



CANTON DU VALAIS  
KANTON WALLIS

Département de l'économie, de l'énergie et du territoire  
Service de l'agriculture  
Office de la viticulture

Departement für Volkswirtschaft, Energie und Raumentwicklung  
Dienststelle für Landwirtschaft  
Weinbauamt



## VALAIS – VENDANGES 2017

ESTIMATION DE LA RECOLTE POTENTIELLE AU 12 JUILLET 2017

L'estimation de la récolte potentielle sur l'ensemble du vignoble a été réalisée par l'Office de la viticulture, conformément à l'Ordonnance cantonale du 17 mars 2004 sur la vigne et le vin (art. 74). Elle permet de donner à l'ensemble de la production et de l'encavage, les consignes de dégrappage en vue de respecter les limites quantitatives de production 2017 fixées par l'Interprofession de la Vigne et du Vin du Valais et publiées dans le bulletin officiel du 30 juin 2017. Cette estimation a été effectuée entre le 27 juin et le 7 juillet sur 707 parcelles représentatives du vignoble valaisan et **réalisée dans les secteurs épargnés par les dégâts de gel de printemps.**

### CONSEILS PRATIQUES DE DEGRAPPAGE

Au vu des résultats de l'estimation et en l'absence de problème particulier, notamment de dégâts marqués de gel de printemps, la récolte potentielle 2017 doit être réglée tous cépages confondus. Le contrôle de la vigne repose en premier lieu sur le système de l'autocontrôle et relève de la responsabilité de l'exploitant. Lors du dégrappage, il faudrait s'approcher des valeurs suivantes :

Cépage	Limites quantitatives de production AOC (kg/m <sup>2</sup> ) (B.O. du 30 juin 2017)	Poids indicatif (g) de la grappe médiane 2017	Nombre de grappes médianes par m <sup>2</sup> à la vendange*
Pinot noir	1.200	173	7
Chasselas (Fendant)	1.400	266	5
Gamay	1.200	173	7
Sylvaner	1.400	191	7 à 8
Syrah	1.200	190	6 à 7
Arvine	1.200	189	6 à 7
Humagne rouge	1.200	236	5
Cornalin	1.200	226	5 à 6

\* **Attention à la densité de plantation** : prendre en considération la surface exacte occupée par un cep.

#### Epoques de dégrappage :

- Au stade « petit pois » du grain de raisin jusqu'à la véraison (grain qui tourne) ;
- Au stade véraison : suppression des raisins présentant un retard de maturité (grosses grappes, épaules) ;
- A la vendange, par l'élimination des grappes présentant un retard de maturité ou un état sanitaire insuffisant (pourriture, oïdium).
- Il est important de régler la charge avant véraison, afin d'éviter de mettre au sol des grappes contenant du sucre et pouvant attirer les drosophiles dans la parcelle. Si le dégrappage intervient après la véraison, il est recommandé d'éliminer les grappes ou parties de grappes supprimées à l'extérieur du vignoble.

#### Pratique du dégrappage :

- Eliminer d'abord les grappes qui se situent sur des pousses de faible vigueur : ces grappes ne mûrissent jamais convenablement.
- Supprimer les grappes atteintes de maladie (oïdium) et/ou les moins bien placées sur le cep : grappes supérieures, grosses grappes, grappes trop rapprochées, mal ventilées ou mal exposées.

Pour plus de précision, nous vous recommandons de réaliser une estimation à la parcelle. Une fiche d'estimation de la récolte est à disposition auprès de l'Office de la viticulture, tél. 027 606 76 40 ou sur le site [www.vs.ch/agriculture](http://www.vs.ch/agriculture). Prière, d'utiliser les poids des baies indiqués au dos.

**VALAIS - VENDANGES 2017**  
**ESTIMATION CANTONALE DE LA RECOLTE POTENTIELLE au 12 juillet 2017**  
**Sur vignes non dégrappées (707 parcelles)**

Cépage	Nombre moyen de grappes par cep (décomptage de grappes sur 10 ceps successifs)							Poids <sup>1</sup> de la grappe médiane à la vendange (g) (nombre de baies x poids indicatif de la baie)						
	2012	2013	2014	2015	2016	Moyenne des années 2012 à 2016	2017	2012	2013	2014	2015	2016	Moyenne des années 2012 à 2016	2017
<b>PINOT NOIR</b>	7.6	7.5	7.3	7.5	<b>9.1</b>	<b>8.1</b>	<b>8.2</b>	166	132	148	142	<b>178</b>	<b>153</b>	<b>173</b>
<b>CHASSELAS</b>	7.0	6.3	5.8	5.6	<b>7.5</b>	<b>6.6</b>	<b>6.9</b>	281	288	254	256	<b>312</b>	<b>278</b>	<b>266</b>
<b>GAMAY</b>	8.2	7.5	7.4	7.4	<b>8.7</b>	<b>7.9</b>	<b>8.8</b>	211	173	180	194	<b>238</b>	<b>199</b>	<b>173</b>
<b>SYLVANER</b>	9.0	7.5	7.7	7.7	<b>7.9</b>	<b>7.7</b>	<b>8.9</b>	217	169	180	186	<b>200</b>	<b>190</b>	<b>191</b>
<b>SYRAH</b>	8.0	6.6	7.0	7.2	<b>7.8</b>	<b>7.3</b>	<b>7.5</b>	230	200	206	198	<b>220</b>	<b>211</b>	<b>190</b>
<b>ARVINE</b>	8.1	5.8	6.3	6.9	<b>7.3</b>	<b>6.7</b>	<b>7.0</b>	215	178	179	217	<b>207</b>	<b>199</b>	<b>189</b>
<b>HUMAGNE ROUGE</b>	6.0	5.8	6.2	5.5	<b>7.5</b>	<b>6.5</b>	<b>5.2</b>	286	255	234	257	<b>333</b>	<b>273</b>	<b>236</b>
<b>CORNALIN</b>	6.5	5.4	5.7	5.0	<b>6.1</b>	<b>5.7</b>	<b>4.0</b>	258	207	252	251	<b>312</b>	<b>256</b>	<b>226</b>
Récolte cantonale effective (millions de litres)								37.7	32.6	34.7	32.8	41.8	<b>35.9</b>	<b>?</b>

**Poids moyen des baies à la vendange (grammes par baie) :**

**Cépages blancs :**

Amigne, Chardonnay, Pinot gris/Malvoisie,	
Savagnin blanc/Paiën-Heida, Pinot blanc <sup>2</sup>	: 1.50 g.
Arvine <sup>3</sup>	: 1.38 g.
Chasselas/Fendant <sup>3</sup>	: 3.08 g.
Marsanne blanche/Ermitage <sup>2</sup>	: 1.50 g.
Humagne <sup>2</sup>	: 2.00 g.
Sylvaner/Rhin <sup>3</sup>	: 2.19 g.

**Cépages rouges :**

Humagne rouge <sup>3</sup>	: 1.93 g.
Cornalin <sup>3</sup>	: 1.82 g.
Gamay <sup>3</sup>	: 2.26 g.
Pinot noir <sup>3</sup>	: 1.61 g.
Diolinoir <sup>2</sup>	: 1.50 g.
Syrah <sup>3</sup>	: 1.83 g.
Gamaret <sup>2</sup>	: 1.70 g.

**Pour l'estimation du poids des baies des cépages non mentionnés, se rapprocher des ordres de grandeur ci-contre.**

<sup>2</sup> Source AGRIDEA (fiche technique 0.24)

<sup>3</sup> Source Office Cantonal de la Viticulture, réseau de contrôle de maturation du raisin

<sup>1</sup> Calculé à l'aide des poids moyens des baies à la vendange indiqués ci-après.