

	CTTB	IRBP	12S	GHR	RAcG	CO3	WWF	ND4	BRCA1	ND1	DLOOP
Graphiurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Myomimus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Dryomys	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Eliomys	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Glis	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Gliurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Aplodontia	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rattus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Scirurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Funambulus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Nannosciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tamiasciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rhinosciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Callosciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Glyphotes	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sundasciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Xerus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Glaucomys	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Hylopetes	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Petaurillus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Petaurista	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pteromys	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Belomys	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Aeretes	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Trogopterus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Eupetaurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Aeromys	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tamiasciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Microsciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Syntheosciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Microsciurus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

## GLIRIDAE

### AP RA SI

### CALLOSCIURINAE

### XERINAE

### SCIURINAE

## SCIUROIDEA

- Bootstrap >= 95
- 70 <= Bootstrap < 95
- 50 <= Bootstrap < 70



8

11

12

10

*Graphiurus microtis*  
*Graphiurus ocularis*  
*Graphiurus kelleni*  
*Graphiurus murinus*  
*Graphiurus lorraeaeus*  
*Graphiurus johnstoni*  
*Graphiurus platyops*  
*Muscardinus avellanarius*  
*Myomimus roachi*  
*Dryomys nitedula*  
*Dryomys laniger*  
*Eliomys melanurus*  
*Eliomys quercinus*  
*Glis glis*  
*Gliurus japonicus*  
*Aplodontia rufa*

*Rattus affinis*  
*Rattus bicolor*  
*Scirurus kuhlii*  
*Scirurus pusillus*  
*Funambulus palmarum*  
*Funambulus pennantii*

*Exilisciurus concinnus*  
*Exilisciurus exilis*  
*Hyosciurus heinrichi*  
*Rubrisciurus rubriventer*  
*Prosciurus murinus*

*Nannosciurus melanotis*  
*Tamiasciurus mclellandii*  
*Tamiasciurus swinhonis*  
*Dremomys pernyi*  
*Dremomys lokriah*  
*Dremomys gularis*  
*Dremomys rufigenis*  
*Dremomys pyrrhomerus*

*Menetes berdmorei*  
*Rhinosciurus laticaudatus*  
*Lariscus insignis*  
*Callosciurus finlaysonii*  
*Callosciurus erythraeus*  
*Callosciurus caniceps*  
*Callosciurus prevostii*  
*Glyphotes simus*  
*Callosciurus nigrovittatus*

*Sundasciurus lowii*  
*Sundasciurus fraterculus*  
*Sundasciurus samarensis*  
*Sundasciurus philippensis*  
*Sundasciurus mindanensis*  
*Sundasciurus hippocurus*  
*Sundasciurus rabori*  
*Sundasciurus steerei*  
*Sundasciurus moellendorffii*  
*Sundasciurus juvencus*  
*Sundasciurus hoogstraali*  
*Sundasciurus brookei*  
*Sundasciurus jentinki*  
*Sundasciurus tenuis*

*Xerus erythropus*  
*Xerus princeps*  
*Xerus inauris*  
*Xerus rutilus*  
*Atlantoxerus getulus*  
*Spermophilopsis leptodactylus*

*Xerinae b*  
*Glaucomys volans*  
*Glaucomys sabrinus*  
*Hylopetes nigripes*  
*Hylopetes sipora*  
*Hylopetes lepidus*  
*Hylopetes albomarginatus*  
*Petaurillus kinlochii*  
*Petromys setosus*  
*Hylopetes phayrei*  
*Iomys horsfieldii*  
*Eoglaucomys fimbriatus*

*Petaurista elegans*  
*Petaurista philippensis*  
*Petaurista xanthopterus*  
*Petaurista albitorus*  
*Petaurista petaurista*  
*Pteromys volans*  
*Pteromys momonga*  
*Pteromys pulverulentus*  
*Belomys pearsonii*

*Aeretes melanopterus*  
*Trogopterus xanthipes*  
*Eupetaurus cinereus*  
*Aeromys tephromelas*  
*Tamiasciurus douglasii*  
*Tamiasciurus mearnsi*  
*Tamiasciurus hudsonicus*  
*Rheithrodontomys macrotis*

*Scirus vulgaris*  
*Scirus lis*  
*Scirus niger*  
*Scirus griseus*  
*Scirus aberti*  
*Scirus carolinensis*  
*Scirus ignitus*

*Scirus aestuans*  
*Microsciurus flaviventer*  
*Scirus variegatoides*  
*Scirus stramineus*  
*Scirus granatensis*  
*Syntheosciurus brochus*  
*Microsciurus alfari*