

## Szakmai önéletrajz

Név: Táborská Jana	születési év: 1973
<b>végzettség és szakképzettség</b>	
Mendel Mezőgazdasági és Erdészeti Egyetem, Brno (CZ), Erdészeti és Faipari Kar, Növénytani és Tipológiai Tanszék, tájökológia, PhD. (2000)	
<b>Jelenlegi munkahely(ek)</b>	
<b>EKE, TTK, Biológiai Intézet, Növénytani Tanszék, laboráns</b>	
<i>Tudományos fokozat</i> (a tudományág és a dátum megjelölésével) az Ftv. 149.§-a (5) bekezdésében foglaltak szerint: ( <i>PhD / CSc vagy DLA, stb</i> ) (5 éven belül megszerzett PhD esetén az értekezés címe is!) <i>Tudományos/művészeti akadémiai cím/tagság:</i> „dr. habil” cím, MTA doktora cím (DSc); MTA tagság, (lev. vagy r. tag), egyéb címek	
<b>PhD. (biológia tudomány) 2000</b>	
<b>eddiggi oktatói tevékenység</b>	
oktatás a doktori tanulmányaim keretében (Mendel Mezőgazdasági és Erdészeti Egyetem, Brno (CZ) - 3 év), előadások, szakmai kirándulások szervezése (Podyjí Nemzeti Park (CZ) - 3 év), csoportok vezetése az EKE Botanikus kertben, programok szervezése, előadások – 2 év	
<b>eddiggi szakmai (tudományos, kutatás-fejlesztési, alkotói, művészeti) gyakorlat és eredményei</b>	
<b>Publikációk:</b> 13 szakmai publikáció + számos botanikai rajz botanikai könyvekben, folyóiratokban	

a) az *elmúlt 5 év* legfontosabb szakmai, tudományos (művészeti) munkássága a szakterületen:

**Táborská J.**, Vojtkó A., Dulai S., Schmotzer A. (2015): Distribution of *Aegilops cylindrica* Host in Hungary. *Thaiszia – J. Bot.*, Košice, 25 (1): 41-72.

Schmotzer, A., **Táborská, J.** (2016): Rediscovery of *Campanula macrostachya* Waldst. & Kit. ex Willd. in the Bükk foothills. *Acta Biologica Plantarum Agriensis*, (4): 72-88.

b) az *eddigyi tudományos-szakmai életmű* szempontjából legfontosabb 5 publikáció:

**Táborská J.** (1999): Historický vývoj krajiny východní části Národního parku Podyjí v různých časových horizontech 19. a 20. století. – *Thayensia* 2: 61-73.

**Táborská J.** (2004): Mapování biotopů v rámci přípravy soustavy Natura 2000 v Národním parku Podyjí. Habitat mapping for the Natura 2000 project in the Podyjí National park. – *Thayensia* – 6:11-20.

botanikai rajzok az Új Magyar Fűvészkönyv- be:

Király G., Virók V., Molnár V.A. (szerk.) (2011): Új magyar fűvészkönyv, Magyarország hajtásos növényei. Ábrák. – Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság. Jósvalfő. 676 old.

tudományos / szakmai közéleti tevékenység, nemzetközi szakmai kapcsolatok, elismerések

**Nemzetközi szakmai kapcsolatok:** botanikus kertek (magcsere program), Podyjí Nemzeti Park  
**Tudományos díjak, elismerések:** Verseny a legjobb botanikus illusztráció 2012 (Prága) – 4. helyzet, Verseny a legjobb botanikus illusztráció 2014 (Prága) – 4. helyzet  
**Ösztöndíjak:**