

Výzkumný ústav včelařský, s. r. o., Dol  
Máslovice-Dol 94  
252 66 Libčice nad Vltavou



# CERTIFIKÁT

Tímto potvrzujeme, že pan

*Radek Geletič*

Lovošská 1038, 410 02 Lovosice

zaslal do naší laboratoře med výborné kvality, který splňuje fyzikální a chemické požadavky svazové normy Českého svazu včelařů č. 1/1999 ve zkoušených parametrech. Med má geografický původ na území České republiky a je bez jakékoli příměsi jiného medu. Za současného dodržení pravidel oprávnění k označení původu (směrnice ČSV č. 3/2016) může být označen jako

## ČESKÝ MED

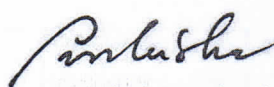
*rok medobraní 2019*

*lokalita: Lovosice, datum vytáčení: 07/2019*

Vzorek medu byl analyzován zkušební laboratoří VÚVě Dol č.1203, akreditovanou Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA) podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005 pod číslem protokolu 2636/2019 s těmito výsledky:

|                            | Vyhláška č. 76/2003                     | Norma Český med                         | Výsledky rozboru          |
|----------------------------|---|---|---------------------------|
| <b>Obsah vody</b>          | maximálně 20 %                          | maximálně 18 %                          | 15,9 %                    |
| <b>Sacharóza</b>           | maximálně 5 % - u všech druhů medu      | maximálně 5 % - u všech druhů medu      | <0,2 %                    |
| <b>HMF</b>                 | maximálně 40 mg/kg                      | maximálně 20 mg/kg                      | 6,4 mg/kg                 |
| <b>Elektrická vodivost</b> | květový : max. 80<br>medovicový: min.80 | květový : max. 80<br>medovicový: min.80 | 51,3 mS . m <sup>-1</sup> |

V Dole, dne 15.8.2019

  
Ing. Ondřej Procházka  
ředitel ústavu