

KIŞ 2025 TATBİKATI

SÜRÜ İHA
TEKNOLOJİSİ
YARIŞMASI

ÇAD İLE ASKERİ
İLİŞKİLER

2024-2028
SAVUNMA SANAYİİ
STRATEJİ
DÖKÜMANI

KIŞ-2025
TATBİKATI

KATAR İLE TÜRKİYE
ARASINDA YENİ
İŞ BİRLİĞİ
PROTOKOLÜ

İÇİNDEKİLER

- Yerli Sistemler Kış Koşullarında Test Edildi
- Mehmetçik Kış Koşullarındaki Kabiliyetlerini Sergiledi
- 2024-2028 Savunma Sanayii Strateji Dökümanı
- SSB'den Sürü İHA Teknoloji Geliştirme ve Gösterim Projesi Yarışması
- Çad ile Askeri İlişkiler Gelişiyor
- Katar ile Türkiye Arasında Yeni İş Birliği Protokolü
- SSB Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün'ün Umman Ziyareti
- Yunanistan'dan Meteor Füzesi Diplomasisi
- Tatbikatlar Aralıksız Sürüyor
- Türkiye'den Kısa Kısa
- 6 Şubat Depremlerinin Yıl Dönümü
- Dünyadan Haberler
- Yunan Medyası'nda Türkiye Rahatsızlığı
- Alman Ordusu'ndan Müfreze Sistemi İçin Dev Bütçe
- IDZ-ES Programı
- ABD'den Açık İstihbaratta Yapay Zekâ Kullanımı
- Dünyadan Kısa Kısa
- ARX Robotics, Avrupa'nın En Büyük Savunma Robotik Tesisini Açıyor
- Savunma İleri Araştırma Projeleri Ajansı (DARPA), Kuantum Hesaplama Yardımcı Programını Doğrulama Arayışını Sürdürüyor
- Amerika Birleşik Devletleri Deniz Kuvvetleri Birliği, Perşembe günü Kongre'yi Ordunun Savaş Gücü Filosunun Güçlendirilmesine Yatırım Yapmaya Çağırıldı



YERLİ SİSTEMLER KIŞ KOŞULLARINDA TEST EDİLDİ

Türk Silahlı Kuvvetleri'ne bağlı birliklerin derin kar ve şiddetli soğuklarda muharebe imkân ve kabiliyetlerini denemek ve eğitim seviyelerini geliştirmek amacıyla Kars'ta Kış-2025 tatbikatı gerçekleştirildi. Birleşik ve müşterek fiilî atışlı tatbikat olarak icra edilen tatbikat, iş birliği ve koordinasyon, ateş ve manevra senkronizasyonunun geliştirilmesi, kış şartlarında arazide yerleşme, barınma, iaşe ve bakım seviyesinin gelişimi ve beka kabiliyetinin artırılması, komuta-kontrol sistemlerinin kış şartlarında işletilmesi alanlarındaki yetenek ve kabiliyetlerin test edilmesini sağladı.



KIŞ TATBİKATI-2025' TE;

- NEFER Kuleli Zırhlı Muharebe Aracı,
- Hafifletilmiş Tip Makineli Piyade Tüfeği (MPT-76),
- 5.56 milimetre Hafif Makineli Tüfek,
- Dragoneye-2 Termal Kamera,
- Kafes Korunmalı Mini İHA,
- BOYGA Döner Kanatlı İHA,
- ASLAN-3 ve BARKAN İnsansız Kara Araçları,
- ZMA-X İnsansız Kara Aracı,
- MİLKED-3A3 Elektronik Destek Sistemi,
- UMA Keşif ve Gözetleme Sistemi gibi muhtelif silah ve sistemler ilk defa kullanıldı.
- Milli Savunma Bakanlığı, Genelkurmay Başkanlığı, Kara Kuvvetleri Komutanlığı, Deniz Kuvvetleri Komutanlığı, Hava Kuvvetleri Komutanlığı ve Özel Kuvvetler Komutanlığı, sivil kamu kurum ve kuruluşlarıyla Türkiye'den 12 bin, ABD, Azerbaycan, Bahreyn, Bangladeş, İngiltere, Bosna Hersek, Fransa, Gürcistan, İtalya, Kazakistan, Kosova, Kuzey Makedonya, Moğolistan, Pakistan, Bulgaristan, Libya, Nijer, Tacikistan ve Ürdün'den 199 olmak üzere toplam 12 bin 199 personel tatbikata katıldı.



“Mehmetçik Kış Koşullarındaki Kabiliyetlerini Sergiledi”

Tatbikatın Gözlemci Günü'nde Kış Teçhizatlı Komando Kolu tarafından komando andı okundu ve kullanılan teçhizatların tanıtımı yapıldı. Ayrıca Doğal Afetler Arama Kurtarma Taburu ile Azerbaycan'dan tatbikata katılım sağlayan birlikte kullanıldığı teçhizatlar hakkında bilgi verdi. Komandolar, yaptıkları iglo, kar çukuru, kar evi, kar mağarası, eğik barınak, tilki oyuğu gibi mevzilerde geceyi geçirip, dondurucu soğukta barınma, yeme-içme ve teçhizat bakımlarını gerçekleştirdikleri alanların tanıtımını yaptı. Tatbikata katılan ülkelerin özel kuvvetlerinden oluşan bir tim senaryo gereği belirlenen düşman hedefine sızma operasyonu yaptı. Helikopterlerle senaryo gereği düşman hedeflerine inen özel kuvvetler, mağaraları imha ederek başarılı şekilde operasyonlarını tamamladı. Özel kuvvetler timine ATAK Helikopterleri ile destek sağlandı.



Silahlı İnsansız Hava Araçları (SİHA) tarafından belirlenen hedeflerin toplarla vurulduğu tatbikatta, bir hedef noktayı da Bayraktar TB2 imha etti. Derin hareket kapsamında havan bölüğünün sis atışları yaptığı faaliyette, ZMA atışları da gerçekleştirildi. **"Muharebe Sahası Hava Tecrit Harekatı"** kapsamında toplanmakta olduğu tespit edilen karşıt kuvvet ihtiyat tank taburuna engel olunması amacıyla ATAK Helikopterler tarafından muharebe sahasında hava tecrit atışları yapıldı ve hedefler tam isabetle vuruldu. Tatbikatta, ASELSAN'ın geliştirdiği **"Ateş İdare Bilgi Sistemleri"** ile atış komutları kolayca hesaplanan hedefler tam isabet vuruldu, zırhlı tanksavar aracıyla CİRİT füze atışı yapıldı. Bayraktar Akıncı TİHA ise akıllı mühimmatla hedefini imha etti. Ayrıca ATAK'lar, tank takımı gerisinden manevra yaparak hedeflerini yerli yapım CİRİT ve UMTAS füzeleriyle bertaraf etti.

Mayınlı araziden ilerlerken hasar alan bir tank için de yaralı kurtarma hareketinin icra edildiği tatbikatta, obüs ve tanklar da tesir atışları yaptı. Ayrıca mayına karşı kurtarıcı araçla, daha önce mayına basan GZPT'nin tahliyesi sağlandı. Alandaki hedefleri imha eden F-16'lar ve Türk bayrağıyla havalanan paramotorlar selamlama uçuşu gerçekleştirdi.





Orgeneral Selçuk Bayraktaroğlu Kara Kuvvetleri Komutanı

KARGU Kamikaze mini İHA sistemi, mini İKA sistemi akrop ve komodo, proton elit dedektör tünel tespit cihazı, kaideye monteli cirit, TOGAN ve SERÇE 2 mini İHA, SERÇE 3 mini İHA, 81 milimetre ve 120 milimetre havan elektronik tevcih sistemi, KN12 keskin nişancı tüfeği, obüs ve fırtına bataryaları, AK 40 GL bombaatar, RPG-7 tanksavar atışları yapıldı. Eksi 25 derece soğuğa dayanıklı yerli ve milli yeni tip kış kıyafetleri kılıfı ve hücum yeleşği ile yerli ve milli KBRN kıyafetleri de tatbikatta kullanıldı.

Son bölümde ise birleşik kuvvetlerden oluşan keskin nişancı timi, karşıt kuvvetin makinalı tüfek ve tanksavar silahlarının mevzilerini ateş altına aldı. Türk askerleri yerli keskin nişancı tüfeği KN-12 ile hedefleri tam isabetle vurdu.

Burada konuşan Kara Kuvvetleri Komutanı Orgeneral Selçuk Bayraktaroğlu, Kış-2025 Birleşik Müşterek Fiili Atış Arazı Tatbikatı'nda bulunan herkese teşekkür etti.

Tatbikata ilişkin bilgi veren Orgeneral Selçuk Bayraktaroğlu, muharebenin her safhasını içerecek şekilde tasarlanan, birliklerin şiddetli soğuklarda eğitim seviyesini, manevra ve ateş gücünü, kuvvetler arası koordinasyonunu göstermesi bakımından önemli olan tatbikatın bugünkü bölümünde ateş destek vasıtalarının himayesinde, zorlu arazi ve hava şartlarında, hava indirme ve başarıdan faydalanma hareketlerinin başarıyla icra edildiğini belirtti. Günümüzdeki güvenlik ortamının, hiç olmadığı kadar karmaşık ve belirsiz olduğunu ifade eden Bayraktaroğlu, **"Güvenlik mimarisinin vazgeçilmez bir unsuru ve uluslararası ortamda oyun kurucu olan Türkiye, güçlü ve caydırıcı ordusuyla bu coğrafi ortamda ve kritik dönemde artık küresel bir aktördür."** dedi.

Orgeneral Bayraktaroğlu, Her geçen gün gelişen yerli ve milli Savunma Sanayisinin sağladığı imkan ve kabiliyetlerle donatılan Kara Kuvvetlerinin, son bir asrın en yoğun ve etkili faaliyetlerini gerçekleştirerek özellikle terörle mücadele ile hudut güvenliğinde üstün başarılar elde ettiğini kaydederek şunları söyledi:

"Kara Kuvvetleri Komutanlığı küresel barış ve istikrarın tesisi için 3 kıta, 7 iklimde her türlü görevi başarıyla icra etmektedir. Muharebe tecrübesi, üstün manevra imkan ve kabiliyetleri, ateş desteği, İHA/SİHA ve EH yetenekleri, yetişmiş ve nitelikli personeli ile geçmiş Metehan'a dayanan, 2234 yıllık tarihe sahip, dünyanın en seçkin kuvvetlerinden biri olan Türk Kara Kuvvetlerinin gururla kullandığı, savunma sanayimizin ürünü olan araç, silah ve sistemler; kendini muharebe sahasında ispat etmiş, muharebenin seyrini değiştirmiş, kuvvet çarpanı olduğunu göstermiştir. Farklı coğrafyalarda farklı iklim şartlarında üstlendiğimiz bu görevlerin başarıyla ifa edilmesinde yerli ve milli imkanlarla üretilen sistemlerin ve teçhizatın etkisi açıkça görülmektedir. Şunu özellikle belirtmek isterim ki, kullanım ve yönetimde İHA ve SİHA teknolojilerinde bir numarayız. Elektronik harp alanında da lider konumdayız. Bu sistemlerimizin dost ve müttefik ülke ordularınca da aktif olarak kullanılması ise bizlere ayrı bir gurur kaynağı olmaktadır. Diğer yandan Türk mühendislerinin ürünü olan ve emsallerinden daha üstün yüksek hareket kabiliyeti, beka ve ateş gücüne sahip ALTAY ana muharebe tankı da bu başarı hikayesine katılacak ve bir sonraki tatbikatta yerini alacaktır. Bugün ayrıca zorlu kış şartlarında icra edilen hareketlerde özel donatım ve eğitimin yanında ihtiyaç duyulan, detaylı planlanmış ve kesintisiz işleyen iaşe, ikmal ve bakım sistemlerini tatbikatın icrasında ve bir kısmını da arka planda, yerinde gördük."

Orgeneral Bayraktaroğlu, yerli ve yabancı tüm katılımcılara teşekkür ederek, ülkenin bağımsızlığı ve bölünmez bütünlüğü için canlarını feda eden şehitleri rahmet ve minnetle yad etti.



2024-2028 SAVUNMA SANAYİ STRATEJİ DOKÜMANI AÇIKLANDI

Savunma Sanayi Başkanlığı (SSB), 2024-2028 yılı Savunma Sanayi Sektörel Strateji Dokümanı'nı kamuoyuyla paylaştı. Doküman paylaşımında yapılan açıklamada Türk Savunma Sanayi'nin geçmişten gelen bilgi ve tecrübelerini birleştirerek cesur ve kararlı adımlar attığı belirtilirken, Türk Silahlı Kuvvetleri (TSK) ve müttefiklerinin yerli harp araç ve gereçlerini muharebe meydanlarında kullanımının, coğrafya ve küresel alanda en önemli güç unsuru haline geldiği belirtildi. Açıklamada, stratejilerin TSK ve güvenlik güçlerinin ihtiyaçlarını karşılamada yurt dışı bağımlılığın asgari seviyeye indirilmesi, rekabetçi teknoloji tabanı oluşumu, ihracatta hedeflenen seviyelere ulaşılması ve savunma sanayinde gelişmiş ülkelerde yer almak amacıyla hazırlandığına dikkat çekilerek,

“Savunma sanayinde gelişmiş ülkeler arasında yer alabilmek amacıyla, Savunma sanayimizin teknolojik derinliğinin ve yerlilik oranının artırılması, yurt dışı bağımlılığının mümkün olan en düşük seviyede tutulması ve savunma sanayii ekosisteminin sürdürülebilirliğinin sağlanması, 2024-2028 Savunma Sanayii Sektörel Strateji Dokümanı için ilke olarak belirlenmiştir. Bu ilke doğrultusunda 2024-2028 yılları arasında yapılacak çalışmaların ve yerleştirilecek sistemlerin, alt sistemlerin, bileşenlerin ve teknolojilerin her alt sektör için ayrı ayrı belirlenerek sektör paydaşları ile paylaşılması, böylece savunma sanayii ekosisteminin yönlendirilmesi amaçlanmaktadır” denildi.



2024 - 2028 SAVUNMA SANAYİİ SEKTÖREL STRATEJİ DOKÜMANI

Raporda sektör stratejileri, “Mühimmat ve Füze Sektörü Stratejisi, Mühimmat Kimyasalları Sektörü Stratejisi, Silah Sektörü Stratejisi, Hava Savunma Sektörü Stratejisi, Uçak Sektörü Stratejisi, Helikopter Sektörü Stratejisi, Kara Araçları Sektörü Stratejisi, Deniz Araçları Sektörü, Motor ve Güç Aktarma Sistemleri Sektörü Stratejisi, Muhabere, Elektronik ve Bilgi Sistemleri (MEBS) Sektörü Stratejisi, Elektronik Harp ve Radar Sistemleri Sektörü Stratejisi, Siber Güvenlik ve Bilişim Sektörü Stratejisi, Otonom ve Robotik Sistemler Sektörü Stratejisi, Uzay Sektörü Stratejisi ve Koruyucu Teçhizat Sistemleri Sektörü Stratejisi” bölümleri altında açıklanıyor.

SSB'DEN SÜRÜ İHA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME VE GÖSTERİM PROJESİ YARIŞMASI

Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB), Sürü İHA Teknoloji Geliştirme ve Gösterim Projesi kapsamında aşamalı olarak düzenlenmesi planlanan yarışmalara ilişkin bir duyuru yayınladı. Hedef, Sürü İHA Teknoloji Geliştirme ve Gösterim Projesi ile insansız platformların sürü konseptinde kullanımına yönelik algoritma ve sistemlerin geliştirilmesi ve gösterimi olarak belirlendi. Proje kapsamındaki yarışmaların dört fazda ve muhtelif aşamalarla gerçekleştirilmesi planlanıyor. Duyuruda ilk faza dair detaylara yer verilirken **Faz-I'in amacı "Sabit Kanat Sürü İHA Açık Ortamda Hedef Tespit ve İmha Görevi"** olarak belirlendi. Bu fazda ilk aşama önceden programlı kol uçuşu, ikinci aşama gözetleme ve görev devri, üçüncü aşama yakın mesafede keşif, hedef tespit ve imha, dördüncü aşamada ise taşıyıcı platformdan bırakılarak uzak mesafede keşif, hedef tespit ve imha etaplarının tamamlanması hedefleniyor. Ayrıntıları daha sonra açıklanacak diğer fazların ana hedefleri ise şöyle belirlendi:

Faz-II: Döner Kanat Sürü İHA Kapalı Ortamda Navigasyon Görevi

Faz-III : Drone Tehditlerinin Sabit/Döner Kanat Sürü İHA ile Bertaraf Edilmesi Görevi

Faz-IV : Sabit/Döner Kanat İHA ve İKA Açık ve Kapalı Ortamda Sürü Görevi

Faz II , Faz III ve Faz IV ile ilgili aşamalar bilahare duyurulacaktır.

Yarışmaya sadece mikro, küçük ve orta ölçekli firmalar katılabilecektir. Firmalar tarafından yapılan ön başvurular SSB tarafından değerlendirilerek yarışmaya katılmaya hak kazanan firmalar duyurulacak. Yarışmaya dair detaylara ssb.gov.tr adresinden ulaşabilirsiniz.





Çad İle Askeri İlişkiler Gelişiyor

Türkiye ve Çad arasında 16 Ocak 2025'te önemli bir askeri iş birliği anlaşmasına imza atıldı. Bu anlaşma ile Çad'ın doğusundaki Abéché Hava Üssü Türk askerinin kullanımına açılacak ve Çad Silahlı Kuvvetleri personelinin savunma sanayii ürünleri konusundaki eğitim kapasitesi arttırılacak. Öte yandan iki ülke arasındaki askeri iş birliğini güçlendirmek için ortak tatbikatlar gerçekleştirilecek. Gelişme, 11 Ocak 2025'te Fransız güçlerinin Abéché askeri üssünden çekilmesinden sadece bir hafta sonra yaşandı. Türkiye'den bugüne kadar HÜRKUŞ Hafif Taarruz Uçakları ve ANKA ile AKSUNGUR tipi SİHA'ları tedarik eden Çad'ın MAM-L ve CİRİT gibi mühimmatlar da aldığı bildirildi.



SSB Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün Umman'ı Ziyaret etti

Türk Savunma Sanayii Başkanlığı Başkanı Haluk Görgün, resmi temaslarda bulunmak üzere Umman'ın başkenti Maskat'a ziyaret gerçekleştirdi. Görgün, ziyaretinin ilk gününde Türkiye'nin Maskat Büyükelçisi Mehmet Hakimoğlu ile bir araya geldi. Ardından, Umman Savunma Bakanlığı Genel Sekreteri Muhammed bin Nasır el-Zeabi ile görüştü. Görüşmelerde iki ülke arasındaki savunma sanayi iş birliğinin geliştirilmesine yönelik konular ele alındı. Görgün, Umman'daki temasları çerçevesinde Umman Yatırım Ofisi Başkanı Abdulsalam bin Mohammed Al Murshidi ile de toplantı yaptı.

Katar İle Türkiye Arasında Yeni İş Birliği Protokolü

Milli Savunma Bakanlığı'na bağlı ASFAT A.Ş. ve Makine Kimya Endüstrisi (MKE) A.Ş. ile Katar Savunma Bakanlığı'na bağlı Barzan Holding arasında anlaşma imzalandı. Milli Savunma Bakanlığı'nın duyurduğu anlaşma, her iki ülkenin de savunma alanındaki yatırımlarını kapsıyor. Ayrıca anlaşma kapsamında imzalanan protokol ile iki ülke, savunma sanayii alanındaki iş birliklerini arttırarak ortak projeler üzerinde bilgi ve teknoloji alışverişi gerçekleştirmeyi hedefliyor. Millî Savunma Bakanı Yaşar Güler ve Katar Başbakan Yardımcısı ve Savunma İşlerinden Sorumlu Devlet Bakanı Şeyh Saud Bin Abdurrahman Bin Hasan Bin Ali Al Sani'nin görüşmesinin ardından imzalanan protokoller, yalnızca iki ülke arasında ki iş birliğini geliştirmeyi hedeflemiyor. Aynı zamanda üçüncü bir ülkenin de bu anlaşmaya katılarak mevcut projeleri geliştirme çalışmalarına katkıda bulunabileceği anlaşmanın kayda değer maddelerinden birini oluşturuyor. Savunma sanayii alanında yapılan söz konusu iş birliğinin ürün geliştirmekle kalmayıp ilerleyen yıllarda bölgede stratejik anlamda kontrolü sağlamlaştırmayı da mümkün kılacağı öngörülmüyor.

Yunanistan'dan Meteor Füzesi Diplomasisi

Yunanistan Başbakanı Kiriakos Miçotakis ile Fransa Cumhurbaşkanı Emmanuel Macron, Türkiye'ye Meteor Hava Füze'nin olası satışı konusunda görüşmelerde bulundu. Türkiye'nin Eurofighter Typhoon savaş uçakları ile birlikte meteor hava füzesi talebine yönelik görüşmede Yunan tarafının Avrupa Füze Konsorsiyumu'ndan (MBDA) bilgi talebinde bulunduğu, Fransa tarafının ise görüşmelerin İngiltere aracılığıyla yürütüldüğünü ilettiği kaydedildi.





TATBİKATLAR ARALIKSIZ SÜRÜYOR

NATO'nun alarm ve yığınaklanma faaliyetlerini test etmek amacıyla 10-21 Şubat tarihleri arasında Romanya, Bulgaristan ve Yunanistan'da eş zamanlı olarak icra edilecek Steadfast Dart 2025 ile bu tatbikatla ilişkilendirilmiş olarak 22-28 Şubat tarihleri arasında Romanya tarafından planlanıp icra edilecek müşterek, çok uluslu ve atışlı Dacia 2025 tatbikatlarına Kara Kuvvetlerimizden 1 Keşif Bölüğü, Deniz Kuvvetlerimizden ise NATO Daimî Deniz Görev Gruplarından 3 gemi ile katılım sağlanacak. Öte yandan birliklerimiz Pakistan'da AMAN-2025 Deniz Harekati, Kenya'da JUSTIFIED ACCORD-2025 Arazi Eğitimi, 10-27 Şubat tarihleri arasında ise Umman Denizi, Arap Denizi, Aden Körfezi ve Kızıldeniz'de INTERNATIONAL MARITIME EXERCISE-2025 Deniz Harekati, 10-21 Şubat tarihleri arasında Pakistan'da Türkiye ve Pakistan Komando ve Özel Kuvvet unsurlarının katılımı ile ATATÜRK Tatbikatı ile deneyimlerini artırıyor.



IMX 2025

INTERNATIONAL MARITIME EXERCISE

TÜRKİYE'DEN KISA KISA

- 6 Şubat depremlerinin yıl dönümü dolayısıyla Hatay'ı ziyaret eden Millî Savunma Bakanı Yaşar Güler, depremde kaybettiğimiz vatandaşlarımız için Narlıca Deprem Şehitleri Mezarlığı'nda düzenlenen anma törenine katılarak mezarlara karanfil bıraktı. Bakan Güler "Bir Oluruz, Deprem Şehitlerini Anma Programı"na da katılırken, Ticaret Bakanı Ömer Bolat ile depremde evlerini kaybeden ve yeni yapılan Orhanlı Toki Konutlarında ikamet etmeye başlayan Demiröz ve Dönmez ailelerini ziyaret etti. Vatandaşlara yeni evlerinde sağlıklı ve mutlu şekilde oturmaları temennisinde bulunan Bakan Yaşar Güler, ailelerle sohbet ederek minik evlatlarına da hediyeler verdi.
- Türk Devletleri Teşkilatı (TDT) Genel Sekreteri Büyükelçi Kubançbek Ömüraliyev, Türk Devletleri arasında savunma sanayii alanındaki iş birliğini güçlendirmek amacıyla, Savunma Sanayi Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün ile bir araya geldi. Görüşmede, savunma sanayinde ortak projeler, ve stratejik iş birlikleri ele alındı. Güçlü ve bağımsız bir savunma sanayii inşa etmek için Türk dünyasının sahip olduğu potansiyelin en verimli şekilde değerlendirilmesi gerektiği vurgulandı.
- Türk Silahlı Kuvvetlerimizin modern ve güçlü savunma ve güvenlik kapasitesi, tam bağımsız savunma sanayi hedefi doğrultusunda geliştirilen yerli ve millî savunma sanayi ürünlerle artmaya devam ediyor. Kara Kuvvetleri Komutanlığı'na muhtelif miktarda; yerli motorlu KİRPİ-2, 5 tonluk taktik tekerlekli araç teslim edildi.
- 22 Ocak-6 Şubat tarihleri arasında Doğu Akdeniz'de icra edilen NATO Deniz Muhafızı 2025 yılı 1'inci Odak Harekâtı'na TCG SALİHREİS fırkateyni, TCG PİRİREİS denizaltımız, bir deniz karakol ve bir havadan ihbar kontrol uçağımız ile katılım sağlandı.
- Dünyanın en aktif ve en güçlü ordularından biri olan Türk Silahlı Kuvvetlerimiz; ikili ilişkiler ve uluslararası görevler kapsamında, birçok harekât alanında aynı anda görev yapmakta başta Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, Azerbaycan, Libya, Kosova, Bosna Hersek ve Katar olmak üzere kardeş, dost ve müttefik ülkelerin haklı davalarına destek vermeyi sürdürerek geniş bir coğrafyada dünya güvenliği, barışı ve istikrarına önemli katkılar sağlamaya devam ediyor. Türkiye'nin Gazze'ye yönelik insani yardımları kapsamında ilgili kurumlarla koordineli olarak A400M uçağı ile 24 ton muhtelif malzeme Ürdün'deki Marka Uluslararası Havalimanı'na ulaştırıldı.
- NATO Daimî Deniz Görev Grubu-2'de komuta gemisi olarak görev yapan TCG KEMALREİS fırkateyni, 6-10 Şubat 2025 tarihleri arasında Selanik/Yunanistan'a liman ziyaretinde bulundu. Selanik Başkonsolosumuz Serkan Gedik ve Atina Silahlı Kuvvetler Ataşesi tarafından SNMG-2 Komutanı ve TCG KEMALREİS ziyaret edildi. Sonrasında ise gemi personelimiz tarafından misafirlerimize iade-i ziyarette bulunuldu.
- İtalyan havacılık şirketi Piaggio Aerospace'in, BAYKAR tarafından satın alımı için işlemler devam ediyor. Bu kapsamda BAYKAR yetkilileri, sendikalar ile İtalya'da bir araya geldi. Toplantı, İtalya İşletmeler ve Made in Italy Bakanlığı'nın 27 Aralık 2024'te onayladığı ön anlaşma çerçevesinde yapıldı.
- Somali Deniz Görev Grubu kapsamında TCG GEDİZ ile TCG GİRESUN arasındaki görev değişimi 3-5 Şubat tarihleri arasında gerçekleştirildi.

- Ukrayna-Rusya savaşı esnasında Karadeniz'e dökülen deniz harp mayınlarının savaş sonrasında temizlenmesinde görev alacak personelin birlikte çalışabilirliğine yönelik olarak Hafif Otonom Su Altı Aracı (HOSA) Eğitim Sahası'nda; Mayın Harbi Dalgıçları, HOSA Timi ve Eğitici SAS Komandosu ile TCG AKÇAY mayın avlama gemisi, "Çok Sığ Suda Mayın Karşı Tedbirleri Eğitimleri" gerçekleştirdi.
- Türk Deniz Görev Grubu (TDGG) gemilerinde liman ve seyir eğitimlerini başarıyla tamamlayan Libya Silahlı Kuvvetleri personeline; Libya Deniz Kuvvetleri, Sahil Güvenlik Komutanlığı, TDGG ve Libya Görev Grup Komutanlığı personelinin katılımı ile TCG GÖKÇEADA fırkateyninde yapılan tören ile sertifikaları verildi.
- Deniz Muhafızı Harekâtı kapsamında Hava Kuvvetleri Komutanlığı'na ait E7-T Havadan İhbar Kontrol (HİK) uçağı, Doğu Akdeniz'in uluslararası hava sahasında NATO Daimî Deniz Görev Grubu-2'nin desteklenmesi amacıyla NATO deniz unsurları ile birlikte görev icra etti.
- Çin Ordu Gazetesi'nde, Türkiye'nin Milli Uçak Gemisi, Milli Denizaltı ve TF-2000 Hava Savunma Muhribi için eşzamanlı inşa faaliyetlerine başlaması gündem oldu. Çin Halk Kurtuluş Ordusu'nun yayın organı PLA Daily gazetesinde yayımlanan makalede, Türkiye'nin eşzamanlı olarak Milli Uçak Gemisi MUGEM, Milli Denizaltı MİLDEN ve TF-2000 Hava Savunma Harbi Muhribi'nin inşasına başlaması ele alındı. Makalede, Milli Savunma Bakanı Yaşar Güler'in bu gemilerin Türk Deniz Kuvvetleri'nin operasyonel kapasitesini artıracığını belirtmesi vurgulandı.
- ASELSAN ve Kuvayi Technologies firmasının katkılarıyla VHF (Çok Yüksek Frekanslı) Deniz Anteni millileştirme çalışmaları tamamlandı.

- ASELSAN, Orta Doğu ve Körfez bölgesindeki varlığını güçlendirme hedefi doğrultusunda Umman'ın başkenti Maskat'ta yeni bir ofis açtı. ASELSAN Umman Ofisi'nin Açılış Töreni, Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün; Türkiye'nin Muskat Büyükelçisi Prof. Dr. Muhammet Hekimoğlu, ASELSAN Genel Müdürü Ahmet Akyol, TUSAŞ Genel Müdürü Dr. Mehmet Demiroğlu, HAVELSAN Genel Müdürü Dr. Mehmet Akif Nacar ile ROKETSAN Genel Müdürü Murat İkinci'nin katılımlarıyla gerçekleştirildi.
- HAVELSAN, komuta kontrol teknolojilerini Umman Donanması bünyesindeki gemilere aktaracağı sözleşmeyi Umman Savunma Bakanlığı ile imzaladı.
- ASELSAN ile Orta Doğu ve Afrika Bölgesinde faaliyet gösteren bir müşterisi arasında, askeri haberleşme sistemlerinin doğrudan satışına ilişkin toplam tutarı 21,3 Milyon ABD Doları olan ihracat sözleşmesi imzalandı.
- Almanya, artan savunma ihtiyaçları doğrultusunda mühimmat üretimini genişletiyor. Repkon, 155 mm topçu mühimmatı üretim hattı kurulumu için Almanya ile yüksek hacimli sözleşme imzaladı. Almanya'nın 155 milimetre topçu mühimmatı üretim kapasitesini artıracak anahtar teslim proje kapsamında kurulacak tesisin, 2027 başında faaliyete geçmesi planlanıyor. Tesiste, geleneksel mühimmatların yanı sıra, modern ve tahrip gücü yüksek yeni nesil patlayıcıların dolumu da yapılacak.
- Bulgaristan, Avusturya, Romanya ve Macaristan'dan oluşan ortak polis gücü, Bulgaristan-Türkiye sınırında görev yapmaya başladı.

DÜNYADAN HABERLER

Yunan Medyası'nda Türkiye Rahatsızlığı

Yunan medya organı D News, Nikos Toskas imzasıyla "Avrupa-Türkiye Savunma İş birliği, Artan Riskler" başlıklı bir yorum yayınladı. Türkiye'nin son yıllarda BRICS ve Küresel Güney'e açılımlar yaptığı belirtilirken, "Artık jeopolitik ve teknolojik olarak daha güçlü olan Türkiye, Avrupa tarafından savunma iş birliği için aranan bir ülke haline geldi. Türkiye giderek teknolojik olarak gelişti ve şimdi Avrupa, genel ekonomik kalkınma için bir kaldıraç ve Soğuk Savaş döneminde kaybedilen Avrupa askeri ihtişamını yeniden inşa etmenin bir temeli olarak gördükleri Avrupa askeri endüstrisini geliştirmenin yollarını bulmak için Türkiye ile ortaklıklar arıyor. Belki Draghi planı ve AB'nin önde gelen çevrelerinin ihtirasları... Orta Avrupa'daki ekonomik çevrelere egemen olma çabaları gizlenebilir, ancak Türk savunma sanayinin yardımıyla teknolojik olarak gelişmiş orduların kurulması, sadece Avrupa çevreleri için değil, aynı zamanda Türk jeopolitik planları için de bir kaldıraç teşkil ediyor. Pek çok fakir ve eğitimsiz insan tarım işini bırakıp şehirlerde işçi olarak iş buldu. Kentlerdeki birikim sanayide karşılığını buldu. Daha önce Kemalist olan ordu, kendine yeni bir jeopolitik alan buldu. Türk toplumunun sınıf yapısı değişiyor" yorumuna yer verildi.

Aynı yayın organında "Hangi Avrupa ülkeleri Türkiye'yi silahlandırıyor?" başlıklı yazıda ise, "Jeopolitik ve teknolojik açıdan daha güçlü olan Türkiye, Avrupa tarafından savunma iş birliği için aranan bir ülke haline geliyor. Türkiye, Avrupa kurumlarıyla başaramadığını, İngiltere ile ikili iş birliğiyle başarmaya çalışıyor. İngiltere, Norveç, yani AB'ye üye olmayan iki NATO üyesi ülke. İtalya, İspanya ve tabii ki Almanya da var. Sadece Avrupa'ya değil, her yere bakan Türkiye, jeopolitik ve teknolojik olarak giderek daha güçlü hale geliyor." ifadelerine yer verildi.

Alman Ordusu'ndan Müfreze Sistemi İçin Dev Bütçe

Almanya Federal Silahlı Kuvvetleri Teçhizat, Bilgi Teknolojileri ve Hizmet İçi Destek Ofisi (BAAINBw), 6 Şubat 2025'te Rheinmetall Electronics ile 'Geleceğin Piyade Askeri - Geliştirilmiş Sistem' (IDZ-ES) askeri sistemlerinin devamı niteliğindeki tedarik için bir çerçeve sözleşmesi imzaladığını Rheinmetall 7 Şubat 2025'te duyurdu. Maksimum brüt hacmi 3,1 milyar avro olan çerçeve sözleşmesi 2030 yılı sonuna kadar geçerli olacak. Böylece Alman Ordusu, orantılı yenilemeyi başlatabilecek ve 368 adede kadar IDZ-ES müfreze sisteminin üretimini ve teslimatını gerçekleştirebilecek ve ek bileşen ve hizmetlerin tedarikine yönelik çeşitli seçenekleri değerlendirebilecek. Sözleşme, öncelikle Bundeswehr'de şu anda kullanılan 68 IDZ-ES müfreze sisteminin dijital bir standarda yükseltilmesini ve ikinci olarak kapsamlı çevre birimleri de dahil olmak üzere 24 müfreze sistemi için kesin bir sipariş verilmesini içeriyor. Yaklaşık 417 milyon avro brüt değerindeki kesin sipariş, 2025'in ilk çeyreğinde rezerve edilecek. Sözleşme, dijital savaş alanındaki muharebe operasyonlarının ağ bağlantılı bir unsuru olarak giderek daha önemli bir rol oynayan asker sistemlerinin tedariki için hem Rheinmetall hem de BAAINBw için şimdiye kadarki en büyük sözleşme olma özelliğini taşıyor.



IDZ-ES Programı Nedir?

Alman Ordusu, son on yılda dünya çapında yaşanan siyasal değişimlerin yanı sıra modern savaşın gelişimini etkileyen yeni zorluklara da uyum sağlayacak şekilde tasarlanmış bir modernizasyon ve dönüşüm sürecinden geçiyor. 'Dijital analogu destekler' sloganıyla başlayan geleceğin askeri programı olarak adlandırılıyor. Asker sistemlerinin revize edilmiş temel donanımları mümkün olduğunca "Kara Harekâtlarının Dijitalleştirilmesi" (D-LBO) bilgi ve iletişim ağına bağlanabilecek şekilde hazırlanıyor. Program, bir müfreze sistemi esas alınırken, 34 ayrı askeri sistem ve genişletilmiş bilişim ekipmanı, optik, optronik, giyim, koruma ve taşıma ekipmanlarından oluşan yenilemeyi kapsıyor. Alt yapı, Boxer zırhlı taşıma aracı ve Puma piyade muharebe aracı araç platformlarıyla operasyon birliklerinin haberleşme ve veri alışverişi yeteneği hava platformunu da kapsıyor.



ABD'den Açık İstihbaratta Yapay Zekâ Kullanımı

Pentagon, rakiplerin haber medyasını daha iyi analiz etmek için yapay zekâ platformu prototipi geliştirdi. Pentagon'un yapay zekâ hızlandırma merkezi, yakın zamanda ABD ulusal güvenlik misyonlarını desteklemek ve yüksek teknoloji analizlerine dayalı tahminleri hızla sağlamak için düşman medyayı ve ilişkili verileri izleyebilen ve değerlendirebilen özel, ticari makine öğrenimi modellerinin operasyonel prototiplerini oluşturmaya başladı. Savunma Bakanlığı sözcüsü, Dijital ve Yapay Zeka Ofisi Başkanlığı'nın (CDAO) askeriye genelinde karmaşık bilgi operasyonlarını ilerletmek için BigBear.ai'nin Sanal Öngörü Ağı'nı (VANE) ile bu alanda işbirliği yaptığını açıkladı. Şirket yetkilileri yakın zamanda yayınlanan bir çözüm özetinde, "VANE, gri bölge savaşları, stratejik ve operasyonel düzeylerdeki operasyonlar, bilgi savaşları ve daha fazlası dahil olmak üzere birden fazla alan ve kademedeki veri odaklı değerlendirmeler sağlama yolunda ilerliyor." ifadelerini kullandı.

DÜNYADAN KISA KISA

- ARX Robotics, Avrupa'nın en büyük savunma robotik tesisini açıyor ve üretimi genişletiyor. Yeni tesis, şirketin ölçek büyütme aşamasına geçişini işaret ediyor ve askeri uygulamalar için insansız kara araçlarının (UGV) büyük ölçekli üretimine olanak sağlıyor.
- Airbus, 4 Şubat 2025'te yaptığı açıklamada, Fransız Savunma Tedarik Ajansı'nın (Direction Générale de l'Armement), Thales ortaklığıyla, A321'e dayalı gelecekteki bir deniz devriye uçağının (MPA) risk değerlendirme çalışması için ana yüklenici olarak Airbus Defence and Space ile bir sözleşme imzaladığını duyurdu. 24 aylık sözleşme, 2022 yılı sonunda başlatılan mimari ve fizibilite çalışmasının ardından imzalandı.
- Savunma İleri Araştırma Projeleri Ajansı (DARPA), kuantum hesaplama yardımcı programını doğrulama arayışını sürdürüyor. Bir yıllık teknik incelemenin ardından perşembe günü Microsoft ve Kaliforniya merkezli PsiQuantum'un tasarımlarını Kuantum Karşılaştırma Girişimi'nin bir sonraki aşamasına taşıyacağını duyurdu.
- ABD Senato Bütçe Komitesi, Kongre'den geçmesi halinde savunma için 150 milyar dolarlık yeni fon sağlayabilecek bir bütçe taslağı yayınladı. Bu fonun tam olarak neyi karşılayabileceğine dair ayrıntılar, bütçe kararı geçerse Temsilciler Meclisi ve Senato Silahlı Hizmetler Komiteleri tarafından belirlenecek. Yasa tasarısının özeti:
 - Askeri hazırlığı sürdürmek
 - Donanmayı büyütme ve gemi inşa sanayi tabanını güçlendirmek.
 - Amerika Birleşik Devletleri için entegre bir hava ve füze savunması inşa etmek
 - Trump yönetiminin " Amerika için Demir Kubbe " ve nükleer girişime yatırımları, olmak üzere dört ana odak alanını ortaya koyuyor.
- Yunanistan Savunma Bakanı Nikos Dendias, Olimpos Dağı'ndaki Dağ Muharebe ve Kayak Eğitim Merkezi'ni (KEOAX) ziyaret ederek yeni nesil yerli insansız hava araçları (İHA) ve dolanan mühimmat sistemlerini yerinde inceledi. Bakan, Yunanistan tarafından geliştirilen bu sistemlerin testlerini yakından takip ettiğini duyurdu.
- Ukrayna Savunma Bakanı Rustem Umerov yaptığı açıklamada Hollanda'nın ABD yapımı F-16 savaş uçaklarını Ukrayna'ya teslim ettiğini söyledi.

- Ukrayna Silahlı Kuvvetleri İnsansız Sistemler Kuvvetleri Komutanı Vadym Sukharevskyi tarafından yapılan açıklamaya göre Ukrayna, Rus güçlerine karşı lazer silahları konuşlandırmaya başladı. Lazer silah sistemleri, yönlendirilmiş enerji teknolojileri kullanarak hedefleri yüksek yoğunluklu lazer ışınlarıyla etkisiz hale getiren modern savunma sistemi olarak tanımlanıyor.
- ABD Dışişleri Bakanlığı, Mısır'a toplam 929 milyon dolar değerinde iki ayrı askeri satışa onay verdi. Lockheed Martin ve Northrop Grumman sistemlerini içeren satışlar, Hızlı Füze Gemisi (FMC) modernizasyonu ve uzun menzilli radar sistemlerini kapsıyor.
- Hindistan Savunma Bakanı Rajnath Sing, beşinci nesil savaş uçağı üretme konusunda kararlı olduklarını belirtirken, bu amaca ulaşmak için yerel savunma sanayi gücünün yanı sıra teknoloji transferi için uluslararası çalışmaların hızlandırılacağını açıkladı.
- Amerika Birleşik Devletleri Deniz Kuvvetleri Birliğı, Perşembe günü Kongre'yi ordunun savaş gücü filosunun güçlendirilmesine yatırım yapmaya çağırıldı. Kâr amacı gütmeyen Deniz Kuvvetleri Birliğı, perşembe günü açıkladığı politika bildirisinde, ABD liderlerinin uzun vadeli ve büyük ölçekli savaşlara hazırlık amacıyla ülkenin savaş gemisi filosunu büyütme ve korumak için her yıl en az 40 milyar dolar yatırım yapması gerektiğini açıkladı.
- İran, ilk kez 2013 yılında tanıttığı Qaher (Fatih/Her Şeye Gücü Yeten) F-313 'gizli savaş uçağı'nın insansız deniz versiyonlarını tanıttı. İran'ın yeni Şahid Bahman Bagheri İHA taşıyıcısının hizmete girmesi dolayısıyla 6 Şubat'ta düzenlenen bir etkinlikte ilk kez gösterilen Qaher savaş uçağının prototip olarak geliştirilen ancak operasyonel bir savaş uçağı haline getirilmeyen iki yeni alt ölçekli versiyonu tanıtıldı.
- Rusya devlet savunma sanayi ihracat şirketi Rosoboronexport'un Genel Müdürü Aleksandr Miheyev, Hindistan'a yönelik savunma sanayi ihracatının 80 milyar dolara ulaştığını açıkladı.

2025 FUAR TAKVİMİ

ŞUBAT-MART-NİSAN

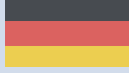
IDEX
17 & 21 ŞUBAT 2025
ABU DABİ (BAE)



IT2EC & UDT
25&27 MART 2025
OSLO (NORVEÇ)



XPONENTIAL EUROPE
18 & 20 ŞUBAT 2025
DÜSSELDORF (ALMANYA)



LAAD
1 & 4 NİSAN 2025
SÃO PAULO (BREZİLYA)
MİLLİ KATILIM



SATELLITE
10 & 13 MART 2025
WASHINGTON (ABD)



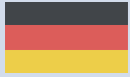
BORDER SECURITY EXPO
8-9 NİSAN 2025
PHOENİX, ARİZONA (ABD)



FUTURE SOLDIER
TECHNOLOGY
11 & 13 MART 2025
LONDRA (İNGİLTERE)



AIRCRAFT INTERIORS
EXPO **8 & 10 NİSAN 2025**
HAMBURG (ALMANYA)



Z – MESSE
11 & 14 MART 2025
LEİPZİG (ALMANYA)



FUTURE ARMoured VEHICLES
SITUATIONAL AWARENESS
23 & 25 NİSAN 2025
LONDRA (İNGİLTERE)





SASAD

SAVUNMA VE HAVACILIK SANAYİİ
İMALATÇILAR DERNEĞİ

İLETİŞİM BİLGİLERİ

Türk Savunma ve Havacılık Sanayii
İmalatçılar Derneği (SASAD)

Adres: Ankara Sanayi Odası Binası,
Atatürk Bulvarı.

No: 193, Kat: 6, Kavaklıdere, Ankara, Türkiye

Telefon: 0312 426 22 55

Faks: 0312 426 22 56

E-Posta: sasad@sasad.org.tr

www.sasad.org.tr



Instagram:

https://www.instagram.com/sasad_resmi



X: http://www.twitter.com/SASAD_Resmi



LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/company/sasad>



Youtube:

https://www.youtube.com/@sasad_resmi