

WIOT (Dünya Girdi Çıktı Tablosu, İng. World Input Output Table) içinde hangi ülke ve sektörler kapsanıyor?

WIOD projesi, kırk ülkeyi doğrudan, diğerlerini "Dünyanın Geriye Kalanı" (ROW, İng. *Rest of the World*) adıyla tek ülkeymiş gibi olmak üzere Dünya'nın tüm ülkelerini kapsayan verileri hazırlayıp sunuyor. Bu veri tabanında kısaca WIOT denilen Dünya Girdi Çıktı Tablosu (İng. *World Input Output Table*) da bulunuyor. ("WIOT"u "viot" olarak okuyorum, "vayot" diye de okunabilir.)

WIOT'ta, 1995-2011 dönemi için projenin genelinde olduğu üzere 40 ülkenin girdi çıktı verileri doğrudan bulunuyor. Doğrudan kapsanan ülkelerin listesi 1. tabloda yer alıyor.

1. tablo: WIOT'ta kapsanan ülkeler	
Kod	Ülke
AB ülkeleri	
AUT	Avusturya
BEL	Belçika
BGR	Bulgaristan
CYP	G. Kıbrıs
CZE	Çek Cumhuriyeti
DEU	Almanya
DNK	Danimarka
ESP	İspanya
EST	Estonya
FIN	Filandiya
FRA	Fransa
GBR	İngiltere
GRC	Yunanistan

HUN	Macaristan
IRL	İrlanda
ITA	İtalya
LTU	Litvanya
LUX	Lüksemburg
LVA	Letonya
NLD	Hollanda
POL	Polonya
PRT	Portekiz
ROU	Romanya
SVK	Slovak Cumhuriyeti
SVN	Slovenya
SWE	İsveç
BRIC ülkeleri	
BRA	Brezilya
CHN	Çin
IND	Hindistan
RUS	Rusya
Diğerleri	
AUS	Avustralya
CAN	Kanada
IDN	Endonezya
JPN	Japonya
KOR	G. Kore
MEX	Meksika
MLT	Malta

TUR	Türkiye
TWN	Tayland
USA	A.B.D.

Kapsanan ülkeler arasında şu anda Avrupa Birliği üyesi olan 26 ülke bulunuyor. Bu ülkelerin önemli bir bölümü 1995-2011 döneminin başında Avrupa Birliği'nin üyesi değildi. Dönem boyunca Avrupa Birliği, katılan ülkelerle genişledi. Benzer bir durum BRICS (Brezilya, Rusya, Hindistan, Çin, Güney Afrika) ülkeleri içinde geçerli. BRICS dönem başında oluşmamıştı. Dönem boyunca oluşup gelişti.

WIOT'ta, 32 sektör için girdi çıktı verisi bulunuyor. Tarım ve Madencilik bir bütün olarak yer alırken imalat sanayisindeki 14 sektör, diğer sanayide 2, hizmette 14 sektör için veriler ayrı ayrı sunulmuş.

WIOT'ta girdi çıktı verisi bulunan sektörler, 2. tabloda listeleniyor.

2. tablo WIOT'taki sektörler	
Kod	Sektör
Tarım	
c1	Tarım, avcılık, ormancılık ve balıkçılık
Madencilik	
c2	Madencilik ve taş ocakçılığı
İmalat	
c3	Yiyecek, içecek ve tütün
c4	Tekstil ve tekstil ürünleri
c5	Deri, deri ürünleri ve ayakkabıcılık
c6	Orman ve orman ürünleri ve mantar
c7	Kağıtçılık, matbaa ve yayıncılık

c8	Kömür, rafine petrol ve nükleer yakıt
c9	Kimyasallar ve kimyasal ürünler
c10	Kauçuk ve plastikler
c11	Diğer metalik olmayan mineraller
c12	Ana metal ve işlenmiş metal
c13	Makina, başka yerde sınıflandırılmamış
c14	Elektirikli ve optik gereçler
c15	Taşıma araçları
c16	İmalat, başka yerde sınıflandırılmamış; geri dönüşüm
Diğer Sanayi	
c17	Elektirik, gaz ve su sağlama
c18	İnşaat
Hizmet	
c19	Motorlu taşıtların ve motosikletlerin satış, bakım ve tamiri; perakende yakıt satışı
c20	Toptan ve komisyon ticareti, motorlu taşıtlar ve motosiklet harici
c21	Perakende ticaret, motorlu taşıtlar ve motosiklet harici; ev eşyası tamiri
c22	Otel ve restoranlar
c23	Kara taşımacılığı
c24	Deniz taşımacılığı
c25	Hava taşımacılığı
c26	Diğer lojistik taşıma etkinlikleri; seyahat ajentalarının etkinlikleri
c27	Posta ve telekomünikasyon
c28	Mali aracılık
c29	Emlakçılık
c30	Makina ve ekipman kiralama ve diğer işletme etkinlikleri
c31	Kamu yönetimi ve savunma; zorunlu sosyal güvenlik

c32	Eđitim
c33	Sađlık ve sosyal hizmetler
c34	Diğer topluluk, toplumsal ve kişisel hizmetler
c35	Personel istihdam eden özel hanehalkı

WIOT'ta, girdi maliyetlerinin yanı sıra -ki girdi maliyetlerinin toplamı toplam ara tüketim oluyor- her sektör için çıktının değerini oluşturan dört başlık bulunuyor. Bunların toplamı, temel fiyatlarla katma değerini oluşturuyor. Katma değer ve ara tüketimin toplamı, uluslararası taşımacılık marjlarının eklenmesiyle temel fiyatlarla çıktının değerini veriyor. Deđerin bileşenleri, 3. tabloda listelendi.

3. tablo: Deđerin bileşenleri	
r60	Toplam ara tüketim
r99	Vergiler eksi ürünlere verilen teşvikler
r61	İhracata cif/fob ayarlaması
r62	Yerleşiklerin doğrudan yurtdışı alımları
r63	Yerleşik olmayanların yurtiçindeki alımları
r64	Temel fiyatlarla katma deđer
	Uluslararası taşımacılık marjları
r69	Temel fiyatlarla çıktı

WIOT'ta son olarak nihai talebi oluşturan 5 kalemin verileri bulunuyor. Nihai talebin bileşenleri, 4. tabloda bulunuyor.

4. tablo: Nihai talebin bileşenleri	
c37	Hanehalklarının nihai tüketim harcaması
c38	Hanehalkına hizmet eden kâr amacı gütmeyen örgütlerin nihai tüketim harcaması

c39	Hükümetin nihai tüketim harcaması
c41	Brüt sabit sermaye formasyonu
c42	Stok değişimleri