



**Organisation Internationale  
de la vigne et du vin**



**Information du Conseil spécialisé Vins  
de FranceAgriMer sur la base des  
informations de l'OIV**

*Paris, le 20 octobre 2016*

**CONFERENCE DE PRESSE**

**Point de conjoncture vitivinicole mondiale**

**2016**

**Jean-Marie Aurand**  
*Directeur Général*



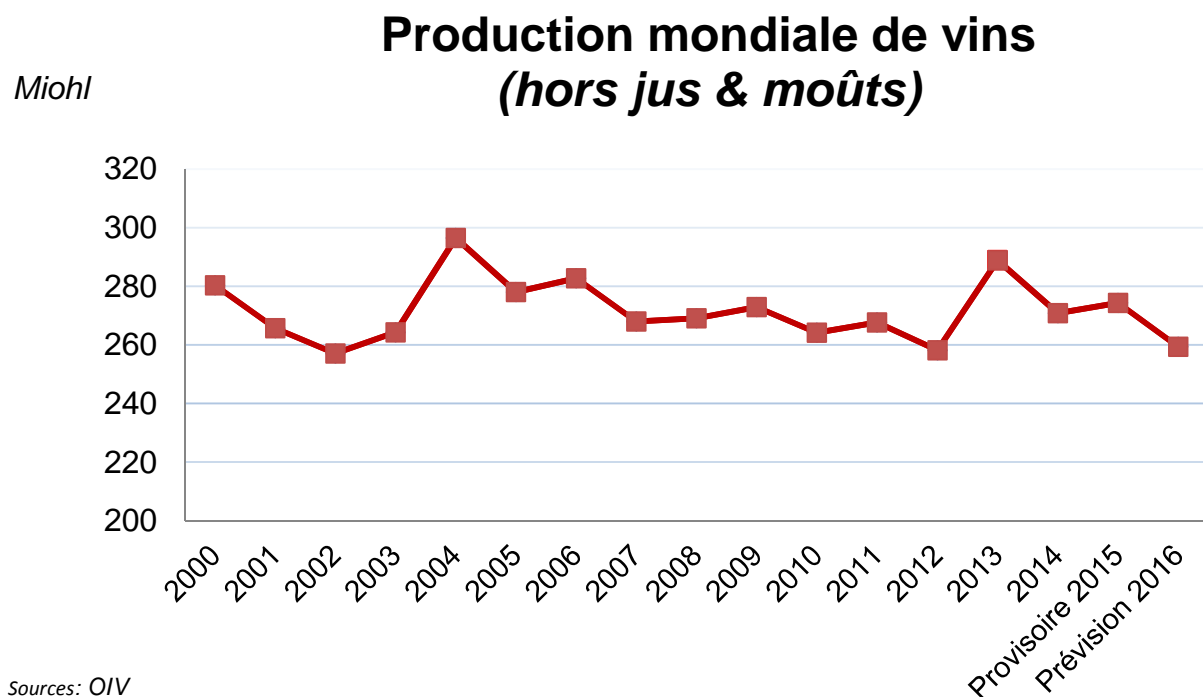
**Organisation Internationale  
de la vigne et du vin**



# **Prévisions des productions de vin**



**La production mondiale de vin 2016 est estimée à 259 Miohl, soit un baisse de 5% par rapport à l'année précédente**

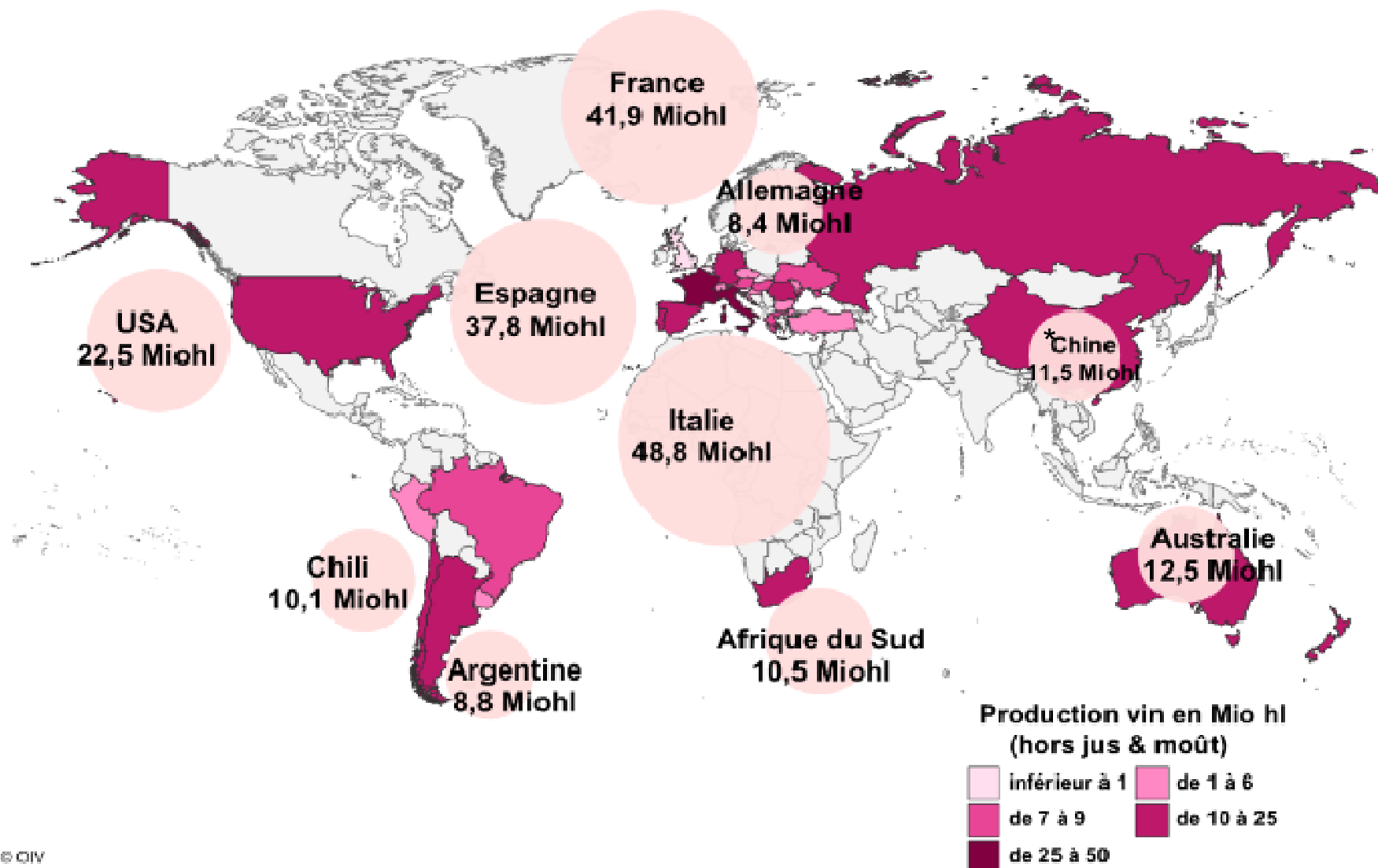


Sources: OIV

***NB : La révision à la hausse de la production sud africaine devrait conduire à une production mondiale de vins (hors jus & moûts) plus proche de 160,5 Miohl***



# La production de vin en 2016





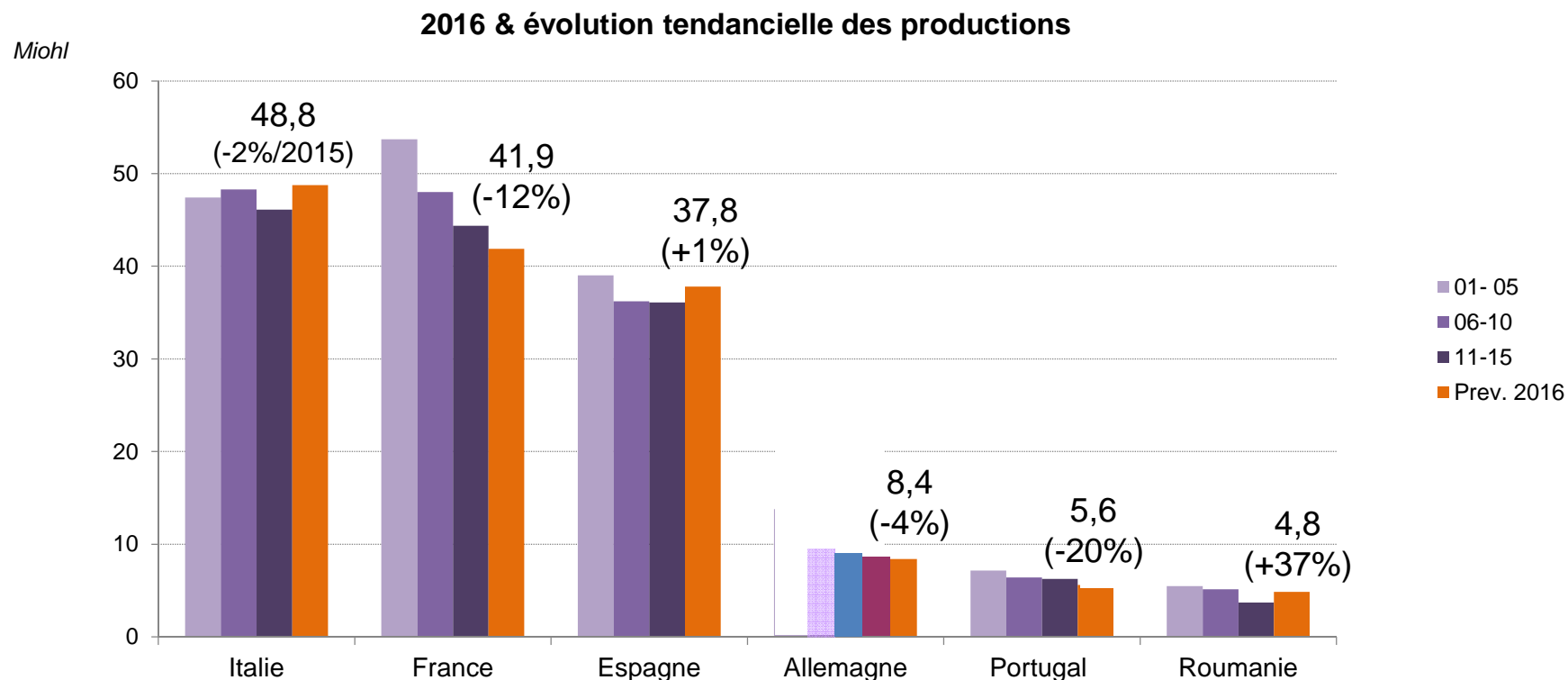
Organisation Internationale  
de la vigne et du vin

Comment se positionne la production  
2016 par rapport aux années  
précédentes?





# En Europe



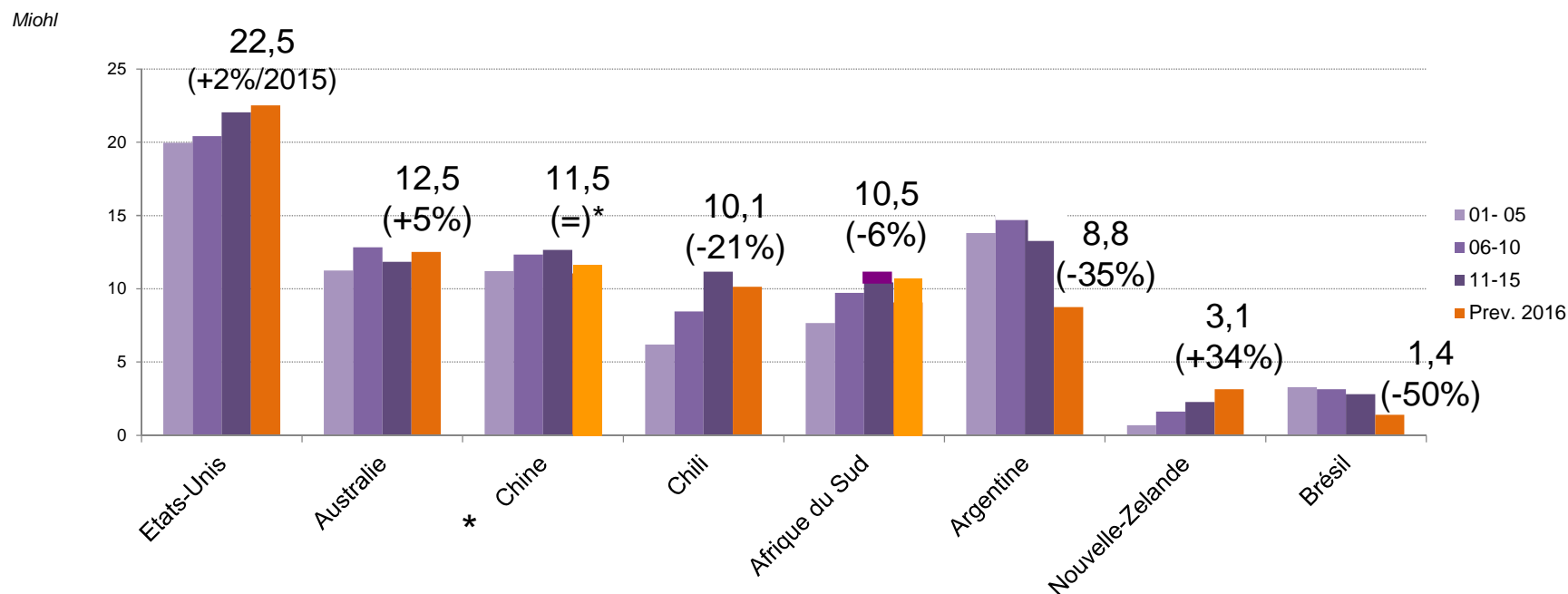
## *Tendances annuelles de la production de vin*

- Une production 2016 **légèrement supérieure** à la moyenne en Italie, Espagne et Roumanie
- Production plus **faible que la moyenne** en France, Allemagne et Portugal



# En dehors de l'Europe

## 2016 & évolution tendancielle des productions



## Tendances annuelles de la production de vin

- Production **supérieure aux moyennes des années précédentes** aux Etats-Unis, Australie, Nouvelle-Zélande
- Production annuelle **plus faible** en Argentine, Afrique du Sud, Brésil, Chili

\* Report de l'année 2015, chiffres 2016 non encore disponibles



# Production de vin

Tableau 1: Production de vin (hors jus et moûts) (1)

<i>Unité: Miohl</i>	2011	2012	2013	2014	2015 Provisoire	2016 Prévision	Variation 2016/2015 en volume	Variation 2016/2015 en %	Rang
Italie	42.8	45.6	54.0	44.2	50.0	48.8	-1.2	-2%	1
France	50.8	41.5	42.1	46.5	47.4	41.9	-5.5	-12%	2
Espagne	33.4	31.1	45.3	39.5	37.3	37.8	0.5	1%	3
Etats-Unis	19.1	21.7	23.6	23.7	22.1	22.5	0.5	2%	4
Australie	11.2	12.3	12.3	11.9	11.9	12.5	0.6	5%	5
Chine*	13.2	13.8	11.1	11.1	11.5	11.5	0.0	0%	6
Afrique du Sud	9.7	10.6	11.0	11.5	11.2	10.5	-0.7	-6%	7
Chili	10.5	12.6	12.8	10.5	12.9	10.1	-2.7	-21%	8
Argentine	15.5	11.8	15.0	15.2	13.4	8.8	-4.6	-35%	9
Allemagne	9.1	9.0	8.4	9.2	8.8	8.4	-0.4	-4%	10
Portugal	5.6	6.3	6.2	6.2	7.0	5.6	-1.4	-20%	11
Russie *	7.0	6.2	5.3	4.9	4.9	4.9	0.0	0%	12
Roumanie	4.1	3.3	5.1	3.7	3.5	4.9	1.3	37%	13
Nouvelle-Zélande	2.4	1.9	2.5	3.2	2.3	3.1	0.8	34%	14
Hongrie	2.8	1.8	2.6	2.6	2.9	2.7	-0.2	-6%	15
Grèce	2.8	3.1	3.3	2.8	2.5	2.6	0.0	2%	16
Serbie *	2.2	2.2	2.3	2.3	2.3	2.3	0.0	0%	17
Autriche	2.8	2.1	2.4	2.0	2.3	1.8	-0.5	-21%	18
Georgie*	1.1	0.8	1.0	1.1	1.7	1.7	0.0	0%	19
Moldavie *	1.5	1.5	2.6	1.6	1.7	1.7	0.0	0%	20
Brésil*	3.5	3.0	2.7	2.7	2.8	1.4	-1.4	-50%	21
Bulgarie	1.1	1.3	1.8	0.8	1.3	1.3	0.0	1%	22
<b>Total Mondial OIV (3)</b>	<b>267.7</b>	<b>258.1</b>	<b>288.9</b>	<b>270.8</b>	<b>273.9</b>	<b>259.5</b>	<b>-14.4</b>	<b>-5%</b>	

(1): Pays renseignés avec une production de vin supérieure à 1 Miohl

(3): Estimation OIV: milieu de fourchette d'estimation. Fourchette retenue pour l'évaluation production mondiale 2016: de 255,0 Miohl à 264,0 Miohl.

\*

Report de l'année 2015, chiffres 2016 non encore disponibles





Organisation Internationale  
de la vigne et du vin



# **Evolution de la consommation mondiale**

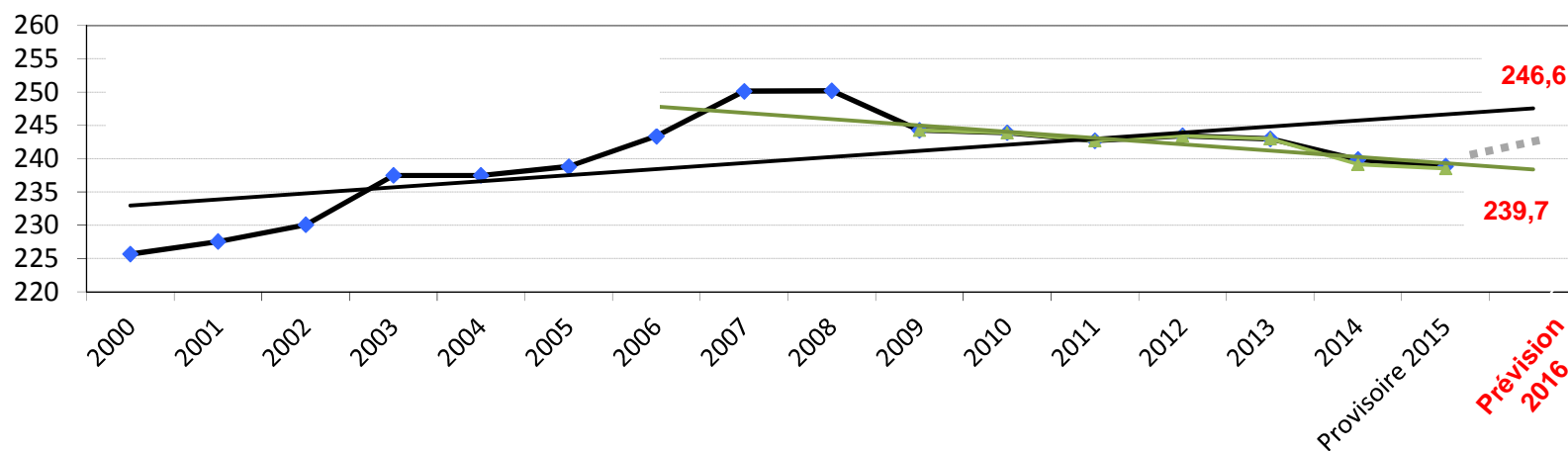




# Consommation mondiale de vins: prévision 2016

*Evaluation de la consommation mondiale de vins 2016*  
*Source OIV*

Miohl



A cette période de l'année, on ne dispose pas encore des chiffres définitifs de la consommation de vin, que l'on estime toutefois dans une fourchette de 239,7 à 246,6 Miohl, soit 243,2 Miohl en milieu de fourchette d'estimation



Organisation Internationale  
de la vigne et du vin



## Perspectives et tendances

**Production mondiale de vins en 2016 estimée à un peu plus de 260 Miohl, -3% par rapport à 2015**

- **L'Italie (48,8 Miohl)** confirme sa place de 1<sup>er</sup> producteur mondial, suivie par la **France (41,9 Miohl)**, et par l'**Espagne (37,8 Miohl)**.
- Après deux mauvaises récoltes la **Roumanie (4,8 Miohl)** retrouve un bon niveau de production.
- Le niveau de production est encore élevé aux **Etats-Unis (22,5 Miohl)**.
- En Amérique du Sud les **productions baissent fortement en Argentine (8,8 Miohl)** au **Chili (10,1 Miohl)** et au **Bésil (1,4 Miohl)**.
- Les **productions australienne (12,5 Miohl)** et **néozélandaise (3,1 Miohl)** sont à la hausse.



Organisation Internationale  
de la vigne et du vin



Merci de votre attention

[www.oiv.int](http://www.oiv.int)