



EVROPSKÝ PARLAMENT

2009 - 2014

Výbor pro vnitřní trh a ochranu spotřebitelů

2010/2245(INI)

23. 3. 2011

STANOVISKO

Výboru pro vnitřní trh a ochranu spotřebitelů

pro Výbor pro průmysl, výzkum a energetiku

o Unii inovací: proměna Evropy pro svět po krizi
(2010/2245(INI))

Navrhovatel: Kyriacos Triantaphyllides

PA_NonLeg

NÁVRHY

Výbor pro vnitřní trh a ochranu spotřebitelů vyzývá Výbor pro průmysl, výzkum a energetiku jako příslušný výbor, aby do svého návrhu usnesení začlenil tyto návrhy:

1. zdůrazňuje, že vnitřní trh EU pozitivně přispívá k inovacím a že rozvoj Unie inovací, podpořený koordinovanými činnostmi Komise a velkou snahou členských států, dá vzniknout novým obchodním příležitostem, především pro inovativní MSP, významně podpoří vytváření pracovních míst a sociální soudržnost, přinese nový a udržitelný ekonomický růst a zároveň pokryje sociální potřeby občanů EU a spotřebitelů; vítá široký strategický přístup Komise, který kombinuje nástroje poptávky a nabídky s horizontálními a odvětvovými nástroji, a naléhavě vyzývá Komisi, aby zahájila otevřený dialog s příslušnými zúčastněnými stranami;
2. zdůrazňuje, že je třeba posílit, stimulovat a zajistit financování výzkumu, vývoje a inovací v EU; zejména zdůrazňuje, že je důležité, aby malé a střední podniky a mikropodniky měly přístup k výhodnému financování prostřednictvím rozšíření možnosti účastnit se různých inovačních projektů; zdůrazňuje, že je v evropském regulačním rámci zapotřebí odstranit překážky přeshraničního fungování fondů rizikového kapitálu a umožnit kotování inovativních podniků na burze cenných papírů; naléhavě vyzývá Komisi, aby učinila náležité kroky pro zlepšení fungování programů financování EU, a to prostřednictvím odměňování podniků, které podporují inovační projekty, a zjednodušením složitých administrativních postupů; vyjadřuje politování nad nedostatkem finančních prostředků na zásadní nástroje pro výzkum, inovace a vývoj, které již byly schváleny, jako např. strategický plán pro energetické technologie a program pro konkurenceschopnost a inovace; naléhá na Komisi, aby zjednodušila přístup MSP a mikropodniků podporujících inovační přístupy k těmto programům;
3. silně se zasazuje o akční plán pro ekologické inovace zaměřený na MSP a mikropodniky v městských, venkovských i odlehlých oblastech; zdůrazňuje, že inovace v oblasti zelených technologií umožňují urychlit posun směrem k udržitelnějšímu hospodářství a že vysoké standardy týkající se sociální oblasti, životního prostředí a ochrany spotřebitele budou motivovat podniky i veřejný sektor k rozvoji inovativních řešení v oblasti poskytování veřejných služeb; naléhá na Komisi, aby zohlednila výše zmíněné skutečnosti při přípravě závěrečné verze Aktu o jednotném trhu;
4. zdůrazňuje, že je důležité urychlit zjednodušování administrativních postupů pro podávání žádostí o podporu v rámci programů EU v oblasti výzkumu a inovací, aby se tak zvýšila účast podniků na projektech financovaných EU; bere na vědomí, že zjednodušené postupy posílí schopnosti MSP při navrhování projektů a vypracovávání návrhů, zajistí efektivní a účinné využití veřejných prostředků a zabrání plýtvání prostředky na složitá pravidla, přílišnou administrativu a neúměrné kontroly;
5. zdůrazňuje význam standardizace pro vývoj inovačních výrobků; věří, že ohlášená iniciativa Komise pro urychlení a modernizaci schvalování evropských norem, především přizpůsobení se zvláštní dynamice odvětví IKT a zlepšený přístup MSP k normám, podpoří inovace a umožní MSP přístup na nové trhy;

6. zdůrazňuje význam alternativních zdrojů financování pro inovativní podniky zapojené do výzkumu a vývoje, především pro financování projektů, jejichž cílem je přinést výsledky výzkumu a vývoje na trh ve spolupráci s univerzitami a akademickými středisky; podporuje zejména vytvoření celoevropských nástrojů pro rizikový kapitál spojujících veřejné a soukromé financování, jejichž cílem by bylo vytvoření účinnějších podmínek získávání finančních prostředků pro rychle rostoucí a inovativní MSP a vybízí Komisi, aby ve spolupráci s EIB, EIF a odbornými orgány členských států učinila z této záležitosti prioritu;
7. naléhá na Komisi a členské státy, aby podpořily snahy veřejného sektoru o přijetí inovativních přístupů a zahájily nový výzkumný program inovací ve veřejném sektoru, například v oblasti elektronické správy, elektronického zdravotnictví a elektronického zadávání veřejných zakázek, a rozšířily ve veřejné správě osvědčené postupy, jež sniží míru byrokracie a budou zahrnovat politiky zaměřené na občany; zdůrazňuje roli veřejného sektoru v posilování důvěry veřejnosti ve vnitřní digitální trh;
8. vyzývá Komisi, členské státy a místní a regionální úřady, aby podpořily využívání elektronické zadávání veřejných zakázek, a to zejména využívání veřejných zakázek v předobchodní fázi, včetně společného a elektronického zadávání veřejných zakázek, a věnovaly přitom příslušnou pozornost dodržování předpisů o ochraně údajů, které jsou nedílnou součástí inovativní strategie EU; obrací se především na Komisi, aby v rámci všeobecného přezkumu právního rámce zadávání veřejných zakázek objasnila a zjednodušila relevantní pravidla a umožnila zadatelům transparentnější využívání veřejných zakázek v předobchodní fázi; zároveň vyzývá Komisi a členské státy, aby u veřejných zakázek podporovaly jasné stanovení specifických a skutečných kritérií týkajících se sociální oblasti, životního prostředí, spravedlivého obchodování a inovací, aniž by tak narušily aktivní zapojení MSP do procesu hledání nových a inovativních řešení a dodržování platných pravidel hospodářské soutěže;
9. naléhavě vyzývá Komisi, aby předložila legislativní návrhy pro vytvoření plně fungujícího jednotného digitálního trhu do roku 2015, neboť by se tak výrazně zlepšily rámcové podmínky pro inovace; zdůrazňuje, že tyto iniciativy musí být ambiciózní především v klíčových oblastech, jako je například autorské právo, elektronický obchod a s ním související spotřebitelská politika a používání informací z veřejného sektoru;
10. jasně souhlasí s programem Evropské komise pro inovační výzkum pro malé podniky v EU (SBIR), který umožní identifikovat technologické problémy veřejného sektoru, financovat projekty pro výzkum a vývoj a nacházet tak nová řešení starých i nových problémů, a vyzývá Komisi, aby z této záležitosti učinila prvořadou prioritu;
11. vyzývá Komisi a členské státy, aby dokončení jednotného trhu, včetně opatření podporujících jednotný digitální trh, bylo prioritou inovační politiky, neboť tak bude dosaženo lepších cen a vyšší kvality pro spotřebitele, podpoří se tím rozvoj inovačních výrobků, napomůže se tak vytváření pracovních míst v EU a vzniknou nové možnosti růstu EU na hlavních trzích;
12. vítá záměr Komise zlepšit rámcové podmínky pro podniky v oblasti inovací, zejména s ohledem na práva duševního vlastnictví a rozvoj evropského patentu;

13. podporuje Komisi v její vůli po oživení opomíjeného tématu duševního vlastnictví; věří, že by toho mohla docílit např. vytvořením Evropského patentového fondu, který by vytvářel patentová sdružení na základě systému licencí přidělovaných ve prospěch evropských podniků, zejména inovativních malých a středních podniků;
14. zdůrazňuje význam dobře fungujícího patentu Společenství pro vytvoření vnitřního trhu pro výzkum a inovace;
15. vyzývá členské státy, aby modernizovaly své vzdělávací systémy, především v oblasti vědy; vybízí k větším konzultacím a užší spolupráci mezi podniky a univerzitami s cílem zajistit, aby znalosti nabyté v průběhu studia co nejvíce odpovídaly požadavkům různých hospodářských odvětví; zdůrazňuje, že je důležité, aby se zvýšila atraktivita vysokoškolských vzdělávacích institucí v Evropě pro výzkumné pracovníky, a proto podporuje trvalé pokračování systému evropských stipendií „Marie Curie“, neboť hraje významnou roli při podpoře mobility výzkumných pracovníků v Evropské unii;
16. vyjadřuje politování nad tím, že pro akademické odborníky stále existují překážky volného pohybu osob, jako např. problémy s přenositelností důchodů; zdůrazňuje, že je třeba vytvořit systém, který by aktivně podporoval mobilitu výzkumných pracovníků a vědců mezi evropskými univerzitami a akademickými středisky; zdůrazňuje, že by tento systém stimuloval sdílení znalostí a prospěl inovacím a vzniku evropské znalostní ekonomiky;
17. věří, že inovace a kreativita jsou klíčem k ekonomickému oživení Unie a že by neměla být podceňována přeměna vědeckých a technologických objevů Unie v nové výrobky a služby;
18. připomíná, že cíl 3 % HDP na výzkum a vývoj tvoří 2 % prostředků ze soukromých zdrojů a 1 % z veřejných zdrojů; bere na vědomí, že v oblasti soukromých výdajů na výzkum existují stále jisté nedostatky, které lze překonat pouze úpravou regulačního prostředí pro společnosti včetně malých a středních podniků; podporuje zejména práci Komise na základním ukazateli založeném na skutečných výsledcích inovací, který by měl větší vypovídací hodnotu než porovnávání výsledků s číselnými cíly;
19. trvá na tom, že je důležité dokončit fungující Evropský výzkumný prostor do roku 2014, a to prostřednictvím zřízení hlavní řídicí struktury, která postupně sladí vnitrostátní programy, zefektivní administrativní pravidla a posílí přeshraniční mobilitu výzkumných pracovníků.

VÝSLEDEK ZÁVĚREČNÉHO HLASOVÁNÍ VE VÝBORU

Datum přijetí	22.3.2011
Výsledek konečného hlasování	+: 36 -: 0 0: 1
Členové přítomní při konečném hlasování	Pablo Arias Echeverría, Adam Bielan, Cristian Silviu Buşoi, Lara Comi, Anna Maria Corazza Bildt, António Fernando Correia De Campos, Jürgen Creutzmann, Christian Engström, Evelyne Gebhardt, Iliana Ivanova, Philippe Juvin, Sandra Kalniete, Eija-Riitta Korhola, Edvard Kožušník, Toine Manders, Gianni Pittella, Mitro Repo, Zuzana Roithová, Heide Rühle, Matteo Salvini, Christel Schaldemose, Andreas Schwab, Catherine Stihler, Kyriacos Triantaphyllides, Bernadette Vergnaud, Barbara Weiler
Náhradník(ci) přítomný(i) při konečném hlasování	Damien Abad, Simon Busuttil, Cornelis de Jong, Ashley Fox, Constance Le Grip, Pier Antonio Panzeri, Antonya Parvanova, Sylvana Rapti, Amalia Sartori
Náhradník(ci) (čl. 187 odst. 2) přítomný(i) při konečném hlasování	Michael Gahler