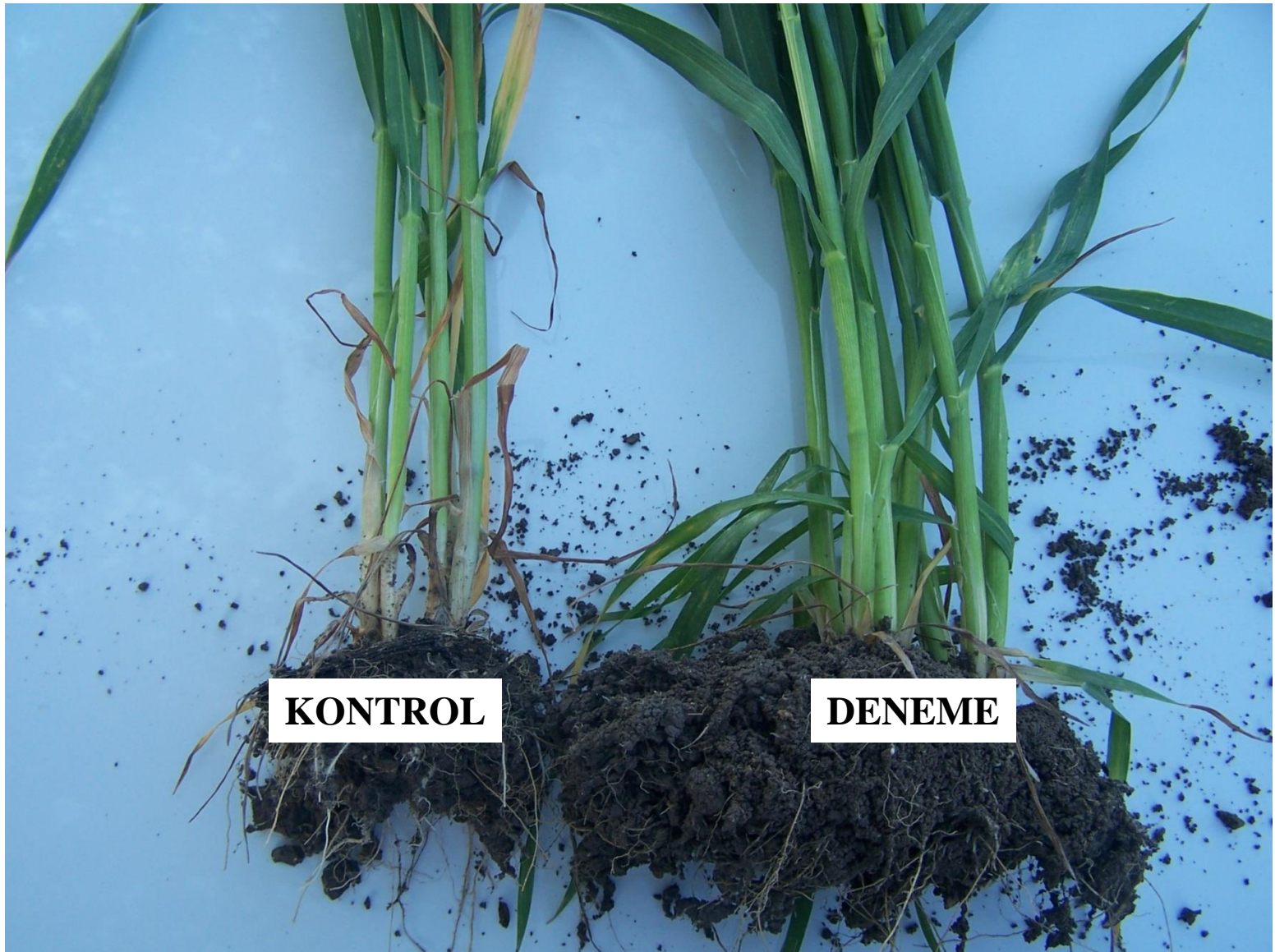




**HEKAGRO**

**KONTROL**





**KONTROL**

**DENEME**





<b>TARİH :</b>	<b>MART, 2005</b>
<b>YER :</b>	<b>ADANA</b>
<b>ÜRÜN :</b>	<b>BUĞDAY</b>
<b>UYGULAMA :</b>	<b>Hekagro Cropmaster Zn-9 Denemesi Klasik KONTROL Karşılaştırması</b>
<b>SONUÇ :</b>	<b>Uygulama yapılan alanda daha iyi kardeşlenme ,sağlam kök yapısı ,iri başak,dolgun dane ve dolayısıyla verimde artış sağlanmıştır.</b>



**Çinkosuz**



**Cropmaster Zn-9  
100 cc/da**



**Cropmaster Zn-9  
200 cc/da**





**Çinkosuz**

**Cropmaster Zn-9  
100 cc/da**

**Cropmaster Zn-9  
200 cc/da**



**Çinkosuz**

**Cropmaster Zn-9  
100 cc/da**

**Cropmaster Zn-9  
200 cc/da**

