

Classification



- **Règne** : Animalia
 - **Sous-règne** : Metazoa
 - **Super-embranchement** : Deuterostomia
 - **Embranchement** : Chordata (chordés ou cordés)
 - **Classe** : Mammalia (mammifères)
 - **Sous classe** : Theria (thériens)
 - **Ordre** : Rodentia (rongeurs)
 - **Sous-ordre** : Myomorpha (myomorphes)
 - **Famille** :
:
Muridae

(Muridés
)

▪ So
us
fa
mi
ll
e
:
Ge
rb
il
li
na
e
(G
ra
y
18
25
)

On regroupe sous le nom usuel de gerbilles, 16 genres distincts comprenant 13 sous-genres et 103 espèces différentes.

Le genre Gerbillus regroupe des petits rongeurs des zones arides et désertiques d'Afrique et du Proche et Moyen-orient. Le genre Meriones comprend, entre autres, la Gerbille de Mongolie (*Meriones unguiculatus*) qui est celle que l'on trouve couramment dans les laboratoires de biologie et les animaleries sous le nom commercial de «gerbille».

LEGENDES

- Genre

- Sous-genre
 - Espèce

Ammodillus

- Imbelli

Brachiones

- Przewalskii (gerbille de Przewalski)

Desmodilliscus

- Braueri (gerbille de Brauer ou gerbille naine de Buchanan)

Desmodillus

- Auricularis (gerbille à poche)

Dipodillus

- Dipodillus
 - Maghrebi (grande gerbille à queue courte)
 - Simoni (gerbille de Simon ou petite gerbille à queue courte ou gerbille de Kaiser)
 - Zakariai
- Petteromys
 - Bottai
 - Campestris (gerbille champêtre ou gerbille des champs ou gerbille des rochers)
 - Dasyurus (gerbille de Wagner)
 - Harwoodi
 - Jamesi
 - Lowei
 - Mackilligini (gerbille de Mackilligin)
 - Rupicola
 - Somalicus
 - Stigmonyx

Gerbilliscus

- Gerbilliscus

- Boehmi
- Taterona
 - Afra
 - Brantsii
 - Guineae
 - Inclusus
 - Kempfii
 - Leucogaster
 - Nigricaudus
 - Phillipsi
 - Robustus
 - Validus

Gerbillurus

- Gerbillurus
 - Setzeri (gerbille de Setzer)
 - Vallinus
- Paratatera
 - Tytonis (gerbille des dunes)
- Progerbillurus
 - Paeba (gerbille de Lataste ou gerbille à pieds velus ou gerbille à pieds poilus)

Gerbillus

- Burtoni
- Mauritaniae
- Gerbillus
 - Acticola
 - Agag (gerbille de l'agag)
 - Andersoni (gerbille d'Anderson ou d'Allenby)
 - Aquilus
 - Cheesmani (gerbille de Cheesman)
 - Dongolanus
 - Dunni
 - Floweri
 - Gerbillus
 - Gleadowi (gerbille velue d'Inde)

- Hesperinus (gerbille hespérine)
- Hoogstraali (gerbille du Souss)
- Latastei
- Nancillus
- Nigeriae (gerbille du Niger)
- Occiduus (gerbille occidentale)
- Perpallidus (gerbille pâle ou gerbille du Pallid)
- Pulvinatus (gerbille d’Ethiopie)
- Pyramidum (grande gerbille ou grande gerbille d’Egypte)
- Riggerbachi (gerbille de Riggerbach) Pour l’instant cette espèce est discuté comme étant la même que la tarabuli.
- Rosalinda (gerbille de Rosalinda)
- Tarabuli (gerbille de Libye)
- Hendecapleura
 - Amoenus (gerbille charmante)
 - Brockmani
 - Famulus
 - Garamantis
 - Grobbeni
 - Henleyi (gerbille de Henley)
 - Mesopotamiae (gerbille de Harrison)
 - Muriculus
 - Nanus (gerbille du Baluchistan ou gerbille naine)
 - Poecilops grande gerbille d’Aden)
 - Principulus
 - Pusillus (Kigolo)
 - Syrticus
 - Vivax
 - Watersi

Meriones

- Meriones
 - Tamariscinus
- Pallasiomys
 - Arimalius

- Chengi
- Crassus (gerbille de Jérusalem ou Mérione de Sundevall ou Mérione du désert)
- Dahli
- Grandis
- Libycus (Mérione de Libye ou Mérione libyen)
- Meridianus (Mérione du Sud)
- Sacramenti (Mérione du Negev)
- Shawi (gerbille de Shaw)
- Tristrami (Mérione de Tristram)
- Unguiculatus (gerbille de Mongolie)
- Vinogradovi (Mérione de Vinogradov)
- Zarudnyi
- Cheliones
 - Hurrianae (rat des déserts d'Inde)
- Parameriones
 - Persicus
 - Rex (Mérione royal)

Microdillus

- Peeli (gerbille pygmée ou gerbille de Henley)

Pachyuromys

- Duprasi (gerbille à queue grasse ou souris à queue en massue ou Pachyuromys à queue en massue ou souris à grosse queue)

Psammomys

- Obesus (gros rat du sable ou rat des sables diurnes ou Psammomys obèse)
- Vexillaris

Rhombomys

- Opimus

Sekeetamys

- Calurus (gerbille à queue en plumeau ou gerbille à

queue touffue)

Tatera

- Indica

Taterillus

- Arenarius
- Congicus
- Emini
- Gracilis
- Harringtoni
- Lacustris
- Petteri
- Pygargus
- Tranieri

Source Mammal Species of the World (consultation 9 Mai 2016).