



Juillet 2017 - n°2017-112

Infos rapides

Viticulture 1/4

Une production viticole 2017 estimée, à la mi-juillet, en baisse par rapport à 2016

Selon les premières estimations établies au 17 juillet 2017, la récolte de vin pourrait s'établir en 2017 aux alentours de 37 à 38 millions d'hectolitres, soit un niveau inférieur de 17 % à celui de 2016 et de 16 % à celui de la moyenne des cinq dernières années. Le gel de printemps affecterait fortement la production du Sud-Ouest (essentiellement du Bordelais), des Charentes, du Jura et de l'Alsace. Ces estimations sont fragiles et susceptibles d'être révisées, au regard de la grande hétérogénéité des situations au sein de chacun des bassins de production.

L'année 2017 présente une avance du cycle phénologique de 10 à 20 jours selon les bassins. Pour l'heure, la pression des maladies est faible dans de nombreuses régions grâce à des conditions climatiques chaudes et sèches. Les réserves hydriques des sols sont déficitaires dans certains bassins, comme l'Alsace, le Sud-Est ou la Corse. L'évolution de ce déficit au cours de l'été pourrait influencer sur le niveau de la récolte à venir.

Sommaire

Estimations de récolte au 17 juillet 2017	page 2
Le gel de printemps pénaliserait fortement la récolte 2017	
Situations des bassins	page 3
Précocité de la végétation des vignobles	
Sources et définitions	page 4
Pour en savoir plus	page 4



Les prévisions de récolte pour 2017 ont été arrêtées au 17 juillet sur la base des données recueillies à la mi-juillet. Par nature, ces prévisions ne peuvent prendre en compte les événements susceptibles de survenir après la mi-juillet et d'influer sur la récolte finale. La répartition des vins entre les différentes catégories n'est qu'indicative et peut être amenée à évoluer lors des prochaines estimations. L'affectation ne sera connue plus précisément qu'au moment de la déclaration de récolte.

Estimations de récolte au 17 juillet 2017

Les faits marquants

Le gel de printemps pénaliserait fortement la récolte 2017

Selon les premières estimations, établies au 17 juillet par le SSP, la récolte viticole 2017 se situerait dans une fourchette comprise entre 37,0 et 38,2 millions d'hectolitres. La variabilité des pertes dues au gel de printemps, selon les parcelles et les cépages, rend particulièrement délicate l'estimation de récolte à ce stade de l'année.

Si l'on retient le centre de l'intervalle d'estimation, à 37,6 millions d'hectolitres, la récolte 2017 serait inférieure de 17 % à celle de 2016 et de 16 % à la moyenne des 5 dernières années. Elle serait alors historiquement basse et inférieure à celle de 1991, concernée elle aussi par un gel sévère.

Cette baisse de la production serait principalement imputable au gel sévère de printemps qui a touché, à un stade sensible de la vigne, tous les bassins viticoles, à des degrés divers. Les bassins du Sud-Ouest (notamment dans le Bordelais), des Charentes, d'Alsace et du Jura seraient les plus affectés. Des pertes liées à la grêle en Bourgogne-Beaujolais, Sud-Ouest, Languedoc et Sud-Est affecteraient également la production. Enfin, la coulure (chute des fleurs ou des jeunes baies) est assez prononcée dans les vignobles du pourtour méditerranéen, essentiellement

sur Grenache.

L'année 2017 présente une avance du cycle phénologique de 10 à 20 jours selon les bassins, par rapport à une année moyenne. Au 17 juillet, les vignobles sont au stade fermeture de la grappe pour les moins avancés. Le printemps et le début d'été chaud expliquent cette avance de la végétation.

Pour l'heure, la pression des maladies est faible dans de nombreuses régions, grâce à des conditions climatiques chaudes et sèches.

Les réserves hydriques des sols sont déficitaires dans certains bassins viticoles, comme l'Alsace, le Sud-Est ou la Corse. D'autres bassins ont un déficit moins marqué comme le Languedoc, la Bourgogne, le Beaujolais ou la Champagne. L'évolution de ce déficit au cours de l'été pourrait également influencer sur le niveau de la récolte à venir.

Ces premières estimations sont établies sans connaissance des événements climatiques et des problèmes sanitaires qui pourraient survenir jusqu'aux vendanges. Elles sont donc susceptibles d'être révisées lors des prochains exercices.

Les indicateurs

Une récolte 2017 estimée aux alentours de 37-38 millions d'hectolitres au 17 juillet

Estimation de récolte de vins au 17 juillet 2017

Unité : 1000 hl

Catégories de vins	Moy (*)	2016	2017	2017/2016	2017/Moy (*)
Vins AOP	20 589	20 966	17 819	-15%	-13%
Vins pour eaux-de-vie	8 214	7 723	5 369	-31%	-35%
Vins IGP	12 682	12 799	12 005	-6%	-5%
Autres vins (dont vins sans IG)	3 576	3 985	2 434	-39%	-32%
TOTAL VINS	45 061	45 474	37 628	-17%	-16%

(*) moyenne des années 2012 à 2016

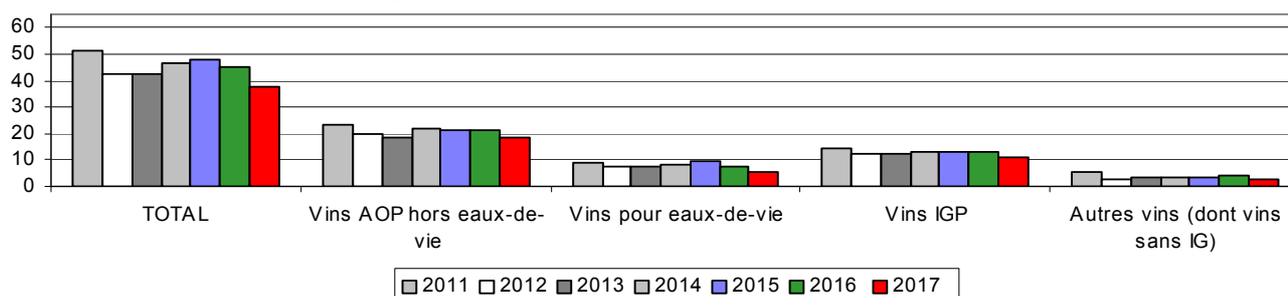
Sources : Agreste pour 2017, Douanes pour années antérieures

Mise en perspective

Une récolte 2017 anticipée en baisse par rapport aux récoltes précédentes

Évolution de la production française au 17 juillet 2017, par catégorie de vin

Unité : millions d'hl



Sources : Agreste pour 2017, Douanes pour années antérieures

En **Champagne**, le gel de printemps serait moins destructeur que celui de l'an passé et la pression des maladies est pour l'instant très faible. Le vignoble possède 10 jours d'avance sur la moyenne décennale. Début juillet, le stade fermeture de la grappe est atteint. La production est prévue en hausse sur un an (+ 8 %). Au 17 juillet, les volumes en AOP, indicatifs, n'ont pas encore été fixés par décision interprofessionnelle.

En **Bourgogne et Beaujolais**, le gel a atteint le vignoble de Bourgogne fin avril, essentiellement le Clunysois et le Chablis, mais a été peu marqué dans le Beaujolais. La grêle a occasionné des dégâts sur certaines parcelles, notamment dans le Beaujolais et le Mâconnais. La floraison s'est bien déroulée, l'état sanitaire est préservé. La production de la zone est prévue en hausse sur un an (+ 14 %), après une année 2016 très déficitaire.

En **Alsace**, le gel a entamé fortement la production (anticipée en baisse de 30 % par rapport à 2016), surtout pour les cépages précoces comme le Gewurztraminer. Le vignoble est très en avance, au stade fermeture de la grappe. Le déficit hydrique des sols est marqué. L'état sanitaire est bien préservé, sans risque actuel de maladies.

En **Savoie**, 480 ha de vignobles ont été détruits par le gel. Dans le **Jura**, le gel aurait amputé la moitié de la production.

Dans le **Val de Loire**, le vignoble a été touché de manière variable par le gel fin avril (0 à 40 % de pertes). Le mildiou et l'oïdium sont peu présents. La végétation présente une avance de 15 jours par rapport à une année standard (stade fermeture de la grappe). Pour autant, la production est prévue en légère hausse par rapport à l'année précédente déficitaire (+ 7 %).

Dans les **Charentes**, l'épisode de fortes gelées de fin avril aurait nettement entamé la production, anticipée en baisse de 30 % par rapport l'année précédente.

Dans le **Bordelais**, la production serait fortement impactée par le gel de fin avril et pourrait diminuer de moitié par rapport à la récolte importante de 2016. Pour l'heure, la végétation a une avance de 2 à 3 semaines par rapport à 2016. L'état sanitaire est satisfaisant. Dans le reste du **Sud-Ouest**, le gel de fin avril et les dégâts occasionnés par la grêle dans certains vignobles réduiraient le volume prévu de récolte (- 18 %). L'état sanitaire est préservé pour l'heure, avec néanmoins quelques attaques d'oïdium.

En **Languedoc et Roussillon**, de sévères gelées ont affecté les vignobles de l'Aude et de l'Hérault auxquelles s'est ajoutée la grêle dans une partie de l'Aude. Les dégâts dus au gel sont variables. Dans le Gard, de la coulure affecte essentiellement le Grenache. Dans le Roussillon, les vignobles présentent une avance d'au moins une dizaine de jours comparés à 2016. La production du bassin est prévue en baisse sur un an (- 6 %).

Dans le **Sud-Est**, le gel d'avril a occasionné des dégâts hétérogènes selon la localisation des parcelles. Au nord du bassin, la grêle a endommagé certaines zones, notamment en Ardèche. La coulure et le millerandage (baies de petite taille) sont importants, surtout sur Grenache, après une floraison parfois abondante. Le déficit hydrique est marqué. Au sud, la pression de l'oïdium est importante. La production est anticipée en baisse de 10 % sur un an.

En **Corse**, l'augmentation des surfaces permettrait le maintien de la production au niveau de 2016, malgré le gel. La végétation a une semaine d'avance. L'évolution du déficit hydrique dans les prochains mois sera déterminante.

Estimation de récolte par vignoble au 17 juillet 2017 (*)

Unité : 1000 hl

	Tous vins (**)					Récolte pour AOP hors vins pour eaux-de-vie				
	Moy (****)	2016	2017	2017/2016	2017/Moy	Moy (****)	2016	2017	2017/2016	2017/Moy
Champagne***	2 463	2 077	2 242	8%	-9%	2 260	1 971	2 082	6%	-8%
Bourgogne - Beaujolais	2 150	2 066	2 350	14%	9%	2 068	1 963	2 247	14%	9%
Alsace	1 088	1 230	861	-30%	-21%	1 054	1 176	856	-27%	-19%
Savoie	110	119	110	-8%	0%	98	106	98	-7%	0%
Jura	77	94	41	-57%	-47%	70	87	38	-56%	-46%
Val de Loire	2 455	2 113	2 261	7%	-8%	2 023	1 743	1 912	10%	-6%
Charentes	8 321	7 830	5 445	-30%	-35%	ns	ns	ns	ns	ns
Sud-Ouest	3 409	4 064	3 315	-18%	-3%	1 160	1 282	1 031	-20%	-11%
Bordelais	5 519	6 708	3 261	-51%	-41%	5 135	5 799	3 100	-47%	-40%
Languedoc-Roussillon	12 900	12 362	11 600	-6%	-10%	2 628	2 577	2 544	-1%	-3%
Corse	338	350	350	0%	3%	87	85	86	1%	-1%
Sud-Est	5 448	5 799	5 229	-10%	-4%	3 499	3 654	3 373	-8%	-4%

(*) voir en page 4 la liste des départements suivis pour chaque vignoble - ns : non significatif

(**) la catégorie « tous vins » inclut outre les vins avec ou sans IG, une estimation des dépassements de plafonds (distillation) et des lies

(***) Pour la Champagne, le total des vins ("tous vins") est constitué uniquement des AOP et des volumes en dépassement de plafond ou de lies

(****) moyenne des années 2012 à 2016

Sources : Agreste pour 2017, Douanes pour années antérieures

Méthodologie

Les estimations du SSP concernant la production potentielle de vin en 2017 sont fournies par les services déconcentrés de la statistique agricole, en lien avec les services régionaux de France AgriMer. La catégorie des « autres vins » de cette publication inclut outre les vins sans IG, une estimation des dépassements de plafonds (distillation) et des lies. Les volumes « tous vins » ou « total vins » incluent, outre les vins avec ou sans IG, une estimation des volumes en dépassement de plafonds, destinés à la distillation et des lies. 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.

Production estimée et production commercialisable : les estimations de production présentées dans cette publication concernent uniquement les prévisions de récolte relatives à la campagne en cours. Elles diffèrent en cela de la production commercialisable de l'année, qui résulte également de la mobilisation éventuelle des réserves des années précédentes.

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 98,5 % de la production nationale de 2016

Calendrier de publication des infos rapides – viticulture:

Juillet - août - 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 :

www.agreste.agriculture.gouv.fr



Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation
Secrétariat Général
SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE
3 rue Barbet de Jouy - 75349 Paris 07 SP
Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

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

© Agreste 2017

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