

Szakmai önéletrajz
Barta Ildikó
2018.

Személyes adatok		
	Név	Barta Ildikó
	Születési év	1962
	Telefon	(06)-28-511-359
	Fax	(06)-28-430-184
	E-mail	barta.ildiko@hagk.hu
	Saját honlap	www.genmegorzes.hu
	Végzettség (hely, év)	Mezőgazdasági mérnök, 1986 Kolozsvár, Agrártudományi Egyetem, honosítva 1990-ben a Gödöllői Agrártudományi Egyetemen Baromfi- és Kisállattenyésztő Szakmérnök, 1998 Pannon Agrártudományi Egyetem Állattenyésztési Kar Kaposvár
	Nyelvismeret	Román (felsőfok) Angol (alapfok)
Szakmai adatok		
Munkahely megnevezése, címe, Beosztás Jogviszony kezdete	Haszonállat-génmegőrzési Központ (korábbi név: Kisállattenyésztési Kutatóintézet és Génmegőrzési Koordinációs Központ) 2100 Gödöllő, Isaszegi út 200. Génbanki tenyésztésvezető 2010. 11. 01.	
Társadalmi szervezet megnevezése, címe, beosztás Jogviszony kezdete	Magyar Kisállatnemesítők Génmegőrző Egyesülete (MGE) 2100 Gödöllő, Isaszegi út 208. tag, génbanki tenyésztő 1997	
Korábbi munkahelyek, beosztások	1987-1990 Galati (Románia), Állami Baromfitelep, telepvezető 1991-től a különböző néven működő KÁTKI (Gödöllő) főállású munkatársa.	
Génmegőrzés, génbanki fajtafenntartás, tenyésztésszervezés	Részvétel a régi magyar baromfifajták HáGK génbanki állományainak kialakításában és fenntartásában. Őshonos magyar baromfifélék felkutatása, felszaporítása, génbanki tenyésztési programok kialakítása fajspecifikusan, alapvető szempontként a beltenyésztettség és a drift kiküszöbölését szem előtt tartva . A stabilizált fajták hasznosítási programjainak kidolgozása, a fajták visszatelepítése eredeti élőhelyeikre, a háztáji baromfitartás felélesztése. A HU-BA program keretében önkormányzatokkal együttműködve a hátrányos helyzetű falvak állattartásának mennyiségi és minőségi feljavítása, a munkanélküli segélyek kiváltása szakfoglalkoztatással (őshonos állattartás és ezekből termékhasznosítás). A génbanki és génmegőrzési tevékenység a következő baromfifélékre terjed ki, emellett célkitűzéseik között szerepel egyéb régi fajok és fajták génmentése is (garammenti lúd, fekete pulyka, stb.): Tyúkfajták: sárga magyar (önálló fajtaként bejelentve 1998-ban) fehér magyar (önálló fajtaként bejelentve 1998-ban) kendermagos magyar (önálló fajtaként bejelentve 2004-ben)	

	<p>erdélyi kopasznyakú (önálló fajtaként bejelentve 1998-ban) fogolyszínű magyar (önálló fajtaként bejelentve 2004-ben) fehér erdélyi kopasznyakú (önálló fajtaként bejelentve 2009-ben) fekete erdélyi kopasznyakú (önálló fajtaként bejelentve 2009-ben) kendermagos erdélyi kopasznyakú (önálló fajtaként bejelentve 2009-ben)</p> <p>Gyöngytyúk: magyar parlagi (önálló fajtaként bejelentve 2004-ben)</p> <p>Pulyka: rézpulyka (önálló fajtaként bejelentve 1998-ban) bronzpulyka (önálló fajtaként bejelentve 1998-ban)</p> <p>Lúd: fodros tollú magyar (önálló fajtaként bejelentve 1998-ban) magyar lúd (önálló fajtaként bejelentve 2004-ben)</p> <p>Kacsa: magyar kacsa (önálló fajtaként bejelentve 2004-ben) fehér magyar kacsa (önálló fajtaként bejelentve 2009-ben) tarka magyar kacsa (önálló fajtaként bejelentve 2009-ben)</p> <p>Egyéb kettőshasznú tyúkfajták: gödöllői new hampshire (önálló fajtaként bejelentve 1996-ban) gödöllői fehér plymouth (önálló fajtaként bejelentve 1996-ban)</p>
Fontosabb nemzetközi szakmai / tenyésztési kapcsolatok, tenyészállat-forgalmazás	<p>Thierpark, Németország SAVE Alapítvány, Svájc Kanadai háziállat-génmegőrző szervezet Romániai Magyar Gazdák Egyesülete Lengyel László tenyésztő, Zenta (Szerbia és Montenegró)</p>
Fontosabb együttműködő hazai partnerek, szakmai kapcsolatok	<p>Debreceni Egyetem, Agrártudományi Centrum Szegedi Egyetem Állattenyésztési Főiskolai Kar, Hódmezővásárhely Soproni Egyetem Mezőgazdaságtudományi Kar, Mosonmagyaróvár Nyíregyházi Vadaspark Kaposvári Egyetem HU-BA Mintafalú Programban résztvevő Önkormányzatok</p>
Szakmai szervezeti tagság/tisztség	<p>1993- WPSA Magyar Tagozat, tag 1997- Magyar Kisállatnemesítők Génmegőrző Egyesülete (MGE), tag 2001- Rare Breeds International (RBI), tag</p>
5 kiemelt publikáció 2000-től	<p>Barta I. (2001) Hagyományos gyöngytyúktenyésztés. In: Papp M., Szalay I. szerk. Hagyományos kisállattartás. Baromfi és házinyúl. Mezőgazda Kiadó, Budapest</p> <p>Lencsés Gy., Szalay I., Barta I., Lennert L (2002) Különböző típusú pulykák csontszilárdságának összehasonlító vizsgálata. A Baromfi (Baromfitudomány) 5(3):62-67.</p> <p>Barta I. (2004) Alternatív gyöngytyúktenyésztés. In: Szalay I. (szerk.) (2004) Alternatív baromfitenyésztés és -tartás. Mezőgazda Kiadó, Budapest. 321 p.</p> <p>Szalay I., Barta I. (2004) Gyöngytyúktartás. In: Szalay I., Kőrösiné Molnár A., Barna J. A gyöngytyúk. Mezőgazda Kiadó, Budapest.</p> <p>Szalay I., Barta I. Kisné, Do thi Dong Xuan (2004) A gyöngytyúk tenyésztése. In: Szalay I., Kőrösiné Molnár A., Barna J. A gyöngytyúk. Mezőgazda Kiadó, Budapest.</p>