

Obsah

3-4

Zprávy | Národní park mezi mlýnskými kameny

5

Příroda | Suchý a horký rok 2018

5-6

Příroda | Zprávy z monitoringu lososa obecného na území Národního parku České Švýcarsko

6-7

Zprávy | Příprava nové zonace Národního parku České Švýcarsko

8

Geologické okénko | Skalní řícení a volné balvany

9-10

Zprávy | Je turistický ruch v národním parku trvale udržitelný?

10

Zprávy | Luční soutěž

11

Zprávy | Zahradnická a zemědělská výstava Libverda 2018

11

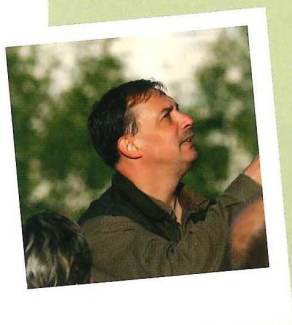
Zprávy | Stručné výsledky členého monitoringu Ptačí oblasti Labské pískovce v roce 2018

12

Zprávy | Vlci mezi námi

12

Zprávy | Dva roky prázdnin



Úvodní slovo

Vážení čtenáři,

v jarním vydání našeho Zpravodaje jsem úvodem věnoval několik řádků dvěma vichřicím, které zejména ve smrčínách zanechaly množství polomů a vývrátů. Navzdory obavám se jejich následky podařilo včas odstranit. Bohužel tím nepřizeň živlů neskončila. Další měsíce letošního roku přinesly extrémní sucho a teplotní rekordy. A v oslabených smrkových porostech se začal kalamitně množit lýkožrout smrkový neboli kůrovec, jako reakce na tyto faktory.

Nová situace si na řadě míst vyžádala razantní zásahy zaměřené na tlumení postupu kůrovce, během kterých vznikly holé plochy. Lesní zákon, kterému v zásahových zónách podléhá i národní park, nám v takových případech nedává na výběr, než napadené smrkové porosty odtěžit.

Naše představa o optimálním způsobu přeměny smrkových monokultur na přírodě blízké lesy byla původně jiná. Okolnosti nás ale postavily před novou realitu. Namísto pozvolné přeměny smrčín, kterou provádíme od samého vzniku národního parku, se les na mnoha místech změnil skokově. Zkušenosti z jiných lokalit v národním parku, kde smrky byly kvůli dřívějším orkánům z let 2007 a 2008 zcela zničeny, však dovolují také lehký optimismus. Les se na holinách obnovuje bez lidského přispění sám, a to velmi rychle. Tvář našeho národního parku se však změní.

Pavel Benda, ředitel Správy NP České Švýcarsko