

УДК 598.2(035)
ББК 28.693.35
М81

Серия «Лучший определитель»
Справочное издание
Анықтамалық басылым
Для среднего школьного возраста
орта мектеп жасына арналған

ПТИЦЫ РОССИИ. ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ

Авторы *Мосалов А.А., Волцит П.М.*

Художник *Мосалов А.А.*

Серийное оформление и дизайн обложки Е.А. Гордеевой

Зав. редакцией *П.П. Кострикин*

Редактор *П.М. Волцит, Т.Б. Деркач*. Художественный редактор *Е.А. Гордеева*
Технический редактор *Н.И. Духанина*. Разработка макета, и вёрстка *А.П. Зотовой*

Подписано в печать 09.07.2025. Формат 60×90/16. Пişімі 60×90/16.

Дата изготовления: август 2025 года

Усл. печ. л. 6,0. Доп. тираж 3 000 экз. Заказ №

Общероссийский классификатор продукции
ОК-034-2014 (КПЕС 2008) — 58.11.1 — книги, брошюры печатные

Книжная продукция ТР ТС 007/2011

Произведено в Российской Федерации



Изготовитель / Дайындаушы: 000 «Издательство АСТ»

129085, Российская Федерация, г. Москва,

Звёздный бульвар, д. 21, стр. 1, ком. 705, пом. I, 7 этаж

Наш электронный адрес: ask@ast.ru На сайт: www.ast.ru

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению издательской продукции:

123112, Российская Федерация, Москва, Пресненская набережная, д. 6, стр. 2,

Деловой комплекс «Империя», 14, 15 этаж

Өндіруші: «Издательство АСТ» ЖШҚ, 129085, Ресей Федерациясы,
Мәскеу, Звёздный бульвары, 21-үй, 1-құрылыс, 705-бөлме, I үй-жай, 7-қабат
Өнім өндіру қызметін жүзеге асыру мекенжайы: 123112, Ресей Федерациясы,
Мәскеу, Пресненская жағ., 6-үй, 2-құр., «Империя» іскерлік кешені, 14, 15-қабат
Біздің электрондық мекенжайымыз: www.ast.ru E-mail: ask@ast.ru
Интернет-магазин: www.book24.ru Интернет-дүкен: www.book24.kz

Импортер в Республику Казахстан, дистрибьютор и представитель по приёму претензий на продукцию
в Республике Казахстан: ТОО «РДЦ-Алматы». Алматы, ул. Домбровского, 3«а», литер Б, офис 1.
Қазақстан Республикасына импорттаушы дистрибьютор және Қазақстан Республикасында өнімге шағымдар
қабылдау жөніндегі өкіл: «РДЦ-Алматы» ЖШС. Алматы, Домбровский көш., 3«а», Б литері, офис 1.

Тел.: +7 (727) 251-59-90, 91, факс: +7 (727) 251-59-92 ішкі 107.

E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz, www.book24.kz

Өндірілген күні: тамыз 2025. Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.

КО ТР 007/2011 талаптарына сай келеді. Ресей Федерациясында өндірілген.

Сертификаттауға жатады.



Мосалов, Алексей Александрович.

М81 Птицы России. Определитель / А. Мосалов, П. Волцит. — Москва : Издательство АСТ, 2025. — 94, [2] с. : ил. — (Лучший определитель).

ISBN 978-5-17-117539-9.

Книга пригодится школьникам, родителям, любителям природы, ведь наш справочник включает все самые распространённые виды птиц, которые встречаются в российских лесах и садах, на улицах городов и в парках. В нем вы найдете много полезной и интересной информации и яркие анималистические иллюстрации.

Определитель лёгкий, с гибкой прочной обложкой. Он всегда поместится в рюкзачок или сумочку. Его удобно брать с собой как в дальнее путешествие, так и на ежедневную прогулку. А замечательная подача материала позволит даже самому неопытному любителю природы быстро определить, что за птица перед ним!

Для среднего школьного возраста.

УДК 598.2(035)
ББК 28.693.35



Мы в социальных сетях. Присоединяйтесь!
vk.com/avantabooks vk.com/ast.deti
t.me/astdeti zen.yandex.ru/astdeti

© 000 «Издательство АСТ», 2025

А.А. Мосалов, П.М. Волцит

ПТИЦЫ РОССИИ












Определитель

Аванта




Предисловие авторов

Дорогие читатели! Мы представляем вам полевой (т.е. пригодный в полевых условиях) определитель птиц, наиболее широко и часто встречающихся на территории России. К сожалению, мы не смогли включить в книгу все 800 с лишним видов птиц, живущих в нашей огромной стране. Но мы отобрали самые обычные, часто попадающиеся на глаза виды, с которых лучше всего начинать знакомство с миром птиц. Поэтому наша книга адресована прежде всего начинающим орнитологам. Во всём мире ежегодно тысячи, если не миллионы людей открывают для себя захватывающий мир наблюдений за птицами, и мы рады приветствовать вас в нашем братстве! Мы сами продолжаем непрерывно учиться определять птиц в природе и знаем, как это бывает нелегко, а потому постарались поделиться всеми своими секретами и наработками и построили справочник так, чтобы максимально облегчить вам процесс начального обучения определению птиц в природе.





Для удобства подачи информации мы ввели следующие условные обозначения:

-  отличия от сходных видов
-  самец
-  самка
-  масса тела
-  длина (от кончика клюва до кончика хвоста)
-  размах крыльев
-  голос и др. звуки
-  характерные местообитания*
-  питание
-  время, в которое наиболее вероятно увидеть птицу (сроки указаны для Центральной России, в вашем регионе они могут отличаться)
-  распространение**

На картах**

-  область летнего пребывания
-  область зимовок
-  область круглогодичного пребывания

Цветовые коды страниц*

- | | |
|--|--|
|  птицы водоёмов |  птицы болот и рек |
|  птицы, обычно встречаемые в полёте |  городские птицы |
|  лесные птицы |  птицы садов и кустарников |
|  птицы побережий крупных водоёмов |  птицы открытых пространств |

Наконец, самое важное, что нужно сказать: **наблюдая за птицами, старайтесь не причинять им лишнего беспокойства, не задерживайтесь у жилых гнёзд и в местах, где птицы явно беспокоятся (скорее всего, рядом гнездо), не вытаптывайте у гнёзд траву и не ломайте кусты (и, конечно же, не разбивайте рядом с гнездом лагерь).** Птицы не должны пострадать от нашего любопытства!

Желаем вам удачных наблюдений!

Авторы

* Место, где птица встречена, может помочь в определении – например, рябчики не вылетают за пределы леса. Но помните, что из всякого правила в природе бывают исключения, и птицы часто залетают совсем не в те места, где им «положено» быть по книжкам.

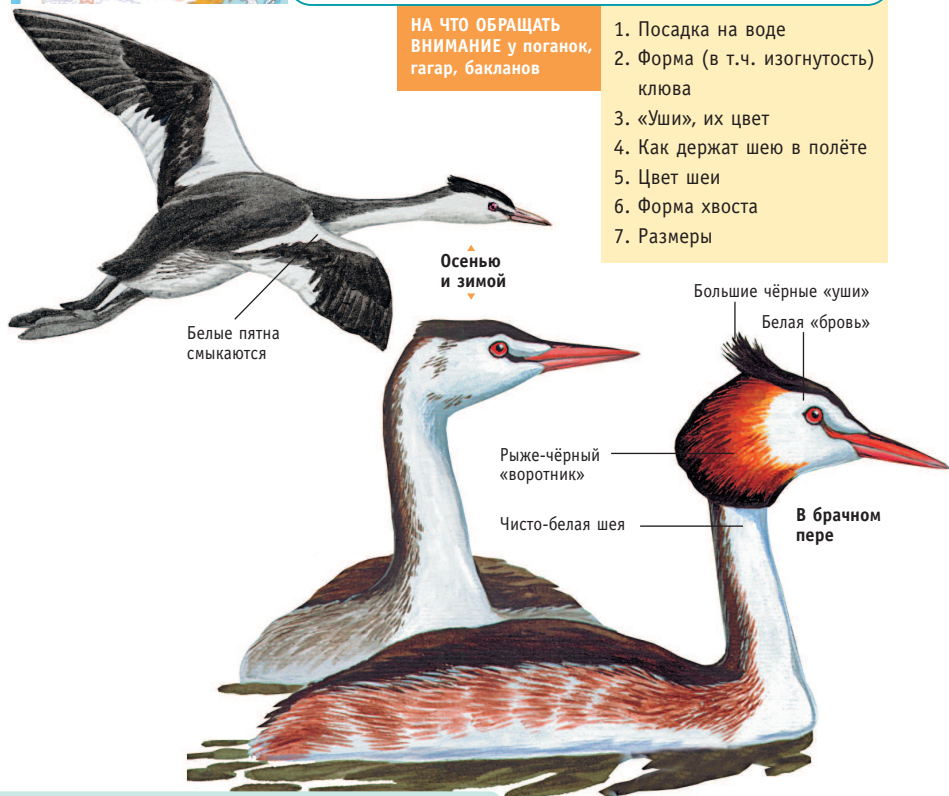
** Помните, что на пролёте птицы могут встречаться и вне пределов гнездового ареала.

Большая поганка, чомга *Podiceps cristatus*

ПОГАНКИ, ГАГАРЫ и БАКЛАНЫ – средних размеров (чуть больше или чуть меньше кряквы) водоплавающие птицы. От уток отличаются более низкой посадкой, цилиндрическим (не плоским) клювом, более длинной шеей. Легко ныряют и могут долго находиться под водой.

НА ЧТО ОБРАЩАТЬ
ВНИМАНИЕ у поганок,
гагар, бакланов

1. Посадка на воде
2. Форма (в т.ч. изогнутость) клюва
3. «Уши», их цвет
4. Как держат шею в полёте
5. Цвет шеи
6. Форма хвоста
7. Размеры

Большая поганка, чомга *Podiceps cristatus*

Чомга – самая крупная поганка. В брачный период отличается большим «воротником» и «ушами», весь год – чисто-белой передней стороной шеи. Белые пятна спереди и сзади крыла смыкаются вдоль тела. По суше не ходят, взлетают с воды после разбега.

Восной сходных видов нет. Осенью можно спутать с более мелкой серощёкой поганкой, но у неё нет белой «брови» и шея не чисто-белая.

60–100 г 22–27 см 42–47 см

В брачный сезон кричат довольно часто и громко. Обычные звуки – горловое раскатистое урчание.

Озёра и пруды, обязательно с зарослями тростника и других растений, глубиной не менее метра. Часто выплывают на открытые плёсы.

Водные беспозвоночные, мальки рыб.

Прилетают рано, до схода льда, улетают поздно. Изредка зимуют на тёплых водоёмах.

Черношейная поганка *Podiceps nigricollis*



Клюв вздёрнут
Осенью и зимой



Жёлтые «ушки» не выходят за пределы головы
В брачном перье Чёрная шея

Меньше чомги. Похожа на красношейную поганку, но отличается от неё формой клюва, цветом шеи и формой золотистых ушек на голове.

♀ 100–130 г ♂ 26–31 см
44–49 см

- 🗨 Сиплый свист.
- 🏠 Неглубокие водоёмы, заросшие растениями.
- 🌿 Водные беспозвоночные.
- 📅 Апрель–сентябрь.

Чернозобая гагара *Gavia arctica*



Полёт тяжелый, прямолинейный



Чёрный прямой (не вздёрнутый) клюв
Серый верх головы
Белые пятна на чёрном фоне
Осенью и зимой
Чёрное пятно
В брачном перье

Не родственна поганкам. Отличается полосатой шеей. По суше ползает, ходить не может.

♀ 1,5–3,4 кг ♂ 58–73 см
110–130 см

- 🗨 Голос – громкое «виии». Позывка – «кар», «к-р-р-р» и др.
- 🏠 Чистые (малозаросшие) водоёмы.
- 🌿 Рыбы, водные беспозвоночные.
- 📅 На гнездовьях с мая до поздней осени. В Средней полосе могут быть встречены на пролёте.

Большой баклан *Phalacrocorax carbo*



Клюв крючком
Мол.



Белое «лицо»
В брачном перье
Белое пятно
Перепонка соединяет все 4 пальца
Длинный закруглённый хвост

На воде можно спутать с гагарой, отличается от неё формой клюва и окраской. Может неуклюже ходить по суше. Гнездятся колониями, часто на деревьях.

♀ 1,7–2,8 кг ♂ 80–100 см
130–160 см

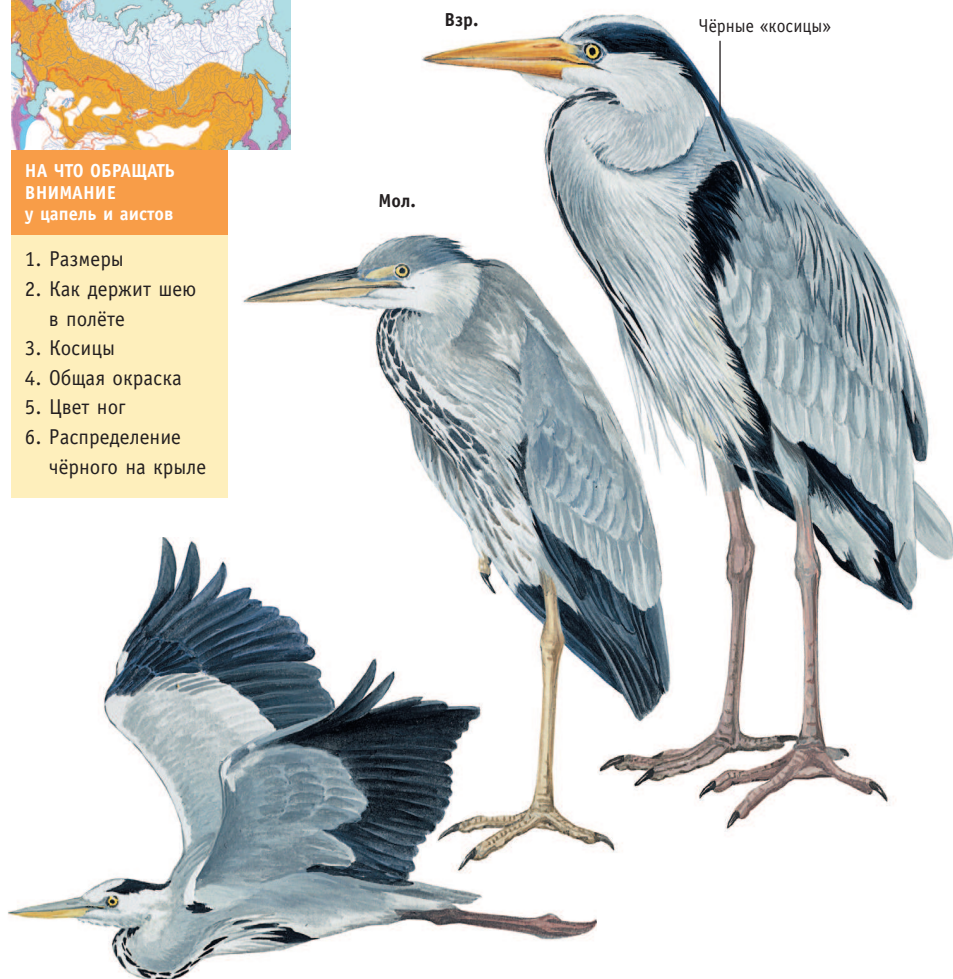
- 🗨 Низкое «коррр».
- 🏠 Побережья морей, крупных рек и озёр.
- 🌿 Рыба, могут устраивать коллективные рыбалки.
- 📅 Апрель–сентябрь. Возможны залёты далеко за пределы гнездового ареала.

Серая цапля *Ardea cinerea*

НА ЧТО ОБРАЩАТЬ
ВНИМАНИЕ
у цапель и аистов

1. Размеры
2. Как держит шею в полёте
3. Косицы
4. Общая окраска
5. Цвет ног
6. Распределение чёрного на крыле


Крупные и средних размеров птицы с длинными ногами и длинным клювом.






В полёте складывает шею Z-образно

Серая цапля *Ardea cinerea*

Довольно крупная птица с длинными ногами и длинной шеей. Часто гнездится колониями на деревьях и в заламах тростника. Основная окраска – серая.

 От рыжей цапли отличается отсутствием рыжего цвета.
От аистов – согнутой шеей в полёте.
От мелких цапель – размерами.

 1,1–2,3 кг  90–98 см  175–195 см



Грубый хриплый крик.



Берега крупных и средних водоёмов.

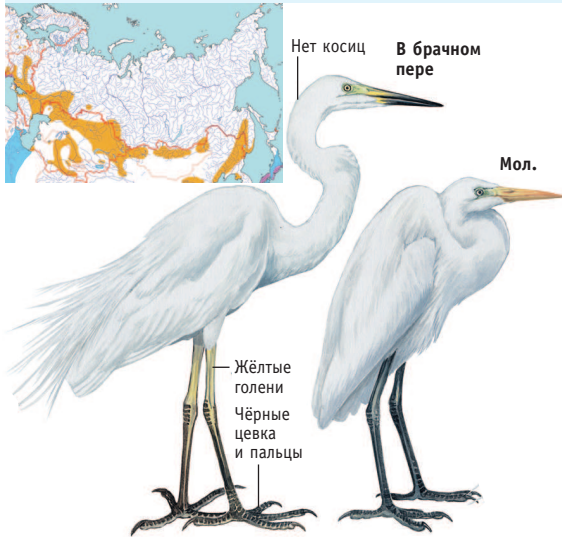


Мелкие рыбы, амфибии, водные и околоводные беспозвоночные, иногда грызуны.







С апреля по октябрь, единично зимуют на тёплых водоёмах.

Большая белая цапля *Casmerodius albus*



Чуть меньше серой цапли, хотя оптически может казаться больше. Оперение чисто-белое. От малой белой цапли отличается размерами и цветом ног.

 0,9–2 кг  85–102 см
 140–170 см





-  Хрипкое карканье.
-  Степные и лесостепные озёра. Гнездятся колониями или одиночно.
-  Рыбы, амфибии, беспозвоночные.
-  На местах гнездования летом, возможны залёты далеко к северу.

Белый аист *Ciconia ciconia*



Крупная птица, гнездится обычно на постройках человека, строя огромные гнёзда. Клюв и ноги молодых чёрные.

 2,2–4,4 кг  100–115 см
 195–215 см





-  Быстрое щёлканье клювом.
-  Гнездится обычно в посёлках, кормится на полях и лугах.
-  Амфибии, рыбы, грызуны, беспозвоночные.
-  Апрель–сентябрь.

Кваква *Nycticorax nycticorax*



Некрупная коренастая цапля (чуть больше вороны). Активна преимущественно ночью.

 370–800 г  58–65 см
 105–112 см

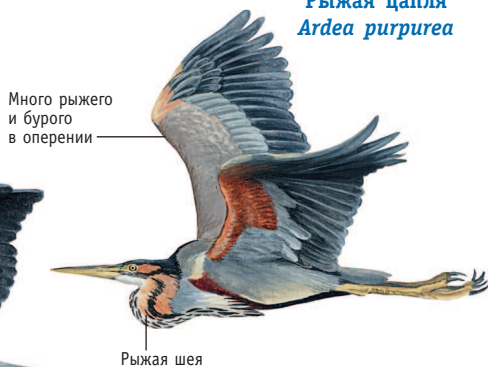
-  Громкое кваканье.
-  Тростниковые заросли с кустами и деревьями.
-  Беспозвоночные, кормятся на мелководьях.
-  С апреля по сентябрь.

Все цапли складывают в полёте шею буквой Z, тогда как журавли и аисты держат её прямо. От гусей их можно отличить по далеко выступающим за хвост ногам.

Серая цапля *Ardea cinerea*



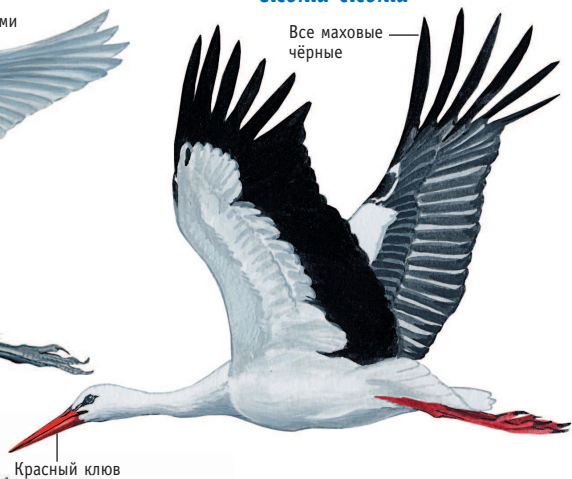
Рыжая цапля *Ardea purpurea*



Большая белая цапля *Casmerodius albus*



Белый аист *Ciconia ciconia*



Дальневосточный аист *Ciconia boyciana*

■ Редкий вид



Чёрный аист *Ciconia nigra*

■ Редкий вид



Серый журавль
Grus grus



Серая окраска

Низ шеи тёмный

Канадский журавль
Grus canadensis



Оперение
буровато-серое

Даурский журавль
Grus vipio

Редкий вид

Светлая шея

Сизая окраска



Журавль-красавка
Anthropoides virgo



Японский журавль
Grus japonensis

Редкий вид

Белая окраска

Чёрные
3-степенные
маховые



Чёрный журавль
Grus monacha

Редкий вид

Белая шея

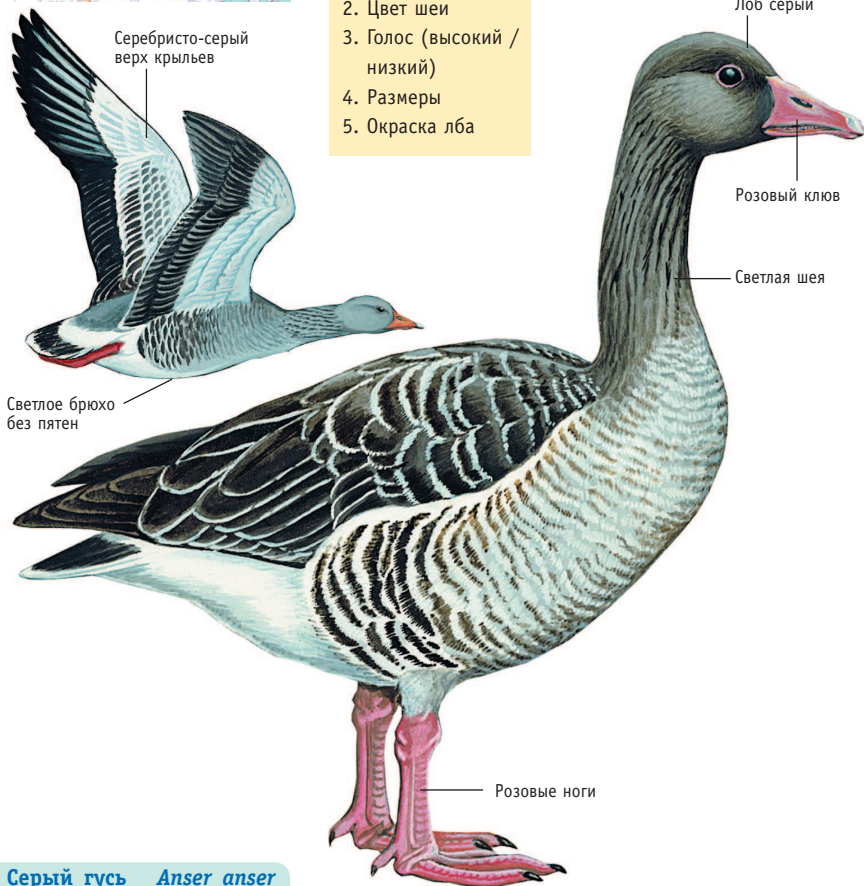
Стерх *Grus leucogeranus*

Редкий вид

Чёрные только
1-степенные
маховые

Красный клюв



Серый гусь *Anser anser*НА ЧТО ОБРАЩАТЬ
ВНИМАНИЕ у гусей

1. Пятна на брюхе
2. Цвет шеи
3. Голос (высокий / низкий)
4. Размеры
5. Окраска лба

Серый гусь *Anser anser*

Крупный (ненамного меньше домашнего) светлоокрашенный гусь. Видны светлые крылья, светлая шея, не темнее туловища. На брюхе никогда не бывает тёмных пятен.

От взрослых белолобых и пискулек отличается брюхом без пятен, небелым лбом. От молодых и гуменников – светлой шеей, розовыми ногами, светлыми крыльями.

2,1–4,5 кг 75–90 см
 147–180 см

Напоминает гоготание домашних гусей – низкое «га-га-га».

Болота, ивняки от пустынь до тайги.

Побег травы, луковички, семена, ягоды, корневища, беспозвоночные.

Весенний пролёт в апреле–мае, осенний в сентябре–ноябре.