



ZACHRÁNÍ EU DÁNSKÉ PŘEDSEDNICTVÍ ?



Od ledna 2012 bude po Polské republice předsednickou zemí Dánsko. Naposledy předsedalo Dánsko Evropské unii v druhé polovině roku 2002. Největším úspěchem dánského předsednictví

bylo dojednání přístupových podmínek s deseti novými členskými státy na summitu v Kodani.

"Předsednictví EU je pro Dánsko jedinečnou příležitostí, aby pomohlo Evropě překonat problémy, kterým dnes čelíme. Evropa musí zvládnout dluhovou krizi a zaměřit se na budoucí růst a rozvoj. Logo předsednictví vyjadřuje dynamiku, kterou chceme Evropě přinést. Musíme využít toho, že na Dánsko bude v průběhu předsednictví zaměřena pozornost zahraničních partnerů, a maximálně zdůrazňovat naše silné stránky. Logo proto odkazuje na hrdou dánskou tradici v oblasti designu, pro kterou jsme známí po celém světě", vysvětluje ministr pro evropské záležitosti Nicolai Wammen.

Dánové jsou podle různých průzkumů považováni za nejšťastnější Evropany, přesto jim Evropská unie nikdy nepřirostla k srdci a dánské veřejné mínění je stabilně spíše negativní. Dánsko si díky svému pragmatisko-kritickému chování vysloužilo nálepkou euroskeptického člena a jeho vztah k Unii je zvláštní kombinací aktivního a pasivního přístupu.

Dánsko se bude soustředit zejména na jednání o příští víceleté finanční perspektivě, kterou se bude EU řídit v letech 2014-2020. I přesto, že v roce 2000 Dánové v referendu odmítli přijmout společnou měnu euro, velkou prioritou dánského předsednictví v první polovině příštího roku bude i krize eurozóny. Dánské předsednictví se rovněž zaměří na zahraničněpolitická témata, jako je především posílení Evropské služby vnější akce (EEAS) nebo další rozšíření EU.

Unie by se pod taktovkou Dánů měla soustředit i na „vnitropolitické“ otázky spojené se sociálním vyčleňováním Romů, francouzsko-italským sporem o uprchlíky z Tuniska nebo problémy ohledně žádosti Rumunska a Bulharska o vstup do schengenského bezhraničního prostoru.

Mirka Krbová

Europe Direct Nový Jičín

ODMÍTNE ČESKÁ REPUBLIKA EURO?

Exkluzivní průzkum společnosti SANEP ukázal, že většina obyvatel České republiky by uvítala referendum o vstupu České republiky do eurozóny a následně by odmítla přijetí eura. Většina Čechů také nevidí v členství v Evropské unii žádný přínos. Současná krize eurozóny a předlužení některých členských států zároveň nutí dvě třetiny Čechů pochybovat o samotné Evropské unii. Pokud by se v současné době konalo referendum o vstupu České republiky do Evropské unie, polovina Čechů by hlasovala proti vstupu. 87% respondentů rovněž vyjádřila obavy z možného vlivu dluhové krize na českou ekonomiku. Dvě třetiny dotázaných zároveň věří, že Řecko i přes finanční pomoc zbankrotuje. Přesto více než dvě třetiny dotázaných jednoznačně odmítají poskytnutí finanční pomoci zadluženým státům. Podobný názor převládá podle průzkumu SANEP.sk i u slovenských sousedů. Většina dotázaných si také myslí, že problémy některých států eurozóny mohou vyústit v masové pouliční nepokoje. To se ostatně stalo v Řecku nebo ve Španělsku.

I prezident České republiky Václav Klaus se nechal slyšet, že si přeje pro Českou republiku výjimku z povinnosti zavést euro. O euru už dříve český prezident uvedl, že je riskantním politickým projektem. Při jeho vzniku podle něj navíc nebyly brány v úvahu jednoduché ekonomické argumenty a teorie.



JAK Z KRIZE VEN?

Eurokomisař pro měnové a hospodářské záležitosti Olli Rehn míní, že EU bude léta překonávat současnou krizi eura. Ten je v poslední době vůbec poslem špatných zpráv. Minulý týden prohlásil, že Evropské unii reálně hrozí příští rok nová recese. "Růst v Evropě zastavil," řekl na tiskové konferenci. Varoval také, že nelze v příštím roce očekávat v EU dramatický nárůst volných pracovních míst. Mezi země potýkající se s obrovskými rozpočtovými deficity a zadlužením patří v eurozóně zejména Řecko, Portugalsko, Irsko, Itálie, Španělsko. S krizí se potýká také USA. Krizi navíc provází hospodářská stagnace a hrozba ztráty konkurenceschopnosti evropské ekonomiky. Americký prezident Barack Obama na tiskové konferenci po setkání s evropskými představiteli řekl, že Spojené státy jsou připravené podílet se na řešení evropské dluhové krize.



TENTO MĚSÍC NA TÉMA:

EVROPSKÁ VESMÍRNÁ POLITIKA



Evropská unie ve světle současné ekonomické situace nutně potřebuje zvýšit svou produktivitu a konkurenceschopnost na světových trzích. Aby toho dosáhla, klade mezi své priority důraz na silnou a životaschopnou průmyslovou politiku. V roce 2010 vytyčila deset klíčových opatření pro **konkurenceschopnost evropského průmyslu**.

Jedním z těchto opatření se stala **vesmírná politika** za spolupráce s Evropskou vesmírnou agenturou a členských států EU. Evropská unie si uvědomuje, že zdravá konkurenceschopnost v oblasti vesmíru vyžaduje technický rozvoj i veřejnou podporu. Životaschopná, moderní politika pro oblast vesmíru má zásadní význam pro EU, díky ní se totiž může etablovat jako nejvyspělejší znalostní společnost na světě.

Vesmírná technologie a její význam

V dnešním světě hrají vesmírné systémy a technologie na vesmírné bázi zásadní roli v každodenním životě všech Evropanů a evropských firem. Poskytují služby v oblasti telekomunikací a televize, předpovědi počasí a globálních finančních systémů. Evropa potřebuje efektivní vesmírnou politiku, aby získala vedoucí roli v sektorech jako jsou tyto. Je malým zázrakem, že vesmírné odvětví dosahující celosvětové hodnoty 90 mld. €, roste ročně o 7%.

Vesmírné aktivity se v Evropě úspěšně rozvíjejí již přes 30 let a to v rámci Evropské vesmírné agentury. V posledním desetiletí se ovšem situace v evropském vesmírném výrobním průmyslu změnila. Globalizace otevřela pro evropský průmysl nové trhy a podpořila konkurenceschopnost. Nastupující velmoci, jako jsou Indie a Čína, zároveň samy investují do nejmodernější kosmické technologie miliardy finančních prostředků.

Dlouhodobá životaschopnost evropského vesmírného odvětví tak bude záviset na udržitelných dlouhodobých investicích do výzkumu a vývoje, poněvadž proces od odsouhlasení konceptu až po skutečnou realizaci a osvědčení se projektu na oběžné dráze může trvat až 10 let. Evropa tak **potřebuje rozvíjet vesmírnou politiku**, aby se stala světovou špičkou v oboru. EU a ESA tak soustavně spolupracují na společných cílech. Asi 20 procent z fondů spravovaných ESA pochází dnes z rozpočtu EU.

Počátky vesmíru v EU

Vesmírná politika je klíčovým prvkem **strategie Evropa 2020** a je nedílnou součástí **průmyslové politiky EU**. Od roku 1960 je základním kamenem evropské spolupráce a to jak mezi vládami členských států a odborníky, tak s klíčovými partnery, jako jsou USA a Rusko.

V roce 1960 ustanovila skupina vědců z deseti evropských zemí, kteří se označovali „**Groupe d'etudes europeen pour la Collaboration dans le domaine des recherches spatiales**“ (**GEERS**), komisi, která měla pomoci vládám usnadnit diskusi o evropské spolupráci pro oblast vesmíru. Výsledkem těchto diskuzí bylo založení **Evropského vesmírného operačního centra (European Space Operations Centre - ESOC)** v roce 1967 a nakonec i **Evropské kosmické agentury (European Space Agency - ESA)** v roce 1975.





Zacíleno na vesmír

Rozvoj evropské vesmírné politiky nastal **v roce 2003** vydáním **Bílé knihy Evropské komise**, pod názvem [Vesmír: Nový evropský obzor pro rozšiřující se Unii](#). Tato Bílá kniha výslovně uváděla, že Evropa potřebuje efektivní vesmírnou politiku, aby mohla lépe a rychleji dosáhnout svých cílů, jako jsou ekonomický růst, vytváření pracovních míst a konkurenceschopnost v průmyslu.



Po Bílé knize brzy následovalo v listopadu **2003** přijetí **rámčové dohody mezi EU a ESA**, která posílila spolupráci mezi Evropskou komisí

a Evropskou vesmírnou agenturou. **Sdělení Komise z roku 2005** poté položilo [základy evropského vesmírného programu](#), který si kladl tři základní cíle: posílit a zachovat nezávislý a cenově přijatelný přístup do vesmíru, posílit vědecké poznání a těžit z výhod, které vesmírná technologie přináší.

Rámčová dohoda mezi Evropskou komisí a ESA nabídla významný pokrok, pokud jde o spolupráci v oblasti rozvojové politiky, a tvoří pevný základ pro koordinaci mezivládních opatření s opatřeními Společenství. Cílem je pokračovat v užší a účinnější spolupráci a zejména v rozvoji vesmírných systémů a v poskytování služeb. Snahou bylo a stále je, aby se evropský vesmírný program stal společnou, plnohodnotnou a pružnou programovou základnou pro provádění všech činností v oblasti vesmíru. Program má zároveň přispět i k maximální komplementaritě a transparentnosti všech vesmírných programů.

Evropská vesmírná politika

[Úmluva o evropské vesmírné politice](#), jež byla podepsána **v roce 2007**, sjednotila přístup ESA s jednotlivými individuálními plány členských států EU. Rovněž podpořila vznik operačního a autonomního

GMES (Globálního monitoringu životního prostředí a bezpečnosti (Global Monitoring for Environment and Security)) a globálního družicového navigačního systému pod kontrolou evropských civilních složek, nebo-li polohový **systém Galileo** (viz rámeček).

V září 2008 byla zveřejněna [Zpráva o pokroku Evropské vesmírné politiky](#) a v červnu 2009 se zasedání Rady pro vesmír zaměřilo na inovace a konkurenceschopnost této oblasti. Stěžejní místo vesmíru při vytváření evropských politik bylo uznáno až v roce 2009, kdy **článek 189 Lisabonské smlouvy** dal EU výslovnou roli při plánování politiky výzkumu a využití vesmíru.

Zkrátka následovalo **v říjnu 2010 Sdělení Komise „Integrovaná průmyslová politika pro věk globalizace“**. V něm je zdůrazněno, že provádění evropské politiky v oblasti vesmíru prostřednictvím společného evropského vesmírného programu by mělo být prioritou.

V dubnu 2011 pak vydala Evropská komise **sdělení „Vesmírná strategie pro EU přinášející občanům výhody“**. Opět byla zdůrazněna skutečnost, že Lisabonská smlouva dala Evropě nový rámec, na němž lze budovat skutečné vesmírné odvětví. EU tím totiž získala zvláštní mandát k vypracování evropské vesmírné politiky, včetně propagace společných iniciativ, podpory výzkumu i technologického rozvoje a koordinace průzkumu a využití vesmíru.

Výhody pro občany: Galileo

Díky evropské vesmírné politice byla vyvinuta spousta konkrétních aplikací a to v oblastech jako je satelitní navigace, pozorování země či satelitní komunikace. Data sbíraná prostřednictvím těchto aplikací pomáhají například lokalizovat a zachránit životy posádek při nebezpečných situacích kvůli špatnému počasí.



Galileo, evropský družicový navigační a polohový program, se zaměřuje na vytvoření dokonalejšího globálního družicového navigačního systému, který



bude poskytovat vysoce přesné garantované globální navigační služby.

Celkem nabídne **pět služeb**:

- otevřenou službu
(**Open Service - OS**),
- regulovanou službu
(**Public Regulated Service – PRS**),
- pátrací a záchrannou službu
(**Search-and-Rescue Service – SAR**),
- službu zajišťující bezpečnost života
(**Safety-of-Life Service – SOL**)
- a komerční službu
(**Commercial Service – CS**).



Všechny fáze programu Galileo od stadia definování cílů, samotného vývoje a praktických pokusů na oběžné dráze byly prováděny Evropskou kosmickou agenturou a spolufinancovány Evropskou unií a ESA. Právě probíhá finální fáze budování programu Galileo a je plně financována ze strany EU. Předpokládá se, že první služba systému Galileo bude spuštěna v roce 2014.

Galileo bude kompatibilní a u některých svých služeb interoperabilní s americkým systémem GPS a ruským systémem GLONASS, ale nebude na nich závislý.

Rozvoj technologie: EGNOS

Jednou z úspěšných technologií se stal systém GMES. Systém **GMES** je síť pro sběr a šíření informací týkajících se životního prostředí a bezpečnosti a získaných při monitorování Země z vesmíru. Systém může pomoci při rozhodování veřejných a soukromých orgánů v Evropě a tím i při podpoře výzkumu.



Rozšířením existujících GPS signálů, nabízí **EGNOS** (European Geostationary Navigation Overlay Service - evropská služba pro pokrytí geostacionární navigací) lepší přesnost a úplnost dat již od října 2009. EGNOS byl prvním evropským počinem na poli družicové navigace a připravil půdu pro Galileo, evropský

nezávislý globální družicový systém. EGNOS je plně funkční a k dispozici, k využívání nabízí volné služby *Open service* a *Safety-of-Life Service*. Skládá se ze tří družic a více než 40 pozemních stanic a funguje jako posílení amerického systému GPS pro bezpečnost v letectví a na moři. Poskytuje volně přístupné údaje o poloze v celé Evropě pro každý přijímač GPS nastavený na příjem EGNOS. Jeho záchranná služba, která zvyšuje bezpečnost v letectví, je funkční od března 2011

Společná práce ESA a EU

Užší vazby a větší spolupráce mezi ESA a EU přinesou své výsledky, samozřejmě velmi výhodné pro Evropu. Zajistí Evropě plný a neomezený přístup ke službám, jež vesmírné systémy nabízí a podníká větší využívání vesmíru ke zlepšení kvality života svých občanů.



Probíhající **společné iniciativy** zahrnují:

- Evropský geostacionární navigační systém (European Geostationary Navigation Overlay Service - **EGNOS**), který je již plně funkční,
- Evropský globální družicový navigační systém **Galileo**,
- iniciativu Globální monitoring životního prostředí a bezpečnosti (Global Monitoring for Environment and Security initiative - **GMES**).

EU a ESA taktéž koordinují svůj výzkum a vývoj zejména v oblasti kritických technologií.

Evropská unie má především vedoucí úlohu při strategických programech své vlastní politiky (zejména GALILEO a GMES), zatímco ESA zastupuje Evropu v programech z oblasti vědy, technologie, nosných raket a letů člověka do vesmíru.



Věděli jste, že...

- na satelitní komunikace (satelitní vysílání a telekomunikace) připadá 40% současných příjmů evropského vesmírného odvětví?
- evropský vesmírný průmysl zaměstnává 30 000 lidí, v celkem asi 2 000 podnikcích?
- 11 významných satelitních operátorů v Evropě pracuje se 153 komunikačními satelity a zaměstnává 6 000 pracovníků?

GMES

Pozorování naší planety pro bezpečnější svět



Cílem GMES je poskytovat informace o životním prostředí a bezpečnosti. Tato evropská iniciativa za globální monitoring životního prostředí a bezpečnosti (GMES) poskytuje data, jež pomohou řešit celou řadu různých problémů, jako je změna klimatu či ostraha hranic. Země, oceány i atmosféra –

vše je pozorováno pomocí GMES, aby náš život zde na Zemi byl bezpečnější.

Služby GMES:

- jsou založeny na **sledování dat ze Země**, získané z vesmíru (pomocí satelitů), z atmosféry (kupř. pomocí balónů pro záznam dat ze stratosféry), z mořské vody (pomocí plováků, lodních přístrojů atd.) nebo ze země (pomocí měřicích stanic, seismografů atd.)
- přináší **výstupní informace** v podobě map, datových sad, zpráv, cílených upozornění atd.

Samotné služby GMES mohou být rozčleněny na:

- pozemské, námořní a atmosférické služby – poskytující systematické sledování a předpovídání situace zemských subsystémů na regionální i globální úrovni
- nouzové a bezpečnostní služby - poskytující podporu v případě mimořádných událostí a potřeby humanitární

pomoci, zejména orgánům civilní ochrany. Přinášejí také dosti přesné informace o aspektech související s bezpečností (např. sledování námořního prostoru, hraniční kontroly, globální stabilita atd.)

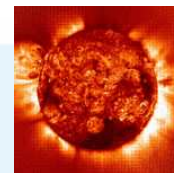
- služby týkající se změny klimatu - pomáhající sledovat účinky změny klimatu a posuzující opatření ke zmírnění rizika.

Podobné služby založené na pozorování Země již v Evropě existují, jsou ovšem roztroušené na národních či regionálních úrovních a s výjimkou meteorologických služeb, tak dlouhodobá dostupnost a spolehlivost informací není zaručena. Proto Evropa rozvíjí tento svůj vlastní trvalý a spolehlivý systém pro pozorování Země.

Zdroj: europa.eu; a s využitím informačního materiálu GŘ pro podnikání a průmysl, letáku: „Space for growth“

Obrázky - zdroj: © ESA, NASA, europa.eu

Odkazy



GŘ EK pro podnikání a průmysl – oblast vesmíru:

http://ec.europa.eu/enterprise/policies/space/index_en.htm

Evropská vesmírná politika – z pohledu průmyslu:

http://europa.eu/legislation_summaries/enterprise/industry/l33242_en.htm

Evropská vesmírná politika – z pohledu výzkumu:

http://europa.eu/legislation_summaries/research_innovation/research_in_support_of_other_policies/i23020_en.htm

Evropa 2020:

http://ec.europa.eu/europe2020/index_cs.htm

ESA

<http://www.esa.int>

ESA pro děti

<http://www.esa.int/esaKIDSen/>

GMES:

<http://ec.europa.eu/enterprise/policies/space/gmes/>

Galileo a EGNOS:

http://ec.europa.eu/enterprise/policies/satnav/index_cs.htm

Spolupráce ESA a EU:

http://www.esa.int/esaCP/SEMFEPYV1SD_index_0.html

Historie Evropy ve vesmíru:

http://www.esa.int/esaMI/About_ESA/SEM7VFEVL2F_0.html



Zvláštní peníze na program pro pozorování Země

Evropská komise navrhla, aby byl program GMES (Globální monitorování životního prostředí a bezpečnosti) pro pozorování Země financován v období 2014–2020 mimo finanční rámec EU, přičemž předpokládaný rozpočet by měl činit **5,8 miliardy EUR**.

Komise navrhuje, aby vzhledem k omezenému rozpočtu EU byl vytvořen **zvláštní fond GMES** podobný modelu, který byl zvolen pro Evropský rozvojový fond, s finančními příspěvky od všech 27 členských států EU, stanovenými na základě jejich hrubého národního důchodu (HND). To bude vyžadovat mezivládní dohodu členských států EU, zasedajících v Radě. Program bude koordinovat Komise a finanční řízení by se mohlo delegovat na Agenturu pro globální družicový navigační systém (GSA).

V souvislosti s tímto návrhem Evropská komise zahájí diskusi s Evropským parlamentem, Radou, Evropským hospodářským a sociálním výborem a Výborem regionů o budoucnosti programu GMES.

Více informací o GMES:

http://ec.europa.eu/enterprise/policies/space/gmes/index_en.htm



Veřejné hlasování o elektronických plánovačích cest

Evropští občané mohou od prosince hlasovat o svém oblíbeném **multimodálním plánovači cest** jakožto součásti **první evropské iniciativy pro mobilitu (European Mobility Challenge)**, kterou zahájil místopředseda Evropské komise a komisař pro mobilitu a dopravu Siim Kallas.

Za touto soutěží stojí myšlenka o zvýšení povědomí a podnícení rozvoje univerzálního plánovače cest, který nabízí alternativní druhy dopravy bez ohledu na státní hranice. Nyní se k předloženým plánovačům **může vyjádřit veřejnost**.

Výzva k vytvoření skutečně evropského plánovače cest **je určena každému** – společností nebo každému zájemci o cestování. Veřejnost může od 5. prosince 2011 **do 13. ledna 2012** hlasovat **o 12 plánovačích**, které se dostaly do užšího výběru. Souběžně s tím bude odborná porota jednat o předložených nápadech.

Nejlepší projekty v každé kategorii vyhlásí místopředseda Kallas v únoru 2012. Vítězové v každé kategorii budou příští rok pozváni na světový kongres ITS do Vídně (22.–26. října 2012), aby prezentovali své nápady a svá řešení ve stánku Komise.

Aktualizovaná internetová stránka soutěže (www.eujourneyplanner.eu) obsahuje mapu plánovačů daných do elektronického hlasování, jakož i úplný seznam plánovačů cesty a nápadů předložených Komisi v rámci této soutěže.

Velké výzvy, před nimiž dnes stojí odvětví dopravy (např. narůstající přetížení dopravních systémů, rostoucí náklady na palivo a změna klimatu), vyžadují inteligentnější způsoby cestování. **Multimodálnější cestování**, tj. používání rozličných druhů dopravy jako součást cesty z domu do domu, je součástí řešení. Je nejenom výhodnější pro životní prostředí, ale může být také únosnější pro naše peněženky a může skýtat personalizovaná cestovní řešení. Ačkoli již existuje více než 100 plánovačů cesty, neexistuje ještě ani jeden takový, který by umožnil evropským občanům nacházet informace nebo si rezervovat jízdenku pro celou cestu v rámci Evropy bez ohledu na počet zahrnutých zemí a druhů dopravy.

Vyjádrete svůj názor! 5.12. – 13.1.

www.eujourneyplanner.eu



Veřejné zdraví: přeshraniční zdravotní hrozby

Evropská komise v zájmu **zlepšení ochrany občanů** Evropy před širokou škálou **zdravotních hrozeb** a poskytnutí **plně koordinované reakce** v případě krize přijala legislativní návrh týkající se



prostředků k řešení vážných přeshraničních zdravotních hrozeb. V návaznosti na zkušenosti získané při nedávných krizích, jako byla např. pandemie chřipky H1N1 v roce 2009, mračno sopečného popela v roce 2010 a infekce vyvolaná *E. coli* v roce 2011, Komise navrhuje **posílit prostředky připravenosti na takové krize a k reakci na ně.**

Hlavní navrhovaná opatření zahrnují:

- rozšíření stávajícího koordinačního mechanismu pro přenosné nemoci na všechny zdravotní hrozby způsobené biologickými, chemickými či environmentálními příčinami;
- posílení mandátu Výboru pro zdravotní bezpečnost;
- posílení připravenosti na krize, například umožněním společného nákupu vakcín;
- poskytnutí prostředků k uznání evropské „mimořádné zdravotní situace“ v zájmu rychlejší dostupnosti léčiv;
- a odsouhlasení celoevropských mimořádných přeshraničních opatření, pokud by krize vedla k vysoké úmrtnosti a vnitrostátní opatření by nezastavila rozšiřování nemoci.

Biologické, chemické nebo environmentální faktory mohou vyvolat vážné přeshraniční zdravotní hrozby, které se mohou projevit v podobě nemocí **přenášených mezi lidmi**, jako je např. chřipka, nemocí **přenášených vodou a potravinami**, jako je například botulismus a infekce vyvolané *E. coli*, nebo mohou být **důsledkem extrémních povětrnostních podmínek**, např. vln horka či mrazivého počasí. V posledních letech Evropská unie těmito různými krizemi prošla. Návrh Komise, který **rozvíjí systém** včasného varování a reakce pro přenosné nemoci vytvořený v roce 1998, předkládá opatření k posílení reakce i na výše zmíněné vážné přeshraniční hrozby v EU, které nejsou dosud upraveny jednotně.

Další informace:

http://ec.europa.eu/health/preparedness_response/policy/index_en.htm



Rozpočet EU na vnější činnost v letech 2014–2020

Evropská komise přijala 7. prosince návrhy rozpočtu určeného na nástroje vnější pomoci v letech 2014–2020. Unii tyto návrhy umožní plnit svou úlohu **na světové scéně**: bojovat proti chudobě a podporovat demokracii, mír, stabilitu a prosperitu. Prostřednictvím různých nástrojů bude EU poskytovat pomoc rozvojovým zemím, zemím, které s ní sousedí, i těm, jež se připravují na přistoupení k Unii.

Komise se bude snažit směřovat své zdroje tam, kde je jich potřeba nejvíce a kde budou mít největší dopad, a zároveň bude usilovat o více flexibility, aby mohla neprodleně reagovat na nepředvídané události. Tento rozpočet Unii rovněž umožní dále posílit svou roli na světové scéně a propagovat své zájmy a hodnoty.

Návrhy rozpočtu podpoří nový přístup Komise – **tzv. „Agendu pro změnu“**, která spočívá v zaměření pomoci EU na menší počet odvětví, v propagaci demokracie, lidských práv a řádné správy věcí veřejných a v zajištění udržitelného růstu podporujícího začlenění.

Podle **nové zásady „diferenciace“** bude EU přidělovat větší množství prostředků těm, pro něž může mít pomoc největší dopad: nejpotřebnějším regionům a zemím, včetně nestabilních států. Země, jež si mohou pro vlastní rozvoj obstarat dostatek zdrojů, již nebudou dostávat bilaterální grantovou pomoc a budou místo toho využívat nových forem partnerství: pomoc budou dále čerpat prostřednictvím **tematických a regionálních programů**. To vše bude doplněno různými inovativními modalitami spolupráce, např. kombinováním grantů a půjček.

Jednou z nejvýraznějších inovací a klíčovým nástrojem vnější politiky je **nový nástroj partnerství**. Jeho cílem je podporovat a propagovat zájmy EU a řešit vážné globální výzvy. Unie díky němu rovněž může s průmyslovými zeměmi, rozvíjejícími se ekonomikami a zeměmi, v nichž EU sleduje významné zájmy, realizovat agendy, jež nespádají do rozvojové spolupráce.

Další informace:

http://ec.europa.eu/europeaid/how/finance/mff/financial_framework_news_cs.htm

<http://ec.europa.eu/rapid/>



Bezpečnost hraček pro děti



O Vánocích má Ježíšek práce nad hlavu. Musí přečíst dopisy od všech hodných dětí, připravit dárky podle jejich přání, na nikoho nezapomenout

... a také musí dbát na to, aby hračky, které rozdává, byly i bezpečné!

Letos to bude mít snazší než jindy: od července 2011 musí totiž všechny hračky, které se v Unii prodávají, splňovat nej přísnější bezpečnostní pravidla na světě ([Nařízení 2009/48/ES](#)). Zároveň byla zahájena **Evropská kampaň za bezpečnost hraček**, která má poradit, jak nakoupit ty nejbezpečnější hračky a jak tyto hračky bezpečně používat. Na základní problémy bude poukazovat kupříkladu videoklip, který se bude vysílat na televizních kanálech po celé Evropě.

A jaká jsou nejzákladnější pravidla bezpečné hračky?

Nikdy nekupujte hračky, které nemají označení CE
Označení CE je zárukou výrobce hraček, že hračka splňuje všechny platné bezpečnostní předpisy EU.
Dětem mladším tří let nekupujte hračky, které obsahují malé oddělitelné části

U dětí do tří let existuje riziko udušení, neboť mají sklon vše strkat do úst!

Přečtěte si všechna upozornění a návod k použití
Dbejte na doporučení týkající se věku a bezpečnosti a berte je vážně!

Nikdy nenechávejte děti s hračkou o samotě
Dohled nad hrajícími si dětmi je zárukou bezpečnosti i zábavy.

Hračky kupujte jen v důvěryhodných obchodech a u ověřených internetových prodejců
Dbají totiž na kvalitu prodáváných hraček a zpravidla přijímají reklamace.

Bezpečnostní problém s hračkou vždy oznamte jejímu výrobcí nebo prodejci

Informační brožurka: <http://bookshop.europa.eu/>

http://ec.europa.eu/enterprise/sectors/toys/documents/directives/index_en.htm



**EUROPE DIRECT Brno
přeje všem čtenářům
kouzelné a krásné
svátky vánoční!**

KALENDÁŘ AKCÍ

prosinec	TROCHA VEXILOLOGIE - kvíz o ceny!
	Více info: www.europedirect.cz/brno ;
ZDARMA	Besedy o EU pro ZŠ i SŠ – nabídka na školní rok 2011/2012
	Více info: www.kjm.cz
ZDARMA	Nabídka informačních materiálů - mapy, brožurky, letáky, plakáty
	Více info: http://bookshop.europa.eu
14. 12. 17 h KJM – 5.NP Kobližná 4 Brno	ISLANDSKÁ FILMOVÁ HUDBA - pořadem hudebních i filmových ukázek vás provede Vladimír Zelenka
	Více info: www.europedirect.cz

Více informací o našich akcích naleznete na www.europe-direct.cz

EUROPE DIRECT Brno

Knihovna Jiřího Mahena v Brně, příspěvková organizace
Kobližná 4, 601 50 Brno

internet: www.europe-direct.cz

bezplatná telefonická linka: 00 800 6 7 8 9 10 11

kontaktní osoby: **Michal Kiesel, Renáta Blaháková**

tel.: 542 53 21 66, fax: 542 53 21 12

e-mail: eu.brno@kjm.cz

Najdete nás [zde](#).

HLAVNÍ PARTNER

Informační středisko EUROPE DIRECT Brno děkuje za podporu své hostitelské organizaci.



Knihovna Jiřího Mahena v Brně, Kobližná 4, 601 50 Brno