

## Slovo ředitele k aktuálnímu dění v Biologickém centru AV ČR, v. v. i.

Březen 2015

Milé kolegyně, vážení kolegové,

v průběhu uplynulých několika týdnů až měsíců se řada z Vás podílela na přípravě podkladů pro hodnocení týmů a pracovišť Akademie věd za období 2010-2014. Děkuji za Vaši práci a pozornost, které jste této záležitosti dosud věnovali. Po odevzdání kompletních materiálů a podkladů vyžadovaných pro Hodnocení bude nějaký čas „klid“, než se přiblíží tzv. druhá fáze hodnocení, kdy v našem Biologickém centru přivítáme hodnotící komise. Podle dostupných informací to bude na podzim. Hodnocení výzkumné a odborné činnosti pracovišť Akademie věd se provádí na základě zákona č. 130/2002 Sb. a slouží mj. i k diferencovanému institucionálnímu financování pracovišť Akademie. Věřme, že v tomto smyslu bude pro nás Hodnocení pozitivní. Navíc si můžeme z přípravy a realizace Hodnocení vzít i další pozitiva: kvantitativní a kvalitativní ocenění práce jednotlivých vědeckých týmů má velký význam nejen pro samotné týmy, ale bude jistě cennou informací i pro orgány Biologického centra včetně Rady pracoviště, která se těmito aspekty pravidelně zabývá.

V našem každodenním „provozu“ možná trochu zaniklo, že Biologické centrum letos slaví několik výročí. O nich vyjde dne 2. 4. 2015 z pera naší kolegyně Mgr. Daniely Procházkové článek v ČeskoBudějovickém deníku. Z tohoto článku jsem pro Vás vybral jeho podstatnou část:

**Biologické centrum slaví výročí.** Přesně před 35 lety začal vyrůstat u Branišovské ulice v Českých Budějovicích komplex budov, kde dnes sídlí největší jihočeská vědecká instituce, Biologické centrum Akademie věd ČR, společně s Jihočeskou univerzitou. Základní kámen byl položen 2. dubna 1980 při slavnostní události, na níž přijeli představitelé vědecké a politické sféry tehdejšího Československa. „Vybudovat nový velký vědecký komplex v jižních Čechách bylo politickým rozhodnutím z poloviny 70. let a znamenalo přestěhovat několik výzkumných ústavů včetně desítek vědeckých pracovníků z Prahy do Českých Budějovic,“ vysvětluje ředitel Biologického centra prof. Miloslav Šimek. Mnoha vědcům se z Prahy odcházet nechtělo a příliš nevěřili, že se přesun na jih Čech uskuteční, ale stěhování opravdu začalo na konci sedmdesátých let. V Českých Budějovicích se měly soustředit biologické a ekologické obory a postupně až do roku 1990 se sem přesunuly Entomologický ústav, Parazitologický ústav, Ústav experimentální botaniky a Ústav krajinné ekologie s laboratořemi půdní biologie a hydrobiologie. Ještě než byly nové stavby pro výzkum hotovy, pracovali vědci v budově nedaleko nově vznikajícího areálu v ulici Na Sádkách, kde dodnes sídlí hydrobiologové a půdní biologové. „Stavba začínala na zelené louce, na začátku 80. let u Branišovské stály jen vysokoškolské koleje a budova agronomické fakulty,“ připomíná Pavel Pytel, tehdy stavební dozor a dnes provozní vedoucí Biologického centra AVČR, a rozhlíží se po areálu, v němž dnes stojí více než dvacet budov. První stavební etapa, při níž se vybudovaly objekty pro Entomologický a Parazitologický ústav, centrální administrativu, energocentrum a některé drobnější stavby, byla vědcům slavnostně předána do užívání 13. května 1985. V tomto roce již byla většina zamýšlených ústavů z Prahy přesunuta do Českých Budějovic. V Jihočeském biologickém centru pracovalo na 450 zaměstnanců, z toho přes 200 vědeckých a vysokoškolsky vzdělaných pracovníků. Záhy byla zahájena druhá etapa, při níž se postavila budova Ústavu molekulární biologie rostlin, budova společných provozů, zahrnující biomatematické středisko, knihovnu, studovnu, přednáškový sál a učebny, a vznikl také samostatný pavilon elektronové mikroskopie. Tyto stavby byly dokončeny v roce 1990. V tomtéž roce byla založena Jihočeská univerzita, na jejímž vzniku, obzvláště na vzniku Biologické, dnešní Přírodovědecké fakulty se velkou měrou podíleli pracovníci Biologického centra. „Biologické centrum je dnes jedním z největších pracovišť ekologicky zaměřeného výzkumu v Evropě a má dobrou mezinárodní reputaci. Neustále pracujeme i na rozvoji našeho areálu. Vytvořili jsme dětskou skupinu pro děti zaměstnanců, v současné době budujeme přístavbu Parazitologického ústavu a letos v červenci plánujeme otevřít dendrologickou zahradu v zadní části areálu,“ dodává profesor Šimek.

S přáním všeho dobrého do Velikonoc a dalších jarních dnů

Miloslav Šimek