



## Владимир Малетиќ професор

Универзитет „Св. Кирил и Методиј“  
во Скопје

Факултет за шумарски науки,  
пејзажна архитектура и  
екоинженеринг „Ханс Ем“

### ПРОФИЛ

Редовен професор на катедрата за Ловство. Одговорен е за изведување на настава по предметите: „Зооекологија и систематика на дивечот“, „Ловство“, „Применета зооекологија“ и „Одгледување и заштита на дивата фауна“ од прв циклус на студии; како и предметите: „Биоекологија, одгледување и заштита на дивечот“, „Ловно стопанисување“ и „Ловна кинологија, етика, традиција и обичаи“ од втор циклус на студии

Област на истражување: зооекологија и систематика на дивеч, биоекологија на дивеч, одгледување и заштита на дивеч, ловно стопанисување, популациона динамика на дивечот, ловна кинологија.

### ДОПОЛНИТЕЛНИ РЕФЕРЕНЦИ

<https://www.researchgate.net/profile/Vladimir-Maletic>

### РАБОТНО ИСКУСТВО

**1988 –денес:** Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје,  
(Шумарски факултет) Факултет за шумарски науки, пејзажна  
архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“  
Помлад асистент (1986-1989г.)  
Асистент (1989-1996г.)  
Доцент (1996-2001г.)  
Вонреден професор (2001-2006г.)  
Редовен професор (2006г. - денес)

### ОБРАЗОВАНИЕ

**1975 г.– гимназија „Орце Николов“, Скопје**  
**1983 г. – дипломиран шумарски инжењер, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Шумарски факултет – Скопје**  
**1989 г.– магистер по биотехнички науки, Шумарски факултет – Скопје**  
**1995 г. – доктор по шумарски науки, Шумарски факултет – Скопје**

## НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКИ ПРОЕКТИ

---

- Утврдување на тежински прираст и прираст по женка кај дивата свиња (*SUS SCROFA L.*) во заградени размножувалишта. Финансирано од Министерство за образование и наука.
- Биодиверзитет на фауната во државното ловиште „Трубарево“, УКИМ, 2021;
- АНАЛИЗА И ВАЛORIZАЦИЈА НА ФАУНАТА НА ЦИЦАЧИТЕ ВО ЗАШТИТЕНОТО ПОДРАЧЈЕ НАЦИОНАЛЕН ПАРК „МАВРОВО“ – 2010;
- Спогодба за соработка помеѓу Unity and Co-operation for the Development of Peoples – UCODEP, Macedonia и проф. д-р Владимир Малетиќ за проучување на цицачите во рамките на проектот: Заштита на животната средина, економски развој и промоција на одржлив еко – туризам во национален парк Маврово – 2010;
- Мониторинг на биолошката разновидност на подрачјето на ХЕЦ „Бошков мост“, 2013;
- Програма за заштита, одгледување и управување со дивечот во националниот парк „Маврово“
- Програма за заштита, одгледување и управување со дивечот во националниот парк „Пелистер

## НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ

---

### Публикации во индексирани часописи (во последните 15 години)

1. Iacolina, L., Rezić, A., Safner, T., Ambarli, H., Bego, F., Gačić, D., **Maletić, V.**, Markov G., Milošević, D., Papaioannou, H., Bužan, E., Šprem, N. (IN PRESS) The Balkan chamois, an archipelago or a peninsula? Insights from nuclear and mitochondrial DNA. *Conservation Genetics (COGE)* In Press., (2022).
2. **Maletić, V.** (2008). Morphometrical characteristics of partridge in Macedonia. *Biotehnology in animal husbandry*, vol. 24, p. 271 – 276, Belgrade – Zemun
3. Beuković, M., Popović, Z., **Maletić, V.**, Beuković, D., Đaković, D. (2012). The impact of climatic factors of the young in the population of brownhare (*Lepus europaeus*P.) in Vojvodina. *Macedonian Journal of Animal Science* Vol. 2, No.1 pp. 83-88.
4. Popović, Z., Stanković, I., **Maletić, V.**, Đorđević, N. (2012). Mortality of poultts up to 40 days of life depending on breeding system and conditions. *Macedonian Journal of Animal Science* Vol. 2, No.3 pp. 333-337.
5. Djan, M., **Maletić V.**, Trbojević, I., Popović, D., Veličković, N., Burazerović, J., Ćirović, D. (2014). Genetic diversity and structuring of the grey wolf population from the Central Balkans based on mitochondrial DNA variation. *Mammalian Biology* 79, 277–282
6. Ćirović, D., Penezić, A., Pavlović, I., Kulišić, Z., Čosić, N., Burazerović, J., **Maletić, V.** (2014). First records of *Dirofilaria repens* in wild canids from the region of Central Balkan. *Acta Veterinaria Hungarica* 62 (4), pp. 481–488
7. Veličković, N., Djan, M., Ferreira, E., Stergar, M., Obreht, D., **Maletić, V.**, Fonseca, C. (2014). From north to south and back: the role of the Balkans and other southern peninsulas in the recolonization of Europe by wild boar. *Journal of Biogeography*, Volume 42, Issue 4, April 2015, p. 716–728
8. Kolevska, D.D., Blinkov, I., Trajkov, P., **Maletić, V.** (2017). Reforestation in Macedonia: History, current practice and future perspectives, *Journal REFORESTA* (2017) 3:155-184
9. **Maletić, V.**, Kolevska, D. D., Lavadinović, V., Beuković, D., Stojčevski, D. (2017). The real periodic population growth as a base for determining the degree of exploitation of grey partridge (*Perdix perdix* L.) populations in Macedonia and comparative analysis of other methods used. *Balkan Journal of Wildlife Research* 6 2017, vol.4, iss.1, pp 6-20 ISSN: 2335-0113
10. Pavlović, I., Aleksandra Penezić, A., Čosić, N., Burazerović, J., **Maletić, V.**, Duško Ćirović, D. (2017): The first report of *Linguatula serrata* in grey wolf (*Canis lupus*) from Central Balkans. 2017 *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society* 68(4)

**Научни публикации презентирани на домашни и меѓународни научни сабири  
(во последните 15 години)**

1. Maletić, V. (2007). Influence of some meteorological elements on real periodical increase of common partridge. International Symposium Sustainable Forestry, Ohrid 24th – 26th October 2007, Proceedings, p. 108 – 113.
2. Kolevska, D.D., Maletić, V. (2007). Status and protection of biodiversity of forest ecosystems in the Republic of Macedonia. Books of Abstracts. International Conference on Environment: Survival and Sustainability, Nikosia, Northern Cyprus.
3. Малетић, В., Колевска, Д. Д. (2009). Статус и заштита биодиверзитета дивљачи у ловиштима за крупну дивљач у Републици Македонији. Меѓународно саветовање о ловству, стр. 60-67, Жагубица.
4. Maletić, V., Stojčevski, D., Beuković, D., Lavadinović, V. (2012). Elements of the population dynamics of the grey partridge (*Perdix perdix* L.) in suburban habitats. International symposium on hunting - "Modern aspects of sustainable management of game population". Zemun – Belgrade 22–24 June, 2012, Proceedings, p. 16–21.
5. Maletić, V., Stojčevski, D., Lavadinović, V. (2013). Winter mortality in the population of grey partridges (*Perdix perdix* L.). Modern aspects of sustainable management of game population, Novi Sad, Serbia, 17 – 20 October, 2013. Proceedings, p.100 – 105
6. Maletić, V., Kolevska, D.D., Stojčevski, D., Lavadinović, V. (2014). Analysis of the key factor of grey partridges' mortality. Modern aspects of sustainable management of game population, Zemun-Belgrade, Serbia, 26 – 28 September, 2014. Proceedings, p.122 – 128
7. Kolevska, D.D., Trajkov, P., Maletić, V. (2015). Effects of spacing black locust (*Robinia pseudoacacia* L.) seedlings in stripes on morphological characteristics and yield per unit area. In: Ivetić V., Stanković D. (eds.) Proceedings: International conference Reforestation Challenges. 03-06 June 2015, Belgrade, Serbia. Reforesta. pp. 50-59.
8. Maletić, V., Kolevska, D.D., Lavadinović, V., Beuković, D., Stojčevski, D. (2015). Real periodic population growth of grey partridge (*Perdix perdix* L.) in Macedonia. 4th International Hunting and Game Management Symposium, Velenje, Slovenia, 5-7 November 2015, Book of Abstracts and Proceedings, p. 9.
9. Kolevska, D.D., Trajkov, P., Maletić, V., Terziska, M. (2015). Dynamic of growth and quality of Arizona Cypress (*Cupressus arizonica* Greene) seedlings from three container types. In: Ivetić V., Stanković D. (eds.) Proceedings: International conference Reforestation Challenges. 03-06 June 2015, Belgrade, Serbia. Reforesta. pp. 78-87
10. Maletić, V., Kolevska, D.D., Lavadinović, V., Beuković, D., Stojčevski, D. (2016). Balancing of grey partridge population parameters. 5th International Hunting and Game Management Symposium, Debrecen, Hungary, 10 - 12 November 2016, Book of Abstracts and Proceedings, p. 13
11. Maletić, V., Stojčevski, D. (2017). Trophy characteristics of wild boar in Macedonia. International scientific conference "Sustainable forestry – fact or fiction?", Skopje, 4-6 October 2017. Book of Abstracts, p. 18.
12. Beuković, D., Popović, Z., Beuković, M., Đorđević, N., Maletić, V., Lavadinović, V. (2017). Accuracy of age structure assessment of autumn hare population based on regression analysis of climatic parameters on the territory of Bačka. International scientific conference "Sustainable forestry – fact or fiction?", Skopje, 4-6 October 2017. Book of Abstracts, p. 37
13. Đorđević, N., Popović, Z., Maletić, V., Beuković, D., Beuković, M. (2017). Additional nutrition of pheasants depending on age, season and hunting grounds type. International scientific conference "Sustainable forestry – fact or fiction?", Skopje, 4-6 October 2017. Book of Abstracts, p. 20
14. Maletić, V., Kolevska, D. D., Lavadinović, V., Beuković, D. (2018). Diversity of the game fauna species in the national park "Mavrovo". 6th International Wildlife and Game Management Symposium "Modern Aspects of Sustainable Management of Game Populations" 13 – 16 June 2018, Sofia, Bulgaria, Book of Abstracts
15. Lavadinović, V., Popović, Z., Beuković, D., Danilović, M., Maletić, V. (2018). Pheasant (*Phasianus colchicus*) game management in Serbia. 6th International Wildlife and Game Management Symposium "Modern Aspects of Sustainable Management of Game Populations" 13 – 16 June 2018, Sofia, Bulgaria Book of Abstracts.
16. Rezić, A., Iacolina, L., Safner, T., Bego, F., Gačić, D., Maletić, V., Markov G., Milošević, D., Papaioannou, H., Bužan, E., Šprem, N. (2019). Genetic Structure of Balkan Chamois (*Rupicapra rupicapra*) 34th IUGB Congress 2019, Kaunas, Lithuania, 26-30<sup>th</sup> August 2019

17. Iacolina, L., Rezić, A., Safner, T., Ambarli, H., Bego, F., Gačić, D., **Maletić, V.**, Markov G., Milošević, D., Papaioannou, H., Bužan, E., Šprem, N. (2019). The Balkan chamois, an archipelago or a peninsula? 7<sup>th</sup> World Mountain Ungulate Conference, September 10-13, 2019, Bozeman, MT, USA
18. Stipoljev, S., Bužan, E., Iacolina, L., Safner, T., Rezić, A., Križanović, K., Galov, A., Bego, F., **Maletić, V.**, Šprem, N., (2019). Diversity of the MHC classII DRB alleles in chamois populations. Conference: 8th European Congress of Mammalogy, Warsaw, Poland

## УРЕДНИК, РЕЦЕНЗЕНТ, ОЦЕНУВАЧ

---

- Рецензент на три универзитетски учебника (во странство) и една монографија,
- Рецензент во комисија за избор во високи наставно-научни звања во странство,
- Член на комисии за одбрана на неколку магистерски трудови
- Гостин – професор – предавач на Универзитетите во Белград (два пати), Нови Сад и Софија.

## НАСТАВЕН АНГАЖМАН

---

Додипломски: Зооекологија и систематика на дивечот“, „Ловство“, „Применета зооекологија“ и „Одгледување и заштита на дивата фауна“ж

Постдипломски: „Биоекологија, одгледување и заштита на дивечот“, „Ловно стопанисување“ и „Ловна кинологија, етика, традиција и обичаи“

---

## КОМПЈУТЕРСКИ ВЕШТИНИ

---

### Microsoft office

- Microsoft Excel
- Microsoft PowerPoint
- Microsoft Word

## ЈАЗИЦИ

---

Англиски - солидно

Српски, хрватски, бугарски - одлично

## РАЗНО, ХОБИ, СПОРТ

---

- Лов