

HAYVANSAL ATIK KAYNAKLI AZOT MİKTARI DAĞILIMI

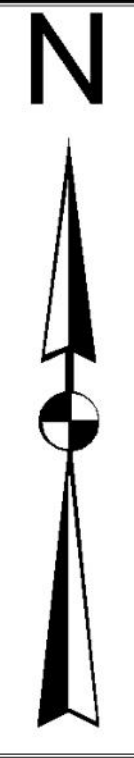


T.C.
BURSA
BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ



T.C.
BURSA
İL ÖZEL İDARESİ

1/100.000 ÖLÇEKLİ BURSA İL ÇEVRE DÜZENİ PLANI
SEKTÖREL ANALİTİK ETÜTLERİ



0 1.5 3 6 9 12 15 18 Kilometre

GÖSTERİMLER

- İl Sınırı
- İlçe Sınırı
- Yerleşim Alanları
- Deniz, Barajlar ve Göller
- Akarsular

Hayvansal Atık Kaynaklı Azot Miktarı Dağılımı

N-kg/da

- 0.00 - 1.50
- 1.51 - 3.00
- 3.01 - 4.50
- 4.51 - 6.00
- 6.01 - 7.50
- > 7.51"/> > 7.51

İlçeler	Azot (N-Kg/da)
Büyükorhan	9.14
Gemlik	1.46
Gürsu	2.92
Harmancık	2.16
İnegöl	8.18
İzmit	1.81
Karacabey	3.20
Keles	7.58
Kestel	1.97
M.Kemalpaşa	6.01
Mudanya	3.83
Orhaneli	3.54
Orhangazi	3.10
Yenişehir	4.57
Merkez (Nilüfer, Osmangazi, Yıldırım)	7.38

DOĞAL YAPI SEKTÖRÜ TOPRAK VE ARAZİ KULLANIMI GRUBU

YÜKLENCİ
ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ
Gövrükle Yerleşkesi - Nilüfer 16059 Bursa
Telefon: (0224) 294 14 00 Fax: (0224) 294 14 02
ÜÜ Döner Sermaye Proje No.

PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ
Doç. Dr. Ertuğrul AKSOY (Ziraat Y. Mühendisi, Toprak Bil. ve Bitki Bes. Böl.) (Proje Yürütücüsü)
Prof. Dr. A. Yahap KATKAT (Ziraat Y. Mühendisi, Toprak Bil. ve Bitki Bes. Böl.) (Proje Koordinatörü)
Doç. Dr. Serkan GÜRLÜK (Ziraat Y. Mühendisi, Tarım Ekonomisi Böl.) (Ekonomik Analizler)
Yrd. Doç. Dr. Gökhan ÖZSOY (Ziraat Y. Mühendisi, Toprak Bil. ve Bitki Bes. Böl.) (Uzaktan Algılama ve GIS)
Araş. Gör. Dr. Banuş Bülent ASIK (Ziraat Y. Mühendisi, Toprak Bil. ve Bitki Bes. Böl.) (Toprak ve Su Kirliliği)

PAFTA NO	PAFTA ADI
DT.12.2A	HAYVANSAL ATIK KAYNAKLI AZOT MİKTARI DAĞILIMI HARİTASI

ONANDI	TESLİM TARİHİ:	
BURSA İL GIDA TARIM VE HAYVANCILIK MÜDÜRLÜĞÜ/...../2012	BURSA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ İMAR VE ŞEHİRCİLİK DAİRE BAŞKANLIĞI

MARMARA DENİZİ

YALOVA

KOCAELİ

SAKARYA

Gemlik

İZNİK GÖLÜ

Orhangazi

Mudanya

Gürsu

Yenişehir

Karacabey

ULUABAT GÖLÜ

Nilüfer

Yıldırım

Kestel

BİLECİK

Osmangazi

İnegöl

Mustafa Kemalpaşa

Orhaneli

Keles

ESKİŞEHİR

Büyükorhan

Harmancık

KÜTAHYA

BALIKESİR