

**NUNATTA EQQARTUUSSISUUNEQARFIANI
EQQARTUUSSUTIP
ALLASSIMAFFIATA ASSILINEQARNERA**

**UDSKRIFT AF DOMBOGEN
FOR
GRØNLANDS LANDSRET**

Ulloq 29. december 2016 Nunatta Eqqartuussisuuneqarfianit suliami

sul.nr. F 224/14

(Eqqartuussisoqarfik Qaasuitsoq sul.nr.
QAA-QAA-FS-007-1991)

Suliassanngortitsisoq,
maanna [...]
illuatungeralugu
Suliassanngortitaq

oqaatigineqarpoq imaattoq

E Q Q A R T U U S S U T:

Aallaqqaasiut

Qaanaap Eqqartuussiviata eqqartuussutaani 13. november 1995-imeersumi Suliassanngortitaq aamma [...] marluullutik Suliassanngortitsisoq-ip panissaavanut X-imut, maanna [...], meeqqat inatsiseqartitaaneranni taamanikkut atuuttumi § 6, imm. 2 naapertorlugu akilersuisussaasutut isigineqarput.

Qaqeqqiineq

Suliassanngortitaq-p kissaata naapertorlugu suliaq qaqeqqinneqarpoq, naleqq. eqqartuussisarnermik inatsimmi § 278, imm. 4.

Suliap qaqeqqinneqartup sularineqarnerani anaanaasoq, meeraq aamma Suliassanngortitaq aaversipput. København Universitetimi Retsgenetisk afdeling, retsmedicinsk instituttip oqaaseqaataani 14. juli 2016-imeersumi inerniliinermit ersersinneqarpoq misissuinerup inernerinit ersersinneqartoq Suliassanngortitaq meeqqamut ataataasinnaangitsoq. Ataatasinnaanginnera 99,99 %-imik qularnaarneqarpoq.

Eqqartuussisuuneqarfiup tunngavilersuutaa inerniliineralu

Retsgenetisk immikkoortortaqrifiata DNA-siunerata inernera maannakkut pigineqartoq naapertorlugu Suliassanngortitaq meeqqamut X-imut akilersuisussaataaermmut pinngitsuutinneqarpoq.

Retsgenetiskimik Immikkoortortaqrifimmiit oqaaseqaatip tigunerata kingorna eqqartuussisuuneqarfik aalajangerpoq [...], aamma akilersuisussaataasutut eqqartuunneqarnikuusoq, suliamut ilanngutsinneqassasoq. Taannali ulloq 19. april 2011-mi toqukkut qimagussimammatt eqqartuussisut taassumunnga suliaq naammassineqarsinnaanngitsutut naammassivaat.

TAAMAATTUMIK EQQORTUUTINNEQARPOQ:

Suliassanngortitaq, Suliassanngortitsisoq-ip ulloq 28. november 1990 meerartaavanut X-imut akilersuisussaataaermmut, pinngitsuutinneqarpoq.

Den 29. december 2016 blev af Grønlands Landsret i sagen

sagl.nr. F 224/14

(Qaasuitsoq Kredsrets sagl.nr.

QAA-QAA-FS-007-1991)

Sagsøger,

nu [...]

mod

Sagsøgte

afsagt sålydende

D O M:

Indledning

Ved Qaanaaq Kredsrets dom af 13. november 1995, blev både Sagsøgte og [...] anset som bidragspligtige efter den daværende børnelovs § 6, stk. 2 til det af Sagsøger fødte pigebarn X, nu [...].

Genoptagelse

Efter begæring fra Sagsøgte er sagen blevet genoptaget jf. retsplejelovens § 278, stk. 4.

Under den genoptagne sagsbehandling, har der været udtaget blodprøver af moderen, barnet og Sagsøgte. Af erklæring af 14. juli 2016 fra Retsgenetisk afdeling, retsmedicinsk institut, København Universitet, fremgår konkluderende, at resultatet taler imod, at Sagsøgte er far til barnet. Sikkerheden for udelukkelsen er 99,99 %.

Landsrettens begrundelse og resultat

Efter udfaldet af den nu foreliggende DNA-undersøgelse fra Retsgenetisk afdeling, frifindes Sagsøgte om bidragspligtig til barnet X.

Landsretten har besluttet efter modtagelse af erklæringen fra Retsgenetisk Afdeling, at inddrage [...], som tillige blev dømt som bidragspligtig. Da han imidlertid er afgået ved døden den 19. april 2011, har retten afsluttet sagen mod ham som uigennemførlig.

THI KENDES FOR RET :

Sagsøgte frifindes for at være bidragspligtig til det af Sagsøger den 28. november 1990 fødte barn X.

Søren Søndergård Hansen