

Lesy českého státu II. - nová kniha P. Martana

V prosinci 2019 vychází již sedmnáctá kniha od jihočeského autora Petra Martana, který je nositelem Medaile Za zásluhy I. stupně, za zásluhy o stát a literární díla v lesnictví, udělená letos prezidentem republiky Milošem Zemanem.

Vydávaná kniha je volným pokračováním stejnojmenné publikace z r. 2016. Tentokrát autor rozšířil o historii státních lesů za dob 1. republiky a přináší méně známá fakta o vzniku Československého státu, při němž byla významná úloha českých lesníků. Tisíce jich bylo po r. 1918 vysláno na Slovensko a Podkarpatskou Rus, aby přebírali půdu do rukou státu a založili organizační jednotky podniku Státních lesů a statků. Vlastenecké nasazení českých lesníků pro hájení státního majetku bylo provázeno nemalým ohrožováním života lesních zaměstnanců.

Vycházející kniha obsahuje II. doplněné vydání "Národního památníku zemřelých v lesnictví". Jde o ojedinělý knižní památník, který nemají jiné obory v ČR. Obsahuje téměř tisíc jmen a údajů lesních dělníků a lesníků, kteří zemřeli při práci v lese, pro les a při výkonu myslivosti, na území České republiky za období 1918-2018. Dále jsou v památníku uvedeni českoslovenští zaměstnanci státních lesů na Slovensku a Podkarpatské Rusi z let 1918-1938; dále za české území zemřelí za vlast a z politických důvodů; policisté, kteří zemřeli pro les v ochraně před pytláky a zloději. Památník uvádí také 104 obětí německé nadvlády z let 1939-1945.

Památník je gestem uctění zemřelých v lesnictví. Je místem k uvědomění si toho, že dřevo a veřejností využívané užitky z lesů zdarma, jsou výsledkem rizikové lidské práce, která si za 100 let vyžádala mnoho obětí.

Nemalá část knihy je věnována současné lesní apokalypse let 2015-2019. Ke srovnání je uváděn přehled lesních kalamit a jejich rozsah za posledních 100 let i dříve. Autor nevidí jako reálné - obnovit současné suché a vykácené lesy bez vysazování smrku. Obviňuje ideologii, kterou nazývá "klimatismus", ze zneužívání lesní kalamity k ještě rozsáhlejší likvidaci smrků, než zapříčinilo současné sucho a kůrovec.

Autor knihy odmítá uhlíkovou hysterii a přináší srozumitelné a podložené zdůvodnění o tom, že - ne lidská fosilní činnost - ale ubývání rozlohy lesů je důvodem sucha a zvyšování teploty krajiny a klimatických změn.

Stejně, jako předchozí knihy P. Martana, se i tato věnuje kritice přebujelé ochrany přírody a Národního parku Šumava, která přispěla ke vzniku dnešního rozsahu kůrovcové kalamity. K záchraně lesů je potřeba lidské zasahování - a ne vyhlašování dalších bezzásahových území a národních parků.

Knihy vyšla s finančním přispěním a s poskytnutou záštitou třech krajů:

Mgr. Ivana Stráská, hejtmanka Jihočeského kraje; MUDr. Jiří Běhounek, hejtmán Kraje Vysočina; Mgr. Radka Trylčová, členka Rady Plzeňského kraje pro oblast životního prostředí a zemědělství. Knihu podpořili zejména šumavská města a obce a obecní lesy v ČR.

Knihu lze objednat na adrese: Komunita pro duchovní rozvoj, o.p.s., Čkyně 197, 384 81 Čkyně, martanckyne@seznam.cz, tel. 732 373 448.

Tiskovou zprávu vydala dne 19. 12. 2019 Komunita pro duchovní rozvoj, o.p.s.



LESY ČESKÉHO STÁTU

Petr Martan

LESY ČESKÉHO STÁTU

1918–2018

NÁRODNÍ PAMÁTNÍK ZEMŘELÝCH V LESNICTVÍ

II. doplněné vydání



PETR MARTAN

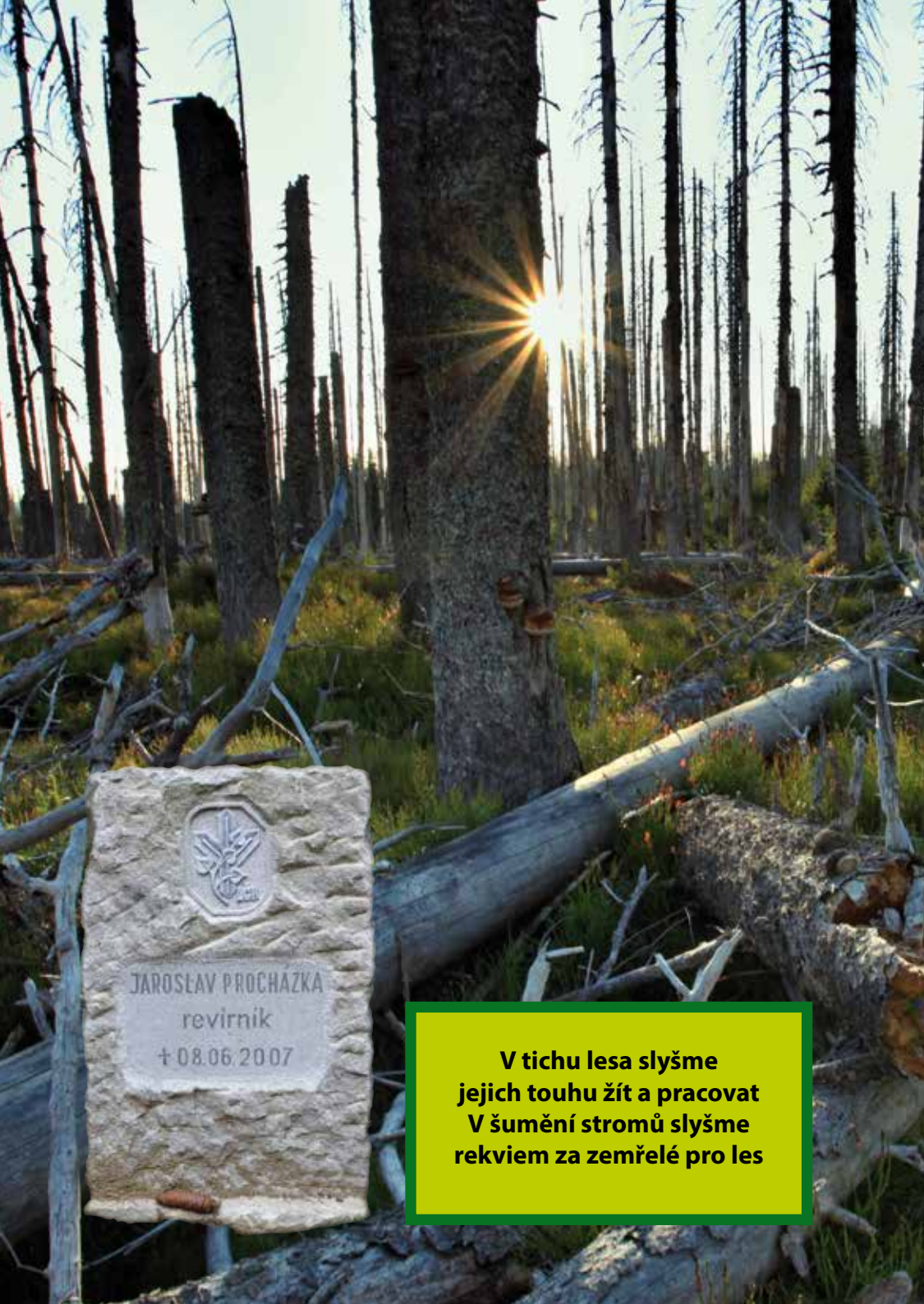


PETR MARTAN jako autor knihy přináší „ochlazený“ pohled na globální oteplování a vymezuje se proti novodobé a nebezpečné ideologii „klimatismu“. To ona zpochybňuje současnou lesní kalamitu a chce ji využít ke zvyšování bezzásahových území a jako nástroj k likvidaci smrků.

Památkem zemřelých chce autor přispět k uvědomění, že dřevo a veřejností zdarma využívané užítky z lesů jsou výsledkem rizikové lidské práce, která si za 100 let vyžádala mnoho obětí.

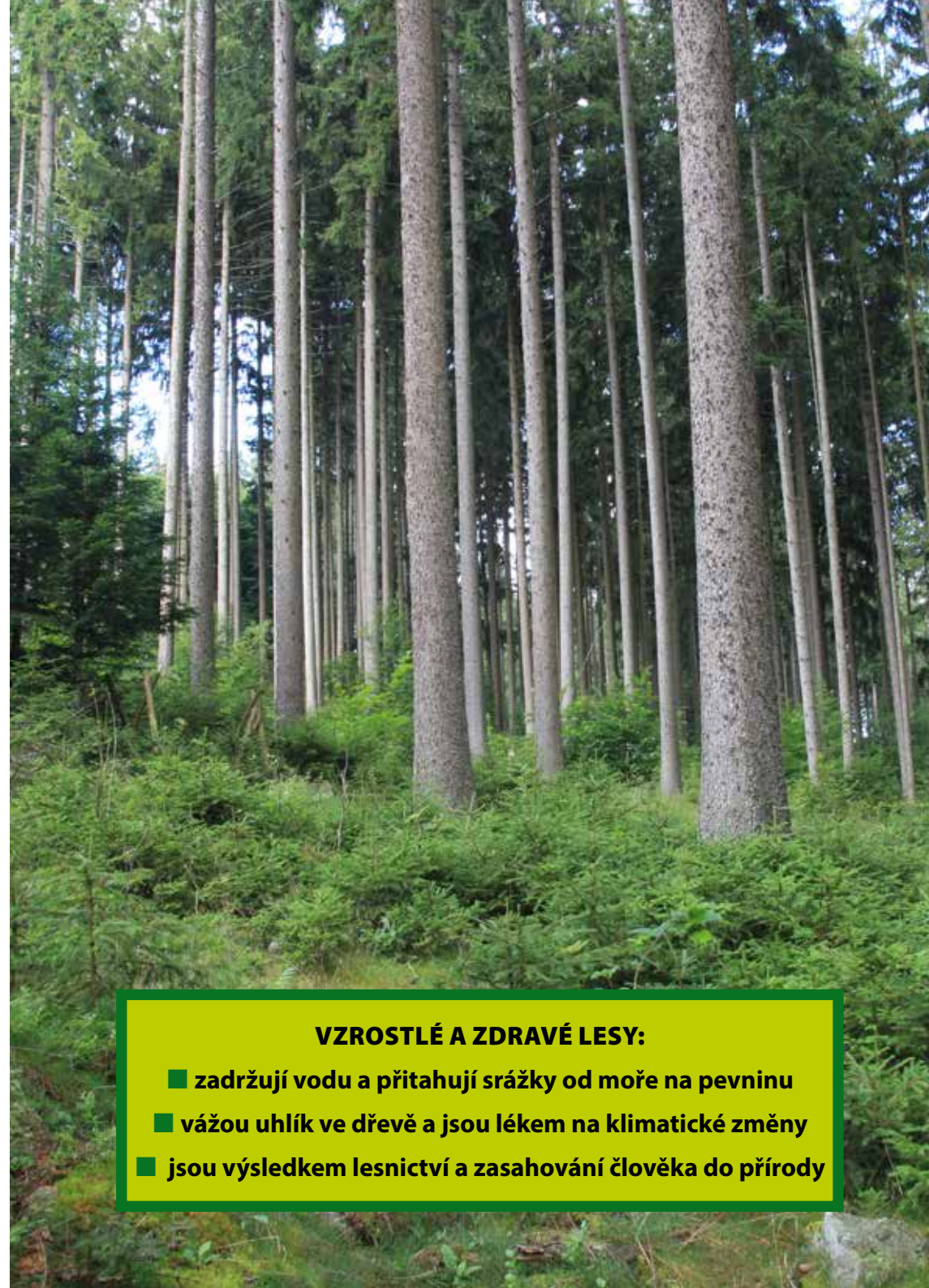
Ubývání rozlohy lesů jako důvod sucha a klimatických změn

Lesní apokalypsa 2015–2019



JAROSLAV PROCHAZKA
revírník
† 08.06.2007

V tichu lesa slyšíme
jejich touhu žít a pracovat
V šumění stromů slyšíme
rekviem za zemřelé pro les



VZROSTLÉ A ZDRAVÉ LESY:

- zadržují vodu a přitahují srážky od moře na pevninu
- vážou uhlík ve dřevě a jsou lékem na klimatické změny
- jsou výsledkem lesnictví a zasahování člověka do přírody