



ZVEZDICA ODLIČNOSTI

Za leto 2013 podeljujemo eno samo zvezdico odličnosti. Prisodili smo jo

* Društvu za biološko-dinamično gospodarjenje Ajda Goriška - iz sledečih razlogov:

1. ker še vedno premore dovolj ljudi, ki so v tem mimobežnem času pripravljani prisluhniti zemlji - pisani z malo in veliko začetnico
2. ker je kljub vse bolj omejenemu proračunu v tem letu izvedlo vse načrtovane programe in še kakšnega več
3. ker kljub nadvse stresnemu vsakdanjiku zmore obdržati skupaj tako veliko število ljudi različnih značajev, hotenj in prepričanj.

Novoletna

Pred nekaj desetletji, v času mojega zgodnjega otroštva, so imeli na vasi ljudje navado, da so ob prehodu iz starega v novo leto pri izrekanju dobrih želja vedno izrekli tudi nekakšno opravičilo, ki se je glasilo nekako takole: Pozabimo, če je bilo med nami kaj narobe, pojdimo kot prijatelji v novo leto; bodimo zdravi in naj bo dobra letina za vse. Šele kasneje sem ugotovila, da to ni bila le vljudnostna fraza, ampak da so prijateljstvo, slogo oziroma tisti svetopisemski »mir med ljudmi« povezovali z blaginjo, z zdravjem, ki so ga bolj kot danes smatrali za bogastvo. Dobra letina pa je seveda bila takrat pogoj preživetja.

V takšnih dneh kot je današnji, ko predvsem praznično nakupovalno navdušenje z različnimi oblikami prazničnega turizma že dodobra zaznamuje čas in nas same, je prav zdravilno spomniti se tistih voščil izpred let.

Meni je vzporednico s tistimi vaškimi občutenji vzbudil včerajšnji dan. S sodelavci iz goriške Ajde smo v Majdinem gaju pripravljali enega od novih biodinamičnih preparatov. Vsi navdušeni nad poskusom in hkrati rahlo zaskrbljeni, če nam bo uspelo, smo složno opravljali vsak svojo nalogo. Bili smo takšni, kot se večkrat srečujemo na dogodkih društva, vendar drugačni. To je to, bi rekli v maniri današnjega časa.

Bodimo prijatelji, bodimo zdravi in naj bo za vse dobra letina!

Breda Medvešček, urednica

V letu 2014

vam želimo predvsem zdravja

in čim več trenutkov, ki bodo izpolnjevali vaše življenje

predsednica Greta Sorta in člani IO Društva Ajda Goriška

KAKO SMO V LETU 2013 IZPOLNJEVALI ZAČRTANE NALOGE

Pred nami so zadnji razdelki meseca decembra v preglednici Setvenega priročnika Marije Thun za leto 2013. Na zadnji strani nam Metini ajdini cvetovi že želijo srečno v novem letu 2014. Čas je, da začnemo znova, prej pa še preglejmo, kaj vse smo v tem letu opravili.

Preparati

Aktivnosti, ki jih vsako leto opravljamo v zvezi s surovinami za preparate - od nabiranja vseh potrebnih zelišč, hrastovega lubja, kravjeka, nabave kamene strele do preskrbe z rogovi in ostalimi ovojnicami, vključno rastlinskimi za hrastov preparat, so potekale po ustaljenih postopkih in brez posebnih zapletov. (Sicer pa lahko o izkopu in zakopu preparatov več preberete v sestavku naše varuhinje zaklada Darinke Drašček na naslednji strani.) Pravzaprav pa čisto vse le ni bilo kot običajno, saj smo poleg znanega uvedli tudi novosti. Pripravili smo več novih preparatov: baker iz roga, žveplo iz roga, preslico iz roga, tik pred zaključkom redakcije te številke Ajdinih novic pa smo zakopali še glino v sapniku krave po metodi Huga Erbe. Seveda so to šele poskusi, saj teh preparatov doslej še nismo izdelovali niti uporabljali, zato jih bomo uvajali samo na poskusnih nasadih in rezultate redno preverjali.

Ob zbiranju podatkov o količinah poškropljenih osnovnih biodinamičnih preparatov (gnoj iz roga, kremen iz roga in preparat M.T.), smo ugotovili, da je količina 10.000 litrov iz leta 2013 precej pod ravno tiste v letu 2012 (15.000 litrov) in se bolj približuje predlanski, ko je bilo poškropljenih 10.500 litrov preparatov (vendar je bilo v letu 2011 v to količino všteto še škropljenje s pasto). Morda gre vzrok za to iskati v tem, da so v letu 2012 v društvu začeli s polno paro delati novi biodinamiki z večjimi pridelovalnimi površinami in ti so svoje nasade na začetku morali ustrezno pripraviti. Spomnimo pa se tudi, da je bilo leto 2012 zelo problematično, saj nas je pestil orkanski veter, ki je vsepovsod poškodoval nasade, nato pa je pritisnila huda suša, vse to pa smo reševali s še izdatnejšim škropljenjem ustreznih preparatov - v program škropljenja pa smo za vse naše pridelovalce uvrstili celo dodatno škropljenje preparata 500 in preparata M.T.

Obveščanje

Člane smo obveščali kot doslej: enkrat letno z Ajdinimi novicami, mesečno preko spletne strani (12 izdaj), sprotno s SMS-ji, telefonskimi obvestili in preko e-pošte. Poleg tega smo z dejavnostmi našega društva in naših članov seznanjali širšo javnost z objavami daljših člankov v reviji Svitanje in z dvema člankoma v občinskem glasilu Burja. O Ajdi Goriška pa so obveščali tudi drugi tiskani mediji, radio in TV.

Izobraževanje s predavanji

Cikel predavanj o Kmetijskem tečaju Rudolfa Steinerja, ki sta ga pripravili Franka Ozbič in Marjana Pia Pečenko, se je nadaljeval iz leta 2012. V januarju 2013 smo začeli s tretjim Steinerjevim predavanjem, nakar smo v februarju nadaljevali s 4. in 5. predavanjem. Potem pa se je večina članov odločila, da predavanja odložimo do takrat, ko se bo spet pokazalo večje zanimanje za tovrstno tematiko. Oktobra smo pripravili razgovor Analiza b-d pridelave v letu 2013 z vidika ekstremnih vremenskih pogojev. Razgovor, ki ga je vodila Greta Sorta, se je sukal predvsem okrog suše in ravnanj za njeno omilitev, o ukrepih za celjenje rastlin, ki jih je poškodoval orkanski veter, o pomoči rastlinam ob dolgotrajnih deževjih, predvsem pa o zavarovanjih proti takšnim pojavom, ki nam v prihodnje po vseh napovedih strokovnjakov pretijo v še večji meri.

V novembru nam je Franka Ozbič pripravila zanimivo presenečenje s predavanjem Tuje izkušnje v biodinamiki, v katerem nas je seznanila z nekaterimi biodinamičnimi novostmi s seminarja za oljkarje v Italiji in z delavnice in predavanja avstrijskega strokovnjaka Michaela Pfeiferja v Radovljici. Rezultat obeh izobraževanj, na katerih si je naša svetovalka za biodinamiko Franka nabrala veliko novega znanja, je bil že kmalu viden - letos smo pred zakopom nekatere preparate položili še v glinene posode, omislili pa smo si tudi zakop glin v kravjem sapniku. Pravo darilo biodinamikom za bližajoči se konec leta je bil zadnji vikend v novembru dvodnevni seminar dr. Fabia Primavere Biodinamika v sadjarstvu in oljkarstvu. Predavatelj - eminenten strokovnjak za biodinamiko, agronom, specialist za pedologijo (raziskovanje tal), predvsem pa navdušen praktik, nam je razkril ali na novo prikazal več resnic o biodinamični pridelavi. Tečaj je bil nadvse dobrodošel tudi za tiste, ki nismo sadjarji ali oljkarji, saj je bilo predvsem v njegovem prvem delu veliko časa namenjenega tlom kot osnovi za rast rastlin; tla so bila prikazana kot živ, izredno občutljiv organizem, ki ni le substrat za rast, ampak pogoj zanjo. Veliko smo slišali tudi o osnovnih in kompostnih biodinamičnih preparatih, pa o uporabi čajnih pripravkov, predvsem preslice, koprive in vrbe, o posebnem homeopatskem pripravku Thuja, o principih dinamiziranja, o obdelavi tal brez obračanja zemlje in napravah za takšno obdelavo, o pravilni rezi sadnega drevja...

Izobraževalne delavnice

Delavnico obrezovanja sadnega drevja na kmetiji Stojana Janežiča na Vogrskem sta konec januarja vodila Martin Gregorc in Marjan Mozetič. (Nadaljevanje na 3. strani.)

Upravljanje društva

Izvršni odbor društva se je sestel na petih rednih sejah - v februarju, aprilu, maju, oktobru in decembru. V februarju so bili pripravljene vsi dokumenti za občni zbor, izbran je bil tudi še en podpredsednik društva - Drago Kladnik. Člani so sklepali o količinski razporeditvi preparatov po delovnih okoliših in določili sistem razdelitve ter sklenili, da članom pripadajo preparati tudi za leto, ko niso izkoristili pravice do njihove brezplačne pridobitve. Članom je bil predlagan Akt o ustanovitvi sekcije - ta tema je bila nato temeljito prediskutirana in nadgrajena na naslednjih sejah, tako da je bil na zadnji seji v decembru sprejet čistopis pravilnika o delovanju sekcij društva, z manjšimi popravki pa je bil sprejet še pravilnik o priznanjih. Med drugimi je bil na četrti seji

sprejet sklep o znižanju nadomestila za stroške izdelave preparatov. Že kar dve leti pa se vleče zadeva z našim izstopom iz Zveze društev za biodinamično gospodarjenje Ajda Slovenija. Zadeva je sicer že dobila delni epilog: zamenjalo se je vodstvo, ki nas zdaj vabi, da se jim spet pridružimo, vendar so člani IO mnenja, da je smiselno prej ugotoviti, kakšni bodo v bodoče cilji in programi Zveze.

Zbor članov v marcu je bil odraz tem, obravnavanih na sejah IO; prišlo je sicer do nekoliko bolj temperamentnih razprav glede delitve preparatov, toda ta tema se je potem še dodatno razjasnila in uredila na naslednjih sejah v krogu članov IO. Prepričani smo, da bo naslednji zbor v marcu 2014 potekal v mirnejšem in strpnejšem vzdušju.

bm

IZ DNEVNIKA VARUHINJE ZAKLADA

Izkop preparatov 18. maja 2013

Gnoj iz roga

Izkopali smo 610 rogov. Glede na zelo mokro pomlad preparat še ni prav dobro dozorel. Rogovi so precej poškodovani. Spodnji so namreč ležali v mokroti. Pri izkopu rogov bi morali v bodoče za lažji prenos poskrbeti zadostno število primernih zabojev. Članice oz. člane, ki praznijo rogove, je treba opozoriti, da so pri tem pazljivi in odstranijo vso glino, s katero so rogovi zadelani. Letos je na primer veliko gline ostalo v pripravku in ga je bilo potrebno dodatno čistiti.

Kamilica

Bilo jo je zelo malo. Živalska ovojnica je popokala. Franka Ozbič priporoča, da v bodoče dodamo še en ovoj.

Rman

Rman je kot po navadi zelo lep, ga je pa manj kot lani. Letos smo pripravili dva mehurja.

Hrastovo lubje

Zakopano je bilo v Majdinem gaju na Vogrskem v hrastovi veji. Kljub poplavi na zemljišču in mokri pomladi je preparat zelo lepo dozorel.

Zakop preparatov 28. septembra 2013

Letos smo pri zakopu uvedli nekaj novosti.

Kamilica

Napolnili in povezali smo pet ovojnic, ki smo jih dali v glineno posodo - tem smo prej večkrat preluknjali dno in obod, nato pa smo posodo pokrili in jo

povezali z vrstico. Nadaljnji postopek je potekal po običajni metodi.

Rman

Napolnili smo dva mehurja in ju prav tako dali v glinene posode, kot smo prej opisali.

Regrat

Letos ga je bilo malo. Zakopali smo ga po starem postopku.

*Hrast

27. julija 2013 smo zakopali v Majdinem gaju dve veji hrastovega lubja.

Gnoj iz roga

Zakopali smo 350 rogov v Levpi, 20 v Majdinem gaju in 15 pri Ivani Stancich Venier na Krasu.

Na zalogi imamo še vse preparate.

Darinka Drašček, varuhinja zaklada

AJDINE NOVICE,

periodični brezplačni informator za člane Društva za biološko dinamično gospodarjenje Ajda Goriška, Šempeter pri Gorici, Ulica padlih borcev 26, ki je tudi izdajatelj.

Uredniški odbor: Franka Ozbič, univ. dipl. inž. agr.,

Breda Medvešček in Savina Franko.

Urejanje, oblikovanje, fotografije in postavitve:

Breda Medvešček.

Šempeter, december 2013, naklada 230 izvodov

PROGRAM DELAVNIC V LETU 2014

TEMA DELAVNICE	VODENJE	UGODEN DAN ZA	DATUM	KRAJ	VODJA ALI KONTAKTNA OSEBA
zimska rez aktinidije	vodja delavnice	cvet, plod	15.01.2014	kmetija Jakin, Stara gora	Mozetič Marjan
zimska rez trte in sadnih dreves	vodja delavnice	cvet, plod	18.01.2014	kmetija Petrič, Planina	Petrič Zmago Gregorc Martin
izmenjava semen	vodja delavnice		04.02.2014	Biotehniška šola Sempeter	Železnik Olga Hojak Mirjam
priprava zemlje za pomladansko setev	vodja delavnice		07.03.2014	Majdin gaj	Železnik Olga Ada Mavrič
rez oljk	vodja delavnice	cvet	07.04.2014	Frankin oljčnik	Jakin Jordan
nabiranje regrata	vodja delavnice	cvet	08.04.2014		Kosovel Anica
<u>izkop preparatov</u>	vodja delavnice	plod, cvet	10.05.2014	kmetija Skrt, Levpa	Lemut Vladimir Kosovel Anica Drašček Darinka
izdelava preparata M.T.	vodje okolišev	plod, cvet	17.05.2014 22.05.2014 26.05.2014	vsi okoliši	vodje okolišev
nabiranje kamilice		cvet	21.05.2014 24.05.2014	vsak član v svojem vrtu	Drašček Darinka Pavlin Mija
nabiranje koprive	vodje okolišev	cvet	27.06.2014 28.06.2014	okoliši (skupinsko nabiranje)	vodje okolišev
nabiranje rmana	vodja delavnice	plod	20.07.2014 29.07.2014 30.07.2014	Lipe (skupinsko nabiranje)	Vetrih Mara Sorta Greta
nabiranje preslice	vodja delavnice	plod	16.08.2014 26.08.2014	- Podkraj - Hrušica	Kodelja Ivanka
nabiranje hrastovega lubja		korenina	15.09.2014 24.09.2014	Panovec	Pavlin Jože
<u>zakop preparatov</u>		cvet	27.09.2014	kmetija Skrt, Levpa ob 14. uri	Lemut Vladimir Kosovel Anica Drašček Darinka <u>Odgovorna za rogove:</u> Martin Gregorc Radovan Kodermac <u>Odgovoren za ovojnice:</u> Pajnik Zvonimir
priprava kompostnega kupa	vodje okolišev	cvet, plod, korenina	oktober, november	po okoliših	vodje okolišev
izdelava premaza in paste za sadno drevje in trto	vodje okolišev	cvet, plod	po 24. novembru	po okoliših	vodje okolišev
zakop semen			24.12.2014		
izkop semen			06.01.2015		

Tečaj Osnove rastlinske pridelave po biološko-dinamični metodi bo konec januarja.

Datumi izvedbe delavnic so odvisni od vegetacije in vremenskih razmer. O tem vas bomo sproti obveščali.

PROGRAM
ŠKROPLJENJA RASTLIN Z BIODINAMIČNIMI PREPARATI
v letu 2014
Škropljenje s kremenom iz roga (501)

Škropimo na zelene liste rastlin na dan, ki je primeren za posamezne vrste rastlin (plodovke na dan za plod itd...). Škropljenje je potrebno opraviti zgodaj zjutraj do 8. ure, le v novembru škropimo v popoldanskem času.

Dneve škropljenja se bo določalo sproti glede na vremenske razmere in stopnjo vegetacije. Na ustaljen način boste vsi člani obveščeni o datumu mešanja škropiva, potem pa boste morali dan pred dnevom škropljenja rezervirati potrebno količino škropiva s klicem na delovni center, kamor spada vaša delovna skupina:

- za goriško skupino: Vogrsko - Olga Železnik (tel. 041 200 502)
- za kraško skupino: Volčji Grad - Ivana Stancich (tel. 040 644 121)
- za vipavsko skupino: Dobravlje - Martin Gregorc (041 831 861)
- za šempetrsko skupino: Šempeter - Janez Mučič (tel. 041 656 305)

PLODOVKE

Sadno drevje, vinska trta, plodovna zelenjava

Če je le mogoče škropimo v trigonu LEV-STRELEC-OVEN:

- enkrat škropimo na začetku vegetacije, ko se drevesa dobro olistajo oz. ko so poganjki vinske trte dolgi od 10 do 15 cm
- enkrat škropimo po cvetenju
- enkrat škropimo štiri tedne pred obiranjem

Za plodovno zelenjavo velja, da jo škropimo s 501 vsaj trikrat, v enakem trigonu kot ostale plodovke – prvič, ko so rastline visoke vsaj 15 cm - čas škropljenja pa prilagodimo tudi vremenskim razmeram.

KORENOVKE

Škropimo vsaj trikrat v rastni sezoni, prvič takrat, ko so rastline visoke vsaj 15 cm. V običajnih vremenskih razmerah opravimo to v aprilu, maju in juniju, vendar moramo zadnja leta čas škropljenja prilagajati ekstremnim pogojem pridelave (suša, dolgotrajno deževje).

Če je le mogoče škropimo v trigonu DEVICA-KOZOROG-BIK.

LISTNATE RASTLINE

Škropimo vsaj trikrat v rastni sezoni, prvič takrat, ko začnejo rastline razvijati notranje liste oz. začno delati glave, npr. solata. V običajnih vremenskih razmerah opravimo to v aprilu, maju in juniju, vendar moramo zadnja leta čas škropljenja prilagajati ekstremnim pogojem pridelave (suša, dolgotrajno deževje).

Če je le mogoče, škropimo v trigonu RAK-RIBE-ŠKORPIJON

Škropljenja za omilitev neugodnih vremenskih razmer z biodinamičnimi preparati in čaji

V času, ko je nevarnost pomladnih pozeb, škropimo s preparatom 507 (BALDRIJAN). V času visokih temperatur škropimo s čajem kamilice.

**PROGRAM GNOJENJA
Z BIODINAMIČNIMI PREPARATI
V LETU 2014**

Gnojenje z gnojem iz roga (500) in preparatom M.T.

Mesec	Preparat M.T. Datum:	Znamenje	Preparat 500 Datum:	Znamenje
MAREC	17.03.2014	DEVICA		
APRIL			13.04.2014	DEVICA
MAJ	02.05.2014	BIK	30.05.2014	BIK
OKTOBER	04.10.2014	KOZOROG	31.10.2014	KOZOROG

Od 24. decembra do 6. januarja poškopimo zemljo in rastline s preparatom 500 takrat, ko ne zmrzuje. Vedno škropimo v popoldanskem času.

Za vse skupine rastlin velja, da ob setvi ali presajanju gredice obvezno trikrat poškopimo s preparatom

Dan pred datumom škropljenja rezervirajte potrebno količino škropiva s klicem na center, kamor spada vaš okoliš. Seznam in telefonske številke objavljamo na 5. strani.

**PROGRAM
ŠKROPLJENJA Z APNENO-ŽVEPLENO BROZGO**

V mirovanju sadno drevje poškopimo z 20-25 % AžB (2-2,5 litrov na 10 litrov vode). Za nemoten pretok energij mora biti kolobar 10 cm okoli debla okopan tudi poleti.

Pozor! Marelice in zimzelene rastline škropimo z 10 % AžB (1 liter na 10 litrov vode).

POLETNO ŠKROPLJENJE

2 % AžB (2 dl/10 litrov vode), ko se razvijejo listi;

0,5 % AžB (0,5 dl/10 litrov vode), ko zacvetijo prvi cvetovi;

1,5 % AžB po končanem cvetenju;

0,3 - 0,5 %, ko se razvijajo plodiči.

JUNIJSKO ŠKROPLJENJE PROTI ZAVIJAČU, ŠKRLUPU IN REDČENJU PLODOV

0,3 - 0,5 % AžB

Po 7 do 10 dneh ponovno poškopimo s 0,3 - 0,5 % (0,3 dl do 0,5 dl/10 litrov vode).

Skupaj opravimo 7 poletnih škropljenj.

Ker škropljenje oporavljamo po potrebi, je tudi mešanje individualno, vendar se je treba strogo držati predpisanih pravil, da ne pride do poškodb rastlin.

PREDAVANJA V LETU 2014

Predvideno je dvoje ali troje predavanj priznanih strokovnjakov za biodinamiko. Ker trenutno še nimamo njihovih zagotovil za sodelovanje, vas bomo o temah in datumih predavanj obveščali na ustaljen način. Tudi sekcija Dobra misel bo svoj program predavanj in delavnic objavljala sproti kot doslej.

Aktivnosti dobre misli v letu 2013

Sekcija Dobra misel je bila dejavna tudi v letu 2013. Organizirali smo nekaj predavanj, praviloma drugo sredo v mesecu, in delavnic ter se ob petkih srečevali v Majdinem gaju.

V januarju smo imeli predavanje Sanje Lončar Kako zdravijo rastline. Izvedeli smo, kako delujejo zdravilne rastline, kaj moramo vedeti, da bi jih uporabljali kot zdravilo, zakaj bodo nekaterim pomagale, drugim pa ne, oziroma jih poskušali pogledati še malo drugače.

V februarju smo kuhali oglje.

V marcu smo v Opatjem Selu na Krasu pripravili celodnevno delavnico z mag. Jožetom Kukmanom Zdravilna moč rastlin za naše bolezni. Obdelali smo najpogostejše bolezni današnjega časa in kako si z zdravilnimi zelišči lahko pomagamo pri zdravljenju.

V aprilu nas je obiskala dr. Marija Grigori iz Biotehniškega centra Naklo s predavanjem Ekološko pridelovanje in shranjevanje semen - 1. in 2. del. Predstavila nam je pomen pridelave semen avtohtonih in domačih sort na domačem vrtu, obrazložila, kaj so hibridi in kaj gensko spremenjeni organizmi. Nazorno nam je predstavila, na kaj moramo biti pazljivi pri semenjenju, katerih napak ne smemo delati in kako semena čistimo.

V juniju nam je Majda Ortan predstavila agrohomoopatijo - način zdravljenja rastlin in obvladovanje škodljivcev na homeopatski način ter posamezne pripravke in način njihove uporabe. V tem mesecu smo obiskali še zeliščarsko kmetijo Mirjam Grilc v Cerkljah na Gorenjskem, si ogledali pridelavo posameznih zdravilnih rastlin in izvedeli za njihov pomen pri zdravljenju posameznih bolezni.

Konec avgusta smo se udeležili prireditve Zeliščarski dan v Deželi kozolcev v Šentrupertu na Dolenjskem. V okviru prireditve smo si ogledali zanimivosti mesta, se udeležili predavanj na temo zeliščarstva in si pod vodstvom kustosinje ogledali muzej kozolcev na prostem.

V septembru so se posamezni člani udeležili zanimive tri-dnevne delavnice o zdravilnih zeliščih v Stični pod vodstvom mag. Jožeta Kukmana. Spoznavali smo, katere zdravilne rastline se uporabljajo za posamezne bolezni in jih proučevali v naravi.

V oktobru smo imeli predavanje dr. Janeza Grada Čmrlji - nepogrešljivi in ogroženi pomočniki čebel pri opravljanju rastlin. Izvedeli smo za pomen čmrljev pri opravljanju, kako jih privabimo v domač vrt, izdelamo panj za čmrlje in jim pomagamo ostati v naši bližini.

V novembru smo imeli 3. del predavanja dr. Marije Gregori o ekološkem pridelovanju in shranjevanju semen, ki je vključevalo postopke razkuževanja in shranjevanja semen. Pripravili smo tudi delavnico izdelave mila in obudili staro kmečko opravilo ličkanje koruze.

Na petkovih druženjih smo si izmenjevali izkušnje, izvedeli

marsikaj zanimivega in uporabnega za delo na vrtu, njivi ali v sadovnjaku. Spomladi smo pripravili, zasejali in obdelovali 4 gredice zelenjave, v zgodnji jeseni pa začeli z zasaditvijo zeliščnega vrta. Zaradi zelo deževne pomladi so pridelana semena slabše kakovosti oziroma pri posameznih vrstah solate semen nismo pobrali. Nabrali smo tudi baldrijan za preparat za uporabo na vrtu. Pohvala vsem, ki so pridno delali na vrtu v Majdinem gaju. Seveda sta nam Olga z izkušnjami in Janez s kmetijsko mehanizacijo v neprecenljivo pomoč pri delu na vrtu.

Spomladi so posamezne članice sodelovale pri vseslovenski akciji Štafeta semen, v novembru pa na Zelemenjavi - izmenjavi pridelkov, domačih izdelkov in semen. Na teh akcijah smo dobili nekaj starih domačih semen.

V avgustu sta se dve članici vključili v delavnico Ekološka pridelava in shranjevanje semen v Lendavi v okviru mednarodnega projekta, ki so ga izvajali švicarska semenarska hiša Pro SpecieRara, Ajda Pomurje in Biotehniški center Naklo.

V novo leto stopamo zagnano, z upanjem, da nam bo v naslednjem letu uspelo urediti ogledni zeliščni vrt.

Pripravila Mirjam Hojak

POROČILO O DELU

BIODINAMIKI NA KRASU

Na Krasu smo zamešali 1000 litrov preparata 500, 700 litrov preparata M.T. in 800 litrov preparata 501. Prvič smo na naši kmetiji zakopali tudi rogove za preparat 500 ter določili mesto za preostale kompostne preparate. Izkopali smo tudi preparat koprive (504) in si v primernem času z novim zakopom zagotovili ta preparat za naslednje pridelovalno obdobje. Pri Jožetu Furlanu smo izdelali preparat M.T. ter pasto za sadno drevje in vinsko trto. Naša članica Katarina Pleško je skrbna varuhinja vseh teh naših dragocenosti.

Sekcija za vinogradništvo in sadjarstvo je spomladi imela dve delovni srečanja, na katerih smo obravnavali aktualno problematiko z vinogradniško-vinarskega področja. Ob teh priložnostih smo na naši kmetiji izdelali še posebej preparat M.T. ter poskusno zakopali žveplo v rogove. Pri Zmagu Petriču so poskusno zakopali v rogove tudi baker za preparat baker iz roga. V jesenskem terminu ni bilo skupnih srečanj.

Ivana Stancich Venier

Objektiv je vid



Boris Potočar, novi predsednik Zveze društev Ajda (desno).



Dr. Fabio Primavera na predavanju v Šempetru.

