

# DE ERGSTE EPIDEMIEËN UIT DE RECENTE GESCHIEDENIS

De tol van mensenlevens en de economische kost van de grootste zoonosen van de voorbije 50 jaar en hun voornaamste gastsoorten.



**SEIZOENSGRIEP**  
  
**JAARLIJKS**

Geïnfecteerd  
**1.000.000.000**  
 Overlijdens  
 tussen  
**123.000**  
 en  
**203.000**

**VARKENSPEST H1N1**  
  
 2009

Land van oorsprong  
**VERENIGDE STATEN**  
**MEXICO**  
 Overlijdens  
**429**  
 Economische kost  
**45-55 miljard \$**

**EBOLA**  
  
 1976


Land van oorsprong  
**CONGO**  
 Overlijdens  
**14.693**  
 Economische kost  
**10 miljard \$**

**MARBURG**  
  
 1967

Land van oorsprong  
**OEGANDA**  
 Geïnfecteerd  
**590**  
 Overlijdens  
**478**  
 Sterftegraad  
**81%**

**MERS**  
  
 2012

Land van oorsprong  
**SAUDI ARABIË**  
 Overlijdens  
**858**  
 Economische kost  
**10 miljard \$**

**NIPAH**  
  
 1999

Land van oorsprong  
**MALEISIË**  
 Geïnfecteerd  
**496**  
 Overlijdens  
**265**  
 Sterftegraad  
**53%**

**SARS**  
  
 2002

Land van oorsprong  
**CHINA**  
 Overlijdens  
**774**  
 Economische kost  
**40 miljard \$**

**VOGELGRIEP H7N9**  
  
 2013

Land van oorsprong  
**CHINA**  
 Overlijdens  
**616**  
 Economische kost  
**6,5 miljard.\$**

**2019 COVID-19\***  
**AAN DE GANG**

Land van oorsprong  
**CHINA**  
 Geïnfecteerd  
**660.000\*\***  
 Overlijdens  
**30.864\*\***

**VOGELGRIEP H5N1**  
  
 2003

Land van oorsprong  
**CHINA**  
 Overlijdens  
**455**  
 Economische kost  
**40 miljard \$**

\* De oorsprong is nog niet definitief bepaald  
 \*\* Data aangepast op 29 maart 2020

