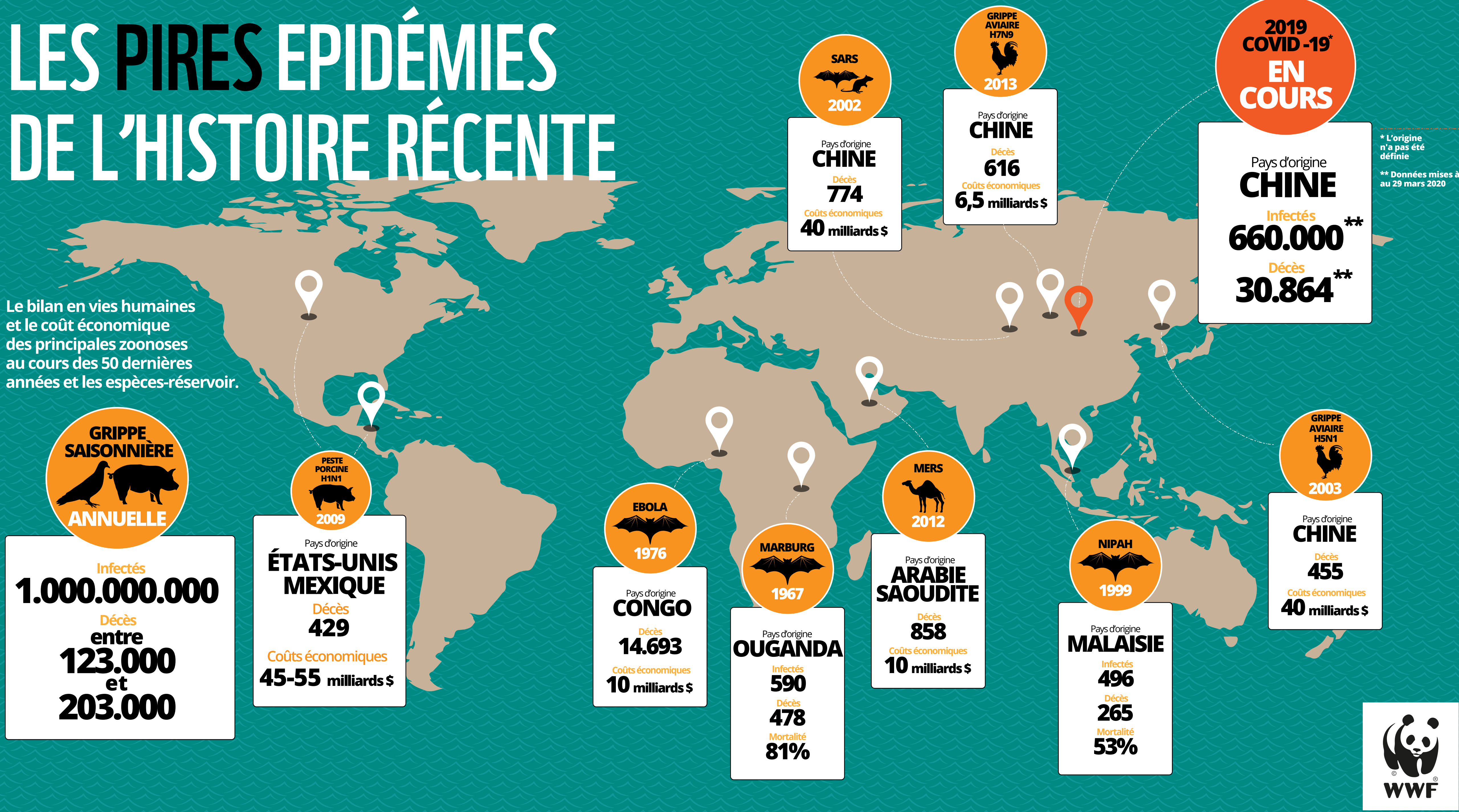


LES PIRES EPIDÉMIES DE L'HISTOIRE RÉCENTE

Le bilan en vies humaines et le coût économique des principales zoonoses au cours des 50 dernières années et les espèces-réservoir.



GRIPPE SAISONNIÈRE
ANNUELLE

Infectés
1.000.000.000
Décès
entre 123.000 et 203.000

PESTE PORCINE H1N1
2009

Pays d'origine
ÉTATS-UNIS MEXIQUE
Décès 429
Coûts économiques 45-55 milliards \$

EBOLA
1976

Pays d'origine
CONGO
Décès 14.693
Coûts économiques 10 milliards \$

MARBURG
1967

Pays d'origine
OUGANDA
Infectés 590
Décès 478
Mortalité 81%

MERS
2012

Pays d'origine
ARABIE SAOUDITE
Décès 858
Coûts économiques 10 milliards \$

NIPAH
1999

Pays d'origine
MALAISIE
Infectés 496
Décès 265
Mortalité 53%

SARS
2002

Pays d'origine
CHINE
Décès 774
Coûts économiques 40 milliards \$

GRIPPE AVIAIRE H7N9
2013

Pays d'origine
CHINE
Décès 616
Coûts économiques 6,5 milliards \$

2019 COVID-19*
EN COURS

Pays d'origine
CHINE
Infectés 660.000**
Décès 30.864**

GRIPPE AVIAIRE H5N1
2003

Pays d'origine
CHINE
Décès 455
Coûts économiques 40 milliards \$

* L'origine n'a pas été définie
** Données mises à jour au 29 mars 2020

