

## SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ – DR. KOVÁCS-HOSTYÁNSZKI ANIKÓ

### SZEMÉLYES ADATOK

**Vezetéknév:** Kovács-Hostyánszki

**Keresztnév:** Anikó

**Szül. idő:** 1984.04.22.

**Szül. hely:** Dombóvár, Magyarország

**Ország:** Magyarország

**Nemzetiség:** magyar

**Nem:** nő

**E-mail:** kovacs.aniko@ecolres.hu

**Anyanyelv:** magyar



### TANULMÁNYOK

#### **Ph.D. a környezettudományokban**

Szent István Egyetem, Környezettudományi Doktori Iskola, Gödöllő, 2007-2012

Summa cum laude

A doktori értekezés címe: „Az ugaroltatás potenciális természetvédelmi szerepe a mezőgazdasági területek növény- és állatvilágának megőrzésében”

Témavezető: Báldi András, az MTA doktora

#### **Okleveles alkalmazott zoológus**

Szent István Egyetem, Állatorvos-tudományi Kar, Budapest, 2002-2007

Summa cum laude

Dolgozat címe: „Különböző intenzitással kezelt mezőgazdasági területek biodiverzitásának összehasonlítása”

Témavezető: Báldi András, az MTA doktora

### MUNKAHELYEK

- ELKH Ökológiai Kutatóközpont, Ökológiai és Botanikai Kutatóintézet, Lendület Ökoszisztéma Szolgáltatás Kutatócsoport (2011- ), tudományos főmunkatárs
- MTM Állattár Kékvércse LIFE+ projekt (2013-2017), tanácsadó (részmunkaidős állás)
- Georg-August Egyetem, Agrárökológia Tanszék, Göttingen (2009.03.01-04.30.), tudományos asszisztens

### NYELVTUDÁS

- **német**, középfokú C nyelvvizsga (2000)
- **angol**, középfokú C nyelvvizsga (2007)

### TUDOMÁNYOS KUTATÓI CSOPORT, ILLETŐLEG PROGRAMIRÁNYÍTÁS, RÉSZVÉTEL

- **SPRING** (Strengthening Pollinator Recovery through INdicators and monitorinG) – az Európai Unió beporzó monitoringját előkészítő pilot projekt magyarországi és romániai koordinátora (2021-2023)
- **FK-17: Fiatal Kutatói OTKA** – Inváziós növényfajok jellegspecifikus hatásai az őshonos növény és beporzó közösségekre, és méhészek általi használatuk különböző tér- és időskálán” (azonosító szám FK 123813). – Témavezető (2017-2021)

- **KEHOP 4.3.0., NÖSZTÉP** – Az ökoszisztéma szolgáltatások hazai értékelése és térképezése, munkacsoport koordinátor (2016-2020)
- **IPBES** – Intergovernmental Platform on Biodiversity and Ecosystem Services Pollination assessment csoportjának tagja, mint Coordinating Lead Author (2014-2016).
- **SuperB** – Sustainable pollination in Europe: joint research on bees and other pollinators (SUPER-B) - Kutatói részvétel (2014-2018).
- **EASAC Working Group „Ecosystem Services, Agriculture, Pollinators and Predators” (ESAPP)** – Kutatói részvétel a neonikotinoid szerek, és tágabban a mezőgazdasági gyakorlat méhekre gyakorolt hatásait bemutató tanulmány megírásában a European Academies Science Advisory Council keretében (2014-2015).
- **LIBERATION EU FP7 „Linking farmland Biodiversity to Ecosystem seRvices for effective ecofunctional intensificATIOn”** – Kutatói részvétel (2013-2017)
- **LENDÜLET** „A biodiverzitás hatása egyes ökoszisztéma szolgáltatásokra” 2011-2016. „Táji és élőhely szerkezeti és használati jellemzők hatása pollinációs hálózatokra” kutatási program vezetése, tervezése, szakmai irányítása.
- **OTKA NN Nemzetközi együttműködési pályázat „A klímaváltozás hatásai a növény-izetlábú kölcsönhatásokra egy európai biodiverzitás gradiens mentén”** (2012-2015) A kutatás tervezése, szakmai szervezése, irányítása.
- **BIOBIO EU FP7 „Megfelelő indikátorok kifejlesztése az organikus/extenzív gazdálkodás biodiverzitásra gyakorolt hatásának mérésére.”** A magyar vizsgálat zoológiai mintavétel, adatfeldolgozás és publikálás szervezése és koordinálása (földgiliszták, pókok, méhek) (2009-2012).

#### TUDOMÁNYOS TESTÜLETEKBEN TAGSÁG ÉS TISZTSÉGEK

- Society for Conservation Biology (SCB) (vezetőségi tag (2017-2019))
- Magyar Biológiai Társaság
- Magyar Ökológusok Tudományos Egyesülete
- Magyar Biológiai Társaság, vezetőségi tag

#### TUDOMÁNYOS DÍJAK, ÖSZTÖNDÍJAK, TANULMÁNYUTAK, EGYÉB ELISMERÉSEK

- **MÖTE Ifjúsági Díj** (2018)
- **Bolyai János Ösztöndíj** (2017-2020)
- **Junior Prima díj** (2014)
- **MTA posztdoktori kutatói állás** (2013-2015)
- **Bolyai János Ösztöndíj** (2012-2015)
- **MTA Környezetvédelmi Tudományos Ifjúsági Pályadíj** (2012)
- **Magyar Állami Eötvös Ösztöndíj:** Würzburg Egyetem (2011.10.01-2012.03.31.). Fogadó professzor: Prof. Dr. Ingolf Steffan-Dewenter. Elvégzett munka: tudományos kutatómunka, adatfeldolgozás.
- **DAAD Ösztöndíj:** Georg-August Egyetem, Agrárökológia Tanszék, Göttingen, (2009.03.01-07.31. és 10.01-11-30.). Fogadó professzor: Prof. Dr. Teja Tscharnke. Elvégzett munka: tudományos kutatómunka, terepmunka, minta és adatfeldolgozás.
- **Köztársasági ösztöndíj** (2004, 2005, 2006)

#### OKTATÁS, TÉMAVEZETÉS

- Szakdolgozati témavezetés/társtémavezetés: 2 BSc, 6 MSc, 2 osztatlan képzéses végzett hallgató

- Doktori témavezetés: Bihaly Áron (SZIE BTDI, 2019- ), társtémavezető