



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Stanovení mikroskopického obrazu v pitné a surové vodě

Program zkoušení způsobilosti "Stanovení mikroskopického obrazu v pitné vodě" je pořádán od roku 1995 a je zaměřen především na správné provádění mikroskopického rozboru pitné vody podle ČSN 75 7712 a ČSN 75 7713 pro účely vyhlášky č. 252/2004 Sb., a to včetně kvalitativního rozboru, který je nedílnou součástí výsledků. Od 2010 je součástí programu i rozbor surové vody pro účely vyhlášky č. 428/2001 Sb., pro který jsou použity stejné metody.

Účel programu: Program zkoušení způsobilosti "Stanovení mikroskopického obrazu v pitné vodě" je pořádán od roku 1995 a je zaměřen především na správné provádění mikroskopického rozboru pitné vody podle ČSN 75 7712 a ČSN 75 7713 pro účely vyhlášky č. 252/2004 Sb., a to včetně kvalitativního rozboru, který je nedílnou součástí výsledků. Od 2010 je součástí programu i rozbor surové vody pro účely vyhlášky č. 428/2001 Sb., pro který jsou použity stejné metody.

Koordinátor programu: Mgr. Petr Pumann, tel: 267082220, e-mail: petr.pumann@szu.cz

Informace k aktuálně probíhajícímu programu: V roce 2021 bude pořádáno jedno kolo programu. Vzorky budou vydávány 12. dubna 2021 ve Státní zdravotním ústavu v Praze.

- [PT#V/4/2021 - Informace o programu](#) (191,08 KB)
- [PT#V/4/2021 - Přihláška](#) (42,00 KB)
- [PT#V/4/2021 - Pokyny pro zpracování vzorků](#) (241,66 KB)
- [PT#V/4/2021 - Formulář pro zápis výsledků](#) (73,50 KB)
- Jednotné fotografie abiosestonu
 - ◆ [2021foto1.jpg](#) (2,64 MB)
 - ◆ [2021foto2.jpg](#) (2,41 MB)

Starší zprávy a prezentace: Program je pořádán od roku 1995. Volně ke stažení jsou zde zprávy k vyhodnocení jednotlivých kol od roku 2006 a obrazová dokumentace od roku 2007, případně další informace.

- [PT#V/6/2006 - závěrečná zpráva](#) (950,01 KB)
- [PT#V/6/2007 - závěrečná zpráva](#) (289,47 KB)
- [PT#V/6/2007 - obrazová dokumentace](#) (934,83 KB)
- [PT#V/5/2008 - závěrečná zpráva](#) (622,97 KB)
- [PT#V/5/2008 - obrazová dokumentace](#) (890,79 KB)
- [PT#V/6/2009 - závěrečná zpráva](#) (981,24 KB)
- [PT#V/6/2009 - obrazová dokumentace](#) (764,47 KB)
- [PT#V/5/2010 - závěrečná zpráva](#) (837,29 KB)
- [PT#V/5/2010 - obrazová dokumentace](#) (1,24 MB)
- [PT#V/4/2011 - závěrečná zpráva](#) (699,15 KB)
- [PT#V/4/2011 - obrazová dokumentace](#) (2,58 MB)
- [PT#V/4/2012 - závěrečná zpráva](#) (616,03 KB) (verze červenec 2012)
- [PT#V/4/2012 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře](#) (2,07 MB)



- [PT#V/4/2013 - závěrečná zpráva](#) (681,53 KB)
- [PT#V/4/2013 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře](#) (5,71 MB)
- [PT#V/4/2014 - závěrečná zpráva](#) (702,30 KB)
- [PT#V/4/2014 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře](#) (10,44 MB)
- [PT#V/4/2015 - závěrečná zpráva](#) (744,62 KB)
- [PT#V/4/2015 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře](#) (12,29 MB)
- [PT#V/4/2016 - závěrečná zpráva](#) (719,96 KB)
- [PT#V/4/2016 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře](#) (14,50 MB)
- [PT#V/4/2017 - závěrečná zpráva](#) (519,18 KB)
- [PT#V/4/2017 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře](#) (10,12 MB)
- [PT#V/4/2018 - závěrečná zpráva](#) (590,38 KB)
- [PT#V/4/2018 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře](#) (13,57 MB)
- [PT#V/4/2019 - závěrečná zpráva](#) (639,92 KB)
- [PT#V/4/2019 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře](#) (8,69 MB)
- [PT#V/4/2020 - závěrečná zpráva](#) (821,65 KB)
- [PT#V/4/2020 - obrazová dokumentace](#) (5,32 MB)
- [PT#V/4/2021 - závěrečná zpráva](#) (876,04 KB)
- PT#V/4/2021 - obrazová dokumentace a prezentace ze semináře bude zveřejněna později

Metodické příspěvky

- **Koludují, tedy jsem (účastníkem MPZ)** (příspěvek z konference Vodárenská biologie 2010)
[článek ve sborníku](#) (369,36 KB)
- **Jak se odrazila revidovaná norma ČSN 75 7713 (2015) ve výsledcích stanovení abiosestonu** (příspěvek z konference Vodárenská biologie 2020)
[článek ve sborníku](#) (902,13 KB), [prezentace](#) (1,80 MB)
- **Revidovaná norma ČSN 75 7713 Kvalita vod - Biologický rozbor - Stanovení abiosestonu** (příspěvek z konference Vodárenská biologie 2016)
[článek ve sborníku](#) (854,72 KB)
- **Kvantitativní stanovení abiosestonu** (příspěvek z konference Vodárenská biologie 2007)
[článek ve sborníku](#) (348,06 KB)
- **Počítání bezbarvých bičíkovic a améb ve vodě - zkušenosti z mezilaboratorních porovnávacích zkoušek** (příspěvek z konference Vodárenská biologie 2013)
[článek ve sborníku](#) (371,64 KB), [prezentace](#) (1,77 MB)
- **Revize ČSN 75 7712 Kvalita vod - Biologický rozbor - Stanovení abiosestonu** (příspěvek z konference Vodárenská biologie 2013)
[článek ve sborníku](#) (466,86 KB), [prezentace](#) (2,11 MB)

[Prezentace z mikroskopických kurzů](#)