



SUMARIZACE K 1. 9. 2021

Porovnání odhadu sklizně ovoce k 1. 9. 2021 s 3-letým průměrem sklizní

Druh	Odhad sklizně ovoce k 1.9. 2021 (tuny)	3-letý průměr sklizní 2018-2020 (tuny)	Srovnání sklizně v % (odhad sklizně ovoce k 1. 9. 2020/3-letý průměr)
Jabloně	111 535	121 845	92
Hrušně	6 995	6 387	110
<b>Celkem</b>	<b>118 530</b>	<b>128 232</b>	<b>92</b>

Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla

Zdroj: ÚKZÚZ

## Porovnání odhadu sklizně ovoce k 1. 9. 2021 s 5-letým průměrem sklizní

<b>Druh</b>	<b>Odhad sklizně ovoce k 1.9.2021 (tuny)</b>	<b>5-letý průměr sklizní 2016-2020 (tuny)</b>	<b>Srovnání sklizně v % (odhad sklizně ovoce k 1. 9. 2020/5-letý průměr)</b>
Jabloně	111535	118763	94
Hrušně	6995	5969	117
<b>Celkem</b>	<b>118 530</b>	<b>124 732</b>	<b>95</b>

Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla

Zdroj: ÚKZÚZ

## Odhad sklizně ovoce k 1. 9. 2021 podle oblastí

ovoce / oblast		Střední Čechy	Jižní a Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	ČR celkem
<b>Jabloně</b>	zjištěné ha	1461,31	561,63	1056,18	977,65	979,17	668,84	5704,77
	ha	1545,67	601,14	1198,29	1022,54	1104,53	699,76	6171,93
	t/ha	20,05	14,85	14,46	19,94	17,97	20,09	18,07
	t	30986,95	8927,88	17323,67	20386,73	19848,47	14061,13	111534,84
<b>Hrušně</b>	zjištěné ha	174,89	30,30	129,95	106,90	64,26	86,67	592,97
	ha	182,18	33,22	157,19	112,31	77,95	95,84	658,69
	t/ha	14,59	7,57	4,92	16,67	4,54	11,33	10,62
	t	2658,32	251,52	773,47	1872,07	354,07	1085,40	6994,85
<b>Celkem</b>	zjištěné ha	<b>1636,20</b>	<b>591,93</b>	<b>1186,13</b>	<b>1084,55</b>	<b>1043,43</b>	<b>755,51</b>	<b>6297,74</b>
	ha	<b>1727,85</b>	<b>634,36</b>	<b>1355,48</b>	<b>1134,85</b>	<b>1182,48</b>	<b>795,60</b>	<b>6830,62</b>
	t/ha	<b>19,47</b>	<b>14,47</b>	<b>13,35</b>	<b>19,61</b>	<b>17,08</b>	<b>19,04</b>	<b>17,35</b>
	t	<b>33645,28</b>	<b>9179,40</b>	<b>18097,14</b>	<b>22258,80</b>	<b>20202,54</b>	<b>15146,54</b>	<b>118529,69</b>

Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla

Zdroj: ÚKZÚZ

## Odhad sklizně ovoce k 1. 9. 2021 – dle jednotlivých odrůd

Odrůdy jablek	zjištěná výměra (ha)	Odhad sklizně ovoce k 1. 9. 2021		
		výměra (ha)	sklizeň (t)	výnos (t/ha)
<b>Letní odrůdy</b>	75,68	91,31	993,56	10,88
James Grieve a mutace	54,32	63,65	343,71	5,40
<b>Ostatní podzimní odrůdy</b>	51,65	51,65	333,19	6,45
<b>Podzimní odrůdy celkem</b>	105,97	115,30	676,90	5,87
Spartan, Mac Intosh	222,05	242,99	1 041,28	4,29
Šampion	275,64	300,60	5 333,95	17,74
Rubín a mutace	398,48	460,65	4 108,40	8,92
Gala	628,67	602,44	18 916,62	31,40
skupina Golden Delicious	1162,24	1 286,25	27 821,59	21,63
skupina Red Delicious	75,99	82,09	1 577,65	19,22
Jonagold a mutace	684,66	733,94	17 372,36	23,67
Topaz	202,29	233,84	2 220,47	9,50
Melrose	38,52	45,96	339,42	7,39
Gloster	104,59	109,64	933,54	8,51
Idared	840,35	878,41	13 211,77	15,04
Melodie	30,81	37,90	288,00	7,60
Rubinola	153,10	174,18	1 683,17	9,66
<b>Ostatní zimní odrůdy</b>	705,74	776,43	15 016,16	19,34
<b>Zimní odrůdy celkem</b>	5523,13	5 965,32	109 864,38	18,42
<b>Jablka celkem</b>	<b>5704,77</b>	<b>6171,93</b>	<b>111534,84</b>	<b>18,07</b>

Odrůdy hrušek	zjištěná výměra (ha)	Odhad sklizně ovoce k 1.9.2021		
		výměra (ha)	sklizeň (t)	výnos (t/ha)
Clappova + Clappova červená	16,32	22,58	101,61	4,50
Boscova lahvice	43,56	43,56	377,11	8,66
Konference	188,93	193,53	2 512,04	12,98
Lucasova	124,00	131,26	1 868,59	14,24
Bohemica	56,10	62,66	729,78	11,65
Pařížanka	3,13	6,06	24,80	4,09
Williamsova + Williamsova červená	74,96	92,08	471,96	5,13
Dicolor	14,83	19,43	98,30	5,06
Erika	28,13	30,70	450,37	14,67
<b>Ostatní odrůdy</b>	43,01	56,83	360,30	6,34
<b>Hrušky celkem</b>	<b>592,97</b>	<b>658,69</b>	<b>6994,86</b>	<b>10,62</b>

Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla

Zdroj: ÚKZÚZ

## Sklizně ovoce z plodných produkčních sadů v tunách

druh / oblast		Střední Čechy	Jižní a Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	ČR celkem
<b>Jabloně</b>	roční sklizeň ovoce 2016	37 609	7 389	24 359	28 393	15 378	13 304	<b>126 434</b>
	roční sklizeň ovoce 2017	31 466	8 993	17 166	21 469	12 026	10 723	<b>101 844</b>
	roční sklizeň ovoce 2018	34 377	10 471	20 626	30 847	32 349	16 219	<b>144 888</b>
	roční sklizeň ovoce 2019	32 840	6 496	12 453	24 236	15 501	11 321	<b>102 847</b>
	roční sklizeň ovoce 2020	33 939	7 879	19 197	21 191	22 562	13 033	<b>117 801</b>
	odhad sklizně k 15.6.2021	36 351	8 080	18 303	24 221	23 078	15 542	<b>125 575</b>
	odhad sklizně k 1.9.2021	30 987	8 928	17 324	20 387	19 848	14 061	<b>111 535</b>
	<b>roční sklizeň ovoce 2021</b>							
<b>Hrušně</b>	roční sklizeň ovoce 2016	2 678	169	1 007	2 109	163	516	<b>6 643</b>
	roční sklizeň ovoce 2017	1 939	61	368	1 378	199	97	<b>4 043</b>
	roční sklizeň ovoce 2018	2 117	318	808	2 610	810	457	<b>7 120</b>
	roční sklizeň ovoce 2019	2 334	127	676	2 108	364	669	<b>6 277</b>
	roční sklizeň ovoce 2020	1 872	343	682	1 580	467	819	<b>5 763</b>
	odhad sklizně k 15.6.2021	2 459	220	711	1 628	556	978	<b>6 553</b>
	odhad sklizně k 1.9.2021	2 658	252	773	1 872	354	1 085	<b>6 995</b>
	<b>roční sklizeň ovoce 2021</b>							

Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla

Zdroj: ÚKZÚZ

### Sklizně ovoce z plodných produkčních sadů v tunách

Odrůdy jablek	roční sklizeň ovoce 2016	roční sklizeň ovoce 2017	roční sklizeň ovoce 2018	roční sklizeň ovoce 2019	roční sklizeň ovoce 2020	odhad sklizně k 15.6.2021	odhad sklizně k 1.9.2021	roční sklizeň ovoce 2021
	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)
<b>Letní odrůdy</b>	1 315	1 035	1 657	989	1 201	1 085	994	
<b>James Grieve a mutace</b>	1 189	1 083	1 292	409	373	362	344	
<b>Ostatní podzimní odrůdy</b>	536	548	830	389	344	363	333	
<b>Podzimní odrůdy celkem</b>	1 725	1 631	2 122	798	717	725	677	
<b>Spartan, Mac Intosh</b>	2 474	2 337	3 284	1 325	1 529	1 556	1 041	
<b>Šampion</b>	7 701	5 588	6 971	5 585	6 132	5 915	5 334	
<b>Rubín a mutace</b>	8 365	3 698	8 226	4 259	4 297	5 288	4 108	
<b>Gala</b>	12 552	11 357	14 293	14 088	15 842	19 543	18 917	
<b>skupina Golden Delicious</b>	34 107	30 663	37 830	30 195	36 526	30 651	27 822	
<b>skupina Red Delicious</b>	1 080	812	998	992	1 154	2 996	1 578	
<b>Jonagold a mutace</b>	14 730	12 966	19 736	11 445	15 215	17 457	17 372	
<b>Topaz</b>	4 610	1 960	4 531	2 641	2 488	2 819	2 220	
<b>Melrose</b>	908	880	1 101	431	761	491	339	
<b>Gloster</b>	2 850	2 547	3 312	1 445	1 716	1 062	934	
<b>Idared</b>	19 179	14 487	21 934	12 565	14 389	14 557	13 212	
<b>Melodie</b>	506	368	697	175	452	253	288	
<b>Rubinola</b>	2 684	1 001	2 905	2 022	1 753	2 144	1 683	
<b>Ostatní zimní odrůdy</b>	11 648	10 514	15 291	13 892	13 630	19 030	15 016	
<b>Zimní odrůdy celkem</b>	123 394	99 178	141 109	101 060	115 883	123 765	109 864	
<b>Jablka celkem</b>	126 434	101 844	144 888	102 847	117 801	125 575	<b>111 535</b>	

Odrůdy hrušek	roční sklizeň ovoce 2016	roční sklizeň ovoce 2017	roční sklizeň ovoce 2018	roční sklizeň ovoce 2019	roční sklizeň ovoce 2020	odhad sklizně k 15.6.2021	odhad sklizně k 1.9.2021	roční sklizeň ovoce 2021
	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)	sklizeň (t)
<b>Clappova + Clappova červená</b>	152	85	169	99	102	115,61	102	
<b>Boscova lahvice</b>	341	101	254	232	191	601,13	377	
<b>Konference</b>	2 553	2 292	2 057	3 328	1 884	2 419,13	2 512	
<b>Lucasova</b>	1 748	730	2 182	1 115	1 511	748,18	1 869	
<b>Bohemica</b>	568	301	1 018	543	760	771,34	730	
<b>Pařížanka</b>	54	31	26	32	19	25,11	25	
<b>Williamsova + Williamsova červená</b>	547	270	536	413	572	865,55	472	
<b>Dicolor</b>	75	43	152	74	110	176,81	98	
<b>Erika</b>	129	57	367	149	220	427,96	450	
<b>Ostatní odrůdy</b>	476	133	359	292	393	401,79	360	
<b>Hrušky celkem</b>	6 643	4 043	7 120	6 277	5 763	6 553	<b>6 995</b>	

Případné rozdíly jsou způsobeny zaokrouhlováním na celá čísla

Zdroj: ÚKZÚZ