

vexi.info/77

ZPRAVODAJ STŘEDISKA VEXILOLOGICKÝCH INFORMACÍ
THE BULLETIN OF THE FLAG DATA CENTRE

leden—únor 2005
January—February 2005

IN THIS ISSUE

www.vexi.info

Od ledna letošního roku jsou na adrese www.vexi.info stránky věnované tomuto zpravodaji. Na leznete na nich archiv všech předcházejících čísel výjimkou posledního ročníku vexi.info a odkazy na další vexilologické stránky.

PODVÝBOR PRO HERALDIKU A VEXILOLOGII

Článek informuje o činnosti podvýboru v roce 2004.

DATABÁZE VLAJEK OBCÍ ČR NA INTERNETU (2)

Druhá část článku pojednává o klasifikaci obecních vlajek.

VLAJKY BĚLORUSKÝCH MĚST

Další část seriálu informuje o vlajkách přijatých v prosinci 2004.

LARGEST NATIONAL FLAG

Do Guinnessovy knihy rekordů přibyl zápis o největší státní vlajce světa. Bahrajská vlajka byla rozvíjena v Manámě a má rozměry 169,5 x 97,1 m.

ANTARCTIC VEXILLOLOGICAL ASSOCIATION

Nejjižnější vexilologická společnost byla založena v květnu 2004 na základně McMurdo v Antarktidě.

HERALDIC CONVENTIONS USED ON COMMUNAL FLAGS (17)

Tato část je věnována jednomu z bájných zvířat – drakovi.

translated J. Martykán

www.vexi.info

Od ledna 2005 má tento zpravodaj i své vlastní webové stránky na adrese <http://www.vexi.info>. Proto se také poněkud změnil i design tištěné verze tak, aby tuto skutečnost připomínal.

Na těchto webových stránkách budou v průběhu příštích měsíců postupně vystaveny všechna čísla zpravodaje od roku 1994, kdy začal vycházet pod názvem INFORMACE (do čísla 25), *vexilologické* INFORMACE (čísla 26 a 27 v roce 1995) a konečně *vexi*INFO (od prosince 1996). Budou zde i bonusová čísla *vexi*INFO+ a čísla vydávaná ve spolupráci s Ruským střediskem vexilologie a heraldiky *вексиллология* včetně některých článků v originálním ruském textu.

Součástí stránek je i malý rozcestník na vexilologické stránky na internetu a jako třešinka na dortu také přibude i kompletní věcný a jmenný rejstřík zpravodaje.

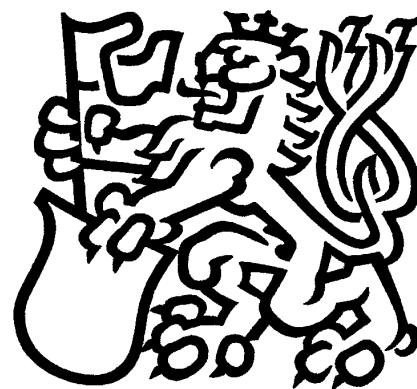
Petr Exner

PODVÝBOR PRO HERALDIKU A VEXILOLOGII

Podvýbor pro heraldiku a vexilologii Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky se v roce 2004 sešel celkem čtyřikrát (4. února, 19. května, 15. září a 8. prosince) a projednal více jak čtyři sta žádostí obcí a městských částí o udělení symbolů. V naprosté většině případů se jednalo o znaku i vlajce obce. Asi desetina návrhů na symboly byla zamítnuta, protože neodpovídaly odborným kritériím pro tvorbu znaku či vlajky.

Při projednávání podaných návrhů vznikají i oficiální popisy znaků a vlajek, které jsou obsaženy v udělovacích listinách, které předává předseda poslanecké sněmovny starostům obcí při slavnostním ceremoniálu v síni státních aktů Poslanecké sněmovny.

Na posledním zasedání podvýboru byl projednán i návrh na vytvoření elektronického registru komunálních symbolů (REKOS), který by měl, bude-li schválen, být přístupný na internetu již v letošním roce.

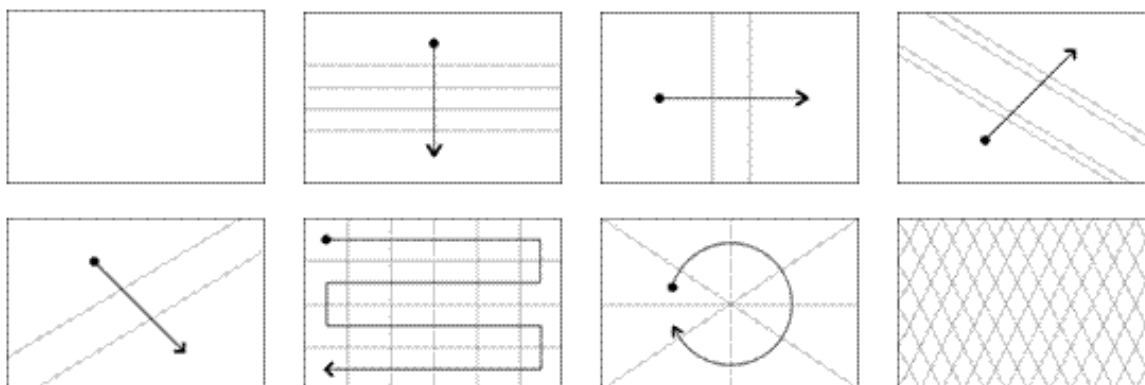


Petr Exner

V minulém čísle byl uveřejněn pilotní článek o databázi vlajek obcí České republiky, která je přístupná na internetových Českých vexilologických stránkách. V několika dalších pokračováních bude databáze popsána podrobněji.

KLASIFIKACE

Základním vexilologickým pojmem je list vlajky. Ten může obsahovat vexilologické či obecné figury, často obojí. List samotný pak může být dělen několika způsoby. Dělení listu je jeho základním atributem, atributem nejtěsněji spojeným s listem, proto je možno jej použít pro základní rozdělení vlajek na jednotlivé skupiny. List může být buďto nedělený, tedy jednobarevný, dělený vodorovně nebo svisle, šikmo nebo kosmo. Může být čtvrcen či jinak dělen na zpravidla stejně velká pravoúhlá pole, může být dělen šikmo a kosmo či štenýřovitě na několik trojúhelníků (zpravidla čtyři nebo osm) se společným vrcholem, obvykle ve středu listu. Méně obvyklé dělení je dělení celého listu na routy.



Při stanovení základního dělení listu pro klasifikaci postupujeme tak, že nejdříve odstraníme obecné figury (lev, růže, hvězda, kříž nedosahující k okrajům listu, apod.).

Jsou-li na listu ještě vexilologické figury (volná pole, krokev, klín, kříž dosahující okrajů listu, mřížování a mřížování, lem a další), odstraníme také tyto figury. Nyní již ve většině případů můžeme stanovit, ke kterému typu dělení listu vlajka patří. Zbývající případy jsou ty, kdy na listu bude několik druhů pruhů a musíme určit, které tvoří dělení listu a které ne. Podle české vexilologické terminologie je pruh rovnoběžníková plocha na listu. Tato definice je velice obecná a ve většině případů pro účely popisu dostačující. Pro naši potřebu je třeba definici zpřesnit v tom smyslu, že vexilologická figura pruh je takový pruh, který sahá od okraje k okraji listu. Podle stejné logiky, jako v předchozích případech odstraníme tyto pruhy, tedy ty, které překrývají ostatní. Nyní již zbude pouze list, který lze klasifikovat jedním z výše uvedených způsobů.

Pro účely klasifikace je list, který je rozdělen vějířovitě klasifikován jako vodorovně či svisle dělený, je-li společný bod na svislém či vodorovném okraji resp. kosmo či šikmo dělený, je-li společný bod v horním rohu nebo dolním cípu listu či dolním rohu nebo horním cípu.

V databázi je list popsán definicí obecných figur, vexilologických figur a způsobem dělení listu a taktó musíme přistupovat k zadávání parametrů pro vyhledávání v databázi. V minulém čísle je uveden příklad vyhledávání vlajek, jejichž list obsahuje červený pruh a bílý klín. Všechny vybrané vlajky obsahují vexilologickou figuru červený pruh, který překrývá ostatní pruhy dělící list na vodorovné či svislé pruhy. Je tedy patrné, že prozatím neexistuje vlajka, jejíž list je třeba šikmo či kosmo dělený překrytý červeným pruhem a obsahující bílý klín. Existují ovšem listy s bílým klínem a červeným pruhem dělícím list.

Petr Exner

VLAJKY BĚLORUSKÝCH MĚST (2)

Výnosem prezidenta Republiky Bělorusko č. 590 ze dne 1. prosince 2004 „O zřízení oficiálních heraldických symbolů administrativně teritoriálních jednotek Grodněnské oblasti“ byla schválena usnesení o znaku a vlajce měst Djatlovo a Smorgoň a městských sídel Koreliče a Krasnoselskij (Volkovský rajón).

Djatlovo

Vlajka : Modrý list o poměru stran 1:2. U spodního okraje tři pruhy odspodu bílý, zelený a žlutý, široký každý jednu desetinu šířky listu.

Smorgoň

Vlajka : List o poměru stran 1:2. Uprostřed bílý pruh zaujímající 1/7 šířky listu doprovozený nahoře dvěma k sobě přiléhajícími pruhy, modrým a červeným, širokými 1/14 šířky listu a dole černým pruhem zaujímajícím 1/7 šířky listu. Na okrajích listu bílé pruhy široké 2/7 šířky listu.

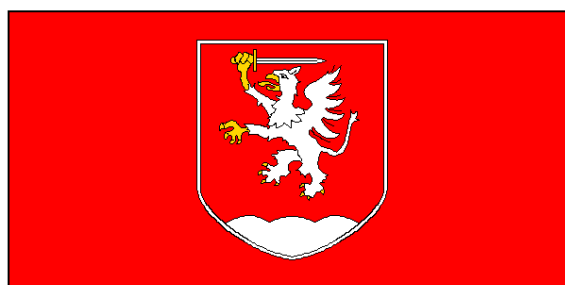
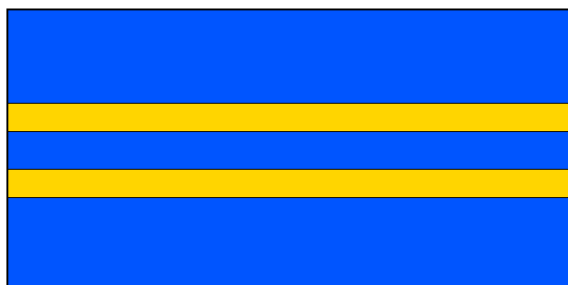
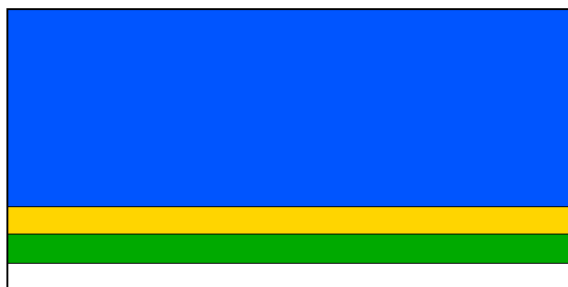
Koreliče

Vlajka : Modrý list o poměru stran 1:2. Na něm dva žluté vodorovné pruhy o šířce 1/10 šířky listu.

Krasnoselskij

Znak : V červeném varjažském štítě stříbrný gryf se zlatým zobákem, jazykem a pařáty držící v pravém zvednutém pařátu stříbrný meč se zlatým jílcem. Pata štítu je stříbrná ohraničená obráceným šupinovým řezem.

Vlajka : Červený list o poměru stran 1:2. Ve středu listu znak městského sídla.



Na základě materiálů zaslaných A.N.Basovem připravil Petr Exner

NEJVĚTŠÍ VLAJKA SVĚTA

V Bahrajnském hlavním městě Manáma (Al Manāmah) byla dne 13. prosince rozvinuta největší vlajka světa o rozměrech 169,5 x 97,1 m (neodpovídá přesně oficiálnímu poměru stran vlajky 3:5).

Vlajka byla vyrobena při příležitosti výročí vyhlášení nezávislosti (16.12.1961) čínskou firmou Jiaxing Maosen Flag Company jako dar Jeho veličenství králi Hamadovi a lidu Bahrajnu od firmy MTC-Vodafone. Vlajku o váze 3200 kg dopravilo letadlo DHL do Dubaje a odtud kamionem na parkoviště Národního stadionu, kde byla oficiálně změřena pro zápis do Guinnessovy knihy rekordů s plochou 16458,45 m².



Předchozí rekordní vlajkou byla pákistánská vlajka o rozměrech 155,4 x 103,6 m (plocha 16099,44 m²) rozvinutá 13. srpna 2004.

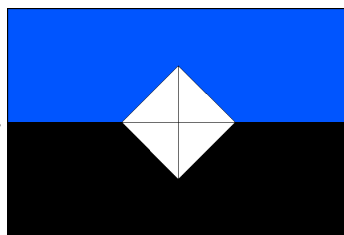
pex

Zdroj: http://mrflag.com/display_article.asp?id=7887

ANTARKTICKÁ VEXILOLOGICKÁ SPOLEČNOST

Antarktickou vexilologickou společnost založil Tom Hamman (Thomas.Hamman@usap.gov) v květnu 2004 na základně McMurdo v Antarktadě. Společnost nevybírá členské poplatky, schází se jednou měsíčně a členy se mohou stát všichni, ať již jsou v Antarktadě či nikoliv.

Vlajku společnosti tvoří dva vodorovné pruhy modrý a černý, Uprostřed je bílé čtvercové pole směřující vrcholy k okrajům listu (diamant). Poměr šířky k délce listu je 2:3. Modrá barva je barvou 24 hodin trvajícího letního dne a černá je barvou 24 hodin trvající zimní noci. Bílá reprezentuje led a sníh Antarktady. Diamant je rozdělen na čtvrtiny tvořící A (Antarktida) a V (Vexilologie) a zároveň symbolizuje kompas směřující z jižního pólu.



pex

Zdroj: FOTW, Rob Raeside, mail ze dne 10.12.2004

STŘEDISKO VEXILOLOGICKÝCH INFORMACÍ - FLAG DATA CENTRE

Člen FIAV od roku 2003 – Member of FIAV since 2003

Petr Exner

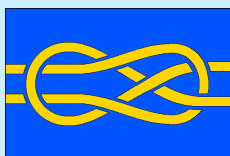
Havlíčková 294

500 02 Hradec Králové

Czech Republic

e-mail: petr.exner@uhk.cz

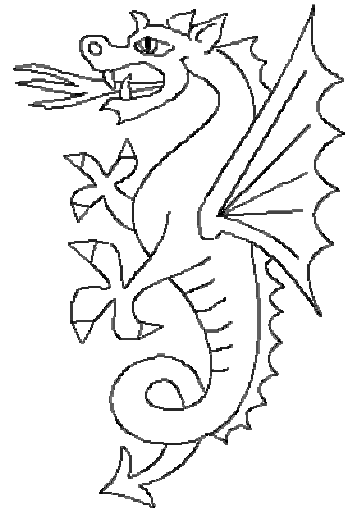
website: <http://www.vexi.info>



OBECNÉ FIGURY NA VLAJKÁCH OBCÍ

DRAK

Drak je zobrazován jako ještěr se dvěma nohama (lvíma či orlíma), netopýřími křídly, ocasem s ostnem a psí hlavou s rohem na čenichu a s plameny šlehajícími z tlamy.



Někdy je drak korunovaný, jindy spoutaný či připoutaný k berle. Figura nemá typickou barvu, je přizpůsobována barvám listu. Na vlajkách bývá často zelený či žlutý, ale také bílý i černý.

Drak je atributem sv. Jiří, proto bývá zobrazován probodený kopím, někdy ozdobeným praporkem s křížem sv. Jiří. Je také atributem dalších svatých (archanděl Michael, Benedikt z Nursie, Ignác z Loyoly, Markéta Antiochijská a dalších).

V anglické terminologii je označován jako *wyvern*.

Petr Exner

Některá města a obce, která mají tuto figuru na vlajce: Bořitov (BL), Dlouhá Třebová (UO), Chudeřice (HK), Luková (UO), Rohovládova Bělá (PA), Rouské (PR), Skalsko (MB).