

Ленінська

Орган Василівського РК КП(б)У та районної Ради депутатів трудящих, Запорізької області

Ціна 15 коп.

ПОКРАЩИТИ ЯКІСТЬ ПОЛІТИЧНОГО НАВЧАННЯ В КОМСОМОЛІ

671119

Значне покращення якості політичного навчання, освілення пропаганди марксистсько-ленінізму серед молоді — найважливіше завдання комсомольських організацій.

По-більшовицькому турбуватись про нове піднесення політичної освіти комсомольців і молоді в кожному колгоспі, МТС і радспі — найперший обов'язок ртійних організацій. Повкленно керувати політичним навчанням в комсомолі — це значить вникати в життя гуртків і поліпшувати склад пропагандистів.

Підгірненська територіальна партійна організація дбала керувати комсомольською політшколою в колгоспі ім. Войкова комунальному тов. Корсуну. Однак, він виконує це доручення секретар парторганізації Чабан не перевіряв, а тільки часом тов. Корсунит за два з лишнім місяці провести одне заняття. Це один цей факт говорить за те, що окремі партійні організації пущили політичне навчання в комсомолі на самоплив. Таке становище з політичною роботою комсомольців в колгоспі імені Сталіна в Кривниця, керівник тов. Митрова, де керівник Лисенко.

Потрібно глибоко вивчати творчість класиків марксистсько-ленінізму, історію КП(б)У, біографії Леніна, Й. В. Сталіна і бути слухачем гуртка, бути комсомольцем активу діяльності комсомольських організацій, зможе успішніше вирішувати величезні завдання в колгоспі за високий урожай.

Потрібно рівняти якість навчання в комсомолі з системою керівництва комсомольських

політшкіл і гуртків. Однак, цю роботу райком комсомолу і його секретарі тт. Волков і Якименко пущили на самоплив. Треба регулярно проводити семінарські заняття, терпеливо і настирливо вчити пропагандистів умінню тісно пов'язувати політичне навчання з життям, з черговими завданнями, які стоять перед партійними і комсомольськими організаціями.

Комсомольські організації району за останній місяць значно зросли за рахунок кращої частини сільської молоді. Це покладає на партійні і комсомольські організації завдання — вміло виховувати їх, залучати до навчання, давати їм такі доручення, при виконанні яких кожний комсомолец сам міг політично зростати.

Величезна роль комсомолу в справі комуністичного виховання трудящих. Центральний Комітет ВКП(б) в своєму привітанні XI з'їздові ВЛКСМ вказував: "Тепер, коли радянський народ розв'язує велике завдання будівництва комунізму, ще більше зростає роль комсомолу в справі комуністичного виховання молодого покоління. Комсомол повинен виховувати серед молоді безстрашних, бадьорих, життєрадісних, впевнених у своїх силах, готових переборювати всякі труднощі бійців за свободу і честь нашої Батьківщини, за справу партії Леніна — Сталіна, за перемогу комунізму".

Настирливим навчанням в політшколах і гуртках, зразковою роботою на колгоспних полях комсомольські організації з честю виправдають це високе довіря ЦК ВКП(б) і товариша Сталіна в справі комуністичного виховання молоді.

Сполучаємо агробіологічну науку з практикою

Понад 45 чоловік відвідує агрономічний гурток при колгоспі ім. Молотова. Серед слухачів — ланкові, бригадири, іздоби, члени правління, стахановці.

В агрогуртку відбулося 5 занять. Хлібороби засвоїли лекцію про сінозатримання, як голівний захід в одержанні високого врожаю. Вечором колгоспники слухають лекцію, а вдень 15 ланок розставляють кулики на закріплених ділянках. Перед у змаганні, на краще проведення сінозатримання, ведуть ланки Тищенко Поліни і Коваленко Ліді.

Колгоспники також з вибірковою увагою слухали лекції: "Значення насіння у підвищенні врожайності", "Як одержати високий урожай кукурудзи". Насіння в нас повністю очищене.

В 1950 році посадимо квадратно-гнездовим способом 155 гектарів кукурудзи. Щоб посадити кукурудзу вистрок, виготовляємо додатково 20 саджалок.

Для обліку відвідувачів агрогуртка є книга, в якій ведуть облік успішності. Досвід вирощення високих урожаїв зернових і технічних культур запозичаємо в підручниках з бібліотеки.

При колгоспному клубі обладнуємо агрокабінет, де буде постійне місце для навчання.

Т. ПАВЛЕНКО, агроном колгоспу,

У ТУРКМЕНІЇ ПОЧАЛАСЯ СІВБА ЯРИХ

У перший день нового року колгоспи басейну річки Тетжен (Туркменія) почали сівбу ярих колоскових. Тракторна бригада відмінної якості комуніста Хорджа Ходжаєва в цей день засіяла більше 20 гектарів, перевиконавши завдання.

(ТАРС).

Інтерв'ю кореспондента ТАРС з головою Центрального народного уряду Народної Республіки Китаю п. МАО ЦЗЕ-ДУНОМ

Запитання кореспондента. Як йдуть справи в Китаї тепер?

Відповідь. Военні справи в Китаї ідуть добре. Тепер комуністична партія і Центральний народний уряд Народної Республіки Китаю переходять на рейки мирного господарського будівництва.

Запитання. Чи на довго Ви, п. Мао Цзе-дун, приїхали до СРСР?

Відповідь. Я приїхав на кілька тижнів. Почасти час мого перебування в СРСР залежить від строків, протягом яких вдасться розв'язати питання, що цікавлять Народну Республіку Китаю.

Запитання. Чи не можна довідатися, які питання Ви маєте на увазі?

Відповідь. До цих питань належать, насамперед, такі, як існуючий договір про дружбу і союз між Китаєм і СРСР, питання про радянський кредит для Народної Республіки Китаю, питання про торгівлю і торговельну угоду між нашими країнами та інші.

Крім того, я маю намір відвідати кілька районів міст Радянського Союзу, щоб ближче ознайомитися з господарським і культурним будівництвом в радянській державі.

Перепис худоби — важлива господарсько-політична кампанія

Прийнятий Радою Міністрів СРСР і ЦК ВКП(б) трьохрічний план розвитку громадського колгоспного і радгоспного продуктивного тваринництва є новим кроком до поліпшення матеріального добробуту трудящих.

З метою перевірки виконання державного плану розвитку тваринництва і одержання точних даних про кількість худоби, за вказівками Ради Міністрів СРСР з 1 по 8 січня 1950 року провадиться перепис великої рогатої худоби, коней, свиней, овець і кіз за станом на перше січня. Перепис худоби має велике державне значення. Вона допомагає детально вивчити стан розвитку тваринництва, виявити недоліки, які допускаються при періодичній звітності і дає можливість

точно розробити плани для дальшого розвитку тваринництва.

Перепис худоби провадиться по всіх громадських, кооперативних організаціях, в колгоспах і радгоспах, в господарствах колгоспників, робітників і службовців. В сільській місцевості по індивідуальному сектору перепису підлягають всі господарства, які мають і які не мають худоби.

Партійні, комсомольські організації, радянські і сільськогосподарські органи повинні надати необхідну допомогу комісіям по перепису худоби в колгоспах, радгоспі і кооперативних організаціях, а також в господарствах колгоспників, робітників і службовців.

В. Г. АМПИЛОВА.

ЗВЕДЕННЯ

Василівського районного відділу сільського господарства про сінозатримання і вивезення гною станом на 30 грудня 1949 року (в процентах до плану)

Назва колгоспів	Сінозатримання	Вивезено гною	Назва колгоспів	Сінозатримання	Вивезено гною
ім. Ракоші	23	—	ім. Орджонікідзе	9	9
ім. 268 стр. п	—	—	"Ч. поле"	9	—
ім. Будьонного	0	—	"Ч. борці"	8	10
ім. Крупської	0	—	"Селянка"	8	—
ім. Леніна	14	—	"Ч. партизан"	5	23
ім. Сталіна (В-К)	21	—	ім. Димитрова	4	15
ім. Чапаєва	8	—	"П'ятирічка"	3	10
ім. Молотова	32	32	ім. Зо Іркут. див.	1	5
ім. Войкова	32	13	ім. Ілліча	—	30
"Пар. Комуна"	31	28	"І-п'ятирічка"	—	23
"Ч. зірка"	31	12	"Перебудова"	—	16
ім. Хрущова	30	30	"Україна"	—	15
ім. МОПР'у	30	18	"ХТЗ"	—	15
ім. Горького	30	17	ім. К. Маркса	—	11
ім. КІМ	30	—	ім. К. Ворошилова	—	10
"Ч. Жовтень"	28	10	ім. Свердлова	—	9
ім. Калініна	26	4	ім. Урицького	—	8
ім. 90 Уральського	25	61	ім. Ворошилова	—	7
ім. Кірова	24	36	ім. Чкалова	—	3
ім. Дзержинського	23	26	"Ч. путиловець"	—	3
"Ч. флот"	23	1	"П. Леніна"	—	2
ім. В. Молотова	22	40	"9-е січня"	—	2
ім. Сталіна (П'ят.)	22	36	"Б. України"	—	1
"Пролетар"	20	—	"Ш. соціалізму"	—	1
ім. Шевченка	20	—	ім. Воробського	—	—
ім. Фрунзе	18	12	"Радстеп"	—	—
"1-е травня"	16	41	"Ч. агроном"	—	—
"II сесія ЦВК"	15	23	"М. більшовик"	—	—
ім. Куйбишева	14	21	"Ч. прапор"	—	—
ім. Тельмана	13	17			
ім. Кагановича	13	9			
"Удар по інтерв."	12	30			
"Ч. Армія"	12	1			
"Дніпрельстан"	11	24			
			По району	21,5	7,8

НАДАВАННЯ ДОПОМОГИ РОБІТНИКАМИ І СЛУЖБОВЦЯМИ ВАСИЛІВСЬКОГО ВІДДІЛУ ДЕРЖБАНКУ КОЛГОСПУ ІМЕНІ МАШИШІЛОВА У ПРОВЕДЕННІ СІНОЗАТРИМАННЯ

Василівського РК КП(б)У від 2 січня 1950 року

2. Зобов'язати секретарів первинних партійних організацій держустанов і організацій широко роз'яснити важливість цього агротехнічного заходу для одержання високих урожаїв зернових і технічних культур на всій площі посіву і організувати надання практичної допомоги колгоспам у проведенні сінозатримання.

3. Зобов'язати редактора райгазети "Ленінець" тов. Гречаного широко висвітлювати хід виконання робітниками і службовцями взятих на себе зобов'язань по сінозатриманню.

Секретар РК КП(б)У МІРІЛЕНКО.

В ДОПОМОГУ АГРОНАВЧАННЮ

Догляд за посівами озимих культур і багаторічних трав в зимово-весняний період

В 1949 році в багатьох колгоспах району значно краще підготовлений ґрунт, проведена сівба озимих культур і багаторічних трав, чим створені сприятливі умови для одержання в цьому році високого врожаю.

Але хороший стан озимих і багаторічних трав з осені, служить лише основою для боротьби за високий урожай цих культур. В 1949 році в ряді колгоспів, дякуючи високій культурі землеробства, правильному доглядові за посівами в зимовий і весняний періоди, одержаний значно вищий урожай озимих культур.

Бригадир полеводської бригади колгоспу „Перше травня“ тов. Бабенко виростив урожай озимої пшениці по 17,1 центнера з гектара на площі 66 гектарів; ланкова цього ж колгоспу Федоренко Тетяна виростила урожай озимої пшениці по 17,5 центнера з гектара на площі 34 гектари. Ланкова колгоспу ім. Хрушова Г. Саламаха одержала урожай озимої пшениці по 16,2 центнера з гектара на площі 20 гектарів; бригадир цього ж колгоспу тов. Гапон виростив урожай озимої пшениці по 14,45 центнера з гектара на площі 91 гектар. Ланкова колгоспу „Шлях соціалізму“ Гладка Катерина одержала урожай насіння людерни по 3 центнери з гектара на площі 4 гектари.

Ці приклади свідчать про те, що застосовуючи комплекс передової агрономічної науки Докучаєва, Вільямса, Мічуріна, Лисенка можна при любых кліматичних умовах добитися високих урожаїв.

Одним із важливих і першорядних заходів по догляду за озимими культурами і багаторічними травами в зимово-весняний період — це снігозатримання, яке захищає озимі культури від загибелі зимом і весною.

Несприятливі кліматичні умови зимового і раннього весняного періоду викликають щорічно більші чи менші значні зріджування, а іноді повну загибель озимих культур. Найбільш розповсюдженими причинами, які викликають різну ступінь загибелі озимих і багаторічних трав в період зимові можуть бути наступні:

1. Вимерзання. Викликається довгим впливом на рослини низьких температур. Важливішим способом захисту озимих від вимерзання є снігозатримання, яке сприяє утепленню посівів. Разом з тим снігозатримання збагачує весною ґрунт вологою, що особливо важливо для за-

сушливої місцевості. Сніговий шар в 10 сантиметрів товщини дає 300 тонн води на гектар.

Снігозатримання відіграє велику роль у боротьбі за високий урожай озимих культур і багаторічних трав. Про вплив снігозатримання на урожай озимої пшениці в степових районах України можна судити по наступному даним: Саратовська дослідна станція протягом 9 років збирала урожай озимої пшениці з гектара без снігозатримання 15,3 центнера, а з снігозатриманням — 21,3 центнера.

Снігозатримання підвищує ефективність усіх інших агрозаходів, особливо удобрення. Так, на Ростовській дослідній станції, удобрення без снігозатримання дали збільшення врожаю в 7,9 центнера на гектар, а при снігозатриманні — 13,4 центнера.

В колгоспі „Перше травня“ одержано урожай озимої пшениці на площі 149 гектарів по 14,5 центнера з гектара тому, що крім інших агрозаходів було своєчасно проведено снігозатримання.

Якщо з снігозатриманням спізнитися, то сильні морози можуть уже на початку зими, при відсутності снігового покриву, послабити і пошкодити озимину. Безліч ударів піщаних при сильних вітрах також можуть пошкодити рослини озимих.

Важливо на першій час вагромадити хоча б 5—10 сантиметрів снігу. Це вже може захистити озимі від перших сильних морозів. Крім вимерзання, озимі хліба зазнають повної або часткової загибелі від льодової корки, випрівання і вимокання.

2. Льодова корка. Зимові і ранні весняні відлиги часто приводять до утворення льодової корки, яка особливо небезпечна при настанні сильних морозів. В цей час в політиках дуже мало рослин, які самі рослини надзвичайно чутливими до тиснення льоду, що оточує рослину. Будучи гарним провідником тепла, лід посилює згубну дію низьких температур, викликає вимерзання рослин. Кращим способом боротьби із льодовою коркою, якщо вона утворилася на відталому ґрунті, — це снігозатримання, укривання соломкою, перегноем, а також руйнування її механічним способом — важкими котками з зубцями.

3. Випрівання озимих. Яке звичайно буває тоді, коли сніг випадає на незамерзлий ґрунт. Перебуваючи протягом тривалого часу під снігом при температурі, що близька до нуля гра-

дусів, рослини витрачають свої запаси цукру, починають голодувати і гинуть від виснаження. Отже, для озимих рослин небезпечні не лише морози, але й температури, що наближаються до нуля градусів (під снігом).

Відмінність полягає в тому, що при морозі озимі можуть загинути дуже швидко (протягом однієї ночі), а при температурах, які наближаються до нуля градусів, потрібно 3—4 місяці, щоб озимі втратили запаси цукру і загинули. Для боротьби з випріванням необхідно ущільнювати сніг (котками), щоб промерз ґрунт.

4. Вимокання озимих. Воно спостерігається в місцях тривалого застою води, особливо при повільному таненні снігу. Застій води викликає загибель озимих від нестачі повітря. Для боротьби з вимоканням необхідно провирати водосточні борозни, копати водосточні ями.

5. Випирання озимих. Буває через наперемінне відтавання і замерзання ґрунту зимою і навесні. Верхній шар ґрунту в такому разі то збільшується, то зменшується в об'ємі, рослини витискаються з ґрунту і вузол кущіння, опинившись на поверхні, пошкоджується морозом. Частково при цьому відбувається і розрив коренів.

Щоб попередити наслідки випирання, необхідно провести прикачування посівів восени або весною, в залежності від того, коли виявлено випирання.

Щоб своєчасно і високоякісно провести снігозатримання на всіх площах посівів, і в першу чергу на недостатньо розвинених, та зябу, до цієї роботи треба залучити всіх працездатних колгоспників, незалежно яку вони займають посаду і яку виконують роботу.

Проте в колгоспах „Червоний агроном“, ім. Кліма Ворошилова, „Червоний путиловець“, „Молодий більшовик“ і інших снігозатримання не провадять, недооцінюють цього важливого агротехнічного заходу. В окремих колгоспах на снігозатримання виділяють не більше 10—15 колгоспників.

Для того, щоб виконати установлений план снігозатримання, необхідно, щоб правління колгоспів дсвели до кожної бригади, ланки, колгоспника плани снігозатримання. Кожний колгоспник повинен знати скільки виготовити щитів, куликів і ле їх розставити. На засіданнях правління, при участі активу колгоспу, обговорювати хід робіт по снігозатриманню по кожній бригаді і ланці. Партійні і комсомольські орга-

нізації повинні взяти під свій контроль роботи по снігозатриманню і надати всіляку допомогу бригадам і ланкам.

Краще за все снігозатримання провадити за допомогою щитів. На одному гектарі встановлюється 75—90 щитів. Щити виготовляти можна з жердин, лози, хворосту, очерету, стебел кукурудзи, соняшника і навіть з соломи. Спочатку виготовляється рама з палок, жердин, або довгих гілок, зв'язаних у пучки.

До двох палок прикріплюється 3—4 горизонтальні жердини, які дорівнюють довжині виготовлюваного щита. Горизонтальні жердини переплітаються у вертикальному напрямі пучками хворосту, очерету, стебел кукурудзи або соняшника, чи соломою. Висота щита — 1 метр, довжина — 1,5—2 метри. Плетіння щита повинно бути рідке — просвіти повинні займати 50—75 процентів усієї поверхні. Суцільні щити робити не можна. Вони дають короткі, круті кучі снігу.

Щити розставляти на ділянках рядами впоперек напрямку панівних вітрів. Встановлювати їх грудами по 4—6 щитів. Це надає їм великої стійкості. Щити, які стоять окремо, легко обвіваються вітром і мало затримують снігу. Кожна група щитів в ряду ставиться на віддалі 20—30 метрів одна від одної, а ряди на віддалі 15—20 метрів один від одного. Групи щитів другого і дальших рядів розставляються так, щоб бони попадали проти проміжків у попередньому ряду. Протягом зими щити треба переставити 3—4 рази з одного місця на друге.

Сніг можна затримувати і методом розкидання куликів та снопиків з соломи, очерету, хворосту або гілок на ділянках. На гектар треба розкидати біля 1.000 куликів.

Снігозатримання провадиться також методом утворення снігових стінок і валів. Цей спосіб більше застосовується на зябі і на ґрунті під ярі культури. Вали накидають висотою до 70 сантиметрів будь-якої довжини і розміщують в шахматному порядку. На зябловій оранці снігорозорювання можна провадити снігоозорювачами. Снігорозорювання на озимих посівах провадити не можна.

Агрономи і інші спеціалісти сільського господарства повинні систематично перевіряти безпосередньо в полі хід робіт по снігозатриманню в кожному колгоспі і радгоспі, бригаді і ланці.

К. Г. ГЛУШКО, головний агроном райсільгоспвідділу.

Снігозатримання

— агрозахід

одержання

високого врожаю

Працівники радгоспу чекрак“, включивши соціалістичне змагання честь 70-річчя з дня народження товариша Сталіна борючись за високий урожай сільськогосподарських культур в 1950 році 1 січня провели снігозатримання на посівах озимих і багаторічних трав на площі 1276 гектарів. Щити і розставлено на ділянках в шахматному порядку, впоперек вітрам, а на схилах — перек їх. Крім щитів, використовуємо гілки реві після підчищення і ріджування лісосмуг.

При розстановці щитів гілок ми суворо враховуємо рельєф місцевості. На підвищеннях, відкритих місцях щити встановлюємо густіше, а на рівних і пониженнях місцевостях — рідше.

З метою рівномірного нагромадження снігу, щити періодично будемо переставляти на другі місця в залежності від нагромадження снігу товщиною до 0,5 метра. Висота щитів робиться до одного метра, довжина — від 1,5 до 2 метрів. Віддаль між щитами брусками рами і щитом повинна бути 20—30 сантиметрів. Кількість щитів на 1 гектар повинна бути не менше як 75.

Гарним засобом затримання снігу є розстановка стебел соняшника, кукурудзи. Розстановку їх необхідно проводити в шахматному порядку, або рядами; при чому ряди краще робити не прямолінійно, а зігзагообразно.

Коли товщина снігу досягне не менше 10—15 сантиметрів, будемо застосовувати снігооранку. Снігоозорювачі необхідно виставити на полях зорані під зяб і землях, намічених під веснооранку. Снігоозорювачі забороняється застосовувати снігооранку на посівах озимих і багаторічних трав. Снігооранку необхідно проводити в першу половину року, або при змаганні на краще.

Ведення снігозатримання відзначилась ланка К. К. розставила на полях озимих 65 щитів; ланка Шевської Є. К. виготовила 58 щитів, В. С. Оксак 60, П. А. Урочен

Немає суцільних щитів, виконують щити з вищого врожаю на площі

голо

В