

# Recenze knihy

Po několika desetiletích vychází populárně – naučná publikace o lese. Zatímco ryze odborné literatury je aktuálně relativně dostatek, přičemž jako jeden příklad za všechny lze jmenovat publikaci „*Meliorační a zpevňující funkce lesních dřevin*“ od Dušana Kacálka a kolektivu (2017), kniha, která by přiblížila problematiku ekologie lesa v kontextu moderních poznatků a aktuálních problémů, na trhu chyběla. Proto lze letošní počin nakladatelství Dokořán jen přivítat, publikace „*Český a moravský les*“ Václava Cílka a kolektivu tato očekávání bezesporu splňuje.

[https://www.dokoran.cz/index.php?Cesky\\_a\\_moravsky\\_les&p=book&id=1255](https://www.dokoran.cz/index.php?Cesky_a_moravsky_les&p=book&id=1255)

Jednotlivé kapitoly jsou logicky strukturovány a provázány, po úvodních geologicko-historických pasážích popisující vývoj evropských lesů v holocénu a dále historické a ekologické souvislosti hospodářského využívání lesů se v dalších částech textu autoři zaměřili na popis abiotických a biotických komponent lesa, vzájemné provázanosti prostředí (biotopů) a jednotlivých porostních typů lesa či ekologie dominantních dřevin lesa ve středoevropském prostoru. Vcelku logicky přichází na závěr úvahy o budoucnosti lesů s ohledem na změny klimatu, změny přírodního prostředí a stále sílící tlak člověka na zdroje naší planety.

Kniha je bohatě a vkusně ilustrována, takže i v tomto ohledu může případné zájemce potěšit. Do určité míry ji lze označit za český ekvivalent publikace „*Europe's Changing Woods and Forests. From Wildwood to Managed Landscapes*“ od Kirkbyho, Watkinse a kolektivu (2015), která je obdobného rozsahu a struktury, jen o něco více cílí mezi odbornou komunitu, kdežto „*Český a moravský les*“ bezesporu nalezne spokojené čtenáře i mezi poučenými laiky a zájemci o přírodu a její ochranu.

<https://www.cabi.org/bookshop/book/9781780643373/>

[https://books.google.cz/books/about/Europe\\_s\\_Changing\\_Woods\\_and\\_Forests.html?id=TMwcCgAAQBAJ&redir\\_esc=y](https://books.google.cz/books/about/Europe_s_Changing_Woods_and_Forests.html?id=TMwcCgAAQBAJ&redir_esc=y)

