



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):

2022622992

Дата регистрации: 21.11.2022

Номер и дата поступления заявки:

2022622965 11.11.2022

Дата публикации и номер бюллетеня:

21.11.2022 Бюл. № 12

Автор(ы):

Сперанская Наталья Юрьевна (RU),

Жембровская Татьяна Александровна (RU),

Лященко Алена Дмитриевна (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное бюджетное

образовательное учреждение высшего

образования «Алтайский государственный

университет» (RU)

Название базы данных:

«*Neottianthe cucullata*, *Cypripedium calceolus* и *Cypripedium ventricosum* в сосновых лесах Алтайского края и Республики Алтай»

Реферат:

База данных содержит информацию о популяционных, морфометрических и экологических показателях ценопопуляций *Neottianthe cucullata* (L.) Schlechter, *Cypripedium calceolus* L., *Cypripedium ventricosum* Sw., полученных в ходе исследований с 2016 по 2020 гг. База данных включает популяционные и морфометрические показатели: общее число особей, число вегетирующих и генеративных особей, высота стебля, по каждому из исследуемых видов в период с 2016 по 2020 гг. Представлена информация о количестве листьев, длине и ширине листьев, длине и ширине частей цветка за 2019-2020 на отдельных площадках. Кроме этого, указаны данные экологических характеристик в период с 2016 по 2020 гг., к числу которых относятся: показатели освещенности, рН, температуры, влажности почвы. Дополнительно представлены материалы по обследованию *Cypripedium ventricosum* в окрестностях с. Чемал. Совокупность записей размещена в таблице Microsoft Office Excel, что позволяет: проводить поиск, просмотр, сортировку и вывод отчетных данных по различным критериям запроса, изменять внешний вид и стиль отображения информации, добавлять новые материалы. База данных предназначена для накопления, хранения, оперативного поиска и анализа информации преподавателями, научными сотрудниками и обучающимися вузов и НИИ при исследовании популяционных характеристик видов орхидных, разработке образовательных курсов. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; ОС: Windows 10.

Вид и версия системы управления базой данных:

Excel

Объем базы данных:

374 КБ