**Ovca domáca**

- chová sa na:

mlieko - nevyhnutné pre tvorbu bryndze a teda aj halušiek

mäso - nedobrovoľne dáva aj mäso, ktoré sa nazýva baranina

srsť (vlnu) - je pravidelne vyhoľovaná, aby ľudí zahriala svojou vlnou

ovčí hnoj - produkuje biologické hnojivo v tvare granúl

- samce barany majú na hlave zakrútené rohy

- živí sa iba rastlinnou potravou

- ovce sú prežúvavce, funguje ako výkonná kosačka, kŕmenie trvá asi 8 h a

približne tretinu dňa trávi prežúvaním

**Králik domáci**

**-** chová sa na: mäso a kožušinu alebo ako domáci spoločník

- patrí k dvojzubcom: má dva veľké hryzáky, zuby mu dorastajú rýchlosťou 2 až

2,4 mm za týždeň a králik si ich obrusuje potravou.

- potrava: listy, korienky, hľuzy, zrno, semienka, ovocie, zelenina

- v noci požiera vlastný trus obsahujúci vitamín B a životne dôležité baktérie,

ktoré mu pomáhajú pri trávení potravy.

**Morča domáce**

**-** chová sa ako domáce zviera pre okrasu, no aj ako zdroj potravy, resp. v

ľudovom liečiteľstve na diagnostikovanie chorôb ako žltačka, týfus, reumatizmus

a artritída

- hlodavec

- potrava: tráva, semená, byliny, ovocie, zelenina

- jedným z nezvyčajných znakov je, že sa rodia s otvorenými očami, srsťou a so

všetkými zubami

**Pagaštan konský**

**-** mohutný až 25 m vysoký listnatý strom s hustou, košatou korunou a s veľkými

palmovitými listami

- nerastie v lesoch a o jeho drevo nie je príliš záujem

- kvety: strapcovité biele alebo ružové kvety

- plody: gaštany v zelenom oplodí- tobolke, v hrubej a ostnatej šupke. Tieto

gaštany však nie sú jedlé (nesmú sa jesť, sú mierne jedovaté), vhodné na

kŕmenie zveri

- po odpadnutí zo stromu zostáva po listoch zvláštna jazva, podobná konskej

podkove, odkiaľ pochádza aj názov stromu

**Breza**

**-** strom má elegantný štíhly kmeň a riedku korunu

- ľahko ho rozpoznáme podľa bielej kôry na kmeni

- kvety: jahňady

- plody: krídlaté nažky

- drevo sa používa na nábytok a výrobu drevených kolies, z prútov sa kedysi

vyrábali metly

- brezová kôra má liečivé účinky – znižuje horúčku, tlmí bolesť, v minulosti sa

z nej vyrábal acylpyrin