

# MER DE FARLIGE

# RAKINA



**ARNESTEDET:** Utbruddet av covid-19 startet her, på Huanan-matmarkedet i Wuhan.

Foto: NTB SCANPIX



**PROFESSOR:** Ragnhild Sollund forsker på handel med utrydningstruede dyr. Foto: UIO

som styrkende, som potensfremkallende, og som ren medisin. Ingen ting av dette stemmer, sier professor Li til Vox Media.

**Men er det bare kineserne som skal ha skylden?**

– Naturen slår tilbake, sier Ragnhild Sollund, professor i kriminologi ved Universitetet i Oslo.

I en årrekke har hun forsket på handel med utrydningstruede dyr. Hun ser sykdomsutbruddet i en klar sammenheng med hvordan både ville og tamme dyr behandles mange steder i verden.

– Når man behandler dyr på denne måten, så blir dyr syke. Og da utsetter også vi menneskene oss for sykdom.

**40 millioner år**

Flaggermus og pangolin er mistenkt for å være opprinnelig bærer av coronaviruset.

Pangolin, eller skjelldyr, lever i Asia og Afrika, og er sterkt utrydningstruet. De små skjellene som dyrene er dekket av, er sterkt ettertraktet i tradisjonell medisin.

– Pangolinen har levd på jorden i 40 millioner år, men er på vei til å bli utryddet. I likhet med hornene fra neshorn, så inneholder pangolinskjell keratin. Det er akkurat samme stoff som er i neglene våre, det har overhodet ingen medisinsk effekt, men troen på at det virker er stor. Det er en deprimerende historie, sier Sollund.

Hun understreker at hun ikke er mikrobiolog, og ikke kan uttale seg på et medisinsk grunnlag. Derimot registrerer hun fra sitt eget fagfelt at det ofte er en nær sammenheng mellom handel med ville dyr, og sykdom som rammer mennesker.

– Omsetningen av ville dyr har flere formål. Noen skal spises – sågar levende. Enkelte steder kan du få servert levende dyr på tallerkenen din. →