

Afisarea articolelor 1-19(19) pentru cuvântul-cheie "ihtiofauna"

Starea ihtiofaunei principalelor ecosisteme acvatice din Republica Moldova și măsurile de ameliorare

Bulat Dumitru

Acta et commentationes (Științe Exacte și ale Naturii)

1(7) / 2019 / ISSN 2537-6284 /ISSNe 2587-3644

Disponibil online 27 November, 2019. Descarcări-8. Vizualizări-822

Știința ihtiologică - la baza reglementării protecției și folosirii raționale a resurselor biologice acvatice

Bulat Denis, Șaptefrați Nicolae, Ungureanu Laurenția, Bulat Dumitru

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

3(347) / 2022 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 17 March, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-311

Ihtiofauna lacului de acumulare Costești-Stânca

Bulat Dumitru, Bulat Denis, Șaptefrați Nicolae, Usatîi Marin, Dadu Ana, Usatîi Adrian, Crepis Oleg

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

2(344) / 2021 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 29 March, 2022. Descarcări-19. Vizualizări-1356

Ihtiofauna lacurilor de acumulare Dubăsari și Costești-Stânca și recomandări de valorificare a resurselor piscicole.

Bulat Dumitru, Bulat Denis, Ungureanu Laurenția, Zubcov Elena, Usatîi Marin, Crepis Oleg, Șaptefrați Nicolae

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

2(341) / 2020 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 1 February, 2021. Descarcări-28. Vizualizări-658

Geneza ihtiofaunei și istoricul pescuitului din regiunea Ponto-Caspică

Bulat Dumitru, Bulat Denis, Usatîi Marin, Ungureanu Laurenția, Șaptefrați Nicolae

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

1(334) / 2018 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 13 June, 2018. Descarcări-18. Vizualizări-966

Recomandări privind protecția și valorificarea diversității ihtiofaunei în ecosistemele antropizate

Bulat Dumitru, Bulat Denis, Usatîi Marin, Crepis Oleg, Fulga Nina, Șaptefrați Nicolae, Chelmenciuc Rostislav

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

2(332) / 2017 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 17 October, 2017. Descarcări-33. Vizualizări-1156

Importanța zonelor umede pentru menținerea ihtiofaunei Nistrului și Prutului inferior

Bulat Dumitru¹, Bulat Denis¹, Toderăș Ion¹, Usatîi Marin¹, Zubcov Elena¹, Ungureanu Laurenția¹, Șaptefrați Nicolae¹, Ene Antoaneta², Davideanu Grigore³

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

1(325) / 2015 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 24 June, 2015. Descarcări-28. Vizualizări-1232

Ștarea ecologică și ihtiofauna a lacurilor din rezervația științifică "Plaiul Fagului"

Bulat Dumitru^{1,2}, Bulat Denis², Zubcov Elena^{1,2}, Bagrin Nina², Bagrin Nina², Munjiu Oxana², Tumanova Daria², Lebedenco Liubovi²

Integrare prin cercetare și inovare.

SNE. 2023. Chisinau, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-62-687-3](#).

Disponibil online 1 April, 2024. Descarcări-2. Vizualizări-169

Particularitățile biologice ale batcei comune *Blicca bjoerkna* (Linnaeus, 1758) din lacul de acumulare Cuciurgan

Mustea Mihail, Filipenco Serghei, Bulat Dumitru

Revista de Știință, Inovare, Cultură și Artă „Akademos”

3(70) / 2023 / ISSN 1857-0461 /ISSNe 2587-3687

Disponibil online 5 December, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-144

Ihtiofauna lacului refrigerent Cuciurgan în anul 2020

Mustea Mihail

Modificări funcționale ale ecosistemelor acvatice în contextul impactului antropic și al schimbărilor climatice

2020. Chisinau, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-151-97-9](#).

Disponibil online 29 October, 2021. Descarcări-2. Vizualizări-360

Ihtiofauna lacului de acumulare Dubăsari - compoziția, dinamica modificărilor stării cantitative și calitative

Șaptefrați Nicolae, Bulat Dumitru, Usatîi Marin, Bulat Denis, Dadu Ana, Cebanu Aureliu

Modificări funcționale ale ecosistemelor acvatice în contextul impactului antropic și al schimbărilor climatice

2020. Chisinau, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-151-97-9](#).

Disponibil online 29 October, 2021. Descarcări-7. Vizualizări-520

Observații asupra ihtiofaunei din parcul natural „Balta mică a Brăilei”

Tudor Alina Adriana

Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă

Ediția 11, Vol.1. 2024. Chișinău. [ISBN 978-9975-46-716-2](#).

Disponibil online 24 June, 2024. Descarcări-1. Vizualizări-9

Ихтиофауна Кучурганского водохранилища в разные периоды функционирования молдавской ГРЭС

Mustea Mihail

Институт зоологии, ГУМ

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

6(166) / 2023 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 4 April, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-114

Биологическая характеристика атерины южноевропейской малой (atherina boyeri) Кучурганского водохранилища

Mustea Mihail¹²

¹ Институт зоологии, ГУМ,

² Приднестровский Государственный Университет им. Т.Г.Шевченко

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

1(171) / 2023 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 8 August, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-194

Particularitățile biologice ale bibanului-soare - *Lepomis gibbosus* (linnaeus, 1758) din lacul refrigerent Cuciurgan

Mustea Mihail¹², Filipenco Serghei², Bulat Dumitru¹

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

1(171) / 2023 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 8 August, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-210

Inland ichthyofauna in southeast Ha Tinh province, Vietnam

Tuong Nguyen Van¹, Nguyen Nguyen Thi Thao², Thoa Nguyen Thi², Tuan Ho-Anh²

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

1(121) / 2019 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 30 August, 2019. Descarcări-16. Vizualizări-871

Starea ihtiofaunei râului Bâc în anul 2018

Bulat Denis, Ciornea Victor, Bulat Dumitru

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

6(116) / 2018 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 5 March, 2019. Descarcări-18. Vizualizări-825

Progresia biologică a guvizilor în Republica Moldova: cauzele determinante și metodele de control numeric

Bulat Dumitru, Toderăș Ion, Fulga Nina, Bulat Denis, Crepis Oleg, Șaptefrați Nicolae, Dadu Ana

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

1(111) / 2018 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 29 September, 2018. Descarcări-6. Vizualizări-847

Ihtiofauna fluviului Nistru și râului Prut în anul 2016

Bulat Dumitru, Bulat Denis

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

6(96) / 2016 / ISSN 1814-3237 /ISSNe 1857-498X

Disponibil online 13 February, 2017. Descarcări-18. Vizualizări-914



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 04.07.2024, accesat: 05.07.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

