

PRODUIT OU GROUPE DE PRODUIT : eau-de-vie de génépi

Coordonnées du groupement demandeur / interprofession/ producteur

Nom, adresse : CVA, Maison du Paysan, 1964 Conthey

Pt du règlement	Exigence	Description – Exigence remplie/non remplie	Preuve / justification
2. Valeurs	Lien étroit avec le terroir	Oui : provenance exclusive du Valais pour le génépi	
2. Valeurs	Association modernité et tradition	Le génépi est une plante qui pousse naturellement en Valais, il a été domestiqué et est maintenant cultivé de façon biologique	
2. Valeurs	Propriétés organoleptiques conférant une forte typicité	Arômes et amertume caractéristiques du génépi	
2. Valeurs	Autres valeurs véhiculées par le produit :	Produit naturel, source de plaisir et de convivialité, partage	

Pt du règlement	Exigence	Description – Exigence remplie/non remplie	Preuve / justification
3.1 genre de produit	Provenance valaisanne des matières premières	Le génépi vient exclusivement du Valais, le vin également	Factures des achats
3.1 genre de produit	Provenance suisse car quantités insuffisantes en Valais	Sucre	Factures
3.1 genre de produit	Provenance étrangère car production impossible en Suisse, max 10% du poids total du produit transformé	Non	
3.1 genre de produit	Elaboration du produit en Valais	Oui	Contrôle par la Régie fédérale des alcools Contrôle OIC

Pt du règlement	Exigence	Description – Exigence remplie/non remplie	Preuve / justification
3.3 cahier des charges	Exigences physiques du produit et recette de fabrication	Recette du producteur	Autocontrôle
3.3 cahier des	Exigences environnementales pour la	Le génépi est cultivé de façon biologique ou	Factures des achats, Contrôle OIC

charges	production	selon les règles de la production intégrée	
3.3 cahier des charges	Exigences sociales pour la production de génépi	Contrat type de travail de l'agriculture du canton du Valais Convention collective de travail de l'agriculture du canton du Valais ou autre convention collective	Autocontrôle documenté
3.3 cahier des charges	Exigences environnementales pour la transformation	Neutralisation des déchets de distillation à la Step	Autocontrôle documenté
3.3 cahier des charges	Exigences sociales pour la transformation	Respect de la loi sur le travail et de la convention collective en vigueur LAA: directive fédérale (CFST n°6508) sur la prévention des accidents	Autocontrôle documenté
3.3 cahier des charges	Exigences liées à l'emballage du produit	La marque Valais figure sur le packaging ou sur la bouteille	Contrôle OIC
3.3 cahier des charges	Exigences liées à la mise en marché du produit	Désignation correcte du produit	Contrôle OIC
3.3 cahier des charges	Exigences liées à la mise en marché du produit : dégustation du produit	Dégustation par une commission reconnue	commission de dégustation du service de la consommation ou autre commission, 1 x / an

Pt du règlement	Exigence	Description – Exigence remplie/non remplie	Preuve / justification
3.3 cahier des charges	Exigences légales concernant les conditions de production, la législation alimentaire et la désignation des produits	Respect strict de la législation sur les denrées alimentaires, notamment l'Ordonnance sur l'étiquetage et la publicité des denrées alimentaires (OEDA) RS 817.022.21, l'Ordonnance sur les denrées alimentaires et les objets usuels (ODAIUs) 817.02 Analyse chimique : respect des normes de tolérance, en particulier pour le méthanol et respect de la valeur limite pour la thuyone	Autocontrôle documenté Résultats des analyses (1 x/an)
3.3 cahier des charges	Absence d'OGM	Pas de culture d'OGM en Valais	Autocontrôle documenté
3.3 cahier des charges	Traçabilité assurée	ODAIUs	Autocontrôle documenté
3.3 cahier des	Séparation des flux assurée	ODAIUs	Autocontrôle documenté

charges			
3.3 cahier des charges	Autres exigences propres au produit :.....	Contrôle fiscal effectué par la RFA	RFA

Organisme de contrôle et certification :

Nom, adresse : OIC Jordils 1, CP 128, 1000 Lausanne 6

Tél : 021/601 53 75, Fax : 021/601 53 79, Email : info-oic@oic-izs.ch

Documents joints au dossier :

Présentation du produit