

# Sziláscetek

## Rendszertani besorolás

Ország:	Állatok ( <i>Animalia</i> )
Törzs:	Gerinchúrosok ( <i>Chordata</i> )
Altörzs:	Gerincesek ( <i>Vertebrata</i> )
Főosztály:	Négy lábúak ( <i>Tetrapoda</i> )
Osztály:	Emlősök ( <i>Mammalia</i> )
Alosztály:	Elevenszülő emlősök ( <i>Theria</i> )
Csoport:	<i>Eutheria</i>
Alosztályág:	Méhlepényesek ( <i>Placentalia</i> )
Öregrend:	<i>Laurasiatheria</i>
Csoport:	<i>Cetartiodactyla</i>
Rend:	Cetek ( <i>Cetacea</i> )
Alrend:	<b>Sziláscetek</b> ( <i>Mysticeti</i> )

## Fajok

4 család, 12 faj

## Sziláscetek alrendje



Északfoki bálna (*Eubalaena glacialis*)

A sziláscetek (*Mysticeti*) a cetek rendjébe tartozó tengeri emlősállatok. Fogaik nincsenek. Apró állatokkal táplálkoznak, amelyeket a szápadlásukról lógó szarulemezek, a szilák segítségével szűrnék ki a vízből. Ebbe az alrendbe tartozik a bálnák fajainak egy része.

Szociális és táplálkozási viselkedésük összevethető legközelebbi szárazföldi rokonaik, a legelő életmódú párosujjú patások életmódjával. A legtöbb faj évszakos vándorlást mutat, fél éven keresztül a hidegebb északi vizekben táplálkoznak, majd fél évig gyakorlatilag koplálnak a melegebb vizekben, ahol az utódok születése történik és az utódnevelés.

## Rendszerezés

A rendszerezés alapja a szilák mérete és alakja. A testméretek a kifejlett állatra vonatkoznak.

## Simabálnák családja (*Balaenidae*)

### Grönlandi bálna (*Balaena mysticetus*)

Előfordulás: északi sarkköri vizek.

Nagyság: 14–18 méter

Tömeg: 60–100 tonna

### Északfoki bálna, északi simabálna vagy vizcayai bálna (*Eubalaena glacialis*)

Előfordulás: Az északi félteke mérsékelt övi óceáni területei.

Nagyság: 13–18 méter

Tömeg: 50–100 tonna

### Déli bálna vagy déli simabálna (*Eubalaena australis*)<sup>1</sup>

Előfordulás: A déli félteke mérsékelt övi és sarkköri vizei.

Nagyság: 11–18 méter

Tömeg: 30–80 tonna

<sup>1</sup> Az utóbbi kettőt gyakran egy fajnak tekintik.



## Törpe simabálnák családja (*Neobalaenidae*)

Törpe simabálna vagy törpebálna (*Caperea marginata* vagy *Neobalaena marginata*)

Előfordulás: A déli félteke mérsékelt vizei, 30° és 52° között.  
Nagyság: 5.5-6,5 méter  
Tömeg: 3-3.5 tonna



## Szürke bálnák családja (*Eschrichtiidae*)

Szürke bálna (*Eschrichtius robustus* vagy *Eschrichtius gibbosus*)

Előfordulás: A Csendes-óceán északi és keleti vizei.  
Nagyság: 12–14 méter  
Tömeg: 15-35 tonna

## Barázdásbálnák családja (*Balaenopteridae*)

Csukabálna (*Balaenoptera acutorostrata*)

Előfordulás: Az északi félteke vizei.  
Nagyság: 7–10 méter  
Tömeg: 5-15 tonna

Tőkebálna (*Balaenoptera borealis*)

Előfordulás: Minden óceán, kivéve a sarkkörök vizei.  
Nagyság: 12–16 méter  
Tömeg: 20-30 tonna

Trópusi bálna (*Balaenoptera edeni*)

Előfordulás: Trópusi és szubtrópusi vizek.  
Nagyság: 7–10 méter  
Tömeg: 12-20 tonna

Kék bálna (*Balaenoptera musculus* vagy *Sibbaldius sulfureus*)<sup>2</sup>

Előfordulás: Minden óceánban.  
Nagyság: 24–27 méter  
Tömeg: 100-120 tonna

Közönséges barázdásbálna vagy hátúszós bálna (*Balaenoptera physalus*)

Előfordulás: Minden óceánban.  
Nagyság: 18–22 méter  
Tömeg: 30-80 tonna

Hosszúszárnyú bálna vagy púpos bálna (*Megaptera novaeangliae* vagy *Megaptera versabilis*)

Előfordulás: Minden óceánban.  
Nagyság: 11–15 méter  
Tömeg: 25-30 tonna

Déli csukabálna (*Balaenoptera bonaerensis*)

Előfordulás: Déli félteke vizei.  
Nagyság: 7–10 méter  
Tömeg: 5-15 tonna

<sup>2</sup> A legnagyobb testű ismert állat a Földön.

