

Bulletin d'Analyses

Analyse de miel - Analyses Exterieures - Agréé FRANCE AGRIMER

Dossier 1206140028 Echantillon **031200121**

Votre référence ASE Vitry sur Seine

Reçu le 14/06/2012 Enregistré le 14/06/2012 UNAF

26 rue des Tournelles

75 004 Paris

Stéphane BAZIN

Appellation:

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Taux d'hydroxyméthylfurfural	0.57	mg/kg	HPLC- LQ: 1.11 mg/kg
Humidité	17.4	%	Réfractométrie

ANALYSE ORGANOLEPTIQUE

Texture	présence de
	rayons de cire, liquide
Odeur	mélange de notes végétales, florales, puis fond de ruche, intensité et persistance moyennes
Saveur	mélange de notes végétales, florales avec des notes fraîches
	en fin de bouche, intensité et persistance moyennes

ANALYSE POLLINIQUE

Pollens principaux

Densité pollinique Moyenne

présence de particules végétales

Pollens d'accompagnement	Chêne	15 < < 45 %
	non nectarifère	
Pollens isolés	Troëne	3 < < 15 %
	Chamaerops	3 < < 15 %
Pollens rares	Tilleul	< 3 %
	Ailante	< 3 %
	Châtaignier	< 3 %
	Cornouiller	< 3 %
	Crucifères	< 3 %
	Gleditsia	< 3 %
	Marronnier	< 3 %
	Pin	< 3 %
	Robinier pseudo acacia	< 3 %
	Type rosa	< 3 %
	Type Oleaceae	< 3 %
	Type Rumex	< 3 %
Appellation florale	Miel toutes fleurs	
	liquide clair	

> 45 %



Bulletin d'Analyses

Analyse de miel - Analyses Exterieures - Agréé FRANCE AGRIMER

Dossier 1206140028 Echantillon **031200121**

Votre référence ASE Vitry sur Seine

Reçu le 14/06/2012 Enregistré le 14/06/2012 UNAF

26 rue des Tournelles

75 004 Paris

Stéphane BAZIN

Appellation:

France

Appellation géographique

Interprétation des Analyses : Les résultats des tests effectués sont conformes

Echantillon validé par : Régine Lurdos le 21 Juin 2012

Conclusion: Dossier clôturé

Dossier validé par Régine Lurdos le 21 Juin 2012