

Etat des lieux et perspectives des domaines de l'État du Valais dans la démarche de la viticulture bio

Plateforme viti orientation bio

Chamoson - 14 novembre 2018

Plan de présentation



Tâches de l'office de la viticulture



- ▲ Promouvoir et défendre l'Appellation d'Origine Contrôlée Valais
- ▲ Permettre et soutenir une production saine, de qualité, respectueuse de la diversité des écosystèmes et viable à long terme (Formation - vulgarisation - R&D)
- ▲ Contribuer, défendre et mettre en valeur la sauvegarde du patrimoine viticole valaisan (cépages autochtones et traditionnels)
- ▲ Améliorer les données du cadastre et du registre des vignes – contrôle de la vendange et traçabilité des vins
- ▲ Favoriser l'implantation de cépages en adéquation avec les conditions pédoclimatiques (secteur d'encépagement – étude des terroirs)

Tâches de l'office de la viticulture



- ▲ Gérer et améliorer la qualité des vins d'appellation d'origine contrôlée Valais (Formation – Vulgarisation – essais – R&D)
- ▲ Informer et communiquer sur les indicateurs technico-économiques afin de connaître l'évolution du secteur vitivinicole valaisan
- ▲ Améliorer la qualité des prestations, l'image et l'efficacité du Domaine viticole de **Châteauneuf**
- ▲ Développer le Domaine du **Grand Brûlé** pour en faire un centre de compétences vitivinicoles reconnu

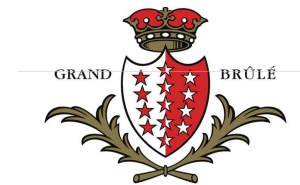
Domaines viticoles de l'Etat du Valais



Deux domaines viticoles **complémentaires**

Domaine du Grand-Brûlé à Leytron

11,5 hectares en pente douce
sur le cône d'alluvions de la Losentse



Domaine de Châteauneuf à Sion

3 hectares en terrasses
sur la colline steppique des Maladaires



Domaine du Grand-Brûlé



▲ Axes principaux de développement :

- Sauvegarde du patrimoine viticole valaisan et mise en valeur de la Sélection Valais – cépages autochtones et traditionnels
- Centre de compétences vitivinicoles avec concept de « qualité totale de la vigne au verre »

▲ Transition culture bio ➡ 2 ha en 2018, objectif 6 ha en 2019 (54%)

Domaine du Grand-Brûlé

Thème	Actuel (%=surface concernée)	Perspectives
Sol	Apport raisonné d'engrais admis en bio	équilibrer les apports
Enherbement	Spontané, désherbage sous le rang Désherbage à haute pression (50%) Aucun résiduaire	<u>Surface sans herbicide</u> 2019: 80% 2023: 100%
Ressources	Micro-irrigation/goutte à goutte (30%) Nouvelle conduite en 2009	<u>Surface équipée</u> 2019: 46% 2023: 100%
Produits phyto	Plan traitement bio (20%)	<u>Surface bio</u> 2019: 54% 2023: 100%
Technique d'application	Turbo diffuseur porté	2019: pulvérisateur dernière génération
Divers	Collaboration avec firmes pour essais	

Domaine de Châteauneuf



- ▲ Axe principal de développement :
 - Exploitation **durable** de vignoble en terrasse
- ▲ Transition culture bio ➡ parcelle de 3'000 m² disponible

Domaine de Châteauneuf

Thème	Actuel (dès 2011 / %=surface concernée)	Perspectives
Durabilité	Adaptation mode de culture: orientation, conduite sur fil, banquettes et encépagement (25%)	Un seul mode de conduite – 10 cépages
	Murs et accès (cours de formation) pour mécanisation légère (50%)	100% accessible et mécanisable
Sol	Apport raisonné d'engrais admis en bio	équilibrer les apports
Enherbement	Spontané, désherbage sous rang (60%) Aucun résiduaire	A déterminer
Ressources	Micro-irrigation/goutte à goutte (42%) Puit d'irrigation en 2015	<u>Surface équipée</u> 2020: 100%
Orientation Bio	Mise en valeur surface de 3'000 m ² Parcelle témoin sans aucun traitement	Parcelle de référence

Domaine de Châteauneuf



Parcelle de référence de 3'000 m²

- ▲ Transformations importantes effectuées et en cours (murs, accès et pente)
- ▲ Actuellement essai d'engrais vert (FiBL) – plantation 2020
- ▲ But : répondre aux défis d'une viticulture durable en terrasses



Défis «orientation bio»



- ▲ **Climatiques** (accès aux ressources, techniques d'irrigation, gestion stress hydrique, réchauffement)
- ▲ **Topographiques** (accès, pente, système et mode de production adaptés, mécanisable)
- ▲ **Techniques** (mécanisation adaptée, gestion de l'enherbement, production de raisins et de vins de haute qualité)
- ▲ **Economiques** (investissement, rentabilité, coûts de production)

Merci de votre attention!

