

Sources : observations et relevés des collaborateurs de la Chambre d'Agriculture, producteurs des différentes filières, SEA, Météo France.  
Données moyennes qui peuvent varier d'une vallée à l'autre et hors impacts de précipitations très localisées

### SITUATION CLIMATIQUE du 1<sup>er</sup> juillet au 31 août

- En première analyse (données météo disponibles limitées + retours de terrain) la pluviométrie de la période 1<sup>er</sup> juillet au 28 août 2017 est assez conforme aux normales 2000-2012.
- Après un printemps délicat et inquiétant (sécheresse, températures élevées puis gel), les précipitations de cette période ont été globalement régulières, et suffisamment abondantes pour maintenir un état de fraîcheur des sols satisfaisant.
- Les épisodes très chauds ont ponctuellement provoqué des ralentissements de croissance malgré la situation hydrique correcte.

Pluviométrie Période (01/07 au 28/08)	RR (mm)	N (mm)	Pluviométrie Période (01/07 au 28/08)	RR (mm)	N (mm)
LA MOTTE SERVOLEX ARBO	207	228	ALBERTVILLE JO	185	223
LAC AIGUEBELETTE	230	245	COL DES SAISIES	251	
JONGIEUX VITI	187		BOURG ST MAURICE 865 M	160	
CHATEAUNEUF ARBO	177		STE MARIE CUINES	145	157
VERRENS ARVEY ARBO	223	247	ST MICHEL MAURIENNE SAPC	108	146

### ETAT DES LIEUX PRODUCTIONS au 30 août 2017

- Prairies :** La production de regains a été globalement bonne sur l'ensemble des territoires de Savoie, en quantité comme en qualité.  
En zone sèche des alpes internes, la quantité de regain est irrégulière, moyenne en absence d'irrigation, mais conforme à une année moyenne.  
En zones basses (<700 m), 3 coupes ou davantage ont été réalisées.
- Grandes cultures :** En céréales à paille, les rendements ont été globalement bons. Des très bons rendements sont attendus sur le maïs. La récolte du maïs épi va démarrer avec 3 semaines d'avance. Bonne tenue des soja, et très bon rendements en colza.
- Légumes :** Les précipitations ont été suffisantes pour limiter l'apport d'eau à des quantités « normales » pour la période.
- Fruits & Vergers de pommes et poires :** Les précipitations de la période ont permis de limiter les apports à 2 tours d'eau en moyenne (2X 40 mm). Les pics caniculaires ont été temporairement limitant pour les plantations. La période actuelle de maturation des fruits nécessite moins d'eau. Des pertes de récolte, et des pertes en qualité seront constatées, en conséquence de l'épisode de gel du mois de mai.
- Viticulture :** Vendanges démarrées sur Cruet et en Chautagne. Les pics caniculaires ont été temporairement limitant pour la production. La récolte ne sera pas très homogène, avec des pertes liées à l'épisode de gel du mois de mai.

**Synthèse :** Bilan général très positif, malgré un début de saison inquiétant. Pertes de rendement en vigne et arboriculture liées à l'épisode de gel de mai.