

Підготував учень 8 класу Гладкий Дмитро

РЯД ГУСЕПОДІБНІ

Гусеподібні

Гусеподібні — ряд птахів з надряду [кілегруді](#). Птахи цього ряду поширені по всій [земній кулі](#), окрім [Антарктиди](#). Більшість представників цього ряду вирощуються у [сільському господарстві](#)



Зовнішній вигляд Гусеподібних

- Гусеподібні — птахи середнього та великого розміру. Маса найбільшого представника ряду лебедя-шипуну сягає 12 кг.
- Більшість птахів з ряду гусеподібних мають довгу шию, довжиною до 0.5 метра. Голова невеликого розміру, не перевищує довжини 20 см. На кінці голови знаходиться дзьоб, довжиною до 8 см, затуплений на кінці. У дзьобі є дві ніздрі, через які птах дихає. Ще на кінчику у внутрішній частині дзьоба знаходяться зубчики, які не дозволяють випасти впійманій рибі з дзьоба.
- Всередньому розмах крил становить 1 метр.

Мапа поширення гусеподібних



Розповсюдження

- ◎ Поширені зараз практично по всій земній кулі, виключаючи Антарктиду. Особливо сильно поширені, після розведення у сільському господарстві. Природно поширені біля водойм: озер, боліт, малотечійних рік. Там, у водоймах, більшість птахів ряду гусеподібні проводять більшу частину свого життя, лише виходячи на берег задля того, щоби розмножуватись. Гніздяться також переважно достатньо близько до водойм. У природі найбільша різноманітність видів гусеподібних у Південній Америці, Африці та Австралії.

Поширення в Україні Гусеподібних

- У дикій природі зустрічаються на півночі України, на озерах Полісся. Там зустрічається найчастіше вид з родини качкових лебідь-шипун. В Україні поширені гусині та качкові ферми.
- Також гусей, качок, лебедів тримають у приватному сільському господарстві.

Спосіб життя Гусеподібних

- Дві родини: справжні гуси та качкові сильно близькі за способом життя. Крикуни помітніше відрізняються за способом життя.
- Більшість свого життя гуси та качки проводять на воді. Вони гніздяться в очереті та берегах, в кущах, прибережних чагарниках, на гілках прибережних дерев. Всі види гусеподібних, що живуть у природі добре літають, здатні розвивати швидкість до 70 км/год. Найактивніші гуси та качки рано та увечері. Сліди гусеподібних чотирьохпалі: ззаду є один палець, інші пальці з'єднані тонким шаром шкіри.

Життя групами

- Всі види гусеподібних живуть родинами, у яких є 2-4 сім'ї, птахи з 2-3 виводків. Вони здатні «перемовлятись» між собою. У їхній словниковий запас входить близько 10 слів. Приблизно звук голосу гусей звучить: Га, га, га, качок: кря, кря, кря. На плавання птахи цього ряду виходять сім'ями, родинами, рідше парами. У нетривалі літання вилітають невеликими групами.
- У теперішній час на одну водойму зараз припадає близько 3 родини диких качок, у якій налічується близько 20 особин. Гуси та лебеді у дикій природі малопоширені.

Харчування

- Гусеподібні здатні живитись морепродуктами та травами. Окремі види харчуються рибою, молюсками, рачками та ракоподібними, водоростями. Для цього вони здатні пірнати на глибину у 40 метрів, і бути під водою до 3 хвилин. Гуси та качки переважно живляться травою. Вони відкусують траву боковою частиною дзьоба. Харчуються злаками, плодами ягід та комахами. Переважно добувають їжу на берегах, у трясовині, на луках.
- Об'єм випитої за день води приблизно дорівнює об'єму випасаного тіла. Вода грає велику роль у харчуванні гусеподібних.

Міграції

Мігрують з гусеподібних гуси та качки. Здебільшого мігрують на південь ті, чия батьківщина у Сибірі та на півночі Євразії.

Перельоти деяких гусеподібних складають до 3500 кілометрів.

Переліт птахів цього ряду зберігає форму так званого ключа: трикутник без однієї сторони.

Під час перельотів птахи мало спілкуються. Зупиняються під час перельотів лише для плавання або випасання трави.

Розмноження

- ◎ Більшість видів гусеподібних обирають собі пару на все життя, у догляді за дитиною беруть участь як і самка, так і самець. Інші види найчастіше самка обирається самцем лише на один сезон, при тім, що самець не бере ніякої участі у доглядом за дитиною.
- ◎ Гнізда гусеподібних роблять у кущах, водоймах, дуплах прибережних дерев, земляних норах тощо.
- ◎ Переважно гніздо вистелене пухом, яке самка витягнула дзьобом із нижньої поверхності тіла. У гнізді насиджується від 2 до 13 яєць. Яйця одного забарвлення: білого, рідше блідо-голубуватого.
- ◎ Тривалість висидження яєць триває від 25 до 40 днів.

Дитинча “Гусеподібних”

