



TEATAJA

Haaslava valla infoleht

Nr 11 (138) november 2005

Haaslava vallavolikogust



vallavolikogu ja -valitsuse liikmed

16. oktoobril 2005.aastal toimusid kohaliku omavalitsuse valimised, mille tulemusena valiti Haaslava valla volikokku uued volikogu liikmed. Pärast valitud volikogu liikmete Maie Otsa ja Jüri Raudsepingu volituste peatamist vallavalitsuses töötamise ajaks hakkavad Haaslava vallavolikogus tööd tegema:

Erakond Rahvaliit nimekirjas kandideerinutest: Taivo Kirm, Anne Lössenko, Lauri Roosior, Urmas Roots, Sirje Otsa, Arno Talbonen, Jaan Undrits

Valimisliit Mõte ja Tegu nimekirjas kandideerinutest: Anne Laur, Peeter Suislepp

26.oktoobril k.a toimus Haaslava valla esimene volikogu istung, kus valiti volikogu esimees. Volikogu esimeheks osutus 7 poolt häälega Lauri Roosior.

Lauri on 30 aastane, abielus ja kahe poja isa. On kahe äriühingu omanik ja füüsilisest isikust ettevõtja. Haaslava vallavolikogus töötab alates 1999.aastast.

Järgnevalt valiti volikogu aseesimees, kelleks osutus 7 poolt häälega Sirje Otsa.

Sirje on 46 aastane, abielus ja kahe täisealise lapse ema. Töötab Põllumajanduse Registrate ja Informatsiooni Ameti (PRIA) Tartu büroos toetuste kontrolli osakonna vaneminspektorina.

14. novembril k.a toimus vallavolikogu teine istung, mille päevakord nägi ette vallavanema, vallavalitsuse koosseisu ja vallavolikogu komisjonide esimeeste valimise ja komisjoni liikmete kinnitamise.

Vallavanemaks valiti 9 poolt häälega Jüri Raudseping, vallavalitsuse koosseis kinnitati 3 liikmeline: vallavanem Jüri Raudseping;

tervishoiu-, kultuuri ja sotsiaalosakonna juhtaja Maie Otsa; rahandusjuht- pearaamatupidaja Ida Talbonen.

Haaslava Vallavolikogu revisjonikomisjoni esimeheks valiti: Sirje Otsa, aseesimeheks: Anne Lössenko, liikmeks: Urmas Roots.

Moodustati järgmised Haaslava vallavolikogu komisjonid:

1. Tervishoiu-, hariduse- ja sotsiaalkomisjon koosseisus:

Esimees: Taivo Kirm

Aseesimees: Arno Talbonen

Liikmed: Anne Lössenko, Virve Raidma, Koit Prants, Maive Otsa

2. Maa- ja majanduskomisjon koosseisus:

Esimees: Sirje Otsa

Aseesimees: Urmas Roots

Liikmed: Peeter Suislepp, Helina Roosimäe, Taimi Ellen, Heldur Peterson

3. Kultuuri- ja spordikomisjon koosseisus:

Esimees: Jaan Undrits

Aseesimees: Anne Laur

Liikmed: Taivo Kirm, Tiit Kruusement, Laura Kägo-Saunasoo, Maive Otsa

4. Eelarvekomisjon koosseisus:

Esimees: Lauri Roosior

Aseesimees: Sirje Otsa

Liikmed: Jaan Undrits, Taivo Kirm, Peeter Suislepp, Avo Samarüütel

Aire Veske
vallasekretär



Austatud Haaslava valla rahvas!

Täname kõiki, kes kohaliku omavalitsuse volikogude valimiste päevadel Haaslava valla volikogu valimistest osa võtsid. Lubame eelseisva nelja aasta jooksul ellu viia valimisprogrammis antud lubadused ja seista valla igakülgse arengu eest, et väärida Teie usaldust.

Eestimaa Rahvaliidu nimekirias kandideerinud vallakodanikud



Täname kõiki oma valijaid!
Teeme tööd ja näeme vaeva
Haaslava valla arengu heaks.

Valimisliit Mõte ja Tegu

Valimistulemused

Hääletamisest osavõtt

J,R	Valijaid nimekirjades	Hääletanud	
		kokku	%
J1	1366	814	59,6
E	0	8	0
KOKKU	1366	822	60,2

Hääle ja mandaatide jaotus nimekirjade vahel

Nimekiri	H	%	R1	M	%	R1
1 Eestimaa Rahvaliid	551	67,4	551	7	77,8	7
2 VL Mõte ja Tegu	230	28,2	230	2	22,2	2
3 Erakond Isamaaliit	25	3,1	25	0	0,0	0
4 Eesti Keskerakond	11	1,3	11	0	0,0	0
KOKKU	817	100	817	9	100	9

5% künnis = 40,85

Valimisringkond nr 1

Hääle jaotus kandidaatide vahel

Nimekiri/Kandid	VA	R	J1	E
<i>Eesti Keskerakond</i>				
Karin Ausin		11	11	0
KOKKU		11	11	0
<i>Erakond Isamaaliit</i>				
Tõnu Ojamaa		25	25	0
KOKKU		25	25	0
<i>VL Mõte ja Tegu</i>				
Anne Laur	230,0000	57	57	0
Peeter Suislepp	123,2539	55	54	1
Margus Pleksner	85,5694	39	38	1
Andres Aasna	66,0502	16	16	0
Urmas Pleksner	54,0325	15	14	1
Andres Sarapuu	45,8555	15	15	0
Merle Viira	39,9153	11	11	0
Peeter Hüssoon	35,3954	10	10	0
Tiit Soe	31,8353	7	7	0
Tiit Kruusement	28,9553	5	4	1
KOKKU		230	22	4

Eestimaa Rahvaliid

Nimekiri	VA	R	J1	E
Maie Otsa		93	93	0
Sirje Otsa	295,2736	55	55	0
Jüri Raudseping	204,9946	54	54	0
Taivo Kirm	158,2332	49	49	0
Urmas Roots	129,4430	43	43	0
Lauri Roosiorg	109,8539	41	41	0
Arno Talbonen	95,6232	38	38	0
Jaan Undrits	84,7951	25	25	0
Koit Prants	76,2664	21	21	0
Anne Lössenko	69,3668	19	18	1
Maive Otsa	63,6646	18	18	0
Kaupo Jansen	58,8692	17	17	0
Andres Arujõe	54,7775	16	14	2
Maive Skatškov	51,2432	15	14	1
Elmar Vohla	48,1581	13	13	0
Maie Kajalaid	45,4406	13	13	0
Laura Kägo- Saunasoo	43,0276	10	10	0
Taimi Ellen	40,8702	6	6	0
Valeri Rudakov	38,9290	5	5	0
KOKKU		551	54	4
Ringkond KOKKU		817	80	8

Metsa müümisest

Metsa müümisega ühel või teisel moel on kokku puutunud enamus metsaomanikest. Omanik saab valida põhiliselt järgnevate võimaluste vahel: tegeleda kasvava metsa ülestöötamisega ise ja müüa valmis metsamaterjali; müüa ainult raieõigust osa- või ülepinnaaliselt; müüa kogu kinnistu; müüa ainult mõni lahusmaatükk.

Otsustamine on keeruline ning sageli mõjutavad lõplikku otsustamist teadmatus ning kogenematus.

Samas on metsa müümisega seonduvad otsused väga olulised- tehakse ju selliseid tehinguid harva ja tehinguväärtus ulatub üldjuhul sadadesse tuhandetesse kroonidesse.

Mida müüa

Niisiis tuleb esimese asjana endale selgeks teha mida tahetakse müüa: metsamaterjali; raieõigust (kasvavat metsa); kinnistut.

Metsamaterjal

Metsamaterjali müümisel on soovitatav enne raietööde algust prognoosida metsamaterjali ligikaudne väljatulek sortimentide kaupa. Prognooside alusel saab hakata otsima erinevatele materjalidele erinevaid ostjaid. Üsna kindlalt võib väita, et ostja, kes on nõus kõiki erinevad sortimente ostma, ei maksa nende eest parimat võimalikku hinda. Loogiline on, et haavapalki ostab parima hinnaga see, kes tegeleb haava saematerjali toomisega. Teiste sortimentide puhul sama ostja

lihtsalt vahendab metsamaterjali teistele tootjatele või eksportööridele. Käesolevaks ajaks on Eestis metsamaterjali ümbertöötlemisettevõtteid piisavalt palju, tagamaks konkurentsi toorme hankimisel. Igal juhul on otstarbekas leida erinevatele sortimentidele erinevad ostjad.

Metsamaterjali müümisel teostab või korraldab metsaomanik ise kasvava metsa ülestöötamise. Puude langetamine ja järkamine läbimõeldult suurendab metsamaterjali väljatulekut ning samuti on metsaomanikul vahetu osalus raiejärgse metsailme loomisel. Samas on kasvava metsa ülestöötamine suhteliselt raske, ohtlik ja kulukas ettevõtmine. Need metsaomanikud, kes ei ole sellega kokku puutunud, võiksid kaaluda kompleksteenuse (raietööd + metsamaterjali kokkuvedu) tellimist. Kui teenuse tegemisel silma peal hoida, siis ei tohiks ka kvaliteedi osas probleeme tekkida. Metsamaterjali müümisel on huvitav veel see, et erinevatel kokkuostjatel on ka erineva suurusega tihumeetrid. Kes kasutab koefitsiente, kes metsamaterjali vastuvõtuliine, kes mõõdab hoopis koormates. Kokkulepete sõlmimisel on alati vajalik üle küsida, mille alusel ja kuidas materjali mõõdetakse. Ainuüksi selle küsimine suurendab mõnikord vastuvõtukoefitsiente. Üldiselt kipub aga nii olema, et kellel on kokkuostuhinnad paremad, sellel on jällegi koefitsiendid ja koormad väiksemad. Kellel on koefitsientide ja koormatega kõik paigas, sellel on jällegi hinnad madalamad.

Metsamaterjali ülestöötamisel peab veel arvestama võimalusega, et metsamaterjal võidakse ära varastada. Kuna varastatakse kallimat materjali, siis läheb kaduma just kõige suuremat puhaskasu andev osa metsamaterjalist.

Kokkuvõtteks võib öelda, et kes otsustab metsamaterjali müümise kasuks, see peab valmis olema suhteliselt pikaks, aeganõudvaks ja tihti ka närvesöövaks protsessiks. Targa tegutsemise korral on aga niiviisi võimalik saada metsamaterjali eest head hinda.

Raieõiguse võõrandamine

Raieõiguse võõrandamine on metsa müümiseks lihtsam moodus kui metsamaterjali müümine. Kuid ka tulusus on üldjuhul väiksem ning võimalikud riskid keskkonnale tekitatud kahju näol päris suured. Raieõiguse võõrandamisel on peamine probleem just keskkonnakahju, sest ostjal puudub otsene vastutus teostatud raietööde kvaliteedi osas. Raieõiguse võõrandamise lepingus võib küll sätestada ostjale igasuguseid kohustusi raiejärgsete normatiivide jälgimiseks ja raiekvaliteedi tagamiseks, kuid ostjal on alati võimalik sõlmida fiktiivseid alltöövõtulepinguid, samuti teisi lepinguid, millega hajutatakse vastutust. Esmane vastutaja keskkonnale tekitatud kahju osas on juriidiliselt ikkagi metsaomanik ning kahju võib riik sisse nõuda omanikult. Kui metsaomanikul on korrektne raieõiguse võõrandamise leping, kus on täpselt ostja kohustused ja vastutus sätestatud, siis saab metsaomanik selle lepingu põhjal omakorda alustada kohtuprotsessi ostjaga. Kuni vastava kohtuotsuse jõustumiseni võib süüdistatavaks olla aga metsaomanik.

Loomulikult ei sõlmita üldjuhul lepinguid pahatahtlikult ning enamus raieõiguse võõrandamisi toimub edukalt ja osapooli rahuldavalt. Raieõiguse võõrandamise lepingul on sageli negatiivne eelsoodumus; sõltuvalt konkreetsest metsast mõistab ettevõtja, kui tõenäoline on sama metsaomanikuga järgmise raieõiguse võõrandamise lepingu sõlmimine. Väiksemate kinnistute puhul on tõenäoline, et järgmine raie tehakse alles 15 – 20 aasta pärast. Niisiis on jätkuva koostöö tõenäosus on nulli-lähedane ja võib juhtuda, et metsast võetakse, mis võtta annab.

Kokkuvõtteks võib öelda: raieõiguse võõrandamine on suhteliselt riskivaba lageraiete võõrandamisel. Harvendus- ja turberaiete puhul on üleraie küllaltki tõenäoline.

Kinnistu müümine

Kinnistu müümine on kinnisvaratehing, millega kinnistu koos kõigi olemasolevate ja tulevaste õiguste ja kohustustega vahetab omanikku. Ilmselt on kinnistu müümine kõige riskivabam. Kui ei ole kinnistut, puuduvad ka kohustused. Kinnistut võib müümise eesmärgil jagada. Kui ollakse valmis loobuma metsast, siis võib ju metsaga osa alati eraldi kinnistuks mõõta ning müüa selle eraldi kinnistuna. Siinkohal peab ära märkima, et maa mõõtmise on seoses töökoormuse vähenemisega muutunud odavamaks ja toimingud kiiremaks. Lihtsam on lahusmaatüki ehk eraldiseisva katastriüksuse müümine. Sellisel juhul ei ole alati vajadust lahkumõõtmiseks.

Kinnistu müümisel on oluline teada, et tegelikkuses ei maksa maa praktiliselt midagi. Lagedaks raiutud metsamaale annavad hinna üksikud puud (n. seemnepuud), mis on lageraie käigus kasvama jäetud. Või kompenseerib lagedad alad samal kinnistul kasvav mets. Üksikute puude puhul näitab lihtne arvestus, et 15 korraliku männi seemnepuud annavad umbes 20 tm/ha materjali, mis teeb kokku seega u. 11 600.- krooni tulu 1 hektari kohta. Kui mõni metsaostja maksab sellest poole metsaomanikule, siis tulebki nn. lageda

metsamaa hinnaks juba ligi 6 000 krooni hektar. Suuremate kinnistute puhul, kus ostu-müügihind ületab miljon krooni, kaotab maa hind üldse igasuguse tähtsuse. Sead nii ostja kui müüja jaoks. Samuti tuleb kinnistu müümisel arvestada, et isiklikud vaimsed väärtused ei maksa ostja jaoks midagi. Kinnistut müües tuleb loobuda ka vaimsetest sidemetest kinnistuga. Kindlasti tuleb eelnevalt enda jaoks selgeks mõelda, kas ikka ollakse valmis kinnistust loobuma.

Kokkuvõtteks võib öelda, et kinnistust on otstarbekas eraldada see metsaosa, mida tahetakse müüa. Sellisel metsa müümine toimub suhteliselt riskivabalt ja omanikutunne säilib sõltuvalt allesjääva kinnistuga.

Parima hinna saamine ja tasumistingimused

Sõltumata müügiobjektist on tavaliselt müüja huvitatud parima hinna saamisest. Metsa müümisel on see parima hinna saamine suhteliselt komplitseeritud. Hindamine on suhteliselt keeruline ning tulemus alati ühes või teises suunas nihkes. Sellises segases olukorras on teoreetiliselt võimalik parimat hinda saada ainult enampakkumise ehk oksjoni läbiviimisega. Praktiliselt ei toimi oksjonite läbiviimine ennekõike metsaomanike hirmust oksjoni kui suure ja ametliku protsessi ees. Metsaomanikul on ilmselt raske ette kujutada, et oksjon võib toimuda ka vaikselt ja edukalt. Kõik sõltub oksjoni ettevalmistamisest ja läbiviimisest. Samuti tekitab komplikatsioone meie erametsaomaniku vaenulik maksusüsteem. Sageli otsustavad metsaomanikud tehinguid teha ostjatega, kes maksavad osa kokkulepitud summast niioeldada mustalt. Selle arvelt väheneb alati ka makstav summa. Sõltumata sellest, kas makstakse mustalt või ametlikult on ikkagi alati mõistlik korraldada oksjon vähemalt tegelikult pakutava hinna teadasaamiseks. Oksjoni läbiviimisel võib alati pakkumisdokumentidesse sisse kirjutada tingimused, milliste puhul metsaomanik ei ole kohustatud ostu-müügilepingut sõlmima. Seega on võimalik tekitada olukord, et oksjon viiakse läbi ainult reaalse parima hinnapakumise saamiseks. Tehingu toimumine ja läbirääkimised tasumistingimuste osas on juba järgmine etapp. Oksjoni ettevalmistamine ja läbiviimine on tänapäeva arvutiajastul suhteliselt lihtne protsess.

Kokkuvõtteks võib öelda, et oksjon on vajalik parima reaalse hinnapakumise saamiseks.

Majanduslik üldilme on erametsanduses pisut masendav. Erametsaomanikud, kelle metsast pärinev puit annab igal aastal miljarditesse kroonidesse ulatuva käibe, loobuvad oma metsast sageli liiga odavalt. Hetketulu kaob kiirelt ning hall argipäev läheb edasi. Seevastu on metsatööstuses palju kõrgepalgalisi töötajaid ning suurte sissetulekutega ettevõtjaid, kes kõik küll kurdavad järjest suureneva konkurentsi pärast, kuid tegutsevad siiski edasi. Ajal, kui riigimetsa majandamise efektiivsuse tõstmiseks ja kulude kokkuhoiuks koondati terveid metskondi ja vähendati oluliselt töökohti, loodi erametsandusega seotud ettevõtluses töökohti juurde. Suurt koondamiste ja pankrotlainet ei ole aga selles ettevõtlussektoris veel täheldatud.

Omamoodi huvitav nähtus on veel metsa ja metsamaterjali vahendajad. Neid on nüüd viimastel aastatel küll vähemaks jäänud, kuid ikkagi on neid veel liiga palju. Vahendajate kohta võib küll väita, et see seltskond teenib elatist täiel määral metsaomanike arvelt.

Kokkuvõtteks võib metsaomanikele soovitada, et arvestage ka kõige atraktiivsemate pakkumiste puhul seda, et ükski ettevõtja ei paku teadlikult hinda, millesse ei ole sisse planeeritud kasumit.

Jõulukuuskedest

Lähemas on jõulud. Et jõulukuuse hankimine oleks kooskõlas seadustega ja ei rikuks jõulurõõmu, siis mõningad juhtnöörid.

Kui ei olda just metsaomanik, siis tasuks jõulukuuske metsa otsima minna vaid erandkorras, näiteks, kui vajatakse tavalisest tunduvalt suuremat kuuske. Metsa minnes peab arvestama, et maa ja mets on riigi- või eraomand ning jõulukuuse omavoliline raie ei ole seadusega lubatud. Keskkonnasõbralikult ja seaduskuulekalt käitume kaubandusvõrgust jõulukuuse hankimisel, sest siis on kuusk enamasti varutud asjatundlikult ning metsa järelkasvule kahju tekitamata.

Erametsaomanik võib oma kinnistult endale kuuse raiuda ilma dokumenti vormistamata. Raiutud kuuse transportimiseks peab kaasas olema kinnistu omandit ja isikut tõendav dokument. Jõulukuuski oleks sobilik varuda kraavipervedelt, trassidelt, rajatud istandusest või teatud raieviisiga kaasnevalt.

Jõulukuuskede turustamisel (müümisel) peab metsaomanik tõendama kinnistu omandit ja kuuskede transportimisel vormistama vastava veoselehe. Metsamaalt varutud kuuskede turustamisel on metsaomanikul soovitatav eelnevalt vormistada metsateatis, sest siis vaadatakse kuuskede varumiseks mõeldud ala metsandusspetsialisti poolt üle ja nii tagatakse, et kuuskede varumine ei kahjusta metsa ning selle uuenemist. Kui kuuski ei turusta omanik ise, vaid need antakse kellelegi üle (edasimüüja), siis edasimüüjal peab olema ette näidata, kas veoseleht või metsamaterjalidega sooritatavate tehingute eeskirjade kohane metsamaterjali üleandmise-vastuvõtmise akt.

Riigimetsamaalt jõulukuuse raiumiseks loa saamiseks ning tasumiseks tuleb pöörduda vastava piirkonna metskonna poole. Metskond saab jõulukuuski müüa hinnakirja alusel, seega saab ostja kaasa ostu tõendava dokumendi.

Maano Laatsit
piirkondlik metsa spetsialist

Tele2 avas Tartumaal kolm uut tugijaama

Tele2 avas Külitses, Lähtes ja Roius uued mobiilside tugijaamad, mis laiendavad Tele2 leviala ja tõstavad teenuste kvaliteeti Tartumaal.

Tele2 turundusjuhi Kristjan Seema sõnul on tegu osaga ettevõtte laiema projektist eesmärgiga parandada Tele2 teenuste kättesaadavust maapiirkondades. "Tele2 on Eesti soodsaima kõnehinnaga mobiilioperaator ning soovime, et kõigi Eesti piirkondade elanikel oleks võimalus kasutada meie teenuseid maksimaalselt hea kvaliteediga levis," ütles Seema.

Uued tugijaamad paiknevad Ülenume vallas Külitse külas, Tartu vallas Lähte alevikus ja Haaslava vallas Roiu alevikus. Jaamad tagavad hea levikvaliteedi Tartu lähipiirkondades.

Keskmiselt maksab ühe uue tugijaama käivitamine 2 miljonit krooni. 2006. aasta lõpuks plaanib Tele2 Tartumaale rajada veel 4 tugijaama.

Külitsesele oli seni lähim Nõo, Lähtele Tabivere ning Roiule Tartu tugijaamad.

Täna on Tele2 mobiilileviga kaetud 95% Eesti territooriumist. 2005. ja 2006. aasta jooksul püstitab Tele2 100 leviala täiendavat tugijaama.

Tele2 Eesti AS kuulub telekommunikatsiooniettevõtete kontserni Tele2 AB, mis on juhtiv alternatiivne telekommunikatsiooniteenuste pakkuja Euroopas. Tele2 teenuseid kasutab üleeuroopalisele 29,4 miljonit klienti 25 riigis. Eestis osutab Tele2 mobiiltelefoni-, telefoni- ja internetiteenuseid. Meie eesmärk on pakkuda parima hinnaga teenust, olles hinnaliider turul tervikuna.

Kersti Gorstov
Tele2 Eesti AS
Kommunikatsioonijuht

Estraadikava "Päevapiltnik" Seltsimajas Priius

Tegemist on traditsioonilist laadi huumorikavaga, kus kolm näitlejat esitavad erinevaid humoreske, ennast kogu aeg ümber riietades ja pidevalt uutes karakterites lavale tulles. Huumorikad monoloogid ja sketšid on üldinimlikel teemadel, poliitilist huumorit siit otsida ei maksa. Kogu kava on üles ehitatud pisut retrolikus võtmes, kui inimesed käisid veel päevapiltniku-fotograafi juures. Seal, oma järjekorda oodates, ning oma päevasündmustest pajatades sünnivadki need veidrate inimeste halenaljakad monoloogid. Tüpaäzide hulgas on nii torumehi, uudishimulikke naabrinaisi, väikeettevõtjaid ja suuri sulisid.

Selles kaheosalises ja pea kahetunnises kavas on ka publikul võimalus lavale pääseda, sest nii mõneski sketšis tehakse keegi vaatajatest loo asjaosaliseks. Nagu estraadikavade

puhul kombeks, esitavad näitlejad lugude vahele ka humoristlikke kupleesid ja laulukesti.

Etenduse on lavastanud Dajan Ahmet, kunstnikutöö tegi Andres Varustin ning muusikalise kujunduse eest kandis hoolt Dede Noodla.

„Päevapiltniku“ esietendus toimus veebruaris 2005 ning sellest ajast on lustakat estraadikava mängitud paljudes kultuuri- ja seltsimajades üle kogu Eestimaa.

30. novembril on meiegi valla rahval võimalus vaadata eelpool nimetatud teatritükki. Etenduse algus on 19.00. Pileteid, hinnaga 40 krooni, saab osta vallamajast ja pool tundi enne etendust koha peal.

Ilona Vaagen
kultuuri- ja sporditöö vanemspetsialist

Minu vanaisa

Mul on hea vanaisa. Tema nimi on Mati. Ta elab Tudus. Minu vanaisa on lahke ja hea, sest ta lubab kõiki asju võtta ja vaadata. Kui ma tema juurde lähen, kergitab ta oma kulme ülespoole. Me käime koos põllul kartuleid kõplamas ja tiigi ääres kive viskamas. Tal on ilusad hallid juuksed, kortsud näos ja ta kannab prille. Me vaatame koos telekat ja kuulame raadiot. Temaga on tore olla. Vahel on ta kuri, siis, kui ma teen midagi rumalasti.

Joanna Saar, 2. klass

Mul on armas vanaisa. Tema nimi on Joel. Ta elab linnas. Ta on huumorisoonega, ta teeb väga palju nalja ja minu arvates on need naljad tõesti naljakad. Minu vanaisal on prillid sellepärast, et ta ei näe muidu lugeda või ristsõnu lahendada. Me

niidame vanaisaga maakodus muru. Mina hoian seestpoolt kinni ja tema väljastpoolt, sest muruniiduk on nii raske. Mu vanaisa on lahke. Ta lubab mul alati kuhugi kaasa minna. Näiteks, kui nad koos vanaemaga lähevad maale, siis nad küsivad minult, kas ma tahan nendega kaasa minna. Mina vahepeal tahan ja mõnikord ei taha.

Johanna Karp, 2. klass

Mul on vanaisa, kes on lahke. Ta nimi on Mart. Tal on prillid, kortsud ja habe. Ta elab Harjumaa. Me käime alati tema Mazdaga Võrtsjärvel kalapüügil. Suvel ujume ka. Alati, kui ma talle külla lähen, saan maapirni. Meie ühistegevused on kalapüük, mängimine ja nikerdamine. Alati, kui ma vanaisa poole lähen, ütleb ta: "Tere, mu röövlipoiss!" Mulle meeldib tema raadio, sest see teeb väga kõva müra.

Kuid päris tore on seal olla. Me vahepeal võtame vanaisaga minu väikese õe ka mängu. Meil on väga tore!

Hendrik Silm, 2. klass

Kui mul oleks vanaisa, siis tema nimi oleks Ülo. Ta elaks maal. Ma arvan, et tema silmad oleksid sinised ja ma arvan, et ta kannaks prille. Ma tahaks teda näha, ma arvan, et ta oleks keskmise pikkusega. Ta oleks kindlasti sõbralik, hea ja töökas. Ma käiksin temaga kala püüdma ja puhastamas. Ma tahaks, et ta oleks huumorisoonega ja et ma saaks temaga mängida. Me vaataksime koos televiisorit ja kuulaks raadiot. Veel tahaks ma koos vanaisaga meisterdada.

Karl-Cardo Mere, 2. klass

Isadepäevale pühendatud kontsert



mudilaskoor esinemas

Reedel, 11. novembril leidis Kurepalus aset traditsiooniline iga aasta toimuv isadepäevale pühendatud kontsert, kus esinesid ja õpitud näitasid nii lasteaia- kui ka koolilapsed.

Kool lähenes sel aastal asjale veidi teisiti ning mängis televisiooni. Saatekavva mahtusid nii muusika- kui luulesaateid, tantsulised vahepalad ning ka väike teleteater. Loomulikult oli olemas saatepäeva tutvustav diktoriga ning helesinisel ekraanil jooksis info nii saatekava kui ka saadete tegijate nimedega.

Lapsed olid väga tublid ning esinesid hästi ning kontsert kujunes reipaks ning meeleolukaks. Kindlasti läks kõik hästi korda tänu laste tegutsemislustile ja juhendajate tööle ning vaevale.



2. klassi õpilaste isade portreed

Enne ja pärast kontserti oli uudistajatel võimalik vaadata ka näitust, kus olid esindatud nii lasteaialaste tööd kui ka koolilaste kunsti- ning tööõpetuse tundides tehtu.

Usun, et kontserti vaatama tulnud said toreda ning meelde jääva elamuse ning esinejad tegutsemisest rõõmu ja rahuldust.

Tiina Karu
Sillaotsa Põhikooli huvijuht

Õnnitleme detsembrikuus sündinuid

1	Vladimir Parkuš Laine Saarekivi	1930 1930	Kitseküla Ignase
3	Arry Hango	1931	Igevere
5	Virve Musta Hilja Kukkes Lya Laumets Helju Sagar Ene-Helve Kallavus	1916 1922 1928 1932 1941	Päkste Aadami Igevere Lange Kriimani
6	Salme Põldoja	1935	Kitseküla
7	Vello Lanno	1941	Kriimani
8	Aare Roosaar	1943	Uniküla
10	Hilma Miina	1928	Ignase
11	Vilma Tegova	1938	Kriimani
13	Zinaida Parkuš	1928	Kitseküla
15	Heino Lillo Katri Romanova	1937 1938	Uniküla Roiu
16	Astrid Piim	1944	Tõõraste
17	Linda Seliste	1921	Metsanurga
18	Lembit Prost	1940	Haaslava
20	Aili Roosvald	1933	Päkste
21	Elle Kiisel Konstantin Malinen Tatjana Vannik	1937 1939 1939	Haaslava Aardlapalu Kurepalu
24	Leida Edur Iriina Pihlapuu Laine Kangron	1914 1921 1936	Kurepalu Kitseküla Roiu
25	Elsa Mullo Lilli Albert Vallas Kiisel	1920 1921 1935	Ignase Roiu Haaslava
26	Kalju Roose Hille Hein Andres Kohu	1937 1938 1939	Uniküla Päkste Aadami
27	Arnold Raik	1924	Roiu
29	Ilmar Kuusmann	1938	Kurepalu
30	Endla-Emilia Peeduson	1925	Uniküla

	Volli Peri Toomas Etti	1928 1932	Ignase Kurepalu
31	Milvi Silm	1937	Haaslava

Palju õnne!



Sünniaasta 2005

Lisete Lõokene
20.11.2005
Roiu

Karl-Kasper Grosberg
02.11.2005
Aardlapalu

Robin Reinvald
01.11.2005
Roiu

Hindrek Vaht
31.10.2005
Aardla

Kiur Mölder
28.09.2005
Kurepalu

Palju õnne!

Haaslava valla kultuuri- ja spordiüritused

25.november	Kadripäeva tänuõhtu Seltsimajas Priius	Kell 19.00
27.november	Perepäev Seltsimajas Priius	Kell 13.00
27.november	I advendiküünla süütamine Roiu keskväljakul	Kell 16.30
30.november	Estraadietendus "Päevapiltnik" Seltsimajas Priiuse	Kell 19.00
17.detsember	Jõulukontsert Seltsimajas Priius	Kell 18.00
18.detsember	Pensionäride ühenduse „Kuldõng“ jõulupidu Seltsimajas Priius	Kell 12.00
18.detsember	IV advendiküünla süütamine Roiu keskväljakul	Kell 16.30
19.detsember	Valla koduste laste jõulupidu Seltsimajas Priius	Kell 18.00
29.detsember	Aastalõpu pidu ansambliga „Hellad velled“	Kell 21.00

KODUKANDILOOD XCVI

lehekülgi Haaslava valla ajaloost

Maantee Tartust Haaslavale

Tartust Ülenurme kaudu Haaslavale sõites oli mõnda aega teel ees takistus. Porijõe ehitati uut silda. Vana sild ja Tartu Haaslava tee avati 1968. aastal.

Enne uue tee valmimist sai linnast Haaslavale sõita Vana Kuuste või Kaagvere kaudu ja suviti üle Haaslava parve. Veel varem, kui Luunja silda ei olnud, sai siia üle parve või Võru maanteed mööda üle Vana Kuuste. Külmadel talvedel, kui jõed ja soo olid jääkatte all, sai linna sõita ka piki Emajõe ja reeteed mööda üle Aardlapalu. Otseühendus linnaga aga puudus.

Otsetee ehitamise vajalikkusest Tartust Haaslavale räägiti juba 19 sajandi lõpus. 1912. aastal valmis tee projekt. Paraku jäid head kavatsused ajaloo keerdkäikude – I Maailmasõda, Vene revolutsioonid, Vabadussõda - tõttu ära. Suur võimalus avanes 1930. aastate alguses. Teedeministeriumis oli kaalumisel 2 kava, kas ehitada Luunjas üle Emajõe sild või rajada maantee Tartust Haaslavale. Meie vallarahvas eelistas muidugi maantee ehitamist. Volikogu ja vallavalitsus võtsid asja tõsiselt. Tehti kõvasti selgitustööd teehituse kasuks. Kaaluti koguni võimalust 1/5 teehituse maksumusest valla kanda võtta ja selleks peeti mitme Tartu pangaga läbirääkimisi laenu saamiseks.

Kohale kutsuti ka mitu teedeinseneri, kelle käest telliti ekspertarvamus, mis pidi riigivõime kallutama Haaslavale tee ehitamise kasuks.

“Postimees” nr 67 – 21 märts 1933.

“Otsetee Haaslavalt Tartu.

Haaslava valla omavalitsus püüab kõigest raskustest hoolimata asuda uue tee rajamisele, milline viiks üle Aardla soo Tartu ja ühendaks Tartu lõunapiiri Petseri maanteega. Ka oleks tee vaba Emajõe poolt tekitavatest takistustest. Uue tee rajamise korral võiks ära langeda ka Luunja silla ehitamise küsimus. Et nimetatud tee ehitamine kiirema käigu saaks, selleks otstarbeks valiti volikogu poolt 3 liikmeline saatkond, kes Tallinna sõidaks. Kui pealinnas käik ei mõju, siis lubas volikogu ise täie jõuga tööle asuda.”

“Postimees” nr 276 – 9 oktoober 1934.

“Kas Luunjasse sild või uus maantee Tartust Haaslava kaudu Võndu.

Luunja silla ehitamine on aastaid päevakorras püsinud. Sellest on nõnda palju kirjutatud ja kõneldud, et võiks arvata nagu oleks kõik juba selge. Lugu on aga siiski teisiti. Ammu oleks aeg luua Tartumaa kagupoolsele osale parem ühendus linnaga. Küsimus seisab ainult selles, kas on selleks tarvis Emajõe sild ehitada või tuleb muid võimalusi Tartuga parema ühenduse saamiseks otsida. Kahtlemata oleks sild juba ammugi ehitatud olnud, kui see ei läheks väga palju maksma. Tagasihoidlike arvestuste järgi tõuseksid silla ehituse kulud kuni 400 000 kroonile.

Silla ehituskavatsusele on vastu vaieldud laevaomanikud ja seletanud, et sellega pannakse Emajõe laevasõit seima, sest laevad ei pääse suurvee ajal silla alt läbi. Kui aga tahetakse säärase sild teha, et see ei tee laevasõidule takistusi, siis tõuseksid sillaehituse kulud nii suureks, et keegi ei julgeks sellele mõeldagi.

Kui Luunja silla ehitamine aastate eest päevakorrale kerkis, siis soovitati mitmelt poolt jätta sild ehitamata, kuid selle asemele ehitada uus maantee Haaslava kaudu Tartu. See looks veel parema ühenduse Tartuga, kui seda sild võimaldaks. Eriti on seda mõtet toetanud Haaslava ümbrus. ERK ajakirja viimases numbris on selle mõtte uuesti üles võtnud insener G. Vaher. Küsimuse selgitamiseks toome G. Vaheri näited, mis kõnelevad uue tee ehitamise kasuks.

“Pidades uue silla ehitust Luunjasse ebaotstarbekaks, ei saa eitada liiklusprobleemi olemasolu. Kuid probleem on laialdasem. Kagupoolsele sektoril Tartu linna tagamaast on ühendus linnaga halb, sest see käib maksuliste Luunja ja Haaslava parvede kaudu. Kas peaks ebasoodust olukord edasi kestma.

Kindlasti mitte. On võimalik hoopis teistsugune lahendus, mis liiklemise geograafia seisukohalt palju soodsam, kuna ta parandaks praegust olukorda palju põhjalikumalt, kui Luunja sild. Nimelt tuleb ehitada uus 1. klassi maantee Tartu linna kagunurgast otsesihis üle Emajõe-Porijõe luha Haaslava asunduseni.

Selle uue maantee kaudu saaks praegusest Luunja sektorist palju ulatuslikum osa Tartu tagamaast ja lähema ühenduse Tartuga. Nimetame selle suure maa-ala, millele annaks uus tee lähema ühenduse, lühidalt “uue tee sektoriks.”

Luunja sektori põhjapoolne osa ei saaks küll uue maantee ehitamisel lühemat ühendust linnaga, ent see osa tagamaast on väike. Uue tee sektor koosneb Luunja lõunapoolsest sektorist, praegusest Haaslava parve sektorist ja umbes kolmandikust Võnnu teesektorist. Olgu siinkohal toodud mõned arvud, ehkki küll mitte päris täpsed, kuid mis siiski annavad õige pildi uue sektori majanduslikust kaalust.

Põhja Luunja sektoris elutseb umbes 8200 elanikku. Uue sektori maa-alal on aga Tartu linna tagamaa piirides: Tartumaal 13 750 ja Võrumaal 13 100 inimest. Seega kokku 26 850 inimest.

Ka pole Põhja Luunja sektoris ühtegi suuremat keskkoha, kuna uue tee sektoris on mitmed ja siin asub ka rohkesti tööstuslikke käitisi.

Väikesest Põhja Luunja sektorist võiks edaspidi linna sõit toimuda Luunja parve kaudu. Võiks ka Vana Kastre teeristilt üle Kaagvere otse Haaslavale ehitada 2. klassi maantee. Viimane võimaldaks ka Põhja Luunja sektorile ühenduse Tartuga kindla tee kaudu, mis oleks küll 2-3 km pikem, kui praegune, kivisillast arvates, ent annaks siiski linna lõunaning edelaosaga lähema ühenduse.

Nii võiks öelda, et uus tee Haaslavale lahendaks antud probleemi. Uue tee paremus Luunja sillaga võrreldes oleks:

- 1) Uus tee ei takista laevasõitu ja oleks ka strateegiliselt parem, kui sild.
- 2) Uus tee lühendaks tagamaa suurele osale linnateed tublisti.
- 3) See tee on kõige lühem mõeldav ühendus Tartu ja ta kagupoolse tagamaaga teedevõrgu korraldamisel.

Kõigepealt tuleks siin arvestada 1. klassi maantee pikendamise otsesihis Haaslavalt üle Mäletjärve Võndu, mille pikkuseks oleks 13,4 km. See tee ei tuleks ehitusel palju kallim, kui praeguse 2. klassi tee ümberehitamine, oleks aga tarvitamises palju odavam, seda väiksemate korrashoiu kulude tõttu ning ka soodsama gradiendi läbi.

Edasi lähendaks see tee tegelikult kogu maa-ala Võnnust ida- ja lõunapool umbes 4 km võrra Tartule ning oleks ühtlasi esimeseks osaks eeskujulikule Tartu Petseri 1. klassi maanteele, mille liiklemisgeograafiliselt soovitavam joon läheks just läbi Võnnu-Lääniste-Rasina ja Räpina.

Samuti oleks see tee rahvamajanduslikult soovitavam, kui Luunja sild, sest lühema ühendusena ta annab suurt kokkuvõidu liiklemiskuludes.

Kuivõrd tasuv uus tee tegelikult oleks, on raske öelda. Üks asjaolu paistab aga täiesti kindel olevat – uus Haaslava tee tasuks end paremini, kui uus Luunja sild.

Hinna poolest oleks teekava teostamine laiendatud kujul ligikaudne sama kallis, kui Luunja sild, umbes 320 000 krooni, nii et ta ka hinnalt ei ole kallim, kui sillaehitus.”

Kuivõrd need G. Vaheri arvutused uue maantee ehituskulude ja ühenduse pikkuse kohta vastavad tõele, selle eest vastutab autor. Sellele vaatamata aga ühineme autoriga selles mõttes, et enne Luunja silla ehituse küsimuse otsustamist tuleks uue Haaslava maantee ehitamise võimalust tõsiselt kaaluda.”

Paistab, et naabrid Mäksalt ja Luunjast tegid omapoolset selgitustööd meist paremini. Tartu maavalitsus eelistas samuti silla ehitamist. Haaslava meeste käigud pealinna ei andnud ka tulemusi. Nii jäigi Tartu Haaslava tee 1930. aastate keskpaigas ehitamata. Uuesti hakati tee-ehitusest rääkima 1939, kuid varsti tulid jälle keerulised ajad.

Soovitu sai teoks 30 aastat hiljem. Loeme Stepan Karja artiklit.

“Edasi” nr 64(5529) – 16 märts 1968.

“Haaslava-Tartu.

Kuidas otse üle luha linna saada. Pikki aastaid oli see unistus Haaslava rahva meeli köitnud. Kui Haaslava külanõukogu esimees Linda Juksaar otseteest rääkima hakkas, oli see esialgu võib-olla temale endalegi nagu vallatu valjuhääline unistamine.

Aardlapalu rahvas käib juba ammu uut teed pidi linna. Viimastel talvekuudel on teetamm jõudsasti kasvanud. Ehitab teedevalitsus nr 3 (töödejuhataja Vello Paadimeister). Pidevalt on 2 ekskavaatorit liiva tõstmas. Autokolonni nr 3053 kallurautod veavad liiva teele.

Terve see teelõik – “Tee Kommunismile” metsaservast kuni Võru maanteeeni saab 6,9 km – läheb maksma 250 000 rubla. Praeguseks on kulutatud üle 70 000 rubla. Kuid kallimad tööd (sildade ehitamine ja kruusakatte mahapanek) on veel ees. Mullatööde maht ulatub üle 200 000 kuupmeetri. Terve liivapõndak, üle tuhande kantmeetri, on juba teetammile veetud.

Luha madalamatel kohtadel tuleb teetamm 2,5-3 m kõrge. Maanteede ministeeriumi projekteerimiskontori spetsialistid eesotsas L. Koolmanniga arvestasid kõige kõrgemat veeseisu, mis viimase 50 aasta jooksul on esinenud. Suurem jagu Aardla järve veest jääb Savijõkke. Selleks tehakse kõrge vaisammastel sild. Et vesi teetammist liiva laiiali tassima ei pääseks, kaetakse küljed turbamullaga.

Tee ehitajad on juba Ülenurme alla välja jõudnud. Eile hakati Porijõe sāngi täitma. Kaldasse valati võimas trupp, otsad ühendati jõega ja kogu jõe vesi hakkab läbi truubi voolama. Kui jõelamm saab täidetud, jääb Võru maanteeeni veel 1,2 km. Lõplikult valmib tee neljandas kvartalis.”

Taivo Kirm

Politseiteated

✓ 22 oktoobril 2005 a kella 09.15 ajal tekitas Aadami külas Paradiisi talus Olli Niemitalo postiljoni sõiduautole 3000 krooni suuruse varalise kahju, lüües rusikaga mitu korda vastu sõiduauto katust. Konstaabli poolt on alustatud väärteomenetlust.

✓ 02 novembril 2005 a avastati Tuigo metsast RMK Tartu metskonna laoplatsilt 18 tm 5,1 m pikkuste kuusepalkide vargus, millega tekitati Tartu metskonnale 16 503 kroonine varaline kahju. Kuriteo toimepannud isikute

väljaselgitamiseks on konstaabli poolt alustatud kriminaalmenetlust.

✓ 17 novembril 2005 a oli Kürepalu külas järelvalveta Imre Merits'ale kuuluv koer. Asjaolude väljaselgitamiseks on konstaabli poolt alustatud väärteomenetlust.

Harras Tiisler
vanemkonstaabel

Mälestame lahkunut

Aino-Miralda Sari
01.06.1919 - 09.11.2005
Lange