


DISPOSITIONS DE CONTROLE SPECIFIQUES

Au cahier des charges de l'Indication Géographique Protégée « Miel des Cévennes »

Organisme de Défense et de Gestion :

Groupement Qualité des Miels et des Produits de la Ruche d'Occitanie (GQM OC)
Maison des agriculteurs A – Mas de Saporta
CS 30 012 – 34 875 Lattes Cedex
Tel : 04 67 06 23 16
Email : contact@igp-mieldescevennes.fr

Indice	DATE	EVOLUTIONS	VALIDATION
0	30/03/2020	Création des DCS suite au changement d'organisme de certification	<i>Le Directeur :</i> François LUQUET 

Organisme certificateur : QUALISUD

Siège social : QUALISUD - 2 Allée Brisebois - 31320 AUZEVILLE TOLOSANE
Adresse administrative : 1017 route de Pau - 40 800 AIRE SUR L'ADOUR
Tel : 05 58 06 15 21 - Fax : 05 58 75 13 36 - e-mail : contact@qualisud.fr

SOMMAIRE

INTRODUCTION3

1. APPLICATION.....	4
1.1. CATEGORIES D'OPERATEURS	4
1.2. REPARTITION DES POINTS DE CONTROLE ET DOCUMENTS A TENIR PAR LES OPERATEURS :.....	4
2. MODALITES D'HABILITATION DES OPERATEURS.....	5
2.1. IDENTIFICATION DES OPERATEURS.....	5
2.2. MISE EN ŒUVRE DES CONTROLES EN VUE DE L'HABILITATION.....	6
2.3. MAINTIEN DE L'HABILITATION : ABSENCE DE PRODUCTION / REVENDECTION PENDANT UN DELAI DONNE	6
3. MODALITES D'EVALUATION DE L'ODG	6
4. MISE EN ŒUVRE DES CONTROLES	7
4.1. REPARTITION DES CONTROLES INTERNES ET EXTERNES.....	7
4.2. METHODES DE CONTROLE	7
4.2.1. <i>Production du miel</i>	8
4.2.2. <i>Extraction du miel</i>	9
4.2.3. <i>Décantation, filtration, maturation</i>	9
4.2.4. <i>Stockage</i>	10
4.2.5. <i>Conditionnement</i>	10
4.2.6. <i>Commercialisation du miel</i>	11
4.2.7. <i>Contrôle produit</i>	11
5. TRAITEMENT DES MANQUEMENTS SPECIFIQUES	12
5.1. PRODUCTION DU MIEL.....	12
5.2. EXTRACTION DU MIEL	14
5.3. DECANTATION, FILTRATION, MATURATION	15
5.4. STOCKAGE	16
5.5. CONDITIONNEMENT.....	17
5.6. COMMERCIALISATION DU MIEL.....	17
5.7. CONTROLE PRODUIT.....	19

INTRODUCTION

Les présentes dispositions de contrôle spécifiques sont associées au cahier des charges de l'IGP « Miel des Cévennes » dont l'Organisme de Défense et de Gestion est le Groupement Qualité des Miels et des Produits de la Ruche d'Occitanie (GQM OC), Maison des agriculteurs A – Mas de Saporta, CS 30 012 – 34 875 Lattes Cedex.

Ces dispositions de contrôle spécifiques associées aux Dispositions de contrôle communes à l'ensemble des SIQO hors AB en vigueur (voir www.inao.gouv.fr) composent le plan de contrôle du SIQO.

QUALISUD réalise la certification du SIQO selon les modalités définies dans le Code Rural et de la Pêche Maritime, dans le cadre de la circulaire de l'INAO relative à la délégation de tâches aux organismes de contrôles agréés, dans le respect de la norme NF EN ISO 17065 et de la circulaire de l'INAO précisant les points d'interprétation de la norme 17065 au regard des SIQO et selon les modalités précisées dans les dispositions de contrôle communes à l'ensemble des SIQO hors AB en vigueur.

Le non-respect des exigences du cahier des charges ou du présent plan de contrôle par les opérateurs ou l'ODG, entraînant un manquement (appelé aussi non-conformité), amènera QUALISUD à décider de suites pouvant aller jusqu'au retrait du bénéfice de la certification. Les modalités des suites données aux manquements sont précisées dans les Dispositions de contrôle communes à l'ensemble des SIQO hors AB en vigueur, complétées par le chapitre §5 du présent document.

Ces dispositions de contrôle spécifiques:

- ✓ Définissent les catégories d'opérateurs et les activités et établissent les points à contrôler spécifiques s'y afférant; dans l'ensemble du document les points principaux à contrôler figurent en caractères gras.
- ✓ Décrivent les modalités de contrôle des conditions de production chez les opérateurs habilités et des caractéristiques des produits spécifiques, rappellent les autocontrôles réalisés par les opérateurs sur leur propre activité, rappellent les contrôles internes réalisés par l'ODG et précisent les contrôles externes réalisés par QUALISUD ;
- ✓ Détaillent le répertoire des suites données aux manquements spécifiques constatés lors des contrôles, en sus de celles déjà décrites dans les Dispositions de contrôle communes à l'ensemble des SIQO hors AB.

Dans le cadre de la reprise de la certification de l'IGP Miel des Cévennes par QUALISUD et sans préjudice de toute analyse de risque ayant mis en avant une nécessité d'effectuer certains contrôles, à la date de l'entrée en vigueur du présent plan de contrôle, tout opérateur bénéficiant d'une habilitation en cours délivrée l'ancien organisme de certification est réputé habilité par QUALISUD.

A la même date, toute procédure en cours à l'encontre d'un opérateur défaillant est prise en charge par QUALISUD et poursuivie au vu des dispositions du plan de contrôle. Toutefois, les mesures et modalités de traitement des manquements prévues dans le plan de contrôle ne s'appliquent pas si elles sont plus sévères que celles prévues dans le plan de contrôle de l'ancien organisme de certification, lesquelles demeurent alors applicables aux manquements constatés avant l'entrée en vigueur du présent plan de contrôle.

Sont notamment considérées comme des procédures en cours, le traitement des informations transmises par l'ODG suite au contrôle interne et le suivi des manquements constatés dans le cadre du contrôle externe transmis par l'ancien organisme de certification et des éventuels recours des opérateurs.

Ce document est susceptible d'évoluer. Toute modification doit être approuvée par l'INAO préalablement à son entrée en vigueur.

1. APPLICATION

1.1. Catégories d'opérateurs

Sont concernés par la mise en œuvre du cahier des charges les opérateurs suivants :

- **Apiculteurs-producteurs** : tout opérateur produisant des miels IGP et vendant uniquement en vrac
- **Apiculteurs-conditionneurs** : tout opérateur produisant des miels IGP et réalisant en partie ou en totalité le conditionnement de ceux-ci
- **Mielleries** : tout opérateur non apiculteur effectuant l'extraction des miels IGP
- **Grossistes collectant le miel en vrac** : tout opérateur intermédiaire qui regroupe les produits (miels en vrac) des apiculteurs pour les vendre aux ateliers de conditionnement
- **Conditionneurs non apiculteurs** : toute entreprise dont l'activité est de conditionner des miels IGP sans participer à une activité de production

1.2. Répartition des points de contrôle et documents à tenir par les opérateurs :

Le tableau suivant présente pour chaque catégorie d'opérateur, l'ensemble des points à contrôler pour l'opérateur ainsi que les documents à tenir par l'opérateur en vue d'assurer l'enregistrement et le suivi de toutes les opérations intervenues au cours de la vie du produit (liste indicative et non exhaustive).

Les principaux points à contrôler sont identifiés en **Gras** ;

Catégories d'opérateurs	Points à contrôler concernés		Documents à tenir par l'opérateur en sus des documents cités dans les DCC à l'ensemble des SIQO hors AB en vigueur (liste indicative et non exhaustive),
	Réf	Libellé	
Apiculteur-producteur	P001	Lieu d'implantation des ruches	<ul style="list-style-type: none"> - Déclaration d'identification - Déclaration annuelle d'emplacement des ruchers - Registre d'élevage - Cahier de miellerie dont : <ul style="list-style-type: none"> o Enregistrement des températures de stockage o Enregistrement de la mesure d'humidité du miel o Enregistrement des hausses récoltées - Déclaration d'intention de revendication en IGP
	P002	Déclaration annuelle d'emplacement des ruchers	
	P003	Localisation de la récolte des hausses	
	P004	Répulsifs chimiques	
	P005	Méthode de désoperculation	
	P006	Matériel d'extraction	
	P007	Mesure de l'humidité du miel à l'extraction	
	P008	Décantation, filtration, maturation	
	P009	Conditions de stockage des miels	
	P013	Déclaration d'intention de revendication en IGP	
	P015	Origine florale	
	P016	Teneur en HMF	
	P017	Teneur en eau	
	P018	Structure homogène	
Apiculteur-conditionneur	P001	Lieu d'implantation des ruches	<ul style="list-style-type: none"> - Déclaration d'identification - Déclaration d'emplacement des ruchers - Cahier de miellerie - Enregistrement des températures de stockage - Etiquettes - Registre des entrée-sorties
	P002	Déclaration annuelle d'emplacement des ruchers	
	P003	Localisation de la récolte des hausses	
	P004	Répulsifs chimiques	
	P005	Méthode de désoperculation	
	P006	Matériel d'extraction	
	P007	Mesure de l'humidité du miel à l'extraction	
	P008	Décantation, filtration, maturation	

Catégories d'opérateurs	Points à contrôler concernés		Documents à tenir par l'opérateur en sus des documents cités dans les DCC à l'ensemble des SIQO hors AB en vigueur (liste indicative et non exhaustive),
	Réf	Libellé	
	P009	Conditions de stockage des miels	<ul style="list-style-type: none"> - Comptabilité matière - Déclaration d'intention de revendication en IGP - Déclaration de commercialisation
	P010	Reprise et travail du miel	
	P011	Matériel de conditionnement	
	P012	DLUO (DDM)	
	P013	Déclaration d'intention de revendication en IGP	
	P014	Etiquetage	
	P015	Origine florale	
	P016	Teneur en HMF	
	P017	Teneur en eau	
	P018	Structure homogène	
Miellerie	P005	Méthode de désoperculation	<ul style="list-style-type: none"> - Déclaration d'identification - Cahier de miellerie - Registre des entrées et des sorties ou cahier de comptabilité matière
	P006	Matériel d'extraction	
	P007	Mesure de l'humidité du miel à l'extraction	
	P008	Décantation, filtration, maturation	
Grossiste collectant le miel en vrac	P009	Conditions de stockage des miels	<ul style="list-style-type: none"> - Déclaration d'identification - Enregistrement des températures de stockage - Registre des entrées et des sorties ou cahier de comptabilité matière
Conditionneur	P009	Conditions de stockage des miels	<ul style="list-style-type: none"> - Déclaration d'identification - Cahier de miellerie - Enregistrement des températures de stockage - Etiquettes - Registre des entrée-sorties - Comptabilité matière - Déclaration de commercialisation
	P010	Reprise et travail du miel	
	P011	Matériel de conditionnement	
	P012	DLUO (DDM)	
	P014	Etiquetage	
	P015	Origine florale	
	P016	Teneur en HMF	
	P017	Teneur en eau	
	P018	Structure homogène	

La durée minimum de conservation des documents relatifs aux autocontrôles est de 3 ans (si non précisé dans le cahier des charges).

2. MODALITES D'HABILITATION DES OPERATEURS

2.1. Identification des opérateurs

Les modalités d'identification des opérateurs, de traitement des déclarations d'identification par l'ODG ainsi que de constitution de la liste des opérateurs identifiés sont décrites dans les Dispositions de contrôle communes à l'ensemble des SIQO hors AB.

2.2. Mise en œuvre des contrôles en vue de l'habilitation

Les modalités prévues dans les Dispositions de contrôle communes à l'ensemble des SIQO hors AB sont complétées de la manière suivante :

Catégorie d'opérateur	Modalité (sur site / documentaire)	Contrôle documentaire en vue de l'habilitation réalisé par (OC/ODG)	Contrôle sur site en vue de l'habilitation réalisé par (OC/ODG)	Lorsque le contrôle documentaire doit être suivi d'un contrôle sur site : Délai de réalisation (en mois)
Apiculteurs producteurs	Sur site	-	QUALISUD	-
Apiculteurs-conditionneurs	Sur site	-	QUALISUD	-
Mielleries	Sur site	-	QUALISUD	-
Grossistes collectant le miel en vrac	Documentaire	QUALISUD	-	12 mois
Conditionneurs non apiculteurs	Sur site	-	QUALISUD	-

Les points à contrôler pour l'habilitation des opérateurs ainsi que les méthodes de contrôle sont précisées au §4.2.

2.3. Maintien de l'habilitation : Absence de production / revendication pendant un délai donné

Tout opérateur ne déposant pas de déclaration d'intention de revendication en IGP ou de déclaration de commercialisation pour l'appellation pendant 3 années consécutives pourra être retiré de la liste des opérateurs habilités après consultation de l'opérateur. La mise à jour de la liste des opérateurs habilités sera faite sur la base des informations transmises annuellement à QUALISUD par l'ODG.

La liste des opérateurs habilités sera mise à jour par QUALISUD et sera communiquée à l'ODG et à l'INAO conformément aux procédures en vigueur.

3. MODALITES D'EVALUATION DE L'ODG

Pas de modalités particulières d'évaluation en sus de celles prévues dans les Dispositions de contrôle communes à l'ensemble des SIQO hors AB

La durée minimale de conservation par l'ODG des documents relatifs au contrôle interne est cinq ans.

4. MISE EN ŒUVRE DES CONTROLES

4.1. Répartition des contrôles internes et externes

Les contrôles de suivi du cahier des charges sont répartis entre le contrôle interne et le contrôle externe selon les fréquences suivantes :

Libellé de l'activité/opérateur/type de contrôle	Fréquence minimale de contrôle interne réalisé par l'ODG	Fréquence minimale de contrôle externe réalisé par QUALISUD
Apiculteurs-producteur / Apiculteurs-conditionneurs : contrôle des ruchers P001 et P003	100 % des obligations et documents déclaratifs	20% des opérateurs actifs* par an
Apiculteurs-producteur / Apiculteurs-conditionneurs contrôle des conditions de production et conditionnement (P002 et P004 à P018)	100 % des obligations et documents déclaratifs	30% des opérateurs actifs* par an
Mielleries	100 % des obligations et documents déclaratifs -	Contrôle tous les 2 ans des opérateurs habilités*
Grossistes collectant le miel en vrac	100 % des obligations et documents déclaratifs	100% des opérateurs actifs* par an
Conditionneurs	100 % des obligations et documents déclaratifs -	100% des opérateurs actifs* par an
Analyses du produit / Apiculteur-producteur et apiculteur-conditionneur	-	Prélèvement d'un lot chez 50% des opérateurs actifs* par an.
Analyses du produit / Conditionneur	-	Prélèvement d'un lot chez 100% des opérateurs actifs* par an.

(*) Ces fréquences sont calculées sur la base du nombre d'opérateurs habilités dans la catégorie au 1^{er} janvier de l'année civile auquel est enlevé le nombre d'opérateurs n'ayant pas déposé de déclaration d'intention de revendication pour la campagne concernée. L'ODG transmettra la liste des opérateurs actifs à QUALISUD chaque année avant le 01/04/N.

La période de référence est l'année civile.

Au minimum 10% des contrôles externes sont réalisés sans préavis. Pour les autres contrôles, un préavis de 14 jours maximum pourra être donné.

4.2. Méthodes de contrôle

Les méthodes de contrôles mises en œuvre pour chaque point de contrôle précisé au §1 sont détaillées dans le tableau suivant.

4.2.1. Production du miel

Point de contrôle		Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors du contrôle initial pour habilitation	Autocontrôle	Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors des contrôles de suivi interne et externe
Réf	Libellé			
Contrôle chez les apiculteurs-producteurs et les apiculteurs-conditionneurs				
P001	Lieu d'implantation des ruches	Documentaire et visuel <i>Vérification de la localisation des ruchers dans l'aire géographique</i> - Déclaration d'emplacement des ruchers ou registre d'élevage	Tenue à jour des emplacements des ruchers	Documentaire et visuel <i>Vérification de la localisation des ruchers dans l'aire géographique</i> - Déclaration d'emplacement des ruchers ou registre d'élevage
P002	Déclaration annuelle d'emplacement des ruchers	Cf DCC tous SIQO hors AB, Op2 Obligations déclaratives		
P003	Localisation de la récolte des hausses	Sans objet		Visuel <i>Vérification de localisation de la réalisation de la récolte des hausses ou vérification de la présence des hausses en période de production</i>
P004	Répulsifs chimiques	Sans objet	Enregistrement des interventions au rucher	Documentaire et/ou Visuel <i>Vérification du matériel et des techniques de récolte des hausses</i> - Registre d'élevage
P013	Déclaration d'intention de revendication en IGP	Cf DCC tous SIQO hors AB, Op2 Obligations déclaratives		

4.2.2. Extraction du miel

Point de contrôle		Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors du contrôle initial pour habilitation	Autocontrôle	Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors des contrôles de suivi interne et externe
Réf	Libellé			
Contrôle chez les apiculteurs-producteurs, les apiculteurs-conditionneurs et les mielleries				
P005	Méthode de désoperculation	Visuel <i>Vérification de la conformité du matériel de désoperculation présent chez les opérateurs</i>		Visuel <i>Vérification de la conformité du matériel et de la méthode de désoperculation utilisés</i>
P006	Matériel d'extraction	Visuel <i>Vérification de la conformité du matériel d'extraction</i>		Visuel <i>Vérification de la conformité du matériel d'extraction</i>
P007	Mesure de l'humidité du miel à l'extraction	Visuel <i>Vérification de la présence de matériel permettant la mesure du taux d'humidité</i>	Enregistrement des taux d'humidité mesurés	Documentaire et/ou visuel <i>Vérification de la réalisation de mesure d'humidités du miel lors de l'extraction</i> <i>Vérification de la conformité de la teneur en eau</i> - Cahier de miellerie

4.2.3. Décantation, filtration, maturation

Point de contrôle		Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors du contrôle initial pour habilitation	Autocontrôle	Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors des contrôles de suivi interne et externe
Réf	Libellé			
Contrôle chez les apiculteurs-producteurs, les apiculteurs-conditionneurs et les mielleries				
P008	Décantation, filtration, maturation	Visuel Vérification de la présence du matériel nécessaire		Visuel Vérification de l'utilisation de matériel conforme

4.2.4. Stockage

Point de contrôle		Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors du contrôle initial pour habilitation	Autocontrôle	Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors des contrôles de suivi interne et externe
Réf	Libellé			
Contrôle chez les apiculteurs-producteurs, les apiculteurs-conditionneurs, les grossistes collectant le miel en vrac et les conditionneurs				
P009	Conditions de stockage des miels	Sans objet	Enregistrement de la température de stockage des miels si souhait d’allonger la DLUO	<div>Documentaire et visuel</div> <div>Vérification de la conformité modes de stockage du miel utilisés. Vérification de la température de stockage des miels en cas de maîtrise de la température de stockage ou d’allongement de la DLUO</div> <div>- Enregistrement des températures de stockage</div>

4.2.5. Conditionnement

Point de contrôle		Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors du contrôle initial pour habilitation	Autocontrôle	Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors des contrôles de suivi interne et externe
Réf	Libellé			
Contrôle chez les apiculteurs-conditionneurs et les conditionneurs				
P010	Reprise et travail du miel	Visuel <i>Vérification de la conformité du matériel de reprise et de travail du miel présent</i>		Visuel <i>vérification de la conformité du matériel et du procédé utilisé</i>
P011	Matériel de conditionnement	Visuel <i>Vérification que le matériel de conditionnement et les conditionnements en eux-mêmes sont conformes</i>		Visuel <i>Vérification que le matériel de conditionnement et les conditionnements en eux-mêmes sont conformes</i>
P012	DLUO (DDM)	Sans objet	Enregistrement des DLUO attribuées aux lots	Documentaire <i>Vérification de la conformité des DLUO</i> - Cahier de miellerie - Etiquettes

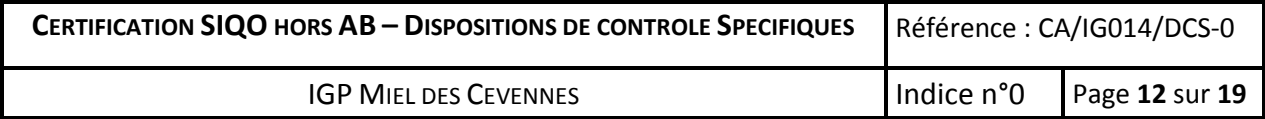
4.2.6. Commercialisation du miel

Point de contrôle		Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors du contrôle initial pour habilitation	Autocontrôle	Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors des contrôles de suivi interne et externe
Réf	Libellé			
Contrôle chez les apiculteurs-conditionneurs et les conditionneurs				
P014	Etiquetage	Sans objet		<div>Documentaire</div> <div>Vérification de la conformité des étiquettes utilisées.</div> <div>- Etiquettes</div>

4.2.7. Contrôle produit

Afin de permettre le contrôle produit, les apiculteurs-conditionneurs et les conditionneurs doivent conserver au minimum 3 échantillons de 250g par lot. Les échantillons des lots produits l'année N doivent être conservés jusqu'au 31/12/N

Point de contrôle		Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors du contrôle initial pour habilitation	Autocontrôle	Méthodes de contrôle à mettre en œuvre lors des contrôles de suivi interne et externe
Réf	Libellé			
Contrôle des échantillons prélevés chez les apiculteurs- producteurs, les apiculteurs-conditionneurs et les conditionneurs				
P015	Origine florale	Sans objet		Par analyse <i>Vérification de la conformité de l'origine florale du miel par analyse du spectre pollinique</i>
P016	Teneur en HMF	Sans objet		Par analyse <i>Vérification de la conformité de la teneur en H.M.F</i>
P017	Teneur en eau	Sans objet		Par analyse <i>Vérification de la conformité de la teneur en eau</i>
P018	Structure homogène	Sans objet		Visuel <i>Vérification de la conformité de la structure finale.</i>



Les Dispositions de contrôle communes à l'ensemble des SIQO hors AB en vigueur :

- ✓ Décrivent les modalités générales de traitements des manquements constatés lors des contrôles internes réalisés par l'ODG et des contrôles externes réalisés par QUALISUD auprès des opérateurs ou de l'ODG.
- ✓ Précisent le répertoire de traitement des manquements applicables à tous les cahiers des charges.

Les tableaux suivants présentent le répertoire de traitement des manquements spécifiques au cahier des charges qui sont appliqués par QUALISUD.

Opérateur responsable : apiculteur-producteur ou apiculteur-conditionneur

Point de contrôle		Manquement	Nature du contrôle ayant permis de constater le manquement	Nécessité de fournir un plan d'action formalisé	Mesure de traitement en 1 ^{er} constat	Modalité de vérification du retour à la conformité	Récurrence	
Réf	Libellé						Mesure de traitement en 2 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)	Mesure de traitement en 3 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)
P001	Lieu d'implantation des ruches	Ruchers hors de la zone géographique	Habilitation	Oui	Refus temporaire habilitation	Contrôle supplémentaire	Refus d'habilitation	
		Ruchers hors de la zone géographique	Suivi	Oui	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et retrait d'habilitation
P002	Déclaration annuelle d'emplacement des ruchers	Cf DCC tous SIQO hors AB, Op2 Obligations déclaratives						

5.2. Extraction du miel

Opérateur responsable : apiculteur-producteur, apiculteur-conditionneur, miellerie

Point de contrôle		Manquement	Nature du contrôle ayant permis de constater le manquement	Nécessité de fournir un plan d'action formalisé	Mesure de traitement en 1 ^{er} constat	Modalité de vérification du retour à la conformité	Récurrence	
Réf	Libellé						Mesure de traitement en 2 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)	Mesure de traitement en 3 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)
P005	Méthode de désoperculation	Matériel de désoperculation non conforme	Habilitation	Oui	Refus temporaire d'habilitation	Contrôle supplémentaire	Refus d'habilitation	
		Matériel de désoperculation non conforme	Suivi	Oui	Contrôle supplémentaire	Lors du contrôle supplémentaire	Suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)	Retrait d'habilitation
P006	Matériel d'extraction	Matériel d'extraction non conforme	Habilitation	Oui	Refus temporaire d'habilitation	Contrôle supplémentaire	Refus d'habilitation	
		Matériel d'extraction non conforme	Suivi	Oui	Suspension d'habilitation	Contrôle supplémentaire	Retrait d'habilitation	
P007	Mesure de l'humidité miel de l'extraction	Absence de matériel de mesure de l'humidité du miel	Habilitation	Oui	Refus temporaire d'habilitation	Contrôle supplémentaire documentaire ou sur site	Refus d'habilitation	
		Mesures d'humidité non réalisées et/ou non enregistrées	Suivi	Oui	Avertissement	Contrôle documentaire supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés (Contrôle supplémentaire)	Suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)
		Mesure de l'humidité non conforme	Suivi	Oui	Avertissement	Lors du prochain contrôle de suivi	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés (Contrôle supplémentaire)

5.3. Décantation, filtration, maturation

Opérateur responsable : apiculteur-producteur, apiculteur-conditionneur, miellerie

Point de contrôle		Manquement	Nature du contrôle ayant permis de constater le manquement	Nécessité de fournir un plan d'action formalisé	Mesure de traitement en 1 ^{er} constat	Modalité de vérification du retour à la conformité	Récurrence	
Réf	Libellé						Mesure de traitement en 2 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)	Mesure de traitement en 3 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)
P008	Décantation, filtration, maturation	Matériel non conforme	Habilitation	Oui	Refus temporaire d'habilitation	Contrôle supplémentaire	Refus d'habilitation	
		Décantation non réalisée ou non conforme	Suivi	Oui	Avertissement	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des miels concernés (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)
		Filtration réalisée mais non conforme	Suivi	Oui	Avertissement	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des miels concernés (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)
		Maturation non réalisée	Suivi	Oui	Avertissement	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des miels concernés (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)

5.4. Stockage

Opérateur responsable : apiculteur-producteur, apiculteur-conditionneur, grossiste collectant le miel en vrac, conditionneur

Point de contrôle		Manquement	Nature du contrôle ayant permis de constater le manquement	Nécessité de fournir un plan d'action formalisé	Mesure de traitement en 1 ^{er} constat	Modalité de vérification du retour à la conformité	Récurrence	
Réf	Libellé						Mesure de traitement en 2 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)	Mesure de traitement en 3 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)
P009	Conditions de stockage des miels	Conditions de stockage non conformes	Suivi	Oui	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)	Retrait d'habilitation
		En cas de stockage à température contrôlée pour allongement de la DLUO, suivi de la température de stockage absent ou incomplet	Suivi	Oui	Avertissement	Contrôle documentaire supplémentaire	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)

5.5. Conditionnement

Opérateur responsable : apiculteur-conditionneur et conditionneur

Point de contrôle		Manquement	Nature du contrôle ayant permis de constater le manquement	Nécessité de fournir un plan d'action formalisé	Mesure de traitement en 1 ^{er} constat	Modalité de vérification du retour à la conformité	Récurrence	
Réf	Libellé						Mesure de traitement en 2 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)	Mesure de traitement en 3 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)
P010	Reprise et travail du miel	Matériel et/ou procédé de reprise et de travail du miel non conforme	Habilitation	Oui	Refus temporaire d'habilitation	Contrôle supplémentaire externe	Refus d'habilitation	
		Matériel et/ou procédé de reprise et de travail du miel non conforme	Suivi	Oui	Contrôle supplémentaire	Lors du contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)	Retrait d'habilitation
P011	Matériel de conditionnement	Matériel de conditionnement et/ou pot non conforme	Habilitation	Oui	Refus temporaire d'habilitation	Contrôle supplémentaire	Refus d'habilitation	
		Matériel de conditionnement et/ou pot non conforme	Suivi	Oui	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et retrait d'habilitation
P012	DLUO (DDM)	DLUO non conforme	Suivi	Oui	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés avec possibilité de ré-étiquetage	Contrôle supplémentaire documentaire ou sur site	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)

5.6. Commercialisation du miel

Opérateur responsable : apiculteur-conditionneur ou conditionneur

Point de contrôle		Manquement	Nature du contrôle ayant permis de constater le manquement	Nécessité de fournir un plan d'action formalisé	Mesure de traitement en 1 ^{er} constat	Modalité de vérification du retour à la conformité	Récurrence	
Réf	Libellé						Mesure de traitement en 2 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)	Mesure de traitement en 3 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)
P014	Etiquetage	Etiquetage non conforme	Suivi	Oui	Avertissement	Contrôle documentaire supplémentaire	Contrôle supplémentaire	Suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)

5.7. Contrôle produit

Opérateur responsable : opérateur chez qui le prélèvement a été réalisé

Point de contrôle		Manquement	Nature du contrôle ayant permis de constater le manquement	Nécessité de fournir un plan d'action formalisé	Mesure de traitement en 1 ^{er} constat	Modalité de vérification du retour à la conformité	Récurrence	
Réf	Libellé						Mesure de traitement en 2 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)	Mesure de traitement en 3 ^{ème} constat (et modalité de vérification du retour à la conformité)
P015	Origine florale	Origine florale non conforme	Suivi	Oui	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés	Analyse supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)
P016	Teneur en HMF	Teneur en H.M.F. non conforme	Suivi	Oui	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés	Analyse supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)
P017	Teneur en eau	Teneur en eau non conforme	Suivi	Oui	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés	Analyse supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)
P018	Structure homogène	Structure du miel non conforme	Suivi	Oui	Avertissement	Contrôle supplémentaire	Retrait du bénéfice du signe des lots concernés (contrôle supplémentaire)	Retrait du bénéfice du signe des lots de miel concernés et suspension d'habilitation (contrôle supplémentaire)