

# ŞARAPLIK ÜZÜM ÇEŞİTLERİ & ÖNOLOJİ



# Önoloji (Oenology)?

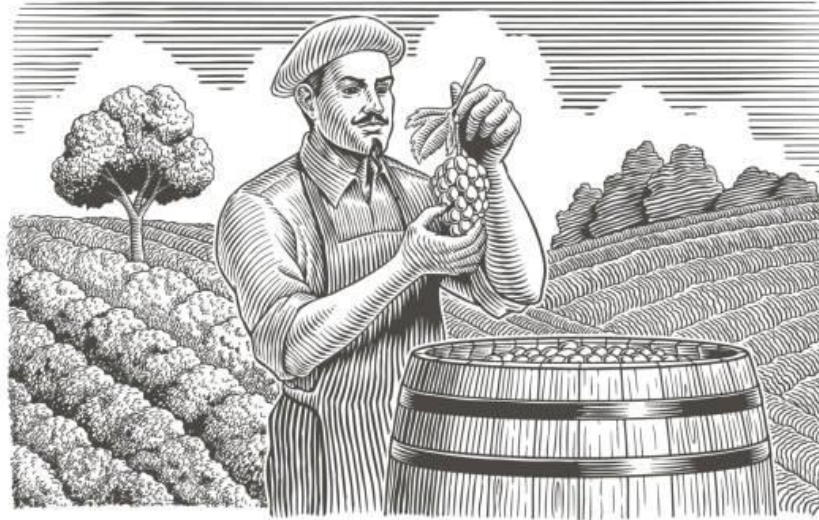


**Önoloji:** Şarap ve şarap yapım bilimi.

Yunanca oînos (şarap) ve lógos (bilim) kelimelerinden türetilen Oenology, şarapların incelenmesine ve bilgisine adanmış bilimi ifade eder.

Asma yetiştiriciliği ve üzüm hasadını inceleyen bağcılıktan farklı olarak önoloji, üzümlerin şarap kalitesi açısından arzu edilen özelliklerine odaklanır ve vinifikasyon sırasında katkı sağlar.

**Önolog:** Şarabın kalitesinden sorumlu kişidir. Üzümün toplanmasından vinifikasyona, şişelemeye, üretimin tüm süreçlerini kontrol etmekle görevlidir.



# Şaraplık üzüm?

- Şaraplık üzümlerin kabukları daha kalındır, bu da şaraba daha fazla lezzet katar.
- Taneleri sofralık üzümlerden daha küçüktür, bu da daha konsantre bir tat sağlar.
- Bir asma üzerinde daha az şaraplık üzüm bulunur. Bunun nedeni, daha düşük verimin her üzümün yüksek kaliteli şarap üretecek kadar güçlü olmasını sağlamaya yardımcı olmasıdır.
- Meyvenin önemli bir bölümünü kaplayan büyük çekirdekleri vardır. Kabuk gibi bu da şaraba daha fazla lezzet vermesi açısından önemlidir.
- Şaraplık üzümler daha tatlıdır. Brix, bir sıvının tatlılığının bir ölçüsüdür ve şaraplık üzümler, sofralık üzümler için 17-19'a kıyasla 24-26 brix'e sahiptir. Bu önemlidir çünkü fermantasyon sırasında şeker alkole dönüşür.

- Sofralık üzümler, kolayca ısırabilmeniz için ince kabukludur ve ayrıca çekirdeksiz veya çok küçük çekirdeklidir.
- Şaraplık üzümlerde odak noktası daha az sayıda yüksek kaliteli üzüm üretmek iken, sofralık üzümlerde daha yüksek verim ana hedefdir. Bunun nedeni, her bir üzümün keyifli olması için yoğun bir tada sahip olması gerekmemesi ve daha düşük bir verimin daha yüksek fiyatlara yol açacak olmasıdır.



# Konularımız

- 🍇 Türkiye ve dünyada şaraplık üzüm yetiştiriciliği ve şarap üretimi hakkında temel bilgilerin sunulması.
- 🍇 Yerli ve yabancı kırmızı şaraplık üzüm çeşitlerinin tanıtılması.
- 🍇 Yerli ve yabancı beyaz üzüm çeşitlerinin tanıtılması.
- 🍇 Türkiye'nin önemli şaraplık üzüm yetiştiricisi bölge ve şehirlerinin tanıtılması. Türkiye'de önoturizm örneklerinin sunulması.
- 🍇 Teruar ve yetiştiricilik faktörlerinin şarap kalitesine etkisinin anlatımı. İklim ve toprak özelliklerinin şarap kalitesine etkileri. İklim değişikliğinin şaraplık üzüm yetiştiriciliği ve şarap kalitesi üzerine etkilerinin anlatılması.
- 🍇 Teruar ve yetiştiricilik faktörlerinin şarap kalitesine etkisinin anlatımı. Budama, terbiye şekli, anaç, ilaçlama ve gübrelemenin şarap kalitesine etkileri.
- 🍇 Şaraplık üzüm hasat kriterleri ve hasat işlemi hakkında bilgi verilmesi.
- 🍇 Kırmızı şarap üretiminde vinifikasyon tekniklerinin anlatımı (Salkım iskeleti ayırma, maserasyon, malolaktik fermantasyon, olgunlaştırma, durultma, filtreleme, maya kullanımı).
- 🍇 Kırmızı şarap üretiminde özel teknikler ve vinifikasyon hatalarının anlatımı.
- 🍇 Beyaz şarap üretimi vinifikasyon teknikleri anlatımı (Salkım iskeleti ayırma, maserasyon, olgunlaştırma, durultma, filtreleme, maya kullanımı).
- 🍇 Beyaz şarap üretiminde özel teknikler ve vinifikasyon hatalarının anlatımı.
- 🍇 Vinifikasyonda asitlik ve fenolik bileşiklerin önemi.
- 🍇 Şarap tadımı ve tadım sonuçlarının puanlanmasının anlatımı.

1 da kaç m<sup>2</sup>?

1 ha kaç m<sup>2</sup>?

1 ha kaç da?

1 da 1000 m<sup>2</sup>

1 ha 10.000 m<sup>2</sup>

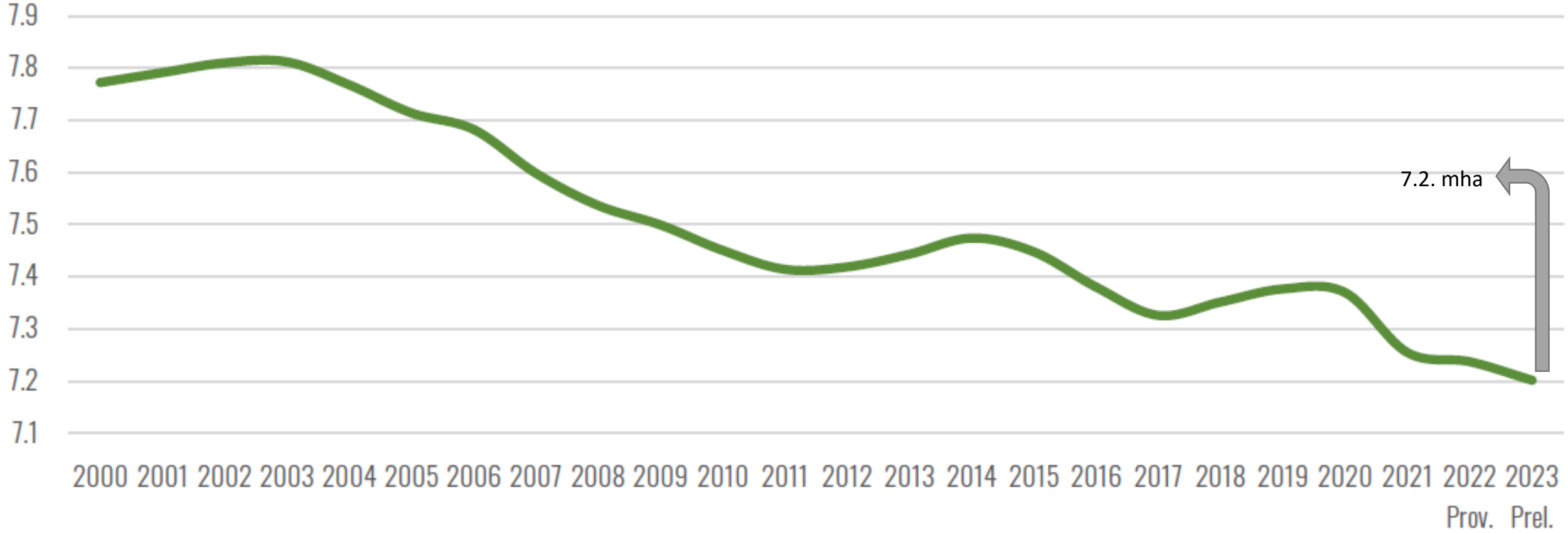
1 ha 10 da



# Dünya Bağ Alanı



Milyon hektar  
*mha*



7.2. mha

Prov. Prel.

\*Bağ alanı, henüz verimli olmayan genç asmalar da dahil olmak üzere, tüm amaçlar için (şaraplık üzüm, sofralık üzüm ve kurutmalık üzüm) asmaların dikili olduğu alanı ifade eder.

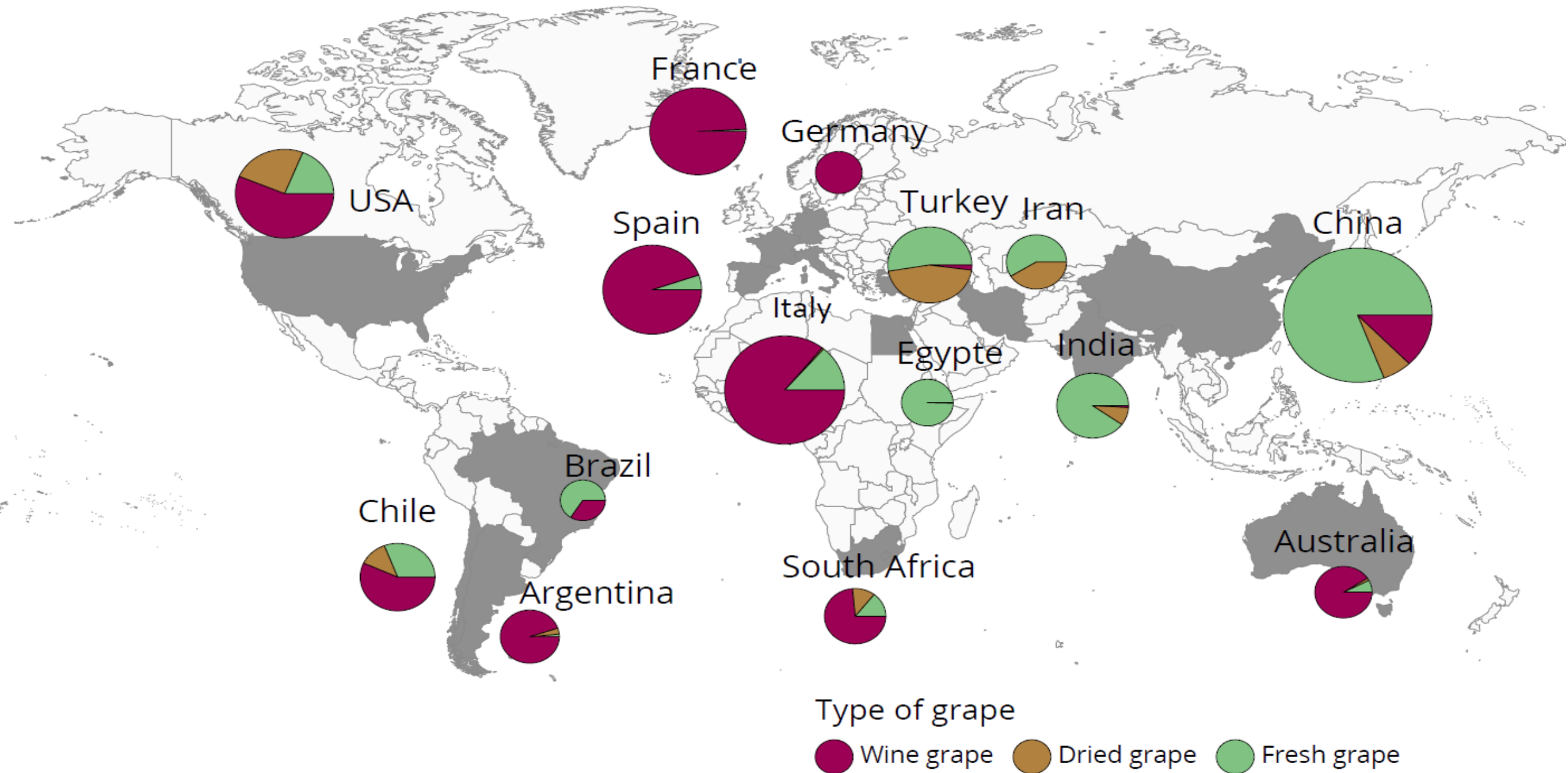
# Majör Bağcı Ülkeler

Türkiye, 2023 yılında 410 bin hektarlık bağ alanı ile dünyanın en büyük beşinci bağ alanına ev sahipliği yapmaktadır. Son on yılda Türkiye bağ alanlarının neredeyse %20'sini kaybederek olumsuz bir eğilim kaydetmiştir.



kta	2018	2019	2020	2021	2022 Prov.	2023 Prel.	23/22 % var.	2023 %world
Spain	972	966	961	963	955	945	-1.0%	13.1%
France	792	794	799	795	795	792	-0.4%	11.0%
China	779	781	766	754	758	756	-0.3%	10.5%
Italy	705	714	719	722	718	720	0.2%	10.0%
Türkiye	448	436	431	419	413	410	-0.8%	5.7%
USA	408	407	402	393	392	392	0.0%	5.4%
Argentina	218	215	215	211	207	205	-1.1%	2.8%
Romania	191	191	190	189	188	187	-0.5%	2.6%
Portugal	192	195	195	194	193	182	-5.8%	2.5%
India	149	151	161	167	175	180	2.7%	2.5%
Chile	208	210	207	182	182	172	-5.6%	2.4%
Iran	167	167	170	165	165	165	0.0%	2.3%
Australia	153	159	159	159	159	159	0.0%	2.2%
South Africa	130	129	128	126	124	122	-1.9%	1.7%
Uzbekistan	108	112	114	118	122	122	0.0%	1.7%
Moldova	143	143	140	118	117	117	0.0%	1.6%
Russia	94	96	97	99	101	105	4.1%	1.5%
Germany	103	103	103	103	103	104	0.3%	1.4%
Afghanistan	94	96	100	100	100	100	0.0%	1.4%
Greece	108	109	112	96	93	94	0.9%	1.3%
Egypt	80	78	85	83	85	85	0.0%	1.2%
Brazil	82	81	80	81	81	83	1.5%	1.1%
Algeria	75	74	75	68	70	70	0.0%	1.0%
Bulgaria	67	67	66	65	65	62	-4.6%	0.9%
Hungary	69	65	63	63	61	61	-1.1%	0.8%
Other countries	817	837	833	822	814	815	0.1%	11.3%
World total	7352	7377	7370	7255	7237	7202	-0.5%	100%





Type of grape

- Wine grape
- Dried grape
- Fresh grape

Değerlendirme şekillerine göre ülkelerin üzüm üretimi

\*excluding juices & musts