



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

*Paris, le 24 octobre 2017*

**CONFERENCE DE PRESSE**

**Point de conjoncture vitivinicole mondiale  
2017**

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



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



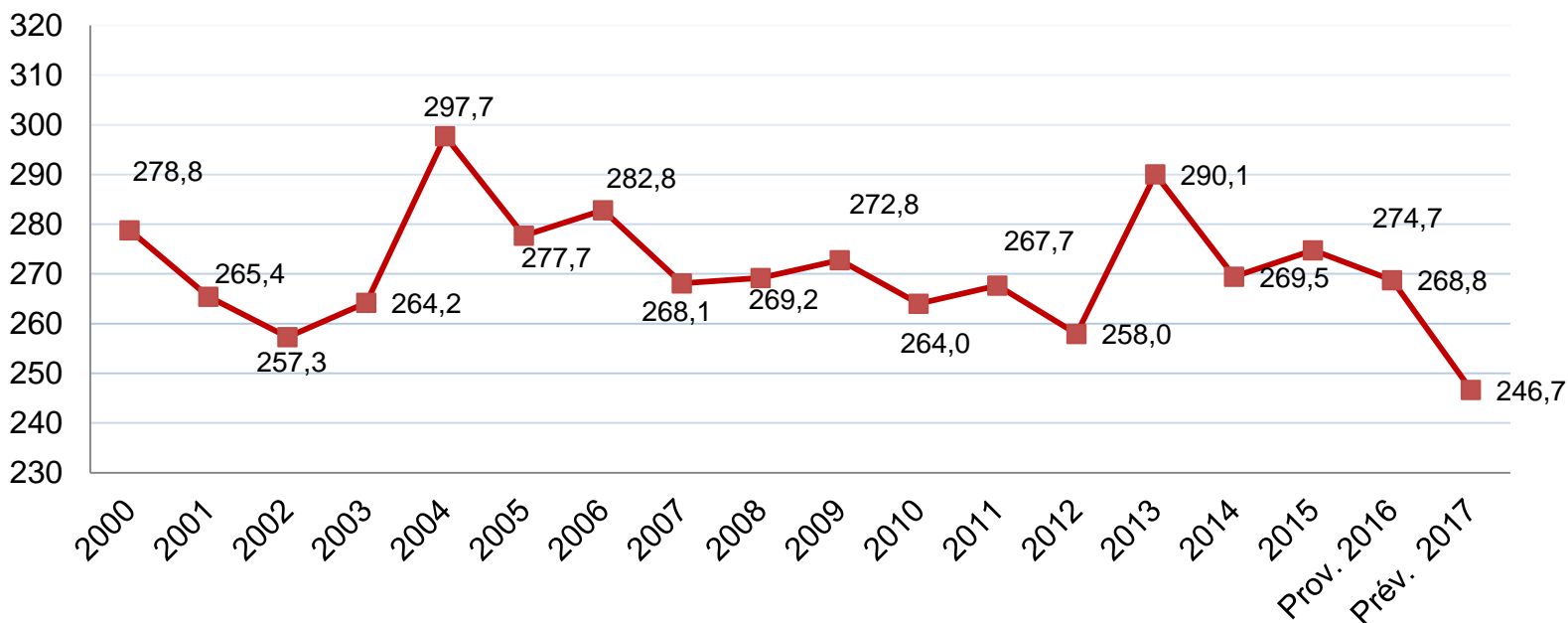
# **Prévisions des productions de vin**



# Production mondiale de vin: prévision 2017

Miohl

## Production mondiale de vin (hors jus & moûts)

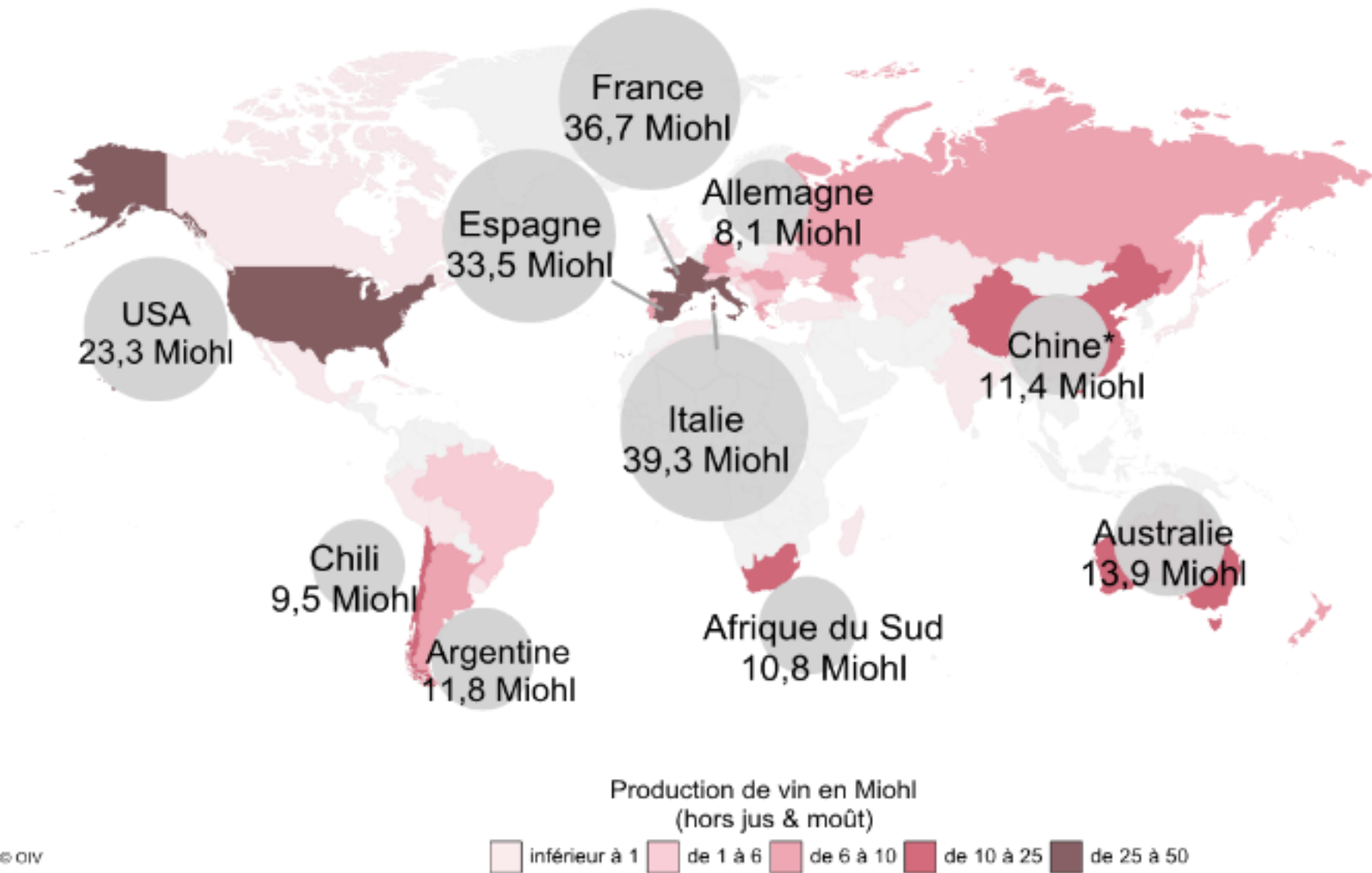


Sources: OIV

**La production mondiale de vin 2017 est estimée à 246,7 Miohl  
soit une baisse de plus 8% par rapport à l'année précédente**



# La production de vin en 2017



© OIV

\* Report de l'année 2016, chiffres 2017 non encore disponibles



# Production de vin

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

<i>Unité: Miohl</i>	2013	2014	2015	2016 Provisoire	2017 Prévision	Variation 2017/2016 en volume	Variation 2017/2016 en %	Rang
<b>Italie</b>	54,0	44,2	50,0	50,9	39,3	-11,6	-23%	1
<b>France</b>	42,1	46,5	47,0	45,2	36,7	-8,5	-19%	2
<b>Espagne</b>	45,3	39,5	37,7	39,3	33,5	-5,8	-15%	3
<b>Etats-Unis (2)</b>	24,4	23,1	21,7	23,6	23,3	-0,3	-1%	4
<b>Australie</b>	12,3	11,9	11,9	13,1	13,9	0,8	6%	5
<b>Argentine</b>	15,0	15,2	13,4	9,4	11,8	2,4	25%	6
<b>Chine*</b>	11,8	11,6	11,5	11,4	11,4	0,0	0%	7
<b>Afrique du Sud</b>	11,0	11,5	11,2	10,5	10,8	0,3	2%	8
<b>Chili</b>	12,8	9,9	12,9	10,1	9,5	-0,7	-6%	9
<b>Allemagne</b>	8,4	9,2	8,9	9,0	8,1	-0,9	-10%	10
<b>Portugal</b>	6,2	6,2	7,0	6,0	6,6	0,6	10%	11
<b>Russie *</b>	5,3	4,9	5,6	5,6	5,6	0,0	0%	12
<b>Roumanie</b>	5,1	3,7	3,6	3,3	5,3	2,1	64%	13
<b>Brésil</b>	2,7	2,6	2,7	1,3	3,4	2,1	169%	14
<b>Hongrie</b>	2,6	2,4	2,8	2,8	2,9	0,1	3%	15
<b>Nouvelle-Zélande</b>	2,5	3,2	2,3	3,1	2,9	-0,3	-9%	16
<b>Grèce</b>	3,3	2,8	2,5	2,6	2,5	-0,1	-5%	17
<b>Serbie *</b>	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	0,0	0%	18
<b>Autriche</b>	2,4	2,0	2,3	2,0	2,4	0,4	23%	19
<b>Moldavie</b>	2,6	1,6	1,6	1,5	1,8	0,3	20%	20
<b>Bulgarie</b>	1,7	0,7	1,3	1,2	1,2	0,0	-2%	21
<b>Georgie*</b>	1,0	1,1	1,3	1,1	1,1	0,0	0%	22
<b>Total Mondial OIV (3)</b>	<b>290,1</b>	<b>269,5</b>	<b>274,7</b>	<b>268,8</b>	<b>246,7</b>	<b>-22,1</b>	<b>-8%</b>	

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

(2): Estimation OIV sur base USDA

(3): Estimation OIV: milieu de fourchette d'estimation. Fourchette retenue pour l'évaluation production mondiale 2017: de 243,3 Miohl à 250,1 Miohl

\* Report de l'année 2016, chiffres 2017 non encore disponibles



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

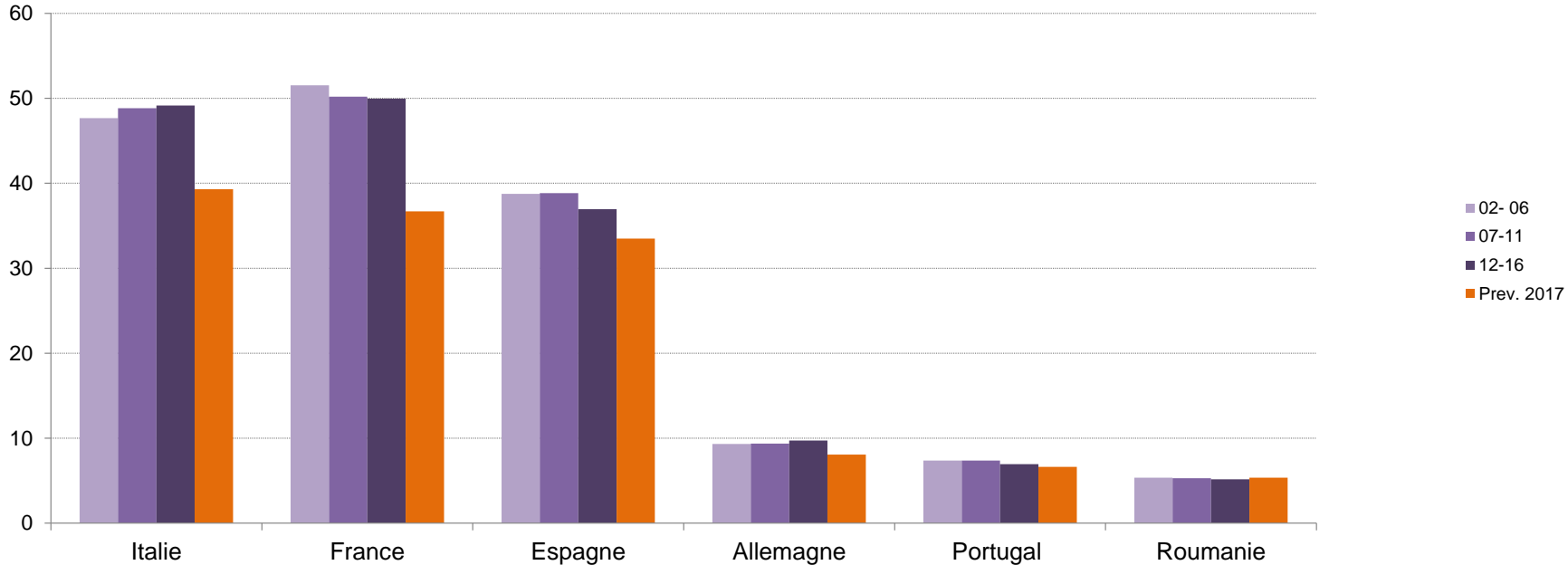
**Comment se positionne la production  
2017 par rapport aux années  
précédentes?**



# En Europe

2017 & évolution tendancielle des productions

Miohl



## Tendances annuelles de la production de vin

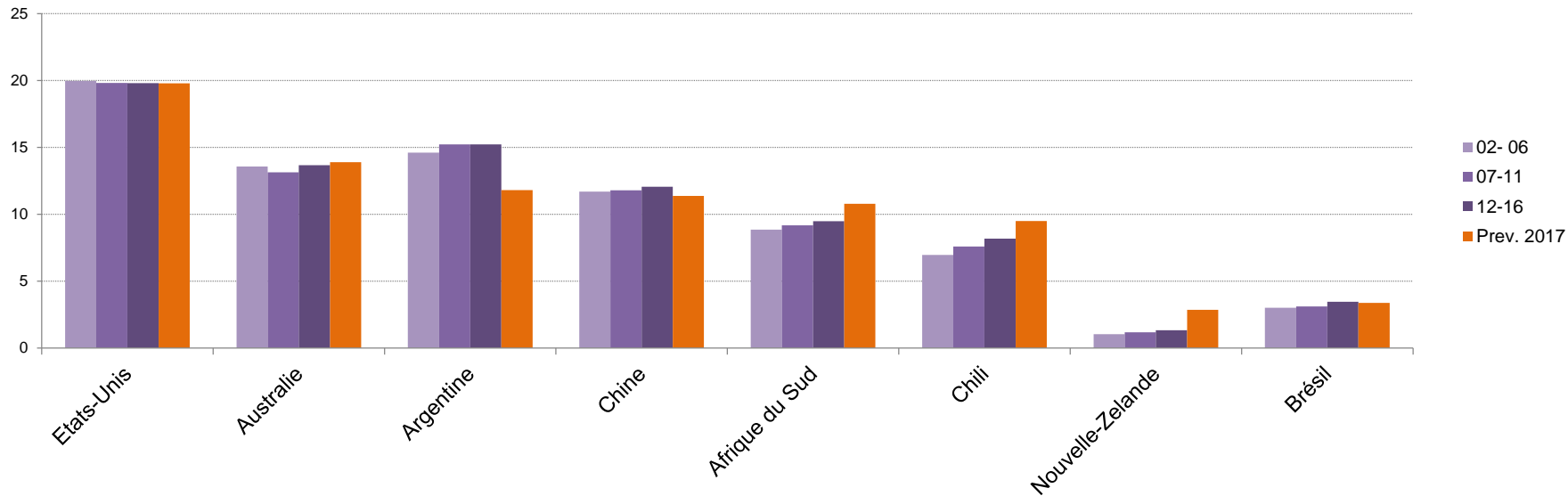
- Production plus **faible que la moyenne** en Italie, France, Espagne et Allemagne
- Une production 2017 **égale** ou **légèrement supérieure** à la moyenne au Portugal et en Roumanie



# En dehors de l'Europe

## 2017 & évolution tendancielle des productions

Miohl



## *Tendances annuelles de la production de vin*

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





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

# **Evolution de la consommation mondiale de vin**

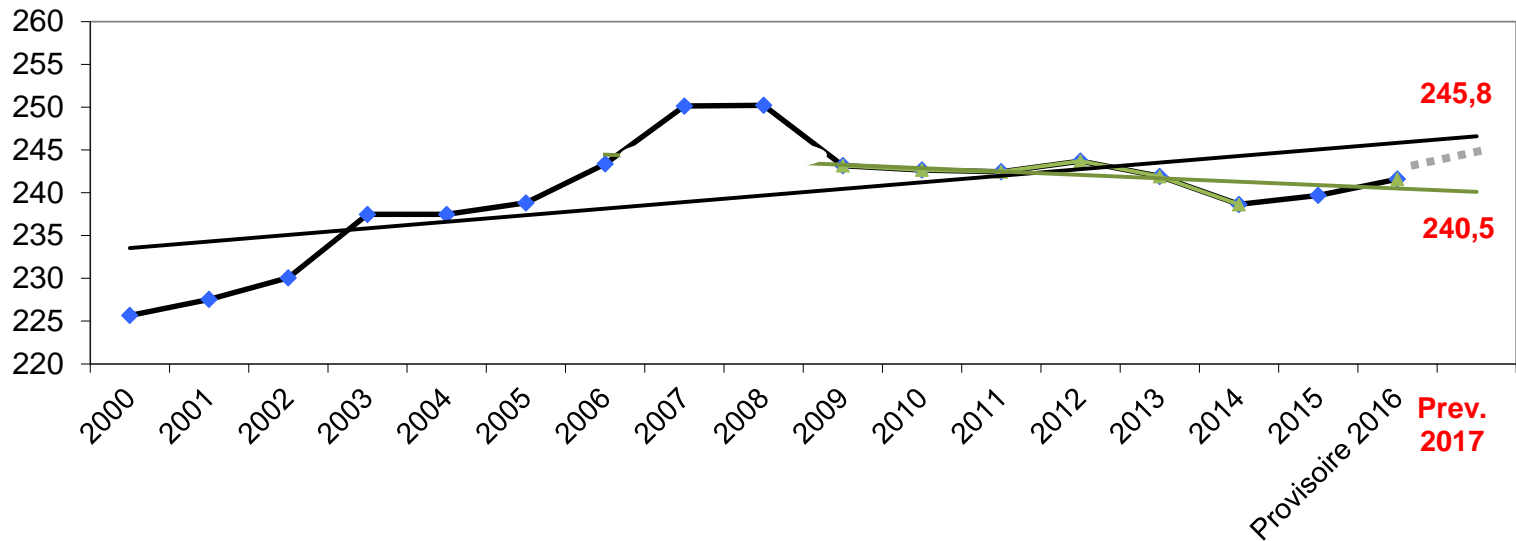




# Consommation mondiale de vin: prévision 2017

Evaluation de la consommation mondiale de vin 2017

Miohl



Source: OIV

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 240,5 à 245,8 Miohl**

## Perspectives et tendances

### Production mondiale de vins en 2017 estimée à 246,7 Miohl, - 8,2% par rapport à 2016

- Production 2017 **historiquement faible** notamment en **Europe occidentale** en raison des conditions climatiques défavorables:
  - en **Italie (39,3 Miohl)**, en **France (36,7 Miohl)** et en **Espagne (33,5 Miohl)** les niveaux de production sont historiquement bas
  - le **Portugal (6,6 Miohl)**, la **Roumanie (5,3 Miohl)**, la **Hongrie (2,9 Miohl)** et l'**Autriche (2,4 Miohl)** sont les seuls pays à avoir connu une hausse par rapport à 2016
- Un niveau de production encore élevé aux **Etats-Unis (23,3 Miohl)**
- **L'Afrique du Sud (10,8)** maintient un niveau de production soutenu
- En Amérique du Sud la production est en hausse par rapport au faible niveau de 2016, notamment en **Argentine (11,8 Miohl)** et au **Brésil (3,4 Miohl)**. Au **Chili (9,5 Miohl)** la production vinifiée reste basse
- La **production australienne (13,9 Miohl)** est à la hausse et la **production néozélandaise (2,8 Miohl)** bien qu'en léger recul reste à un très bon niveau