

## **Ночной хищник.**

Филин является самым крупным представителем сов в орнитофауне Беларуси. Вес его около 3 кг (при этом самки крупнее самцов), размах крыльев достигает 1,5 м и более.



Общая окраска оперения пестрая (смесь бурых, черных, желтовато-рыжих полос). Верх тела темный, низ - светло-желтый с крупными черными продольными пятнами. Надхвостье рыжее с темным поперечным рисунком. На брюхе и голенях («штанах») также поперечно-волнистый рисунок, причем ноги оперены до конца пальцев.

Благодаря очень острым кривым когтям, мощному короткому и крючковатому клюву, филин - грозный и опасный хищник. Ко всему прочему пальцы его лап покрыты прочной чешуей, так, что ему не страшны даже иглы ежа, лапы же - обратнопалые (4-й палец может поворачиваться назад), очень цепкие и сильные.

Филин в Беларуси в настоящее время - немногочисленный оседлый вид, чаще всего встречается в Полесье. Предпочитает спелые леса. Филин нелюдим до крайности - свое жилище прячет в самых глухих местах. Как и все совы, он отлично приспособлен к ночному образу жизни.

Оперение у филина пушистое, мягкое, крылья широкие, закругленные. Мягкая бахрома по краям устраняет воздушные завихрения, что обеспечивает

хищнику абсолютно бесшумный полет.

Наружные ушные отверстия птицы необыкновенно велики. Снаружи они прикрыты жесткими, способными оттопыриваться перьями, играющими роль ушной раковины. Слух у филина отличный, раз в 10 тоньше, чем у человека.

Филин - типично ночной хищник, поэтому глаза у него большие, обращены вперед и обладают большой светосилой и позволяют с большой точностью определять расстояние до предметов даже в абсолютной темноте. Помимо бинокулярного зрения (пространство, на котором хищник видит двумя глазами одновременно, т.е. объемно) достигает 60-70°. «Косить» глазами филин не может, но с лихвой компенсирует это способностью быстро вращать головой и, как локатор, засекает все впереди и по сторонам. Из поля зрения у него выпадает только то, что делается прямо за затылком.

Хорошо видеть в сумерках и ночью филину позволяет еще один фактор: глаза у него восприимчивы к инфракрасным лучам. Любое движение темного предмета он видит, как яркое пятно на «холодном» фоне. Интересно, что эта птица, обладая отменной зоркостью, очень близорука. Поэтому, поймав свою жертву, она закрывает глаза и обязательно подносит ее к лицу, прижимая к перьям-щетинкам у клюва: таким образом она как бы «осознает» добычу.

Гнездо филин устраивает на земле в прикорневой поросли у стволов крупных деревьев или невысоко над землей на широких пнях, закрытых молодыми побегами. Реже он гнездится в дуплах и старых гнездах других хищных птиц, расположенных на высоких деревьях.

Брачные крики самцов можно слышать в лесу в конце февраля. Разгар тока приходится на март, к середине апреля он заканчивается. Кладка яиц (округлых, покрытых белой шероховатой скорлупой, в количестве 2-5 шт. в зависимости от обилия кормов) обычно происходит в мае и в первой половине июня. Птенцов высиживает только самка, причем с первого отложенного яйца, поэтому птенцы в выводках бывают разного возраста и размера.

Все это время (около 35 дней) самец заботливо приносит самке корм. Птенцы, еще слепые, покрытые белым пухом, появляются в начале мая - первых числах июня, и растут очень медленно. Воспитывают их оба родителя. Гнездо подросшие птенцы покидают в полуоперенном состоянии, а хорошо летать начинают только в возрасте 100 дней.

Филин - типичный хищник-полифаг. Этот прирожденный охотник нападает на всех животных, которых может осилить: мышей, птиц, зайцев, белок, хорьков, ежей. Не брезгует лягушками, ящерицами и рыбой. Филин питается 32 видами млекопитающих и 80 видами птиц, в том числе хищными (коршунами, ястребами, канюками, лунями) и охотниче-промысловыми (глухарями, тетеревами, рябчиками, куропатками, утками).

Свою добычу филин высматривает в полете или

подстерегает, сидя на вервях дерева. Он не терпит других хищных птиц на своей территории, если может - прогоняет. А в случае опасности, грозящей птенцам, филин нападает даже на человека.



Днем хищник прячется в дуплах, густых кустах, в чаще леса, потому что в это время суток на него нападают остальные птицы. Именно поэтому раньше филина часто использовали в качестве приманки при охоте на других птиц. Для этого охотнику стоило только привязать живого филина к дереву, затаиться в шалаше и ждать, пока слетятся желающие напасть на врага птицы (недостатка в таковых, как правило, не бывает).

## ПТИЦА КОЛДУНА

В прошлом филинов и сов отождествляли с потусторонними злыми силами. Не удивительно: у людей вызывал страх ночной образ жизни этих птиц, бесшумный полет, холодный взгляд немигающих желто-оранжевых глаз. Жуткий «хогот» филина суеверные люди принимали за голос мистического Лешего.

В древности колдуны и шаманы использовали прирученного филина при своих гаданиях и предсказаниях, внушая доверчивым «клиентам», что эта умная птица-долгожитель подсказывает правильный ответ.

Очень часто и в наше время филина считают символом мудрости.

В зоопарках филины доживают до 50 лет и более. В природе живут меньше - у них есть серьезные враги: беркуты, рыси, куницы, добычей которых в первую очередь становятся слабые особи.

Питаясь охотниче-промышленными видами птиц и зверей, филин, конечно, приносит определенный ущерб, однако, ввиду малочисленности этой птицы, он невелик. Истребляя большое количество мышевидных грызунов, филин в значительной степени его компенсирует.

По разным оценкам на территории Беларуси в настоящее время обитает 300-500 пар филинов, что составляет около 4% численности вида в Европе. Филин занесен в Красную книгу Республики Беларусь.

**Владимир ЗАБАВСКИЙ**

**Источник:** Лесное и охотниче хозяйство.-2009.-№ 2.-С. 46-47.