



## Un potentiel de récolte estimé à 44,5 millions d'hectolitres

**S**elon les prévisions établies au 1<sup>er</sup> septembre 2013 par le Service de la Statistique et de la Prospective, la récolte 2013 de vin est estimée à 44,5 millions d'hectolitres. Elle devrait dépasser celle de 2012, qui avait été historiquement faible, mais se situer au dessous du niveau de la moyenne des cinq dernières années.

*Les orages destructeurs de début août dans le Bordelais et les effets de la coulure, plus prononcés que prévus initialement, conduisent à revoir à la baisse le potentiel de production depuis la dernière prévision.*

### Sommaire

<b>Estimation de récolte au 1<sup>er</sup> septembre 2013</b>	page 2
Retard initial de végétation encore présent	
<b>Situations régionales</b>	page 3
Réduction de la production due aux orages destructeurs et aux effets de la coulure	
Situations variables selon les vignobles	

**Méthodologie** page 4

**Pour en savoir plus** page 4

### Avertissement

Les prévisions sont publiées en se fondant sur l'hypothèse que le reste de la saison ne connaîtra pas d'événements particuliers susceptibles d'affecter la récolte finale. Les dernières prévisions ont été arrêtées au 1<sup>er</sup> septembre sur la base de données recueillies fin août. La répartition des vins dans les différentes catégories n'est qu'indicative. L'affectation sera connue plus précisément au moment de la déclaration de récolte.

## Estimation de récolte au 1<sup>er</sup> septembre 2013

### Les faits marquants : Retard initial de végétation encore présent

Selon les prévisions établies au 1<sup>er</sup> septembre par le SSP, la récolte 2013 s'élèverait à 44,5 millions d'hectolitres, soit un niveau supérieur de 7 % à la récolte historiquement très faible de 2012 et, pour l'heure, légèrement en dessous de la moyenne de 2008 à 2012. Ces prévisions sont établies au 1<sup>er</sup> septembre, sans prendre en compte les aléas climatiques et les problèmes sanitaires qui sont survenus depuis ou qui pourraient survenir jusqu'aux vendanges. Toutes les catégories de vins verraient leur production progresser par rapport à 2012 de + 1 % pour les vins d'appellation et + 13 % pour les vins pour eaux-de-vie (incluant le Cognac et l'Armagnac). La part de la production constituée de vins en IGP est difficile à évaluer à ce stade. Compte-tenu de la mise en œuvre de la réforme de l'OCM vins, une partie des vins de cette catégorie pourrait notamment être commercialisée en vins sans Indication Géographique (IG). La récolte potentielle des vins en IGP est estimée en hausse de 8 %. Le niveau réel de production de vins en IGP est toutefois susceptible d'évoluer à la baisse. Le niveau des autres vins, constitués essentiellement des vins sans IG, regagnerait 48 % comparé à l'année dernière.

Malgré de belles sorties de grappes initiales, la floraison de la plupart des vignobles de taille importante s'est mal déroulée à cause de conditions météorologiques défavorables en juin, conduisant à des phénomènes de coulure (chute des fleurs ou des jeunes baies) et parfois de millerandage (baies de petite taille). De nombreux orages violents ont par ailleurs endommagé les vignes sur de vastes étendues, notamment en région Centre, en Bourgogne et surtout dans le Bordelais. Pour l'instant, les maladies sont contenues grâce à une maîtrise phytosanitaire. Les orages destructeurs de début août dans le Bordelais et les effets de la coulure et du millerandage, plus prononcés que prévus initialement, conduisent à revoir à la baisse le potentiel de production depuis la prévision du 1<sup>er</sup> août (- 1,3 million d'hectolitres). Malgré les températures élevées de l'été, les vignobles n'ont pas réussi à rattraper tout leur retard initial. Les vendanges sont ainsi prévues tardives. La récolte sera donc particulièrement sensible aux conditions météorologiques des prochaines semaines, notamment au moment des vendanges.

### Les indicateurs : Récolte estimée à 44,5 millions d'hectolitres au 1er septembre 2013

#### Estimation de récolte de vins au 1er septembre 2013

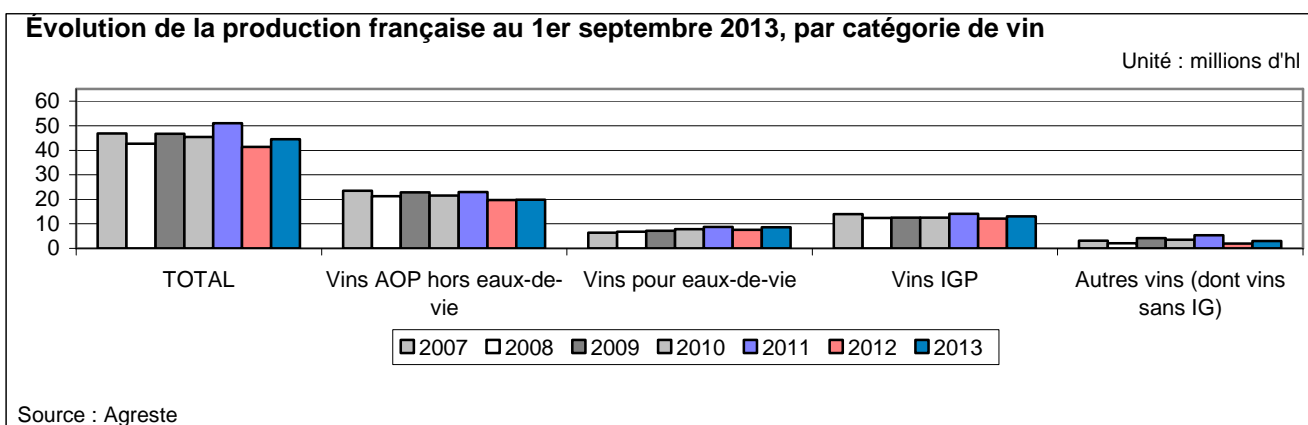
Unité : 1000 hl

Catégories de vins	Moy (*)	2012	2013	2013/2012	2013/Moy (*)
Vins AOP	21 660	19 699	19 849	1%	-8%
Vins pour eaux-de-vie	7 625	7 583	8 594	13%	13%
Vins IGP	12 715	12 096	13 065	8%	3%
Autres vins (dont vins sans IG)	3 435	1 987	2 948	48%	-14%
<b>TOTAL VINS</b>	<b>45 436</b>	<b>41 365</b>	<b>44 456</b>	<b>7%</b>	<b>-2%</b>

(\*) moyenne des années 2008 à 2012

Sources : Agreste, Douanes

### Mises en perspectives : Au 1<sup>er</sup> septembre, récolte 2013 prévue proche de celle de 2010



## Situations régionales

### Faits marquants : Réduction de la production due aux orages destructeurs et aux effets de la coulure

En **Champagne**, la vendange est prévue tardive. Le vignoble est dans un état sanitaire pour l'heure préservé.

En **Bourgogne et Beaujolais**, les grappes sont petites et de faible poids, le millerandage ayant été important. Cette campagne sera la plus tardive depuis 30 ans. Les effets du millerandage et de la coulure sont plus prononcés que prévus. Néanmoins, l'état sanitaire est meilleur qu'en 2012. La production est révisée en baisse en Bourgogne et Beaujolais depuis la dernière estimation.

En **Alsace**, les grappes sont moins fournies qu'en 2012, conséquence du froid printanier. L'état sanitaire est pour l'heure correct.

En **Savoie**, un retard de 10 jours persiste. Dans le **Jura**, les grappes et les baies sont petites, conduisant à revoir à la baisse le potentiel de production.

Dans le **Val de Loire**, grâce à la chaleur estivale, le vignoble a presque rattrapé son retard initial, qui représente 3 à 5 jours comparé à 2012. Des foyers de mildiou sont signalés en région Centre.

Dans les **Charentes**, le retard de végétation persiste, évalué par rapport à une moyenne trentenaire, entre 7 et 10 jours. La région est marquée par une forte hétérogénéité des parcelles de vignes, selon les cépages et la localisation, et leur degré de sensibilité à la coulure et au millerandage. Le mildiou apparaît après les orages de fin juillet. Les premiers contrôles de maturation révèlent un poids moyen de grappes assez faible, ce qui conduit à réviser le potentiel de production à la baisse depuis la dernière prévision. Ce potentiel pourrait être révisé encore à la baisse avec des vendanges tardives exposées à un plus grand risque de botrytis, en cas de conditions climatiques humides.

Dans le **Bordelais**, à la coulure et au millerandage initiaux, s'ajoutent les dégâts étendus des orages de

début août dans le Libournais et dans l'Entre-deux-Mers, représentant une perte d'environ 600 000 hl. Le potentiel de production est encore révisé en baisse depuis la dernière estimation. Le retard de végétation du vignoble, d'au moins 15 jours, persiste. La pression du mildiou est élevée. Dans les départements du **Sud-Ouest**, des orages de grêle en Dordogne et en Midi-Pyrénées réduisent le potentiel de production. De plus, la sécheresse commence à affecter localement les rendements. L'impact de la coulure serait plus prononcé qu'évalué initialement. Les rendements seraient souvent inférieurs à ceux de la maigre récolte 2012.

En **Languedoc-Roussillon**, le retard initial persiste, évalué entre une à trois semaines comparé à la moyenne des derniers millésimes. Le phénomène de coulure s'avère être plus prononcé qu'estimé lors de la dernière prévision, conséquence de la météorologie humide et fraîche de juin sur la floraison. Le Gard et l'Aude seraient les départements les plus touchés par ce phénomène, surtout pour les cépages rouges et notamment Grenache. Le potentiel de production est ainsi révisé légèrement en baisse depuis la dernière estimation. L'état sanitaire est estimé satisfaisant, sans évolution pour l'heure des foyers de botrytis apparus en juillet, mais la météorologie des semaines à venir sera encore déterminante pour la récolte finale.

Dans les **autres vignobles du Sud-Est**, un retard de 1 à 3 semaines selon les secteurs persiste, comparé aux années précédentes. L'état sanitaire est préoccupant dans le nord de la zone (oïdium, pourriture). La charge apparaît assez faible, conséquence du phénomène de coulure sur Grenache et de dégâts causés par la grêle.

En **Corse**, la pression des maladies est forte. Un retard de 15 jours est relevé.

### Les indicateurs : Situations variables selon les vignobles

#### Estimation de récolte par vignoble au 1er septembre 2013 (\*)

Unité : 1000 hl

	Tous vins					Récolte pour AOP hors vins pour eaux-de-vie				
	Moy (**)	2012	2013	2013/2012	2013/Moy	Moy (**)	2012	2013	2013/2012	2013/Moy
Champagne	2 681	1 980	2 992	51%	12%	2 537	1 971	2 564	30%	1%
Bourgogne - Beaujolais	2 307	1 810	2 184	21%	-5%	2 237	1 795	2 118	18%	-5%
Alsace	1 135	1 166	1 037	-11%	-9%	1 106	1 157	992	-14%	-10%
Savoie	117	109	119	9%	1%	103	99	104	5%	1%
Jura	91	74	82	10%	-11%	85	69	75	9%	-11%
Val de Loire	2 718	1 983	2 789	41%	3%	2 212	1 717	2 299	34%	4%
Charentes	8 255	7 634	8 777	15%	6%	ns	ns	ns	ns	ns
Sud-Ouest	3 481	3 351	3 112	-7%	-11%	1 267	1 199	1 064	-11%	-16%
Bordelais	5 717	5 449	4 429	-19%	-23%	5 391	5 261	4 296	-18%	-20%
Languedoc-Roussillon	12 753	11 951	13 200	10%	4%	2 696	2 549	2 650	4%	-2%
Corse	307	306	321	5%	4%	89	88	92	4%	3%
Autres vignobles Sud-Est***	5 179	4 893	4 671	-5%	-10%	3 429	3 346	3 142	-6%	-8%

ns : non significatif

(\*) voir en page 4 la liste des départements suivis pour chaque vignoble

(\*\*) moyenne des années 2008 à 2012

(\*\*\*) la prévision de récolte a été révisée à la hausse depuis l'estimation au 1er août suite à une anomalie détectée

Source : Agreste

## Méthodologie

Les estimations du SSP concernant la production potentielle de vin en 2013 sont fournies par les services déconcentrés de la statistique agricole. Les prévisions de production viticole sont évaluées à partir d'échantillons départementaux d'observations quantitatives et qualitatives, provenant de sources multiples. Les résultats dits définitifs de la campagne précédente sont établis à partir des déclarations de récolte faites auprès de la DGDDI.

Les vignobles suivis en conjoncture viticole sont les suivants (entre parenthèse, les 37 départements suivis pour représenter ces vignobles) :

- Alsace : Bas-Rhin (67), Haut-Rhin (68)
- Bordelais : Gironde (33)
- Bourgogne-Beaujolais : Côte d'Or (21), Rhône (69), Saône-et-Loire (71), Yonne (89)
- Champagne : Aisne (02), Aube (10), Marne (51)
- Charentes : Charente (16), Charente-Maritime (17)
- Corse : Haute-Corse (2B)
- Jura (39)
- Languedoc-Roussillon : Aude (11), Gard (30), Hérault (34), Pyrénées-Orientales (66)
- Savoie (73)
- Sud-Est : Ardèche (07), Bouches-du-Rhône (13), Drôme (26), Var (83), Vaucluse (84)
- Sud-Ouest : Dordogne (24), Haute-Garonne (31), Gers (32), Landes (40), Lot (46), Lot-et-Garonne (47), Tarn (81), Tarn-et-Garonne (82)
- Val de Loire : Cher (18), Indre-et-Loire (37), Loir-et-Cher (41), Loire-Atlantique (44), Maine-et-Loire (49).

La production de l'ensemble de ces départements représentait 98 % de la production nationale de 2012.

**Calendrier de publication des infos rapides – Viticulture :**  
Juillet – Août – Septembre – Octobre – Novembre

## Pour en savoir plus

Toutes les séries conjoncturelles publiées pour le thème de cette Infos Rapides sont présentes dans l'espace « Données en ligne » du site Internet de la statistique agricole :

<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr>



## Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt  
Secrétariat Général  
**SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE**  
12 rue Henri Rol-Tanguy - TSA 70007 - 93555 MONTREUIL SOUS BOIS Cedex  
Tél : 01.49.55.85.85 – site Internet : [www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot  
Rédacteur : Laurent Bernadette  
Véronique Bouchard-Aerts  
Composition : SSP  
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2013

**Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole**  
<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr> (dans la rubrique Conjoncture)