

Rod: *Anser* Brisson, 1760 — Poljske guske

Divlje guske spadaju u ptice plovuše. Žive u Evropi i Aziji između 45. i 75° severne širine. U Evropi ih ima 7 vrsta. Kod nas su u lovačkom pogledu značajne samo divlja guska i guska glogovnjača, dok ostale vrste dolaze samo zimi. Guske žive u velikim jatima, ponekad i nekoliko stotina ptica. U letu se poređaju u obliku klina i održavaju vezu glasnim gakanjem.



Divlja guska – *Anser anser* Linnaeus, 1758



Guska glogovnjača – *Anser fabalis* Latham, 1787



Lisasta guska – *Anser albifrons* Scopoli, 1769



Mala lisasta guska – *Anser erythropus* Linnaeus, 1758

Divlja guska – *Anser anser* Linnaeus, 1758

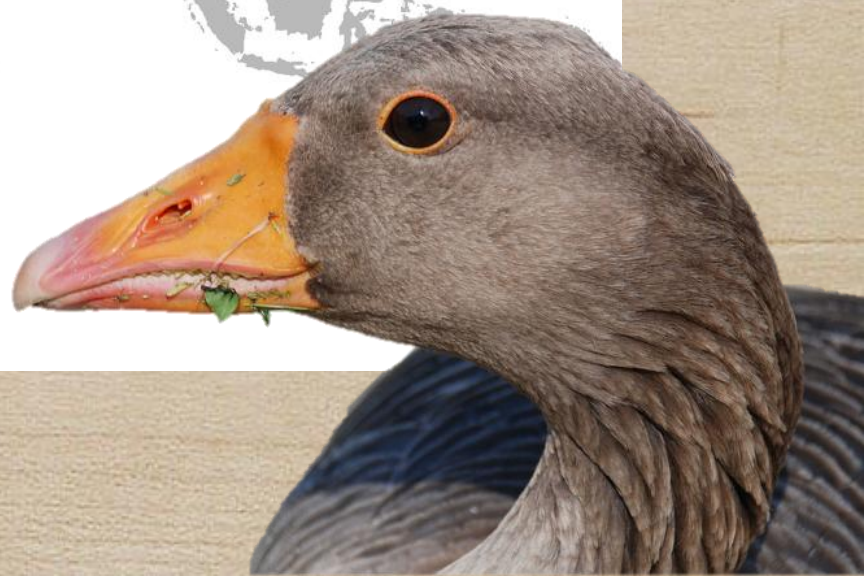
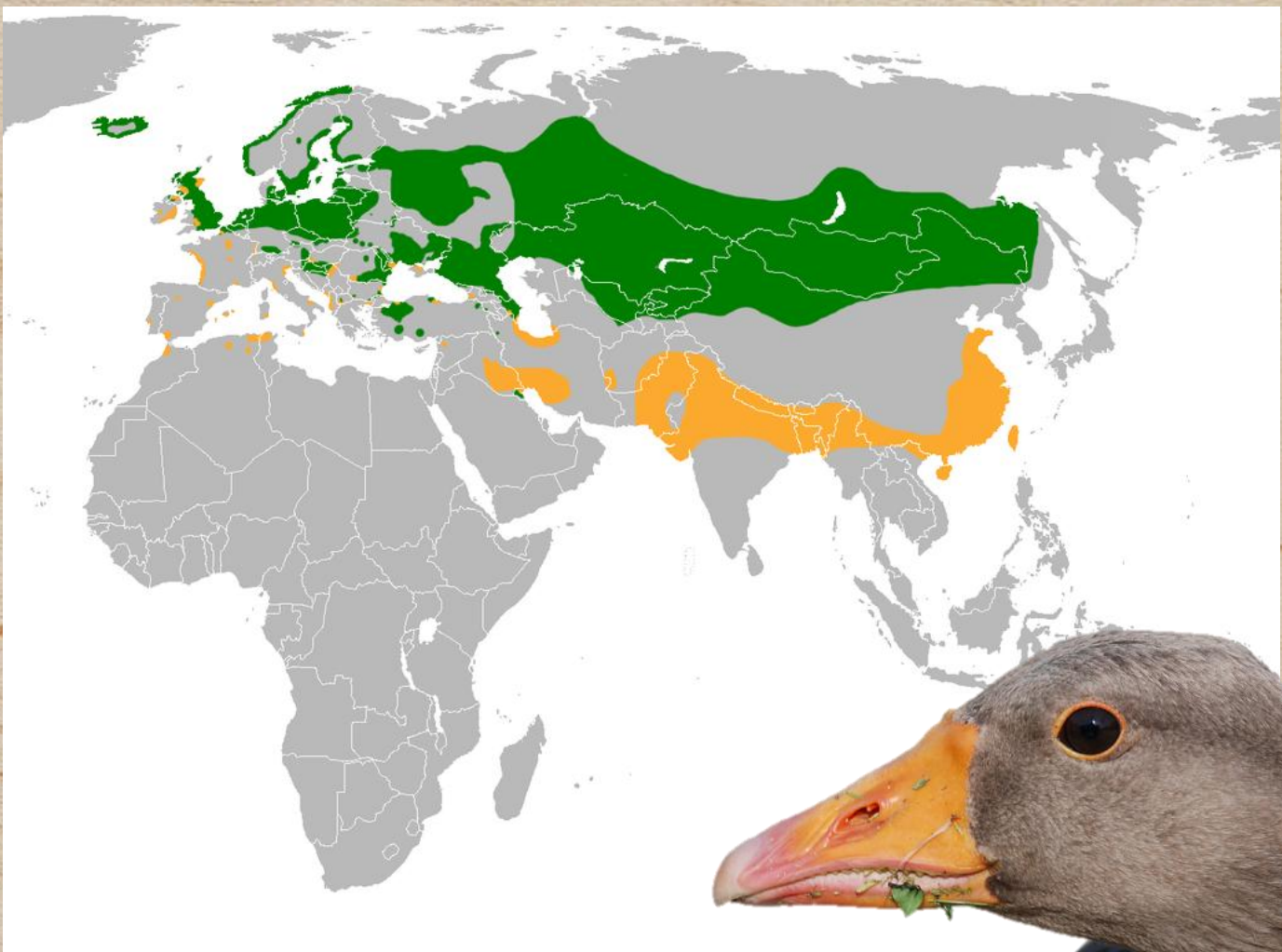
- Divlja guska je rasprostranjena: Island, Škotska, Velika Britanija, obale Norveške, baltičke obale Švedske i Finske, Danske, Nemačke i Poljske, istok Balkana, jug Rusije, kao i srednja Evropa.
- Životni prostor su joj močvarna zemljišta obrasla travom i šašom.
- Divlja guska je ptica koja se i kod nas gnezdi. Dunavska divlja guska je u Srbiji uglavnom stanarica, s tim da sa severa dolaze brojni primerci. U Srbiji se sada gnezdi samo u Bačkoj i Banatu u brojnosti od 100-130 parova.



- Hrani se semenom raznih useva i korova, a pase travu i mlado žito, a naročito voli detelinu.
- Gnezdo pravi na zemlji ili na vodi u šaši i trsci, oko bara, močvara i ribnjaka. U proleće, u martu-aprilu snese 6-10 krupnih prljavobelih jaja, na kojima ženka leži 28-29 dana. O mladima se brinu i mužjak i ženka.
- Kada mladi odrastu, onda se guske krajem avgusta sele u toplije južne krajeve.



Rasprostranjenost divlje guske













Guska glogovnjača – *Anser fabalis* Latham, 1787

- Guska glogovnjača rasprostire se u srednjoj i severnoj Skandinaviji i severu Finske i Rusije. Životni prostor su joj močvarni ribnjaci i jezera sa mnogo trave na obalama. Zimi kod nas dolazi redovno, a brojnost i dužina zadržavanja zavisi od jačine zime.
- Pretežno se hrani travom, za vreme zimovanja mladim žitom, a jede i seme (kukruz, pšenicu i dr.).
- Jata se sastoje od porodica. Noće obično na vodi, daleko od obale. Na noćenje dolaze obično posle zalaska, a odlaze pre izlaska sunca. Hranilišta su i do 15 km od noćišta.



- Gnezdi se na zemlji, na obali blizu vode ili na malim ostrvima. U tajgi i tundri je skriveno gnezdo u šljunku ili pod nekom stenom.
- Prvo gnežđenje je u maju-junu kad ženka snese 5-6 prljavobelih jaja na kojima leži 28-29 dana.
- Mužjak je u blizini gnezda i stalno stražari. Nakon izleganja o guščićima se brinu i mužjak i ženka.



Lisasta guska – *Anser albifrons Scopoli, 1769*

- Lisasta guska živi u zoni evroazijske tundre, na krajnjem severu Rusije. To je najčešća guska na zimovanju kod nas.
- Manja je od divlje guske, na trbuhu su crne pruge, odrasle ptice imaju belo čelo (lisku) koja je crno obrubljena sa ružičastim kljunom. Naraste u dužinu od 65 do 78 cm (telo 43-50 cm) a raspon krila joj je 130-165 cm.



- Hrani se semenjem trava, pase travu, jede sitne vodene životinje i biljke, a naročito voli detelinu.
- Razmnožavanje: gnezdi se na zemlji, na malim ostrvima, ili na obali kraj vode. Gnezdo gradi od komadića bilja i oblaže ga lišćem i obiljem paperja.
- Jednom se gnezdi u junu, a snese 6-10 prljavobelih jaja na kojima ženka leži od 28-29 dana. U početku, nakon izleganja, o mladim gušćićima brinu se i mužjak i ženka ali ih uskoro mužjak napušta.



Mala lisasta guska — *Anser erythropus* Linnaeus, 1758

- Maloj lisastoj guski domovina je sever Skandinavije, Finske i Rusije. Kod nas se nađe zimi, ali vrlo retko, što znači da je selica, a kod nas je, u stvari, retki zimski gost.
- Životni prostor: stenovita i šumovita tundra gde rastu patuljaste breze i polarne vrbe.
- Mala guska (patuljasta guska) je slična lisastoj guski ali je od nje znatno manja (veličine je divlje patke), samo joj je oko očiju žuti obrub.



- Hrani se kao i lisasta guska (jede različite delove trava i druge zeljaste biljke).
- Razmnožavanje: gnezdo gradi na zemlji, u zaklonu od grmlja. Jedno gnezdo gradi u maju-junu u koje ženka snese 4-8 jaja. Ženka leži na jajima 25-28 dana, dok mužjak u blizini stražari.
- Mladi guščići postaju samostalni sa oko 35-40 dana.



Hvala na pažnji!

