Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов

Республики Беларусь 17 июня 2004 г. N 8/11122

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

9 июня 2004 г. N 14

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СПИСКОВ РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ

ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ И ДИКОРАСТУЩИХ

РАСТЕНИЙ, ВКЛЮЧАЕМЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

(в ред. постановлений Минприроды от 23.08.2006 N 54,

от 26.10.2011 N 43)

На основании статьи 64 Закона Республики Беларусь от 26 ноября 1992 года "Об охране окружающей среды" в редакции Закона Республики Беларусь от 17 июля 2002 года Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Утвердить списки редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений, включаемых в Красную книгу Республики Беларусь, согласно приложениям 1, 2.

Министр Л.И.Хоружик

Приложение 1

к постановлению

Министерства природных ресурсов

и охраны окружающей среды

Республики Беларусь

09.06.2004 N 14

СПИСОК

РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ

ДИКИХ ЖИВОТНЫХ, ВКЛЮЧАЕМЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

(в ред. постановления Минприроды от 23.08.2006 N 54)

┌───┬────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ N │ Название видов диких животных │

│п/п├───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ │ на русском языке │ на латинском языке │ на белорусском языке │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ КЛАСС ПИЯВКИ HIRUDINEA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Бесхоботные пиявки Arhynchobdellida │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 1│Медицинская пиявка │Hirudo medicinalis │Медычная п'яўка │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС РАКООБРАЗНЫЕ CRUSTACEA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Веслоногие Copepoda │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 2│Длиннохвостый │Limnocalanus macrurus │Доўгахвосты лiмнакалянус│

│ │лимнокаланус │ │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 3│Озерная эвритемора │Eurytemora lacustris │Азёрная эўрытэмора │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Мизиды Mysidacea │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 4│Реликтовая мизида │Mysis relicta Loven │Рэлiктавая мiзiда │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Бокоплавы Amphipoda │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 5│Родственная понтопорея │Pontoporea affinis │Роднасная пантапарэя │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 6│Бокоплав Палласа │Pallassiola │Бакаплаў Паласа │

│ │ │quadrispinosa │ │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Десятиногие Decapoda │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 7│Широкопалый рак │Astacus leptodactylus │Шыракапальцы рак │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС ЖАБРОНОГИЕ │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Голые жаброноги Anostraca │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 8│Дрепаносурус ханкои │Drepanosurus hankoi │Дрэпанасурус ханкоi │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 9│Сифонофанес грубии │Siphonophanes grubii │Сiфанафанес грубii │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 10│Хироцефалюс жозефина │Chirocephalus josephina│Хiрацефалюс жазефiна │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 11│Хироцефалюс шадини │Chirocephalus shadini │Хiрацефалюс шадзiнi │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС ПАУКООБРАЗНЫЕ ARACHNIDA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Пауки Araneae │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 12│Большой сплавный паук, │Dolomedes plantarius │Вялiкi сплаўны павук, │

│ │или доломедес │ │або даламедас │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС ДВУПАРНОНОГИЕ МНОГОНОЖКИ DIPLOPODA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Многоножки-броненосцы Oniscomorpha │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 13│Связанный броненосец │Glomeris connexa │Звязаны браняносец │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС НАСЕКОМЫЕ INSECTA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Поденки Ephemeroptera │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 14│Щитовидная поденка │Prosopistoma foliaceum │Шчытападобны аўсянiк │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Стрекозы Odonata │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 15│Сибирская лютка Брауэра│Sympecma annulata │Сiбiрская лютка Браўэра │

│ │ │braueri │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 16│Зеленоватая стрелка │Coenagrion armatum │Зеленаватая стрэлка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 17│Красивая нехаления │Nehalennia speciosa │Прыгожая нехаленiя │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 18│Рогатый дедка │Ophiogomphus cecilia │Рагаты дзедка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 19│Кольчатый булавобрюх │Cordulegaster boltonii │Кольчаты кардулегастэр │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 20│Дозорщик-повелитель │Anax imperator │Дазоршчык-iмператар │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 21│Беловолосое коромысло │Brachytron pratense │Белавалосае каромысла │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 22│Зеленое коромысло │Aeschna viridis │Зялёны каромысел │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Прямокрылые Orthoptera │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 23│Короткокрылый мечник │Conocephalus dorsalis │Кароткакрылы мечнiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 24│Обыкновенный мечник │Conocephalus discolor │Звычайны мечнiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 25│Непарный зеленчук │Chrysochraon dispar │Няпарны зелянчук │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Полужесткокрылые Heteroptera │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 26│Сфагновая водомерка │Gerris sphagnetorum │Сфагнавы вадамер │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Жесткокрылые Coleoptera │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 27│Песчаный скакун, или │Cicindela arenaria │Пясчаны скакун, або │

│ │аренария │viennensis │арэнарыя │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 28│Пахучий красотел │Calosoma sycophanta │Пахучы красацел │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 29│Бронзовый (малый) │Calosoma inquisitor │Бронзавы (малы) красацел│

│ │красотел │ │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 30│Красотел исследователь │Calosoma investigator │Красацел даследчык │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 31│Решетчатая жужелица │Carabus cancellatus │Рашэцiсты жужаль │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 32│Жужелица Менетрие │Carabus menetriesi │Жужаль Менетрые │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 33│Золотистоямчатая │Carabus clathratus │Залацiстаямчаты жужаль │

│ │жужелица │ │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 34│Блестящая жужелица, или│Carabus nitens │Блiскучы жужаль, або │

│ │жужелица нитенс │ │жужаль нiтэнс │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 35│Фиолетовая жужелица │Carabus violaceus │Фiялетавы жужаль │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 36│Шагреневая жужелица │Carabus coriaceus │Шчыгрынавы жужаль │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 37│Путаная жужелица, или │Carabus intricatus │Блытаны жужаль, або │

│ │интрикатус │ │iнтрыкатус │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 38│Ребристый слизнеед │Chlaenius costulatus │Рабрысты слiзняед │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 39│Бороздчатый слизнеед │Chlaenius sulcicollis │Баразнаваты слiзняед │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 40│Четырехбороздчатый │Chlaenius │Чатырохбаразнаваты │

│ │слизнеед │quadrisulcatus │слiзняед │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 41│Широчайший плавунец │Dytiscus latissimus │Шырачэнны плывунец │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 42│Двухполосный поводень │Graphoderus bilineatus │Двухпалосны повадзень │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 43│Неизвестный ильник │Rhantus incognitus │Невядомы глейнiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 44│Весенний навозник │Geotrupes vernalis │Веснавы гнаявiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 45│Отшельник, или │Osmoderma eremita │Пустэльнiк, або │

│ │восковик-отшельник │ │васкавiк-пустэльнiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 46│Жук-олень │Lucanus cervus │Жук-алень │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 47│Волосатый стафилин │Emus hirtus │Валасаты стафiлiн │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 48│Большой дубовый усач │Cerambyx cerdo │Вялiкi дубовы вусач │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 49│Оливковый листоед │Gonioctena olivacea │Алiўкавы лiстаед │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 50│Асклепиевый листоед │Chrysochus asclepiadeus│Асклепiявы лiстаед │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Чешуекрылые Lepidoptera │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 51│Малый ночной павлиний │Eudia pavonia │Малое начное паўлiнава │

│ │глаз, или малая │ │вока, або малая │

│ │павлиноглазка │ │паўлiнавочка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 52│Малиновая орденская │Catocala sponsa │Малiнавая ордэнская │

│ │лента, или пурпурная │ │стужка, або пурпурная │

│ │ленточница │ │стужачнiца │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 53│Малая дубовая орденская│Catocala promissa │Малая дубовая ордэнская │

│ │лента, или малая │ │стужка, або малая │

│ │дубовая ленточница │ │дубовая стужачнiца │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 54│Кровохлебковая │Plusia zosimi │Крывасмокавая │

│ │металловидка │ │металавiдка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 55│Медведица геба │Ammobiota hebe │Мядзведзiца геба │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 56│Медведица-хозяйка, или │Pericallia matronula │Мядзведзiца-гаспадыня, │

│ │большая медведица │ │або вялiкая мядзведзiца │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 57│Бражник прозерпина │Proserpinus proserpina │Бражнiк празерпiна │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 58│Стрельчатая пяденица │Gagitodes sagittata │Стрэлкавы пядзенiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 59│Красивая пяденица │Chariaspilates │Прыгожы пядзенiк │

│ │ │formosaria │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 60│Голубоватая многоглазка│Lycaena helle │Блакiтнаватая мнагавочка│

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 61│Голубянка алькон │Maculinea alcon │Блакiтнiца алькон │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 62│Голубянка аркас, или │Maculinea nausithous │Блакiтнiца аркас, або │

│ │черноватая │ │чарнаватая │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 63│Голубянка телей │Maculinea teleius │Блакiтнiца цялей │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 64│Голубянка алексис │Glaucopsyche alexis │Блакiтнiца алексiс │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 65│Бархатница ахине, или │Lopinga achine │Аксамiтнiца ахiнэ, або │

│ │краеглазка придорожная │ │краявочка прыдарожная │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 66│Чернушка эфиопка │Erebia aethiops │Чарнушка эфiопка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 67│Мнемозина, или черный │Parnassius mnemosine │Мнемазiна, або чорны │

│ │аполлон │ │апалон │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 68│Зеринтия обыкновенная, │Zerynthia polyxena │Зярынцiя звычайная, або │

│ │или поликсена │ │палiксена │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 69│Альпийская │Clossiana thore │Альпiйская перламутраўка│

│ │перламутровка │ │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 70│Большая шашечница, или │Euphydryas maturna │Вялiкая шашачнiца, або │

│ │матурна │ │матурна │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 71│Торфяниковая желтушка │Colias palaeno │Тарфянiкавая жаўтушка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 72│Сенница эдипп │Coenonympha oedippus │Сеннiца эдып │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 73│Бархатница │Lasiommata │Аксамiтнiца │

│ │петербургская │petropolitana │пецярбургская │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 74│Бархатница юта, или │Oeneis jutta │Аксамiтнiца юта, або │

│ │тундровый сатир │ │тундравы сатыр │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 75│Шашечница бритомартида,│Melitaea britomartis │Шашачнiца брытамартыда, │

│ │или Ассмана │ │або Асмана │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 76│Перламутровка фригга │Clossiana frigga │Перламутраўка фрыга │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 77│Голубянка эроидес │Polyommatus eroides │Блакiтнiца эроiдэс │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 78│Обыкновенная │Xylocopa valga │Звычайная пчала-цясляр │

│ │пчела-плотник │ │ │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Перепончатокрылые Hymenoptera │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 79│Шмель моховой │Bombus muscorum │Чмель мохавы │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 80│Шмель Шрэнка │Bombus schrenckii │Чмель Шрэнка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 81│Муравей-амазонка │Polyergus rufescens │Мурашка-амазонка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 82│Муравей Форшлюнда │Formica forsslundi │Мурашка Форшлюнда │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 83│Тапинома неясная, или │Tapinoma ambiguum │Тапiнома няясная, або │

│ │муравей темный │ │мураш цёмны │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС ДВУСТВОРЧАТЫЕ МОЛЛЮСКИ BIVALVIA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Перловицеподобные Unionida │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 84│Толстая (овальная) │Unio crassus │Тоўстая (авальная) │

│ │перловица │ │перламутраўка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 85│Узкая беззубка │Pseudanodonta │Вузкая бяззубка │

│ │ │complanata │ │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ КЛАСС МИНОГИ PETROMYZONTES (CEPHALASPIDOMORPHI) │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Миногообразные Petromyzontiformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 86│Речная минога │Lampetra fluviatilis │Рачная мiнога │

│ │ │ │ │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС КОСТНЫЕ РЫБЫ OSTEICHTHYES │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Осетрообразные Acipenseriformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 87│Стерлядь │Acipenser ruthenus │Сцерлядзь │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Лососеобразные Salmoniformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 88│Атлантический лосось, │Salmo salar │Ласось, сёмга │

│ │семга │ │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 89│Обыкновенная кумжа │Salmo trutta │Звычайная кумжа │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 90│Ручьевая форель │Salmo trutta trutta │Стронга ручаёвая │

│ │ │morpha fario │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 91│Европейский хариус │Thymallus thymallus │Лiпень │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 92│Европейская корюшка, │Osmerus eperlanus │Корушка, стынка │

│ │снеток │ │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 93│Европейская ряпушка │Coregonus albula │Сялява │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Карпообразные Cypriniformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 94│Обыкновенный усач │Barbus barbus │Вусач │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 95│Обыкновенный рыбец │Vimba vimba │Рыбец │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 96│Обыкновенный подуст │Chondrostoma nasus │Падуст │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ AMPHIBIA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Хвостатые Caudata (=Urodela) │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 97│Гребенчатый тритон │Triturus cristatus │Грабенчаты трытон │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Бесхвостые Anura │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 98│Камышевая жаба │Bufo calamita │Чаротавая рапуха │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ REPTILIA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Черепахи Testudines │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 99│Болотная черепаха │Emys orbicularis │Балотная чарапаха │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Чешуйчатые Squamata │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│100│Медянка │Coronella austriaca │Мядзянка │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС ПТИЦЫ AVES │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Гагарообразные Gaviiformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│101│Чернозобая гагара │Gavia arctica │Чорнаваллёвы гагач │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Поганкообразные Podicipediformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│102│Серощекая поганка │Podiceps grisegena │Шэрашчокая коўра │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Аистообразные Ciconiiformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│103│Большая выпь │Botaurus stellaris │Чапля-бугай │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│104│Малая выпь │Ixobrychus minutus │Чапля-лазянiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│105│Кваква │Nycticorax nycticorax │Чапля-кваква │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│106│Большая белая цапля │Egretta alba │Вялiкая белая чапля │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│107│Черный аист │Ciconia nigra │Чорны бусел │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Гусеобразные Anseriformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│108│Гусь-пискулька │Anser erythropus │Гусь-пiскулька │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│109│Исключен. - Постановление Минприроды от 23.08.2006 N 54 │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│110│Шилохвость │Anas acuta │Качка-шылахвостка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│111│Белоглазая чернеть │Aythya nyroca │Белавокi нырок │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│112│Луток │Mergellus albellus │Савук-луток │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│113│Длинноносый крохаль │Mergus serrator │Даўганосы савук │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│114│Большой крохаль │Mergus merganser │Вялiкi савук │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Соколообразные Falconiformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│115│Черный коршун │Milvus migrans │Чорны каршун │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│116│Красный коршун │Milvus milvus │Чырвоны каршун │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│117│Орлан-белохвост │Haliaeetus albicilla │Арлан-белахвост │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│118│Змееяд │Circaetus gallicus │Арол-вужаед │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│119│Полевой лунь │Circus cyaneus │Палявы лунь │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│120│Малый подорлик │Aquila pomarina │Малы арлец │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│121│Большой подорлик │Aquila clanga │Вялiкi арлец │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│122│Беркут │Aquila chrysaetos │Арол-маркут │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│123│Орел-карлик │Hieraaetus pennatus │Арол-карлiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│124│Скопа │Pandion haliaetus │Скапа │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│125│Обыкновенная пустельга │Falco tinnunculus │Сокал-пустальга │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│126│Кобчик │Falco vespertinus │Сокал-шулёнак │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│127│Дербник │Falco columbarius │Сокал-дрымлюк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│128│Чеглок │Falco subbuteo │Сокал-кабец │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│129│Сапсан │Falco peregrinus │Сокал-падарожнiк │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Курообразные Galliformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│130│Белая куропатка │Lagopus lagopus │Пардва │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Журавлеобразные Gruiformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│131│Малый погоныш │Porzana parva │Малы пагонiч │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│132│Коростель │Crex crex │Драч (дзяргач) │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│133│Серый журавль │Grus grus │Шэры журавель │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Ржанкообразные Charadriiformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│134│Кулик-сорока │Haematopus ostralegus │Крывок │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│135│Авдотка │Burhinus oedicnemus │Палянiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│136│Галстучник │Charadrius hiaticula │Вялiкi зуёк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│137│Золотистая ржанка │Pluvialis apricaria │Залацiстая сеўка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│138│Турухтан │Philomachus pugnax │Баталён │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│139│Гаршнеп │Lymnocryptes minimus │Стучок │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│140│Дупель │Gallinago media │Дубальт │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│141│Большой веретенник │Limosa limosa │Вялiкi грыцук │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│142│Средний кроншнеп │Numenius phaeopus │Сярэднi кулён │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│143│Большой кроншнеп │Numenius arquata │Вялiкi кулён │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│144│Поручейник │Tringa stagnatilis │Кулiк-паручайнiк │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│145│Большой улит │Tringa nebularia │Кулiк-селянец │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│146│Мородунка │Xenus cinereus │Кулiк-марадунка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│147│Малая чайка │Larus minutus │Малая чайка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│148│Сизая чайка │Larus canus │Шызая чайка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│149│Малая крачка │Sterna albifrons │Малая крачка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│150│Белощекая крачка │Chlidonias hybridus │Белашчокая рыбачка │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Совообразные Strigiformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│151│Сипуха │Tyto alba │Сiпуха │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│152│Сплюшка │Otus scops │Соўка-сплюшка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│153│Филин │Bubo bubo │Пугач │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│154│Воробьиный сыч │Glaucidium passerinum │Вераб'iны сычык │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│155│Домовый сыч │Athene noctua │Сыч-сiпель │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│156│Длиннохвостая неясыть │Strix uralensis │Даўгахвостая кугакаўка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│157│Бородатая неясыть │Strix nebulosa │Барадатая кугакаўка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│158│Болотная сова │Asio flammeus │Сава балотная │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Ракшеобразные Coraciiformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│159│Обыкновенный зимородок │Alcedo atthis │Звычайны зiмародак │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│160│Золотистая щурка │Merops apiaster │Шчурка-пчалаедка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│161│Сизоворонка │Coracias garrulus │Сiнi сiваграк │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Дятлообразные Piciformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│162│Зеленый дятел │Picus viridis │Зялёная жаўна │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│163│Белоспинный дятел │Dendrocopos leucotos │Беласпiнны дзяцел │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│164│Трехпалый дятел │Picoides tridactylus │Жоўтагаловы дзяцел │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Воробьинообразные Passeriformes │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│165│Хохлатый жаворонок │Galerida cristata │Жаўрук-смяцюх │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│166│Полевой конек │Anthus campestris │Палявы свiрстун │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│167│Вертлявая камышевка │Acrocephalus paludicola│Вяртлявая чаротаўка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│168│Мухоловка-белошейка │Ficedula albicollis │Валасянiца-белашыйка │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│169│Усатая синица │Panurus biarmicus │Вусатая сiнiца │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│170│Белая лазоревка │Parus cyanus │Белая сiнiца (князёк) │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│171│Чернолобый сорокопут │Lanius minor │Чарналобы грычун │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│172│Садовая овсянка │Emberiza hortulana │Садовая стрынатка │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ MAMMALIA │

├────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Отряд Рукокрылые Chiroptera │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│173│Прудовая ночница │Myotis dasycneme │Сажалкавая начнiца │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│174│Ночница Наттерера, или │Myotis nattereri │Начнiца Натэрэра, або │

│ │реснитчатая │ │раснiчастая │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│175│Ночница Брандта │Myotis brandti │Начнiца Брандта │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│176│Европейская широкоушка │Barbastella │Еўрапейская шыракавушка │

│ │ │barbastellus │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│177│Малая вечерница │Nyctalus leisleri │Малая вячэрнiца │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│178│Северный кожанок │Eptesicus nilssoni │Паўночны кажанок │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Грызуны Rodentia │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│179│Соня-полчок │Myoxis glis │Соня-палчок │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│180│Садовая соня │Eliomys quercinus │Садовая соня │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│181│Орешниковая соня │Muscardinus │Арэшнiкавая соня │

│ │ │avellanarius │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│182│Обыкновенная летяга │Pteromys volans │Звычайная палятуха │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│183│Крапчатый суслик │Spermophilus suslicus │Рабы суслiк │

│ │ │(Citellus suslicus) │ │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│184│Обыкновенный хомяк │Cricetus cricetus │Звычайны хамяк │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Парнокопытные Artiodactyla │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│185│Европейский зубр │Bison bonasus │Еўрапейскi зубр │

├───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Отряд Хищные Carnivora │

├───┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│186│Европейская рысь │Lynx lynx │Еўрапейская рысь │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│187│Бурый медведь │Ursus arctos │Буры мядзведзь │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│188│Барсук │Meles meles │Барсук │

├───┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│189│Европейская норка │Mustela lutreola │Еўрапейская норка │

└───┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┘

Приложение 2

к постановлению

Министерства природных ресурсов

и охраны окружающей среды

Республики Беларусь

09.06.2004 N 14

СПИСОК

РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ

ДИКОРАСТУЩИХ РАСТЕНИЙ, ВКЛЮЧАЕМЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

(в ред. постановления Минприроды от 26.10.2011 N 43)

┌─────┬────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ N │ Название видов дикорастущих растений │

│п/п ├───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ │ на русском языке │ на латинском языке │ на белорусском языке │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ПЛАУНООБРАЗНЫЕ - LYCOPODIOPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Плауновые - Lycopodiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 1 │Ликоподиелла заливаемая│Lycopodiella inundata │Дзераза залiўная │

│ │ │(L.) Holub │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Баранцовые - Huperziaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 2 │Баранец обыкновенный │Huperzia selago (L.) │Баранец звычайны │

│ │ │Bernh. ex Schrank et │ │

│ │ │C. Mart. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Полушниковые - Isoёtaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 3 │Полушник озерный │Isoёtes lacustris L. │Палушнiк азёрны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ХВОЩЕОБРАЗНЫЕ - EQUISETOPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Хвощовые - Equisetaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 4 │Хвощ большой │Equisetum telmateia │Хвошч вялiкi │

│ │ │Ehrh. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ - POLYPODIOPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Ужовниковые - Ophioglossaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 5 │Гроздовник │Botrychium │Граздоўнiк рамонкалiсты │

│ │ромашколистный │matricariifolium A.Br. │ │

│ │ │ex Koch │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 6 │Гроздовник │Botrychium multifidum │Граздоўнiк │

│ │многораздельный │(S.G.Gmel.) Rupr. │многараздзельны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 7 │Гроздовник виргинский │Botrychium virginianum │Граздоўнiк вiргiнскi │

│ │ │(L.) Sw. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│7-1 │Гроздовник простой │Botrychium simplex E. │Граздоўнiк просты │

│ │ │Hitchc. │ │

│(п. 7-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Чистоустовые - Osmundaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 8 │Чистоуст величавый │Osmunda regalis L. │Чыставуст каралеўскi │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Кочедыжниковые - Athyriaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 9 │Пузырник судетский │Cystopteris sudetica │Пузырнiк судэцкi │

│ │ │A.Br. et Milde │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Многоножковые - Polypodiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 10 │Многоножка обыкновенная│Polypodium vulgare L. │Мнаганожка звычайная │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Сальвиниевые - Salviniaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 11 │Сальвиния плавающая │Salvinia natans (L.) │Сальвiнiя плывучая │

│ │ │All. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Костенцовые - Aspleniaceae │

│ (позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┼────────────────────────┤

│11-1 │Костенец черный │Asplenium adiantum- │Касцянец чорны │

│ │ │nigrum L. │ │

│(п. 11-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Щитовниковые - Aspidiaceae │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 11-2│Многорядник Брауна │Polystichum braunii │Шматраднiк Браўна │

│ │ │(Spenn.) Fеe │ │

│(п. 11-2 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 11-3│Многорядник шиповатый │Polystichum aculeatum │Шматраднiк шыпаваты │

│ │ │(L.) Roth │ │

│(п. 11-3 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ГОЛОСЕМЕННЫЕ - PINOPHYTA (=GYMNOSPERMAE) │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Сосновые - Pinaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 12 │Пихта белая │Abies alba Mill. │Пiхта белая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ - MAGNOLIOPHYTA (=ANGIOSPERMAE) │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Кувшинковые - Nymphaeaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 13 │Кубышка малая │Nuphar pumila (Timm) │Гарлачык жоўты малы │

│ │ │DC. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 14 │Кувшинка белая │Nymphaea alba L. │Гарлачык белы │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Лютиковые - Ranunculaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 15 │Борец шерстистоустый │Aconitum lasiostomum │Боцiкi шарсцiстагубыя │

│ │ │Reichenb. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 16 │Борец обыкновенный │Aconitum lycoctomum L. │Боцiкi звычайныя │

│ │(северный или высокий) │(=Aconitum │(паўночныя або высокiя) │

│ │ │septentrionale Koelle) │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 17 │Ветреница лесная │Anemone sylvestris L. │Кураслеп лясны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 18 │Клопогон европейский │Cimicifuga europaea │Клапагон еўрапейскi │

│ │ │Schipcz. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 19 │Ломонос прямой │Clematis recta L. │Павойнiк прамы │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 20 │Живокость высокая │Delphinium elatum L. │Рагулькi высокiя │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 21 │Равноплодник │Isopyrum thalictroides │Раўнаплоднiк пылюшнiкавы│

│ │василистниковый │L. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 22 │Прострел луговой │Pulsatilla pratensis │Сон лугавы │

│ │ │(L.) Mill. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 22-1│Прострел раскрытый │Pulsatilla patens (L.) │Сон раскрыты │

│ │ │Mill. │ │

│(п. 22-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 23 │Купальница европейская │Trollius europaeus L. │Пярэсна еўрапейская │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Дымянковые - Fumariaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 24 │Хохлатка промежуточная │Corydalis intermedia │Чубатка прамежкавая │

│ │ │(L.) Merat │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Крапивные - Urticaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 25 │Крапива киевская │Urtica kioviensis │Крапiва кiеўская │

│ │ │Rogow. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Буковые - Fagaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 26 │Дуб скальный │Quercus petraea │Дуб скальны │

│ │ │(Mattuschka) Liebl. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Березовые - Betulaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 27 │Береза карликовая │Betula nana L. │Бяроза карлiкавая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Гвоздичные - Caryophyllaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 28 │Волдырник ягодный │Cucubalus baccifer L. │Пухiрнiк ягадны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 29 │Гвоздика армериевидная │Dianthus armeria L. │Гваздзiк армерыяпадобная│

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 30 │Мерингия бокоцветная │Moehringia lateriflora │Мерынгiя бакакветкавая │

│ │ │(L.) Fenzl │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 31 │Звездчатка │Stellaria crassifolia │Зоркаўка таўсталiстая │

│ │толстолистная │Ehrh. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Зверобойные - Hypericaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 32 │Зверобой жестковолосый │Hypericum hirsutum L. │Святаяннiк валасiсты │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 33 │Зверобой горный │Hypericum montanum L. │Святаяннiк горны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 34 │Зверобой четырехкрылый │Hypericum tetrapterum │Святаяннiк чатырохкрылы │

│ │ │Fries │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Повойничковые - Elatinaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 35 │Повойничек │Elatine hydropiper L. │Павойнiчак воднаперцавы │

│ │водноперечный │ │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Фиалковые - Violaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 36 │Фиалка горная │Viola montana L. │Фiялка горная │

│ │(Ф. высокая) │(=V. elatior Fries) │(Ф. высокая) │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 37 │Фиалка топяная │Viola uliginosa Bess. │Фiялка багнавая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Брассиковые (Крестоцветные) - Brassicaceae (=Cruciferae) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 38 │Зубянка клубненосная │Dentaria bulbifera L. │Зубнiца клубняносная │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 39 │Лунник оживающий │Lunaria rediviva L. │Луннiк ажываючы │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Ивовые - Salicaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 40 │Ива черничная │Salix myrtilloides L. │Вярба чарнiчная │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Вересковые - Ericaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 41 │Клюква мелкоплодная │Oxyccocus microcarpus │Журавiны дробнаплодныя │

│ │ │Turcz. ex Rupr. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 42 │Рододендрон желтый │Rhododendron luteum │Рададэндран жоўты │

│ │ │Sweet │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Грушанковые - Pyrolaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 43 │Одноцветка │Moneses uniflora │Аднацветка │

│ │одноцветковая │(L.) A.Gray │аднакветкавая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Первоцветные - Primulaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 44 │Первоцвет высокий │Primula elatior (L.) │Першацвет высокi │

│ │ │Hill │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Молочайные - Euphorbiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 45 │Молочай мохнатый │Euphorbia villosa │Малачай махнаты │

│ │ │Waldst. et Kit. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Волчеягодниковые - Thymelaeaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 46 │Волчеягодник пахучий, │Daphne cneorum L. │Ваўчаягада пахучая, або │

│ │или волчник боровой │ │воўчнiк баравы │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Толстянковые - Crassulaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 47 │Молодило русское │Sempervivum ruthenicum │Скочкi рускiя │

│ │ │Schnittsp. et C.B.Lehm.│ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Камнеломковые - Saxifragaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 48 │Камнеломка зернистая │Saxifraga granulata L. │Каменяломнiк зярнiсты │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 49 │Камнеломка болотная │Saxifraga hirculus L. │Каменяломнiк балотны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Росянковые - Droseraceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 50 │Альдрованда пузырчатая │Aldrovanda vesiculosa │Альдраванда пухiраватая │

│ │ │L. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 51 │Росянка промежуточная │Drosera intermedia │Расiца прамежкавая │

│ │ │Hayne │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Розоцветные - Rosaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 52 │Волжанка обыкновенная │Aruncus vulgarus Raf. │Валжанка звычайная │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 53 │Кизильник черноплодный │Cotoneaster │Кiзiльнiк чарнаплодны │

│ │ │melanocarpus Fisch. ex │ │

│ │ │Blytt │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 54 │Лапчатка белая │Potentilla alba L. │Дуброўка белая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 55 │Лапчатка скальная │Potentilla rupestris L.│Дуброўка скальная │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 56 │Слива колючая, терн │Prunus spinosa L. │Слiва калючая, цёрн │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 57 │Морошка приземистая │Rubus chamaemorus L. │Марошка прысадзiстая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Бобовые - Fabaceae (=Leguminosae) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 58 │Дрок германский │Genista germanica L. │Жаўтазель германскi │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 59 │Чина льнолистная │Lathyrus linifolius │Чына льнолiстая │

│ │(Ч. горная) │(Reichard) Bassler │(Ч. горная) │

│ │ │(=L. montanus Bernh.) │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 60 │Чина гороховидная │Lathyrus pisiformis L. │Чына гарохападобная │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 61 │Остролодочник │Oxytropis pilosa (L.) │Востралодачнiк валасiсты│

│ │волосистый │DC. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 62 │Клевер красноватый │Trifolium rubens L. │Канюшына чырванаватая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 63 │Клевер Спрыгина │Trifolium spryginii │Канюшына Спрыгiна │

│ │ │Belaёva et Sipl. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 64 │Горошек гороховидный │Vicia pisiformis L. │Гарошак гарохападобны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 64-1│Горошек зарослевый │Vicia dumetorum L. │Гарошак зараснiкавы │

│ │ │ │ │

│(п. 64-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Санталовые - Santalaceae R. Br. │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 64-2│Ленец │Thesium ebracteatum │Ядранец │

│ │бесприцветничковый │Hayne │беспрыкветнiчкавы │

│(п. 64-2 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Рогульниковые - Trapaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 65 │Водяной орех плавающий │Trapa natans L. │Вадзяны арэх плывучы │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Аралиевые - Araliaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 66 │Плющ обыкновенный │Hedera helix L. │Плюшч звычайны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Сельдереевые (Зонтичные) - Apiaceae (=Umbelliferae) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 67 │Дудник болотный │Ostericum palustre │Дуднiк балотны │

│ │ │(Bess.) Bess. │ │

│ │ │(=Angelica palustris │ │

│ │ │(Bess.) Hoffm.) │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 68 │Астранция большая │Astrantia major L. │Астранцыя вялiкая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 69 │Пусторебрышник │Cenolophium denudatum │Пустарэбернiк аголены │

│ │обнаженный │(Hornem.) Tutin │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 70 │Гирчовник татарский │Conioselinum tataricum │Гiрчоўнiк татарскi │

│ │ │Hoffm. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 71 │Щитолистник │Hydrocotyle vulgaris L.│Шчыталiснiк звычайны │

│ │обыкновенный │ │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 72 │Горичник олений │Peucedanum cervaria │Дзiкая пятрушка аленевая│

│ │ │(L.) Lapeyr. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 73 │Реброплодник │Pleurospermum │Рэбраплоднiк аўстрыйскi │

│ │австрийский │austriacum (L.) Hoffm. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 74 │Берула (Сиелла), или │Berula erecta (Huds.) │Берула (Сiела), або │

│ │поречница прямая │Cov. (=Siella erecta │парэчнiца прамая │

│ │ │(Huds.) M.Pimen.) │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Ремнецветные - Loranthaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 75 │Омела австрийская │Viscum austriacum │Амела аўстрыйская │

│ │ │Wiesb. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Жимолостные - Caprifoliaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 76 │Линнея северная │Linnaea borealis L. │Лiнея паўночная │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Валериановые - Valerianaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 77 │Валериана двудомная │Valeriana dioica L. │Валяр'ян двухдомны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Ворсянковые - Dipsacaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 78 │Скабиоза голубиная │Scabiosa columbaria L. │Скабiёза галубковая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Горечавковые - Gentianaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 79 │Горечавка │Gentiana cruciata L. │Гарычка крыжападобная │

│ │крестообразная │ │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 80 │Горечавочка горьковатая│Gentianella amarella │Гарычкавачка гаркаватая │

│ │ │(L.) Boern. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 81 │Сверция (трипутник) │Swertia perennis L. │Сверцыя (трыпутнiк) │

│ │многолетняя │ │шматгадовая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Вахтовые - Menyanthaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 82 │Болотноцветник │Nymphoides peltata │Балатнакветнiк │

│ │щитолистный │(S.G.Gmel.) O. Kuntze │шчыталiсты │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Мареновые - Rubiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 83 │Подмаренник красильный │Galium tinctorium (L.) │Павiлiца фарбавальная │

│ │ │Scop. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 84 │Подмаренник │Galium triflorum Michx.│Павiлiца трохкветкавая │

│ │трехцветковый │ │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Бурачниковые - Boraginaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 85 │Воробейник │Lithospermum officinale│Верабейнiк лекавы │

│ │лекарственный │L. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 86 │Медуница мягонькая │Pulmonaria mollis Wulf.│Шчамялiца мякенькая │

│ │ │ex Hornem. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Норичниковые - Scrophulariaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 87 │Линдерния лежачая │Lindernia procumbens │Лiндэрнiя ляжачая │

│ │ │(Krock.) Borb. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 88 │Мытник Кауфмана │Pedicularis kaufmannii │Увярэднiк Каўфмана │

│ │ │Pinzg. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 89 │Мытник скипетровидный │Pedicularis │Увярэднiк скiперападобны│

│ │ │sceptrum-carolinum L. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 90 │Мытник лесной │Pedicularis sylvatica │Увярэднiк лясны │

│ │ │L. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Заразиховые - Orobanchaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 91 │Заразиха высокая │Orobanche elatior Sutt.│Заразiха вялiкая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 92 │Заразиха │Orobanche pallidiflora │Заразiха бледнакветкавая│

│ │бледноцветковая │Wimm. et Grab. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Пузырчатковые - Lentibulariaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 93 │Жирянка обыкновенная │Pinguicula vulgaris L. │Тлушчанка звычайная │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Подорожниковые - Plantaginaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 94 │Прибрежница │Littorella uniflora │Прыбярэжнiца │

│ │одноцветковая │(L.) Aschers. │аднакветкавая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Губоцветные (Яснотковые) - Labiatae (=Lamiaceae) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 95 │Живучка пирамидальная │Ajuga pyramidalis L. │Гарлянка пiрамiдальная │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 96 │Змееголовник Руйша │Dracocephalum │Змеегалоўнiк Руйша │

│ │ │ruyschiana L. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 97 │Кадило сарматское │Melittis sarmatica │Кадзiла сармацкае │

│ │ │Klok. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│ 98 │Шалфей луговой │Salvia pratensis L. │Шалфей лугавы │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Колокольчиковые - Campanulaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│ 99 │Бубенчик лилиелистный │Adenophora liliifolia │Званок лiлеялiсты │

│ │ │(L.) A.DC. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│100 │Колокольчик │Campanula latifolia L. │Званочак шыракалiсты │

│ │широколистный │ │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│101 │Колокольчик сибирский │Campanula sibirica L. │Званочак сiбiрскi │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│102 │Кольник черный │Phyteuma nigrum │Кольнiк чорны │

│ │ │F.W.Schmidt │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Лобелиевые - Lobeliaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│103 │Лобелия Дортманна │Lobelia dortmanna L. │Лабелiя Дортмана │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Астровые (Сложноцветные) - Asteraceae (=Compositae) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│104 │Репейник дубравный │Arctium nemorosum Lej. │Лопух дуброўны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│105 │Астра степная │Aster amellus L. │Астра стэпавая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│106 │Бодяк серый │Cirsium canum (L.) All.│Бадзяк шэры │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│107 │Бодяк разнолистный │Cirsium heterophyllum │Бадзяк разналiсты │

│ │ │(L.) Hill. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│108 │Бодяк паннонский │Cirsium pannonicum │Бадзяк панонскi │

│ │ │(L. fil.) Link │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│109 │Скерда мягкая │Crepis mollis (Jacq.) │Зубнiк │

│ │ │Aschers. │мяккаваласiсты │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│110 │Солонечник русский │Galatella rossica │Саланечнiк рускi │

│ │ │Novopokr. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│111 │Ромашник щитковый │Pyrethrum corymbosum │Рамоначнiк шчытковы │

│ │ │(L.) Scop. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│112 │Козелец голый │Scorzonera glabra Rupr.│Чарнакорань голы │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│113 │Козелец пурпуровый │Scorzonera purpurea L. │Чарнакорань пурпуровы │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│114 │Крестовник водный │Senecio aquaticus Hill.│Старасцень водны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│115 │Крестовник приречный │Senecio fluviatilis │Старасцень прырэчны │

│ │ │Wallr. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│116 │Крестовник приручейный │Senecio rivularis │Старасцень прыручайны │

│ │ │(Waldst. et Kit.) DC. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Водокрасовые - Hydrocharitaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│117 │Гидрилла мутовчатая │Hydrilla verticillata │Гiдрыла кальчаковая │

│ │ │(L. fil.) Royle │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Наядовые - Najadaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│118 │Каулиния гибкая │Caulinia flexilis │Каўлiнiя гнуткая │

│ │ │Willd. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│119 │Каулиния малая │Caulinia minor (All.) │Каўлiнiя малая │

│ │ │Coss. et Germ. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│120 │Наяда большая │Najas major All. │Наяда вялiкая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│121 │Наяда морская │Najas marina L. │Наяда марская │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Лилейные - Liliaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│122 │Лук скорода, или │Allium schoenoprasum L.│Цыбуля скарада, або │

│ │резанец │ │рэзанец │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│123 │Лук медвежий, или │Allium ursinum L. │Цыбуля мядзвежая, або │

│ │черемша │ │чарамша │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│124 │Гусиный лук │Gagea spathacea (Hayne)│Гусiная цыбуля │

│ │покрывальцевый │Salisb. │пакрывальцавая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│125 │Лилия кудреватая, или │Lilium martagon L. │Лiлея кучаравая, або │

│ │царские кудри │ │царскiя кучары │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│126 │Тофильдия чашечковая │Tofieldia calyculata │Тафiльдыя чашачкавая │

│ │ │(L.) Wahlenb. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Касатиковые - Iridaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│127 │Шпажник черепитчатый │Gladiolus imbricatus L.│Шпажнiк чарапiцавы │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│128 │Касатик безлистный │Iris aphylla L. │Касач бязлiсты │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│129 │Касатик сибирский │Iris sibirica L. │Касач сiбiрскi │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Орхидные - Orchidaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│130 │Пыльцеголовник │Cephalanthera │Пылкагалоўнiк даўгалiсты│

│ │длиннолистный │longifolia (L.) Fritsch│ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│131 │Пыльцеголовник красный │Cephalanthera rubra │Пылкагалоўнiк чырвоны │

│ │ │(L.) Rich. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│132 │Пололепестник зеленый │Coeloglossum viride │Пустапялёснiк зялёны │

│ │ │(L.) C.Hartm. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│133 │Ладьян трехнадрезный │Corallorhiza trifida │Ладдзян трохнадрэзаны │

│ │ │Chatel. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│134 │Венерин башмачок │Cypripedium calceolus │Венерын чаравiчак │

│ │настоящий │L. │сапраўдны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│135 │Пальчатокоренник │Dactylorhiza majalis │Пальчатакарэннiк майскi │

│ │майский │(Reichenb.) P.F.Hunt et│ │

│ │ │Summerhayes │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│136 │Дремлик темно-красный │Epipactis atrorubens │Гайнiк цёмна-чырвоны │

│ │ │(Hoffm. ex Bernh.) │ │

│ │ │Bess. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│137 │Кокушник длиннорогий │Gymnadenia conopsea │Ядрушка даўгарогая │

│ │ │(L.) R.Br. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│138 │Хаммарбия болотная │Hammarbya paludosa (L.)│Хамарбiя балотная │

│ │ │O.Kuntze │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│139 │Бровник одноклубневый │Herminium monorchis │Броўнiк аднаклубневы │

│ │ │(L.) R.Br. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│140 │Лосняк Лезеля │Liparis loeselii (L.) │Ласняк Лезеля │

│ │ │Rich. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│141 │Тайник сердцевидный │Listera cordata (L.) │Тайнiк сэрцападобны │

│ │ │R.Br. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│142 │Тайник яйцевидный │Listera ovata (L.) │Тайнiк яйцападобны │

│ │ │R.Br. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│143 │Мякотница однолистная │Malaxis monophyllos │Мякатнiца адналiстая │

│ │ │(L.) Sw. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│144 │Неоттианта клобучковая │Neottianthe cucullata │Неатыянта клабучковая │

│ │ │(L.) Schlechter │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│145 │Ятрышник клопоносный │Orchis coriophora L. │Ятрышнiк клапаносны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│146 │Ятрышник мужской │Orchis mascula (L.) L. │Ятрышнiк мужчынскi │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│147 │Ятрышник шлемоносный │Orchis militaris L. │Ятрышнiк шлеманосны │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│148 │Ятрышник дремлик │Orchis morio L. │Ятрышнiк дрэмлiк │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│149 │Ятрышник обожженный │Orchis ustulata L. │Ятрышнiк абпалены │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│149-1│Надбородник безлистный │Epipogium aphyllum │Надбароднiк бязлiсты │

│ │ │(F.W. Schmidt) Sw. │ │

│(п. 149-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│149-2│Офрис насекомоносная │Ophrys insectifera L. │Офрыс насякоманосная │

│(п. 149-2 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│150 │Любка зеленоцветковая │Platanthera chlorantha │Чараўнiк зеленакветкавы │

│ │ │(Cust.) Reichenb. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Осоковые - Cyperaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│151 │Пухонос альпийский │Baeothryon alpinum (L.)│Пуханос альпiйскi │

│ │ │Egor. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│152 │Осока Буксбаума │Carex buxbaumii │Асака Буксбаума │

│ │ │Wahlenb. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│153 │Осока волосовидная │Carex capillaris L. │Асака воласападобная │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│154 │Осока Дэвелла │Carex davalliana Smith │Асака Дэвела │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│155 │Осока болотолюбивая │Carex heleonastes Ehrh.│Асака балоталюбiвая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│156 │Осока Хоста │Carex hostiana DC. │Асака Хоста │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│157 │Осока птиценожковая │Carex ornithopoda │Асака птушканожкавая │

│ │ │Willd. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│158 │Осока малоцветковая │Carex pauciflora │Асака малакветкавая │

│ │ │Lightf. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│159 │Осока заливная │Carex paupercula Michx.│Асака залiўная │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│160 │Осока корневищная │Carex rhizina Blytt ex │Асака карэнiшчавая │

│ │ │Lindb. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│161 │Осока приземистая │Carex supina Willd. ex │Асака прысадзiстая │

│ │ │Wahlenb. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│162 │Осока войлочная │Carex tomentosa L. │Асака лямцаватая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│163 │Осока теневая │Carex umbrosa Host │Асака ценявая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│164 │Меч-трава обыкновенная │Cladium mariscus (L.) │Меч-трава звычайная │

│ │ │Pohl │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│165 │Пушица стройная │Eriophorum gracile Koch│Падвей стройны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Злаки - Poaceae (=Gramineae) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│166 │Кострец Бенекена │Bromopsis benekenii │Кастрэц Бенякена │

│ │ │(Lange) Holub │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│167 │Цинна широколистная │Cinna latifolia (Trev.)│Цына шыракалiстая │

│ │ │Griseb. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│168 │Овсяница высокая │Festuca altissima All. │Аўсянiца высокая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│169 │Ячменеволоснец │Hordelymus europaeus │Ячменеваласнец │

│ │(хорделимус) │(L.) Harz │(хардэлiмус) еўрапейскi │

│ │европейский │ │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│170 │Сеслерия голубая │Sesleria caerulea (L.) │Сеслерыя блакiтная │

│ │ │Ard. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│171 │Трищетинник сибирский │Trisetum sibiricum │Трышчацiннiк сiбiрскi │

│ │ │Rupr. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Ежеголовниковые - Sparganiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│172 │Ежеголовник скученный │Sparganium glomeratum │Плюшчай скучаны │

│ │ │(Laest.) L. Neum. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│173 │Ежеголовник злаковидный│Sparganium gramineum │Плюшчай злакалiсты │

│ │ │Georgi │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ МОХООБРАЗНЫЕ │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ МОХООБРАЗНЫЕ - BRYOPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Паллавичиниевые - Pallaviciniaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│174 │Меркия ирландская │Moerckia hibernica │Меркiя iрландская │

│ │ │(Hook.) Goot. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Юнгерманниевые - Jungermanniaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│175 │Гимноколея вздутая │Gymnocolea inflata │Гiмнакалея ўздутая │

│ │ │(Huds.) Dum. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│176 │Лофозия восходящая │Lophozia ascendens │Лафозiя ўзыходзячая │

│ │ │(Warnst.) Schust. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│177 │Массулярия рыхлая │Massularia laxa │Масулярыя рыхлая │

│ │ │(Lindb.) Schljak. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Скапаниевые - Scapaniaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│178 │Скапания заостренная │Scapania apiculata │Скапанiя завостраная │

│ │ │Spruce │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Цефалозиевые - Cephaloziaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│179 │Цефалозия ленточная │Cephalozia catenulata │Цефалозiя стужкавая │

│ │ │(Hueb.) Lindb. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Цефалозиелловые - Cephaloziellaceae Douin │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│179-1│Цефалозиелла нежненькая│Cephaloziella elachista│Цэфалазiела │

│ │ │(Jack ex Gott et │пяшчотненькая │

│ │ │Rabenh.) Schiffn. │ │

│(п. 179-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Фонтиналисовые - Fontinalaceae Schimp. │

(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│179-2│Дихелима серповидная │Dichelyma falcatum │Дыхелiма серпападобная │

│ │ │(Hedw.) Myr. │ │

│(п. 179-2 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Неккеровые - Neckeraceae │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│179-3│Неккера перистая │Neckera pennata Hedw. │Нэкера перыстая │

│ │ │ │ │

│(п. 179-3 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Плагиотециевые - Plagiotheciaceae (Broth.) Fleisch. │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│179-4│Плагиотециум волнистый │Plagiothecium undulatum│Плагiятэцый хвалiсты │

│ │ │(Hedw.) Schimp. │ │

│(п. 179-4 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Порелловые - Porellaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│180 │Порелла │Porella platyphylla │Парэла пласкалiстая │

│ │плосколистная │(L.) Preiff. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Риччиевые - Ricciaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│181 │Риччия Бейриха │Riccia beyrichiana │Рычыя Бейрыха │

│ │ │Hampe ex Lehm. et │ │

│ │ │Lindend. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│182 │Риччия желобчатая │Riccia canaliculata │Рычыя жалабатая │

│ │ │Hoffm. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Сфагновые - Sphagnaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│183 │Сфагнум Линдберга │Sphagnum lindbergii │Сфагнум Лiндберга │

│ │ │Schimp. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│184 │Сфагнум мягкий │Sphagnum molle Sull. │Сфагнум мяккi │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Андреевые - Andreaeaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│185 │Андрея скальная │Andreaea rupestris │Андрэя скальная │

│ │ │Hedw. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Поттиевые - Pottiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│186 │Тортелла извилистая │Tortella tortuosa │Тартэла звiлiстая │

│ │ │(Hedw.) Limpr. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Цинклидотовые - Cinclidotaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│187 │Цинклидотус дунайский │Cinclidotus danubicus │Цынклiдотус дунайскi │

│ │ │Schiffn et Baumb. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Ортотриховые - Orthotrichaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│188 │Ортотрихум Лайеля │Orthotrichum lyellii │Артотрыхум Лайеля │

│ │ │Hook. et Tayl. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Дикрановые - Dicranaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│189 │Дикранум зеленый │Dicranum viride (Sull. │Дыкранум зялёны │

│ │ │et Lesq. in Sull.) │ │

│ │ │Lindb. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│190 │Паралевкобриум │Paraleucobryum │Паралеўкобрыум │

│ │длиннолистный │longifolium (Ehrh. ex │даўгалiсты │

│ │ │Hedw.) Loeske │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Бриевые - Bryaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│191 │Бриум Клингреффа │Bryum klinggraeffii │Брыум Клiнгрэфа │

│ │ │Schimp. ex Klinggr. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│192 │Бриум Шлейхера │Bryum schleicheri │Брыум Шлейхера │

│ │ │Schwaegr. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Мниевые - Mniaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│193 │Цинклидиум стигийский │Cinclidium stygium Sw. │Цынклiдыум стыгiйскi │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│194 │Псевдобриум │Pseudobryum │Псеўдабрыум │

│ │цинклидиевидный │cinclidioides (Hueb.) │цынклiдыяпадобны │

│ │ │T.Kop. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Меезиевые - Meesiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│195 │Меезия трехгранная │Meesia triquetra │Меезiя трохгранная │

│ │ │(Richter) Aongstr. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Туидиевые - Thuidiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│196 │Бриогаплокладиум │Bryohaplocladium │Брыагаплакладзiум │

│ │мелколистный │microphyllum Wat. et │дробналiсты │

│ │ │Iwats. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│197 │Крито-гипн мельчайший │Cryto-hypnum minutulum │Крыта-гiпнум драбнейшы │

│ │ │(Hedw.) Bruck et Crum │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Амблистегиевые - Amblystegiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│198 │Псевдокаллиергон │Pseudocalliergon │Псеўдакалiергон │

│ │плауновидный │lycopodioides (Brid.) │дзерападобны │

│ │ │Warnst. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Брахитециевые - Brachytheciaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│199 │Ринхостегиум степной │Rhynchostegium murale │Рынхастэгiум сцяпны │

│ │ │(Hedw.) B.S.G. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Энтодонтовые - Entodontaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│200 │Птеригинандрум │Pterigynandrum │Птерыгiнандрум │

│ │нитевидный │filiforme Hedw. │нiткападобны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ВОДОРОСЛИ │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ СИНЕЗЕЛЕНЫЕ ВОДОРОСЛИ - CYANOPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Ностоковые - Nostocaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│201 │Носток сливовидный │Nostoc pruniforme Ag. │Насток слiвападобны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ЗОЛОТИСТЫЕ ВОДОРОСЛИ - CHRYSOPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Динобриовые - Dinobryonaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│202 │Хризоликос угловатый │Chrysolykos angulatus │Хрызалiкас вуглаваты │

│ │ │(Willen) Nauwerck │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│203 │Хризоликос планктонный │Chrysolykos │Хрызалiкас планктонны │

│ │ │planktonicus var. │ │

│ │ │recticollis Nauwerck │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ДИАТОМОВЫЕ ВОДОРОСЛИ - BACILLARIOPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Фрагиляриевые - Fragillariaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│204 │Фрагилярия аркообразная│Fragilaria arcus │Фрагiлярыя аркападобная │

│ │ │(Ehrenberg) Cleve │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│205 │Фрагилярия │Fragilaria │Фрагiлярыя Рэйхельта │

│ │Рейхельта │reicheltii (Voigt) │ │

│ │ │Lange-Bertalot │ │

│ │ │(=Centronella │ │

│ │ │reicheltii Voigt) │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Навикуловые - Naviculaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│206 │Пиннулария полионка │Pinnularia polyonca │Пiннуларыя палiёнка │

│ │ │(Breb.) Mull. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Цимбелловые - Cymbellaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│207 │Цимбелла изогнутая │Cymbella ancyli Cl. │Цымбела выгнутая │

│ │ │(=Gomphocymbella ancyli│ │

│ │ │(Cl.) Hust.) │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Сурирелловые - Surirellaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│208 │Стеноптеробия │Stenopterobia curvula │Стэнаптэробiя скрыўленая│

│ │искривленная │(W.Sm.) Kramer │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│209 │Стеноптеробия нежнейшая│Stenopterobia │Стэнаптэробiя │

│ │ │delicatissima (Lewis) │пяшчотненькая │

│ │ │Breb. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ЗЕЛЕНЫЕ ВОДОРОСЛИ - CHLOROPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Кладофоровые - Cladophoraceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│210 │Кладофора эгагропильная│Cladophora aegagropila │Кладофара эгаграпiльная │

│ │ │(L.) Rabenh. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ХАРОВЫЕ ВОДОРОСЛИ - CHAROPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Харовые - Characeae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│211 │Хара шероховатая │Chara aspera Deth. ex │Хара шурпатая │

│ │ │Wild. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│212 │Хара нитевидная │Chara filiformis │Хара нiткападобная │

│ │ │Hertzsch │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│213 │Хара ломкая │Chara fragilis Desv. │Хара ломкая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│214 │Хара многоколючковая │Chara polyacantha A.Br.│Хара многакалючкавая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│215 │Хара грубая │Chara rudis A.Br. │Хара грубая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│216 │Хара войлочная │Chara tomentosa L. │Хара лямцавая │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Нителловые - Nitellaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│217 │Нителла стройная │Nitella gracilis │Нiтэла грацыёзная │

│ │ │(G.M.Smith) Ag. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Нителлопсиевые - Nitellopsidaceae Krassav. │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│218 │Нителлопсис │Nitellopsis obtusa │Нiтэлопсiс прытуплены │

│ │притупленный │(Desvaux in Lois.) Gr. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ КРАСНЫЕ ВОДОРОСЛИ - RHODOPHYTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Порфиридиевые - Porphyridiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│219 │Порфиридиум багряный │Porphyridium purpureum │Парфiрыдзiум чырвоны │

│ │ │(Bory) Drew et Ross │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Батрахоспермовые - Batrachospermaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│220 │Батрахоспермум │Batrachospermum │Батрахаспермум │

│ │четковидный │moniliforme Roth │ружанцападобны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Гильденбрандтиевые - Hildenbrandtiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│221 │Гильденбрандтия речная │Hildenbrandtia │Гiльдэнбрандтыя рачная │

│ │ │rivularis (Leibm.) Ag. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ЛИШАЙНИКИ │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ ЛИШАЙНИКИ - LICHENES │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Калициевые - Caliciaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│222 │Калициум усыпанный │Calicium adspersum │Калiцыум усыпаны │

│ │ │Pers. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│223 │Хенотека зеленоватая │Chaenotheca chlorella │Хенатэка зеленаватая │

│ │ │(Ach.) Mull. Arg. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│224 │Хенотека тонкая │Chaenotheca gracilenta │Хенатэка тонкая │

│ │ │(Ach.) Mattson & │ │

│ │ │Middleb. (=Coniocybe │ │

│ │ │gracilenta Ach.) │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейcтво Колемовые - Collemataceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│225 │Лептогиум лишайниковый │Leptogium lichenoides │Лептогiум лiшайнiкавы │

│ │ │(L.) Zahlbr. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│226 │Лептогиум тонкий │Leptogium subtile │Лептогiум тонкi │

│ │ │(Schrad.) Torss. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Кладониевые - Cladoniaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│227 │Кладония стройная │Cladonia amaurocraea │Кладонiя стройная │

│ │ │(Florke) Schaer. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│228 │Кладония дернистая │Cladonia caespiticia │Кладонiя дзiрванiстая │

│ │ │(Pers.) Florke │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│229 │Кладония крупнолистная │Cladonia macrophylla │Кладонiя буйналiстая │

│ │ │(Schaer.) Stenh. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Пармелиевые - Parmeliaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│230 │Цетрелия цетрариевидная│Cetrelia cetrarioides │Цэтрэлiя │

│ │ │(Del. ex Duby) │цэтрарыевападобная │

│ │ │W.L.Culb. & C.F.Culb │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│231 │Эверния распроcтертая │Evernia divaricata (L.)│Эвернiя распасцёртая │

│ │ │Ach. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│232 │Гипотрахина отогнутая │Hypotrachyna revoluta │Гiпатрахiна адагнутая │

│ │ │(Florke) Hale │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│233 │Меланелия соредиозная │Melanelia sorediata │Меланелiя сарэдыёзная │

│ │ │(Ach.) Goward & Ahti │ │

│ │ │(=Parmelia sorediosa │ │

│ │ │Almb.) │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│234 │Менегацция │Menegazzia terebrata │Менегацыя прасвiдраваная│

│ │пробуравленная │(Hoffm.) A. Massal. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│235 │Пармелиопсис темный │Parmeliopsis hyperopta │Пармелiопсiс цёмны │

│ │ │(Ach.) Arnold │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│236 │Пармотрема паклевидная │Parmotrema stuppeum │Парматрэма паклепадобная│

│ │ │(Taylor) Hale │ │

│ │ │(=Parmelia stuppea │ │

│ │ │Tayl.) │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│237 │Пунктелия грубоватая │Punctelia subrudecta │Пунктэлiя грубаватая │

│ │ │(Nyl.) Krog │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│238 │Уснея ороговевшая │Usnea ceratina Ach. │Уснея арагавелая │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│239 │Уснея цветущая │Usnea florida (L.) │Уснея квiтучая │

│ │ │Wigg. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Рамалиновые - Ramalinaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│240 │Рамалина │Ramalina thrausta │Рамалiна │

│ │длинноволосатая │(Ach.) Nyl. │доўгаваласiстая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Умбиликариевые - Umbilicariaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│241 │Умбиликария обугленная │Umbilicaria deusta (L.)│Умбiлiкарыя апаленая │

│ │ │Baumg. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Лобариевые - Lobariaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│242 │Лобария легочная │Lobaria pulmonaria (L.)│Лабарыя лёгачная │

│ │ │Hoffm. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Пелтигеровые - Peltigeraceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│243 │Пелтигера пупырчатая │Peltigera aphthosa (L.)│Пельтыгера пупырыстая │

│ │ │Willd. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│244 │Пелтигера │Peltigera horizontalis │Пельтыгера │

│ │горизонтальная │(Huds.) Baumg. │гарызантальная │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│245 │Пелтигера чешуеносная │Peltigera lepidophora │Пельтыгера лусканосная │

│ │ │(Nyl. ex Vain.) Bitter │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ГРИБЫ │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ АСКОМИКОТА - ASCOMYCOTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Геоглоссовые - Geoglossaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│246 │Спатулярия булавовидная│Spathularia clavata │Спатулярыя │

│ │ │(Schaeff.) Sacc. │булавападобная │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Гельвелловые - Hellvellaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│247 │Гиднотрия Тюляня, или │Hydnotria tulasnei │Гiднотрыя Цюляна, або │

│ │трюфель красно-бурый │Berk. & Broome. │труфля чырвона-бурая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Отидиевые - Otidea Ecklad │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│248 │Стефензия атласная, или│Stephensia bombycina │Стэфензiя атласная, або │

│ │трюфель шелковистый │(Vittad.) Tul. │труфля шаўкавiстая │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Трюфелевые - Tuberaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│249 │Трюфель летний │Tuber aestivum Vittad. │Труфля летняя │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│250 │Трюфель Борха │Tuber borchii Vittad. │Труфля Борха │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Группа Анаморфные грибы - Anamorphic fungi │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│250-1│Ожибвайя красивая │Ojibwaya perpulchra B. │Ажыбвайя прыгожая │

│ │ │Sutton. │ │

│(п. 250-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Сморчковые - Morchellaceae │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│250-2│Сморчок (морхелла) │Morchella conica Pers.:│Смаржок канiчны │

│ │конический │Fr., Observ. mycol. │ │

│ │ │(Copenhagen): 257, │ │

│ │ │1818. │ │

│(п. 250-2 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ ОТДЕЛ БАЗИДИОМИКОТА - BASIDIOMYCOTA │

├──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│ Семейство Агариковые - Agaricaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│251 │Гриб-зонтик девичий │Macrolepiota puellaris │Грыб-парасонiк дзявочы │

│ │ │(Fr.) M.M.Moser. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Гигрофоровые - Hygrophoraceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│252 │Гигроцибе багряный │Hygrocybe coccinea │Гiгроцыбе барвовы │

│ │ │(Pers.:Fr.) Fr. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│253 │Гигрофор клейкий │Hygrophorus limacinus │Гiграфор клейкi │

│ │ │Scop. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│254 │Гигрофор дубравный │Hygrophorus nemoreus │Гiграфор дубраўны │

│ │ │(Pers.:Fr.) Fr. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Трихоломовые - Tricholomataceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│255 │Калоцибе фиалковая │Calocybe ionides │Калоцыбе фiялкавая │

│ │ │(Bull.:Fr.) Kuhner │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│256 │Леписта грязная │Lepista sordida (Fr.) │Ляпiста брудная │

│ │ │Singer │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Лисичковые - Cantherellaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│257 │Лисичка серая │Cantharellus cinereus │Лiсiчка шэрая │

│ │ │(Pers.:Fr.) Fr. │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Клавариадельфовые - Clavariadelphaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│258 │Клавариадельфус │Clavariadelphus │Клаварыядэльфус │

│ │(Рогатик) пестиковый │pistillaris (L.:Fr.) │(Рагацiк) песцiкавы │

│ │ │Donk │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Спарассисовые - Sparassidaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│259 │Спарассис курчавый │Sparassis crispa │Спарасiс кучаравы │

│ │ │(Wulfen:Fr.) Fr. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│260 │Спарассис пластинчатый │Sparassis laminosa Fr. │Спарасiс пласцiнiсты │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Фистулиновые, или Печеночницевые - Fistulinaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│261 │Фистулина печеночная, │Fistulina hepatica Fr. │Фiстулiна пячоначная, │

│ │или печеночница │ │або пячоначнiца │

│ │обыкновенная │ │звычайная │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Ганодермовые - Ganodermataceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│262 │Ганодерма блестящая, │Ganoderma lucidum (Fr.)│Ганадэрма блiскучая, або│

│ │или лакированный │P.Karst. │лакiраваны губавiк │

│ │трутовик │ │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Аурискальпиевые - Auriscalpiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│263 │Дентипеллис ломкий │Dentipellis fragilis │Дэнтыпелiс ломкi │

│ │ │(Pers.:Fr.) Donk │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Герициевые, Ежовиковые - Hericiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│264 │Гериций, или ежовик │Hericium coralloides │Герыцый, або яжовiк │

│ │коралловидный │(Scop.:Fr.) Pers. │каралападобны │

│ │ │(=Hericium clathroides │ │

│ │ │(Pallas:Fr.) Pers.) │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Лахнокладиевые - Lachnocladiaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│265 │Сцитинострома душистая │Scytinostroma odoratum │Сцыцiнастрома духмяная │

│ │ │(Fr.:Fr.) Donk │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Дождевиковые - Lycoperdaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│266 │Кальвация гигантская, │Calvatia gigantea │Порхаўка вялiзная, або │

│ │или головач гигантский │(Batsch:Pers.) Lloyd │галавач гiганцкi │

│ │ │(=Langermannia gigantea│ │

│ │ │(Pers.) Rostk.) │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Геастровые - Geastraceae Corda │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│266-1│Звезда земляная │Geastrum campestre │Звязда земляная, палявая│

│ │(звездовик) полевая │Morgan [as 'Geaster'], │ │

│ │ │Amer. Naturalist 21: │ │

│ │ │1027, 1887. │ │

│(п. 266-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Кориоловые - Coriolaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│267 │Фомитопсис розовый, или│Fomitopsis rosea (Alb. │Фамiтопсiс ружовы, або │

│ │розовый трутовик │& Schwein.: Fr.) │ружовы губавiк │

│ │ │P.Karst. │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│268 │Грифола многошляпочная │Grifola frondosa │Грыфала многашапкавая │

│ │ │(Dick.:Fr.) Gray │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│269 │Пикнопорус │Pycnoporus cinnabarinus│Пiкнапорус │

│ │киноварно-красный │(Jacq.: Fr.) P.Karst. │кiнаварна-чырвоны │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Полипоровые - Polyporaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│270 │Полипорус зонтичный │Polyporus umbellatus │Палiпарус парасонавы │

│ │ │Fr. (=Grifola umbellata│ │

│ │ │(Pers.:Fr.) Pilat.) │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Мерулиевые - Meruliaceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│271 │Флебия бело-медовая │Phlebia albomellea │Флебiя бела-мядовая │

│ │ │(Bondartsev) Nakasone │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Систотремовые - Sistotremataceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│272 │Систотрема терковидная │Sistotrema raduloides │Сiстатрэма таркападобная│

│ │ │(P.Karst.) Donk │ │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Паутинниковые - Cortinariaceae R. Heim ex Pouzar │

│(позиция введена постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────────────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│272-1│Паутинник ревеневый │Cortinarius │Павуцiнавiк рэвеневы │

│ │ │rheubarbarinus Rob. │ │

│ │ │Henry, Bull. Soc. │ │

│ │ │mycol. Fr. 71: 229 │ │

│ │ │(1956) [1955]. │ │

│(п. 272-1 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│272-2│Паутинник двухцветный │Cortinarius bicolor │Павуцiнавiк двухколерны │

│ │ │Cke., Handb. Brit. │ │

│ │ │Fung.: 277, 1883. Syn. │ │

│ │ │Hydrocybe bicolor │ │

│ │ │(Cke.) Killerm. │ │

│(п. 272-2 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│272-3│Паутинник │Cortinarius │Павуцiнавiк │

│ │золотистоконусовидный │aureoturbinatus (Secr.:│залацiстаконусападобны │

│ │ │M.M. Moser) J.E. Lange │ │

│ │ │{?, 1960}. Syn. │ │

│ │ │Phlegmacium │ │

│ │ │aureoturbinatum Secr. │ │

│ │ │ex M.M. Moser │ │

│(п. 272-3 введен постановлением Минприроды от 26.10.2011 N 43) │

├─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┤

│ Семейство Телефоровые - Thelephoraceae │

├─────┬───────────────────────┬───────────────────────┬────────────────────────┤

│273 │Банкера черно-белая │Bankera fuligineoalba │Банкера чорна-белая │

│ │ │(Schmidt: Fr.) Pouzar │ │

├─────┼───────────────────────┼───────────────────────┼────────────────────────┤

│274 │Болетопсис бело-черный │Boletopsis leucomelaena│Балетопсiс бела-чорны │

│ │ │(Pers.) Fayod │ │

└─────┴───────────────────────┴───────────────────────┴────────────────────────┘