



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

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**

The background of the slide is a composite image. The top portion shows a vast, green vineyard with rows of grapevines stretching into the distance under a clear sky. The bottom portion shows a cellar filled with numerous wooden wine barrels, arranged in neat rows on wooden racks. The barrels are light-colored with metal hoops. The text 'Prévisions des productions de vin' is overlaid in a large, bold, red font across the center of the barrel image.

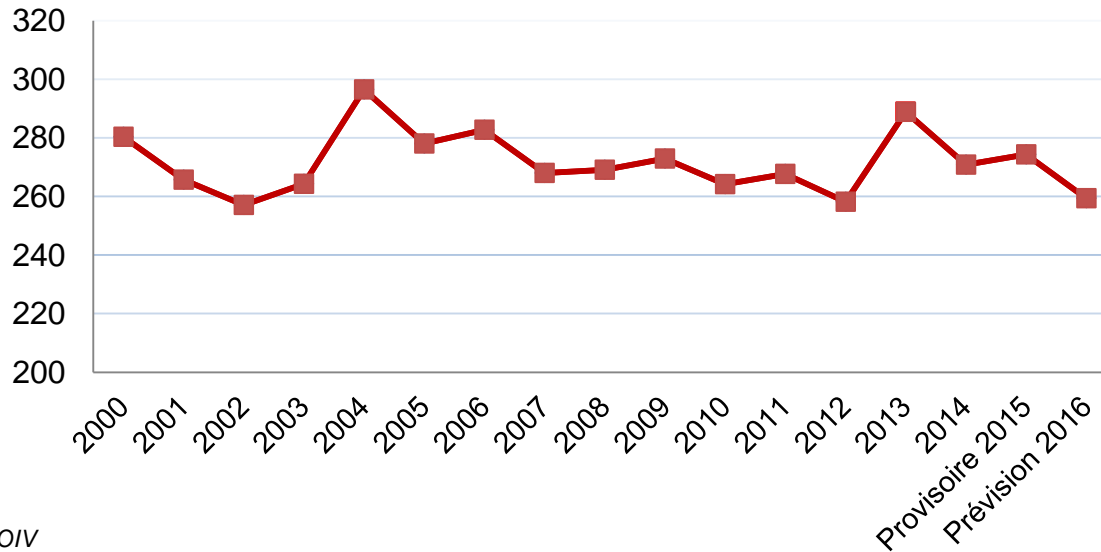
Prévisions des productions de vin



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

Production mondiale de vins (hors jus & moûts)

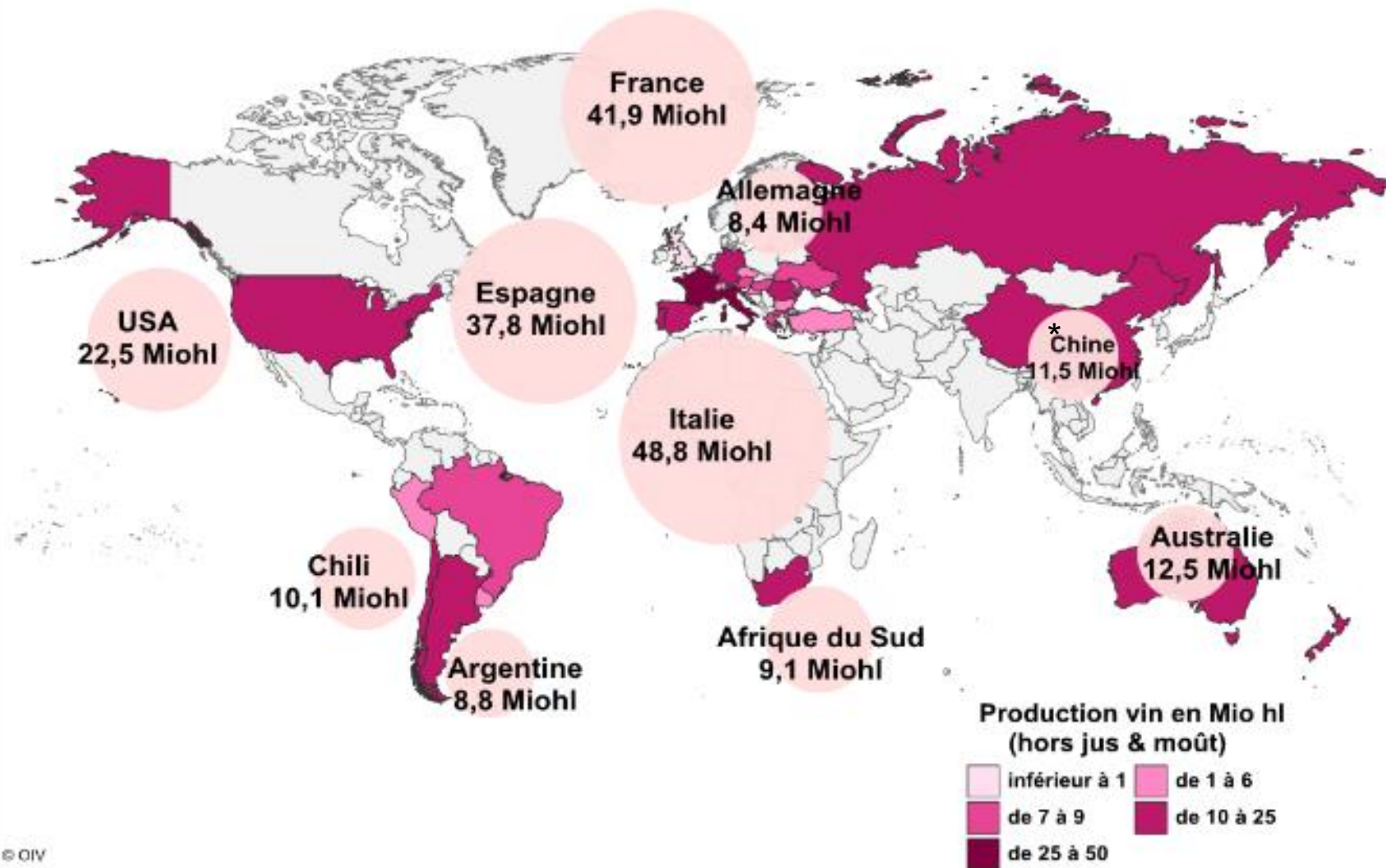
Miohl



Sources: OIV



La production de vin en 2016

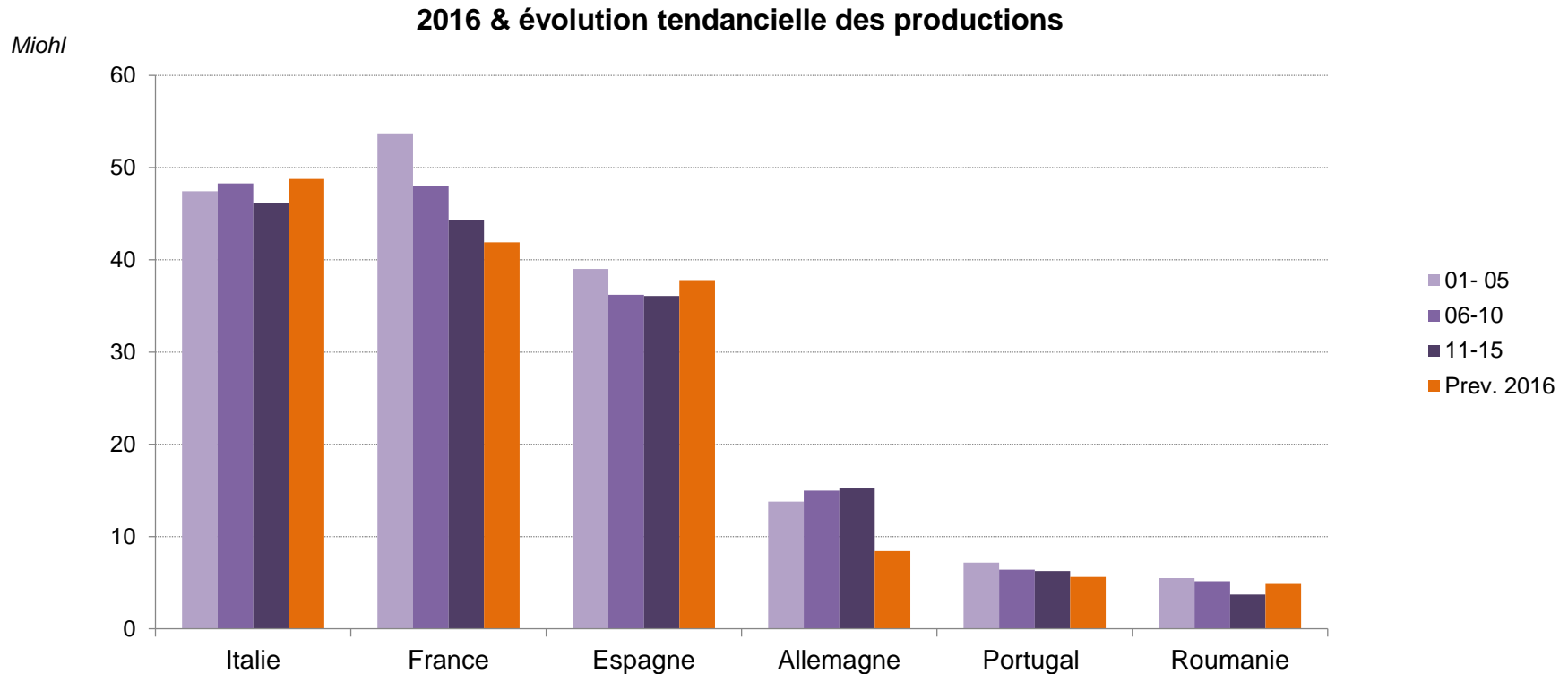




**Organisation Internationale
de la vigne et du vin**

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





Tendances annuelles de la production de vin

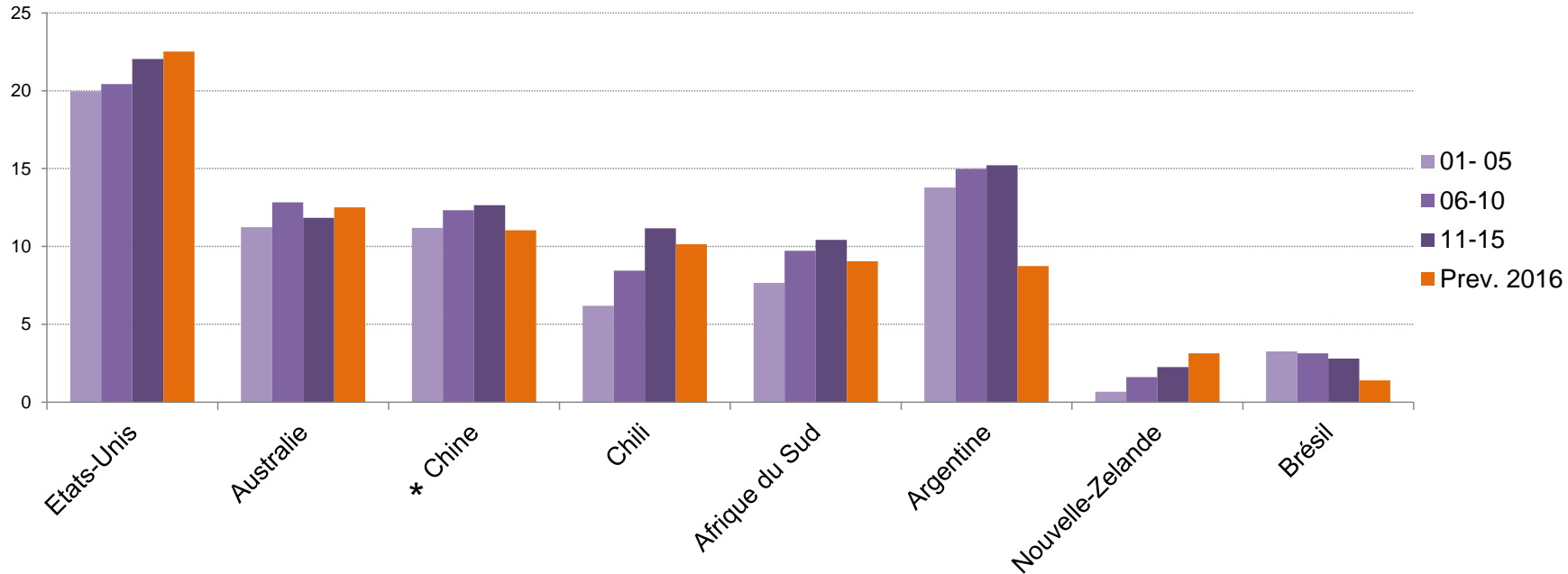
- Une production 2016 **légèrement supérieure** à la moyenne en Italie, Espagne et Roumanie
- Production plus **faible que la moyenne** en France, Allemagne et Portugal



En dehors de l'Europe

2016 & évolution tendancielle des productions

Miohl



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, Chile



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
Chili	10.5	12.6	12.8	10.5	12.9	10.1	-2.7	-21%	7
Afrique du Sud	9.7	10.6	11.0	11.5	11.2	9.1	-2.2	-19%	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
Total Mondial OIV (3)	267.7	258.1	288.9	270.8	273.9	259.5	-14.4	-5%	

(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



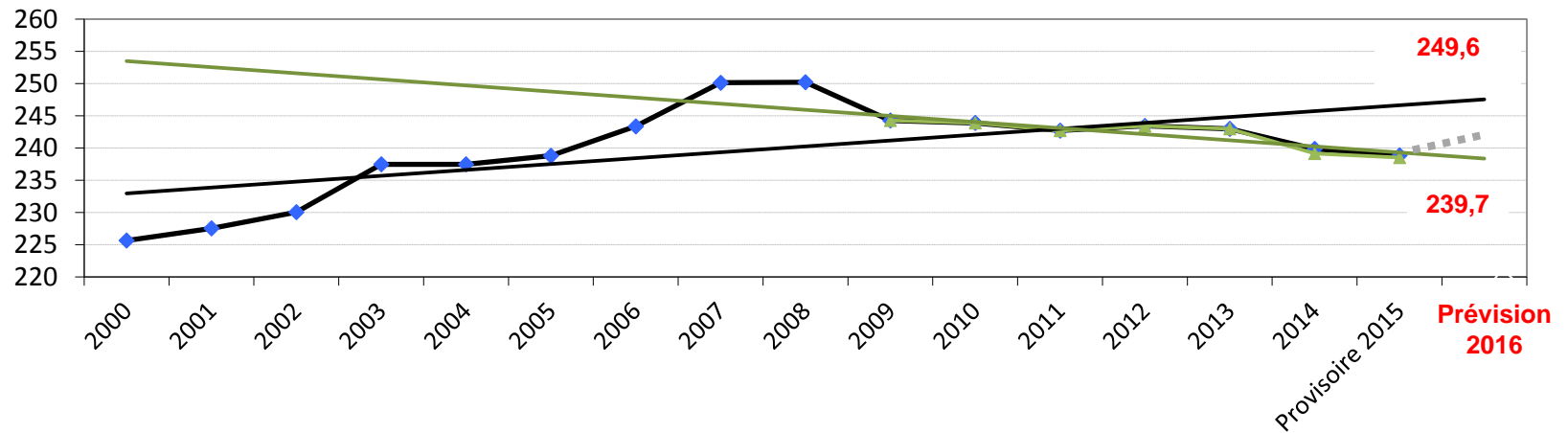


Consommation mondiale de vins: prévision 2016

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 249,6 Miohl.



Perspectives et tendances

Production mondiale de vins en 2016 estimée à 259 Miohl, -5% par rapport à 2015

- **L'Italie (48,8 Miohl)** confirme sa place de 1^{er} 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