



Agrievolution Basın Bülteni

Agrievolution Başkanı Ignacio Ruiz ve Genel Sekreteri Charlie O'Brien, EIMA 2024 Uluslararası Tarım ve Bahçe Makineleri Fuarında Küresel Sektörel Trendlere Dair Basını Bilgilendirdi!

BOLOGNA, İtalya, 7 Kasım 2024 – Çeşitli ülkelerin tarım makineleri sektörüne ilişkin toplam 12 ulusal birlikten oluşan çatı örgüt [Agrievolution](#)'ı temsilen Yönetim Kurulu Başkanı Ignacio Ruiz ve Genel Sekreter Charlie O'Brien, geçtiğimiz günlerde Bologna'da düzenlenen EIMA 2024 fuarı kapsamında bir basın toplantısı düzenledi. Tarımın geleceğini şekillendiren küresel sektörel trendlere vurgu yapılan toplantıda, sürdürülebilir tarıma odaklanan diğer örgütlerle ortak çalışma alanlarının artırılabilmesi amacıyla Agrievolution'ın faaliyetlerine resmi bir tüzelleştirme altında devam edeceği belirtildi. Toplantıda ayrıca çatı örgütün bir sonraki Zirve programının 1-3 Eylül 2025 tarihleri arasında Buenos Aires'te gerçekleştirileceği ifade edildi.

Basın toplantısında paylaşılan **Agrievolution Küresel Pazar Değerlendirmelerine** ilişkin detaylara [linkten](#) ulaşabilirsiniz. Aşağıda basın toplantısında yayınlanan sunumun önemli noktaların vurgulandığı kısa bir özet bulunmaktadır.

Önemli Notlar

- Bazı bölgelerde tarım üretimindeki dikkat çeken büyüme oranları tarımsal mekanizasyona olumlu yansımaktadır.
- Yüksek faiz oranları ve enflasyondan kaynaklanan ekonomik istikrarsızlık ortamındaki makine talebinde büyük ölçüde dalgalanmalar göze çarpmaktadır.

Uzun Vadeli Küresel İşletmeler ve İstihdam Eğilimleri

2021 itibarıyla 75 ülkede tarım makineleri sektöründe toplam 810.000 personel istihdamı gerçekleştiren 16.000 kuruluş¹ bulunmaktadır. 2011 ile 2021 arasında on yıllık dönemde sektördeki önemli değişimlere bakıldığında Asya bölgesindeki işletme sayılarında artış yaşanırken, Avrupa'da ise sanayi oranında gerileme dikkat çekmektedir. Bölgelerdeki diğer göstergelerde Amerika, Asya ve Avrupa'da istihdamın artış eğiliminde olduğu görülmektedir.

Uzun Vadeli Küresel Üretim ve Ticaret Eğilimleri

2011-2021 yılları arasındaki değerlendirmelere göre küresel tarım makineleri sektörü 2021 yılında 210 milyar dolarlık üretim hacmi ve 80 milyar dolarlık ticaret kapasitesiyle tüm zamanların en yüksek seviyesinde. Üretim, ihracat ve ithalat oranlarında bakıldığında Avrupa kıtası tarım makineleri sektörü için halen önemli bir oyuncu.

2023 Küresel İhracat Verileri ve Dış Ticaret Potansiyeli

Tarım makineleri 2023 yılında farklı bölgelerde önemli bir ihracat değeri ve büyüme potansiyeli gösterdi.

- Traktörler: %37 büyüme potansiyeliyle 23 milyar dolarlık toplam küresel ihracat değeri.³
- Tohum Makineleri: %25 büyüme potansiyeliyle 1,73 milyar dolarlık toplam küresel ihracat değeri.⁴
- Biçerdöverler: %30 büyüme potansiyeliyle 4,5 milyar dolarlık toplam küresel ihracat değeri.⁵
- İlaçlama Makineleri: %28 büyüme potansiyeliyle 3,971 milyar dolarlık toplam küresel ihracat değeri.⁶

2011-2022 Uzun Vadeli Bölgesel Talepler ve Tarımsal Üretim Eğilimleri

- Tahıllar: Küresel olarak tahıl üretimi arttı, Pasifik'te (+%40), Afrika'da (+%32) ve Amerika'da (+%24) yüksek oranlarda artışlar oldu.⁷
- Meyveler: Küresel meyve üretimi arttı, Afrika'da (+%44) ve Asya'da (+%28) önemli artışlar oldu.⁸
- Sebzeler: Küresel sebze üretimi Afrika'da (+%34) ve Asya'da (+%25) belirgin seviyelerde artarken Avrupa'da üretim (-%14) azaldı. Amerika kıtasında ise üretim sabit kaldı.⁹
- Yağlı Tohum Bitkileri: Küresel üretimin güçlü olduğu ürün grubunda, Pasifik'te (+%103), Afrika'da (+%50) ve Avrupa'da (+%34) çarpıcı seviyelerde artışlar dikkat çekti.¹⁰

2024 ve Sonrasında Önemli Küresel Piyasalardaki Tarım Makinaları Pazar Trendlerine Yönelik Projeksiyon

Arjantin - [CAFMA](#)

Arjantin'de 2023'teki zorlu kuraklığın ardından tarım üretiminde 2024 yılında toparlanma görüldü. Buna karşın, özellikle Mısır üretiminde yaşanan sorunlar nedeniyle tarımsal üretim olumsuz etkilendi.

Ağustos ayında traktörler, biçerdöverler ve ilaçlama makineleri sırasıyla %20, %92 ve %137'lik oranlarında güçlü bir toparlanma gösterdi. Aynı dönemde tohum makinelerinde bir miktar artış gözlenirken, ürün gruplarının büyük çoğunluğunda düşüş kaydedildi. Arjantin'deki yeni ekonomik reformlar, üretimdeki dalgalanmalar nedeniyle yapılan çeşitli düzenlemeler ve değişiklikler piyasada belirsizliğe yol açtı.

Çin - [CAMDA](#)

Çin'de tahıl fiyatlarındaki düşüş, satın alma gücünün zayıflaması ve yatırım getirilerinin azalması nedeniyle orta ve büyük boy traktörler taleplerinde gerileme yaşandı. Yüksek sübvansiyon oranları, makine başına destek çeşitleri, muhtelif finansman ve borçlanma yöntemlerine rağmen döngülerin piyasa desteğini zayıflattığı görülüyor. Ülkede önümüzdeki dönem beklentilerinin katı emisyon standartları nedeniyle düşük kapasiteli makinelere doğru talep kaymasıyla zayıflayacağı ifade ediliyor.

Fransa - [AXEMA](#)

Fransa'da ağır ekonomik ve çevresel koşullar tarım makineleri pazarını zorluyor. Aşırı yağışların etkisiyle son 30 yılın en düşük tahıl üretimi nedeniyle tarım makinelerine yönelik siparişler %13 seviyesine kadar geriledi. Eylül ayındaki siparişlerde düşüşün seviyesi %37'e kadar ulaştı. Fransa'da ekonomik göstergeler GSYİH oranında bir miktar artış ve düşük enflasyon seviyesine işaret ediyor. Kamu açığı ve piyasalardaki genel daralma nedeniyle ekipman pazarındaki gerilemenin 2024'te %15, 2025'te %5 seviyelerine kadar ulaşması bekleniyor. Buna karşın, piyasalardaki toparlanmanın önümüzdeki yılın ilerleyen zamanlarında kademeli olarak gerçekleşeceği tahmin ediliyor.

İtalya - [FederUnacoma](#)

İtalya'da hassas tarım yöntemleri kullanan işletmelerin yaklaşık %29 oranında olduğu, özellikle büyük çiftlikler arasında teknoloji kullanımının %41 seviyelerine kadar çıktığı ifade ediliyor. Tarım makineleri pazarına bakıldığında, traktörler ve biçerdöverler dahil olmak üzere makine kayıtları sert bir düşüş göstermesine karşın 2025'in sonlarında pazardaki toparlanma beklentileri dikkat çekiyor. Yükselen girdi maliyetleri ve lojistik gibi kalemler iklimsel zorluklarla birlikte pazarda önemli baskı unsurları olarak beklentileri olumsuz yönde etkiliyor.

Japonya - [JAMMA](#)

Japonya'da iklim değişiklikleri ve doğal afetlerin ciddi pirinç kıtlığına neden olmasıyla tarımda önemli değişimler yaşanıyor. Tarımsal üretimde özellikle pirinç fiyatları geçen yıl iki katına çıktı. Pirinç fiyatlarındaki artışın çiftçilerin gelirlerini yükseltmesine ve makine yatırımlarını teşvik etmesine karşın, piyasa görünümünün 2027'ye kadar stabil kalması bekleniyor. Ayrıca, gübre ve pestisit gibi tarım girdilerinde yaşanan maliyet artışı ve ülkedeki çiftçi sayısında azalma makine pazarındaki potansiyeli olumsuz etkilemeye devam ediyor.

İspanya - [ANSEMAT](#)

İspanya pazarında tarım makinelerine yönelik talepler, 2022'den bu yana akıllı tarım teknolojilerinden (teslimat ertelemeleri) ve enflasyondan (fiyat artışları) ulusal sübvansiyon planının uygulanması nedeniyle büyük ölçüde etkilendi. 2024'ün 3. çeyreğinde toparlanmayla birlikte negatif bölgedeki yıllık değişim oranı %2 seviyesine düşerken yatırımlar daha büyük ve daha akıllı makinelere sübvansiyon verilmesiyle birlikte enflasyondan kaynaklanan %16,5'lik bir artış gösterdi. Önümüzdeki aylarda pazarın 2022 seviyesine dönmeye devam etmesi bekleniyor.

Türkiye - [TARMAKBİR](#)

Türkiye'de tarım destekleri için açıklanan %62 oranındaki artışa rağmen piyasadaki beklentilerin düşmeye devam etmesiyle birlikte traktör satışlarında 2024'ün 2. çeyreğinde %25 oranında daraldığı belirtiliyor. Döviz kurunun enflasyonun altında kalması, yüksek faiz oranları ve düşen çiftlik geliriyle birlikte belirginleşen ekonomik istikrarsızlık, sektörü daha da olumsuz etkilediği belirtiliyor. Ekonomik göstergeler tarım makineleri pazarında yakın vadede düşük oranda bir iyileşme beklenmesiyle birlikte piyasa zorluklarının devam edeceğini gösteriyor.

Birleşik Krallık - [AEA](#)

Birleşik Krallık'da özellikle ekipman ve traktör kayıtlarındaki keskin düşüşler tarım makineleri pazarının önemli bir gerileme yaşadığını gösteriyor. Yüksek maliyetler ve olumsuz hava koşulları nedeniyle işletme gelirleri sert bir şekilde düştü. Hayvancılık ve bahçecilik sektörleri istikrarlı görüntüsüne karşın makine talebine asgari düzeyde etkilediği ifade ediliyor. Piyasaya olan güven, istikrarsızlığın devam etmesi, iklim koşulları nedeniyle yaşanan zorluklar ve siyasi belirsizlikler nedeniyle düşük seyrederken, ülkede kısa vadeli beklentilerde toparlanma için ihtiyatlı bir iyimserlik sözkonusu.

Birleşik Devletler - [AEM](#)

Ekonomik durgunluk nedeniyle yaşanan zorluklar, düşük çiftlik gelirleri, ürün fiyatlarındaki düşüş ve kullanılmış ekipman fazlası gibi etkenler ülkede tarımsal ekipmana olan talebi düşürdü. Birleşik Devletler'de net çiftlik gelirleri 2023 yılında %19 seviyelerinde gerilerken beklentiler bu daralmanın 2024'te %5 seviyesinde artacağı görüşünde. Bu durum traktör segmentlerini tamamını olumsuz etkilemesine karşın dört-çekiş sistemli traktör modellerinde talep %1,7 artış gösterdi. Buna karşın, Biçerdöver gruplarında gerileme %21 seviyelerine ulaştı. Pazardaki zayıflamanın 2025'e kadar devam etmesine rağmen beklentiler düşük faiz oranlarının talebi toparlayabileceği yönünde. Daha fazla bilgi için [Agrievolution](#) websitesini ziyaret edin.

###

1 Source: INDSTAT Revision 4. NOTE: Available data for 75 countries. No data for Brazil, Argentina and Canada. 2 Source: INDSTAT Revision 4 NOTE: Available data for 75 countries. No data for Brazil and Argentina. 3 Source: ITC NOTE: Code 8701Xb. 4 Source: ITC NOTE: Code 8432Xa. 5 Source: ITC NOTE: Code 843351. 6 Source: ITC NOTE: Code 8424XX. 7 Source: ITC; Codes: Cereals (exc. Wheat and rice); Wheat; Rice FAO; Codes: Cereals. 8. Source: ITC; Codes: Fruits FAO; Codes: Fruits Primary. 9 Source: ITC; Codes: Vegetables FAO; Codes: Vegetables Primary. 10 Source: ITC; Codes: Vegetable oils FAO; Codes: Oil crops primary.

Agrievolution Hakkında

[Agrievolution İttifakı](#), dünyanın önemli tarım bölgelerinde bulunan 12 ticaret birliğinin bir araya geldiği bir koalisyon olarak faaliyet göstermektedir. İttifak 6.000'den fazla tarım ekipmanı üreticisini temsil etmektedir.

Konuşmacılar Hakkında

Charlie O'Brien: Agrievolution Alliance'ın Genel Sekreteri olarak küresel liderlik rolünde görev yapmaktadır. 2007'den 2017'ye kadar Ekipman Üreticileri Derneği'nin Kıdemli Başkan Yardımcısı olarak görev yapmıştır. John Deere Financial'ın bankacılık bölümü olan FPC Financial'ın eski başkanıdır ve John Deere'da satış, pazarlama, iş geliştirme ve risk yönetimi alanlarında çeşitli yönetici pozisyonlarında bulunmuştur.

Ignacio Ruiz: 2019'dan beri Agrievolution Alliance'ın Y.K. Başkanı olarak görev yapmaktadır. Bugün ayrıca İspanya'daki Ulusal Tarım, Ormancılık ve Peyzaj Makineleri Derneği'nin (ANSEMAT) Genel Sekreteri olarak görev yapmaktadır ve tüm ANSEMAT programlarının stratejik yönetimini ve işleyişini denetlemektedir. Bu programlar arasında pazar istatistikleri, kamu politikası savunuculuğu, fuar ve etkinlikler yer almaktadır. Ruiz, profesyonel kariyerine 2000 yılında Teknik Müdür olarak başladı ve tüm kariyeri boyunca İspanya tarım makineleri üreticileri ve ithalatçıları derneğinde görev aldı.

Editoryal İletişim

Eric Hodson

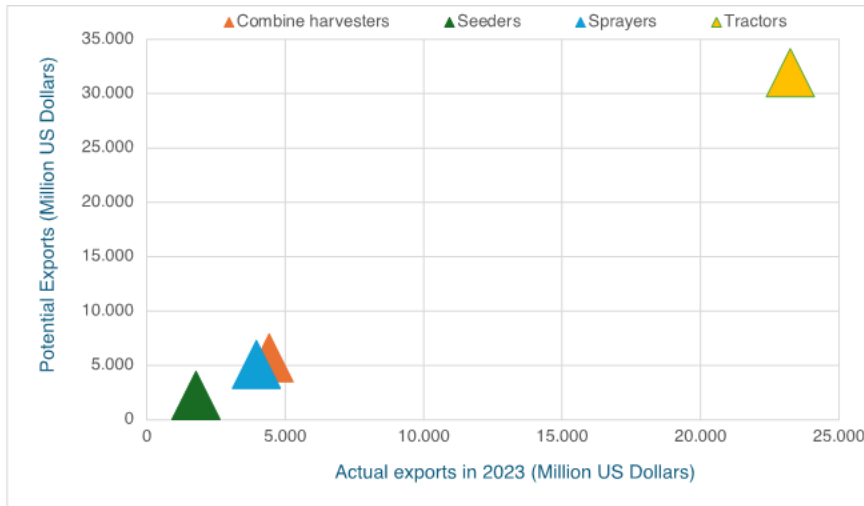
Başkan Yardımcısı,

+1 (913) 449-6260

Eric.Hodson@ModOp.com

Images:

Potential Exports Chart



Crop Production Chart

