

lisämaata hankittiin, kun sitä tuli sopivasti tarjolle. Aivan oma tarinansa on lisämaan ostoto Savonrannan kunnalta, sillä ostotarjouksia tehtiin kaikkiin neljälle valtuustolle ja aikaa ensimmäisestä kaupanteokoon kului 23 vuotta.

Ajan tavan mukaan myös maatalouden sivuelinkeinot tulivat mukaan kuvaan. Lapinjärven rantaan, niemen nokkaan, nousi vuonna 1966 Savonrannan ensimmäinen vuokramökki. Seuraava kesä oli ensimmäinen kausi ja ensimmäinen vuokraaja oli saksalainen pariskunta.

- Aina pitää olla ensimmäinen, vitsailee Jouko ja jatkaa, että hän taisi olla myös ensimmäinen, joka luopui vuokramökkien pitämisestä.

Tila on sukupolvien ketju

Jouko Makkonen sai tilan vastuulleen nuorena ja siirtyi eläkkeelle vasta 68-vuotiaana, että poika Kalle ennätti täyttää 24 vuotta.

- Omista kokemuksistaan pitää oppia jotain, nyt pojalla oli aikaa elää muutama vuosi nuoruutta, jota mahdollisuutta itselläni ei ollut, sanoo Jouko ja jatkaa, että oikeastaan molemmat voittivat, sillä jatkovuodet kartuttivat mukavasti omaa eläkettä.

Lapinahossa on koetettu elää, niin kuin saarnataan, Joukon mielestä sukupolvenvaihdoksen yksi tärkeimmistä elementeistä on tilan taloudellinen asema.

- Mieluummin velaton tila, sillä uuden yrittäjän on aina investoitava toimintaan.

Kallen ja Kirsin isännöisyys on alkanut vauhdilla, sillä lokakuussa 2013 vietettiin uuden 75 lypsävän viileäpihaton avajaisia. Uusia karjatalousrakennuksia ei nouse kuin sieniä sateella ja tapahtuma kiinnosti seutukunnan väkeä.

Lapinahon maitotila oli pilotitikohteena mukana valtakunnallisessa MTK:n kipparoimassa tyyppinavettahankkeessa, jolla pyritään saamaan navetararakentamisen kustannukset kuriin.

Yhdessä asiassa navetta taastusti poikkeaa muista hankkeen kohteista. Puurakenteisen navetan verhoseinien alaosa on oman metsän hirttä.

Ensin puuta, sitten muuta

Jouko Makkonen liputtaa kauempanakin sijaitseville hyville asioille, niin kuin Pudasjärven, maailman suurin, hirsikoulu.

- Suomi on puujaloilla seiso-va maa, miksi sitten ei valita rakennusmateriaaliksi puuta.

Jouko tietää, että puuta on kartettu keskimääräistä korkeampien rakentamiskustannusten vuoksi, mutta toteaa, että asia näyttää siltä, mistä suunnasta sitä katsoo.

- Kokonaishyödyn kannalta puun käyttö on kannattavaa, sillä se tuo työtä ja laventaa ansiomahdollisuuksia maaseudulla.

Lapinahon mielenkiintoisin puurakennus on viisitoista vuotta sitten rakennettu viljavarasto.

- Pohjalla oli halu rakentaa varasto puusta, mutta toteut-



Lapinahon viljavarastossa on seinät hirrestä. Jouko Makkonen sai idean manttaalikuntien lainajyvästöstä, jotka oli veistetty hirsistä. Uuden ajan vilja-aitta on kuitenkin rakennettu pilaripalkkitekniikkaa hyväksikäyttäen. Pilarikehys on metallia ja seinät on ladottu hirsistä. Puinen viljavarasto on erinomainen leipäviljan säilytykseen.



Tilan uusi karjasuoja on Savonrannan ensimmäinen robottinavetta. Valtakunnallisen tyyppinavettahankkeen pilottirakennuksista se eroaa muista siinä, että seinien alaosa on kotimetsästä korjatusta puusta sahattua hirttä.

tamista joudun pohtimaan pitkään, kertoo Jouko.

Hirsirakentamisen kompastuskivenä ovat salvokset, jotka varastotyyppisessä rakennuksessa olisivat vieneet liikaa aikaa. Niinpä päädyttiin pilaripalkkiratkaisuun, jossa hirret ladottiin metalliseen kehyksiin.

- Kohtuullisilla kustannuksilla saatiin viljavarasto 25 lehmän tarpeisiin, kun käytettiin omassa metsässä kasvanutta puuta.

Varastoon mahtuu 150 000 kiloa viljaa ja vuosien varrella se on harmaantuneena sulautunut osaksi tilan vanhan osan muita rakennuksia.

Jouko Makkonen tietää myös oman kehittämänsä erinomaisen edun – hirsivarasto sopii hyvin leipäviljan varastointiin, sillä puiset seinät eivät hikoile ja vilja pysyy kuivana.

Keksijän vikaa

Jos titteleistä saisi valita, niin Jouko valitsisi mieluiten keksijämaanviljelijän! Asialla on myös vankkaa perustaa, sillä

miehellä on ollut hallussaan yksi pikkupatentti ja useita hankkeita, jotka olisivat voineet edetä patentointiin saakka.

Patentoitu keksintö oli karjatilallisen työtä helpottava vasikan nupotusteline, jonka ensimmäinen prototyyppi syntyi paikallisen sepän pajalla. Tuote eteni sarjatuotantoon asti eläinlääkärin kannustettua hanketta ja niitä on edelleen käytössä satoja ympäri Suomea.

- Valmistusoikeudet siirtyivät uudelle yritykselle, mutta tuotanto lienee pientä, sillä nupotus eli vasikan sarviaihoiden tuhoaminen halutaan ilmeisesti siirtää tiloilta eläinlääkärin suorittamaksi.

Virallista tunnustusta keksijänä on kertynyt, siitä on osoituksena toinen sija Mikkelin läänin keksintökilpailussa – elevaattorin lisälaitteella.

- Kannatan ajatusta, että metsässä kasvatetaan myös laatupuuta. Sitä silmällä pitäen kehittelee saksitoimista oksasaha, jota toimisi hydraulisesti,

paljastaa Jouko. Hydraulikan voimanlähde olisi pystykarsijan repussa.

Kuka keksi uuden nimen MTK:lle ?

MTK on vanhempi kuin Suomen valtio, sillä se on perustettu toukokuussa 1917. Yhdistyksen nimi oli alkujaan maataloustuottajien keskusliitto ja vasta 1992 sääntömuutoksen myötä nimi muuttui kaikki kolme jäsenryhmää kattavaksi järjestöksi: maa- ja metsätaloustuottajien keskusliitto MTK ry:ksi.

Suotuisissa olosuhteissa muutos olisi voinut tapahtua ennemminkin, sillä paikallinen tuottajayhdistys teki Jouko Makkosen esityksestä nimenmuutoksesta esityksen tammi-kuussa 1979 Itä-Savon liitolle, joka käsitteli asian vielä saman kuun aikana. Hanke ei ensimmäisellä kerralla edennyt, joten Savon suunnasta oltiin uudelleen asialla vuonna 1991, jolloin se eteni liittokokoukseen saakka ja toteutui.