
Lærdommen fra Dolly

MINILEDER

ARE BREAN

Sjefredaktør



I år er det 20 år siden sauen Dolly døde. Hun var det første pattedyr som ble klonet fra en voksen somatisk celle. For noen uker siden døde også mannen som ledet forskningsgruppen bak kloningen, den britiske biologen Ian Wilmut.

Da nyheten om Dolly nådde verden i februar 1997, førte det til en enorm mediestorm og en offentlig debatt om forskningsetikk. Noen så for seg en skremmende fremtid med hærer av klonede mennesker. Men forskningsetiske regler og lovverk som både forbyr patent på klonede pattedyr og kloning av mennesker, har kommet på plass i de fleste land. Hærer av klonede mennesker vil vi neppe noen gang få se. Og den lovende og viktige stamcelleteknologien er i ettertid noe av det viktigste vi kan takke Dolly og Ian Wilmut for.

Forhåpentlig er det her en parallell til dagens diskusjon om kunstig intelligens. Også denne gangen vil kanskje forskere og samfunn sammen klare å begrense og styre den nye og skremmende teknologien – til bruk for menneskehetens beste. Av og til er det lov å håpe at historien gjentar seg.

Publisert: 25. september 2023. Tidsskr Nor Legeforen. DOI: 10.4045/tidsskr.23.13.01

Opphavsrett: © Tidsskriftet 2026 Lastet ned fra tidsskriftet.no 11. juli 2026.