



Zoologická zahrada hlavního města Prahy

partner Trojského gymnázia

(nejen v projektu)

Zoologické zahrady dnes působí ve světě, v němž je stále více ohrožována druhová pestrost přirozených ekosystémů neboli biodiverzita. Jsou to právě tyto instituce, které mají možnost postihnout celý rejstřík ochranných aktivit, od výzkumu přes ochranu ex-situ (včetně chovu ohrožených druhů a výchovné činnosti) po účast na projektech in-situ přímo v terénu.

Výchova a vzdělávání. Každým rokem přichází do zoologických zahrad na celém světě více než 600 milionů návštěvníků nejrůznějšího věku i zájmů. V pražské zoo se během posledních tří let počet návštěvníků zdvojnásobil na více než 1,2 milionu osob ročně. Je to velká výzva i závazek. Zoologická zahrada tak ovlivňuje svými výchovnými a vzdělávacími aktivitami širokou veřejnost i zájmové skupiny. Je schopna díky neocenitelnému potenciálu živých zvířat působit u návštěvníků na jejich názory, postoje, vytváření hodnot a chování.

Chov zvířat. Pražská zoo jako moderní instituce vytváří pro chované živočichy co nejoptimálnější podmínky, a to jak koncepcí a ztvárněním výběhů i ubikací, tak sestavováním jedno či vícedruhových skupin. Návštěvníci si tak mohou vytvořit představu o životě zvířat a jejich vztazích k prostředí, zvířata pak mají příležitost rozvinout co nejširší rejstřík přirozeného chování.

Ochrana ex-situ. Zoo Praha se dlouhodobě podílí na ochraně živočichů ex-situ. Vytváří pojistné chovné skupiny u druhů, které jsou v přírodě bezprostředně ohrožené, nicméně u kterých již probíhají snahy o zpětný návrat nebo jej lze očekávat.

Ochrana in-situ. Stále výrazněji se pražská zoo podílí na projektech in-situ, jejichž cílem je ochrana živočichů přímo v místě jejich výskytu. Jedná se o zapojení do procesu reintrodukcí ohrožených druhů do rezervací i volné přírody nebo o metodickou a materiální pomoc v těchto oblastech. Programy se týkají mimo jiné koně Převalského, gorily nížinné, adaxe, ibise skalního, zebra, čápa černého, orlosupa bradatého, supa hnědého, užovky podplamaté, sysla obecného, kvakoše nočního, puštíka bělavého, sovy pálené a sýčka obecného.

Příroda v zoo. Zoologická zahrada se nachází na přírodovědně cenném území, které je zajímavé po stránce geologické, botanické i zoologické. Rozmanitost terénního utváření umožňuje chovat zvířata v prostředí téměř přirozeném. Původní ekosystémy jsou dnes sice na mnoha místech silně pozmeněné lidskou činností, na mnoha lokalitách nicméně dodnes přetrvává velmi cenná druhová rozmanitost a lze se zde často setkat s vzácnými a ohroženými druhy. O přírodní bohatství je samozřejmě třeba náležitě pečovat a to platí i pro území pražské zoo. Proto bylo v rámci programu ÚSES (územní systém ekologické stability) rozděleno na tři zóny – přírodní, smíšenou a expozičně-provozní. Každá z nich vyžaduje odlišný způsob managementu tak, aby v nich zůstala zachována (nebo se do nich vrátila) typická společenstva.

