



Które ze zwierząt powinno typować wyniki na mundial?

2018-05-31

Zwierzęta typujące wynik meczów podczas wielkich imprez sportowych to już właściwie tradycja. Dlatego i w czasie mundialu w Rosji tego elementu nie może zabraknąć! Specjalnie dla Was w krakowskim ogrodzie zoologicznym tamtejsze zwierzęta będą przewidywać wyniki meczów polskiej reprezentacji. Które zwierzęta spróbują przewidzieć rezultat? To już zależy od Was! Weźcie udział w zabawie wspólnie organizowanej przez zoo w Krakowie, miasto Kraków i radio RMF FM.

Które ze zwierząt z krakowskiego ogrodu zoologicznego ma według Was intuicję dorównującą trafnością typowania słynnej ośmiornicy o imieniu Paul, która przewidywała wyniki meczów reprezentacji Niemiec w piłce nożnej w mistrzostwach Europy w 2008 roku i na mundialu w 2010 roku? Zwierzę pomyliło się tylko dwa razy!

Czy równie sprytnie będą pingwiny, żyrafy, a może słoń? Zwierzęta z krakowskiego zoo już przygotowują się do rywalizacji o Wasze względy. Bo to Wasze głosy zdecydują, które z nich będzie przewidywać wyniki meczów polskiej reprezentacji.

[Spójrzcie na filmy i wybierzcie zwierzę](#), które ma szansę podbić serca kibiców, a przy okazji trafnie przewidzieć wynik piłkarskiego spotkania. Może o Waszym głosie zdecyduje styl, w jakim typują rezultat?

Denar to żyrafa Rothschilda, zwana również żyrafą Baringo. Urodził się sześć lat temu w ogrodzie zoologicznym w Warszawie. Do stolicy Małopolski przyjechał niespełna rok później. W krakowskim zoo towarzyszą mu dwa samce: Malman, jeszcze jedna żyrafa Rothschilda i Malik, żyrafa siatkowana.

Największe żyrafy Rothschilda dorastają nawet do 6m i mogą ważyć ponad 1900 kg. Zamieszkują sawanny i lasy do wysokości 2000 m n.p.m. na terenie Sudanu, Kenii i Ugandy. Uwielbiają tereny porośnięte akacjami.

Mia to roczna pingwinica Humboldta. Wykluła się w Zoo Koszyce na Słowacji, a do Krakowa trafiła w ramach wymiany w połowie grudnia ubiegłego roku. W tej chwili mieszka w stadzie liczącym 20 pingwinów.

Naturalnym środowiskiem pingwinów Humboldta są kamieniste plaże pacyficznego wybrzeża Peru i Chile. Nazwa tego ptaka pochodzi od zimnego prądu opływającego te tereny, nazwanego z kolei imieniem niemieckiego przyrodnika. Gniazda zakłada na klifach, w rozpadlinach skalnych, rzadziej na otwartej przestrzeni. To gatunek zagrożony!

Citta to słońca azjatycka urodzona w naturze, prawdopodobnie ma około czterdziestki. Do krakowskiego zoo trafiła 12 lat temu. Wcześniej przez ponad 20 lat „występowała” w niemieckim cyrku Helmuta Quaisera, potem w Hamburgu, Gansendorf safari w Austrii i Terra Natura Park w Hiszpanii. Wybieg dzieli z inną słońcą, 58-letnią Baby.

Słoń azjatycki występuje na terenach południowej Azji. Zamieszkuje różne środowiska - od



**Magiczny
Kraków**

gęstej dżungli po otwarte tereny trawiaste. Jest gatunkiem stadnym. Grupie liczącej zwykle 15-30 osobników przewodzi doświadczona samica. Po ciąży trwającej około 21 miesięcy rodzi się młode ważące nawet 100 kg. Niestety, jest to gatunek zagrożony wyginięciem!