

doradztwo

rolnicze

DWUTYGODNIK ODR

W GRABANOWIE

NR 17 42

15.09.1992R.

CENA 500 ZŁ

VIII KRAJOWA WYSTAWA ZWIERZĄT HODOWLANYCH

W dniach 29 i 30 sierpnia 1992r. Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Grabanowie zorganizował seminarium wyjazdowe w którym wzięło udział 100 osób w tym pracownicy Urzędu Wojewódzkiego, rolnicy oraz specjaliści doradztwa rolniczego. Celem seminarium wyjazdowego było:

- Zapoznanie rolników i specjalistów doradztwa rolniczego z aktualnymi osiągnięciami nauki rolniczej i zastosowanie wyników badań w praktyce.

- zorientowanie rolników i specjalistów doradztwa rolniczego o kierunkach podejmowanych prac naukowo badawczych.

Na wystawie prezentowane były: bydło, konie, owce, kozy, trzoda chlewna, króliki, szynszyle i nutrie. Zwiedzający mogli zobaczyć starannie wyselekcjonowane zwierzęta pod względem cech użytkowych oraz mogli nawiązać kontakt z hodowcami aby uzyskać informacje o możliwościach hodowli tych zwierząt i aspektach ekonomicznych. Ponadto można było zapoznać się z ofertami producentów pasz i urządzeń dla rolnictwa.

Po ocenie i prezentacji zwierząt wręczono nagrody najlepszym hodowcom. Championy wystawy:

Bydło

Buhaje dorosłe- SHIUZ Bydgoszcz

Buhajki z CWB - PSO Łąck

Krowy - POHZ Osiećiny, POHZ Głogówek

Jałowice cielne- POHZ Gajewo, POHZ

Osiećiny, SK Moszna

Trzoda chlewna

Rasa wielka biała polska- knury:

Stefan Pilch Przeclaw woj. poznańskie
loszki:

Józef Kowalewski Srebrowo w. łomżyńskie

Rasa polska biała zwisłoucha łącznie z
liniami pbz - 21 i 24

Knury:

POHZ Głogówek, Zawada, woj. opolskie

Loszki:

Stanisław Gozdecki Gorajec w. zamojskie

Rasa Duroc

Knury:

SK Posadowo, Komorowo, woj. poznańskie

Kozy

Koziołek rasy białej uszlachetnionej

Stanisław Szafranec zam. Niewodniki

Kózka rasy białej uszlachetnionej

PGR Malerzowice

Owce - niektóre championaty

Tryk i maciorka merynos polski

KPGR Bieganowo

Tryk i maciorka polskich owiec nizinnych

Tadeusz Cebula zam. Wola Rakowa

Maciorka rasy wrzosówka

Romnicki Kombinat Rolny, Zakład Grabowo

Tryk i maciorka rasy leine

POZH Cerkwica

Tryk i maciorka rasy Ile de france

KPGR Kłodzino

Tryk rasy suffolk

PSK Moszna

Maciorka rasy suffolk-IZ ZD w Kołbaczu

Maciorka rasy berrichon

POHZ w Chojnowie

Konie

Ogier Emeryt- PSO Bogusławice

Klacz Hilda- SK Walewice

Ogier Arhus- POTK Sopot

Klacz Orłanka- SK Posadowo

Ogier Butanol- PSO Książ

Klacz Meta- SK Strzelce Opolskie

Ogier Krach-E. Abramczyk

Klacz Taka - Henryk Babicz

Nagrodę Prezydenta RP dla najpiękniejszego zwierzęcia otrzymał buhaj Wazon wyhodowany w POHZ Osiećiny, SHIUZ Bydgoszcz, ogier Emeryt PSO Bogusławice oraz knur rasy pbz POHZ Głogówek.

Opracowały
uczestniczki wystawy
Cz. Mirczewska i A. Stracińska

JAKIE ZIEMNIAKI JESIENIA TAKIE BĘDĄ WIOSNĄ

Susza jaka miała miejsce w tym roku spowodowała obniżkę plonów wszystkich roślin uprawnych. W większym stopniu wpłynęła na zboża, szczególnie jare, ale też obniżyła plony ziemniaków.

Dlatego jest bardzo ważne, aby zebrane ziemniaki dobrze się przechowywały. Do czynników, które wpływają na przechowywanie należą między innymi:

- przygotowanie plantacji do zbioru
- warunki zbioru
- maszyny użyte do kopania
- przygotowanie bulw do przechowywania
- sposób przechowywania ziemniaków

Przygotowanie plantacji do zbioru ma szczególne znaczenie przy uprawie odmian późnych, które samoczynnie nie są w stanie ze względu na długi okres wegetacji osiągnąć pełnej dojrzałości bulw. Ten rok może być inny od poprzednich, gdyż na skutek suszy wiele plantacji odmian późnych już zaschło, ale też są plantacje jeszcze zielone i one właśnie powinny być przygotowane do zbioru, jeżeli nie zaschną przed przewidywanym terminem zbioru. Zniszczenie naci mechanicznie lub chemicznie na 2-3 tygodnie przed zbiorem pozwala na przyspieszenie dojrzewania bulw dzięki czemu stają się odporniejsze na uszkodzenia mechaniczne, a także przyspiesza kruszenie stolonów co polepsza dokładność zbioru.

Warunki zbioru, które wpływają na podatność bulw na uszkodzenia mechaniczne to:

- temperatura gleby i powietrza podczas zbioru
- wilgotność gleby

Przy niskich temperaturach wzrasta ilość ciężkich uszkodzeń bulw, a bulwy bardzo powoli zablizniają swoje rany i jest wystarczająco długi okres czasu na to, aby patogeny wniknęły do bulwy i powodowały gnicie ziemniaków podczas przechowywania. Zbiór ziemniaków powinien być zakończony w terminie, gdy temperatura gleby osiągnie 8-10 stopni na głębokości 10-15 cm. W czasie zbioru temperatura powietrza powinna wynosić powyżej 10 stopni, a najlepiej około 15 stopni. Nie należy kopać lub przewozić wykopanych ziemniaków przeznaczonych do przechowywania podczas deszczu, gdyż zamoczone bulwy są bardzo podatne na gnicie.

Na stopień uszkodzeń bulw podczas zbioru w dużym stopniu wpływa prędkość maszyn zbierających.

Na glebach łatwo odsiewalnych nie zbrylonych należy dobrać taką prędkość pracy kopaczek lub kombajnów, aby reszta ziemi odsiewała się na końcu przenośnika odsiewającego. Wstrząsacze powinny być włączone tylko wówczas, gdy ziemia nie odsiewa się na końcu przenośnika przy właściwej głębokości kopania.

Rodzaj użytych maszyn do zbioru ma też duże znaczenie, ponieważ im dłuższą drogę bulwy pokonują na maszynach zbierających tym większe są uszkodzenia mechaniczne. Dlatego też na ogół więcej uszkodzeń występuje po kombajnach niż po kopaczkach. Przyczyną dużej ilości uszkodzeń na tych maszynach jest brak otuliny gumowej lub plastikowej na prętach przenośników.

Uszkodzenia mechaniczne bulw występują także w momencie spadku ziemniaków z przenośnika kombajnu na przyczepe. Zastosowanie materiału amortyzującego spadek oraz odpowiednio niska (30-40cm) wysokość spadku znacznie zmniejszy ilość uszkodzeń bulw. Ciężkie uszkodzenia bulw (zmiażdżenia) występują podczas rozładunku ziemniaków z przyczepy do kopca z powodu najechania kół ciągnika i przyczepy na rozsypane ziemniaki. Uniknie się tego poprzez ustawienie drewnianej zapory zapobiegającej staczaniu się ziemniaków pod przyczepe.

Zdrowe, suche i mało uszkodzone ziemniaki gwarantują dobre przechowywanie.

O przygotowaniu ziemniaków do przechowywania i sposobach przechowywania w następnym numerze.

Opracował: A. Matuszewski

- NAWOZY MINERALNE
- ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN
oferuje:

GG GRANBUD
SC PLATERÓW

jako bezpośredni dystrybutor
zakładów chemicznych
w składach handlowych:

- Platerów ul. Polna 16 tel. 8
- Łosice ul. Bronie 5a tel. 515
- Miedzyrzec Podl. ul Kolejowa 2
- Konstantynów (baza GS)

Nawozy, przy zamówieniach
hurtowych, mogą być dostarczone
do nabywcy na koszt firmy.

W związku z notatką w "Doradztwie rolniczym" z dnia 15.07.1992 r. na temat składki ubezpieczeniowej rolników, zwracam się z prośbą o udzielenie mnie szczegółowych informacji odnośnie ubezpieczenia.

Gospodarstwo rolne prowadzą rodzice, a ja jestem domownikiem.

Ubezpieczyłem się, gdy ubezpieczenia domowników nie były jeszcze obowiązkowe.

Zainteresowało mnie to, że składka ubezpieczenia wypadkowego, chorobowego i macierzyńskiego dla korzystających z ubezpieczenia na własny wniosek może być zastosowana w wysokości 1/3.

Chcę wiedzieć, czy składka ta jest dla mnie obowiązkowa skoro gospodarstwa nie prowadzę i pracuję dorywczo.

Pracownica urzędu gminy, która zajmuje się tymi sprawami, powiedziała: "jak się stanie wypadek, nie przyjdzie sporządzić protokołu". Nie udziela wyjaśnień, czy to jest obowiązkowe ubezpieczenie, czy odszkodowanie jednorazowe, w jakich konkretnych wypadkach i w jakiej wysokości.

W związku z tym chcę konkretnie wiedzieć co mi przysługuje z ubezpieczenia emerytalno-rentowego i jakie muszą być spełnione warunki, abym mógł je otrzymać, jak również odnośnie drugiego ubezpieczenia: wypadkowego, chorobowego i macierzyńskiego i czy to drugie ubezpieczenie jest obowiązkowe.

A może istnieje możliwość korzystniejszego ubezpieczenia się rolniczego w innych towarzystwach ubezpieczeniowych.

(Nazwisko znane redakcji)

Na pytanie, Pana odpowiedzi udzielił poprzez Zakład Ubezpieczeń Społecznych w Radzynie Podl. - Naczelnik A. Kępka z Departamentu Świadczeń dla Rolników Centrali ZUS w Warszawie.

A. Kępka: Kto to jest domownik? Jakie świadczenia przysługują domownikom?

Przepisy ustawy z dnia 20 grudnia 1990 r. o ubezpieczeniu społecznym rolników (Dz. U. nr 7 z 1991 r., poz. 24) dotyczą rolników oraz pracujących na ich rachunek i pod ich kierunkiem domowników. Jednak nie każda osoba, która pracuje w gospodarstwie rolnym rolnika, może być uznana za domownika.

Domownikiem w myśl przepisów wyżej wymienionej ustawy jest osoba bliska rolnikowi, która:

- ukończyła 16 lat,
- pozostaje z rolnikiem we wspólnym gospodarstwie domowym lub zamieszkuje na terenie jego gospodarstwa albo w bliskim sąsiedztwie,
- stale pracuje w gospodarstwie rolnym rolnika i nie jest z nim związana stosunkiem pracy.

Termin „osoba bliska” rolnikowi nie został zdefiniowany, ale generalnie chodzi o istnienie takiej więzi osobistej między rolnikiem a daną osobą, która uzasadnia, dlaczego osoba ta pracuje z rolnikiem, na jego rachunek, nie będąc z nim związaną stosunkiem pracy w rozumieniu prawa pracy (umową o pracę). Za osoby bliskie rolnikowi można zatem uznać np. członków najbliższej rodziny, pasierba, wychowanka lub konkubina.

Praca domownika w gospodarstwie rolnym powinna mieć charakter stały, a nie tylko okazjonalny lub dorywczy, co powinno być stwierdzone zgodnym oświadczeniem rolnika i zainteresowanej osoby. Na przykład dziecko rolnika, które z nim wspólnie zamieszkuje i uczy się w szkole ponadpodstawowej, można uznać za domownika, jeżeli rodzaj zajęć nie wyklucza stałej pracy w gospodarstwie rolnym. Natomiast nie można uznać za domownika dziecka, które przez znaczną część roku przebywa poza domem (internat, akademik), a tylko wolne chwile spędza w domu i pomaga w pracy w gospodarstwie rolnym — w takiej sytuacji nie jest bowiem spełnione wymienione kryterium: stałej pracy w gospodarstwie rolnym.

Bycie domownikiem jest podstawą do objęcia danej osoby ubezpieczeniem społecznym rolników. Domownik podlega ubezpieczeniu społecznemu, w skład którego wchodzi: ubezpieczenie wypadkowe, chorobowe i macierzyńskie oraz ubezpieczenie emerytalno-rentowe. Ubezpieczeniom tym domownik podlega z mocy ustawy albo na wniosek.

Z mocy ustawy ubezpieczeniu wypadkowemu, chorobowemu i macierzyńskiemu oraz ubezpieczeniu emerytalno-rentowemu podlega domownik pracujący w gospodarstwie rolnym rolnika, którego gospodarstwo rolne obejmuje obszar użytków rolnych o powierzchni powyżej 1 ha przeliczeniowego lub dział specjalny i który nie ma ustalonego prawa do emerytury lub renty, a także nie podlega innemu ubezpieczeniu społecznemu. Domownik, który podlega innemu ubezpieczeniu społecznemu lub ma ustalone prawo do emerytury lub renty bądź pracuje w gospodarstwie rolnym o powierzchni poniżej 1 ha przeliczeniowego użytków rolnych, może podlegać na wniosek ubezpieczeniu wypadkowemu, chorobowemu i macierzyńskiemu — jeżeli praca w danym gospodarstwie rolnym stanowi stałe źródło utrzymania. Natomiast ubezpieczeniu emerytalno-rentowemu na wniosek może podlegać tylko domownik, który nie podlega innemu ubezpieczeniu społecznemu i nie ma ustalonego prawa do emerytury lub renty, a który podlega ubezpieczeniu wypadkowemu, chorobowemu, macierzyńskiemu i pracuje w gospodarstwie rolnym o powierzchni mniejszej niż 1 ha przeliczeniowy użytków rolnych.

Osoba objęta ubezpieczeniem społecznym rolników jako domownik może ubiegać się o przyznanie emerytury lub renty inwalidzkiej oraz wszystkich innych świadczeń przewidzianych w ustawie z 20 grudnia 1990 r. Są to te same świadczenia, które przysługują ubezpieczonemu rolnikowi.

Jeżeli zatem w gospodarstwie rolnym wraz z rolnikiem pracują także osoby odpowiadające wyżej wymienionym warunkom, rolnik powinien zgłosić je do ubezpieczenia społecznego we właściwym urzędzie gminy. Aby dana osoba została uznana za ubezpieczonego domownika, nie jest konieczne, żeby sam rolnik podlegał ubezpieczeniu społecznemu rolników.

WIESCI Z TARGÓW I JARMARKÓW

(Ceny w tys. zł za jednostkę)

Wyszczególnienie	Jednostka	Wisznice 7.09.92r.	Łosice 9.09.92r.	Radzyna Podl. 9.09.92r.	Piszczac 9.09.92r.	Biała Podl. 10.09.92r.	Siedlce 8.09.92r.	Luków 10.09.92r.
Zyto	q	-	120	130	100	100	110-120	120
Owies	q	-	-	-	120	110-120	140-150	-
Pszenżyto	q	-	140	-	130-140	-	140	-
Pszenica	q	-	210	180	180	170	190-220	200-220
Jęczmień	q	-	-	-	150	-	170	-
Mieszanka zbożowa	q	-	150	130	-	-	150-160	-
Ziemniaki	q	-	-	150	200	150-180	140	150
Prosięta	para	400-750	550	550-650	500-550	500-550	550-700	700
Krowy do 10 lat	szt.	5 mln	-	5 mln	4,5-5 mln	-	-	4,5 mln
Krowa z ciel.	szt.	-	6 mln	-	-	-	5,5-7 mln	6,5-7 mln
Koń	szt.	-	-	-	-	-	-	-
Prowit LP	q	380	-	340	374	-	-	-
Prowit T	q	360	-	320	-	-	-	-
Mieszanka P	q	-	-	300	-	-	-	-
Mieszanka PW	q	-	-	-	264	-	-	-
Mieszanka CJ	q	-	-	-	240	-	-	-
Mieszanka DK	q	-	-	-	320	-	-	-
Prestarter	q	630	-	-	-	-	-	-
Polifoska	q	260	-	290	-	-	-	-
Fosforan amonu	q	290	-	310	-	-	-	-
Superfosfat gr.	q	-	-	150	-	-	-	-
Mocznik	q	-	-	200	-	-	-	-

TANIE KREDYTY DLA ROLNICTWA

11 września odbyło się również spotkanie przedstawicieli czternastu największych banków komercyjnych z ministerstwem finansów i prezesem NBP, na którym ustalono, że na złagodzenie skutków suszy niezbędna jest kwota około 10 bln zł na tanie kredyty dla rolnictwa. Jeżeli banki przeznaczą na ten cel wyżej wymienioną kwotę, to kredyty te będą dostępne dla rolników w całym kraju i przeznaczy się je nie tylko na zniwelowanie skutków suszy, ale i na inne wypadki losowe. Rolnicy będą mogli wziąć kredyt na zakup materiału siewnego, nawozów, środków ochrony roślin, pasz i paliwa. Planuje się, że kredyty te będą udzielane na 1 rok ze spłatą po zbiorach. Oprocentowanie ich będzie wynosiło 15% w skali roku, dzięki dopłacie z Funduszu Restrukturyzacji i Oddłużania rolnictwa do każdego biliona zł 107 mld zł. Ostateczna wysokość kredytów na ten cel oraz warunki, na jakich rolnicy będą mogli je otrzymywać, będą znane pod koniec września.

ODDŁUŻANIE ROLNICTWA

Rada Funduszu Restrukturyzacji i Oddłużania Rolnictwa na ostatnim spotkaniu 11 września 1992 r. przedłużyła termin składania przez rolników, którzy nie są w stanie spłacić długu w terminie, wniosków o oddłużenie do końca października 1992 r. Podniesiono również współczynnik, według którego banki działające w imieniu Funduszu wykupują od banków kredytujących długi rolników z 0,7 do 0,85%. Oznacza to, że Banki działające w imieniu Funduszu wykupują wierzytelności, płacąc za nie bankowi zbywającemu kwotę w granicach od 20-100% ich nominalnej wartości, przy założeniu, że łączna kwota wykupionych wierzytelności nie może przekroczyć 0,85 łącznej nominalnej wartości wykupionych wierzytelności.

OGŁOSZENIA

GADZAŁO ZYGMUNT zam. Czemierniki kol.
Północna

Sprzedam snopowiązałkę w bardzo dobrym stanie.

KOCHAN ZDZISŁAW 21-205 Jabłoń tel. 38

Najlepsze pasze firm zachodnioferuje punkt sprzedaży dodatków paszowych

MIOTŁA ZBOŻOWA

I INNE CHWASTY

NIE MAJĄ SZANS !!!

GDY ZASTOSUJESZ

PO SIEWIE

W PSZENICY OZIMEJ

JĘCZMIENIU OZIMYM

PSZENŹYCIE I ŻYCIE



WIOSNĄ PRAKTYCZNIE MOŻNA JUŻ
NIE STOSOWAĆ W ZBOŻACH
INNYCH HERBICYDÓW !

STOMP 330

- DZIAŁA DŁUŻEJ NIŻ INNE
HERBICYDY
- NISZCZY SKUTECZNIE
CHWASTY ODPORNE
- NIEZRÓWNANY
W ZWALCZANIU
MIOTŁY ZBOŻOWEJ

DO STOSOWANIA:

JESIENIĄ – ZBOŻA OZIME, CZOSNEK, TRAWY NASIENNE, TRUSKAWKI,
SZKÓŁKI DRZEW OWOCOWYCH,
WIOSNĄ – KUKURYDZA, ZIEMNIAKI, MOTYLKOWE, TYTOŃ, WARZYWA,
TRAWY, TRUSKAWKI, CZOSNEK.

KUP I ZASTOSUJ KONIECZNIE !

JESTEŚMY DO PAŃSTWA USŁUG

IMPORTER
I DYSTRYBUTOR
KAZGOD BŁONIE k. W-wy
tel. 55 31 20, 55 31 71
fax. 813267



CYANAMID OVERSEAS CORPORATION
ODDZIAŁ W WARSZAWIE
ul. Świeradowska 49
02-622 WARSZAWA
Tel: 47 26 27; 47 26 10, Fax: 47 11 04

STOMP 330E w każdym sklepie ze środkami ochrony roślin.

STOMP — zboża bez miotły

Zbliżające się terminy siewów zbóż ozimych wiążą się z kolejnymi obawami, jakie poniesiemy straty w wyniku występowania chwastów, a szczególnie miotły zbożowej. Chwast ten występuje na terenie całego kraju, niezależnie od rodzaju gleby i tylko warunki wilgotnościowe jesienią czy wiosną decydują o nasileniu tego występowania.

Straty w plonach zbóż kształtują się przeciętnie na poziomie 3–5 q/ha, a przy kłaskowym występowaniu miotły zbożowej mogą dochodzić nawet do 50% plonu.

Amerykański koncern chemiczny Cyanamid jest znanym na całym świecie producentem środków ochrony roślin, a wśród nich również herbicydu STOMP 330 E. Środek ten — poza bardzo skutecznym zwalczaniem miotły zbożowej — zwalcza wiele gatunków chwastów jedno- i dwuliściennych jak: chwastnica jednostronna, gwiazdnica pospolita, gorczyca polna, jasnoty, komosa biała, rzodkiew, świrzepa, sporek polny, szarłat szorstki, wiechlina roczna i włośnica.

Chwasty są bardzo skutecznie zwalczane bezpośrednio po skielkowaniu lub po wschodach. Najlepsze działanie STOMP-u ma miejsce wtedy, gdy w okresie 5 dni po oprysku wystąpi opad deszczu. Przy braku deszczu zroszenie pola umożliwi wprowadzenie herbicydu do strefy kiełkowania nasion chwastów. Unikniemy w ten sposób ułatniania się preparatu oraz jego rozkładu na słońcu.

STOMP stosuje się w dawce 3–6 l/ha. Dobór dawki zależy od gatunku rośliny uprawnej, występujących chwastów, rodzaju gleby i zawartości substancji organicznej. Na glebach bardzo gliniastych i o dużej zawartości substancji organicznej należy zastosować wyższą dawkę STOMP-u.

W okresie jesieni podstawową uprawną, w której stosujemy STOMP są zboża ozime. Oprysk wykonujemy tuż po obsianiu pola, najpóźniej do 3 dni po siewie. Wg wyjaśnień firmy Cyanamid STOMP może być zastosowany nawet po 5 dniach, a gdy występują niskie temperatury, co opóźnia kiełkowanie, można oprysk wykonać nawet po 7 dniach.

Nowe plantacje **truskawek** można opryskiwać po posadzeniu i dokładnym przykryciu korzeni sadzonek. Opryski te wykonujemy przed ruszeniem wegetacji, od jesieni do wczesnej wiosny. Plantacje istniejące już opryskujemy od późnej jesieni do ruszenia wegetacji na wiosnę.

Trawy nasienne opryskujemy w pierwszym, drugim lub trzecim roku użytkowania w terminie od połowy września do połowy października. Nieco późniejszy termin jesienny może być wykorzystany dla plantacji założonych wiosną tego samego roku.

Czosnek opryskujemy jesienią bezpośrednio po sadzeniu.

Okres zalegania STOMP-u w glebie zależy od warunków klimatycznych (temperatura, wilgotność) i od techniki zastosowania. Zasadniczo od oprysku do siewu następnej rośliny lub przesiewu powinny upłynąć 3 miesiące. Wyjątkiem są tu soja, fasola, groch, słonecznik i rośliny przesadzane. Tylko w przypadku planowania następczego siewu buraków cukrowych, ćwikłowych i szpinaku musi upłynąć 12 miesięcy.

Na zakończenie warto podkreślić szczególne zalety STOMP-u:

- działa dłużej niż inne herbicydy (8–10 tygodni)
- nie dopuszcza do konkurowania chwastów z rośliną uprawną
- nie stwarza problemów z następstwem na danym polu



PORADY PSZCZELARSKIE

Zdrowa i silna rodzina od ostatnich lotów jesiennych do pierwszego oblotu wiosennego zużywa około 6-7 kg zapasów.

Zapasy w rodzinie jesienią powinny być o tyle większe, aby ich ilość w okresie lotów na pierwszy pożytek wiosenny wynosiła około 4-6 kg. Rezerwa ta jest bardzo ważna, gdyż po zimowli rodziny pszczele są osłabione i podkarmienie wiosenne byłoby dla nich zgubne. Po wstępnym podkarmieniu rodzin na zimę, musimy wycenić stan zapasów. Robimy to przeglądając całe gniazdo, szybko i pobieżnie nie naruszając struktury gniazda i układu ramek, usuwając tylko plastry brzegowe, wcześniej do tego przeznaczone. Czerw znajdujący się na plastrach środkowych trzeba obejrzeć dokładnie i zanotować jego ilość (w dm^2), gdyż przed zimą część zapasów zostanie zużyta na jego wykarmienie. Przyjmuje się, że na wykarmienie 1 komórki czerwiu pszczoły zużywają 1 komórkę miodu.

Bardzo ważną rolę w okresie zimowym w rodzinach spełnia właściwy układ zapasów w gnieździe, gdyż uwiązujący się kłęb zimowy w postaci kuli na przeciw wylotu musi mieć wolne od pokarmu miejsce.

Zimujące pszczoły w kłębie powinny mieć możliwie na jak najdłuższej linii dostęp do zapasów. Najczęściej pszczoły same rozmieszczają zapas w taki sposób, jaki umożliwiły im optymalne warunki zimowli.

Może wystąpić taka sytuacja, że nasza ingerencja będzie konieczna. Jeżeli stwierdzimy w środkowej części gniazda plastry z czerwiem należy je przed jesiennym karmieniem przestawić na boki gniazda a na to miejsce dać plastry nadające się do zimowli. Gdybyśmy tego nie zrobili zapasy zostałyby rozmieszczone po bokach gniazda co mogłoby doprowadzić w okresie zimy do rozbicia kłębu na dwie części. Może to doprowadzić do znacznego osłabienia rodziny i zmniejszenia szansy na jej przetrwanie mimo dostatecznej ilości zapasów. W prawidłowo ocieplonym gnieździe nie musimy obawiać się zaziębienia czerwiu przestawionego ze środka na boki gniazda, gdyż rodziny w tym okresie są na tyle silne by ten czerw ogrzać. Po wygryzieniu się pszczoł plastry te wycofujemy z ula.

Przypominamy, że do karmienia rodzin na zimę stosujemy syrop cukrowy sporządzony z trzech części cukru i dwóch części wody lub 1:1. Syrop z 3 kg cukru i 2 l wody przyjmuje objętość 3,8 litra. Natomiast z 1 kg cukru i 1 litra wody 1,6 litra.

Po wycenie zapasów przed uzupełniającym karmieniem na zimę należy brakującą ich ilość uzupełnić do wartości podanych w tabeli.

M. Kałabun, K. Osielski

Normy zaopatrzenia rodziny pszczelej w zapasy zimowe
wg. Oddziału Pszczelnictwa ISiK w Puławach

Typ ula	Liczba plastrów, na jakich zimuje rodzina									
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Dadanta (dadan)	6,2	8,0	9,8	11,4	13,0	14,4	15,8	17,0	18,2	19,2
Warszawski poszerzony	6,0	7,8	9,5	11,1	12,6	14,0	15,3	16,5	17,6	18,6
Warszawski zwykły	5,9	7,6	9,3	10,8	12,3	13,6	15,1	16,0	17,1	18,0
Wielkopolski	5,7	7,4	8,0	10,5	11,9	13,2	14,4	15,5	16,5	17,4

OGŁOSZENIA

ROWIŃSKI TADEUSZ zam. Horodyszcze gm.
Wisznice tel. 12-72 Wisznice

CZARNOCKI FRANCISZEK zam. Niemojki 121
gm. Łosice

Sprzedam pszenicę Almari - elita

Sprzedam tanio dobrą wiązałkę WC-5 oraz kopaczkę ciągnikową.

ROZMOWA Z WOJTEM GMINY ŁOMAZY
mgr WALDEMAREM DROZDZIUKIEM
PRZEPROWADZONA w dniu 10.09.92 r. przez specjalistów
doradztwa rolniczego

- Z. Kozysa
- F. Kuźniarski

Panie Wójcie! Jaka jest sytuacja ekonomiczna rolników w gminie Łomazy w obecnej chwili?

Sytuacja ekonomiczna naszych rolników jest trudna, ale nie patowa. Trudności te przejawiają się w płaceniu należności do ZUSu - składek emerytalnych oraz relugowaniu obciążeń do budżetu gminy. Za rok 1992 zaległości płatności składek emerytalnych wynoszą 0,5 mld złotych. Rolnicy przeważnie płacą wtedy, gdy otrzymują jakieś wpłaty np. za mleko. Zakup nawozów i środków ochrony roślin zmalał o około 60%. W ostatnich dwóch latach spadł zakup ciągników i maszyn rolniczych. W latach kiedy obowiązywały przydziały w gminie przybywało 30-40 ciągników rocznie. Obecnie rolnicy nabywają sprzęt pochodzący z przetargów likwidowanych POM-ów, SKR-ów i KR-ów, gdzie ceny są dużo niższe. Nastąpił znaczny wzrost kosztów utrzymania gdzie większą ilość dochodów przeznaczają na konsumpcję, nie starcza więc środków na inwestycje związane z produkcją rolną jak budowa budynków inwentarskich i umaszynowania.

Rolnicy łomazcy korzystają z kredytów krótkoterminowych na zakup nawozów i środków ochrony roślin. Kredyty te spłacane są w terminie. Rolników obciążonych długami, które podlegałyby restrukturyzacji na terenie gminy nie ma. Środków preferencyjnych na zakup nawozów było i jest za mało w naszej gminie. Zainteresowanie tymi kredytami jest duże, co świadczy o tym, że rolnicy nie mają gotówki.

W związku z przedstawioną sytuacją, czy przewiduje Pan jakieś działania ułatwiające pokonanie tych trudności?

Trudno mówić o działaniach bezpośrednich, ale o działaniach pośrednich ułatwiających pokonanie tych trudności.

Weźmy np. podatek rolny. Wprawdzie nie stanowi on takiego obciążenia dla rolnika, ale wspólnie z Radą Gminy ustaliliśmy cenę żyta za 1 q - 60 tys. zł przy cenie wolnorynkowej 90 tys., a ustalonej przez GUS - 66.900 zł.

Następna sprawa to funkcjonowanie i utrzymanie GS-u, SUR-u i Kótek Rolniczych na wsiach naszej gminy, ponieważ te instytucje są regulatorami cen usług i towarów między prywatnymi usługodawcami a spółdzielczymi.

Elementem utrzymania "ledwie dyszących" tych jednostek jest obniżenie stawek podatków szczególnie od nieruchomości jak i częściowe ich umarzanie.

Na terenie gminy ważną rolę odgrywa sektor usług prywatnych związanych z rolnictwem, dlatego też stosujemy dla nich ulgi podatkowe, jak również dążymy do rozszerzenia prywatnych punktów sprzedaży nawozów, środków ochrony roślin i pasz, wspieramy budowę mieszalni pasz w Kopytniku i ustniejącej już ubojni w Koszofach. Gmina świadczy pomoc w rozprowadzaniu materiału hodowlanego (rozpłodników) oraz wyasygnowała pieniądze (300 tys. zł) na badanie zasobności gleb w gospodarstwach indywidualnych.

Dał Pan pieniądze na wspieranie poboru prób glebowych. Jak widzi Pan możliwości poszerzenia współpracy z ODR?

Współpraca z ODR na terenie naszej gminy układa się bardzo dobrze i widzę możliwości jej rozszerzenia finansując z budżetu gminy pewne konkretne programy. Wobec tego mamy taką konkretną, propozycję programu. Jest to zakładanie na terenie naszej gminy demonstracji nasiennych.

Na czym to będzie polegało?

Polegało by to na sprowadzeniu przez ODR nowych odmian zbóż, ziemniaków, strączkowych z Instytutów Hodowli Roślin w super elicie lub elicie na założenie demonstracji nasiennych w gospodarstwach indywidualnych na terenie gminy. Rolnik z Gminy otrzymałby w formie pożyczki bezprocentowej pieniądze na zakup nasion, nawozów i środków ochrony roślin w celu prowadzenia takiej demonstracji. Jednocześnie zobowiązany byłby do sprzedaży nasion po zbiorze rolnikom z terenu gminy po cenie wolnorynkowej plus 20%. Pożyczkę do gminy rolnik zwróciłby po zbiorze i sprzedaży nasion.

Propozycja ta jest jak najbardziej do przyjęcia. Dlatego też możemy wyasygnować z budżetu gminy kilkanaście milionów według potrzeb.

Częściowo demonstracje te mogą zrefundować, jeśli będą prowadzone ściśle z zaleceniami doradców ODR. Uważam, że taki plan nasienny w gminie jest konieczny, ponieważ obniżyłoby to cenę kwalifikowanych nasion i rozszerzyło odnowę materiału siewnego, która w ostatnich latach jest prowadzona w niedostatecznym stopniu.

Mogę również sfinansować całkowicie badania zasobności gleb w gosp. indywidualnych na terenie gminy w bieżącym roku. Dziękujemy za rozmowę.

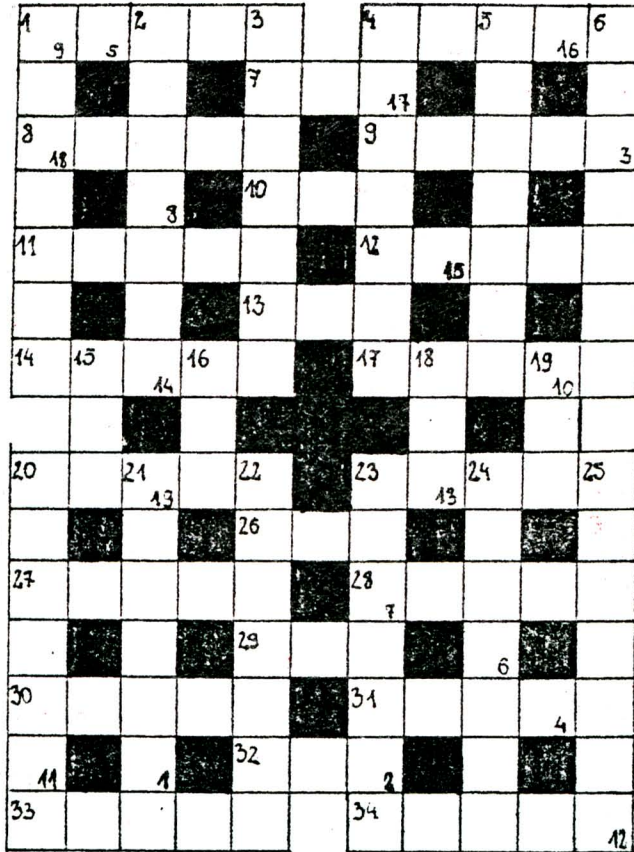
HURTOWNIA PARCZEW - ul Tęczowa 2
tel. 543-014 oferuje:
Zaprawy nasienne: Funaben, Funaben T,
Vitavax, Pencocep i inne.

POZIOMO:

Krzyżówka Nr 5

PIONOWO:

1. Na końcu linii tramwajowej
4. Stojące lustro
6. Ptak leśny
9. Tworzy się w ciele mięczaków, drogocenna w jubilerstwie
10. Kuzyn żyrafy
11. Dopływ Warty
12. Rozwój tężyzny fizycznej
15. Puste pole w "domino"
18. Pozostałość po ściętym drzewie
21. Element końskiej uprzęży
22. Gagatek nicpoń
23. Roślinny symbol niewinności
24. Brak naturalnej odporności fizycznej
25. Straszna ząba
28. Zwłoki zabezpieczone przed rozkładem
31. Magazyn
34. Narzędzie chłosty
35. Kolekcja, zestaw
36. Potrzebne dla narciarzy
37. Miasto w woj. kaliskim
38. Imię męskie - zdrobniale
39. Meksykański sukulent



1. Rewia, parada
2. Okres godowy ryb
3. Roślinny motyw dekoracyjny
4. Królewskie krzesła
5. Stopień oficera w wojsku kozackim
7. Gaz palny, otrzymywany z ropy naftowej
8. Katarakta, choroba oczu
13. Człowiek nieokrzesany, arogant
14. Esparceta siewna
15. ... wiosenny, działa uspakajająco na serce
16. Może być sztuczny lub naturalny
17. Jedna z belek dachu
18. Fabryka żarówek w Warszawie
19. Religia przeważająca w części Arabów
20. Pierwsza lub ósma w szkole
26. Sezon, pora, czas
27. Dopływ Narwi w woj. ostrołęckim
29. Fakt, rozważa w postępowaniu
30. Jedna z matematycznych niewiadomych
31. Trzos, kiesa
32. Pierwsza kosmonautka
33. Dawna broń drzewcowa

Rozwiązanie Krzyżówki Nr 4

HASŁO: OSTATKI LATA

KALENDARZ BIODYNAMICZNY

PAŹDZIERNIK

92

ZACHECAMY - do wzięcia udziału

Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Bielsku Białej organizuje Konferencję na temat: "Mleczne użytkowanie kóz - przetwórstwo mleka koziego".

Celem konferencji jest zapoznanie z problematyką produkcji mleka koziego, prawidłowego jego pozyskiwania i przetwarzania na sery.

Konferencja odbędzie się w dniach 9 i 10 października 1992 roku w Zawoi - Widły Dom Wczasowy "Zawojanka".

W trakcie Konferencji przewidziano:

- pokaz produkcji serów
- degustację mleka i serów kozich
- degustację potraw z mięsa koziego
- ekspozycję urządzeń do schładzania i przetwórstwa mleka

Uczestnikom Konferencji rezerwują:

- noclegi w Domu Wczasowym w Zawoi
- wyżywienie

Koszt uczestnictwa około 400 tys. zł na osobę obejmuje: noclegi, wyżywienie i koszty konferencji.

Zgłoszenia prosimy kierować do 30 września 1992 r. na adres:

Ośrodek Doradztwa Rolniczego

ul. 8 Marca 14 a

43-300 Bielsko - Biała

Szczegółowych informacji dotyczących programu Konferencji oraz dojazdu do miejsca udziela inż. A. Strąćcka telefon 43-37-92 Biała Podlaska

1.	C	Skorpion	(woda)	— liść	
2.	P	Skorpion Strzelec	(woda) (ogień)	— — — (do 15) liść (od 15 do 18) owoc (od 18)	
3.	S	Strzelec	(ogień)	— owoc	
4.	N	Strzelec	(ogień)	— owoc	Koniec czasu sadzenia
5.	P	Strzelec Koziorożec	(ogień) (ziemia)	— korzeń	
6.	W	Koziorożec	(ziemia)	— korzeń	
7.	S	Koziorożec Wodnik	(ziemia) (powietrze)	— korzeń (do 14) kwiat (od 14)	
8.	C	Wodnik	(powietrze)	— kwiat	
9.	P	Wodnik Ryby	(powietrze) (woda)	— kwiat (do 16) liść (od 16)	
10.	S	Ryby	(woda)	— liść	
11.	N	Ryby	(woda)	— liść	Pełnia
12.	P	Ryby Baran	(woda) (ogień)	— liść (do 18) owoc (od 18)	
13.	W	Baran	(ogień)	— owoc	
14.	S	Baran Byk	(ogień) (ziemia)	— owoc (do 15) korzeń (od 15)	
15.	C	Byk	(ziemia)	— korzeń	
16.	P	Byk	(ziemia)	— korzeń (do 16) — — — (od 16)	
17.	S	Byk Bliźnięta	(ziemia) (powietrze)	— korzeń (do 8) kwiat (od 8)	
18.	N	Bliźnięta	(powietrze)	— kwiat	Początek czasu sadzenia
19.	P	Bliźnięta Rak	(powietrze) (woda)	— kwiat (do 9) liść (od 9)	
20.	W	Rak Lew	(woda) (ogień)	— liść (do 21) owoc (od 21)	
21.	S	Lew	(ogień)	— owoc	
22.	C	Lew	(ogień)	— owoc (do 18) — — — (od 18)	
23.	P	Lew Panna	(ogień) (ziemia)	— — — (do 17) korzeń (od 17)	Perygeum
24.	S	Panna	(ziemia)	— korzeń	
25.	N	Panna	(ziemia)	— korzeń	Nów
26.	P	Panna Waga	(ziemia) (powietrze)	— korzeń (do 11) kwiat (od 11)	
27.	W	Waga Skorpion	(powietrze) (woda)	— kwiat (do 18) liść (od 18)	
28.	S	Skorpion	(woda)	— liść	
29.	C	Skorpion	(woda)	— liść (do 10) — — — (od 10)	
30.	P	Skorpion Strzelec	(woda) (ogień)	— owoc	
31.	S	Strzelec	(ogień)	— owoc	Koniec czasu sadzenia

OSRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO W Grabanowie

świadczy usługi na rzecz rolników w zakresie:

- komputerowego doradztwa technologicznego
 - doradztwa ekonomiczno-organizacyjnego
 - sporządzania i wdrażania planów urzędzeniowych gospodarstw rolnych
 - sporządzania biznesplanów i wniosków kredytowych
 - planów marketingowych przedsięwzięć - sporządzania kalkulacji i prowadzenia rachunkowości
 - wiejskie gospodarstwo domowe i produkcja żywności metodami biologicznymi
 - publikacji wydawnictw oraz gazeta "Doradztwo Rolnicze"
 - sporządzanie programów doradczych i edukacyjnych
 - udziela dotacji na finansowanie kosztów upowszechniania doradztwa rolniczego
- Prowadzenie informacji naukowo - technicznej

Zapraszamy do Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Grabanowie i Zespołów Doradztwa Rolniczego w:

- Białej Podl. tel./fax 433234 ul. Brzeska 36
- Łosicach tel./fax 665 ul. Piłsudskiego 6
- Parczewie tel./fax 542474 ul. Piwonia 36
- Wisznicach tel. 249 ul. Nowa 14
- Radzyń Podlaski tel/fax 52-00-22 ul. Międzyrzecka 2

GDZIE KUPIĆ MATERIAŁ SIEWNY ZBÓŻ OZIMYCH ?

1. Centrala Handlu Zagranicznego
"ROLIMPEX"
Oddział Przedsiębiorstwo Nasienne
w Białej Podlaskiej
(dawna Centrala Nasienna)
tel. 43-50-21
- | | |
|------------------------|----------------|
| pszenica Gama I odsiew | - 280.000 zł/q |
| żyto Motto OKW | - 180.000 zł/q |
| pszenżyto Malno NKW | - 180.000 zł/q |

2. Stadnina Koni w Janowie Podlaskim
tel. Janów 9
- Posiadają materiał siewny:
żyto Motto st. kwali. OKW
żyto Madar Elita
pszenżyto Malno NKW
pszenica Parada OKW

- Sprzedaż tylko na wymianę.
Za 100 kg żyta Motto - 130 kg żyta pasz.
za 100 kg żyta Madar - 160 kg " "
za 100 kg pszenżyta Malno - 130 kg
pszenżyta pasz.
za 100 kg pszenicy Parada - 250 kg żyta,
250 kg pszenżyta, 130 kg pszenicy

3. Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe
Centrala Nasienna w Radzynie Podl.
ul. Międzyrzecka 74
tel. 52-04-62
- | | |
|--------------------------|----------------|
| Pszenica Almari I odsiew | - 250.000 zł/q |
| Żyto Motto OKW | - 165.000 zł/q |

opracowała: K. Kuresza

Redakcja "DORADZTWA ROLNICZEGO" przyjmuje do opublikowania ogłoszenia, komunikaty i informacje handlowe od rolników indywidualnych bezpłatnie (którzy posiadają wykupiony abonament na prenumeratę dwutygodnika "Doradztwo Rolnicze") i firm handlowych, produkcyjnych itp. wg cennika.

-ogłoszenia drobne	3.000 zł za 1 słowo
za każde powtorzenie	2.500 zł za 1 słowo
-ogłoszenie ramkowe	4.000 zł za 1 cm ²
-powtorzenie ogłoszenia do 5 razy	3.500 zł za 1 cm ²
-powtorzenie ogłoszenia do 10 razy	3.000 zł za 1 cm ²
-powtorzenie ogłoszenia powyżej 10	2.500 zł za 1 cm ²

Adres Redakcji: Grabanów 21-500 Biała Podlaska
Wydawca: OSRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO
Redaktor naczelny: Chachulski Bohdan
Redagują: Specjaliści doradztwa rolniczego
Opracowanie graficzne: Wagner Ireneusz
Druk: Poligrafia Ośrodka Doradztwa Rolniczego
w Grabanowie. Nakład 1.500 szt.
Telefon: Biała Podlaska 433792, 433866 Telefax 438198
Telex: 863330