



8 септември 2010 г.

<http://focus-news.net/?id=n1438097>

Евгени Кирилов се застъпва повече иновативни идеи и проекти да получат шанс за реализация по програмите за научни изследвания на ЕС

Брюксел. Комисията по регионална развитие на Европейския парламент прие на свое заседание мнение към Доклада за опростяване на изпълнението на Рамковите програми за научни изследвания, изготвен от Комисията по промишленост, изследвания и енергетика. В приетото мнение залегнаха и поправките внесени от българският евродепутат от Групата на социалистите и демократите (С&Д) в ЕП Евгени Кирилов, съобщи от Делегация на българските социалисти в Европейския парламент.

Приетите предложения на българския евродепутат се отнасят до два основни взаимосвързани проблема, с които се сблъскват бенефициентите на средства от настоящата Седма рамкова програма за научни изследвания на Европейския съюз. Евгени Кирилов предлага да се преразгледа т. нар. правило "един проект за една тема" и призовава за въвеждането на по-гъвкав тематичен подход "отдолу-нагоре" при избора на проекти.

Правилото "един проект за една тема" силно ограничава и стеснява броя и националността на бенефициентите на изследователски проекти. Съществуването му обезкуражава ползвателите да кандидатстват с проекти и води до избор на по-слаби проекти, които обаче единствени покриват дадена тема. В резултат, много малко сфери и региони могат да усетят въздействието на вложените ресурси за научна и развойна дейност от тази специализирана програма. Това е едно силно рестриктивно правило, което засяга в голяма степен страните-членки от последната вълна на разширяване на ЕС, в това число и България.

Въвеждането на по-гъвкав тематичен подход "отдолу-нагоре" означава да се даде по-голям шанс на повече иновативни и конкурентни проектни идеи да бъдат реализирани след като са получили висока оценка за уместност и очаквани резултати. Един такъв подход също така ще ускори процеса на реализация на иновативните идеи и ползата от тях ще се усети по-бързо от гражданите и бизнеса