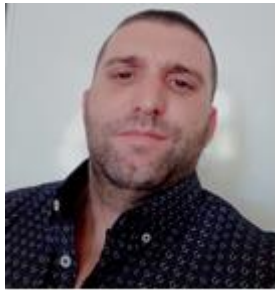


PERSONAL INFORMATION

**GEORGI MITKOV DIMITROV**



 Sofia, Bulgaria

 +359 883 35 78 78

 jbfun@abv.bg

Sex Male | Date of birth 11.1984 | Nationality Bulgarian

WORK EXPERIENCE

From 02.10.2019-to present

**Chief Assistant Professor**

University of Forestry, Faculty of Agronomy, Department of Agronomy

10 Kliment Ohridski Blvd., Sofia 1797, Bulgaria www.ltu.bg

▪ discipline „Plant science”, „Soil science”, “Fodder crops”, “Essential oil and medicinal plants”

Business or sector Higher education

01.12.2015 to 01.10.2019

**Assistant Professor**

University of Forestry, Faculty of Agronomy, Department of Agriculture and Herbology

10 Kliment Ohridski Blvd., Sofia 1797, Bulgaria www.ltu.bg

▪ discipline „Plant science”, „Soil science”, “Fodder crops”, “Essential oil and medicinal plants”

Business or sector Higher education

01.04.2015 to 30.11.2015

**Senior expert**

ISSAPP “N. Poushkarov” - Sofia-AA in section „Genesis, geography and soil qualification”

Business or sector Research activities

01.04.2011 to 31.03.2015

**Assistant**

ISSAPP “N. Poushkarov” - Sofia-AA in section „Genesis, geography and soil qualification”

Business or sector Research activities

EDUCATION AND TRAINING

**25.09.2015**

**PhD in Agricultural science (Soil science )**

EQF level 8

ISSAPP “Nikola Poushkarov”, Sofia – AA

PhD in Soil Science

**2011r.**

**Plant protection MSc**

EQF level 7

University of Forestry, Sofia, Bulgaria

Master of Science in Plant Protection

**2009r.**

**Agronomist BSc**

EQF level 6

University of Forestry, Sofia, Bulgaria

Bachelor of Agronomy

COURSES

**2014r.**

**GIS – Geographic information systems**

Center for professional education AA

**2016r.**

**Bulgarian State Standard**

Center for professional education AA

**2016r. Bio farming**

Center for professional education AA

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Bulgarian

Other language(s)	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B2	B2	B2	B2	B2
	Replace with name of language certificate. Enter level if known.				
Replace with language	Enter level	Enter level	Enter level	Enter level	Enter level
	Replace with name of language certificate. Enter level if known.				

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user  
[Common European Framework of Reference for Languages](#)

Communication skills Replace with your communication skills. Specify in what context they were acquired. Example:  
 ▪ good communication skills gained through my experience as sales manager

Organisational / managerial skills Replace with your organisational / managerial skills. Specify in what context they were acquired.  
 Example:  
 ▪ leadership (currently responsible for a team of 10 people)

Job-related skills Replace with any job-related skills not listed elsewhere. Specify in what context they were acquired.  
 Example:  
 ▪ good command of quality control processes (currently responsible for quality audit)

DIGITAL COMPETENCE				
SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving
Independent user	Proficient user	Independent user	Independent user	Independent user

Levels: Basic user - Independent user - Proficient user  
[Digital competences - Self-assessment grid](#)

Replace with name of ICT-certificate(s)

Other computer skills.  
 ▪ good command of office suite (word processor, spread sheet, presentation software)  
 ▪

Driving licence Category B

ADDITIONAL INFORMATION

Publications  
Presentations  
Projects  
Conferences  
Seminars  
Honours and awards  
Memberships  
References  
Citations  
Courses  
Certifications

Scientific publications:

- 1. Lilyana Koleva, Georgi Dimitrov, Gospodin Kolev, 2010:**  
The influence of collembolans on conidia formation and spread of fusarium oxysporum schldl. of cucumber and of tomato plants. Agricultural University - Plovdiv, Scientific works, vol. LV, book 2, p. 65-70, 2010.
- 2. Georgi Dimitrov, Lilyana Koleva, Encho Myanushev, 2011:**  
Abundance and dynamics of some species of the order collembolan in various soils and crops. Seminar of Ecology - 2011, Proceeding, 28-29 April 2011 - Sofia, Institute of Biodiversity and Ecosystem Research - Bulgarian Academy of Sciences, p. 62-63.
- 3. Л. Колева, Г. Димитров, 2012:**  
ПОПУЛАЦИОННА ПЛЪТНОСТ И ДИНАМИКА НА НЯКОИ ВИДОВЕ ОТ РАЗРЕД COLLEMBOLA ПРИ РАЗЛИЧНИ ПОЧВЕНИ ТИПОВЕ И ЗЕМЕДЕЛСКИ КУЛТУРИ. Acta Entomologica Bulgaria, Vol. 15, No 1, 2, 2012, pp. 116-127.
- 4. T. Shishkov, G. Dimitrov, R. Sechkova, 2014:**  
Physico-chemical Characteristic and Sorption Properties of Reddish Soils from the Northeastern Part of Sofia Valley. Soil Science Agrochemistry and Ecology; Vol. XLVIII, № 2, 2014, Sofia, p-p 3-12.
- 5. М. Теохаров, Т. Шишков, Б. Христов, Е. Филчева, Р. Илиева, И. Любенова, И. Кирилов, Г. Димитров, В. Кръстева, Б. Георгиев, М. Банов, П. Иванов, М. Христова, З. Митрева, 2014:**  
Черноземите в България - систематика, особености и проблеми. Почвознание, агрохимия и екология, год. XLVIII, No 3-4, София 2014, стр. 3-9.
- 6. G. Dimitrov, E. Filcheva, T. Shishkov, 2014:**  
Soil Organic Matter in Virgin Reddish Soils in Gorna Malina Region, Bulgaria. Journal of Balkan Ecology, vol. 17, No 2, 2014, p-p 195-205.
- 7. Г. Димитров, Е. Филчева, М. Теохаров, Т. Шишков, 2015:**  
Състав на хумуса и специфика на хумусообразуването на Червеноцветни почви от североизточната част на Софийско поле. Почвознание, агрохимия и екология, год. XLIX, No 3, София 2015, стр. 22-29.
- 8. Г. Димитров, М. Керчева, М. Теохаров, Т. Шишков, 2015:**  
Структурни характеристики на Червеноцветни почви от североизточната част на Софийско поле. Почвознание, агрохимия и екология, год. XLIX, No 3, София 2015, стр. 30-42.

- 9. Бисер Христов, Илия Илиев, Георги Димитров, Ивайло Кирилов, 2015:**  
ПРИЛОЖЕНИЕ НА ПОЧВЕНИТЕ КЛАСИФИКАЦИИ WRB И SOIL TAXONOMY В НАУЧНА ЕКСПЕДИЦИЯ ПО ПРОЕКТ (BG051PO001-3.3.06-0042). Международна Конференция “ПОЧВАТА И АГРОТЕХНОЛОГИИТЕ В ПРОМЕНЯЩИЯ СЕ СВЯТ” 11-15 май 2015 г., Парк Хотел Москва, София. Published by ISSAPP “Nikola Pushkarov” ISBN: 978-619-90560-0-4. Digital Book of Proceeding, Pp. 605-615.
- 10. Методи Теохаров, Тома Шишков, Георги Димитров, Росица Сечкова, 2015:**  
Особености на почвения адсорбент и обменните сорбционни свойства на почви с червена хрома от Софийската котловина. Международна Конференция “ПОЧВАТА И АГРОТЕХНОЛОГИИТЕ В ПРОМЕНЯЩИЯ СЕ СВЯТ” 11-15 май 2015 г., Парк Хотел Москва, София. Published by ISSAPP “Nikola Pushkarov” ISBN: 978-619-90560-0-4. Digital Book of Proceeding, Pp. 86-95.
- 11. М. Теохаров, Т. Шишков, Б. Христов, Е. Филчева, Р. Илиева, И. Любенова, И. Кирилов, Г. Димитров, В. Кръстева, Б. Георгиев, М. Банов, П. Иванов, М. Христова, З. Митрева, 2015:**  
Черноземите в България - систематика, особености и проблеми. Черноземите в България – Проблеми, оценка, използване и опазване. Книга с научни трудове, София 2015 – 190стр. Българско почвоведско дружество, ISBN 978-619-90414-1-3, Pp. 20-34.
- 12. Венета Кръстева, Божидар Георгиев, Методи Теохаров, Мартин Банов, Екатерина Филчева, Росица Илиева, Тома Шишков, Иванка Любенова, Невена Митева, Пламен Иванов, Зорница Митрева, Бисер Христов, Мариана Христова, Ивайло Кирилов, Георги Димитров, 2015:**  
АГРОНОМИЧЕСКА ПРИГОДНОСТ НА ЧЕРНОЗЕМИТЕ ЗА ОТГЛЕЖДАНЕ НА СЕЛСКОСТОПАНСКИ КУЛТУРИ. Черноземите в България - систематика, особености и проблеми. Черноземите в България – Проблеми, оценка, използване и опазване. Книга с научни трудове, София 2015 – 190стр. Българско почвоведско дружество, ISBN 978-619-90414-1-3, Pp. 175-188.
- 13. ГЕОРГИ ДИМИТРОВ, ЛИЛЯНА КОЛЕВА, МЕТОДИ ТЕОХАРОВ, 2016:**  
МИКРОБИОЛОГИЧНА И ЕНЗИМНА АКТИВНОСТ НА ЧЕРВЕНОЦВЕТНИТЕ ПОЧВИ ОТ СЕВЕРОИЗТОЧНАТА ЧАСТ НА СОФИЙСКИЯ РАЙОН. Science & Technologies, Volume VI, 2016, Number 6: AGROBIOLOGICAL SCIENCE, pp. 20-24.
- 14. Георги Димитров, Елена Цолова, Лиляна Колева, 2016:**

Микробиологична характеристика на почви при различни агроекосистеми. Младежки форум „Наука, технологии и иновации, бизнес, Дом на науката и техниката - Пловдив 2016, 14.IV.2016, Сборник Доклади, стр. 96-100. ISSN 2367-8569.

**15. . Lilyana Koleva, Milena Yordanova, Georgi Dimitrov, 2017:**

Collembola communities in different compost types as bioindicator of substrate quality. The Special Issue of 2nd International Balkan Agriculture Congress May 16-18, 2017, Tekirdag, Turkey, Special Issue, pp. 1-6. ISSN : 1302-7050.

**16. Илиян Николов, Георги Димитров, Цвета Московска, Мирослав Титянов, 2018:**

Влияние на агро-метеорологичните условия върху фенологичното развитие на плевелния вид Бял Щир (Amaranthus albus L.).

XX-th INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE ON MANAGEMENT AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT 3/2018 (70), 23-25 March 2018, Yundola, Bulgaria. Journal, <http://oldweb.ltu.bg/msd/index.htm>, pp. 85-90. ISSN 1311-4506.

**17. Цвета Московска, Георги Димитров, Мирослав Титянов, 2018:**

Разпространение и степен на заплевеляване с видове щир и други плевели в посеви от слънчоглед в Пловдивски и Старозагорски регион. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 2018, 21 (1), pp. 158-168. Research Institute of Mountain Stockbreeding and Agriculture, Troyan. ISSN 1311-0489 (Print), ISSN 2367-8364 (Online).

**18. Georgi Dimitrov, Ivaylo Kirilov, 2021.**

Comparative Characteristics of Ferric Leptosols. Bulgarian journal of Soil Science – Peer Reviewed Open Access journal. Issue 2. Volume 6. 2021. www. Bsss.bg, Pp. 125-132. e- ISSN: 2367-9212, ISSN: 2534-8787.

**19. . Lilyana Koleva, Georgi Dimitrov, Janet Kostova, 2021:**

RESISTANCE OF MAIZE HIBRIDS OF EUROPEAN CORN BORER (OUSTRIA NUBILALIS HUEBNER) UNDER THE CONDITIONS OF CENTRAL NORTHERN BULGARIA.

XII International Scientific Agriculture Symposium “AGROSYM 2021”, Jahornia, Bosna and Herzegovina, October 7-10, 2021, Book of Proceeding, pp. 449-454. <http://agrosym.ues.rs.ba/>. ISBN 978-99976-787-9-9.

**20. Ivaylo Kirilov, Vanya Lozanova, Iliana Gerasimova, Vesselin Pankov, Georgi Dimitrov, 2021.**

CHANGES IN SOIL AND AGROCHEMICAL PROPERTIES OF SOILS UNDER INTENSIVE LAND USE. Scientific conference with international participation – “ECOLOGY AND

AGROTECHNOLOGIES – FUNDAMENTAL SCIENCE AND PRACTICAL REALIZATION”, 21-22 October, 2021, Sofia. Book of Proceeding, pp. 242-254. ISSN 2683-0663 (on-line)

**21. . Georgi Dimitrov, Lilyana Koleva, 2022.**

Population density of aphids on some hybrid cultivars of sunflower (*Helianthus annuus*, L.) at different degree of weeding. AGRIBALKAN 2022, IV. Balkan Agricultural Congress, August 29 – September 1 2022, Edirne, Turkey, <http://agribalkan.net>, Book of Proceeding, pp. 312-316, ISBN#: 978-605-73041-2-4.

**22. Lilyana KOLEVA, Georgi DIMITROV, Zhelyu AVRAMOV, 2023:**

IDENTIFICATION OF ALTERNATIVE MEASURES FOR THE MANAGEMENT OF ROOT-KNOT NEMATODES ON SOLANACEOUS VEGETABLE CROPS IN SOUTHWEST BULGARIA.

The International Conference of the University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest, “AGRICULTURE FOR LIFE, LIFE FOR AGRICULTURE, June 8-10, 2023, Bucharest, Romania.

Scientific Papers. Series B, Horticulture. Vol. LXVII, No. 1, 2023

Print ISSN 2285-5653, CD-ROM ISSN 2285-5661, Online ISSN 2286-1580, ISSN-L 2285-5653, pp. 630-638.

**23. Rankova, Z., Moskova, T., Neshev, N., Yanev, M., & Dimitrov, G., 2023:**

Effect of Different Approaches to Soil Surface Maintenance on Weed Infestation and Growth Performance of Young Apricot Plantations. In Journal of Mountain Agriculture on the Balkans (Vol. 26, Issue 3, pp. 238–250). ISSN 1311-0489 (Print); ISSN 2367-8364 (Online).

**24. Георги Митков Димитров, 2023:** Генезис и диагностика на Червеноцветните почви от североизточната част на софийския район. Книга. Издателство : Интел Ентранс София, 2023, ISBN: 978-619-7703-32-0.

Popular science articles:

**1. Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2012:**

Проблеми при отглеждането на слънчогледа. Сп. Земеделие плюс, бр. 5, 2012, стр. 13-14.

**2. Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2013:**

Значение на картирането на почвените ресурси в България. Сп. Агроном, бр. 4, (124), година XIII, 2013, стр. 24-25.

**3. Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2013:**

Как да повишим плодородието на ерозираните земи?. Сп. Агроном, бр. 4, (124), година XIII, 2013, стр. 26-27.

**4. Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2014:**

Ерозията като фактор за замърсяване на околната среда. Сп. Земеделие плюс, бр. 1, 2014, (256), стр. 35-36.

5. **Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2014:**  
Водната ерозия – резултат от поройните валежи. Сп. Земеделие плюс, бр. 1, 2014, (256), стр. 43.
6. **Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2014:**  
Къде и как се използват торфът и торфените компости. в-к Български фермер, бр. 1174, 5-11.VI.2014, стр. 14.
7. **Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2014:**  
Биологичното земеделие е 2 в 1 – произвежда екопродукти и запазва почвеното плодородие. . в-к Български фермер, бр. 1199, 27.XI - 3.XII.2014, стр.10-11.
8. **Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2015:**  
Агроклиматични мерки за възстановяване и поддържане на почвеното плодородие. в-к Български фермер, бр. 1211, 19-25.II.2015, стр. 12-16.
9. **Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2015:**  
При създаване на нова овощна градина да се вземе под внимание почвата. в-к Български фермер, бр. 1214, 12-18.III.2015, стр. 10-11.
10. **Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2015:**  
Смесените посеви от соя и царевица имат предимства. в-к Български фермер, бр. 1222, 7-13.V.2015, стр. 8-9.
11. **Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2015:**  
Монокултурата при пшеницата трябва да се редува с бобови. в-к Български фермер, бр. 1239, 3-9.IX.2015, стр. 10-11.
12. **Доц. Енчо Мянгушев, ас. Георги Димитров, 2015:**  
Азотните торове и нитратите в растенията. Сп. Земеделие плюс, бр. 5-6 (267), 2015, стр. 23-24.

Participation in projects:

1. **Проект BG051PO001-3.3.06-0042: от 2013 до 2015г.**  
“Програма за подобряване на интердисциплинарната подготовка и повишаване на квалификацията на младите учени в областта на почвознанието и екологията”, финансиран по Оперативна Програма „Развитие на Човешките Ресурси” и схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG051PO001-3.3.06 “Подкрепа за развитието на докторанти, постдокторанти, специализанти и млади учени”.
2. **Проект НИС № Б-158 от 08.03.2017 до 2018г.**  
Изследване влиянието на био-въглен върху почвеното плодородие и развитието на селскостопански култури.  
Ръководител: Доц. д-р Вера Петрова
3. **Проект № КП-06-Н-36/6 от 2019 до 2024г.**  
Финансиран от “Фонд Научни Изследвания” по конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания - 2019г.

“Иновативни решения за опазване на растителното здраве и получаване на качествени и здравословни плодове”.

Ръководител: Проф. Заря Ранкова, Институт по Овощарство-ССА гр. Пловдив.

4. **Проект НИС № Б-1210/2022г.** с ръководител Доц. д-р Лиляна Маркова-Колева на Тема: „Идентифициране на мерки за интегрирано управление на галови нематоди по зеленчукови култури от сем. Solanaceae за намаляване употребата на химически пестициди “.
5. **Проект НИС № Б-1217/27.04.2022-2023г.** с ръководител Доц. д-р Милена Христова Йорданова на Тема: „Сравнително проучване на технологии при отглеждане на зеленчуци и подправки в градски условия“.
6. **Проект BG05M2OP001-2.016-0022** с ръководител Проф. Румен Томов.  
„Модернизация на висшето образование по устойчиво използване на природните ресурси в България“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансиран от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.
7. **Проект НИС № Б-1331/2024-2025г.** с ръководител Доц. д-р Вера Замфирова-Петрова на Тема: „Изследване на екологични и агротехнологични аспекти за отглеждане на земеделска продукция и пчели в градска среда“.

## ANNEXES

---

Replace with list of documents annexed to your CV. Examples:

- copies of degrees and qualifications;
- testimonial of employment or work placement;
- publications or research.