

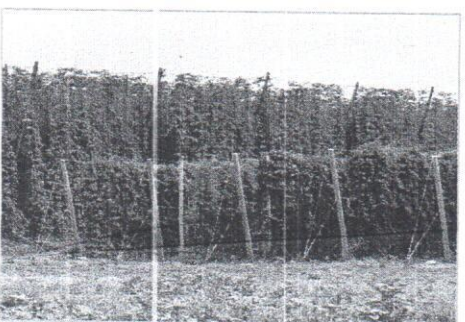
# Plochy chmelnic zaznamenaly propad

Doba, kdy jsme rozhodou a produkci chmele drželi prvenství chmelové světové velmoje, je nena vratně pryč. Stále se ale řadíme na třetí pozici největších producení chmele a jsme nejčetším producentem jemně aromatického chmele. Podle odhadu Mezinárodního sdružení pěstelů chmele se v loňském roce ve světě pěstoval chmel na více než 47 000 hektarech, z této rozlohy je okolo sedesáti procent aromatických odrůd.

Při pohledu do minulosti výměry plochy chmelnic v České republice od roku 1993 zaznamenaly výrazný propad, a to z původních 10 686 hektarů na současných 4 617 hektarů. Tento úbytek souvisí s nižší optikou chmele ze strany obchodních společností, kterou ovlivuje celosvetová produkce chmele.

Nedostatek rezervy na nové investice

Odrůda Žateckého poloraného červeňáku je ve světě uvažována za jednu z nejkvalitnějších a od toho se odvíjí její cena, díky které fáda pivovarů hlede levnější alternativy. I přes vysokou cenu našeho chmele na svých trzích se pěstování chmele v České republice pohybují řadu let na hranici rentability.



Do budoucna bylo potřeba více pevných konstrukcí, jako je snímku  
Foto Petr Sklenička



Náklady na nízké konstrukce chmelnic jsou zhruba poloviční, přesto pěstování chmele v těchto typech konstrukcí řadu pěstitelů odražilo, neboť chybí vhodné odrůdy pro tento způsob pěstování  
Foto David Bouma

stárnutí konstrukci můžeme do deseti let očekávat 76 procent ploch nad dvacet let staré. Od roku 2009 do současné doby se v České republice postavilo celkem 450 hektarů nových konstrukcí, to je z pohledu celkové rozlohy 4617 hektarů, což je poměrně nízké číslo.

Výstavba s výsazem je finančně náročná

Bolužel, české chmelářství žije nebo spíše přezívá z potenciálu let dávno minulých, což z dlouhodobého hlediska není

Tab. 1 – Věková struktura registrovaných konstrukcí v ČR (%)

Stáří konstrukci	Rok									
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
0–4	4	4	4	5	5	5	6	5	4	
5–9	11	7	8	8	7	5	5	5	6	
10–14	12	17	17	16	15	13	8	9	9	
15–19	17	12	9	7	7	12	16	16	15	
20 a více let	56	60	62	64	66	65	65	65	66	

Tab. 2 – Sklizňové plochy chmelnic v ČR k datu 20. 8. daného roku (bez výsazů)

Rok	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Sklizňová plocha (ha)	10 686	10 200	10 074	9 355	7 466	5 657	5 991	6 095	6 075	5 968	5 942	5 838

Tab. 3 – Sklizňové plochy chmelnic v ČR k datu 20. 8. daného roku

Rok	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Sklizňová plocha (ha)	5 672	5 415	5 389	5 335	5 307	5 210	4 632	4 366	4 319	4 459
– z toho výsaz (ha)	44	109	196	13	258	195	201	91	201	406

Prvenství si drží Žatecký poloraný červeňák

Při porovnání ploch chmele v České republice si prvenství drží naše jemně aromatická odrůda Žateckého poloraného čer-

věňáku, která se pěstuje na 4032 hektarech, dále je nutné zmínit aromatické odrůdy Premiant na 179 hektarech a Sládek na 269 hektarech. Z hořkých odrůd Agnus je na 38 hektarech a ostatní

odrůdy na ploše 99 hektarů. Do

budoucna by se pěstelé chmele měli zaměřit především na naši, jemně aromatickou odrůdu, která je ve světové produkci jedinečná. Tomu odpovídá i od-

Bc. Petr Sklenička  
Sekce rostlinné výroby,  
Oddělení chmele, ÚKÚZ

Inzerce

**Přenášení**

**Psenice ozimá**

**Dagmar**

**Sklizeny plochy s vysokým výnosem a výbornou kvalitou**

**Ostrožsko, a.s., Ostrožská Lhota**  
(okr. Uherské Hradiště)

<b>výnos</b>	<b>8,8 t/ha</b>
výměra	164 ha
Kvalita (mlýn Kyjov):	
vlhkost	11,1 %
objemová hmotnost	815 g/l
N látky	13,1 %
číslo poklesu	308 s
Zelený test	54 ml
lepek	278 %

**ROSTĚNICE a.s.**  
(okr. Vyškov)

<b>výnos</b>	<b>8,66 t/ha</b>
výměra	150 ha
Kvalita:	
N látky	12,9–13,0 %
ostatní parametry nestanoveny	

**ZZ Agro Hrubčice, s.r.o.,**  
(okr. Prostějov)

<b>výnos</b>	<b>9,7 t/ha</b>
výměra	34,2 ha
Kvalita (Plant Select Hrubčice):	
vlhkost	14,3 %
objemová hmotnost	852 g/l
N látky	13,9 %
číslo poklesu	374 s
Zelený test	61 ml
Lepek	28,5 %

**Agrodružstvo Tištín**  
(okr. Prostějov)

<b>výnos</b>	<b>8,8 t/ha</b>
výměra	87 ha
Kvalita (LITOLAB, spol. s r.o.):	
objemová hmotnost	815–845 g/l
N látky	11,3–11,9 %
číslo poklesu	304–389 s
lepek	27 %

**Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.**  
Polygrafická 262/3, 108 00 Praha 10 - Malešice  
tel.: +420 212 244 339, fax: +420 272 701 267, e-mail: info@limagrain-cereals.cz  
www.limagrain-cereals.cz

**Limagrain**