**Basın Bülteni Eylül 2024**

**STM, Milli Savaş Gemilerini ve İHA Sistemlerini**

**Üç Farklı Ülkede Vitrine Çıkarıyor**

*Türk savunma sanayiinin milli mühendislik gücü STM, milli imkânlarla geliştirdiği savaş gemilerini ve taktik mini İHA sistemlerini, Güney Afrika, Azerbaycan ve Filipinler’de sergileyecek.*

Türk savunma sanayiinde yenilikçi ve milli platformlara imza atarak, ihracat başarıları yakalayan STM Savunma Teknolojileri Mühendislik ve Ticaret A.Ş, milli teknolojilerini yurt dışına taşımaya devam ediyor.

STM, Afrika kıtasının önemli savunma fuarlarından biri olan ve 18-22 Eylül tarihleri arasında Güney Afrika’nın başkenti Proterya’da düzenlenen Africa Aerospace and Defence (AAD) 2024 fuarına katılım sağlıyor. Güney Afrika Devlet Başkanı Cyril Ramaphosa başta olmak üzere çok sayıda üst düzey heyeti standında ağırlayan STM, askeri denizcilik projeleri ve taktik mini İHA sistemleri hakkında katılımcılara bilgi verdi.

**Milli Gemiler ve Vurucu İHA’lara Afrika’da Yoğun İlgi**

STM’nin ana alt yüklenici olarak görev aldığı, Türk Donanması’na bugüne kadar dört adet teslimi gerçekleştirilen ve ihracat başarıları yakalayan Türkiye’nin ilk milli korvet projesi MİLGEM Ada Sınıfı, STM’nin tasarımcısı ve ana yüklenicisi olduğu Türkiye’nin ilk milli fırkateyn projesi MİLGEM İstif Sınıfı Fırkateyn (TCG İSTANBUL), Türkiye’nin küçük boyutlu milli denizaltı projesi STM500, sürat-manevra gücü yüksek, satıhtan satıha güdümlü mermilerle hücum geliştirebilen STM MPAC Hücumbotu ve lojistik destek gemisi Güney Afrika’daki fuarda sergileniyor.

Taktik mini İHA sistemlerinde ise; üç farklı kıtada 10’dan fazla ülkeye ihraç edilen Türkiye’nin ilk milli vurucu İHA’sı KARGU, Türk Silahlı Kuvvetleri’nin envanterine giren, ihracat başarılarına imza atan mühimmat bırakan İHA BOYGA ve milli gözcü TOGAN da STM standında heyetler tarafından yakından inceleniyor. STM ayrıca KARGU’nun zırh delici başlıklı versiyonunu da sergiliyor.

**Milli Teknolojiler Dost ve Kardeş Ülkede Görücüye Çıkacak**

STM, Azerbaycan’ın başkenti Bakü’de 24-26 Eylül tarihleri arasında gerçekleştirilecek, Güney Kafkasya ve Orta Asya bölgesinin önde gelen savunma fuarlarından “Azerbaijan International Defense Exhibition (ADEX-2024)”a katılım sağlayacak. Askeri denizcilikte STM MPAC Hücumbot, Ada Sınıfı Korvet, Pakistan Denizde İkmal Tankeri, STM500 Denizaltı; taktik mini İHA sistemlerinde ise KARGU, TOGAN, BOYGA Azerbaycan’da askeri heyetlerin beğenisine sunulacak.

**Yeni Rota Filipinler**

STM’nin Eylül ayındaki bir diğer adresi ise Asya Pasifik bölgesi olacak. Filipinler'in başkenti Manila'da 25-27 Eylül tarihleri arasında gerçekleştirilecek “Asian Defense and Security Exhibition (ADAS-2024)’a, İstif Sınıfı Fırkateyn, Ada Sınıfı Korvet, STM MPAC, lojistik destek gemisi ve STM500’ün yanı sıra KARGU, BOYGA ve TOGAN sergilenecek.

**Güleryüz: Milli Teknolojilerimizle Yeni İş Birliklerine İmza Atmayı Hedefliyoruz**

STM Genel Müdürü Özgür Güleryüz, “Geliştirdiğimiz öncü ve ileri savunma teknolojileriyle ülkemizin savunmasına güç verirken, ülkemizin ekonomisine katkı sağlayacak ihracat başarıları için de yoğun bir çaba içindeyiz. Milli mühendislik imkânlarımız ile geliştirdiğimiz askeri deniz platformları, taktik mini İHA sistemleri, siber güvenlik ve yazılım projeleriyle, ülkemizi dünya arenasında başarıyla temsil ediyoruz. Türk Deniz Kuvvetleri başta olmak üzere, Ukrayna, Pakistan ve Malezya için askeri deniz platformları inşa ediyoruz. Geçtiğimiz aylarda Malezya Kraliyet Donanması için 3 korvet inşası için imzalarımızı attık ve çalışmalara başladık. Taktik mini İHA sistemleri alanında ise geliştirdiğimiz tüm teknolojiler ihracat başarısı gösterdi. Milli platformlarımızla; Azerbaycan, Filipinler ve Güney Afrika da yeni iş birliklerine imza atmayı hedefliyoruz” ifadelerine yer verdi.

**STM Hakkında**

Savunma sanayiine mühendislik, teknoloji ve danışmanlık alanlarında çeyrek asırdan uzun bir süredir hizmet veren STM, bugün sahip olduğu temel kabiliyet ve teknolojilerini askeri deniz platformlarından taktik mini İHA sistemlerine, komuta kontrol sistemlerinden siber güvenliğe, büyük veri analitiğinden yapay zekâ uygulamalarına varan stratejik alanlarda kullanarak Türkiye'nin ve dost ülkelerin ihtiyacı olan kritik alanlarda çalışmalar yürütmektedir.

 [www.stm.com.tr](http://www.stm.com.tr)