



Kuldnokk (*Sturnus vulgaris*) - скворец



Siidisaba (*Bombus garrulus*) - свиристель



Metsvint (*Fringilla coelebs*) - зяблик



Pasknäär (*Garrulus glandarius*) – сойка (M.Vihmani foto)

IMETAJAD JA LINNUD

Päiklimäel kohtab sagedamini paigalinde: tuvid (*Columba livia*), varblased (*Passer*), varesed (*Corvus corone cornix*), kirjurähnid (*Dendrocopus major* L.), ja erinevad tihaseligid: rasvatihane (*Parus major* L.), sinithane (*Parus caeruleus* L.), põhjatihane (*Parus montanus* Conr.).

Ka paigalinnud liiguvad talvel suurte külmadega toitu otsima veidi lõuna poole, kuid ilmade soojenedes tulevad kodukohta tagasi (on hulgalinnud).

Talvel leiavad linnud toitu prügikastidest ja inimese koduüvedel, kevadel, kui inimesed jalutavad parkides ja istuvad pinkidel, kolivad parkidesse ka linnud, sest teavad, et siit saab süüa.

Suuremates parkides, parkmetsades, kalmistutel ja koduaedades võib näha mitmeid metsalinde, nende hulgas rändlinde: metsvint (*Fringilla coelebs* L.), kuldnokk (*Sturnus vulgaris*), must-rästas (*Turdus merula*) ja laulurästas (*Turdus philomelos*), ööbik (*Luscinia luscinia*), punarind (*Erithacus rubecula* L.), põõsalinnud (*Sylvia borin*) ning hulgu- ja paigalinde: põialpoiss (*Regulus regulus* L.), pasknäär (*Garrulus glandarius* L.).

Talvel võib Narva parkides ja aedades näha ka talikülalisi (saabuvad põhjapoolt sügisel ja lahkuvad kevadel), kes liiguvad sagedamini salkadena: leevikesed (*Pyrrhula pyrrhula* L.) ja siidisabad (*Bombus garrulus* L.).

Lindude toitmisel ja söögimajade püstitamisel peab jälgima, et toit seal otsa ei saaks. Linnud kulutavad kogu energia sooja hoidmiseks ja viimases hädas liiguvad nad teada olevate söögikohtade juurde. Kui aga toitu ei ole, ei ole linnud enam ressursse järgmist söögikohta otsida.



Ja kindlasti ei tohi lindude söök olla soolane (leib, soolapekk, vorst). Kindlam on kasutada kauplustel müüdavast linnusööki, sest seal on olemas vajalikud mineraalid ja toidained.

Kõige tuntum ja armastatum linnaparkide ja parkmetsade imetaja on orav (*Sciurus vulgaris* L.), on arusaadav, et „päiklimetsas“ on neid eriti arvukalt. Orav on segatoiduline ning lisaks käbidele ja päiklitele sööb tigusid, putukaid, mune ja isegi linnupoegi. Parkides ja koduaedades võib kohata ka siili (*Erinaceus europaeus*), kes sööb looduses putukaid, vihmausse, tigusid ja ka konni, kuid sööb meelsasti ka kassi- või koerakröbinaid.

Kõige arvukamad ja levinumad imetajad ka looduses on tõenäoliselt koduhiir, põld- uruhiir (*Microtus arvalis* Pall.), karihiired (*Sorex*) ja rotid (*Rattus*). Metsaimetajaid satub linna enam külmadel ja lumistel talvedel, mil süüa on vähe või ei saa seda kätte. Päiklimäel on nähtud jäneseid (*Lepus*), metskitse (*Capreolus capreolus* L.), rebast (*Vulpes vulpes*), kährlikkoera (*Nyctereutes procyonoides* Gray).

Aegajalt on siin nähtud hulkuvaid kasse ja koeri. Hulkuvad loomad on tihtipeale nälgjas, haavatud ja haiged või mäletavad inimese poolt enda suhtes toime pandud väärkohtlemist, seetõttu võivad olla agressiivsed. Ka esialgu abitud või mahajäetud tunduvad looma või linnu pojad võivad olla vanemate või liigikaaslaste valve all. Samuti võivad metsa loomad ja linnud kanda mitmeid parasiite ja haiguste tekitajaid. Ära silta hulkuvaid koeri ja kasse ning metsloomi või nende poegi!

ЖИВОТНЫЕ И ПТИЦЫ

Чаще всего на Ореховой горке встречаются местные птицы: голуби (*Columba livia*), воробьи (*Passer*), вороны (*Corvus corone cornix*), цветной дятел (*Dendrocopus major* L.) и разные виды синиц: большая синица (*Parus major* L.), лазоревка (*Parus caeruleus* L.), пухляк (*Parus montanus* Conr.). Местные птицы зимой в большой мороз ищут еду немного южнее, но когда погода становится теплой, прилетают обратно домой (мигрирующие птицы). Зимой птицы находят для себя пропитание в мусорных баках и в городских дворах. Весной, когда люди гуляют в парках и сидят на скамейках, птицы прилетают в парки, поскольку знают, что здесь они найдут корм. В парках, в лесу, на кладбищах и в огородах можно увидеть множество диких лесных птиц, среди них иммигрирующие: зяблик (*Fringilla coelebs* L.), скворец (*Sturnus vulgaris*), черный дрозд (*Turdus merula*), певчий дрозд (*Turdus philomelos*), соловей (*Luscinia luscinia*), робин (*Erithacus rubecula* L.). Также много кустовых птиц (*Sylvia borin*), перелетных и местных: гном (*Regulus regulus* L.), сойка (*Garrulus glandarius* L.).

В парках и садах также можно увидеть зимних гостей, осенью прилетающих с севера и улетающих весной. Эти птицы чаще всего передвигаются стайками: снегирь (*Pyrrhula pyrrhula* L.) и обыкновенная свиристель (*Bombus garrulus* L.). В скворечниках и в местах для питания птиц нужно следить за тем, чтобы еда там не заканчивалась. Птицы тратят много энергии для согревания организма и в холодное время передвигаются именно в те места, в которых они точно могут найти корм.

Projekti rahastajad:



Veekogud: tiigid ja kraavid

Воды: пруды и каналы

Projekteeritud matka + ja loodusrada laudkattega

Разработанный проход + покрытая природная тропа

Stardiplats

стартовая площадка

Infotahvel

информационный щит

Olevad/rajatavad asfaltkattega terviserajad Narvast Narva-Jõesusse algs punktiga

асфальтированная дорожка для спорта от Нарва до Нарва-Йыэсуу

uued jalgteed

новые пешеходные дорожки

Okaspuumets

хвойный лес

Lehtpuumets

лиственный лес

Sarapuud

орешник

Если еды нет, то у птиц больше нет жизненных ресурсов для поиска пропитания в другом месте. Еда для птиц не должна быть соленой (хлеб, сало, колбаса). Надёжнее использовать продаваемую в магазине птичью еду, поскольку в ней есть все необходимые минералы и пищевые добавки.

Самая популярная и любимая в городских парках и лесопарках - белка (*Sciurus vulgaris* L.). Понятно, что в ореховом лесу их множество. Белка питается разнообразной пищей. Кроме шишек и орехов питанием для нее также служат улитки, жуки, птичьи яйца и даже птенцы.

В парках и огородах можно встретить ёжика (*Erinaceus europaeus*), который питается жуками, червячками, улитками и лягушками, но так же с удовольствием ест сухой кошачий и собачий корм. Самыми распространенными животными в дикой природе является домашняя мышь, полевая мышь - полевка (*Microtus arvalis* (Pall.)), землеройка (*Sorex*) и крысы (*Rattus*). Лесные животные попадают в город в основном в холодные и снежные зимы, когда еды мало или ее не добыть. На Ореховой горке видели зайцев (*Lepus*), косуль (*Capreolus capreolus* L.), лис (*Vulpes vulpes*), енотовидных собак (*Nyctereutes procyonoides* Gray).

Время от времени видели бродячих кошек и собак. Бродячие звери чаще всего голодные, раненные и больные. Они проявят жесткое обращение со стороны человека, могут быть агрессивными. Даже на первый взгляд беспомощные, брошенные звери или птенцы могут быть под охраной родителей или сородичей. Лесные звери и птицы могут переносить на себе разнообразных паразитов и патогенных микроорганизмы. Не гладьте бродячих собак и кошек, а так же диких животных или их детёнышей!