



Jesper Lauge Christensen  
Administrerende Direktør  
København Fur/Dansk Pelsdyravlerforening

Kære hr. Christensen,

Jeg skriver på vegne af PETA med et tilbud om at hjælpe Danmarks tilbageværende minkfarmere med at foretage en overgang til et mere humant, sikkert og fremtidsvenligt erhverv.

Som I ved, har der været udbrud af COVID-19 rundt om i verden på pelsfarme, hvor dyr og menneskelige arbejdere er blevet smittet. Det er bevist, at sygdommen let spredes ved indånding samt via ekskrementer, pus og blod – og i Danmark blev der opdaget en ny stamme af virussen, hvilket førte til sammenbruddet af pelsdyrhandelen og massedrab på mink. Vi kræver et permanent stop for minkfarme i Danmark. I betragtning af at København Fur lukker i 2023, og at infrastrukturen i branchen i Danmark er forsvundet, går vi ud fra, at du ligesom os vil opfordre de danske farmere, der ønsker at fortsætte med at opdrætte mink, når avlsforbuddet ophæves i januar 2023, til i stedet at søge andre former for beskæftigelse. For at hjælpe dem med overgangen til et ikke-voldeligt erhverv vil vi gerne tilbyde at hjælpe med at omskole Danmarks minkfarmere til et pandemisiko-sikret erhverv: blomsterbinderi.

Ekspertter fra Verdenssundhedsorganisationen advarer om, at ca. 75% af de nyligt opståede smitsomme sygdomme, der rammer mennesker, stammer fra andre dyr – og i lyset af de udbrud, vi har set på pelsdyrfarme, er det klart, at denne industri er for farlig til, at den kan få lov til at blive genetableret i Danmark. Fremtidige pandemier kan blive endnu værre end COVID-19-krisen.

Ud over at være et folkesundhedsproblem er det også et etisk problem. Allerede før COVID-19-pandemien var pelsbranchen under beskydning, da de fleste mennesker – herunder flertallet af danskerne – ikke længere finder det acceptabelt at holde dyr i bur hele livet og derefter dræbe dem for et helt unødvendigt produkt. Faktisk er Copenhagen Fashion Week nu pelsfri, og designere som Saks Potts indfører også pelsfri politikker.

I takt med at pelsprodukter bliver mere og mere upopulære, ønsker vi at give håb til minkfarmere ved at give dem mulighed for at vælge det mere noble erhverv som blomsterbinder. Ud over at give dem større økonomisk sikkerhed ville deres velbefindende blive væsentligt forbedret, hvis de blev befriet fra det traume, det er at se dyrene langsomt blive sindssyge og derefter dræbe dem for at tjene til livets ophold, hvilket vi ved forårsager høje stressniveauer og posttraumatisk stresslidelse. En omskoling til blomsterhandlere ville give dem mulighed for at være tæt på naturen, nyde et arbejdsmiljø uden blod og død og levere et produkt, som altid vil være ønskeligt og værdsat.

Pelsfarme bør forvises til historieboogerne, og minkfarmere hører hjemme i andre job. Vi er klar til at hjælpe. Tak for din opmærksomhed.  
Med venlig hilsen,



Mimi Bekhechi  
Vicepræsident for Storbritannien, Europa og Australien, PETA

PEOPLE FOR  
THE ETHICAL  
TREATMENT  
OF ANIMALS

PO Box 70315  
London N1P 2RG  
United Kingdom  
+44 (0) 20 7837 6327  
+44 (0) 20 7923 6242 (fax)

Info@peta.org.uk

PEOPLE FOR THE ETHICAL  
TREATMENT OF ANIMALS (PETA)  
FOUNDATION – a charitable  
company limited by guarantee,  
with its registered office at  
Cannon Place, 78 Cannon Street,  
London EC4N 6AF.  
Registered in England and Wales  
as charity number 1056453,  
company number 3135903.

Affiliates

- PETA US
- PETA Asia
- PETA India
- PETA France
- PETA Australia
- PETA Germany
- PETA Netherlands



PEOPLE FOR  
THE ETHICAL  
TREATMENT  
OF ANIMALS

PO Box 70315  
London N1P 2RG  
United Kingdom  
+44 (0) 20 7837 6327  
+44 (0) 20 7923 6242 (fax)

[Info@peta.org.uk](mailto:Info@peta.org.uk)

PEOPLE FOR THE ETHICAL  
TREATMENT OF ANIMALS (PETA)  
FOUNDATION – a charitable  
company limited by guarantee,  
with its registered office at  
Cannon Place, 78 Cannon Street,  
London EC4N 6AF.  
Registered in England and Wales  
as charity number 1056453,  
company number 3135903.

**Affiliates**

- PETA US
- PETA Asia
- PETA India
- PETA France
- PETA Australia
- PETA Germany
- PETA Netherlands