



Département de l'économie
et de la formation
Service de l'agriculture
Office de la viticulture

CP 437, 1951 Sion
(Châteauneuf)

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS



P.P. CH-1951
Sion

A-PRIORITY Poste CH SA

Commune de Crans-Montana
M. Pascal Cottini
Avec de la Gare 20
CP 308
3963 Crans-Montana 1



Notre réf. GF
Votre réf. /

Date Sion, le 16 mai 2018

Secteurs d'encépagement de la commune de Crans-Montana

Monsieur,

Je me réfère à notre entretien téléphonique du 15 mai courant concernant l'objet cité en marge.

Suite à la fusion des communes de Chermignon, Montana, Randogne et Mollens au 1^{er} janvier 2017, le vignoble de la nouvelle commune de Crans-Montana disposait de 3 secteurs d'encépagement A, B, C, etc. Il y avait donc redondance.

Afin de pouvoir introduire la commune de Crans-Montana au registre des vignes, la nomenclature des secteurs d'encépagement des trois anciennes communes a dû être adapté selon le tableau en annexe.

La nouvelle nomenclature des secteurs d'encépagement a été introduite au registre des vignes à la fin de l'hiver 2017 et est en vigueur depuis le 20 avril 2017, date à laquelle les extraits du registre des vignes ont été transmis aux propriétaires pour l'actualisation annuelle. Par conséquent, les acquits 2017 ont été émis pour la commune de Crans-Montana et non plus pour les communes de Chermignon, Montana et Randogne.

En vous remerciant de votre collaboration, je vous transmets, Monsieur, mes meilleures salutations.

Guillaume Favre
Collaborateur agro-scientifique

Annexe mentionnée

Annexe 1 : Tableau de convergence entre les anciennes communes de Chermignon, Montana ainsi que Randogne et la nouvelle commune de Crans-Montana.

Ancienne commune	Secteur d'encépagement	Secteur d'encépagement	Nouvelle commune
Randogne	A	A	Crans-Montana (secteur Randogne)
	B	B	
	C	C	
	D	D	
	E	E	
	F	F	
	G	G	
	H	H	
	I	I	
	J	J	
	K	K	
Montana	A	L	Crans-Montana (secteur Montana)
	B	M	
	C	N	
	D	O	
Chermignon	A	P	Crans-Montana (secteur Chermignon)
	B	Q	
	C	R	
	D	S	
	E	T	
	F	U	
	G	V	
	H	W	
	I	X	