

**Dynamika tvorby alfa kyselin ve hlávkách ŽPČ  
před sklizní v roce 2014**

Lokalita	KH (ČSN 462520 -15, % hm. v pův.)			
	I. odběr	II. odběr	III. odběr	IV. odběr
	4.-5.8.2014	12.-13.8.2014	20.21.8.2014	27.8.2014
<b>žatecká oblast</b>				
Holedeč	4,16	3,75	3,50	4,39
Měcholupy	4,57	5,25	5,85	sklizeno
Blšany	3,65	3,34	2,74	2,70
Běsno	-	-	3,69	2,29
Hořesedly	2,17	2,07	2,74	2,96
Kněžves	3,12	3,25	3,60	3,50
Mutějovice	2,74	3,18	2,99	2,48
Nesuchyně	1,73	2,90	2,55	1,91
Pnětluky	1,95	2,35	2,80	2,51
Ročov	2,84	2,96	2,55	2,29
Kroučová	1,95	2,32	3,02	2,10
Smilovice	-	-	-	3,27
Mšec	3,47	3,56	2,67	3,56
Vrbičany	-	-	2,35	2,48
Šlapanice	2,02	2,55	2,42	2,58
Obora	1,80	1,91	sklizeno	sklizeno
Postoloprty	2,27	2,55	3,02	sklizeno
Stekník	2,93	3,12	3,15	3,07
<b>Aritm.průměr</b>	<b>2,76</b>	<b>3,04</b>	<b>3,10</b>	<b>3,00</b>
<b>10 % uř. průměr</b>	<b>2,74</b>	<b>2,92</b>	<b>2,96</b>	<b>2,88</b>
<b>Medián</b>	<b>2,80</b>	<b>2,96</b>	<b>2,90</b>	<b>2,70</b>
<b>Malé výběry</b>	<b>2,71</b>	<b>2,85</b>	<b>3,02</b>	<b>2,87</b>
<b>úštěcká oblast</b>				
Brozany	2,46	3,95	2,42	2,99
Chotíněves	-	-	2,45	2,07
Blíževedly	-	-	3,21	3,60
Sířejovice	-	-	2,26	2,67
Drahobuz	-	-	3,72	3,72
Vědomice	1,13	2,35	2,29	2,96
Kyškovice	-	-	2,48	2,93
Polepy	2,52	2,04	2,26	2,61
Liběšice	2,33	4,26	2,86	3,31
Lukov	-	-	3,12	3,05
Ústěk	2,36	2,42	2,67	2,58
<b>Aritm.průměr</b>	<b>2,16</b>	<b>3,00</b>	<b>2,70</b>	<b>2,95</b>
<b>10 % uř. průměr</b>	<b>2,38</b>	<b>2,91</b>	<b>2,48</b>	<b>2,97</b>
<b>Medián</b>	<b>2,36</b>	<b>2,42</b>	<b>2,31</b>	<b>2,96</b>
<b>Malé výběry</b>	<b>2,39</b>	<b>3,15</b>	<b>2,70</b>	<b>2,96</b>

\*pokud byla chmelmice sklizena, byla do celkového hodnocení zařazen výsledek poslední analýzy