

Списки редких и находящихся под угрозой исчезновения, уязвимых и чувствительных к нарушениям лесных видов животных и растений, а также краткое описание типичных условий их местообитания для территории лесного фонда Октябрьского лесхоза. Списки учитывают виды, которым может угрожать деятельность, связанная с лесопользованием.

| Фото | Систематическое положение | Описание | Местообитания |
|--|---|---|--|
|  | <p>Вид:ЗУБЯНКА КЛУБНЕНОСНАЯ DENTARIA VULBIFERA L. ЗУБНИЦА КЛУБНЯНОСНАЯ Тип: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ (<i>PLANTAE VASCULARES</i>) Отдел: ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ) (<i>ANGIOSPERMAE (MAGNOLIOPHYTA)</i>) Класс: ДВУДОЛЬНЫЕ (МАГНОЛИОПСИДЫ) (<i>DICOTYLEDONES (MAGNOLIOPSIDA)</i>) Порядок: КАПЕРСОЦВЕТНЫЕ (<i>CAPPARALES</i>) Семейство: КРЕСТОЦВЕТНЫЕ (КАПУСТНЫЕ) (<i>CRUCIFERAE (BRASSICACEAE)</i>)</p> | <p>Многолетнее травянистое растение высотой 40-60 см с прямостоячим стеблем и длинным разветвленным горизонтальным корневищем. Нижние стеблевые листья непарноперисторассеченные с 2-3 парами зубчатых листочков, самые верхние цельные. Соцветие - верхушечная кисть; цветки лилово-розовые или светло-фиолетовые, редко белые, диаметром 1,5-2,0 см. В пазухах листьев находятся фиолетово-бурые, черноватые или темно-зеленые луковички. Плоды – узкие стручочки длиной до 3 см.</p> | <p>Сырые тенистые широколиственные и смешанные леса на богатых гумусом почвах.</p> |



Вид: ЛУК МЕДВЕЖИЙ, ИЛИ ЧЕРЕМША
ALLIUM URSINUM L.
ЦЫБУЛЯ МЯДЗВЕДЖАЯ, АБО ЧАРАМША
Тип: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ (*PLANTAE VASCULARES*)
Отдел: ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ)
(ANGIOSPERMAE (MAGNOLIOPHYTA))
Класс: ОДНОДОЛЬНЫЕ (ЛИЛИОПСИДЫ)
(MONOCOTYLEDONES (LILIOPSIDA))
Порядок: ЛИЛИЕЦВЕТНЫЕ (LILIALES)
Семейство: ЛУКОВЫЕ (ALLIACEAE)

Многолетнее травянистое луковичное растение. Луковица веретеновидная, толщиной около 1 см, без кроющих чешуй, состоит из единственной запасочной чешуи, представляющей собой основание листа. Цветоносный побег округло-трехгранный, высотой 20-45 (60) см, при основании одет влагалищами листьев. Цветущие растения имеют 2-3 листа. Листовая пластинка ланцетная или продолговато-ланцетная, длиной 10,0-20,0 см и шириной 3,0-6,0 см, постепенно сужается в черешок длиной 12-20 см. Соцветие - полушаровидный 10-30-цветковый зонтик, до распускания цветков заключенный в чехол из двух видоизмененных листьев. Листочки околоцветника белые, длиной 9-12 мм. Плод - почти шаровидная трехгранная коробочка с 2-6 семенами. Семена шаровидные, черные, диаметром 3,0-3,5 мм.

Тенистые широколиственные и широколиственно-еловые леса преимущественно снытевого типа, вблизи рек и ручьев, по окраинам болот и на облесенных островах среди болот. Предпочитает богатые гумусом свежие или влажные, не кислые почвы и полутеневые условия.



Вид: ШПАЖНИК (ГЛАДИОЛУС)
ЧЕРЕПИТЧАТЫЙ
GLADIOLUS IMBRICATUS L.
ШПАЖНИК (ГЛАДЫЁЛУС) ЧАРАПЦАВЫ
Тип: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ (*PLANTAE VASCULARES*)
Отдел: ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ)
(ANGIOSPERMAE (MAGNOLIOPHYTA))
Класс: ОДНОДОЛЬНЫЕ (ЛИЛИОПСИДЫ)
(MONOCOTYLEDONES (LILIOPSIDA))
Порядок: КАСАТИКОЦВЕТНЫЕ (IRIDALES)
Семейство: КАСАТИКОВЫЕ (IRIDACEAE)

Многолетнее клубнелуковичное травянистое растение высотой 30-80 см, с тонким прямостоячим стеблем, несущим в основании 1-2 чешуевидных и 2-3 стеблевых линейно-ланцетовидных (мечевидных) листа. Клубнелуковицы мелкие, почти шаровидные, снаружи окутаны тонкими перепончатыми чешуйками. Цветки в числе 5-12 (14), в однобоком колосовидном соцветии. Околоцветник длиной 2,5-3,5 см, розовато- или пурпурно-фиолетовый, неправильный, с изогнутой трубкой и неравными долями. Плод - короткая обратнаяцевидная коробочка с крупными, слегка крылатыми семенами.

Преимущественно сырые пойменные и суходольные (водораздельные) луга, поляны и опушки в разреженных влажных лесах (ельниках, дубравах, ольшаниках), заросли кустарников. Не выносит застойного увлажнения. Предпочитает богатые гумусом рыхлые почвы.



Вид: **ЛЮБКА ЗЕЛЕНОЦВЕТКОВАЯ**
PLATANTHERA CHLORANTHA (CUST.)
REICHENB.
ЧАРАЎНІК ЗЕЛЕНАКВЕТКАВЫ
Тип: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ (*PLANTAE*
VASCULARES)
Отдел: ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ)
(*ANGIOSPERMAE* (*MAGNOLIOPHYTA*))
Класс: ОДНОДОЛЬНЫЕ (ЛИЛИОПСИДЫ)
(*MONOCOTYLEDONES* (*LILIOPSIDA*))
Порядок: ЯТРЫШНИКОЦВЕТНЫЕ
(*ORCHIDALES*)
Семейство: ЯТРЫШНИКОВЫЕ (ОРХИДНЫЕ)
(*ORCHIDACEAE*)

Многолетнее травянистое растение с продолговатой яйцевидным клубнем. Стебель прямой, голый, высотой 30-60 см, у основания с двумя обратояйцевидными листьями, суженными в крылатый черешок, выше их - 1-3 мелких ланцетных листочка. Цветки зеленовато-белые, без запаха, собраны в рыхлое, многоцветковое, цилиндрическое соцветие. Губа линейная, шпорец на конце булабовидно-утолщенный, в 1,5-2 раза длиннее завязи. Пыльник с сильно расходящимися гнездами. Плод - сухая коробочка .

Широколиственные, реже мелколиственные, хвойные и смешанные леса. Полутеневое растение; при длительном сохранении низкой освещенности постепенно исчезает. Предпочитает хорошо аэрируемые не кислые почвы.



Вид: **ТАЙНИК ЯЙЦЕВИДНЫЙ**
LISTERA OVATA (L.) R. BR.
ТАЙНІК ЯЙЦАПАДОБНЫ
Тип: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ (*PLANTAE*
VASCULARES)
Отдел: ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ)
(*ANGIOSPERMAE* (*MAGNOLIOPHYTA*))
Класс: ОДНОДОЛЬНЫЕ (ЛИЛИОПСИДЫ)
(*MONOCOTYLEDONES* (*LILIOPSIDA*))
Порядок: ЯТРЫШНИКОЦВЕТНЫЕ
(*ORCHIDALES*)
Семейство: ЯТРЫШНИКОВЫЕ (ОРХИДНЫЕ)
(*ORCHIDACEAE*)

Многолетнее травянистое растение с коротким толстоватым корневищем, многочисленными шнуровидными корнями и прямостоячим стеблем высотой 20-70 см. Стебель ниже листьев голый, с буроватыми влагалищами, выше листьев - железисто-опушенный, с 1-3 редуцированными листочками. Листья парные, супротивные, со стеблеобъемлющим основанием, расположены в средней части стебля, крупные (длиной 6-15 см), широкояйцевидные, на верхушке тупые или слегка заостренные, глянцевые. Цветки мелкие, желтовато-зеленоватые, собраны в узкую многоцветковую кисть. Прицветники яйцевидно-ланцетные, заостренные. Листочки околоцветника сложены в шлем; губа обратноклиновидная, почти до середины надрезанная на две линейно-продолговатые лопасти, свисающие вниз. Плод - сухая растрескивающаяся коробочка с многочисленными семенами .

Сырые хвойные, лиственные и смешанные леса, лесные поляны и опушки, низинные луга, поросшие кустарником, окраины болот. Предпочитает полутеневые условия.



Вид: **ДРОК ГЕРМАНСКИЙ**
GENISTA GERMANICA L.
ЖАЎТАЗЕЛЬ ГЕРМАНСКИ
Тип: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ (*PLANTAE VASCULARES*)
Отдел: ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ) (*ANGIOSPERMAE (MAGNOLIOPHYTA)*)
Класс: ДВУДОЛЬНЫЕ (МАГНОЛИОПСИДЫ) (*DICOTYLEDONES (MAGNOLIOPSIDA)*)
Порядок: РОЗОЦВЕТНЫЕ (*ROSALES*)
Семейство: БОБОВЫЕ (*FABACEAE (LEGUMINOSAE)*)

Кустарник или кустарничек высотой 20-40 (60) см. Стебли и ветви в пазухах листьев несут простые или разветвленные колючки. Листья простые, цельные, эллиптические или широколанцетные, длиной 8-20 мм, на коротких черешках или почти сидячие, снизу обычно опушены длинными извилистыми волосками. Цветки неправильные (“мотыльковые”), собраны на концах ветвей в рыхлую кисть. Венчик длиной 8-10 мм, желтый; чашечка и киль лодочки опушены. Бобы продолговатые, на верхушке почти обрубленные, длиной 8-12 мм и шириной 4-5 мм, мохнато-волосистые.

Сосновые (обычно с березой), сосново-широколиственные и ширококолиственные леса, реже березняки, редко ельники, заросли кустарников по берегам рек. Предпочитает осветленные участки - поляны, опушки, просеки.



Вид: **ВЕНЕРИН БАШМАЧОК НАСТОЯЩИЙ**
CYPRIPEDIUM CALCEOLUS L.
ВЕНЕРЫН ЧАРАВИЧАК САПРАЎДНЫ
Тип: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ (*PLANTAE VASCULARES*)
Отдел: ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ) (*ANGIOSPERMAE (MAGNOLIOPHYTA)*)
Класс: ОДНОДОЛЬНЫЕ (ЛИЛИОПСИДЫ) (*MONOCOTYLEDONES (LILIOPSIDA)*)
Порядок: ЯТРЫШНИКОЦВЕТНЫЕ (*ORCHIDALES*)
Семейство: ЯТРЫШНИКОВЫЕ (ОРХИДНЫЕ) (*ORCHIDACEAE*)

Многолетнее короткочервищное растение с прямым облиственным стеблем высотой 25-50 см. Листья немногочисленные (3-4), очередные, широкоэллиптические, крупные (длиной до 18 см и шириной до 12 см), с хорошо выраженным дуговидным жилкованием. Цветки крупные, диаметром 6-8 см, одиночные или по 2-3, с мешковидно вздутой (наподобие башмачка) губой. Листочки околоцветника (кроме губы) ланцетные, заостренные, красновато-бурые, слегка скрученные. Губа ярко-желтая, внутри с красноватыми крапинами. Плод - коробочка, вскрывающаяся 3-6 продольными створками, с мелкими многочисленными семенами.

Разреженные широколиственные, хвойные, хвойно-широколиственные и мелколиственные леса, на лесных опушках, по окраинам болот; предпочитает свежие, нейтральные, богатые гумусом и кальцием почвы и полутеневые условия.



Вид:**ОВСЯНИЦА ВЫСОКАЯ**
FESTUCA ALTISSIMA ALL. (=F. SYLVATICA (POLL.) VILL.)
АЎСЯНИЦА (МУРОЖНИЦА) ВЫСОКАЯ
Тип: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ (PLANTAE VASCULARES)
Отдел: ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ) (ANGIOSPERMAE (MAGNOLIOPHYTA))
Класс: ОДНОДОЛЬНЫЕ (ЛИЛИОПСИДЫ) (MONOCOTYLEDONES (LILIOPSIDA))
Порядок: МЯТЛИКОЦВЕТНЫЕ (POALES)
Семейство: МЯТЛИКОВЫЕ (ЗЛАКИ) (POACEAE (GRAMINEAE))

Многолетнее травянистое плотнoderновинное растение с коротким корневищем и немногочисленными толстыми прямостоячими бороздчатыми стеблями высотой 50-120 (150) см. Листья плоские, шириной 5-15 мм, линейные, с выступающей средней жилкой. Влагалища листьев короткие, шероховатые, бороздчатые. Язычок длиной 2-3 мм, усеченный, с направленными вверх ушковидными выростами, на верхушке бахромчатый. Метелка крупная, поникающая, рыхлая, с длинными тонкими шероховатыми веточками. Колоски 3-5-цветковые, на ножках. Нижняя цветковая чешуя длиной 5-6 мм, удлинено-ланцетная, с тремя жилками, безостая, с тонкими шипиками по всей поверхности. Плод - продолговатая бурая зерновка

Широколиственные и елово-широколиственные леса кисличного и снытевого типов с участием клена, граба, липы, реже ясеня и вяза.



Вид:**МАЛЫЙ ПОДОРЛИК**
AQUILA POMARINA C.L.ВРЕНМ, 1831
МАЛЫ АРЛЕЦ, МАЛЫ ПАДВОРЛІК
Класс: ПТИЦЫ (AVES)
Отряд: СОКОЛООБРАЗНЫЕ (FALCONIFORMES)
Семейство: ЯСТРЕБИНЫЕ (ACCIPITRIDAE)

Самый мелкий представитель рода Aquila (длина тела 62-68 см, размах крыльев 145-165 см, масса до 1,8 кг). С трудом отличается от большого подорлика (с которым к тому же нередко образует гибриды), и некоторых возрастных форм степного орла. Крупная птица с пропорционально длинными и широкими крыльями, концы которых часто немного свешиваются вниз во время парения. Вершина крыла, как правило, более округлой формы, чем у большого подорлика, из-за более коротких первостепенных маховых перьев. Окраска темно-коричневая с более светлой головой, верхними и нижними кроющими крыла, имеющими явный желтоватый или рыжеватый оттенок и контрастирующими с черными маховыми. На крыльях сверху хорошо заметны округлые светлые пятна у основания первостепенных маховых, на надхвостье также светлое пятно. Глаза янтарно-желтые, чего никогда не бывает у большого подорлика. У молодых птиц общий тон оперения немного темнее и на его фоне все светлые пятна выделяются ярче, чем у взрослых. На затылке у них имеется видоспецифическое ярко-рыжее пятно, а на концах кроющих крыла один-два ряда небольших светлых каплевидных пятен. Нередко встречаются,

Наибольшее предпочтение отдает местам, где мелиорированные сельхозугодья окружены старым широколиственным или смешанным лесом. Малый подорлик в целом менее прихотлив к местам обитания, чем большой, встречаясь как на очень заболоченных, так и на сухих территориях. Для него также не очень важны размеры открытых угодий. Охотящиеся птицы отмечались как на обширных открытых пространствах, так и на небольших полянах и болотах среди леса и вдоль узких

| | | | |
|--|---|---|--|
| | | вероятно, гибридные особи, сочетающие в себе признаки большого и малого подорликов. | заболоченных пойм лесных рек, непригодных для охоты большого подорлика. |
|  | <p>Вид: СЕРЫЙ ЖУРАВЛЬ GRUS GRUS (LINNAEUS, 1758) ШЭРЫ ЖУРАВЕЛЬ Класс: ПТИЦЫ (AVES) Отряд: ЖУРАВЛЕОБРАЗНЫЕ (GRUIFORMES) Семейство: ЖУРАВЛИНЫЕ (GRUIDAE)</p> | <p>Длина тела 105-130 см, размах крыльев 200-245 см. Масса самца 3,9-7,0 (5,3) кг, самки 3,8-5,4 (4,7) кг. Крупная птица характерного облика с длинной шеей и ногами. Окраска оперения самцов и самок в основном серая. На темени красная «шапочка» - участок голой бородавчатой кожи. Затылок, нижняя часть щек, горло и передняя часть шеи черные. По бокам головы от глаза проходят широкие белые полосы, соединяющиеся на задней стороне шеи, где постепенно переходят в серый цвет. Маховые перья и их кроющие черные. Рулевые перья черновато-серые, над ними нависают черные и серые длинные перья с рассученными бородавками. Ноги черные, клюв буровато-серый. Молодые птицы окрашены более однотонно, в буровато-серые тона. Красная «шапочка» на темени у них отсутствует.</p> | <p>В период гнездования - болота разного типа, как низинные, так и верховые, а также заливаемые водой пойменные леса (в первую очередь черноольшаники) вблизи открытых пространств. Наиболее высокая численность отмечается на хорошо обводненных открытых осоковых болотах с участками тростника. Во время кормления и на отдыхе в период миграций - также поля, открытые пойменные луга.</p> |
|  | <p>Вид: ФИЛИН BUBO BUBO (LINNAEUS, 1758) ПУГАЧ Класс: ПТИЦЫ (AVES) Отряд: СОВООБРАЗНЫЕ (STRIGIFORMES) Семейство: СОВИНЫЕ (STRIGIDAE)</p> | <p>Самая крупная из сов мировой фауны. Птица плотного телосложения и с широкими крыльями. Длина тела 58-78 см, размах крыльев 150-188 см. Масса самца 1,6-2,1 кг, самки 2,2-3,2 кг. На голове хорошо заметны направленные в стороны пучки перьев - «уши». Оперение рыхлое, обеспечивающее бесшумный полет. Общий тон окраски охристо-бурый, с многочисленными ржаво-бурыми и черными пестринами, на нижней стороне тела имеющими как продольную, так и поперечную направленность, а на верхней сливающимися в сплошной серо-бурый рисунок. На горле под клювом - белое пятно. Ноги густо оперены до самых когтей. Глаза большие, их радужина красновато-оранжевая; клюв и когти черные.</p> | <p>Населяет разнообразные места обитания с пересеченным рельефом, с чередованием участков леса и открытых территорий, в основном при наличии водоемов разного типа. Наиболее предпочтительными местами обитания являются краевые зоны обширных речных пойм, а также окрестности крупных</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
|  | <p>Вид: БОЛОТНАЯ ЧЕРЕПАХА EMYS ORBICULARIS (LINNAEUS, 1758) БАЛОТНАЯ ЧАРАПАХА Класс: ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ (REPTILIA) Отряд: ЧЕРЕПАХИ (TESTUDINES) Семейство: ПРЕСНОВОДНЫЕ ЧЕРЕПАХИ (EMYDIDAE)</p> | <p>Единственный представитель черепах в Беларуси. Панцирь и кожные покровы черные, коричневатого или серовато-черные. Карапакс (верхний панцирь), голова, шея, конечности и хвост черные со слабым желтым или белым сетчатым или пятнистым рисунком. Пластрон (нижний панцирь) также черный, нередко с крупными желтыми пятнами неправильной формы. Длина карапакса взрослых до 210 мм, масса до 1,5 кг. Длина карапакса молодых сразу после выхода из яйца от 25 до 30 мм, масса 5,7-6,5 г. Щитки панциря взрослых рельефные, имеют хорошо заметные годовые кольца. Радужная оболочка глаз красная или коричневато-бурая. Самки отличаются более крупными размерами тела, плоским пластроном и сравнительно более тонким у основания хвостом.</p> | <p>комплексов рыбоводных прудов.</p> <p>Русла и старицы небольших лесных рек, низинные болота, мелиоративные каналы и пруды рыбоводных хозяйств. Оптимальными местами обитания являются малотрансформированные, редко посещаемые людьми участки ландшафтов с густой сетью водоемов и болот, сочетающихся с открытыми возвышенностями, служащими станциями размножения.</p> |
|  | <p>Вид: ЧЕРНЫЙ АИСТ CICONIA NIGRA (LINNAEUS, 1758) ЧОРНЫ БУСЕЛ Класс: ПТИЦЫ (AVES) Отряд: АИСТООБРАЗНЫЕ (CICONIIFORMES) Семейство: АИСТОВЫЕ (CICONIIDAE)</p> | <p>Второй по величине представитель отряда и семейства в Беларуси, незначительно уступающий по размерам белому аисту. Крупная (до 100 см длиной, массой до 3 кг) птица с длинными шеей и ногами. В полете шея вытянута. Окраска оперения черная с металлическим блеском, белые только брюхо и подхвостье. Клюв и ноги красные, у молодых оливковые.</p> | <p>Старые влажные леса по соседству с болотами, долинами рек или заболоченными лугами. Предпочитает лиственные участки - ольшаники, пойменные дубравы, а также смешанные леса, реже селится в старых хвойных лесах. В последнее время участились случаи гнездования вблизи поселений человека (до 500 м от населенного пункта), на краю вырубок, дорог, а также случаи кормления в сельскохозяйственных</p> |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | | <p>угодьях, на искусственных водоемах (прудах, рыбхозов, водохранилищах), вторично заболачиваемых после проведения осушительных работ территориях, где часто отмечаются скопления до нескольких десятков особей.</p> |
|  | <p>Вид: БОЛЬШАЯ ВЬПЬ BO TAURUS STELLARIS LINNAEUS, 1758 ЧАПЛЯ-БУГАЙ, ВЯЛІКІ БУГАЙ Класс: ПТИЦЫ (<i>AVES</i>) Отряд: АИСТООБРАЗНЫЕ (<i>CICONIIFORMES</i>) Семейство: ЦАПЛЕВЫЕ (<i>ARDEIDAE</i>)</p> | <p>Цапля средней величины, крепкого сложения. Длина тела 62-80 см., масса - около 1,3 кг. Голова довольно массивная, ноги относительно короткие, пальцы очень длинные. Крылья широкие, округлые, хвост короткий. Основная окраска оперения желтовато-коричневая, пестрая. Верх головы и усы черные. Клюв и ноги зеленовато-желтые. Голая уздечка бурая, у самцов в брачный сезон - голубая.</p> | <p>На юге страны основным местом обитания вида являются долины рек и пруды рыбхозов, на севере - озера. Вид гнездится в зарослях тростника, рогоза при глубине 5-70 см на стоячих или медленно текущих водоемах, а также на низинных болотах с участками открытой воды. Наименьшая площадь высокой надводной растительности на водоеме, пригодная для гнездования вида, составляет несколько менее 1 га. Выпь быстро заселяет вторично заболачиваемые водно-болотные территории (участки торфоразработок, осушенные земли) по</p> |

| | | | |
|--|---|---|--|
| | | | <p>мере зарастания их надводной растительностью. Единично отмечена на гнездовании на водоемах городов .</p> |
|  | <p>Вид:МУХОЛОВКА-БЕЛОШЕЙКА FICEDULA ALVICOLLIS TEMMINCK, 1815 ВАЛАСЯНИЦА-БЕЛАШЫЙКА, МУХАЛОЎКА-БЕЛАШЫЙКА Класс: ПТИЦЫ (<i>AVES</i>) Отряд: ВОРОБЬИНООБРАЗНЫЕ (<i>PASSERIFORMES</i>) Семейство: МУХОЛОВКОВЫЕ (<i>MUSCICAPIDAE</i>)</p> | <p>Мелкая птица. Длина тела 13 см, размах крыльев 22-24 см, масса 11,8-16 г. У самца верх головы и шеи, спина, крылья и хвост черные. Узкая полоска на лбу, широкая полоса на крыльях, надхвостье, полосы по бокам хвоста и весь низ тела белые. Белый цвет на шее заходит глубоко, образуя иногда полное кольцо. У самки верх тела оливково-бурый.</p> | <p>Населяет высокоствольные лиственные, реже смешанные хвойно-лиственные леса. Предпочтение отдает широколиственным древостоям: дубово-грабовым и дубово-ольховым, а также дубравам с примесью различных широколиственных пород - ясеня, вяза, клена, осины. Нередко встречается в ольшаниках, иногда в сосново-дубовых лесах. Выбирает участки леса с хорошо развитым подлеском близ полян, лесных дорог, опушек и в других освещенных местах. Нередко придерживается лесных оврагов.</p> |
|  | <p>Вид:БРОНЗОВЫЙ (МАЛЫЙ) КРАСОТЕЛ CALOSOMA INQUISITOR (LINNAEUS, 1758) БРОНЗАВЫ (МАЛЫ) КРАСАЦЕЛ Класс: НАСЕКОМЫЕ (<i>INSECTA</i>) Отряд: ЖЕСТКОКРЫЛЫЕ (<i>COLEOPTERA</i>) Семейство: КРАСОТЕЛЫ (<i>CALOSOMA</i>)</p> | <p>Верх жука (16-24 мм) темно-бронзовый или черно-зеленый, иногда медно-зеленый или синий, боковые края переднеспинки и надкрылий обычно более яркие. Окраска всегда с металлическим отливом.</p> | <p>Лиственные леса (дубравы и черноольшаники).</p> |



Вид: **ШАГРЕНЕВАЯ ЖУЖЕЛИЦА**
CARABUS CORIACEUS LINNAEUS, 1758
ШЧЫГРЫНАВЫ ЖУЖАЛЬ
Класс: НАСЕКОМЫЕ (*INSECTA*)
Отряд: ЖЕСТКОКРЫЛЫЕ (*COLEOPTERA*)
Семейство: ЖУЖЕЛИЦЫ (*CARABIDAE*)

Самая крупная жужелица в Беларуси. Длина жука 30-42 мм. Одноцветно черный. Надкрылья почти матовые, в грубых морщинках. На передних лапках самца расширены 3 членика.

Обитает в лесах разных типов. В ельниках и сосняках иногда обычен.



Вид: **ЗЕЛЕНЫЙ ДЯТЕЛ**
PICUS VIRIDIS LINNAEUS, 1758
ЗЯЛЁНАЯ ЖАЎНА, ЗЯЛЁНЫ ДЗЯЦЕЛ
Класс: ПТИЦЫ (*AVES*)
Отряд: ДЯТЛООБРАЗНЫЕ (*PICIFORMES*)
Семейство: ДЯТЛОВЫЕ (*PICIDAE*)

Крупный дятел. Длина тела 33-37 см, размах крыльев 50-55 см, масса 186-250 г. Отличается от остальных дятлов ярким желтовато-зеленым оперением. Спина оливково-зеленая, надхвостье блестяще-желтое. Брюшная сторона бледно-зеленая, редко с невыразительными темными пестринами. Верх головы и затылок красные. От клюва, по бокам головы выделяются черные «усы». У самца на «усе» красное пятно. Окраска молодых более светлая, пестрины многочисленные, четко выраженные.

Обитает в высокоствольных лиственных и смешанных лесах, предпочитая их осветленные и разреженные участки. Чаще встречается в широколиственных и сосново-дубовых лесах, дубравах, березняках и осинниках, иногда в старых заболоченных ольшаниках, елово-лиственных лесах, избегая чистых ельников. Предпочитает селиться в мозаичных древостоях, чередующихся с открытыми участками (полями, прогалинами, небольшими лугами, вырубками), и даже в отдельных группах высоких деревьев, расположенных среди открытых пространств, особенно в долинах

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>больших и малых рек. Не избегает насаждений в культурном ландшафте, например, лесопарковых и парковых массивов, в зимнее время появляется в городах.</p> |
|  | <p>Вид: ЖУК-ОЛЕНЬ LUCANUS CERVUS LINNAEUS, 1758 ЖУК-АЛЕНЬ Класс: НАСЕКОМЫЕ (INSECTA) Отряд: ЖЕСТКОКРЫЛЫЕ (COLEOPTERA) Семейство: РОГАЧИ (LUCANIDAE)</p> | <p>Длина самца без верхних челюстей 30-55 мм, а с ними - до 80 мм. Длина самки 28-45 мм. Окраска жука каштановая до почти черной. Надкрылья и верхние челюсти самцов обычно светлее. Усики коленчатые с гребневидной четырехчлениковой булавой. Голова самца крупная, несет длинные, массивные верхние челюсти, которые разветвлены наподобие рогов оленя.</p> | <p>Старые широколиственные леса и парки. Личинки развиваются в гнилой древесине старых деревьев, чаще всего дуба, реже березы, ивы, груши, бука, ясеня.</p> |