



[Iran ve UAEA, Fordo Nkleer Tesisi Konusunda Anlat](#)

Iran slam Cumhuriyeti ve Uluslararası Atom Enerjisi Ajansı (IAEA), Fordo nkleer tesisiyle ilgili yeni nkleer gvenlik nlemleri uygulama konusunda anlat

tr.arannews:tesnim haber-Reuters, Uluslararası Atom Enerjisi Ajansı'nın (IAEA), yelerine sunduğu gizli bir raporda İran slam Cumhuriyeti'nin Fordo nkleer tesisinin daha fazla izlenmesini kabul ettiğini belirttiğini duyurdu.

Habere göre İran, ajansın Fordo tesisinde gvenlik nlemlerinin uygulanmasını yonluunu artırma talebini kabul etti ve bu daha gvenlik yaklaşımlarının uygulanmasını kolaylatıyor.

Geçtiğimiz haftalarda İran, Uluslararası Atom Enerjisi Ajansı (IAEA) Yürürlükte olan ABD, İngiltere, Fransa ve Almanya ile yapılan karara tepki olarak Fordo'daki nkleer tesiste uranyumu yüzde 60 saflıkta zenginletirmeye başladı.

Bu kapsamda İran Atom Enerjisi Kurumu'nun, Fordo'daki nkleer tesiste uranyumu yüzde 60 saflıkta zenginletirme işlemine başladı ve bu oranda zenginletirilen uranyum miktarı arttı belirtildi. Karara yanıt olarak ayrıca, Natanz ve Fordo'daki tesislerde yeni bir santrifuj zinciri oluşturulacak ve Fordo'daki IR1 santrifujlerinin daha hızlı uranyum zenginletirebilen yeni nesil IR6 santrifujleriyle değiştirileceği bilgisi verildi.

İran ile Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi'nin (BMGK) daimi üyeleri ABD, Rusya, Çin, İngiltere ve Fransa ile Almanya (5+1) arasında 2015'te imzalanan Kapsamlı Ortak Eylem Planı (KOEP) olarak adlandırılan nkleer anlaşma, Tahran'a yüzde 3,67 oranında uranyum zenginletirme faaliyetini sürdürme izni veriyor.

Buna karşın ABD'nin 2018'de anlaşmadan tek taraflı çekilmesinden bir yıl sonra anlaşmadaki taahhütlerini durduran İran, ilk olarak Natanz'da 17 Nisan 2020'de yüzde 60 saflıkta uranyum zenginletirdiğini duyurmuştu.