

**EQQARTUUSSISOQARFIK QAASUITSUMI
EQQARTUUSSUTIP
ALLASSIMAFFIATA ASSILINEQARNERA**

**UDSKRIFT AF DOMBOGEN
FOR
QAASUITSUP KREDSRET**

Ulloq 23. marsi 2016 Eqqartuussisoqarfik Qaasuitsumit suliami suliaasat allattorsimaffiini
nor. QAA-AAS-KS-0172-2014

Unnerluussisussaataasut
unnerluutigalugu
Unnerluutigineqartoq
In.no. [...]
[...]
3950 Aasiaat

Unnerluussisussaataasut nalunaarsuiffiata no. 5100-72303-00003-13

oqaatigineqarpoq imaattoq

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

Suliaq suliarineqarpoq eqqartuussisooqataasartut peqataatillugit.

Unnerluussut

Unnerluussissut ulloq 5. marsi 2014-imik ulluligaavoq eqqartuussivimmilu tiguneqarsimalluni
ulloq 27. maaji 2014.

Unnerluutigineqartoq makkuninnga unioqqutitsisimasutut unnerluutigineqarpoq:

Pinerluttulerinermi inatsimmi § 77, imm. 1, nr. 2 – inummik, pisumut akiuuteriarsinnaanngittumik, pinngitsaaliilluni atoqatiginnineq imaluunniit kinguaassiuutaatigut allatut atoqatiginnineq

22. november 2013 nal. 07.00-ip missaani Erhvervsskolen Aarsimi, Ø Boulevard 10 Aarsimiittumi,
inimi pinerlineqartoq, aalakoolluni siniffimmini sinittoq, atoqatigigamiuk.

Piumasaqaatit

Unnerluussisussaataasunit piumasaqaatigineqarpoq piffissami inissinneqarfianiit qaammatini sisamani inissiisarfimmiittussanngortitsitineq.

Mitagaaneq pillugu pinerlineqartumut kr. 40.000-inik taarsiisussanngortinneqassasoq.

Unnerluutigineqarteq pisimasoq 1-imi pisuulluni nassuerpoq.

Illersuisoq piumasaqaateqarpoq

Pineqaatissiissutitut siunnersuutigineqarteq allanngortinneqassasoq utaqqisitassanngorlugu inissisarfimmut inissiineq qaammatini sisamani piffissami misiliiffiusumi ukiumik ataatsimik sivisususeqartumik. Taarsiissutissap annertussusia ajorinngilaat.

Uppernarsaasiineq

Nassuiaatit

Suliaq suliarineqartillugu unnerluutigineqarteq aamma pinerlineqarteq nassuiaateqarput.

Unnerluutigineqartup, nassuiaataa eqqartuussisut suliaannik allassimaffimmi ulloq 15. septembari 2015-imeersumi issuarneqarpoq.

Ilisimannittup, nassuiaataa eqqartuussisut suliaannik allassimaffimmi ulloq 23. marsi 2016-imeersumi issuarneqarpoq.

Pappiaqqatigut uppernarsaatit

Saqqummiunneqartunit makkuninnga ersersinneqarpoq:

Immikkoortoq 1, ilanngussaq 7, assit saqqummiunneqarput.

Immikkoortoq 1, ilanngussaq 13, qupperneq 1, inummik misissuineq:

”Eqikkaaneq inerniliinerlu:

Arnap 20-nik ukiullip misissorneqarnerani, oqaatigineqartutut piumassutsini akimorlugu nalunaquttap akunnerisa arfineq pingasut missaannik sivistigisumik atoqatigineqarsimavoq misissuinissaq sioqqullugu, paasineqarporlu:

Nutarpasissunik ajoqusersimannigilaq. Utsuummi ammarnganit aanaarpoq, nalilerneqarporli aqarteq.

Allisitsiut atorlugu kiliortukkanik misissugassanik tiguneqartunit qarnanit, utsuunit itiata ammarnganit, takuneqarsinnaapput utsuunit seerinermiittut peersap uumasuararpassui.

Peersap uumasuaraanik nassaarnermi paasinarpoq qanittumi misissorneqartup utsuunit peersisogarsimasoq.”

Immikkoortoq 1, ilanngussaq 14, qupperneq 2, Retsgenetisk Afdeling:

”inerniliineq:

Pinerlineqartumit [...] nakorsamit misissugassat eqqartuussisunit atorineqartussat

a) Utsuuisa paavinit misissugassatut tigusat

Misissorneqartumi Dna-p qanoq ittuunera, nalunaarut 12.12.2013-imeersoq toqqammavigalugu, paasineqarpoq, dna misissorneqartoq peersameersoq unnerluutigineqartumeersuusoq angummit nalaatsornerinnakkut toqqarneqartumeersuunani. Misissorneqartuni Dna-p qanoq ittuunerata ajornartippaa, dna misissorneqartoq peersameersoq pinerlineqarsimasumeersuunngitsoq inummit nalaatsornerinnakkut toqqarneqarsimasumeersuunani.

Dna-p qanoq ittuunera peersamiittoq naatsorsorneqarpoq 1.000.000 qaangerlugu qularnaasuseqartoq peersap unnerluutigineqarsimasumeersuunera angummit qallunaat akornanni angummit nalaatsornerinnakkut toqqarneqarsimasumeersuunani. Naatsorsuineq atunngilaq unnerluutigisap qanigisai assersuuffigineqassappata.

b) Utsunnit misissugassatut tigusat

Misissorneqartumi Dna-p qanoq ittuunera, nalunaarut 12.12.2013-imeersoq toqqammavigalugu, paasinarpoq, dna annertuneq peersameersoq U-meersuusoq angummit nalaatsornerinnakkut toqqarneqartumeersuunani. Misissorneqartumi Dna-p qanoq ittuunerata ajornartippaa, dna annertuneq peersameersuusoq P-meersuunissaa angummit nalaatsornerinnakkut toqqakkameersuunani. Dna-p qanoq ittuunerata takutippaa, dna annikinnerusoq U-meersuusoq inummit nalaatsornerinnakkut toqqakkameersuunani. Uppernarsaatissatut tutsuiginassusia naatsorneqarsinnaanngilaq.

Peersameersoq Dna-p qanoq ittuunerata naatsorsorneqarnera 1.000.000 qaangerlugu qularnaarpaa, dna annerpaaq U-meersuusoq qallunaat akornanni angummit nalaatsornerinnakkut toqqakkameersuunani. Naatsorsuineq atunngilaq U-p qanigisai assersuussiffigineqassappata.

c. Misissugassat itip ammarnaneersut

Misissorneqartumi Dna-p qanoq ittuunera, nalunaarut 12.12.2013-imeersoq toqqammavigalugu, dna misissorneqartumiittoq inunnit marlunninngaanneersuusoq paasineqarpoq. Dna-p qanoq ittuunerata paasinarsisippaa, misissorneqartup dna-p aappaa siulleq U-meersuusoq, inummit nalaatsor-

nerinnakkut toqqakkameersuunani, dna-llu aappaa tulleeq P-meersuusoq inummit nalaatsornerinnakkut toqqakkameersuunani.

Peersameersoq Dna-p qanoq ittuunerata naatsorsorneqarnera 1.000.000 qaangerlugu qularnaarjaa, dna-p aappaa siulleq U-meersuusoq qallunaat akornanni angummit nalaatsornerinnakkut toqqakkameersuunani. Naatsorsuinermi patsisigineqarpoq, dna misissorneqartoq inunnit marlunneersuusoq, dna-p aappaa tulleeq P-meersuusoq. Naatsorsuineq atunngilaq U-p qanigisai assersuussiffigineqassappata.”

Paasissutissat inummut tunngasut

U inuttut atukkani pillugit ilisimatitsivoq, amutsivimmi sulivoq piukkunnarsarfik aqqutigalugu. Inisimasuuvoq akeqanngittumik. Akiittoqarpoq meeqqaminut akilersuutinik. Ilinniarnissaminut entreprenørmaskinmekanikerimut råstofskolemullu qinnuteqarnikuuvoq. Siusinnerusukkut pineqaatissinneqarnikuuvoq.

Eqqartuussisut tunngavilersuutaat inerniliinerallu

Pisuunermik naliliineq

Unnerluutigineqartup nassuerutigaa pinerlineqartoq atoqatigisimallugu, kisiannili eqqaamanngilaa atoqatiginissaanut akuerineqarsimanerluni. Pinerlineqartup ersarissumik nassuiaatigaa sinilluni itersimalluni unnerluutigineqartup atoqatigigaani, iterami tukkarlugu peertissimavaa. DNA-mik misissuinerit inernerisa takutippaat unnerluutigineqartup anisuaa pinerlineqartup iluani nassaarineqarsimasoq.

Pinerlineqartup nassuiaanera aammalu DNA-tigut misissuinerit inernerit toqqammavigalugit eqqartuussisut isumaqarput uppernarsineqartoq unnerluutigineqartup Pinerluttulerinermi inatsimmi § 77, imm. 1, nr. 2 – akiuuteriarsinnaanngittumik atoqateqarneq, unioqqutissimagaa, pinerlineqartoq sininnini pissutigalugu taamatut pineqarnerminut akiuuteriarsinnaanngittoq atoqatigigamiuk.

Pineqaatissiissut pillugu

Eqqartuussisut nalilerpaat pinerluut ima annikitsiginngittoq, eqqartuunneqarsimasunut inissiisarfirmiittussanngortinneqarnermik kinguartitamik pineqaatissiinermik kinguneqartinneqarsinnaanani. Taamaattumik pinerluutip peqqarniinnera aallaavigalugu eqqartuussisut isumaqarput pineqartup eqqartuunneqarsimasunut inissiisarfirmiittussanngortinneqarnissaa pisari-aqartoq. Taamatut aaliagiinermi isiginiarneqarpoq pinerlineqartorlu tatigisariillutik ikinngutigii-

kaluarlutik unnerluutigineqartup taamatut pinerliinera. Suliap ukiunik marlunnik pisoqaassusaa pineqaatissiissummut sakkukillisaatitut nalilerneqarpoq, taamaalilluni pineqartoq Pinerluttulerinermi inatsimmi § 146 naapertorlugu qaammatini pingasuni eqqartuunneqarsimasunut inissiisarfimmiittussanngortinneqarpoq.

Taamatuttaa q pinerlineqartup mitangaaneranut taarsiissutissat 40.000 kr.-nik annertussuseqartut taarsissuai.

Aningaasartuutit pillugit

Illersuisup aningaasarsiassai naalagaaffiup karsianit aningaasartuutigineqassapput.

TAAMAATTUMIK EQQORTUUTINNEQARPOQ:

Unnerluutigineqartoq qaammatini pingasuni eqqartuunneqarsimasunut inissiisarfimmiittussanngortinneqarpoq.

Pinerlineqartumut mitangaaneranut akilissuai 40.000 kr.

Den 23. marts 2016 blev af Qaasuitsup Kredsret i sagen
sagl.nr. QAA-AAS-KS-0172-2014

Anklagemyndigheden
mod
Tiltalte
Cpr.nr. [...]
[...]
3950 Aasiaat

Anklagemyndighedens journal nr. 5100-72303-00003-13.

afsagt

D O M :

Sagen er behandlet med domsmænd.

Tiltalen

Anklageskriftet er dateret den 5. marts 2014 og modtaget i retten den 22. maj 2014.

T er tiltalt for overtrædelse af

Kriminallovens § 77, stk. 1, nr. 2 – voldtægt ved at skaffe sig samleje eller anden kønslig omgang med en person, der befinder sig i en tilstand, i hvilken den pågældende er ude af stand til at modsætte sig handlingen.

Ved den 22. november 2013 ca. kl. 07.00 i et værelse på Erhvervsskolen Aars, Ø Boulevard 10 at have tilsneget sig samleje med forurettet, der i beruset tilstand lå og sov i sin seng.

Påstande

Anklagemyndigheden har nedlagt påstand om anbringelse i anstalt i 4 måneder.

Erstatning for tort til F på 40.000 kr.

T har erkendt sig skyldig i forhold 1.

Forsvareren har nedlagt påstand om ændring af den foreslåede foranstaltning til betinget anbringelse i anstalt i 4 måneder med et års prøvetid. I øvrigt ikke noget i mod erstatningens størrelse.

Bevisførelsen**Forklaringer**

Der er under sagen afgivet forklaring af T og F.

Forklaringen fra tiltalte, er gengivet i retsbogen af den 15. september 2015.

Forklaringen fra vidnet, er gengivet i retsbogen af den 23. marts 2016.

Dokumentbeviser

Det fremgår af:

Forhold 1, bilag 7, fotos blev gennemgået.

Forhold 1, bilag 13, s. 1, personundersøgelse:

”Resumé og konklusion:

Ved undersøgelsen af den 20-årige kvinde, der har angivet sig udsat for samleje mod sin vilje ca. 8 timer forud for undersøgelsen, fandtes:

Ingen friske læsioner. Der var blødning fra skedeåbningen, men det vurderes, at det skyldes menstruationsblødning.

Ved mikroskopi af udstrykningspræparater fra mund, skede og endetarmsåbning blev der påvist talrige sædceller i skedeseekretet.

Fundet af sædceller tyder på at der nyligt har fundet sædudtømmelse sted i undersøgtes skede.”

Forhold 1, bilag 14, s. 2, Retsgenetisk Afdeling:

”konklusion:

Prøver fra retslægelig undersøgelse af F 270193-2628

a) Materiale fra vaginalindgangen

Dna-profilen for materialet, jf. erklæring af 12.12.2013, taler for, at det undersøgte dna i sædcellefraktionen stammer fra T frem for en tilfældig anden mand. Dna-profilen for materialet taler imod, at det undersøgte dna i sædcellefraktionen stammer fra F selv frem for en tilfældig anden person.

Dna-profilen for sædcellefraktionen blev beregnet til at være mere end 1.000.000 gange mere sandsynlig, hvis sæden stammer fra T, end hvis sæden stammer fra en tilfældig anden mand i den danske befolkning. Beregningen gælder ikke ved sammenligning med nære slægtninge til T.

b) Materiale fra vagina

Dna-profilen for materialet, jf. erklæring af 12.12.2013, taler for, at den større mængde dna i sædcellefraktionen stammer fra T frem for en tilfældig anden mand. Dna-profilen for materialet taler imod, at den større mængde dna i sædcellefraktionen stammer fra F selv frem for en tilfældig anden mand. Dna-profilen for materialet taler for, at den mindre mængde dna stammer fra T frem for en tilfældig anden person. Den bevismæssige vægt kan ikke beregnes.

Dna-profilen for den større mængde dna fra sædcellefraktionen blev beregnet til at være mere end 1.000.000 gange mere sandsynlig, hvis den større mængde dna stammer fra T, end hvis den større mængde dna stammer fra en tilfældig anden mand i den danske befolkning. Beregningen gælder ikke ved sammenligning med nære slægtninge til T.

c. Materiale fra endetarmsåbningen

Dna-profilen for materialet, jf. erklæring af 12.12.2013, er i overensstemmelse med, at materialet

indeholdt dna fra to personer. Dna-profilen taler for, at den ene del af det undersøgte dna stammer fra T fremfor en tilfældig anden person, og at den anden del af det undersøgte dna stammer fra F selv frem for en tilfældig anden person.

Dna-profilen for sædcellefraktionen blev beregnet til at være mere end 1.000.000 gange mere sandsynlig, hvis den ene del af det undersøgte dna stammer fra T, end hvis den ene del af det undersøgte dna stammer fra en tilfældig anden person i den danske befolkning. Beregningen er foretaget under de forudsætninger, at det undersøgte dna stammer fra netop to personer, og at den anden del af det undersøgte dna stammer fra F selv. Beregningen gælder ikke ved sammenligning med nære slægtninge til T.”

Personlige oplysninger

T har om sine personlige forhold oplyst, at han gennem Piukkunnarsarfik arbejder på værftet. Han bor gratis. Han har børnebidragsgæld. Han har søgt uddannelse som entreprenørmaskinemekaniker og til Råstofskolen. Han er ikke tidligere foranstaltet.

Rettens begrundelse og resultat

Om skyldvurderingen

Tiltalte har erkendt at have plejet samleje med forurettede, men han husker ikke, om han havde fået accept for samlejet. Forurettede aflagde en klar forklaring om, at hun sov, og da hun vågnede, var tiltalte i gang med at pleje samleje med hende, og da hun vågnede, havde hun trampet ham væk. Ved dna-profilanalysernes konklusion fremgår, at der i forurettedes vagina var fundet tiltaltes sæd.

På baggrund af forurettedes forklaring og ud fra dna-undersøgelser finder retten, at det er bevist, at tiltalte har overtrådt kriminallovens § 77, stk. 1, nr. 2 – tilsnigelse til samleje, idet han havde plejet samleje med forurettede, der sov og derfor var ude af stand til at modsætte sig.

Om foranstaltningen

Retten vurderer kriminaliteten ikke er så banal, at den kan resultere i betinget anstaltsanbringelse. Og på baggrund af kriminalitetens grovhed finder retten, at pågældende bør idømmes anbringelse i anstalt for domfældte. Ved afgørelsen er taget i betragtning, at forurettede som ven til tiltalte havde tillid til ham, og til trods for dette havde tiltalte begået denne kriminalitet. På baggrund af, at sagen

er to år gammel, tages dette til formildelse, således at pågældende i medfør af kriminallovens § 146 anbringes i anstalt for domfældte i tre måneder.

Ligeledes skal han til F betale 40.000 kr. i tortgodtgørelse.

Om omkostningerne

Salær til forsvareren afholdes af statskassen.

THI KENDES FOR RET:

T anbringes i anstalt for domfældte i tre måneder.

Han skal i tortgodtgørelse betale 40.000 kr. til F.

Elisabeth Kruse