

KAIVANTO

Kaivannosta on löytynyt asutuksen merkkejä jo kivikauden ajalta.

http://kulttuuriymparisto.nba.fi/netsovellus/rekisteriportaali/mjreki/read/asp/r_kohde_det1.aspx?KOHDE_ID=211010010

KAIVANNON KANAVA

Längelmäveden pinta aleni Iharin virran kautta, mutta siitä huolimatta rannoilla olevia hyviä peltomaita peittyi veden alle. Peltaja yritettiin pelastaa perkaamalla Iharin niin valtion kuin paikkakuntalaistenkin toimesta ja välillä oli apuna myös väkeä Längelmäeltä saakka. Perkaus oli toisinaan jopa ns. väkivaltaistakin ja valtion oli pakko tulla vuonna 1821 apuun. Työmaa oli Koskenperkausjohtokunnan alaisista töistä suurin koko maassa ja sitä tehtiin Koskenperkausjohtokunnan upseeri Karl Rosenkampffin johdolla.

Kaivannon sulun rakentamisella oli tarkoituksena saada säännöstelyä Längelmäveden veden pintaa ja sitä ryhdyttiin siis rakentamaan vuonna 1821. Sulkuportti oli valmiina vuonna 1829, mutta vettä alettiin laskemaan helmikuussa 1830. Kun veden laskemista jatkettiin huhtikuun 2. päivänä, mursi vesi huhtikuun 3. päivän vastaisena yönä sulkuportin alta kaksi kertaa kaivettua leveämmän ja 20 jalkaa (noin 6 metriä) syvän uoman. Tuolloin myös Längelmäveden pinta laski pari metriä ja sen rannoille muodostui yli 2000 hehtaaria hyvää viljelysmaata. [Aro Eero: Kangasalan Matkailuopas ja -kartta, 1952]

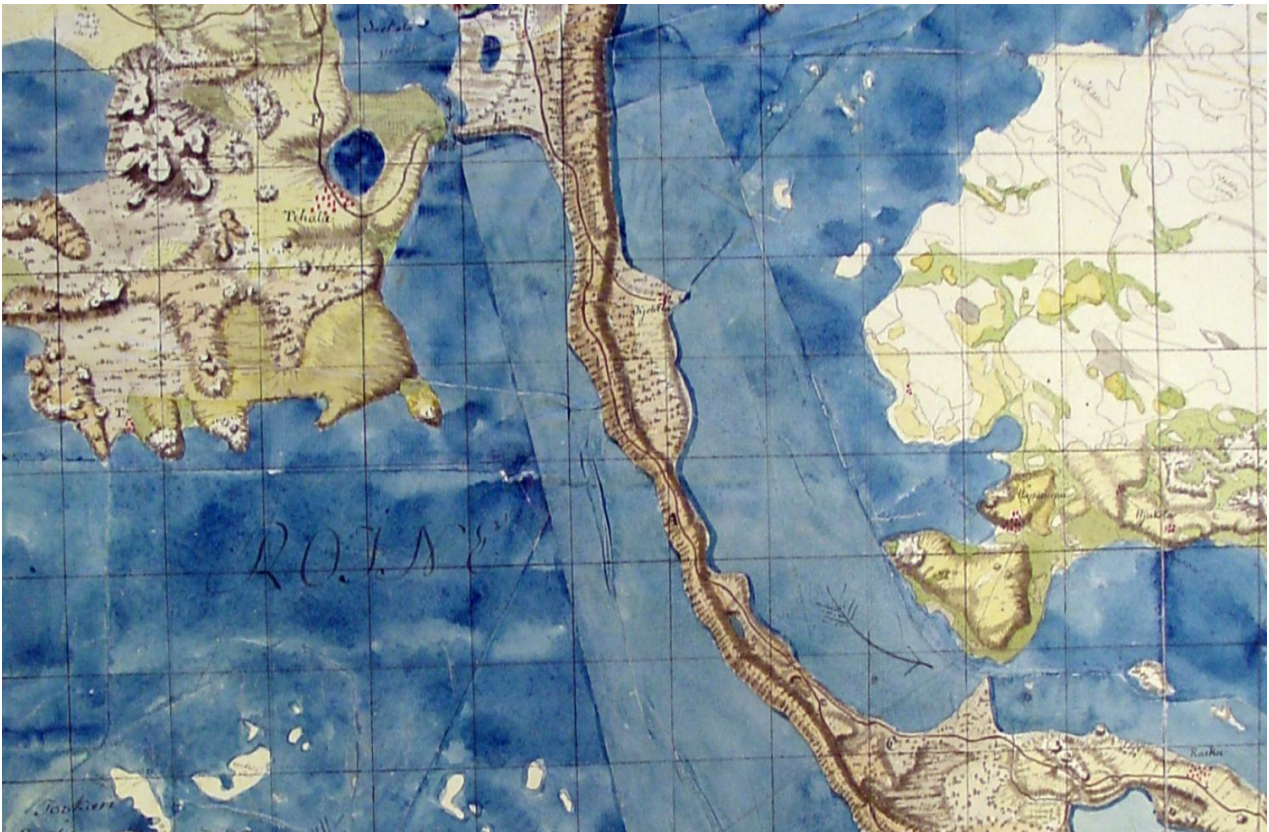


Lue myös täältä:

<http://kanaler.arnholm.nu/suomi/finland/kaivantof.html>

https://fi.wikipedia.org/wiki/Kaivannon_kanava

Vanhan sotilaskartan mukaan Kaivannon kohta on näyttänyt tällaiselle ennen kanavan kaivamista:



Lähde: Jyväskylän yliopisto, Rantatupa Heikki

[<https://jyx.jyu.fi/dspace/bitstream/handle/123456789/24265/kra%20sera%20pf%206%20kangasala%20veho%20narju%20xiv%205.jpg>] Luettu 29.6.2016.

Hämeenlinnan lääninkartassa vuodelta 1845 kanava on merkittynä:



Lähde: Jyväskylän yliopisto, Rantatupa Heikki [http://www.vanhakartta.fi/historialliset-kartat/laeaeinin-ja-kihlakunnankartat/@@mapview?handle=hdl_123456789_21360]. Luettu 29.6.2016