



ELEMENTI DELLA CONGIUNTURA VITIVINICOLA MONDIALE

**La produzione mondiale di vino 2016 è stimata in 259 Mio hl,
in calo del 5% rispetto al 2015**

**La produzione 2016, tra le più basse degli ultimi 20 anni, è caratterizzata
da situazioni molto contrastanti dovute agli eventi climatici**

- **L'Italia (48,8 Mio hl)** si conferma primo produttore mondiale, seguita dalla **Francia (41,9 Mio hl)** e dalla **Spagna (37,8 Mio hl)**.
- Dopo due annate cattive la **Romania (4,8 Mio hl)** ritrova un buon livello di produzione.
- Il livello di produzione rimane elevato negli **Stati Uniti d'America (22,5 Mio hl)**.
- In America del Sud la **produzione subisce un calo considerevole in Argentina (8,8 Mio hl)**, in **Cile (10,1 Mio hl)** e in **Brasile (1,4 Mio hl)**.
- La **produzione australiana (12,5 Mio hl)** e quella **neozelandese (3,1 Mio hl)** sono in crescita.

Abbreviazioni:

mhl: migliaia di ettoltri

Mio hl: milioni di ettoltri

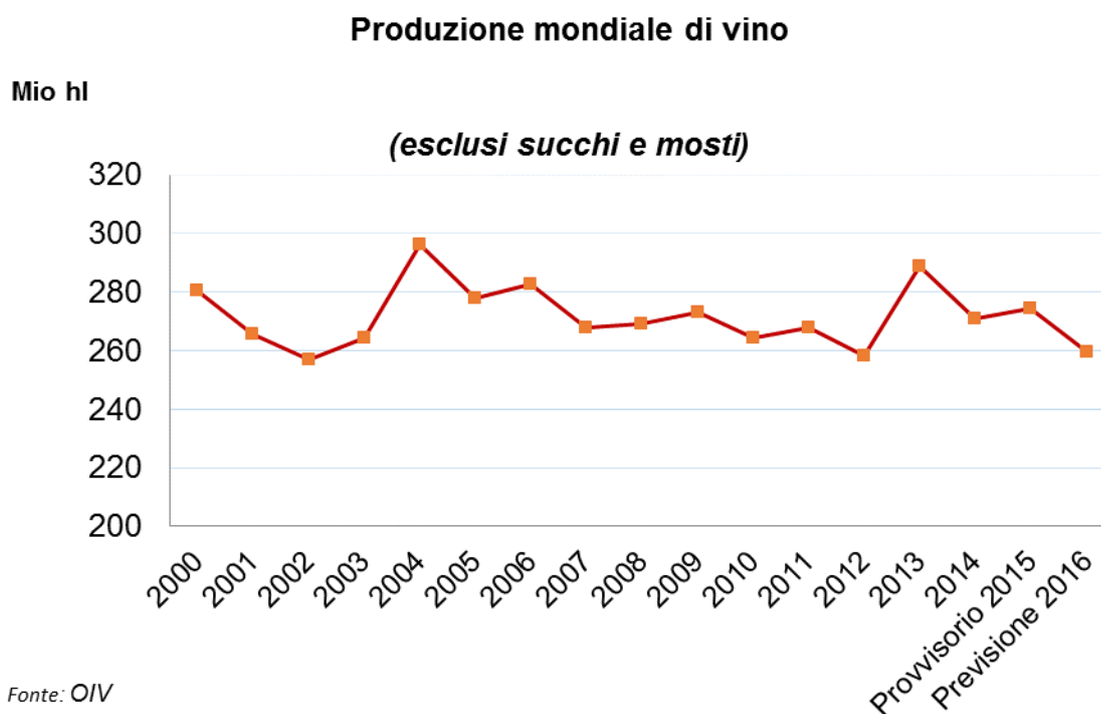
1. Produzione di vino 2016

A livello mondiale

Per valutare la produzione mondiale di vino in questo momento dell'anno, si considera una variabilità ipotetica del 10% del raccolto 2015 per i paesi non censiti nel 2016 (in questa fase si dispone dei dati dell'88% dei paesi). Queste ipotesi conducono a stimare la **produzione mondiale 2016 di vino, esclusi succhi e mosti, in una forchetta compresa tra 255,0 e 264,0 milioni di hl (il cui punto medio è 259,5 Mio hl).**

La produzione vinificata 2016 registra un forte calo pari a 14,4 Mio hl.

Grafico 1 - Evoluzione della produzione mondiale di vino



Nell'UE

Nell'Unione europea (UE), la produzione media di vino 2016 è stimata in **158,5 Mio hl** (esclusi succhi e mosti), pari a un calo significativo di 7,7 Mio hl rispetto alla produzione media 2015 (166,2 Mio hl).

In effetti, le previsioni di due dei tre principali paesi produttori risultano in calo rispetto alla produzione del 2015. Si tratta dell'**Italia**, con una flessione del 2% (**48,8 Mio hl**) e soprattutto della **Francia**, con una riduzione del 12% (**42,2 Mio hl**). Solo la **Spagna**, con circa **37,8 Mio hl** (+1% rispetto al 2015) vede una lieve crescita.

La Germania e il **Portogallo**, con rispettivamente **8,4 e 5,6 Mio hl**, si inseriscono nella tendenza al ribasso (-4% e -20%), mentre in **Romania (4,8 Mio hl)** e in **Grecia (2,6 Mio hl)** la **produzione è in aumento** (+37% e +2%). Dopo due annate cattive la Romania ritrova un buon livello di produzione.

La **Bulgaria**, con **1,3 Mio hl**, registra un livello di produzione adeguato al suo potenziale dopo la produzione molto scarsa del 2014.

Si segnala che in **Austria** e in **Ungheria** le previsioni di produzione 2016, con rispettivamente **1,8 e 2,7 Mio hl**, segnano un calo rispetto ai livelli di produzione 2015 (-21% e -6%).

Al di fuori dell'UE

Nei principali paesi produttori al di fuori dell'UE, la produzione 2016, come già quella 2015, si dovrebbe confermare in calo rispetto alla produzione elevata del 2013 e 2014.

Gli Stati Uniti d'America, con 22,5 Mio hl vinificati (+2% rispetto al 2015), registrano nuovamente un livello di produzione elevato.

In America del Sud, la produzione di Argentina, Cile e Brasile è in **netto calo**.

L'Argentina nel 2016 conosce una drastica riduzione arrivando a soli **8,8 Mio hl** vinificati (**-35% rispetto al 2015**), di gran lunga il raccolto peggiore degli ultimi anni. Allo stesso tempo, anche la produzione 2016 del **Cile** si iscrive in calo, con **10,1 Mio hl**, che sebbene non rappresentino una grande variazione rispetto ai 10,5 Mio hl del 2014, sono in sensibile flessione comparati ai 12,9 Mio hl della produzione vinificata 2015 (**-21%**). Il **Brasile** vede una produzione 2016 molto scarsa, di **1,4 Mio hl, in calo del 50%** rispetto al 2015 (2,8 Mio hl). La produzione di questi tre paesi ha subito l'influenza degli eventi climatici.

Il **Sud Africa**, con una produzione di **10,5 Mio hl**, vede il livello di produzione ridursi del **7% rispetto al 2015**.

In **Oceania**, la **produzione australiana 2016** viene stimata in **12,5 Mio hl (+5% rispetto al 2015)** e si allinea abbastanza stabilmente alla media del periodo 2012-2015. In **Nuova Zelanda** la produzione 2014 aveva segnato un record, toccando i 3,2 Mio hl. Nel **2016** questo record è stato quasi eguagliato, con la produzione che ha raggiunto il livello di **3,1 Mio hl (+34% rispetto al 2015)**.

La Tabella 1 mostra gli andamenti quantitativi dei paesi qui considerati, con una produzione di vino superiore a 1 Mio hl.

Tabella 1: Produzione di vino (esclusi succhi e mosti) (1)

Unità: Mio hl	2011	2012	2013	2014	2015 Provvisorio	2016 Previsione	Variazione 2016/2015 in volume	Variazione 2016/2015 in %	Posizione
Italia	42.8	45.6	54.0	44.2	50.0	48.8	-1.2	-2%	1
Francia	50.8	41.5	42.1	46.5	47.4	41.9	-5.7	-12%	2
Spagna	33.4	31.1	45.3	39.5	37.3	37.8	0.5	1%	3
Stati Uniti	19.1	21.7	23.6	23.7	22.1	22.5	0.5	2%	4
Australia	11.2	12.3	12.3	11.9	11.9	12.5	0.6	5%	5
Cina*	13.2	13.8	11.1	11.1	11.5	11.5	0.0	0%	6
Cile	10.5	12.6	12.8	10.5	12.9	10.1	-2.7	-21%	7
Sud Africa	9.7	10.6	11.0	11.5	11.2	10.5	-0.7	-7%	8
Argentina	15.5	11.8	15.0	15.2	13.4	8.8	-4.6	-35%	9
Germania	9.1	9.0	8.4	9.2	8.8	8.4	-0.4	-4%	10
Portogallo	5.6	6.3	6.2	6.2	7.0	5.6	-1.4	-20%	11
Russia*	7.0	6.2	5.3	4.9	4.9	4.9	0.0	0%	12
Romania	4.1	3.3	5.1	3.7	3.5	4.9	1.3	37%	13
Nuova Zelanda	2.4	1.9	2.5	3.2	2.3	3.1	0.8	34%	14
Ungheria	2.8	1.8	2.6	2.6	2.9	2.7	-0.2	-6%	15
Grecia	2.8	3.1	3.3	2.8	2.5	2.6	0.0	2%	16
Serbia*	2.2	2.2	2.3	2.3	2.3	2.3	0.0	0%	17
Austria	2.8	2.1	2.4	2.0	2.3	1.8	-0.5	-21%	18
Georgia*	1.1	0.8	1.0	1.1	1.7	1.7	0.0	0%	19
Moldova*	1.5	1.5	2.6	1.6	1.7	1.7	0.0	0%	20
Brasile*	3.5	3.0	2.7	2.7	2.8	1.4	-1.4	-50%	21
Bulgaria	1.1	1.3	1.8	0.8	1.3	1.3	0.0	1%	22
Totale mondiale OIV (3)	267.7	258.1	288.9	270.8	274.4	259.4	-15.0	-5%	

(1): Paesi considerati aventi una produzione di vino superiore a 1 Mio hl.

(3): stima OIV: punto medio della forchetta di stima, forchetta considerata per la valutazione della produzione mondiale 2016: tra 255.0 Mio hl e 264.0 Mio hl.

* Relazione dell'annata 2015, dati 2016 non ancora disponibili

2. Valutazione del livello di consumo mondiale

Livello di consumo mondiale

In questo periodo dell'anno non si dispone ancora dei dati definitivi sul livello di consumo dei mercati.

Si ricorre pertanto a una proiezione del livello di consumo mondiale a partire dall'anno 2000 con due scenari (Grafico 2). I due scenari qui considerati si basano l'uno sulla ripresa di lungo periodo dell'andamento positivo del consumo mondiale dal 2000, l'altro sull'andamento negativo di questo mercato a partire dalla crisi economica del 2008.

Tali andamenti portano a inquadrare il **consumo mondiale di vino 2016 in una forchetta compresa tra 239,7 e 246,6 Mio hl (il cui punto medio è 243,2 Mio hl).**

Grafico 2 - Consumo mondiale di vino

Valutazione del consumo mondiale di vino nel 2016

Mio hl

Fonte: OIV

