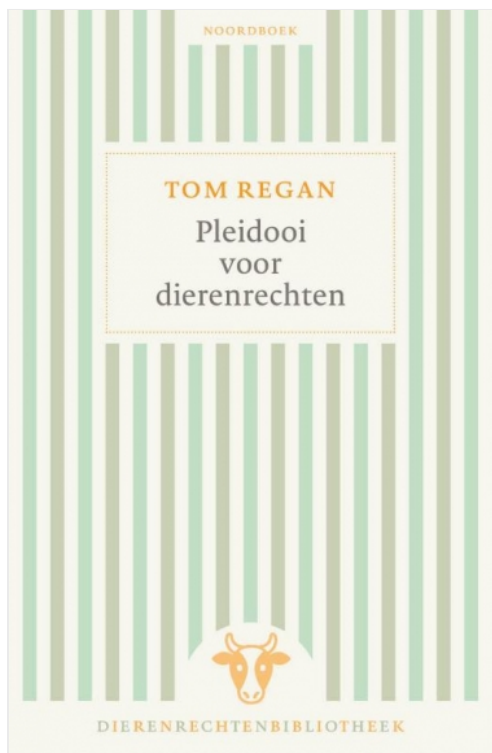


# Pleidooi voor dierenrechten



Dieren zijn 'levensbewuste wezens' en beschikken over eigenwaarde. Daarom mogen wij, mensen, ze niet zonder meer als middel gebruiken of inzetten voor onze doeleinden. In de vleesindustrie of als proefdier in laboratoria bijvoorbeeld.

Dit (kantiaanse) standpunt werkte de Amerikaanse filosoof Tom Regan (1938–2017) uit in Pleidooi voor dierenrechten dat sinds de verschijning in 1983 een klassieker is. Tot op de dag van vandaag is Pleidooi voor dierenrechten bijzonder invloedrijk. Het speelt een hoofdrol in het denken over dieren en allerlei debatten rondom dierenrechten. Dit meesterwerk verschijnt nu voor het eerst in een fraaie vertaling van Joris Capenberghe. Met een nawoord van dierenbeschermmer Michel Vandenbosch.

'Het is misschien wel de meest consistente en meest onwrikbare verdediging van dierenrechten. »

Tom L. Beauchamp, Georgetown University

'Mocht het van de dieren afhangen, dan stond het meesterwerk van Tom Regan op elke leeslijst.

Mocht het van mij afhangen, ook.' Johan Braeckman

**TOM REGAN:** *Tom Regan (1938–2017) was hoogleraar filosofie aan de North Carolina State University. Zijn kantiaanse benadering van dierenrechten heeft nog altijd veel aanhang binnen en buiten de universiteiten. Hij schreef meerdere boeken over dierenrechten.*

## Titelinformatie

**Rubriek:** Dierenrechtenbibliotheek,  
Filosofie

**Titel:** Pleidooi voor dierenrechten

**Prijs:** €34,90

**Aantal pagina's:** 768

**Bindwijze:** Paperback

**ISBN:** 9789056159801



**BESTEL VIA DE WEBSITE OF VIA DE QR CODE**  
(OOK VERKRIJGBAAR IN DE BOEKHANDEL)

Uitgeverij Noordboek  
Hellingbaas 1  
8401 JH Gorredijk

Tel. 0031 (0)513 490 319  
E-mail: [info@noordboek.nl](mailto:info@noordboek.nl)  
Internet: [noordboek.nl](http://noordboek.nl)

X: [twitter.com/Noordboek\\_](https://twitter.com/Noordboek_)  
FB: [facebook.com/Noordboek](https://facebook.com/Noordboek)  
IG: [instagram.com/noordboek\\_sterckvreesse\\_hlbooks/](https://instagram.com/noordboek_sterckvreesse_hlbooks/)