

BULLETIN D'ANALYSES

Demandeur: **UNAF**
Echantillon: **31300016**

Appellation demandeur: **Conseil général 66**
N° Externe: **USAR**

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF : **1,30 mg/kg**
Eau : **15,60 %**
Couleur :
pH :
C. Elec. :

Résidus d'antibiotiques

Tétracycline tetrase :
Tétracycline :
Chloramphenicol :

Invertase :
Acidité Libre :
Acidité combinée :
Acidité totale :
Thixotropie :
Indice diastasique :

SPECTRE SUCRES

Fructose :
Glucose :
Saccharose :
Trehalose :
Disaccharide X :
Isomaltose :
Maltose :
Gentiobiose :
Melibiose :
Raffinose :
Eriose :
Melezitose :
Maltulose :
Laminaribiose :
Turanose :
Kojibiose :
Palatinose :
Maltotriose :
Kestose :
Disaccharides totaux :
Sucres Totaux :
Fructose/Glucose :

ANALYSE POLLINIQUE

Dominant (>45%) :

Accompagnement (>15%) :

Isolés (<14%) :

Troène

Ailante

Myrtacées

Chardon

Saule

Gléditschia

Olivier

Fruitiers

Papaver

Graminées

Acacia

Rhus

Chêne

Cistes

Examen Organoleptique:

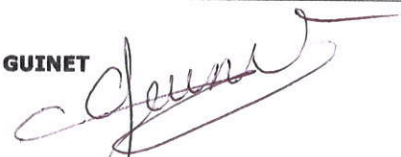
Odeur assez forte de type végétal, arôme en rappel de l'odeur, végétal puis fruité et acidulé. Présence d'une miellée d'ailante.

Interprétation:

Il s'agit d'un miel de fleurs. Miel conforme au Décret 2003-587 du 30/06/03 pour les paramètres contrôlés.
Autres pollens : carex, erica arborea, chevrefeuille, magnolia, vigne vierge, plantain, tamaris, plantain, ulex, lavande stoechas, thym.

Fait à Mouchard le **18/07/2013**

CLAUDINE GUINET



Les résultats ci-dessus ne sont valables que pour l'échantillon examiné qui a été constitué et adressé à notre Laboratoire sous la responsabilité du demandeur. Les résultats indiqués ne sauraient en aucun cas, dispenser le demandeur de l'application des lois et règlements en vigueur.