

## BULLETIN D'ANALYSES

Demandeur: **UNAF**  
Echantillon: **31301562**

Appellation demandeur: **RUCHER DE**  
N° Externe: **VINCENNES**

### ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF : **2,70 mg/kg**  
Eau : **16,10 %**  
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%) : **Myosotis**

Accompagnement (>15%) :

Isolés (<14%) :

**Marronnier**  
**Cercis**  
**Bétulacées**  
**Erable**  
**Clématite**  
**Trèfle**  
**Pissenlit**  
**Charme**  
**Fruitiers**  
**Chamaerops**  
**Cornouiller sanguin**  
**Chèvrefeuille**  
**Sainfoin**

#### Examen Organoleptique:

Odeur florale, arôme en rappel de l'odeur, floral, puis légèrement fruité (fruits cuits) en fin de bouche, moyennement persistant, sucrosité moyenne.

#### Interprétation:

Autres pollens: vigne vierge, plantain, tilleul, troène, chêne. **Il s'agit d'un miel de fleurs.** Miel conforme au décret 2003-587 du 30/06/03 pour les paramètres contrôlés.

Fait à Mouchard le **17/06/2014**

**CLAUDINE GUINET**

