

## **Keleti sün** ***(Erinaceus roumanicus)***

### **Tudta-e...?**

..., hogy a Kárpát-medencében egyetlen sünféle él, a keleti sün. Ugyanakkor Európa nyugati felén kizárólag a hozzá megtévesztésig hasonló európai sün fordul elő.

..., hogy népies nevei a sül, a tüskésdisznó és a sünkutya. A régi magyar nyelvben a tövises-borz vagy a tüskés borz alakot használták a sül mellett.

..., hogy a szőrszálak között sűrűn elhelyezkedő, 6-7000 darab hegyes tüske található, melyek módosult, üreges szőrök. Az újszülött sünök eleinte csupaszok és vakok, hátoldalukat csak puha, fehér tüskék borítják, melyek száma akkor még 100 körül van. Ezek között bújnak ki a végleges tüskék, amelyek négy hét alatt fejlődnek ki. Ezt követően a fehér „gyerektüskék” kihullanak.

..., hogy éles fogaival egy kígyót is könnyen ketté tud harapni.

..., hogy a téli álm idején - mely akkor kezdődik e fajnál, amikor a középhőmérséklet több napon át nem éri el a 10 Celsius-fokot – a sün belső hőmérséklete körülbelül 5 Celsius-fok. Ha környezete túlságosan lehűl, az állat egy szabályozórendszer segítségével pontosan annyira fűti testét, hogy hőmérséklete szinte változatlan maradjon.

..., hogy téli álmából való ébredés után kilométereken keresztül vándorol olyan helyet kutatva, ahol bőséges táplálékot talál. Territóriumot ennél fogva nem tart. Van ugyan lakóterülete, de nem gátolja fajtársait abban, hogy oda belépjenek, ellenben a párzási időszakban nem tűri a vetélytársakat.

..., hogy régészeti leletei alapján elmondható, hogy a kárpát-medencei faunában jelenléte 9 ezer éve folyamatos.

..., hogy mi magunk is segíthetünk a sünöknek átvészelni a telet, ha a nyár végén levágott gallyakat, leveleket ősszel nem gyűjtjük össze, hanem kupacokban hagyjuk, ugyanis a sünök szívesen telelnek át ezekben.

..., hogy a sünállományra komolyabb veszélyt az egyre fokozódó közúti forgalom, és az élőhelyeinek átalakítása jelent.