

Výměra chmelnic překročila pětitisícovou hranici

* Petra Vaňatová, Zemědělec, Newsletter 160/2018

Každoročně k 20. 8. provádí Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ) konečný stop stav sklizňových ploch podle odrůd i podle chmelařských oblastí. Tyto podklady slouží i pro výpočet průměrné sklizně. V letošním roce eviduje ÚKZÚZ navýšení sklizňové plochy o 1,52 %, na konečných 5 020 ha (v roce 2017 bylo 4 945 hektarů).

Chmel se na našem území pěstuje u 119 pěstitelů ve třech chmelařských oblastech – Žatecko, Úštěcko a Tršicko.



Největší plochu již tradičně zaujímá Žatecká chmelařská oblast, ve které se chmel pěstuje na 3 856 hektarech, což představuje 76,81 % výměry chmelnic v České republice. Úštěcká chmelařská oblast zaujímá 535 hektarů sklizňové plochy, která činí 10,66 % chmelnic.

V Tršické chmelařské oblasti se pěstuje chmel na 629 hektarech a zaujímá 12,53 % plochy v ČR.

Již pátým rokem po sobě se plocha chmelnic zvyšuje. Naposledy byla evidována plocha vyšší než pět tisíc hektarů (5 210 hektarů) v roce 2010. Největší nárůst plochy o 32 hektarů byl registrován u odrůdy jemného aromatického chmele, a to Žateckého poloraného

červeňáku na současných 4 349 hektarů. Plocha odrůdy Sládek se zvýšila o 25 hektarů na současných 320 a odrůda Premiant se také o pět hektarů zvýšila na aktuálních 170 hektarů. Odrůda Saaz Late se rozšířila pouze o dva hektary se současnou plochou 46 hektarů. Vysokoobsažná odrůda Agnus zůstala beze změny na celkových 42 hektarech, stej-

ně jako odrůda Kazbek, která zaujímá 34 hektarů. Plocha odrůdy Saaz Special se zvýšila o osm hektarů na současných 34 hektarů.

Výsazy nových chmelnic za Českou republiku činí celkem 296 hektarů, což představuje 5,9 % ze součtu sklizňových ploch ČR. Oproti loňskému roku se jedná o mírné snížení. □

Přehled ploch chmele v ČR - podle okresů (stav k 20. 8. 2018)

Okres	Plochy v ha				Z toho výsaz (ha)
	Pěstitelská	Nevysázená	Bez produkce	Sklizňová	
ŽATECKO					
Chomutov	16	0	0	16	8
Kladno	166	43	37	86	0
Louny	2 686	247	36	2 403	126
Rakovník	1 504	104	49	1 351	58
CELKEM ŽATECKO	4 372	394	122	3 856	192
ÚŠTĚCKO					
Česká Lípa	16	0	0	16	0
Kutná Hora	26	4	0	22	7
Litoměřice	506	69	3	434	9
Mělník	92	29	0	63	0
CELKEM ÚŠTĚCKO	640	102	3	535	16
TRŠICKO					
Olomouc	266	19	0	247	39
Přerov	390	8	0	382	49
CELKEM TRŠICKO	656	27	0	629	88
CELKEM ČR	5 668	523	125	5 020	296

Sklizňová plocha chmele v České republice - podle odrůd (stav k 20. 8. 2018)

Odrůda	ŽATECKO (ha)	Z toho výsaz	ÚŠTĚCKO (ha)	Z toho výsaz	TRŠICKO (ha)	Z toho výsaz	ČR (ha)	Z toho výsaz
ŽATECKÝ POLORANÝ ČERVENÁK	3 395	150	458	9	496	76	4 349	235
AGNUS	37	3	3	0	2	2	42	5
BOHEMIE	0	0	0	0	1	0	1	0
CASCADE	1	0	0	0	0	0	1	0
HARMONIE	8	2	0	0	0	0	8	2
KAZBEK	25	0	5	0	4	2	34	2
PREMIANT	99	4	32	0	39	4	170	8
RUBIN	2	1	0	0	0	0	2	1
SAAZ LATE	44	2	0	0	2	0	46	2
SAAZ SPECIAL	34	2	0	0	0	0	34	2
SLÁDEK	199	28	36	6	85	4	320	38
VITAL	3	0	1	1	0	0	4	1
OSTATNÍ	9	0	0	0	0	0	9	0
CELKEM	3 856	192	535	16	629	88	5 020	296

Zdroj: ÚKZÚZ

Ing. Vladimír Barborka, vedoucí Oddělení chmele