



Sayı : 38591462-430.01.02-2023-163

12.01.2023

Konu : İstanbul Boğazı Deniz Alanında Bilimsel  
Araştırma

Sirküler No: 38

Sayın Üyemiz,

Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı, İstanbul Bölge Liman Başkanlığı tarafından gönderilen 11.01.2023 tarihli ve 891598 sayılı yazıda; Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün yazısına atfen, Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Raşit BİLGİN tarafından yürütülen ve TÜBİTAK tarafından desteklenen 120Z950 numaralı, "Yeni Nesil Genomik, Akustik ve GPS-GSM İzleme Yöntemleri Kullanılarak Akdeniz Havzası'ndaki ve Karadeniz'deki Yelkovan Kuşlarının Korunması" başlıklı araştırma projesi kapsamında İstanbul Boğazı deniz alanında bilimsel araştırma yapılacağı ve araştırmada nesli tehlike altında olan Yelkovan kuşlarının hareketlerini takip etmek için kuşların denizde bir tekne yardımı ile yakalanarak GPS cihazı takılacağı bildirilmiştir.

Araştırma faaliyetlerinin, 01-09 Şubat 2023 tarihleri arasında Rumeli Feneri, Rumeli Hisarı ve Sarayburnu mevkielelerinde gün doğumundan öğlen saatlerine kadar 211 ve 212 numaralı DAK/SAR botları ile yapılmasının planlandığı belirtilerek; seyir, can, mal ve çevre güvenliği bakımından, anılan bölgelerde dikkatli seyir yapılması ve yapılacak bilimsel araştırma ile ilgili olarak gemi kaptanlarının uyarılması talep edilmektedir.

Bilgilerinize arz/rica ederim.

Saygılarımla,

*e-imza*İsmet SALİHOĞLU  
Genel Sekreter**Ek: İstanbul Bölge Liman Başkanlığı Yazısı (2 sayfa)**

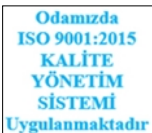
Dağıtım:

Gereği:

- Tüm Üyeler (WEB sayfasında)
- Türk Armatörler Birliği
- S.S. Armatörler Taşıma ve İşletme Kooperatifi
- VDAD (Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği)
- KOSDER (Koster Armatörleri ve İşletmecileri Derneği)
- ROFED (Kabotaj Hattı Ro-Ro ve Feribot İşletmecileri Derneği)

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri

**Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.**

Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/BSL84MVV4>  
Bilgi için: Serkan İNAL Telefon: 02122520130/157 E-Posta: serkan.inal@denizticaretodasi.org.tr  
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE  
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) Faks: +90 (212) 293 79 35  
Web: www.denizticaretodasi.org.tr E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr KEP: imeakdto@hs01.kep.tr





İSTANBUL VE MARMARA, EGE, AKDENİZ, KARADENİZ BÖLGELERİ

ISTANBUL & MARMARA, AEGEAN, MEDITERRANEAN, BLACKSEA REGIONS

# DENİZ TİCARET ODASI CHAMBER OF SHIPPING



- Türk Kılavuz Kaptanlar Derneği
- Gemi Acenteleri
- Gemi Sahipleri

**Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.**



Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/BSL84MVV4>  
Bilgi için: Serkan İNAL Telefon: 02122520130/157 E-Posta: serkan.inal@denizticaretodasi.org.tr  
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE  
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) Faks: +90 (212) 293 79 35  
Web: www.denizticaretodasi.org.tr E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr KEP: imeakdto@hs01.kep.tr





T.C.  
ULA TIRMA VE ALTYAPI BAKANLI I  
stanbul Bölge Liman Ba kanlı 1

Sayı : E-58799809-130.02.02-891598

11.01.2023

Konu : İstanbul Boğazı Deniz Alanında  
Bilimsel Araştırma

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğünün 02.01.2023 tarihli ve 105152 sayılı yazısı.

İlgi yazıda , Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Raşit BİLGİN tarafından yürütülen ve TÜBİTAK tarafından desteklenen 120Z950 numaralı, "Yeni Nesil Genomik, Akustik ve GPS-GSM İzleme Yöntemleri Kullanılarak Akdeniz Havzası'ndaki ve Karadeniz'deki Yelkovan Kuşlarının Korunması" başlıklı araştırma projesi kapsamında İstanbul Boğazı deniz alanında bilimsel araştırma yapılacağı ve araştırmada nesli tehlike altında olan Yelkovan kuşlarının hareketlerini takip etmek için kuşların denizde bir tekne yardımı ile yakalanarak GPS cihazı takılacağı bildirilmiştir.

Başkanlığımızca söz konusu bilimsel araştırma talebi uygun görülmüş olup, araştırma faaliyetleri, 01-09 Şubat 2023 tarihleri arasında Rumeli Feneri, Rumeli Hisarı ve Sarayburnu mevkieinde gün doğumundan öğlen saatlerine kadar 211 ve 212 numaralı DAK/SAR botları ile yapılması planlanmıştır..

Seyir, can, mal ve çevre güvenliği bakımından, anılan bölgelerde dikkatli seyir yapılması ve yapılacak bilimsel araştırma ile ilgili olarak gemi kaptanlarının uyarılması hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

Mustafa KIRAN  
Bölge Liman Başkanı V.

Dağıtım:

Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğüne  
Deniz Limanı Şube Müdürlüğüne  
Sahil Güvenlik Marmara ve Boğazlar Bölge  
Komutanlığına  
İstanbul ve Marmara, Ege, Akdeniz, Karadeniz  
Bölgeleri Deniz Ticaret Odası Başkanlığı  
(İmeak)na

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Do rulama Kodu: 48585B22-9C48-4E2F-9635-52833FB6F633 Do rulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/uab-ebys>

Karaköy Kemanke Mah. Rıhtım Cad. No:33 Beyo lu STANBUL

Telefon:(0212) 249 21 97-98 Fax:(0212) 292 99 19

e-posta: [istanbul.liman@udhb.gov.tr](mailto:istanbul.liman@udhb.gov.tr) nternet Adresi:

[www.istanbulliman.gov.tr](http://www.istanbulliman.gov.tr)

KEP Adresi : [uab.istanbulliman@hs01.kep.tr](mailto:uab.istanbulliman@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Hamza BOR NL

Memur ( )



Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğüne  
(Çevre Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü)

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 48585B22-9C48-4E2F-9635-52833FB6F633 Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/uab-ebys>

Karaköy Kemanke Mah. Rıhtım Cad. No:33 Beyoğlu İSTANBUL

Telefon:(0212) 249 21 97-98 Fax:(0212) 292 99 19

e-posta: [istanbul.liman@udhb.gov.tr](mailto:istanbul.liman@udhb.gov.tr) İnternet Adresi:

[www.istanbulliman.gov.tr](http://www.istanbulliman.gov.tr)

KEP Adresi : [uab.istanbulliman@hs01.kep.tr](mailto:uab.istanbulliman@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Hamza BOR NL

Memur ( )

