

# host do domu

obecní zpravodaj občanů Hostětína | srpen 2002 |

2/2002

Milí čtenáři,

prázdniny jsou vždy ve znamení shonu. Práce na poli se střídají s domácím zavařováním prvních plodů ze zahrad a sadů. Všechno však jakoby vrcholí před hodovou slavností, kdy se v každém domě vaří, peče, smaží a uklízí. Věřím, že si však většina z nás najde chvíli i na přípravu hodů: vždyť úklid a chystání kolem kapličky či zajištění hodové zábavy by se bez dobrovolné práce nedalo uskutečnit. Společně s vámi se pak těšíme na přátelskou atmosféru během hodů, na setkání se známými z okolí a hostětskými rodáky. A každý si může přijít na své – ať už při sobotní taneční zábavě, nebo v neděli na tanečním parketu při písničkách Lidečanky.

## Sochaři vyzdobí Hostětín a okolí

V minulém čísle „hosta“ jsme vás informovali o tom, že jsme podali do výběrového řízení programu přeshraniční spolupráce Phare, financovaného Evropskou unií, projekt zaměřený na turistický ruch. V polovině června jsme dostali vyrozumění, že náš projekt bude podpořený, a tak jsou v plném proudu přípravy na jeho uskutečnění.

Sochaři z moravské i slovenské strany hranice na dvanáct srpnových dnů rozšíří počet obyvatel naší obce. Sochaři ze Zlína, Valašského Meziříčí, Slavičína, Návojně a také ze slovenského Trenčína se totiž od pondělí 12. srpna do soboty 24. srpna sjedou do Hostětína, aby tu v prvním ročníku akce pod názvem Sochy v krajině tvořily sochy, které se pak stanou trvalou součástí obce a jeho okolí.

U zrodu myšlenky uspořádat v Hostětíně sochařské sympozium byla nepochybně inspirace dřevěnými sochami, které vrátily život do Pivečkova lesoparku v sousedním Slavičíně. Zatímco však tam jsou sochy a instalace soustředěny na přibližně hektarové ploše lesoparku, náš záměr se snaží postihnout širší část krajiny. Sochy z tradičních místních materiálů jako je dřevo, částečně i kámen, po jejich dokončení umístíme na zajímavá místa v okolí obce: například na místa dalekého rozhledu (Jahodiska, Lepky), na významné body obecní hranice, do míst, ke kterým je vztažena nějaká místní pověst (Kočičák) či jako obnovená boží muka. Sochy by také měly zkrášlit například železniční zastávku nebo kořenovou čistírnu. Předpokládáme, že po dohodě se sousedními obcemi umístíme některé sochy i v šanovském a pitínském katastru. Rozmístěním soch chceme tak přispět k dotváření krajiny v okolí Hostětína a zpestřit ji jak místní obyvatelé, tak pro návštěvníky obce a okolí.

Přihlášeným sochařům z obou stran moravsko-slovenské hranice jsme poslali pro inspiraci výběr míst, kde bychom chtěli sochy umístit. Část sochařů se již do Hostětína přijela podívat a seznámí se s okolím obce. Zatím však nelze mluvit o definitivních místech pro instalaci soch, protože ke konečnému umístění bude třeba skloubit souhlas vlastníka a uživatele pozemku s návrhem sochaře. Věříme však, že při výběru místa pro instalaci sochy občané pochopí obecný přínos a prospěch.



Například takto vypadá socha s názvem Strážce od ak. sochaře Hankeho, který se zúčastní našeho sympozia

Účastníci sympozia budou na hřišti u klubovny s pomocí motorových pil, dlát, seker či brusek přetvářet dubové kmeny v umělecká díla. Už během sochání budeme projednávat konečné umístění sochy a po jeho odsouhlasení připravovat betonový základ, na který se bude dokončená socha instalovat.

Vytvořením a rozmístěním soch na asi deseti místech v okolí obce ale aktivity k zatraktivnění Hostětína a dalších obcí pro návštěvníky nekončí. Místa, kde si sochy najdou své místo, budou v budoucnu propojena do místního okruhu turistických stezek. Sochařské sympózium je tak prvním krokem projektu z oblasti cestovního ruchu, který podpořila Evropská unie prostřednictvím fondu Phare. Druhou fází projektu, ve kterém je naším partnerem obecní úřad v Rokytnici a do něhož by se mohly zapojit také obce Pitín a Šanov, je právě vytvoření návrhu kudy a kam vést místní turistické stezky, které by propojily všechny obce a návštěvníkům ukázaly zajímavosti v našem okolí.

## Hospodaření s odpadem

S novým rokem vešla v platnost nová obecní vyhláška o výši ročního poplatku za odvoz odpadu. Ta na rozdíl od „lístkového“ systému, který byl u nás zavedený do loňského roku, určuje výši poplatku na 200 Kč pro jednu osobu a rok. Další navazující obecní vyhláška stanovuje způsob nakládání s odpadem v naší obci – zjednodušeně: co a kam odložit.

Od nového roku jsme tak zavedli podstatnou změnu. Dříve používané platby za vyvezení popelnice motivovaly občany k tomu, že více s odpadem „šetřili“, ale často jej i zcela nevhodně páčili v domácích topeništích či vyváželi na černé skládky. Nový systém platby na „osobu“ zdánlivě svádí k tomu, že lze do popelnice dát všechno. To potvrzuje i přehled množství odpadu za první polovinu letošního roku. **Zatímco za celý loňský rok bylo z Hostětína uloženo 17 tun odpadu, toto množství jsme zvládli vyprodukovat za prvních šest měsíců letošního roku!** Přestože jsme s nárůstem množství odpadu počítali, vzestup o 100% je velký a určitě se projeví na ceně poplatku za odvoz odpadu v příštím roce. Proto je dobré se nad tím, co dáváme do popelnice zamyslet.

### Vše má své místo

Základní zásadou pro nakládání s odpadem je **třídění odpadu**, tedy oddělené shromažďování jednotlivých druhů odpadu, které jsou poté využívány jako druhotné suroviny, zkompostovány nebo zneškodněny ve spalovnách (a poskytují tak tepelnou energii). Důležité je co nejvíce dodržovat čistotu vytříděných složek – nasbíraný odpad dotřídí pracovníci recyklační linky a ten se pak stává výrobní surovinou, proto je nutné zbavit obalový materiál např. potravinových zbytků.

| Druh odpadu   | Patří sem:   | Nepatří:  |
|---|--|---|
| <b>Sklo</b> (zelená sběrná nádoba u autobusu, zastávky) | vyprázdněné lahve od nápojů, sirupu, zavařenin, sklenice, tabulkové sklo apod.                       | porcelán, keramika, zářivky, žárovky, kovové uzávěry lahví, drátem vyplétané sklo, lahvičky od léčiv, chemikálií a dalších nebezpečných látek, autosklo apod. |
| <b>Papír</b> (modrá barva kontejneru)                   | noviny, časopisy, karton, lepenka, použité papíry a sešity, papírové sáčky a pytle apod.             | tetrapakové krabice, papírové sáčky a pytle s plastovou folií, voskovaný a umaštěný papír, dětské pleny apod.   |
| <b>Plasty</b> (žlutá barva kontejneru)                  | plastové lahve – <b>zmačknuté</b> a bez zátek, plastové sáčky, pytle, balicí fólie, polystyren apod. | plastové obaly od chemikálií, dezinfekčních prostředků, pohonných hmot, léčiv, pneumatiky, pryž, dětské pleny apod.   |

Nejčastěji se vyváží kontejnery na plast, a to každé dva týdny. U papíru je vývozní doba delší, asi 1 měsíc a sklo se vyváží podle potřeby, když je sběrná nádoba plná. Jestliže však budou nádoby přeplněny před termínem svozu, oznamte to na obecním úřadě – upozorníme firmu, která kontejnery vyváží. Tím předejdeme tomu, aby se vytříděný odpad hromadil vedle kontejnerů, navíc jej pracovníci svozové firmy mají zakázáno sbírat.

Mimo tyto druhy odpadu, které se dají využít jako druhotné suroviny, je řada látek zařazena mezi **nebezpečný odpad**. Pro takový odpad bude jednou ročně přijíždět speciální svozové vozidlo, které odpad od občanů převezme. Proto žádáme všechny občany, aby nebezpečný odpad nelikvidovali doma sami – spalováním dochází k zamoření širokého okolí nebezpečnými látkami.

Mezi nebezpečný odpad patří:

- barvy, laky, lepidla, ředidla, tmely, pryskyřice a obaly s jejich zbytky, znečištěné a ztvrdlé štětce
- chemikálie, bělidla, postřiky, čisticí prostředky
- oleje, maziva a obaly s jejich zbytky, jimi znečištěné hadry
- chladicí a hydraulické kapaliny
- rtuťové zářivky, výbojky, teploměry, úsporné žárovky
- akumulátory, monočlánky
- pneumatiky a jejich odřezky
- televizory, rádia, ledničky a další elektronika
- vyřazené léky, kosmetické prostředky

Významnou část odpadu tvoří **organický odpad** využitelný pro zpracování kompostováním. V žádném případě tento odpad nesmí končit v popelnici či v kontejneru a o pálení nemluvě – jeho nejlepší využití většina občanů zvládá sama na své zahradě či v hnojišti. O kompostování píšeme na jiném místě tohoto „hostu“.

### Co se zbytkem?!

Nevytříděná část odpadu patří do Vaší popelnice. V případě, že máte doma odpad, který je velkoobjemový, pak jej můžete bezplatně odložit do kontejneru u hasičské zbrojnice. To ovšem platí, jen pokud jde o přiměřené množství (přibližně do 25 kg za rok na obyvatele). Pokud tedy se Vám doma nahromadil odpad po nějaké stavební či demoliční činnosti nebo „velkém“ úklidu, za uložení odpadu do kontejneru bude nutné zaplatit, případně si odvoz odpadu zajistit na vlastní náklady (odpad odvezou například Služby města Slavičína). Rozhodně však do kontejneru nepatří tráva, listí či větve – ty je nejlepší zkompostovat.

### Nespalujte vše, co hoří!

Často láteříme na komíny průmyslových podniků – a mnohdy oprávněně. Někdy je však kouř, který vychází z našich komínků, stejně škodlivý jako nebezpečný bojový plyn. Při spalování v kamnech či na ohništi může vznikat mnohem více nebezpečných škodlivin než v průměrné spalovně odpadu. Hlavní příčiny jsou dvě: teploty, při kterých hoření probíhá, jsou nízké a palivo je nedokonale okysličováno. Výsledkem je nedokonalé hoření. Spalujete-li v kamnech odpad, uniká z vašeho komína čpavek, fenoly, kyanidy, dehet. Tyto látky nepříjemně zapáchají, dráždí sliznice horních cest dýchacích, vedou k bolestem hlavy či působí jako nervový jed. Dehet obsahuje látky, u kterých je prokázán rakovinotvorný účinek.

Věcí, které do vašeho kotle nepatří, je mnoho. **Pokud doma přiložíte kousek plastu, dřevotřísku, překližku, gumu nebo umělá textilní vlákna, vězte, že to co z vašeho komína vychází není jen tak obyčejný kouř.** Například spalováním PVC, z něhož se vyrábějí novodurové trubky, podlahové krytiny, pláště do deště, ubrusy či hadice, vzniká kyselina chlorovodíková (HCl), která silně dráždí horní cesty dýchací. Spálením 1 kg PVC se uvolní do ovzduší asi 0,5 kg 100% HCl.

Stejně nebezpečným nešvarem je **pálení trávy, sena či listí**. Dusivý kouř stoupající ze zahrad obsahuje zejména jedovatý oxid uhelnatý, uhlovodíky a dehtovité látky. Spálením organického odpadu však pouštíme do vzduchu skvělé hnojivo a měníme ho ve škodlivé plyny – přitom obyčejný kompost nám pomůže tohoto organického odpadu zbavit a proměnit jej v hnojivo. **Od 1. června tohoto roku navíc platí zákon o ochraně ovzduší, podle kterého lze v otevřených ohništích a zahradách spalovat jen látky, při jejichž spalování nevzniká nadměrné množství kouře: dřevo, dřevěné uhlí či suché rostlinné materiály! Spalování sena tento zákon tedy zakazuje.**

### Proč třídit odpad

Kromě toho, že se to musí, protože je to dáno zákonem, existuje stejně pádný argument: protože tím ovlivňujeme výši ročního poplatku za odvoz odpadu. Čím více odpadu v obci vytřídíme na papír, sklo, plasty či železný šrot, tím méně ho skončí v popelnicích. Právě za zbytkový komunální odpad platíme vysoký poplatek za uložení na skládku, zatímco za vytříděný odpad dostaneme i zaplacenou (železný šrot), nebo jej svozová firma odváží za poplatek v podobě ročního nájmu kontejnerů (papír, plasty, sklo). Navíc díky zavedení důsledné evidence produkování odpadů a jejich recyklace, který vede např. společnost EKO-KOM, obec dostane i za vytříděné plasty, papír či sklo zaplacené. Jde sice o malé částky v porovnání s náklady na uložení zbytkového odpadu, ale čím více odpadu vytřídíme, tím nižší budou celkové náklady na jeho likvidaci.

---

## Kompostování

Každý člověk vyprodukuje za rok asi 400 kilogramů komunálního odpadu. Z toho jen asi 100 kilogramů tvoří nerecyklovaný odpad – 200 kg se dá vytřídít a odevzdat ke znovuvyužití a 100 kilogramů tvoří organický odpad využitelný pro zpracování kompostováním. Bioodpad je zdrojem výživy pro milióny organismů v půdě. Během fáze rozkladu za vysokých teplot se procesu účastní bakterie a houby. Po poklesu teploty objevují jiné bakterie a houby. Až při nízkých teplotách přichází malí živočichové (např. žížaly, chvostokoci, svinky, stonožky, hmyz, jeho larvy). Tak se odpad postupně přemění až na humus, který je základem přirozené úrodnosti půdy. Živiny vázané na humusové částice se oproti živinám dodávaným průmyslovými hnojivy nevyplavují vodou a jsou dobře přístupné pro rostliny v době, kdy je právě potřebují. Tím je koloběh uzavřen.

### Kompostoviště

**Hromada** je základem všeho kompostování. Na stavbu není potřeba žádný zásobník. Stačí materiál vhodně navršit, a případně zakrýt. Hlavní nevýhodou je velký zábor půdy. Doporučuje se šířka okolo 2 m. Časem lze hromadu prodlužovat tak, že se na jeden konec přidávají nové odpady a na druhém se odebírá hotový kompost.

**Zásobníky** na kompost jsou vhodné hlavně tam, kde je nedostatek místa. Mohou mít různou výšku, otevírací přední stěnu apod. Důležitý je výběr materiálu, nejvhodnější jsou asi dřevěné.

Kompostoviště by nemělo být daleko od domu, z kterého se nosí suroviny, na druhou stranu by nemělo být přímo ve středu okrasné zahrady. Mělo by být postaveno tak, aby nic nebránilo procesu rozkladu, ne na přímém slunci, kde materiál rychle vyschne a bez vlhkosti proces nepokračuje. Je potřebné zabránit přílišnému promočení. Proto je vhodná poloha pod stromem nebo keřem (podobnou funkci splní i zasazená dýně). Je možné také použít speciální fólii na překrytí propouštějící vzduch a ne vodu.

### Co kompostovat?

Ideální je směs nejrůznějších materiálů, neboť tím se vyrovnávají jednostrannosti v obsahu živin, vlhkosti a struktury kompostu. Co tedy kompostovat?

- **zahradní odpady** – trávu, zbytky rostlin, posekané kousky větví, zvířecí trus, slámu, zbytky ovoce a zeleniny apod. Problematické jsou jen části napadnuté nemocemi či cizopasnými. Většina z nich se při kompostování, zejména při rozkladu za tepla, může zničit, ale jsou i takové nemoci, které tyto podmínky přežijí, např. původce nádorovitosti zelí, bakteriózy jabloní a hrušek. Naproti tomu moniliózu – hnědou hnilobu ovoce – je možné při kompostování odstranit přidáním mletého vápence. Také rizomy kořenových plevelných rostlin (např. bršlice kozí nohy, pýru plazivého, svlačce rolního) jsou velmi houževnaté a podobně jako plevele se semena se nedoporučují přidávat na kompost.
- **kuchyňské a domácí odpady** – zbytky zeleniny, ovoce, kávové sedliny, čajové sáčky, skořápky vajíček, uvadlé řezané květiny apod. Slupky jižního ovoce obsahují někdy velmi mnoho konzervačních prostředků a přípravků na ochranu rostlin, proto by se měly používat jen v malých dávkách, nebo raději vůbec ne. Odpady z masa a ryb do kompostu nepatří (lákaří masožravá zvířata). Zbytky vařených jídel se také nedoporučují kompostovat. Z popelů je možné kompostovat pouze čistý dřevní popel, pokud dřevo nebylo napuštěno konzervačními přípravky.

Rozklad probíhá optimálně, když organismy v kompostu mají k dispozici ve vhodném poměru látku bohaté na uhlík a na dusík (asi 30:1). Mezi materiály bohaté na dusík patří např. močůvka, slepičí trus, kejda, tráva, zeleninové zbytky. Naopak na uhlík je bohatá hrabanka z listů lípy, dubu, topolu, rašelina, ovoce, sláma ječmene, luštěnin, ovesa, kůra apod. Důležité je tedy při zakládání kompostu promíchávat například trávu se slámou či listím.

**Kompostování** tedy elegantním způsobem pomáhá řešit naše starosti s přebývajícím posečenou trávou. A určitě je příjemnější a užitečnější než pálení trávy, kterým škodíme sobě i přírodě.

*z časopisu Veronica – zkráceno*

---

## Volební ohlédnutí

Přestože už je sestavena nová vláda vzešlá z výsledků voleb do Poslanecké sněmovny Parlamentu, dovolujeme si vám, čtenářům, předložit rekapitulaci výsledků voleb. Nepřísluší nám zde výsledky voleb komentovat, ale pro srovnání jsme k údajům z Hostětína přidali výsledky ze několika sousedních obcí a měst, doplněné o souhrny z našeho kraje a celé republiky.

Do tabulky jsme zahrnuli výsledky prvních šesti politických stran (v %) a seskupení seřazených podle přiděleného čísla:

| <i>Obec</i>  | <i>ČSSD</i> | <i>Sdružení<br/>nezávislých</i> | <i>ODS</i> | <i>KSČM</i> | <i>Koalice</i> | <i>Strana<br/>zelených</i> | <i>Volební účast<br/>(v %)</i> |
|--------------|-------------|---------------------------------|------------|-------------|----------------|----------------------------|--------------------------------|
| Hostětín     | 17,50       | 3,12                            | 6,25       | 18,12       | 36,87          | 15,00                      | 87,0                           |
| Bojkovice    | 31,42       | 3,14                            | 17,94      | 26,13       | 13,97          | 2,09                       | 59,4                           |
| Pitín        | 26,43       | 2,25                            | 8,81       | 27,66       | 25,61          | 4,09                       | 67,8                           |
| Šumice       | 14,46       | 1,12                            | 9,74       | 12,71       | 56,00          | 1,02                       | 70,0                           |
| Rokytnice    | 33,33       | 2,58                            | 10,35      | 20,06       | 23,30          | 1,94                       | 66,3                           |
| Slavičín     | 33,20       | 1,61                            | 15,07      | 19,49       | 22,00          | 2,68                       | 59,1                           |
| Šanov        | 26,53       | 2,04                            | 13,46      | 17,55       | 25,71          | 4,08                       | 59,3                           |
| Zlínský kraj | 29,06       | 3,37                            | 21,48      | 16,64       | 19,46          | 2,38                       | 60,0                           |
| ČR           | 30,20       | 2,78                            | 24,47      | 18,51       | 14,27          | 2,36                       | 58,0                           |

Pro zajímavost ještě přikládáme výsledky voleb v Hostětíně v předchozích parlamentních volbách:

| <i>Rok</i> | <i>ČSSD</i> | <i>Sdružení<br/>nezávislých</i> | <i>ODS</i> | <i>KSČM</i> | <i>Koalice</i> | <i>Strana<br/>zelených</i> | <i>Volební účast<br/>(v %)</i> |
|------------|-------------|---------------------------------|------------|-------------|----------------|----------------------------|--------------------------------|
| 1998       | 24,69       | 1,23                            | 12,96      | 12,96       | 43,71          | 1,85                       | 92,6                           |
| 1996       | 14,38       | 0,00                            | 19,38      | 16,25       | 36,88          | –                          | 93,0                           |

Na závěr přeci jenom malý komentář: relativně vysoká volební účast v naší obci (hlas odevzdalo 87 % voličů) nám vynesla ve celém Zlínském kraji třetí příčku – více voličů přišlo k urnám jen v Haluzicích (91,5%) a Hostějově (89,7%). Je zřejmé, že vysoké volební účasti lze snáze dosáhnout v malých obcích, nicméně není to pravidlem. Jak ukazuje přehled volební účasti, v předchozích volbách v Hostětíně přišlo volit více než 90% voličů. Přestože volební účast za celou republiku od posledních voleb v roce 1998 významně poklesla (z 74% na 58%), ale u nás v Hostětíně si pořád držíme nadstandardní průměr, který snad dokazuje, že naši občané považují volby za důležitý akt v demokratické společnosti. Děkujeme Vám, že jste přišli.

---

## **Blíží se komunální volby,**

které se uskuteční 1. – 2. listopadu 2002. Obecní zastupitelstvo schválilo, že nově ustanovené zastupitelstvo, vzešlé z nových komunálních voleb, bude mít stejný počet členů jako doposud: tedy sedm. Termín pro podání kandidátních listin registračnímu úřadu je 27. srpna 2002 do 16.00 hodin na Městském úřadě v Bojkovicích..

---

## **Jak dopadla anketa?**

V předchozím čísle „hosta“ zveřejnila Nadace Veronica svůj záměr vybudovat na pozemku u moštárny školící středisko, které by podporovalo rozvoj venkova. Zároveň pozvala občany Hostětína na besedu, která se uskutečnila na obecním úřadě. Všem zúčastněným, a následně i do každého domu v obci, organizátoři besedy předali dotazník, který měl sloužit k zjištění názoru na připravovaný záměr.

Považujeme za slušnost seznámit všechny občany s výsledky ankety, které vychází z odpovědí zaznamenaných na 32 vyplněných dotaznících, které jsme obdrželi.

Až překvapivě jednoznačně dopadla první otázka (*Jak se díváte na záměr využívat připravovanou budovu jako seminární a vzdělávací středisko?*), na kterou byly všechny odpovědi „souhlasím, je to dobrý nápad“. V druhé otázce, která se dotazovala na nejvhodnější využití budovy, jste nejčastěji označili variantu „semináře a přednášky pro veřejnost“ (91% odpovědí), ale i ostatní varianty (oslavy, hostiny, zábavy, kurzy) označilo okolo 80% dotázaných. Další otázky byly zaměřeny na tvar navrhovaných budov (č.4: tvar a umístění budov): 72% z vás myslí, že tvar a umístění jsou zvoleny dobře, asi 22% by něco na návrhu budov změnila a jen 3% by nechtěli, aby se zde cokoli stavělo. Šestá otázka ohledně ozeleněné střechy nedopadla jednoznačně: 34% dotázaným se zelená střecha líbí, ale obávají se, že s ní budou problémy. Sedmá otázka zněla „*Vadí Vám, že provoz moštárny je otevřen do náměstí?*“ a 81% odpovědí bylo „nevadí“.

Do ankety byly zahrnuty i obecnější otázky. Na dotaz o spotřebě energii na provoz domu (otázka č.3) 72% odpovědí znělo, že by nový dům měl být postaven tak, aby spotřeba energie na jeho provoz byla co nejnižší. V páté otázce občané vyjádřili svůj názor, že nová místní zástavba může být odlišná a jít s dobou, ale nesmí být křiklavá (45%).

Další otázky zjišťovaly Váš názor na ubytování v soukromí (69% dotázaných bohužel nemá takové možnosti, ale myslí si, že je to přínosné), na to jak byste se chtěli podílet na přípravě a uskutečňování programů v obci (54% chce mít možnost se k plánům vyjádřit, podat námítky). U poslední otázky (*Jakou formou byste chtěl dostávat informace o ekologických projektech?*) pak na 78% dotazníků bylo označeno „pravidelné noviny“.

Děkujeme všem, kteří se do ankety aktivně zapojili – díky nim se podařilo získat cenné názory na řadu důležitých otázek budoucího rozvoje obce. Detailní souhrnné výsledky ankety si můžete na požádání prohlédnout na moštárně u Radima Machů.

---

## **Bouřka**

O tom, že letní počasí s sebou nepřináší jenom horké, „tropické“ počasí, ale i bouřky, jsme se mohli přesvědčit především v sobotu 13. července. Podvečerní průtrž vydatně zalila vyprahlou půdu a na chvilku pokryla zem i menšími kroupami. Vydatný déšť sice překazil připravovanou cimbálovou veselici s divadelním představením, kterou organizátoři z letního kurzu Veroniky museli provizorně přesunout na moštárnu, a potloukl ovoce na stromech, ale tím výčet škod u nás v Hostětíně asi končí. Mnohem horší však byly následky průtrže v některých částech Bojkovic a v Přečkovcích. Zatímco část lesů a zahrad na Bojkovsku po ničivé bouři postrádá jasné zelené tóny a je trochu šedivá či temná, střechy především v Přečkovcích září – bohužel velkou část jich museli majitelé domů vyměnit. To, že to byla mimořádná situace, dokládá i údaj o množství srážek, které v Bojkovicích v tento den spadly: 51,5 mm, tedy 51,5 litru na metr čtvereční je skutečně velké množství a představuje více než polovinu toho, co průměrně naprší za celý červenec. O tom, kolik srážek spadlo v ten den v Hostětíně si můžeme udělat zhruba představu díky malé náhodě: zapomenutý kbelík a kolečka ponechané na venku za moštárnou posloužily jako provizorní srážkoměr. Naměřili jsme v nich 55 mm, respektive 61 mm srážek. Déšť byl u nás tedy stejně vydatný jako v Bojkovicích, ale našťastí se nám kroupy vyhnuly.

---

## Nový parket

Díky dotaci z Programu obnovy venkova se obecnímu úřadu podařilo získat prostředky na obnovu a rozšíření tanečního parketu na výletišti. Jak jsme již informovali, proti původnímu předpokladu je požadovaná dotace poloviční (200.000 Kč), a proto budou stavební práce omezeny jen na vybudování tanečního parketu. Ten by se měl ze současných rozměrů (9x9 m) rozšířit na velikost víceúčelového hřiště (maximální rozměr 15x25m) se speciálním betonovým povrchem, který by byl vhodný jak pro taneční zábavy, tak pro sportovní využití. Při tanečních zábavách by část plochy sloužila jako parket, na zbylé části by pak byly umístěny stoly pro návštěvníky.

S přestavbou parketu chceme začít po hodech a věříme, že při brigádách přijdete přiložit ruku k dílu.

---

## Setkání na Peňažné

Již podruhé se sejdou obyvatelé z obou stran česko–slovenské hranice na Peňažné. Setkání iniciovaly loni obecní úřady v Rokytnice, Horné Súče a Šanova, když se u louky zvané Peňažná, necelé dva kilometry od Kochavce na hranici se Slovenskem, potkalo asi 300 lidí. Letos začíná program **v sobotu 24.8.** od 13 hodin, kdy bude na Peňažné připraveno přátelské posezení u táboráku, ke kterému bude vyhrávat dechová hudba Chabovienka z Horné Súče. Poté se účastníci setkání přesunou do Rokytnice, kde bude od 19.00 na nově zastřešeném výletišti taneční zábava se skupinou MELODY BOYS. Program pokračuje i v neděli – na rokytnickém výletišti bude od 13 hodin hrát dechová hudba Chabovienka. Podobně jako na naše sochařské sympozium i na uspořádání tohoto setkání přispěla Evropská unie prostřednictvím Programu přeshraniční spolupráce Phare. Abychom zdůraznili česko–slovenský význam setkání, domluvili jsme se se zástupci Obecního úřadu v Rokytnici, že by jedna ze soch, vzniklých při našem sochařském sympoziu, byla instalována právě na Peňažné. Nenechte si ujít příležitost na pěkný výlet po hraničním hřebeni spojený s přátelským posezením a občerstvením – na Peňažnou budeme organizovat též „procesí“ z Hostětína!



Záběr z loňského setkání na Peňažné.

---

## Program letošních hodů v Hostětíně

**sobota 17. srpna:** od 19.00 **taneční zábava** se skupinou **QUATRO** na výletišti

**neděle 18. srpna:** 14.00 slavnostní **mše svatá**

po skončení mše sv. **hodová slavnost** s dechovou hudbou **Lidečanka** na výletišti. Jako tradičně bude připravena tombola a podobně jako po dva předchozí roky též i zvidává otázka vztahující se k některé z hostětínských reálií!

---

## Letní tábor Veroniky

se v letošním roce nesl ve znamení sena a slámy! Během čtrnácti dní se účastníkům tábora podařilo ručně pokosit téměř hektar pro mechanizaci nepřístupných, svažitých luk na Žlebě, které jsou součástí stejnojmenného chráněného území. Díky společnému úsilí pak za moštárnou vyrostl slaměný domeček, jehož stěny jsou postaveny z balíků slámy a omazány hliněnou omítkou. Stavba bude sloužit jako sklad náradí, ale v zahraničí se ze slámy jako levného izolačního materiálu staví rodinné domy a třeba i tělocvičny. Mimo to účastníci tábora nezapomínali i na legraci: škoda, že sobotní cimbálová veselice s divadelním představením se kvůli průtrži mračen musela přesunout na moštárnu. Vesele vypadal i závod nemotorových vozidel poháněných lidskou silou „Tour de Hostetin“.

---

**host do domu** obecní zpravodaj občanů Hostětína | vydává Obecní úřad Hostětín | toto číslo vyšlo 2. srpna 2002 |  
telefon, fax: 0633/641216 | e-mail: hostdodomu@hostetin.cz

---