

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра ботаники

Трацевская Ольга Дмитриевна

**ИЗУЧЕНИЕ ФЛОРЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА
«НАРОЧАНСКИЙ»**

Дипломная работа

Научный руководитель:
Кандидат биологических наук,
доцент Т.А. Сауткина

Допущена к защите
«__» ____ 2014 г.
Зав. кафедрой ботаники
Кандидат сельскохозяйственных наук,
доцент В.Д. Поликсенова

Минск, 2014

Реферат дипломной работы

Дипломная работа на тему «Флора центральной части Государственного национального парка «Нарочанский» содержит 62 страницы, 1 рисунок, 5 таблиц, 18 источников литературы.

Перечень ключевых слов: флора, экосистема, охраняемые виды, гербарий, национальный парк, жизненная форма, среда обитания, экологический фактор, биологическое разнообразие.

Цель работы: изучение флоры центральной части Государственного национального парка «Нарочанский» и составление конспекта флоры данного региона.

При обследовании флоры центральной части Государственного национального парка «Нарочанский» выявлено 478 видов растений, относящихся к отделам: Lycopodiophyta – 3 вида, Equisetophyta – 6 видов, Polypodiophyta – 7 видов, Pinophyta – 4 вида, Magnoliophyta – 458 видов. Составлен конспект флоры. Проведен таксономический, фитоценотический, эколого-биологический, географический анализ, анализ флоры по хозяйствственно-полезным признакам. Приведен список растений, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь.

Рэферат дыпломнай работы

Дыпломная работа на тэму “Флора цэнтральнай часткі Дзяржаўнага нацыянальнага парка “Нарачанскі” змяшчае 63 старонкі, 1 малюнак, 4 табліцы, 47 крыніц літаратуры.

Пералік ключавых слоў: флора, экасістэма, віды, якія ахоўваюцца, гербарый, нацыянальны парк, асяроддзе пражывання, біялагічна разнастайнасць.

Мэта работы: вывучэнне флоры цэнтральнай часткі Дзяржаўнага нацыянальнага парка “Нарачанскі” і складанне канспекта флоры дадзенага рэгіёна.

Пры даследаванні флоры цэнтральнай часткі Дзяржаўнага нацыянальнага парка “Нарачанскі” выяўлена 478 відаў раслін, якія адносяцца да аддзелаў: Lycopodiophyta – 3 віды, Equisetophyta – 6 відаў, Polypodiophyta – 7 відаў, Pinophyta – 4 віды, Magnoliophyta – 458 відаў. Складзены канспект флоры. Праведзены таксанамічны, фітацэнатычны, эколага-біялагічны, геаграфічны аналіз, аналіз флоры па гаспадарча-карысных прыкметах. Прыведзены спіс раслін, якія занесены ў Чырвоную кнігу Рэспублікі Беларусь.

Essay of the qualification project

Qualification project of the theme “Flora of the central part of the State national park “Narochansky” contains 63 pages, 1 picture, 4 table, 47 sources of literature.

The list of the main words are flora, ecosystem, protected species, herbarium, national park, habitat biological diversity.

The purpose of the work is studying the flora of the central part of the State national park “Narochansky”, forming abstract flora of the region.

Learning flora of the central part of the State national park Narochansky” it was found 478 species of plants belonging to the department such as: Lycopodiophyta – 3 species, Equisetophyta – 6 species, Polypodiophyta – 7 species, Pinophyta – 4 species, Magnoliophyta – 458 species. The flora abstract was made taxonomical, ecology-biological, geographical analysis was held. The flora analysis by useful traits was carried out, too. The list of plants listed to the Red book of the Republic of Belarus is given.