

PŘEHLED PLOCH CHMELE ČR - PODLE OKRESŮ

stav k 20. 8. 2020

Oblast Žatecko

Okres	Plochy v ha				z toho výsaz (ha)
	Pěstitelská	Nevysázená	Bez produkce	Sklizňová	
Chomutov	15,6	0,0	0,0	15,6	0,0
Kladno	161,8	54,6	40,1	67,1	5,3
Louny	2692,2	260,0	33,0	2399,2	113,8
Rakovník	1484,5	118,5	11,3	1354,6	59,0
Celkem	4354,1	433,1	84,5	3836,6	178,1

Oblast Ústěcko

Okres	Plochy v ha				z toho výsaz (ha)
	Pěstitelská	Nevysázená	Bez produkce	Sklizňová	
Česká Lípa	17,5	0,0	0,0	17,5	1,8
Kutná Hora	26,8	3,7	0,0	23,1	2,1
Litoměřice	493,9	85,0	6,1	402,8	9,7
Mělník	91,9	29,3	1,9	60,7	0,0
Celkem	630,1	118,0	8,0	504,1	13,6

Oblast Tršicko

Okres	Plochy v ha				z toho výsaz (ha)
	Pěstitelská	Nevysázená	Bez produkce	Sklizňová	
Olomouc	260,7	24,8	0,0	235,9	6,8
Přerov	390,5	0,8	0,0	389,7	71,7
Celkem	651,2	25,6	0,0	625,6	78,6

Celkem ČR	5 635,4	576,7	92,5	4 966,3	270,3
------------------	----------------	--------------	-------------	----------------	--------------

Zdroj: ÚKZÚZ

SKLIZŇOVÁ PLOCHA CHMELE ČR - PODLE ODRŮD

stav k 20. 8. 2020

ODRŮDA	ŽATECKO (ha)	z toho výsaz	ÚŠTĚCKO (ha)	z toho výsaz	TRŠICKO (ha)	z toho výsaz	ČR (ha)	z toho výsaz
ŽATECKÝ POLORANÝ ČERVENÁK	3 320,0	127,6	410,6	8,8	485,5	70,1	4 216,1	206,5
A G N U S	43,4	0,0	7,8	0,0	1,5	0,0	52,8	0,0
B L U E S	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,6
B O H E M I E	0,4	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	1,0	0,0
B O O M E R A N G	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2
C A S C A D E	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0
C O U N T R Y	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8
G A I A	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
H A L L E R T A U E R T R A D I T I O N	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
H A R M O N I E	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8	0,0
H A L L E R T A U E R P E R L E	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
K A Z B E K	17,8	0,0	4,8	0,0	3,9	0,0	26,4	0,0
P R E M I A N T	113,0	16,9	36,6	0,0	46,0	5,8	195,6	22,7
R U B I N	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0
S A A Z L A T E	42,4	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	44,1	0,0
S A A Z S P E C I A L	41,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,4	0,0
S L Á D E K	235,2	31,4	43,5	4,0	86,3	2,7	365,0	38,1
S U M M I T	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
V I T A L	3,1	0,0	0,8	0,8	0,0	0,0	3,9	0,8
O S T A T N Í	8,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	8,3	0,5
C E L K E M	3 836,6	178,1	504,1	13,6	625,6	78,6	4 966,3	270,3