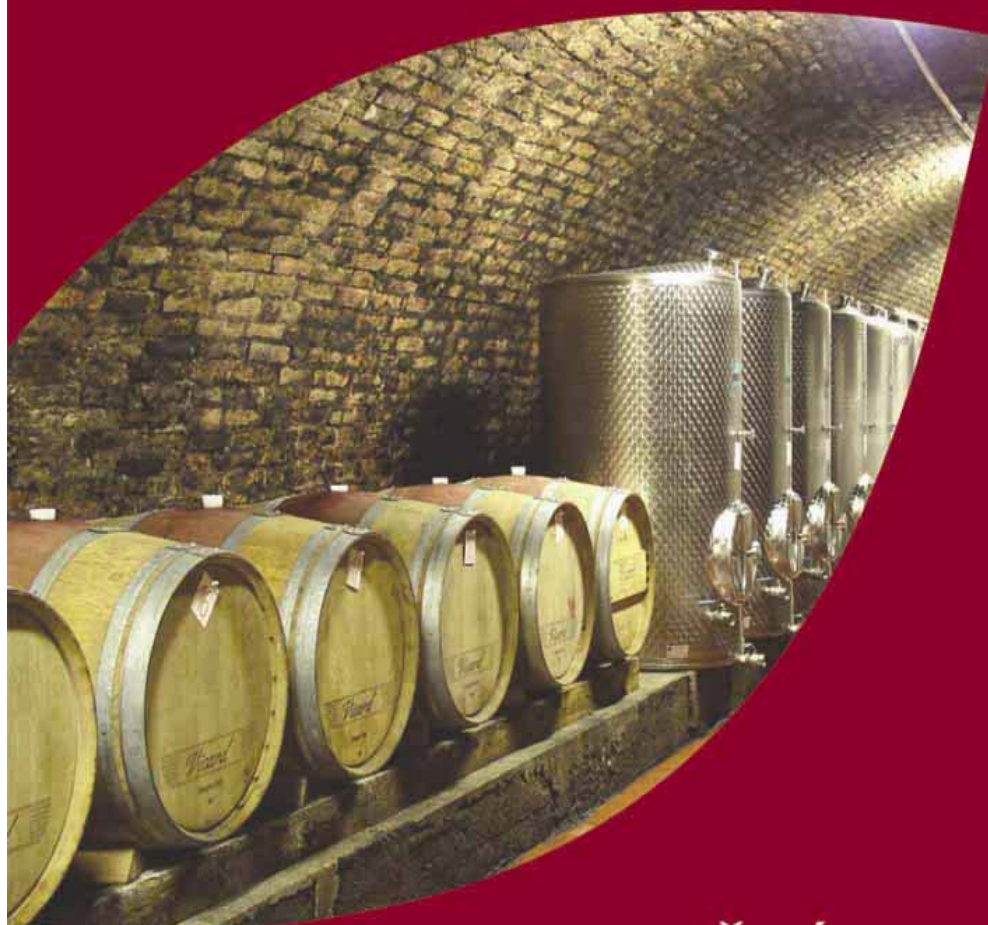




MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY



SITUAČNÍ  
A VÝHLEDOVÁ  
ZPRÁVA  
**VINNÁ RÉVA  
A VÍNO**

DUBEN  
**2006**



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

## POUŽITÉ ZKRATKY

### Obecné:

IP	Integrovaná produkce révy vinné
Sb.	Sbírka zákonů ČR
SOT	Společná organizace trhu
SVZ	Situační a výhledová zpráva réva vinná a víno
SZP	Společná zemědělská politika
vinařský rok	hospodářský rok zahrnující období od 1. 8. 2004 do 31. 7. 2005

### Institucí:

ČR	Česká republika
ČSÚ	Český statistický úřad
EK	Evropská komise
EU	Evropská unie
GŘC	Ministerstvo financí-Generální ředitelství cel
SRS	Státní rostlinolékařská správa
Mze ČR	Ministerstvo zemědělství ČR
SV ČR	Svaz vinařů České republiky
SZPI	Státní zemědělská a potravinářská inspekce
SZIF	Státní zemědělský intervenční fond
TIS	Tržní informační systém SZIF
ÚKZÚZ	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
VF	Vinařský fond
VÚZE	Výzkumný ústav zemědělské ekonomiky

### Odbor rostlinných komodit Mze ČR

#### Odpovědný redaktor:

Ing. Simona Hrabětová MZe ČR

#### Technický redaktor:

Jana Gerwallnerová MZe ČR

#### Ředitelka odboru:

Ing. Eva Divišová MZe ČR

### Zdroje informací, zpracovatelé podkladů (v abecedním sledu):

Český statistický úřad

Ministerstvo financí-Generální ředitelství cel

Ministerstvo zemědělství

Státní rostlinolékařská správa

Státní zemědělská a potravinářská inspekce

Státní zemědělský intervenční fond

Svaz vinařů České republiky

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Vinařský fond

Evropská komise

Úřední věstník Evropské unie


Vydalo Ministerstvo zemědělství České republiky

Těšnov 17, I 17 05 Praha I

internet: [www.mze.cz](http://www.mze.cz), e-mail: [info@mze.cz](mailto:info@mze.cz)

ISBN 8074-508-2, ISSN 1211-7692, MK ČR E 11003

Tisk a distribuce TYPO – J. Jehlička, Třebichovice 9



SITUAČNÍ  
A VÝHLEDOVÁ  
ZPRÁVA  
RÉVA VINNÁ  
A VÍNO



DUBEN 2006

## OBSAH

I.	Úvod .....	3
II.	Souhrn .....	3
III.	Zásahy státu u komodity réva vinná a víno .....	4
	Regulace podnikání a obchodu uvnitř EU, celní unie a vnější obchodní politika .....	4
	Legislativa pro vinohradnictví a vinařství .....	6
	Podpory plynoucí do sféry vinohradnictví a vinařství .....	9
	Ověřování hroznů, zatřídování vína a výsledky kontrol zdravotní nezávadnosti a jakosti vín v roce 2005 .....	14
IV.	Pěstování révy vinné v ČR .....	23
V.	Školkařství a registrace odrůd révy vinné .....	29
VI.	Cenový vývoj .....	33
VII.	Obchod vínem ČR .....	37
VIII.	Spotřeba hroznů a vína v ČR ..	43
IX.	Situace ve světě .....	43
	Přílohy .....	46

*Autorka touto cestou vyslovuje poděkování všem  
uvedeným organizacím a jejich odborným pracovníkům.*

*Foto na přebal poskytl Svaz vinařů ČR.*

*Údaje uvedené ve zprávě mohou být publikovány pouze s uvedením zdroje.*

## I. ÚVOD

Předkládaná Situační a výhledová zpráva (dále jen „SVZ“) navazuje na informace podané ve zprávě, která byla vydána v prosinci roku 2004. Údaje obsažené ve zprávě byly zpracovány na základě informací dostupných k 31. prosinci 2005 (pokud není uvedeno jinak). SVZ lze vyhledat též na [www.mze.cz/vino](http://www.mze.cz/vino)

Dnem vstupu ČR do EU (1. 5. 2004) vešla v platnost společná organizace trhu EU s vínem. Informace obsažené v SVZ jsou uváděny s ohledem na tuto skutečnost.

Vzhledem k povinnostem vyplývajícím ze zákona č. 321/2004 Sb. (mimo jiné též z jeho § 29 Prohlášení o sklizni, prohlášení o produkci a prohlášení o zásobách) bude každá příští SVZ vycházet vždy v I. čtvrtletí roku následujícího po roce hodnoceném. S ohledem na toto konstatování uvádí letošní zpráva výsledky z kalendářních let 2004 a 2005.

## II. SOUHRN

Průběh zimy 2004/2005 byl příznivý pro dobré přezimování révy. Další růst a vývoj révy vinné však byl ovlivněn proměnlivým počasím. Rašení révy začalo bez problému ve fenologickém termínu. Vlivem deštivého počasí však réva nerovnoměrně odkvétala. Díky vysoké vlhkosti po odkvětu byla réva silně napadána plísní révovou. Přísun vody měl však i pozitivní vliv na nabývání hroznů a dosažení potřebné cukernatosti. Bobule se rychle zvětšovaly a slupky se barvily do intenzivních tónů. Příchod vyrovnaného „babího léta“, kdy se střídaly chladné noci s vysokou vzdušnou vlhkostí s poměrně teplými slunečnými dny, dal předpoklad k tvorbě intenzivních aromatických a kořenitých látek, půdní vlhkost pak dovolila načerpání minerálních látek extraktu. Sklizeň hroznů započala kolem 20. září a trvala po celý říjen. Tam, kde až do doby sklizně zůstala listová plocha nepoškozena, dosáhly hrozny vynikající cukernatosti pro výrobu přívlastkových vín.

Podle výsledků registrace ÚKZÚZ činí plocha vinic, představující **současný produkční potenciál ČR 19 646,7 ha**, přičemž osázených ploch je celkem 18 554,3 ha. Ostatní plochy představují vykloučené vinice, práva na opětovnou výsadbu a státní rezervu.

**Odrůdová skladba registrovaných vinic v roce 2005** v závislosti na velikosti osázených ploch zahrnovala tyto nejčastěji pěstované odrůdy: Müller Thurgau (2 021,7 ha), Veltlínské zelené (1 994,7 ha), Ryzlink vlašský (1 470,9 ha) a Ryzlink rýnský (1 364,2 ha) z bílých odrůd, Svatovavřínecké (1 628,1 ha), Frankovku (1 307,5 ha), Zweigeltrebe (883,1 ha) a Rulandské modré (717,1 ha) z modrých odrůd. Do Státní odrůdové knihy byla v lednu 2005 zapsána **nová mošťová odrůda Rubinet**.

Vinohradnictví a vinařství je provozováno též v podmínkách regulovaného hospodaření: v systému ekologického hospodaření je zařazeno 20 ha vinic (4 podniky). V systému integrované produkce hroznů a vína se hospodaří na 6 000 ha (134 podniků). Od roku 2004 se výměra vinic zařazených do integrované produkce zvětšila o 162 ha.

Během **sklizeň ve vinařském roce 2004/2005** bylo sklizeno celkem 62 597 tun hroznů při výnose 4,39 t/ha. Co do objemu i výnosu byla sklizeň nižší než sklizeň v předchozím vinařském roce 2003/2004, kdy sklizeň činila 67 693 tun při výnose 5,22 t/ha. Průměrná cukernatost hroznů se pohybovala kolem 19,5°NM.

Ve vinařském roce 2004/2005 **bylo vyrobeno 570 tis. hl vína**, z toho 376 tis. hl bílého a 194 tis. hl červeného vína.

**Spotřeba hroznů i vína** má od počátků sledování trvale vzrůstající trend; v roce 2004 dosáhla spotřeba stolních hroznů 3,3 kg na osobu a u vína na 16,5 l na osobu za rok. Kvalifikovaný odhad předpokládá spotřebu 17 l vína na obyvatele v roce 2005.

Dle zjišťování Svazu vinařů ČR se průměrná cena placená zemědělským výrobcům pohybovala ve výši 11,30 Kč/kg hroznů. Dle SZIF byla v roce 2005 průměrná jednotková cena vyplacená za dovezené víno 21,80 Kč/l. Vývoz vína se uskutečnil za průměrnou jednotkovou cenu 47,- Kč/l. (Z celkového objemu 28 782 hl vyvezeného vína bylo 43 % bílých, 50 % červených a 7 % šumivých).

O vinařském roce 2004/2005 lze konstatovat, že v něm došlo k dalšímu zvýšení dovozu produktů vinařství. **Celkový dovoz vín** vzrostl oproti předchozímu roku vinařskému roku 2003/2004 o 21,2 % na celkových 1 285 tis. hl, což činilo 2 603 074 tis. Kč. Zvýšil se dovoz jak vín v obalech do 2 l, tak i toho v obalech nad 2 l. Snížil se dovoz šumivých vín, ale vzrostl objem dovozu perlivých vín. Vzrostl též **dovoz vermutů** o 43,2 % na 44,5 tis. hl v porovnání k předchozímu období.

Šumivá vína se nejvíce dovážela z Francie (2 590 hl), Německa a Slovenska, vína v obalech do 2 l ze Španělska (135 075 hl), Itálie a Francie, vína v obalech nad 2 l z Itálie (272 638 hl), Maďarska a Rakouska, vermuty z Německa (26 621 hl), Itálie a Španělska.

Ve sledovaném vinařském roce 2004/2005 vzrostl i objem **vývozu vín** o cca 21,8 %, avšak **vývoz vermutů** poklesl o cca 76,3 %.

O více jak 30 tis. tun vzrostl **dovoz moštových hroznů** oproti vinařskému roku 2003/2004. Moštové hrozny se dovážely především z Maďarska (2 742 tun), Slovenska a Španělska.

V roce 2004 byl rozvoj vinohradnictví a vinařství ze státních dotací podpořen částkou 84,3 mil. Kč. **V roce 2005 tyto státní dotace činily celkem 17 mil. Kč.** Od roku 2005 jsou však podpory na restrukturalizaci vinohradnictví a integrovanou produkci révy vinné vypláceny v jiném režimu, než jako státní podpora. **Na základě splnění podmínek nařízení vlády č. 245/2004 Sb. a č. 119/2005 Sb. je možné požádat o podporu z evropských zdrojů. V rámci těchto režimů bylo dosud vyplaceno 31 926 tis. Kč.**

### III. ZÁSAHY STÁTU U KOMODITY RÉVA VINNÁ A VÍNO

#### REGULACE PODNIKÁNÍ A OBCHODU UVNITŘ EU, CELNÍ UNIE, VNĚJŠÍ OBCHODNÍ POLITIKA EU, ÚČAST ČR NA JEDNÁNÍ KOMISE ES

##### Regulace podnikání a obchodu uvnitř EU

V rámci společného trhu EU nejsou pro pohyb zboží uvnitř unie stanovena žádná cla ani kvóty. Pro dovozy ze zemí, které nejsou součástí ES, platí společný celní sazebník. Vzhledem k neexistenci hraničních kontrol a celního řízení mezi státy EU byla zakotvena povinnost evidovat daňové a statistické údaje. Neplnění těchto povinností je sankcionováno. Statistikou vnitřního obchodu se zabývá systém INTRASTAT (informace k dispozici na [www.czso.cz](http://www.czso.cz)).

Povinnost vykazovat měsíčně statistické údaje má každý podnikatel v období 12 měsíců, jehož hodnota zboží přesáhne při dodání nebo odeslání do jiné země EU hodnotu 4 mil. Kč nebo při odebrání (přijetí) zboží z jiné členské země 2 mil. Kč. Povinnost vykazovat data pro INTRASTAT však nevzniká a zpravodajskou jednotkou se nestává osoba, která nemá povinnost podávat přiznání k DPH.

##### Komunitární předpisy pro oblast obchodu s vínem (pro oblast spotřební daně)

**Nařízení Komise (EHS) č. 2719/1992**, o průvodním úředním dokladu při přepravě výrobků podléhajících spotřební daní v rámci režimu s podmíněným osvobozením od spotřební daně.

**Nařízení Komise (EHS) č. 3649/1992**, o zjednodušeném průvodním dokladu pro pohyb výrobků podléhajících spotřební dani, které byly propuštěny pro domácí spotřebu v odesílajícím členském státě, uvnitř Společenství.



## Národní legislativa vztahující se k problematice obchodu

**Zákon č. 13/1993 Sb.**, celní zákon, ve znění pozdějších předpisů.

**Zákon č. 185/2004 Sb.**, o Celní správě ČR.

**Vyhláška č. 201/2005 Sb.**, o statistice vyváženého a dováženého zboží a způsobu sdělování údajů o obchodu mezi ČR a ostatními členskými státy ES.

**Zákon č. 235/2004 Sb.**, o dani z přidané hodnoty.

**Zákon č. 353/2003 Sb.**, o spotřebních daních, platnost od 1/1/2004 s výjimkou některých popsaných ustanovení.

**Zákon č. 354/2003 Sb.**, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o spotřebních daních, platnost od 1/1/2004 s výjimkou některých popsaných ustanovení.

**Zákon č. 479/2003 Sb.**, kterým se mění zákon č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, platnost od 1/1/2004 s výjimkou některých popsaných ustanovení.

**Zákon č. 337/1992 Sb.**, o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů.

**Zákon č. 513/1991 Sb.**, obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

## Celní unie a vnější obchodní politika EU

EU je celní unií vytvořenou v souladu s pravidly WTO, jejíž hlavní snahou je reciproční odstraňování překážek obchodu a pomoc nejchudším zemím světa. EU má společný celní kodex a společný celní sazebník, který je schvalován zpravidla v říjnu a uveřejňován v Úředním věstníku EU.

Evropský celní sazebník v podobě Integrovaného tarifu Evropského společenství (TARIC) je vydáván pro dovozce. TARIC má českou verzi, tzv. Národní integrovaný tarif (NIT). TARIC je k dispozici na [europa.eu.int/comm/taxation\\_customs](http://europa.eu.int/comm/taxation_customs) nebo na adrese [www.cs.mfcr.cz](http://www.cs.mfcr.cz) Jednou ročně je vydáván v Úředním věstníku.

Na základě předběžných výsledků SZIF v průběhu roku 2005 bylo prozatím vydáno celkem 435 dovozních licencí celkem 89 subjektům na celkové množství 96 270 hl vína. Nejvíce žádostí bylo podáno na dovozy z Bulharska (25 425 hl), Chile (23 603 hl), Makedonie (20 754 hl) a Argentiny (13 367 hl).

## Mezinárodní dohody v sektoru víno

Ke 14. září 2005 skončilo více než 20leté vyjednávání o dohodě o obchodu s vínem mezi EU a USA. Při vyjednávání dohody ustoupila EU v otázce enologických postupů – USA používají při výrobě některé postupy (např. přidávání až 30 % vody do vína), se kterými se některé evropské státy těžko smiřovaly – výměnou za větší ochranu evropských zeměpisných označení vč. tzv. semigenerických (např. Champagne, Chablis aj.) a tradičních výrazů, a také zjednodušení certifikace při dovozu do USA. Pro dovoz vína z USA také i nadále platí zjednodušené doklady.

USA je ve víně nejvýznamnějším partnerem EU, směřuje tam > 40 % exportu (ve finančním vyjádření). Vývoz v poslední době stagnoval a v roce 2004 dokonce mírně klesl. Dovoz vína z USA do EU představuje cca 1/6 celkového dovozu. USA je po Austrálii a Chile největším importérem. Dovoz z USA v předchozích dvou letech meziročně rostl cca o 25 %. Dohoda byla nakonec schválena Radou (ES) 20. 12. 2005. Dokud nenabudou platnosti všechny její články, bude platit Dohoda ve formě výměny dopisů (RR 798/2005), která *de facto* prodlužuje doposud udělované výjimky v této oblasti.

Zvláštní dohody upravující obchod s vínem má EU uzavřeny s Austrálií, Švýcarskem, Jihoafrickou republikou, Chile a Kanadou.

Zvýhodněné podmínky (zejm. dovozní kvóty) platí i pro obchod s Alžírskem, Argentinou, Bulharskem, Egyptem, Chorvatskem, Izraelem, Libanem, Makedonií, Marokem, Rumunskem a Tuniskem.

V současné době se připravuje dohoda s Albánií, Mercosurem (některé státy jižní Ameriky: Argentina, Brazílie, Paraguay a Uruguay) a reviduje se dohoda s Austrálií.

## LEGISLATIVA PRO VINOHRADNICTVÍ A VINAŘSTVÍ

### Komunitární předpisy pro vinohradnictví a vinařství

**Nařízení Rady (ES) č. 1493/1999** ze dne 17. května 1999, o společné organizaci trhu s vínem.

**Nařízení Komise (ES) č. 883/2001** ze dne 24. dubna 2001, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro obchod se třetími zeměmi s produkty v odvětví vína.

**Nařízení Komise (ES) č. 884/2001** ze dne 24. dubna 2001, kterým se stanoví prováděcí pravidla pro průvodní doklady pro přepravu vinařských produktů a pro knihy vstupů a výstupů vedené v odvětví vína.

**Nařízení Komise (ES) č. 753/2002** ze dne 29. dubna 2002, kterým se stanoví některá prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999, pro popis, označování, obchodní úpravu a ochranu některých vinařských produktů.

**Nařízení Komise (ES) č. 1607/2000** ze dne 24. července 2000, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 o společné organizaci trhu s vínem, zejména k hlavě o jakostním vínu stanovených pěstitelských oblastí.

**Nařízení Komise (ES) č. 1622/2000** ze dne 24. června 2000, kterým se stanoví některá prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999, o společné organizaci trhu s vínem a zavádí se kodex Společenství pro enologické postupy a ošetření.

**Nařízení Komise (ES) č. 1623/2000** ze dne 25. července 2000, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 o společné organizaci trhu s vínem, jež se týkají mechanismu trhu.

**Nařízení Komise (ES) č. 1282/2001** ze dne 28. června 2001, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999, jež se týkají shromažďování údajů pro identifikaci vinařských produktů a sledování trhu s vínem, a kterým se mění nařízení Komise (ES) č. 1623/2000.

**Nařízení Komise (ES) č. 1227/2000** ze dne 31. května 2000, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 o společné organizaci trhu s vínem, jež se týká produkčního potenciálu.

**Nařízení Rady (EHS) č. 1601/1991** ze dne 10. června 1991, o obecných pravidlech pro definici, označování a obchodní úpravu aromatizovaných vín, aromatizovaných vinných nápojů a aromatizovaných koktejlů z vinařských výrobků.

**Nařízení Komise (ES) č. 122/1994** ze dne 25. ledna 1994, kterým se stanoví některá prováděcí pravidla k nařízení Rady (EHS) č. 1601/1991 pro definici, označování a obchodní úpravu aromatizovaných vinných nápojů a aromatizovaných vinných koktejlů.

**Nařízení Rady (EHS) č. 357/1979** ze dne 5. února 1979, o statistických zjišťovacích ploch vinic.

**Nařízení Rady (EHS) č. 2392/1986** ze dne 24. července 1986, o zavedení registru vinic Společenství.

**Nařízení Komise (EHS) č. 649/1987** ze dne 3. března 1987, kterým se stanoví prováděcí pravidla pro zavedení registru vinic Společenství.

**Nařízení Komise (ES) č. 2729/2000** ze dne 14. prosince 2000, kterým se stanoví prováděcí pravidla pro kontroly v odvětví vína.

**Nařízení Komise (EHS) č. 2676/90** ze dne 17. září 1990, kterým se stanoví metody Společenství používané pro rozbor vín.



**Novely stávajících komunitárních předpisů pro vinohradnictví a vinařství z roku 2005**

**Nařízení Komise (ES) č. 46/2005**, kterým se stanoví odchylka od nařízení (ES) č. 1282/2001, pokud jde o termín podávání prohlášení o sklizni a o produkci pro hospodářský rok 2004/05.

**Nařízení Komise (ES) č. 355/2005**, kterým se mění nařízení (EHS) č. 2676/90, kterým se stanoví metody Společenství pro rozbor vín.

**Nařízení Komise (ES) č. 616/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 1623, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení (ES) č. 1493/1999, o společné organizaci trhu s vínem, jež se týkají mechanismů trhu.

**Nařízení Komise (ES) č. 1074/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 1227/2000, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 o společné organizaci trhu s vínem, jež se týkají produkčního potenciálu.

**Nařízení Komise (ES) č. 1163/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 1622/2000, kterým se stanoví některá prováděcí pravidla k nařízení (ES) č. 1493/1999 o společné organizaci trhu s vínem a zavádí se kodex Společenství pro enologické postupy a ošetření.

**Nařízení Komise (ES) č. 1216/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 1227/2000, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 o společné organizaci trhu s vínem, jež se týkají produkčního potenciálu.

**Nařízení Komise (ES) č. 1219/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 1623, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení (ES) č. 1493/1999, o společné organizaci trhu s vínem, jež se týkají mechanismů trhu.

**Nařízení Komise (ES) č. 1293/2005**, kterým se mění nařízení (EHS) č. 2676/90, kterým se stanoví metody Společenství pro rozbor vín.

**Nařízení Komise (ES) č. 1512/2005**, kterým se mění nařízení ES č. 753/2002, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro popis, označování, obchodní úpravu a ochranu některých vinařských produktů.

**Nařízení Komise (ES) č. 1747/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 883/2001, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení (ES) č. 1493/1999, o společné organizaci trhu s vínem pro obchod se třetími zeměmi s produkty v odvětví vína.

**Nařízení Komise (ES) č. 1820/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 1623, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení (ES) č. 1493/1999, o společné organizaci trhu s vínem, jež se týkají mechanismů trhu.

**Nařízení Komise (ES) č. 2079/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 883/2001, nařízení Rady (ES) č. 1037/2001 a nařízení (ES) č. 2303/2003 týkající se prodloužení určitých odchylek vztahujících se k osvědčování vín, označování vín a enologickým postupům.

**Nařízení Rady (ES) č. 2165/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 1493/1999 o společné organizaci trhu s vínem.

**Nové komunitární předpisy pro vinohradnictví a vinařství přijaté v roce 2005**

**Nařízení Komise (ES) č. 761/2005**, kterým se zavádí nouzová destilace podle článku 30 nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro některá vína ve Francii.

**Nařízení Komise (ES) č. 762/2005**, kterým se zavádí nouzová destilace podle článku 30 nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro některá vína ve Španělsku.

**Nařízení Komise (ES) č. 887/2005**, kterým se zavádí nouzová destilace podle článku 30 nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro některá vína v Řecku.

**Nařízení Komise (ES) č. 1188/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 761/2005, kterým se zavádí nouzová destilace podle článku 30 nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro některá vína ve Francii.

**Nařízení Komise (ES) č. 1530/2005**, kterým se zavádí nouzová destilace podle článku 30 nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro některá stolní vína v Itálii.

**Nařízení Komise (ES) č. 1758/2005**, kterým se zavádí nouzová destilace podle článku 30 nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro určitá vína v Maďarsku.

**Nařízení Komise (ES) č. 1896/2005**, kterým se mění nařízení (ES) č. 887/2005, zavádí nouzová destilace podle článku 30 nařízení Rady (ES) č. 1493/1999 pro určitá vína v Řecku.

### **Národní legislativa vztahující se k problematice vinohradnictví a vinařství**

**Zákon č. 321/2004 Sb.**, o vinohradnictví a vinařství a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o vinohradnictví a vinařství), v platném znění.

**Vyhláška č. 323/2004 Sb.**, kterou se provádějí některá ustanovení zákona o vinohradnictví a vinařství, platnost od 28/5/2004, v platném znění.

**Vyhláška č. 324/2004 Sb.**, kterou se stanoví seznam vinařských podoblastí vinařských obcí a viničních tratí, včetně jejich územního vymezení, platnost od 28/5/2004.

Zákon č. 456/2004 Sb., **úplné znění zákona č. 110/1997 Sb.**, o potravinách a tabákových výrobcích a o změně některých souvisejících zákonů, jak vyplývá z pozdějších změn, platnost od 28/5/2004.

**Vyhláška č. 147/1998 Sb.** o způsobu stanovení kritických bodů v technologii výroby, platnost od 1/10/1998.

**Vyhláška č. 196/2002 Sb.**, kterou se mění vyhláška MZe k č. 147/1998 Sb. o způsobu stanovení kritických bodů v technologii výroby, platnost od 1/7/2002.

**Vyhláška č. 161/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 147/1998 Sb., o způsobu stanovení kritických bodů v technologii výroby, ve znění vyhlášky č. 196/2002 Sb., platnost od 1/5/2004.

**Vyhláška č. 210/2004 Sb.**, o podmínkách a požadavcích na provozní a osobní hygienu při výrobě potravin a jejich uvádění do oběhu s výjimkou prodeje, kromě potravin živočišného původu, platnost od 1/5/2004.

**Nařízení vlády č. 245/2004**, o stanovení bližších podmínek při provádění opatření společné organizace trhu s vínem, platnost od 1/5/2004.

**Nařízení vlády č. 159/2004**, o stanovení bližších podmínek poskytování a propadnutí záruk pro zemědělské výrobky, platnost od 1/5/2004.

**Nařízení vlády č. 224/2004**, o některých podrobnostech provádění společných organizací trhu v režimu dovozních a vývozních licencí a osvědčení o stanovení náhrady předem pro zemědělské produkty, platnost od 1/5/2004.

Zákon č. 462/2004 Sb., **úplné znění zákona č. 147/2002 Sb.**, o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském), jak vyplývá z pozdějších změn, platnost od 28/5/2004.

**Zákon č. 146/2002 Sb.**, o Státní zemědělské a potravinářské inspekci a změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, platnost od 1/1/2003 s výjimkou některých popsaných ustanovení.

**Novely stávající národní legislativy pro vinohradnictví a vinařství z roku 2005**

**Zákon č. 179/2005 Sb. (část 32, čl. XXXIII)** – uvádí změnu zákona č. 321/2004 Sb.

**Zákon č. 411/2005 Sb. (část 7, čl. VIII)** – uvádí změnu zákona č. 321/2004 Sb.

**Zákon č. 444/2005 Sb. (část 55, čl. LVI)** – uvádí změnu zákona č. 321/2004 Sb.

**Vyhláška č. 437/2005 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 323/2004 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o vinohradnictví a vinařství.

**Nová národní legislativa pro vinohradnictví a vinařství v roce 2005**

**Nařízení vlády č. 119/2005**, kterým se mění nařízení vlády č. 242/2004 Sb., o podmínkách provádění opatření na podporu rozvoje mimoprodukčních funkcí zemědělství spočívajících v ochraně složek životního prostředí (o provádění agroenvironmentálních opatření), ve znění nařízení vlády č. 542/2004 Sb. (§14a Podopatření integrované systémy pěstování ovoce nebo révy vinné).

**PODPORY PLYNOUCÍ DO SFÉRY VINOHRADNICTVÍ A VINAŘSTVÍ****Podpory z prostředků ČR**

**Dotační politika stanovená Zásadami, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotací na základě § 2 zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství pro rok 2005.**

V titulu uvedené Zásady pro poskytování dotací vycházejí jako publikace MZe (odbor přímých plateb), či jejich znění lze nalézt na [www.mze.cz](http://www.mze.cz) (odkaz: dotace a programy).

V roce 2005 bylo možné čerpat pro vinohradnictví a vinařství národní podpory v rámci následujících titulů:

- 1.I. Podpora vybudování kapkové závlahy v ovocných sadech, chmelnicích a vinicích.

Účelem je vybudování kapkové závlahy pro zvýšení konkurenceschopnosti a kvality ovoce, chmele a vinných hroznů. Podpora je poskytována ve výši 60 000 Kč/ha vybudované kapkové závlahy s podmínkou, že příjemce podpory bude s předmětem podpory podnikat min. 10 let.

- 3. Podpora ozdravování polních a speciálních plodin.

Účelem je zvýšení kvality rostlinné produkce cestou náhrady chemického ošetření a prevence šíření karanténních virových a bakteriálních chorob. Výše dotací jsou odstupňovány dle způsobu užití.

- 9.A.b. – Speciální poradenství pro rostlinnou výrobu

Publikace doporučených odrůd, včetně agrotechniky, poskytované pěstitelům zdarma; pěstitelskému svazu do výše 80 % prokázaných přímých nákladů.

Podpora pořádání výstav polních a zahradních plodin fixní částkou dle rozhodnutí MZe podle významu pořádané výstavní akce vystavovateli nebo komoditnímu svazu.

Podpora pořádání seminářů, školení pro pěstitelskou a zahradnickou veřejnost do výše 60 % prokázaných přímých nákladů pořadatelem (se souhlasem MZe).

- 10.D. – Podpora evropské integrace nevládních organizací

(podpora integrace vyjmenovaných českých nevládních stavovských agrárních organizací do evropských nevládních organizací působících v sídle EU).

- 13. – Zpracování zemědělských produktů

Účelem dotace je podpora modernizace a rekonstrukce moderních zařízení, zavádění nových technologií, zlepšení a racionalizace postupů zpracování zemědělských produktů, investice ke zlepšování a monitorování kvality potravinářských výrobků, zavádění technologií šetrných k životnímu prostředí a zavádění technologií souvisejících s dohledatelností potravinářských výrobků.

### **Vyúčtování dotací poskytnutých z podpůrných programů v roce 2004**

R. A.a. – Restrukturalizace vinic byla státní dotační politikou podpořena do 30. 4. 2004. Za celkem 57,3 mil. Kč bylo obnoveno celkem 352 ha vinic.

R.A.a.f. – Státní podpora na vysázení prostorových izolátů činila ve vinohradnictví celkem 5,3 mil. Kč na celkem 10, 7 ha, při sazbě 500 tis. Kč/ha.

I.I. Celkovou státní dotací ve výši 7,2 mil. Kč je podpořeno vybudování kapkové závlahy na 168 ha.

I.T. Na podporu integrovaných systémů pěstování révy vinné bylo celkem poskytnuto 14, 1 mil. Kč v celkem 4 703 ha vinic.

PP 2.B. – Státní podpora v oblasti udržování genetického potenciálu osiv a sadby byla poskytována do výše 60% prokázaných přímých nákladů. Na podporu šlechtění révy vinné bylo v roce 2004 uvolněno celkem 10,4 mil. Kč.

### **Vyúčtování dotací poskytnutých z podpůrných programů v roce 2005**

I.la – Státní podpora na zavlažování vinic byla v roce 2005 na základě 8 schválených žádostí přiznána na celkem 128,2 ha v celkové výši 7 199 708 Kč.

3. – Státní podpora na ozdravování polních a speciálních plodin byla v roce 2005 poskytnuta na celkem 5 projektů v celkové výši 9 686 tis. Kč.

9.A – Bylo podpořeno konání seminářů a školení pořádaných MORAVÍNem (Svazem moravských vinařů) ve výši 50 tis. Kč.

10. – Státní podpora ve výši 110 00 Kč byla uvolněna na podporu působení Svazu vinařů ČR v profesních mezinárodních nevládních AREV/CEPV (Sdružení evropských vinařských regionů).

V souvislosti se vstupem ČR do EU nejsou v roce 2005 přiznávány státní podpory na restrukturalizaci vinic. Prostředky na tuto činnost podléhají na základě nařízení vlády č. 245/2004 Sb. jiným pravidlům (viz níže).

### **Podpůrný a garanční rolnický a lesnický fond (PGRLF)**

Dalším zdrojem, ze kterého lze čerpat finanční prostředky pro vinohradnictví a vinařství jsou podpory PGRLF. Hlavní činností tohoto fondu je poskytování podpor ve formě dotací úroků a garancí části jistiny úvěrů na ekonomicky návratné podnikatelské záměry v rámci následujících vyhlášených programů:

- C.1. Vyrovnání úrokového zatížení úvěrů poskytovaných do zemědělství – Cílem programu je vyrovnat rozdíl úrokového zatížení úvěrů poskytovaných do zemědělství ve srovnání s ostatními odvětvími ekonomiky. Program je určen na podporu podnikatelských záměrů, bezprostředně souvisejících se zemědělskou výrobou. Jde o dotaci na úhradu části úroků z úvěru nepřesahujícího délku 30 měsíců od data podpisu úvěrové smlouvy.
- C.2. Investice – Zásadními prioritami pro poskytování podpor k rozvoji perspektivních podnikatelských subjektů je cílené uskutečnění restrukturalizace těchto subjektů se zaměřením na podporu exportních aktivit a podporu tvorby vzájemně výhodných vazeb mezi prvovýrobci, zpracovateli a distributory. Podpora se vztahuje na ty investice, které nejsou považovány za přijatelné výdaje v rámci Operačního programu Rozvoj venkova a nebo multifunkční zemědělství. **Program se dělí na podprogramy:**
  - C.2.1. – Zemědělec – Cílem podprogramu je vytvořit předpoklady pro rozvoj perspektivních zemědělců – prvovýrobci a usnadnit investiční obnovu lesa. Program se nevztahuje na nákupy v rámci privatizace, pořízení obchodních a družstevních podílů, na nákup akcií, na běžné opravy technologických zařízení budov a staveb, na splátky vyplývající z leasingových smluv a na náklady spojené s pořízením stavební dokumentace. Garance se neposkytují na nákup mobilních strojů.

- C.2.2. – Zpracovatel – Cílem podprogramu je podpořit rozvoj konkurenceschopných zpracovatelských organizací. Program se nevztahuje na nákup v rámci privatizace, na pořízení obchodních a družstevních podílů a nákup akcií. Garance se neposkytují na nákup strojů.
- C.2.3. – Odbytová organizace – Cílem podprogramu je podpořit vybudování a rozvoj odbytových organizací. V rámci programu je podporován nákup strojů, zařízení a technologií, vč. stavebních investic, pořízených za účelem společného zpracování a odbytu produkce zemědělské výroby. Prostředky úvěru lze použít na odkup movitého a nemovitého majetku s výjimkou nákupu zemědělských pozemků a pozemků určených k plnění funkcí lesa.
- C.2.4. Hygiena – Cílem podprogramu je zajištění veterinárních a hygienických podmínek provozů, zpracovávajících živočišné a rostlinné produkty tak, aby tyto provozy odpovídaly příslušným hygienickým a veterinárním předpisům ČR i EU. Jsou podporovány investice pro zlepšení hygieny provozů a pomocných prostor organizací, včetně investic vedoucích k certifikaci systému HACCP.
- C.2.5. Půda – Cílem podprogramu je podpořit nákup nestátní zemědělské a omezeně lesní půdy (lesní půdu lze nakoupit pouze tehdy, je-li součástí nakupované zemědělské půdy a spolu tvoří jednotný celek), včetně trvalých porostů (sadů, vinic, chmelnic a lesů, dále jen "půdy"). Jde o dotaci na úhradu části úroků z hypotečního úvěru.
- C.3. Mládí – Program podpory mladých podnikatelů – Cílem Programu je usnadnit zahájení a rozvoj zemědělské výroby na bázi rodinných subjektů pro mladé podnikatele a mladé rodiny do 40 let. Podpora se poskytuje na financování investičních programů za podmínky zahájení či rozvoje zemědělské výroby v rámci rodinného subjektu (např. farem).
- Podpora pojištění – Cílem je zpřístupnění pojištění ochrany širokému okruhu zemědělců a tím dosažení vyššího zajištění podnikatelských aktivit proti nepředvídatelným škodám. Účelem podpory je částečná kompenzace pojistného, vynaloženého na zemědělské pojištění. Jde o neinvestiční formu podpory, která je poskytnuta pěstiteli, který sjednal smluvní pojištění plodin. Uvedeným pojištěním se rozumí pojištění plodin pro případ krupobití, požáru, vichřice, povodně nebo záplavy, sesuvu půdy, vyzimování a mrazu. Výše podpory představuje 30% prokázaných uhrazených nákladů na pojištění plodin v roce 2004.
- Aktuální sazby podpor PGRLF jsou uvedeny na internetové stránce fondu: [www.pgrlf.cz/sazby-podp.php](http://www.pgrlf.cz/sazby-podp.php)

### **Podpory z prostředků Vinařského fondu**

Na základě zákona č. 321/2004 Sb. podporuje Vinařský fond marketing tuzemského vína, prodej produktů a ochranu označování vína dle zeměpisného původu, podporuje uchovávání a rozvoj vinohradnictví a vinařství jako součást kulturních tradic země, podporuje rozvoj vinařské turistiky a rozvíjí public relations v oblasti vinohradnictví a vinařství.

V roce 2004 byly na výše uvedené aktivity z prostředků fondu uvolněno 4 076 tis. Kč.

### Přehled příjmů Vinařského fondu v roce 2005

Období dle výkazu	I. I. – 31. 12. 2005
Víno 2002	2 700
Víno 2003	344 374,50
Víno 2004 (1Kč/l)	309 803,80
Víno 2004 (0,50 Kč/l)	5 517 944,43
Víno 2005	11 926 866,84
Dovoz 2002	1 924 897,00
Dovoz 2003	3 707 262,00
Dovoz 2004	3 561 881,40
Vínice 2002	19 570,00
Vínice 2003	33 250,00
Vínice 2004	2 183 950,00
Vínice 2005	1 741 590,00
<b>Celkem v daném roce</b>	<b>31 274 089,97</b>
Penále	3 180 250,90
Úroky	746 341,12
<b>Celkem v daném roce</b>	<b>3 926 592,02</b>
Dotace z jihomoravského kraje	2 000 000,00
<b>Příjem roku 2005</b>	<b>37 200 681,99</b>
<b>Státní dotace z MZe za rok 2004/vyplacena v roce 2005</b>	<b>20 000 000,00</b>

Pramen: Vinařský fond

V druhé polovině roku a v roce 2005 byla činnost fondu omezena z důvodu neukončeného schvalovacího procesu (tzv. proces notifikace) vedeného při Evropské komisi. Finanční prostředky Vinařského fondu začnou být na výše uvedené činnosti znovu vypláceny po ukončení notifikačního procesu.

### Podpory z prostředků EU

**Na režim uvolňování prostředků ze zdrojů EU se vztahuje vládní nařízení č. 245/2004 Sb., o stanovení bližších podmínek při provádění opatření společné organizace trhu s vínem.**

Toto nařízení se vztahuje na:

- Podporu soukromého skladování stolního vína, hroznového moštu, zahuštěného hroznového moštu a rektifikovaného moštového koncentráту.
- Podporu na užití hroznů, hroznového moštu a zahuštěného hroznového moštu k výrobě hroznové šťávy.
- Podporu na užití zahuštěného hroznového moštu a rektifikovaného moštového koncentráту ke zvýšení obsahu alkoholu vinařských produktů.
- Podporu destilace.
- Podporu na restrukturalizaci a přeměnu vinic.

Informace týkající se podpor jsou dostupné na adrese: [www.szif.cz](http://www.szif.cz).

### Stav podpor v sektoru vína za rok 2005

- Podpory na užití hroznů, hroznového moštu a zahuštěného hroznového moštu k výrobě hroznové šťávy: V rámci tohoto režimu SZIF administruje dovoz dotované hroznové šťávy ze zemí EU. Od vstupu ČR do EU zaslalo SZIF celkem 6 uživatelů hroznové šťávy závazek, že jimi dovezená hroznová šťáva nebude užitá v zemi zpracování k výrobě vinných produktů, uvedených v příloze I nařízení Rady (ES) 1493/1999. Průběžně během celého roku jsou SZIFu předkládány průvodní



doklady k jednotlivým dodávkám hroznové šťávy za účelem potvrzení. Na základě potvrzených dokladů pobírá žadatel podporu ve své členské zemi. Od vstupu ČR do EU (květen 2004) bylo dovezeno celkem 4 500 hl dotované hroznové šťávy.

Podpory na užití zahuštěného hroznového moštu a rektifikovaného moštového koncentráту ke zvýšení obsahu alkoholu vinařských produktů: Použité mošty musí pocházet ze zemí EU. Tato podpora slouží především jižním státům, kteří tak mají zajištěn odbyt hroznového moštu. V roce 2004/2005 zažádali o tuto podporu 4 žadatelé, kteří celkem dovezli 1 715 hl rektifikovaného moštového koncentráту za účelem obohacení vlastní produkce. Žadatelům byla vyplacena podpora ve výši 6 258 tis. Kč.

Podpory destilace: V rámci režimu dobrovolné destilace byly SZIF předloženy dvě žádosti o schválení palírny. Obě byly kladně vyřízeny. Schváleny byly palírny: Stock Plzeň, a.s. a Liqui B, zámecký ovocný lihovar Blatná, s.r.o.

- Podpory na restrukturalizaci a přeměnu vinic

#### Žádosti o zařazení do Plánu restrukturalizace a přeměny vinic ve vinařském roce 2004/2005

Počet přijatých žádostí	69
Počet zamítnutých žádostí	6
Počet žádostí stažených žadatelem	1
Počet žádostí zařazených do Plánu	62

Pramen: SZIF

#### Žádosti o podporu na restrukturalizaci a přeměnu vinic ve vinařském roce 2004/2005

Počet přijatých žádostí	42
Počet zamítnutých žádostí	2
Počet schválených žádostí	40
<b>Celkem ve vinařském roce 2004/2005 vyplaceno</b>	<b>25 423 283 Kč</b>
Z toho: na klučení celkem 71,42 ha	2 868 626 Kč
na změnu odrudové skladby a zvýšení počtu keřů u 101,1 ha	17 701 595 Kč
na ochranu před škodami způsobenými zvěří u 218,02 ha	4 853 062 Kč

Pramen: SZIF

Poznámka: Do konce roku vinařského roku 2005 bylo prozatím ukončeno 31 projektů.

#### Žádosti o zařazení do Plánu restrukturalizace a přeměny vinic ve vinařském roce 2005/2006

Počet přijatých žádostí	88
Počet zamítnutých žádostí	5
Počet žádostí stažených žadatelem	4
Počet zařazených žádostí	83
<b>Celkem pro rok 2005/06 zařazeno 2 633,21 ha s celkovým požadavkem</b>	<b>95 249 951 Kč</b>

Pramen: SZIF

Poznámka: Celkové vyhodnocení skutečně vyplacených finančních prostředků bude možné koncem roku 2006.

**Na provádění agroenvironmentálních opatření dle nařízení vlády č. 119/2005, kterým se mění nařízení vlády č. 242/2004 Sb., o podmínkách provádění opatření na podporu rozvoje mimoprodukčních funkcí zemědělství spočívajících v ochraně složek životního prostředí ve znění nařízení vlády č. 542/2004 Sb.**

Žádosti o zařazení do plánu agroenvironmentálních opatření, stejně jako žádost o poskytnutí dotace na agroenvironmentální opatření (resp. integrované systémy pěstování révy vinné), je třeba předkládat na místně příslušných zemědělských agenturách. Pokud žadatel provádí v LPIS změny ve vztahu k půdním blokům zařazeným do agroenvironmentálního opatření, musí být současně se žádostí

o dotaci předkládána též změnová žádost. Všechny uvedené typy žádostí je možné získat a konzultovat s pracovníky zemědělských agentur a SZIF.

V nadcházejících letech bude administrace této podpory probíhat v těchto termínech:

- předložení žádosti o zařazení do opatření: od 1. října do 31. října
- předložení žádosti o dotaci: od 1. dubna do 30. dubna

Informace týkající se podpor integrované produkce révy vinné jsou dostupné na adrese: [www.szif.cz/irj/portal](http://www.szif.cz/irj/portal) a na místně příslušných zemědělských agenturách.

### **Stav podpor v sektoru integrovaných systémů pěstování révy vinné 2005**

- Do 31. 5. 2005 bylo přijato na SZIF celkem 172 žádostí na celkovou výměru 7 573 ha. Sazba podpory je stanovena 4 655 Kč/ha. Nejvíce žádostí bylo podáno z regionu Brno (161 žádostí), nejméně z Prahy (4 žádosti). Ve 141 případech bylo rozhodnuto o zařazení do opatření Integrované systémy pěstování révy vinné, které se týkají celkové výměry 6000 ha. Celkové finanční vyhodnocení bude možné až na konci roku 2006.

### **Na ekologické zemědělství při splnění podmínek nařízení vlády č. 141/2005 Sb.**

Na hospodaření v režimu ekologického pěstování vinic je možné při splnění podmínek získat podporu celkem 12 235 Kč/ha. V současné je ekologické pěstování vinic zavedeno na 20 ha.

### **Jednotná platba na plochu zemědělské půdy (SAPS) dle nařízení vlády č. 144/2005 Sb.**

Podpora je administrována SZIF, přičemž žadatel musí splnit podmínky nařízení vlády č. 144/2005 Sb. a zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství (§3 písm. a) a b)).

Od roku 2004 mohl každý vinař mající alespoň 1 ha zemědělské půdy žádat o přímé platby ve výši 1 830 Kč přímých plateb na 1 ha ze SAPS.

V roce 2005 může získat 2 110 Kč/ha.

## **OVĚŘOVÁNÍ HROZNŮ, ZATŘIŘOVÁNÍ VÍNA a VÝSLEDKY KONTROL ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOSTI A JAKOSTI VÍN V ROCE 2005**

Také v roce 2005 prověřovala SZPI úroveň výroby a distribuce mimo jiné též vinných produktů a hroznů révy vinné. Současně se soustředila i na prověření odpovědnosti výrobců a distributorů za zdravotně nezávadnou produkci.

### **Ověřování hroznů sklizně 2005**

Celkem bylo v roce 2005 provedeno 4 773 ověření hroznů révy vinné. Následující tabulky udávají přehled o situaci ve vinařské oblasti Čechy a ve vinařské oblasti Morava.

V roce 2005 SZPI ověřila celkem za ČR 17 392 tun hroznů vhodných pro výrobu přívlastkových vín, z toho 16 945 tun ve vinařské oblasti Morava a 447 tun ve vinařské oblasti Čechy. Do těchto statistik ještě nejsou zahrnuty ověření hroznů vhodných pro výrobu slámových vín. Tyto ověření budou probíhat v průběhu následujících 3 měsíců dle potřeby výrobců. Lze předpokládat, že počet ověření a množství kilogramů se bude blížit loňskému ročníku tj. cca 70 ověření a 120 000 kg.

**Ověřování hroznů ze sklizně 2005 – vinařská oblast Morava, bílé odrůdy**

Odrůda	Druh přívlastku						Celkem (kg)
	Kabinetní víno	Pozdní sběr	Výběr z hroznů	Výběr z bobulí	Výběr z cibéb	Ledové víno	
Aurelius	980	54 155	58 954	10 900	-	-	124 989
Auxerrois	-	1 507	-	-	-	-	1 507
Děvín	-	2 393	5 890	4 080	-	-	12 363
Hibernal	-	11 620	4 875	5 020	-	-	21 515
Chardonnay	9 080	820 140	653 575	81 113	585	13 060	1 577 553
Irsai Oliver	15 394	5 164	-	-	-	-	20 558
Kerner	-	1 770	11 455	1 445	-	-	14 670
Malverina	-	12 080	-	-	-	-	12 080
Müller Thurgau	351 255	384 173	14 800	-	-	-	750 228
Muškat moravský	118 675	232 713	32 492	1 195	700	-	385 775
Muškat Ottonel	2 000	10 263	1 790	-	-	-	14 053
Neuburské	98 728	257 982	29 479	4 950	-	2 442	393 581
Pálava	3 500	45 013	123 330	49 566	-	-	221 409
Pinot gris	-	5 230	-	-	-	-	5 230
Rulandské bílé	41 626	614 125	390 505	32 981	-	13 540	1 092 777
Rulandské šedé	30 992	479 016	394 148	88 655	3 720	5 120	1 001 651
Ryzlink rýnský	55 675	1 291 130	366 487	22 560	63	11 386	1 747 301
Ryzlink vlašský	197 862	813 439	73 033	35 686	6 470	15 120	1 141 610
Sauvignon	26 304	709 634	493 346	36 424	1 350	1 838	1 268 896
Sylvánské zelené	3 200	129 708	16 220	1 828	-	928	151 884
Tramín červený	2 400	167 638	387 041	105 013	9 970	4 810	676 872
Veltlínské červené rané	69 563	72 995	1 740	-	-	-	144 298
Veltlínské zelené	207 118	1 254 307	82 118	10 110	-	5 480	1 559 133
Veritas	-	5 650	-	-	-	-	5 650
Vrboska	-	620	9 030	-	-	-	9 650
<b>Celkem</b>	<b>1 234 352</b>	<b>7 382 465</b>	<b>3 150 308</b>	<b>491 526</b>	<b>22 858</b>	<b>73 724</b>	<b>12 355 233</b>

Pramen: SZPI

**Ověřování hroznů 2005 – vinařská oblast Morava, modré odrůdy**

Odrůda	Druh přívlastku						Celkem (kg)
	Kabinetní víno	Pozdní sběr	Výběr z hroznů	Výběr z bobulí	Výběr z cibéb	Ledové víno	
Alibernet	-	1 960	-	-	-	950	2 910
André	45 533	214 357	15 580	-	-	9 920	285 390
Cabernet Moravia	33 290	187 390	7 526	4 450	-	4 703	237 359
Cabernet Sauvignon	4 850	344 673	39 162	-	-	5 975	394 660
Dornfelder	5 710	74 270	6 550	-	-	-	86 530
Frankovka	184 601	744 291	50 590	1 600	-	5 116	986 198
Laurot	-	210	200	-	-	-	410
Merlot	920	78 181	54 810	2 240	-	-	136 151
Modrý Portugal	25 392	178 665	10 300	-	-	-	214 357
Neronet	1 200	2 790	800	-	-	-	4 790
Rulandské modré	10 580	615 520	452 268	33 660	320	1 750	1 114 098
Svatovavřínecké	123 495	356 040	14 610	-	5 350	-	499 495
Zweigeltrebe	115 084	459 767	51 874	-	-	600	627 325
<b>Celkem</b>	<b>550 655</b>	<b>3 258 114</b>	<b>704 270</b>	<b>41 950</b>	<b>5 670</b>	<b>29 014</b>	<b>4 589 673</b>

Pramen: SZPI

**Ověřování hroznů 2005 – vinařská oblast Čechy, bílé odrůdy**

Odrůda	Druh přívlastku			Celkem (kg)
	Kabinetní víno	Pozdní sběr	Výběr z hroznů	
Chardonnay	2 200	2 950	-	5 150
Irsai Oliver	3 500	-	-	3 500
Kerner	-	8 353	1 000	9 353
Müller Thurgau	24 630	35 985	-	60 615
Muškat moravský	18 100	220	-	18 320
Muškat Ottonel	2 890	-	-	2 890
Rulandské bílé	6 637	19 990	-	26 627
Rulandské šedé	1 000	37 208	920	39 128
Ryzlink rýnský	11 300	44 040	16 920	72 260
Sauvignon	-	870	-	870
Sylvánské zelené	-	14 535	-	14 535
Tramín	-	7 591	8 070	15 661
<b>Celkem</b>	<b>70 257</b>	<b>171 742</b>	<b>26 910</b>	<b>268 909</b>

Pramen: SZPI

**Ověřování hroznů 2005 – vinařská oblast Čechy, modré odrůdy**

Odrůda	Druh přívlastku		Celkem (kg)
	Kabinetní	Pozdní sběr	
Modrý Portugal	5 100	-	5 100
Rulandské modré	-	58 225	58 225
Svatovavřínecké	42 080	8 115	50 195
Zweigeltrebe	31 000	33 500	64 500
<b>Celkem</b>	<b>78 180</b>	<b>99 840</b>	<b>178 020</b>

Pramen: SZPI

**Zatřídování tuzemských vín v roce 2005**

V komisi pro hodnocení a zatřídování vín bylo v roce 2005 zatříděno 3 797 vzorků vín, což představuje množství 312 tis. hl vína. Z toho ve vinařské oblasti Morava byl podíl bílých odrůd z celkového počtu zatřídovaného vína 65% a podíl modrých odrůd 35% z počtu zatřídovaného vína. Ve vinařské oblasti Čechy byl podíl bílých odrůd z celkového počtu zatřídovaného vína 67% a podíl modrých odrůd 33% z počtu zatřídovaného vína.

V níže uvedených tabulkách jsou uvedeny počty a množství vzorků vín v hl podle kategorií a podle výsledku zatřídění a dále podíl bílých a modrých odrůd u zatříděných vín podle oblastí.

**Zatříděná množství vzorků celkem dle kategorií**

Kategorie	Počet vzorků	Množství (hl)
Stolní	198	14 062
Jakostní víno odrůdové	1902	237 239
Jakostní víno známkové	62	9 966
Jakostní víno s přívlastkem kabinetní víno	329	11 498
Jakostní víno s přívlastkem pozdní sběr	1038	34 291
Jakostní víno s přívlastkem výběr z hroznů	174	3 791
Jakostní víno s přívlastkem výběr z bobulí	23	316
Jakostní víno s přívlastkem výběr z cibéb	6	20
Jakostní víno s přívlastkem ledové víno	29	156
Jakostní víno s přívlastkem slámové víno	34	144
Jakostní víno šumivé s.o.	2	269
<b>Celkem</b>	<b>3 797</b>	<b>311 752</b>

Pramen: SZPI

**Sestupně vzorky**

z kategorie	Počet vzorků	Množství (hl)	Oblast (Čechy/Morava)
Jakostní víno (odřudové, známkové)	162	15 051,73	Morava
	2	22,70	Čechy
Jakostní víno s přívlastkem kabinetní víno	39	820,09	Morava
	1	120,00	Čechy
Jakostní víno s přívlastkem pozdní sběr	152	3221,78	Morava
	1	113,80	Čechy
Jakostní víno s přívlastkem výběr z hroznů	33	449,86	Morava
	1	17,37	Čechy

Pramen: SZPI

**Nebylo rozhodnuto o možném uvedení do oběhu (vyřazeno)**

Kategorie	Počet vzorků	Množství (hl)	Důvod
Jakostní víno (odřudové, známkové)	16	591,40	vykazuje chorobu nebo vadu
Jakostní víno s přívlastkem kabinetní víno	2	33,00	vykazuje chorobu nebo vadu
Jakostní víno s přívlastkem pozdní sběr	9	122,22	vykazuje chorobu nebo vadu
Jakostní víno s přívlastkem výběr z hroznů	1	4,85	vykazuje chorobu nebo vadu
Jakostní víno s přívlastkem slámové víno	1	0,60	vykazuje chorobu nebo vadu

Pramen: SZPI

**Množství zatříděného vína dle zastoupení bílých odrůd révy vinné a podle vinařské oblasti**

Vinařská oblast: Morava Bílé odrůdy	Množství (hl)	Počet vzorků
Aurelius	764,57	41
Děvín	21,67	4
Chardonnay	11 468,98	255
Irsai Oliver	671,66	21
Jakostní šumivé víno s.o. bílé	215,00	1
Jakostní víno bílé	4,50	1
Jakostní víno známkové bílé	4 338,74	26
Kabinetní víno bílé	70,00	1
Kerner	109,85	4
Malverina	40,50	3
Müller Thurgau (Rivaner)	49 851,23	262
Muškat moravský (Mopr)	8 972,10	125
Muškat Ottonel (Muscat Ottonel)	263,98	11
Neuburské (Neuburger)	6 468,89	103
Pálava	1 109,81	48
Rulandské bílé (Pinot blanc)	10 515,29	162
Rulandské šedé (Pinot gris)	5 867,24	159
Ryzlink rýnský (Rheinriesling, Riesling)	15 862,07	232
Ryzlink vlašský (Welschriesling)	17 765,20	184
Sauvignon (Sauvignon blanc)	10 199,71	241
Sylvánské zelené (Sylvánské, Grüner Silvaner)	622,87	28
Tramín červený (Tramín, Gewürztraminer)	4 524,29	146
Veltlínské červené rané (Malvasier, Malvasia)	2 304,10	51
Veltlínské zelené (Grüner Veltliner)	39 593,04	312
Veritas	11,30	2

Pramen: SZPI

### Množství zatříděného vína dle zastoupení modrých odrůd révy vinné a podle vinařské oblasti

Vinařská oblast: Morava Modré odrůdy	Množství (hl)	Počet
Alibernet	122,84	8
André	7 852,21	90
Cabernet Moravia	3 471,64	90
Cabernet Sauvignon	2 683,32	77
Frankovka (Lemberger, Blaufränkisch)	27 956,11	258
Jakostní víno růžové	25,50	1
Jakostní víno známkové červené	4 734,78	22
Jakostní víno známkové růžové	221,47	4
Merlot	569,12	18
Modrý Portugal (Blauer Portugieser, Portugieser Blau)	13 490,91	155
Neronet	122,16	10
Rulandské modré (Pinot noir)	5 931,52	148
Svatovavřínecké (Saint Laurent)	33 894,40	258
Zweigeltrebe	14 449,85	166

Pramen: SZPI

### Množství zatříděného vína dle zastoupení bílých odrůd révy vinné a podle vinařské oblasti

Vinařská oblast: Čechy Bílé odrůdy	Množství (hl)	Počet
Chardonnay	21,08	2
Irsai Oliver	18,60	1
Kerner	69,90	4
Muškat moravský (Mopr)	11,00	1
Muškat Ottonel (Muscat Ottonel)	120,00	1
Müller Thurgau (Rivaner)	1280,32	19
Ryzlink rýnský (Rheinriesling, Riesling)	760,10	12
Rulandské šedé (Pinot gris)	180,40	4
Rulandské bílé (Pinot blanc)	199,75	6
Sauvignon (Sauvignon blanc)	5,00	1
Jakostní šumivé víno s.o. bílé	54,00	1
Sylvánské zelené (Sylvánské, Grüner Silvaner)	155,00	3
Tramín červený (Tramín, Gewürztraminer)	88,97	6
Jakostní víno známkové bílé	270,00	4

Pramen: SZPI

### Množství zatříděného vína dle zastoupení modrých odrůd révy vinné a podle vinařské oblasti

Vinařská oblast: Čechy Modré odrůdy	Množství (hl)	Počet
Modrý Portugal (Blauer Portugieser, Portugieser Blau)	670,90	8
Rulandské modré (Pinot noir)	308,59	9
Svatovavřínecké (Saint Laurent)	537,24	8
Jakostní víno známkové červené	400,00	5
Zweigeltrebe	159,10	2

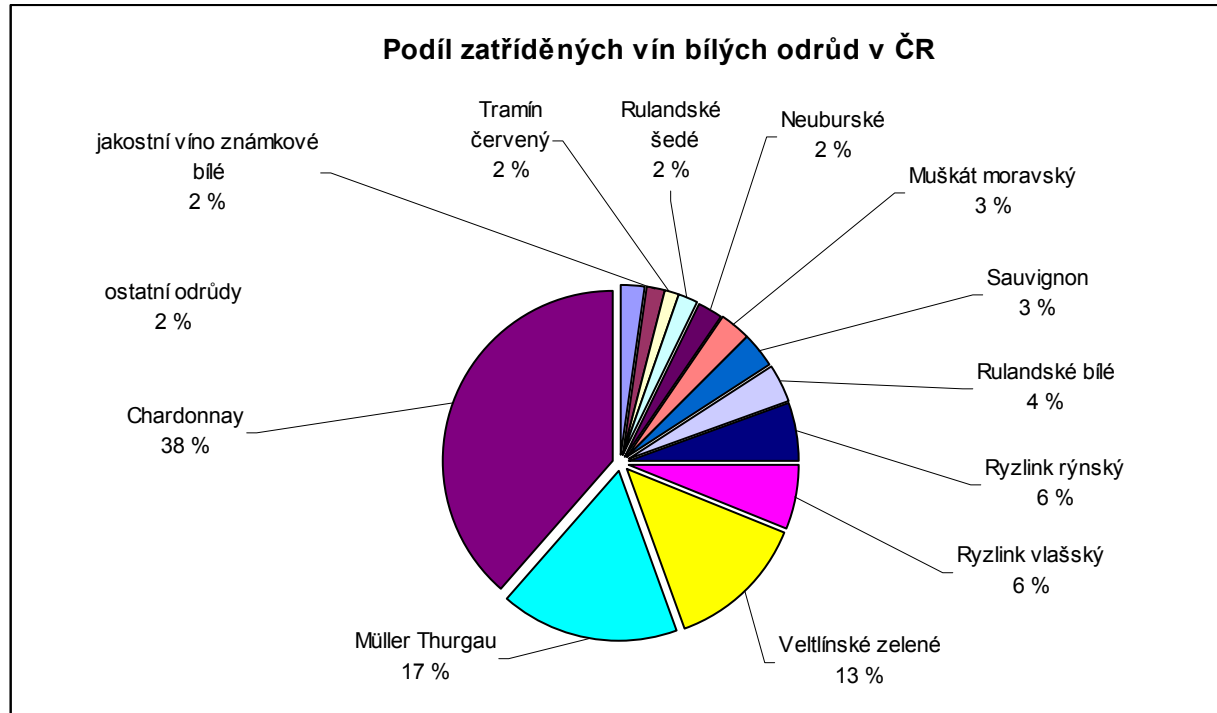
Pramen: SZPI



Počty vzorků dle místa odběru a dle provedených rozborů v jednotlivých skupinách uvádí příloha této situační a výhledové zprávy.

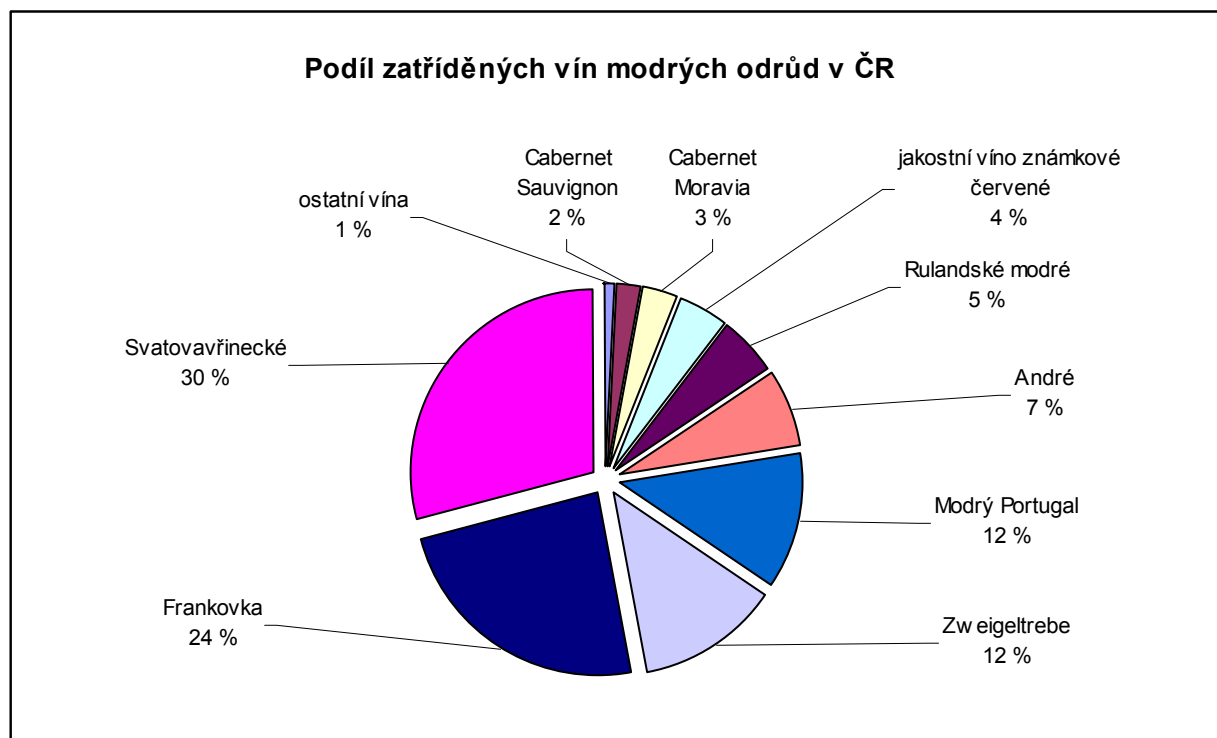
Následující grafy uvádějí statistiku SZPI o zařídování vín v roce 2005:

### Podíl zaříděných vín bílých odrůd v ČR



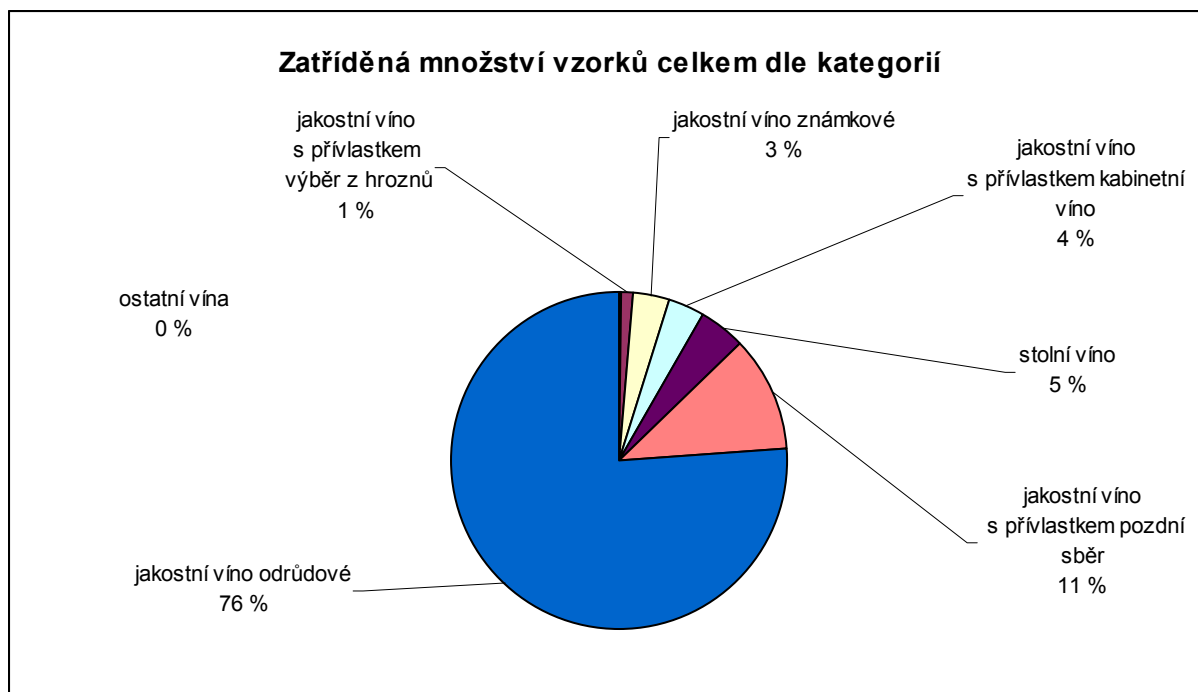
Pramen: SZPI

### Podíl zaříděných vín modrých odrůd v ČR



Pramen: SZPI

## Podíl zatříděných vzorků vína



Pramen: SZPI

### Výsledky kontrol zdravotní nezávadnosti a jakosti vín v roce 2005

V roce 2005 bylo celkem odebráno a analyzováno 828 kontrolních vzorků, z čehož 226 nevyhovělo požadavkům na jakost nebo zdravotní nezávadnost. Veškeré šetření je uvedeno v následujících tabulkách. Počty nálezů v jednotlivých skupinách vín za období I. I. 2005 – 31. 12. 2005 jsou uvedeny v příloze této zprávy.

Lze konstatovat, že v roce 2005 inspektoři SZPI prověřili 333 kontrolovaných osob během 1 264 kontrolních akcí. Při těchto kontrolách bylo uloženo celkem 105 zákazů na 8292 kusů výrobků.

### Pověřování laboratoří pro rozborů vína

Podle § 26 zákona č. 321/2004Sb., o vinohradnictví a vinařství, provádějí rozborů vína pro účely zatřídování akreditované laboratoře nebo laboratoře pověřené SZPI.

Seznam pověřených laboratoří je možné vyhledat na [www.mze.cz/vino](http://www.mze.cz/vino) či na [www.szpi.gov.cz](http://www.szpi.gov.cz), zároveň je uveden v příloze této zprávy a uveřejněn byl též na stránkách Vinařského obzoru. Seznam akreditovaných laboratoří uvádí Český institut pro akreditaci na [www.cia.cz](http://www.cia.cz)

**Počet vzorků dle místa odběru v jednotlivých skupinách vín za období 1.1. 2005 – 31.12. 2005**

Obor/skup. komodit	Výroba				Maloobchod				Velkoobchod				Ostatní				Celkem			
Název	Odeb.	Uz.	Nev	%Nev	Odeb.	Uz.	Nev	%Nev	Odeb.	Uz.	Nev	%Nev	Odeb.	Uz.	Nev	%Nev	Odeb.	Uz.	Nev	%Nev
STOLNÍ VÍNA	38	36	20	55,6	135	131	79	60,3	9	9	2	22,2	3	3	2	66,7	185	179	103	57,5
JAKOSTNÍ VÍNA	53	53	23	43,4	138	132	67	50,8	24	24	6	25,0	11	11	6	54,5	226	220	102	46,4
JAKOSTNÍ VÍNA S PŘÍVLASTKEM	41	28	9	32,1	45	36	13	36,1	11	11	6	54,5	3	3	2	66,7	100	79	30	38,0
ŠUMIVÁ VÍNA	0	0	0	-	2	2	1	50,0	0	0	0	-	0	0	0	-	2	2	1	50,0
PERLIVÁ VÍNA	2	2	2	100,0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0	0	-	2	2	2	100,0
VÍNA ZE TŘETÍCH ZEMÍ	3	3	1	33,3	55	55	28	50,9	23	23	10	43,5	5	5	4	80,0	86	86	43	50,0
LIKÉROVÁ VÍNA	0	0	0	-	1	1	1	100,0	0	0	0	-	0	0	0	-	1	1	1	100,0
BURČÁK	7	0	0	-	25	5	3	60,0	5	0	0	-	1	0	0	-	38	5	3	60,0
VÍNA OSTATNÍ	3	3	0	0,0	2	2	2	100,0	12	12	0	0,0	0	0	0	-	17	17	2	11,8
VÍNA Z EU	62	61	53	86,9	145	139	75	54,0	20	19	13	68,4	18	16	14	87,5	245	235	155	66,0
AROMATIZOVANÁ VÍNA, VINNÉ NÁPOJE	0	0	0	-	2	2	2	100,0	0	0	0	-	0	0	0	-	2	2	2	100,0
ČÁSTEČNĚ ZKVAŠENÝ HROZNOVÝ MOŠT	0	0	0	-	3	0	0	-	0	0	0	-	0	0	0	-	3	0	0	-
<b>CELKEM</b>	<b>209</b>	<b>186</b>	<b>108</b>	<b>58,1</b>	<b>553</b>	<b>505</b>	<b>271</b>	<b>53,7</b>	<b>104</b>	<b>98</b>	<b>37</b>	<b>37,8</b>	<b>41</b>	<b>38</b>	<b>28</b>	<b>73,7</b>	<b>907</b>	<b>828</b>	<b>444</b>	<b>53,6</b>
<b>Celkem</b>	209	186	108	58,1	553	505	271	53,7	104	98	37	37,8	41	38	28	73,7	907	828	444	53,6
<b>Pouze ČR</b>	201	178	105	59,0	430	385	180	46,8	53	47	17	36,2	38	35	28	80,0	724	646	330	50,8
<b>EU mimo ČR</b>	7	7	3	42,9	87	86	67	77,9	32	32	14	43,8	2	2	0	0,0	128	127	84	66,1
<b>EU včetně ČR</b>	208	185	108	58,4	517	471	247	52,4	85	79	31	39,2	40	37	28	75,7	852	773	414	53,6
<b>Třetí země</b>	1	1	0	0,0	34	34	24	70,6	19	19	6	31,6	1	1	0	0,0	55	55	30	54,5
<b>Celkem mimo ČR</b>	8	8	3	37,5	123	122	93	76,2	51	51	20	39,2	3	3	0	0,0	185	184	116	63,0
<b>Neuveden</b>	0	0	0	-	2	2	2	100,0	0	0	0	-	0	0	0	-	2	2	2	100,0

Pramen: SZPI

 Vysvětlivky: **Odeb.** - odebrané vzorky, **Uz.** - uzavřené vzorky, **Nev** - vzorky, které nevyhovují zákonným limitům

**Ověřování hroznů 2005 – vinařská oblast Morava, modré odrůdy**

Obor/skupina komodit	Analytika			Mikrobiologie			Cizorodé			Senzorika			Značení			Celkem		
Název	Celkem	Nev	%Nev	Celkem	Nev	%Nev	Celkem	Nev	%Nev	Celkem	Nev	%Nev	Celkem	Nev	%Nev	Celkem	Nev	%Nev
STOLNÍ VÍNA	148	46	31,1	0	0	-	148	11	7,4	153	63	41,2	81	20	24,7	179	103	57,5
JAKOSTNÍ VÍNA	177	38	21,5	0	0	-	176	7	4,0	192	64	33,3	110	16	14,5	220	102	46,4
JAKOSTNÍ VÍNA S PŘÍVLASTKEM	48	9	18,8	0	0	-	48	2	4,2	55	10	18,2	41	16	39,0	79	30	38,0
ŠUMIVÁ VÍNA	2	1	50,0	0	0	-	2	0	0,0	2	1	50,0	0	0	-	2	1	50,0
PERLIVÁ VÍNA	1	1	100,0	0	0	-	1	0	0,0	1	1	100,0	1	1	100,0	2	2	100,0
VÍNA ZE TŘETÍCH ZEMÍ	45	8	17,8	0	0	-	45	0	0,0	35	3	8,6	49	33	67,3	86	43	50,0
LIKÉROVÁ VÍNA	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	1	1	100,0	1	1	100,0
BURČÁK	0	0	-	0	0	-	0	0	-	4	2	50,0	1	1	100,0	5	3	60,0
VÍNA OSTATNÍ	14	0	0,0	0	0	-	0	0	-	1	0	0,0	3	2	66,7	17	2	11,8
VÍNA Z EU	94	14	14,9	0	0	-	94	3	3,2	94	14	14,9	199	127	63,8	235	155	66,0
AROMATIZOVANÁ VÍNA, VINNÉ NÁPOJE	1	0	0,0	0	0	-	1	0	0,0	1	1	100,0	1	1	100,0	2	2	100,0
<b>CELKEM</b>	<b>530</b>	<b>117</b>	<b>22,1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>515</b>	<b>23</b>	<b>4,5</b>	<b>538</b>	<b>159</b>	<b>29,5</b>	<b>487</b>	<b>218</b>	<b>44,8</b>	<b>828</b>	<b>444</b>	<b>53,6</b>

Pramen: SZPI

Vysvětlivky: **Nev** vzorky, které nevyhovují zákonným limitům

## IV. PĚSTOVÁNÍ RÉVY VINNÉ V ČR

Průběh zimy 2004/2005 byl pro dobré přezimování révy příznivý. Další růst a vývoj révy vinné však byl ovlivněn proměnlivým průběhem počasí. Rašení révy začalo v termínu 10. – 15. dubna. V této době nebyla réva významně poškozována roztoči či svluškami. Až do období kvetení révy v polovině června se počasí vyvíjelo uspokojivě. V té době docházelo k četným srážkám a odkvět mnohých odrůd neprobíhal rovnoměrně.

Nejkritičtější však bylo období po odkvětu révy, kdy vysoká vlhkost způsobila výrazně agresivní rozvoj plísně révové. K velkým škodám na vinicích došlo tam, kde pěstitelé neprovedli včasnou ochranu porostů. Lze konstatovat, že snížení výnosů se pohybovalo od 0 % do 80 % v závislosti na provedené ošetření. Výraznější rozdíl mezi denními a nočními teplotami měl za následek vznik každodenního silného orosení. Tyto rosy vyvolávaly pokračující nebezpečí výskytu plísně révové a lokálně i padlí révového. Přísun vody měl však pozitivní vliv na růst hroznů a dosažení potřebné cukernatosti. Bobule se rychle zvětšovaly a slupky se barvily do intenzivních tónů.

Teprve poslední fáze vegetace rozhodly o průběhu vinobraní. Příchod vyrovnaného „babího léta“, kdy se střídaly chladné noci s vysokou vzdušnou vlhkostí s poměrně teplými slunečnými dny, dal předpoklad k tvorbě intenzivních aromatických a kořenitých látek, půdní vlhkost pak dovolila načerpání minerálních látek extraktu. Sklizeň hroznů započala kolem 20. září a trvala po celý říjen. Tam, kde až do doby sklizně zůstala listová plocha nepoškozena, dosáhly hrozny vynikajících cukernatostí pro výrobu přívlastkových vín.

Průběh zimy 2005/2006 však předznamenává problémy révy s přezimováním v důsledku pomalého ukládání zásobních látek v keři v průběhu dlouhého vyzrání hroznů.

### Registr vinic

Dle zákona č. 321/2004 Sb. je vedením registru vinic pověřen ÚKZÚZ – odbor trvalých kultur ve Znojmě. Do databáze je umožněn přístup organizacím, které využívají data k výkonu své činnosti (MZe, SZPI a SZIF).

V současné době Registr obsahuje:

- seznam registrovaných vinic a údaje o nich, včetně údajů o pěstitelích,
- údaje o hodnocených a zatříděných vínech, provedených kontrolách pěstitelů, výrobků a osob uvádějících produkty do oběhu a údaje o produktech,
- údaje podle předpisů Evropského společenství.

Jeho prostřednictvím je spravován produkční potenciál ČR, státní rezerva pro novou výsadbu vinic, přidělování práva na opětovnou výsadbu (popř. převod tohoto práva) po vykloučení vinice.

Povinností každého pěstitele je aktualizovat veškeré údaje týkající se jeho činnosti a to do 30 dnů po jejich provedení, a současně předložit související dokumenty dle zákona č. 321/2004 Sb., (§ 28, odst. 3) a vyhl. č. 323/2004 Sb., v platném znění (příloha č. 18 a č. 19).

Dále v souladu se zněním zákona č. 321/2004 Sb., § 29 musí být zaslány do Registru:

- do 10. září prohlášení o zásobách hroznového moštu, zahuštěného hroznového moštu, rektifikovaného moštového koncentrátu a vína, které jsou skladovány ke dni 31. července,
- do 10. prosince prohlášení o sklizni, obsahující údaje o výsledcích sklizně ke dni 30. listopadu téhož roku (vyjma producentů, kteří veškerou svou produkci zpracovávají na víno nebo ji nechávají zpracovat na svůj účet),
- do 10. prosince prohlášení o produkci ke dni 30. listopadu,
- oznámení o zahájení, přerušení a ukončení výroby produktů.

Vzory příslušných dokumentů jsou uvedeny ve vyhlášce č. 323/2004 Sb., v platném znění.

**Produkční potenciál vinic v ČR k 31. 12. 2005 je celkem 19 646,73 ha a je tvořen součtem:**

<b>osázených ploch vinic:</b>	<b>18 554,3 ha</b>
<b>plochy vyklučených vinic:</b>	<b>552,8 ha</b>
<b>plochy s právem na opětovnou výsadbu vinic:</b>	<b>154,4 ha</b>
<b>plochy státní rezervy:</b>	<b>385,23 ha</b>

Plocha státní rezervy bude rozdělena dle stanovených kritérií po schválení zákona o správních poplatcích. ÚKZÚZ eviduje k 31. 12. 2005 celkem 37 žádostí o novou výsadbu na celkovou plochu 139,5 ha ze státní rezervy, z toho 16 žádostí je předloženo v kategorii mladý začínající vinař do 40 let.

### **Propojení dat registru vinic s LPIS**

Podmínkou pro přidělování různých dotací (SAPS, restrukturalizace vinic, integrovaná produkce) je propojení a upřesnění údajů v registru vinic, vedených dle stavu v Katastru nemovitostí, s grafickými zákresy půdních bloků nad ortofotomapami (LPIS) – tzv. „párování vinic“.

Byl sestaven harmonogram na základě písemných pozvánek jednotlivých pěstitelů, jejichž vinice mají plochu větší než 1 ha proto, aby byly upřesňovány jak zákresy půdních bloků, tak registrace vinic. K 31. 12. 2005 bylo toto „párování vinic“ dokončeno u 667 subjektů s počtem vinic 4 818 na celkové ploše 12 956 ha (z toho na podzim 2004 bylo párováno celkem 459 ha u 69 subjektů, ostatní byly párovány v roce 2005). Na plnění tohoto úkolu se průběžně pokračuje, práce je však komplikována mnohdy složitými majetkoprávními vztahy k pozemkům, nedořešenými pozemkovými úpravami, nedokončeným dědickým řízením, složitými právními spory, apod.

Práce vedou k vzájemnému sjednocení evidence Registru vinic, LPIS a Katastru nemovitostí.

### **Kontrola registrace vinic**

Pro kontrolní činnost registru vinic byli v roce 2005 stanoveni čtyři terénní pracovníci se sídlem na třech stanicích ÚKZÚZ ve Znojmě, Lednici a Uherském Ostrohu. Jejich náplň spočívá v terénních kontrolách vinic, a to jak pro potřeby ÚKZÚZ, tak pro potřeby SZIF.

V roce 2005 byly prováděny kontroly způsobilosti půdních bloků s vinicemi v rámci dotací SAPS a kontroly půdních bloků pěstitelů zařazených do integrované produkce pěstování révy vinné v rámci agroenvironmentálních opatření (dále jen „AEO“). Při kontrole způsobilosti bylo v roce 2005 prověřováno nad ortofotomapami 9 896 půdních bloků. V terénu bylo fyzicky zkontrolováno 206 půdních bloků u různých pěstitelů v rámci celé ČR. V návaznosti na provádění integrace bloků s registrem vinic bylo prověřováno 494 půdních bloků. V rámci kontrol pěstitelů zařazených v AEO opatřeních byli kontrolováni 3 pěstitelé a celkem 15 bloků.

Ve spolupráci s pracovníky obecních úřadů byla kontrolována a aktualizována registrace vinic ve vybraných obcích s dokončenými pozemkovými úpravami, při kterých dochází k mnoha změnám vlastnických a užívatelských vztahů k vinicím.

Následující tabulka uvádí aktuální data k 31. 12. 2005 o vinařských obcích, viničních tratích, plochách registrovaných vinic s ohledem na členění dle vinařských podoblastí dle zákona č. 321/2004 Sb.



**Počty vinařských obcí, katastrálních území a viničních tratí v ČR - stav registrace vinic k 31. 12. 2005**

Vinařská podoblast	Počet vinařských obcí	Počet katastr. území	Počet vinič. tratí	Plocha* vinič. tratí (ha)	Počet pěstitelů	Plocha registr. vinic (ha)	Plocha vykluč. vinic (ha)	Právo na opětov. výsadbu (ha)	Celkový produkční potenciál (ha)
<b>Oblast Čechy</b>									
Mělnická	37	49	91	1 757,5	94	413,0	14,4		427,4
Litoměřická	29	39	80	1 205,3	59	281,1	9,3		290,4
ostatní	-	-	-	-	21	19,2	0,4		19,4
<b>Celkem Čechy</b>	<b>66</b>	<b>88</b>	<b>171</b>	<b>2 962,8</b>	<b>174</b>	<b>713,3</b>	<b>24,1</b>	<b>9,2</b>	<b>746,6</b>
<b>Oblast Morava</b>									
Mikulovská	30	33	182	10 317,5	2 659	4 705,4	156,3		4 861,7
Slovácká	115	130	407	15 826,1	8 627	4 533,6	214,9		4 748,5
Velkopavlovická	75	80	319	13 859,1	7 627	5 068,3	97,7		5 165,9
Znojemská	91	106	224	9 266,6	1 254	3 460,4	59,8		3 520,2
ostatní	-	-	-	-	53	73,3	-		73,3
<b>Celkem Morava</b>	<b>311</b>	<b>349</b>	<b>1 132</b>	<b>49 269,3</b>	<b>20 220</b>	<b>17 841,0</b>	<b>528,7</b>	<b>145,3</b>	<b>18 514,9</b>
<b>Celkem ČR</b>	<b>377</b>	<b>437</b>	<b>1 303</b>	<b>52 232,1</b>	<b>20 394</b>	<b>18 554,0</b>	<b>552,8</b>	<b>154,4</b>	<b>19 261,5</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Poznámka: Orientační plocha viničních tratí zjištěná z digitálních zákresů viničních tratí ve Státní mapě vrstevnicové 1:5000 a z projektu Kategorizace viničních tratí. K celkové produkční ploše 19 261,5 je nutno připočítat 385,23 ha, tj. 2 % v rámci přístupových smluv s EU.

V registru vinic je evidována vyklučená plocha vinic, která může být na základě žádosti pěstitele převedena na tzv. právo na opětovnou výsadbu. Přehled registrovaných vyklučovaných ploch v členění dle vinařských podoblastí a přehled dosud přidělených práv na opětovnou výsadbu dle vinařských oblastí je uveden v následujících tabulkách. Data jsou uvedena k 31. 12. 2005.

### Vyklučená plocha vinic dle Registru vinic

Vinařská podoblast	Vyklučená plocha (ha)
Litoměřická	9,3
Mělnická	14,4
Mikulovská	156,3
Slovácká	214,9
Velkopavlovická	97,7
Znojemská	59,8
ostatní	0,4
<b>Celkem</b>	<b>552,8</b>

Pramen: ÚKZUZ – Registr vinic

### Právo opětovné výsadby dle Registru vinic

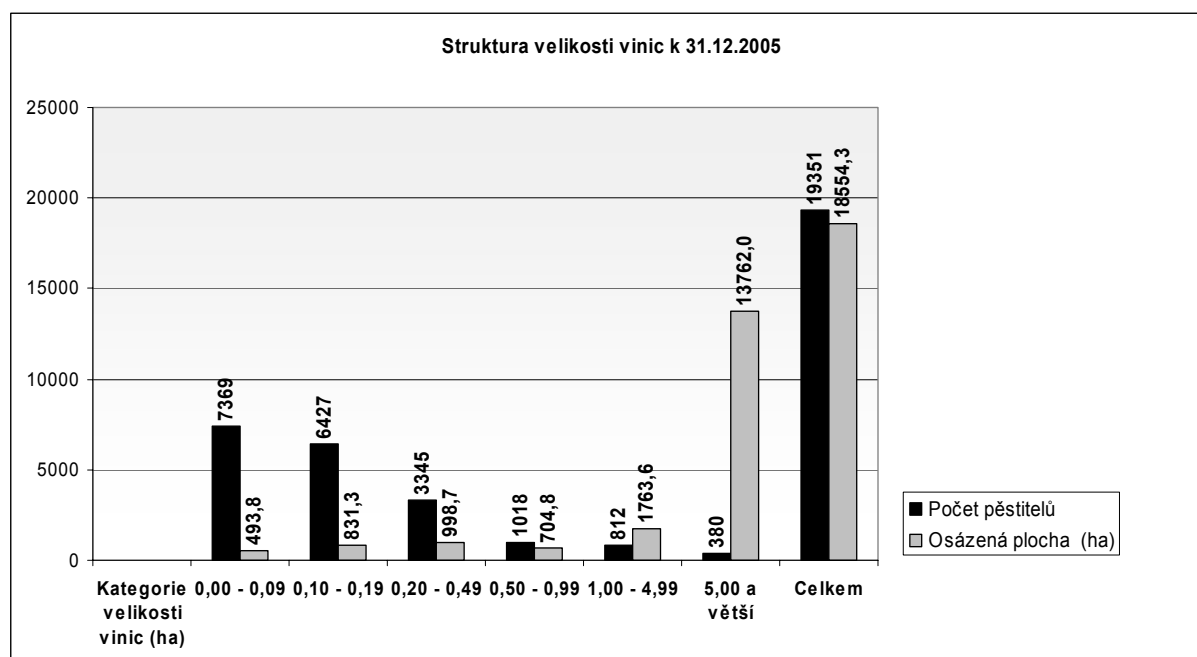
Vinařská oblast Čechy	9,2
Vinařská oblast Morava	145,3
<b>ČR celkem</b>	<b>154,4</b>

Pramen: ÚKZUZ – Registr vinic

Charakteristiky viničních tratí, přehled největších vinařských obcí a grafický přehled odrůdové skladby vinic ČR jsou uvedeny v příloze této situační zprávy.

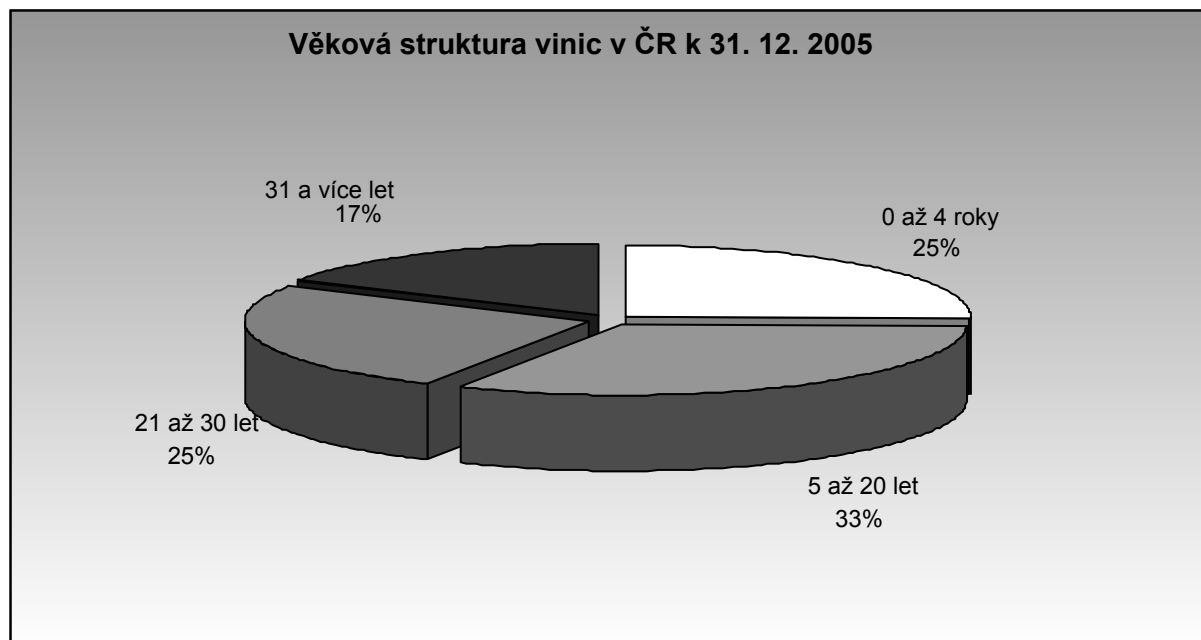
Z následujícího grafu s aktuální strukturou vinic v ČR dle jejich velikosti a počtu pěstitelů lze vysledovat, že 71 % z celkového počtu pěstitelů obhospodařuje vinice s plochou do 0,2 ha, kdy součet ploch těchto drobných vinic však tvoří pouze 7 % z celkové plochy vinic v ČR. Na druhé straně dochází ke koncentraci velkých vinic u malého počtu „velkých“ pěstitelů (pěstitelů s vinicemi nad 1 ha osázené plochy je 6 % z celkového počtu pěstitelů, tyto obhospodařují 84 % celkové plochy vinic v ČR).

### Struktura velikosti vinic v ČR



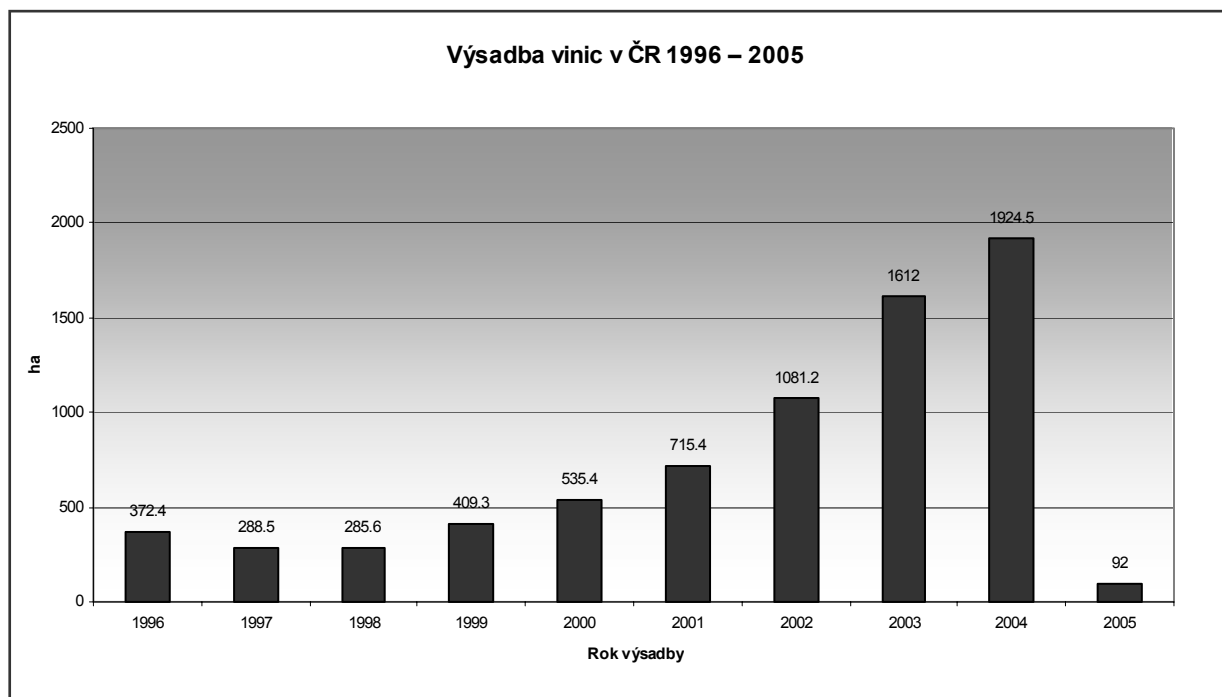
Pramen: ÚKZUZ – Registr vinic

S ohledem na podporu restrukturalizace vinic do roku 2004 je podíl ploch mladých vinic dosud významný, jak ukazuje níže zobrazený graf. V plné plodnosti je třetina ploch vinic. Stále zůstává ještě i značný podíl přestárých vinic, z nichž některé jsou pěstiteli opouštěny pro nerentabilitu pěstování hroznů.



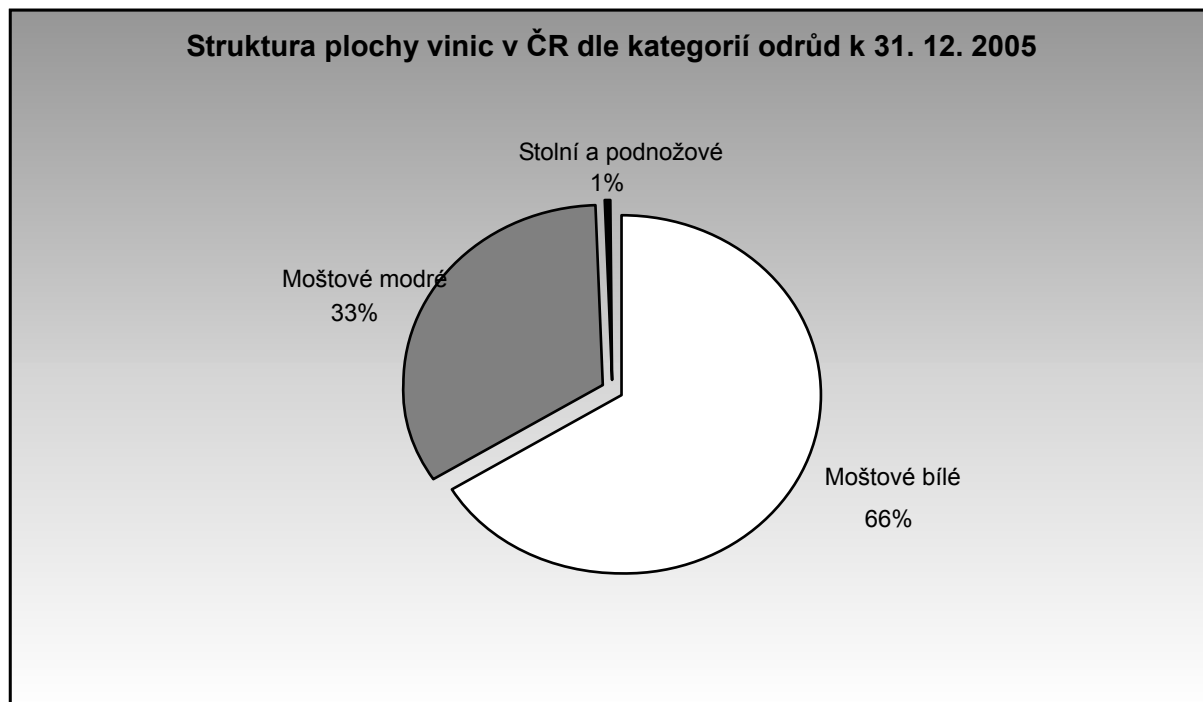
*Pramen: ÚKZUZ – Registr vinic*

Následující graf dokládá vzestupný trend výsadby mladých vinic v jednotlivých letech až do roku 2004 a následný markantní pokles v roce 2005, kdy byly ukončeny státní dotace z MZe ČR a dotace z Vinařského fondu na restrukturalizaci vinic. Podpory z EU prostřednictvím SZIF na restrukturalizaci vinic jsou poskytovány v rámci víceletých projektů. V roce 2005 investovali pěstitelé převážně do stavby opěrných konstrukcí ve výsadbách z minulých let a do podsadby.



*Pramen: ÚKZUZ – Registr vinic*

Z celkových 18 554,3 ha osázené plochy vinic tvoří dvě třetiny odrůdy moštové bílé, jednu třetinu moštové modré a zanedbatelný podíl připadá na stolní a podnožové odrůdy.



Pramen: ÚKZUZ – Registr vinic

### Sklizeň hroznů révy vinné v ČR

V porovnání s rokem 2004 je možné konstatovat, že sklizeň roku 2005 je nižší jak ve výnosu, který v roce 2005 činil 4,39 t/ha (oproti výnosu 5,22 t/ha v roce 2004), tak v celkovém objemu, který v roce 2005 představoval 62 597 tun (oproti objemu sklizně 67 693 t z roku 2004), a to i přes to, že se v roce 2005 sklízelo z plochy zhruba o 1 300 ha větší než v roce 2004.

### Odhad sklizně hroznů révy vinné dle stavu k 31.12. 2005

Území Kraj	Vinice plodící		
	Plocha (ha)	Výnos (t/ha)	Sklizeň (t)
Hl. m. Praha	10	3,60	36
Středočeský	332	3,56	1 184
Ústecký	259	3,47	897
Královéhradecký	1	3,45	5
Vysočina	2	3,25	7
Jihomoravský	13 096	4,45	58 315
Olomoucký	6	3,61	21
Zlínský	540	3,95	2 132
<b>Česká republika</b>	<b>14 247</b>	<b>4,39</b>	<b>62 597</b>

Pramen: ČSÚ

### Vývoj ploch a sklizní vinných hroznů v letech 1995 – 2006 v ČR

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Plocha (ha)</b>	10 679	11 540	11 183	11 232	11 110	11 236	11 317	10 794	11 825	12 967	14 247
<b>Sklizeň (t)</b>	42 620	69 694	35 758	55 172	67 073	66 937	68 346	56 682	67 412	69 733	62 597
<b>Výnos (t/ha)</b>	3,99	6,04	3,20	4,91	6,04	5,96	6,04	5,25	5,70	5,38	4,39

Pramen: ČSÚ

**Svaz vinařů ČR** provedl v roce 2004 výběrové šetření ke sklizni u 116 členských podniků s celkovou plochou plodných vinic 4 771 ha. Výnos sklizených hroznů činil 26 672 tun. Uvedený soubor 116 podniků je rozptýlen ve všech vinařských podoblastech České republiky. V roce 2005 bylo výběrové šetření provedeno u 108 členských podniků dislokovaných ve všech vinařských podoblastech ČR s celkovou plochou plodných vinic 3 845 ha. Sklizeň hroznů činila 17 453 tun.

#### Výsledky sklizně moštových hroznů v ČR v roce 2004 a 2005

Rok		Průměrný výnos (t/ha)	Průměrná cukernatost (°NM)	Průměrná cena (Kč/kg)	Podíl modrých hroznů na produkci (%)
2004	Česká vinařská oblast	4,5	18,5	-	42
	Moravská vinařská oblast	5,6	18,4	13,60	31
	<b>Česká republika celkem</b>	<b>5,6</b>	<b>18,4</b>	<b>13,60</b>	<b>34</b>
2005	Česká vinařská oblast	3,8	19,8	13,00	51
	Moravská vinařská oblast	4,6	19,5	11,30	30
	<b>Česká republika celkem</b>	<b>4,6</b>	<b>19,5</b>	<b>11,30</b>	<b>33</b>

Pramen: SV ČR

V roce 2004 se výnos modrých a bílých hroznů statisticky významně nelišil, cukernatost bílých odrůd byla o 0,4°NM vyšší než u modrých odrůd, průměrná cena modrých a bílých hroznů se lišila o cca 2,80 Kč/kg ve prospěch modrých odrůd. V roce 2005 byla cukernatost hroznů bílých odrůd o 0,7°NM vyšší než u modrých hroznů. Průměrná cena se lišila asi o 3,40 Kč/kg ve prospěch modrých hroznů.

Od roku 1999 trvale narůstá podíl modrých odrůd na celkové sklizni, nyní již přesahuje 1/3 a tento trend bude v příštích minimálně pěti letech pokračovat.

## V. ŠKOLKAŘSTVÍ A REGISTRACE ODRŮ RÉVY VINNÉ

V roce 2004 bylo celkem vyprodukováno 1 302 378 ks sazenic, z toho 1 248 462 ks v kategorii certifikovaný rozmnožovací materiál a 53 916 ks v kategorii konformní rozmnožovací materiál (zahrnuje staré, restringované, stolní, místní odrůdy; CAC). V roce 2005 bylo uznáno v kategorii certifikovaný rozmnožovací materiál 1 030 651 ks a v kategorii CAC 74 055 ks sazenic.

V roce 2005 tvořily značnou část produkce přeškolené sazenice z roku 2004 z důvodu poklesu zájmu o výsadbový materiál. Obdobnou situaci lze na trhu s výsadbovým materiálem očekávat i v roce 2006. Na základě těchto tendencí je vysoce pravděpodobné celkové snížení produkce sazenic v ČR. Podrobný přehled produkce sazenic je uveden v tabulkách v příloze.

### Uznané sazenice révy vinné v roce 2004 podle odrůd – v abecedním pořadí

Pořad. číslo	Odrůda	Množství (ks)	Pořad. číslo	Odrůda	Množství (ks)
1	I25AA	70	25	Muškát Ottonel	4 150
2	Agni	2 800	26	Müller Thurgau	104 150
3	Alibernet	8 600	27	Neronet	12 900
4	Andre	17 550	28	Neuburské	5 600
5	Ariana	4 600	29	Olšava	5 680
6	Aurelius	7 985	30	Pálava	40 675
7	Cabernet Moravia	27 522	31	Pannonia kincse	1 145
8	Cabernet Sauvignon	35 986	32	Pola	1 303
9	Dévín	2 750	33	Rulandské bílé	36 350
10	Diamant	730	34	Rulandské modré	53 810
11	Dornfelder	11 000	35	Rulandské šedé	60 900
12	Frankovka	95 825	36	Ryzlink rýnský	90 788
13	Hibernal	5 000	37	Ryzlink vlašský	25 960
14	Chardonnay	99 840	38	Sauvignon	110 300
15	Chrupka bílá	9 783	39	Svatovavřínecké	51 326
16	Chrupka červená	1 583	40	Sylvánské zelené	16 750
17	Irsai Oliver	2 300	41	T5C	80
18	Julski biser	1 830	42	Rubinet ( <i>Tintet</i> )	3 500
19	Kerner	1 200	43	Tramín červený	53 160
20	Laurot	2 230	44	Veltlínské červ. rané	550
21	Malverina	8 360	45	Veltlínské zelené	25 830
22	Merlot	14 000	46	Vitra	2 633
23	Modrý Portugal	75 631	47	Zweigeltrebe	61 451
24	Muškát moravský	42 296	48	ostatní <sup>†</sup>	53 916

Pramen: ÚKZÚZ

<sup>†</sup> zahrnuje odrůdy v procesu registrace a CAC

Celkem bylo v roce 2004 uznáno 1 302 378 ks sazenic révy vinné.

**Uznané sazenice révy vinné v roce 2005 podle odrůd – v abecedním pořadí**

Pořad. číslo	Odrůda	Množství (ks)	Pořad. číslo	Odrůda	Množství (ks)
1	Agni	6 900	28	<i>Nativa</i> <sup>+</sup>	1 050
2	Alibernet	1 650	29	Neronet	11 760
3	André	20 450	30	Neuburské	4 620
4	Ariana	7 495	31	Olšava	5 707
5	Aurelius	7 221	32	Pálava	25 909
6	Cabernet Moravia	19 866	33	Pannonia kincse	1 333
7	Cabernet Sauvignon	16 053	34	Pola	2 690
8	Děvín	1 900	35	<i>Rinot</i> <sup>+</sup>	550
9	Diamant	820	36	<i>Rubinet</i> <sup>+</sup>	3 700
10	Domina	450	37	Rulandské bílé	20 827
11	Donfelder	26 200	38	Rulandské modré	34 198
12	Frankovka	56 956	39	Rulandské šedé	86 775
13	Hibernal	6 200	40	Ryzlink rýnský	54 816
14	Chardonnay	46 190	41	Ryzlink vlašský	18 125
15	Chrupka bílá	7 773	42	Sauvignon	60 229
16	Chrupka červená	3 016	43	<i>Savilon</i> <sup>+</sup>	200
17	Irsai Oliver	10 294	44	<i>Sevar</i> <sup>+</sup>	330
18	Julski biser	2 778	45	Svatovavřínecké	47 443
19	Kerner	900	46	Sylvánské zelené	11 133
20	Laurot	1 350	47	Tramín červený	45 338
21	Lena	960	48	Veltlínské červ. rané	1 250
22	Malverina	1 330	49	Veltlínské zelené	41 079
23	Merlot	6 200	50	Veritas	15
24	Modrý Portugal	54 100	51	Vitra	4 470
25	Müller Thurgau	108 730	52	Vrboska	4
26	Muškrát moravský	55 003	53	Zweigeltrebe	74 315
27	Muškrát Ottonel	2 000	54	ostatní	74 055

Pramen: ÚKZÚZ

Poznámka: \*V lednu roku 2005 byla odrůda Rubinet zapsána do Státní odrůdové knihy ČR.

+ Odrůdy dosud ve zkouškách pro registraci.

Celkem bylo v roce 2005 uznáno 1 104 706 ks sazenic révy vinné.

**Přehled produkce sazenic v roce 2005**

Kategorie	Množství (ks)
certifikovaný	1 030 651
CAC	74 055
<b>Celkem</b>	<b>1 104 706</b>

Pramen: ÚKZÚZ

Produkce rozmnožovacího materiálu – selektovaných oček a podnožových řízků je podrobně uvedena v následujících tabulkách. Z přehledu lze vysledovat pokles ploch i produkce, který je způsobený poklesem zájmu o rozmnožovací materiál. Pozitivní stránkou tohoto procesu je zacílení množitelské práce na vytváření nových rozmnožovacích ploch v nejvyšších množitelských stupních a se zdravotní třídou „virus tested“, s následnou postupnou likvidací starších neperspektivních výsadeb.

**Výsledky uznávacího řízení rozmnožovacího materiálu v roce 2004**

Kategorie	Plocha (ha)	Počet (ks)
podnožové řízků	50,84	3 000 320
selektovaná očka	96,40	9 554 150
selektovaná očka CAC	0,61	113 500

Pramen: ÚKZÚZ



**Výsledky uznávacího řízení rozmnožovacího materiálu v roce 2005**

Kategorie	Plocha (ha)	Počet (ks)
podnožové řízky	46,13	*2 454 000
selektovaná očka	63,05	8 512 100
selektovaná očka CAC	0,82	166 100

Pramen: ÚKZÚZ

Poznámka:\* odhad, sklizeň je prováděna až od poloviny ledna

Údaje o dovozu školkařského materiálu v letech 2004 a 2005 uvádějí následující tabulky. Údaje ČSÚ jsou nově přístupné pouze v hmotnostních jednotkách, nikoliv v kusech, jako v dřívějších letech.

**Dovoz roubů a řízků v roce 2004 a 2005**

Rok	Země	Množství (ks)
1. 1. – 30. 4. 2004	Maďarsko	488 000
	Rumunsko	471 000
	Slovensko	206 100
	Rakousko	136 000
	Německo	96 340
	Slovinsko	10 062
		<b>Množství (kg)*</b>
1. 5. – 31. 12. 2004	Nizozemsko	73 116
	Rakousko	12 746
	Německo	5 133
2005	Nizozemsko	59 473
	Německo	42 079
	Dánsko	38 974

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

\* Poznámka: Do roku 2003 se vykazovaly množství údaje položek 0602 10 10 a 0602 20 10 dle celního sazebníku ČR (tj. v ks). Od roku 2004 se přešlo na legislativu EU a specifická jednotka se změnila na kg.

**Dovoz sazenic v roce 2004 a 2005**

Rok	Země	Množství (ks)
1. 1. – 30. 4. 2004	Slovensko	1 609 690
	Srbsko a Černá Hora	1 458 685
	Rakousko	1 017 031
	Německo	972 977
	Slovensko	589 395
	Itálie	563 296
	Maďarsko	154 500
	Francie	12 000
		<b>Množství (kg)*</b>
1. 5. – 31. 12. 2004	Slovensko	31 950
	Německo	16 985
	Srbsko a Černá hora	11 191
2005	Slovensko	46 874
	Itálie	35 821
	Rakousko	33 135

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

\* Poznámka: Do roku 2003 se vykazovaly množství údaje položek 0602 10 10 a 0602 20 10 dle celního sazebníku ČR (tj. v ks). Od roku 2004 se přešlo na legislativu EU a specifická jednotka se změnila na kg.

Ve výsadbách mladých vinic tvoří moštové modré odrůdy 45 % ploch, moštových bílých odrůd je 54,7 %, jen minimální plochy byly osázeny podnožovými a stolními odrůdami. Z modrých moštových byly upřednostněny odrůdy Frankovka, Rulandské modré, Zweigetrebe, Svatovavřínecké a Modrý Portugal, z moštových bílých to byly odrůdy Ryzlink rýnský, Rulandské šedé, Sauvignon, Chardonnay, Tramín červený, Rulandské bílé a Müller Thurgau.

Přehled o zastoupení odrůd ve výsadbách mladých i stávajících vinic uvádějí přílohy této zprávy.

## VI. CENOVÝ VÝVOJ

### Ceny zemědělských výrobců

V roce 2005 došlo k dalšímu poklesu cen zemědělských výrobců. Dle šetření ČSÚ za tunu moštových hroznů se v průměru vyplatilo o 4 729 Kč, tj. o 39,8 % méně než v roce 2004, přičemž pokles cen v roce 2004 oproti roku 2003 činil jen 5,4 %. SV ČR ale takový pokles nezaznamenal (viz. tab. na str. 25).

#### Průměrné ceny placené zemědělským výrobcům v ČR (Kč/t)

Druh	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
Vinné hrozny moštové	9 744	13 429	14 900	12 670	10 714	12 987	10 259	13 883	14 560	11 869	7 140

Pramen: ČSÚ

Poznámka: \* měsíc září měl při statistickém zjišťování k dispozici méně údajů o cenách

### Spotřebitelské ceny

V roce 2005 došlo v průměru k nevýraznému poklesu cen stolních hroznů (o 0,35 %) v porovnání s rokem 2004.

#### Průměrné spotřebitelské ceny stolních hroznů dle měsíců (Kč/kg)

Měsíc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
I.	128,64	58,33	66,43	109,67	91,14	78,78	87,14	82,40
II.	113,63	83,79	97,47	114,76	94,09	85,26	89,56	74,62
III.	99,29	89,82	74,09	102,02	83,09	76,43	69,70	70,82
IV.	97,69	83,34	62,74	101,31	85,97	83,68	81,85	81,10
V.	102,69	90,35	72,80	106,89	88,09	93,37	85,74	77,17
VI.	110,63	82,82	76,07	99,00	97,04	93,74	78,87	72,63
VII.	108,92	64,32	79,98	92,44	88,74	89,60	76,56	66,36
VIII.	55,45	47,41	46,72	51,50	52,58	47,75	46,44	39,18
IX.	46,25	42,32	41,54	46,65	42,07	43,93	35,64	33,34
X.	43,44	43,43	46,73	47,02	46,41	45,59	34,01	35,16
XI.	45,54	48,27	53,56	52,71	49,03	44,29	33,80	49,89
XII.	49,34	52,78	74,60	60,41	53,03	60,95	37,68	71,72
<b>Celkem</b>	<b>83,46</b>	<b>65,58</b>	<b>66,06</b>	<b>82,03</b>	<b>72,61</b>	<b>70,28</b>	<b>63,08</b>	<b>62,87</b>

Pramen: ČSÚ

### Ceny průmyslových výrobců vín

Ceny průmyslových výrobců vín jsou měsíčně (dříve v dvouměsíčním intervalu) sledovány SZIF. Ceny vín s přívlastkem jsou vyhodnocovány teprve od května 2004, tj. od doby vstupu ČR do EU.

## Ceny průmyslových výrobců stolního vína

Měsíc/Rok	Vino stolní	Bílé		Červené	
		(Kč/l)	Prodané množství (hl)	(Kč/l)	Prodané množství (hl)
I/2004	lahvové	32,50	2 072	33,20	2 463
	sudové	12,10	2 258	12,10	2 056
	tetrapak	19,30	3 746	21,00	3 752
II/2004	lahvové	32,20	1 800	32,80	2 594
	sudové	12,90	1 195	13,30	1 616
	tetrapak	19,40	3 866	21,10	3 537
III/2004	lahvové	30,50	1 608	31,00	2 742
	sudové	19,40	236	21,80	286
	tetrapak	20,00	3 505	21,10	2 891
IV/2004	lahvové	31,50	1 832	31,80	2 717
	sudové	19,00	224	22,50	201
	tetrapak	19,70	4 672	20,30	4 816
V/2004	lahvové	30,40	2380	31,80	2 221
	sudové	18,30	230	21,80	200
	tetrapak	19,30	6 538	20,60	4 126
VI/2004	lahvové	33,00	1 859	32,50	2 613
	sudové	22,50	253	20,50	296
	tetrapak	19,50	5 201	20,70	3 966
VII/2004	lahvové	31,80	1 993	32,20	2 735
	sudové	18,70	213	20,00	335
	tetrapak	-	-	21,00	1 283
VIII/2004	lahvové	31,70	1 727	32,60	2 578
	sudové	19,60	207	23,50	161
	tetrapak	-	-	-	-
IX/2004	lahvové	28,50	2 593	29,20	2 769
	sudové	13,40	976	27,90	109
	tetrapak	-	-	-	-
X/2004	lahvové	26,70	2 697	29,80	3 016
	sudové	11,80	696	26,50	97
	tetrapak	-	-	-	-
XI/2004	lahvové	29,40	1 890	30,50	1 525
	sudové	15,00	439	27,60	109
	tetrapak	-	-	-	-
XII/2004	lahvové	28,90	3 055	30,50	3 810
	sudové	17,00	414	26,60	118
	tetrapak	-	-	-	-
I/2005	lahvové	30,80	2 197	32,00	1 780
	sudové	18,10	190	26,50	413
	tetrapak	-	-	-	-
II/2005	lahvové	30,00	1 662	30,60	2 616
	sudové	22,70	3 248	18,30	1 323
	tetrapak	-	-	-	-
III/2005	lahvové	28,50	2 750	29,10	2 428
	sudové	12,90	798	13,10	706
	tetrapak	-	-	-	-
IV/2005	lahvové	24,00	1 093	28,30	1 289
	sudové	13,50	357	25,20	366
	tetrapak	-	-	-	-
V/2005	lahvové	31,20	621	31,70	854

Tabulka pokračuje na následující straně

Dokončení tabulky

Měsíc/Rok	Vino stolní	Bílé		Červené	
		(Kč/l)	Prodané množství (hl)	(Kč/l)	Prodané množství (hl)
	sudové	20,20	159	25,60	290
	tetrapak	-	-	21,70	619
<b>VI/2005</b>	lahvové	31,50	1 080	31,80	1 336
	sudové	23,80	106	30,70	59
	tetrapak	*	879	*	739
<b>VII/2005</b>	lahvové	30,20	942	30,40	1 266
	sudové	24,30	88	22,90	91
	tetrapak	*	658	*	534
<b>VIII/2005</b>	lahvové	30,60	751	31,70	1 008
	sudové	24,20	101	22,60	113
	tetrapak	*	714	*	630
<b>IX/2005</b>	lahvové	31,60	1 103	32,30	2 846
	sudové	18,40	262	20,80	499
	tetrapak	20,70	3 251	19,10	4 627
<b>X/2005</b>	lahvové	31,50	668	33,00	794
	sudové	14,60	286	19,30	368
	tetrapak	16,70	1 742	18,60	1 843
<b>XI/2005</b>	lahvové	32,40	861	32,50	1 083
	sudové	23,50	152	23,50	432
	tetrapak	16,50	2 570	18,00	2 342
<b>XII/2005</b>	lahvové	30,10	1 306	31,20	1 696
	sudové	25,70	338	29,90	704
	tetrapak	*	1 831	*	2 336

Pramen: Tržní informační systém SZIF

Vysvětlivka: \* k dispozici byly méně než tři údaje o cenách

### Ceny průmyslových výrobců jakostního vína

Měsíc/Rok	Vino jakostní	Bílé		Červené		Šumivé		S přívlastkem	
		(Kč/l)	Prodané množství (hl)	(Kč/l)	Prodané množství (hl)	(Kč/l)	Prodané množství (hl)	(Kč/l)	Prodané množství (hl)
I/2004	lahvové	43,10	9 565	47,20	8 678	86,50	795		
	sudové	27,40	533	30,70	644				
II/2004	lahvové	43,90	9 623	47,20	8 703	84,30	738		
	sudové	27,20	798	31,40	676				
III/2004	lahvové	42,00	9 498	50,50	10 121	80,80	3 490		
	sudové	28,60	992	30,20	849				
IV/2004	lahvové	44,30	9 360	50,10	10 017	80,20	4 286		
	sudové	24,30	1 479	30,10	996				
V/2004	lahvové	49,40	9 043	53,50	8 921	80,90	3 647	177,70	141
	sudové	27,30	952	30,40	1 190				
VI/2004	lahvové	46,10	11 600	51,40	10 305	79,70	7 870	209,20	420
	sudové	25,30	1 759	27,10	1 583				
VII/2004	lahvové	44,50	11 379	48,10	9 637	77,60	4 049	181,60	362
	sudové	25,80	783	29,30	1 270				
VIII/2004	lahvové	44,40	10 987	48,80	9 807	82,70	3 615	181,20	388
	sudové	25,70	1 555	29,60	1 188				
IX/2004	lahvové	46,80	12 919	52,30	12 936	79,70	6 036	165,40	476
	sudové	24,80	1 427	29,30	1 873				
X/2004	lahvové	44,30	9 199	50,00	10 230	73,30	4 888	170,80	477
	sudové	24,10	932	27,80	1 111				
XI/2004	lahvové	48,40	12 452	56,30	9 973	79,40	8 732	173,60	1018
	sudové	27,90	651	31,20	636				
XII/2004	lahvové	44,90	9 762	53,50	10 936	76,70	24 496	152,50	773
	sudové	23,90	1 064	27,40	1 641				
I/2005	lahvové	45,20	5 731	49,90	6 589	74,40	1 236	157,90	328
	sudové	23,30	1 278	24,80	1 401				
II/2005	lahvové	43,60	8 701	49,60	7 605	67,80	2 397	150,30	304
	sudové	20,90	1 429	24,30	1 629				
III/2005	lahvové	46,70	8 385	50,10	8 530	77,20	3 030	163,40	443
	sudové	22,40	2 049	26,00	2 888				
IV/2005	lahvové	46,00	6 490	54,20	5 806	79,20	2 308	161,40	451
	sudové	25,30	817	29,80	848				
V/2005	lahvové	49,80	8 542	54,30	6 894	78,70	5 544	184,10	627
	sudové	27,80	958	27,70	1 169				
VI/2005	lahvové	47,90	4 996	50,30	5 103	77,20	7 916	165,50	148
	sudové	37,70	1 474	26,80	1 896				
VII/2005	lahvové	47,40	4 310	51,00	3 805	68,60	3 651	77,50	99
	sudové	29,10	408	33,10	61	-	-	-	-
VIII/2005	lahvové	45,50	5 975	50,10	4 767	78,90	4 740	163,40	134
	sudové	40,00	228	21,80	406				
IX/2005	lahvové	47,70	7 089	51,20	6 238	78,60	5 990	430,20	273
	sudové	24,90	958	25,70	1 132	-	-	-	-
X/2005	lahvové	48,40	4 896	52,10	4 043	85,20	4 423	212,00	79
	sudové	22,50	1 035	42,20	724				
XI/2005	lahvové	46,70	8 387	50,00	9 089	75,50	10 333	190,90	574
	sudové	19,00	2 703	23,80	2 455	-	-	-	-
XII/2005	lahvové	46,10	8 470	50,00	9 554	72,30	30 817	179,50	488
	sudové	44,20	2 060	39,90	1 707				

Pramen: Tržní informační systém SZIF

Poznámka: Cena průmyslových výrobců je cena, za kterou je víno odebíráno z výrobních podniků, bez dopravy a DPH. Údaj o prodaném množství vína uvádí množství prodaného vína, ze kterého byly vypočteny ceny průmyslových výrobců. V případě lahví objemu 0,7 l a 0,75 l byl proveden přepočítan na objem 1 litru.

## VII. OBCHOD S VÍNEM ČR

V době začlenění do EU je dovozem vína míněn dovoz ze třetích zemí, který má svá pravidla (NK (ES) č. 883/2002). Vedle něj existuje převoz vína, tj. intrakomunitární obchod s vínem, který má též svá pravidla (NK (ES) č. 884/2002). Pro snazší orientaci se slovem *dovoz* v tabulkách myslí jak dovoz ze třetích zemí, tak i intrakomunitární obchod.

O vinařském roce 2004/2005 lze konstatovat, že v něm došlo k dalšímu zvýšení dovozu produktů vinohradnictví a vinařství. **Celkový dovoz vín** vzrostl oproti roku marketingovému roku 2003/2004 o 21,2 % na celkových 1 285 tis. hl, což činilo 2 603 mil. Kč. Zvýšil se dovoz jak vín v obalech do 2 l, tak i vín v obalech nad 2 l. Snížil se dovoz šumivých vín, ale vzrostl objem dovozu perlivých vín.

**Dovoz vín v obalech do 2 litrů** činil v marketingovém roce 2004/2005 celkem 461 tis. hl. Nejvíce se dovezlo ze Španělska (150 tis. hl), Itálie (49 tis. hl) a Francie (31 tis. hl).

**Dovoz vín v obalech nad 2 litry** činil ve stejném období 802 tis. hl. Z tohoto objemu se nejvíce dovezlo z Rakouska (255 tis. hl), Itálie (193 tis. hl) a Maďarska (107 tis. hl).

**Dovoz šumivého vína** činil 14 tis. hl a dováželo se přednostně z Belgie, Francie a Německa. O téměř 4,5 tis. hl vzrostl dovoz perlivého vína, tj. o cca 64,3 % oproti minulému marketingovému období.

Vzrostl též **dovoz vermutů** o 43,2 % na 44,5 tis. hl v marketingovém roce 2004/2005 v porovnání s předchozím obdobím.

Ve vinařském roce 2004/2005 vzrostl i objem **vývozu vín** o cca 21,8 %, avšak poklesl **vývoz vermutů** o cca 76,3 %.

Celní statistika je zpracována na základě podkladů ČSÚ.

### Přehled o dovozu vína do ČR dle vinařských roků

Vinařský rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		hl	tis. Kč	hl	tis. Kč	hl	tis. Kč
2002 – 2003	Šumivé víno	7 983	53 271	3 560	36 441	4 128	15 359
	Perlivé víno	1 322	4 745	1 316	4 726	0	0
	Víno do 2l	285 041	743 511	202 311	470 145	35 975	101 912
	- z toho bílé víno	118 466	246 545	89 862	158 425	12 710	33 378
	Víno nad 2l	687 352	720 391	425 558	401 717	86 733	127 291
	- z toho bílé víno	312 274	296 764	212 760	170 399	60 909	84 034
	Vinný mošt	0	5	0	5	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>981 698</b>	<b>1 521 922</b>	<b>632 744</b>	<b>913 023</b>	<b>126 836</b>	<b>244 562</b>
	Vermuty	27 235	108 440	20 085	97 691	0	0
2003 – 30. 4. 2004	Šumivé víno	8 635	52 222	4 218	32 766	4 302	17 776
	Perlivé víno	1 294	4 862	1 292	4 822	0	0
	Víno do 2l	170 048	531 142	110 560	299 330	19 767	69 593
	- z toho bílé víno	6 946	60 422	46 376	103 468	3	26
	Víno nad 2l	458 384	501 558	262 976	279 947	39 000	65 837
	- z toho bílé víno	173 440	195 042	126 916	123 048	29 441	45 024
	Vinný mošt	0	5	0	5	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>638 361</b>	<b>1 089 789</b>	<b>379 046</b>	<b>616 870</b>	<b>63 069</b>	<b>153 206</b>
	Vermuty	21 003	75 472	16 638	68 129	0	0
1. 5. – 31. 7. 2004	Šumivé víno	8 044	39 272	7 974	38 430	159	823
	Perlivé víno	1 192	4 974	1 190	4 948	1	21
	Víno do 2l	84 213	319 307	70 068	243 901	4 876	18 616
	- z toho bílé víno	38 057	137 180	32 721	97 004	1 753	6 854
	Víno nad 2l	280 219	336 056	249 591	305 768	14 029	27 563
	- z toho bílé víno	149 416	171 543	149 174	170 947	6 660	11 314
	Vinný mošt	40	260	40	260	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>373 708</b>	<b>871 412</b>	<b>328 864</b>	<b>593 307</b>	<b>19 065</b>	<b>11 314</b>
	Vermuty	9 284	33 881	8 705	33 065	0	0

Tabulka pokračuje na následující straně

## Dokončení tabulky

Vinařský rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		hl	tis. Kč	hl	tis. Kč	hl	tis. Kč
2004 – 2005	Šumivé víno	14 062	128 097	13 773	124 176	1 966	8 658
	Perlivé víno	6 973	24 005	6 966	23 964	0	0
	Víno do 2l	460 996	1 495 023	384 967	1 123 613	18 883	61 862
	- z toho bílé víno	176 679	524 868	157 641	410 756	7 454	24 447
	Víno nad 2l	801 953	953 840	753 041	882 298	36 443	58 523
	- z toho bílé víno	421 053	477 833	411 100	461 495	26 231	38 506
	Vinný mošt	1 084	2 109	1 084	2 109	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>1 285 068</b>	<b>2 603 074</b>	<b>1 159 831</b>	<b>2 156 160</b>	<b>57 292</b>	<b>129 043</b>
	Vermuty	44 522	126 472	44 431	125 674	0	0

Pramen: Celní statistika

## Přehled o dovozu vína do ČR dle kalendářních roků

Kalendářní rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		hl	tis. Kč	hl	tis. Kč	hl	tis. Kč
2003	Šumivé víno	10 705	61 548	5 290	39 065	5 246	21 266
	Perlivé víno	1 737	6 334	1 729	6 277	0	0
	Víno do 2l	267 673	758 851	188 138	465 094	33 715	97 270
	- z toho bílé víno	106 013	244 706	81 974	154 607	12 247	32 804
	Víno nad 2l	748 355	791 274	483 881	45 877	77 556	112 721
	- z toho bílé víno	363 373	347 132	277 511	235 536	52 445	70 670
	Vinný mošt	0	10	0	10	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>1 028 471</b>	<b>1 618 016</b>	<b>679 039</b>	<b>986 322</b>	<b>116 518</b>	<b>231 257</b>
	Vermuty	26 602	97 646	20 696	88 440	0	0
1. 1. – 30. 4. 2004	Šumivé víno	835	12 677	363	10 082	439	1 866
	Perlivé víno	546	2 020	546	2 019	0	0
	Víno do 2l	65 306	219 845	39 725	113 715	7 870	28 138
	- z toho bílé víno	58 286	171 997	35 324	78 447	3 078	10 677
	Víno nad 2l	203 061	227 646	98 943	102 929	20 160	39 093
	- z toho bílé víno	71 132	87 077	47 498	46 993	13 895	25 211
	Vinný mošt	0	0	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>269 748</b>	<b>462 188</b>	<b>279 154</b>	<b>228 745</b>	<b>28 469</b>	<b>69 097</b>
	Vermuty	2 944	10 326	2 635	9 177	0	0
1. 5. – 31. 12. 2004	Šumivé víno	17 998	121 236	17 697	117 664	1 208	5 929
	Perlivé víno	3 574	13 597	3 569	13 550	1	21
	Víno do 2l	282 901	1 002 794	234 506	761 441	13 471	48 523
	- z toho bílé víno	115 467	398 872	98 759	284 607	5 116	18 451
	Víno nad 2l	627 959	752 344	578 899	696 375	23 304	45 072
	- z toho bílé víno	350 015	403 076	348 420	400 103	14 670	25 788
	Vinný mošt	814	1 913	814	1 913	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>933 246</b>	<b>1 891 884</b>	<b>835 485</b>	<b>1 590 943</b>	<b>37 984</b>	<b>99 545</b>
	Vermuty	26 843	86 693	26 173	85 085	0	0
2005	Šumivé víno	9 533	96 205	9 399	93 878	1 531	6 211
	Perlivé víno	7 345	24 194	7 338	24 147	0	0
	Víno do 2l	440 767	1 393 043	363 982	1 015 156	17 274	54 463
	- z toho bílé víno	172 887	522 605	150 401	388 146	6 872	22 330
	Víno nad 2l	689 538	776 183	648 524	712 072	33 671	50 525
	- z toho bílé víno	340 375	353 581	337 379	348 052	22 540	29 963
	Vinný mošt	1 603	2 856	1 603	28 556	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>1 148 786</b>	<b>2 292 481</b>	<b>1 030 846</b>	<b>1 873 809</b>	<b>52 449</b>	<b>111 199</b>
	Vermuty	47 666	132 333	47 616	132 226	0	0

Pramen: Celní statistika



## Přehled o vývozu vína z ČR dle vinařských roků

Vinařský rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		hl	tis. Kč	hl	tis. Kč	hl	tis. Kč
2002 – 2003	Šumivé víno	6 126	37 857	3 343	20 873	600	2 402
	Perlivé víno	54	426	0	0	22	110
	Víno do 2l	13 866	67 056	661	4 867	12 714	57 404
	- z toho bílé víno	7 761	37 250	283	2 178	7 285	33 357
	Víno nad 2l	774	1 440	540	938	232	496
	- z toho bílé víno	672	1 236	540	936	132	297
	Vinný mošt	0	0	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>20 819</b>	<b>106 778</b>	<b>4 544</b>	<b>26 677</b>	<b>13 567</b>	<b>60 411</b>
	Vermuty	18 097	33 772	0	5	2 560	8 760
2003 – 30. 4. 2004	Šumivé víno	2 873	18 368	1 204	7 818	658	2 743
	Perlivé víno	30	321	0	0	0	10
	Víno do 2l	12 637	63 964	880	6 404	11 237	52 605
	- z toho bílé víno	81	968	432	3 172	21	119
	Víno nad 2l	1 183	2 854	49	283	633	842
	- z toho bílé víno	320	509	490	283	270	215
	Vinný mošt	0	0	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>16 723</b>	<b>85 507</b>	<b>2 133</b>	<b>14 505</b>	<b>12 528</b>	<b>56 200</b>
	Vermuty	18 097	33 774	16 987	29 474	1 101	4 185
1. 5. – 31. 7. 2004	Šumivé víno	3 799	4 491	3 600	3 414	3 487	2 031
	Perlivé víno	0	5	0	2	0	0
	Víno do 2l	7 728	20 945	7 706	20 544	7 547	18 942
	- z toho bílé víno	3 398	10 636	3 407	10 568	3 243	9 191
	Víno nad 2l	1 478	2 613	1 478	2 613	92	244
	- z toho bílé víno	1 308	2 230	1 308	2 230	45	130
	Vinný mošt	0	3	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>26 010</b>	<b>28 057</b>	<b>12 784</b>	<b>26 573</b>	<b>11 126</b>	<b>21 217</b>
	Vermuty	5 836	33 065	5 836	7 107	230	675
2004 – 2005	Šumivé víno	15 525	25 530	14 285	20 255	13 645	13 154
	Perlivé víno	17	115	17	115	16	72
	Víno do 2l	38 907	117 642	38 645	115 081	35 988	108 605
	- z toho bílé víno	18 348	54 650	18 453	55 231	16 090	51 285
	Víno nad 2l	180	767	179	748	179	747
	- z toho bílé víno	38	149	35	137	34	136
	Vinný mošt	0	0	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>54 627</b>	<b>144 054</b>	<b>53 126</b>	<b>136 199</b>	<b>49 828</b>	<b>122 578</b>
	Vermuty	5 680	18 393	5 679	18 388	2 884	11 964

Pramen: Celní statistika

### Přehled o vývozu vína z ČR dle kalendářních roků

Kalendářní rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		hl	tis. Kč	hl	tis. Kč	hl	tis. Kč
2003	Šumivé víno	3 462	19 507	2 351	13 734	608	2 515
	Perlivé víno	24	127	0	0	23	119
	Víno do 2l	14 906	75 374	912	12 766	13 527	65 816
	- z toho bílé víno	7 928	39 589	417	3 016	7 267	34 900
	Víno nad 2l	996	1 236	271	503	724	732
	- z toho bílé víno	644	892	271	502	373	390
	Vinný mošt	0	0	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>19 388</b>	<b>96 244</b>	<b>3 534</b>	<b>20 620</b>	<b>14 882</b>	<b>69 181</b>
Vermuty	22 687	41 408	84	14 520	1 883	6 924	
I. I. – 30. 4. 2004	Šumivé víno	803	5 018	390	2 691	172	740
	Perlivé víno	14	157	0	0	0	0
	Víno do 2l	4 068	19 527	330	2 617	3 571	14 861
	- z toho bílé víno	3 937	18 138	321	2 440	1 730	6 976
	Víno nad 2l	103	469	10	12	93	447
	- z toho bílé víno	10	23	10	12	0	0
	Vinný mošt	0	0	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>4 988</b>	<b>25 171</b>	<b>730</b>	<b>5 320</b>	<b>3 836</b>	<b>16 048</b>
Vermuty	0	0	8 142	14 689	0	0	
I. 5. – 31. 12. 2004	Šumivé víno	1 110	21 463	9 810	16 008	9 282	10 202
	Perlivé víno	5	76	5	73	4	33
	Víno do 2l	29 659	83 723	29 553	82 076	26 969	75 818
	- z toho bílé víno	14 807	43 964	14 761	43 152	12 381	38 747
	Víno nad 2l	1 533	2 895	1 533	2 884	146	514
	- z toho bílé víno	1 329	2 341	1 329	2 338	66	237
	Vinný mošt	0	3	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>32 307</b>	<b>108 160</b>	<b>40 901</b>	<b>101 041</b>	<b>36 401</b>	<b>86 567</b>
Vermuty	8 580	12 804	8 580	12 797	687	2 390	
2005	Šumivé víno	3 214	19 080	2 070	15 052	1 677	10 297
	Perlivé víno	147	54	14	543	14	50
	Víno do 2l	24 721	109 522	24 265	107 226	23 847	103 349
	- z toho bílé víno	11 338	50 017	11 173	49 291	11 018	47 657
	Víno nad 2l	348	1 299	347	1 290	346	1 236
	- z toho bílé víno	147	499	147	499	146	445
	Vinný mošt	0	0	0	0	0	0
	<b>Celkem</b>	<b>28 229</b>	<b>129 955</b>	<b>26 696</b>	<b>124 111</b>	<b>25 884</b>	<b>115 560</b>
Vermuty	4 856	17 024	4 486	17 022	3 883	13 592	

Pramen: Celní statistika

Dále tabulky uvádějí přehled o obchodu s dalšími produkty; hroznovou šťávou, stolními a moštovými hrozny. Lze konstatovat, že kromě moštových hroznů dovoz ostatních komodit v marketingovém roce 2004/2005 vzrostl.

### Přehled o dovozu hroznové šťávy do ČR podle vinařských roků

Vinařský rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		t	tis. Kč	t	tis. Kč	t	tis. Kč
2002 – 2003	Hroznová šťáva	1 325	35 760	961	28 142	0	0
2003 – 30. 4. 2004		1 014	30 802	859	27 644	0	0
I. 5. – 31. 7. 2004		320	11 182	316	11 097	0	0
2004 – 2005		1 468	44 727	1 465	44 657	0	0

Pramen: Celní statistika

**Přehled o dovozu hroznové šťávy do ČR podle kalendářních roků**

Kalendářní rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		t	tis. Kč	t	tis. Kč	t	tis. Kč
2002	Hroznová šťáva	1 323	34 990	1 164	32 565	0	0
2003		1 364	39 798	1 002	31 316	0	0
1. 1. – 30. 4. 2004		404	13 137	403	13 136	0	0
1. 5. – 31. 12. 2004		1 268	37 918	1 258	37 681	35	1 418
2005		1 712	127 481	1 551	51 032	0	0

Pramen: Celní statistika

**Přehled o vývozu hroznové šťávy z ČR podle vinařských roků**

Vinařský rok	Název	Vývoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		t	tis. Kč	t	tis. Kč	t	tis. Kč
2002 – 2003	Hroznová šťáva	20	773	6	183	13	590
2003 – 30. 4. 2004		58	2 078	19	587	39	1 491
1. 5. – 31. 7. 2004		21	821	21	821	21	819
2004 – 2005		307	11 653	307	11 653	41	1 475

Pramen: Celní statistika

**Přehled o vývozu hroznové šťávy z ČR podle kalendářních roků**

Kalendářní rok	Název	Vývoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		t	tis. Kč	t	tis. Kč	t	tis. Kč
2003	Hroznová šťáva	67	2 457	25	770	42	1 687
1. 1. – 30. 4. 2004		10	391	0	0	10	391
1. 5. – 31. 12. 2004		149	57 400	149	5 740	0	0
2005		301	11 602	297	11 254	27	883

Pramen: Celní statistika

**Přehled o dovozu vinných hroznů do ČR podle vinařských roků**

Vinařský rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		t	tis. Kč	t	tis. Kč	t	tis. Kč
2002 – 2003	Stolní hrozny	30 654	866 805	22 670	529 179	18	209
	Moštové hrozny	10 867	95 080	425	2 290	6 694	70 222
2003 – 30. 4. 2004	Stolní hrozny	24 644	553 574	23 836	528 580	75	1 417
	Moštové hrozny	12 219	120 063	429	3 425	7 895	91 755
1. 5. – 31. 7. 2004	Stolní hrozny	0	0	0	0	0	0
	Moštové hrozny	119	4 020	19	4 617	0	0
2004 – 2005	Stolní hrozny	45 626	1 086 273	36 087	725 649	184	3 649
	Moštové hrozny	7 823	89 159	7 797	88 016	2 213	25 778

Pramen: Celní statistika

**Přehled o dovozu vinných hroznů do ČR podle kalendářních roků**

Kalendářní rok	Název	Dovoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		t	tis. Kč	t	tis. Kč	t	tis. Kč
2002	Stolní hrozny	29 550	841 050	22 684	543 393	15	147
	Moštové hrozny	108 475	94 003	424	2 275	6 694	70 222
2003	Stolní hrozny	34 278	935 850	25 991	588 914	79	1 479
	Moštové hrozny	12 322	121 499	429	3 425	7 895	91 755
I. I. – 30. 4. 2004	Stolní hrozny	0	0	0	0	0	0
	Moštové hrozny	0	0	0	0	0	0
I. 5. – 31. 12. 2004	Stolní hrozny	38 330	803 531	35 035	681 500	152	2 213
	Moštové hrozny	7 848	92 312	7 710	86 357	2 213	25 778
2005	Stolní hrozny	41 459	1 039 076	32 058	683 390	214	7 217
	Moštové hrozny	4 028	30 718	4 021	30 469	610	3 993

Pramen: Celní statistika

**Přehled o vývozu vinných hroznů do ČR podle vinařských roků**

Vinařský rok	Název	Vývoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		t	tis. Kč	t	tis. Kč	t	tis. Kč
2002 – 2003	Stolní hrozny	194	7 486	82	3 211	107	3 959
	Moštové hrozny	21	696	0	0	20	696
2003 – 30. 4. 2004	Stolní hrozny	117	3 329	0	0	116	3 306
	Moštové hrozny	28	944	0	0	28	944
I. 5. – 31. 7. 2004	Stolní hrozny	0	0	0	0	0	0
	Moštové hrozny	2	99	2	99	2	99
2004 – 2005	Stolní hrozny	1 364	35 161	1 265	31 604	930	23 892
	Moštové hrozny	62	616	62	616	17	322

Pramen: Celní statistika

**Přehled o vývozu vinných hroznů do ČR podle kalendářních roků**

Kalendářní rok	Název	Vývoz					
		Celkem		z EU		ze SR	
		t	tis. Kč	t	tis. Kč	t	tis. Kč
2002	Stolní hrozny	140	6 004	5	375	135	5 629
	Moštové hrozny	22	626	0	0	16	477
2003	Stolní hrozny	258	9 406	82	3 211	170	5 856
	Moštové hrozny	32	1 186	0	0	32	1 186
I. I. – 30. 4. 2004	Stolní hrozny	0	0	0	0	0	0
	Moštové hrozny	3	122	3	122	3	122
I. 5. – 31. 12. 2004	Stolní hrozny	7 846	24 435	7 845	24 422	885	18 017
	Moštové hrozny	51	320	51	320	5	26
2005	Stolní hrozny	2 619	62 175	2 517	58 549	1 848	44 861
	Moštové hrozny	155	3 251	155	3 251	151	3 158

Pramen: Celní statistika

## VIII. SPOTŘEBA HROZNŮ A VÍNA V ČR

### Bilance vína ve vinařských letech (tis. hl)

Vinařský rok	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
Počáteční zásoba	438	495	566	441	385
<b>Produkce</b>	<b>520</b>	<b>545</b>	<b>495</b>	<b>560</b>	<b>570</b>
z toho: bílé víno	380	395	340	380	376
červené víno	150	150	155	185	194
Dovoz	940	1 045	995	1 006	1 278
<b>Celková nabídka</b>	<b>1 898</b>	<b>2 090</b>	<b>2 056</b>	<b>2 007</b>	<b>2 183</b>
Spotřeba vína	1 350	1 499	1 590	1 600	1 650
Vývoz suroviny	53	20	25	22	31
Konečná zásoba	495	566	441	385	502

Pramen: SV ČR

**Spotřeba hroznů i vína** má od počátků sledování trvale vzrůstající trend; v roce 2004 dosáhla spotřeba stolních hroznů 3,3 kg na osobu a u vína na 16,5 l na osobu za rok. V roce 2005 se předpokládá spotřeba vína ve výši 17 l na osobu. (Údaj ČSÚ nebyl k dispozici v čase uzávěrky této zprávy).

### Vývoj roční spotřeby stolních hroznů a vína

Produkt/Rok	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Stolní hrozny (kg/obyv.)</b>	1,9	2,0	2,1	2,2	2,6	2,7	2,9	3,1	3,3	3,5
<b>Vína celkem (l/obyv.)</b>	15,4	15,8	15,9	16,0	16,1	16,1	16,2	16,2	16,3	16,5

Pramen: ČSÚ

## IX. SITUACE VE SVĚTĚ

### Odhad výroby vína v marketingových obdobích (mil. hl)

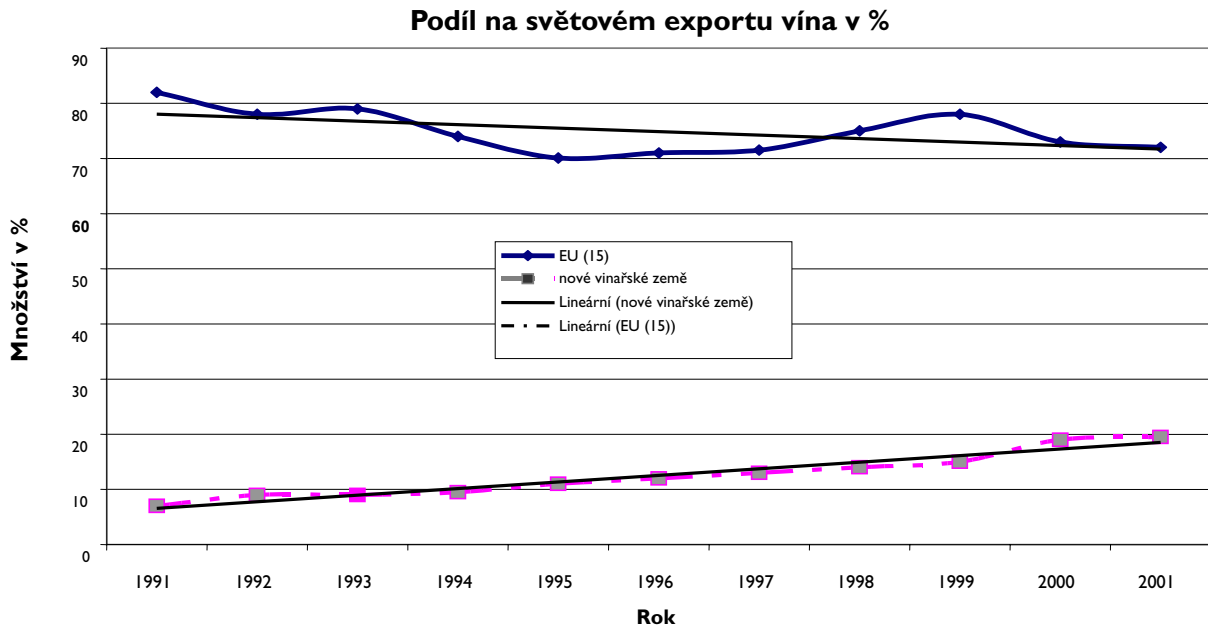
Stát EU	2000 – 01	2001 – 02	2002 – 03	2003 – 04	2004 – 05	Odhad 2005–06	Rozdíl vs. 2004–05	Rozdíl 5-letý průměr
<b>ČR</b>	<b>520</b>	<b>545</b>	<b>495</b>	<b>560</b>	<b>545</b>	<b>438</b>	<b>-19%</b>	<b>-16%</b>
Německo	9 950	8 980	9 984	8 289	10 147	9 100	-10 %	-4 %
Řecko	3 558	3 477	3 085	3 815	4 295	4 093	-5 %	+12 %
Španělsko	45 572	33 937	39 419	47 300	49 926	40 800	-18 %	-6 %
Francie	59 740	55 339	51 966	47 519	58 845	53 300	-9 %	-3 %
Itálie	54 088	52 293	46 200	46 650	55 000	52 600	-4 %	+3 %
Kypr	570	503	240	400	414	200	-52 %	-53 %
Lucembursko	132	135	154	123	156	135	-13 %	-3 %
Maďarsko	4 329	5 450	3 500	3 900	5 272	2 900	-45 %	-35 %
Malta	-	67	62	70	70	70	0 %	+4 %
Rakousko	2 337	2 531	2 599	2 556	2 734	2 190	-20 %	-14 %
Portugalsko	6 694	7 790	6 651	7 283	7 483	6 645	-11 %	-7 %
Slovinsko	109	1 075	900	867	1 031	1 250	+21 %	+26 %
Slovensko	427	480	332	540	409	400	-2 %	-9 %
Ostatní státy EU	17	18	12	18	22	20	-9 %	+15 %
<b>Celkem státy EU</b>	<b>188 043</b>	<b>172 620</b>	<b>165 599</b>	<b>169 890</b>	<b>196 349</b>	<b>174 141</b>	<b>-11 %</b>	<b>-3 %</b>
<b>Kandidátská země</b>								
Bulharsko	2 099	2 260	2 400	2 310	1 961	-		
Rumunsko	5 456	5 090	5 461	5 555	2 600	5 500		
Turecko	-	-	-	174	315	229		

Pramen: EK

Na základě analýzy prvních deseti měsíců roku 2005, provedené Evropskou komisí, lze konstatovat, že se potvrdil předpoklad vzrůstu vývozu vína z EU do třetích zemí, který se v porovnání se stejným obdobím roku 2004 v objemu zvýšil o 9 % (Itálie +9 %, Španělsko +24 %), avšak v hodnotě pouze o 3 %.

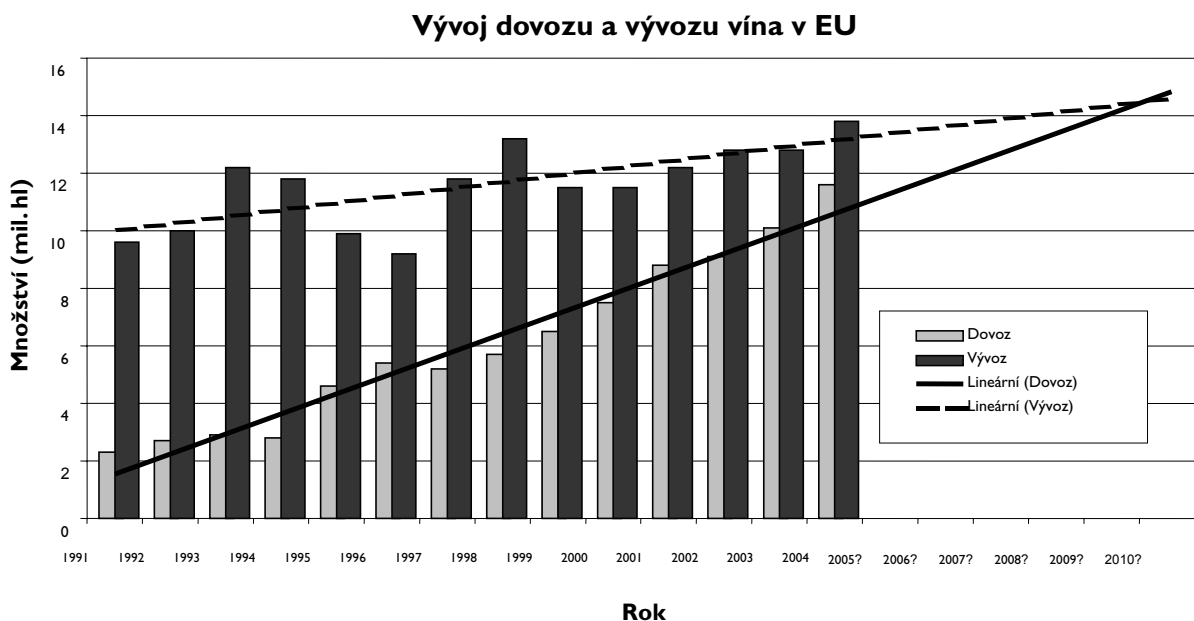
Dovoz vína poklesl o 2 %. Příčinou byl pokles dovozu z vinařských států EU (o 1,1 mil. hl), naopak dovoz ze třetích zemí o 2 % vzrostl.

Pokud se týká intrakomunitárního obchodu s vínem uvnitř EU, pak pouze Itálie zaznamenala zvýšení objemu vývozu do dalších členských států (+9 %). Vývozy ostatních velkých evropských vinařských producentů zaznamenaly pokles: Španělsko o 15 %, Francie o 5 % a Portugalsko o 29 %.



Pramen: Zpracoval SV ČR z podkladů EK

Dlouhodobý vývoj dovozu a vývozu vína EU v objemovém vyjádření uvádí následující graf. Lze předpokládat, že koncem roku 2010 se EU (25) z čistého vývozce stane jednotkou s vyrovnanou bilancí dovozu a vývozu. Lze dále předpokládat, že budou narůstat problémy s přebytky vína.



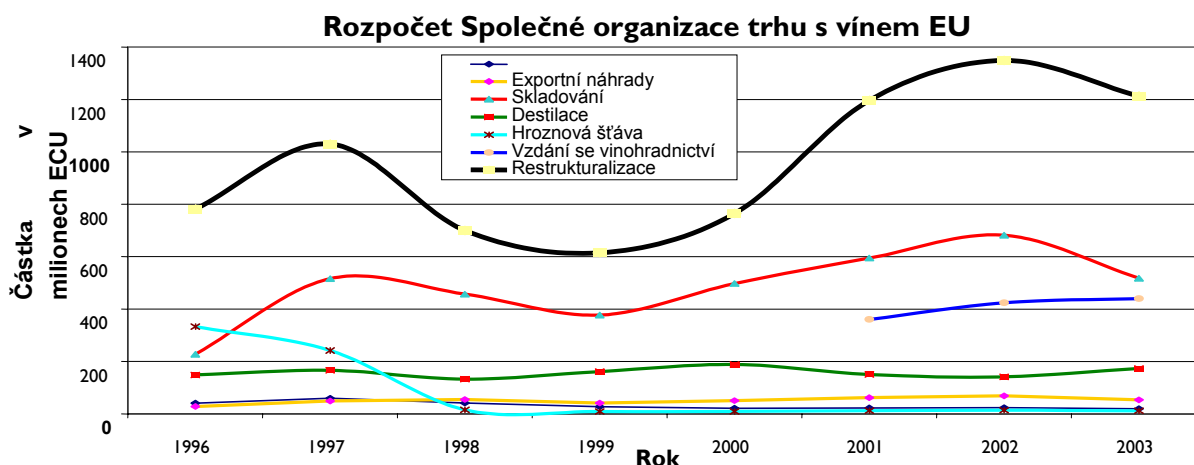
Pramen: Zpracoval SV ČR z podkladů EK

Pro vinařský rok 2004/2005 se předpokládá spotřeba vína ve výši 131 mil. hl. To odpovídá mírnému navýšení počtu obyvatel v EU v důsledku rozšíření z 15 členských států na 25. Na základě zhodnocení produkce, zahraničního obchodu a předpokládané spotřeby vína, zůstanou asi o 30 mil. hl vyšší zásoby než v uplynulých letech. Tento objem zásoby je sám o sobě vyšší než roční spotřeba vína v EU. Zásoby stolního vína se meziročně zvýšily o 30 %.

V souladu s nařízením Rady (ES) č. 1493/1999 probíhá podpora exportu stolního vína do třetích zemí. Finančně byl podpořen vývoz 2,3 mil. hl stolního vína.

V roce 2005 byla schválena i nouzová destilace vína ve vinařských zemích EU. Nouzová destilace byla členskými státy schválena Řecku (cca 0,5 mil. hl), Francii (1,5 mil. hl), Španělsku (4 mil. hl) i Itálii (6 mil. hl). Nouzové destilaci podléhá 12 mil. hl.

Roční rozpočet Společné organizace trhu s vínem a jeho dlouhodobý vývoj včetně členění na jednotlivá opatření vyplývá z následujícího grafu:



Pramen: Zpracoval SV ČR z podkladů EK



## PŘÍLOHY

**Průběh počasí a výskyt škodlivých organismů révy vinné v roce 2005**

**Počet nadlimitních nálezů v jednotlivých skupinách vín za období od 1. 1. 2005 – 31. 12. 2005**

**Seznam laboratoří pověřených SZPI pro provádění analytických rozborů vína (platný do 31. 10. 2006)**

**100 největších vinařských obcí dle Registru vinic ÚZÚZ**

**Charakteristika viničních tratí v České republice k 31. 12. 2005 sumárně a dle podoblastí**

**Odrůdová skladba registrovaných vinic v ČR dle podoblastí k 31. 12. 2005 – Moštové bílé**

**Odrůdová skladba registrovaných vinic v ČR dle podoblastí k 31. 12. 2005 – Moštové modré**

**Odrůdová skladba registrovaných vinic v ČR dle podoblastí k 31. 12. 2005 – Stolní a podnožové**

**Seznam registrovaných odrůd révy vinné k 31. 12. 2005 dle zákona č. 219/2003 Sb.**

**Průběh počasí a výskyt škodlivých organismů révy vinné v roce 2005**

*(zpracováno z podkladů SRS a ČHMÚ)*

Měsíc **leden** byl v ČR teplotně nadnormální a rovněž i srážkově nadnormální (v moravské vinařské oblasti téměř normální). Na přelomu první a druhé dekády měsíce bylo extrémně teplé počasí, vystřídané výrazným ochlazením. Srážky byly poměrně četné, ale s výjimkou třetí dekády slabé. Koncem měsíce ležela na většině území sněhová pokrývka, v nížinách nesouvislá.

Měsíc **únor** byl teplotně podnormální (na Moravě chladnější) a srážkově nadnormální (v moravské vinařské oblasti téměř normální až nadnormální). Ve druhé dekádě byly vlivem četných front vyšší teploty a rovněž časté a intenzivní srážky, koncem měsíce došlo k intenzivnímu ochlazení. Na konci měsíce stále ležela na většině území souvislá sněhová pokrývka.

**Březen** byl teplotně normální (na Moravě chladnější) a rovněž srážkově byl téměř normální (ve vinařských oblastech podnormální). První dekáda byla velmi chladná, převládalo oblačné počasí se sněhovými přeháňkami a velmi nízkými nočními teplotami (minimum 1. 3.). Koncem druhé dekády měsíce došlo k výraznému oteplení (maximum 17. 3.) a rozpuštění sněhové pokrývky v nížinách a poté k následnému ochlazení. Ve třetí dekádě nastalo opět teplé počasí a začaly polní zemědělské práce. Vlivem nedostatku potravy v první polovině března došlo v některých oblastech Moravy k významným škodám způsobených zvěří (BV). Počátkem března dosáhly minimální teploty vzduchu nejnižších hodnot během celého zimního období, ale v žádné z vinařských oblastí nedosáhly teploty hraniční hodnotu -15°C a nižší, při které dochází k poškození přezimujícího mycelia padlí révy. Z uvedených důvodů byl v roce 2005 očekáván časnější výskyt onemocnění (primární výskyty).

Měsíc **duben** byl v ČR mírně teplotně nadnormální a srážkově podnormální, s výraznými rozdíly v Čechách srážkově podnormální a na Moravě normální, v české vinařské oblasti srážkově silně

podnormální, v moravské vinařské oblasti naopak nadnormální. Převládalo typické proměnlivé, ve druhé dekádě a koncem třetí dekády velmi teplé počasí (maximum 15. – 16. 4., 30. 4.). Již počátkem měsíce došlo v některých oblastech (BV) k silným výskytům hraboše polního a v druhé dekádě rovněž k ohniskově silným výskytům housenek různonožce trnkového (HO a později BV).

Byly zjištěny rovněž první výskyty dospělců zobonosky révové (22. 4. – BV) a obaleče mramorovaného (27. 4. – UH) a jednopásého (29. 4. – HO, BV, UH) ve feromonových lapácích. Koncem měsíce došlo rovněž k poškození rašících oček révy housenkami osenic (BV).

**Květen** byl teplotně normální a srážkově podnormální (na Moravě bylo více srážek). Velmi teplé počasí od konce dubna do poloviny první dekády bylo vystřídáno výrazným ochlazením, ale většinou bez výskytu přízemních mrazů, trvajícím do poloviny druhé dekády. V tomto období převládalo velmi větrné počasí s četnými přeháňkami, občasnými bouřkami a lokálním krupobitím. Ve třetí dekádě opět nastalo velmi teplé počasí (více než 30°C, maximum 29. – 30. 5.). V květnu jsou zaznamenána další abiotická poškození, v první dekádě května lokální poškození oček mrazem (ME), ve druhé dekádě poškození vinic kroupami (BV). V dalších obcích na hodonínsku jsou zjišťovány výskyty housenek různonožce trnkového a následné poškození oček. V první dekádě jsou rovněž zjištěny první a poměrně intenzivní výskyty živočišných škůdců révy vinné, např. roztočů – hálčivce révového a vlnovníka révového, zobonosky révové (BV) a housenek osenic (HO) v dalších oblastech. Ve druhé dekádě dochází opět k četnému poškození mladých letorostů okusem zvěří (BV). Ve třetí dekádě jsou zjištěny první výskyty hálek mšičky révokaze na listech (24. 5. – HO) a první výskyty plísně révy na listech (30. 5. – HO) a rovněž první výskyty housenek obalečů (31. 5. – ME).

Měsíc **červen** byl teplotně téměř normální a srážkově podnormální (na jižní Moravě silně podnormální). Od poloviny první do zhruba poloviny druhé dekády bylo velmi chladné, proměnlivé počasí s intenzivními srážkami, místy přívalovými a lokálně i bouřky s krupobitím. Ve druhé polovině měsíce opět nastalo velmi teplé počasí (kolem 30°C, maximum 24. – 28. 6.). Koncem první dekády byly zjištěny četné primární výskyty plísně révy, ve druhé a třetí dekádě června dochází k šíření plísně révy na listech a ojediněle i v květenstvích v dalších oblastech (BV). Ve třetí dekádě června jsou na břeclavsku zjišťovány střední až silné výskyty abionóz – vrcholového žloutnutí (chlorózy). Rovněž je zaznamenán první výskyt padlí révy na listech a květenstvích (BV). Ve třetí dekádě pokračuje šíření roztočů v dalších oblastech a začíná let druhé generace obalečů (26. 6. – BV, 30. 6. – HO, ZN).

Měsíc **červenec** byl teplotně slabě nadnormální (na Moravě bylo tepleji) a rovněž srážkově nadnormální (na Moravě méně srážek). První dekáda byla velmi chladná, nejchladněji bylo v polovině první dekády. V druhé dekádě bylo teplejší počasí, po krátkém ochlazení následovalo od poloviny třetí dekády opět velmi teplé počasí (33 – 34°C, maximum 28. v 29. 7.) zakončené intenzivními srážkami, často přívalovými, bouřkami s krupobitím a silnými větry. Pokračovalo šíření a nárůst intenzity výskytu plísně révy na listech i mladých hroznech v dalších oblastech (MB; BV, HO, ZN, KM). Byly rovněž zaznamenány lokálně střední až silné výskyty padlí révy na hroznech (LT; BV, HO). Časté a intenzivní srážky počátkem měsíce komplikovaly provádění chemické ochrany proti houbovým onemocněním v tomto rozhodujícím období, krátce po odkvětu révy a na počátku tvorby bobulí. V období mezi 11. – 17. 7. (HO, UH, ZN) vrcholil let druhé generace obalečů. Pokračovalo šíření roztočů – hálčivce révového v dalších oblastech (MB).

Měsíc **srpen** byl v ČR teplotně slabě podnormální (na Moravě bylo tepleji) a srážkově slabě nadnormální (na Moravě více srážek). Teplé počasí trvalo jen do počátku srpna a po něm následovalo výrazné ochlazení. Chladné a deštivé počasí převládalo až do poloviny měsíce. Od poloviny do konce druhé dekády nastalo opět teplé počasí, vystřídané nevýrazným ochlazením. Velmi teplé počasí bylo opět až v závěru třetí dekády, nejtepleji bylo koncem měsíce (maximum 30. 8.). Vlivem srážek pokračovalo šíření houbových chorob. Byly zaznamenány lokálně střední až silné výskyty plísně révy (LN, LT; BV, HO, KM, VY) a padlí révy na hroznech (LT; BV, HO). Ve druhé dekádě srpna byl zjištěn v Čechách první výskyt šedé hniloby (12. 8. – ME) a ve třetí dekádě na Moravě (22. 8. – BO, 26. 8. – BV, 31. 8. – UH). Rovněž byl zaznamenán první výskyt bílé hniloby hroznů révy (UH) a zjištěny housenky druhé generace obalečů.

**Září** bylo teplotně normální až nadnormální (na Moravě chladněji) a srážkově normální (v Čechách více srážek, na Moravě méně). V první dekádě bylo velmi teplé počasí, v dalších dekádách se střídalo teplé a chladnější počasí, nejvíce srážek bylo ve druhé dekádě, nejchladněji na přelomu druhé a třetí dekády. Byl zaznamenán střední výskyt odumírání keřů révy vinné – ESCA (ZN) a lokálně se šířila šedá hniloba hroznů (BO). V zatravněných vinohradech došlo opět k silným výskytům hraboše polního (BV). Byly rovněž zaznamenány silné výskyty špačků ve vinicích Moravské vinařské oblasti a následné škody na hroznech.

Slunečné počasí bez srážek na konci září umožnilo dobré dozrávání hroznů révy a jejich sklizeň.

**Říjen** byl teplotně nadnormální a srážkově podnormální. Převládalo velmi teplé počasí (více než 20°C, maximum 6. 10.), slunečné počasí bez srážek. Byly zaznamenány silné výskyty hrabošů z dalších oblastí.

Pokračující slunečné počasí bylo příznivé i pro dozrávání hroznů pozdních odrůd révy a vytvořilo podmínky pro výrobu vysoce kvalitních vín ročníku 2005. Příznivé počasí umožnilo rovněž dobré vyzrávání dřeva.

**Souhrnem** vegetačního období roku 2005 lze z hlediska průběhu počasí a výskytu škodlivých organismů rozdělit na dvě zcela rozdílné části.

Velmi příznivé podmínky pro šíření houbových chorob v první polovině vegetace předpokládaly poměrně značné nároky na včasné a kvalitní provedení chemické ochrany. Příznivé počasí v závěru vegetace však ve většině oblastí omezilo šíření houbových chorob na hroznech a umožnilo nejen dobré dozrávání a vysokou konečnou kvalitu hroznů, zejména pozdních odrůd, ale i vznik dobrých podmínek pro sklizeň.

V souvislosti s dlouhodobým vyzráváním hroznů na keřích došlo k pomalému ukládání zásobních látek v révě a díky dlouhému zimnímu období, které s mrazy přetrvává do března, narůstá riziko vymrzání révy.

#### Počet nálezů v jednotlivých skupinách vín za období I. I. 2005 – 31. 12. 2005

Komodita/Skupina	n	N+	%N+
Zemská vína sudová	578	36	6,23
Zemská vína balená	75	2	2,67
Stolní vína sudová	1 865	138	7,40
Stolní vína balená	439	20	4,56
<b>Stolní vína</b>	<b>2 957</b>	<b>196</b>	<b>6,63</b>
Jakostní vína sudová	1 851	118	6,37
Jakostní vína balená	1 789	69	3,86
<b>Jakostní vína</b>	<b>3 640</b>	<b>187</b>	<b>5,14</b>
<b>Jakostní vína s přívlastkem</b>	<b>1 263</b>	<b>47</b>	<b>3,72</b>
<b>Šumivá vína</b>	<b>149</b>	<b>4</b>	<b>2,68</b>
<b>Perlivá vína</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>21,43</b>
Vína ze třetích zemí finalizovaná v ČR balená	221	9	4,07
Vína ze třetích zemí finalizovaná v ČR sudová	400	6	1,50
Vína ze třetích zemí balená	397	2	0,50
<b>Vína ze třetích zemí</b>	<b>1 018</b>	<b>17</b>	<b>1,67</b>
<b>Burčák, střík</b>	<b>59</b>	<b>1</b>	<b>1,69</b>
<b>Zahuštěný hroznový mošt, rektifikovaný mošt</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Částečně zkvašený hroznový mošt</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Vína z EU, finalizovaná v ČR, balená	779	21	2,70
Vína z EU, finalizovaná v ČR, sudová	966	27	2,80
Vína z EU balená	304	5	1,64
<b>Vína z EU</b>	<b>2 049</b>	<b>53</b>	<b>2,59</b>
<b>Aromatizovaná vína, vinné nápoje</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>8,70</b>
<b>Celkem</b>	<b>11 201</b>	<b>510</b>	<b>4,55</b>

Pramen: SZPI

Vysvětlivky: n počet provedených rozborů, N+ počet vzorků, u kterých byl hodnocený znak zjištěn v množství, které nevyhovuje zákonným limitům

**Seznam laboratoří pověřených SZPI pro provádění analytických rozborů vína**  
platný do 31. 10. 2006

1. **Bohemia Sekt, Českomoravská vinařská akciová společnost, IČ 45358711**  
Smetanova 220  
332 02 Starý Plzenec  
(pro laboratoř se sídlem Smetanova 220, 332 02 Starý Plzenec)  
Statutární zástupce: Ing. Josef Vozdecký
2. **Bohemia Sekt, Českomoravská vinařská akciová společnost, IČ 45358711**  
Smetanova 220  
332 02 Starý Plzenec  
(pro laboratoř se sídlem Průmyslová oblast 1220, 692 01 Mikulov)  
Statutární zástupce: Ing. Josef Vozdecký
3. **Moravské vinařské závody, s.r.o., IČ 47683295**  
Hukvaldy 29  
739 46 Hukvaldy  
(pro laboratoř se sídlem Červeného kříže 7, 702 00 Ostrava)  
Statutární zástupce: Ing. Pavel Mikuš
4. **Ing. Alice Becková, IČ 69731900**  
Koněvova 10  
692 01 Mikulov  
(pro laboratoř se sídlem Koněvova 10, 692 01 Mikulov)  
Statutární zástupce: Ing. Alice Becková
5. **Proneco, s.r.o., IČ 46994645**  
Březová 150  
(pro laboratoř se sídlem 692 01 Klentnice 78)  
Statutární zástupce: Ludvík Řemenovský
6. **Ludmila Salayová, IČ 41531671**  
Podivínská 655  
691 02 Velké Bílovice  
(pro laboratoř se sídlem Podivínská 655, 691 02 Velké Bílovice)  
Statutární zástupce: Ludmila Salayová
7. **Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, IČ 71009396**  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava  
(pro laboratoře Odboru Hygienických laboratoří ZÚ se sídlem v Ostravě,  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava)  
Statutární zástupce: RNDr. Petr Hapala
8. **Marie Houdková, IČ 68704461**  
Bzenecká 1000  
696 42 Vracov  
(pro laboratoř se sídlem Zámecká 17, 696 81 Bzenec)  
Statutární zástupce: Marie Houdková
9. **Vinselekt Michlovský a.s., IČ 26312999**  
Luční 858  
691 03 Rakvice  
(pro laboratoř se sídlem Luční 585, 691 03 Rakvice)  
Statutární zástupce: Doc. Ing. Miloš Michlovský, CSc.

**10. Vinné sklepy Valtice, a.s., IČ 46346783**

Vinařská 407

691 42 Valtice

(pro laboratoř se sídlem Vinařská 407, 691 42 Valtice)

Statutární zástupce: Ing. Antonín Šťastný

**11. Víno Blatel, a.s., IČ 47917709**

Blatnice pod Svatým Antonínkem 855

696 71 Blatnice pod Svatým Antonínkem

(pro laboratoř se sídlem 696 71 Blatnice pod Svatým Antonínkem 855)

Statutární zástupce: Ing. Vojtěch Albrecht, CSc.

**12. České vinařské závody a.s., IČ 60193182**

Bělehradská 7/13

140 16 Praha 4 – Nusle

(pro laboratoř se sídlem Zámecká 44, 564 01 Žamberk)

Statutární zástupce: Ing. Miroslav Kurka

**13. Vinium a.s., IČ 46900195**

Hlavní 666

691 06 Velké Pavlovice

(pro laboratoř se sídlem Hlavní 666, 691 06 Velké Pavlovice)

Statutární zástupce: PhDr. Ing. Pavel Stefanovič

**14. Vinařství Mutěnice, s.r.o., IČ 25348701**

Údolní 1174

696 11 Mutěnice

(pro laboratoř se sídlem Údolní 1174, 696 11 Mutěnice)

Statutární zástupce: Miroslav Jagoš

*Poznámka: Laboratoře uvedené pod čísly 6., 7. a 13. jsou akreditované laboratoře, které současně dostaly též pověření SZPI.*

**100 největších vinařských obcí dle Registru vinic ÚKZÚZ**

Vinařská obec	Plocha registr. vinic v ha	Plocha vinič. tratí v ha	Počet pěstitelů	Vinař. podoblast
1. Velké Bílovice	803,6	1 112,2	1 062	velkopavlovická
2. Valtice	582,0	1 680,6	200	mikulovská
3. Čejkovice	520,0	892,0	640	velkopavlovická
4. Novosedly	475,3	550,3	140	mikulovská
5. Mikulov	439,5	775,4	293	mikulovská
6. Dolní Dunajovice	432,7	589,8	377	mikulovská
7. Velké Pavlovice	397,1	700,2	631	velkopavlovická
8. Mutěnice	337,5	617,7	1 024	slovácká
9. Vrbovec	331,9	433,6	59	znojemská
10. Kobylí n. M.	289,2	662,2	631	velkopavlovická
11. Blatnice p. sv. Ant.	270,3	403,9	398	slovácká
12. Hustopeče	266,5	856,1	300	velkopavlovická
13. Perná	247,1	466,3	94	mikulovská
14. Dolní Kounice	243,1	443,7	170	znojemská
15. Sedlec u Mikulova	209,7	662,9	25	mikulovská
16. Rakvice	206,6	239,5	507	velkopavlovická
17. Brod n. D.	197,5	293,0	122	mikulovská
18. Němčičky	191,7	441,5	318	velkopavlovická
19. Hovorany	191,1	327,7	390	slovácká
20. Znojmo	190,5	399,2	166	znojemská
21. Prušánky	190,2	274,3	400	slovácká
22. Zaječí	188,5	253,9	194	velkopavlovická
23. Přítluky	180,5	263,2	180	velkopavlovická
24. Klobouky u Brna	173,9	516,5	251	velkopavlovická
25. Popice	172,6	473,3	172	mikulovská
26. Bzenec	165,4	315,1	339	slovácká
27. Bořetice	164,6	429,4	273	velkopavlovická
28. Pavlov	163,8	316,0	117	mikulovská
29. Pravlov	162,2	181,7	14	znojemská
30. Lipov	158,7	381,7	93	slovácká
31. Hostěradice	155,6	332,7	6	znojemská
32. Horní Věstonice	155,4	272,4	67	mikulovská
33. Vrbice	154,1	367,0	297	velkopavlovická
34. Hnanice	142,3	196,2	19	znojemská
35. Jevišovka	140,6	215,1	2	mikulovská
36. Božice	139,4	299,8	7	znojemská
37. Moravská Nová Ves	139,4	460,4	343	slovácká
38. Iváň	128,3	148,6	20	mikulovská
39. Starovičky	131,3	254,6	84	velkopavlovická
40. Brumovice	124,7	223,2	274	velkopavlovická
41. Mělník	122,6	494,5	28	mělnická
42. Hlohovec	120,8	252,4	138	mikulovská
43. Strachotín	120,5	205,7	128	mikulovská
44. Nový Přerov	120,3	130,4	27	mikulovská
45. Moravský Žižkov	119,9	148,9	230	velkopavlovická
46. Starovice	119,8	434,7	47	velkopavlovická
47. Strážnice	119,3	397,6	396	slovácká
48. Břeclav	117,3	335,7	134	slovácká
49. Dambořice	115,8	455,5	63	slovácká
50. Břeží u Mikulova	111,5	150,2	199	mikulovská

Tabulka pokračuje na následující straně

## Dokončení tabulky

Vinařská obec	Plocha registr. vinic v ha	Plocha vinič. tratí v ha	Počet pěstitelů	Vinař. podoblast
51. Hrušky	110,9	448,2	203	slovácká
52. Josefův	105,7	169,1	140	slovácká
53. Nosislav	105,6	258,8	81	velkopavlovická
54. Tasovice	103,6	179,7	11	znojenská
55. Polešovice	100,2	222,3	88	slovácká
56. Klentnice	99,2	230,4	27	mikulovská
57. Milovice	99,1	171,1	29	mikulovská
58. Liběchov	98,8	110,5	14	mělnická
59. Bulhary	97,9	219,4	25	mikulovská
60. Dolní Bojanovice	97,7	280,9	309	slovácká
61. Miroslav	96,6	228,6	31	znojenská
62. Tvrdonice	95,1	188,5	165	slovácká
63. Jezeřany-Maršovice	93,9	193,9	7	znojenská
64. Šanov	93,7	119,7	7	znojenská
65. Havraníky	93,0	245,4	38	znojenská
66. Hrádek	91,1	179,3	38	znojenská
67. Bavory	90,5	200,0	40	mikulovská
68. Lednice na Mor.	90,4	335,0	38	mikulovská
69. Blučina	86,4	249,4	45	velkopavlovická
70. Vracov	86,4	281,3	154	slovácká
71. Šardice	85,0	256,4	195	slovácká
72. Žabčice	84,3	222,6	17	velkopavlovická
73. Drnholec	83,7	347,3	95	mikulovská
74. Ořechov	83,2	181,6	8	slovácká
75. Slup	83,0	146,6	11	znojenská
76. Borotice	82,7	144,6	1	znojenská
77. Vnorovy	76,1	458,2	43	slovácká
78. Olbramovice	75,5	252,6	14	znojenská
79. Kyjov	75,5	180,0	118	slovácká
80. Dolní Věstonice	74,8	146,6	46	mikulovská
81. Pasohlávky	70,7	330,0	66	mikulovská
82. Těšany	70,3	168,5	17	velkopavlovická
83. Horní Dunajovice	69,9	125,7	4	znojenská
84. Šatov	67,8	255,1	75	znojenská
85. Nechvalín	67,7	101,6	11	slovácká
86. Hýsly	67,4	166,2	34	slovácká
87. Horní Bojanovice	67,2	456,8	141	velkopavlovická
88. Čejč	66,9	151,0	177	slovácká
89. Ratíškovice	65,1	203,4	199	slovácká
90. Hrušovany nad Jev.	64,8	105,6	83	znojenská
91. N. Šaldorf-Sedlešovice	64,4	207,2	38	znojenská
92. Dobré Pole	61,5	163,4	51	mikulovská
93. Starý Poddvorov	60,7	151,0	190	slovácká
94. Chvalovice	60,3	240,7	21	znojenská
95. Dyjákovičky	58,9	267,1	7	znojenská
96. Most	58,1	66,6	1	litoměřická
97. Krumvíř	57,9	381,5	182	velkopavlovická
98. Troskotovice	55,3	120,5	5	znojenská
99. Veselí nad Mor.	55,2	111,7	33	slovácká
100. Boršice u Buchlovic	53,6	297,2	31	slovácká
<b>Celkem</b>	<b>15 145,5</b>	<b>32 647,3</b>	<b>15 493</b>	-

Zdroj: ÚKZÚZ – Registr vinic



**Charakteristika viničních tratí v České republice k 31. 12. 2005**

Vinařská oblast, podoblast	Počet obcí	Počet pěstitelů	Výměra reg. vinic (ha)	Počet viničních tratí	Výměra vin. tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
						I	II	III
<b>Čechy:</b>								
Mělnická	37	94	413,04	91	1 757,5	876,2	881,3	
Litoměřická	29	59	281,10	80	1 205,3	472,0	729,2	4,1
ostatní mimo obce	-	21	19,20	-	-	-	-	-
<b>celkem Čechy</b>	<b>66</b>	<b>174</b>	<b>713,34</b>	<b>171</b>	<b>2 962,8</b>	<b>1 348,2</b>	<b>1 610,5</b>	<b>4,1</b>
<b>Morava:</b>								
Mikulovská		2 659	4 705,40	182	10 317,5	5 953,3	4 119,3	244,9
Slovácká	115	8 627	4 533,57	407	15 826,1	7 226,1	7 829,5	770,5
Velkopavlovická	75	7 627	5 068,26	319	13 859,0	9 556,8	4 084,6	217,6
Znojemská	91	1 254	3 460,40	224	9 266,8	6 051,9	2 791,4	423,5
ostatní mimo obce	-	53	73,33	-	-	-	-	-
<b>celkem Morava</b>	<b>311</b>	<b>20 220</b>	<b>17 840,96</b>	<b>1 132</b>	<b>49 269,4</b>	<b>28 788,1</b>	<b>18 824,8</b>	<b>1 656,5</b>
<b>Celkem ČR</b>	<b>377</b>	<b>20 394</b>	<b>18 554,30</b>	<b>1 303</b>	<b>52 232,2</b>	<b>30 136,3</b>	<b>20 435,3</b>	<b>1 660,6</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Poznámka: Plocha viničních tratí změřena dle digitalizovaných hranic viničních tratí, kategorie viničních tratí v projektu Jihomoravského kraje a Zlínského kraje pro vinařskou oblast Morava a projektu MZe ČR pro vinařskou oblast Čechy, zpracované Agroprojektem PSO Brno, s.r.o. v letech 2002 – 2005.

### Charakteristika viničních tratí mělnické vinařské podoblasti k 31. 12. 2005

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí		Výměra vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
		stávající	navržené*			I	II	III
Benátky n. Jizerou	3	3	2	1,5	3,0	1,2	1,8	
Bechlín	2	4	3	9,7	28,5	26,9	1,6	
Bílé Podolí	1	2	0	0,0	135,9		135,9	
Brambory	0	2	0	0,0	10,6		10,6	
Cítov	0	2	1	0,0	33,8		33,8	
Dolní Beřkovice	1	2	2	6,0	9,1	9,1		
Domousnice	0	1	1	0,0	8,9		8,9	
Dřísy	10	1	1	1,3	3,0	3,0		
Horka I	0	3	0	0,0	139,6		139,6	
Horušice	0	3	0	0,0	71,4		71,4	
Jeviněves	1	1	1	4,5	6,2	6,2		
Karlštejn	1	2	2	8,7	14,9	14,9		
Klý	5	5	4	7,2	49,1	49,1		
Konárovice	3	2	2	1,3	55,6		55,6	
Kralupy nad Vlt.	1	2	2	5,4	40,0	40,0		
Kuks	1	1	1	1,9	2,0		2,0	
Kutná Hora	1	11	5	47,0	161,7	125,3	36,4	
Liběchov	14	4	4	98,8	117,2	70,2	47,0	
Loděnice	1	1	1	6,7	7,8	7,8		
Máslovice	1	1	1	3,3	5,1	5,1		
Mělník	28	8	8	120,6	330,3	290,8	39,5	
Otmíče	2	1	1	1,8	8,1	8,1		
Praha-Troja	2	2	2	5,9	8,6	3,5	5,1	
Praha 2	1	1	1	1,5	1,8	1,8		
Praha 6	1	1	1	0,3	0,3	0,3		
Praha 9	1	1	1	1,9	5,5	5,5		
Praha 12	2	1	1	0,6	2,2	2,2		
Semtěš	0	5	0	0,0	156,8		156,8	
Slaný	3	3	3	33,5	124,3	107,4	16,9	
Srbsko	0	2	1	0,0	11,5	11,5		
Svatý Mikuláš	0	1	0	0,0	7,5		7,5	
Štětí	2	2	1	5,1	5,2	5,2		
Tuháň	0	1	1	0,0	56,9	56,9		
Velký Borek	4	1	1	8,3	24,2	24,2		
Vinaře	2	3	1	10,0	67,2		67,2	
Vinařice	2	4	3	18,2	38,2		38,2	
Žehušice	0	1	0	0,0	5,5		5,5	
<b>Celkem</b>	<b>94</b>	<b>91</b>	<b>59</b>	<b>413,0</b>	<b>1 757,5</b>	<b>876,2</b>	<b>881,3</b>	

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Počet vinařských obcí bez registrovaných vinic: 10

Brambory, Cítov, Domousnice, Horka I, Horušice, Semtěš, Srbsko, Svátý Mikuláš, Tuháň, Žehušice

Vysvětlivka: \* Navrhované sloučení na základě žádostí jednotlivých vinařských obcí.

**Charakteristika viničních tratí litoměřické vinařské podoblasti k 31. 12. 2005**

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí		Výměra vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
		stávající	navržené			I	II	III
Bělušice	2	7	3	12,2	14,1		14,1	
Blšany u Loun	1	1	1	2,3	4,4	4,4		
Brzánky	4	2	2	2,8	27,7	27,7		
Březno	4	3	2	8,2	68,3		68,3	
Hoštka	1	3	3	41,0	114,4	78,4	36,0	
Chbany	0	2	1	0,0	109,0		109,0	
Chlumčany	3	1	1	6,7	19,2	19,2		
Kadaň	2	9	4	0,4	75,2		75,2	
Klapý	0	1	1	0,0	5,1		5,1	
Kozly	1	1	1	0,3	1,6		1,6	
Kyškovice	2	1	1	2,6	3,0	3,0		
Libědice	0	1	1	0,0	128,3		128,3	
Libochovany	0	2	1	0,0	14,5	14,5		
Litoměřice	1	2	1	3,6	49,4	49,4		
Lovosice	1	1	1	15,4	18,5	18,5		
Malé Žernoseky	4	1	1	6,5	27,2	27,2		
Michalovice	1	3	1	22,9	36,2	36,2		
Most	1	8	7	58,1	73,3	38,5	34,8	
Obrnice	1	1	1	3,7	5,5		5,5	
Pětipsy	0	1	1	0,0	46,5		46,5	
Polepy	0	3	0	0,0	18,3		18,3	
Třebenice	5	1	1	1,1	32,4		32,4	
Třebívlice	1	3	3	7,2	29,4		29,4	
Ústí nad Labem	1	1	1	3,2	9,1		9,1	
Velké Žernoseky	7	13	5	37,3	71,1	47,4	19,6	4,1
Vilémov	1	1	1	1,0	96,0		96,0	
Vrbice	3	2	2	28,8	36,3	36,3		
Žalhostice	11	2	2	14,6	60,7	60,7		
Židovice	1	3	2	1,1	10,6	10,6		
<b>Celkem</b>	<b>59</b>	<b>80+1</b>	<b>52+1</b>	<b>281,1</b>	<b>1 205,3</b>	<b>472,0</b>	<b>729,2</b>	<b>4,1</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Počet obcí bez registrovaných vinic: 6

Chbany, Klapý, Libědice, Libochovany, Pětipsy, Polepy

Vysvětlivka: \* Navrhované sloučení na základě žádostí jednotlivých vinařských obcí.

**Charakteristika viničních tratí mikulovské vinařské podoblasti k 31. 12. 2005**

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí	Výměra vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
					I	II	III
Bavory	40	7	90,5	200,0	190,6	9,4	
Brod n. Dyjí	122	3	197,5	293,0	260,6	32,4	
Břeží	199	2	111,5	150,2	150,2		
Bulhary	25	5	97,9	219,4	61,5	157,9	
Dobré Pole	511	4	61,5	163,4	86,2	77,2	
Dolní Dunajovice	377	9	432,7	589,8	456,9	128,7	4,2
Dolní Věstonice	46	4	74,8	146,6	118,5	28,1	
Drnholec	95	6	83,7	347,3	107,6	239,7	
Hlohovec	138	3	120,8	252,4	48,1	204,3	
Hor. Věstonice	67	3	155,4	272,4	272,4		
Ivaň	20	1	128,3	148,6	28,0	120,6	
Jevišovka	2	3	140,6	215,1	85,0	130,1	
Klentnice	27	5	99,2	230,4	220,0	10,4	
Lednice	38	7	90,4	335,0	62,8	176,3	95,9
Mikulov	293	12	439,5	775,4	600,4	172,6	2,4
Milovice	29	7	99,1	171,1	93,8	77,3	
Novosedly	140	7	475,3	550,3	249,6	300,7	
Nový Přerov	27	2	120,3	130,4	56,6	73,8	
Pasohlávky	66	3	70,7	330,0		330,0	
Pavlov	117	9	163,8	316,0	283,2	32,8	
Perná	94	17	247,1	466,3	466,3		
Pohořelice	4	6	23,2	249,5		218,5	31,0
Popice	172	8	172,6	473,3	169,1	248,5	55,7
Pouzdřany	39	3	41,3	138,7	82,9	55,8	
Přibice	13	4	4,6	181,9		177,0	4,9
Sedlec	25	8	209,7	662,9	427,1	235,8	
Strachotín	128	5	120,5	205,7	133,1	72,6	
Valtice	200	22	582,0	1680,6	1242,8	387,0	50,8
Vlasatice	9	3	34,7	265,9		265,9	
Vranovice	56	7	15,8	155,9		155,9	
<b>Celkem</b>	<b>2 659</b>	<b>182</b>	<b>4 705,4</b>	<b>10 317,5</b>	<b>5 953,3</b>	<b>4 119,3</b>	<b>244,9</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Počet vinařských obcí bez registrovaných vinic: 0

**Charakteristika viničních tratí slovácké vinařské podoblasti k 31. 12. 2005**

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí	Výměra vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
					I	II	III
Archlebov	69	4	39,1	173,3	156,2	17,1	
Babice	2	1	0,2	1,3		1,3	
Blatnice pod Sv. Ant.	398	8	270,3	403,9	403,9		
Blatnička	51	3	31,7	97,2	73,8	23,4	
Boršice u Buchlovic	31	4	53,6	297,2	49,1	248,1	
Boršice u Blatnice	31	2	32,1	86,4		86,4	
Břeclav	134	8	117,3	335,7		234,9	100,8
Břestek	4	3	6,7	72,3		72,3	
Buchlovice	2	6	9,6	105,9	36,8	69,1	
Bukovany	63	2	4,9	33,5	8,9	24,6	
Bzenec	339	7	165,4	315,1	243,6	62,4	9,1
Čejč	177	4	66,9	151,0	83,2	67,8	
Čeložnice	9	2	2,4	13,1		13,1	
Dambořice	63	7	115,8	455,5	365,2	30,2	60,1
D. Bojanovice	309	4	97,7	280,9	215,9	65,0	
Domanín	17	6	30,6	288,5	188,1	100,4	
Dražůvky	9	1	0,8	11,7		11,7	
Dubňany	0	1	0,0	505,3		201,0	304,3
Hluk	10	4	28,4	199,4	91,0	108,4	
Horní Lapač	1	3	1,2	34,3		34,3	
Hostějov	2	2	3,1	27,2		27,2	
Hovorany	390	5	191,1	327,7	159,7	164,1	3,9
Hrozn. Lhota	62	2	12,3	178,1	28,3	149,8	
Hrubá Vrbka	11	1	1,6	22,8		22,8	
Hrušky	203	4	110,9	448,2	71,6	376,6	
Hýsly	34	2	67,4	166,2	25,3	141,0	
Jalubí	2	3	9,7	46,2	10,9	35,3	
Ježov	22	3	8,9	88,0	41,2	46,8	
Josefov	140	4	105,7	169,1	169,1		
Karlín	16	2	6,4	25,1	25,1		
Kelčany	6	3	0,7	40,7	22,8	17,9	
Kněždub	20	1	1,5	19,8		19,8	
Kněžpole	1	1	0,1	9,2		9,2	
Koryčany	2	4	0,1	40,8		40,8	
Kostelec	82	6	16,1	146,5	19,2	127,3	
Kostice	146	2	50,0	139,0	55,8	83,2	
Kozojídky	6	1	49,3	56,0		56,0	
Kudlovice	54	3	3,0	58,7		58,7	
Kunovice	4	2	13,0	80,3	37,1	43,2	
Kyjov	118	6	75,5	180,0	153,5	26,5	
Labuty	6	2	0,6	47,7	27,0	20,7	
Lanžhot	100	1	27,0	64,0		64,0	
Lipov	93	11	158,7	381,7	236,1	131,0	14,6

Tabulka pokračuje

## Pokračování tabulky

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí	Výměra vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
					I	II	III
Louka	4	3	23,2	109,1	92,9	16,2	
Lovčice	17	2	25,4	61,8	40,0	21,8	
Lužice	125	3	38,9	94,7	8,5	86,2	
Mikulčice	144	1	26,4	91,6	91,6		
Milotice	207	2	36,9	72,2		72,2	
Mistřice	1	3	20,2	36,4		36,4	
Modrá	15	2	4,3	29,6	6,6	23,0	
Moravany	70	2	3,8	97,9		97,9	
Moravská Nová Ves	343	3	139,4	460,4	460,4		
Mor. Písek	2	2	1,6	45,7	37,4	8,3	
Mutěnice	1 024	7	337,5	617,7	482,5	135,2	
Napajedla	0	4	0,0	51,6		51,6	
Násedlovice	60	3	51,0	271,4	82,7	184,5	4,2
Nedakonice	10	3	2,2	194,2		68,1	126,1
Nechvalín	11	2	67,7	101,6	95,5	6,1	
Nenkovice	35	3	9,9	35,6	11,3	24,3	
Nový Poddvorov	32	2	12,0	138,9	52,9	86,0	
Ořechov	8	3	83,2	181,6	65,0	116,6	
Ostrovánky	1	4	0,1	67,3		67,3	
Ostrožská Lhota	2	4	0,1	52,7		52,7	
Ostrožská Nová Ves	3	2	9,4	87,0	73,6	13,4	
Osvětimany	5	4	24,0	105,6		105,6	
Petrov	91	4	47,0	90,6	90,6		
Pohořelice	1	3	0,0				
Polešovice	88	7	100,2	222,3	222,3		
Prušánky	400	4	190,2	274,3	109,6	164,7	
Ratíškovice	211	4	65,1	203,4	203,4		
Rohatec	98	3	7,4	31,1		26,5	4,6
Skalka	10	4	0,9	43,1		43,1	
Skoronice	27	4	25,9	75,3	59,1	16,2	
Sobůlky	21	3	24,3	91,4	9,6	81,8	
Spytihněv	0	1	0,0	18,4		18,4	
Staré Město	16	1	6,4	38,7		38,7	
Starý Poddvorov	190	3	60,7	151,0	151,0		
Stavěšice	8	4	7,8	116,6	116,6		
Strážnice	396	9	119,3	397,6	87,4	286,3	23,9
Strážovice	12	2	17,8	51,5	18,4	33,1	
Stříbrnice	3	2	3,7	64,4		64,4	
Sudoměřice	66	3	46,2	134,8	127,3	7,5	
Svatob.-Mistřín	122	11	50,0	331,7	71,6	242,9	17,1
Syrovín	11	3	29,1	85,4	82,7	2,7	
Šardice	195	8	85,0	256,4	232,9	5,6	17,9
Tasov	6	2	0,4	38,2		38,2	

Tabulka pokračuje

Dokončení tabulky

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí	Výměra vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
					I	II	III
Těmice	11	3	0,8	48,8	5,8	43,0	
Terezín	81	4	20,8	89,5	13,2	33,6	42,7
Topolná	21	1	5,9	11,7		11,7	
Traplice	11	2	1,1	48,6	45,9	2,7	
Tučapy	1	2	0,1	38,0		31,6	6,4
Tupesy	21	5	37,6	115,4		115,4	
Tvarožná Lhota	5	4	5,9	93,0		93,0	
Tvrdonice	165	4	95,1	188,5	49,0	114,2	2,05
Týnec	110	2	45,0	116,1	116,1		
Uherské Hradiště	14	6	24,2	197,4	4,2	193,2	
Uherský Ostroh	17	3	52,2	102,6	45,6	57,0	
Uhřice	18	3	1,7	183,2	17,0	160,6	5,6
Újezdec	1	3	35,2	43,3	40,7	2,6	
Vacenovice	224	1	34,6	32,0	32,0		
Vážany	24	1	12,9	28,7	2,4	26,3	
Velehrad	9	1	21,0	63,8	63,8		
Veselí n. Mor.	33	4	55,2	111,7		107,8	3,9
Věteřov	21	5	2,2	90,8	4,3	86,5	
Vlčnov	26	2	6,6	122,5	54,8	67,7	
Vlkoš	78	10	13,2	376,5	42,4	334,1	
Vnorovy	43	10	76,1	458,2	22,6	435,6	
Vracov	154	5	86,4	281,3	164,4	116,9	
Vřesovice	3	4	0,2	71,5	14,4	57,1	
Zlechov	34	5	11,1	66,4	8,1	58,3	
Žádovice	29	1	9,3	31,6	31,6		
Žarošice	27	4	43,6	150,2	38,7	111,5	
Ždánice	30	5	5,4	120,0	62,9	57,1	
Želetice	10	3	1,6	120,0	62,9	57,1	
Žeravice	76	3	36,9	101,5	101,5		
<b>Celkem</b>	<b>8 627</b>	<b>407</b>	<b>4 533,6</b>	<b>15 826,1</b>	<b>7 226,1</b>	<b>7 829,5</b>	<b>770,5</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Počet vinařských obcí bez registrovaných vinic: 3

Dubňany, Napajedla, Spytihněv,

**Charakteristika viničních tratí velkopavlovické vinařské podoblasti k 31. 12. 2005**

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí	Výměra vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
					I	II	III
Boleradice	100	5	50,2	131,5	131,5		
Borkovany	31	9	45,7	180,1	129,3	50,8	
Bořetice	273	6	164,6	429,4	159,9	269,5	
Bošovice	37	4	16,8	106,6	46,4	60,2	
Brno-Bystrc, Vínohrady	1	3	?	14,4		14,4	
Brno-Chrlice	3	4	0,2	40,4		37,0	3,4
Brno-Medlánky	0	1	0,0				
Obřany-Maloměřice	0	3	0,0	52,1		45,4	6,7
Brno-Tuřany	3	1	10,8	19,5		19,5	
Brno-Vínohrady	1	1	0,4				
Brumovice	274	6	124,7	223,2	165,2	58,0	
Bučovice	15	5	1,5				
Čejkovice	640	10	520,0	892,0	712,6	179,4	
Diváky	7	4	10,4	177,9	177,9		
Heršpice	2	4	0,1	28,6			28,6
Hodějovice	0	1	0,0				
Horní Bojanovice	141	10	67,2	456,8	354,8	102,0	
Hostěrádky-Rešov	36	3	4,9	65,3	14,8	50,5	
Hrušovany u Brna	79	3	14,6	100,3	62,1	38,2	
Hustopeče	300	9	266,5	856,1	799,5	56,6	
Kašnice	26	2	2,2	26,6	21,7	4,9	
Klobouky u Brna	251	12	173,9	516,5	475,0	29,7	11,8
Kobeřice	9	2	1,1	38,8		24,1	14,7
Kobylí	631	13	289,2	662,2	513,5	148,7	
Krumvíř	182	4	57,9	381,5	169,8	211,7	
Křepice	23	7	21,3	210,7	143,9	66,8	
Kurdějov	9	7	6,9	454,9	360,4	94,5	
Ledce	3	2	6,0	34,7		34,7	
Lovčičky	68	2	4,9	22,4		22,4	
Měnin	2	2	0,4	28,9		9,9	19,0
Milešovice	0	3	0,0	6,3		4,3	2,0
Modřice	2	3	3,8	35,8		35,8	
Moravany	0	2	0,0	31,2		31,2	
Moravský Žižkov	230	3	119,9	148,9	94,5	54,4	
Morkůvky	137	1	39,3	65,3	65,3		
Moutnice	8	5	6,4	79,5		47,5	32,0
Němčičky	318	12	191,7	441,5	316,3	125,2	
Nikolčice	36	4	48,2	121,8	121,8		
Nížkovice	7	3	0,4	6,2		3,9	2,3
Nosislav	81	8	105,6	258,8	258,8		
Otnice	20	2	1,5	20,4		20,4	
Podivín	33	2	3,9	51,1		22,1	29,0
Přísnovice	12	1	1,1	1,8			1,8

Tabulka pokračuje



Dokončení tabulky

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí	Výměra vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
					I	II	III
Přítluky	180	5	180,5	263,2	213,1	50,1	
Rakvice	507	3	206,6	239,5	153,2	86,3	
Rašovice	1	1	0,2	16,7			16,7
Sivice	38	2	2,5	41,2		41,2	
Slavkov u Brna	8	2	1,4	91,5		91,5	
Sobotovice	2	5	0,2	39,6		33,8	5,8
Sokolnice	1	3	18,8	105,3		105,3	
Starovice	47	6	119,8	434,7	326,0	108,7	
Starovičky	99	5	127,9	254,6	195,1	59,5	
Šakvice	122	3	18,9	223,3	78,7	144,6	
Šaratice	2	2	0,4	96,4		96,4	
Šitbořice	43	4	24,6	154,4	142,1	12,3	
Telnice	0	1	0,0	11,8			11,8
Těšany	17	3	70,3	168,5	129,9	38,6	
Tvarožná	1	1	0,1	54,8		54,8	
Uherčice	89	3	26,6	248,8	248,8		
Újezd u Brna	49	3	29,7	83,0		83,0	
Unkovice	2	2	27,9	74,0		74,0	
Vážany n. L.	0	1	0,0	24,7		24,7	
Velké Bílovice	1062	8	803,6	1 112,2	986,7	125,5	
Velké Hostěrádky	14	4	10,7	46,1	41,6	4,5	
Velké Němčice	95	8	51,5	284,1	181,6	102,5	
Velké Pavlovice	631	7	397,1	700,2	700,2		
Viničné Šumice	6	3	22,2	115,4		115,4	
Vrbice	297	7	154,1	367,0	347,7	19,3	
Zaječí	194	10	188,5	253,9	232,3	21,6	
Zbýšov	0	2	0,0	22,4		22,4	
Žabčice	17	5	84,3	222,6	119,3	103,3	
Žatčany	3	2	13,2	73,7		73,7	
Želešice	4	3	0,3	79,7		53,9	25,7
Židlochovice	20	6	15,8	286,4	75,0	205,1	6,3
<b>Celkem</b>	<b>7 627</b>	<b>319</b>	<b>5 068,3</b>	<b>13 859,1</b>	<b>9 556,8</b>	<b>4 084,6</b>	<b>217,6</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Počet vinařských obcí bez registrovaných vinic: 9

Brno – Medlánky, Obřany a Maloměřice, Hodějice, Milešovice, Moravany, Telnice, Vážany nad Lit., Zbýšov,

**Charakteristika viničních tratí znojemské vinařské podoblasti k 31. 12. 2005**

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí	Výměra reg. vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
					I	II	III
Bantice	0	1	0,0	10,2		10,2	
Bohutice	39	3	6,9	122,1	101,5	20,6	
Borotice	1	2	82,7	144,6	144,6		
Božice	7	5	139,4	299,8	227,8	72,0	
Branišovice	4	2	2,1	228,7	48,7	50,0	130,0
Bratčice	3	2	1,8	26,3		26,3	
Břežany	0	3	0,0	185,7		61,8	123,9
Citonice	2	2	25,8	42,7	30,6	12,1	
Damnice	0	1	0,0	25,0		25,0	
Dobelice	3	2	24,6	101,8	101,8		
Dobřínsko	0	2	0,0	20,2	20,2		
Dobšice	30	2	40,5	70,3	70,3		
Dolenice	0	1	0,0	3,1		3,1	
Dolní Kounice	170	8	243,1	443,7	281,5	162,2	
Dyjákovice	14	2	34,3	114,2		114,2	
Dyjákovičky	7	3	58,9	267,1	267,1		
Dyje	4	2	20,7	47,1	40,8	6,4	
Džbánice	0	1	0,0	2,2		2,2	
Havraníky	38	3	93,0	245,4	160,8	84,6	
Hevlín	0	1	0,0	5,8		5,8	
Hnanice	19	4	142,3	196,2	118,5	77,7	
Hodonice	20	1	3,4	66,0		66,0	
Horní Dunajovice	4	3	80,3	125,7	125,7		
Hostěradice	6	7	156,2	332,7	319,6	13,1	
Hrabětice	1	2	2,4	9,0		9,0	
Hrádek	38	2	91,1	179,3		179,3	
Hrušovany nad Jeviš.	83	2	64,8	105,6	105,6		
Chvalovice	21	2	60,8	240,7	136,3	104,4	
Ivančice	7	4	37,1	91,6		91,6	
Jaroslavice	24	2	24,5	178,4	101,6	76,8	
Jezeřany-Maršovice	7	5	93,9	193,9	119,0	74,9	
Jiřice u Miroslavi	1	1	48,3	96,2	96,2		
Kojetice	1	1	2,9	19,1		19,1	
Krhovice	7	1	40,9	77,8	77,8		
Křídlovky	7	1	24,5	24,4		24,4	
Kubšice	0	1	0,0	11,5		11,5	
Kuchařovice	13	3	9,5	36,9	36,9		
Kyjovice	2	2	10,8	80,9	80,9		
Lechovice	5	1	4,1	28,8	28,8		
Litobratřice	0	1	0,0	19,3		19,3	
Mackovice	1	1	0,1	14,9		14,9	
Medlov	1	1	3,5	25,0		25,0	
Mělčany	3	4	29,8	104,8	27,5	77,3	
Miroslav	31	3	96,7	228,6	208,0	20,6	

Tabulka pokračuje

Dokončení tabulky

Obec	Počet pěstitelů	Počet viničních tratí	Výměra reg. vinic (ha)	Výměra viničních tratí (ha)	Z toho v kategorii (ha)		
					I	II	III
Mirotslavské Knínice	15	3	7,3	18,9	18,9		
Moravské Bránice	43	4	36,4	93,5	66,0	27,5	
Moravský Krumlov	6	2	1,4	59,8	59,8		
Němčičky	3	2	28,5	65,7	42,6	23,1	
Nové Bránice	12	2	8,3	45,8	45,8		
N. Šaldorf-Sedlešovice	38	3	64,4	207,2	72,8	134,4	
Olbramovice	14	4	75,5	252,6	151,0	101,6	
Oleksovice	2	4	42,0	65,5	44,1	21,4	
Ořechov	1	4	1,8	136,7		23,5	113,2
Petrovice	7	1	37,6	67,3	67,3		
Podmolí	2	1	9,2	14,7	14,7		
Práče	1	1	0,1	72,1		72,1	
Pravice	0	1	0,0	10,6		10,6	
Pravlov	14	3	162,2	141,7	131,5	10,2	
Prosiměřice	2	1	2,1	67,4		67,4	
Rajhrad	1	1	17,3	45,0	45,0		
Rybníky	8	2	4,2	39,0	39,0		
Silůvky	2	1	11,0	22,3		22,3	
Skalice	0	3	0,0	24,0		15,9	8,1
Slup	11	6	83,0	146,6	130,1	16,5	
Stošůtkovice na Louce	2	1	34,7	106,5	106,5		
Strachotice	7	4	53,1	217,4	217,4		
Suchohrdly	24	2	10,7	47,7	47,7		
Suchohrdly u Mirosł.	0	3	0,0	35,5		35,5	
Syrovce	17	2	19,2	25,2		25,2	
Šanov	7	3	93,7	119,7		119,7	
Šatov	75	6	68,3	255,1	202,1	15,7	37,3
Šumice	0	1	0,0	38,2		38,2	
Tasovice	11	3	107,5	179,7	179,7		
Těšetice	9	3	22,6	97,9	30,9	67,0	
Trboušany	24	3	9,2	169,2	133,7	35,5	
Trnové Pole	0	1	0,0	17,6		6,6	11,0
Troskotovice	5	3	55,3	120,5	23,1	97,4	
Trstěnice	9	1	7,0	6,3	6,3		
Tvořihráz	4	2	25,0	27,6	27,6		
Únanov	8	2	28,4	69,7	41,1	28,6	
Valtrovice	2	2	2,7	10,3		10,3	
Vedrovice	5	2	15,2	64,4	38,6	25,8	
Velký Karlov	1	1	0,2	71,7		71,7	
Vémyslice	3	2	1,4	66,6	66,6		
Višňové	6	2	19,0	108,1	108,1		
Vítonice	0	1	0,0	14,4		14,4	
Vrbovec	59	8	336,1	433,6	400,9	32,8	
Výrovce	1	1	4,1	3,9	3,9		
Znojmo	166	11	198,9	399,2	375,0	24,2	
Želetice	1	1	12,2	43,8	36,0	7,8	
Žerotice	2	1	0,6	27,1		27,1	
<b>Celkem</b>	<b>1 254</b>	<b>224</b>	<b>3 460,4</b>	<b>9 266,6</b>	<b>6 051,9</b>	<b>2 791,4</b>	<b>423,5</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Počet vinařských obcí bez registrovaných vinic: 15

Bantice, Břežany, Damnice, Dobřínsko, Dolenice, Džbánice, Hevlín, Kubšice, Litobratčice, Pravice, Skalice, Suchohrdly u Mir., Šumice, Trnové Pole, Vítonice

**Odrůdová skladba registrovaných vinic v ČR dle podoblastí k 31. 12. 2005 – Moštové bílé**

Odrůda	Podoblast								Celkový součet
	Čechy-ostatní	Litoměřická	Mělnická	Morava-ostatní	Mikulovská	Slovácká	Velkopavlovická	Znojemská	
Aurelius	0,0	0,0	0,1	0,0	21,5	10,7	10,1	4,3	46,7
Auxerrois			0,3			0,0		0,0	0,4
Děvín		0,0		0,0	1,9	6,4	7,6	1,2	17,2
Hibernal		0,1	1,8	0,0	1,2	3,6	3,8	0,0	10,6
Chardonnay	0,1	4,9	5,7	0,1	261,9	228,8	169,0	56,5	727,1
Irsai Oliver	1,0	1,2	0,5	0,6	12,0	15,5	23,0	17,7	71,5
Kerner		1,2	3,4		10,1	3,4	0,6	9,2	27,9
Lena				0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,4
Malverina	0,0	0,2		0,0	3,6	1,2	0,8	0,3	6,2
Müller Thurgau	1,6	86,1	101,0	12,9	377,5	540,1	453,3	449,3	2 021,7
Muškat moravský	0,2	4,7	6,5	0,6	58,3	128,1	73,4	64,3	336,1
Muškat Ottonel	0,7	1,4	0,1		21,6	11,4	10,3	13,4	58,9
Neuburské			0,4	0,2	85,5	76,4	225,2	37,2	424,9
Pálava		0,1	0,6	0,0	47,5	9,4	15,5	50,8	123,9
Rulandské bílé	1,3	15,3	18,9	0,4	176,3	335,1	150,8	172,5	870,6
Rulandské šedé	1,1	13,2	26,1	2,2	212,0	157,2	171,3	119,9	703,0
Ryzlink rýnský	0,7	32,6	78,0	1,5	355,8	458,3	182,6	254,7	1 364,2
Ryzlink vlašský		0,1	0,2	7,2	696,5	237,8	361,5	167,6	1 470,9
Sauvignon	0,0		0,4	0,1	299,7	152,4	182,9	214,1	849,7
Sylvánské zelené		2,4	3,5	0,0	41,1	24,6	24,3	9,4	105,2
Tramín červený	0,2	8,6	11,0	0,0	162,3	101,7	133,3	144,1	561,3
Veltlínské červené rané		1,8	0,1	0,4	93,2	58,6	49,2	77,4	280,7
Veltlínské zelené	0,3		0,0	0,2	478,0	384,9	645,4	485,5	1 994,4
Veritas					0,0	0,8	0,2	2,1	3,1
Vrboska								0,0	0,0
Ostatní	0,2	1,9	5,9	0,3	83,9	40,6	56,7	12,9	202,4
<b>Celkem moštové bílé</b>	<b>7,4</b>	<b>175,8</b>	<b>264,7</b>	<b>26,8</b>	<b>3 501,5</b>	<b>2 987,2</b>	<b>2 951,0</b>	<b>2 364,7</b>	<b>12 279,0</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Poznámka: Součty v tabulce jsou zaokrouhleny. Kde tabulka neuvádí žádné číslo, nejsou osázené plochy.

## Odrůdová skladba registrovaných vinic v ČR dle podoblastí k 31. 12. 2005 – Moštové modré

Odrůda	Podoblast								Celkový součet
	Čechy-ostatní	Litoměřická	Mělnická	Morava-ostatní	Mikulovská	Slovácká	Velkopavlovická	Znojemská	
Agni				0,0	2,5	0,4	0,6	0,1	3,6
Alibernet	0,0			0,0	2,6	3,7	6,7	0,3	13,4
André		0,0	0,1	0,4	28,5	90,1	131,1	37,8	288,1
Ariana					2,1	0,1	1,0	0,0	3,1
Cabernet Moravia	0,1	0,0		0,0	26,9	71,2	78,0	15,7	191,8
Cabernet Sauvignon			0,0		92,3	44,3	64,6	36,3	237,6
Domina						0,0	0,0	0,0	0,1
Dornfelder	0,1	0,2	5,4	0,0	2,3	5,1	23,5	3,9	40,5
Frankovka	0,0	0,1	0,1	1,5	247,8	362,5	459,3	236,2	1 307,5
Laurot					0,8	2,1	0,5	0,0	3,5
Merlot			0,4		28,3	22,1	20,6	5,1	76,5
Modrý Portugal	0,7	21,6	41,9	3,2	91,0	198,1	288,8	47,7	693,0
Neronet	0,0	0,0	1,2	0,1	4,3	11,5	10,3	1,0	28,3
Rubinet	0,0		0,4		0,1		0,3	0,0	0,9
Rulandské modré	0,3	21,5	28,2	0,1	168,9	138,3	208,1	151,7	717,1
Svatovavřínecké	0,3	42,9	52,1	0,6	334,4	304,7	511,0	382,2	1 628,1
Zweigeltrebe	1,0	15,6	10,4	0,3	181,5	253,5	277,7	143,0	883,1
Ostatní	0,0	0,1	0,9	0,0	9,8	16,7	16,7	2,5	46,8
<b>Celkem moštové modré</b>	<b>2,5</b>	<b>102,0</b>	<b>141,2</b>	<b>6,1</b>	<b>1 224,2</b>	<b>1 524,5</b>	<b>2 098,8</b>	<b>1 063,7</b>	<b>6 163,0</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Poznámka: Součty v tabulce jsou zaokrouhleny. Kde tabulka neuvádí žádné číslo, nejsou osázené plochy.

**Odrůdová skladba registrovaných vinic v ČR dle podoblastí k 31. 12. 2005 – Stolní a podnožové**

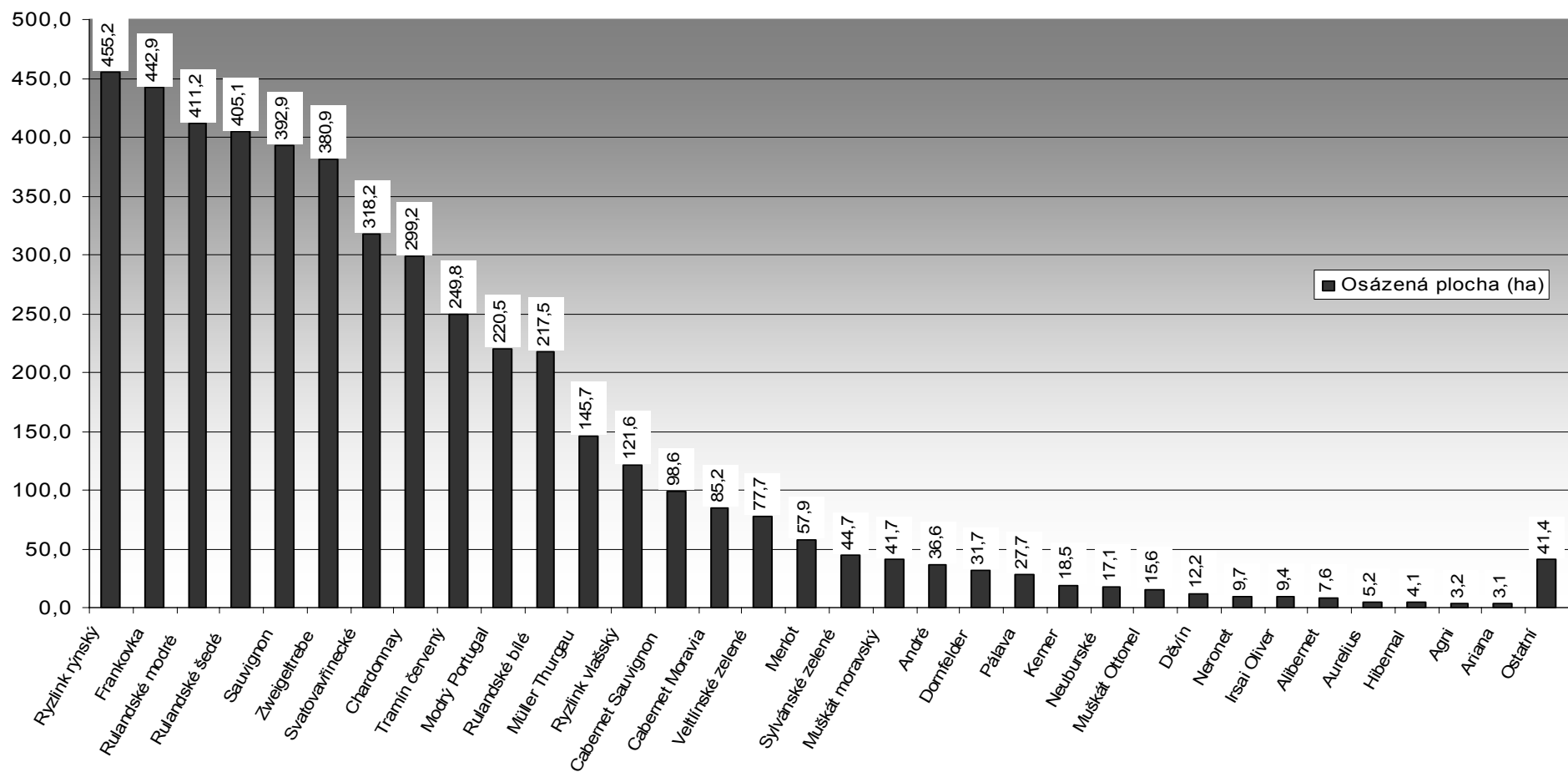
Odrůda	Podoblast								Celkový součet
	Čechy-ostatní	Litoměřická	Mělnická	Morava-ostatní	Mikulovská	Slovácká	Velkopavlovická	Znojemská	
Arkadia						0,1	0,0		0,1
Diamant	0,1			0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,4
Chrupka bílá	1,0	0,1	1,0	0,0	1,1	2,5	3,6	3,1	12,4
Chrupka červená		0,0	0,2	0,0	0,0	0,5	0,3	0,3	1,4
Julský biser					0,1	0,1	0,4	0,5	1,1
Olšava	0,0	0,0		0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,6
Panonia Kincse					4,1	1,3	1,8	4,5	11,7
Pola	0,0		0,3			0,0	0,1	0,0	0,4
Vitra	0,0				0,0	0,3	0,0	0,0	0,3
Ostatní	0,2	0,0	1,5	0,2	7,3	2,7	6,4	3,1	21,4
<b>Celkem stolní</b>	<b>1,4</b>	<b>0,1</b>	<b>2,9</b>	<b>0,2</b>	<b>12,7</b>	<b>7,9</b>	<b>12,8</b>	<b>11,6</b>	<b>49,8</b>
<b>Celkem podnožové</b>			<b>3,9</b>		<b>14,4</b>	<b>14,7</b>	<b>20,4</b>	<b>9,0</b>	<b>62,5</b>

Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

Poznámka: Součty v tabulce jsou zaokrouhleny. Kde tabulka neuvádí žádné číslo, nejsou osázené plochy.



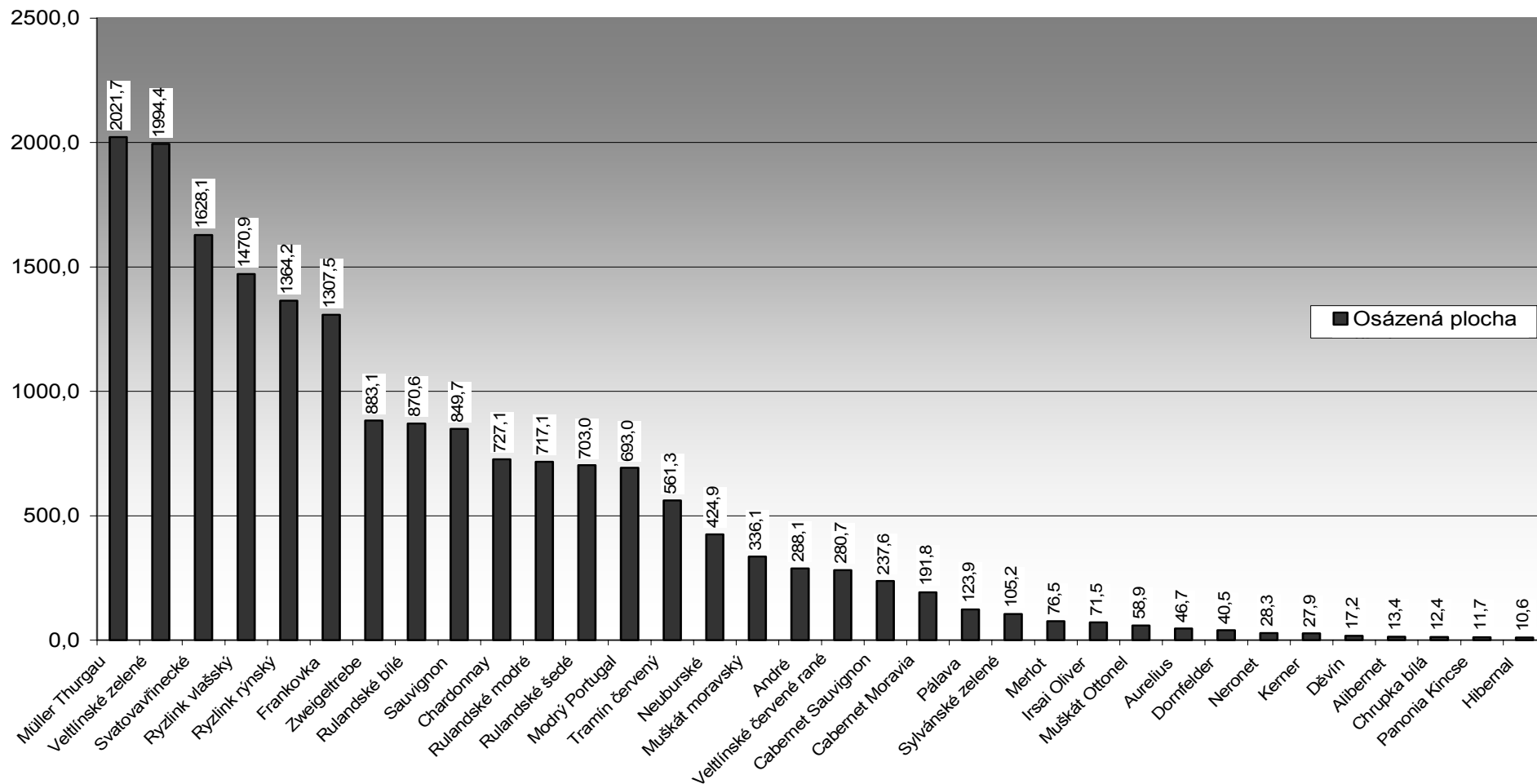
### Odrůdová skladba mladých vinic - výsadba 2002-2005 (ha)



Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic



## Odrůdová skladba vinic v ČR - nejvíce pěstované odrůdy k 31.12.2005



Pramen: ÚKZÚZ – Registr vinic

## Nejvýznamnější země zahraničního obchodu

### Země s největším objemem dovozu do ČR v roce 2004

Druh vína	Země	Množství (t)	Hodnota (tis. Kč)
Hroznová šťáva	<b>Itálie</b>	<b>763</b>	<b>28 689</b>
	Německo	389	10 799
	Maďarsko	256	2 062
Stolní hrozny	<b>Itálie</b>	<b>27 760</b>	<b>529 350</b>
	Řecko	3 011	50 001
	Chile	2 918	115 591
Moštové hrozny	<b>Maďarsko</b>	<b>3 900</b>	<b>28 031</b>
	Slovensko	2 213	25 778
	Itálie	1 512	30 835
Sušené hrozny	<b>Írán</b>	<b>3 234</b>	<b>73 803</b>
	USA	538	19 014
	Turecko	486	13 405

Pramen: Celní statistika

### Země s největším objemem dovozu do ČR v roce 2005

Druh vína	Země	Množství (t)	Hodnota (tis. Kč)
Hroznová šťáva	<b>Itálie</b>	<b>1 361</b>	<b>41 955</b>
	Nizozemsko	86	6 054
	Německo	82	1 875
Stolní hrozny	<b>Itálie</b>	<b>26 296</b>	<b>559 997</b>
	JAR	3 934	164 652
	Chile	3 575	126 113
Moštové hrozny	<b>Maďarsko</b>	<b>2 742</b>	<b>13 619</b>
	Slovensko	610	3 993
	Španělsko	282	5 767
Sušené hrozny	<b>Írán</b>	<b>8 624</b>	<b>37 122</b>
	Uzbekistán	876	13 007
	USA	555	24 021

Pramen: Celní statistika

### Země s největším objemem dovozu do ČR v roce 2004

Druh vína	Země	Množství (hl)	Hodnota (tis. Kč)
<b>Skupina 2204 celkem</b>		<b>1 202 179</b>	<b>1 352 159</b>
z toho: Šumivé víno	<b>Belgie</b>	<b>5 142</b>	<b>7 999</b>
	Francie	4 534	71 749
	Německo	3 910	16 258
Vino do 2 l	<b>Španělsko</b>	<b>150 239</b>	<b>228 563</b>
	Itálie	49 397	211 076
	Francie	31 246	248 631
Vino nad 2 l	<b>Rakousko</b>	<b>255 432</b>	<b>294 379</b>
	Itálie	193 258	207 999
	Maďarsko	107 245	167 850
<b>Skupina 2205 celkem (vermuty)</b>		<b>29 788</b>	<b>97 019</b>
	<b>Německo</b>	<b>9 227</b>	<b>21 488</b>
	Itálie	8 832	48 377
	Španělsko	5 402	7 641

Pramen: Celní statistika

**Země s největším objemem dovozu do ČR v roce 2005**

Druh vína	Země	Množství (hl)	Hodnota (tis. Kč)
<b>Skupina 2204 celkem</b>		1 051 691	2 289 625
z toho: Šumivé víno	<b>Francie</b>	<b>2 590</b>	<b>55 151</b>
	Německo	1 911	11 683
	Slovensko	1 569	6 211
Vino do 2 l	<b>Španělsko</b>	<b>135 075</b>	<b>240 470</b>
	Itálie	119 480	280 342
	Francie	26 780	243 044
Vino nad 2 l	<b>Itálie</b>	<b>272 638</b>	<b>277 862</b>
	Maďarsko	121 702	170 429
	Rakousko	122 797	175 164
<b>Skupina 2205 celkem (vermuty)</b>		45 887	132 333
	<b>Německo</b>	<b>26 621</b>	<b>57 383</b>
	Itálie	9 121	47 765
	Španělsko	7 423	11 421

Pramen: Celní statistika

**Hlavní směry vývozu z ČR v roce 2004**

Druh vína	Země	Množství (hl)	Hodnota (tis. Kč)
<b>Skupina 2204 celkem</b>		37 289	133 328
z toho: Šumivé víno	<b>Slovensko</b>	<b>9 454</b>	<b>10 942</b>
	Vietnam	901	3 373
	Chorvatsko	459	2 016
Vino do 2 l	<b>Slovensko</b>	<b>30 545</b>	<b>90 712</b>
	Dánsko	1 801	407
	Španělsko	508	3 642
Vino nad 2 l	<b>Rakousko</b>	<b>1 007</b>	<b>1 435</b>
	Itálie	266	678
	Slovensko	239	961
<b>Skupina 2205 celkem (vermuty)</b>		16 727	27 543
	<b>Německo</b>	<b>15 942</b>	<b>24 098</b>
	Slovensko	687	2 390
	Nizozemsko	90	931

Pramen: Celní statistika

**Hlavní směry vývozu z ČR v roce 2005**

Druh vína	Země	Množství (hl)	Hodnota (tis. Kč)
<b>Skupina 2204 celkem</b>		5 189	30 687
z toho: Šumivé víno	<b>Slovensko</b>	<b>1 439</b>	<b>6 931</b>
	Vietnam	720	1 965
	Belgie	299	3 543
Vino do 2 l	<b>Slovensko</b>	<b>1 542</b>	<b>8 688</b>
	Rusko	68	264
	Francie	42	686
Vino nad 2 l	<b>Slovensko</b>	<b>355</b>	<b>1 236</b>
	Španělsko	3	79
	Německo	1,6	54
<b>Skupina 2205 celkem (vermuty)</b>		3 933	17 024
	<b>Slovensko</b>	<b>3 150</b>	<b>13 592</b>
	Nizozemsko	470	3 014
	Německo	221	200

Pramen: Celní statistika

**Finanční podpory vinohradníkům a vinařům v letech 1999 – 2004 (do 30. 4. 2004 – do vstupu ČR do EU)**

Typ podpory	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Obnova vinic (z prostředků MZe)	36 427 882	90 086 961	147 905 252	189 466 195	45 278 269	57 144 540
Obnova vinic (z prostředků VF)					219 219 354	227 019 034
Prostorové izoláty		2 463 900	9 551 500	1 750 200	535 000	5 350 000
Závlahy vinic			163 440	3 221 895	4 416 719	6 217 529
Návratná podpora*					111 195 879	113 509 517
Propagace odbytu vín					11 790 773	9 391 020
Integrovaná produkce						11 702 970
<b>Celkem v jednotlivých letech</b>	<b>36 427 882</b>	<b>92 550 861</b>	<b>157 620 192</b>	<b>194 438 290</b>	<b>281 240 115</b>	<b>316 825 093</b>
<b>Celkem v období 1999-2004</b>	<b>1 079 102 434</b>					

Pramen: MZe, VF

\* Poznámka: V celkových součtech nejsou zahrnuty návratné podpory.

**ADRESÁŘ:****Český statistický úřad**

Sokolovská č. 142  
186 04 Praha 8  
Telefon: 257 533 349  
e-mail: [infoservis@gw.czso.cz](mailto:infoservis@gw.czso.cz)  
<http://www.czso.cz>

*oddělení zemědělské statistiky:*

Ing. Jiří Kovář  
tel: 274 052 331  
e-mail: [kovar@gw.czso.cz](mailto:kovar@gw.czso.cz)

**Generální ředitelství cel**

Budějovická 7  
140 96 Praha 4  
Telefon: 261 331 111  
e-mail: [podatelna.grc@cs.mfcr.cz](mailto:podatelna.grc@cs.mfcr.cz)  
<http://www.cs.mfcr.cz>

*odbor spotřebních daní:*

Ing. Naděžda Slavíková  
tel: 261 331 502  
e-mail: [slavikova@cs.mfcr.cz](mailto:slavikova@cs.mfcr.cz)

**Ministerstvo zemědělství**

Těšnov 17  
117 05 Praha I  
Telefon: 221 811 111  
Fax: 224 810 478  
e-mail: [info@mze.cz](mailto:info@mze.cz)  
<http://www.mze.cz>

*oddělení pro víno – Praha:*

Ing. Antonín Králíček  
tel: 221 812 104  
e-mail: [antonin.kralicek@mze.cz](mailto:antonin.kralicek@mze.cz)

Ing. Pavel Heimlich  
tel: 221 812 332  
e-mail: [pavel.heimlich@mze.cz](mailto:pavel.heimlich@mze.cz)

Ing. Simona Hrabětová  
tel: 221 812 354  
e-mail: [simona.hrabetova@mze.cz](mailto:simona.hrabetova@mze.cz)

Jana Gerwallnerová  
tel: 221 812 698  
e-mail: [jana.gerwallnerova@mze.cz](mailto:jana.gerwallnerova@mze.cz)

*oddělení pro víno – Uherské Hradiště:*

Ing. Lenka Bublíková  
tel: 572 554 053  
e-mail: [lenka.bublikova@mze.cz](mailto:lenka.bublikova@mze.cz)  
adresa: Protzkarova 1180  
686 01 Uherské Hradiště

**Národní vinařské centrum**

Zámek I  
691 42 Valtice  
tel./fax: 519 352 072  
e-mail: [narodni@vinarskecentrum.cz](mailto:narodni@vinarskecentrum.cz)  
[www.vinarskecentrum.cz](http://www.vinarskecentrum.cz)

**Podpůrný a garanční rolnický a lesnický fond**

Za Poříčskou branou 256/6  
186 00 Praha 8  
Telefon: 225 989 400  
e-mail: [info@pgrlf.cz](mailto:info@pgrlf.cz)  
<http://www.pgrlf.cz>

**Státní zemědělská  
a potravinářská inspekce**

Květná 15  
603 00 Brno  
Telefon: 543 540 111  
Fax: 543 540 202  
e-mail: [podatelna@szpi.gov.cz](mailto:podatelna@szpi.gov.cz)  
<http://www.szpi.gov.cz>

*oddělení metodiky kontroly:*  
Ing. Miroslava Dundelová  
tel: 543 540 214  
e-mail: [miroslava.dundelova@szpi.gov.cz](mailto:miroslava.dundelova@szpi.gov.cz)

Ing. Svatopluk Kalábek  
tel: 543 540 222  
e-mail: [svatopluk.kalabek@szpi.gov.cz](mailto:svatopluk.kalabek@szpi.gov.cz)

*sekretariát:*  
tel: 543 540 211  
e-mail: [sekret.oklc@szpi.gov.cz](mailto:sekret.oklc@szpi.gov.cz)

*Komise pro zařídování vín SZPI:*  
Ing. Bronislav Pavelka  
tel: 542 426 704  
e-mail: [bronislav.pavelka@szpi.gov.cz](mailto:bronislav.pavelka@szpi.gov.cz)

Ing. Ivanka Dubenská  
tel: 542 426 713  
e-mail: [ivanka.dubenska@szpi.gov.cz](mailto:ivanka.dubenska@szpi.gov.cz)

*Sekretariát Komise:*  
tel: 542 426 611  
e-mail: [komise@szpi.gov.cz](mailto:komise@szpi.gov.cz)

**Státní zemědělský intervenční fond**

Ve Smečkách 33  
110 00 Praha I  
Telefon: 222 871 556  
Fax: 296 326 111  
e-mail: [info@szif.cz](mailto:info@szif.cz)  
<http://www.szif.cz>

*licence:*  
Mgr. Libuše Soukupová  
tel: 222 871 423  
e-mail: [Libuse.Soukupova@szif.cz](mailto:Libuse.Soukupova@szif.cz)

*vývozní náhrady:*  
Mgr. Daniel Sladký  
tel: 222 871 458  
e-mail: [Daniel.Sladky@szif.cz](mailto:Daniel.Sladky@szif.cz)

*Tržní informační systém ČR:*  
Ing. Markéta Seberová  
tel: 222 871 596  
e-mail: [Marketa.Seberova@szif.cz](mailto:Marketa.Seberova@szif.cz)

*restrukturalizace a přeměna vinic:*  
Ing. Kateřina Faitová  
tel: 222 871 741  
e-mail: [Katerina.Faitova@szif.cz](mailto:Katerina.Faitova@szif.cz)

*podpory výrobcům:*  
Ing. Markéta Nekulová  
tel: 222 871 457  
e-mail: [Marketa.Nekulova@szif.cz](mailto:Marketa.Nekulova@szif.cz)

*správa záruk:*  
Ing. Jindřiška Čechová  
tel: 222 871 532  
e-mail: [Jindriska.Cechova@szif.cz](mailto:Jindriska.Cechova@szif.cz)

*Oddělení metodiky HRDP:*  
Ing. Vítězslav Vopava  
tel: 222 871 712  
e-mail: [Vitezslav.Vopava@szif.cz](mailto:Vitezslav.Vopava@szif.cz)

**Ústřední kontrolní a zkušební  
ústav zemědělský**

Hroznová 2  
656 06 Brno  
Telefon: 543 548 111  
Fax: 543 211 148  
e-mail: [ukzuz@ukzuz.cz](mailto:ukzuz@ukzuz.cz)  
<http://www.ukzuz.cz>

*odbor trvalých kultur:*  
Amálie Juráková  
tel: 515 248 909

Ing. Ludvík Michlovský  
e-mail: [ludvik.michlovsky@ukzuz.cz](mailto:ludvik.michlovsky@ukzuz.cz)

Ing. Jaromír Čepička  
e-mail: [jaromir.cepicka@ukzuz.cz](mailto:jaromir.cepicka@ukzuz.cz)

**Svaz integrované produkce  
hroznů a vína**

Šmahova 66  
627 00 Brno

*tajemník:*  
Ing. Tomáš Richter  
e-mail: [vino.ip@worldline.cz](mailto:vino.ip@worldline.cz)

**Svaz vinařů České republiky**

Žižkovská 1275, P.O.Box 34  
691 02 Velké Bílovice  
Telefon: 519 346 495  
Fax: 519 348 980  
e-mail: [svcr@svcr.cz](mailto:svcr@svcr.cz)  
<http://www.svcr.cz>

*předseda:*  
Ing. Jiří Sedlo, CSc.  
tel: 519 346 721  
e-mail: [jiri.sedlo@svcr.cz](mailto:jiri.sedlo@svcr.cz)

*tajemník:*  
Ing. Martin Půček  
tel: 519 348 981  
e-mail: [martin.pucek@svcr.cz](mailto:martin.pucek@svcr.cz)

*sekretariát:*  
Jana Studýnková  
tel: 519 346 495  
e-mail: [jana.studynkova@svcr.cz](mailto:jana.studynkova@svcr.cz)

**Vinařský fond**

Žerotínovo náměstí 3/5  
601 82 Brno  
Telefon: 541 652 471-3  
Fax: 541 652 479  
e-mail: [info@vinarskyfond.cz](mailto:info@vinarskyfond.cz)  
<http://vinarskyfond.cz>  
č. účtu: 27-5828060217/0100

**Sbírka zákonů:**

<http://www.mvcr.cz/sbirka>

**EUR-Lex – Legislativa EU online:**

<http://europa.eu.int/eur-lex>

**Evropská komise – zemědělství:**

<http://europa.eu.int/comm/agriculture>

**Mezinárodní úřad pro révu a víno – OIV:**

<http://www.oiv.int>

**Sdružení evropských vinařských regionů – AREV:**

<http://www.arev.org>