

Самапамяч Самаромас

Беларускі папулярна-гаспадарскі часопіс

„SAMAROMACZ“

Rok VIII.

Wilno, Czerwiec 1939 г.

№ 6 (92).

Год VIII.

Вільня, Чэрвень 1939 г.

№ 6 (92).

Аб чым піша «Самапамяч»:

	бач.
1. Папраўляйма недахопы	42
2. Сенажаці й пустгельле	43
3. U savieckich kəłhasach uzpoj reforma	43
4. Жывакост як паша для съвіней	44
5. Чаму ня сеце шальбабону?	45
6. Ці крот ёсьць шкоднікам?	45
7. Як усьцерагчыся ад пяруноў	46
8. † Інж. З. Хмелейскі	46
9. Гаспадарская хроніка	47
10. Абарона прад пажарам	48
11. Гаспадарская ўсячына	48
12. Сакрэт ураджаю (укладка).	

Рэдакцыя і адміністрацыя: Вільня (Wilno), Завальная вул. 1.

Папраўляйма недахопы!

Калі заглянуць у статыстыку, дык кідаецца ў вочы вялікая розніца між ураджаямі, якія асягае наш беларускі земляроб і такім-ж ураджаямі заграніцай. Скуль гэта розніца? Ці ўсяму вінавата наша „неураджайная“ зямля, або благі клімат, ці беларускі селянін менш працуе, а мо' ішчэ што іншае?

Праўда, ёсьць на съвеце й лепшая зямля й дагаднейшы клімат, але праўда й тое, што некаторыя краі маюць на лепшую зямлю, чым-самы, Беларусы і пры такім-жак наш клімат зъбіраюць ураджай нязраўнана вышэйшыя за нас. Не гаворым тут аб такіх краёх, як Галіндыя, або Данія, дзе земляробы проста „адпіхаюць“ мора й засяваюць узьбярэжную зямлю й зъбіраюць з гэтага марскога дна багатыя ўраджай. Але ўзглянья на блізкую ад нас Літву або Латвію. Там прыродныя варункі дзеля земляробскай працы такія самыя, як і ў нас. Аднак у гэтых краёх сяляне маюць куды большыя ўраджай, чым мы.

Чым гэта вы tłumачыць?

Абмінаем тут пытаньне, што знача для поўнага развіцьця чалавека съведамасць ягонай незалежнасці палітычнай. Зьвернем увагу толькі на асьвету. Сыцьвяджаем, што ад вырашэння пытаньня асьветы залежа лёс народу, ня толькі ў жыцьці гаспадарчым, але ўва ўсім бяз вынятку. Калі мы дзівімся, да якіх ураджаяў дапрацаваліся іншыя народы, дык ведама, што ў тых краёх даўно й шырака працуе навуковыя сілы, пашыраючы земляробскую веду праз земляробскія школы.

Як гэта прадстаўляеца ў нашай беларускай вёсцы?

Адказаць на гэта лёгка, але адначасна й сүмна. Аб земляробскай школе няма што й гаварыць. Пры гэтым недахоп добраў кніжкі адпаведнай арганізацыі. Дык вось папраўляйма нашыя недахопы хоць гэткім способам:

1. Направіць трэба ўсе недастаткі, якія ў гаспадарцы бываюць прычынай стратаў, г. зн. умела ахадзіцца з хляўным гноем і гнойнай жыжкай, закладаць кампосты, сеяць расьліны зялёна гнаення.

2. Не дапускаць, каб на ніве расло пустазельле, бо гэта злодзей нашых палёў.

3. Сеяць як найбольш расьлінаў пашных, якія заменяць сена й авёс.

4. Часовай надвыжкі пашы ніколі не марнаваць, але старанна пераховываць, консерваваць.

5. За ўсякую цану захоўваць ад спажыцьця насеньне сяўбовае.

6. Большую чым дагэтуль зьвярнуць увагу на гадаванье ўсякай агародніны, салодкага лубіну (на пашу), расьлін аляістых і акопнінаў.

Па-за гэтым трэба расшыраць, паглыбляць і тасаваць практычна веду ўва ўсіх галінах гаспадарчага жыцьця.

Хай злыдні над намі

скрыточую зубамі:

Любі сваю ніву, свой край,

I, колькі ёсьць сілы,

да самай маілы

Афы, барапуй, засярай!..

ЯНКА КУПАЛА.

Сенажаці й пустазельле

„Чаго так прыступіліся да гэтых сенажаціяў? - скажа можа не адзін. Пісалі ў прошлым нумары, а цяпер узноў...“ Так: пісалі, пішам і пісаць будзем. Бо значэньне сенажаці ў земляробскай гаспадарцы стала ўзрастаете. Як бяз жывёлагадоўлі немагчымай ёсьць гаспадарка, так без сенажаціяў няма жывёлагадоўлі!

У якім стане нашы сенажаці—кожны хіба даволі ведае. Скуль-жа тады можа быць ў нас добрая скаціна й іншая гаспадарская жывёла?

Добрая сенажаць — гэта ня толькі „дар Божы“, але й прадукт творчай думкі й працы чалавека. Інакш кажучы, разумны чалавек патрапіць часта й благую сенажаць давясьці да стану добра га й вялікую з гэтага мець карысьць. Як гэта рабіць „на шырэйшую руку“, і „на большую мэту“, пастараемся пазней апісаць больш падробна. Сягоныя позна ўжо гаварыць аб даглядзе сенажаці прад сёлетнім зборам сена й можна йшчэ сёе - тое прыпомніць толькі аб самым сенакосе.

Добрае сена, гэта ня самая сухія съцёблы травы, але ейныя лісткі й каласкі сабраныя ў пару цввету. Як толькі травы перацьвітуць, усе ейныя спажыўныя часьці адплываюць з расылінным сокам і наліваюць зянё, а ў съцёблах і пасохшых лістох астаецца толькі сухая, мала а то й зусім бязвартасная,

як паша, ткань (салома). А дзеля таго, што налітае гэтак зерне травы звычайна таксама высыпаецца й прападае, дык ясна павінна быць кожнаму, што сенакос перацьвіўшай сенажаці гэта гаспадарская страта.

Але на гэтым на канец. Практычныя гаспадары заўважылі, што травы скошаныя пазней пары цвіцення вельмі кепска адрастаюць як атава. — Урэшце сама прырода уставіла беларускага земляроба ў дакладныя рамкі: па летнім сонцевароце, якое бывае 21 чэрвеня, звычайна наступаюць у нас дажджы, якія калі і не замінаюць цалком у сенакосе, дык усё-ж працу вельмі утрудняюць.

З усяго гэтага зразумелай становіцца адна навука для земляроба: касіць сенажаць як можна раней і ў ніякім выпадку не чакаць да тae пары, пакуль травы на сенажаці перацьвітуць.

А цяпер яшчэ колькі словаў аб пустазельлі, якое часам хоць і прыемна бавіць наша вока, як напр. агульна ўсімі каханы *vasilek*(!), то аднак і на полі, і на сенажаці зъяўляеца бяссумліўным шкоднікам, якога трэба канешна нішчыць. Абавязак нішчэння пустазельля накладаецца сягоныя й адпаведным законадаўствам, за выкананьнем якога будзе глядзедь паліцыя, але ў гэтым выпадку сам земляроб павінен ведаць сваю шкоду і карысьць, і ў пару адпаведна паступаць. Карэннае пустазельле (асот, пырнік, лебядка) нішчыць да чиста,

U Savieckich kałhasach uznaj reforma

Dva hady tamu praviedzienaja reforma kałhasau („kałchozaū“), jakaja pazvala asobnym haspadarom mieć pry chacie na sobski ūzytak aharod u plosčy ad $\frac{1}{4}$ da adnaho celaha hektara, dačakałasia novaj reformy, abvieščanaj anahdaj u Maskvie asobnym dekretam.

Dekret hety dzielić usich učašnikaū kałhasau na praždživych kałhašnikaū i na falšyvych abo „łžekałhašnikaū“. Falšyvyja kałhašniki heta tyja, što zapisvajucca ū kałhas „z adzinaj metaj atrymać nadzieļ ziamli pry svajej sialibie i pašla adkazaca ad učaścia ū ahulnaj rabocie“. Hetkich

„kałhašnikaū — spekulantaū buduć ciapier z kałhasau prosta vykidać. Vyjaśniajecca pry hetym, što ūlady savieckija vykarystyvajuć imknieńie sialan mieć „svoj kusok ziamli“, kab pieravodzić ich pašla na Daloki Ěschod ū Sibir, u rajony Omska, Čalabinska, Altaja, Kazachstanu i inš. miascy.

Sprava dalšych zmien zakonu ab kałhasach budzie vyrašana na žjeździe kałhašnikaū, jaki pradbačycce na sioletniuju vosień. A tymčasam novy ūžo ūspomnieny dekret prypaminaje, što ūsia ziamla kałhasa jość ułasnaściu hetahaž kałhasa i zmienšyć abšar kałhasa možna tolki na padstavie asobnaha zakonu S.S.R. (centralnaha). Miascovyja (aŭtanomnyja?) ūlady mohuć abšar kałhasu tolki pavialičyvać, ale nia mohuć zmianšać.

Жывакост як паша для сьвіней

На неспакойны час, які цяпер перажываю, трэба больш чым дагэтуль думаць аб пашных расылінах для гаспадарскай жывёлы, асабліва аб такіх, якія няпрыгодны для вайсковых коняў. Такой цэннай пашай для сьвіней зьяўлаецца жывакост, перад усім жывакост-матафор. Практычныя гаспадары кажуць, што сьвіні кормленыя гэтым жывакостам блізу на палавіну больш прыбываю на вазе, чым сьвіні кормленыя розным зьбіраным зельлем, пры аднолькавай абмешцы.

Пашная вартасьць жывакосту ў тым, што ён, раз засаджаны, расьце буйна праз 6-8 гадоў, калі па кожным зборы аржышча ягонае на 100 кв. м.

а цвітучаму пустазельлю акрамя таго можна пазволіць каб зацвітала. Такую напр. сьвірэпку, калі-б яна, на няшчасьце, закрасавалася над засейшай пры зямлі ярыной, трэба скашываць ці йнакш абрываць прынамся ўсе расьцьвітаючыя галоўкі,

Словам, сягоныя ня можна пакідаць нічога, што абмежвае ці й зусім нішчыць гаспадарскі ўраджай. Позную касьбу й цвітучае на ніве пустазельле трэба зводзіць як найхутчэй, бо гэта доказ нашай гаспадарскай адсталасці.

С. Я-віч

Kab na budučyniu nia bylo vypadka samavolnych „pryrezkai“ kałhasnaj ziamli u pryvatna ūžywanyja aharody, aharody hetyja buduć nadzialacca biezpasiaredna pry sialibach, a nia ū poli. Chto zrabiū sabie hetkija niezakonnyja „pryrezki“, toj pavinien viarnuć ich kałhasu nie paźnej 15 śniežnia siol. A treba viedać, što dziejalisia byccam u kałhasach rečy sapraüdy „cikavyja“: kałhašniki nia tolki rabil „pryrezki“, ale i zdavalı svaje „nadzieły“ (aharody) ū arendu, a navat ich pradavalı. Za hetkija spavy na budučyniu buduć adkazny prad sudom nia tolki samyja paasobnyja kałhašniki, ale i ūlady kałhasau: sekretary i staršyni.

Akramia taho pradbačycsa „čystka“ i siar od usich kałhašnikaў. Za praūdzivaha kałhašnika maje ličycsa tolki toj, chto

пагнаіць мешанкай 2 кг. салетры і 2 кг. 20 прац. потасавай солі, а так-жэ разведзенай гнойнай жыжкой. Другая добрая старана жывакосту, гэта што ён пачынае зелянець зараз як толькі адмерзне зямля і праз 2-3 тыдні ўжо дае першы пакос. За лета такіх пакосаў лёгка можа быць 5—6; апошні пакос вельмі позны, калі ўжо нічога не расьце. Урэшце трэцяя свомасьць жывакосту гэта ягоная асаблівая прыдатнасьць для маладых парасяят. Жывакост мае ў сабе асааблівую складовую сучастку, г. зв. алянтоін, алькалёід, які апрача жывакосту знаходзіцца ў плодовых водах маткі. Гэты алькалёід алянтоін падганяе да росту плод у лоне маткі і гэтым так-жэ тлумачыцца, чаму жывакост так „падганяе“ рост парасяці ўжо народжанага.

Жывакост вельмі не пераборлівъ: што да гатунку глебы, але добра адплачвае рэшту ягонага гнаеньня. Найлепш разгадзіць жывакост з кускоў карэнья. Уважаць пры гэтым трэба, каб такое карэнье ўсярэдзіне было зусім здаровае і ня грубшае як 2 см., йнакш павырасташа могуць расыліны слабыя, хваравітыя. Таму так-жэ лепш купляць карэнье жывакосту на саджэнье не на вагу, а на штукі.—З пачаткам кожнай вясны плянтацыю жывакосту трэба абледзіць і пагнаіць на 100 кв. м. мешанкай 4 кг. азотняковай супэртомасыны і 5 кг. потасавай солі.

Р. С. скі

vykažycsa nia mienš jak 60 da 80 trudniami, zaležna ad rajonu. A bylo ścvierdžana, što byli takija „kałhašniki“, jakija mieli tolki 20 trudadzion.

Urešcie važna i toje, što vykrytyja hetyja liški pracownych ruk majuć być škíravany ū promysieł. Rachujuć, što zdbuduć hetak dla promyslu kala 4 miliona pramysłowych robotnikaў. Hety samy dekret spadziajeca zdabyć dla „produktynej pracy“ jašće kala 6 miliona žančyn, zaniaściem jakich jość tolki „chatniaja haspdarka“.

Pavodle „Ryc. Голос“



Што чытаць аб гаспадарцы?

З Беларускай Земляробскай Бібліятэкі:

№ 1. Ziemlarobskaia čytanka. Napisał inż. agr. A d. Klimovič. Zbornik samastojoñych artykułai z usich halinai ziemlarobskaj haspadarki (polnaja haspadarka, žyviotahadoūla, haspadarka małočnaia, chatniaja, rybnaia, rčalarskaja i h. d.), sastaüenych pavodle porai ho- du: viasna, leta, vosiēj, zima. Bačupai 144, Vilnia 1932.

№ 2. Majovu chrušč i sposaby barasby z im. Napisał M. Kagleńka. Bač. 12, Vilnia 1935.

№ 3. Asnovy Zemliarobskaj Ekonomiki. Napisał inž. agr. A d. Klimovič (z drugu vyidze da kancia 1939 г.).

№ 4. Sadouńtskaja čytanka—illostраваны зборнік артыкулаў ab гадаваньні садовых др вай, ab даглядзе их i абароне ад усялякіх шкоднікаў i ab спо- сабах ужываньня самай садовіны. Праца колек- туная. Bačynau 84, Vilnia 1938 g.

№ 5. Chago patrabuе zamyia?— Karotkae vlyasc- nenne dzieľa nавукі маладым гаспадаром ab угной- ваньні, z illostraçyami. Napisał inž. agr. B. Cazan- skii. Bač. 26, Vilnia 1939 g.

Апрача таго выданы:

Matyльковыя расьліны — перагляд i застаса- ваныне важнейшых матыльковых расьлін спатыка- ных u Беларусi. Napisał inž. C. Busele. Bač. 62, Vilnia 1932.

Pčolы i як вадзіць іх u рамовых вульлях. Na- pisau J. Pachopka. Bač. 190+11, Vilnia 1923.

Малочная карова. Як яе выбіраць, карміць i даглядаць. Napisał J. Pachopka. Bačynaú 84. Vilnia 1928.

Leki na ždzieki. Papularny narys kooperatyuna samaromataču. Napisał inž. A d. Klimovič. Bačupai 32, Vilnia 1932.

VI. Значэнне сорту пры пасеве й саджэнні

Сорт у гадаваньні расьлінаў мае такое самое значэнне, як i рáса u гадаваньні живёлы. Гаспадар, купляючы сартовае (заводнае) насенне, павінен дамагацца:

1. каб расьліна з гэтага насення адпаведна да свайго сорту кусьцілася,*) 2. каб была адпорнай праці выляганьня, 3. — вымірзаньня, 4.—хваробаў, 5. запаруки, што насенне навыраджанае, i б. што ў час пасыпке.

Як сорт разумеем пёўны род расьліны, які мае ўстаноўленыя найлепшыя прыметы, напр. найбольшую выдайнасць зярняці аднољкавай якасьці, роўнамерную i доўгую салому, такі самы колас i г. д. Кожны сорт пазнаецца паводле формы й колеру каласка, паводле вышыні й колеру сцябла ды паводле гэктолітравай вагі. Сорт садзьбовай бульбы пазнаецца па вялічыні й форме бульбы (бульбіны), па колеры шалупіны, мяккіша й цввету. Сорт буракоў пазнаём па выдайнасці, г. зн. па стальным ураджжаю, па велічыні ураджжаю, па велічыні карэння й лісьця, найбольшага працэнту сушы**) й цукру. Таму не карысна купляць насенне буракоў працтых сартоў, бо паходзяць яны звычайна з таких гаспадараў, якія пры прадукцыі насення ня выбі- _____

*) Пад словам „кусьціца“ разумеем здольнасць засені- га зярняці пускаць некалькі разастаюча ў асобныя сцёблы.

**) Суш кожнае расьлінае ці живёлінае масы—гэта вага ўсяе гэтаяе масы дакладна высушанае, а знача без вады — А. К.

районы бульваў адпаведна да іхнай цукровасці й вадзяністасці.

Кожны сорт мае свае асобныя вымогі што да грунту й угнаення, кліматычнага палажэння й атмосфэрных воладзяў (дождж, снег). Таму, купляючы сартовасе насенне ці садзьбу, трэба разьведаць у якіх варунках насенне расло, каб пераканацца, што дадзены сорт надаецца ў аколіцы купляючага або на ягоны собсці грунт. Часта трапляецца, што вельмі выхвальваныя сарты не апраўдываюць сябе й прыносяць толькі страту, а тым самым вельмі школацца пашырэнню добрых гатункаў розных гаспадарскіх расылінаў. Найлепшым сортам ці гатункам будзе той, які ўжо акліматызаваны, г. зн. які ўжо прыстасаўся да дадзенага клімату й змененых жывіццёвых варункаў.

Гаспадарская наўкуда дзеліць сарты на: арыгінальныя й краёвия, а акрамя таго на групы сартоў адборных (ушляхотненых) і на г. зв. перасевы ці адсевы.

Насенне арыгінальнае — гэта насенне пэўнай аколіцы, скуль яно спачатку выйшла й распаўсюдзілася (развыйшлося) ў адборных, палепшаных формах. Арыгінальныя сарты, якія выгадаваны былі на падставе вельмі стараннага падбору, трывалаўшага праз дзесяткі гадоў, дзелім на: 1. галоўную групу, гэтак званую «экстра-эліта», якая не прадаецца, а служыць гадаўцу дзеля захавання чысьціні й добрай якасці сорту, і 2—3. на дзве падгрупы: «эліта I» і «эліта II». Элітнае насенне можна ўжо купіць і яно звычайна вельмі дарагое.

Збожжа выгадаванае з элітнага насення называецца «адсеву I», г. зн. засеенне ў першым годзе, і «адсеву II», калі гаспадар засеяў яшчэ на другі год. Адсевы засеены на трэці год становіца ўжо звычайнym поўсартовым насеннем. Усёжтакі пры стараным падборы найлепшага сартовага насення і адпаведнай абробы грунту могуць і адсевы да-

З ы м е с т

бак.

I.	Як размнажаюча гаспадарскія расыліны	3
II.	Чаго вымагаем ад насення й садзьбы	4
III.	Як ацэнваеш насенне й садзьбу	6

A.	Агульная ацэнка	7
B.	Спэциальная ацэнка	9

Уступ

1.	Выгляд	9
2.	Велічыня	10
3.	Стан здароўя	10
4.	Чысьціня	11
5.	Польск	13
6.	Колер	13
7.	Запах	14
8.	Смак	15
9.	Вокнасьць насення	17
10.	Златнасьць і сіла праразстання	17
11.	Вага	21

IV. Ад чаго залежа добрая якасць насення

V. Як абліца гаспадарскую прыдатнасць

VI. Значэнне сорту пры пасеве й саджэнні

VII. Прыгатоўванне насення да пасеву

1.	Ачышчэнне	33
2.	Зараны хваробы збожжа	34
3.	Пратручванне насення і садзьбы	36

20. Якое значэнне мае вага насенъя?
21. Як абрахоўвеца гаспадарская прыдат-насъць насенъя?
22. Якое значэнне сорту пры пасеве ці прыпасадцы?
23. Як прыгатаўляць насенъне для пасеву?
24. Як яго абочышаць?
25. Што такое зъмейвік, трывер і да чаго яны служаць?
26. Якія ёсьць зараныя хваробы нашага збо-жа й як праці бараніца?
27. Як пратручуваць насенъне?

ваць яшчэ добрая ўраджай праз некалькі дальших гадоў. Пазыней такое сартовае насенъне звычайна выроджваецца ѹ з часам затрачвае блізу зусім свае добрая пачаткавая прыметы ѹ азнакі.

Гэтак звання «крайёвия сарты»—гэта тыя роды гаспадарскіх расьлінаў, што «спаконякоў» гадуюцца ѹ пэўнай аколіцы. Яны на гэтулькі добрыя, што ѹ працягу дзесяткаў гадоў расьлі на адным месцы ѹ зжыліся з мясцовымі варункамі. Аднак з тae прычыны, што ня было каму вясьці спаміж іх умелага падбору (сэлекцыі) і палепшываць прыметы ужо існуючыя, даюць яны ўраджай слабейшы (меншы) і няроўнай якасці. З краёвых сартоў, старанным і навукова ўгрунтаваным падборам можна выгада-ваць адборныя формы гаспадарскіх расьлінаў.

Добрая сарты гаспадарскіх расьлінаў выродж-ваюцца праз зъмену жыццёвых варункаў (якасць грунту, абрабліянне яго ѹгноўваннне), праз неда-гляд пры зъбіранні, каі мяшаюцца з сабой розныя сарты ѹ гатункі. Выроджваюцца добрыя сарты, ка-лі наступіла сама — або чужаапыленне іншымі непа-жаданымі сартамі ці гатункамі. Такое запыление зу-сім зъмяняе пачаткавая прыметы нейкага сорту, якія зъяўляюцца ягонымі спадчыннымі. Ад усяго гэтага аслабляюцца жыццёўная сіла аргі-нальний сартовай расьліны ѹ тымсамым зменшы-ваюцца ейныя добрыя прыметы, аж урэшце зусім зьнікнуць.

Сартовае насенъне (заводнае) звычайна бывае нават вельмі дарааге ѹ парайданні з цэнамі, якія плацяцца за насенъне звычайнае. Гэта таму, што праца над палепшаннем сорту ѹ ўтрыманні яго-най чысьціні ѹ прыметай вымагае ад гадавельnika вельмі вялікага ўкладу працы ѹ граша. Хто займаецца гадаваннем заводнага насенъня, той мусіць мець вялікае фаховаве ѹ навуковае прыгатаваннне, вы-трываляласць і вялікі практичны досьлед. Праца над

паленшаньнем насення цягнела праз доўгія дзе-
сяткі гадоў, пры найтачнейшай кантролі, беспра-
рыўным выбары найлепшых адзінак спаміж дзесят-
каў тысяч раслін, якія зьверху маюць адноўковавя
азнакі й прыметы. Далей, траба расліны пры гэтым
стала крижаваць паміж сабою, каб утрымальца даце-
ную расліну на належнай вышыні ёйнага тыпу й
выдайнасці.

Вучоны дасьледчык над палепшаньнем раслі-
най, праф. Рюмкер, на падставе цэла-жыцьцёвага
досьледу цвердзіць, што засейваючы палепшаныя
сарты можна сярэдні ўраджай пабольшыць у пла-
ніцы на 8q*), у жыту на 6q, у ячменю й аўса на 4q
на адным гектары. Таму паступовы гаспадар паві-
нен час-ад-часу зъмяняць пасеўныя сарты збожжа
й іншых раслінай ды падбашь аб добрым абра-
лянні зямлі, аб адпаведным угнаенны й аб падбо-
ры на гэткі грунт найлепшага сяўбовага насення.

Кантрольныя пытанні

1. Як нам траба гаспадарыць, калі ў нас мала зямлі?
2. Чаму не хапаюць старыя спосабы гаспада-
раннія?
3. Чаму важная якасць насення?
4. Як размножваюцца раслінны?
5. Якія раслінны размножвающа насеннем,
а якія бульвамі?
6. З яких галоўных частак складаецца кожны
раслінны плод?
7. Да чаго служа абалонка, кармавая запасы
й зародак?
8. Якім павінна быць насенне й садзьба?
9. Якім павінна быць зерне пшаніцы, жыта,
ячменю, аўса, проса, кукурузы, гароку, ка-
нююшыны, люцэрны, буракоў?
10. Якія ўнутраныя й вонкавыя прыметы паві-
на мець насенне?
11. Які выгляд павінна мець насенне?
12. Якую величыню?
13. Якое насенне ёсьць здаровы�?
14. Чаму важным ёсьць чысьціня насення?
15. Як абрахоўвум чысьціню насення?
16. Якое значэнне маюць польск і колер на-
сення, запах і смак?
17. Ці важнай ёсьць сухасць зерня, да якога
ступня й чаму?
18. Што такое здатнасць і энэргія прара-
станнія?
19. У колькі дзён прарастает жыта, пшаніца,
авёс, боб, грачыха, бурак, морква, пашыя
й іншыя расліны?

*) q = мэтрычны цэнтар = 100 кілётров.

вады 7 дэка прэпарату). — Каб насенне з улітм прэпаратам дакладна перамяшалася, бачонак ці скрынка павінны быць так устаўлены, каб іх можна было лёгка круціць. Кручэнне такое за кожным разам трывае 2 да 5 минут.

Каб пратруціць збожжа, якое падазраецца, што мае зародкі сънегавой плесні, ужывашаца сублімат (сільная атруга!) у пастыльках (1 пастылька на 1 літр вады). На 100 кг. збожжа трэба 15 літраў раствору. Зерне скропліваецца растворам і дакладна перамешваецца

Часта гаспадар ня мае часу на прыгатаўлянне раствораў, таму штораз больш пашыраецца пратручаннне на суха. Гэты спосаб палягае на тым, што кожнае зернятка насенне бышцам абвіваецца тоненкім слоем прэпарату (парашку), які ў забівае зародкі грыбковых хваробаў, што асели на версе гэтых зернятак. На зерне ў сухой скрынцы ў бочцы насыпаем адпаведную колькасць сухога прэпарату й круцім корбою 3 да 4 минут.

Пратручваючы збожжа на трэба забывацца, што нічога не паможа, калі пратручанае зерне будзем ссыпаць у мяшкі ці на посьцелкі, якія стыкаліся з збожжам заражаным, або блізка такога збожжа (у гумні, у сьвірні) перахоўваліся. Таму трэба пратручваць таксама посьцелкі й мяшкі ў растворы сіняга каменя. Бярэцца на гэта 1 кгл. гэтага каменя на 50 літраў вады й мочыща праз 12 гадзін.

VII. Як прыгатаўляць насенне на сяўбу

1. Ачышчанне.

Насенне на сяўбу трэба дакладна вычысьціць на толькі з насеніем ўсякага пустазельля, але таксама трэба выдзяліць насенне іншых расьлінаў і чысьцячы атрымаць найлепшае ўсіх збожжа насенне. Найпрасцейшай машынай дзеля ачысткі збожжа ёсьць звычайны млынок («арфа»). На таким млынку, пры помачы штучна вытворванага ветру (працягу), аддзяляюць мяккіну ад зярняці, а на сітах сартуюць ціжкае зерне ад недараўзвітага, аддзяляюць усякія дамешкі, як каласкі, каменчыкі, насенне пустазельля й інш.

Ужо больш уласканаленай машынай ёсьць сартуйніца, так званы зъмежаўка. Гэта ёсьць труба ў форме шруба. На версе ёсьць кош, у каторы насыпаецца зерне, якое кощіца ўніз, па дарозе сартуецца адпаведна да величыні, і ад зярняці аддзяляецца насенне круглае, напр. віка ад жыта і аўса, даволі добра ад пшаніцы й ячменю; гарох ад вікі—з прычны цэнтрагоннай сіллы. Чым круглейшае зерне, tym большага яно набирае разгону й таму далей адкачываецца ад восі зъмежаўка. Лёгкае й заморанае зерне ссуваецца ўніз паволі й трымаетца каля сажмай восі. Высартаванае зерне вываливаецца асобнымі дзіркамі. На зъмежаўку за гадзіну можна перапусціць каля 50 збожжа. Сартуецца гэтак на зъмежаўку збожжа прад тым ачышчанае на арфе.

Найлепшай машынай да сартавання збожжа ёсьць трывер. На ім аддзяляюць чыстае зерне паводле буйнасці на некалькі групуў і такія дамешкі, як куколь, гарашок і т. п.

Насеньне буракоў сартуецца й чысьціца на спэціяльнай бураковай сартгаўніцы. Зроблена яна гэтак: на двух навоях (валках), з якіх адзін вышэй другога, нацягнена наўскос палатно, абодва канцы якога спашыты, творачы гэтак званы безканечны пояс. Адзін валак мае корбу. Над валкамі прымешчаны кош на насеньне. Яно падае на палатно, якое рухаецца (круціща) ў гару. Зерне, як цяжэйшае, копіца ўніз, а адломкі саломы й мяккіны сунуцца разам з палатном угару й перавальваюца на другі бок сартгаўніцы.

Есьць яшчэ спэцыяльныя трыверы, так званыя «кускута», якія адзяляюць з канюшыны й люцэрны драбнёсенькае насынне пярсыдёначніка.

а там, дзе гадуюць насеянне канюшыны й люцэрны, добра было-б купіць яшчэ й трывер «кускуга».

Ужытку таксама зъмелявік.
2. Заразныя хва- Да найбольш небяспечных хва-

роду цвіль (сьнель), яка дзеліца на тро групы, залежна ад шкодзіць, пайменна:

1. Цвіль, яка ѿ кожну пару году може зародиць маленькі расьлінки. Да гэтай групы належыць кукурузавая галаўня (*Ustilago maydis*). На месцы на-

якое напаў гэты грыбок, вытвораецца нарыў (пук-
ліна), у якім поўна зародкаў гэтай хваробы. Пратру-
чыванне (йнакш байдаванье*) мала памагае ад гэ-
тай хваробы. Найлепши нарывы гэтыя, пакуль яшчэ
яны на трэснулі, уважна сабраць і спаліць. Зародкі
гэтай грыбковай хваробы ў зямлі праз даўжэйшы
час затримліваюць сваю жывучасць і тым самым зау-
сяды забясьпечаны для нова прарастачых раслінак.

Часопис ручаванні шкодных грыбкоў у пасеўным зярні

ме 40 прац. печы. На сто літраф съюльдзёнай вады бярэца $\frac{1}{4}$ літра формаліны. Пратручаеща падобна, як і сінім каменем, толькі ў растворы насенне трывмаеща даўжэй, бо 15—20 минут. Вывяўши зерне з раствору треба яго праталаскаль у чистай, съплюдзёной вадзе.

Пры пратручванні формалінай треба паступаць вельмі асьцярожна, бо формаліна выдзяляе едкую пару, якая можа быць прычынай запалення вачэй. Таму найлепш галаву адварнуць і без патрэбы не нахіляцца над пасуланіям а паставарам.

Пратручаючы формаліаю гаспадар мае тую выгоду, што збожа, якое астаенца ад пасеву, можна бяз ніякай школы для людзкога ці жывёліннага здароўя выкарыстоўваць. Затое збожа пратручанае сінім каменем ёсьць затрутym і таму, калі астаенца, дык яго трэба спальваць.

Сто літраў разгледжанага тут раствору хапае, каб пратруціць 3 да 5 ц збожа. Што да аўса, дык практика паказала, што пратручванье яго сінім каменем нічога не памагае.

Можна таксама пратручваць рознымі фабрычнымі парашкамі (прэпаратамі), як Гермізан, Успеніон, Зярнік і інш. Для пратручвання гэтымі прэпаратамі трэба мець асобны бачонак, або скрынку, якія павінны быць вельмі щыльнымі. Гэтыя пасудзіны робяцца звычайна з вырахаваннем, каб умісьцілі ў сабе 50 кілограмаў насыння.

Мокрим способам пратручваєм гэтак: насыпаем 50 кг. збожжа й уліваем на жытага алін літр 2 праць раствору успуному ці іншага гатовага прэпарату знача на 1 літр вады 2 лёка прэпарату), на пшанічну паўтара літра, а на ячмень 2 літры раствору. На пратручаныне гароху, фасолі, лубіну й іншых стручковых (матыльковых) насенніяў настаянніе

прац. (на 1 літр вады 4 дэка прэпарата), на бурач і 6 літграў $3\frac{1}{2}$ прац. раствору (на 1 л. $3\frac{1}{2}$ дэка прэпарату), а на лён 3 літры 7 прац. раствору (на 1 л.

Калі хота пратручываць насен'не сінім каменем, дык купплюочы яго павінен уважаць, каб ён быў у вялікіх і бліскучых крышталах. Даўна выраблены (стары), або зьветраўшы камень ёсьць матавы ѹзвычайні пакрышаны на парашок. Куплены сіні камень трэба самому расьцерці на дробны парашок і празnoch у лянным мяшку ў гарачую ваду, каб расгусціцца, а паслья разбаўляем яго ѹтакой прапорцыі, каб на 100 літраў вады было 1 кгл. сіняга каменя: у раствор дадліваем гэтуюлькі съюдзёной вады, каб разам было 100 літраў. Гэткі раствор ужо гатовы да ўжытку.

Перад уласцівым пратручваннем трэба прыгатаваць сабе зусім чыстую грубую тканіну (зрэбнину), кош абысты з сярэдзіны чыстым рэдкім, але нядзіравым мяшком, пасудзіну з чыстаю вадою на прапалосківанне пратручанага насен'ня, пасудзіну на раствор і мелкі цэбар (балею) на адкатванне вады.

Да пратручвання трэба двух людзей. У кош, што зъмясціць можа 10 да 20 кгл. збожжа, усыпаем зерне, якое маємся пратручываць і ўкладаєм яго ў судзіну з растворам. Адзін трымает кош, а другі рукамі перамешвае зерне. Тоё зерне, якое успильо на верх, трэба сабраць у особную пасудзіну і спаць. У 1 прац. (аднапрацэнтным) растворы трымаем насен'не толькі 4 да 5 минут—не даужэ! Вывяўшы кошкі з зобжам з раствору апраем яго на паложанай над растворам перакладзіне (на каліку, на дошцы ці нечым падобным), а калі ўвесь раствор высычэ, праталосківаецца гэта збожжа ў чыстай вадзе ѹвыспаеца тонкім пластам на рассыпеленай чыстай тканіне (на посыпелках), каб прасохла. Загадзіну—паўтары збожжа ўжо сухое ѹ яго можна высеяваць.

Іншым добрым і танным спосабам пратручывання сяўбовага насен'ня ёсьць формаліна. Купляеца яна ѹ аптэчным складзе ў фор-

2. Цывіль, зародкі якой пускаюць расткі (прастаяюць) у часе цвіцення (красаваньня) збожжа на са-мым ягоным цвівеце, і паслья ўрастаюць у завязі. Зерне нападзене такою цвіллю дасыпывае зусім нармальна ѹ якіх вонкавых знакоў хваробы, так што заражанае збожжа на можна ад-розніць ад збожжа здаровага. Хвароба гэта паявіцца толькі тады, калі заражанае зерне будзе засее-на ѹ пусце расткі, бо з растком зярняці адначасна прабудзіца да жыцця ѹ зародак гэтай хваробы. Зародкі гэтай цвілі пры вышэйшай цеплаце й пры мернай вогкасці прабуджаюцца да жыцця ѹ які пачынаюць развязвіца. Таму цвіль гэткага га-тунку вынішчаеца толькі гарачай вадой, якая ей-ныя зародкі забівае, але на школдзіцу растком збо-жя. Да гэтага гатунку цвілі належаць: цвіль пашанічная парахністая (*Ustilago tritici*) й цвіль яч-менная (*Ustilago hordeum* *nida*).

3. Цывіль (таксама галаўня), якая можа зара-зіць толькі расьліну пусціўшую расткі, у ўсім найранейшым розьвітку. Калі пусціўшы расткі расьліны маюць у глебе даволі корму, дык могуць школдніка перамагчы. Гэты грыбок вырастает разам з съяблом і нішча ўвесь каласок, у якім паслья зусім не вытваряюцца зерняткі. Расьліны заражаныя гэтай хваробой можна пазнаць ужо на полі пры дасыпіванні збожжа. Побач з эдаровымі каласкамі знаходзім тады каласкі цямнейшыя, што зразу кідаецца ў вочы. Гэткія заражанія каласкі на зыгіна-юцца пад цяжарам зерня, а стаяць праста, плеўкі (мяккіна) адстаюць, паасонбныя зерняткі карацейшыя (мяккіна) аднапрацэнтным растворы паперахіяня. Усярэдзіне такія зярняткі напоўнены чорнаю, сымядзючую ма-саю, запах якой зусім прыпамінае запах селянца. Гэта маса, калі надвор'е сыре, мажыцца, здаровае зерне заражваеца ад насен'ня хворага пры ма-лацбе, калі плеўкі мяккіны раскрываюцца ѹ зародкі разълятаюцца на ўсе бакі.

Да гэтага гатунку цвілі належадь:

Мокрая галаўня на шаніцы (*Tilletia tritici*), гладкая галаўня на шаніцы (*Tilletia laevis*), жытная цвіль (*Tilletia secalis*), съబлавая цвіль (*Urocystis occulta*), ячменная цвіль (*Ustilago borderi*), аўсяная цвіль (*Ustilago avenae*), аўсяная гладкая цвіль (*Ustilago laevis*), просаяная цвіль (*Ustilago panicis miliae*) і г. д.

Сънегавая плесньня (*Fusarium nivale*) шкодзіц на праастанье насеньня па высеве, а так-жа быве прычынай выправання. Расток скручваецца й не разрастается. Пад сънегам творыща плесньневае павучынне (напёт). Зародкі ластаоца на цвітушчы каласок і заражаюць выправанае зерне.

3. Пратручванье на сеньняй садзьбы. Зародкі грыбковых хваробаў на насеньні можна пратручуваць ("байдаваць") спосабамі фізічнымі (валою), або хемічнымі прэпарата мі — на зімна або на гарача. Пратручванье на зімна можа быць на суха або на мокра.

Цвіль другой группы нішчымо толькі гарачаю валою, таму, што хэмічныя прэпараты скруткуюць толькі на паверхні насеньня, а зародкі гэтай цвілі скаваныя ўсяядзіне зярняці. Дзеля гэтага намочваецца насеньне ў гарачую (але не ў варатацк! — А. К.) валу на 4 да 6 гадзін. Для ячменю такая вада павінна мець 25 да 35°C, а для шаніцы 30 да 40°C. Паслы ўсыпаем гэтак намочанае насеньне ў пасудзіну з валой цяплейшай на 10 минут. Цяплюня такой валой для ячменю мае хісташа ад 50 да 52°C, а для шаніцы ад 52 да 53°C. Аднак цяпліня вады на можа быць адноўкавая для кожнага сорту і гатунку, бо яны неадноўкава ўражлівія на гарачую валу. Таму наўперад трэба выпрабаваць гэтую ўражлівасць насеньня на малой ягонай колькасці.

Пратручванье гарачай валой гэта спосаб даволі хлапатлівы і непрактычны, таму, калі няма свайго собскага, дык легши купіць насеньне з запас-

рукаю, што яно здаровае, а пратручванье гарачаю валою ўжываць у канешнай толькі патрэбе.

Пратручванье (байдаванье) хэмічнымі спосабамі вельмі выгоднае й адносна недарагое. У апошнім часе ўжываюць гэтак званых сухіх прэпаратоў, якія значна ўпрошчываюць працу й час. Прэпаратай гэткіх, больш ці менш прыгодных, ёсьць вельмі шмат. Выпрабаваны дагэтуль: Успулон (*Ispilon*), Гермісан (*Germisan*), а з польскіх — Зярнік (*Ziarnik*).

Пры пратручванье на насеньня трэба трymаца гэткіх правілаў, без якіх праца гаспадарова была бы на нішто:

1. Дапільноўваць дакладна час азначаны ў дадзеных паясненнях аб ўжыванні прэпарату.
2. Растворы рабіць так густыя й у такой працірцы, як гэта падаецца ў паясненнях, бо слабейшыя (радзейшыя) мала памогуць, а малнейшыя абніжаюць працэнт усходлівасці.

3. Пры мокрым спосабе пратручванни раствор павінен пакрываць зерне на якіх 10 см. высака. Часта спаткаць можна пратручванье сяўбовага насеньня пры помачы сіняга каменя. Гэты спосаб на ёсьць добры і ў краёх з высокай земляробскай культурай ён ужо занік. Ён аbnіжае на 15 прац. усходлівасць насеньня. Але калі ю ма ўсяго гэтага сіняга каменя ўжывае, павінен: 1. раствор прыгатавляць сільнейшы й 2. насеньне трымаль у ім карацей. Вяліку аблылку робіць той, хто пасеўнае насеньне мочыць доўга, або хто яго толькі зьверху пакропіц. Перамочанае (задоўга мочанае) насеньне доўга на высыхае, а мокрым насеньнем кепска сеяць. Доўгім мачэннем у растворы забіваюцца расткі ў зярняці.—З другога боку самага толькі пакропіленьня насеньня яшчэ за мала, бо ад гэтага на зынішчаца ўсе шкодныя зародкі. Але калі пакропіліваль на насеньне ў супліне, якая стала крушца ўвакруг свае восі, дык гэтага можа ѹ памагчы, бо ў таким выпадку насеньне добра перамешваецца.

Чаму ня сеце шальбону?

Ад часу калі навука даказала, як незраўнана здраўейшай стравай для чалавека зьяўляецца страва расылінная й малочная, чымся мясная, — усё больш увагі зварочваецца на ўсякую агародніну. Аднэй-жа з найбольш пажыўных агароднін зьяўляецца шальбон, інакш ведамы йшчэ як фасоля.

Уласціва кожучы шальбон зьяўляецца агароднай толькі ў нас, бо ў цяплейшых краёх, з багацейшымі ад прыроды землямі, шальбон гадуюць так-же й на палёх.

У кожным разе шальбон патрабуе глебы глыбокай, добра вырабленай і выгнаенай. Удаецца найлепш на бульбянішчы, а сарты высока растучыя ўдаюцца таксама добра ўсеенія ў самую бульбу. Свежага гнаеньня хляўным гноем ня любіць і лепш удаецца ў другім годзе па такім гнаеньні. Азотнага ўгнаенія шальбон зусім не патрабуе, затое вельмі яму памагае ўгнаеніне фосфарнае й потасавае: па 30 кг. суперфосфату ці томасшляку й гэтулькі сама 20 прац. потасавай солі на 100 кв. м. агароду.

Ёсьць вельмі шмат гатункаў шальбону, якія розніца між сабой формай і колерам зярняці, а таксама спосабам росту. На продаж у горад найлепш ідзе дробны шальбон белы. Акрамя белага шальбону ёсьць яшчэ шальбон з зярнятамі шэрымі, рабымі й нават чорнымі. Калі гаварыць аб форме шальбону, дык бывае ён або агародні, высокі, або польны, нізкі. Асобнай увагі заслугоўвае шальбон шпраговы, які варыцца ў цэлых струках, ня лушчаны.

Садзіцца шальбон у прыгатаваную глебу толькі тады, калі ўжо не пагражаюць вясняныя прымаразкі. Агародні (высокі) шальбон садзіцца ў рады, адзін ад другога на паўметра, а ў радох каліва ад каліва на 30 см. У адну ямку садзяцца рукой даволі глыбока па 2—3 зярняці, якія зараз-жа старанна абціскаюцца зямлём.

Пасаджаны шальбон усходзіць даволі хутка й тады трэба палоць каля яго ўсякае пустазельле і акапаць (як бульбу). Калі гдзе шальбон не абый-

шоў, трэба ў тое месца пасадзіць расылінку нанова з тых мясцоў, дзе абыйшло больш як дзьве расылінкі.

Нізкі (польны) шальбон пры зьбіраныні вырываецца з карэннем і дасушываецца ў копках, на казлох, прыкрытых саламянай „шапкай“; паслья — маляціцца й дасушываецца на правеўным сухім месцы. Высокі шальбон, які віеца на ўстаўленых высокіх тычках, абіраецца ў меру дасьпяваньня. — Спажыўная вартасць, шальбону ў тым, што ён мае ў сабе аж 23 прац. бялкоў, 2.8 прац. туку й калі 50 прац. безазоцістых сучастак.

Р. С-ски.



Ці крот ёсьць шкоднікам?

Агулам бяручы рахуюць крата шкоднікам, бо ён рые зямлю на сенажациях, у агародах, садох і ўсюды там, дзе гэта чалавеку здаецца быць нявыгодным. Іншых прычын „віны“ крата ніхто не паказвае. З другога боку ведама аднак і тое, што крот жывіцца ўсякімі шкоднікамі, якіх поўна ў зямлі і якіх чалавек звычайна ня бача. Прасьледзіла гэта аднак і паказала навука. У Бэрлінскім Інстытуце Земляробства й Лясьніцтва была зроблена проба з 140 кратамі, у түбухах каторых былі знайдзены зародкі майскіх хрушчоў (у 104 выпадках), іншых хрушчоў (73), капусных матылёў (32), дажджавікоў (рабакоў) — (65), астаткі пашы расыліннай (96). Усяго за адзін год крот нішчыць 32 кг. ўсякіх схаваных у зямлю шкоднікаў. Лічба нязвычайна высокая!

Ясна згэтуль, чым у першую чаргу крот корміцца й таму зразумелай ёсьць так-же ягоная карыснасць. Апрайдалінай ёсьць так-же й тая „шкода“, якая дзеіцца гаспадару з кратовых калідораў. Зразумець трэба, што крот іх рые не для прыемнасці сваей, а ў пагоні за земляробавымі шкоднікамі. Калі да гэтага дадаць яшчэ, што зьнішчаныя кратом зародкі ўсякіх шкоднікаў не дадуць новых зародкаў, якія з выключніццемі шкоднікаў вырасьлі-б, дык ка-

рыснасьць крата станецца бяспрэчнай і выразнай.

Таму, калі кратовішчы каму не пажаданыя, дык можа кратоў выгнаць, але ня съмее іх забіваць. А выгнаць ня цяжка, ведаючы, што краты: любяць супакой і ня церпяць смуроду карасіны. Дзеля таго найчасцей даволі ў норы кратовы залажыць ануцкі змочаныя карасіны, а на большых прасторах — закапаць да палавіны ў зямлю пустыя незакоркаваныя бутэлькі. Найменшы венярок, абіваючыся аб берагі бутэлькі, пераносіць у зямлю вялікі шум, каторага крот баіцца й ад каторага ўцякае. Як дзеіць на крата карасіна — ясна й зразумела кожнаму.



Як усьцерагчыся ад пяруноў

Пярун гэта нішто іншае, як электрычная іскра, якая ляціць з хмары ў зямлю. Гэта іскра здольна дзераўляныя прадметы запаліць, жывыя творы (й чалавека) параніць або забіць, а няжывыя (напр. пясок) растапіць і зліць у адну масу, падобную да палівы. Час—ад—часу знаходжаныя на полі гэтак званыя пяруновыя стрэлы і зъяўляюцца такім іменем зъліўкамі, а апавяданьні абытым, што падчас страляння пяруна валяцца з наба гэткія „стрэлы“, трэба разумець як звычайнія байкі. З хмары ляціць на зямлю не страла, а іскра, якая, спатыкаючы на сваёй дарозе пясок, зълівае яго сваей гарачынёй у ком, стралу.

Але бліжэй да рэчы.

Чым—бы пярун ня быў, ён заўсяды для чалавека небясьпечны і таму трэба ад гэтага пяруна стараніцца, а ўласціва кажучы перавадзіць пяруновую іскру з хмары ў зямлю ў тым месцы, где гэта чалавеку нічога ня шкодзіць. Гэткім пераводам ці пераводчыкам і зъяўляецца гэтак званы адгромнік (польску „røgipochron“, паразейску „громсвод“). Апісваць адгромніка мы тут ня будзем—было гэта ў „Самапомачы“ прад 5-цю гадамі і туды цікавых адсылаем. Тут зазначым толькі, што устройства аднаго адгромніка каштую сягоняня халі 30 зл., а бароніць ён ад пяруна ня больш як плошчу аднае толькі сялібы: хата, панадворак, хлявы, не заўсяды і гумно, бо яно звычайна стаіць воддарль.

† Інж. З. Хмелейскі

24 красавіка сёл. памёр адзін з першых арганізатораў польскай коопэрациі, перад усім земляробскай — малачарскай і крэдытовай, — інж. З. Хмелейскі. Нейкі час быў ён заняты як віцэміністр адраджанай Польшчы, але душой астаўся ён коопэрациі верным да апошніх дзён жыцця. Па зьмене польскага коопэратыўнага закона ў 1934 г., які падпарадковаў коопэрацию ў Польшчы чыннікам некоопэратыўным, нябожчык адсунуўся ад жыцця ў саюзных арганізаціях коопэратываў і пасвяціўся працы пісьменніцкай і педагогічнай, — так-жэ ў галіне коопэрациі. Ягонай заслугай і працай паўсталага коопэратыўнай земляробскай школы ў Налэнчаве (пад Любінам), дзе Хмелейскі выгадаваў між іншым і некалькіх коопэратораў беларусаў, якіх вельмі заахвочваў да працы на толькі гаспадарчай, але й беларуска-народнай.

Вечная Яму памяць!

Вучань-беларус

Акрамя адгромніка съягіваюць пяруновую іскру так-жэ высокія дрэвы, асабліва такія, якія стаяць у полі адзінока. Таму нябесьпечна пад такім дрэвамі становіцца падчас буры з пярунамі. Урэшце пяруновую іскру съягівае так-жэ звычайны скразьняк. Ня можна дзеля таго падчас буры трymаць адчыненымі вонкы ці дзвіверы, незамкнёныя юшкі (коміны) і наагул ня можна дапускаць усяго таго, што ўводзіць рух паветра. Таму так-жэ небясьпечна падчас буры з пярунамі ісьці абытым-больш бегчы праз адкрытае поле: бесіпячней стаіць на месцы нярухома, або нават легчы на зямлю, і то ў найніжэйшым месцы. Ня можна пры гэтым мець пры сабе жалезных ці нават толькі кованых кіёў, парасонаў ці таій гаспадарскай снасьці як сярпы, косы і г. д.

Найбесьпячнейшыя прад пярунамі месцы ў хаце, гэта пасярэдзіне, а не пад съяній, абытым больш ня між вакон.

Заданыне адгромнікаў выконываюць так-жэ радіовыя антэны, але іх прад бурай трэба заўсяды злучыць з зямлём, г. зн. правод з антэны павінен весьці не ў апарат, але ў зямлю.

В. Р.

Гаспадарская хроніка

Праекты... У Сойм унесены ўзноў праект закону аб непадзельнасці земляробскіх гаспадараў. Чуваць так-жа, што думаюць і аб увядзеніні манаполю на збожа, чаго між іншым дамагаўся апошні зъезд саюзу коопэратаў „Сполэм!“ — Праект першага закону ўжо раз (1937) у Сойме быў, а справа манаполю ў сваім часе разъбілася аб нястачу грошаў патрэбных на будаванье магазынаў. Сягоныя кажуць, што можна было-б на гэтую справу абярнуць грошы сабраныя з падаткаў ад перамолу збожжа ў млынох.

Найдалей за 15 гадоў мае быць праведзена комасацыя грунтоў ува ўсей Віленшчыне. Дагэтуль найбольш земляў было скомасавана ў павеце Дзісенскім (60.1 прац., астаецца да скомасавання 39.9 прац.) і Браслаўскім (55.3 прац.); далей — скомасавана ў паветах: Свянцянскім — 54.3 прац., Вялейскім — 36.6 прац., Віл.-Троцкім — 36.5 прац., Ашмянскім — 34.5 прац., Маладэчанскім — 33.3 прац. і Постаўскім — 26.3 прац. — У пляне працы на 1939-40 год ёсьць скомасаванье ў цэлай Віленшчыне дальшых 65,541.5 гектараў; з гэтага ў паветах: Дзісенскім 11105.8 га, Браслаўскім — 10512.9, Свянцянскім — 7533.6, Віл.-Троцкім — 11036.9, Ашмянскім — 6025.0, Маладэчанскім — 4532.4 і ў Постаўскім — 6909.1 га.

З 10-ёх новых бровараў у Віленшчыне зацверджана тымчасам толькі 7. З праектаваных толькі 2 бровары коопэратыўныя, а рэшта — прыватныя. Праектаваныя бровары размешчаны гэтак: у Свянцянскім пав. — 3, у Браслаўскім і ў Маладэчанскім — па 2 і ў Віленска-Троцкім, Вялейскім і Дзісенскім — па 1. Шырэй запраектавана браварніцтва ў Горадзеншчыне, бо ў адным толькі Горадзенскім павеце прадбачыцца аж 6 новых бровараў, пайменна: у Скалубаве каля Горадні, у Цяцераўцы; у Сыкідлю й Чарлёне (адбудоўваюцца прадваенныя); урэшце два бровары ў Бярэставіцы. У праекце так-жа будова бровару ў Навасёлках і ў Жыдомлі.—У Наваградzkім павеце праектуецца коопэратыўны бровар у Асташыне.

Ці патанее мыла? Улады пачалі гутарку з фабрыкантамі мыла аб зыніжцы цэнаў на „мыла марковае“ (да мыцьця хусьця) да роўня 100 зл. за 100 кг. Фабрыканты быццам згаджаюцца, але кажуць, што „трэба абніжыць кошты прадукцыі“; гэта знача абрэзаць і заробкі работнікаў...

Наказ зъмяняць назовы. Наказам Міністра Унутр. Спраў з 18.4.39 зъменены назовы некаторых мясцовасцяў у Наваградzkім ваяводстве. Між інш.: Дурневічы ў гм. Гарадышча, пав. Барапавіцкі перайменаваны на „Грабков“, Дэлятычы, Любчанская гм. Наваградзкага пав. перайменаваны на „Дэнбы Бернацке“, Сабакінцы Шчучынскага пав. перайменаваны на „Нарбутово“ й шмат іншых.

Кірмаш на коні ў Ашмяне адбудзеца 4 і 5 ліпня.

Дутамабілі паганяныя дрэўнымі газам пачала вырабляць Дзяржаўная Фабрыка „Р. Z. Inž.“ Цікавым у гэтых аутамабілях ёсьць тое, што яны замест бэнзыны ці сыпірту карыстаюць з звычайных дроў.

Літва цікавіцца нашым насеньніцтвам варыва й ушчэпамі плодовых дрэўкаў. Ёсьць гэта дальшым рэзультатам гандлёвых і гаспадарчых перагавораў Літвы з Польшчай.

Прыватныя лясы Віленшчыны. Паводле статыстычных падлічэнняў, агульны прастор заняты прыватнымі лясамі ў Віленшчыне займае 356.000 га. З гэтага сялянскія (да 50 га) гаспадаркі маюць толькі 39.493 га (у 4.204 гаспадарках), а аштарніцкія — 317.807 га (у 533 гаспадарках).

Кірмашы ў Варапаеве заведзены на кожную сераду, а калі ў сераду сьвята, дык на наступны дзень таго-ж тыдня.

Пушчу Налібацкую, якую дагэтуль эксплётавала прыватная супалка, адкупіла казна, заплатіўши 650.000 зл.

На работу ў Літву сёлета выехала з Віленшчыны 2.000 асоб.

Сыраварскую школу маюць адчыніць у Святычах, Барапавіцкага павету.

Дзень кооперацыі ў Польшчы сёлета абходзілі 11 чэрвеня.

Стыпэндыі Зямельнага Банку (Państwowy Bank Rolny) для вучняў земляробскіх школ прызнае Стыпэндыяльная Камісія Банку ў Варшаве (ul. Nowogrodzka 50). Прасіць аб стыпэндыю можна толькі за пасярэдніцтвам школы, у якой вучань вучыцца.

20-цізлотныя банкноты, съягіваныя з абароту 1.III.26 і 1.IX.29, з руслукамі жняяркі і Мэркурыя на абрэзе з пярэдняй стараны банкноту, прыймае эмісійны адзел Польскага Банку ў Варшаве найпазней да 30 чэрвеня сёл. Банкноты 20-ці злотныя з датай 20.VI.31 г., з жаноцкай галавой у мэдальёне правай старане, а так-жэ таій-жа вартасці банкноты з датай 11.XI.1936 г. далей важныя й ідуць у абароце.



Абіронні прац пажарам

Няшчасціе пажару само сабой зразумелае і таму зразумелым ёсьць імкненіе людзей да абароны проціў гэтага няшчасція. Арганізацыю проціпажарнай абароны ў Польшчы рэгулюе адұмысны закон з 13.III.1934 г., да каторага толькі нядайна выдана было распараджэнне выкананіе (Расп. Мін. Унутр. Спраў з 6.IV.1939, Dz.U. №37, poz.242, 1939).

Паводле гэтых пісаных законаў і распараджэння ў арганізацыя проціпажарнай абароны дзеліца на трох аснаўнай часці: 1. Арганізацыя проціпажарнай варты, 2. Прымусовае закладанне ўсюды пажарных стражай і 3. Агульны абавязак памагання пры самім пажары.

Давартаванія (ночнага й дзенлага) абавязаны кожны, хто жыве ў сяле (гміне). Спосаб і парадак арганізацыі варты ўстанаўляе гміна на цэлы год наперад, з тым, што такі гадавы плян павінен быць гатовы ўжо на 1 лістапада й быць агульна-даступным да перагляду жыхараў гміны.

ПАДПІСКА на „Самапомач”: на год — 3 зл. Асобны нумар 30 грашоў. Пры выпісванні на адзін адзес прынамся 5-цёх экзэмпляроў — кожнага нумару на цэлы год — 10 зл., а 10 экз. — 15 зл. Цэны абвестак паводле ўмовы. Грошы перасылаць „разрахунковым пераказам” на картотэку № 40. Усякія пісьмы адрэсаваць у рэдакцыю: Вільня, Завальная 1. Рэдакцыя адчынена штодзень ад гадз. 13 да 15.

Redaktor K. CZERTOWICZ
Рэдактар К. ЧЭРТОВІЧ

Białoruska Drukarnia im. Fr. Skarupy w Wilnie: Zawalna 1.
Беларуская Друкарня ім. Фр. Скарыны ў Вільні: Завальная 1.

Гаспадарская ўсячына

Зъмена закону аб лесе. Гаспадарка ў прыватных лясах у Польшчы кіруеца, як ведама, распараджэннем Прэзыдэнта з 1927 г. Гэта распараджэнне чатыры гады таму назад было ўжо раз зъмянянае, а анагдай прыгатаваны быў праект другой такой зъмены. Праект гэты скарочвае срок залясеньня з трох да аднаго году. З другога боку і на залясеньне (засаджванне лесу) патрэбны дазвол. Уводзіцца сільнейшы дазор над недапушчальнасцю замены способу карыстаньня лясных грунтоў. Пляновасць лясной гаспадаркі ў нас абавязвае ўжо на абшарах ад 50 га. Аб кожным праектаваным вырубліваньні лесу трэба будзе паведамляць надзорчую ўладу, якая ў працягу двух тыдняў можа такое вырубліванье забараніць. Урэшце, падбор лясной службы, нават у прыватных лясах, будзе залежыць ад уладаў адміністрацыйных, якія пры гэтым маюць кіравацца меркаваньнямі абароны дзяржавы.

Як відаць, закон гэты і далей пакідае вольную руку для гаспадарак дробных. Каб-жэ гэтага не надужывалі розныя перакупшчыкі, якія бязмысна нішчаць наша народнае багацце.

На проціўналётную пазыку (Р.О.Р.) уваўсей Поляшчы было сабрана падпісак на суму каля 118 прац. Пазыкі Нацыянальны („Пож. Народовэй”). Але на Палесі гэта сума дасягнула 160 прац., у Віленшчыне 175 прац., а ў Наваградчыне — аж 197 прац. (блізу ўдвая больш).

«Каморнікамі» ня хочуць называцца судовыя чыноўнікі, якія зьбіраюць засуджаныя належнасці. Падалі яны анагдай у Сойм праект, каб у будучыні называцца „судовыі камісарамі”. Што будзе з гэтым праектам, — яшчэ няведама.

Стражы пажарныя звычайна бываюць дабравольныя, але калі ахвотных да такой стражы не акажыцца, дык гміна мае абавязак завесці пажарную стражу прымусовую. Участце ў такой стражы няплатнае.

Урэшце ў часе пажару кіруе ратункам начальнік пажарнай стражы й кожны павінен ягоных наказаў слухаць. Ад участця ў ратайчай акцыі пры пажары звольнены толькі: няздолныя да працы, кабеты цяжарныя й з дзяцьмі да 6 гадоў, непаўнолетнія да 14 гадоў і старэйшыя 60 гадоў.

Wydawca: „BIEŁPRES”
Выдавец: „БЕЛПРЕС”