

m á r c i u s

Jeles napok

március 8.:
nemzetközi nőnap

március 15.:
az 1848–49-es szabadságharc
kitörésének évfordulója

március 19.:
a cigányság világnapja

március 22.:
a víz világnapja

Kányádi Sándor

Hófoltos még a határ

Hófoltos még a határ
s a dombok oldala.
Szunnyadoz még a kökény
s galagonya.

Alszik még a rengeteg
s a kertekben a fák,
de nyitogatja fehér
szemét a hóvirág.

S az ibolya is ébredez
a sombokor alatt:
költögetik a szelíd
Napsugarak.

Az ibolyató fölött
a sombokor pedig
álmában már színarany
virágot álmodik.



A leghosszabb agancsú állat: a gímszarvas

Folytatjuk sorozatunkat, melyben valami miatt kiemelkedő, rekorder állatokat veszünk sorra. Most a leghosszabb agancsú állatot mutatjuk be, a **gímszarvast**.

A gímszarvas nagy testű emlős, amely a szarvasfélék családjába tartozik. A hímeket bikáknak, a nőstényeket teheneknek, a kicsinyeket pedig borjaknak nevezzük. A bikák agancsot viselnek, amelyet minden évben télen elhullajtanak, majd tavasszal újránövesztenek. Ez az agancs akár 8–10 kilogrammos is lehet, és akár egy méter hosszúra is megnőhet, de ennél hosszabb agancsot is láttak már.

A gímszarvasok erdős területeken élnek, ahol táplálékuk főként levelekből, hajtásokból, ősszel pedig makkból áll. A kifejlett bikák testsúlya meghaladhatja a 200 kilogrammot is.

A gímszarvasok fontos szerepet játszanak a természetben és a kultúrában is. Sokan ismerik őket, gyakran szerepelnek mesékben és történetekben.



Figyelmesen olvastatok?

Milyen nehéz a gímszarvasok agancsa?
Mivel táplálkoznak?
Mikor hullatják el az agancsaikat?

Hadvezérek, hódítók, felfedezők

Roald Amundsen

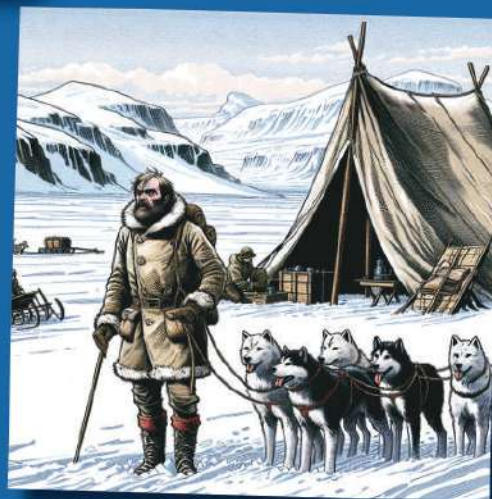
Olyan híres hadvezéreket, hódítókat, felfedezőket mutatunk be nektek, akik egész életüket az eszméjüknek szánták. Nélkülük a világ sokkal szürkébb és egyhangúbb volna.

Roald Amundsen híres norvég felfedező, ő volt az első ember, aki elérte a Déli-sarkot. 1910-ben indult útnak a csapatával a Fram nevű hajón. Az útjuk nagyon viszon- tagságos volt, de jól felkészültek a szokatlan hidegre. Például szánhúzó kutyákat is vittek magukkal, hogy segítsék a haladást a hatalmas hóban.

December 14-én Amundsen és négy társa elérték a Dé- li-sarkot. Ők voltak az elsők, akik ezt megtették. Amund- sen nagyon büszke volt a sikerükre. Az út visszafelé is nehéz volt, de mindenki épségben hazaért.

Amundsen más fontos felfedezéseket is tett. Ő volt az első, aki áthajózott az Északnyugati átjárón, egy nehéz tengeri úton Kanada északi része körül. Később az Észa- ki-sarkot is megpróbálta elérni.

Roald Amundsen nagyon bátor ember volt. Sokat tanult az eszkimóktól, akik a hideg vidékeken élnek. Az ő mód- szereiket használta, hogy túlélje a szélsőséges körülmé- nyeket. Az egyik legnagyobb felfedezőként emlegetik.



ROALD AMUNDSEN



Figyelmesen olvastatok?

1. Mikor indult el Amundsen a Déli-sarkra?
2. Milyen felfedezéseket tett még?
3. Kiktől tanult sokat?



A DÉLI-SARK

Meséljünk

Nézzétek meg alaposan a képet,
és írjatok róla egy mesét!
Próbáljátok meg szlovákul is!

