



Ratten und Mäuse

Biologie

- Höchstalter 3 Jahre
- Geschlechtsreife mit 1 Monat (Mäuse) und 4 Monaten (Ratten)
- Tragzeit 18 bis 24 Tage
- 10 Jungtiere (Mäuse), 5-7 Jungtiere (Ratten); Nesthocker
- Nachttiere
- Besonderheit: hohe Tumorneigung!

Haltung

- Gruppenhaltung verwandter Tiere, Trennung der Geschlechter!
- keine Vergesellschaftung nicht verwandter Tiere (führt zu tödlichen Auseinandersetzungen!)
- Käfigmindestgröße: 80 x 30 x 30 cm (LxBxH); Terrarien wegen der Anreicherung von Schadgasen bedingt geeignet, wenn sie sehr groß gewählt werden
- dreidimensionale Ausstattung in 2 bis 3 Ebenen
- Kletteräste, Schlafhäuschen, Pappröhren, Blumentöpfe
- Nagematerial in Form von Obstbaumästen
- Laufräder nur eingeschränkt geeignet wegen der Gefahr von Schwanzverletzungen
- Einstreu aus Stroh, Heu, feinen Hobelspänen (hier Gefahr der Abszeßbildung in der Mundschleimhaut durch eingespießte Splitter)

Ernährung:

- frisches Trinkwasser in Nippelflaschen ad libitum
- handelsübliches Körnerfutter mit Weizen, Hafer, Gerste, Mais, Hirse, Sonnenblumenkernen; für Ratten auch Nüsse
- etwas Obst und Gemüse, Löwenzahn, Sauerampfer
- Trockenfrüchte
- wenig tierisches Eiweiß (hartgekochtes Ei, Mehlwürmer)
- Mineralleckstein