



NATIONAL  
GEOGRAPHIC  
KIDS



# DODELIJKSTE

# DiEREN OP AARDE







 NATIONAL  
GEOGRAPHIC  
KIDS



# DODELIJKSTE DIEREN OP AARDE



KOSM • S




## WITTE HAAI

**H**eb jij de film *Jaws* gezien? Daarin speelt dit monsterlijke dier met zijn megabek met driehonderd vlijmscherpe tanden de hoofdrol. De witte haai heeft vijf tot zes rijen met tanden. Breekt er een tand af, dan schuift eentje uit een andere rij ervoor in de plaats. En als de enorme tanden van dit dier je nog niet afschrikken, dan zullen zijn omvang en snelheid dat wel doen. Witte haaien zwemmen met een snelheid van zo'n 55 km/u, worden zo'n 6 meter lang en kunnen wel 2,5 ton wegen, wat ze tot 's werelds grootste roofvissen maakt.

Op zoek naar prooi  
steken witte haaien  
hun kop boven het  
water uit.





De tanden van  
een witte haai kunnen  
wel 7,5 centimeter  
lang worden.



## CORROBORESCHIJPAD

Ondanks zijn naam is dit geen pad maar een kikker – een dodelijke kikker welteverstaan. Met zijn felle kleuren laat deze Australische amfibie andere dieren weten dat hij giftig is. Er zijn allerlei soorten giftige kikkers, maar de corroboreeschijnpad spant de kroon: hij kan met zijn lijf gif aanmaken. (Andere giftige kikkers halen hun gif uit hun voedsel.) En er is nog iets wat deze kikker bijzonder maakt: hij springt niet, zoals de meeste kikkers, maar loopt.







## STEKELVARKEN

**P**as op, ik ben nogal prikkelbaar! De scherpe stekels van het stekelvarken liggen normaal plat op zijn rug. Maar bij bedreiging zet dit grote knaagdier ze van kop tot nek en rug overeind om potentiële roofdieren te laten weten dat hij geen makkelijk maaltje is. Stekelvarkens kunnen hun stekels niet afschieten, maar bij aanraking wel loslaten. Een dier dat zijn tanden wil zetten in deze prikkende prooi eindigt dus met een pijnlijke bek... of erger! De stekels zijn niet alleen scherp – aan de punten zitten weerhaakjes waardoor ze lastig te verwijderen zijn.

## JAPANSE HOORNAAR

**A**lleen al de grootte van dit insect maakt het angstaanjagend. Het lijf van de Japanse hoornaar wordt zo'n 5 centimeter lang - dat is ongeveer vijf keer zo lang als dat van een honingbij! Zijn favoriete hapjes, zoals bidsprinkhanen, honingbijen en andere hoornaarsoorten, kunnen maar beter uitkijken! Japanse hoornaars verorberen hun prooi met hun kaken. Ze zouden in een paar uur tijd zelfs een hele bijenkorf kunnen uitroeien!







## GRIJZE WOLF

**V**an het doordringende gehuil van een wolf krijgt iedereen koude rillingen. Met deze roep communiceert hij met andere leden van zijn roedel. Deze roedel is ontzettend belangrijk tijdens de jacht. Door samen te werken kunnen wolven prooien vangen die veel groter zijn dan zij, zoals elanden. Wolven zijn ook slimme jagers en werken samen om langbenige prooidieren naar plekken te drijven waar die hun snelheid verliezen of struikelen, zoals sneeuwduinen en modderige rivierbeddingen.



## Voor Jeff, een broer uit duizenden – J.S.

### KOSM • S

[www.kosmosuitgevers.nl](http://www.kosmosuitgevers.nl)

 [kosmos.uitegevers](https://www.facebook.com/kosmosuitgevers)

 [kosmosuitgevers](https://www.instagram.com/kosmosuitgevers)

Oorspronkelijke uitgave: Copyright © 2021 National Geographic Partners, LLC.

Titel: *Deadliest animals on the planet*

Vormgeving: Amanda Larsen, Gustavo Tello en Mary Wages

NATIONAL GEOGRAPHIC and the Yellow Border Design are trademarks of the National Geographic Society, used under license.

Nederlandse editie: Copyright © 2024 National Geographic Society Partners LLC. Uitgegeven door Kosmos Uitgevers, Utrecht/Antwerpen, onderdeel van VBK I media

Titel: *Dodelijkste dieren op aarde*

Vertaling en bewerking: Kirsten Verhagen

Opmaak omslag: Villa Grafica

Opmaak binnenwerk: Villa Grafica

ISBN 978 90 4393 407 7

NUR 223

Eerste druk, mei 2024

Kosmos Uitgevers vindt het belangrijk om op milieuvriendelijke en verantwoorde wijze met natuurlijke bronnen om te gaan. Bij de productie van het papieren boek van deze titel is daarom gebruikgemaakt van papier waarvan het zeker is dat de productie niet tot bosvernietiging heeft geleid.

Alle rechten voorbehouden / All rights reserved

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, online-publicatie of op welke andere wijze en/of door welk ander medium ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Deze uitgave is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld. Noch de maker, noch de uitgever kan echter aansprakelijk gesteld worden voor eventuele schade als gevolg van eventuele onjuistheden en/of onvolledigheden in deze uitgave.





# Aaaah, zo veel GEVAAR!

Maar sommige dieren  
kunnen juist heel  
**SCHATTIG** zijn!  
(... lief hè?)







# WAUW... WREED!



**M**aak kennis met witte haaien en gilamonsters, piranha's en slechtvalken, Tasmaanse duivels en vogelspinnen, en vele andere van 's werelds dodelijkste dieren. Leer van alles over hun leefgebieden, verbluffende overlevingsmechanismen en andere bizarre gedragingen. Zet je schrap terwijl flitsende foto's en waanzinnige weetjes onthullen waarom deze bijzondere beesten zo gevaarlijk zijn!



**KOS  
MOS**

NJR 223  
Kosmos Uitgevers,  
Utrecht / Antwerpen



[www.kosmosuitgevers.nl](http://www.kosmosuitgevers.nl)