

Standovár Tibor szakmai önéletrajza

Személyi adatok:

Született Budapesten 1961. április 14-én. Anyja Gárdonyi Vera.
2 gyermek apja. Állampolgársága magyar.

Tanulmányok:

Egyetemi hallgató, ELTE TTK biológia-földrajz tanári szak, Budapest, 1980-1981
Egyetemi hallgató, ELTE TTK angol szakfordító szak, Budapest, 1981-1985
Egyetemi hallgató ELTE TTK biológus szak, Budapest, 1981-1986
Angol szakfordító államvizsga ELTE TTK, Budapest, 1985
Biológus diploma, ELTE TTK, Budapest, 1986
Talajtani szakmérnök képzés ATE, Gödöllő, 1987-1988
Egyetemi doktor (Summa cum laudae), ELTE, 1994
Doktori fokozat (PhD)

Munkahely, beosztás:

Műszaki ügyintéző, ELTE Növényrendszertani és Ökológiai Tanszék, 1986-1987
Egyetemi tanársegéd, ELTE Növényrendszertani és Ökológiai Tanszék, 1987-1994
Egyetemi adjunktus, ELTE Növényrendszertani és Ökológiai Tanszék, 1994-1996
Egyetemi docens, ELTE Növényrendszertani és Ökológiai Tanszék, 1996-

Szakmai gyakorlat:

Kutatói tevékenység:

Florisztikai kutatások a Mátrában, 1983-1986
Növényzet- és talaj-mintázatok összefüggéseinek elemzése réti növényzetben, 1984-1986
Botanikai állapotfelmérés a Bátorligeti TVT területén, 1988-1990
Lágyszárú növényzet térbeli mintázatának elemzése és indikációs értelmezése kocsánytalan-
tölgyesben talajtulajdonságok és az uralkodó fák növekedésének és egészségi állapotának
párhuzamos vizsgálatával, 1986-1995
Talajvízgazdálkodási jellemzők vizsgálata homokpusztai és löszsütyep vegetációban 1991-1994
Erdei növényzet fajösszetételének, diverzitásának, szerkezeti sajátosságainak és ezek állomány-
szerkezet függésének vizsgálata természetserű és kezelt bükkösökben 1996-

Oktatói tevékenység:

Főkéllégium: Szünbiológia (növényföldrajz, társulástan, ökológia, talajtan), Synbiology III. görög
hallgatók részére, Konzervációbiológia
Gyakorlat: Növényrendszertan biológia-kémia tanár szakos hallgatók részére
Posztgraduális képzés: Ökológia (környezetvédelmi tanártovábbképzés, humánökológus képzés),
Basic ecology (TEMPUS Budapest Project MSc Degree in Environmental Sciences)
Speciális kollégium: Erdi életközösségek ökológiája és védelme, A szünbiológiai indikáció
kérdései talaj-növény rendszerben
Meghívott előadó: Társulások ökológia. NyME Erdőmérnöki Kar

Kutatási témák:

résztevő, "Közel természetes és agrárökoszisztémák anyag- és energiaforgalma szabályozásának
talajtani, agrokémiai, talajbiológiai lehetőségei" (OMFB-OKKFT 1986-1990)
résztevő, "A Bátorligeti TVT állapotfelmérése" (G-10 1988-1990)
résztevő, "Ökofiziológiai terepvizsgálatok homoki gyep-társulásokban: a fajok fotoszintetikus,
vízforgalmi és vízhasznosítási viselkedése és ezek szerepe a társulásszerveződésben" (OTKA
2049 1991-1994)
résztevő, "Szupraindividuális növényzeti struktúrák...(OTKA 2051, 1991-1994)
résztevő, "Talajökológiai tényezők szerepe a cönológiai invázióban" (AKA 791, 1992)
témavezető, "Lágyszárú növényzeti indikáció, fa-növekedési jellemzők, talajtulajdonságok és a
köztük levő összefüggések vizsgálata egy kocsánytalan tölgyesben" (OTKA 2050 1991-1994)

- témavezető, "Az ökológiai indikáció elvének alkalmazása természetközeli erdőtüskés állományok egészségállapotának vizsgálatában." (Magyar Felsőoktatásért és Kutatásért Alapítvány 1994-1995)
- témavezető, "Erdei növényzet fajösszetételének, diverzitásának, szerkezeti sajátosságainak és ezek állomány-szerkezet függésének vizsgálata" (OTKA F21300 1996-1999)
- Az EU COST E4 akciójában (European Forest Reserves Research Network) a Magyar Köztársaság részről a Management Committee 1. számú tagja (1996-1998).
- témavezető, "Erdei biodiverzitás indikátorok" (OMFB EU-98-D10-109 1998-2000)
- témavezető, "Nature-based management of Beech in Europe - a multifunctional approach to forestry." Természetközeli gazdálkodás Európa bükkerdeiben (EU 5th, NAT-MAN, QLRT1-CT99-1349)
- témavezető, „Középhegységi lombdők természetes bolygatásainak vizsgálata távérzékeléses módszerekkel” (OTKA T043452, 2003-2004)

Utazás:

1987. Lengyelország 1 hét Bielowieza
1987. Finnország 1 hét hallgatói csereterenygyakorlat vezetője
1988. Finnország 2 hét hallgatói csereterenygyakorlat vezetője
1991. Anglia-Írország 4 hét (Bristol University, terepi tanulmányok Írországban)
1991. Észak-Írország 6 hét The Queen's University, Belfast TEMPUS
1992. Ausztria, 1 hét Klagenfurt
1993. Hollandia 2 hét A Holland Királyi Természetvédelmi Egyesület szervezésében
1994. USA 2 hét tanulmányút az amerikai LTER (Long-term Ecological Research) hálózat 4 bázisán
1995. USA 2 hét terepi tanulmányút New York és Louisiana államokban
1995. Finnország 1 hét European Forest Institute
- 1997 Németország 2 hét tanulmányút a Göttingeni Egyetem Erdőökológiai Intézetében.
- 2000 Svédország 10 hét tanulmányút, SLU
- 2003 USA 2 hét tanulmányút (Boston University, Harvard Forest)

Társasági és Testületi tagság:

- Magyar Biológiai Társaság, Környezet- és Természetvédelmi Szakosztály, vezetőségi tag 1999-2002, elnök 2002-
- IUFRO (International Union of Forestry Research Organizations)
- British Ecological Society
- MTA köztestületi tag (Természetvédelmi és Konzervációbiológiai)
- MTA Természetvédelmi és Konzervációbiológiai Bizottság tagja
- Society for Conservation Biology
- Magyar Ökológusok Tudományos Egyesülete
- OTKA Élettudományi Szakkollégiuma Szupraindividuális Biológia Zsűri: tag 2001-2004.

Publikációk:

31 szakcikk, 2 könyv, 7 könyv fejezet, 1 disszertáció, 37 kongresszusi prezentáció