



## Kovács László

**OKLEVELES ÁLLATORVOS DOKTOR**  
**phD HALLGATÓ**  
**BAROMFI-EGÉSZSÉGÜGYI**  
**SZAKÁLLATORVOS**



[linkedin.com/in/k-laszlo-vet](https://www.linkedin.com/in/k-laszlo-vet)

[facebook.com/k.laszlo.vet](https://www.facebook.com/k.laszlo.vet)

5052 Újszász, Lehel út 21.

Szolnok, 1991. aug. 21.

+36 30 501 23 99

[k.laszlo.vet@gmail.com](mailto:k.laszlo.vet@gmail.com)

### SZAKMAI TAPASZTALAT

#### 2016. december – 2017. január

egyetemi gyakorlat a Baromfi Coop Kft.-nél; brojlercsirke-végtermék és –szülőpár telepek, keltető; állategészségügyi szakmai gyakorlat

#### 2017. március – 2018. szeptember

Gallicoop ZRt. integrációjának állatorvosaként (törzstelepek, keltető, végtermék-előnevelő és -hízaló telepek) a másfél éves munkám során szerzett szakmai kompetenciák:

- pulykaszülőpártartás technológia
- végtermék (hízó) pulyka előnevelési és hízalási technológia
- preventív állategészségügyi programok, vakcinázási rendszer
- eseti szintű állategészségügyi beavatkozás nagyüzemi pulykatartásban
- telepi járványvédelmi terv
- keltetéstechnológia
- állategészségügyi adminisztrációs feladatok integrációs, ill. telepi szinten
- napi szintű diagnosztikai boncolás telepen, laborban
- pulykaembriók vizsgálata, diagnosztikai boncolása.

#### 2018. szeptember –

- Negyedik éve egy 28 000 db hízópulyka kapacitású telep ellátó állatorvosa vagyok (Tiszaalpar)
- Szeged, Orosháza, Újkígyós, Kétegyháza, Vésztő és Szeghalom településeken lévő brojlercsirke telepeken mindösszesen 1 millió db Ross 308-as hibrid állat-egészségügyi felügyeletét, ill. szaktanácsadói állatorvosi tevékenységet végeztem.
- 2018 novembere óta a horvátországi Purex d.o.o. pulyka- és brojlercsirke-termeléssel foglalkozó cég szaktanácsadói állatorvosa vagyok (évi háromszori látogatás)

#### 2019. január –

- Poultry-Care Baromfi-egészségügyi Szaktanácsadó Kft. ügyvezető (tulajdonos). A cég tevékenységi köre: állategészségügyi szolgáltatás baromfi-egészségügyi szaktanácsadás formájában

#### 2019. augusztus – 2020. október

- Hernád, Mezőfalva, Szabadegyháza, Böny, ill. Győrszentiván településeken lévő nagylétszámú brojlercsirke telepek állat-egészségügyi ellátása. Telepek össz.-kapacitása: 6 millió db brojler csirke évente.

#### Jelenlegi tevékenység:

- A budapesti Állatorvostudományi Egyetem Állathigiéna, Állomány-egészségtani Tanszékén tanszéki állatorvosként kezdtem meg tevékenységemet, mely szervesen összekapcsolódik az aktív, telepi ellátó állatorvosi munkámmal; baromfiállomány-egészségügyet, tartástechnológiai alapokat oktatok végzős állatorvostan-hallgatóknak, továbbá az ún. mobilklinikai oktatás keretein belül gyakorlati képzést szervezek negyed és ötöd éves hallgatók részére azokon a baromfitelepeken, ahol a Poultry-Care Kft. szaktanácsadói tevékenységet folytat.
- Az Agro-csibe '2000 Kft. állatorvosaként pulyka előnevelő és utónevelő telepek állat-egészségügyi ellátását végzem a tiszaalpari pulyka hízaló telep mellett.
- A Nagisz Zrt. Pulykaágazatának állatorvosaként heti szinten végzek szaktanácsadói tevékenységet, a hatósággal és az egyedi monitoring programban részt vevő laboratóriumokkal heti szinten tartom a kapcsolatot, ezen kívül pedig a gyógyszer-beszállítókkal is heti egyeztetéseket végzek.

- A horvátországi Purex d.o.o. cég baromfi-egészségügyi szaktanácsadói tevékenysége.

## SZAKMAI ÉRDEKLŐDÉS, KARRIERCÉL

- A **baromfi-egészségügy** az egyedüli terület a számomra, így érdeklődésem a vízibaromfi, pulyka, brojlercsirke, árutojás-termelő tojótyúk állomány-egészségügy irányába mutat.
- Egyetemi éveim alatt a szakdolgozati (TDK) munkámat a brojlercsirkék enterális vírusfertőzéseivel kapcsolatos vizsgálatokból írtam. Ezzel párhuzamosan részt vettem két, brojler csirkéken végzett gyógynövény alapú takarmányetelési és vírus-, ill. baktérium-fertőzéses kísérletben.
- **Baromfi-egészségügyi szakállatorvos** posztgraduális diplomámat 2020 februárjában kaptam kézhez.
- Különösen a prevenció és a termelési eredményeket javító protokollok kidolgozása, az iparszerű (nagyüzemi) baromfitermelésben már használt eljárások tovább fejlesztése képezi célját a mindennapi munkámnak.
- Ezen érdeklődési terület keretein belül szeptembertől **phD-tanulmányomat** kezdtem meg, mely során telepi vizsgálatokkal, ill. beállított kísérlettel elemzem a nagyüzemi pulykahízlaló telepeken, különösen a tojómadarak vágóhidra szállítása utáni időszakban a kakasoknál jelentkező kóros, agresszív magatartást. A kutatási periódus végén hatékony prevenció stratégia kidolgozását tűztem ki célul a nagymértékű gazdasági veszteség csökkentése céljából. Várható befejezés: 2025 év vége.
- A PhD kutatási időszakkal párhuzamosan, az aktív telepi állatorvosi tevékenységemmel összekapcsolva, a bécsi Állatorvostudományi Egyetemen, egy ún. **baromfispecialista** rezidens képzést kezdtem el, mely képzés sikeres teljesítése esetén a **baromfi állatorvos-tudományok európai szakkollégiumának** tagjává fogadnak ('*european college of poultry veterinary science*'=ECPVS). E képzés jelentős kutatási tevékenységet igényel, ugyanakkor a hétköznapi, telepi ellátó állatorvosi tevékenységbe teljes mértékben beilleszthető. Várható befejezés: 2025 év vége.
- A budapesti Állatorvostudományi Egyetemen a fentiekén túlmenően egy H-2020-as pályázatban nemzetközi kapcsolattartóként veszek részt, mely heti szintű egyetemi jelenlétet, aktív munkavégzést és nemzetközi szintű egyeztetéseket jelent. A pályázat is a kutatási, oktatási és magánállatorvosi tevékenységemhez kapcsolódik; a baromfitelepek járványmegelőzési rendszerének felmérése és tökéletesítése a projekt célkitűzése, ahol képviselem a magyar baromfitartó közösséget, a hazai szaktanácsadókat és nem utolsósorban Alma Materünket. Hét darab, többségében nyugat-európai EU-tagország vesz részt a projektben, így kifejezetten megtisztelő az Egyetemünk részéről, illetőleg nagy felelősséggel járó feladat a magam részéről, hogy nyugat-európai színvonal, szakmai munka, illetve nagyüzemi termelési színvonal és járványmegelőzési rendszer kerül összehasonlításra a hazai viszonylatokkal.

A fenti szakmai tapasztalatok tükrében igyekszem munkámat a legnagyobb szakmai igényesség mellett végezni. Úgy a telepi állatorvosi tevékenység, mint az állat-egészségügyi hatósággal történő kapcsolattartás, a pontos adminisztráció, az egyetemi tevékenységből is eredő folyamatos, naprakész szakirodalom tanulmányozása is részét képezi az állat-egészségügyi szaktanácsadói tevékenységnek. Ugyanilyen igényességgel igyekszem PhD-hallgatóként is teljesíteni a feladataimat és a Doktorandusz Hallgatói Önkormányzatban is mindent meg fogok tenni hallgatótársaim leghatékonyabb képviselőjéért.

## TANULMÁNYOK

2011 – 2017	Állatorvostudományi Egyetem, Budapest <i>okleveles állatorvos doktor</i> (graduális képzés)
2017 – 2020	Állatorvostudományi Egyetem, Budapest <i>baromfi-egészségügyi szakállatorvos</i> (posztgraduális képzés, másoddiploma)
2020 –	Állatorvostudományi Egyetem, Budapest, Doktori Iskola <i>phD tanulmányok</i> (képzés várható befejezése: 2025 vége)
2020 –	Bécsi Állatorvostudományi Egyetem, Ausztria <i>ECPVS rezidens képzés</i> (képzés várható befejezése: 2025 vége)

## **TOVÁBBKÉPZÉSEK**

<b>2016. június</b>	24. Derzsy-napok (előadóként); „ <i>Brojlercsirkék enterális vírusfertőzései, különös tekintettel az 'RSS'-kórképre</i> ”
<b>2016. szeptember</b>	Vitamed Baromfikonferencia (Visegrád)
<b>2017. május</b>	Vitafort Pulykafórum (előadóként); „ <i>A madárinfluenza-vírus jellemzése</i> ” (Dabas)
<b>2017. június</b>	25. Derzsy-napok (Bük)
<b>2017–2020</b>	baromfi-egészségügyi szakállatorvos-képzés (Állatorvostudományi Egyetem, Budapest)
<b>2018. április</b>	Huvepharma Gut Health Workshop & Seminarium (Ghent, Belgium)
<b>2018. június</b>	Hybrid Turkeys (Hendrix Genetics) állategészségügyi és technológiai továbbképzés (Kitchener, Kanada)
<b>2019. április</b>	Agrofeed Baromfi Szakmai Nap (Inárcs, Hungary)
<b>2019. április</b>	Vitafort Pulyka Fórum (Dabas, Hungary)
<b>2019. május</b>	Broiler szakmai nap ( <i>Dr. Horváth-Papp Imre</i> (Pannon Poultry Services)) (Kecskemét, Hungary)
<b>2019. június</b>	Derzsy-Napok (Balatonfüred, Hungary)
<b>2020. augusztus</b>	AAAP Virtual Annual Meeting (USA, online)
<b>2020. augusztus</b>	CEPI Nyári Egyetem: baromfi-egészségügyi és takarmányozási szakmai képzés (Bécs, Ausztria)
<b>2020. szeptember</b>	Vetworks Antibiotic reduction training (Hollandia, online)

## **NYELVTUDÁS, EGYÉB KOMPETENCIÁK**

- Angol: középszintű (középfokú nyelvvizsga); Német: alapszintű
- gyakorlott számítógépes ismeretek; B-kategóriás jogosítvány (heti átlag 1700 km a teleplátogatások során)

---

Budapest, 2021. május 1.

dr. Kovács László