

Ústav pivologie a hektoliteratury

Je vidět teplo?

Tomáš Vojtek

Vít Tomis

Havířov, 11.7.2012

Prohlašujeme, že jsme tuto práci vypracovali samostatně na základě vlastních zkušeností a že jsme uvedli veškerou literaturu a podněty v práci použité.

Děkujeme touto cestou všem slečnám a paním za cenné (i když někdy bolestivé) připomínky, které značně přispěly ke vzniku této práce.

Obsah:

1.	Prohlášení	2
2.	Poděkování	3
3.	Obsah.....	4
4.	Je vidět teplo?	5
	4.1 Rozbor	5
5.	Závěr	6
6.	Literatura	7

Je vidět teplo?

Tato otázka (přesněji Jde vidět teplo) byla položena na stránce Pivní FAQ¹. Na základě rozboru provedeného 11.7.2012 na zahrádce U Tuleně² došli autoři k tomuto nepřímému důkazu: **ano**.

Rozbor:

Když je zima, máme ho tak malého, že někdy ani nejde vidět. Když není zima, mají ho někteří takového, že vidět jde. Když není zima, lze říci, že je teplo.

¹ Ústav pivologie a hektoliteratury: <http://www.upah.cz/faq.html> [online]. [cit. 2012-07-11].

² <http://www.lomp.cz/podnik/hospoda-u-tulene-havirov/15904/>

Závěr:

Když není zima, je teplo a většinou je ho vidět.

Použitá literatura:

Vlastní a bohužel i veřejná zkušenost.