



Jméno a příjmení: **BÍZKOVÁ Rut**

Titul: Ing.

Obor: životní prostředí

Specializace: pracovala v Ústavu jaderného výzkumu, bývalá tisková mluvčí ČEZ, bývalá ministryně životního prostředí (2006), v r. 2010 – 2011 náměstkyně ministra životního prostředí

Email: Rut.Bizkova@mzp.cz

Web: http://cs.wikipedia.org/wiki/Rut_B%C3%ADzkov%C3%A1

<http://www.vlada.cz/cz/clenove-vlady/historie-minulych-vlad/prehled-vlad-cr/1993-2007-cr/jan-fischer/ing--rut-bizkova-74999/>

CV:

Ing. Rut Bízková (nar. 1957), vystudovala Vysokou školu chemicko-technologickou v Praze, se specializací na radiochemii a jaderná paliva. V letech 1981-1993 pracovala v Ústavu jaderného výzkumu v Řeži v oblasti výzkumu a výroby radiofarmak. V letech 1986-1988 absolvovala postgraduální studium matematiky a v roce 1993 tříměsíční stáž v Mezinárodní agentuře pro atomovou energii ve Vídni.

Od roku 1993 se profesně orientovala na technickou ochranu životního prostředí a její souvislosti s rozvojem průmyslu a energetiky. V letech 1994 – 1996 byla tiskovou mluvčí uhelných elektráren ČEZ, a. s., v letech 1996-1998 ředitelkou odboru vnějších vztahů Ministerstva životního prostředí. V roce 1999 přešla na Ministerstvo průmyslu a obchodu, kde se zabývala odvětvovou průmyslovou statistikou a přípravou průmyslové politiky. Jako vedoucí oddělení mezinárodních aspektů průmyslové politiky, od roku 2000 jako poradkyně náměstkyně ministra pro energetiku, hutnictví a stavebnictví se podílela na přípravě strategických dokumentů resortu – Průmyslové politiky a Akčního programu k posílení konkurenceschopnosti průmyslu ČR, což byl základ pro přípravu na využití evropských fondů v oblasti energetiky a průmyslu, Strategie posílení národohospodářského růstu, nové

energetické politiky, příprav na liberalizaci energetického trhu v ČR včetně zřízení Energetického regulačního úřadu a Operátora trhu s elektřinou, Národního programu hospodaření s energií, programu restrukturalizace hutního průmyslu v ČR.

Po roční poradenské činnosti v oblasti vztahů energetiky a životního prostředí ve společnosti CH2M HILL, s. r. o., se od roku 2004 podílela na transformaci Českého ekologického ústavu na CENIA, českou informační agenturu životního prostředí, příspěvkovou organizaci Ministerstva životního prostředí, která je hlavním hodnotícím centrem informací o životním prostředí a odbornou podporou pro vytváření a uplatňování nástrojů environmentální politiky. Zastávala zde funkci zástupkyně ředitele a s autorským kolektivem připravila publikaci 15 let ochrany životního prostředí v ČR.

Na podzim 2006 se stala náměstkyní ministra životního prostředí – ředitelkou sekce ekonomiky a politiky životního prostředí. V této funkci převzala odpovědnost za tvorbu a realizaci resortního programu výzkumu a vývoje v oblasti životního prostředí, výzkumných záměrů resortních výzkumných organizací a transformaci těchto organizací na veřejné výzkumné instituce. Dále odpovídala za tvorbu a realizaci politiky životního prostředí, využití ekonomických nástrojů, řízení Státního fondu životního prostředí ČR, tvorbu, vyjednání a realizaci operačního programu Životní prostředí. Prosadila zavedení hodnocení administrativní zátěže (RIA) v resortu, prověření největší zátěže podnikatelů z plnění environmentálních předpisů a postupné snižování této zátěže, dále elektronizaci výkonu veřejné správy v oblasti životního prostředí (integrováný systém plnění ohlašovacích povinností – ISPOP podle zákona 25/2008 Sb.) a zavedení EMAS na MŽP (systém řízení kvality s ohledem na životní prostředí – jednalo se o první ministerstvo v zemích střední a východní Evropy).

Po krátkém působení v pozici ministryně životního prostředí ve vládě Jana Fischera (duben–červen 2010), během něhož prosadila zpřísnění kritérií a tím snížení korupčního potenciálu při zadávání veřejných zakázek ve výběrových řízeních v rámci operačního programu Životní prostředí, pokračovala v práci na MŽP ve funkci 1. náměstkyně ministra, s odpovědností za výše uvedené oblasti, dále tvorbu legislativy a mezinárodní vztahy.

Od odchodu z MŽP v dubnu 2011 působila jako konzultantka v oblasti energetiky a životního prostředí.

Od 27. 10. 2010 byla členkou výzkumné rady Technologické agentury ČR. Usnesením vlády č. 197 ze dne 21. 3. 2012 byla jmenována členkou předsednictva a předsedkyní Technologické agentury ČR.