



## Fakte hobuste kohta

- Emast hobust kutsutakse märaks, isast hobust täkuks ja poega varsaks.
- Hobune võib elada kuni 30 aastat, mõni hobune isegi peaaegu 50 aastat.
- Hobuste rühma kutsutakse karjaks. Karjas on selgelt kindlaks määratud sotsiaalne struktuur juhttäku ja juhtmäraga. Hobused eelistavad seltsi ja neile ei meeldi omaette olla.
- Hobused on rohusööjad ja nad söövad rohtu, lehti, taimi jm. Hobused suudavad seistes magada.
- Vöidusöiduhobune võib joosta kiirusega kuni 75 km/h.

## Horse Facts

- A female horse is called a mare, a male horse is called a stallion and a baby horse is called a foal.
- A horse can live up to 30 years of age with some living to nearly 50 years of age.
- A group of horses is called a herd. In a herd there is a clearly defined social structure with an Alpha female and a stallion. Horses prefer to have company and don't like living on their own.
- Horses are herbivores and eat grass, leaves herbs etc. Horses are able to sleep standing up.
- A race horse can run at speeds up to 75km/hr.





## Fakte kanade kohta

- Isast lindu kutsutakse kukeks, emast lindu kanaks ja kanapoega tibuks. Esimesed kanad kodustati üle 8000 aasta tagasi. Kanu kasvatatakse munade ja liha pärist.
- Kanad munevad eri värviliste munad: valgeid, pruunid, rohelisi, roosasid ja siniseid. Kana esimese munatäis värv määrab ära, millist värvilist muna hakkab kana oma elu jooksul munema. Kanal läheb ühe munatäis munemiseks 24-26 tundi.
- Tibu areneb munas 21 päeva jooksul. Tibu hakkab arenema, kui temperatuur munas tõuseb 88 kraadini Fahrenheiti järgi. Kanaema loob oma tibudega sideme juba enne nende koorumist. Ta pöörab munapesas lausa viis korda tunnis ümber ja kaagutab oma sündimata tibudele, kes siutsuvad talle vastu.
- Kanad on Tyrannosaurus Rexi kõige lähemad elusolevad sugulased.
- Kanad ei suuda vahepidamata lennata. Pikim kirjapandud lend kestis 13 sekundit. Kana võib lennata kiirusega 15 km/h.
- Maailmas on rohkem kanu kui inimesi.

## Chicken Facts

- A male chicken is called a rooster, a female chicken is called a hen and a baby chicken is called a chick. Chickens were first domesticated over 8000 years ago. Chickens are either bred for eggs or meat.
- Chickens lay different coloured eggs, from white, to brown, to green, to pink, to blue. The colour of a hen's first egg is the colour she will lay for life. It takes a hen 24-26 hours to lay an egg.
- It takes a chick 21 days to develop in the egg. It starts developing when it reaches a temperature of 88 degrees F. A mother hen begins bonding with her chicks before they are even born. She will turn her egg as often as five times an hour and cluck to her unborn chicks, who will chirp back to her and to one another.
- Chickens are the closest living relative to the Tyrannosaurus Rex
- Chickens are not capable of continuous flight. The longest recorded flight was for 13 seconds. A chicken can travel at 15km/h.
- There are more chickens than people in the world.



## Fakte kanade kohta

- Isast lindu kutsutakse kukeks, emast lindu kanaks ja kanapoega tibuks. Esimesed kanad kodustati üle 8000 aasta tagasi. Kanu kasvatatakse munade ja liha pärist.
- Kanad munevad eri värviliste munad: valgeid, pruunid, rohelisi, roosasid ja siniseid. Kana esimese munatäis värv määrab ära, millist värvilist muna hakkab kana oma elu jooksul munema. Kanal läheb ühe munatäis munemiseks 24-26 tundi.
- Tibu areneb munas 21 päeva jooksul. Tibu hakkab arenema, kui temperatuur munas tõuseb 88 kraadini Fahrenheiti järgi. Kanaema loob oma tibudega sideme juba enne nende koorumist. Ta pöörab munatäis lausa viis korda tunnis ümber ja kaagutab oma sündimata tibudele, kes siutsuvad talle vastu.
- Kanad on Tyrannosaurus Rexi kõige lähemad elusolevad sugulased.
- Kanad ei suuda vahepidamata lennata. Pikim kirjapandud lend kestis 13 sekundit. Kana võib lennata kiirusega 15 km/h.
- Maailmas on rohkem kanu kui inimesi.

## Chicken Facts

- A male chicken is called a rooster, a female chicken is called a hen and a baby chicken is called a chick. Chickens were first domesticated over 8000 years ago. Chickens are either bred for eggs or meat.
- Chickens lay different coloured eggs, from white, to brown, to green, to pink, to blue. The colour of a hen's first egg is the colour she will lay for life. It takes a hen 24-26 hours to lay an egg.
- It takes a chick 21 days to develop in the egg. It starts developing when it reaches a temperature of 88 degrees F. A mother hen begins bonding with her chicks before they are even born. She will turn her egg as often as five times an hour and cluck to her unborn chicks, who will chirp back to her and to one another.
- Chickens are the closest living relative to the Tyrannosaurus Rex
- Chickens are not capable of continuous flight. The longest recorded flight was for 13 seconds. A chicken can travel at 15km/h.
- There are more chickens than people in the world.



## Fakte jäneste kohta

- Jänesed on rohusööjad loomad, nad söövad igasuguseid taimi, seal-hulgas rohtu, puid, puukoort, väikseid rohttaimi ja põllukultuure.
- Jänesed võivad poegida kuue kuu vanuselt. Aastas võib jänes ilmale tuua 20-40 poega. Kolmest kuni seitsmest pojast koosnevad pesakonnad tuuakse ilmale viienädalaste vahedega ajavahemikus jaanuarist hilissuveni välja.
- Jänesed elavad rühmadena maa-alustes urgudes. Neile meeldivad kuivad mäenõlvad, aasad, metsamaastikud ja luited. Nad elavad avamaastikul, kus saab kergesti märgata rõõvloomi nagu rebased ja rõövlindide. Üks jänes valvab alati, kui teised söövad. Ohu lähenedes, trambib valvur jalgaidega ja kogu koloonia paneb oma urgutesse plehku.

## Rabbit facts

- Rabbits are herbivores and eat any vegetation within reach, including grasses, growing trees, tree bark, small herbs and agricultural crops.
- Rabbits can have babies at age 6 months old. They can have 20 to 40 babies a year. Litters of 3 to 7 young are produced, at five-week intervals, from January to late summer.
- Rabbits live in groups, in underground burrows. They like dry, well-drained slopes on field edges, grassland, woodland and dunes. They live in open country where predators like foxes and birds of prey are easily spotted. One rabbit is always on guard when they are feeding. When danger approaches the guard stamps its feet and the whole colony will bolt down their burrows.



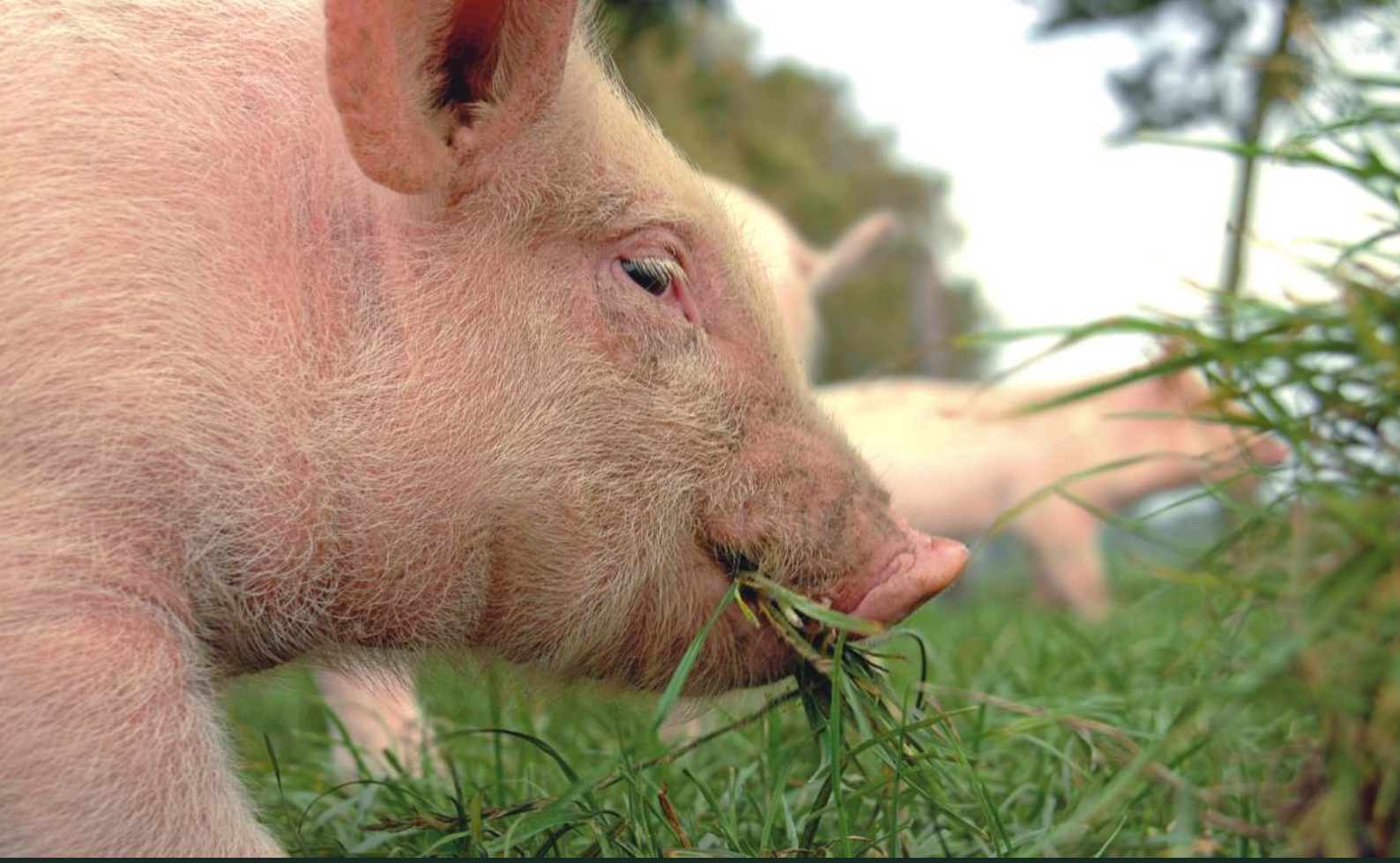
## Fakte lammaste kohta

- Lambad võivad elada 10 - 15 aastat, sõltuvalt sellest, kus nad elavad. Emast lammast nimetatakse uteks, isast lammast jääraks ja noort lammast talleks.
- Lamba tiinus kestab 5 kuud ja ta poegib tavaliselt kord aastas kevadel. Lamba sigimise aja käivitab päeva pikkuse kahanemine sügisel. Utel on tavaliselt üks või kaks talle, kuid mõningates pesakondades võib olla kolm, neli või viis talle.
- Talled võivad kõndida juba mõni minut pärast sündimist ja nad toituvad esimese kolme kuni nelja kuu jooksul emapiimast.
- Lambad söövad rohtu, taimi ja umbrohtu. Neil on neli magu, mis aitavad seedida rohus sisalduvaid karedaid aineid. Nelja maoga loomi nimetatakse **mäletsejateks**.
- Arheoloogid on leidnud töendeid selle kohta, et inimesed on pidanud lambaid üle 11 000 aasta.
- Maailmas on üle ühe miljardi lamba ja enam kui 900 erineva tõu. Lambad võivad elada väga karmides kliimatingimustes, mägedes, körbes ja väga külmas kliimas. Lambaid peetakse villa ja liha pärast.
- Lambad eelistavad üheskoos olla, kui üks ees liigub, liiguvald teised talle järele.
- Lammaste nägemisväli on 270 kraadi ja nad ei suuda näha ainult otse oma selja taha. Nad liiguvald radu pidi, mis ei ole kunagi sirgjoonelised, nii et nad saavad kindlad olla, et üksi kiskja ei hiili neile tagant ligi.
- Kui lammas on selili, on tal sellest asendist püstti saamiseks abi vaja.

## Sheep Facts

- Sheep can live until they are 10-15 years old depending on where they live. A female sheep is called a ewe, a male sheep is called a ram and a baby sheep is called a lamb.
- A female sheep is pregnant for five months and generally only lambs once a year in the spring. The breeding season for a sheep is triggered by the reduced day length in the autumn. A female sheep normally has one or two lambs but can have 3, 4 or 5 in some breeds.
- Lambs can walk within minutes of being born and feed on their mother's milk for the first 3-4 months of life.
- Sheep eat grass, herbs and weeds. They have four stomachs to help digest the coarse material in grasses. Animals that have four stomachs are called **Ruminants**.
- Archaeologists have found evidence that people were keeping sheep over 11,000 years ago.
- It is believed that there is over 1 Billion Sheep in the world and over 900 separate breeds. Sheep can live in very harsh climates, mountains, deserts and very cold climates. Some sheep are kept for wool and others for meat.
- Sheep prefer to huddle together, if one moves then the others follow.
- Sheep have a field of vision of 270 degrees and can only not see directly behind them. When moving they follow tracks, the tracks are never in a straight line so they can make sure no predator sneaks up behind them.
- When sheep are on their back they will need to be helped, because they can't get up from that position.





## Fakte sigade kohta

- Sead võivad elada 10-15 aastat, emast siga nimetatakse emiseks, isast siga kuldiks ja noorsigu põrsasteks.
- Emised võivad korraga ilmale tuua 8-12 põrsast koosneva pesakonna, nende tiinus kestab keskmiselt kolm kuud, kolm nädalat ja 3 päeva (112-115 päeva)! Emised võivad poegida kaks korda aastas, nii et aastas võivad nad sünnitada üle 20 põrsa!
- Sigu kasvatatakse peamiselt liha, kuid ka nahal pärast. Nende harjaseid kasutatakse ka traditsiooniliselt harjade valmistamiseks.
- Sead, nagu inimesedki, on köigesööjad. Köigesööja on loom, kes võib süüa nii loomset kui taimset toitu. Väikefarmis või maja-pidamises võib neid toita osaliselt või täielikult köögijäätmeteega. Üldiselt toidetakse sigu teravilja ja köögiviljadega. Just nagu inimesed, ei suuda ka nemad elada ainult rohtu süües.
- Sead on ainsad imetajad, kellel pole higinaärmeid. Seega peab neil olema juurdepääs veele või mudale, et nad saaksid end kuuma ilma korral jahutada.
- Sigu peetakse räpasteks loomadeks, kuid nad pole nii räpased nagu inimesed arvavad. Nad on väga puhtad loomad ja ainus põhjus, miks inimesed kujutavad neid ette mudaste ja mustadenana, on see, et nad ei higista.

## Pig Facts

- Pigs can live for 10-15 years, female pigs are called sows, male pigs are called boars and baby pigs are called piglets.
- Female pigs can give birth to 8-12 piglets at a time and they are pregnant on average 3 months 3 weeks and 3 days (112-115 days)! Female pigs can give birth twice a year so they can have over 20 piglets per year!
- Pigs are raised mostly for meat, their skin can be used as a source of leather. Their bristly hairs are traditionally used for brushes.
- Pigs, like humans, are omnivores. An omnivore is an animal that can eat both animal and vegetable matter. On a small farm or household they can be fed kitchen scraps as part or all of their diet. Pigs are generally fed grain and vegetables. Like humans they couldn't survive on eating grass alone.
- Pigs are the only mammal not to have sweat glands. Thus they must have access to water or mud to cool themselves during hot weather.
- Pigs have a reputation for being dirty but they are not as dirty as people believe. They are very clean animals and the only reason people picture them in mud and covered in dirt is because they do not sweat.

