# Как кормить аквариумных рыб в соответствии с природой



## Содержание

Кормление, близкое к природному
В кормах <b>sera</b> ингредиенты высокого качества 4
Назначение ингредиентов 5
Корма <b>sera</b> защищают иммунитет рыб 6
Ещё больше активности, благодаря дополнительным витаминам
Для каждой рыбы – подходящий корм 8
Основные корма
Корма для улучшения окраски
Растительные корма
Деликатесные корма 12
Корма для сомов
Корма для цихлид 15
Корма для дискусов
Корма для мальков 17
Корма для креветок и крабов
Корма для золотых рыбок
Специальные корма
Наилучший уход во время Вашего отпуска
Кормить правильно – это несложно
Систематизация кормов



## Кормление, близкое к природному





## Назначение ингредиентов

Для обеспечения правильного питания корм для рыб должен содержать все питательные вещества в подходящей форме и сбалансированном соотношении. Ниже перечислены наиболее важные компоненты кормов и их назначение:

#### Белки

Белки используются, главным образом, для формирования мышечной ткани. Поскольку оптимально усваиваются лишь определённые виды белков, компания sera использует в составе кормов только белки, полученные из гидробионтов или из личинок насекомых, аминокислотный профиль которых наилучшим образом может быть усвоен организмом рыб.

#### Углеводы и жиры

Углеводы и жиры – самые важные источники энергии для Ваших рыб. Во избежание ожирения и повреждения внутренних органов, они должны находиться в сбалансированном соотношении. Используемые в производстве кормов масла, такие как масло морских рыб и очищенное рапсовое масло, обеспечивают высокое процентное содержание ценных ненасыщенных жирных кислот, таких как омега жирные кислоты.

#### Минералы и микроэлементы

Минералы и микроэлементы выполняют, помимо прочего, ключевые

функции в обмене веществ. Их дефицит может быстро привести к серьёзным проблемам в организме рыб. Высококачественные ингредиенты в кормах sera, такие как криль и водоросль спирулина, обеспечивают рыб всеми необходимыми минералами и микроэлементами в оптимальной для усвоения организмом рыб форме. В связи с этим, отпадает необходимость использования в кормах искусственных добавок.

### Балластные вещества

Эти неперевариваемые компоненты не усваиваются организмом, но в значительной степени способствуют здоровому пищеварению. Длительное кормление рыб кормами с низким содержанием балластных веществ приводит к нарушениям пищеварительных процессов.

### Жизненно важные вещества

Витамины, пигменты, антиоксиданты, комплексные вспомогательные растительные вещества, природные иммуномодуляторы – это лишь некоторые из объемного списка веществ, жизненно необходимых для рыб. Согласно данным новейших исследований, разнообразное питание с использованием натуральных ингредиентов является лучшей профилактикой дефицита необходимых веществ. Корма sera соответствуют всем требованиям и, тем самым, поддерживают активность и великолепие Ваших рыб.



## Kopma sera защищают иммунитет рыб



Крепкая иммунная система



Яркий окрас



Кристально чистая вода



Превосходная усвояемость



Здоровый, гармоничный рост



Формирование прочного и гармоничного скелета

Основной принцип производства наших кормов: тщательно сбалансированный состав, высоко функциональные, особо ценные ингредиенты, которые мы используем в соответствии с нашими современными исследованиями.

✓ Натуральный астаксантин, бетаглюканы, пробиотик *Bacillus subtilis* и маннанолигосахариды (МОС) поддерживают иммунную систему рыб. Здоровье рыбок укрепляется, и они живут дольше.

✓ Натуральные пигменты (содержащиеся, наряду с другими полезными веществами, в водорослях гематококкус, спирулине, криле и др.) улучшают естественную окраску рыб. Вспомогательные растительные вещества оказывают положительное влияние на метаболизм рыб.

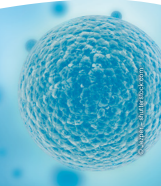
✓ Длинноцепочечные полиненасыщенные жирные кислоты Омега-3 и Омега-6 необходимы для нормального функционирования нервных клеток, сердца и кровеносной системы. ✓ Часть содержащихся в сырье натуральных витаминов теряется в процессе обработки и хранения. Компания sera применяет индивидуальный подход и добавляет в корма самостоятельно производимые витаминные смеси, а не простые, уже готовые к использованию препараты, как это делают другие производители.

✓ Сбалансированное, подходящее питание, содержащее все необходимые питательные вещества, поддерживает здоровье и хорошее самочувствие рыб, способствует их полноценному росту, активности и плодовитости.

Bacillus subtilis (Сенная палочка) – пробиотик, рекомендованный Европейским агентством по безопасности продуктов питания; оказывает положительное действие на рост и здоровье декоративных рыб, улучшает процессы пищеварения, усиливает устойчивость организма к болезням и загрязнению воды.



Маннанолигосахариды (МОС) обладают пребиотическим действием. Они естественным образом поддерживают здоровье кишечника, укрепляют иммунитет, улучшают пищеварение, способствуют активному росту и повышению жизненных сил.





Ещё больше активности, благодаря дополнительным витаминам

Витамины являются одними из самых необходимых веществ. Эти важнейшие соединения организм не может вырабатывать в достаточном количестве самостоятельно.

Недостаток витаминов приводит к авитаминозу, который может проявляться в потере аппетита, плохом росте, повышенной восприимчивости к заболеваниям, повреждениях кожных покровов рыб. Нехватка одних витаминов не компенсируется за счёт избытка других.

Стресс, который может возникнуть у рыб, например, при транспортировке, колебаниях температуры или борьбе за территорию, ещё больше повышает потребность в витаминах. В таких случаях, а также при болезни рыб, их разведении и выращивании молоди, дополнительная порция витаминов часто оказывает благоприятный эффект. Жидкий поливитаминный препарат sera Фиштамин (sera Fishtamin) надёжно и направленно снабжает рыб широким спектром витаминов. Следует просто накапать sera Fishtamin на корм непосредственно перед кормлением. В случае отсутствия у рыб аппетита sera Fishtamin можно добавить прямо в воду.

- $\checkmark$
- предотвращает дефицит витаминов содержит все жизненно важные витамины
- для здоровья и активности рыб



## Для каждой рыбы – подходящий корм

Компания sera выпускает широкий ассортимент кормов различного вида, размера и формы, отвечающих требованиям многих видов декоративных рыб. Выбор подходящего корма зависит от размера рыб и их рта, типа зубов, а также конкретных потребностей в питательных веществах и особенностях их питания.

Различные плавающие/тонущие свойства кормов **sera** делают их доступными для любых видов рыб, обитающих в разных слоях воды, и позволяют им питаться естественным для них образом.

Предпочитаемую манеру питания часто можно определить по форме тела рыбы:

Рыбы с прямой спиной, направленным вверх ртом и смещённым назад спинным плавником (например, рыбы-топорики) предпочитают находиться у поверхности воды. Для таких видов идеально подходят плавающие на поверхности воды кормовые хлопья, такие как sera Vipan Nature, а также сублимированные (FD) корма.

Рыбы с изогнутыми контурами спины и живота и обращенным вперёд ртом живут в средних слоях воды. К таким рыбам относятся многочисленные виды цихлид, харациновых и барбусов. Они предпочитают питаться плавающим в воде гранулированным кормом, таким как sera Vipagran Nature, а также с большой охотой откусывают кусочки от прикреплённых к стеклу аквариума кормовых таблеток, например, sera O-Nip Nature.

Донные рыбы имеют плоский живот и направленный вниз рот. Наиболее известные представители этой группы – многочисленные виды сомов и вьюнов. Для них лучше всего подходят таблетированные корма, такие как sera Viformo Nature, и корма в виде чипсов, например, sera Vipachips Nature или sera Wels-Chips Nature.

Совет: Символы на этикетках кормов sera помогут Вам сразу определить, для каких рыб предназначен тот или иной корм: питающихся у поверхности воды, в средних слоях или на дне.







## Основные корма. Семейство sera Vipan

Семейство кормов sera Vipan Nature состоит из трёх видов кормов, предназначенных для разных слоёв воды – поверхностных, средних и придонных, и позволяющих сделать кормление рыб наиболее естественным и полноценным. Дополнительно мы предлагаем широкий ассортимент специальных кормов для особых целей и для разнообразия питания.

# sera випан Nature (sera Vipan Nature) – универсальный корм для обитателей поверхностного слоя воды

Бережно изготовленные хлопья для всех рыб, питающихся у поверхности, благодаря тщательному подбору ингредиентов с пребиотическим эффектом, укрепляют здоровье и повышают активность рыб.



## sera випагран Nature (sera Vipagran Nature) – универсальный корм для рыб средних слоёв воды

Медленно тонущие, мягкие гранулы для всех рыб, питающихся в средних слоях, не только отлично сохраняют свою форму и консистенцию, но и, благодаря пребиотическому действию ингредиентов, замечательно перевариваются, укрепляют здоровье и повышают активность рыб.



## sera випачипс Nature (sera Vipachips Nature) – основной корм для донных обитателей

Быстро тонущие чипсы, долго сохраняют свою форму и, тем самым, идеально соответствуют особенностям питания рыб, обитающих у дна. Благодаря пребиотическому действию ингредиентов, укрепляют здоровье рыб и повышают их активность.

## Корма для улучшения окраски

Корма sera для улучшения окраски содержат водоросли гематококкус, спирулину, криль и гаммарус, которые являются источниками высокофункциональных пигментов, оптимально поддерживающих окраску рыб. Более того, каротиноиды, содержащийся в водорослях гематококкус и ценный астаксантин, дополнительно повышают активность рыб и устойчивость их к заболеваниям.



## sera сан Nature (sera San Nature) – улучшающий окраску корм для обитателей поверхностного слоя воды

Бережно изготовленные хлопья для всех рыб, питающихся у поверхности воды; естественным образом поддерживают формирование их окраски, благодаря высококачественным ингредиентам, таким как водоросли гематококкус и криль.

### sera беттагран Nature (sera Bettagran Nature) – улучшающий окраску корм для рыб средних слоёв воды

Медленно тонущие мелкие гранулы для всех рыб, питающихся в средних слоях воды; не только отлично сохраняют свою форму и консистенцию, но и прекрасно поддерживают естественную окраску рыб, благодаря таким ценным ингредиентам, как водоросли гематококкус.





sera Планктон Taбc Nature (sera Plankton Tabs Nature) – улучшающий окраску корм для всех донных обитателей

Замечательно усваиваемый таблетированный корм с крилем для обитающих у дна рыб; естественным путём поддерживает формирование окраски, здоровый рост и плодовитость не только рыб, но и беспозвоночных в пресной и морской воде.

### Растительные корма

Многообразие ценных ингредиентов растительного происхождения (водоросли, зелень, травы и овощи) полноценно обеспечивает растительноядных рыб (желудочно-кишечный тракт и физиология которых требуют преимущественно растительную пищу) всеми жизненно важными питательными, а также балластными веществами.

### sera флора Nature (sera Flora Nature)

растительный корм для обитателей поверхностного слоя воды

Бережно изготовленные растительные хлопья для преимущественно растительноядных рыб, питающихся у поверхности воды; поддерживают здоровое пищеварение и активность рыб, благодаря тщательному подбору ингредиентов, богатых балластными веществами, такими как водоросль спирулина.





## sera гуппи гран Nature (sera Guppy Gran Nature) - растительный корм для рыб средних слоёв воды

Медленно тонущие, мягкие гранулы для всех рыб, питающихся в средних слоях воды; не только отлично сохраняют свою форму и консистенцию, но также, благодаря отборным ингредиентам, таким как водоросль спирулина, поддерживают здоровое пищеварение и повышают активность рыб.

## sera Спирулина Taбc Nature (sera Spirulina Tabs Nature) – растительный корм для донных обитателей и всех любителей спирулины

Благодаря сбалансированному составу и высокому содержанию водоросли спирулина, этот вкусный таблетированный корм поддерживает здоровое пищеварение и повышает активность обитателей пресноводных и морских аквариумов. Прикреплённая на внутреннюю поверхность аквариумного стекла таблетка корма позволит Вам наблюдать даже за самыми пугливыми животными во время их кормления.



**Совет:** Растительные корма превосходно разнообразят питание плотоядных рыб.

## Деликатесные корма

Небольшие кормовые организмы, такие как мелкие ракообразные и черви, являются для рыб важным натуральным источником питания, высоко востребованным лакомством и превосходной добавкой к основным кормам. Мы используем только щадящую технологию сушки кормовых организмов, в результате которой сохраняется вся их питательная ценность. Вода не загрязняется чрезмерно, как это случается при кормлении живым или замороженным кормом, и исключается риск заражения аквариумных обитателей какими-либо заболеваниями.



sera GVG-микс Nature (sera GVG-Mix Nature)

- хлопьевидный корм с целыми, неизмельчёнными кормовыми организмами

Этот деликатесный корм, содержащий большое количество микроэлементов, оптимально удовлетворяет естественные потребности рыб и обеспечивает полезное разнообразие в их питании.

# sera О-нип Nature (sera O-Nip Nature) – таблетированный деликатесный корм для полезного разнообразия

Из-за высокого содержания кормовых организмов эти прикрепляющиеся к аквариумному стеклу таблетки особенно ценны для надлежащего кормления плотоядных рыб и безпозвоночных.





sera FD дафния Nature (sera FD Daphnia Nature)
- деликатесный корм для повышения готовности
рыб к размножению

Состоящее из дафний лакомство для всех крупных рыб; особенно богато балластными веществами и минералами, улучшает метаболизм и повышает готовность рыб к размножению.

### sera FD трубочник Nature (sera FD Tubifex Nature) – деликатесный корм для укрепления и роста

Состоящий из трубочника энергетический корм для всех преимущественно плотоядных рыб; богат белками, превосходно поддерживает здоровый рост и укрепляет организм рыб.









sera FD микспур Nature (sera FD Mixpur Nature)
– лакомая смесь для всех обитателей аквариумов
Сбалансированная смесь дафнии, трубочника, мотыля
и криля; особенно хорошо подходит для аквариумов со
смешанным сообществом.



sera FD красный мотыль Nature (sera FD Bloodworms Nature) – лакомство для привередливых рыб и мальков

Вкусный, богатый белком мотыль для всех плотоядных рыб. Особенно хорошо подходит для слишком разборчивых питомцев, мальков, а также при разведении рыб.

sera FD рачки артемии Nature (sera FD Artemia Shrimps Nature) – деликатесный корм для великолепной окраски

Этот натуральный корм, состоящий из вкусных, мелких, солоноводных рачков артемии, прекрасно подходит для всех рыб и беспозвоночных, обитающих как в пресной, так и в морской воде. Поддерживает оптимальное формирование окраски и повышает сопротивляемость заболеваниям.



sera FD криль Nature (sera FD Krill Nature)

- деликатесный корм для повышения плодовитости Ценный криль подходит для кормления всех крупных рыб и беспозвоночных, обитающих как в пресной, так и морской воде. Благодаря высокому содержанию белка и натурального пигмента астаксантина, повышает готовность рыб к размножению, поддерживает их активность и улучшает окраску.

## Корма для сомов

Сомы – довольно робкие аквариумные обитатели. Некоторые из них выходят из своих укрытий только ночью в поисках корма либо в донном грунте, либо обскабливая и присасываясь к декорациям или стеклу аквариума. Компания sera предлагает три вида корма для сомов: sera Viformo Nature, sera Wels-Chips Nature и sera Wels-Tabs Nature, которые отличаются по составу и структуре, оптимально отвечая индивидуальным потребностям сомов.

## sera виформо Nature (sera Viformo Nature) – таблетированный корм для сомов и вьюнов, ищущих корм на дне

Питательный и легко усваиваемый корм для сомов; распадаясь на маленькие кусочки, подходит для полноценного кормления рыб с небольшим ртом (например, панцирных сомиков и вьюнов).



Catfish Tabs XXI

sera чипсы для сомиков Nature
(sera Wels-Chips Nature) – корм в форме чипсов для
кормления анциструсов и плекостомусов

Эти чипсы содержат кору ивы и шишки ольхи и идеально подходят для соскабливающих корм сомов со ртомприсоской. Чипсы долго сохраняют свою форму, что позволяет сомам, ведущим ночной образ жизни, питаться естественным для них способом.



e/era

Wels-Chips N

### sera таблетки для сомов XXL Nature (sera Wels-Tabs XXL Nature) – погружаемые или прикрепляемые таблетки для крупных сомов

Большое количество спирулины, высокое содержание минеральных и жизненно важных веществ способствуют улучшению окраски и поддержанию здоровья рыб. Поскольку таблетки сохраняют свою форму в течение длительного времени, их можно есть медленно, не загрязняя воду.

## Корма для цихлид

Линейка кормов sera для цихлид предназначены для разных по своим размерам и особенностям питания рыб. Они не только отлично поедаются, но и оптимально соответствуют потребностям цихлид.



sera палочки для цихлид Nature (sera Cichlids Sticks Nature)

- универсальный корм для крупных, всеядных цихлид

Вкусный основной корм в форме плавающих палочек; легко усваивается, благодаря содержанию большого количества ценного белка.



sera гранугрин Nature (sera Granugreen Nature) – основной корм для растительноядных цихлид

Медленно тонущие гранулы, сохраняющие в воде свою форму; прекрасно поддерживают пищеварение и оптимально формируют окраску рыб за счёт содержания таких ценных растительных компонентов, как водоросль спирулина и шпинат.





sera гранурэд Nature (sera Granured Nature)

- основной корм для плотоядных цихлид

Медленно тонущие гранулы, сохраняющие в воде свою форму; прекрасно поддерживают здоровое развитие и оптимальную окраску рыб за счёт высокого содержания белков, ценных жиров и криля.



sera цихлид грин XL Nature (sera Cichlid Green XL Nature) – кусочки спирулины для крупных травоядных цихлид

Плавающие гранулы с высоким содержанием водоросли спирулина; поддерживают здоровое пищеварение и оптимальное формирование окраски.



sera цихлид рэд XL Nature (sera Cichlid Red XL Nature)

- энергетические кусочки для крупных плотоядных цихлид

Плавающие гранулы с высоким содержанием белка, ценных жиров и водоросли гематококкус; поддерживают здоровое развитие и оптимальную окраску рыб.

### Корма для дискусов

Специальные корма sera для дискусов приобретают в воде неповторимую «мясистую» консистенцию, не вызывающую стресса у рыб; способствуют успешному разведению прихотливых дискусов и отлично улучшают их окраску.



sera дискус гранулят Nature (sera Discus Granulat Nature) – оптимальный основной корм для всех дискусов

Основной корм для дискусов в форме тонущих, мягких гранул; превосходно усваивается и, благодаря оптимальному составу белков и содержанию богатых минералами ингредиентов, поддерживает полноценное развитие рыб, устойчивость их к заболеваниям и плодовитость.



sera дискус ИммунПро Nature (sera Discus ImmunPro Nature)

> корм для выращивания дискусов

Сбалансированный корм для выращивания, состоящий из мягких гранул. Содержит пробиотики, которые поддерживают пищеварение, быстрый рост и здоровое развитие.



«vera

sera дискус колор Nature

(sera Discus Color Nature) - корм для улучшения окраски всех дискусов

Благодаря высокому содержанию водорослей гематококкус и спирулина, этот корм в форме легкоусвояемых, мягких гранул естественным образом улучшает интенсивность окраски дискусов.

### Корма для мальков

Корма sera для мальков превосходно отвечают потребностям растущей молоди и с самого начала жизни обеспечивают её здоровый рост и развитие. Они оптимально поддерживают обмен веществ, улучшают рост и формирование окраски, способствуют естественному поведению рыб.

sera випан бэби Nature (sera Vipan Baby Nature) – микрохлопья для мальков, питающихся у поверхности воды

Благодаря пребиотическому действию ингредиентов, сбалансированный, легкоусвояемый состав этого корма поддерживает здоровое развитие и высокую сопротивляемость заболеваниям.

sera випагран бэби Nature (sera Vipagran Baby Nature) – микрогранулы для мальков, питающихся в средних слоях воды

Благодаря сбалансированному составу ингредиентов с пребиотическим действием, этот корм легко переваривается, поддерживает здоровое развитие молоди и высокую устойчивость к заболеваниям.

## sera Артемия-микс (sera Artemia-Mix) - живой корм для естественного поведения молоди при кормлении

Удобная смесь для простого и быстрого выведения маленьких науплий артемии. Это – не только идеальный корм для мальков, но и превосходное лакомство для взрослых рыб и беспозвоночных, как в пресной, так и морской воде.

### sera микрон Nature (sera Micron Nature)

 полноценный планктонный корм для самых маленьких обитателей аквариума

Этот корм тонкого помола, содержащий 51% водорослей спирулины и 18% криля, подходит для всех мелких аквариумных животных, обитающих как в пресной, так и морской воде. Он напоминает природный планктон и поддерживает оптимальное развитие, формирование окраски и повышенную устойчивость к заболеваниям.



## Корма для креветок и крабов

Производимые по инновационным технологиям корма sera для ракообразных полноценно отвечают особым требованиям этих привлекательных и удивительных беспозвоночных. Гранулы кормов чрезвычайно долго и хорошо сохраняют свою форму в воде, а их функциональная форма и близкий к природному ценный состав позволяют обеспечить животных надлежащим, здоровым питанием.



sera крэбс Nature (sera Crabs Nature)
- разработан специально для удовлетворения потребностей ракообразных
Тонущие колечки хорошо сохраняют свою форму, поэтому ракообразные, в соответствии с их естественными привычками питания, могут легко схватить их, унести и съесть в укрытии. Они обеспечивают безопасную линьку, высокую устойчивость к заболеваниям, а также оптимальную окраску и плодовитость ракообразных, как в морской, так и пресной воде.

## Корма для золотых рыбок

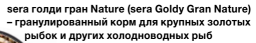
Корма sera для золотых рыбок, специально разработанные с учётом потребностей этих красивых холодноводных рыб, не только эффективно предотвращают проблемы, связанные с ожирением и последующим повреждением внутренних органов, но и поддерживают сияющую окраску рыб.



sera голди Nature (sera Goldy Nature)

- хлопьевидный корм для небольших золотых рыбок и других холодноводных рыб

Легкоусвояемый основной корм, состоящий из плавающих, бережно изготовленных хлопьев; содержит тщательно подобранные ингредиенты растительного и животного происхождения, которые обеспечивают здоровый рост и активность рыб.



Благодаря высококачественным ингредиентам, таким как мука из насекомых, этот основной корм, состоящий из плавающих гранул, прекрасно усваивается золотыми рыбками, укрепляет их иммунную систему и обеспечивает всеми необходимыми питательными веществами даже самые разборчивые и прихотливые особи.



sera голди колор спирулина Nature (sera Goldy Color Spirulina Nature)

– корм, усиливающий окраску

золотых рыбок и других холодк новодных рыб

Отлично усваиваемый корм, состоящий из плавающих гранул с повышенным содержанием водоросли спирулина; поддерживает формирование великолепной окраски, улучшает развитие золотых рыбок, повышает

их устойчивость к заболеваниям.

### Специальные корма

sera ImmunPro Nature – пробиотический корм для выращивания, способствует быстрому и здоровому росту. Пробиотики, включенные в состав корма посредством бережной обработки сырья, нормализуют кишечную флору декоративных рыб. Они обеспечивают снижение загрязнения воды отходами благодаря более эффективному потреблению корма. Превосходно подходит в качестве корма для разведения декоративных рыб.



sera ИммунПро Nature (sera ImmunPro Nature) – пробиотический корм для выращивания декоративных рыб



Содержит более 50% белка и пробиотики, нормализующие кишечную флору. Благодаря этому, улучшается потребление корма, что сводит к минимуму загрязнение воды отходами и способствует быстрому росту, интенсивному развитию и яркой окраске декоративных рыб.

sera Insect Nature отличается особенно экологичной концепцией питания. Основной компонент корма – мучные черви. Корм содержит 100% животный белок и соответствует естественному рациону декоративных и биотопных рыб.



## Наилучший уход во время Вашего отпуска

Корм выходного дня sera Holiday и автоматическая кормушка sera feed A plus предоставляют отличные возможности для надёжной заботы о рыбах во время Вашего долгого отсутствия.

Если Ваши знакомые готовы присмотреть за рыбками во время Вашего отпуска, но не имеют достаточного опыта по уходу за аквариумом, следует соблюсти несколько несложных правил, которые помогут избежать неприятностей:

- Подготовьте порции корма на каждый день Вашего отсутствия, поместив их в разные контейнеры или ёмкости с указанием на них даты, для которой они предназначены.
- Будет полезным оставить адрес и телефонный номер Вашего зоомагазина.
- Кормление рыб через день в течение небольшого промежутка времени не принесёт никакого вреда здоровым, взрослым рыбам.
- Перед тем, как оставить аквариум без Вашего внимания на продолжительное время, обязательно удостоверьтесь в чистоте воды, стабильности её параметров (проверьте и, если нужно, отрегулируйте уровни аммония, нитритов, нитратов, pH; наряду с прочими мерами, удалите иловые отложения) и стабильной работе технического оборудования (в частности, фильтра).



### sera холидей (sera Holiday) – на беззаботные выходные

- Надёжно обеспечивает рыб всеми необходимыми питательными веществами на неделю и дольше.
- Перекормить рыбу практически невозможно, поскольку богатая белком таблетка корма размягчается постепенно, слой за слоем.



sera фид A плюс (sera feed A plus)

- надёжная автоматическая кормушка
  - В зависимости от настройки, даёт рыбам корм от 1 до 6 раз в день.
- Для автокормушки идеально подойдёт корм sera Vipagran Nature.



Совет: Рекомендуем Вам установить автокормушку за неделю до Вашего отъезда. Так Вы сможете проверить её работу и определить оптимальный объём разовой порции корма.



 Кормите небольшими порциями один-два раза в день (периодическое голодание в течение 1-2 дней не навредит большинству рыб).

 Мальков следует кормить от 3 до 6 раз в день (без разгрузочных дней).

#### Количество

- Давайте корма не больше, чем рыбки могут съесть за несколько минут.
- Несъеденные в течение часа остатки корма необходимо удалить из аквариума (например, при помощи sera пылесоса для очистки грунта (sera gravel cleaner)), а в дальнейшем следует уменьшить порцию корма. Исключение составляют корма длительного использования, такие как чипсы sera Wels-Chips Nature, которые рыбки могут обгрызать в течение 24 часов.

### Как кормить

- Для кормления используйте специально предназначенную ложку – тогда порции всегда будут одинаковыми, а сам корм останется чистым и сухим.
- Распределяйте корм равномерно по поверхности воды, чтобы доступ к нему был у всех, без исключения, рыб.

### Перекорм

- Рыбы почти всегда выглядят голодными. Однако следует избегать перекармливаний, т.к. это может привести к опасному ожирению.
- Из-за постоянного перекармливания понижается качество воды, усиливается рост водорослей и повышается риск заболеваний.

### Разнообразие

 Рыбам также нравится разнообразие. Рекомендуем иметь одновременно несколько небольших баночек с кормами sera различного назначения (например, основной корм, корм для улучшения окраски, лакомства).

#### Свежесть

- Воздействие света, кислорода и влажности со временем ухудшает качество корма.
- Корм в открытой упаковке может испортиться, стать заражённым патогенными микроорганизмами или вредными насекомыми. Позаботьтесь, чтобы после использования корм в баночке оставался чистым и сухим, всегда плотно закрывайте крышку баночки.
- Всегда обращайте внимание на срок годности.
   Используйте открытую упаковку корма в течение 3 месяцев.

#### Наблюдение за рыбами

- Во время кормления предоставляется прекрасная возможность понаблюдать за рыбами Вы можете быстро распознать болезнь, выявить конфликты и осмотреть рыб на наличие ран.
- Привыкание к новому корму (для заселяемых в аквариум новых рыб или при изменении корма) может занять несколько дней.
- Внимательно наблюдайте за обитателями аквариума. Отсутствие у рыбы интереса к корму, который раньше она охотно ела, может быть признаком заболевания.

#### Удаление воздуха из плавающих гранул корма

Если рыбы не хотят принимать корм с поверхности или у них возникают проблемы из-за заглатывания слишком большого количества воздуха, но Вы всё-таки желаете использовать корм в виде плавающих гранул, Вы можете просто выкачать из них воздух, и они начнут тонуть.

Для этого потребуется большой шприц, объёмом, например, 50 мл (без иглы!), который можно приобрести в любой аптеке. Шприцом можно будет пользоваться неоднократно, если после каждого использования промывать его и высушивать.



Выньте поршень из шприца и засыпьте в него корм, из которого требуется откачать воздух.



Затем налейте в шприц воду приблизительно на треть его объёма (носик шприца закройте пальцем!).



Гранулы корма плавают сверху, т.к. в них содержится воздух.



Осторожно вставьте поршень обратно в шприц, так чтобы он надёжно удерживался в шприце! Подымите шприц носиком вверх и вытолкните воздух поршнем.



Затем закройте носик шприца пальцем и потяните за поршень.



Создавшийся в шприце вакуум удалит воздух из корма, и корм опустится на дно. Сразу давайте корм рыбам.

## Систематизация кормов

Компания sera производит корма, идеально соответствующие размерам тела, потребностям организма и особенностям питания каждой рыбы. Изображённый на упаковке корма информационный значок с плавающей рыбкой подскажет Вам, для каких рыб предназначен данный корм – предпочитающих питаться у поверхности воды, в средних слоях или же на дне. Так Вы можете легко подобрать нужный корм для Ваших рыбок.



### Корма для сомов

Для сомиков и вьюнов, ищущих корм на дне Для анциструсов и плекостомусов

Для крупных сомов

Viformo



**Wels-Chips** 



**Wels-Tabs XXL** 











Корм для ракообразных

Корм для креветок

**Crabs Nature** 



**Shrimps Nature** 



### Корма для золотых рыбок

Основные корма

Корм для улучшения окраски

















Корм для выращивания









Корм из насекомых









Легко усваивается

rera GmbH • D 52518 Heinsberg • Germany



www.sera.de • info@sera.de