

# INTERACCIÓ HUMANS-ANIMALS I SALUT

- Els animals de producció i domèstics, la fauna silvestre i aquàtica i els humans estan exposats als mateixos perills
- Zoonosi: malaltia infecciosa transmesa de manera natural dels humans als animals i viceversa.
- Importància:
  - 60% malalties humanes tenen origen animal
  - 75% malalties infeccioses emergents humanes són d'origen animal
  - 20% pèrdues econòmiques a nivell mundial per malalties en animals de granja

# ONE HEALTH o UNA ÚNICA SALUT

- Concepte introduït a principis de 1<sup>a</sup> dècada any 2000: la salut humana i la sanitat animal són interdependents i estan vinculades als ecosistemes en els que coexisteixen
- Objectius:
  - promoció, millora i defensa de la salut i el benestar de totes les espècies (humans, animals i plantes) a través de la millora de la cooperació i col·laboració entre professionals de salut pública, sanitat animal i salut ambiental i
  - Potenciació d'abordatge multidisciplinar dels riscos sanitaris en la interacció humà-animal-ecosistema
- Promoguda en l'àmbit públic i privat per grans institucions internacionals de salut (OMS, FAO, OIE)



# ONE HEALTH o UNA ÚNICA SALUT

- Àmbits de treball
  - Zoonosis
  - Resistències antimicrobianes
  - Seguretat alimentària
  - Malalties transmiseses per vectors (per exemple: paparres i malaltia de Lyme)
  - Contaminació del medi
- Impacte econòmic, sanitari i social



Font: Organització  
Panamericana de la Salut



Paparra transmissora  
de malalties

# DIFICULTATS ACTUALS

- Globalització i mobilitat internacional → ràpida dispersió de patògens arreu del món
- Canvi climàtic → aparició de patògens en zones on abans no podien sobreviure
- Transformació del medi → migració fauna silvestre a nous territoris
- Presència humana en nous territoris → major contacte amb animals salvatges

# ACTUACIONS

- La més efectiva i econòmica sol ser controlar els patògens que causen la zoonosi i l'espècie animal transmissora o d'origen: per exemple, vacunar de ràbia els gossos
- Millora de comunicació, coordinació i col·laboració entre els professionals sanitaris implicats: metges, biòlegs, veterinaris, farmacèutics,...
- Elaboració de plans i polítiques globals