

KTÓREJ DO YELLOWSTONE?

★ DZIKA PODRÓŻ PO PARKACH NARODOWYCH ★

ALEXANDRA I DANIEL MIZIELIŃCY • WYDAWNICTWO DWIE SIOSTRY

LEKURNA REWOLWA

W Yellowstone, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na wilki. Do czasu wprowadzenia zakazu, wilki polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na wilki, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono wilki, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

W Yellowstone, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na wilki. Do czasu wprowadzenia zakazu, wilki polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na wilki, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono wilki, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

PUSZCZA BIAŁOWIESKA PRZED WIEKAMI

W Puszczy Białowiejskiej, w Parku Narodowym, w 1921 roku, wprowadzono zakaz polowania na wilki. Do czasu wprowadzenia zakazu, wilki polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na wilki, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono wilki, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

W Puszczy Białowiejskiej, w Parku Narodowym, w 1921 roku, wprowadzono zakaz polowania na wilki. Do czasu wprowadzenia zakazu, wilki polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na wilki, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono wilki, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

WILKI W PARKU NARODOWYM YELLOWSTONE

W Yellowstone, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na wilki. Do czasu wprowadzenia zakazu, wilki polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na wilki, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono wilki, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

W Yellowstone, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na wilki. Do czasu wprowadzenia zakazu, wilki polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na wilki, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono wilki, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

MRÓWKI GRZYBIARKI Z AMAZONII

W Amazonii, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na mrówki. Do czasu wprowadzenia zakazu, mrówki polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na mrówki, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono mrówki, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

W Amazonii, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na mrówki. Do czasu wprowadzenia zakazu, mrówki polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na mrówki, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono mrówki, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

JAK ROSNĄ I KWITNĄ BAMBUSY?

Bambusy rosną w tropikalnych i subtropikalnych klimatach. Są to rośliny z rodziny wiechyńcowate. W Polsce, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na bambusy. Do czasu wprowadzenia zakazu, bambusy polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na bambusy, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono bambusy, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

Bambusy rosną w tropikalnych i subtropikalnych klimatach. Są to rośliny z rodziny wiechyńcowate. W Polsce, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na bambusy. Do czasu wprowadzenia zakazu, bambusy polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na bambusy, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono bambusy, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

JAK PRZETRAĆ NA PUSTYNI NAMIB?

W Namibii, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na zwierzęta. Do czasu wprowadzenia zakazu, zwierzęta polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na zwierzęta, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono zwierzęta, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

W Namibii, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na zwierzęta. Do czasu wprowadzenia zakazu, zwierzęta polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na zwierzęta, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono zwierzęta, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

DZIEŃ I NOC NA BIEGUNIE

W Arktyce, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na zwierzęta. Do czasu wprowadzenia zakazu, zwierzęta polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na zwierzęta, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono zwierzęta, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

W Arktyce, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na zwierzęta. Do czasu wprowadzenia zakazu, zwierzęta polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na zwierzęta, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono zwierzęta, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

MIEDZY AZJĄ I AUSTRALIĄ: WALLACE

Linia Wallace'a to linia biogeograficzna, która oddziela faunę azjatycką od australijską. Jest to linia, która przebiega przez południową Azję i Australię. W Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na zwierzęta. Do czasu wprowadzenia zakazu, zwierzęta polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na zwierzęta, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono zwierzęta, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

Linia Wallace'a to linia biogeograficzna, która oddziela faunę azjatycką od australijską. Jest to linia, która przebiega przez południową Azję i Australię. W Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na zwierzęta. Do czasu wprowadzenia zakazu, zwierzęta polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na zwierzęta, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono zwierzęta, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

NIELOTY NOWEJ ZELANDII

W Nowej Zelandii, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na zwierzęta. Do czasu wprowadzenia zakazu, zwierzęta polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na zwierzęta, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono zwierzęta, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.

W Nowej Zelandii, w Parku Narodowym, w 1906 roku, wprowadzono zakaz polowania na zwierzęta. Do czasu wprowadzenia zakazu, zwierzęta polowały na jelenie, karczowki i inne zwierzęta. W latach 1910-1930, gdy był zabroniony polowanie na zwierzęta, populacja jeleni wzrosła do niebezpiecznych poziomów. Gdy w końcu ponownie wprowadzono zwierzęta, populacja jeleni zaczęła spadać, a ekosystem zaczął się powoli odnawiać.



Wydawnictwo Dwie Siostry z o.o., ul. Stefana Jaracza 2, 00-378 Warszawa
 tel. 22 115 44 10, wystawy@wydawnictwodwiesiostry.pl
wydawnictwodwiesiostry.pl

