

# KRT



**Krt je tisti mali sesalec, ki večino časa preživi pod zemljo, zato ga le redko vidimo. Obstaja več različnih vrst krtov, na naših tleh (pravzaprav pod njimi) pa lahko najdemo navadnega oziroma evropskega krta (*Talpa europaea*). Ta je najbolj razširjena vrsta krta v Evropi.**

## Zakaj imaš tako majhne oči?

Odgovor na vprašanje, zakaj ima krt tako majhne oči, je precej preprost. Krt namreč večino svojega življenja prebije pod zemljo, kjer mu dober vid ne pomaga kaj dosti. Zato so njegove oči zelo majhne in slabo razvite, z njimi pa lahko zaznava le svetlobo in temo. Kljub temu veke niso zarasle skupaj kot pri nekaterih njegovih sorodnikih. Ker se v večni temi ne more zanašati na svoj vid, ima toliko boljše razvit voh; s tipalnimi dlačicami na rilčku zazna vsak premik, z njimi pa si tudi pomaga pri orientaciji v temi ter pri iskanju hrane.

## Kdaj pa spiš?

Ker je pod zemljo vedno tema, imajo krta nekoliko drugačen bioritem od živali, ki živijo na površju. Njihov dan je tako razdeljen na več obdobj aktivnosti in počitka. V času aktivnosti si iščejo hrano in kopljejo rove, v času počitka pa za krajši čas zaspijo. Kadar lovijo, budno prežijo na vsak šum in čakajo na plen, ki se lahko kaj hitro izgubi v številnih rovih krtovega domovanja. Na dan imajo po navadi tri aktivna obdobja, njihov spanec pa običajno traja štiri ure.



## Imaš krtove roke?

Včasih lahko slišimo, da kdo komu reče, da ima krtove roke. Kaj to sploh pomeni? Krtove sprednje noge so lopataste oblike, obrnjene navzven; in človeku bi bile takšne roke povsem neuporabne. Zbadljivka torej pomeni, da je človek s tako obrnjenimi rokami popolnoma neprimeren za delo, neroden ali pa len.

Krt pa ima takšne roke z razlogom in pri kopanju njegovih podzemnih rogov mu pridejo še kako prav. Pri kopanju mu pride prav tudi njegov kratki rep, s katerim otipava stene svojega rova. Krta se pri kopanju opirajo na zadnje noge, krtine, ki nam edine dajejo slutiti, da v bližini prebiva krt, pa nastanejo, ko krt z glavo porine odvečno zemljo na površje.

Njegovo domovanje je sestavljeno iz podzemnega gnezda in prepletenih rogov, ki so lahko različno globoki, vendar po navadi ne segajo več kot 70 cm v globino. Polmer njihovega življenjskega prostora je po navadi 150 metrov, gostota poselitve pa je odvisna od količine hrane, ki jo imajo na voljo.

