

Nowa atrakcja w Zoo Opole oficjalnie otwarta

Komunikaty

Miasto

01.03.2024 g. 14:32



1 marca opolski ogród zoologiczny otworzył dla zwiedzających pawilon “Wodny Świat”, w którym znajdują się ryby z całego świata, a także rodzime gatunki zamieszkujące rzekę Odrę.

- Po ponad 25 latach po powodzi, Akwarium powraca do opolskiego Ogrodu Zoologicznego. Kiedyś było znanym i bardzo dobrze ocenianym przez fachowców miejscem. Rozmnażaliśmy z sukcesem bardzo egzotyczne gatunki ryb np. Kolcobruchy zielone. Były to pierwsze rozmnożenia w Polsce. A teraz Akwarium powraca na nowo, w zupełnie w innej odstonie, w jakiej dzisiejsze ogrody zoologiczne starają się eskoponować wodny świat - wyjaśnia **Krzysztof Kazanowski** - zastępca dyrektora ZOO w Opolu.

Nowoczesny budynek akwarium mieści siedem dużych zbiorników wodnych o łącznej pojemności **300 tysięcy litrów**. W dwóch zbiornikach z wodą słodką pojawiły się ryby z Amazonii oraz rzeki Kongo.





idpyle



idpyle

– Mamy duże zbiorniki, tj. ok. 80 metrów sześciennych. To są zbiorniki, w których żyją rekiny, Arapaimy, Arowany, czyli największe ryby morskie jak i słodkowodne. Jest duży zbiornik, w której żyją pajączki morskie np. Pajączka Karbogłowa. Uważni obserwatorzy wypatrzą inne pajączki tzn. Trygony koliste z Indochin. One oczywiście żyją zakopane i można dostrzec na przykład skaczące oczka z podłoża – mówi Kazanowski.

Z ciekawych gatunków warto wspomnieć jeszcze o wyjątkowych murenach. - *Mamy u siebie największych przedstawicieli tego gatunku na świecie, np. Murena Cętkowana czy Murena Olbrzymią. Niezwykłe jest ich życie, żyją w ukryciu i czyhają na przepływające rybki i żabię. Je do swojej paszczy – wspomina zastępca dyrektora Zoo Opole.*

Powstał także zbiornik zewnętrzny, a w nim szczupaki, sandacze, okonie, jesiotry, brzany, jazie, karasie, karpie, liny i inne krajowe gatunki ryb rodzimych.

– 80 metrów to równie¿ zewn?trzny zbiornik Odrarium, w którym p?ywaj? ryby, które na codzie? mo¿emy spotkać w naszej Odrze. Tutaj mo¿emy je zobaczy? z bliska i móc porównywa? jak wygl?daj?, i czym si? ró¿ni np. karp od karasia, czy p?o? od wr?gi albo jazia – dodaje Kazanowski.

W pięciu zbiornikach z wodą słoną zobaczymy ryby zamieszkujące rafy koralowe, a także ryby żawicowe. – *Fantastycznie wygląda akwaria z rafą koralową. Ta rafa będzie latami u nas ubogacana i co roku będą dodawane nowe ukwiały i nowe koralowce, żeby mogło to naprawdę wyglądać jak w naturze. Ta bioróżnorodność w morzach jest olbrzymia i to będziemy chcieli również pokazać w Opolu.* – mówi Kazanowski.





Ogród dba o utrzymywanie odpowiednich parametrów wody morskiej pod względem zawartości makro i mikro elementów. – Dbamy o to aby tych składników, które są potrzebne jak na przykład wapń, czy magnez była odpowiednia ilość. Kontrolujemy również takie jak azot, czy fosfor których nadmiar byłby szkodliwy. Tym wszystkim się zajmujemy się codziennie, poprzez wykonywanie badań w naszym laboratorium. Wyniki wysyłamy również na zewnątrz, aby je potwierdzić. Robimy to po to, żeby móc regulować systematycznie zmienność parametrów wody, aby były one odpowiednie dla organizmów, które w nich żyją. Mam nadzieję, że będziemy rozwijali naszą hodowlę i rozwijali opolskie Akwarium – podsumowuje zastępca dyrektora.

Akwarium powstało dzięki projektowi “Wodny świat czesko-polskiego pogranicza” w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego – INTERREG V-A Republika Czeska-Polska.

Dane kontaktowe
Ogród Zoologiczny Opole

ul. Spacerowa 10

45-094 Opole

77 45 42 858

zoo [at] zoo.opole.pl

www.zoo.opole.pl

Lokalizacja

Tagi

wodny ?wiat

Wodny ?wiat czesko-polskiego pogranicza

Zoo Opole

atrakcja