

# Vilki atjauno dabas līdzsvaru Eiropā



Samazinoties šakāju un lapsu daudzumam, pieaug grauzēju un putnu skaits.



Plēsēji zeltainis šakālis un lapsa iegūst jaunu dabisko ienaidnieku - vilku.



Maitēdāji izzuda, jo tiem trūka barības avots – vilku nogalināto dzīvnieku atlikumi. Tagad, kad vilks ir atgriezies, Eiropas ekosistēma kļūs atkal līdzsvarota un maitēdājiem pieejamas vilku atstātās ēdiena paliekas.



Pārmērīgi palielinoties briežu skaitam, saruku vītulu un bērzu skaits, kas ir būtiski Eiropas upēm. Atgriežoties vilkiem, pārlietu lielais skaits līdzsvarosies.



Vilks ir gandrīz vienīgais dabiskais mežacūku ienaidnieks, un mežacūku skaits samazināsies.

19. gadsimtā vilki Eiropā gandrīz izzuda. Bez vilkiem ekosistēmas mainījās. Mūsdienās Eiropā ir vismaz 20,000 vilku. Vilki atgriežas savā teritorijā un atjauno dabas līdzsvaru.



Samazinoties mežacūku skaitam, sarūk uzbrukumi labībai un aramzemei.

Pateicoties briežu sarūkošajam skaitam, bebrī upmalās atkal atradis pietiekami daudz pārtikas.



Bebrī vairs nepārcelsies uz lauksaimniecības platībām un nebojās aramzemi.

Bebru aizsprosti dos pajumti daudzām zivīm, abiniekiem un maziem grauzējiem.



Let's get Wild!

[www.wilderness-society.org](http://www.wilderness-society.org)

