



OPEL-ZOO

Georg von Opel - Freigehege für Tierforschung
Gemeinnützige Stiftung bürgerlichen Rechts

PRESSEMITTEILUNG

vom 25. Mai 2010

Aktionswoche „Biodiversität“ im Opel-Zoo:

Ausstellung und Infostände am 29. und 30. Mai, Schülertag mit Preisverleihung am 31. Mai

Im Rahmen der Aktionswoche „Biodiversität“ vom 22. bis 31. Mai, bei der in verschiedenen Einrichtungen im Rhein-Main-Gebiet vielfältige Veranstaltungen angeboten werden, finden im Opel-Zoo am Samstag und Sonntag, 29. und 30. Mai, jeweils von 9 bis 15 Uhr die „Tage der Biodiversität“ statt. Mit interessanten Ausstellungen und Infoständen im Zoogelände werden die Besucher über den Themenkreis biologische Vielfalt unterrichtet. Ob zu Heilpflanzen, Amphibien, Auswirkungen des Tourismus, genetische Vielfalt, Ökosysteme, Körperoberflächen, Bienen, bedrohte und eingewanderte Tier- und Pflanzenarten, ... Die Zoopädagogen des Opel-Zoos und Mitarbeiter des Lehrstuhls für Didaktik der Biowissenschaften der Goethe-Universität in Frankfurt haben viel vorbereitet und geben fachkundig gerne Auskunft.



Eine Anmeldung für diese Aktionen ist nicht erforderlich und es fällt nur der Eintrittspreis in den Opel-Zoo an.

Am Montag, dem 31. Mai findet dann von 9 bis 15 Uhr der Schülertag „Vorfahrt für unsere Vielfalt“ statt, bei dem die besten Beiträge des Schülerwettbewerbs vorgestellt und prämiert werden. Besonders erfreulich dabei ist, dass sich mit der Altkönigschule in Kronberg, der Bischof-Neumann-Schule und der Friedrich-Stoltze-Schule in Königstein auch Schüler aus dem direkten Umfeld des Opel-Zoos beteiligt und interessante Arbeiten abgegeben haben.

Die über 1.400 Tiere in rund 200 Arten im Opel-Zoo sind täglich von 9 bis 18 Uhr, im Juni, Juli und August sogar bis 19 Uhr zu sehen. Alle Informationen auch unter www.opelzoo.de.

Bild: Einige der prämierten Arbeiten des Schülerwettbewerbs „Vorfahrt für unsere Vielfalt“ in der Zooschule im Opel-Zoo (Quelle: Archiv Opel-Zoo)

Kontakt: Margarete Herrmann, Tel. 06173-325 903-10, margarete.herrmann@opel-zoo.de