

Dynamika tvorby alfa kyselin ve hlávkách ŽPČ před sklizní v roce 2016

Lokalita	I. odběr	II. odběr	III. odběr	IV. odběr
	1.-2.8.2016	8.-9.8.2016	17.-18.8.2016	23.-25.8.2016
žatecká oblast				
Holedeč	2,89	3,33	3,65	3,54
Měcholupy	3,18	3,15	3,64	3,26
Blšany	2,26	2,94	3,04	4,21
Běsno	-	-	4,11	3,13
Hořesedly	1,98	2,89	3,07	2,77
Kněževy	2,94	3,93	3,82	4,04
Mutějovice	2,52	3,46	3,92	3,55
Nesuchyně	2,39	3,48	3,79	3,29
Pnětluky	3,44	3,88	3,70	3,52
Ročov	2,11	3,92	3,73	3,48
Kroučová	2,05	2,92	3,02	2,52
Solopysky	-	-	3,66	sklizeno
Mšec	3,08	3,65	3,99	4,35
Vrbičany	2,68	-	4,10	4,60
Šlapanice*	1,68	1,02	4,10	4,50
Obora	2,25	2,92	2,15	2,93
Postoloprty	2,30	2,84	2,90	3,66
Stekník	2,12	2,07	2,38	2,67
<i>Aritm.průměr</i>	2,49	3,09	3,49	3,54
<i>Medián</i>	2,35	3,15	3,68	3,53
<i>10 % uř. průměr</i>	2,48	3,19	3,53	3,53
<i>Malé výběry</i>	2,52	3,27	3,48	3,58
úštěcká oblast				
Brozany	2,01	2,31	1,92	2,55
Chotíněves	-	-	4,21	4,98
Blíževedly	-	-	2,28	4,04
Sířejovice	-	-	3,11	3,36
Drahobuz	-	-	3,92	3,82
Vědomice	1,44	2,29	3,28	3,05
Radovesice	-	-	2,90	4,23
Kyškovice	-	-	2,98	3,16
Polepy	2,42	2,75	2,80	3,17
Liběšice	3,07	3,96	5,11	4,85
Lukov	-	-	3,91	4,07
Úštěk	2,72	2,67	3,03	4,29
<i>Aritm.průměr</i>	2,33	2,80	3,29	3,80
<i>Medián</i>	2,42	2,67	3,07	3,93
<i>10 % uř. průměr</i>	2,38	2,59	3,24	3,80
<i>Malé výběry</i>	2,37	2,55	3,36	3,73

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

Zpracoval: Chmelařský institut, Žatec

srpen 2016

*porost poškozen kroupami

Dynamika tvorby alfa kyselin ve hlávkách ŽPČ před sklizní v roce 2015

Lokalita	I. odběr	II. odběr	III. odběr	IV. odběr
	4.-5.8.2015	12.-13.8.2015	19.-20.8.2015	24.-28.8.2015
žatecká oblast				
Holedeč	2,18	3,33	2,77	2,53
Měcholupy	1,28	3,31	3,26	2,75
Blšany	1,81	2,44	2,22	2,48
Běsno	-	-	2,19	2,70
Hořesedly	1,80	1,94	1,41	2,49
Kněževes	3,14	3,28	3,55	3,90
Mutějovice	2,10	2,38	2,15	1,45
Nesuchyně	3,05	2,82	2,43	očesáno
Pnětluky	1,23	1,30	1,52	1,30
Ročov	0,92	2,00	2,38	2,15
Kroučová	0,86	1,96	1,86	2,31
Pochvátlov	-	-	-	1,23
Mšec	2,76	3,52	3,05	3,37
Vrbičany	-	-	1,75	1,87
Šlapanice	1,95	1,95	2,07	2,06
Počedělice	1,23	2,27	2,87	2,63
Postoloprty	2,31	2,72	2,71	2,77
Stekník	1,22	3,09	2,80	2,80
<i>Aritm.průměr</i>	1,86	2,55	2,41	2,40
<i>Medián</i>	1,81	2,44	2,38	2,48
<i>10 % uř. průměr</i>	1,83	2,58	2,40	2,38
<i>Malé výběry</i>	1,77	2,62	2,43	2,40
úštěcká oblast				
Brozany	0,83	2,17	1,61	2,11
Chotiněves	-	-	2,77	2,39
Blíževedly	-	-	3,47	2,54
Sířejovice	-	2,28	2,32	2,07
Drahobuz	-	-	2,91	3,20
Vědomice	1,11	2,01	1,94	1,85
Radovesice	-	-	2,19	1,93
Kyškovice	-	2,43	2,56	1,68
Polepy	2,45	2,20	2,67	2,62
Liběšice	2,18	3,17	2,56	3,57
Lukov	-	3,10	3,29	2,45
Úštěk	2,07	2,54	2,68	2,45
<i>Aritm.průměr</i>	1,73	2,49	2,58	2,40
<i>Medián</i>	2,07	2,36	2,61	2,42
<i>10 % uř. průměr</i>	1,79	2,45	2,59	2,36
<i>Malé výběry</i>	1,65	2,63	2,55	2,28

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