



# SASAD'da 34.Olağan Genel Kurul Toplantısı Yapıldı

NO:17

20-27 Nisan 2025

HAFTALIK  
BÜLTEN

 **SASAD**  
SAVUNMA VE HAVACILIK SANAYİİ  
İMALATÇILAR DERNEĞİ

# İÇİNDEKİLER

- SASAD 34. Olağan Genel Kurul Toplantısı Yapıldı
- BAYRAKTAR TB3'ten TCG Anadolu'ya Başarılı Dört Sorti
- HÜRJET Göklerdeki İkinci Yılıını Geride Bıraktı
- BAHA ve SUNGUR'lar Mehmetçiğin Emrinde
- TSK Hem Sahada Hem Masada
- TÜRKSAT 6A Hizmete Alındı
- Havacılık Uzay Sanayii Yönetim Zirvesi Gerçekleştirildi
- Polonya'dan Türk Savunma Sanayisine Övgü
- BAYKAR Yurt Dışından Ziyaretçileri Ağırladı
- Savunmada Finansal Kiralama ve İşletme Finansman Programı Tanıtıldı
- 7. Verimlilik ve Teknoloji Fuarı Gerçekleştirildi
- TÜBİTAK 2025 Ödülleri İçin Başvurular Başladı
- Kısa Kısa
- Dünyadan Haberler
- Rutte'den ABD'ye Ziyaret
- EDA, İnsansız Hava ve Kara Sistemleri Testlerine Başladı
- Avrupa'da Savunma Harcamaları Finansman Krizi

## SASAD 34. OLAĞAN GENEL KURUL TOPLANTISI YAPILDI

Savunma ve Havacılık Sanayii İmalatçılar Derneği 34. Olağan Genel Kurulu Toplantısı 24 Nisan 2025 Perşembe günü HAVELSAN Konferans Salonunda gerçekleşti.

Saygı duruşu ve İstiklal Marşı ile başlayan genel kurulun açılış konuşmasını yapan SASAD Yönetim Kurulu Başkanı Osman Okyay “Bugün burada yalnızca bir genel kurul gerçekleştiriyor; aynı zamanda ortak vizyonumuzu ve gelecek stratejimizi bir kez daha birlikte inşa ediyoruz. Geçmişten aldığımız güçle, savunma sanayiimizin geleceğini daha sağlam temeller üzerine oturtacak adımları değerlendirmek üzere buluşuyoruz” dedi.



Konuşmasında “İçinden geçtiğimiz dönemde, küresel güvenlik mimarisi yeniden şekilleniyor. Çok kutupluluğun ve stratejik belirsizliklerin arttığı bu ortamda; Rusya-Ukrayna savaşından Pasifik’teki gerilimlere, Orta Doğu’daki çatışmalardan, bilgi operasyonlarına kadar birçok alanda derinleşen tehditlerle karşı karşıyayız. Bu çerçevede, savunma sanayiimizin sadece caydırıcılık kapasitemizi artıran değil, aynı zamanda dış politika araçlarımızı çeşitlendiren bir alan olarak da yeniden konumlandığını görüyoruz.



Kara, hava, deniz, uzay ve siber dâhil tüm harekât boyutlarında elde ettiğimiz teknolojik yetkinlikler, Türkiye’nin bölgesel bir güç olmanın ötesine geçerek küresel savunma ekosisteminde etkin bir oyuncu haline gelmesine katkı sağlamaktadır. SİHA’lardan millî radar sistemlerine, elektronik harp çözümlerinden, yeni nesil deniz platformlarına kadar geniş bir alanda geliştirilen çözümler, yalnızca operasyonel üstünlük değil; aynı zamanda çift kullanım potansiyeliyle ekonomik ve sivil alanlara da değer katmaktadır” ifadelerini kullanan Okyay, konuşmasını “Bizler SASAD olarak, yeni dönemde de üyelerimizin sesi olmaya, kamu politikalarının şekillenmesinde yapıcı katkılar sunmaya, ulusal ve uluslararası alanda sektörümüzün etkin temsilcisi olmaya devam edeceğiz. Bu vesileyle, Genel Kurulumuzun sadece idari bir toplantı değil; aynı zamanda savunma ve havacılık sanayiimiz için yeni perspektiflerin geliştirileceği, birlikte düşünme ve birlikte üretme iradesinin tazeleneyeceği bir platform olmasını temenni ediyorum” sözleriyle tamamladı.

Konuşmasından sonra Okyay, Divan Kurulu önergesini oylara sundu. Oylama sonucunda Divan Kurulu Başkanı Prof. Dr. Fahrettin Öztürk, Divan Kurulu Başkan Vekili B. Murat Kurtuluş, Divan Kurulu Katip Üyesi Savaş Yanık seçildi.

Daha sonra konuşmalarını yapmak üzere kürsüye gelen Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, bugün burada savunma ve havacılık sanayiimizin ilk derneği olan SASAD’ın 34’üncü Olağan Genel Kurul Toplantısı vesilesiyle bir arada olduklarını söyledi. Savunma Sanayii Başkanlığı olarak, ihtiyaç makamlarımız, ana yüklenici ve alt yüklenicilerimiz, KOBİ’lerimiz, üniversitelerimiz ve araştırma kuruluşlarımız ile birlikte bir aile gibi, sinerji içerisinde yıllardır çalışmalarını yürüttüklerini ifade eden Görgün; “Başkanlık olarak bizlerin ana amacı, güvenlik güçlerimizin ihtiyacı olan sistemleri azamî oranda yerli ve millî imkânlarla sağlamaktır.



Savunma sanayiimizin gelmiş olduğu seviyeyi güvenlik güçlerimizin harekâtlarındaki başarısında, sahada ve alanda daha iyi ve net görmekteyiz.

Lazer ve elektromanyetik silah sistemleri, otonom sistemler, siber güvenlik ve yapay zekâ gibi alanlarda yaptığımız doğru strateji belirleme ve Ar-Ge çalışmalarımızla birlikte dünyayla rekabet etmekteyiz. Sahip olduğumuz en büyük güç olan genç, eğitilmiş ve dinamik insan kaynağımızla, “Küresel Güç Türkiye Vizyonu” ile belirlediğimiz yol haritamızla, “Savunma Sanayiinde Tam Bağımsız Türkiye” olma yolunda emin adımlarla ilerliyoruz. Bu yürüyüşümüzdeki gücümüzü siz değerli yol arkadaşlarımızdan almaktayız” dedi.

Görgün, 2024 yılında savunma ve havacılık sanayi ihracatımızın, NATO ve hizmet ihracatları dahil olmak üzere %29’luk bir artışla 7,154 milyar dolara ulaşarak yeni bir rekora imza attığını ve bu rakamın, 2024 hedefimiz olan 6,5 milyar doların %11 üzerinde gerçekleştiğini belirterek, “Uluslararası iş birliği faaliyetlerimiz ve temaslarımız sayesinde, şirketlerimiz belli bir bölgeye değil, dünyanın neredeyse tamamına ihracat yapabilir hale geldi. Sadece geçtiğimiz yıl 180 farklı ülkeye ürün ihraç ettik. Savunma ve havacılık ihracatımız 2025 Mart ayında bir önceki yılın mart ayına göre %147’lik tarihi bir artış rekoru kaydederek 358 Milyon dolardan 884 Milyon dolara yükseldi. Yılın ilk çeyreğindeki sektörel ihracat ise geçen yılın aynı dönemine göre %72 artışla 1.7 Milyar dolar olarak gerçekleşti. Böylelikle Başkanlığımız ihracat stratejisindeki temel hedef olan yüksek katma değerli ürünlerin ihracatında kalıcı bir artış trendi sağladı. Bu başarı savunma sanayii firmalarımızdan, alt yüklenicilerimize, üniversitelerimizden, KOBİ’lerimize sektörümüzün topyekûn başarısıdır” şeklinde konuştu.

Görgün, SASAD’ın 34. Olağan Genel Kurulu’nun ülkemiz ve savunma sanayiimiz için hayırlar getirmesini temenni etti.

Daha sonra SASAD Genel Sekreteri Dr. Oğuz Hamşioğlu’nun sunduğu, SASAD 2023-2024 Faaliyet Raporu ile Mali Tablolar ibra edildi. Denetim Raporu ibrasından sonra önergelerin kabulü gerçekleşti. Gerçekleşen açılış konuşmaları ve ibra oylamalarından sonra Genel Kurul Toplantısı oy verme süreci ile devam etti.

Yapılan seçimlerde üyelerin verdiği oylarla 13 kişilik Yönetim Kurulu, 3’er kişilik Denetim Kurulu ve Disiplin Kurulu üyeleri belirlendi. Yeni yönetim kurulu şu şekilde oluştu:

#### “Yönetim Kurulu:

#### ASİL ÜYELER:

- ASELSAN Genel Müdür Yardımcısı Murat Aslan
- ASFAT Genel Müdürü Prof. Dr. Mustafa İlbaş
- ALP HAVACILIK Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı A. Yılmaz Güldoğan
- FNSS Genel Müdürü K. Nail Kurt
- HAVELSAN Genel Müdürü Dr. Mehmet Akif Nacar
- HUKD Yönetim Kurulu Başkanı Osman Okyay
- KOÇ BİLGİ ve SAVUNMA Genel Müdürü Mehmet Hakan Öktem
- MİLSOFT Genel Müdürü Mustafa Özçelik
- MKE Genel Müdürü İlhami Keleş
- NANOBİZ Genel Müdürü Zeynep Öktem
- ROKETSAN Genel Müdür Yardımcısı Halid Bulut
- STM Genel Müdürü Özgür Güteryüz
- TUSAŞ Genel Müdürü Dr. Mehmet Demiroğlu

#### YEDEK ÜYELER:

- GEDİK KAYNAK Temsilcisi Ahmet Kesik
- METEKSAN Genel Müdürü İ. Adil Bakır
- OTOKAR Genel Müdürü Aykut İbrahim Özünür
- REPKON Genel Müdürü Bilal Aktaş
- TEI Genel Müdürü Mahmut Faruk Akşit





## BAYRAKTAR TB3'TEN TCG ANADOLU'YA BAŞARILI DÖRT SORTİ

Dünya havacılık tarihinde kısa pistli gemiden kalkış-iniş yapan ilk SİHA olan Bayraktar TB3, gemi testlerini başarıyla sürdürüyor.

Bayraktar TB3 SİHA, önceki testlerinde olduğu gibi gerçekleştirilen 'Kısa Pistli Gemiden Tam Otonom Kalkış-İniş Testleri'ni de başarıyla tamamladı. Bayraktar TB3 SİHA, test sırasında Saros körfezinde seyreden TCG Anadolu gemisine 4 sorti gerçekleştirdi. Böylece TCG Anadolu gemisine 4 kez başarıyla kalkış-iniş yapan Bayraktar TB3, son sortisini ise gün batımında tamamladı. Millî SİHA kısa piste önceki testlerde olduğu gibi yine hiçbir iniş destek ekipmanı kullanmadan indi. Test sırasında Baykar tarafından geliştirilen yapay zekâ algoritmaları da başarıyla görev yaptı. Tam otonom kalkış ve inişler yapay zekâ algoritmalarının desteğiyle gerçekleştirildi.



### TB3'ün Gelişim Süreci

Bugüne kadar gerçekleştirilen test uçuşlarında toplam 1016 saat 42 dakika havada kaldı.

Millî SİHA 20 Aralık 2023'te gerçekleştirilen uzun uçuş testinde ise yere inmeden 32 saat havada kaldı ve gökyüzünde 5700 km yol katetti.

İlk uçuş testini 19 Kasım 2024'te Muğla Aksaz açıklarında seyreden TCG

Anadolu gemisinde başarılı bir şekilde tamamlamıştı. Daha sonra 26 Kasım 2024'te gerçekleştirilen uçuş testleri de başarıyla yapılmıştı. Millî SİHA böylece dünya havacılık tarihinde bir ilke imza atmıştı.

### Denetleme Kurulu Üyeleri;

#### ASİL ÜYELER:

- AYESAŞ Temsilcisi Mustafa Egeli
- FNSS Temsilcisi Bülent Ecevit Beyoğlu
- HAVELSAN Temsilcisi Yeşim Dodi

#### YEDEK ÜYELER:

- AEROS Temsilcisi Serdar Çora
- HİDROAN Temsilcisi Neşet Dağdelen
- TİMSAN Temsilcisi Haldun Aksoy

### Disiplin Kurulu Üyeleri;

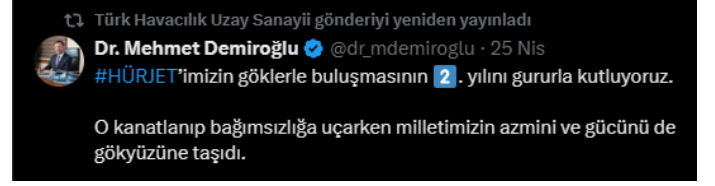
#### ASİL ÜYELER:

- ASARTECH Temsilcisi Rıfat Burcak Alan
- KOLUMAN Temsilcisi Dr. Önder Ege
- OTOKAR Temsilcisi Mustafa Ertürk

#### YEDEK ÜYELER:

- BMC Temsilcisi Erturul Akkaya
- ESEN SİSTEM Temsilcisi Burak Keser
- MKE Temsilcisi Yüksel Aksöz.”





## HÜRJET GÖKLERDEKİ İKİNCİ YILINI GERİDE BIRAKTI

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii AŞ (TUSAŞ) tarafından geliştirilen Türkiye'nin ilk millî jet eğitim uçağı HÜRJET'in göklerle buluşmasının ardından 2 yıl geçti. Türk Havacılık ve Uzay Sanayii AŞ (TUSAŞ) tarafından geliştirilen Türkiye'nin ilk millî jet eğitim uçağı HÜRJET'in göklerle buluşmasının 2. yılını TUSAŞ Genel Müdürü Mehmet Demiroğlu sosyal medyadan yaptığı paylaşım ile kutladı.



## BAHA VE SUNGUR'LAR MEHMETÇİĞİN EMRİNDE

Türkiye'nin ulusal ve uluslararası güç ve etkinliğimizin artırılması amacıyla geliştirilen yerli ve millî savunma sanayi ürünleri Türk Silahlı Kuvvetleri'nin imkân ve kabiliyetlerini artırmaya devam ediyor. Bu kapsamda Kara Kuvvetleri Komutanlığı tarafından muhtelif miktarda;

Bulut Altı İnsansız Hava Aracı (BAHA) ile SUNGUR füzesinin muayene ve kabul faaliyetleri tamamlanarak envantere alındı.

Bayraktar TB3 SİHA, 25 Mart ve 27 Mart 2025 tarihlerinde gerçekleştirilen atış testlerinde, ROKETSAN tarafından geliştirilen İHA-122 süper-sonik füze ile deniz üzerindeki hedefleri tam isabetle vurdu.

Millî SİHA, 27 Mart'ta yapılan testte görüş hattı irtifasının altında gerçekleştirdiği atışla 6x6 metrelik perdeli hedefi başarıyla imha ederken, hedefi havadaki Bayraktar TB2 lazerle işaretledi. Bu testlerle birlikte iki SİHA'nın koordineli görev kabiliyeti de başarıyla sergilendi.

Bayraktar TB3 SİHA, 25 Haziran 2024'te Edirne'nin Keşan ilçesindeki Baykar Uçuş Eğitim ve Test Merkezi'nde gerçekleştirilen uçuşta 36.310 feet irtifaya çıktığı Yüksek İrtifa Sistem Performans Testini başarıyla tamamladı. TEI tarafından yerli olarak geliştirilen PD-170 motoruyla havalanan millî SİHA, böylece kritik bir eşiği daha geçti. Millî havacılık tarihimizin irtifa rekoru ise 45 bin 118 feet ile Baykar tarafından millî ve özgün olarak geliştirilen Bayraktar AKINCI TİHA'ya ait bulunuyor.

Bayraktar TB3 SİHA, 26 Mart 2024 tarihinde ilk kez ASELSAN tarafından millî olarak geliştirilen ASEFLIR-500 ile uçtu. İcra edilen test kapsamında dünyadaki muadillerine göre en yüksek performansa sahip olan ASEFLIR-500 Elektro-Optik Keşif, Gözetleme ve Hedefleme Sistemi entegrasyonu başarıyla gerçekleştirildi.

Bayraktar TB3 SİHA, katlanabilen kanat yapısının yanı sıra sahip olacağı kabiliyetler ile envantere girdiğinde sınıfındaki lider insansız hava aracı olacak. Görüş hattı ötesi haberleşme kabiliyetine de sahip olacak millî SİHA, bu sayede çok uzun mesafelerden kumanda edilebilecek. Böylece keşif-gözetleme, istihbarat ve taşıdığı akıllı mühimmatlar ile taarruz görevlerini deniz aşırı hedeflere karşı icra ederek Türkiye'nin caydırıcı gücünde çarpan etkisi sağlayacak.



# TSK HEM SAHADA HEM MASADA

Millî Savunma Bakanı Yaşar Güler, Cumhurbaşkanı Sayın Recep Tayyip Erdoğan'ın resmî davetlisi olarak Ankara'ya gelen dost ve kardeş ülke Pakistan'ın Başbakanı Şahbaz Şerif'i Esenboğa Havalimanı'nda karşıladı. Bakan Güler ve Genelkurmay Başkanı Orgeneral Metin Gürak, Kosova Cumhuriyeti Genelkurmay Başkanı (Güvenlik Kuvvetleri Komutanı) Korgeneral Bashkim Jashari'yle bir araya geldiler. Yaşar Güler, Kamerun'un Ankara Büyükelçisi Victor Tchatchouwo ile de bir görüşme yaptı. Deniz Kuvvetleri Komutanı Oramiral Ercüment Tatlıoğlu Birleşik Krallık Deniz Kuvvetleri Komutanı ile Ankara'da bir araya geldi. Öte yandan Türkiye ile Yunanistan arasındaki "Güven Artırıcı Önlemler Toplantıları kapsamında bu hafta Selanik'te ikili görüşmenin yanı sıra Kara Kuvvetleri arasında ziyaret gerçekleştirilecek.

Türk Silahlı Kuvvetleri'nin eğitim ve tatbikat faaliyetlerine de kesintisiz devam ediliyor. Devam eden faaliyetler kapsamında yerinden katılım ile Millî Anadolu Kartalı Eğitimi ve askeri iş birliğini artırmak amacıyla Birleşik Arap Emirlikleri'nde Desert Flag Tatbikatı gerçekleştiriliyor. 24-30 Nisan tarihleri arasında 14 ülkenin katılımıyla Doğu Akdeniz'de düzenlenen Kurtaran Tatbikatı'nın "Seçkin Gözlemci Günü" ise 29 Nisan'da Marmaris'te icra edilecek. Ayrıca millî kuvvetlerimiz, 28 Nisan-31 Mayıs tarihleri arasında yerinden katılım ile Steadfast Cobalt, 28 Nisan-11 Mayıs tarihleri arasında Gürcistan'da NATO-Gürcistan Krize Müdahale Harekâtı tatbikatlarına iştirak edecekler.



## TÜRKSAT 6A HİZMETE ALINDI

Türkiye'nin ilk yerli ve millî haberleşme uydusu TÜRKSAT 6A Uydusu'nun Hizmete Alım Töreni Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın teşrifleriyle, Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Abdulkadir Uraloğlu, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mehmet Fatih Kacır, Savunma Sanayi Başkanı Haluk Görgün, TÜRKSAT Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Kemal Yüksek, TÜRKSAT Genel Müdürü Ahmet Hamdi Atalay, TÜRKSAT üst yönetimi ve birçok davetlinin katılımı ile TÜRKSAT Gölbaşı Yerleşkesi'nde gerçekleşti. Cumhurbaşkanı Erdoğan törende yaptığı konuşmada, bu uydunun yüzde 80'inin yerli üretimle, 84 yerli ekipman kullanılarak üretildiğini belirtti.

Türkiye, kendi iletişim uydusunu yapabilen 11 ülkeden biri olurken TÜRKSAT 6A'nın kapsama alanı genişletildi; Hindistan, Tayland, Malezya ve Endonezya'yı da içine alıyor. Uydu, 9 Temmuz 2024'te ABD'deki Cape Canaveral Üssü'nden SpaceX'in Falcon 9 roketiyle uzaya fırlatılmıştı. Deneme yayınlarının tamamlanmasının ardından tam kapasiteyle çalışmaya başladı. Uydu, 15 yıl boyunca hizmet verecek. Türkiye, 31 yıl önce uzaya ilk uydusu olan TÜRKSAT 1B'yi fırlatarak bu alandaki çalışmalarına başlamıştı.

Bu arada TÜRKSAT'ın yıl içerisinde uçaktan internet kullanımı hizmetini sunmaya başlayacağı açıklandı.



# HAVACILIK UZAY SANAYİ YÖNETİM ZİRVESİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Türk Havacılık Uzay Sanayii (TUSAŞ) Yönetim Zirvesi, “Dönüşümün Liderleri: Geleceği Yeniden Şekillendiriyoruz” temasıyla düzenlendi. Zirvede Millî Savunma Bakanı Yaşar Güler, Bakan Yardımcısı Şuay Alpay, Savunma Sanayii SSB Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, TUSAŞ Yönetim Kurulu Başkanı Ömer Cihad Vardan ve TUSAŞ Genel Müdürü Mehmet Demiroğlu ile pek çok davetli yer aldı.

Bakan Yaşar Güler, toplantıda yaptığı konuşmada Türkiye'nin uzun zaman ağırlıklı olarak tedarikçi olduğu savunma sanayinde güçlü savunma sanayiye sahip olmasının gelişen güvenlik ortamındaki önemine dikkat çekti. Güler, atılan isabetli adımlar ve kapsamlı yatırımlarla Türkiye'nin bu alanda dünyanın önde gelen ülkeleri arasında girdiğini kaydederek, “Bu alandaki gelişmeler, ülkemizin yeni nesil harp konseptleri üreten bir strateji merkezine, ekonomi ve diplomasiyi maharetle meczeden küresel düzeyde sinerjik bir etki gücüne ve nihayetinde bir üretim hattından, millî gururumuza ilham veren Türk mühendisliği gerçeğine dönüşümünün simgesi olmuştur. Zira gelinen aşamada şu net bir şekilde ortaya çıkmıştır ki teknoloji üretiminin en stratejik girdisi artık ham madde değil, insan kaynağıdır. Tam da bu yüzden, bu dönüşümün merkezinde teknoloji kadar vizyoner bir perspektif, genç akıl ve millî bir heyecan bulunmaktadır” dedi.

**Yaşar Güler: “Türkiye Yüzyılı KAAN’dır, ALTAY’dır, KORKUT’tur”**

Bakan Güler, TUSAŞ’ın başta millî muharip uçağımız KAAN olmak üzere, HÜRJET, HÜRKUŞ, AKSUNGUR ve ANKA İHA’ları gibi değerli sistemlerle sunduğu katkıya dikkat çekerken, “Başarılarıyla TUSAŞ’ın; ASELSAN, ROKETSAN, MKE ve ASFAT’la birlikte dünyanın en iyi savunma sanayi şirketlerinin yer aldığı “Defence News Top 100” listesine girmesi bizleri gururlandırmıştır. Tüm bu başarılar göstermektedir ki artık Türk savunma sanayii, dünyadaki stratejik dengeleri etkileyen ve buna yön veren bir güç hâline gelmiştir. Günümüz dünyasında dengeler; yaşanan jeopolitik gelişmeler ve teknolojik yenilikler nedeniyle sürekli değişiyor.

Bu süreçte artan tehdit türleri ve konjonktürel paradigma bizlere sadece olup biteni izleyen değil, değişime hızlıca uyum sağlayan, hatta öncü bir şekilde yön veren bir duruş benimsememiz gerektiğini gösteriyor. Bunun bilincinde olarak benimsediğimiz vizyonun adı; KAAN’dır, ALTAY’dır, KIZILELMA’dır, GÖKTÜRK’tür, ANKA’dır, SİP-ER’dir, SUNGUR’dur, KORKUT’tur, MİLGEM’dir, MİLDEN’dir. Esasen bu vizyonun adı Türkiye Yüzyılı’dır.” ifadelerini kullandı.

**Haluk Görgün: “Dünyayla Rekabetteyiz”**

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, zirvede yaptığı konuşmada “5 adet HÜRKUŞ temel eğitim uçağı, 12 adet ATAK taarruz helikopteri, 75 adet ANKA ve AKSUNGUR insansız hava aracımız dost ve müttefik ülkelere teslim edilmiştir” bilgisini paylaştı. Türk savunma sanayisinin gelmiş olduğu seviyeyi güvenlik güçlerinin hareketlerindeki başarısında, sahada ve alanda daha iyi ve net gördüklerini vurgulayan Görgün, “Lazer ve elektromanyetik silah sistemleri, otonom sistemler, siber güvenlik ve yapay zekâ gibi alanlarda yaptığımız doğru strateji belirleme ve AR-GE çalışmalarımızla dünyayla rekabet etmekteyiz. Sektörel gelişimde rekabetçiliği ve sürdürülebilirliği sağlamak, geleceğe yön verecek teknolojileri ve yetenekleri milli imkanlarla geliştirmek, kurumsal ve sektörel kapasiteyi artırmak üzere çalışmalarımızı kararlılıkla sürdürüyoruz. Bu kapsamda ihracat odaklı büyüme, çığır açan teknolojilere yatırım, güçlü bir tedarik ekosistemi oluşturma ve insan değerleri yaklaşımının güçlendirilmesi, önceliklerimiz arasında yer almaktadır.” dedi. Görgün, TUSAŞ’ın ulusal değer olmanın ötesinde, küresel havacılık ve uzay endüstrisinin en büyük oyuncularını arasında stratejik ortak olarak da yerini aldığını belirterek, “Bugün Airbus, Boeing, Lockheed Martin ve benzeri dünya devlerinin önemli üretim ve tedarik zincirlerinde vazgeçilmez bir paydaş konumunda bulunan TUSAŞ, özgün projeleriyle kendi markasını güçlendirirken aynı zamanda dünya havacılık sektörüne kritik katkılar sağlamaktadır.” dedi.





## POLONYA'DAN TÜRK SAVUNMA SANAYİSİNE ÖVGÜ

Polonya'nın Ankara Büyükelçisi Maciej Przemyslaw Lang, Türk savunma sanayisinin inanılmaz ilerlemesinden etkilendiğini belirterek, gelecekte Türkiye ile savunma sanayisi iş birliğinin güçlü bir temel oluşturacağına inandığını söyledi. Lang, Türkiye'nin AB Gümrük Birliği sürecine de tam destek verdiklerini dile getirdi. Lang, Türkiye'nin savunma sanayisindeki gelişmeler için "inanılmaz" değerlendirmesinde bulunurken, Türkiye'nin Polonya için "eski bir dost, sağlam bir ortak ve güvenilir bir müttefik" olduğunu vurguladı. Polonya'nın AB Dönem Başkanlığı'nı yürüttüğünü hatırlatan Büyükelçi Lang, "Güvenlik Avrupa" sloganıyla güvenliğe odaklandıklarını, özellikle Rusya'nın Ukrayna'ya saldırıları nedeniyle savunma sanayisinin güçlendirilmesinin öncelikler arasında yer aldığını ifade etti. Türk savunma sanayisine ilişkin izlenimlerini paylaşan Lang, "Birkaç Türk savunma şirketini ziyaret ettim ve çok etkilendim. Gördüklerim harikaydı. Türkiye'nin savunma sanayisindeki ilerlemesi inanılmaz. Polonya'daki uzmanlarımızdan duyduklarıma da bakarak, savunma sanayisinin iş birliğimiz için sağlam bir zemin oluşturacağına inanıyorum" diye konuştu.

## BAYKAR YURT DIŞINDAN ZİYARETÇİLERİ AĞIRLADI

Güney Kore Savunma Tedarik Program Yönetimi (DAPA) Bakanı Seok Jong-gun, Kosova Genelkurmay Başkanı Korgeneral Baskhim Jashari, Almanya Kuzey-Ren Vestfalya Eyaleti Federal ve Avrupa İşleri, Uluslararası İlişkiler Medya Bakanı ve Eyalet Şansölyeliği Başkanı Nathanael Liminski, Pakistan'ın Ankara Büyükelçisi Yusuf Cüneyd ve beraberindeki heyetler BAYKAR'ı ziyaret etti.

## SAVUNMADA FİNANSAL KİRALAMA VE İŞLETME FİNANSMAN PROGRAMI TANITILDI

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB), sektörde faaliyet gösteren tedarikçilere destek sunmak amacıyla yeni bir finansman destek modelini daha hayata geçirdi. SSB ve Kuveyt Türk Finansal Kiralama ve İşletme Finansmanı Programı Tanıtım Töreni, SSB Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, Kuveyt Türk Yönetim Kurulu Üyesi ve Genel Müdürü Ufuk Uyan, Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı şirketlerinin üst yönetimleri ve sektör temsilcilerinin katılımıyla SSB'de gerçekleştirildi.

Haluk Görgün, geçen yılın sonuna doğru tedarikçilerini desteklemek amacıyla başlattıkları Kefalet Şirketleri ile Finansman Modeli, Sipariş ve Sözleşmelere Dayalı Finansman Modeli ve bu yıl şubat ayında hayata geçirdikleri SSB Finansal Kiralama Destek Programları'nın başarıyla devam ettiğini belirtti.



## "Sektörden 900'ün Üzerinde Firma 5,7 Milyar TL Kaynak Kullandı"

Başlatılan destek programlarına bugüne kadar 900'ün üzerinde firmanın başvuruda bulunduğunu aktaran Başkan Görgün, "Şu ana kadar toplamda 5,7 milyar TL'lik bir kaynak kullanımı gerçekleşti. KOBİ'lerimiz işlerliğe alınan bu yeni modellerden ve sağlanan destek mekanizmalarından son derece memnunuz. Bizler, başkanlık olarak savunma sanayi firmalarımız ile sıklıkla bir araya geliyor ve onlardan gelen taleplere çok şükür hızlıca cevap üretebiliyoruz.



Bu yeni modelle, tedarikçilerimiz daha güçlü finansal altyapılar oluşturabilecek ve projelerini daha etkili bir şekilde hayata geçirebilecek. SSB ve Kuveyt Türk Finansal Kiralama ve İşletme Finansmanı Programımız ile sektörümüzde faaliyet gösteren üretici işletmelere makine ve teçhizat için finansman desteği ile işletme finansmanı desteği sağlayacağız. Attığımız bu adımlar, yalnızca bugünü değil, yarını da garanti altına almak için atılmış stratejik adımlardır.

Bu noktada en başından beri bizlere desteklerini esirgemeyen Hazine ve Maliye Bakanlığımıza, Merkez Bankamıza, programlarımıza dahil olan tüm kamu ve özel bankalarımıza şükranlarımı sunuyorum. Büyüyen ve güçlenen savunma sanayimiz, ülkemizin geleceğine yönelik yaptığı çalışmaları emin adımlarla sürdürmeye devam edecektir.”

### “Hedefimiz Milli Teknoloji Hamlesi’ni Sahada Daha Fazla Güçlendirmek”

Kuveyt Türk Yönetim Kurulu Üyesi ve Genel Müdürü Ufuk Uyan da Türkiye’nin önde gelen katılım finans kuruluşlarından biri olan Kuveyt Türk’ün bugün, Türkiye’nin yüksek teknoloji alanında küresel ölçekte söz sahibi olma vizyonunu desteklemek ve savunma sanayisinin üretim kapasitesini güçlendirmek amacıyla önemli bir adım attığını vurguladı.

Katılım finans ilkeleri doğrultusunda, reel ekonomiye doğrudan katkı sağlayacak bu iş birliğiyle üretim yapan firmaların ihtiyaç duyduğu makine, ekipman ve işletme finansmanı desteklerini uygun koşullarla sunduklarına işaret eden Uyan, “Bu programdan özellikle EYDEP sertifikalı firmaların faydalanacak olması, sistematik gelişimi teşvik etmemiz açısından ayrıca kıymetli. Milli Teknoloji Hamlesi’ni sahada daha da güçlendirecek bu modelin, sektöre hayırlı olmasını temenni ediyorum.” ifadelerine yer verdi.

KOBİ ya da KOBİ dışı (kurumsal) firmaların yatırımlarını desteklemek amacıyla oluşturulan program kapsamında, yeni ve kullanılmamış makine ve ekipmanlar leasing kredisi yoluyla, işletme finansmanı ihtiyaçları ise işletme kredisi aracılığıyla temin edilebilecek. Programla; tedarik zincirini güçlendirmek, üretim süreçlerini desteklemek ve firmaların finansmana erişimini kolaylaştırmak hedefleniyor.



Programın kapsamı, 500 milyon avro finansal kiralama ve 100 milyon avro işletme finansmanı olmak üzere toplam 600 milyon avro olarak belirlendi. Başvurular, 31 Aralık 2025’e kadar Kuveyt Türk Katılım Bankası şubelerine yapılabilecek.



## 7. VERİMLİLİK VE TEKNOLOJİ FUARI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Ankara Bilim Üniversitesi (ABÜ) tarafından düzenlenen 7’nci Verimlilik ve Teknoloji Fuarı, 65 firma ile 23 start-up’ın katılımıyla ATO Congressium’da başladı. Aralarında ASELSAN, HAVELSAN, TUSAŞ, ROKETSAN gibi firmaların da yer aldığı organizasyonda çeşitli isimler deneyimlerini paylaşırken, yapay zekâ ve güncel teknolojilerle ilgili ürünler ile çalışmalar sergilendi.

Organizasyonun açılışında konuşan TBMM Başkanı Prof. Dr. Numan Kurtulmuş yapay zekânın potansiyeline dikkat çekerek, “Son 22 yılda verimliliği merkeze alan, teknolojiyi üretimle buluşturan, yerli ve millî kapasiteyi güçlendiren çok yönlü ve kararlı adımlar attık. Türkiye’yi dünyanın en önemli üretim merkezlerinden biri hâline getirdik. Girişimcilerimizin ve mühendislerimizin öncülüğünde, bugün insansız hava aracı üretiminde dünya birincisiyiz. Kendi eğitim uçaklarını, helikopterlerini, deniz platformlarını, kara araçlarını, uydularını üretebilen bir ülkeyiz.” diye konuştu. Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mehmet Fatih Kacır ise Türkiye’nin dünyanın önemli üretim merkezlerinden biri haline geldiğini kaydederken, “Yapay zekânın yaygın kullanımıyla ekonomimizin büyümesini desteklemeyi hedefliyoruz. Dijital ekonominin gelişimi için girişimcilik ekosistemini birlikte güçlendirmeliyiz” dedi.





## TÜBİTAK 2025 ÖDÜLLERİ İÇİN BAŞVURULAR BAŞLADI

Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) tarafından 2025 yılında verilecek olan Bilim, Özel, Hizmet ve Teşvik Ödülleri için müracaatlar başladı. Teşvik Ödülü'ne adaylar kişisel olarak başvurabilecek veya aday gösterilebilecek. Bilim, Özel ve Hizmet Ödüllerine kişisel başvuru yapılamamakta ve aday gösterilmesi yöntemi uygulanmaktadır. Ödüllerin genel kapsamı şöyle:

“Bilim Ödülü: Ülkemizde yaptığı çalışmalarla bilime uluslararası düzeyde önemli katkılarda bulunmuş hayattaki bilim insanlarına verilir.

Özel Ödül: Bilim Ödülü eş değeri olarak yurt dışında yaptığı çalışmalarla bilime uluslararası düzeyde katkıda bulunmuş, Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı, hayattaki bilim insanlarına verilir.

Hizmet Ödülü: Ülkemizde bilim ve teknolojinin gelişmesine üstün hizmetlerde bulunmuş kişilere verilir. Hizmet Ödülü için hayatta olmayan bilim insanları da aday gösterilebilir. Teşvik Ödülü: Yaptığı çalışmalarla bilime gelecekte uluslararası düzeyde önemli katkılarda bulunabilecek niteliklere sahip olduğunu kanıtlamış, ödülün verildiği yılın ilk gününde 40 yaşını geçmemiş,

Türkiye’de yerleşik hayattaki bilim insanlarına verilir.”

## KISA KISA

Türkiye’nin savunma sanayi ihracatındaki stratejik ortaklıklarından biri olan Nijer Cumhuriyeti ile yapılan AKSUNGUR Silahlı İnsansız Hava Aracı (SİHA) sözleşmesi kapsamında yürütülen eğitim programı başarıyla tamamlandı. TUSAŞ Uçuş Akademisi bünyesinde gerçekleştirilen programda kursiyyerler, 330 saat teorik ve 318 sortiyle 280 saati aşkın uçuş eğitimi aldı. Eğitimlerini tamamlayan altı Nijerli pilot ve altı faydalı yük operatörü, düzenlenen törenle sertifika ve brövelerini aldı.

STM’nin Helikopter Görsel İniş Destek Aydınlatma Sistemi (HEGİDAS), ihracat projesi kapsamında inşasını üstlendiği bir korvete entegre edilerek başarıyla devreye alındı.

IQDEX Fuarı’nda ASFAT ve YDA ortaklığında kurulan AYDA şirketi ile Irak Savunma Sanayi komitesi arasında “Topçu Mühimmatı Üretimini Millileştirilmesi ve Transferi” konusunda ortaklık anlaşması imzalandı. HAVELSAN’da aynı komisyon bünyesindeki bir şirketle savunma teknolojilerinde stratejik iş birliği anlaşmasına imza attı.

Darphane ve Damga Matbaası Genel Müdürlüğü, TUSAŞ T625 GÖKBAY – Savunma Sanayi Serisi No:1 Hatıra Parası’nı satışa sundu.

OTOKAR, Romanya’nın önde gelen savunma sanayi şirketlerinden Automecanica S.A. ile bir Ortak Girişim Anlaşması imzaladı.

HAVELSAN TEKNOLOJİ RADAR (HTR) 35., METEKSAN Savunma 19. TR MOTOR ile ULAK Haberleşme 8. Kuruluş yıldönümlerini kutladılar.

Milli sağlık teknolojilerine ASELSAN katkısı devam ediyor. ASELSAN sağlık sistemlerinin en yeni üyesi LIFELINE HLM Kalp Akciğer Makinesinin lansmanı, Sağlık Bakanı Prof. Dr. Kemal Memişoğlu’nun katılımıyla yapıldı.

ASELSAN LIFELINE HLM, açık kalp ameliyatlarında kalp ve akciğerin görevini yerine getirmesi amacıyla kullanılacak.

Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi ile SAHA İstanbul koordinasyonunda “Savunma Sanayi Buluşması” düzenlendi.



# DÜNYADAN HABERLER

Türkiye Siber Güvenlik Kümelenmesi organizasyonunda düzenlenen Fide Projesi Demo Day etkinliği SSB’de düzenlendi.

FİDE Projesi; Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı ve Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından yürütülen Türkiye Siber Güvenlik Kümelenmesi’nin Girişimcilik ve Sektörel Gelişim Projesi olarak yürütülüyor. Türkiye’nin ihtiyacı olan ve global pazarın yönelimleri arasında odak alanlara yönelik girişimcileri destekleme projesi FİDE kapsamında girişimcilere ofis, pazarlama, yatırım, ürün gelişimi, yatırım görüşmesi ve teknik danışmanlık destekleri sunuluyor. Sektörlerinde önde gelen firmaların paydaşlığıyla yürütülen proje kapsamında, girişim hayallerinin gerçeğe dönüştürülmesi için fırsat sunuluyor.

Endonezya DEFEND ID heyeti, Teknopark İstanbul’a ziyaret gerçekleştirdi.

TEI, çalışan deneyimini odağına alan insan kaynakları uygulamalarıyla “Happy Workplace” değerlendirmeleri kapsamında Türkiye’nin En Mutlu İş Yeri Ödülü’nü bir kez daha kazandı.

ABD Donanması, denizlerdeki modernizasyonu kapsamında Muharebe Otonom Deniz Platformu adı verilen su altı gemisi için teknoloji önerisi çağrısında bulundu. GPS’in engellendiği ortamlarda 1.000 deniz milinden daha uzak bir mesafede manevra yapabilecek sistemlerin 200 metreden daha derine inmesi ve deniz tabanına çeşitli yükler bırakması da isteniyor.

ABD Dışişleri Bakanlığı, Hollanda’ya tahmini 2,19 milyar dolar değerinde Tomahawk füzeleri ve ilgili ekipmanların olası satışı için onay verdi.

Estonya hükümeti savunma harcamalarını yüzde 5,4’e yükseltmek için ek finansmanı onayladı.

Kuzey Kore, lider Kim Jong Un’un da katıldığı bir denize indirme töreninde “en güçlü silahlarla” donatılmış bir muhrip olduğunu iddia ettiği yeni bir savaş gemisini tanıttı.

Hollanda Savunma Bakanlığı, 2029 yılına kadar torpido ve torpido karşıtı sistemler, paletli zırhlı araçlar ve piyade silahları gibi 17 ekipmanı kapsayan 1,45 milyar avroluk bir ordu modernizasyon bütçesini meclise sundu.



## RUTTE’DEN ABD’YE ZİYARET

NATO Genel Sekreteri Mark Rutte, ABD’ye gerçekleştirdiği ziyarette aralarında Başkan Donald Trump’ın da bulunduğu üst düzey yetkililerle görüştü. Genel Sekreter, Dışişleri Bakanı Marco Rubio, Savunma Bakanı Pete Hegseth ve Ulusal Güvenlik Danışmanı Mike Waltz ile de temaslarda bulundu. Rutte görüşmelerin ardından yaptığı açıklamada Avrupa Müttefikleri ve Kanada’nın savunma harcamalarında önemli bir artış konusunda büyüyen fikir birliğine dikkat çekerken, “Bu, güvende kalmamızı sağlamak için gerekli. Yani bu gerçekten daha güçlü, daha adil ve NATO topraklarını savunabilme açısından daha ölümcül olan bir NATO” dedi. NATO’dan ziyaret öncesi yapılan açıklamada, 32 üyesinden 22’sinin geçen yıl GSY-İH’nın yüzde 2’si olan savunma harcaması eşliğine ulaştığı, ABD Başkanı Donald Trump’ın ise bu hedefi iki katından fazla artırmak için çabaladığı duyurulmuştu.

## EDA, İNSANSIZ HAVA VE KARA SİSTEMLERİ TESTLERİNE BAŞLADI

Avrupa Savunma Ajansı (EDA), Operasyonel Deney (OPEX) projesi kapsamında insansız hava ve kara sistemlerinin testlerine başladı. Haziran ve Temmuz aylarında gerçekleştirilecek geniş saha ve gelişmiş yetenekler seçimi kapsamında Portekiz’den Beyond Vision, Yunanistan’dan ALTUS LSA, Avusturya’dan Schiebel, İspanya’dan Alisys, Polonya’dan Sieć Badawcza Łukasiewicz PIAP ve Almanya’dan ARX Robotics firmalarının ürünleri değerlendirildi.





Avrupa Savunma İnovasyon Merkezi (HEDI) koordinasyonunda gerçekleştirilen çalışmada sistemlerin tanımlanmış teknik, güvenilirlik, operasyonel ve güvenlik standartlarına uyumları test ediliyor.

## AVRUPA'DA SAVUNMA HARCAMALARI FİNANSMAN KRİZİ

Almanya Federal Maliye Bakanı Joerg Kukies, Almanya'nın önümüzdeki yıllarda AB kurallarını ihlal etmeden savunma harcamalarını artırmak için Avrupa Birliği borçlanma limitlerinden muafiyet talebinde bulunma olasılığının yüksek olduğunu söyledi.

Konunun çözülmesini beklediği düşüncesini paylaşan Alman Bakan, "Bunu yapmamız muhtemel görünüyor, ancak nihai kararın alınması gerekiyor" dedi. Polonya Maliye Bakanı Andrzej Domanski de Polonya'nın önümüzdeki hafta AB kurallarını ihlal etmeden önümüzdeki yıllarda büyük savunma harcamalarını sürdürebilmek için Avrupa Birliği borçlanma limitlerinden muafiyet talebinde bulunma olasılığının yüksek olduğunu, ancak diğerlerinin bunu yapmayacağından endişe ettiğini söyledi. Polonya dışında Portekiz de aynı muafiyeti talep edeceğinin sinyalini verirken, İtalya ekstra esneklik talep etmeyeceğini duyurdu. İspanya ve Fransa başta olmak üzere diğer ülkelerin sessizliği ise endişe uyandırıyor.



Avrupa Komisyonu, üye ülkelerin savunma harcamalarını, normalde açığın GSYİH'nin %3'ünün üzerine çıkması durumunda devreye girecek disiplin tedbirleri olmaksızın, dört yıl boyunca her yıl GSYİH'nin %1,5'i oranında artırmalarına izin verilmesini önerdi.

Avrupa Komisyonu, önerinin 27 AB ülkesi tarafından geniş çapta benimsenmesini ve olası bir Rus işgaline karşı önümüzdeki dört yıl içinde AB'nin savunma yatırımlarının 650 milyar avro artırılmasına yardımcı olmasını umuyordu. Avrupa Komisyonu, 650 milyar avroluk ek ulusal harcama ek olarak, tüm AB ülkelerinin, bloğun tamamına fayda sağlayacak olan AB savunma projeleri için ortaklaşa 150 milyar avro borç almasını önermişti.

Bütçe endişeleri veya ulusal tercihler nedeniyle, tüm AB ülkeleri savunmaya daha fazla harcama yapmaya istekli davranmıyor.



# 2024-2025 FUAR TAKVİMİ

## NİSAN-MAYIS-HAZİRAN

FUTURE ARMOURED VEH.  
SITUATIONAL AWARENESS  
23 & 25 NİSAN 2025  
LONDRA (İNGİLTERE)



TEKNOFEST  
3 & 5 MAYIS 2025  
(KKTC)



IMDEX  
6 & 8 MAYIS 2025  
(SİNGAPUR)



AOC EUROPE  
6 & 8 MAYIS 2025  
ROMA (İTALYA)



FEINDEF  
12 & 14 MAYIS 2025  
MADRİD (İSPANYA)  
MİLLİ KATILIM



CTX COUNTER TERROR  
EXPO 18 & 19 MAYIS 2025  
WASHINGTON (İNGİLTERE)



LIMA  
20 & 24 MAYIS 2025  
LANGKAWİ (MALEZYA)



DSEI JAPAN  
21 & 23 MAYIS 2025  
CHİBA (JAPONYA)



IDET BRNO  
28 & 30 MAYIS 2025  
BRNO (ÇEK CUMHURİYETİ)



PARIS AIR SHOW  
16 & 22 HAZİRAN 2025  
PARİS (FRANSA)





## 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 56**

**Faks: 0312 426 22 56**

**E-Posta: [sasad@org.tr](mailto:sasad@org.tr)**

**[www.sasad.org.tr](http://www.sasad.org.tr)**

---

**Instagram:** [https://www.instagram.com/sasad\\_resmi/](https://www.instagram.com/sasad_resmi/)

**X:** [https://x.com/SASAD\\_Resmi](https://x.com/SASAD_Resmi)

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

**YouTube:** [https://www.youtube.com/@sasad\\_resmi](https://www.youtube.com/@sasad_resmi)