



**12 ноября**

**Синицикин  
день**

# Птичка - синичка

**Синица** - одна из самых известных птиц в нашей стране. Своё название она получила не из-за цвета перьев на спине, как думают многие, а благодаря пению, напоминающему звучание колокольчика: «зинь-зинь». Синицы обычно селятся поближе к жилым домам, хотя и не любят тесных контактов с людьми, предпочитая держаться на расстоянии и еду брать из кормушки, а не из рук.

12 ноября отмечается Синичкин день - время, когда эти птицы, как и прочие «зимующие» виды, прилетают к нам с наступлением холодов.

Синицы относятся к отряду воробьинообразных и широко распространены в Центральной и Северной Азии, на Ближнем Востоке и в Европе. Представителей семейства синицевых можно встретить даже в Северной Африке. Всего оно насчитывает более 60 видов. На территории нашей страны встречаются преимущественно «большие» синицы. Их также называют большаками, зинзиверами и кузнечиками - за способность скакать по ветвям.

Синица по праву считается одним из самых активных истребителей насекомых. Всё дело в её прожорливости и неразборчивости в еде. Она ест даже тех насекомых, к которым обычно не притрагиваются другие пернатые. За один день она способна съесть больше своего веса, а за летний сезон поглощает около полусотни гусениц!

Орнитологи говорят, что эти птицы способны развивать скорость до 35 км/ч, производя при этом минимум движений крыльями.



# История Дня синичек

У наших предков существовало поверье, что именно 12 ноября зимующие птицы прилетают в города и сёла. Дорогих гостей было принято радушно встречать и вкусно кормить. У наших далеких предков даже существовала на этот счёт поговорка:

*«Покорми птиц зимой, и они сослужат тебе службу весной».*

В этот день взрослые чинили старые птичьи кормушки и вешали новые, а дети кормили птиц.

Славяне верили, что синицы приносят в дом счастье, поэтому этих ярких птичек старались приманить, размещая рядом с домами кормушки, а на деревья развешивали веревочки с кусочками сала.

Официально идея отмечать экологический праздник под названием Синичкин день появилась относительно недавно - всего несколько лет назад. Идея учредить специальную дату принадлежит представителям Союза охраны птиц России. Однако сама по себе традиция привечать птичек, прилетающих на зимовку, возникла давно.



# Традиции праздника

Несмотря на то, что со временем многие праздники видоизменяются и приобретают иные облик и значение, суть Синичкиного дня осталась прежней - помощь и поддержка маленьких птичек, ставших частью привычной картины городского пейзажа.

Сегодня, как и в старые времена, 12 ноября жители городов и деревень традиционно отмечают встречу зимующих птиц - снегирей, клёстов, соек, синиц, свиристелей, поползней и других.

Птицы играют важную роль в экосистеме огорода и сада - питаются насекомыми, они защищают растения от опасных вредителей, уничтожают личинок и кладки яиц. Поэтому, среди владельцев частных домов и дач принято особенно торжественно встречать пернатых друзей. Чтобы привлечь птиц на свой участок садоводы заранее подготавливают птичьи кормушки и угощения.

Развешивая в своём саду кормушки, следует позаботиться о том, чтобы в них всегда была еда. Пернатые быстро привыкают к угощениям, а отсутствие прикорма может привести к их гибели, особенно в сильные морозы. Поэтому заготавливать корм для птиц необходимо заранее и в больших количествах, чтобы хватило до весны.



# Рацион питания синичек

Когда эти птицы активно размножаются, то употребляют в пищу мелких беспозвоночных, в том числе и их личинок. Эти птицы, которые считаются настоящими санитарами леса, поедают массу вредных насекомых. Несмотря на это, в основу рациона питания синицы входят: гусеницы бабочек, пауки, долгоножки и другие жуки, двукрылые насекомые, в том числе мухи, комары и мошка, полужесткокрылые живые существа, в том числе клопы.

Кроме этого, в их рацион питания входят тараканы, кузнечики и сверчки и т.д. Синица так же может съесть пчелу, после удаления жала.

С приходом осени, а затем зимы, основу рациона питания синицы составляют растительные корма. Синицы часто мигрируют в поисках пропитания, посещая поля, где остались зёрна различных культур, таких как кукуруза, рожь, овёс, пшеница и другие.

Кроме вышеперечисленных пищевых объектов растительного происхождения в зависимости от условий обитания, синицы питаются плодами и семенами растений.

Большая синица, в отличие от некоторых других представителей подобного рода, таких как лазаревка и московка, не делает запасов на зиму. Синица настолько проворная птичка, что легко отыскивает запасы кормов, собранных другими пернатыми.

Зачастую синички залетают в городскую зону и посещают парки и другие места, где установлены кормушки для птичек.

Установлено, что в голодные периоды эти яркие крошки объединяют усилия по поиску пропитания с другими сородичами, например дятлами.



# Как правильно подкармливать синичек зимой

Как правило, сердобольные граждане несут птицам хлеб, который уже не годится в пищу. Уверены, люди делают это из самых добрых побуждений и по незнанию, но, как оказалось, такой корм пернатым противопоказан! Дело в том, что они не проглатывают крошки полностью, и некоторая часть остаётся в зобе. Содержащиеся в хлебе дрожжи вызывают процессы брожения, что может приводить к болезням и даже гибели! Кроме того, в список запрещённых продуктов входят:

- ♦ солёное сало и любая пища, содержащая соль даже в минимальных количествах;
- ♦ жареные семечки пагубно сказываются на печени;
- ♦ просроченные продукты;
- ♦ экзотические фрукты могут вызывать аллергические реакции вплоть до летального исхода.

А теперь разберёмся, что пойдет желтогрудым гостям на пользу и поможет беззаботно дожить до долгожданной весны:

- ♦ сырые семечки;
- ♦ крупы (рис, геркулес, пшено, просо, перловка);
- ♦ свежее сало;
- ♦ творог;
- ♦ кусочки мяса;
- ♦ промышленные корма для попугаев;
- ♦ яйца;
- ♦ сушёные ягоды и фрукты;
- ♦ орехи (кешью, грецкие, кедровые).



**Хлебом кормить синичек  
не желательно!**

# Размножение и потомство

Как правило, гнёзда синицы обустроивают в дуплах деревьев, причём нередко занимают, так сказать, уже бывшие в употреблении, чтобы не строить новые. Брачный сезон начинается в феврале. Самцы, которые отличаются более ярким окрасом, сами присматривают место для будущего «семейного гнёздышка» и заывают подруг жизни громкими трелями. А вот наведением уюта внутри занимается самочка, которая ищет и приносит солому, прутики, паклю и другие «строительные материалы».

Когда всё готово, птичка откладывает от пяти до дюжины яиц и высидывает потомство около двух недель, получая пищу от самца. После появления на свет птенцов их кормят уже оба родителя. Под опекой старших малыши находятся примерно месяц. На крыло они встают в возрасте двух-трёх недель, но некоторое время продолжают жить совместно с отцом и матерью.

Учёные выяснили, что создавшие пару синицы очень преданы друг другу и стараются не расставаться даже для поиска пищи. За год они успевают вывести птенцов дважды. Средняя продолжительность жизни синицы, увы, невелика - составляет не больше трёх лет.



# Делаем кормушки для птиц

Кормушки для птичек необходимо подготовить заранее. Это может быть классический деревянный домик, картонная коробка от молока, или даже обычная пластиковая бутылка.

Деревянная кормушка наиболее надёжна и удобна в обслуживании, но на её изготовление уйдёт некоторое время. Кроме привлечения пернатых, которые принесут пользу вашему участку, кормушка может стать настоящим украшением зимнего сада.

Используя такие материалы, как картон или пластик, можно быстро сделать кормушку для птиц.





# «Синичкины» книги

- Н. Колоколова «Синичка-француженка».
- А. Прокофьев «Синички-невелички».
- М. Кетро «Лимоны и синицы».
- Т. Рик «Небо, звёзды и синичка Сонька».
- С. Могилевская «Птица-синица».
- М. Буланов «Синица в руках».
- Г. Скребницкий «Синица и соловей».
- В. Сухомлинский «Почему плачет синичка?».
- И. Мазник «Потенькай, синица».
- В. Бианки «Синичкин календарь».
- А. Быстров «День рождения у синицы».

