



## Hniloba včelího plodu a další rizika.

Přátelé,  
po delší době se v naší blízkosti opět vyskytla Hniloba včelího plodu - viz příložené vydání mimořádného veterinárního opatření:

[http://www.hbranna.cz/data/jil\\_files/1808/narizeni-svs-mvo-hniloba-vceliho-plodu-dolni-stepanice.pdf](http://www.hbranna.cz/data/jil_files/1808/narizeni-svs-mvo-hniloba-vceliho-plodu-dolni-stepanice.pdf)

Místem výskytu choroby jsou Dolní Štěpanice (souřadnice GPS 50°37'54.529"N,15°31'6.674"E).

Ochranné pásmo zahrnuje tato katastrální území:

KU 602132 - Benecko KU 602167 - Mrklův KU 602159 - Horní Štěpanice KU 602141 - Dolní Štěpanice KU 642584 - Horní Branná KU 659029 - Jestřabí v Krkonoších KU 659045 - Roudnice v Krkonoších KU 725684 - Poníklá KU 659959 - Jilemnice KU 725692 - Přívlačka KU 659975 - Hrabačov KU 676560 - Křížlice KU 758256 - Martinice v Krkonoších KU 700207 - Mříčná KU 781797 - Víchovska Lhota KU 776661 - Valteřice v Krkonoších KU 781771 - Horní Sytová KU 781789 - Víchova nad Jizerou KU 783129 - Vítkovice v Krkonoších

**Podáváme vám tuto informaci, jako varování před nákupem oddělků, matek a včelařských zařízení z této oblasti, aby tím nedošlo k přenosu choroby i do naší oblasti včelaření.**

Zároveň bych vás chtěl upozornit na existenci: **Mapy nebezpečných nákaz**

<https://www.svscr.cz/mapove-vystupy-ohnisek-nebezpecnych-nakaz-a-ochrannych-pasem/>

Pokud chcete nakupovat oddělky a matky přes internet nebo z větších vzdáleností, vždy si ověřte na této mapě nákazovou situaci v oblasti nákupu. To, že vám někdo předloží platné veterinární potvrzení 2 měsíce staré, neznamená, že se v oblasti prodeje už situace nezměnila (viz aktuální změny na mapě)!!!

Významné riziko je také nákup matek z cizích chovů a třeba i z uznaných. Vzniká tak nebezpečí přenosu virových chorob, které nejsou u matek na první pohled poznatelné. Na virovou infekci (např.: virus deformace křídel) se přijde, až když matka začne klást a vylíhnou se první včely s deformovanými křídly.

Mladá Boleslav 18. 6. 2019

Jiří Volf  
nákazový referent VSMBO