

Přírodní zdroje - voda, pozdní odezva

Konečně první veřejně přiznaná odezva bombasticky uvádí návrh MŽP na revitalizaci rašelinišť Šumavy na ploše 2000 hektarů za 140 milionů Kč v letech 2017-2023

NP Šumava chce revitalizovat cca 2000 hektarů rašelinišť

1.9.2016 16:27 | KVILDA ([ČTK](#)) | www.ekolist.cz

Šumavský národní park hodlá v následujících letech revitalizovat přibližně 2000 hektarů rašelinišť. Projekt, jehož partnerem je i Národní park Bavorský les, má pomoci zadržovat vodu v krajině a zmírnit kolísání jejího stavu. Náklady na plánovanou revitalizaci činí přibližně 140 milionů korun. Projekt schválilo ministerstvo životního prostředí a bude žádat o finanční podporu evropský program LIFE. Novinářům to na Kvildě na Prachaticku řekli ministr životního prostředí Richard Brabec (ANO) a bavorská ministryně životního prostředí Ulrike Scharfová.

Revitalizace šumavských rašelinišť by se měla uskutečnit v letech 2017 až 2023. "Obnova přirozeného vodního režimu je absolutně nejefektivnějším způsobem, jak udržet vodu na Šumavě. Žádné jiné opatření neumí zadržet tolik milionů kubíků vody jako právě obnova systému rašelinišť," řekl Brabec. Vzhledem k menšímu úhrnu srážek v posledních letech chybí v přírodě více vody. A tento trend bude podle Brabce pokračovat. "Pro boj se suchem, s jehož častějším výskytem musíme do budoucna počítat, je právě tento projekt pro Šumavu naprosto klíčový," dodal ministr.

Obnova rašelinišť je jedním z projektů, na němž spolupracují národní parky Bavorský les a Šumava. Do budoucna se chtějí zaměřit například i na data o struktuře lesa nebo na data o výskytu tetřevovitých druhů ptáků. Vznikne tak společná přeshraniční mapa lesních porostů a digitální model lesní vegetace na obou stranách hranice.

Podle Brabce má spolupráce NP Šumava a Bavorského lesa jednoznačný cíl. "Ta největší ambice je, aby návštěvníci, kterých jsou miliony ročně, postupně začali vnímat to území jako celek, jako jednu nádhernou Šumavu a Bavorský les dohromady bez železné opony a jakékoliv jiné opony," řekl.

Národní park Bavorský les byl vyhlášen 7. října 1970 a po svém rozšíření v roce 1997 má rozlohu 24.250 hektarů. Společně s NP Šumava, s nímž sousedí na severu a východě, tvoří jeden z největších bilaterálních národních parků střední Evropy. NP Šumava se rozkládá na ploše více než 68 000 hektarů, vznikl 20. března 1991.

Vyprahlou Šumavu má oživit 140 milionů korun

zdroj: www.silvarium.cz

Český národní park u bavorských hranic stále víc sužuje nedostatek vody, během loňského léta tu vysychaly potoky i rašeliniště. Sucho navíc svědčí kůrovci. Od příštího roku se proto rozjede záchrana Šumavy.

Projekt si vyžádá více než 140 milionů, které by měla Praha získat z programu Life vyhlášeného letos v květnu Evropskou komisí. Díky penězům vodohospodáři a ochránci přírody oživí celkem 2000 hektarů rašelinišť a dalších mokřadů fungujících v krajině jako přirozené rezervoáry. Voda by pak neměla ze Šumavy tak rychle odtékat a naopak by měla posílit chudé podzemní zdroje.

„Žádné jiné opatření neumí zadržet tolik milionů kubíků vody jako právě obnova systému rašelinišť," souhlasí Richard Brabec (ANO), ministr životního prostředí. Jedním dechem dodává, že tyto projekty, které budou probíhat až do roku 2023, jsou pro Šumavu klíčové.

Nedostatek vody řeší nejen Šumava, ale třeba i Krkonošský národní park. Před rokem například držela nádrž Labská u Špindlerova Mlýna hladinu o čtyři a půl metru níž, než je dlouhodobý průměr. Lidem na stráních vysychaly studny. V Krkonoších se proto velmi často – přes kritiku ekologů – mluví o stavbě nových přehrad. Jde o Lata na Malé Úpě, Vilémov na Jizeře, Fořt u Rudníku či Babí pod Rýchorami.