

Зимующие птицы. Подкормка птиц.

Почему не улетают на юг

В большинстве случаев оседлыми видами являются те птицы, которые способны добывать еду в сложных условиях. Главные зимующие представители – хищники и фитофаги. Они могут питаться корой, шишками, семенами, зимними ягодами. Птицам в этом случае не требуется мигрировать. Также почти все делают запасы в дуплах и расщелинах.

Отличие от перелетных

Главное отличие – рацион. Кормовая база оседлых видов остается неизменной в течение всего года. Некоторые из них не приспособлены к длительным путешествиям. Ограничения идут по весу, выносливости. Если бы птицы покидали родные места, потери в популяции были бы выше, чем в случае наступления сильных морозов в привычной им зоне проживания.

Снегирь



Ареал обитания – смешанные и хвойные леса. Кормовая база формируется из: семян хвойных деревьев; ягод рябины; почек деревьев. Могут питаться из кормушек гречкой и пшеном.

Воробей



Птицы относятся к группе всеядных. Крошки и остатки еды способны взять непосредственно с человеческого со стола.

Чиж



Выбирает для жизни хвойные леса. Питается насекомыми и семенами. В конце осени выбирает место для гнездования вблизи к незамерзающим водоемам. Птица отлично подходит для домашнего содержания. В клетках быстро обживается, принимает корм с руки человека. В этом случае рацион питания формируется из семян рапса и льна, подходит корм для канареек.

<p>Черноголовый щегол</p> 	<p>Зимуют ближе к населенным пунктам и жилым домам. Питаются различными насекомыми. Являются уничтожителями вредителей, включая личинок тли. Также в рацион питания входят семена сорных растений и остатки пищи, которая была добыта другими птицами.</p>
<p>Голубь</p> 	<p>Преимущественно можно встретить в городах, близко к людям. Птицы этого вида являются всеядными. Приспособлены к жизни в неволе. Люди научились выводить особые породы, которые участвуют в выставках и получают различные награды.</p>
<p>Синица</p> 	<p>Питается личинками насекомых-вредителей. Зимой выбирает населенные пункты. Подбирает корм у домов, в специальных местах, оборудованных человеком. Может есть сало без соли, пшено и крошки.</p>
<p>Большая синица</p> 	<p>Выбирают для проживания места рядом с людьми. Можно встретить в парковых зонах, садах, рощах, на редколесье. Птица по типу питания является всеядной. В ее рацион входят насекомые, семена растений и культур, ягоды, орехи. Большая синица поет песни круглый год.</p>

Чем питаются зимующие птицы

Они страдают не столько от морозов, сколько от нехватки пищи, которая нужна для утоления голода и, главным образом, для выработки тепла. Кормовая база зимой ограничена. В нее входят семена, ягоды, плоды, оставшиеся на деревьях. Некоторые птицы способны разорять кладовые грызунов. Шишки хвойных, почки, веточки, опавшие яблоки, рябина, боярышник или шиповник – все это позволяет пернатым пережить суровые времена и подготовиться к весне.

Зимняя подкормка птиц

Она направлена на сокращение смертности зимующих птиц. Зимнее подкармливание начинается (с учётом климатических условий) в октябре–ноябре и заканчивается в марте–апреле.

В зимний рацион этих птиц включают семена:

- подсолнуха;
- конопли;
- ели и сосны (некондиционные);
- арбуза и дыни;
- тыквы.

Кормовые смеси

Они бывают самыми разными по составу, в зависимости от типа питания подкармливаемых птиц. Так, для насекомоядных рекомендованы семена подсолнечника и конопли в пропорции 1:4. Как правило, любая смесь состоит из дроблёного зерна и семян: в чистом виде либо залитых растопленным животным жиром. Последние особенно любят синицы.

Один из наиболее калорийных рецептов – куски отварного мяса, залитые жиром, куда также добавляют дроблёные зерновые отходы, семена или крупу, например, овсяную. Зерноядные и насекомоядные птицы охотно прилетают к кормушкам, где их ждут растительные смеси из конопли, проса, сухих ягод (рябина, бузина), давленого подсолнуха и дроблёного овса.

Внимание. В кормушке не должно быть соли (это отравяет для всех пернатых), а семена подсолнуха, семена тыквы, дыни, сосны и арбуза надо класть свежими, а не жареными.

