

V ROCE 2019 SE V ČR URODILLO 7145 TUN CHMELE***Celková chmelová produkce v ČR v roce 2019***

Odrůda/ oblast	Žatecko (t)			Úštěcko (t)			Tršicko (t)			Česká Rep. (t)		
	2019	2018	2017	2019	2018	2017	2019	2018	2017	2019	2018	2017
ŽPČ	4 156	3 267	4 287	703	429	650	614	394	576	5 474	4 090	5 513
Sládek	513	302	349	101	62	75	217	134	190	832	498	614
Premiant	203	155	193	94	42	70	80	44	78	377	241	341
Agnus	111	84	87	21	5	10	4	2	0	136	91	97
Saaz Late	97	35	17	0	0	0	4	4	4	102	39	21
Kazbek	65	45	46	14	13	11	13	6	13	92	64	70
ostatní	131	60	77	0	0	0	1	2	3	132	62	81
Total	5 277	3 990	5 116	934	551	816	935	586	864	7 145	5 126	6 797

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZUZ) zveřejnil konečné výsledky sklizně 2019. Celková sklizeň v České republice dosáhla 7145 tun chmele.

Tento výsledek zahrnuje všechny tři chmelařské oblasti ČR – Žateckou, Úštěckou a Tršickou. Průměrný výnos zahrnující všechny odrůdy chmele pěstované na území ČR dosáhl 1,43 t/ha (Tab. 1).

Navzdory výkyvům počasí, je letošní sklizeň nadprůměrná. Ve chmelařských regionech byla mírná zima, k tomu suchý a teplý duben, květen naopak chladný a na řadě míst s nadprůměrným množstvím srážek. Následoval velmi horký červen, až následně přišel pokles teplot v první dekádě července. Deštivý konec července a srážky v první polovině srpna našťastí podpořily porosty a vývoj hlávek, a to zejména u později sklizených odrůd. Kladně se projeví také závlahy tam kde je dostatečný zdroj vody, tedy polohy v okolí Ohře, Vltavy a Labe.

V Žatecké chmelařské oblasti byla celková produkce chmele 5277 t (73,9 % z celkové produkce), v Úštěcké oblasti to bylo 934 t (13 % z celkové produkce) a v Tršické oblasti konečné číslo dosáhlo 935 t (13,1 % ze celkové produkce).

Žatecký poloraný červeňák

Jemně aromatická odrůda Žatecký poloraný červeňák zaujímá 76,6 % z celkové produkce, tedy **5474 t** (2018–4090 t, 2017–5513 t). V Žatecké chmelařské oblasti bylo vyprodukováno 4156 t, v Úštěcké oblasti 703 t a v Tršické oblasti 615 t.

Sládek, Premiant, Kazbek, Saaz Late, Agnus

Odrůdy **Sládek** bylo sklizeno 832 tun, což je o 67 % více než v roce 2018 při navýšení pěstební plochy o 24 ha. Průměrný výnos činil 2,42 t. Odrůdy **Premiant** bylo sklizeno 377 t při průměrném výnosu 1,95 t (2018–241 t).

U odrůdy **Saaz Late** dosáhla sklizeň 102 t, což je o 21 t více než v uplynulém roce, přičemž plocha se od roku 2018 navýšila pouze o 1 ha. Odrůdy **Kazbek** bylo sklizeno 92 t, což je o 29 t více než v roce 2018 a odrůdy **Agnus** 136 t (2018–90 t).

Obsah alfa hořkých kyselin

V obsahu alfy byly v tomto roce u většiny odrůd rozdíly mezi oblastmi i lokalitami v rámci oblastí. Obsahy alfy u odrůd Sládek a Premiant dosáhly meziročně vyšších hodnot, v porovnání s dlouhodobým průměrem jsou však nižší.

U Žateckého poloraného červeňáku byl obsah alfa hořkých kyselin 3,4 % (2018 – 2,9 %, 2017 – 3,0 %), u odrůdy Sládek činil obsah 5,4 % (2018 – 4,3 %, 2017 – 6,2 %) a u odrůdy Premiant 7,1 % (2018 – 5,1 %, 2017 – 7,6 %).

Obchod

Dobrá sklizeň 2019 umožnila naplnit uzavřené smlouvy s pivovary. Podařilo se také pokrýt část dalších poptávek po sklizni roku 2019. V současné době se dá považovat sklizeň za vyprodanou. K dispozici jsou limitovaná množství z některých předchozích sklizní a menší objemy např. u odrůdy Kazbek.

Rovněž neustále probíhá obnova porostů a investice do nových technologií dodávaných naším závodem Mechanizace tak, abychom byli schopni vypořádat se s měnícími se klimatickými podmínkami a zároveň udrželi vysokou kvalitu námi dodávaného českého chmele.

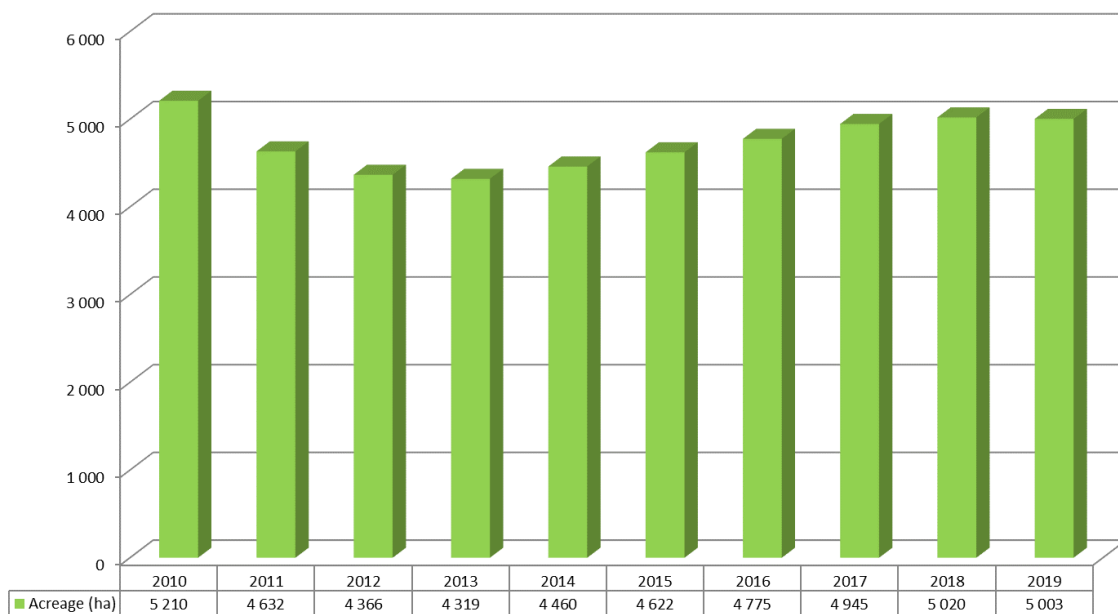
Sklizeň 2020 je již v podstatě také pod smlouvami, doprodáváme sklizeň 2021 a úspěšně rovněž probíhá kontraktace sahající až k roku 2025. Silný zájem vidíme jak u tradiční odrůdy Žatecký poloraný červeňák, tak i u dalších českých odrůd.



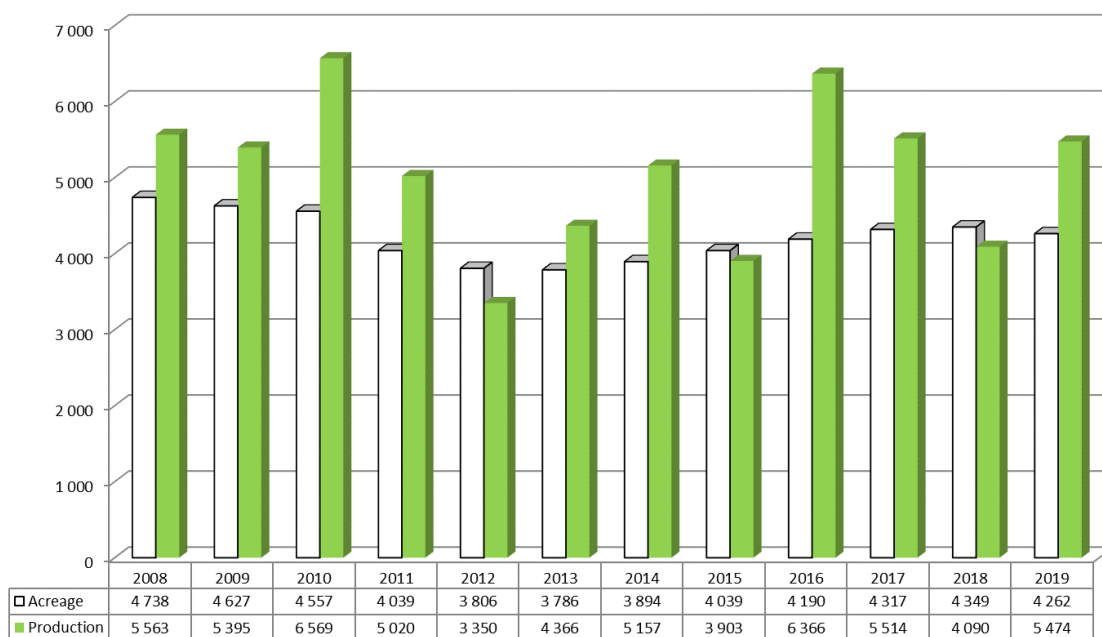
Pour Féliciter
2020

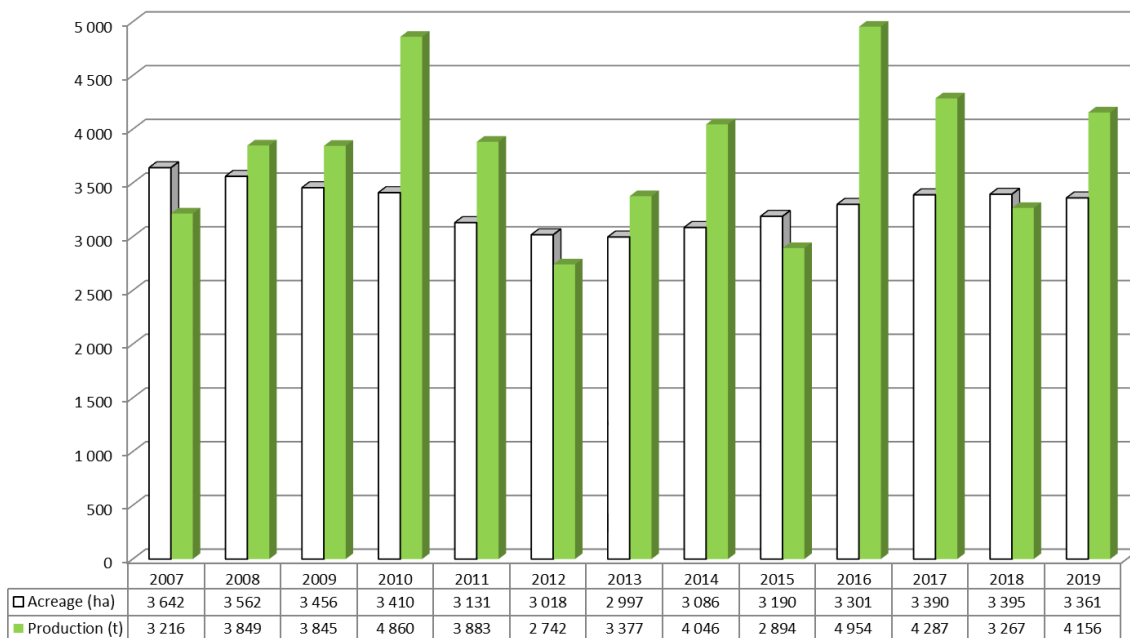
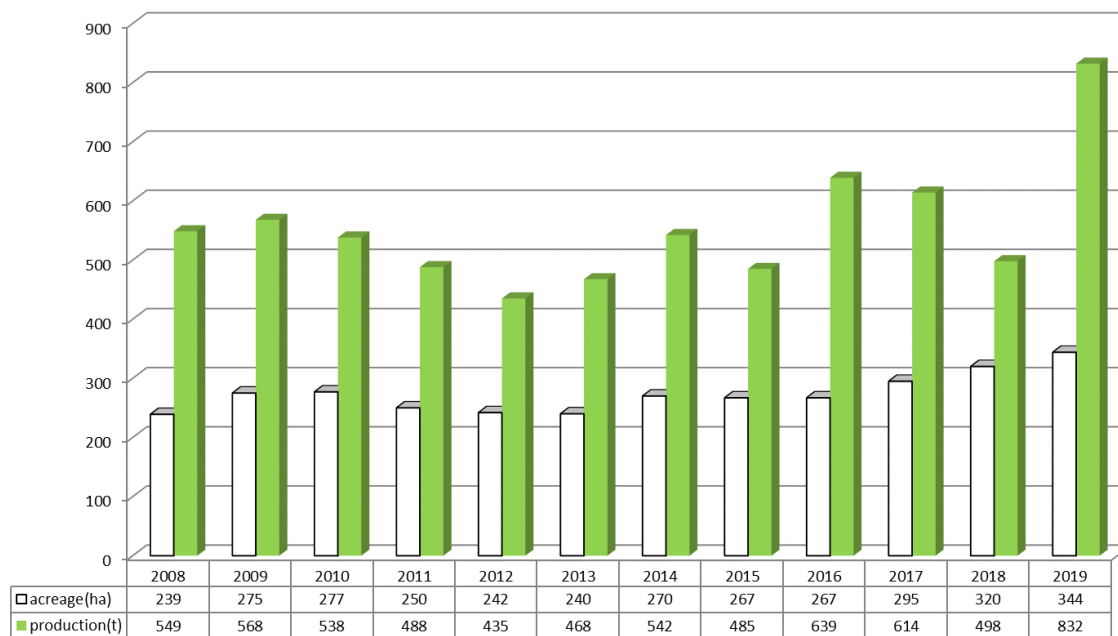
Grafy

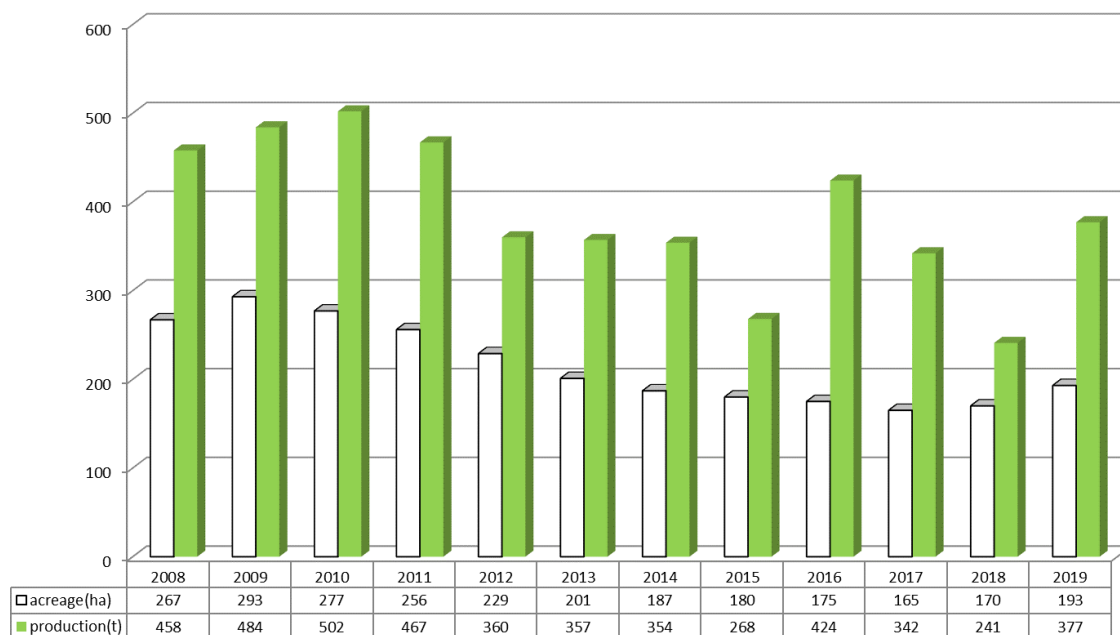
Celková plocha chmele v ČR (ha) zahrnující všechny odrůdy



ŽATECKÝ POLORANÝ ČERVENĚK - plocha (ha) a sklizeň (t)



ŽATECKÝ POLORANÝ ČERVEŇÁK - Žatecká chmelařská oblast - plocha(ha) a sklizeň (t)

SLÁDEK - plocha (ha) a sklizeň (t)


PREMIANT - plocha (ha) a sklizeň (t)

KAZBEK - plocha (ha) a sklizeň (t)
