

ИМЕ: ЗЛАТАРСКИ, ВАСИЛ НИКОЛОВ

NAME: ZLATARSKI, VASSIL NIKOLOV

◆ **БИБЛИОГРАФИЯ/ BIBLIOGRAPHY**

➤ **НАУЧНИ СТАТИИ**

1. Zlatarski, V. 1958. *Paraclausastrea*, un nouveau genre de Madreporaria de l'Aptien de la Bulgarie du Nord. – *Cn. Бълг. Геол. д-во*, 29, 2;
2. Zlatarski, V. 1963a. Sur *Stylocoenia taurinensis* (Michelin), Madréporaire du tertiaire Méditerranéen. – *Годишник на СУ*, Биолого-Геолого-Географски Факултет, 2, Геология; 61-71.
3. Zlatarski, V. 1963b. Sur *Stylocoenia delicata* Oppenheim, Madréporaire du tertiaire de France. – *Годишник на СУ, Биолого-Геолого-Географски Факултет*, 2, Геология; 73-76.
4. Zlatarski, V. 1966. *Enallhelia multiradiata* sp. n., Madréporaire du Crétacé inférieur de la Bulgarie. – *Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences*, 19, 2; 145-147.
5. Beauvais, L., Zlatarski, V. 1966. *Actinoseris?* *Alloiteau* sp. n., Madréporaire du Crétacé inférieur de la Bulgarie. – *Доклады БАН*, 19, 12;
6. Zlatarski, V. 1967a. Note sur le genre *Clausastrea* d'Orbigny (ordre *Madreporaria*). – *Известия на ГИ, сер. Палеонтология*, 16; 23-34.
7. Златарски, В. 1967. Състояние и изученост на фосилните мадрепори от България. – *Cn. Бълг. Геол. д-во*, 28, 1; 94-96.
8. Zlatarski, V. 1967b. *Dimorphocoeniopsis beauvaisorum*, une nouvelle espèce de Madreporaria du Crétacé inférieur de la Bulgarie du Nord. – *Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences*, 20, 12; 1317-1320.
9. Zlatarski, V. 1968a. Diplocteniopsidae, une nouvelle famille de Madreporaria de l'Aptien de la Bulgarie du Nord. – *Известия на ГИ, сер. Палеонтология*, 17; 49-107.
10. Zlatarski, V. 1968b. *Paraclausastrea*, un nouveau genre de Madreporaria de l'Aptien de la Bulgarie du Nord. – *Списание на БГД*, 19, 2; 160-171.
11. Златарски, В. 1968. *Палеобиологични изследвания върху мадрепори от ургона в Средния Предбалкан*. Автореферат за дисертация за придобиване на научна степен “Кандидат на геолого-минералогическите науки”, София; 28 стр.
12. Хрисчев, Хр., Златарски, З. 1968. Органогенни постройки в ургонските седименти от Централния Предбалкан. – *Юбилеен геологически сборник*, ГИ при БАН и КГ; 113-120.
13. Златарски, В. 1969. О современном состоянии таксономии палеозойских мадрепор. – *Cn. Бълг. Геол. д-во*, 30, 1; 99-101.

14. Zlatarski, V. 1970. *Cyclastraea meltensis*, nouvelle espece de Madreporaria de l'Aptien de Bulgarie. – *Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences*, 23, 2; 201-204.
15. Barta-Calmus, S., Zlatarski, V. 1971. *Flabellum chevalieri* sp. n. et *Flabellum alloiteai* sp. n., nouvelles espèces de Madréporaire du Priabonien de Bulgarie. – *Известия на ГИ – сер. Палеонтология*, 20; 67-72.
16. Zlatarski, V. 1972. *Hydnophora ackermannii*, une nouvelle espéce de Madreporaria du Crétacé inférieur de la Bulgarie. – *Списание на БГД*, 33, 2; 267-269.
17. Zlatarski, V. with collaboration of Chevalier, J., Duarte-Bello, P., Geyer, O., Gill, G., Krasnov, E., Moricowa, E., Russo, A., Wells, J. 1973. Glossary of equivalent terms for scleractinian (Madreporaria) studies in English, German, French, Italian, Spanish, Polish, Russian, Bulgarian. – *Fossil Cnidaria, International Newsletter*, CNRS, Paris, vol. 1973, 2; 34-35.
18. Златарски, В. 1975. О фауне коралов Кубы. – *Древние Cnidaria* т.п, Труды ИГиГ СО АН СССР, вып. 202, “Наука”, СО Новосибирск; 231-236.
19. Златарски, В. 1977. Опит за актуопалеонтоложко изследване. *Научни доклади. Резюмета. Юбилейна сесия “30 години ГИ при БАН”*, БАН и КГ, София; 42-43.
20. Zlatarski, V. 1977. List of papers on Bulgarian fossil anthozoans. – *Fossil Cnidaria*, 6, 2; 24-29.
21. Zlatarski, V. 1979a. About Reefs in Cuba. *XIV Pacific Sciences Congress USSR, Khabarovsk August 1979*, Committee G.; 32-33.
22. Zlatarski, V. 1979b. Microevolution in corals: state of problem, tasks. – *Third International Symposium on Fossil Cnidarians, Warszawa, September 24-28, 1979*, Polska Akademia Nauk, Zaklad Paleobiologii, Warszawa, Wydawnictwa geologiczne; 84-85.
23. Zlatarski, V., Beauvais, L. 1980. Bibliographie des Madréporaires du Crétacé moyen. – *Fossil Cnidaria*, 9, 1; 29-31.
24. Златарски, В., Мартинес Эсталелла, Н. 1980. Склерактинии Кубы с данными о сопутствующих организмах. БАН, София; 312 стр. 161 табл., приложение 1.
25. Златарски, В. 1981. Изменчивость и таксономия при кораллите. Научна сесия, ГИ, БАН, 17-19 март 1981 г. Резюмета на докладите, София; 35.
26. Zlatarski, V. 1981. Publications on the Cuban Fossil Corals (Quaternary excluded). *Fossil Cnidaria*, 10, 2; 31-32.
27. Zlatarski, V., Martinez Estalella, N. 1982. Les Scléractiniaries de Cuba avec les données sur la organismes associés. Edit. Académie bulgare des Sciences, Sofia, 472 p., annexe 1.
28. Златарски, В. 1982. *Склерактинии Кубы*. Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук. Академия Наук СССР, Палеонтологический Институт, Москва; 35 стр.

29. Янакиев, Я., Найденов, В., Златарски, В. 1983. Прикрепване на коралови колонии при трансплантиация посредством бързовтвърдяващ състав. – *Бюлетин на Национален океанографски комитет*, 2; 3-7.
30. Zlatarski, V. 1984. Preliminary notes on the scleractinians and reefs of Southeastern Mexico, Cinvestav. – *Advances in reef science*, A joint meeting of the Atlantic Reef Committee, Rosenstiel school of marine and atmospheric science, University of Miami and the International Society for Reef Studies, 26-28 oct., Miami, Florida; 138.
31. Zlatarski, V. 1985. Scleractinians and reefs of Southeastern Mexico. – *Proceedings of the Fifth International Coral Reef Congress, Tahiti, 27 may-1 june, 1985*, 2, Abstracts: Intended contributions; 423.
32. Zlatarski, V. 1988. List of original publications including types of Mesozoic scleractinia at the U.S. National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. – *Fossil Cnidaria*, 17, 2; 40-43.
33. Zlatarski, V. 1990. *Porites colonensis*, new species of stony coral (Anthozoa: Scleractinia) off the Caribbean coast of Panama. – *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 103, 2; 257-264.

➤ **НАУЧНО-ПОПУЛЯРНИ И ДРУГИ СТАТИИ**

1. Златарски, В. 1976. С акваланг и чук сред кубинските рифове. Страници от първото българско подводно научно изследване в тропика. – “*Орбита*”, София, бр. 26 (390), с. 11; бр. 27 (391), с. 11; бр. 28 (392), с. 11.
2. Златарски, В. 1977. Поуките на изпития въздух. – “*Наука и техника за младежта*”, София, кн. 9; 35-39.
3. Златарски, В. 1979. Всред кубинските рифове. – “*Природа и знание*”, София, 2; 12-13.

➤ **НАУЧНА ИНФОРМАЦИЯ:**

1. Златарски, В. 1976. Първото българско подводно научно изследване в тропическите рифове. – *Бюлетин на Национален океанографски комитет*, София, 3, 4; 10-15.
2. Златарски, В. 1979. Тихоокеанская научная ассоциация и ее XIV конгресс. – *Бюлетин на Национален океанографски комитет*, София, 6, 5; 15-25.
3. Златарски, В. 1980. Природните ресурски на Тихия океан – за благото на човечеството. – “*Природа и знание*”, 1; 36.

➤ **СЦЕНАРИЙ ЗА НАУЧНО-ДОКУМЕНТАЛЕН ПОДВОДЕН ФИЛМ:**

Златарски, В. 1975. Съвременната коралова фауна на Куба.

➤ ДОКЛАДИ

1. Златарски, В. 1961. Доклад за геоложкото картиране на част от Североизточна България през 1960 г. – **В: Костадинов, В. и др.**, Геофонд КГ.
2. Zlatarski, W. 1978. Resultados de la determinacion de los fossiles del Coelenterata de la Provincia de las Villas, Cuba. – **In: Kantchev, I., Boyanov, X., Popov, N., Cabrera, R., Goranov, A., Kanazirski, M., Stancheva, M.**, 2, Anexos al texo, parte 9; 134-139; In: Informe geol. De la Provincia de Las Villas, 1, Texo, Anexos al texto – 11 parties, Anexos graficos – 11 parties, Геофонд Академия на науките на Куба.

➤ КАНДИДАТСКА ДИСЕРТАЦИЯ

Златарски, В. 1968. *Палеобиологични изследвания върху мадрепори от ургона в Средния Предбалкан*. ГИ при БАН и КГ, София; 264 стр.