

## Informationsblatt 05/2020

### Analysen durchgeführt vom Milchkomitee (CdL Lab)

Das Milchkomitee ist zuständig für die Durchführung der offiziellen Kontrollen der Qualität und der Inhaltstoffe der Milch, die von Produzenten an Verkäufer geliefert wird.

Neben dieser, ihr durch die FASNAK und die Wallonischen Region zuerteilten Aufgaben, führt das Milchkomitee weitere Analysen an Milch von einzelnen Kühen, aber auch an Tankmilch und an Fertigprodukten durch. Dieses Informationsblatt gibt einen unverbindlichen Überblick über die Dienste des CdL und/oder anderer Organe die mit uns zusammenarbeiten.

#### 1. Milch von einzelnen Kühen – Dienste des Milchkomitees und/oder in Zusammenarbeit mit Eleveo und der ARSIA

Dienste/Zusammenarbeit	Art	Analysierte Parameter	Auskunft und Anfrage
Elévéo	Milchkontrolle A/B	Fett – Gesamtstickstoff – Zellen – Harnstoff	Elévéo
Elévéo/ARSIA/CdL	Kontrollplan des Milchsektors; Proben der Milchkontrolle oder entnommen durch einen Technikers des CdL verwaltet durch die ARSIA	Paratuberkulose nach der Elisa Methode	Arsia
Elévéo/CdL	Milchcheck – entnommen durch den Landwirten und eingesammelt durch Elévéo/CdL	Zellen – Fett -Eiweiß	Elévéo
Elévéo/CdL	Milchkontrolle A/B	Fruchtbarkeitstest - PAG Eiweiß nach der Elisa Methode	Elévéo
CdL/Elévéo	Milchkontrolle /Milchcheck/Proben entnommen durch den Landwirten - Tierarzt	Spezifische Entzündungserreger nach der PCR Methode	CdL - Analyseanfrage oder per E-Mail (administration@comitedulait.be)
CdL	Proben entnommen vom Lanwirten	Analyse der verschiedenen Qualitätskriterien	CdL- Analyseanfrage oder per E-Mail (administration@comitedulait.be)

#### 2. Tankmilch – Dienste des Milchkomitees

Art	Analysierte Parameter	Auskunft und Anfrage
Zusätzliche Analyse der offiziellen Qualitätskriterien	Gesamtkeimzahl, Filtration	CdL- Anfrage Formular oder per E-Mail (administration@comitedulait.be)
Zusätzliche Analyse der nicht offiziellen Qualitätskriterien	Kolis, hitzebeständige Kolis, Buttersäuresporen, psychrotrophe Keime	CdL - Anfrage Formular oder per E-Mail (administration@comitedulait.be)
Tiergesundheit	Screening IBR zum Erhalt des I3 und I4 Statuts	ARSIA (vorwiegend Milchtyp)
Tiergesundheit	Vorherrschende Entzündungserreger in der Tankmilch nach PCR	CdL- Anfrage Formular oder per E-Mail (administration@comitedulait.be)
Tiergesundheit	Leberregel nach der Elisa Methode	CdL- Anfrage Formular oder per E-Mail (administration@comitedulait.be)

#### 3. Wasser und Fertigprodukte – Dienst des Milchkomitees

Art	Analysierte Parameter	Auskunft und Anfrage
Wasser	Entnahme durch das CdL ; Analyse der von den offiziellen u. privaten Lastenheften übernommenen Kriterien	CdL, per E- mail (administration@comitedulait.be)
Direktverkauf (Milch, Butter, Käse, Yoghurt,...)	Einsammeln und Analyse für die Eigenkontrolle der FASNAK <b>Siehe Rückseite</b>	CdL, per E- mail (administration@comitedulait.be)

**ANALYSEN FÜR LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE UND DEN DIREKTVERKAUF IM RAHMEN****DER EIGENKONTROLLE**

Die ASBL Milchkomitee führt für Sie die Planung, das Einsammeln, und die Analysen durch, die im Rahmen der Eigenkontrolle gesetzlich vorgeschrieben sind.

Das Milchkomitee ist anerkannt und akkreditiert für die Analysen der Rohmilch und mikrobiologische Analysen der Milchprodukte.

Beispiele der Berechnungskosten je nach Art der P.E. und der Anzahl der verarbeiteten Produkte

1. BUTTER, ROHMILCH	P.E. MOLKEREILIEFERANT			P.E. NICHT MOLKEREILIEFERANT		
	Preis €	Anzahl	Total €	Preis €	Anzahl	Total €
Planung, Entnahme, Transport	20,00	2	40,00	20,00	4	80,00
Analyse Rohmilch (Keim., Zell., Hem.)				14,00	4	56,00
Wasseranalyse	30,00	2	60,00	30,00	2	60,00
Analyse Endprodukte: Butter, Rohmilch						
Salmonellen - monozytogene Listerien	46,52	2	93,04	46,52	2	93,04
E.Kolis						
	<b>Total pro Jahr</b>			<b>Total pro Jahr</b>		
			193,04			289,04
<b>Wenn QMK Wasseranalyse 1 x alle 2 Jahre</b>						
2. BUTTER , KÄSE	P.E. MOLKEREILIEFERANT			P.E. NICHT MOLKEREILIEFERANT		
	Preis €	Anzahl	Total €	Preis €	Anzahl	Total €
Planung, Entnahme, Transport	20	2	40,00	20,00	4	80,00
Analyse Rohmilch (Keim., Zell.,Hem.)				14,00	4	56,00
Wasseranalyse	30	2	60,00	30,00	2	60,00
Analyse Endprodukte=						
- Butter: wie oben	46,52	2	93,04	46,52	2	93,04
- Käse: Salmonellen, E.Kolis, monozyt.						
Listerien, Staphylokokken	60,17	2	120,34	60,17	2	120,34
	<b>Total pro Jahr</b>			<b>Total pro Jahr</b>		
			313,38			409,38
<b>Wenn QMK Wasseranalyse 1 x alle 2 Jahre</b>						
3. JOGHURT, MILCHREIS, PUDDING KÄSE, EIS	P.E. MOLKEREILIEFERANT			P.E. NICHT MOLKEREILIEFERANT		
	Preis €	Anzahl	Total €	Preis €	Anzahl	Total €
Planung, Entnahme, Transport	20,00	2	40,00	20,00	4	80,00
Analyse Rohmilch (Keim., Zell.,Hemm.)				14,00	4	56,00
Wasseranalyse	30,00	2	60,00	30,00	2	60,00
Analyse Endprodukte:						
- Joghurt, Milchreis, Pudding	45,14	2	90,28	45,14	2	90,28
Salmonellen, Listerien, Enterobakterien						
- Käse: wie oben	60,17	2	120,34	60,17	2	120,34
- Eis: Salmonellen, Listerien, Enterobakterien						
Staphylokokken und Gesamtkeime	67,31	2	134,62	67,31	2	134,62
	<b>Total pro Jahr</b>			<b>Total pro Jahr</b>		
			445,24			541,24
<b>Wenn QMK Wasseranalyse 1 x alle 2 Jahre</b>						

**Wenn Sie interessiert sind, kontaktieren Sie uns**

ASBL Comité du lait  
Route de Herve, 104  
4651 Battice  
087/69.26.30

S. Coppens  
087/69.26.44  
E-Mail: sandra.coppens@comitedu lait.be  
S. Dellicour  
087/69.26.03  
E-Mail: labo@comitedulait.be