

ÇANAKKALE GIDA TARIM VE HAYVANCILIK İL MÜDÜRLÜĞÜ
Toprak - Bitki Analiz Laboratuvarı
TOPRAK ANALİZ RAPORU



Protokol No	: 115101474
Lab. Sıra No	: 1495
Lab. Kayıt Tarihi	: 10.11.2015
Rapor Tarihi	: 10.11.2015 15:55
Makbuz No	: 6.11-110
Analiz Türü	: TEMEL
Sonuç Teslim Şekli	: ELDEN
Teslimat Bilgisi	:



Kayıt Bilgileri

Adı ve Soyadı	: VOLKAN BÜYÜKGÜNGÖR	Bitki Türü	: BUĞDAY (SULU)
İli	: ÇANAKKALE	Bitki Yaşı	:
İlçesi	: BİGA	Bitki Çeşidi	:
Köyü	:	Anacı	:
Mevkii	:	Sıra Üzeri (m)	:
Ada No	:	Sıra Arası (m)	:
Parsel No	:	Sulama Yöntemi	: SALMA
Alanı (da)	:	Örnek Derinliği	: 0-30

Analiz Sonuçları

Analiz Adı	Sonuçlar	Değerlendirme			
		Düşük	Orta	Yüksek	Çok Yüksek
Saturasyon(1:2,5) (%)	: 61				
Tuzluluk(ECMetre) (dS/m)	: 0,86				
pH(pHmetre)	: 6,39				
Kireç(Kalsimetrik) (%)	: 1,21				
Organik Madde(Smith Weldon) (%)	: 2,37				
Fosfor(Olsen-ICP) (kg/da)	: 6,57				
Potasyum(A.Asetat-ICP) (kg/da)	: 49,21				

GÜBRELEME RAPORU

1 DEKARA VERİLECEK GÜBRE MİKTARI (kg)						
Gübreler	Ekimle Birlikte	-	Kardeşlenme Başlangıcı	-	Sapa Kalkma	Toplam
Amonyum Nitrat	10		15		15	39
DAP	24					24
Potasyum Sülfat	10					10
Toplam	44		15		15	73

3

DİĞER ÖNERİLER

Not: Yanlış gübre uygulamalarından kaynaklanan zararlardan Laboratuvarımız sorumlu tutulamaz.

Analiz Sorumlusu
Ümit DUMAN
Mühendis

Kontrol Eden
Cahide ÇELİK
Mühendis

Onaylayan
Sevim GÜNEL
TAAD Şube Müdürü

ÇANAKKALE GIDA TARIM VE HAYVANCILIK İL MÜDÜRLÜĞÜ
Toprak - Bitki Analiz Laboratuvarı
TOPRAK ANALİZ RAPORU



Protokol No	: 115101475
Lab. Sıra No	: 1496
Lab. Kayıt Tarihi	: 10.11.2015
Rapor Tarihi	: 10.11.2015 15:55
Makbuz No	: 6.11-110
Analiz Türü	: TEMEL
Sonuç Teslim Şekli	: ELDEN
Teslimat Bilgisi	:



Kayıt Bilgileri

Adı ve Soyadı	: VOLKAN BÜYÜKGÜNGÖR	Bitki Türü	: BUĞDAY (SULU)1
İli	: ÇANAKKALE	Bitki Yaşı	:
İlçesi	: BİGA	Bitki Çeşidi	:
Köyü	:	Anacı	:
Mevkii	:	Sıra Üzeri (m)	:
Ada No	:	Sıra Arası (m)	:
Parsel No	:	Sulama Yöntemi	: SALMA
Alanı (da)	:	Örnek Derinliği	: 30-60

Analiz Sonuçları

Analiz Adı	Sonuçlar	Değerlendirme			
		Düşük	Orta	Yüksek	Çok Yüksek
Saturasyon(1:2,5) (%)	: 61				
Tuzluluk(ECMetre) (dS/m)	: 0,95				
pH(pHmetre)	: 6,95				
Kireç(Kalsimetrik) (%)	: 2,42				
Organik Madde(Smith Weldon) (%)	: 1,54				
Fosfor(Olsen-ICP) (kg/da)	: 4,49				
Potasyum(A.Asetat-ICP) (kg/da)	: 44,92				

GÜBRELEME RAPORU

1		DEKARA VERİLECEK GÜBRE MİKTARI (kg)			
Toprağa Uygulama	Gübreler				Toplam
	Toplam				

3 DİĞER ÖNERİLER

Not: Yanlış gübre uygulamalarından kaynaklanan zararlardan Laboratuvarımız sorumlu tutulamaz.

Analiz Sorumlusu
 Ümit DUMAN
 Mühendis

Kontrol Eden
 Cahide ÇELİK
 Mühendis

Onaylayan
 Sevim GÜNEL
 TAAD Şube Müdürü

ÇANAKKALE GIDA TARIM VE HAYVANCILIK İL MÜDÜRLÜĞÜ
Toprak - Bitki Analiz Laboratuvarı
TOPRAK ANALİZ RAPORU



Protokol No	: 115101476
Lab. Sıra No	: 1497
Lab. Kayıt Tarihi	: 10.11.2015
Rapor Tarihi	: 10.11.2015 15:56
Makbuz No	: 6.11-110
Analiz Türü	: TEMEL
Sonuç Teslim Şekli	: ELDEN
Teslimat Bilgisi	:



Kayıt Bilgileri

Adı ve Soyadı	: VOLKAN BÜYÜKGÜNGÖR	Bitki Türü	: BUĞDAY (SULU).
İli	: ÇANAKKALE	Bitki Yaşı	:
İlçesi	: BİGA	Bitki Çeşidi	:
Köyü	:	Anacı	:
Mevkii	:	Sıra Üzeri (m)	:
Ada No	:	Sıra Arası (m)	:
Parsel No	:	Sulama Yöntemi	: SALMA
Alanı (da)	:	Örnek Derinliği	: 60-90

Analiz Sonuçları

Analiz Adı	Sonuçlar	Değerlendirme			
		Düşük	Orta	Yüksek	Çok Yüksek
Saturasyon(1:2,5) (%)	: 59				
Tuzluluk(ECMetre) (dS/m)	: 0,94	Tınlı			
pH(pHmetre)	: 7,23	Tuzsuz			
Kireç(Kalsimetrik) (%)	: 4,43	Nötr			
Organik Madde(Smith Weldon) (%)	: 0,54				
Fosfor(Olsen-ICP) (kg/da)	: 4,91				
Potasyum(A.Asetat-ICP) (kg/da)	: 42,14				

GÜBRELEME RAPORU

1		DEKARA VERİLECEK GÜBRE MİKTARI (kg)			
Toprağa Uygulama	Gübreler				Toplam
	Toplam				

3 DİĞER ÖNERİLER

Not: Yanlış gübre uygulamalarından kaynaklanan zararlardan Laboratuvarımız sorumlu tutulamaz.

Analiz Sorumlusu
 Ümit DUMAN
 Mühendis

Kontrol Eden
 Cahide ÇELİK
 Mühendis

Onaylayan
 Sevim GÜNEL
 TAAD Şube Müdürü