

KAAN



**TÜRKİYE DÜNYA'NIN
EN GÜÇLÜ 10 ÜLKESİ
ARASINDA**

**FERGANİ'NİN
FGN-100
UYDUSU**

**TÜRKİYE
MIDDLE EAST EYE
GÜNDEMİNDE**

**SSB'DEN
2024
DEĞERLENDİRMESİ**

**İKİNCİ KAAN
GÖRSELİ
KAMUOYUNDA**

İÇİNDEKİLER

- Türkiye, Dünyanın En Güçlü 10 Ülkesi Arasında
- FERGANI'nin FGN-100 Uydusu Yörüngede
- SSB'den 2024 Yılı Değerlendirme Toplantısı
- İkinci KAAAN'ın Görseli İlk Kez Kamuoyu'nda
- Türkiye Middle East Eye Gündeminde
- Karadeniz'de Mayın Nöbeti Bulgaristan'a Devredildi
- MSB Bakanı Yaşar Güler Konuklarını Ağırladı
- SSB Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün'den Belçika Çıkarması
- Mehmetçik'in Muharebe Etkinlik Tatbikatları
- Tek Millet, İki Devlet Iğdır'da Tatbikatta Buluştu
- Türkiye'den Kısa Kısa
- Dünyadan Haberler
- NATO Caydırıcılık ve Savunma Konuları İçin Toplandı
- NATO, Japonya ve Güney Kore Cumhuriyeti ile İş Birliğini Değerlendiriyor
- Avrupalı Bakanlardan Trump'a NATO Bütçesi Tepkisi
- Tarafsız İsviçre, AB'nin Askeri Hareketlilik Projesine Katılıyor
- EDA Avrupa'nın Geleceği İçin Toplanıyor
- Yunanistan Yerli Savunma Önem Vermeyi Hedefliyor
- İsveç Sürü İHA Projesi
- Dünyadan Kısa Kısa

1	United States	PwrIndx: 0.0744
2	Russia	PwrIndx: 0.0788
3	China	PwrIndx: 0.0788
4	India	PwrIndx: 0.1184
5	South Korea	PwrIndx: 0.1656
6	United Kingdom	PwrIndx: 0.1785
7	France	PwrIndx: 0.1878
8	Japan	PwrIndx: 0.1839
9	Türkiye	PwrIndx: 0.1902
10	Italy	PwrIndx: 0.2164

Türkiye, Dünyanın En Güçlü 10 Ülkesi Arasında

Global firepower.com '2025 Askeri Güç Sıralaması' yayınlanırken 145 dünya gücü arasında Türkiye, 0.1902 güç indeksiyle dokuzuncu sırada yer aldı. Askeri birliklerin miktarı, mali durum, lojistik kabiliyet ve coğrafik faktörler gibi kriterlerin değerlendirildiği ve 0,0000'lık puanın 'mükemmel' kabul edildiği değerlendirmede ilk sıradaki Amerika'nın güç indeksi 0,0744, ikinci sıradaki Rusya'nın 0,0788 ve üçüncü sıradaki Çin'in ise 0,0788. Listede ilk on ise sırasıyla şu ülkelerden oluşuyor: Hindistan, Güney Kore, İngiltere, Fransa, Japonya, Türkiye ve İtalya. Sıralamanın en altında Kosova, Somali, Orta Afrika Cumhuriyeti, Benin ve Butan yer alıyor. Bu durum askeri kaynaklar ve kabiliyetlerdeki farklılığı gözler önüne seriyor.

FERGANİ'nin FGN-100 Uydusu Yörüngede

"Fergani Uzay'ın geliştirdiği Türkiye'nin en büyük uydusu FGN-100-d1, ABD Vandenberg Üssü'nden fırlatılarak başarıyla yörüngesine yerleşti.

Milli ve yerli olarak Fergani Uzay tarafından geliştirilen ve özel bir firma tarafından üretilen Türkiye'nin en büyük uydusu FGN-100-d1, 14 Ocak 2025 tarihinde uzaya fırlatıldı. ABD'nin Vandenberg Uzay Kuvvetleri Üssü'nden fırlatılan uydu, başarıyla yörüngesine yerleşti. Rideshare Programı kapsamında Transporter-12 göreviyle uzaya taşınan 102 kg ağırlığındaki FGN-100-d1, fırlatmadan yaklaşık 62 dakika sonra yörüngesine yerleşerek telemetri verileri iletmek suretiyle görevine başladı. Böylece Fergani Uzay tarafından yürütülen Konumlandırma Takım Uydu Projesi'nin ilk adımı başarıyla atılmış oldu.



"Fergani Uzay CEO'su Selçuk Bayraktar uydunun göreve başlamasının ardından, "2022 yılında faaliyete geçirdiğimiz Fergani Uzay girişimimiz bugün 106 kişilik kocaman bir aile olarak yola devam ediyor. Bugün ilk uydumuzu yörüngeye oturtmuş olduk. İnşallah 5 yıl içinde 100 uyduya vararak Uluğ Bey adını verdiğimiz küresel konumlama sistemimizi tüm dost ve kardeş coğrafyalarla paylaşmak üzere öz kaynaklarımızla geliştirmiş olacağız. Fergani Uzay olarak bir yandan da bağımsız bir şekilde uzaya çıkma kabiliyetini kazanmak üzere yörünge transfer araçlarımız üzerine çalışıyoruz. Bunun yanında fırlatma araçlarımız üzerinde de çalışmalarımız yoğun bir şekilde devam ediyor. İnşallah bu yıl içinde yörünge transfer aracımızın ilk prototipi yine uzaya varmış olacak ve denemelerini tamamlayacak. Takım uydularımızın konstelasyonunu tamamlarken, diğer yandan 50 tonluk ağırlığa sahip ve 1.5 tonu yörüngeye çıkartabilecek fırlatma aracımızın geliştirme çalışmalarına da devam edeceğiz." dedi.



Prof. Dr. Haluk Görgün
Savunma Sanayii Başkanı

SSB'den 2024 Yılı Değerlendirme Toplantısı

Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, "2024 Yılı Değerlendirme ve 2025 Yılı Hedefler Basın Buluşması" kapsamında basın temsilcileriyle bir araya geldi. Etkinlik, Savunma Sanayii Başkanlığı binasında gerçekleştirildi. Prof. Dr. Haluk Görgün, Türkiye'nin savunma sanayii ihracatında 11. sıraya yükseldiğini vurgularken, savunma sanayiinde 3 bin 500 firmadan bin 600'ünün ihracat yaptığını kaydetti. Görgün, en çok ihracat yapılan ilk 10 ülkeden 5'inin Avrupa lkesi olduğunu, en çok ihraç rnlerin İHA'lar, SİHA'lar, akıllı füzeler, askeri helikopterler, hava radar sistemleri olduğunu belirtti.

Prof. Dr. Haluk Görgün Türk Savunma Sanayi'nin yürütülen projeleri ile ilgili de açıklamalar yaptı:

"Bu sene en az 3 tane tankı seri üretimden çıkararak ordumuza teslim ediyor olacağız. Seri üretim bu yıl başladı ve devam ediyor. Tüm alt yükleniciler, Savunma Sanayii Başkanlığı ve ana yüklenici, koordineli bir Şekilde alışıyor. Umarım bu yıl içinde, belki bayramlarımızdan birinde ilk teslimatı yaparak, 3 tane teslimatı tamamlayacağımız bir yıl olacak."

"İnşasına başlanan uçak gemisi için 4-5 yıllık bir süre öngörüyoruz. Hava savunma muhribi, milli denizaltı ve uçak gemisinin benzer srelerde tamamlanmasını istiyoruz. nceki yıllarda yaşanan 7 yıllık sreer kadar uzun bir zaman dilimi beklemiyoruz. Sadece uçak gemisi değil, TF-2000 ve milli denizaltımızla ilgili de yoğun çalışmalar sürüyor. Bu projelerin nerede, nasıl ve ne Şekilde retileneği ile ilgili detaylı planlamalar yapıldı."

"2028'de teslim edeceğiz. 2030'lu yıllarda da yerli motorla kullanılyor olacak."

"Altıncı nesile ilişkin kendi özgün yaklaşımımızla faaliyetlere başladık. Uluslararası anlamda bunları geliştirmek ve bizimle beraber yürümek isteyen dost ülkelere açığız."

"Geçen yıl 7 milyar dolardan fazla ihracata ulaştık. Bu ihracatımızda Avrupa'nın payı yüzde 27 seviyesindeydi. İhracatımızın yüzde 25'i de ABD'ye yapıldı. Toplam ihracatımızın yüzde 50'sinden fazlasını NATO mtfeğklerine yapıyoruz."

"40 ülkeye 4 bin 500'n üzerinde kara aracı, 3 ülkeye korvet, 10'un üzerinde ülkeye yaklaşık 140 deniz platformu, 42 ülkeye mühimmat ve füze, 50'nin üzerinde ülkeye İHA, SİHA ve TİHA ihraç edildi."

"Geçen yıl sadece yurt içine teslim edilen savunma sistemlerinin ekonomiye katkısı minimum 40 milyar dolar."

"Savunma sanayi kampları düzenleyeceğiz ve tüm liselerde müfredata girecek savunma sanayisi dersi planlıyoruz."

"Savunma sanayisi teknolojilerinde mühendislik ve sistem mühendisliği yaklaşımıyla ortaya çıkabilecek ürünleri sivil sektörlere uygulamaya çalışıyoruz. Bunlar arasında kent sistemleri, ulaşımdaki elektrik tren sistemleri, sinyalizasyon sistemleri, sağlık teknolojileri, radar teknolojileri var. Mesela bugün emniyetimizin kullandığı trafik radarları yine savunma sanayisinden elde edilen birikimle ortaya konmuş ürünler olarak bugün sahalarda kullanılıyor."



İkinci KAAN'ın Görseli İlk Kez Kamuoyuyla Paylaşıldı.

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, “2024 Yılı Değerlendirme ve 2025 Yılı Hedefler Basın Buluşması” kapsamında basın mensupları ile KAAN savaş uçağının ikinci prototipinin görselini ilk kez paylaştı. KAAN'ın ikinci prototipinde, ilk prototipe göre önemli tasarımsal değişikliklerin olduğu ve özellikle uçağın burun kısmının küçüldüğü gözlemlendi. Başkan Görgün, KAAN savaş uçağı için toplamda 6 adet prototip üretileceğini açıkladı.

TUSAŞ KAAN Özellikleri Neler?

Radar Görünmezlik Teknolojisi

KAAN, düşük radar görünürlüğü sağlayan özel bir tasarıma sahip. Radar görünmezlik özelliği uçağın düşman radarları tarafından tespit edilmesini zorlaştırarak operasyonel başarı şansını artırıyor.

Yapay Zeka Desteği

Yapay zeka sistemleri, uçağın pilot desteği olmadan da birçok görevi yerine getirebilmesini sağlıyor. Özellikle veri analizi, hedef takibi ve tehdit önceliklendirme gibi kritik görevler yapay zeka tarafından yönetiliyor.

Yüksek Manevra Kabiliyeti

5. nesil savaş uçaklarının temel özelliklerinden biri olan yüksek manevra kabiliyeti, KAAN'da ileri seviyede bulunuyor. Bu özellik, özellikle hava-hava görevlerinde rakiplerine karşı üstünlük sağlıyor.

Dahili Silah Yuvaları

KAAN'ın silah sistemleri, gövde içerisinde saklanan dahili silah yuvalarında taşınıyor. Bu tasarım, radar görünürlüğünü azaltırken uçağın aerodinamik performansını artırıyor.

Gelişmiş Kokpit Tasarımı

KAAN'ın kokpiti, insansız hava araçlarıyla entegre bir şekilde çalışacak şekilde dizayn edildi. Bu sayede, uçak hem bireysel bir saldırı uçağı hem de bir komuta kontrol merkezi olarak görev yapabiliyor.

Gelişmiş Malzeme Teknolojileri

Uçağın üretiminde kullanılan titanyum ve kompozit malzemeler, hem hafiflik hem de dayanıklılık sağlıyor. Ayrıca 3D yazıcı teknolojisiyle üretilen parçalar, üretim sürecini hızlandırıyor ve maliyetleri düşürüyor.

Operasyonel Çok Yönlülük

KAAN hava-hava ve hava-yer görevlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış çok yönlü bir uçak. Bu esneklik, savaş alanında farklı görev türlerine hızlı bir şekilde adapte olabilmelerini sağlıyor.



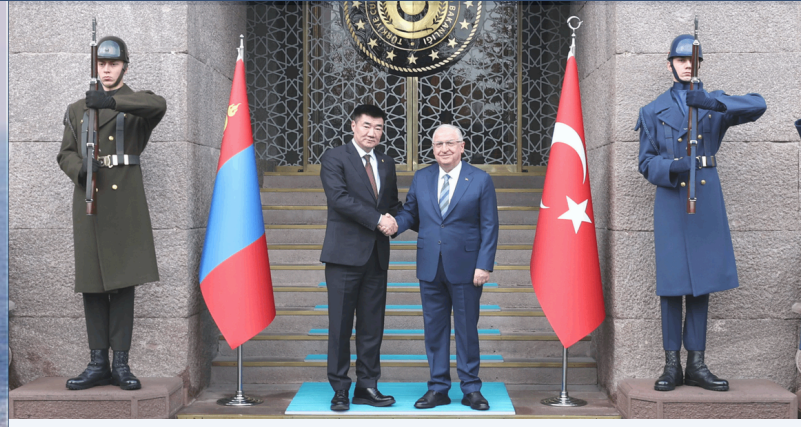


“Middle East Eye: Türkiye Bölgesel Hakimiyetini Artırıyor.”

Türkiye'nin Milli Denizaltı Projesi ve filosunu yenileme hamlesi Orta Doğu basınında gündem oldu. Middle East Eye, “Türkiye bölgesel hakimiyetini ve küresel gücünü artırmak için 31 savaş gemisi inşa ediyor” diyen Orta Doğu basını, “31 geminin aynı anda inşa edilmesi daha önce kaydedilmemiş önemli bir dönüm noktasını işaret ediyor” yorumunu yaptı. Haberde, "Türkiye'nin Savunma Bakanlığı geçen hafta, Türk tersanelerinin aynı anda 31 donanma gemisi inşa ettiğini ve bunların önümüzdeki on yıllar boyunca ordunun ihtiyaçlarını karşılaması beklendiğini açıkladı. Bunlar arasında bir uçak gemisi ve bir muhrip de yer alıyor." denildi.

“Karadeniz’de Mayın Nöbeti Bulgaristan’a Devredildi.”

Deniz Kuvvetleri Komutanı Oramiral Ercüment Tatlıoğlu, 14-16 Ocak’ta Bulgaristan’ın Varna şehrinde Mayın Karşı Tedbirleri Karadeniz Görev Grubu toplantısı ve devir teslimine katıldı. Milli Savunma Bakanlığı Sözcüsü Tuğamiral Zeki Aktürk tarafından bu önemli toplantıyla ilgili olarak şu bilgi paylaşıldı: “6 aydır Deniz Kuvvetlerimiz tarafından komuta edilen Mayın Karşı Tedbirleri Karadeniz Görev Grubunun (MCM BLACK SEA) Komite Toplantısı ve Devir Teslim Töreni 14-16 Ocak tarihleri arasında Varna/Bulgaristan’da icra edilmiş, Görev Grubu komutası 6 ay süreyle Bulgaristan’a devredilmiştir. “



“MSB Bakanı Yaşar Güler Moğolistan Konuklarını Ağırladı.”

Millî Savunma Bakanı Yaşar Güler, Moğolistan Cumhurbaşkanı Ukhnaagiin Khurelsukh’un ülkemizi ziyareti dolayısıyla Ankara’ya gelen Moğolistan Savunma Bakanı Byambatsogt Sandag ile bir araya geldi. Bakan Güler, Kore Cumhuriyeti’nin Ankara Büyükelçisi Yeondoo Jeong’u makamında misafir ederken, Abu Dabi Büyükelçisi olarak atanan Lütfullah Gökteş’i de kabul ederek yeni görevinde başarılar diledi.



SSB Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün’den Belçika Çıkarması

Savunma Sanayi Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, Brüksel’de bir dizi ziyaret ve temaslarda bulundu. NATO temaları kapsamında Büyükelçi Levent Gümrükçü tarafından karşılanan Görgün, T.C. Avrupa Birliği Daimi Temsilcisi Büyükelçi Faruk Kaymakçı ve Türkiye’nin NATO temsilcileri ile bir araya geldi. Haluk Görgün, NATO Genel Sekreteri Mark Rutte , NATO Savunma Yatırımlarından Sorumlu Genel Sekreter Yardımcısı Sayın Tarja Jaakkola ile NATO Destek ve Tedarik Ajansı (NSPA) Genel Müdürü Stacy Cummings ile görüşmelerde bulundu. Temaslarda Türkiye’nin savunma sanayiindeki kabiliyetlerinin NATO’nun operasyonel ihtiyaçlarına sunduğu katkılar ele alınırken, müttefiklerle yürütülen stratejik iş birlikleri ve gelecekte hayata geçirilebilecek ortak projeler hakkında görüş alışverişinde bulunuldu. Bu arada yıl içerisinde biri İstanbul’da ve biri Ankara’da olmak üzere iki büyük NATO organizasyonunun Türkiye’de düzenleneceği açıklandı.



“Mehmetçik’in Muharebe Etkinlik Tatbikatları Aralıksız Sürüyor.”

Türk Silahlı Kuvvetlerimizin muharebe etkinliğinin muhafazası ve geliştirilmesine yönelik millî ve uluslararası tatbikat ve eğitim faaliyetleri devam ediyor.

Birliklerin derin kar ve şiddetli soğuklarda muharebe imkan ve kabiliyetlerini deneme ve eğitimin başlaması amacıyla 20 Ocak-7 Şubat tarihleri arasında Kars'ta Kış-2025 Tatbikatı'nın yapılması planlanıyor. Seçkin Gözlemci Günü 5 Şubat'ta gerçekleştirilecek tatbikata, 10'u dolu ve 6'sı yedekleme olmak üzere toplam 16 ülke katılacak.

Ayrıca 20-31 Ocak tarihleri arasında Almanya'da düzenlenecek Dynamic Mirage-2025 NATO Deniz Eğitimi Simülasyon Tatbikatı'na katılım sağlanacak.

Bu arada Aden Körfezi'nde ticaret gemilerine yönelik deniz haydutluğu faaliyetlerine karşı Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi kararlarına istinaden teşkilatlanan ve Türk Deniz Kuvvetleri tarafından 7'nci kez komuta edilen Birleşik Kuvvet-151 (Combined Task Force-CTF-151)'in komutası 22 Ocak'ta Bahreyn'de düzenlenen törenle Pakistan Deniz Kuvvetleri devredilecek. NATO Müttefik Hava Komutanlığı Arttırılmış Teyakkuz Faaliyetleri bünyesinde yürütülmekte olan Esnek Çayırılık Seçenekleri kapsamında, Romanya hava alanında icra edilen Mukabil Hava Harekâtı eğitimlerine de Türkiye 2 adet F-16 ve tanker uçağı ile katıldı.

“Tek Millet, İki Devlet İğdır’da Tatbikatta Buluştu.”

Türk Silahlı Kuvvetleri ve Azerbaycan Silahlı Kuvvetleri personeli Dilucu/İğdır Kış Tatbikatı-2025 kapsamında Hasret Köprüsü'nde buluştu. Milli Savunma Bakanlığı (MSB) X hesabından yayınladığı videoda buluşmayı ve tatbikatı şu ifadelerle duyurdu:

“Tek Millet, İki Devlet mesajımızla “Tek yürek, Tek bilek, Tek yumruk” olarak çalışmaya devam ediyorlar! Dilucu/İğdır Kış Tatbikatı-2025'e katılacak Azerbaycan Silahlı Kuvvetleri personeli Hasret Köprüsü'nde 5'inci Hudut Tugay Komutanlığı personeli tarafından karşılandı.”



CANİK'ten Brezilya'ya Ağır Makineli Tüfek İhracaatı

Türk savunma sanayiinin öncü firmalarından CANİK, ihracat başarılarına bir yenisini ekledi. CANİK, Brezilya'ya M2HB Quick Change Barrel (QCB) 12.7×99mm Ağır Makineli Tüfek ihraç edilecek. Edinilen bilgiye göre; Brezilya'ya ihraç edilecek M2HB'ler, Brezilya Silahlı Kuvvetleri tarafından kullanılacak. İlk etapta 200 adet M2HB QCB 12.7mm Ağır Makineli Tüfek tedarik edilecek. Tüfeklerin kabul faaliyetlerinin, 2025 yılının ilk çeyreği içerisinde tamamlanması planlanıyor. Ancak teslimat sonrası dönemde, yeni siparişlerin gelmesi bekleniyor.

TÜRKİYE'DEN KISA KISA

- TCG GELİBOLU fırkateyni Türk Deniz Görev Grubu kapsamında, 10 Ocak 2025 tarihinde Libya açıklarında; "Helikopterle İniş/Kalkış" ve "Havada Yakıt İkmali" icra etti.
- Sarıkamış/Kars Derin Kar ve Şiddetli Soğuklarda Muharebe Eğitim Merkezi Komutanlığı'nca; Kış-2025 Tatbikatı hazırlıkları kapsamında, tatbikata katılacak 9'uncu Komando Tugay Komutanlığı bölgesine yönelik Askerî Kayakçılık Eğitimi ile 15'inci Dönem Derin Kar ve Şiddetli Soğuklarda Muharebe, Askerî Kayakçılık, Çığ ve Çığda Arama Kurtarma Kursu icra edildi.
- Jandarma Genel Komutanlığı, Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAS) tarafından yerli ve milli imkanlarla geliştirilen GÖKBAY Genel Maksat Helikopteri'nin üçüncüsünün teslim alındığını duyurdu.
- Türk Hava Kuvvetleri Komutanlığı'na ASFAT ve TÜBİTAK SAGE iş birliğiyle geliştirilen HGK-84 güdüm kitlerinin ilk teslimatı gerçekleştirildi. Ayrıca Kara Kuvvetleri Komutanlığı tarafından ASELSAN ve FNSS iş birliği ile yürütülen 'Zırhlı Muharebe Araçları Modernizasyonu' kapsamında, NEFER kuleli zırhlı muharebe aracı projesi kapsamında da muhtelif adette kabul yapıldığı bildirildi.
- Milli imkanlarla geliştirilen KARA ATMACA Karadan Karaya Seyir Füzesi, 'uzun menzil atışlı test faaliyeti' sırasında rekor süre uçarak hedefini vurdu. KARA ATMACA'nın bu uçuşta, yerli üretim KTJ-3700 motoru kullanırken 400 kilometre menzile ulaştığını açıklandı.
- HİSAR-O orta irtifa hava savunma füze sistemi, atışlı test faaliyetinde hedefini tam isabetle vurdu. Yeni nesil sistemin, uzak menzil ve yüksek irtifadaki hedefleri tam isabetle vurduğu açıklandı.
- Bayraktar AKINCI TİHA, yerli üretim GÖZDE Güdüm Kiti ile yapılan atış testinde tam isabet kaydetti. Öte yandan Bayraktar TB3 PT-2 ise, 2 adet MAM-T mühimmatı ile gerçekleştirdiği ilk atış testinde hedefi tam isabetle vurdu. Baykar projelerinden ülkemizin insansız savaş uçağı projelerinden Bayraktar KIZILELMA'nın üretim prototipi olan TC-ÖZB3 kuyruk numaralı Bayraktar KIZILELMA PT-3, sistem tanıma için yapılan test uçuşu gerçekleştirdi.
- ASELSAN tarafından geliştirilen yerli ve millî TOLUN mühimmatı ile ANKA III, gövde içerisinden yaptığı mühimmat atışını başarıyla gerçekleştirdi. TUSAS, ANKA III insansız savaş uçağının gövde içi silah istasyonundan 20 bin feet irtifada ve 180 knot hızla atış yaptığını duyurdu. Son yıllarda AESA tabanlı radar teknolojilerinde çok önemli mesafe kat eden ASELSAN, hayata geçirdiği Radar Entegrasyon Merkezi'ni devreye alarak önemli bir kapasite ve verimlilik artışı sağladı.
- Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mehmet Fatih Kacır, Milli Gözetim Radarı'nın (MGR), havacılık sektörünü ileriye taşıyacak ve dışa bağımlılığı azaltacak önemli bir kazanım olduğunu belirterek, "Türkiye, yerli ve milli teknolojilerle hava sahasında güvenliği artırmaya ve geleceğini inşa etmeye devam ediyor." ifadesini kullandı. Uluslararası Havacılık Standartları (ICAO ve EUROCONTROL) ile uyumlu radarın, hava sahasında yoğun trafiği güvenle yöneteceğini ve Gaziantep'ten sonra diğer havalimanlarında da devreye alınacağını vurgulayan Kacır, birincil gözetim radarının 112, ikincil gözetim radarının 370 kilometreye kadar hedefleri takip edebildiğini, donanımı ve yazılımı yerli sistemle ülkenin sivil havacılıkta yeni bir eşiği geçtiğini kaydetti.
- ASELSAN Genel Müdürü Ahmet Akyol, "1000'den fazla mühendis 'Ben vatanıma geri dönmek ve bu heyecan veren yüksek teknoloji projelerde yer almak istiyorum' diye başvurdu. Geçen yıl hem başvurularda hem dönüp ASELSAN'da çalışmaya başlayanlarda 2023'e göre 4 kat artış oldu." dedi.
- Savunma Sanayisinin ihtiyaç duyduğu nitelikli personel, Milli Savunma Bakanlığı (MSB) ile Milli Eğitim Bakanlığı (MEB) arasında imzalanan işbirliği protokolüyle MSB Askeri Fabrikalar Genel Müdürlüğü bağlı 5. Ana Bakım Fabrika Müdürlüğü'nde yetişiyor. Güvercinlik Şehit Hasan Gülhan Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde öğrenimlerine devam eden öğrenciler, haftanın belirli günleri buraya gelerek, fabrikada çalışan usta teknisyenlerle çalışma imkanı bulup savunma sanayisi gibi kritik bir alanda henüz küçük yaşlarda tecrübe kazanıyor. Öte yandan Pendik Barbaros Hayrettin Paşa Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi öğrencileri de ilk dönemi başarıyla tamamladı. Dönem sonunda, öğretmenler eşliğinde ailelerin evlatlarının çalışma yerlerini görmeleri sağlandı.

- ROKETSAN'ın Analiz Teknolojileri İş Ailesi ile bir araya geldiği (Akıl)Küpü Çalıştayı, yoğun katılım ve verimli tartışmalarla tamamlandı. Çalıştay, bilgi paylaşımı, deneyim aktarımı ve ortak akıl etrafında şekillenen bir atmosferde, yenilikçi fikirlerin masaya yatırıldığı dolu dolu bir etkinlik oldu.
- Gürbağ Savunma ile Ankara Bilim Üniversitesi (ABÜ) arasında, üniversite-sanayi işbirliğinin güçlendirilmesine yönelik olarak stratejik bir anlaşma imzalandı. Anlaşmanın temel hedefi, gençlerin yaratıcı fikirlerinin akademik katkılarla geliştirilmesi ve bu fikirlerin savunma sanayine somut çıktılar sağlanması olarak açıklandı. Bu iş birliği ile savunma sektöründe uygulamaya dayalı projeler geliştirilecek ve teorik bilgi, pratik uygulamalarla desteklenecek.
- Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından düzenlenen TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali'nin 1-4 Mayıs 2025 tarihinde Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) Eski Ercan Havalimanı'nda düzenleneceği açıklandı. 2018 yılından bu yana 10 kez düzenlenen organizasyona İstanbul'un yanı sıra Gaziantep, Samsun, Bakü, Adana, Ankara, İzmir ve Antalya ev sahipliği yapmıştır.
- Airbus, çok amaçlı askeri nakliye uçağı C295'i Jandarmanın Havacılık Komutanlığında tanıttı. JAVDES Şirketler Topluluğu bünyesindeki JAVDES Havacılık AŞ ev sahipliği ve koordinesindeki etkinlik, Airbus Savunma ve Havacılık ile savunma sanayisi şirketlerinin katılımıyla Jandarmanın Havacılık Komutanlığı Güvercinlik Yerleşkesi'nde gerçekleştirildi. Etkinliğin sonunda katılımcılar, Jandarmanın Havacılık Komutanlığı envanterindeki hava araçlarının yer aldığı hangarı gezdi, kısa süre önce envantere katılan milli helikopter GÖKBAY ile yakından ilgilendi.

- Türk Savunma ve Havacılık Sanayii İmalatçılar Derneği (SASAD) Ankara Üniversitesi ile bir işbirliği protokolü imzaladı. Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar ve SASAD Genel Sekreteri Dr. Oğuz Hamşioğlu'nun imzaladığı protokol kapsamında Türk Savunma Sanayi'ne yönelik eğitim ve akademik işbirlikleri gerçekleştirilecek.
- Biden Rum Kesimi'yle İşbirliğini İmzaladı. ABD Başkanı Joe Biden, Güney Kıbrıs Rum Yönetimi'ne üç önemli savunma programına dahil eden bir başkanlık kararnamesi yayımladı. Bu adım, Güney Kıbrıs'ın ABD savunma malzemelerine erişimini genişletirken, iki ülke arasındaki güvenlik iş birliğini güçlendirmeyi amaçlıyor. Güney Kıbrıs, artık Yabancı Askeri Satışlar (FMS), İhtiyaç Fazlası Savunma Malzemeleri (EDA) programı ve yabancı güvenlik güçlerine eğitim ve ekipman sağlayan ABD inisiyatiflerine katılacak. Bu karar, Güney Kıbrıs'ın savunma yeteneklerini modernize etmesine ve ABD ile askeri iş birliğini derinleştirmesine olanak tanıyor.
- National Interest: "Amerikan Hayalini Türkler Gerçekleştiriyor." ABD'li savunma haberleri dergisi National Interest "Türkiye geleceğin gücünü inşa etme konusunda Amerikalıları bile geride bırakıyor. Türkler yerli silah endüstrisini genişletiyor, İHA üretiminde dünyaya öncülük ediyor, kendi beşinci nesil savaş uçağını oluşturuyor ve hatta bir uçak gemisi inşa etmeye hazırlanıyor. Ve şimdi iki adet İ sınıfı fırkateyni aynı anda denize indirerek Amerikan tersanelerinin ancak hayal edebilecekleri bir şeyi başarıyorlar. Avrupalılar Türkiye'yi kendi birliklerine kabul etmeyi reddetti. Amerikalılar ise Türkiye'ye NATO kuralları gereğince hak sahibi oldukları kritik Patriot bataryalarını satmadı (bu durum Türkiye'yi Rus savunma sistemleri satın almaya zorladı) ve Türkiye Batı'dan daha da uzaklaştı. Türkiye büyük bir dünya gücü olma yolundaki uzun yürüyüşünü sürdürüyor. Orta Doğu'daki rakiplerine kıyasla konumunu güçlendirmek için belirleyici jeopolitik hamleler yaptı ve Suriye'de Rusya ve İran destekli Beşar Esad rejiminin devrilmesine yardımcı oldu" yorumunu yaptı.

DÜNYADAN HABERLER

NATO Caydırıcılık ve Savunma Konuları İçin Toplandı.

15-16 Ocak 2025 tarihlerinde NATO Askeri Komitesi Savunma Şefleri Oturumu Brüksel'deki NATO Karargahında gerçekleşti. 32 Müttefik Savunma Şefi, 27 Ortaktan askeri meslektaşlarıyla birlikte NATO'nun uyanıklığı ve caydırıcılığı, askeri ortaklıkların güçlendirilmesi ve Ukrayna'ya sürekli destek konularını görüştü. Toplantı kapsamında NATO'nun Operasyonel Ortakları (Ermenistan, Avusturya, Bosna-Hersek, Gürcistan, İrlanda, Ukrayna, Moldova, İsviçre, Ürdün, Avustralya, Yeni Zelanda) ve Hint-Pasifik'teki Ortakları (Avustralya, Yeni Zelanda, Japonya ve Kore Cumhuriyeti) ile özel oturumlar düzenlendi.

NATO, Japonya ve Güney Kore Cumhuriyeti ile İş Birliğini Değerlendiriyor.

NATO Siyasi İşler ve Güvenlik Politikası Genel Sekreter Yardımcısı Büyükelçi Boris Ruge, 14-16 Ocak 2025 tarihleri arasında Kore Cumhuriyeti ve Japonya'yı ziyaret etti. Üst düzey personel görüşmelerinin bir parçası olarak Büyükelçi Ruge ve Koreli ve Japon meslektaşları, NATO'nun her iki ülkeyle uzun süredir devam eden ilişkilerinin durumunu ele aldı ve ortaklıkları daha da güçlendirmek için seçenekleri araştırdı. Ele alınan konular arasında savunma sanayi iş birliği, siber savunma, hibrit tehditlerle mücadele, dezenformasyon ve yapay zeka yer aldı. NATO, Kore Cumhuriyeti ve Japonya ile iş birliğini, her birinin ayrı ayrı uyarlanmış ortaklık programları (ITPP) ve NATO'nun Washington'daki Zirvesi'nde başlatılan öncü projeler aracılığıyla geliştiriyor. Dört öncü proje, NATO ile Hint-Pasifik ortakları, yani Avustralya, Japonya, Yeni Zelanda ve Kore Cumhuriyeti arasındaki iş birliğine dayalı olarak Ukrayna'ya destek (askeri sağlık), siber savunma, dezenformasyonla mücadele ve yapay zekâ.

Avrupalı Bakanlardan Trump'a NATO Bütçesi Tepkisi

Donald Trump, NATO'nun 32 üye ülkesine GSYH'lerinin yüzde 5'ini savunmaya harcamaları çağrısında bulunmuştu. Avrupa'nın en çok askeri harcama yapan beş ülkesi olan Almanya, Fransa, İngiltere, İtalya ve Polonya'nın savunma bakanları, savunma alanında daha fazla yatırım yapmayı planladıklarını ancak ABD Başkanı seçilen Donald Trump'ın NATO harcama hedefini tutturmanın zor olacağını belirtti. Bakanlar, Trump'ın askeri ittifak üyelerine GSYH'nin yüzde 5'ini savunmaya harcamaları çağrısında bulunmasından bir hafta sonra Pazartesi günü Polonya'nın başkenti Varşova yakınlarında bir araya geldi. Trump'ın kasım ayında yeniden seçilmesinin ardından başlatılan yeni formatın ikinci toplantısı olan bu görüşme, Avrupalı liderler ABD politikasındaki olası değişimlere hazırlanırken, Ukrayna'ya verilen desteğin sürdürülmesi ve yerli silah üretiminin artırılması konularına odaklandı.

NATO'nun 32 üyesi GSYH'lerinin yüzde 2'sini savunmaya harcama hedefini tutturma sözü verirken, sadece 24'ü bu eşiği tutturabilirdi. Almanya Başbakanı Olaf Scholz da Trump'un bu çağrısına tepki göstermişti. NATO Genel Sekreteri Mark Rutte ise, geçtiğimiz Pazartesi günü Avrupa Parlamentosu üyelerine yönelik yaptığı açıklamada, "Eğer ortak satın alım yapar, NSPA (NATO Destek ve Tedarik Ajansı) ve NATO ile AB içindeki diğer altyapıdan faydalanırsanız, o zaman yüzde 3,7'lik gereksinimi karşılamakla yükümlü olmayabilirsiniz," dedi. Ülkeler, Rusya'nın Ukrayna'da neredeyse üç yıla yaklaşan işgali ve Trump'ın savunma harcamaları yönündeki çağrılarını gibi gerekçelerle, Haziran 2025'te Lahey'de yapılacak zirve sırasında yeni bütçe hedefini oylayacak.

Tarafsız İsviçre, AB'nin Askeri Hareketlilik Projesi'ne Katılıyor.

Avrupa Birliği (AB) üye devletlerin Pazartesi akşamı İsviçre'ye resmi bir davetiye göndermeyi kabul etmelerinin ardından İsviçre, askeri personel, ekipman ve varlıkların hızlı ve sorunsuz bir şekilde hareket etmesini sağlamayı amaçlayan AB'nin askeri hareketlilik projesine katılacak. Tarafsız ülkenin Federal Konseyi geçtiğimiz ağustos ayında İsviçre'nin, orduların AB üyesi ülkeler arasında demiryolu, karayolu, hava ya da deniz yoluyla hareket ettirilmesinde bürokrasiyi azaltmayı amaçlayan AB girişimine katılmasına karar vermişti, ancak projenin koordinatörü Hollanda'nın resmi davet mektubunu göndermesi için üye ülkelerin son onayı vermesi gerekiyordu.

EDA Avrupa'nın Geleceği İçin Toplanıyor.

“Avrupa Savunma Ajansı (EDA), “AB savunmasında yeni ufuklar: hırsları artırmak, eylemleri hızlandırmak” konusuyla Brüksel’de toplanıyor. Çevrim içi de yayınlanacak ve 22 Ocak 2025’de gerçekleşecek organizasyonda Avrupa savunmasının gelecekteki öncelikleri, birlik ve üye devletlerin Avrupa’nın kötüleşen güvenlik ortamına uyum sağlamak için savunma politikalarını nasıl uyarladıkları, AB üye devletleri ve NATO müttefiklerinin Ukrayna’ya Rusya karşısında verebilecekleri destekler, AB üyesi devletlerin bir araya gelerek tam spektrumlu, üst düzey yetenekleri nasıl geliştirebilecekleri tartışılacak.

Yunanistan Yerli Savunmaya Önem Vermeyi Hedefliyor.

Yunanistan Savunma Bakanı Dendias, 2030 Ajandası çerçevesinde ülkenin savunmasını güçlendirmek için yeni stratejilerini açıklarken, yerel üretim vurgusu yaptı. Yunanistan Savunma Bakanı yaptığı açıklamada, “Şu ana kadar Ege’nin ana koruması bizim donanmamızdı ve Ege üzerindeki hava sahasının ana koruması da uçaklarımızdı. Bunlar ana hava savunma araçlarımızdı ve her ikisi de mükemmel bir şekilde işlerini yaptı. Ancak, yenilikçi bir yaklaşım sergileyeceğiz. Füze savunma kalkını oluşturacağız, tüm ulusal topraklarımız üzerinde İHA karşıtı bir kalkan yaratacağız, sadece birliklerimizin üzerinde değil. Ayrıca, Ege’de bir füze duvarı oluşturacağız, böylece geçilemez olacak. Yunanistan’ın güçlendirilmesi gerekiyor ve bu bir gerçektir; bunu göz ardı eden sadece gözlerini kapatıyor demektir. Sorun, bunu en iyi ve en ekonomik şekilde nasıl yapabileceğimizdir” dedi.

İsveç Sürü İHA Projesini Tanıttı.

İsveç Silahlı Kuvvetleri, kara ve hava birliklerini istihbarat ve gözetleme uygulamaları için donatmak üzere tasarlanan bir dizi sürü halinde uçan insansız hava aracını tanıttı. Basın toplantısıyla paylaşılan görüntülerde 10 adet quadcopter'dan oluşan bir formasyonun karlı ormanların üzerine kalkan insansız hava araçlarının görüntülerini yer operatörlerine iletiyor. Aktarılan bilgilere göre, insansız hava araçlarının yüksek çözünürlüklü görüntüleri ve yapay zeka destekli analizlerinin, komutanlara daha hızlı karar almaları için anında ve uygulanabilir bilgiler sağladığı belirtiliyor.

DÜNYADAN KISA KISA

- İran merkezli haber ajansı Tasnim'e göre, İran Donanması 15 Ocak Çarşamba günü ilk sinyal istihbarat gemisini teslim aldı. Tasnim, Zagros'un elektronik sensörlerle donatılmış yeni bir askeri gemi sınıfı olduğunu ve siber operasyonları engelleme ve istihbarat izleme yeteneğine sahip olduğunu belirtti.
- Lockheed Martin, resmi X hesabından yaptığı paylaşımında F-16 Viper savaş uçakları ile ilgili yeni bir gelişmeyi duyurdu. Bu bağlamda şirket, Yunanistan'ın F-16 modernizasyonu programı kapsamındaki 30. uçağın Yunanistan Hava Kuvvetleri'ne teslim edildiğini duyurdu. Bahse konu modernizasyon programı ile 84 adet savaş uçağı modernize edilecek.
- Ermenistan ve ABD Washington DC'de düzenlenen bir imza töreniyle stratejik ortaklık komisyonu tüzüğünü imzaladı. ABD Dışişleri Bakanı Antony Blinken, Ermeni mevkidaşı Ararat Mirzoyan ile birlikte Dışişleri Bakanlığı'nda düzenlenen imza töreninde yaptığı konuşmada ABD-Ermenistan Stratejik Ortaklık Komisyonu'nun kurulduğunu duyurdu.
- Güney Kıbrıs Rum Yönetimi'nde , yerel savunma sanayinin geliştirilmesi amacıyla kurulan Savunma Sanayi Konseyi, 16 ocak tarihinde Bakanlar Kurulu tarafından onaylandı. Konsey, savunma alanında politikaların planlanmasında danışmanlık yapacak.



NSPA İHALELERİ

İhale Konusu: Havan Bombaları - 81 ve 98 mm

İhale Referans Numarası: 24LBS008

Geçici RFP Tarihi: 28 Şubat 2025

AÇIKLAMA: İlgilenen üreticiler, orijinal ekipman üreticileri ile kullanıcı haklarını ve Teknik Veri Paketine erişimini müzakere etmektedir.

İhale Konusu: Hücresel Moleküler Proteomik Biyoloji (CMPB) ve Laboratuvar Ekipmanları

İhale Referans Numarası: 25LBS004

Geçici RFP Tarihi: 31 Mayıs 2025

AÇIKLAMA:

1. Bu gereksinimin kapsamı, bir İtalyan enstitüsünde laboratuvar ekipmanı temini, kurulum ve eğitimi içerir.

2. Gereksinimin bir parçası olan ekipman örnekleri diğerleri arasında mikroskoplar, inkübatörler, dondurucular, santrifüjler, laminar akışlar, RT-PCR sistemi, termal döngüleyici ve laboratuvar mobilyaları.

İhale Konusu: Genetik Laboratuvar Ekipmanları

İhale Referans Numarası: 25LBS003

Geçici RFP Tarihi: 31 Mayıs 2025

AÇIKLAMA: 1. Bu gereksinimin kapsamı, bir İtalyan enstitüsünde laboratuvar ekipmanı temini, kurulum ve eğitimi içerir.

2. Gereksinimin bir parçası olan ekipman örnekleri diğerleri arasında mikroskoplar, inkübatörler, dondurucular, santrifüjler, laminar akışlar, RT-PCR sistemi, termal döngüleyici ve laboratuvar mobilyaları.

İhale Konusu: Atış Poligonunun Yenilenmesi (İTALYA)

İhale Referans Numarası: 25OEM002

Geçici RFP Tarihi: 03 Mart 2025

AÇIKLAMA: Gereksinim, kapalı bir küçük ateşli silah atış poligonunun yenilenmesidir.

İhale Konusu: Polonya'da Bir Kompleksin İnşası İçin Tasarım ve İnşaat Hizmeti

İhale Referans Numarası: 25OEM004

Geçici RFP Tarihi: 28 Şubat 2025

AÇIKLAMA: Ofis ve sunucu tesisi olarak kullanılmak üzere yaklaşık 600 metrekare ve 75 metrekare kapalı alana sahip iki adet tek katlı betonarme yapıdan oluşan bir kompleksin inşası için Tasarım ve Yapım Hizmetini kapsamaktadır.

İhale Referans Numarası: SA RFP JFTC 19-24

İhale Konusu: Loyal Dolos 2025 ve Loyal Leda 2026 Tatbikatları için Senaryo Geliştirme

DÜNYADAN İHALELER

İhale Konusu: Farklı Güvenlik Grupları İçin Eğitim Amaçlı Silah ve Mühimmat Temini (İSPANYA)

İhale Makamı: Katalonya Kamu Güvenliği Enstitüsü (LSPC)

Son Tarih: 14 Şubat 2025

İhale Konusu: Dron Karşıtı Teknoloji ve Anti-Drone Cihazı Tedariği

İhale Makamı: Dubai Polis Teşkilatı (BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ)

Son Tarih: 30 Ocak 2025

SASAD, üreticilerin uluslararası üretim standartları, uluslararası satın alma trendleri, teknolojik projeksiyon ve ihalelere katılım süreçlerine dair yaklaşımların takibi için ön bilgi olarak bu bilgileri paylaşmaktadır.

İhale süreçleri için lütfen ilgili makamlarla iletişime geçiniz. İhaleler, Gelecekteki İş Fırsatı (FBO) şeklinde duyurulmakta ve Temel Sipariş Sözleşmesi (BOA) ve Uluslararası Rekabetçi İhale (ICB) yöntemleriyle ihaleler tamamlanmaktadır.

NATO İletişim ve Bilgi Ajansı (NCIA) ile [NATO Destek ve Tedarik Ajansı \(NSPA\)](https://www.nspa.nato.int), ihaleleri hakkındaki süreçler için bu yapıların sistemine entegre olmak gerekmektedir. İhale üyeliği ile ilgili bilgileri Milli Savunma Bakanlığı (MSB) ve Savunma Sanayi Başkanlığı (SSB) üzerinden takip edebilirsiniz.

İhaleler ve ihalelere katılım süreçleriyle ilgili genel bilgilere <https://www.nspa.nato.int/business/procurement/vendor> ve <https://www.ncia.nato.int/business/procurement/current-opportunities> adreslerinden erişilmektedir.

2025 FUAR TAKVİMİ

OCAK-ŞUBAT

INTERSEC2025
14 & 16 OCAK 2025
DUBAİ (BAE)



MILITARY AVIATION &
AIR DOMINANCE SUMMIT
2025 **22 & 23 OCAK 2025**
HUNTSVILLE (İNGİLTERE)



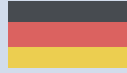
MARITIME RECONNAISSANCE
AND SURVEILLANCE
TECHNOLOGY 2025
27 & 28 OCAK 2025
LONDRA (İNGİLTERE)



IDEX
17 & 21 ŞUBAT 2025
ABU DABİ (BAE)



XPONENTIAL EUROPE
18 & 20 ŞUBAT 2025
DÜSSELDORF (ALMANYA)





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