

Soupis nejvýznamnější botanické literatury Národního parku Podyjí

- ANONYMUS 1921: Květena okolí Znojma. Věda Přír., Praha, 2: 235 s.
- ANTONÍN V., GRUNA B., HRADÍLEK Z., VÁGNER A. & VĚZDA A. 2000: Houby, lišejníky a mechorosty Národního parku Podyjí. Pilze, Flechten und Moose des Nationalparks Thayatal. - Masarykova univerzita, Brno.
- ČÁP J. 1994: Nové druhy rostlin v Národním parku Podyjí. Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 28: 34.
- DRLÍK, V., GRULICH V., REITER A. 2005: Květena Znojemska 1950-1954. Thayensia, Suppl. I: 7-292.
- GRULICH V. 1985: K výskytu kýchavice černé (*Veratrum nigrum* L.) na Znojemsku. Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 20: 192-195.
- GRULICH V. 1986: Květena CHKO Podyjí. Památ. a Přír., Praha, 11: 239-244.
- GRULICH V. 1996: Ohrožené druhy rostlin v Národním parku Podyjí. - Příroda 6: 39-59.
- GRULICH, V. 1997: Atlas rozšíření cévnatých rostlin Národního parku Podyjí (Verbreitungsatlas der Gefäßpflanzen des Nationalparks Thayatal). Brno: Masarykova univerzita v Brně, 297 s.
- CHYTRÝ, M. & VICHEREK, J. 1995: Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal (Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal). Praha: Academia. 166 s.
- CHYTRÝ, M. & VICHEREK, J. 2003: Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Thayensia, 5. s. 11-84.
- OBORNY A. 1879: Die Flora des Znaimer Kreises. Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 17: 105-304.
- RYDLO J. 1995: Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. Muz. a Souč., ser. natur., 9: 129-148.
- ŘEPKA R., ČÁP J. 1996: Nálezy významnějších graminoidů na území NP Podyjí. Přírod. Sborn. Západomorav. Muze. Třebíč, 20: 45-60.
- TÁBORSKÁ J. 1999: Historický vývoj krajiny východní části Národního parku Podyjí v různých časových horizontech 19. a 20. století. - Thayensia 2: 61-73.