

Міністерство освіти і науки України
Житомирський державний університет імені Івана Франка
Природничий факультет
Кафедра ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття
Освітньо - кваліфікаційний рівень «Магістр»

ДИПЛОМНА РОБОТА НА ТЕМУ:

ГОЛІ АМЕБИ р. СЛУЧ (ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛ.)

Виконала:
студентка VI курсу, 62 групи
денної форми навчання
спеціальність «8.04010201 Біологія*»
Ванат Л.М.
Керівник: к.б.н., доц. Першко І.О.
к.б.н., доц. Пацюк М.К.

Житомир - 2015 рік

АНОТАЦІЯ

Ванат Л. М. Голі амеби р. Случ (Хмельницька область). – В магістерській роботі розкриваються таксономія та аутокологія голих амеб річки Случ. У дослідженій водоймі було знайдено 6 видів голих амеб, що відносяться до 2-х класів, 2 рядам, 4 родинам і 4 родам. Наведені оригінальні морфологічні нариси знайдених видів голих амеб. Встановлено динаміку сезонних змін голих амеб річки Случ.

Ключові слова: голі амеби, морфотип, фауна, таксономія, р. Случ, сезонні зміни.

АННОТАЦИЯ

Ванат Л. М. Голые амебы р. Случь (Хмельницкая область). – В магистерской работе раскрываются таксономия и аутоэкология голых амеб реки Случь. В исследованном водоёме было найдено 6 видов голых амеб, относящихся к 2-м классам, 2 отрядам, 4 семействам и 4 родам. Приведены оригинальные морфологические очерки найденных видов голых амеб. Установлено динамику сезонных изменений голых амеб реки Случь.

Ключевые слова: голые амебы, морфотип, фауна, таксономия, р. Случь, сезонные изменения.

SUMMARY

Vanat L. M. Naked amoebae of the r. Sluch (Khmelnysky region). - In the master's work reveals the taxonomy and outecology naked amoeba river Sluch. In the investigated water body was found 6 species of naked amoebae belonging to 2 classes, 2 rows, 4 families and 4 genera. See the original morphological essays found species of naked amoebae. Set the dynamics of the seasonal changes of naked amoebae river Sluch.

Keywords: naked amoebae, morphotype, fauna, taxonomy, r. Sluch, seasonal changes.