

AKP'DEN TÜRK ÇİFTÇİSİNE SAÇ BAŞ YOLDURACAK PROJE:

“SUDAN'DA TARIMA TEŞVİK”

14 yılda Türkiye’de 3,5 milyon hektar tarım arazisinin yok olmasına göz yuman AKP iktidarı, çiftçinin durumu iyileştirip araçları ortadan kaldıracak önlemler almak yerine Sudan’da 8 milyon dönüm araziye kiralayarak ucuz tarım ürünü ithal etmeyi planlaması zihni sinir projesidir!

AKP’nin TİM’i de kendisine alet ederek geçmişte hazır giyim ve tekstil sektörünün Mısır’a taşınarak orada kuracağı OSB’de üretim yapmasını teşvik eden milli tavrını(!) da unutmamak gerekir.

Hükümetin, sayıları 6 milyonu bulan Türk vatandaşlarının işsizliğini önlemek için, ülkemizde bulunan 4 milyon Suriyeliyi çalıştıracak işverenleri asgari ücret üzerinden vergiden muaf kılacak bir çılgın projeyi daha yaşama geçirerek “yerli ve milli tavrını” sürdürmesi bizleri şaşırtmayacaktır!

- Tahıl, sebze ve süs bitkilerinde işlenen tarım alanlarınının 2002 yılında 23,9 milyon hektar olan büyüklüğü, 2016 sonunda 20,4 milyon hektara geriledi.
- Söz konusu alanlar 14 yılda yüzde 14,5 oranında **3,5 milyon hektar** (Yaklaşık 35 milyon dönüm) küçüldü.
- Diğer meyve, içecek ve baharat bitkileri ile bağ ve zeytinlik gibi uzun ömürlü bitkilerin toplam alanı da dahil edildiğinde işlenen tarım alanları yüzde 10,6 oranında 2.8 milyon hektar küçülerek 26,6 milyon hektardan 23,8 milyon hektara geriledi.
- Çayır ve meralar da dahil edildiğinde 2002 sonu itibariyle 41,2 milyon hektar olan toplam tarım alanı, yüzde 6,8 küçülmeye 2016 sonunda 38,4 milyon hektara indi.

Türkiye’nin tarım alanları (Bin Hektar)

	2002	2016	Değ. (%)
Tahıllar ve bitkisel ürünler	22.975	19.624	-14,6
-Ekilen	17.935	15.574	-13,2
-Nadas	5.040	4.050	-19,6
Sebze bahçeleri	930	804	-13,5
Süs bitkileri	-	5	-
İŞLENEN TARIM ALANI	23.905	20.433	-14,5
Uzun ömürlü bitkiler	2.674	3.329	24,5
UZ.ÖM.B. DAHİL TOPLAM. İŞL. TARIM A.	26.579	23.762	-10,6
Çayır mera	14.617	14.617	0,0
TOPLAM TARIM ALANI	41.196	38.379	-6,8

(*)Diğer meyveler, içecek ve baharat bitkileri alanı ile bağlar ve zeytinlikler,

Dikkat!

Bin dönüm cinsinden

	2002	2016	Değ. (%)
Tahıllar ve bitkisel ürünler	229.750	196.240	-14,6
-Ekilen	179.350	155.740	-13,2
-Nadas	50.400	40.500	-19,6
Sebze bahçeleri	9.300	8.040	-13,5
Süs bitkileri	0	50	-
İŞLENEN TARIM ALANI	239.050	204.330	-14,5
Uzun ömürlü bitkiler	26.740	33.290	24,5
UZ.ÖM.B. DAHİL TOPLAM. İŞL. TARIM A.	265.790	237.620	-10,6
Çayır mera	146.170	146.170	0,0
TOPLAM TARIM ALANI	411.960	383.790	-6,8

1 Hektar = 10 Dekar

1 Dekar = 1 Dönüm

TARIM ALANLARI NEDEN KÜÇÜLÜYOR?

- Tarım alanlarının **kentleşmeye** ve **sanayi tesislerine** dönüştürülmesi, tarım alanlarının azalmasındaki en büyük neden.
- 1. sınıf sulamaya uygun tarım arazileri imara açılarak sanayi ve yerleşim yeri yapıldı.
- Şehir, ilçe ve beldelerde tarım arazileri imara açıldı, üzerine konutlar yapıldı.
- Kentsel yapılaşma, kaliteli tarım arazileri üzerinde yoğunlaştı, tarım yapılan alanlar ise daha düşük nitelikli arazilere doğru kaydı.
- Sanayinin, çoğunlukla verimli araziler üzerinde kurulması ve çevresindeki şehirleşme, üstün vasıflı tarım arazilerinin niteliklerinin bozulmasına yol açtı.
- Kentlerde sanayi, turizm gibi ekonomik faaliyetler arazi kullanım biçimini belirlediği için tarım dışı kullanım özellikle Çukurova, Gediz, Menderes, Tarsus ovaları, İzmir, Bursa, Antalya, Mersin, Kocaeli, Sakarya, Düzce, Trakya gibi verimli tarım arazilerinin bulunduğu yerlerde yoğunlaştı.
- Şehir planları, ülke tarımının geleceği düşünülerek yapılmadı.
- Arazilerin bir kısmı kabiliyetlerine uygun kullanılmıyor;
 - verimli bazı tarım arazileri tarım dışı amaçlarla kullanılırken,
 - orman ve mera olarak kullanılması gereken 6 milyon hektar dolayında arazide ise işlemeli tarım yapılıyor.

TARIM VE GIDA DIŞ TİCARETİ 14 YILDA NEREDEN NEREYE GELDİ?

- TÜİK verilerine göre “Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık Sektörü” ihracatının 2002’de 1 milyar 754 milyon dolar olan tutarı yüzde 208 artışla 2016’da 5 milyar 398 milyon dolara çıkarken, aynı ürünlerde ithalat yüzde 314 artışla 1 milyar 703 milyondan 7 milyar 42 milyon dolara yükseldi.
- Söz konusu ürünlerin toplam ihracat içinde 2002’de yüzde 4,9 olan payı 2016’da yüzde 3,3’e düştü. Bu ürünlerin dışalımının toplam ithalattaki payı ise yüzde 3,3’ten yüzde 3,5’e çıktı.
- Toplamda küçük bir paya sahip olan balıkçılık ürünlerinde yıllık ihracat 2002-2016 arasında yüzde 705; ithalat ise yüzde 4.569 (46 kat) artış gösterdi.
- İmalat sanayiinin gıda ürünleri ve içecek ihracatında aynı dönemdeki artış yüzde 327 ile bu ürünlerin ithalatındaki yüzde 290’lık artışın üzerinde gerçekleşti.

Tarım ve gıda ürünleri dış ticareti (Milyon \$)

	2002				2016			
	İHRACAT	Toplamda Payı (%)	İTHALAT	Toplamda payı (%)	İHRACAT	Toplamda payı (%)	İTHALAT	Toplamda payı (%)
Tarım, hayvancılık, ormancılık	1.754,3	4,9	1.702,6	3,3	5.397,5	3,8	7.041,8	3,5
Balıkçılık	51,4	0,1	1,2	0,0	414,0	0,3	56,0	0,0
İmalat (Gıda ürünleri ve içecek)	1.880,7	5,2	1.361,9	2,6	9.913,5	7,0	4.851,8	2,4
TOPLAM TARIM VE GIDA	3.686,4	10,2	3.065,8	5,9	15.725,0	11,0	11.949,6	6,0
TOPLAM	36.059,1	100,0	51.553,8	100,0	142.557,4	100,0	198.610,3	100,0

Kaynak: TÜİK

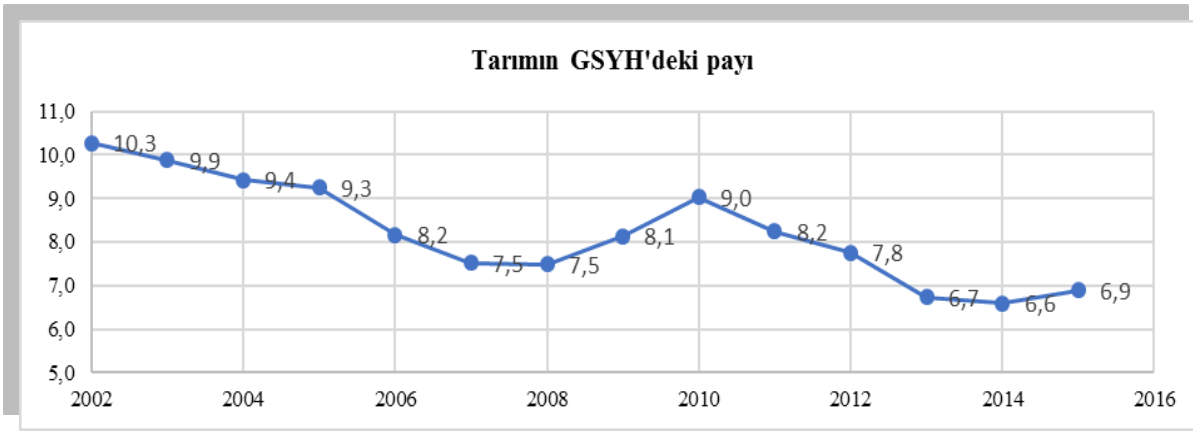
2002-2016 tarım ve gıda ürünleri dış ticaretindeki artış (%)

	İHRACAT	İTHALAT
Tarım, hayvancılık, ormancılık	207,7	313,6
Balıkçılık	705,2	4.568,8
Gıda ürünleri ve içecek (İmalat)	427,1	256,2
TOPLAM TARIM VE GIDA	326,6	289,8
TOPLAM	295,3	285,2

- Tarım, hayvancılık ve ormancılık ürünlerinde ihracatın ithalatı karşılama oranı 2002-2016 döneminde yüzde 103'ten yüzde 76,6'ya geriledi.
- İmalat sanayii sektörünün alt sektörü olan gıda ürünleri ve içeceklerde ise ihracatın ithalatı karşılama oranı yüzde 138'den yüzde 204'e yükseldi.

İhracat / ithalat (%)

	2002	2016
Tarım, hayvancılık, ormancılık	103,0	76,6
Balıkçılık	4.290,2	739,9
Gıda ürünleri ve içecek (İmalat)	138,1	204,3
TOPLAM TARIM VE GIDA	120,2	131,6
TOPLAM	69,9	71,8



TÜRK TARIMINA BİR DE SUDAN DARBESİ!...

Yıllardır izlediği politikalarla Türk çiftçisini zor durumda bırakan AKP hükümeti, şimdi yabancı ülkelerde kiralattığı tarım arazilerinde üretilerek iç piyasaya sokulacak ürünlerle en büyük darbeyi indirmeye hazırlanıyor:

- Tahıl ülkesi olarak bilinen, dünyaya sebze ve meyve ihraç eden Türkiye, tarihinde ilk kez yabancı bir ülkeden toprak kiralayıp tarımsal ürün üretme kararı aldı.
- Bu kapsamda 2014 yılında devlet ve özel sektör iş birliğiyle Afrika ülkesi **Sudan**'da 792 bin hektar (7 milyon 920 bin dönüm) tarım arazisi 99 yıllığına kiralandı.
- Sivas büyüklüğündeki devasa tarım arazisinde üretilerek yurda getirilecek **ananas, mango, avokado, pepino, jambu, kanola** gibi tropikal meyve ve sebzelerle halkımız bu yabancı ürünleri tüketmeye özendirilecek, ülkemizin tarımda ithalata bağımlılığı artırılabilecek.
- Aynı zamanda bu arazide **buğday, domates ve salatalık** gibi Türkiye'de zaten yetişen ürünlerin de üretilip Türkiye'ye gönderilmesiyle, yurt içinde üretim yapan küçük çiftçiler ile küçük ve orta boy tarım işletmelerine darbe vurulacak.
- Sudanlı çiftçilerin üreteceği bu ürünlerin Türkiye'ye gönderilmesiyle iç piyasanın ucuzlatılacağı iddia ediliyor.
- Hükümet, Tarım İşletmeleri Genel Müdürlüğü'nün (TİGEM) Sudan'daki arazinin içinde 125 bin dekarlık bir alana "örnek çiftlik" kurarak yapacağı pamuk, soya, ayçiçeği, susam, buğday, mısır, şeker kamışı, bakla, yonca, domates, patlıcan, hıyar ve biber üretimi ile özel sektörü yönlendireceğini söylüyor.
- Ülkemizin toprağını, çiftçisini bırakıp Sudan'da tarım yapıp Türkiye'ye ucuz ithalat yapmak gerçekten inanılmaz bir zeka (!)
- **Türkiye'de ekilecek toprak mı kalmadı?**

- Hükümet çiftçinin elinden tuttu, onları darboğaza sokmadı da çiftçi mi üretmedi?
- Türkiye’de enflasyonun tek sebebiymiş gibi gösterilen sebze, meyvede bir pahalılık varsa, bu üreticiden mi kaynaklanıyor?
- Hükümet tarım ürünlerinin pahalılaşmasına yol açan asıl faktörün araçlar olduğunu bilmez gibi, arz zincirinde iyileşme sağlamak yerine Türk çiftçisine darbe vuruyor.
- Tarım ürünlerinde kullanılan girdiler ve vergilerin fiyata etkisini görmeyen hükümet, emeğinin karşılığını alamayan çiftçiye cezalandırıyor.
- Hükümet, bu projeyi hataya geçirirse bu, Türk çiftçisi için öldürücü darbe olur!

KİRALANAN ARAZİ SİVAS BÜYÜKLÜĞÜNDE

Türkiye'nin Sudan'da kiraladığı 7 milyon 920 bin dönümlük tarımsal arazi;

- Türkiye'nin en büyük tarımsal alana sahip ili Konya’daki işlenen tarım alanlarının yarısına yakın;
- Söz konusu arazi; yüzölçümü olarak Türkiye’nin ikinci, tarımsal alan olarak dördüncü ili olan Sivas’ın tarım alanları ile hemen hemen aynı büyüklükte.
- 2016 sonu itibariyle 237,6 milyon dönüm tarımsal alana sahip olan Türkiye’de en büyük tarım arazisi 19.1 milyon dönümle Konya’da bulunuyor. Bu ili 12.1 milyon dönümle Ankara, 11.5 milyon dönümle Şanlıurfa, yaklaşık 8 milyon dönümle Sivas izliyor.
- Buna göre kiralanan arazi; Türkiye’nin 77 ilinin tarım alanlarından daha büyük bir alan oluşturuyor.

TARIM ALANI EN BÜYÜK 10 İL	ALAN (DÖNÜM) (*)
KONYA	19.600.279
ANKARA	12.056.242
ŞANLIURFA	11.543.201
SİVAS	7.977.432
YOZGAT	6.056.114
KAYSERİ	5.940.939
DİYARBAKIR	5.894.229
ESKİŞEHİR	5.717.208
ÇORUM	5.342.238
MANİSA	4.931.399
DİĞER İLLER	152.566.443
TÜRKİYE	237.625.724

(*): Çayır, mera hariç.

HALKA İTHAL GDO’LU SOYA KATKILI EKMEĞİ YEDİRİYORLAR!

Adana’da bir firma tarafından üretimi yapılan ekmeklerde; ekmeği olduğundan hacimli gösteren ve geç bayatlatan “ekmek katkı maddesi”nden GDO’lu soya çıktı. Üretimi yapan firma Adana’da 100 fırından 80’ine bu ürünü sattığını söylüyor.

- Mevzuata göre sadece yem amaçlı olarak ülkemize girebilen, insan gıdası olarak kullanımı yasak olan “GDO’lu soya”nın halkın yediği ekmekte kullanılması, tarım ve gıda ürünlerinde denetimlerin ne kadar önemli olduğunu bize gösteriyor.
- GDO’lu soya’nın yem amaçlı da olsa ülkemize girmesini doğru bulmuyoruz.
- Tarım Bakanlığı’nın izniyle bütün unlara yüzde 10 katkı maddesi konulabiliyor. Ülkemizde GDO'suz herşeyi yetiştirebilecek imkanlara sahip olduğumuz halde, bu katkı maddelerinin ithalini anlamak mümkün değil!
- Soyada yalancı östrojen bulunuyor, bu da neredeyse bütün hastalıkların sebebi, bunların başında ise meme kanseri ve kısırlık geliyor.
- 2016’da en fazla ithalat 1.8 milyar dolarla saman ve kaba yemin de içinde yer aldığı fasılda gerçekleşirken, gıda sanayiinin kalıntı ve döküntülerinden hayvanlar için hazırlanmış kaba yemler faslı 1,3 milyar dolarla üçüncü, hububat ithalatı da 1.2 milyar dolarla dördüncü sırada yer alıyor. **Bu**

veriler insan ve hayvan sağlığının denetimsiz ithal ürünlerle nasıl tehlikeye atıldığını gösteriyor.

2016'da tarım ve gıda ürünlerinde en fazla ihalat yapılan fasıllar (Bin \$)

Yağlı tohum ve meyvalar, muhtelif tane, tohum ve meyvalar, sanayiide ve tıpta kullanılan bitkiler, saman ve kaba yem	1.819.617
Hayvansal ve bitkisel katı ve sıvı yağlar, yemeklik katı yağlar, hayvansal ve bitkisel mumlar	1.753.047
Gıda sanayiinin kahntı ve döküntüleri, hayvanlar için hazırlanmış kaba yemler	1.326.940
Hububat	1.150.612
Canlı hayvanlar	603.822
Yenilen çeşitli gıda müstahzarları (kahve hülusalari, çay hülusalari, mayalar, soslar, diyet mamaları, vb.)	584.916
Kakao ve kakao müstahzarları	551.468
Yenilen meyveler ve sert kabuklu meyveler	540.768
Yenilen sebzeler ve bazı kök ve yumrular	456.733
Şeker ve şeker mamulleri	257.161
Meşrubat, alkollü içkiler ve sirke	249.463
Kahve, çay, paraguay çayı ve baharat	215.998
Hububat, un, nişasta veya süt müstahzarları, pastacılık ürünleri	206.670
Bahıklar, kabuklu hayvanlar, yumuşakçalar ve suda yaşayan diğer omurgasız hayvanlar	174.616
Değirmencilik ürünleri, malt, nişasta, inülin, buğday gluteni	126.395
Süt ürünleri, yumurtalar, tabii bal, diğer yenilebilir hayvansal menşeli ürünler	110.077
Canlı ağaçlar ve diğer bitkiler, yumrular, kökler ve benzerleri, kesme çiçekler ve süs yaprakları	87.253
Sebzeler, meyvalar, sert kabuklu meyvalar ve bitkilerin diğer kısımlarından elde edilen müstahzarlar	78.999
Diğer hayvansal menşeli ürünler (kıl, kemik, boynuz, fildişi, mercan, bağırsak, vb.)	46.823
Lak, sakız, reçene ve diğer bitkisel özsu ve hülusalalar	42.599
Etler ve yenilen sakatat	42.001
Örölmeye elverişli bitkisel maddeler, tarifinin başka yerinde belirtilmeyen veya yer almayan bitkisel ürünler	10.910
Et, balık, kabuklu hayvanlar, yumuşakçalar veya diğer su omurgasızlarının müstahzarları	10.796

KONYA - HOLLANDA

- Hollanda'nın toplam tarım alanı 2 milyon hektar (20 milyon dönüm) ile yaklaşık Konya'nunki kadar ve Türkiye'nin 20'de biri düzeyinde.
- Hollanda'nın 17 milyonluk nüfusunun yaklaşık yüzde 11'i (yaklaşık 1,9 milyon kişi) kırsal kesimde yaşıyor. Bu da Konya'nın toplam nüfusundan daha az. (Konya 2,2 milyon kişi)
- Buna karşılık Hollanda 2016 yılında 94 milyar dolarla Türkiye'nin yaklaşık 6 katı tarım ve gıda ürünü ihracatı gerçekleştirdi.

TARIMDA HOLLANDA BAŞARISININ SIRRI

Kısacası Hollanda'nın tarımdaki başarısı tesadüf değil;

- Doğru destekleme politikaları ile yön verilen üretim, pazarlama ve dağıtım ağı sistemi birlikte işliyor.
- Bu sistemin en önemli ayaklarından biri eğitim ve Ar-Ge çalışmalarının temelini atıldığı üniversiteler.
- Hollanda'da üniversitelerin tarımda odaklandığı ana konuların başında, gıda üretimi, gıda tüketim artışı, yaşam alanı, gıda sağlığı ve geçim geliyor. Üniversitelerin gıda üretimi konusunda asıl odak noktası az girdi ile iki katı ürün olarak verimi artırmak. Buna "24'üncü Yüzyıl" tarımı deniyor.
- Üniversitelerde araştırma amacıyla oluşturulan tarla ve seralar, tarımdaki yeni gelişmeler hakkında bilgi almak isteyen bütün üreticilere açık.
- Üniversitelerdeki araştırmalar, üretici-devlet-özel sektör ortaklığı ile destekleniyor. Hollandalılar bu iş birliğine, "Başarıyı sağlayan altın üçgen" adını veriyor.
- Başarının ana unsuru 'Bir şey üzerine odaklanıp beraber çalışmak' olarak tanımlanıyor. Bu da sektörü daha güçlü ve ekonomik açıdan daha mücadele edilebilir hale getiriyor.
- Sınırlı ekim alanları yüzünden en az alandan en yüksek verimi sağlamak için Ar-Ge çalışmalarına yönelen Hollandalılar, seralarda enerji ve su verimliliği üzerine çalışıyor.
- Doğa dostu üretim yapan seralar, çevre sertifikaları ve vergi avantajları ile destekleniyor.
- Yeni açılan tüm seralar çevreye duyarlılığı gösteren "yeşil etiket" sertifikasına sahip.
- Hollanda artık sadece tarımsal ürün değil bu alandaki tecrübe ve teknolojik birikimini de ihraç ediyor.

Türkiye'nin sahip olduğu toprak ve doğal zenginlikleri aynen Hollanda yönetim mantığıyla işlesek ülkemizin yapabileceklerini bir düşünün!