

Mykoflóra „Semické hůrky“ (okr. Nymburk)

Zur Pilzflora des Hügels „Semická hůrka“ (Kreis Nymburk, Bez. Mittelböhmen)

Svatopluk Šebek

V předložené práci přináší autor přehled mykoflóry kopce „Semická hůrka“ (okr. Nymburk) ve stř. Polabí. Lokalita je kryta subxerofilní doubravou s fragmenty společenstva *Quercus-Carpinetum bohemicum* Klika a na okraji společenstvy řádu *Prunetalia* Tüxen 1952, která sestupují na jižní terasovitý svah, kde se prolínají s náhradními společenstvy ze svazu *Cirsio-Brachypodium pinnati* Hadač et Klika 1944. Značná část lokality je kryta smřčinou. Lokalita je význačným stanovištěm teplomilných hub ve stř. Polabí (např. *Amanita solitaria*, *Aureoboletus gentilis*, *Boletus carpinaceus*, *B. fechtneri*, *B. junquilleus*, *B. impolitus*, *B. queletii*, *B. rhodopurpureus*, *B. rhodoxanthus*, *B. satanas*, *B. splendidus* ssp. *splendidus*, *Xerocomus parasiticus*, *Polyporus lentus*, *Tyromyces balsameus*, *T. leucomalellus*, *Lycoperdon mammaeforme*). Je připojen návrh na ochranu tohoto stanoviště.

In der vorgelegten Arbeit gibt der Autor eine Übersicht der Pilzflora des Hügels „Semická hůrka“ (Kreis Nymburk). Die Lokalität bedeckt ein subxerophiler Eichenwald mit Fragmenten der *Quercus-Carpinetum bohemicum*-Gesellschaft; am Rand wachsen Gesellschaften der Ordnung *Prunetalia* Tüxen 1952, die auf den terrassenförmigen Südabhang abstigen und sich dort mit den Ersatzgesellschaften aus dem Verband von *Cirsio-Brachypodium pinnati* Hadač et Klika 1944 mischen. Ein bedeutender Teil der Lokalität ist mit Fichtenwald bedeckt. Die Lokalität ist ein charakteristischer Standort von den wärmeliebenden Pilzen, in der mittleren Elbgegend, (z. B. *Amanita solitaria*, *Aureoboletus gentilis*, *Boletus carpinaceus*, *B. fechtneri*, *B. junquilleus*, *B. impolitus*, *B. queletii*, *B. rhodopurpureus*, *B. rhodoxanthus*, *B. satanas*, *B. splendidus* ssp. *splendidus*, *Xerocomus parasiticus*, *Polyporus lentus*, *Tyromyces balsameus*, *T. leucomalellus*, *Lycoperdon mammaeforme*). Der Antrag zum Naturschutz dieses Standortes ist beigelegt.