

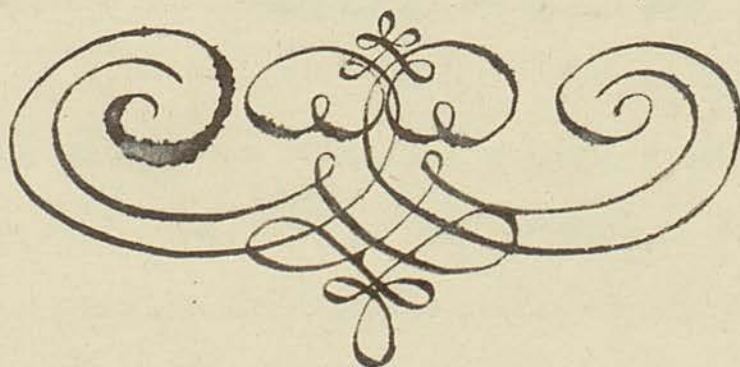
KRONIKA

1

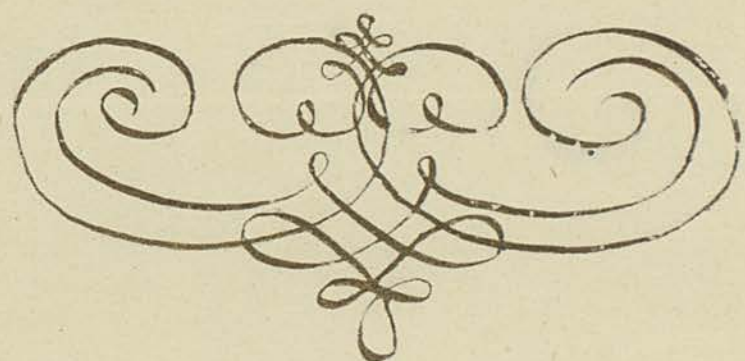
Tato kniha obsahuje 154 číselných listů

2
Kronika
obce Hrádek

2. část



1978



Dne 20. února 1949 zemřel s. Bendák František, kronikář naší obce. Po dva roky se snásili členové občanského svazu výškové někoho, kdo by pokračoval v tak záslužném díle, které započal dne 4. prosince 1926 učitel Jan Maršíček, od 20. února 1931 pokračoval učitel Jaroslav Krukal, 12. února 1959 přešel učitel Hybský Oldřich a po něm již jmenovaný s. Bendák František, také učitel.

Změna kronikáře

Protiče někdy s obcí se necháel dohodo učolu ujmout, začínává jí, Václav Valenta, dále sapisoval důležité události se sítvrtka v naší obci.

Znám dobré poměry v obci, vždykž jsem se do Hrádku přistěhoval v roce 1939, do rodinného domku, který si sotva postavili moji rodiče. Otec je rodák ze Žďánic, matka se narodila v Hrádku v rodině Semědla p. Perného Josefa. Je mi 46 let, pracuji jako sekretář v n. p. VOH2 Synská Louny, mauzélka prochází ze

Srbsk. Jsem členem občanského výboru v
Hrádku, členem rady HNC v Srbsku, správcem
osmě smě besedy sloučených obcí.

Úkoly národních výborů - Uloha a úkoly národních výborů a
sim i občanských výborů vyplývají z jejich
poslání, jsou místními orgány silně
moci a spány a svou jednou z pod-
stavných sváček našeho socialistického
státu.

Mají úkol organismus plánovitý
rozvoj hospodářské, kulturní, zdravotní
a sociální výstavby na svém území,
cháti plána a opěrné sejmy občanů
i organizaci a vedou je k plnění zákonů.
Podílejí se na ochraně socialistického
hospodářství a socialistického práva,
wnádějí do souladu celospolečenské, místní
a osobní sejmy. Suru neskrvou činnost
ryni její ve sprojení s občany, sú jejich
aktivní účasti a pod jejich stálou
kontrolou.

Volební program občanského výboru
se i v tomto roce - ve druhém roce sou-
časného volebního období národních výborů
a ve třetím roce šesté žědilekty - stal
účinným nástrojem a hlavním příkazem
pro práce našeho občanského výboru.

Občanský výbor jako již osněděný
organizační iniciativy občanů chce celou
svou činnost na tomto území dále
zlepšit. Jde zejména o to, aby dobro-
volná práce lidí přinesla co největší usi-
mek.

Proto ihned na prvním zasedání ob-
čanského výboru se konají přípravy na
akce, které patří do lokality u seky. Za
vyhlášených směnách NF bylo adaptováno
celkem 147 kusů, na vstupních brigádách
bylo za celý rok adaptováno celkem 6.255
brigádních kusů. Z nejdůležitějších je
to: zlepšení chodníku v ulici k Dolnímu,
likvidace mnoha váhy, sběr starého šilisu,
terénní úpravy v obci, oprava budovy OV.

Kulturu a
sociální
činnost

Po celý měsíc leden a únor zimní sáje členové
SSM pravidelně každou středu filmy,
odpoledne pro mládež, večer pro dospělé.
3. února - kma se tradiční společenský
plex. Jeho přípravě ji věnujína
velikú pěc, provo se opět vydařil.
15. února ji slavnostní ohň se na po-
čest únnových událostí roku
1948. Členové SCSP připravili odpoledne
pro děti filmové představení malý muž
a večer pro dospělé film Hrdci nás.
23. února se kma v kostele Jelenovky
veliká ohň se OV
3. března - mezinárodní den žen - konu-
to sněhu se němaje v obci veliká
pěc. Účast na oslavách celkem 96 občanů
jasné ukazuje výšinu obyvatel z naší obce
o práci žen.
23. března - místní skupina členného kvíče
přivedla slavnostní přednášku
doplňovanou filmem.
19. dubna se kma přednáška Dr. Sladkého

o kosmonautice.

5. května pořádáním něce k prvnímu
pavilých zahají květnové osla-
ny v městě obci. Týto jsou večer doplněny
životařskou s. Bičíka o osvobozeném
Pardubic

4. června se kmá odala vesnickému ko-
che dětí. Velmi překný program
jak neselých scén, tak i sejmány k
svatosti připravila skupina herců z východo-
českého divadla v Pardubicích.

18. června Dr jednotla připravil pro
občany z Hláska i Poličanov
zájezd me Průstkovem den v Plas.

8.-9. července se kmá me křisti již se-
dící turistický F. Veverky v
kopané.

18. srpna se kmá další zdravotnické
předmětu oboruho lékára Dr.
Čmela.

3. listopadu probíhá další schůze OV,
která je spojena s oslavou V.R.S.P.

8. prosince se koná besídka pro děti,
kterou je spojena s nadílkou.
Tuto akci zorganizoval OV Jindřichy.

Obecní
knihovna

Obecní knihovna mášení celkem
644 knih v knihovně 9.665 kčs.
37 čtenářů si v průběhu roku vypůjčili
celkem 273 knih.

Finský knihomíka vykmáne již
několik let s. Raimond František Štúr,
který pravidelně 1x za týden přináší
knihy, které jsou uloženy v úřadov-
ně OV.

Hospoda -
rení ŽD

Přízemního ledovnicového a úpravového
prostří využili členové ŽD nejen k jaro-
ním pracám, ale i k některým opravám
polních cest. Také i poslali cestu
nedvoucí do Stébelné. Tato již nevede
stejnou způsobem, ale novou hranicí mezi
lesem „na skálu“ a polem. Tím bude
možno lépe využít semidolské velkostav-
je k oddáni tohoto pole.

Již kmcem třesna sási raně
brambory, i jarní obili ji včas zasadlo.
Avšak nemilé pro senedélce je špatné
a sludné pociení v dubnu, když
poškozuje a opořdňuje sklisený ředkvičky
a mřvce. A tak až po 9. květnu mají
místní nejen členky YZO, ale i další
občané e naší obce sklisené sušo sele-
mnou.

Zněne sloučením YZO proběhly v
době od 1. do 23. srpna. Obili bylo
celos zasedlo celkem na 1.150 ha. V
tomto roce bylo dosaženo druhého
nejvyššího výnosu v historii dleživa
- 40,17 q. Na polích pracovalo 9 vlast-
ních kmehajin, 3 s opravenou strojovou
dášicí a 5 kooperacních kmehajin
YZO včetně z okresu Havlíčkův Brod.

Při vodoru slámy pronáhali jaro
kešdý rok občané e naší obce

Celkově rok 1978 byl pro senedélce
velmi těžký a náročný. Velké sanvkičení
přemíku působilo snadné potíže jak

v rostlinné, tak i živočišné výrobě.
Tuto nejúspěšnější sezonu překonala
díky obětané práci všech, nejen
družstevníků, ale i brigádníků, sloužících
NF i patronátu svých závodů.

2. místo
přípravku

Výbor pracuje ve složení:
Virt Josef - předseda
Vávra Ladislav - 1. místopředseda
Rymant František - velitel
Akman Josef - jednatel
Bajer František - zohledňovatel
Valentka Václav - organizacní referent
Vinkler Zdenek - referent pro preventii
Pleskoš Miloslav ml. - referent CO

Na slavnostní vyjednávání schvázeném dne 20. listopadu hromadil velitel sboru
a. s. Vinkler Zdenek. Virt Josef, předseda sboru,
splnil ročník sávačského na letosní
rok. Tyto byly saměřeny předsedou
na úděbu jízdními sekamky, úděbu

vrdnuto sdruží a přeči o průvém výstavě
a výstroji. Dále to byla pravovc ži ak-
cích občanského výboru a také i pravovc
v semidělské. Nesapovalo se ani na
rozhlasové relace, plesy či jiné prohlidky
a další.

Dohledců výboru pracoval ledv. ne sloučení: Dohledců
výboru Žďákovy

Osláň Jiří - předseda
Rojmund František st. - místopředseda
Galbrus Milan - jednatel
Vávra Ladislav - prohladník
Akiman Jmf, Kmečtí Vilém a
Kmíčtí Marie - členové výboru
Dolusal Josef a Jelínek Josef - revisori
účetů

Na výroční členské schůzi, konané
dne 9. října si smlouvali členové plnení
plánu na tento rok. Plán byl splněn,
z některých akcí výjimáme:

oslavy MDŽ, MDO, 2 sejedy do cína dala,

zjezd do Prahy a do Brna, ověření
některých, besídka s nadílkou, gratulace
členům při „kulatých“ návštěvách, přečít
o své občánky, ale také i celkově 43
km dle provedených v provozních
jednacích v obci, ale také i přečít
o lyžování objekty.

Celkovou sítku v provozní
činnosti za lednový rok 850.000 kčs,
v hostinci 260.000 kčs.

narození
dětí

Dolíšal Tomáš se narodil dne
12.4. 1978

Akraumová Veronika se narodila
dne 24.5. 1978

sňatky

Vlasáková Hana a Petr Hřešek z Vysok-
ého Újezdu slaví snásob dne 29.4. 1978
Věra Plundrová a Josef Akramov slaví
snásob dne 20. října 1978.

Zemřeli

Horač Václav mar. 1.9. 1895, zemřel dne 26.4.
- pochován na místním hřbitově

Svatováclavské matriční, nro. 22.4.1900, sčítala dne
23.2.78, kremace v Pardubicích

Hlášení Anna, nar. 3.2.1892, sčítala dne
5.3.1978, pohřeb na místním hřbitově
Mušík Josef, nar. 1.10.1904, sčítal dne
17.7.78, kremace v Pardubicích

Ryšany Ladislav a Otylie se přistěhovali
v roce dne 20. října 78.

Mírce ledou se vysnáčuje velmi
mírným počasím. Průběhem dne se různý
teplotním zvahem kolem 0°C , kromě
jara mírné mrázíky rejvíce -7°C . Několikrát napadlo malé množství sněhu,
které však vydávalo krátkou dobu a už zdaleka
nikdy nezůstalo.

Významnější mrazy začínají až 8.
února - ve dne až -7°C , a novi až
 -12°C . Sněhu je však velmi málo. Nejvyšší
mráz byl 21. února -16°C .

Konec února i celý březen zůstává teploty
v novi kolem 0°C , ve dne $+4^{\circ}\text{C}$.

Počasí

v polovině února když se v slabý popořík sněhu. Někdy masivy sesouvají až do 26. března, kdy se sněhové otepluje. Posledního břesna ukladají teplotnír ještě + 17°C.

Počasí dubnové je opětovnou „aprílové“, 14. dubna padá celý den sníh s deštěm. Začneji ranní sedivky, které skrouží až do 20. dubna, kdy se po noc obrací počasí. Ve dne teplotnír skupá až na +17°C.

Zvláštností průvodu je 23. duben, kdy nás překvapuje první bouřka, takže a ještě doplněna deštěm se opakuje 25. dubna.

Počasí května je původně teplý, ale ukladají +20°C, ale „ledoví můsi“ se přidávají již 11. května. Chladné průvody se vrací až do 26. května, tehdy se oteplují. Začátkem června teplotnír ukladají až +34°C (na slunci), ulice jsou vůbec čirou chladný a suchý, někdy teploty pouze +4°C, přes den +20°C.

Suší počáti květ. až do 25. července, kdy začínají myda svéjší deštivé přehánky. Poslední týden července je posuvném vývoji +30°C, ale opavdu hrké letní počasí trvá pouze 14 dní, ve skýnařích dnech měsíce srpna je počasí velmi neslále.

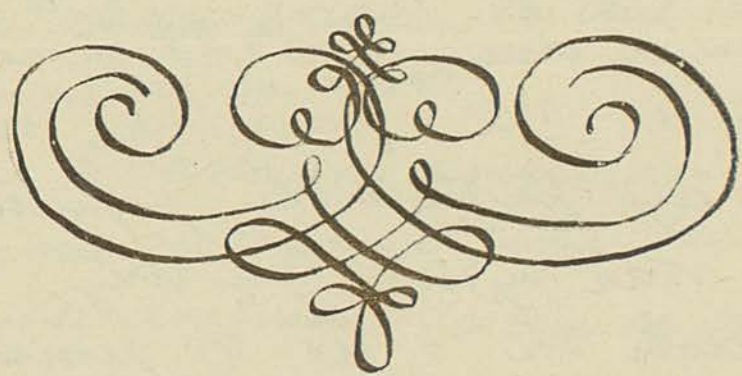
Au prolesku není pěkný, v sérii to jsou pruhé dny dny kdy vnitřní přehud více sluníčko, též i říjen se nevyznačuje pěkným počasím. Bylo to jen 7 slunných dnů. Jis' 27. října klesá teplota na 0°C, zmrzlají drobní květiny. Prodíží záda mokrý pojasek sněhu, ten však vysádí až dny.

V období od 4. do 10. prosince jsou desetistupňové mrazy, další týden je slunný a průměr s +5°C vysádí i přes Vánoce, posléze sedm stupňové teploty, doprovázené dosti kouzelnými překážkami sůslanují až do kmu sovodo roku.



M. L. K.

1979



línová

Z rozhodnutí Valného schromáždění OSN byl rok 1979 vyhlášen mezinárodním rokem dítěte. Tento rok nebyl vyhlášen náhradou, dne 20. listopadu tomu bude však 20 let, co Valné schromáždění OSN schválilo Deklaraci dětských práv. Tento dokument, který je jahrou charkov pravomoci dospělých vůči dětem, ukládá společnosti i jednotlivcům, aby poskytly dětem zvláštní ochranu a péči. Dítě má právo nejen na život a na zdraví, ale též na správnou výchovu, hygienické bydlení, na vzdělávání, prostřednictvím všeho, co potřebuje k harmonickému fyzickému, duševnímu i sociálnímu rozvoji.

Deklarace zdůrazňuje, že takto práva mají všechny děti bez rozdílů, že nesmějí být diskriminovány kvůli rase, barvě pleťi, jazyku, náboženství nebo národnosti při ošetřování, společenskémmu původu a majetkové situaci.

Proto také i školství a kulturní komise, osvětové beseda při MNV, ale také i ostatní slíšky NF připravili celou řadu akcí, které byly připraveny u příležitosti mezinárodního dne dítěte.

ního roku dítě.

Velké
ochlazení

První den v novém roce připravuje pro nás velké základní pohodlí. Když usedláme ke sledování silně zimského programu v televizi, ukazuje teplomér +10°C, avšak ráno se probouzíme do černáčka stupňovitého mrazu, který je doprovázen 10 cm vysokou sněhu. Ještě nikdo nedívá, jaké problémy nastanou celému našemu národnímu hospodářství.

Pracující nastupují do zaměstnání 2. ledna, avšak na mnoha místech je vše popraskané vzniknutí povrchů, řidiči, kteří parkují na ulicích nemohou nastartovat svá dopravní vozidla.

Mrazy neklesaly, některé měsíční kořely nemohly doplnit naplnu, začal nastupovat přísun uhlí. Osmnáctistu první mrazy shromáždily těžbu na povrchových dolach, kde samozají velkou zádušnu, proskájí dopravní pásy, ale samozá i uhlí na vagonech připravené k expedici do elektráren.

Nejdůležitější problémy byly u nové elektrárny našeho kraje, ve Českých

Pro tento se dopravuje uhlí po Labi a sde jak přístaniště, kde se uhlí nakládá, tak i celou říční cestu zavrhla. Proto se využíval provaděk na dopravu uhlí po železniči. Přívoz uhlí po elektrárně v Opatovicích byl svědčen deníkem o sedmi vlaků uhlí pro elektrárnu ve Chvalovicích, kam bylo uhlí doprovázeno nákladními auty.

Kritický stav provozu se nestopně, sprostřeha elektrické energie se snižovala na minimum. Dne 5. ledna dochází k omezení selvičního myslivání, druhý program nevyšlává ručec a první program ještě od 19. hodin nečer.

Dne 8. ledna začínají mimořádné předniny na všech školách mimo školy mateřské. V tento den vláda vyhlásila regulační stupň číslo 15, což znamená, že velkovoříratele elektřiny mimo neuvedené, zehárnky, obchody a sádrody prodavače náříského průmyslu nesmějí odebrat proudu se sítě. Tento opatření, kdy pracující čerpají dovolenou, nahradní nebo neplatné volno

trvalo 7 dní.

V této době je také celosítelně směněna pracovní doba. Všem pracujícím, kteří mají samotnou pracovní dobu v 6,00 hodin a pracují na jednu směnu se sacátek pracovní doby posunuje na sedmou hodinu. Dopravné nastaly určité potíže s dopravou lidí do zaměstání, proto se však velmi brzy upravuje.

lední čas

O prvním aprílovém dni se u nás začíná tak znají lední čas. Znamená to posunutí hodin v jednu hodinu dopředu. Tato úprava probíhá až do konce září.

Spadlé pročasí ledovního roku má veliký vliv na výnosy v sení děloství. Celý jaro se protáhlo mimo průměrnou dobu 10. května, kdy stál teplomeru ukazuje již $+30^{\circ}\text{C}$, téměř měsíc trvají veliká vedra, vůbec nepříš. Očekávaná vláha a také i ochlazení přichází až v polovině měsíce června, teplomeru se však neustále lze na ledním průčasi, ale klesá až na $+10^{\circ}\text{C}$ ne-

dne a +4°C v novi. Tyto veliké směny teploty mají i vliv na mytiny u nás v sloučeném YZD Pod Kunětickou horou.

Dne 21. července nám vstoupil, televize i sisk osnamují správu centrálního úřadu o zvýšení cen benzínu, paliva a energie, slusib spoju, ale také i snacné zvýšení cen dětské obuvi a vázací.

Žež počátkem roku bylo několik odesádání OV rekonstrukce žúpnové směny největší firmy. Bylo nutno předem zajistit materiál, plán akcí. Tento byl splněn, celkem bylo odpracováno brigádnických hodin. V prošim měsících byla ještě provedena směna v kanalizační síti u Akimanových, přeložením bom kanalizace je požáru nadělá napravěna pruse správní uvolnou s přilehlých polí YZD.

V době též bylo odpracováno na úklidu slámy celkem 422 hodin. Nejvíce prodil na tomto mají: Kmečtí Roman, Šlecht Milan ml. i starší, Semenec Václav, Pleskot Zdeněk

Závěr

OV

i slávěk, Šigl Jozef, Šafářík Ladislav mladší.

Místní
knihovna

Knihovna vlastní v letošním roce celkem 682 svazků. Z toho sáhová literatura pro dospělé 443 svazků, dětská literatura 135, politická literatura 67 svazků a ostatní celkem 37 svazků. Za rok je 33 čtenářů nyní jich celkem 276 svazků, z toho mládež 34 svazků.

Cínsk
DV Jedurka

Koncem minulého roku byl restaurován programový plán. Celý nýbor věnovaný jeho splnění maximální péči. Se všemi službami NF byly vypracovány dolnoly o spolu práci. Cínsk byla bohatá a velmi pestrá. Zahrnovaly některé akce:

dva zájezdy do divadla, dvě přednášky, MOZ, MDO, zájezd dětí do divadla, večer s důchody, celkem 36 hodinové v průběhu měsíců Jedurky, grasačka členům, bylo počítáno o objekty, které byly zahrnuty do souvalistické péče drahově cího výbou.

Dne 23. října nastupuje na funkci vedoucího místního pohostinství p. Raimondina Hana. Je členkou jednotky, kde se uvažovala pravidelnost.

Tisíčka v pravidelné jednotce činnila 750. oso kří, v pohostinství Jednotky činnila tisíčka za letošní rok 240. oso kří.

Vždy na křížný rok je sestaven plán činnosti, tak zvaný „Výroční rok“. Jeho plnění nemají všichni členové velikou povinnost. Na úseku pionerce byly provedeny pionérské přehlídky ve všech rodinných domech a 2x v provozovnách Jednotky. Ve druhém čtvrtletí bylo uskutečněno námečkové cvičení. Dne 28. července se sice slíbil členové sboru oslav 65. výročí sulkem sboru průvodu ochlapy ve Stěbolné. Celkem 5 družstev mužů a 1 družstvo žáků soustěžilo v různých disciplínách. V celkovém hodnocení se naše družstvo umístilo na čestném 2. místě. V průběhu soutěže v přesahování lanem došlo k senzorné události, kdy lano nevydrželo nápor

z činnosti
průvodu

a s následující druhou ze Štěblí a Hrádku skončili na sedmí.

Při výročné průšvihové technice bylo odpracováno 120 hodin. Při prvním seměděloství celkem 160 hodin. Při plném rolnickém programu v akci "Z" bylo odpracováno více jak 300 brigádnických hodin.

Výsledky práce Y2D

Rok 1978 byl pro semědělce velmi šťastný a nejročný, o to více bude však rok 1979 náročnější. Zemědělci mají prodej plánu zvýšit semědělskou výrobu o 4%, což souvisejí na příklad zvýšit lehkarny rýže obilní na 42 g, dosáhnout rýžovou 400 g cukrovky po lehkarni, vyrábít 900 tun seleniny a dovolat o 180.000 litru mléka rýce. Jaké budou výsledky ukáže průběh celého roku.

Počasí, které bylo v tomto roce opakováno kritické bylo důvodem toho, že skutečné výnosy byly opotřebení mnohem nižší.

	hektarový výnos	
	plán	skutečnost
psenice zimní	48 g	31,3 g
-" jarní	42 g	32 g
žito	27,8 g	20 g
zimní oves	40 g	26,2 g
" jarní	43 g	29,3 g
oves	33,2 g	25,8 g
celkově obiloviny	42 g	28,3 g
brambory	180 g	190,1 g
cukrovka	400 g	355,9 g
námel	2 g	0,7 g

Živocísná výroba byla splněna, na celkový plán 3.760 g bylo dodáno o 91 g více masa.

Kmíšek Lukáš se narodil 24. května

narození

Kubínné Ladislava se narodila dne 27. ledna

dělení

Jana Valentová a Jiří Hukla z Oblasnice

sňatky

slaví sňatek dne 6. dubna

Jiří Kmíř a Jaroslava Širůcková z Bukovky

slaví sňatek dne 15. 3.

Kalkrus Vlastimil a Miluška Žurekovi z Brh-

douče slaví sňatek dne 26. června

Zemřeli

Valenta Václav, narzen 15. 4. 1908, zemřel dne
4. června, pohřeb v krematoriu v Pardubicích.

Bačákovní Božena, narzena 6. 10. 1914, zemřela
dne 29. 10., pohřeb v krematoriu v Pardubicích.

Byděovský Václav, narzen 28. 9. 1895, zemřel
dne 7. 8., pohřeb na místním hřbitově

Pivovarská Anna, narzena 27. 9. 1893, zemřela dne
6. 12., pohřeb na místním hřbitově

Vlasák Václav, narzen dne 1. 5. 1889, zemřel dne
8. 10., pohřeb v krematoriu v Pardubicích

Bezdák František, narzen 14. 6. 1921, zemřel dne
20. 5., pohřeb v krematoriu v Pardubicích

Odsíčkovali se Koníř Jiří se odstěhoval dne 17. října do
Bukovky

Kuklovní Jana se odstěhovala dne 27. června
do Ohrada

Přistěhovali se Vašíček Josef a jeho žena Věra se přistěhovali
dne 12. října se Slatinnou

Společenské
události
v obci

5. ledna se koná již tradiční společenský plzeň
Tenuto se nedářil, lesníme se za rok na
další

15. ledna uskutečnil občanský výbor rojensko - polidickou přednášku CO.
24. ledna připravila místní skupina Číreneho kříži sdružení přednášku Dr. Čúciela
26. ledna uskutečnila VO spolu s SCJP besedu o životě a díle V. I. Lenina.
11. února připravil DV jednota círjezd do VO na Sloníčkovu princezku
21. února se sestři občané na veřejné schůzi občanského výboru
8. března se konají již tradiční oslavy MDP, všechny slvky se prodílí na přípravě, nechybí ani ty nejménší děti, které básničkovy přispěly ke slavnosti svému průběhu oslav.
22. dubna uspořádal sbor pro občanské zálesistvi u luhu v lese občánku, takže se súčástili manželé Kutinovi s dcera Ladislavou a manželé Hůskovi s dcerou Hanou.
24. dubna připravil občanský výbor další přednášku církevní obchody obyvatel
4. května jsme vspoměli slavného výročí kulturného postání a vročení OSR

16. června se konalo v sálu další výsávání občánků, z naší obce se účastnili místní lidé Kuličkovi se synem Lukášem.

24. června připravil dohlížecí výbor jednoty odvaz mezinárodního dne dětí. Tento byl letošním pravidlem v Bohdákově. Kromě různých her a atrakcí měli děti možnost skusit štěstí při chytání ryb v několika rybníčcích.

12.-13. července uskutečnili členové místního tělocvičného jednoty Sokol tradiční turnaj v hózách

28. července uspořádal SPOZ sájed důchodců do okolí Liberce. Tento sájed se účastnilo s naší obce 9 důchodců.

2. listopadu jsme na nejčernější slavnost OV společně oslavili slavné ujíratí VDŠS.

17. listopadu připravili členové SPOZ s naší obcí spolu se sňatkami v obci setkání důchodců se sloučených obcí. Do uvedení s. Rejmontem předčasně kremikové naší obce s. Valenta několik kapitol s kroniky obce Hrádku, které sejměna sápisem z roku 1929 vyvolaly reakci mnoha staršími občany a několik jich při této příležitosti za vpravidlo

na se svůj spalný roh zůd padesáti lety. Po mnoha občerstvení si všichni zabavili a aspirali při hudbě p. Pauchářská se Šuku.

14. listopadu uspořádala VO KSC spolu s SOŠP besedu o Sovětském svazu.

1. prosince připravil doktorského výbor Jedenáctky pro děti z Hrádku a Boháňka návštěvu dívček v Pardubicích a potom mikulášsku nadílku. Tento roh byla opravdu originální, p. Končiná Vilma slavnou povídce mráčkovou rybu a povídala velmi zajímavou černovštu, vše bylo shrtnuto s clemem.

4. prosince jeho poslední akci lesního rohu připravila místní organizace ČSOK velmi pečlivu přednášku Dr. Hurní.

Velký ohlas pročasí měsíce během silvestrovské noviny. Tohle dne 31. 12. 1978 ukazuje sepmér +10°C, avšak ráno dne 1. 1. 1979 klesá až na -14°C. Tažto změna pročasí je doprovázena sněhovou pokrývkou kolem 10 cm.

Mrazy neklesají, naopak nyní dosahují až na -18°C. Silnější se již nevyskytly,

Počasí

přesto se ale stála situace v dopravě a
průmyslu jen provolna vyrovnává. Celý
měsíc je doprovázen ženom mešimy mrazily.

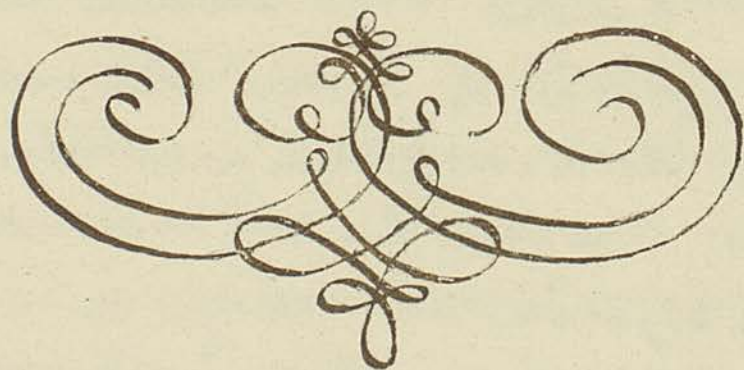
Poslední skvělý sněhu mísí až příští
kém měsíce března. Měsíc duben je studený
a deštný, prouze na velikmočí sněhy jen
tři dny, kdy svítí sluníčko a je pěkné.
10. května stoupá růst teploměru na slunci
až na $+44^{\circ}\text{C}$ a ve stínu na $+30^{\circ}\text{C}$. Vše jak
méněc nepíší.

Toužebně očekávaná vláha a ochlazení
na $+20^{\circ}\text{C}$ jistlo až v polovině června, růst
teploměru však klesá dál, celý červenec je
chladno, přes den prouze $+10^{\circ}\text{C}$ a v noci
 $+4^{\circ}\text{C}$. V srpnu teploty o něco stoupají,
ale $+20^{\circ}\text{C}$ neuž mohou. Tepore měsíc červen a
říjen se vysnacují velmi pěkným počasím,
19. června stoupá teplota až na $+27^{\circ}\text{C}$, říjen
je doprovázen teplotou holen $+20^{\circ}\text{C}$. Děšti vě
pěkánky doprovází celý listopad, zimnice
je sice jiný, prouze 13. prosince klesá teplota na -7°C
a druhý den padá mohutný sníh, teuto můj krátké
svánoč. Teuto ráz počasí sedí až do 30. prosince.
31. prosince přiluhuje a padá sníh



MMW. M

1980



V letošním roce oslavujeme 35. výročí
osvobození Československa Sovětskou armádou.
Před 35 lety došly v Evropě poslední plameny druhé světové války a lidé se dvo-
kali soudobě očekávaného míru. Společným
úsilím spojenecích mocností se všeobující-
ho průvalu Sovětského snazu byla odnesena
zráska fašismu.

9. května 1945 unikala smrcená,
avšak nepokorená Praha hodinu světské
vojáky, kteří osvobozením Československa
a jejího hlavního města nasadili poslední úder sbytkem nacistických armád. Tento
den se stal významnou předělem v životě
našeho státu, našich národů. Klasický
výročí je inspirován prohlášením k hrd-
notě uplynulých let, k samyšlení nad
současnými i příštími úkoly další
sociálně politické výzvědy.

Rok 1980 je skutečně velmi zajímavý,
neboť nese s sebou oplněnou šesté pětiletky
a stane se výchovou základem pro další
pětiletky.

Smeň národní fronty se již svale
vepsaly do pravdědomí občanů, kteří
tak svou účastí vyjadřují svému ova-
nění sdruželo a žádají svobodní kv
přistědi.

Smeň národní fronty

Jimi směny tradičně súměnají i
první přípravy na slavné májové dny.
Nejinak tomu bylo i v roce letosním,
kdy navíc oslavujeme výročí - 35.
výročí osvobození náši vlasti Sovětskou
Armádou. Požáruici proběhl sběr
stříbrno-šedého šelesa, odeslal pracnali na
dvorku u Purokých.

Při průsivní směně se seslo cel-
kem 23 občanů, kteří pracovali na pu-
lkovní stěžky u mánice, kácení kůru
kolem hřbitova, dokončení satichy u
Purokých, opravě poškozené kamali-
sace + ulici k Dolamům a shora-
vání vysoků do domů.

Obou směn se zúčastnilo celkem
52 občanů, kteří odpracovali 518 brigád-
nických hodin. Celková hodnota díla za
letovní rok je 12. 500 Kčs.

75. les po-
čínského sboru
v naší obci

V roce 1905 bylo rozhodnuto občany obce Hrád-
čínského sboru, ke kterému patřila i obec (Sokolová) Polia-
nov salvišský sbor, který měl ohrani-
čený majetek občanů jenž řešovali různé obecní
záležitosti. Byl ustavenec půjčovný
výbor, zakoupena místní stříkačka. Do rád
členů se přihlásilo 26 občanů s obou obcí.

Složení prvního výboru hřešíčského
sboru bylo následující:

starosta - Hrubý Václav, velišel - Drudla
Josef, náměstek Kmeťový František, jedna-
sel a pokladník Hrubý František. Dále
byli zvoleni 4 předsedci - Rehvíl J., Hruška
V., Dolák ř. 9, Šafářík F., 2 náhradníci
- Stejskal J., Řehák J. a 3 překlizkeli učňů
- Fördík V., Ludvík Al. a Burda J.

Byly stanoveny živopisky ne výši
20 halířů měsíčně. Obecnímu poslu byla
stanovena odměna ne výši 5,- kč ročně,
salvo odměna byla po jednorovční či unodi
výsěna na 10,- kč.

O tom, jak potřebné bylo založení
sboru smědáčků sápis v knize psářů,
ve kterých je již s. července 1907 sápis

o prvním požáru, jehož hasení se nás sbor zúčastnil. V 9 hodin něčer spzvornal stříkačník pan V. Hruška požár, který vznikl v Hrobickém dvore a poničil poplach písťákkou. Skrz se dostavil k požáru v 9,30 a pomáhal sboru se Štuku, Dříště a Opasovic. Tento požár byl uhasěn v 10 hodin.

Kmíka požáru je zde uvedena do roku 1937 a v té době hasakoval nás sbor celkem 14x nejen v Hrádku, ale i Hlubočné, Doubravici, Štuku, Okrasnicích a Polánově.

O dobré práci místního sboru svědčí to, že v roce 1926 byl zvolán do naší obce sjezd hasičské řady. Tažo tak zvaná „Těšíkovna řady“ měla celkem 55 sborů a na sjezdu jich bylo sestouzeno 47.

místní sbor pracoval aktivně jak v předná lečních letech, tak i ve slnčitých letech okupače. Po osvobození naší vlasti Rudou armádou nastalo ombrasení sboru. Členové se zapojili do budování obce. Pouheli již budování nové nadře, místního

vysloužil, zhotovili svátek na hradce, posavili si novou kresicíkou strojnice, promíteli při přestavobě školy, hossime u jiných akcích.

V roce 1951 byla zahájena našemu sboru motorné stříkačka, kluá díky dobré práci našich strojníků slouží bez průměry dodnes. Do obecního vysloužil byla zahájena deska "kni", kluá nadala souběže při oklášování poplachu.

Po sishám motorné stříkačky se snažil rájem o činnost sboru, vložitě u mladých členů. Začalo se s pravidelným cvičením a průvětrních v ohřevné soustěsi působily i úspěchy u okresních koloň u řešených, Libišanech a Želoneč.

O dobré práci sboru na výsluhu prováce snědci so, sě jsme neměli žádají pošur supřečinený nadruu elektrickou instalaci nebo nedným kmí neu.

Dosáhl sbor sishul postupně dana, z kterých byla z prvníku radost, poslou výsah sklamání, protiče nebyla zlep-

na první.

Na úschu masoně politické máe se
právni skr. řadí v obci mesi nejlepší slk-
ky závodní fronty. Členové se súčasstně
již několikrát předaly a měli obci.

Slední rokem sloučily chvaly, které jsou vždy
na výročních schůzích právníků skromně re-
čeny a inspirovány MNV i TSC.

Aby byly odhaleny 75. výročí co nej-
lepšího sázena již při této roce pracoval
na připravování komise pod vedením
p. Dolisala Josefa slavíka.

Ve stanovený den 21. června se
dostalo do náš obce alkem 9 právníků
društva, kteří se súčasstně srovnali,
která byla slavena jednáním s právníků
ústoku a dále pak se řešily jiduovstiv-
ci. Výsledky byly následující:

- | | | |
|---------------|-------|---------------|
| 1. Čp. 144 | míši | 7. Přímo |
| 2. Oklánov | | 8. Doubravice |
| 3. Čp. 144 | šenky | 9. Šich |
| 4. Okrasenice | | |
| 5. Hládek | | |
| 6. Stéblina | | |

o přesídkce měsí současně přednáškovou
družstvo mladých průniků se říká
velmi pěkné učňovky vříceň se svolává
"Plameň".

Tahé si dneska z jízdního
občanského v soutěži v překladech
láme s simbo umístěním:

- | | |
|------------|-----------------|
| 1. Trutnov | 3. Šub |
| 2. Hradec | 4. Dvůr Králové |

Závěrem myjízdné jízdníku s čer-
ky přednáška učňovky moderní průnik
sukničky. O oslavu byl velký zájem, ned-
louho o tom více jak 280 účastníků.

Ledení čís

O půlnoci s 5. na 6. dubna si každý
občan našeho státu proumí ludum
máčky o jednu hodinu kypřidu. Celý
den a den a den následující nás bude
plnit ledu čís; k zavedení leduho
času i u nás vedlo dozvídání mesini-
arové komise a jízdních rádií v Bernu.
Podání nhy mesinářové dopravy nysadu-
jí uškov mesinářové spolu pláci,

a tak většina států prosumuje čes o jednu hodinu koupudu ne stejném dnu jako u nás - Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Holandsko, Itálie, NDR, Maďarsko, NSR, Polsko, Rakousko, Španělsko a jiné semě.

Lesní čes nemí samovrácený, ale přináší prodloužení denní doby, ekonomické výhody a další. Přechod spěs na středoevropský čes bude zase o půlroce z 27. na 28. září 1980.

Hospodaření

V posledním roce 6. zemědělský jaro úkoly našeho JZD proti minimálním listům byly a naivnější. Hlavním úkolem na úseku rostlinné výroby je výroba obilovin, cukrovky, seleniny a krmných plodin.

Při naší výrobě skupinu se přišlo s osudem 59 ha cukrovky, z ulkmé plochy seleniny se sde bude pěstovat 40 hektarů a to 2 ha ředkvičky, 3 ha mrkvě na sušky, 7 ha očesní mrkvě, 7 ha okurk, 3 ha špenátu, 10 ha růžičkové kapusty, 3 ha ledničky a 3 ha prduho kněžíku.

JZD

Hektorové výnosy byly opět měsíční

stanovil plán:

	skliznou ha	hekt. nýnos plán	skliznou %
psenice zimá	465	48	39,1
ávlo	134	22,8	24,1
jicímen zimý	180	41	39,2
jicímen jarní	290	44,3	37,8
orec	91	34,5	31,3
brambory	14	180	170,9
cukrovka	206	400	262,2

Plnění dodávkových úkolu zimního

výrobky:

	obroční úkol:	dodáno:	plnění:
skof - g	3.300	3.356	101,7
prassata - g	700	714	102
selada - ks	4300	4544	105,7
mléko - l	2,750 000	2,896 000	105,3

V letošním roce obdržely vlastní usnání vedenína selky v kravíně Pohánov, kde hromě prvekství v dajinosti bylo po celý rok mléka prodáváno v 1. třídě.

Mesí dalsí úspěchy našeho društva

patří i účast jalo nýckovnáci na celostátní výstavě „Zahrada Česk 1980“ v Litoměřicích, kde dne 3. října při slavnostním předávání cen a diplomů převzal s. Bartoňček s rukou ministra zemědělství ČSR bronzovou medaili za výstavnou mřku „Olympia“ a stříbrnou medaili za selákové okurky typ „N5/3008“.

V listopadu letošního roku se opět po deseti letech kmalo v celé někdejší republice súťaží lidu, domu a bytu. Súťaží lidu neuči žádat o novodobý nýckov, poničelovo si již dřív u sebe věnu. V Rakousko-Uhersku, kam v té době patřila naše republika, se první soutěži súťaží kmalo v roce 1869, další pak následují v desítkách letních obdobích. První soutěži v československé republice se kmalo v únoru 1921. Další a již pravidelné soutěži se konalo v roce 1930, na solo navazuje soutěž až v roce 1950, které bylo sejmovému

súťaží lidu,
domu a bytu

že se konalo tak sváří národní sítí sítí, kdy se současně sítelo obyvatelstvo, průmádělo souběžně sítě domů a bytů a seké i průmyslových produktů a semidělských sítivodů.

Dalšími roky sítání jsou pak již leta 1961 a 1970, kdy ji proprojektováno sítání lidu se soubitem domů a bytů.

Letecké sítání je prováděno k píluvou z pátku na sobotu 1. listopadu. Ještě ráno jde když ještě před tímto termínum zavítal do každé rodiny sítací komisař s. Štěpánem Milanem, nadal početné dotazníky a následně spisovat jejich vyplňování. Týko jde během soboty a neděle vyvádět a předat ke sítování spuštění. Celkově sjistěná čísla budou nejprve použita pro různé statistické údaje, ale budou i použity pro centrální evidenci obyvatel, kde jsou uloženy sítě sítě sítě o každém občanovi, perso byla sítána obyvatel rekonstruována patřící pice.

některí už dají se sítání v něčí obci:

Z 62 obytných domů je trvale obydleno 53 domů, k rekreaci slouží 5 a neobydleny jsou 4 domy. V obci je celkem 85 bytů z nichž 76 je trvale obydleno, 5 občas a 4 neobydleny. Celkové plocha bytů v naší obci činí $5.167 m^2$, 15 bytů má jednu obytnou místnost, 27 má dva pokoje, 25 má tři pokoje a 9 čtyři pokoje. 47 bytů je vyloženo v jednom nebo dvoupatrovém rozsahu, 57 bytů má koupelnu a 65 bytů má vodovod v bytě.

Vyházení domácnosti:

63 domácnosti provozují elektromechaniku, 11 automatickou pračku, 51 pračku elektrickou, 2 domácnosti mají barevný televizor a 65 televizor černobílý. V obci je 28 osobních automobilů a 3 motocykly.

V době sítání bylo v obci přihlášeno 185 obyvatel, s těm je 89 mužů a 96 žen.

Dílčí DV
Jednotka.

Činnost rýbou byla řízena plánem pro celo rok. Výkonu slíží se srovná na závěr roku komplexně plnění všech neplánovaných akcí a novic ještě další.

Brigády pracovaly me akcích: generální oprava starého sítě, položení linolea ve výčepu, oprava fasády, nástěny šlahu, zahradní oken a dveří, malování sítě, mytí a obnova skladu lakovného sběru a skladu třípina na místě starého dřevníku, udržka selene kolen pumzoreu, odvod popela a fikalií.

Akhomé Rudnols díla je 78.540 kč. V rámci sújostnámi služeb pro obyvatelé ji v průsívaní elektrický mnu de, kroužek na sítě, fikální čípadlo, napínátk na zadony, masáční stroj a lis na vorec.

V rámci politicko-sújistní činnosti byly uspořádány dva sújisy, kurs merení, rybářské súvoly, beseda s duchodci, dva sújisy do dneška, dětský den, vánocní nadílka, MDS a další.

Prvomístí budou ženy v socialistické řeči doklázetího myšlenky a tento se svých prostředků vyhývá je prodejny různými postřikami jako rádioviny, kváskiny, sítě výsy a další.

V sousedství měsi doklázetímu myšlenky v okrese Pardubice se umístil mís DV v 1. polovině me 3. místo a ve druhém polovolení me 1. místo. Akademie se umístil se 136 DV me zákonem 4. místo.

V letošním roce průšvih u slavili 75. výročí selského průšvihu oboru činnost průšvihu v městě obci. Velká párty byla několiknávka připravena slavov. Nebylo však zapomínáno na poslední činnost, která probíhala zvolle předem sestaveného plánu. Prezentativní prohlídky byly provedeny ve 24 obytných budovách a ve dvou pumkovnách jednoty, 12. července proběhlo v městě obci národné cvičení odvodu na vodní na vodní dílu č. 8, 5. července se členové súčestnili mimořádné s. Teplicko v Čáslavi, kde se se zde

družstev umístili na čtvrtém denářem
místo. Společně s pošárníky v Bohárové
byl usprádán nýles na mazanou.

V akci „2“ odpracovali pošárníci
250 hodin, sebrali 23 g starého šleca.
Na úděle počátku sbírničce, myškou a
suhliky odpracovali 250 litrů jedučích
hodin. Byly nalezeny okopné žlaby,
vraty a připomínají průče me ostanou vý-
ročí svátků byly poništěny již od začá-
ku roku.

Na výroční schůzi kmenové dne 29. 11.
byl schválen socialistický sítový římský
byl usaněn me proces XVI. zjistov tsc.
Členové SPO se sestavili v roce 1981
odpracoval 100 hodin jíž úděle počátku
suhliky a myškou, 100 hodin jíž
úděle počátku sbírničce, jíž zkončil
semeďloň odpracoval 50 hodin, jíž
akých „2“ odpracoval 80 hodin,
národnímu les počátku odpracoval
20 g starého šleca a dále pak
sískas jedučího bezplatného díce kme.

Společenské a kulturní události v městě
obci:

24. února se konal v hostinci Jednolu již tradiční společenský ples. Pořádáním jeho všichni slíšky měvouní firmy.

26. února probíhá Občanský výbor s 10 křč slavnostní výroční setkání spojenou s odavou i místního výtisku. Současně zde bylo provedeno shodnocení plnění roletního programu.

11. dubna osvětová beseda spolu s KOVR uspořádala besedu pro žádce. Honilo se o vyhláškách 90 a 100, účast byla veliká se stalo se 35 žádci s Hrádku i Pohráncem.

5. května se sesí členové občanského výboru na horech mládeže s místním mládežnicem. S. Kalunka představil 1. část a kroniky městské obce. Výdání se ohradili na zavračování, které bude během druhého pololetí.

7. května se konají kočkurné slavy obohacené. Kelni zělounu přednášku

přivedl Ing. Běšik, přímo učastník 1. světové války.

21. června se konají na hřiště oslavy 75. výročí založení první jednoty v městě obci (podrobnejší súd o akci popisují v jiné kapitole).

6. října se sestří již pravidelnou meiděsínci v městě obce S. Šlechta přivede školnoumi jejich znovu již akcích „2“, již súdce a dál pak s. Kalváta pokračoval ve čtení obecní kroniky s období 1. světové války.

24. října se sesí členové DV Jednoty na výroční schůzi. 96 účastníků nezadávají o velkém súdnu o činnost sedlo výročí s nejsí slásky v městě obci.

3.-6. listopadu uspořádal DV Jednoty kurz výcviku pro sénky. Oblíbený a u nás již druhé súdny instruktor Jednoty s. Urban předvedl násim kuchařkám

řádu pečivých receptů

12. listopadu je uskutečněn výjednačský den odi-
voda v Pardubicích na pek-
nu km „Klub Pechováků“

18. listopadu probíhá OV režijnou akcí
spojenou s oslavou VŘSR. na
akci bylo připraveno hrazení
plném plánu či návštěvou následujícího
Obřeuského výboru i shodnocení
průběhu směru kámeny fronty.

7. prosince uspořádal DV jednotky pro
děti z Hrádku a Poličáku
Mikulášskou nadílku. A
prové části dětí shledaly několik
krátkých filmů a poté
Mikuláš (předstojí zp. Kalkous
František) naocílnou dětem dár-
ky a na závěr si s mimi při-
jele karunice suspenzí.

13. prosince probíhá SPOZ spolu s DV jed-
notky večer pro dívčáky se slou-
čených obcí. Po otčerstvení se v dob-
rou náladu a o doprovod h
lavní zpěvala kapela, sklená

pěnoušů e rodu Váričkových.
Další sejmové kopíkoly s krovíky
mohou obce přečítat s. Kallula.

Dociasi

Aly měsíc lednu jsou teploty mezi
-10 až -20 °C. Největší mraza je 14.
lesna a rize -22 °C, sněhový pokryv
kde se pohybuje od 10. do 13. centimetrů.

V únoru jsou prudké mrazení
průse 3 dny, aby tehdy měsíce se teplota
pohybuje kolem +10 °C. Ochlašení mís-
tění až první skem třesna, 20. března
prudá sníh.

Ledovní den, zvláště pak jeho
druhý polovina si právem zaslouží
jméno April, protože velení pro-
měnlivé přírody, kdy nechybí ani
sněhové ptečátky. Tolo chladné a
děstivé prochází místy i snížení mro-
zového senetélu a pokračovat v
jarních prasech.

Na medarda, dne 8. června se
vekladil a sáček peset. Do dvoukrém

období se silně zvýšenou vlnou bylo -
také i sestra všech nadmořských stáček
se konečně 23. července otevřela, když
se slunce a dívčeli jsme se
prvních leduch dnu.

Dětská voda jde charakterizovat
silnými vlnami počátku ledovního
dne. Když se stáčky nahromadí
a zůda je nestáčí absorbovat ean-
novu hýž v polostnosti vodohospodářství.
Thdys žádnej protok až řeka nekon-
čnaly občas my násí obce žili jsme i
my s mapkou co bude dál. Zprávy
o lishu sesnamují, že v týdnu od
21. do 25. července dnáhla řeka
Orlice v Hradci Králové maximální
výsah jeho před loži lesy. Rovenský
česopis „Pochvosten“ informuje své
čtenáře, že v Rokytné nad Kněž-
nou řela všechna voda a děšku do
Dolohu a ne řeka Orlice nasílála
velikou škodu, výběr malý protok,
který by jindy člověk s mísou píško-
vile. Váhmešo rozmístil protok v osuane-

naly kromíky zed sto lety.

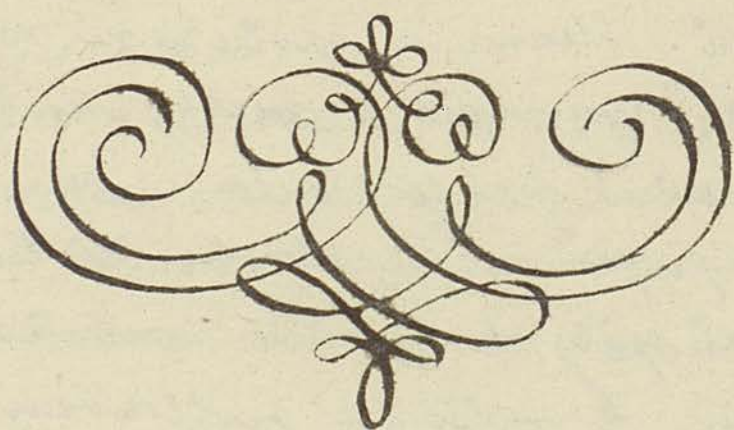
Ačak druh jsem se s těchto
dnů neudomali. Po 20. tém sypnu se
opět odklásuje a muzeum lekářského
léta neučí komec. Dířt, sima i sníh
překvapuje 26. srpna místním komec
Kroměříž. Sněhové přeháňky, trvající
tři dny zahalily nejvyšší hru Kroměříž -
sněhu již do sladé bělské
"periny".

V polovině října nastává voda-
sení, 18. října v odpoledních hodinách
nepadla voda koup o velikosti až
10 cm v průměru. Konec října se vys-
nává již masíky kolem -4°C .
První sníh poleteje 29. října, větší
voda (4 cm) nepadla 1. listopadu.
Do poloviny měsíce listopadu jsou mimo
masíky kolem -4°C , komec měsíce ji
doprovází záhnijem prusim s průměrem
stydru. Počátkem prosince je měsíční su-
hmi záhnijem. Závěr roku byl ve smáme-
ní téma žárního prusí bes sněhu
a mrazen.



M. W. J. M.

1981



Vývod

Rokem 1981 jíme vstoupili do prvního roku sedmiho pětiletého plánu, ne když se započaly uplatňovat sásady zdrojovníkem plánováního řízení národního hospodářství, roku konání XVI. sjezdu naší komunistické strany, od jejichž založení uplyne 60 let.

Významnou událostí v letošním roce budou všeobecné volby do zastupitelstvích orgánů. Strana a správa s ni všechny společenské organizace a všechny sloužky sdružené v národní frontě budou usilovat o to, aby přizpůsobila a vlastní volební náležitosti přispěly k upevnění socialistického státu, k dalsímu proložení morálně politické jednotky lidu a k rozvoji takových orgánů socialistického státu, jicž budou připravené svládat s novými náročnými vikoly, které po další etapu budoucího rozvinutí socialistické společnosti vykývají XVI. sjezd KSČ.

Pravidelně 1x za rokletí se pronáší
hradovci součítí občanských výborů při MNV
v Šechově.

soudů
občanských
výborů

Dne 6. ledna bylo provedeno hradovce
sa celý rok 1980 a nás OV se umístnil
na čestném 1. místě. Zásluhu na tomto
úspěchu mají roční slavnosti v obci a ně-
žina občanů naší obce, kteří se účastní
jak brigád, tak i osvesních kulturních
i politických akcí.

Konečné umístění za rok 1980:

1. místo OV Hrádek, celkový počet bodů 1447
2. místo OV Polánov, celkový počet bodů 1189
3. místo OV Štětlomí, celkový počet bodů 1062

Včerní hradiny 11. března začaly napo-
vidat, sé níluace na Labi i na Úndinice Povodí na
nebude významná. Oblena, tam sněhu
a děsť spisovatly snedem k hladin. Odem
prudíji byl již vyhlášen 3. stupň ohrožení.
Prehrady Lec i Křešanovice byly na ma-
ximum. Labe s průměrného při dolu 60 m³/sec.

již mělo v tento den průtok přes 560
 m^3/sec . Uhřeticí Lhota, Dražkov, Lukovna,
přes odřism tých rodinných domů v Kém-
čicích, Hroby, Bréhy, Knávka, kdy byly
hlavní ohříšení hrady. Tato situace tr-
vala až do 16. června, kdy hladiny
obou řek začaly kmečně klesat. Škody
byly ohromné, vzdýl voda zahopila
více jak 5.300 hektarů orné půdy.

Létní čas

Zkušenosti se zavedením letního času
v letech 1979 - 1980 prokázaly klidný
průběh rohola opakem. Zavedení let-
ního času přispívá k jeho pracovní dobu
deutním snětlu v časovém úseku, přibli-
zne měsí jarní a první polovinu letní, kdy
se v létě období projevuje ne vy-
razné omezení spotřeby elektrické ener-
gie. Zavedení letního času vymešá u-
možňuje myšlenku podnikat pro lepsi
využití volného času pracujících a jin-
ním ovlivnit je společenské kulturní a

součátní prohlížky jich života. Podle nařízení vlády ČSSR se letní čas v letošním roce svede dnem 29. března. V této době v 0,00 hodin středoevropského času se posunou hodiny na jednu hodinu leteckého času. Tuto leteckou čas konečně dnem 27. září; o jedné hodině leteckého času se vrátí hodiny na 0,00 hodin středoevropského času.

Krajší časopis Pochovalův přinesl Práce DV dne 26. března letošního roku na první Jednotu stanově článek s názvem: „Přenos do Hrádku“. Dále bylo psáno: „Hrádek v pardubickém okrese je sice malá obec, ale dokliseči nýbor Jednoty ede pod vedením předsedy Jiřího Poláka dosahuje vynikajících výsledků. Proto krajší nýbor Českého svazu spotřebních dlužitostev vyhroloval tento nýbor jako nejlepší v kraji. Rovněž v celonárodní soutěži získal Hrádek první místo v ČSR. Dokliseči nýbor přesal objekty Jednoty do

socialistické země a vorně se stává o jejich
údržbu. Významnou akcí byla adaptace
missui prahovinské průmsovy. Všechny
práce sujistili členové jednotky brigádnícky,
odpracovali 969 brigádnických ho-
din a vytvořili tak dílo v hodnotě
53. 000 Kčs. Další brigádnické hodiny
odpracovali při plnění akcí volbního
programu jak v naší obci, tak i ve
nedalekém Pohánkovicích, dále pak v se-
mědělském a pořádají celou řadu kul-
turních i společenských akcí pro dospělé
a děti.

Z práce národních
přátelek

Na slavnostním ujocení sešli kon-
né dne 16. května v hospici Jednotka
hodonínské velitel ČSPO v naší obci splnění
usavřených sávasků na letošní rok.

Tyto byly samérem především na
údržbu předních technik, údržbu vodni-
ho edroje a zdejší o prázdninách a
mysliv. Dále to byla pomoc jiným akcím
občanského výboru v akcích „Z“ a pomoc

missummu JED při sesonních pracích.

Bývalý pariseáu oddílu Jana
Husa Ivana Antonovič Lubkova saslal
zvocátkem měsíce března řeňámu v naří-
otci k jejich sněsku MDP blahoznamí
v něm se mimo jiné zjavi:

„Dovolte mi, abych Vás u příležito-
sti měsíčnárodního dne řeň co nejdreč-
něji prosadil a pojál Vám kráne řeň-
si, perněho zohari, spokojenosti, užívku
v práci a v boji za světový mír.

V těchto drbách fašistické okupa-
če v jedné rádě s můj také českosloven-
ské řeny svou obětavou si a lidinskou
významnou měrou přispěly k vísání
nad hitlerovskými uchvatideli. Dávaly
sněsku své řeňasy, resitné promáhaly
světovým vrojákům v jejich boji proti
fašismu. Mymí to jsou Vaše maminky
a babičky. Předejste jí můje proslovany
a svá řeňa doravim řeny z nedaleké
obce Hrádek!“

Proslav
řeňámu

Volby poslanců
do soudce-
selských sborů

Dne 5. a 6. června se konaly volby poslanců do soudcelských sborů všech stupňů na příštích pět let. Všichni voliči odvídali svůj hlas kandidátům rázovní fronty a tím vyjádřili důvěru poslancům, kteří si navrhli.

Nasé volby jsou nedilnou součástí socialistické demokracie, která ji každoumi skuseností náseho sínota, která je pro soudným rysem náseho politického systému v němž se nejdříve uskutečně v rámci pracujících.

Nejen samotné volby mísí skutky, ale doslova celá města a obce i řada průmyslových a semědělských súrodných sil ne dnes volb do soudcelských sborů slavnostní atmosférou. Všichni pracující naší republiky vyjádřili svou důvěru kandidátům rázovní fronty a sávou se konkrétními činy přihlásili k politice Komunistické strany Československa, ke splnění

úkoli XVI. sjezdu KSC

Poprvé přistoupili k volebním
urnám s náši obce tisíci mladi obča-
ní:

Zimr Milos narozen 7. 11. 1959

Halač Bohumil n. 17. 6. 1959

Špacáková Jaromíra narozena 25. 4. 1959

Hošková Hana n. 15. 3. 1960

Stehno Milan narozen 31. 5. 1963

předseda	: Kučajšík Zdeněk	<u>zdejší volené</u>
místopředseda	: Šlejšek Jiří	<u>orgány MNU</u>
zajemník	: Hošek Josef	
členské rady	: Lörinczová Jiřina, Fligr Jiří, Skalický Zdeněk, Plánišek Oldřich, Hlaváček Olotník, Kučera Josef	
Členové plénu MNU	: Vlasáček Josef, Tálenská Václav, Šimona Vlasáčka, Šprinc Miloslav, Švádiková Marie, Pamplářská Števánka, Maly Josef, Kučerová Alena, Konečná Vilma, Kolmanov-	

na Dagmar, Dolíšal Jiří, Di-
belková Hana, Černouá Ivana,
Cinegel Jindřich.

Změně ustavovacího sběračského výběru v Hrád-
ku:

předseda	: Kučera Josef
místopředseda	: Dolíšal Josef st.
jednatel	: Konečná Vilma
aktiv vnitřního zřízení:	Vlasák Josef
aktiv školské a kulturny:	Valečka Václav
aktiv slávnický	: Krejmaunová Dagmar Pleskot Jiříoslav

Smluvní říci a jména s mládeží:

SPOS	: Váňček Josef ml Šafáříková Hana
KOUP	: Tárová Marie, Rej- mont František : Vesák Josef, Bojer Raul. Krný Janoslav, Schejbal Josef Vinkler Zdeněk

Létařní rok byl pro semědelsku Hospodaření
 všeobecně k nejčistnějším klimatickým 720
 podmínkám velice neročný, také se
 neprodávalo celosaisně splně s plánova-
 né úkoly především na úseku rostlin-
 né výroby, čehož důsledek se projeví
 i do sajistčinové plánovaných úko-
 lů v roce 1982.

Prvně současné mezinárodní
 situaci je tříštná sáhýnalo se odsa-
 kou výčtu 4. plenární sázenání
 ŽV Krčka pravkásalo na existující
 nedostatky v semědelských organiza-
 cích. Usnesení schválo, že různe
 společky potravin netré sajistčnost
 svýšením danek, ale energetickým
 užitím a rozvojem vlastní výroby. Proto
 má rozhodující význam důsledné pro-
 sazení indikativy semědelské, my-
 náší každého a mnoho půdy, rychlejší ro-
 zvoj rostlinné produkce a s tím sej-
 měna výroby krmiv a na ni navazu-
 jící rozvoj chovu skotu.

na všech nísečích semědělské myroly, sedy i v masech ŽD musí být v popředí uplatnění vysokého hospodářství ve využívání všech prostředků, zejména jaderných hrniv, uvažování strát větších druhů a mobilizace všech rezerv, které v semědělském zroduku jsou.

Aktní přehled hektarových výnosů a sklizeň za letošní rok:

plodiny:	obhospodaření výnosu:			
	Celk. plocha	Plán	skutečnost	Plán
pšenice zima	47,00	34,40	22560	15628
pšenice jarní	44,00	25,70	660	643
žitka	16,60	10,00	1610	955
jéčmen zimní	42,00	26,80	7680	4429
" jarní	41,50	22,00	10990	5716
orec	30,90	19,10	3300	2409
obhospodaření celkem				
	40,70	26,40	46800	29780

brambory	180,00	152,00	2520	2128
krmná řepa	500,00	122,80	2500	614
ukrovka	373,80	214,40	78500	45022
kukurice	363,90	294,60	72780	63985
námel	3,90	0,70	270	62

Zelenina:

	plán	skutečnost
ředkvička - snasky	180.000	164 723
mrlcov - snasky	200.000	392 520
mrlcov - g	7 140	3 578
špenát - g	400	518
petríček - g	1 000	636
krétsk - g	1 700	802
kapusta růž. - g	640	798

Živočišné výroba

druh :	plán g	skutečn.g.	% plnění:
narsená slále	329	317	96,4
přírusky selat	95	122	128,4
jalmice	179	177	98,9
čir skosu	1270	976	76,9
skos celkov	1873	1592	85,0

	plán g	skutečnost g	% plán.
silada	1204	1551	128,8
prasata	623	433	69,5
maso celkem	3 700	3 546	96,6
mílk v lític l	3,030	2,940	97,0

S nejší dojností se naše družstvo za tento rok na čestné 5. místo v okrese. Velký prospěl na tomto úspěchu má zejména kravín v Pohárně, který produkoval mléka po celý rok v 1. třídě.

K 31. 12. 1981 má sloučené 720 celkem 480 členů.

Nepříjemné proběhlo vliv i na sklisení cukrovky. Se sklisení se započalo již 26. února a sklisení mechanizací pro nepříjemné proběhlo byla ukončena dň 1. listopadu. Odvaz ručně sklisené cukrov-

ky byl dokončen až 23. listopadem, celkem bylo ručně skliseno 25 hektarů. Z celkové plochy 210 hektarů bylo sklise- no 45.022 g, to jest 214,4 g z jednoho hektaru.

Také i sklisání muk ne bylo dokončena až 24. listopadu a nepřesně počasí během celého roku ovlivnilo sklisání - bylo dosaženo průměr 143,7 g z jednoho hektaru.

25. října se koná slavnostní schůze Akc, konání
OV, spojené s oslavou říjnové v obci
ho výroční pracujícího lida.
Školní děti se kámenčkou postavily o překyž puně běl této
akce.

6. března probíhají již tradiční oslavy
MDŽ spojené s nýroční schůzí
OV Jedenáctka. Velká účast 61 sčen
a 35 mužů snědci o velikém
séjmu našich obcí.

10. března - na senso den OB spolu s

KOP připravila dříholmáni
řidičů - amatérů

8. května jsme na společné schůzi
OV a KSCČ oslavili osvoboze-
ní městí vlasti Šoně Lhotou
amnédu.

26. května se konají hromy s mládeží,
kde s. kateule předstíral
z obecního kruhu historii měst
obce, předseda OV zprostěkal
mládežnickým ee dobrou plán
při své vlastní městí obce.

24. června připravila místní odborová
česká přednáška obuvoucího
lékaře MUDr. Čmiller

28. června probíhá v Bohdákově oslava
MDD, děti s obou obcí nejpr-
ve soutěší v chytání ryb,
dále pak probíhaly různé
soutěže, počtem 183 občanů
je to nejvíce navštívěná
akce

31. srpna se koná slavnostní usta-

vující nášle o v r nářabci

19. října adjíždí 42 občanů z Hlédka a Bohdánnova ne ejíjezd do Prahy, aby si sde nejvíc prohlédli Šízovny palác, prorodli nákupy a v odpovídajících hodinách prosetěli v Havana klubu.

6. listopadu se kmá přednáška pro sakrádkáře. S. Kmadráš velmi zajímavě hovořil o pěstmořském selení u a křtin. Současně přednášku doplnil diapozitivy.

18. listopadu se kmá vnitřní nášle spojená s oslavou VŘSR. Současně předseda OV jmenoval svodnocení směnu NF.

6. prosince probíhá mikulášská nadílka pro děti

12. prosince se kmá již tradiční odpolouně pro děchovce se všeck

sloučených obcí. Od této náležnosti se postarala Rudka u. p. Tesla Panduková.

18. prosince se koná poslední akce v letošním roce - náročný sčítání ČSČ doplnění přednáškou obnovního líkaře MUDr. Čmela.

Sčítání lidu
Sčítání lidu, domů a bytů, které bylo provedeno po celém území měsíce srpna k 1. listopadu 1980 má velký význam pro práci řídících a plánovacích orgánů k rozvoji hospodářství a životní úrovni. Poskytuje cenné informace o obyvatelstvu, domovním a bytovém fondu a vyhaveni domácnosti.

Počátkem letošního roku byly nádány siskem některé sáhlační údaje: V našem okrese trvale bydlí 163 768 obyvatel, z toho je 79 513 mužů a 84 165 žen. V okrese je celkem 25 684 trvale obydlených domů s 55. 431 trvale obývanými

byky. Koupelnu je vyboaveno 85,3%, vodovodem v bytě 91,2%, ústředním a esáčovým topením 61,2%, práčkou 83,5%, barevným televizorem 5,7%, černobílým 89,7%, osobním automobilem 47,8%, motocyklem 9,7%.

Na území ČSSR bylo k 1. 11. 1980 celkem 15 276 799 srovnale bydlicích obyvatel, 87% domácností mají síť elektřiny, 82,8% práčku, 87,3% černobílý televizor, 37,8% osobní automobilem.

K dni 15. října byly uvaženy dnešní
malovrhodní ceny

			<u>malovrhod-</u>
			<u>nich cen</u>
benzin	se	6,50	na 8,00 Kč
nafky	se	2,00	na 3,50 Kč
olej M6A	s	8,50	na 14,50 Kč
olej Super	se	17,00	na 25,00 Kč

O měsíc později byly uvaženy smíšené
ceny některých průmyslových výrobků
zejména televizory, rozhlasové přijímače a některé práčky.

Počasí

V prvním týdnu letního roku napadlo slabé popraskané sněhu, který byl doprovázen poklesem teploty, 8. 1. bylo naměřeno - 18°C , počasí však kolem 10 cm byla séměr po celé ledové mase byly mrazné holeny - 10°C . Dneška nastala 3. února ráno bylo ještě - 10°C , ale odpoledne skupá teplota dosáhla + 8°C , prší. Prosídí se opět ochlazuje, 22. února napadlo 8 cm sněhu, ale teplota opět stoupá na den 0, v noci - 5°C . Začátkem března se otepakuje a prší, 13. března se objeví první bouřka, 21. března - první jarní den je doprovázen pěkným, slunečním počasím, prosídí se počasí se pěkné, doprovázené občasnými přeháníkami.

Ne zbyločně se duben říká apil. To letní počasí mě však jistě velmi - ba rekordní výkyny. V první polovině dubna teploty lesních dnů a 16. dubna se ochlazuje, noční

mrasíky absorbuji až -6°C . Často lidé, kteří se uchrání, když se zopečí oblékou, ale hrozí to že se samostranou přírodou, s rozhověstým stromovinou a s neodlužitelným jarním osením. Osenímu všechno hrálo uškodil mysu říjnice víska, která mohla s průdy posledních skupin vln. Tich kvedoucí stromovinu mohlo nevadit, pokud není slané dleuhov leště, ale ledová lázeň nedává ani naději na jinou mírnou shlišení.

Oteplení přichází až 26. dubna.

Tendence studené druhé poloviny dubna přesla i do sačáku květiva, který byl také chladný. Objevují se i příseumní mrasíky a někde i sněhový popiasek. 7. května nastává radikální změna, která známená výrazné oteplování, teplé jaro, místy i měří ledové počasí.

Červen je prvním letním měsícem a jeho sačásek má překvapit čistou jarní tropickou (tropický den je den s teplotou vyšší jak 30°C).

Tato srpenota byla na celém území ČSSR
ne dnech 1. a 2. června. Polabské nížina pad-
řila měsíční nejsep lejší, v dylo dny ukládaly
seplomér na slunci 44°C , ještě večer ve 20
hodin byla srpenota 24°C . Vysoké teploty
selvánají až do 15. června, když po více
jak měsíci zapsel i kdysi ne murolo.
Po ráduho deště jsme se drželi až 3. červen-
ce, 14. července se ochlazuje, výhradně písí.
Po 20. červenci začínají sluneti v ročoku podá-
řím. Po výdatných deštích se kryta řek
rozšíra, také v některých místech naší
republiky byl uhlášen nejnájsí stupň
zvoduňové aktivity - stav ohavní.

Zbytek měsice i celý srpen byl normální,
až v druhé polovině září a začátkem
října byly větrní rášly. Dne 18. října se
nad Prahou zahmala krátká, ale prudká
bouře, o hodinu později se ozala i v na-
šem kraji. Dne 29. října se objevily první
sněhové popráska, které se za pár hodin
ztratily. Trochu více sněhu napadlo v noci
z 8. na 9. listopadu, ale také neměl dlouhé

srnáni. Celý prosinec je chladný, doprovázen malým množstvím sněhu, ale stálými mrazem. Dne 18. prosince roste náme do 20°C mrazu a také i měkkou pokryvku je o něco výšší. Teulo ráz počasí selvařné až do konce roku, 30. prosince nastalo opět ledu.

Václav Ledvika a Karelslava Javorovou, Smálky
se svahu slaví sňatek dne 10. ledna 1988

Karelslava Ledviku se přestěhovala dne Přestěhovali se
27. ledna se svahu

Karelslava Ledviku se přestěhovala dne 17. 12. 1981 z Bukovky do nově
postaveného rodinného domku č. 6. Teulo
byl postaven na zakázce p. Kmíře B.

Dne 17. 5. sevrélo Jan Bendák ve věku 93 let Zemřeli
dne 17. 6. sevréla Otília Šonkuzová ve věku 63 let
dne 10. 7. tragicky sevrélo miloš Kmíř ve
věku nedvídy 22 let,

dne 24. 7. sevréla Antonie Bydžovská, ⁸⁰ let

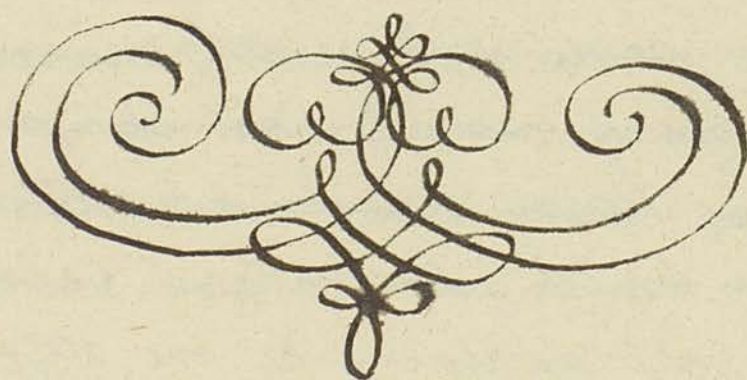
narodila se

Dne 29. 12. se narodila manželům Hrš-
kovičům dcera Petruška



Miláček

1982



Vývod

Rok 1982, do kterého vstupujeme nebude snadný - řekl v novoročním projevu soudruh J. Hlásák. K tomu, abychom se ujistili s úkoly, které musíme v současných, prostatutně složitějších mezičl i vnitřních podmínkách splnit, je neslyšitá aktuální propaga a velké pracovní úsilí nás všech, průšvá a účinná řídící práce, mysele a dnešní přístup, hospodářnost a disciplina.

Jsm to slona, která lapidárně promluvají ke každému nesému abému. Vždyť plán vystavující rok neznamená jen zákon významný mužík naší ekonomiky břežnou. Kosdý stavění vodního díla je, cí i úspěch jeho snášení ealší již nám, jaké sáklady ke své slavné udělá. A při tom pláně budoucí sákladů je don esapru výskovy, která neužítí vřídlo, že e velké čassi skylka v sevi.

V letošním roce plán předpokládá súšení tempo hospodářského rozvoje. Jeho náročnost tedy neuž v enormní růstu průmyslové a součedelské výroby, ale v jejich

nové kralise. Ve vybudovaném solidních rá-
kladů pro děloží stavbu ješ bude sloužit
všem. Právě letos máme totiž výrazněji
postoupit na cestě insensifikace národního
ho podářství. Průběh celého roku
ukáže plnění všech plánovaných úloh.

Jiště více bude platit heslo:

"Jah budeme pracovat dobré, tak bude-
me dobré řít".

Lidi, kteří už produktivním obdobím
činila proří a jak vikáne, pohorají za- mesinárod-
ni rok vely
sloušený odpočinek si u nás nemají na ke stáří.
co všechno. Naše socialistická společnost
si jejich práce náší a stará se, aby měli spo-
kojené stáří.

Vyhlašujeme letosního roku mesinárod-
ním rokem vely ke stáří jen podvídaje reli-
ký rozdíl produktivní životu v socialismu
a kapitalismu. Dávno bylo vynuceno
urážející milordensvo, v kapitalistických
státech ještě stále běsní, s kterým se s
přibývajícími lety provádí v oblasti

pře o staré občany má nese státní sří-
sem nespravedlnou převahu.

Je přece ekonomické, že širokých sil
ubývá. A kolik starých lidí, kteří v sád-
ném případě nechájí bys na periferii
děti, dokáželi. Vzájemné poruky gen-
erační je v pravdě malius, kolo času
se oteči nesmírnou rychlosí, když jid-
novu sessárnou. Letosní zemská výzva rok-
icí ke staré je nejvolutnejší záložností,
abychom již se leccos ulepšili ve výjim-
ky drahých.

Zalmení měsice

V sobotu, den 9. ledna došlo k úpl-
nému zalmení měsice. Tato zalmení se
řadí k ráčným astronomickým ukasům.
Pro sněšení vrak nebylo možno solo zal-
mení pozorovat. Zalomená opačná obloha
neuchala totiž na celém území naší re-
publiky sikkédumus velkolepé di nadlo.
Po půlnoce, tedy dlouho po představení,
již ale starý lisák měsíc na sněhem gio-
kráci krajiny euse vesele snítil.

Vláda ČSSR rozhodla svýšit od
30. ledna 1982 malobchodní ceny některých
potravinářských a tabákových výrobců.
Současně chválila některá opatření
v souladu s tímto.

družství
malobchodních
cen

Podle přejedaného usnesení se suysují
malobchodní ceny masa, drůbeže, sýrů, výrobků
ryb a rybických výrobků v průměru o 27%.
Z toho ceny výsekaného masa v průměru
o 41%, useinu o 17% a sladkostrovních
ryb a sýrů v průměru o 14%.

Většina dosud platných malobchodních cen masa a useinu byla stanovena
před 28 lety, kdy jejich prodloužba byla
poloviční. Dosavadní ceny masa a
useinu jsou asi o 40% nižší než náklady
na jejich výrobu. Kromě jiného i proto,
že výrazně rostou ceny domácnostních krmiv.

Za dovojnásobek se suysuje cena
ryže, o 30% se suysuje ceny některých
druhů cigaret. S příkladem situace k nedávno
zakončeným srovnáním s domácí výrobou
a stále rostoucí populaci se suysuje cena
vín, v průměru o 18%. Zvysuje se i cena

ceny susemských druhů růnu a vodky.

Současně se zvyšují dřívky o 30,- až 100,- Kč a dětské přezvánky se zvyšují na košidle dítě o 40%.

Opět letní

čas

Na základě skutečnosti se svedením letního času v uplynulých letech se letos o půlnoči se soboty 27. března na neděli 28. března opět posunutu hodinové místy o 60 minut koupodu s tím, že ke středoevropskému času se zase nati v noci z 25. na 26. dubna.

Dle hodnocení, uveřejněného v deníku Sisku, úspory elektrické energie díky svedení letního času v minulém roce představovaly 220 gigawat hodin, což se rovná asi 237.000 tunám hnědého uhlí.

Fotbalové utkání

Po mnoho let byla posvietská nejčastěji naplněna v následujícím sportem. V letošním roce se totiž konal memorial Faudy Reverky v Kopani. Po dovolené přeskoče se konalo v neděli odpoledne 3. 10. fot-

balné ústání měsi obce Hrádek - Polánov.

V hromadce (obcích) hrádorského místodržitele nesouzal pědseda občanského výboru Křížera Josef, děle pak Vára Ladislav, Vinkler Zdeněk, Prorok Milan, Dolíšal Josef ml., Rejman František, Kmecův Roman, Sigl Miroslav, Hruška Aleš, Kudrna Roman a deblík. O příjezdu na hřiště přemnali rohovci Dolíšal Josef starší a Beušek Miloslav - jeho host.

Ústání bylo ukončeno se slovu
3:3. Branku Hrádku vstřítili:

Sigl Miroslav, Kudrna Roman a Kmecův Roman, a dále všechny tři branek Polánovna byl Kříženský František.

V poslední době má většina obyvatel naši obec problém s nedostatkem zemné mozy. Toto je hlavně se viníci o seskou písku v blízkých písnících na severu sousedních obcí Stibomí a Čádnice. Zde byl rytík „Oplatil“

V kromice obce Čádnice je učinen následující eufemizmus:

Dísek

Oplatil

Ke konci 15. století byl obvodnán Vilémem z Pernštejna Opavský kanál, který měl mimo jiné sloužit k rozšíření rybníků v našem kraji.

V této době byl v ulici velký rybník „Oplatil“, který byl dle velikosti druhý na parolubickém pastrvi.

Aby mohl být tento rybník obvodnán bylo nutno snížit a salopit malou obec Kavčín. Tato vesnička se nacházela poblíž Žďánického lichtenaru směrem na jih. Obyvatelé byli první své mili vystěhováni, jiní zůstávali vyhroznění a křiceli a dle přesledku takto snížili obec křičen.

Tento rybník byl snížen v polovině 19. století a slov roků byl obdělávaný semědélí většinou se Žďánic. Při obdělávání zde bylo uvořáno mnoho kamennů a dobré žálených cihel. Kamenný byly slyšky sákladu a cihly schody sloužily k budování sklepů, zejm. v kmíni.

Byly zde také objeveny sakránné peníse z doby krále Jiříka. v roce 1954

se začel na této základě říšské řeško-
pisce a nového svržení jeho dosavadní opět
národa, "Opasal!"

Směny

9. října se koná první směna národní národní
fronty v městě obci. Deset občanů fronty
odplacovalo celkem 60 brigád-
ních hrdinů na setkání s jura-
né obecního směsníku

16. října - druhé směna národní fronty
je věnováno opravě významného
osídlení.

23. října - tato směna je věnována opravě
místního ne kibitové, opravě
kanalisače, opravě průsádků na
dráze a prohloubení odpadu od
hilo nádrže. Šestnáct občanů
mělo odplacovalo 96 brigádní-
hých hrdinů

V průběhu roku se všichni občané soudo-
miste stříbrali o prostorařství a chodníky
před rodinnými domky, veliká žádost
byla věnována i učební selenu po celé
obci. Za letošní rok občané odplacovali

celkem 826 brigádnických hudin.

2 práce
právnické

Dne 27. listopadu se konala nýroční slavnost sákladní organizace Slezského právnického sdružení v městě obci, kde bylo především shodnocení činnosti za letošní rok. Tato činnost byla prodloužena celoročním sánaškem.

Počátkem roku byly ustaveny dve dívčiny - jedna mladých právniček a jedna se starších členů. Prvním vystoupením dívčiny mladých bylo při ohroném cvičení v Čejperce, druhé již cvičení v Bohdákově a společně se staršími již následujícímu cvičení v městě Říjnu v městě obci.

V této akci došlo ke směnu ve struktuře výboru, do funkce předsedy byl zvolen Václav Ledinský a j. p. Vrba Josefa, který semřel.

Při úřednícké právnické sborovnice u svátku sv. Václava odplacnuli 150 hudin, v akci "2" odplacnali 120 hudin, při ukliďu slány v době své odplacnuli

členové té rodin, požáruici, kteří mají
důl v materských školách v Šebku a Dou-
bravici odplacovali té brigádnickéj ro-
dinu.

Rádnu pověci, předemnou prohlídky
ve všech budovách v obci, školním čle-
nů i obyvatel v obci učaci v misijním
rozhlasu usilovali požáruici, aby u obci
nehválo. Během roku byly uskutečněny
tři přednášky a celá rada reaci, prola-
řilo se sínkou tři mladé členy, celkový
stav je 24 členů.

Ledovní rok je pro členy družstva
Jednoty žubilejní nároč oslavují již
85. výročí jeho vzniku. Je nejdůležitějším
družstvem Východočeského kraje. Od
svého vzniku působilo do dneška
tisku a občanského cestra, mnoholy
mu hrozila likvidace. Při svém vzniku
je udateli dělnici nejen s tmárem, ale
i pracující v semestře, kteří mu
v těchto chvílích soudili věru a puni-
šeli většinu mezi některý se svých úspor ne-

Družstvo
Jednoty
žubilejní

prospěch společné věci.

V sávělcích svěděli členové družstva těší boje s rakouskými násady i soukromými produktelemi, po jimiž světové válce družstvo produktovalo mnoho na pomoc nesamostatným a jejich rodinám. Po roce 1945 bylo družstvo jení organizačí, která na Pardubicku zajišťovala budování nový socialistický obchod. Právě tehdy již začalo družstvo velkým dílem ke konsolidaci sásobnářů obyvatelstva na Pardubicku a začalo se snažit o výmenu o socialisticku obchodu.

Za 85 let vydala Jednota na výzvu na významnou socialistickou organizaci, která mohla své obchodní činnosti plnit i úkoly společnosti jako jedna z největších masových organizací národní fronty v okrese. K tomu mu více jak 1.100 dobrovolných funkcionářů ve 141 doklisečích výborech.

Na akciu, kterou se konal v Pardubicích byla otevřena dlouhodobě obětavou práci funkcionářů družstva. Je potěšu-

jíci, sé měl 34 funkci očáři, kterým byla předána pamětní medaile byl i Dolíšek Josef Štařík.

Láska k

Měl obyvateli nání obce, kteří mají přípravoté povolení slýchat i u svých kmeničků je pan Vlasák Václav, který sasvětil všechnu část svého života jíž roce. Od roku 1929, kdy nastoupil do VČHŽ pracuje jako lesní dělník, proslíji n roce 1962 přichází do funkce lesního, kterou vykonával až do své sítelské, kdy sítění větrem svému povolání a "svému" lesu. Tzdy sítě hledý konc "sakho bývalého revíru", rád vysnává ne kmenů sítě, ne písťování susemic lesních stromků, na založení víc jak 100 hektarů plochy.

Nynějším snědkem mu bylo učiněno, vstál ve tři hodiny a ještě sa svým návštěvám do probouzejícího se lesa. Postupem času se mu stali společníky i oba synové, kteří sítě vysazali svéjí síňové cestu Hubertovu.

O lásku panu Vlasáka k jíž roce

přiu dva překlánky. První v rámcovém časopisu "Chemik" a druhý v Podvadění.

Změna vedoucího a hrdiny

Dne 25. října ukončila činnost vedoucího hrdiny paní Hany Rejmentové a na její místo nastoupil pan Fabian František, který koupil hospodářské statky po p. Horákovi.

Nejnovší informace

Předešlý jídu s největší byla proehraná reliha ne všich dřevích a ne větší odměd. Zejména prdelini a sinní ovoce obtížilo stromy tak, že některé větve, s volným byly potláčeny.

Hlavninu příčinou bylo:

- urás v dubnu si u polovice jaro jiného, ale byl mnohem slabší. Niské jarní teploty oddálily květu květů dvou měsíců a deset dní až tři týdny, prodíjí vyšší teploty mimořádně rychle.
- některé negelacemi v roce 1981 se v červenci mimořádně zpozdily podmínky pro diforenciaci květů až na poslední.

- optimální náškoví průměr

V letošním roce se vyskytl v abnormální množství nos a různí. Odbor nos a různí ní pracovníci seulo když výskyt připisují původní sime, kdy měly vzniknout písničné produkty k písmonování.

16. února v 8,43 hodin začalo zmrzlí ve české salméní slunce. Správný termín však byl salménů zmrzliny, neboť půl tuctu jinu se někde dostane než dráse kolem náří planely misi sluncu a zmrzliny a ta pak lísí a mísí všechny sime. Během srpnosu, když pravidly, když se všechna sedmáni vystřídají probíhne 43 sedmáni slunce a 28 salménů mísicích. Délku srpnosu mali všichni členové a Beby kvádani ji 18 let, 10 dní, 4 hodiny a 43 minuty.

Počátky pravordáni takohrál píšťal, maky, kterí od rána sachmářemaly oblohu se píšťaly a tak bylo možno salménů sledovat.

Tarsoána
vul

Ctož nerozvá se vůl je? Je to mala-
pný parazit vůl - nejvíce rozloží, zřejmě
ne vše. Opoprvé byl objeven 1924 v jihovo-
západní Indii, kde parazitoval na in-
dické vůle, kde napočítal vlastností veli-
ké škody. Jí jí pěvce na vůlu mudro-
vou, a ani do Evropy ji zcela sone-
slí s jinými ekologickými káleslo-
pami v přírodě, spůsobuje církevní-
ni vlny člověka.

Z silo shuscíci myslí nevelké
nebezpečí výrazové v Evropě a u-
mí otevřeně. Odhadují si, že se vlasti-
na vůlu mudrovné množí 10-14x rychle-
ji než na svém původním hromisku - vči-
le indické. V ČSSR jistu působí další
největší mormus - nejvíce trávostech
vůl sev na celém světě.

Přední vědařské odborníci z celého
světa hromadí řady spůsobení výrazov
takto: „Zatímco některé řady, kdežto působí
více všech mormusů a onemocnění
dohromady a bylo univerzální, pak se

přibližně dosoume k představě o životačce narráce. K tomuto je potřeba dodať, že tento hypotez má plasnost jen za předpokladu kompletního hrožení proti veracitě. Bez soudku člověka a jeho pomocí včelstva na území nemí sahnatě nebylo možné.

Byla již myšlenka dleší řady metod služební veracitě, avšak ani komplex a množství metod nemůže nahoru likvidovat a území scela odstranit. Protože se nejvíce u nejvíce metod používají odstraňování hostitellel to jest víc z ohniska a území jeho včelstva jsou nekasatelné. Bez většího zlepšení se rostoví nemíst rovnou vrací.

V roce 1976 pumihla narráce do mydrobné části Slovenska. Na území ČSR bylo první ohnisko sjistěno při této roce 1981 a m. okres Pardubice se tato novot vysíila v letošním roce. Při jarní likvidaci me Paolulichu bylo elikridováno 730 včelstev, při podzimní již 1460 včelstev.

Území bylo víc je používáno rovno-

váhy v přírodě, přinášející nedosínané ekonomické zdráhy. Pro naši vnučku jedno většinové ročné spotřebuje 70-100 kg medu (přibližně nula ne vůlosi), dále spotřebuje 20-40 kg pytlů. Aby urobilo tuto medu musí naší vnučce 1,5-2 miliony květin.

Výsledky
komoditní
1920

Přiznivé projevy jsou produkty mimo některé rychlé původem sůrovy a méně využité uhlidu slámy.

Přehled o ohlisech obilí:

plodina	výměra	objem v kg	stavba	plán	objem v kg
pšenice zimní	241 ha	8,424,66	34,94	49	
" jarní	160 ha	6,230,30	38,94	44	
ječmen zimní	190 ha	7518,57	39,57	44	
" jarní	325 ha	10802,16	33,24	40	
česnek námlivý	80 ha	1612,-	20,15	16	
" vrstevní	107 ha	2614,63	24,44	31,3	
oves	42 ha	1261,-	30,02	28,3	
cibule	1.115 ha	38466,25	33,59	40,4	

Dán na rok 1982 stanovoval nýrobu obilí celkem 45 650 q, splněn byl me 84,26%. Sdruženým deklarantům výnosem 33,59 q se družstevníci snažili v rámci okresu ušme 17. město. Průměrný výnos obilí me Pardubicku je 38,1 q a v celém kraji 41,1 q. Mají tedy co neší družstevníci dodebat.

Na celoobhescium aktivity BSP v Pardubické byl kombojné druhstvo Luboš Novotný vyhodnoceno jako výkonně mládežnický osédelk na kombojmu E512, výkon byl 197 ha a 833 tuny srno. Jako říši se umístnil Zdeněk Tomáška.

Cukrovka byla susezna 207 ha a v silo pravdy mělo být dočítano 75.600 q cukrovky při výnosu 365,2 q z hektaru. Po komisionálním závražení 6 hektarů bylo ke shlisu 201 ha a bylo dočítano do cukrovaru 64.587 q, do jist 85,4% při dosázeném výnosu 321,3 q z hektaru. Shlisu byla dokončena 26. října. Hektorový výnos brambor byl výši ne stanoven plán, na tento plán 180 q/he byla shlisťnost 191,7 q shlisu bylo celkově

2.684 g.

Plánu shlisné náměle stavnil 240 g,
shutecovsk výk cínila pruse 147 g.
Také i shlisné seleniny byla v tomto roce
víssi než stavnil plánu. Na plánumenje
12400 g bylo shliseno 12350 g z toho
ředkvice plánu 300, shutecovsk 266,
spuál plánu 400, shutecovsk 300, květák
1700, shutecovsk 742, učilištné hejsta
plánu 600 shutecovsk 393, mukov plánu
6.440 shutecovsk 7000 g.

Velkým významem je také zlepšení
odrážkářského uhlíku mléka u jeho pěstov-
ání o téměr 100.000 litru. S průměrnou
duní dojivostí 9,25 litru se druhové
srovnávilo na čísni 5. místo v okrese.

Sísi sínui bylo vás dokončeno,
určeno sítí k jinu náby, osiny výk vlni
spasné věsty v důsledku hela sklofař-
ního sucha.

Společenský 9. ledna - se koná již tradiční společen-
hullumí stef pláns, přádeškem jinu výk
akce slásky v méní obci

15. února - práda KOV jíž proběhla
v místním domě - amatérů, velké
účast 35 občanů sava zajišťovala
hnojní v předstihu.
26. února - se koná plenární zasedání
Obecného výboru společně s ote-
vračem únorovým udělostí roku 1948
- únor, březen - v říčko měsíček smesící pia-
videlní růdy ve stínu promítají
filmy - odpoledne pro děti a
večer pro dospělé.
5. března - se koní již tradiční oslava
Musičárovského dne žen
7. května - se koná další plenární
zasedání Obecného výboru.
V kulturním programu hovořil
velmi známý Ing. E. K. Munda,
pracující Východočeském muzeu
v Pardubicích o Hradci Králové
ne méně akuse.
19. června - již tradiční musičárovský den
dětí, když již je děti doba po-
trádat v Policie uvnitř s velikou
účasti jak dětí tak i dospělých

27. června - se súčastnili náří projevů ohledněho výroku v Dolním Újezdu
29. června - se hme významné ruky obecného výboru spojené s hnutí sítí SV jednoty
3. června - se hme volba nového výboru pořízenky z hradu a Dolního Újezdu
9. června - se usklo 10 občanů na pmi směnění místní funkce; oznámili 60 hodin na úklidu všechno smetání.
16. června - se hme další měna místní funkce, souhlasit s opozemem významné osvětlení v obci
23. června - na tiski směně místní funkce poslali občané na opuštění kouzlinu, překrývci čistili odpad a případně místní funkce v obci poslali místní funkce na křížení
13. a 14. listopadu - se kouzlo brigáda na malování a úklidu v místním hradu.
18. listopadu - odjeli 40 obyvatel Hradu na dnešního představení, Kráška a svět "ve VČD a Panduvalach"

24. listopadu - se koně nývocní slavností svátku
českého hrdiny byla doplněna pro-
gramovou přednáškou MUDr. Čeněla
29. listopadu - se uslovovalo 26. sjezd v rámci dne
OV, kde myslivky přednášku
Ing. Štoupila „Společné myslivosti“
a rozhodlily se o zeměměřicích
nového cíkavího
1. prosince - se koně beseda mladých
lidí nad místní obecní knihovnou
5. prosince - předává DU jednotka mlu-
žského muzea pro děti.
Tato je doplněna přednáškou
filmem.
8. prosince - se koně poslední akce v
tento rok. VOTSC spolu s OV
právě dají večeři jinou svátku. Je
programu již spisné přednášky
OV a spisné přednášky MNO s.
Muzejíku k 6. výročí výročí
na podiu muziky MNO.

Ale když leštěný roh kvduvolil jeho
naslanné esenímu. Nejnočší ruční vánky

Povídání

sosuání něnáme od úrovně. Od ledové
mísečce spadlo jen do hruče mísečce
listopadu 42% s olovou kudovskou mramérou,
při tomž iž byly minimální, výdejnost
prudkých sdrojů mramoru hlesla až ne
60% kapacity. Některé sdroje zcela
vyschly. Je tímto sdroji prozessuální
vod dleto k velikému míšení výdejnosti
ne příklad v Podlesicích s průměrem
160 litrů hlesla na 90 až 100 litrů za
sekundu.

Silné osypaní, které započalo 30.
prosince na malém rohu pohracího
příklenku rohu lesního dom. 3. lesu
prálo, také sbytky sněhu s bílých
větví se rychle stratily, teplomér uka-
zoval až $+10^{\circ}\text{C}$. 5. lednu odpoledne
misková pumka zmrzlá bylo, když
zmrzlá kluzat a do velmi rychle až o
 4°C se hladinu. Teplomér se ucházel na
 -9°C , stále se ochlazuje a 14. lednu
kluzá teplomér až ne -22°C . Abyla sedm
následných dní trvalý mráz. Tyto ustupu-
jící příslabky úroveň je doprovázena silný-

daným počasím a suchem, vždy su cílý
únor napadlo jen 4 mm sněžek.

Méně trusu se číru se stejným počasím,
předev +8°C a v noci -5°C, uprostřed
míneho trochu prší a teplomér ukazuje
nú průměr nou dešti teplotu +15-18°C.
Až 7. dubna se kmeční dostaví dě-
tří slášky dosti vydávají. Tyto vysoké
denní noční rozdíly -3°C a v celku
je duben opět suchý a teplý. Ledoví
mrazi se lehce mohou zavřít, ne vzniká
prší.

Přiběh počasí sú skutečně stejný až do
sacého června, kdy teplomér vysokou-
má až na +30°C a ve poledne je tepl-
otu nu sluní člu až +40°C. 6. června
kmeční zářína písí, ale ne v potřeb-
ném množství. 13. června se růžek nes
počasí mění a delkrne se ochlazuje, ne
dnu ne +12°C, v noci prase +7°C. Počasí
o přes den nových měnících červenec a syn-
není už tak teplí. 20. srpna jsou v
noci naměřili pouhých +10°C.

Počátkem sáří se alezluje, 5. září

ukazuje teploměr až 27°C , je stále velmi sucho, 14. října stupně teplota už může dosáhnout $+37^{\circ}\text{C}$.

Předsthem újme se již očekávalo, v novém byl již první mrazec -10°C , po němž již suché koleny $+13^{\circ}\text{C}$. Vydalný dík přichází už 11. října, avšak nepohybuje se spadlou mrazou nedostatek srážek.

Zbytek povídá již typické povídání během deště. 7. listopadu klesá v novém teploměru na -5°C avšak se dena druh se opět otepluje. 14. listopadu vydalně písí, aby bylo možné že v novém teplota koleny dosáhne $+2^{\circ}\text{C}$ a ve dne maximálně $+10^{\circ}\text{C}$.

Po dlouhé období sucha kmeny páchají v povinu delší období deštivého povídání s denní teplotou $+3 \div +7^{\circ}\text{C}$ a v novém koleny 0. Dne 27. května byla na celo dobu nevzkýšlá bouřka.

Příslušník
st

Rybjářinu knělusé nro. 28. 6. 1929, manžel Adolf Rybjář narozen 8. 6. 1926 a syn Luboš narozen 6. 8. 1963 se mohou vrati dne 27. 9. do adekvovaného domu

číslo 49, kde bydlí rodiče paní Rybížárné.

Dne 21. 12. 1982 se městskémmu Provoz milau nes. 3. 12. 1955, manželka Provozové Blašená nes. 4. 10. 1956 a syn Milau nesou 3. 9. 1977 do adaptovaného domu, který rekonstruovali. Jistvě se o svatbu v domě p. Provozka vydala číslo 16.

Bohumil Sládek s Olgou Maczikovou Sládek
se svého bytu oddáni dne 9. října
v Pavlubicech.

dne 1. října se světil pan Václav Havel-Havel
ka ve věku 79 let

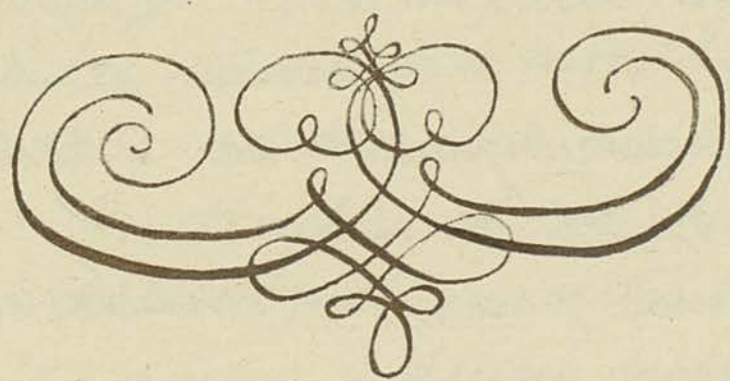
26. října se světil pan Josef Vile ve vě-
ku 63 let

Dne 28. října se světila paní Saharová
Marie ve věku 79 let.



M. Vile
(M. Vile)

1983



Vstupujeme do třetího roku sedmého
pečlivějšího plánu. Při novoročních příprav-
cích si každý s nás stanovil předsesedí pro
následující dny, měsíce a celý rok. Jedno
předsesedí však musí být společné pro
všechny pracovní lidi, aby chov pro
svých sil a měřnosti připravili k důsled-
nému splnění plánu.

Úvod

V letošním roce vzpomeneme 35.
nynějšího uniového výročí svého pracujícího
lidu, čekají nás další významné udá-
losti. A jak nejlípe oslavit toto dějinné
nynější, nes důsledním splněním všech
úkolů roku 1983. Tím také posílíme
sílu všech pokrokových semín celého svě-
ta sa sachmaňí míru, který je neschyl-
ný pro nás, naše děti a další generace.
A tak heslo - Buduj vlast, posílaj
mír, má nemenší platnost pro letošní
rok i roky budoucí.

Ysme na prahu roku, který do his- Rok českého
torie naší kultury a všech kulturně dinudla
politických akcí vstoupí jako „Rok

českého divadla. Rádou kulturně politických akcí si v něm připomeneme užnanné mesyňky v díjinách našeho divadelnického.

nejvýznamnější s těchto událostí bude dokončení rekonstrukce historické budovy Národního divadla, ministráduho dila, které je dokladem péče o uchování a kontinuitu prokrových tradic naší kultury.

18. listopadu 1983 uplyne 100 let od definitivního otevření Národního divadla a k tomuto dni v něm bude opět slavnostní sakrájen první.

Co pro nás pro všechny znamená divadlo? Mechanicky usínáme ujroku o jítkech znamenajících srd a často si ani neurčovat jeme, sé na né skusitelné přicházejí lidé, aby slorem, hudbou, prohýbem vyprávídali o světě, jaký byl a je i jaký by měl a mohl být, o světě kolem nás i o světě v nás samých.

Nejin to, pro nás, pro nás národní znamená české divadlo ještě mnohem

vic. Bylo tribunou, na které se v dobách národního obrození zdokonaloval a pro-sasval český jazyk, na které se upevňovalo a sililo naše národní uvědomění, i tribunou boje proti učlaku, zotročením, boje za svobodu člověka. Z jenistého dílnadla poprvé sasněla písni, která se o desítky let později stala částí písni nejdřavší - státní hymny.

Dílnadlo prošlo patřilo a patří k čínskému národu, k čínskemu každému z nás.

Občanský výbor na volejné slunci již v měsíci únoru vyhlásil pro občany náši obce tři sněmy národní funkce.

První sněm se konala 16. dubna, další byla 18. dubna a poslední 23. dubna 1983.

Celkem bylo odpracováno 310 brigádních hodin, hraduota dila činila 3.100 kčs. Pracovalo se na úpravách prostoru skle, na křížkem, u

autobusových čekáren, u průniku nadzemních. Celkem bylo upraveno 2.340 m^2 zelených ploch.

19. srpna bylo započato s výkony pro kanalizaci v malém Hrádku u Křížkových. Na této akci bylo využito více jak 200 hodin.

26. a 27. srpna pracovali občané na vybudování kanalizace k Siglovinám, celkem využito 140 brigádních hodin.

Na výroční schůzi předali pořádání slavnostní činnosti za tento rok. Uváděm je nesystač říci, že splnění úkolů byly splněny, také i sáňásek a usnesení z letošní výroční schůze byl splněn.

Při údržbě požární techniky, výstroji a výstroje bylo využito 103 brigádnických hodin, na akcích MNV bylo využito více jak 251 placených a 50 hodin zdarma, v místním rehlašovacím místě byly provedeny relace,

ve všech budovách byly provedeny pro-
neutivní prohlídky, na opravě vozů
nádrže bylo pracováno 94 hodin,
na údržbě požárního zbrojnice bylo od-
pracováno 85 brigádnických hodin.
Na okreskovém cvičení ve Štěblori
se naše družstvo umístilo ve sta-
fetě na prvním místě a v útoku na
místě čtvrtém.

25. února - pořádá VO k sčítání s ob- uskutečně-
čanským výborem veřejnosti schv- ní akce
ási, která je spojena s oslavou
únorových událostí roku 1948.

28. února - KOUP s pořadou bes-
edou pořádají školní řidičů.
Velká účast 38 občanů soudci
o sájmu na konci úseku vadé-
lá hnízdiště.

4. března - již tradičně se konají os-
lavy MČR, spojené s oslavou
členskou schůzí DV Jednotka.

3. května - OSČK s pořadou bes-
edou pořádají přednášku

, zásady správní výšiny stářích občanů".

6. května se konají květnové oslavy společně s posvěcením růže k prvnímu padlých.

18. května se koná nýroční schůzka výkonného výboru.

14. listopadu provádí VO KSC spolu s občanským výborem výroční schůzi s připojenou s oslavou VŘSR.

1. prosince - provádí české výroční schůzi s připojenou s přednáškou obnoveního lékaře

10. prosince - DV jednala připravila pro děti mikulášskou nadílkou.

Hospodáření
1920

Hodnocení letních říjní je značně radostnější než v minulých letech, neboť bylo dosaženo nejvyššího hektarměsíčního výnosu za dobu "královské sloučeného 1920" - 42,03 g. Za plán výroby 44.450 g bylo shledáno 47.910 g obilí.

Výsledek sítí:

plodina	plocha	shliscov výnosy
pšenice zimní	550	20.584 48,34
pšenice jarní	27	1258 46,59
čidlo námel.	80	1194 14,92
čidlo	59	2027 34,36
ječmen zimní	189	9020 47,73
ječmen jarní	173	5413 31,29
oves	62	2412 38,84
Obilí celkem	1.140	47911 42,03

Počasí sklidni obilí půlo, deuně se sklidilo 100 ha a příjem srna na posklisné linky dosáhl až 8000 g každou. Dodávka 14.590 g obilí na splnění státního plánu byla splněna již 21.7. 1983.

Shlisený Brambor byla ukmčena 16. října. Hektarovým výnosem 114,70/ha nebyla pokryta potřeba mýdeje na našeradil dnušterníku a potřeba kuchyně. Pro dnušterníky se nedostalo 115 g, a proto byly Brambory

na kouzleny v okrese Havlíčkův Brod.

Shliací kukurice byla skácena
21. září s hektarovým výnosem 267 g,
což je výruba 53.400 g na plán 77.000 g.
Na nízký výnos mělo vliv veliké sucho
během vegetace.

Shliací cukrovky byla skácena
10. listopadu. Na plán 75.100 g bylo
dvoláno pouze 54 132 g, což činí 72%.
Průměrný hektarový výnos 261,5 g.

nedostatek
vod v
obci

Již druhý rok se projevuje nedo-
statek srášek a tím i nedostatek pitné
vod. Ten se projevil v letošním
roce v tom, že řada občanů v ma-
lém Hrádku nemá ve studničích vodu.

Tento stav také i ovlivnil hlubo-
ký výkop pro posunutí na jižnou
stranu do Bohdaneč, který redest ho-
lem násil obce.

Zásobování pitnou vodou selo

části obce se zajišťuje dodáváním pitné vody v cisterně, které provádí ZVAK Pardubice.

1976

Dolešal Josef č. 52 - stavba garáže

Stavební
úpravy vr.
1976 - 1983

1977

Jároun Miroslav č. 23 - oprava rodin. domku
Fralšov Káclav č. 44 - stavba verandy

1978

Bendák František č. 46 - stavba souálního
svěření

Vinkler Zdenek č. 50 - fasáda

Váščík Josef č. 33 - stavba verandy a
garáže

Kníž Bohumil č. 1 - nebydlení studny

Benedikt Vlastimil č. 55 - stavba garáže

1979

Váščík Jan č. 33 - shlad na uhlí a
dřevo

1980

Keverkma Marie ř. 4 - demola a strovy
Fatiáň František ř. 3 - ada place aží bud-
dony

Keiner Jiří ř. 65 - stavba skleníku
Slavěl František ř. 56 - fasáda
Jiřáň Josef ř. 34 - oprava celé budovy

1981

Maloch Ladislav č. 54 - oprava budovy
Výmola Štěpán č. 5 - oprava budovy
Ríha Petr ř. 5 - oprava budovy

1982

Bajer František ř. 64 - stavba septicu
Akman Josef č. 26 - stavba septicu
Rejnum František č. - stavba díromíku
a prádelny
Hodák Karel č. 42 - stavba díromíku
a skleníku
Fabian František ř. 3 - vybudování
studny

1983

Zíáň Josef o. 34 - zapojení septiku na komalizaci

Kostlárná Anna ī. 2 - úprava místnosti

Hermanová Eliška o. 9 - demolicie zdoby

Akrmáň Josef o. 28 - přístavba verandy

Hrubý Josef o. 15 - přístavba verandy, my-
budnání růst. krytu

Dolešál Josef o. 52 - nájmena plotu a
prosesdinky

Maloch Ladislav o. 54 - nájmena oku

Příslí, které pronáší průčátek letošní - Příslí

do roku odpovídá spíše jarním měsícům.

V roce selenmér ukazuje $+5^{\circ}\text{C}$ a ne dne
 $7-10^{\circ}\text{C}$, stále příš, 19. ledna se ochla-
suje ne dne na -3°C , v noci na -5°C ,
ale za dne dny se opět vrádí teplo příslí,
které se trvá až do konce ledna.

V prvním týdnu ledna v pražském Klemen-
singu naměřili $+12,9^{\circ}\text{C}$. Rekord z roku
1948 se tak překonal o téměř 2 stupeň.

Letosní leden spolu s lednem 1921 se dělí
o druhé místo od roku 1771 s teplotní

ad chylkou +6,1 stupně. Absolutní rekord nejlepšího ledna za 213 let zdeří roku 1796, ten měl typickou odchylku +6,9 stupně. Neplatilo se tedy ani letošní při minimálně nynějších ledumých teplotách překonal extrém starý 187 let.

3. únor se mírně ochlazuje, napadl slabý popášek sněhu, od 6. února chmelí každou noc a ochlazuje se v nouzách na -10°C ne dne kolem 0. 16. února je mráz -19°C , studený růz průšvív se vznáší až do 27. února, kdy začalo pršet.

Primi částečné měsíce březen doprovázejí teplé a suché přívaly s nízkými mráziky, i když se svařáčí a 18. března se oteplouje a prší. Za průčasku dubna se přívaly vyvraždují velkou náladovostí, zídkáňky, mukousí sluníčka, 17. dubna se oteplouje, 21. dubna ukazuje teplomer v poledne na sluníčku $+33^{\circ}\text{C}$. Vyšší teploty, suché setrnoží až do kmene dubu.

1. května kmecně přichází dešť

a očka sení. V době od 1. do 10. května našlo 80 mm srážek, sbytek měsíce je zřejmě příčinou.

Měsíc červen je v celku suchý a teplý až 27. června trochu výjimečný, v červenci byla tropická nedra, 18. června na slunci násplhala růst teplotoměru až na 42°C , když nedra hnají až do 19. července, kdy bouřka přinesla sek očka na novou vláhu i hodně jin v malém množství. Téhož dne však již pokračují vysoké teploty. 27. července byla rekordní teplota $+38,5^{\circ}\text{C}$, byl tak překonán nejdlejnší den za posledních 200 let.

Příčinou abnormálního lorka byl tropický vzduch, který nad něčem usevň provinil až s Afrikou.

Koncem 3. srpna přišel tak bouřně očekávaný dešť a očka sení, celkově byl měsíc srpen teplý bis dešť.

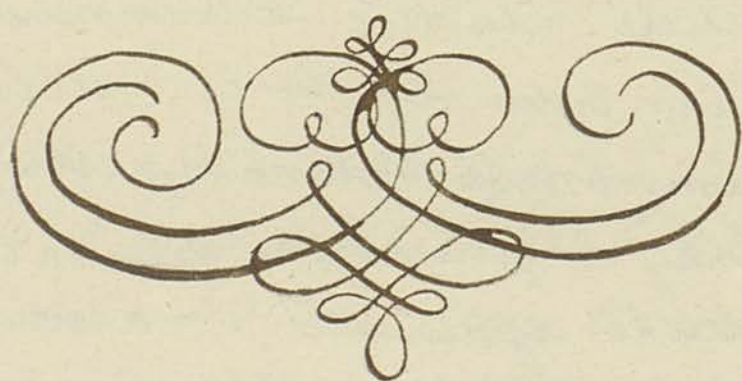
Také i měsíc září byl v celku suchý a první polovině chladnější, ne druhé polovině teplý. Stejný byl i měsíc říjen, sucho pokračovalo i v listopadu.

padu. První mraš -8°C je 12. listopadu,
26. listopadu kměnů příj. Také i měsíc
prosince je pravděpodobně slyšit boč srášek
a nýřích mrasů.

Nevrhil se: Prorok Lukáš se narodil dne 27. března

Zemřely: Kalkousová Anna zemřela 25. dubna
ve věku 83 let
Květelová Marie zemřela 22. října
ve věku 92 let.

1984



Úvod

Vstupujeme do roku, ve kterém uplyne již 35 let od vzniku prvních JZD. Připomeneme si období, které bylo pojákoem realizace předlohou národní a demokratické revoluce v semědělosti.

Co všechno za uplynulých 35 let od vzniku prvních JZD se vykonalo shodnotil X. celostátní sjezd JZD, který se konal ve dnech 29. listopadu až 1. prosince 1984 v Praze.

V letošním roce si lás připomeneme 35. výročí založení Pionýrské organizace snazu socialistické mládeže. Po únorovém vítězství pracujícího lidu se situace v dětském a mládežnickém hnutí nehnula, celos policienské pronášky a potřeby si myslaly založení nové dětské organizace s názvem Pionýrská organizace československého snazu mládeže.

Závěr

slunce

Zlatý růž, otec všeho svého, mocný vlaďkář. Kolik jmen, prdov písavvali lidé kdysi rudému kolu, které každé ráno myslíruje na oblohu. Slunce. Až mnohem později se počítalo, že ne všechny vladar, ale plynná kroule rozptílená na pr-

vrahu na sest říšic stupňů. Těd už víme, že se Slunce ohládá převášně z vodičku a helia, víme, že se kolou své osy otočí za 25,4 dne.

Ve středu, dne 30. května 1984 se tři planety - Slunce, Měsíc a Země při svém pohybu dostaly do řady za sebe, takže měsíc Země a Sluncem je po určité dobu Měsíc, když všechny tři se nacházejí na naší planetě a tak činí sobou její selmení. Tento úkaz trval celkem 1 hodinu 32 minut.

Od 15. října 1984 byly sníženy ceny
pivo. 10° o 0,80 halířů, 12° o 1,20 kčs
 12° Plesněného o 2,40 kčs, ceny limonád o 0,40
- 0,60 halířů, děnsy o 2,20 - 2,60 kčs.

Opakují
vlády
CSSR

V souladu s následující nařízení
koncernové vlády ČSSR uskrobla od
1. 1. 1985 výjde:

- přídavky na děti a výborné k důchodcům o 240,- kčs ročně na košidlo dítě
- důchody starodůchodců přiznané do konce roku 1970, senioři a invalidi

- důchody se snyšují o 70,- kčs měsíčně, vodní důchody o 42,- kčs
- miské důchody, které jsou jediným zdrojem příjmu a to z 880,- kčs na 950,- kčs měsíčně pro jednotlivce a z 1570 na 1600,- měsíčně pro dvojici.
 - navádí se mateřský příspěvek pro skončení placené mateřské dovolené při návratu prvního dítěte do doby jednoho roku jeho věku ne vyšší 600,- kčs měsíčně

Prolénsuje se s ohledem dílka dovolené na svázenou se dvou na tři týdny. Toto opatření se týká zejména mladých pracovníků ve věku 18-23 let.

něco
vichřice

V pátek 23. listopadu se pohnala přes naše území prodloužená studená fronta, doprovázená četnými rázhami, ojediněle i bouřkami a hlavně silnými větry, který zpětnal poslední, nejvyšší stupň Beauporsoni větrné stupnice ČR, což odpovídá orkánu. Praha namířila 140 km za hodinu, v západních Čechách

178 km za hodinu, největší rychlosť naměřili na Přimudě 276 km za hodinu. Díkau prošelil mnoho silnic po celé republice, největší nesčetné bylo v u. p. MĚSTU uchášení Hradčí, kde došlo ke zborcení částečně výrobou lamy, 16 jiacorníků bylo usmrceno a 43 zraněno. Také ve východočeském kraji jsou mnohamiliometrové škody, zejmou na lesních průseku bylo v našem kraji lesníky sještěno více jak půl milionu kubíků dřeviny a polovina.

V lesoch okolo naší obce je také mnoho velké množství stromů. Na obecných budovách jsou v obci poškozeny silnice. Ukončení škod provedla místním Služba pojistkova v Pardubicích.

Jisť tříšti rok je nedostatek pitné zedostasek vody v naší obci. Ráda občanů má pitné vody studné bez vody - suché. Je to sejměna v Malém Hrádku. Zde měl sejměný vliv na spodní vodu pováděný

výkop pro vodovod do Bohdače.

Hlavním důvodem nedostatku vody násak je již třetí rok trvající ubytek desítových srážek, ale i snehu.

Občanský výbor nezpolupracoval s MNV a takto kritickou situaci řešil a ONV vydal povolení vybudovat v naší obci vodovodu a tento napravit na redení pro Bohdač. Občané obce byli informováni na verejně sluhu a při této rok se supročne poměrně veliká akce. Občané se zavázali odpovdat celkově 2.500 brigádických hodin při této akci.

Přesalimně se řeší nedostatek pitné vody tím, že do naší obce vysídi 1x týdně cisterna s pitnou vodou. Ukladu různých nákladů hledí MNV se svého vspěchu.

Havarie
ve VCH2

28. května došlo ve VCH2 synkla-
sia k výbuchu. Při této havarii za-
lymlilo 5 pracovníků a v neupevněném
osídlení bylo ponecháno 69 pracovníků,

z nichž 17 utrpělo těžké zranění. Další pracovníci, kteří utrpěli lehké nebo drobná poranění byli ošetřeni na středisku závodní polikliniky.

V areálu průniku byla v důsledku výbuchu poškozena řada výrobních objektů. Slakova vlnou došlo k poškráni okenních šel, poškození výhlednic, skleněných stíní a stěch na několika budovách v Rybitvě, Rosicích, Doubravici, Ohrozemicích a Pardubicích.

Ači naše obec nebyla slakova vlnou neškodená. Bylo rozbito mnoho oken, poškozeny rámy oken, poškozena krytina stěch.

Ilned druhý den se vydala havarijní komise zesklinární oken půjčit v poškozených obcích. V našl obci spoušteli shledání s komunálními službami a Pardubicích více jak 120 m^2 oken mělo shla.

K posléčení půjčin a řešení následků havarie byla ustavena komise vlády

v čele s jejím mistrovou dcerou Stanislavou Ráškovou. Kromě prosklenutí potřebné žádce a pomocí různého zpísánímu pracovníkům a jejím rodinám poslal VCHZ půjčmanu opatření k odstraňení následků havarie. Byly zahájeny přípravné práce k postupnemu snesení obnovené výroby. Minulo období každého přístupu pracovníků VCHZ k odstraňování následků havarie nabídlo pomoc mnoha sárodův a podniků s cílí republiky.

Mydlenek soběsí

V červnu dojde si v již rodiče ke hladovému a likvidaci většího mláďata. Když jednou posnal a se sájmecem povornal bylo krásné okamžiky v životě drobné evěře k nim patří nejen starostli uvaž o kmísdici tamních nekončné silosní proslavy pro nečinné hladovou mláďata, první kničky a samotné vlny o své nosycem, ale i začátky koncerty a výhlášení poplachů v případě, kdy se nablízku objeví

"nepříšel", ten nemůže být lhostejný a nesímaný.

Aby sůstalo toto krásné přírodní bohatství zádmáno i pro generace příští se starají členové mysliveckého sdružení, kteří cílevědomě chrání a regulují stav v lomí svěře v přírodě. Jejich velkým posláním je také výchova mladé generace.

"Myslivecké sdružení", Pod Kuněticou hrou, kteří působí v katastru našeho družstva a má 50 členů, mychněná své nástupce ne dovolí kroužcích mladých žákalů přírody. Těší se z jejich úspěchů v soutěži "O slavnou mučí surfu" a mísí prokazují značné znalosti o přírodě a myslivosti.

V lomském roce mladý člen Pavel Mikš svítěsil v ohresním kole a postoupil do celostátního kola též soutěže.

Náš LHS plní své úkoly, které vyplývají se závěru IV. sjezdu ČMS, načež je plasovanu slisková národní

fronty v našich obcích, kde se prodílí na plném volebních programů a v kulturním a společenském životě. Po ŽD je významným pomocníkem, neboť každoročně pomáhá kolektivně při jednání cukrovky a při shledání slámy.

Od původního vorectví k dnešní cílevědomé socialistické myslivosti uplynula dlouhé staletí. Za tuto dobu člověk přirodu snadně prosměnil, ale přesto v ní chce zachovat všechny existující druhy svěře i ostatní živočichy v rovné v přirodně žijící. Splněním tohoto některšího cíle je už kolem myslivosti a insituční ochrany přírody. K tomu, aby jej bylo v sájmu člověka dosaženo, je třeba plné pochopení a pomoc silové veřejnosti.

Praha
právnická
17. listopadu se kmala výjednávka se Svatou požární ochranou v naší obci. Výbor pracuje ve složení:

předseda	Václav Ledinský
místopředseda	Dolíšal Joz. mladší

velitel	Rejmund František
jednatel	Akman Josef
hospodář	Bajr František
preventista	Vinkler Zdeněk
uper. pol. práce	Valenta Václav
materiálne techn. up.	Kudrna Václav
refugent CO	Ligl Josef
revisor	Dolinský J. st.
	Puroh Milan

Byla shodnoucena činnost za
letosní rok a též byl shodnoucena i
socialistický sázavský. Při úděšké po-
řízení smluhy bylo oplácováno 82
brigádnických hodin, v akci "Z" bylo
odplácováno 128 hodin, při shledání
slámy odplácemali průměrně 108 brigád-
nických hodin, zimedli sber odpad-
nick survin a odversdali více jen
26.000 kg řelesného šrotu, jeden člen vlastní
Jánského plaketu - že lo Dolinský Josef
stává, jeho syn dermal bez latní jis
3x a Ledvinka Václav dermal bezlatné
který jis Fx.

Také prováděli pravidelné seskupování občanů o zabezpečení při vnuku písáru povozí relací v místním rozhlasu, ne všech buďnách v obci byly provedeny preventivní prohlídky, súčástí bylo okreskorecké cvičení v Štěch, při výstavbě byly jednotky pro DV jednotka dopracovala členové celkem 480 brigádnic kých hodin, byla uzavřena dojednávka o spolupráci mezi ústředím Jednotky, místním DV Jednotky a naší organizační frasu pásáni ohrary.

Také i silná činnost byla pravidelná, my máme organizace celkem 19 členů, z vojenské se kladou dlužky se místním Benedik Klusimil a nosili žil Štehno Milau, Hruška Alš a Ryšánek Stanislav.

U příležitosti 35. výročí socialistické československého semádelského konání X. celostátního sjezdu 720 rozhodlo předslavenského družstva ocenit akademou prací a pracovní iniciativu

Hospodaření

720

sahladajících členů Ž2D udeřením čestných usnání měsiční selské život s naší obce.

Konič Bohuslav
Bendačková Emilia
Kmecůvá Aneška
Fralonová Anna

Přehled o výnosech obili v roce 1984:

	počet druh	plocha ha	Výnos plán	Celkový shlisový
osimá pšenice	595	42,10	51,81	30 830
jarní pšenice	36	42,00	45,70	1640
žito	164	38,00	30,80	5050
osimý ječmen	217	39,00	49,20	10 680
jarní ječmen	86	33,00	43,10	3 710
oves	18	28,00	39,20	700
Stříbrniny celkovy	1116	40,00	44,10	52 610

Členové Ž2D byli na své velmi dobré připravení, byla připravena technika na shlisení sraň i slámy i posklisovré linky. Dobrá připravenost se projevila již při

shlišní osiměsto jíčíne vech dnech 21.-26. července. Také i sláma byla v týdnu níu odstupu shlišna, byla zinedena produkta a sase do 50 ha strniskových směsí.

Přavý řívající kolotoč nastal shlišní zimní pšenice, největší výhony byly prodávány vech dnech 11.-19. srpna, haly zde shromáždily. Celkově měsíe komrajny shlidily 743,5 hektarů (včetně 50 hektarů hrachu), komrajny s kozatracího 720 kómen 348 hektarů a o 025 Dačice a STS Dvůr Králové 74,50 hektarů.

V lesních směsích byla prováděna sušička sláma po dobu 5 dní a všechny země prosto vlastním či osidlem. Prvním rohem začeli društěnici s posouániem hrachu. Shlišní 50 hektarů hrachu byla zajistěná a upravenými komrajny a byla velmi solnukava, neboť hrach nestojí výměrně usiloval. Trvala od 26. 7. do 14. 8. 1984. Na plán 27 q s hektarem byl dosažen výnos

32g, s čímž byli društvičci při první shlis-
ní zprohozeni.

Sledí osinu bylo v druzstvu ukončeno
26. října. Číslo je nasedo na 77ha, osiny
jičímu na 239 ha, pšenice na 600 ha.

Shlisů cukrovky mechanizací byla
uhmíčena 6. listopadu. Na shladku
pro akrovar bylo dodáno celkem
84 834 g. V klasiku nesí obce ji
výnos 471 g s hektarem.

Nejvíce starší činnila društvo-
nikům shlisů a oolby seleniny. Za
průvci brigád a velkou oběstarostí
seby byla shlisů mukve s zloky 34ha
uhmíčena 9. listopadu. Bylo jí shli-
seuo 17.939 g s hektarovým výnosem
427,10 (plán byl 262,5 g/ha). Růdkové-
ky bylo shliseno 291 g, spuatka 331
g, petrál na 861 g, petrál kořen
146 g, růžičkové kapusty 581 g a
ohurek pruhé 2 g. Zeleniny bylo
celkem shliseno 20.150 g.

Výnosy za poslední období:

nejzádvejším argumentem téměř v jakékoliv diskusi jivu besespráva faktka. Až zde o nýměru násorů dvou lidí, nebo řečka dokumentovaném už noje náscho půvyslu. Plasí to i pro hodnocení československého semiděství, které v posledních 35 letech nedělalo něco jiného vpřed.

Vesmíne v úvalu nepřehlad zdeu s jilo nejdilšíti jich ukasatelné - výnosy obilnin. Taliu, co v r. 1948 dosahovaly průměru 1,58 tuny s hektarem, v loni to bylo již 4,38 tuny a leto dohonce 4,7 tuny. V uvedeném období se snížila produkcí pro nás takový průměl téměř desetinásobně, krosla hrubá semiděšší produkce.

Z tohoto pohledu lze hodnotit i nárus sítování výroby.

7. ledna - všechny slásky něrodni fronty kulturné
 přádají společenský ples společenské
22. února - vesnická organizace KSC
 spolu s občanským výborem
 přádají veřejnou schůzí,
 která je spojena s urovnaf-
 mi oslavou
28. února - Komise ochrany veřejného po-
 rádku spolu s občanskou be-
 sedou přádají již tradiční
 školní řídici
9. března - všechny slásky v obci přá-
 dají slavy - nusiněrodni-
 ho dne čtu. Tíž této je
 kmána nýroční schůze SV
 jednoty
4. května - odprodeje ji zvolenou vě-
 ne k povinnému radlych
 a večer se kmá veřejná
 schůze spojena s oslavou
 osvobození ČSR Rudou ar-
 médu
15. června - kmá se veřejná schůze
 občanského výbore

23. června - Koná se oslava Husinárovníků dne dětí v Poláku u V.

2. listopadu - Koná se opět setkání s občanským výborem, tato je spojená s (bl.) oslavou VŘSR

8. listopadu - Předává Československý čerstvý hůz v naší obci předsedu vlasty Synichové: Tělesný a důsavní výraz dětí.

17. listopadu - Členové snazu příslušníků hromy hodnotí činnost za uplynulé období na své následující schůzi.

Kromě kář s. Kalusek Václav předal sejisy s obecní kromíky od dob založení této skupiny.

20.-21. listopadu - předává Dohledací výbor jednotky hurs studené hukyně

24. listopadu - Zajistil DV jednotka místní výbor východního okresu v Pardubicích na kon-

Pohojíčko 719.

7. prosince - Pořádá DV jednotka mikulášskou nádílkou pro děti z naší obce a z Podrávna.

První polovina měsíce ledna je suhý běs sněžek s teplotou $\text{as} + 10^{\circ}\text{C}$, když 23. ledna se ochladilo a napadlo 5 cm sněhu, avšak již po dvou dnech se opět otepakuje.

Počátky

8. února se mění syly ráz počasí, teplomer v novi klesá as na -10°C , nechte ukazuje hodin 0, napadlo 3 cm sněhu. Zbytek měsíce doprovádí týdenní počasí.

První polovina měsíce března je dejna as 18. března se (otepluje) ochlazuje v novi as na -11°C . Teplomer klesá počasí sedmadvacátého do 25. března, kdy se otepakuje nechte as na $+12^{\circ}\text{C}$. Po dlouhé době 30. března konečně příš po celý den.

V druhé polovině dubna ukazuje teplomer as na $+12^{\circ}\text{C}$, často jsou

děštné přehánky. Druhé polovina měsíce je teplejší, kmecu měsíce se oddasuje a v novi blesá teplomér až na -5°C .

Záčtek května je prvním sen pěcháňkami a teplotou kolem $+10^{\circ}\text{C}$, krušli musí jrou lesos doprovázeni nejen mrasem ale i děštem. Ke sběru měsíce jrou dost časté děšné sněhy, i kolys nevydařné, teplomér ukazuje až $+20^{\circ}\text{C}$.

Přimi dekáda měsíce června je stána jahv kmec května, v druhé dekádě vydařněji jíří, ale teplomér klešá, sněžení týlos prokracuje i kmecu měsíce, kdy teplomér v raných hodinách ukazuje průměr 15°C , což je na toto období velmi malo.

Chladné průkási selivénu až do 6. července, hory se kmecně snadně oteplují. Doud největší teplotu vodouchu zasvěcená piasáské Klementinum od roku 1775 byla týlosa $34,7$ stupně a to před 95 roky. Leso v tento den tepl-

mér ukázal teplotu 36°C - tedy rekord. Avšak to nebylo české maximum - v Českých Budějovicích a v Plzni naměřili 36°C ve stínu. Zasloužil se o toto tropický vodus, který k nám proukal od jihu po okraji hřebeny nízkého slahu nad západní Evropou. Do konce měsíce je průměrné teploty být stářek.

Stejně präsí je i v první dekádě měsíce srpna a koncem as 7. srpna přichází výdatný déšť, avšak suché präsí s teplotou kolem 20°C provádějí as do konce měsíce srpna.

Iacákem měsíce síří je suchý, teplomer ukazuje kolem 16°C a koncem 6. síří výdatné písí - téměř celý týden, koncem měsíce se mírně ohlašuje je oblačno s přehánkami. Ve druhé dekádě je teplota kolem $+20^{\circ}\text{C}$ a často písí. Oblačné präsí s nízkimi teplotami kolem $+17^{\circ}\text{C}$ je as do konce měsíce.

První dekáda měsíce října je doprovázena oblačným počasím s teplotou kolem $14-17^{\circ}\text{C}$. Toto počasí s rauními mlhami je až do kmce takto měsíce.

Měsíc listopad je opětovně leto doprovázen „batím listem“, světlo i sluníčko, teploty až holen $+14\text{ až }17^{\circ}\text{C}$. Marlin leto nepřijel na bílého koni.
Rusý teploměru klesla na nulu až v noči na 13. října fouchá studený ji hrozí odní výdr. Ve druhé dekádě se mírně otepjuje ve dne až na $+8^{\circ}\text{C}$. V poslední dekádě měsíce listopadu se objasňuje a 23. listopadu se pěknal pěs našem ušem míč už orkán, který napáchel veliké škody.

V první dekádě měsíce prosince ukazuje teplomér $+4\text{ až }+6^{\circ}\text{C}$ ve dne a v noci holen 0. V počátku druhé dekády jsou mírné přehánky a zimní mráz přichází v novu na 16. 12. Ve třetí dekádě se otepjuje, jsou čerti mlhy a mírné deštivé přehánky. Kávovní sušinky jsou bese sněhu, tento

leho napadl aš na kmci prusice, když
tměj hlesl ve dne na +4°C v nově
ukasoval aš -6°C

Vančková Věra se narodila 14. května narodily se
Vávrová Elena se narodila 5. července
Ledvinová Lenka se narodila 27. srpna

Pleshotová Růžena semila dne 4. června Leměli
ve věku 76 let

Kudrná Václav zemřel dne 11. června
ve věku 67 let

Semenec Václav a Semencová Marie se odstěhovali
odstěhovali dne 14. srpna 1984 se

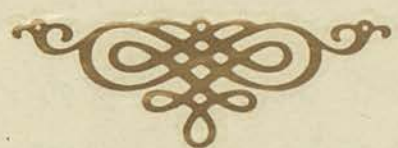
Ledvinka Václav a Ledvinková Květoslava
se odstěhovali dne 16. listopadu 1984

Jirák Josef starší a mladší a Jirá-
činové Milada se přestěhovali
dne 28. srpna do Č. pop. 34 Přestěhovali
se



Archiv

1985



Hlalo se již říkou tradiči, že se na
začátku nového roku zamýšlime nad tím,
co nám v rodinách, na pracovištích i v celém státě přinesl uplynulý rok a uvažujeme
co nás čeká v roce naši najícím.

Národ

Když námě kručně skončil rok
1984 můžeme říci, že to byl pro nás stát,
pro nás lid dleší dobrý rok, pokud jde o
ho v míru, i když ne světě snaž nebe-
pečně napětí. Naši občané se mohou být
obav věrnas budoucího práci, starat
se o blaho mych rodin.

Těšíšti nášho národa bude také
v letošním roce práce pro upevnění na-
šeř socialistického sítě, pro rozvoj na-
ší ekonomiky, pro lepsí sítě všech lidí.
Rok 1985 je posledním rokem 7. pětiletky.
Pro její splnění a v některých směrech i
překročení jsme si myslíli dobré před-
pohlasy.

Rovněž v letošním roce budeme
zpomínat jak se rozvíjel národně-svobo-
denecký ex-pas nášho lidu, jak Sovětská

armáda přinášela postupně svobodu dalším měsíčům a obcím, jak začalo před 40. lety na osvobozeném území budování lidové-demokratického řádu.

Kdyby se nám podařilo využít k výročí 40. výročí osvobození Československa v roce 1989 k připomínce slavných májových dnů roku 1945, kdy se naše národní fronta svedla s nacistickou armádou, kterouž se našemu lidu otevřela cesta k hlubokým revolučním změnám a k socialistickým perspektivám.

40 let sovbožného Československa Je tu opět jaro, krásné jaro. A když se na tom am nemusíme mluvit už plně všichni. Uprímně řečeno, v takový čas bych rád někdy easil. Jenže se připravuje na novou úrodu, i když zima byla příliš dlouhá a velká a suchá trochu příliš dlouhá.

Od kmce války uplynulo 40 let. 40 let svobody druhá světová válka byla největší a nejskravnější v historii našeho českého národa. Zde jsem se hledovat vlastně dřísl, sám neklamnou snámkou míru bylo ticho. Zasáhlo všechny a po šesti letech volebního křemění bylo situace neuvěřitelná. První minuty ticha náležely všem zabitým a zabitým.

Lidské oběti druhé světové války se odhadují na 50 až 56 milionů osob. Z toho na frontách padlo 32 milionů vojáků, v koncentračních táborech, ve vězeních a na popravištích zahynulo 11 až 13 milionů vesmí. Zbylající miliony připadají na vrub fašistického vrážení v okupovaných sumích, na oběti hladu, epidemii, leteckého bombarďování a podobně. A to se v bilancích této války ještě nepřisňuje, že druhý straně jinak se říká straně komunistickému národa.

Války s průsízemi největších uměleckých nedostatků a techniky mohou prokázat samy pravdivost existence vesk

ré lidské civilizace. Jaké jiné rádnejsí argumenty uvěřit? Ne strach před sápadními raketami, ale skutečnost, že si, kteří pěsili své dravce miliony svých krajanů, si hlufoce uvedomují možné důsledky nového konfliktu, že důvodem toho, že Sovětský svaz se rozhodně staví do čela mírové iniciativy.

Od května následujícího čtyřicet let. Po všechna tato lítia hromadil imperialistickou bez uskládání nové, stále nebezpečnejší druhý straní. Tento občasný běh snusi se nesaskávají ani na chvíli - vojenské a průmyslové komplexy, především v USA, pracují nepřetržitě.

Národy si berou pručku z minulosti, myslí na příhony a vyvraždějí se také rávér - bojovat proti náloze je třeba myni, dokud ještě nesacála; nelze projítkať schránkou k tému, kdo se orientuje na to, řešit válečnou rapsody existující ve světě. Taková schrán-

város by byla slovinem.

Rok	mládež
-----	--------

Letošní rok byl s mnoha účastí kal-
ného schromáždění organizace spojených
národních vyklášťek mezinárodním rohem
mládeži. OSN přijala návrh v souvislosti
se stále rozrůstajícím se jmenem a účasti
mládeži světa na řešení jeho součas-
ných problémů i oček budoucnosti, v
souladu s přáním její naprosté ne-
závislosti a pracovat v míru.

Křížová souha mládeži užájil
mír je zvolená. Každá generace
vždy chce a hude chciť žít lepě ne-
ž předchví. Tu dnešní lze právem očekávat
za protiválečnou.

Postavení mládeži, jež tvoří
velkou část obyvatel světa, je však
v různých zemích a oblastech různé.
Bida a klad, nemoci, nekritizování a
nezameškanost i negromotivnost jsou
neduhy projevující se v kapitalistických
zemích.

Je symbolické, sé právě v nesiovodním roce mládeži uplyne již čtyřicet let od kmče druhé své své války.

Pyské mrasy

Na přčáštu letošního roku začal pě vladat nad střední Evropou severní prudkou a nad naší republiku přineslo velmi studený arktický vzdach. Vzhledem k tomu klesly sráni teploty na něčím území jen -20°C . Teplomér klesl nejvíce 8. ledna kdy v 8 hodin ráno ukazoval -29°C , přes den až -18°C .

11. ledna byl na něčím území ského území nechladnější m dneška posledních 100 let. Ve Francii klesla teplota až na -20°C , v Rímě a Benátkách byl desetistupňový mráz. I vdaleké Indii budou mít na letošní zimu nemilé výročí. Nebezpečné mrasy a silné větry si vrátí v severních a

východních oblastech semě sa poslední tři
týdny vysádaly přes 310 oběti a silné
sněžení zcela odhromilo dopravu. Pohles
silných mrázů nastal až 15. ledna

Létařní rok byl opět říšou i následky
pro vyspelé sakrádkáře. Známe sice mrázů
mrasy předčasně podzimní, které se
projevují vypadáním listí, nebo mrasy
jarní, které nám popálí rásící listí
i květiné pupeny. Ale letosní vysoké
mrasy však dokázaly totálně směřit
nejen ovocné druhy, které rádi me do
slepomilují jako například brskovník,
rinnu révu, ale i odruždy třešní, nis-
ní, sňessek, jabloní a ořešáku ne všecky
nadzemních částek stromů, které pak
po celé lesní období i přes snážné dí-
lo v květnu, červnu i červenci odchá-
zely a usíchaly.

Zajímavý je pohled do odružd
jabloní. Nejvíce byly poškozeny odruždy
Ontario, Lumbrové a motčinové.

Duben -

míseč lesů

Lesy a lidé. Lidé a lesy. Kolik nás
bylo o jejich vztahu napsáno. Jak často
se o nich právě v současné době mluví.
Bohusel v souvislostech, kde ujednává-
jí v nepříspěch člověka.

Poukazujeme na exhalace, které
explicují, sčet lesy chladnou. Jenže ony
zauhají při činnostech, které k zimu volu-
lidi kvůc dvaatřicet století proti pasti.
Poukazujeme na exhalace, jenž lesy pos-
kujují také hmyzí škůdce, v posled-
ních letech pědevět obalec modřinov-
ý. Tady můžeme povoci jin a jin člověk.
Prvem nejvíce zájemnu kalamišu od
počátku dvacátého století spustila v
lonškém roce v listopadu vichřice, která
drahmala rychlosť až 166 km za ho-
dimu. I tady by mohlo pomoci hasidí, kdo
jen může. Prostě jen tak bě lesy sa-
chránit. A to pro sebe i pro budoucí.

V okolí naší obce jsou na mnoha
místech polomy a tak lesáci mají staros-
ti tyto elikvidovat v nejdříve, aby se

nisiřil kůrovec, který by řehdu proslal-
ně svěsil.

Jestě máme o paměti arktické mra- Oprěd
sy, jimiž nás celos překapila paří li- lší u čas
ma, jestě nerovnaly všechny lody - ale
malo plavidlo, jaro (alespoň kalendář-
ní) je už lody a pomalu se sácí na klei-
nit o svá práva.

Zhráša a dobré dny se prodlužují
primo sprinterským senzem, slunečního
věsta přibývá - a tak jež nás sáče
byl už květné posunout i hodiny dopře-
du na leto. lší u čas. Vrátíme nám
že jeho užlody jsou nesporné. Umění je
nám natahnout i den a sítka tak
o hodinu více času k odpočinku, i pro
své sály a kmíchy. Nejvíce si však su-
lo směnu pochlaují energetici, díky
letnímu času totiž hledá zalisení elec-
trické soustavy ne nečerství spíše průměr-
ně o 400-600 MW.

Lidní čas eacínu v městě, 31. března ke
středoevropskému času se opis maximem 29.
září. Obě směny jsou tíměř po celé Ev-
ropě.

Jarní směny
národní
frunce

Jakmile se jin stoku otyli a slu-
nichové sámečky a vše připomínají, že su
máme jaro, stane se s lidmi obvyklá, do-
cela příjemná eména. Začínou se rozhli-
žet a ledacos se jim nelibí: proústaschy
zimního sypání silnice, zameklané tráv-
níky a záhonky, prbourané ploty.

Nastal totiž čas generálůvho jár-
ního úklidu, tím spis, že duben je mimo
jiné také měsícem čistoty. Nejpopulárněj-
ším vyrazenem snahy dál nerejné prostran-
ství do prádhu jsou jarní směny ná-
roduvší frunce.

Letos máme velmi náležitý důvod
k tomu, aby se následující směny národní
frunce vydarily, protože už jarní úklid
bude již pravou k důstojněmu oslavám v

jubilejním roce. Jarní sněvy dosáhají letos významného postavení: stále se odrazovým můstekem pro splnění volbních programů národní fronty.

Za prvního brigádu se letos sešli členové snazu prozářní ochrany a jednotky a dne 4. dubna předali sběr starého dřeva. Některé auty členky Českého hříše a ty daly do průvodu pomník padlých a jihovýchodí. Všichni občané si užili hned na průvodu dub na vrahí svých budov.

Při této úfdu, dne 11. dubna dárovali brigádnici do průvodu cihlářny autobusových sestávek a jejich ohří.

Před dvouleti lehy se v Československu napočítalo celkem 162 labutí. Dnes se odhaduje, že jich u nás ještě více jah pět tisíc. Neudály labuti vprávnu volal nejenom nejsou jist od hady. Napojení se takto populací

Lupěný

prib

labutí

explize negativním jinou? Zabude po-
třeba přistoupis k regulaci mu odstré-
lu? Odvrať na podobné otázky dá
mezinárodní koordinace nýsku, kte-
rý probíha v Evropě a shání řízení
rok. První učebce je jisté, se latuše
nekonkurují osudům vnučím plá-
hům a všem nevadí biologickou ro-
vnořku. A jasné je i to, že k nám
je přivedly přehady, anebo přesněji,
úseků nesazající vodky, které pro
jejich vybudování vznikly a kde bude
té úspěšně řešit.

Varroáza včel

Ochranné včelstev varroázu je
stále aktuální. Laboratorním myšlením
odebraných vzorků provedených kmcem
ledna byla tato nemoc zjištěna u
majitelů včelstev z Rokycnic, Dolan,
Choltic, Jeníkovic a Vesky. Provoz na-
řídil ohresní režimář včelaře v těch-

do obcích násilis. Naší obec byla zatáhna do 1. očkováního pásma. Většina se může vzdorit speciálním postřikem, aby se mimo jiné ohrožení napadením včelstev varovala.

Slma usmáni, hydicha, usměv.
S rukou přijímatí omení i díky a shromážděním. Vády jece děláme jen svou práci . . ." Jak molo slov jinu stále h výjádrem mnohaleského úsilí, měřicí a rohu poctivé driny, která je sémáním vlastnosti ve všech sférach našeho života. Dělají prostě svou práci - a dělají ji dobré.

Ledovní 8. března je dnem 75. výročí mezinárodního dne žen. Bohusl v proslastné části světa ženy dnes bojují za dosažení svých základních práv, za rovnoprávné postavení ve společnosti, za právo na práci a spravedlivé odměňování, za právo na vzdělání,

Mezinárodní
den
žen

v zvolenské části světa řezy a děti
kladoví, nedosaň u jinu lehčí žé-
če, neuměj cít a psát.

V našich prouinkách jsou nato-
pak oslavy MDŽ hasičské nýznam-
nou příležitostí shodnotit, čiže jsme
dováli v celém svoruji naší vlasti,
jak se změnil život rodin a žen i je-
jich pracovní prouinky v období so-
cialistické nýzavky.

V naší obci se svátek mísí s rov-
níkem dne řezy již tradičně slaví již
mnoho let. Také i letos slísky zev sú-
my připravily pěkný večír s hudbou
našeho občana Ing. J. Vaříčka, děti před-
nesly básničky a řezačka byla předána
květina s dárkem.

Oslavy po-
čáruh
zboru

V roce 1905 byl v naší obci z roz-
hodnutí obyvatel saloučkou písární sbor.
V té době patřil k naší obci i Pohledov.
Hlavním úkolem bylo ochraňovat maji-

si obcāmi před shodami spisovateljimi
práry. Z obecních peněz byla zakoupena
ruční srtkačka. O práci ve sboru bylo
velký zájem, do rād členni se přikláši-
ly 26 obyvatel s násí obce.

členské přispěvky na činnost byly
malí platilo se draus halirů misionáři.
O tom, jak postřebné bylo salšíniho
sboru, svědčí rápisy v knize žáků, ve
které je již 8. července 1907 první sá-
pis o požáru, jehož hasení se nás
sbor zúčastnil.

místní sbor pracoval aktivně
jak v předválečných letech, tak i ve
následujících letech fařistické okupace. Po
osvobození násí vlasti Sovětskou ar-
mádou nastalo obnovení sboru, členo-
vé se zapojili do budování násí obce,
prvňátku při rekonstrukci rodin učitelské,
místního rozhlasu, poslali si novou
žáků sbrojnic, svátek na hadice, po-
mohli při rekonstrukci školy, hospodice
a při jiných akcích.

V roce 1951 byla zakoupena na-
římu sboru motorová stíhačka, kte-
rá díky dobré práci strojníků slou-
ží dobré i dodnes. Po siskání mo-
torové stíhačky se svýsil sájem o
činnost sboru a vlastě u místních
obyvatel. Začalo se s pravidelným
cvičením a po úspěšné v ohře hově
soutěži příslušníků i úspěchy v ohrenských
kolech v Těšově, Libišanech a Ži-
emicích.

Ta rádové při pravé oslavu zaho-
nala již od začátku roku přípravná
komise. A tak se dne 8. června sjelo
do naší obce celkem 6 příslušníků druž-
stev, kteří se súčasně soutěží, kte-
rá byla složena jednak s příslušníků
ústřihu a dále pak se soutěží jednot-
livců.

Výsledky jsou následující:

1. Štěbovní	dosáhl celkově 125,3 bodů
2. Hrádek	- - - 141,4 -
3. Šreh	- - - 142,8 -

- | | |
|-------------------|------------------------|
| 4. Doubravice, A' | dosáhno alkem 177 bodů |
| 5. Potránov | - 186,2 " |
| 6. Doubravice, B" | - 186,3 " |

Po ukončení soutěží, kteří probíhaly na hřišti se konala v místním zahrádkářském slavnostní schůzce, kde byla nejprve shodurcovia činnost družstev a pak bylo provedeno vyhodnocení a vyznamenání dlouholetých členů písániho sboru jak s naší obce, tak i s Potránovem.

Za 40 let věrnosti byl vyznamenán: Ahrmann Josef, Bajer František
za 30 let věrnosti byl vyznamenán
valentka Václav, Dolinský Josef st.

Za 20 let věrnosti byl vyznamenán
Kudrna Václav

Čestné usnání oboršeli

Vinkler Zdeněk, Ledvinha Václav
a Vávra Ladislav.

Hulaté
jubileum

V letošním roce slaví v ohorské obci Štuku významné hulaté jubileum 470. výročí vzniku trochu opomíjené sečnické památky z doby Pernštejna - vodárna na návsi za budovou školy a rybníčku Zástava. Tato vodárna byla postavena v roce 1515 za pana Viléma z Pernštejna.

Je to sbírná jíma 8m (hlu) dlouhé a 3,5m široká a 3,5m vysoká, ze kterého voda tepla sám spádem dle větrného postrubímu přes 8km dlouhým a sásoborala sámek a kašnu na Pernštejnském náměstí v Pardubicích. Průtok můvala i lok Labe.

Halleyova
kometa

Leteckým rohem se nám nashyla přílišitost, kterou nás většina sněs nebude v životě mít. Halleyova kometa, prosluná záhavní nebežkou mechanikou se opět po pětasedmdesáti letech blíží ke Slunci a my, obyvatelé Země,

nedvědavě hledíme k obloze. Její poslední návrat v roce 1910 pamatuji jen si nejstarší. Libov byly pozorovací pramínky proslatné hvězí. Kometa byla mnoho vidět shruba od sacášku provincie až do 15. ledna 1986. 11. dubna 1986 bude kometa nejbliže (Země) Země, ale bude už slabnoucí a pozorovací pramínky již budou hvězí.

28. října večer nastal zajímavý a průměrně zřídkavý úkos u plného sestméní měsíce. Toto u plného sestméní průvodce Země bude do hry stolci už jen osm.

měsíc ve
stínu Země

Vstup měsíce do polostínu Země nastal ještě před jeho východem v 15,30 hodin SEC. Začátek částečného sestméní byl již v 16,54, úplné sestméní bylo od 18,20 do 19,05 hodin. Užití s polostínu Země nystoupil měsíc o 21,44 hodin. Pro velkou mlhu nebyl však mnoho sestméní sledovat.

Jak pomáhají
chem. prostříky
v semádelskví

Nejprve je expoziční významovou jaké byly příčiny zanádání chemických prostředků do semádelské velkozrysky:

- a) výmlas obilí přímo na poli
- b, zanádání nových odrůd mysluhem pro vyšší výnosy, avšak s mísou odolnosti proti chroboám
- c) pěstování plodin, náročných na ruční práce (semenina, cukrovka) při úbytku pracovních sil v semádelskví

V současnému období se semádelskví bez chemikálií neobejde. V obilovinách se používají prostříky proti obecným plevelem, dále prostříky proti chroboám proti stébel, proti padlím a dále je ještě používán regulátor růstu, dále pak prostřík k regulaci růstu stébel a proti prolehnutí obilí.

U cukrovky se pěstuje tak známý pokojný prostřík proti plevelem, vložit se dleší osčerní cukrovky proti mřicím a

drépečkům. Tito škůdci by dokázali silně zničit celé průsty.

Pro zajímavost několik čísel. V minulém roce byl výnos osimné pětice na plochách chemicky neosetřených 4,94 tuny z hektaru, na částečně osetřených plochách 5,59 tuny z hektaru a na plochách plně chemicky osetřených byl výnos 5,74 tuny z hektaru.

Následující tabulka je uvedena již řádu
let vlastní náklady, to ještě výrobní náklady na výrobky i s linné a žinovní výrobky. Při posuvování výrobních nákladů na 1 g produkce i s linné výrobky je třeba vztít v úvahu, že tyto náklady jsou z velké míry závislé na dvacetých hektarových výnosech. Čím výšší hektarový výnos, tím nižší jsou výrobní náklady na jednu tunu.

vlastní
náklady

720

V následující tabulce je uveden přehled za poslední tři roky:

Kýrobeh	měrná jedn.	1982	1983	1984
pšenice	g	164,90	124,20	107
čilo	g	225,50	227,60	162,60
ječmen	g	144,80	136,70	119,70
ores	g	164,30	121,60	180,00
brambory	g	103,70	231,20	115,50
kuharice	g	12,58	18,90	16,70
cukrovka	g	34,40	53,37	28,80
hrach	g	—	—	226,70
kapusta	kg	6,31	6,30	4,19
karrsha	kg	1,05	1,10	0,70
pečrál	kg	0,98	1,54	2,10
růžkvička	snashy	0,65	0,60	0,59
spenuš	kg	2,53	—	2,15
mléko	l	3,59	3,22	3,27
zalvorce	kg	23,05	22,66	26,29
býci	kg	21,10	22,35	22,39

Průběh a následky sítí

Průběh letosních sítí byl celkově klidný, plynulý a bez zvláštních problémů, i když přinesly členové JZD mnohé napětí kolem 5.-11. srpna, kdy dost

vykrovaly přeslo, obili při tom doráhalo a s kombajny se nedalo myjet.

Díky vysoké iniciativě všichc pracovníků se pak podařilo obili shledat během několika dnů a již 22. srpna odjeli naši kombajnieri do kooperacního dnustra Kámen.

S následkem zde byly členové YZO společen, neboť byl dosázen dosud nejvyšší hektarový výnos obili 4,92 tuny. Pro porovnání v okrese Parotubice byl dosáhn průměrný hektarový výnos 4,86 tuny. Celkový plán shledané obili byl 4,870 tun, shledanu bylo 5 565 tun, to jest o 695 tun více. Plán výroby byl splněn na 114,3%.

Přehled o výnosech a celkové výrobě různých produktů za rok 1985

druh výroby	plán za plan.	hektar. výnos plan.	celkov shledan.	v tunech plan. shledan.
pšenice osin	600	4,50	4,99	2 700 2 994
pšenice jarní	63	4,30	5,56	271 350

druh nárobyku	plocha ha	sekce zem	vyřez shut.	obhem v t plán	v t shut.
řitv	77	3,00	3,84	231	296
ječmen zim.	239	4,50	5,14	1045	1228
ječmen jarní	109	4,00	4,43	460	483
ořes	42	3,60	5,10	133	214
obilníiny alk.	1130	4,30	4,92	4840	5.565

hrach	50	2,70	2,93	135	147
braubry	14	18,00	14,36	252	201
řepa krmná	5	40,00	37,80	200	189
cukrovka	214	36,52	38,20	7560	8282
hukurice	214	37,00	43,01	7400	9235
ředkvicka	3	10,00	2,86	30	28
mrkev-snacky	6	11,00	18,85	66	113
špenát	5	8,00	2,52	40	12,60
pastinák	5	15,00	13,07	75	65,60
mrkev	31	22,06	27,83	684	863

Celková výroba živočišných produktů:

druh	plán kg	skuteč. kg	% plnění
narsene' selata	350	344	98,3
přírodní selata	140	144	102,9
jálovnice	850	824	96,9
býčí	720	702	97,5
<u>Shof celkem</u>	<u>2060</u>	<u>2014</u>	<u>97,0</u>
selata	710	741	104,4
prasata	75	58	77,3
<u>MASO celkem</u>	<u>1845</u>	<u>3622</u>	<u>109,3</u>
mleko lisic litru	3315	3622	109,3

Již mnoho let hlesá slav písni vody ve studničích našich obcí. Členové občanského výboru uplatnili předložek na vybudování novodvodu v naší obci a tento

Budování
novodvodu

byl nadřízenými orgány přijat a pod
akcí "2" číslo 5052 byl zářasen „Vodovod
Hrádek“ s hmotnostou díla Kčs 1 646 000,-

Vlastní výstavba byla rozdělena
na tři trasy:

trasa A - od Veverků k Hrubým 5. 15

trasa B - od Brandu ke Konečným

trasa C - od Brandu k Vašichrovým

Po sázce občanů Pohránců byla
stanovena trasa D - Hrádek - Pohránci.

Výstavba vodovodu začala pozdě,
až koncem října a do 2. dílu, tedy finau-
ční částka byla poskytnuta až v němici sá-
ti. Zajištěním materiálu bylo velmi těžké,
protože tento materiál je bily uvařený a tak
bylo nutno jej sajistit i přebytku jed-
notlivých produkcí, hlavně od firmy Vý-
chodočeské vodovody a Kanalizace Pardu-
bice.

Na den 6. září bylo svoláno plenární
súsedání, občané byli seznámeni se zajiště-
ním výstavby vodovodu. Všechni obča-
ni se savařili získané se odpracují celku
brigádnických hrdenů.

Přesto, sě jíme začali až koncem měsíce října bylo polněno 600 m prostrubi včetně slámové sloušky a úpravy proslaušení. Bylo odpracováno celkem 1588 brigádnických hodin, bylo zavedeno za 47.000,- Kčs materiálu při hodnotě díla 270.000,- Kčs. Velikou pomoc poskytlo 72D Stří Hradisko, kde nám ohousitě pro údržbu m NV nepronikli mechanizaci. Zde odvedl p. Hrouza se svému vymykajícímu práci s těžhou mechanizaci.

Dne 18 října se někdo členové směruji na průzkum ochrany, aby shodnotili činnost za letošní rok. Tato byla hodnocena velmi hladce, také i sítě se svou činností byla pravidelná.

Při udržbě průzkumní techniky odpracovali členové více jak 60 brigádnických hodin, při výstavbě bytu v ní stálém bytinci odpracovali celkem 1 brigádnických hodin, vysáeli 10 stromů, při po-

mou ŽKD bylo odpracováno více jak 50 brigádních hodin, na círavach 1000 kg odvázaného selisného šrotu bylo odvázán 2.200 kg. Pravidelně byly provedeny relace v místním rozhlasu, dále se dělníci účastnili okrskového sjezdu.

V rámci oslav 80. let trvání průšáku sboru byly uspořádány slavnosti a sjezd, kterého se účastnilo 80 průšáku.

Na úseku přesence vykonali nosiči průšáku prohlídky ve všech obecních budovách v obci.

Výbor pracuje ve složení:

predseda	Václav Ladislav
místopředseda	Sokol Josef ml.
referent polit. výchovy	Valentín Václav
velitel	Rejmont František
zkušenec	Ahrweiler Josef
hr. prodáv	Bajir František
materialový referent	Kudrná Václav
referent CO	Sogl Josef
revisor	Sokol J.W. st.
	Prorok Milau

5. ledna - všechny slísky v obci pořádají společenský ples, který se vydrží.
- Akce
1985
21. února - veřejná schůze občanského výboru, spojené s oslavou únorových událostí
9. března - oslavy 140. výročí s lodičkami schůzí DV Jedenáctka
13. března - již tradičně připomínka koup spolu s květovou besedou školní řidičkou, které předvedly redvuci mačorník s Autostrohy Parohubice p. Kase
21. března - se hraje výroční schůze Červeného kříže s přednáškou obovocem zdrojů léku
2. května - se hraje v naší obci májová veselice občanů se všechny sloučenými obcí
6. května - prohlídáme venec k zrodu padly a potom sledují veřejnou schůzí spojené s oslavou května 1945

8. června - prováděl svůj posádku jednotky odvazý 80. výročí salu-
- sení
27. června - prováděl MNV v sítu v místě obci nejjednou sasidání
11. října - posádku provádějí nejrovnější členové skupiny
25. října - krmá občany svým rybím s 10 KSČ slavy VŘSR společně s nejrovnější skupinou
31. října - prováděla Červený kříž přednášku MUDr. Dabíšký na téma „Co male vědět o leucích“.
6. prosince - na tento den připravil doktor Štěpán Býbr jednotky pro děti s obou obcí besedu s promítáním filmu a následnou od mikuláše a čerta

Poznáš

Pořádá ročník je opakovu sinní
- mimož mráz se měhem, avšak jde 4.
ledna se odkládají a týdeník stále klusá,

v noci uhasuje až -20°C , ve dne holen -10°C . Nejchladněji je v noci na 8. ledna, kdy teplomer klesá až na -29°C . a po den holen -18°C . Zmírnění mrazení se sněštěním přichází až 12. ledna, avšak za první dny dny se opět ochlazuje. Fa-
hmito počasí zůstává až do konce mě-
síce ledna.

V první dekádě února uhasuje teplomer ve dne holen -2°C , v noci ho-
len -8°C . 13. února se prudce ochlazuje, 18. února uhasuje teplomer v noci
až -20°C , ve dne holen -10°C , koncem
měsíce se ohřeje a teplomer douprá a
uhasuje holen 0, ve dne holen $+5^{\circ}\text{C}$.

Stejně počasí je až do 20. bře-
na, kdy začalo první a ohřívání se, v
poslední dekádě uhasuje teplomer až
 $+15^{\circ}\text{C}$ ve dne a holen $+5^{\circ}\text{C}$ v noci.

Počátkem měsíce dubna je jes-
teď teplíčší, teplomer uhasuje až $+28^{\circ}\text{C}$. 24. dubna se ochlazuje a teplomer uha-
saje pouhých $+4^{\circ}\text{C}$ a snesí. V dalších

dnech se teplomer ustanuje na 10° ve dne
a kolem 0° v noci.

Celá první dekáda měsíce května
je doprovázena stejnými teplotami
a uprve od 10. května se otepakuje a teplomer
ve dne řípká ve dne až ke třiceti
stupňům. Tak druhov očekávaný
dešť přichází od 17. a 18. května. V
poslední dekádě se ochlazuje, když teplomer
uhasuje průměrných 10°C a stále
prší. Tolk očekávaná ráka však v
některých oblastech dílu veliké prob-
lémy, jsou hlušeny provině a (21)
záplavy.

Na prvníku června je teplota od 30°
 C , ale 10. 6. se ochlazuje na průměrných 10°
 C ráno a ve dne jen $15-18^{\circ}\text{C}$. Letosní
medard přinesl deštivé počasí a sa-
čala se plnit praustíka, "medardo-
na kápe - čtyřicet dní kope". Sludné
a deštivé počasí sedmnáct dní po sbytek
celého měsíce (19. června uhlasuje teplomer
průměrných $+4^{\circ}\text{C}$).

As do 5. července rád příasi selma, když tento den se oteplouje a půstánojí částí přehánky, teplomer ve dne ukazuje $23-26^{\circ}\text{C}$. Ve druhé dekaře se mírně ochlasiuje, teplomer ukazuje $15-18^{\circ}\text{C}$ a dosti často je sotásovo s mírnými desítidenními přehánkami. Po 20. červenci začíná pěkné letní příasi s teplotami více jak 30°C . Toto příasi doprovádí i shytek měsice.

Pronich 5 dní v srpnu je stejně prčasí, 5. srpna se ochlasiuje na 15°C a nynadně příši ale již 12. srpna se opět oteplouje a semědělá mohou pokračovat ne zhlisní obilí, shytek měsice jsou teploty v noři kolem 14°C , ve dne kolem 25°C .

Počátkem srpna se ochlasiuje a nynadně příši, ve dne jsou teploty kolem $+15^{\circ}\text{C}$, v noři zhruba $5-6^{\circ}\text{C}$. Ve druhé dekaře se oteplouje teplomer ukazují ve dne až 24°C , v noři kolem $+8^{\circ}\text{C}$. Tento rád prčasí sůstává až do konce měsíce.

První dekáda měsíce října je doprovázená stejnými teplotami, 9. října se očekávají ne dne na $+15^{\circ}\text{C}$ a konečně 14. vydává se příš, ale s dalších dnech je opět suché a studené pravidelné počasí. První ráno mrázik přichází k ránu dne 21. října kdy klesá teplota na -2°C . Mlhavé a chladné počasí s teplotou ne dne kolem $+10^{\circ}\text{C}$, v noci -2°C se vrací až do kmene měsíce října.

Chladné a suché pravidelné počasí doprovázené rýdry je i na začátku měsíce listopadu. Sedmího se mírně otepnuje a konečně opět příš, děšť se opakuje i 9. listopadu, přiáštěm druhé dekády listopadu měsíce je opět chladno a sucho s teplotami kolem $+10^{\circ}\text{C}$. 12. listopadu se očekává ještě ráno a teplomér klesá až na 0. martin lebos nepřijel na bílém koni, ale první nadílka sněhu přichází o dva dny prozíjí. Sníh přináší i očkování a tak teplomér v noci ukazuje mráz až -8°C , ve dne kolem -3°C . Další sněhová nadílka

přichází na zahájení druhé dekády. Po tří dnech hustě sněží a sněhová pokrývka se svařuje až do 22. listopadu kdy se otepluje ve dne až na $+4^{\circ}\text{C}$. Po dvou dnech se opět ochlazuje a noví až na -8°C . Teplota rás počasí se svářená až do kmice dohrá měsíce.

Počátek měsíce prosince přináší radikální změnu v rásu počasí - otepluje se a teplomer ve dne ukazuje až $+9^{\circ}\text{C}$ a příši. Alkové je měsíc prosinec doprovázen teplotami kolem $+5 \div +8^{\circ}\text{C}$ a menšími sráškami.

Brňena Schejbalová umřela ve věku

Zemřeli

59 let dne 13. května.

Zdena Virlonová umřela ve věku

62 let dne 8. října

Josef Schejbal umřel ve věku 65 let

dne 28. října

1986



Rokem 1986 vstupujeme do následujícího období v životě našeho lidu. V březnu se bude konat XVII. sjezd Komunistické strany Československa. Zhrudnutí následky práce za pět let od XVI. sjezdu a vykýčí program dalšího následujícího rozvoje naší společnosti na druhou polovinu 80. let s výhledem do roku 2000.

Kino

Konec měsíce května se konají volby do saskupitelských orgánů. V těchto volbách pracující lid uplatní jde svou suverenitu a rozhoduje o složení všech saskupitelských sborů v ČSSR. Organisace spojených národů vyhlásila letošní rok mezinárodním rokem míru.

V květném roce jsem psal o této kometi. napětí kolem této a nejzajímavějších komet vyvrcholilo v prvním čtvrtletí letošního roku. Po největším přiblísení ke Slunci dne 9. února se Halleysova kometa nejdíce přiblížila k zemi dne 11. dubna a do naší vzdálosti 63 mil. km.

Halleyovakometa

Již se představil, od 6. do 13. března, se však s ní sešlo 5 prvních zasedání - autonomické snody, následně řečtíkům svazem, Japonskem a západoevropskou kosmickou organizací ESA.

Volby do sas-
supiselských
srubů

Ve dnech 23. a 24. května se konaly volby do sasupiselských sboru v ČSSR. Úloha a význam volby v socialistické společnosti neoddělisebně souvisí se socialistickou demokracií. Ústava ČSSR zakladejí, sé respektují mre v ČSSR patří pracujícímu lidu. Stejně moc vykonána pracující lid sasupiselskými stupy, které jsou jim voleny, jim kontrolovaný a jemu odpovídají.

Ve volbách do sasupiselských sborů pracující lid uplatňuje svou suverenitu a rozhoduje o složení všech sasupiselských sborů v ČSSR.

Do MNV byli zvoleni:

ze Šachu: Bohorec Aleš, Burda Josef, Čárová Ivana, Dibulková Hana, Flégr Jiří, Hošek Josef, malý

Josef, neudělone Marcela, Bau-
chářský Stanislav, Pawera Sta-
nilav, Šys Ausonius, Snědíková
Marie, Šimona Jana, Šprincová
Eva, Šmolleuhá Vlastimil

z Hrádku: Konečná Vilma, ing. Kasí-
ček Josef, Šafářkova Hana,
Vlasák Josef, Valenta Václav

ze Stěžové: Plánský Otto, Schejbal Jan-
ářich, Šimona Vlasta, Dusík
Josef

z Ochrárnna: Šprinc Miloslav, Vlasák
František

Do ONR byl zvolen: Fiala František

Do KNR byla zvolena: Havelková Beluška

Do České národní rady: Reinberg Václav

Do sněmovny lidu: Rabas Václav a Vondruš
Václav

Do sněmovny národů: prof. Ing. Kempný
Josef CSc.

Rada MNV

Dne 26. června 1986 se konalo plenární zasedání v Srdci, kde byla svolená dvoučlenná rada ve složení:
• předseda Schybal Jiří
• tajemník Bohmec Aleš
komise pro výstavbu Švadlenka Vlastimil
komise finanční
komise řKK a místopředseda Flegr Jiří
komise pro odkr. vět. pravidlu sýs Ausonius
sbor pro občanské sdružení Dibulková Hana
člen rady Dušek Josef
člen rady ing Vašíček Josef

Občanský
nýbor

Dne 13. srpna se koná plenární zasedání v naší obci. V jeho úvodu shodnotil činnost odstupujícího občanského nýboru předseda MNV Schybal Jiří. Práce byla hodnocena velmi hladce. Potom byl svolen nový občanský nýbor ve složení:

předseda Dolosal Josef starší
místopředseda Ing. Vašíček Josef
zjmarsel a pokladník Konečná Vilma

členové

Valek Václav
Šafářková Hana
Honíček Jiří
Vlasák Josef
Prvok Milan

Dále byly zvoleny komise:

kulturní a péče o děti a přeshraniční:

předseda	Valek Václav
členové	Šafářková Hana Kolmaunová Dáša

stavební:

předseda	Prvok Milan
	Honíček Jiří
	Dolešal Josef ml.

komise ochrany německého prádla:

předseda	Vlasák Josef
členové	Brauna Josef Bajer František

V krmici obce Koštěnice bude něčiné bouře
násrnalo zapsána sobota 16. srpna s krupobitím
1986. Krátko po 16. hodině se nad
obcí zahnala bouře s krupobitím a sil-
ním deštěm. Takový čas su nikdo

nepamatuje. Přirodoumu říru nebylo možné čelit, lidé s obavami přihlíželi jeho rádění.

Obec se zapila v bílé mlze, nebylo možno rozpozat jednotlivé domy. Do silnicích a cestách plivaly vodly a kroupy, poškozené střechy, fasády, myráčené a polamáne stromy. Přirodu říval se podepsal i na elektrickém vedení a místním roklase.

Škody jsou rozsáhlé, zkruba na 40 domácích jsou poškozeny střechy, poškozeny byly okna, byly a další majetek občanů. Ve střední části obce je jen na nějpravém prostranství smíčeno 120 stromů. Zkruba ve 20 minutách smisela úroda ze všech zahradek.

Místnímu židu mir Hostovice byla poškozená veliká část úrody jak obilovin, tak i cukrovky a kukurice.

Z ostřešanských 110 hektarových sadů bylo reálně výrobu kmal 160 nagonů jablek.

Žel, jen do prvního 18. srpna. Silný dešť a kroupy smisely úrodu 2 50% procent.

Podzemní obloha nabízí řadu Zaměření
 zajímaných úkazů. Dne 17. října to
měsíce je například úplné seleni měsíce, kte-
 rý přesně v 17 hodin 19 minut a 7 sekund
 středoevropského času vystoupil do polov-
 inu Země. Úplné seleni této půvo-
 sené druhice Země začalo v 19 hodin a
 40 minut, jeho střed - největší fáze -
 pak se 20 hodin 17 minut a 9 sekund.
 Čtyřadvacet minut před půlnocí pak
 měsíc opět vystoupil s polovinou.

Letsní seleni bylo dobré vidí-
 selné, obloha byla jasná.

13. listopadu v 7 hodin 8 minut Astronomický
 došlo k prvnímu astronomickému úkasu
 úkazu. Jedná se o přechod (sdávání)
 planety Merkur přes sluneční koloac.
 Celý jízv trval 23 minut, průlín ohem
 nebyl pozorovatelný.

Za svínu ještě skočí dve faktka.
 Zájemci tu mají možnost pomoci si dle
 slovou spatřit planetu Merkur, která
 se většinou skrývá ve sluneční sáři;

takže ji pěs obrovské svalosti neviděl ani slavný J. Kepler.

Příští přechod planety pěs Slunce bude pozorovatelný v našich senípisných říčkách as 7. května 2003.

myslivecké sдružení

Myslivecké sdružení Pod Kunětickou horou působí níkoliv jen na myslivosti v území obcí Staré Hradiště, Luh, Ráby a na území MěNV Pardubice.

Náš Polabí s dominantou Kuněcké hory je stále krásnou oblastí ve které je mnoho přírodního bohatství nás všech sedláčků všechny krásy přírody a vše co v ní síje.

Díky pořízení předsazenistra y20 ne Starém Hradišti a jeho pracovníků se v horních mysliveckého sdružení stále udržují dobré stavby zvěře. Většina obyvatel si uvědomuje sušecnost, že fauna je majetkem naší socialistické společnosti a že myslivci jsou určeni k tomu aby s ní dobré hospodařili a přinesli společnosti

učítek nejenom ekonomický, ale i zachování kulturní památky dalším pokolenímu.

Dobrá situace ve stavu sejměna drobné svěře, není pouhou náhodou. Za těmito výsledky je těžka vidět obětavou práci členů MS. V minulém roce odplacovali celkem 7.700 hodin, to je 148 hodin na jednoho člena, v příštím roce vybudují dobrovolnou pro umělý odchov basantí svěře.

Členové sdružení napomáhají místnímu ŽDÚ při okopávce řepy, úklidu slámy a protobně. Také se podílejí na dospalobě rekreačního zařízení ŽDÚ v Desné. Členové sdružení se ve svých bydlištích rovněž aktivně podílejí na plnění volebních programů.

Po kveturové havarii v roce 1984 byl VCHZ donucen přistoupit k velké výstavbě, která sasahuje do života naší obce	<u>nová výstavba</u> <u>VCHZ v oholi</u> <u>obce</u>
--	--

Investiční program VCHZ svým rozsahem, složitostí a významem přesahuje

rámec okresu i kraje. Je největší stavba chemického průmyslu v této perioce v celé ČSSR. Celkem bude realizováno 18 staveb významných pro zlepšení řešení chemizace průmyslových vodních a suroviných zdrojů, ochranu životního prostředí, když jsou do roku 1995 zahrnutý akce ekologického programu v objemu jedné miliardy 377,5 mil. Kčs.

Z rohodujících dodavatelů stavební části - Průmstav Pardubice, Dopravní stavby Olomouc, Posenné stavby Pardubice a Ingstav Brno. Prvá část práci začíná Pardubický Průmstav celkem 30 milionů Kčs v roce 1986 a sice nes 1,1 miliardy Kčs do konce roku 1990.

Hanárie ukašala, že je nutno dodržet vzdálenost mezi objekty. V naší stavbě je kladen důraz na bezpečnost okolí. Náš obec je v pásu ohrožení a výstavbou se tedy nesmí (stejně jako Polabiny). Sklady jsou proto budovány v areálu kde bude přehleditelné

Bude vybudován kourové město sávodem a areálem v ležící za „Boudami“, vlečka prodeje dál do Štěbloré, tím se sníží průchod nákladním mimo zabydlitelný území.

Budování koridoru si musílo i plnit pěší a cyklistickou česku, která po dobu výstavby bude sloužit k technologické dopravě.

První problém, které vznikly v naší obci byl na počátku výstavby byly se silnicí přes Hrádek. Překotonaření doprava si musila nově řešit a tak stavební organizace rozepala silnici 15 cm vysokou písku a na tuho polítila 20 cm silné paneely, které sústavou až do dokončení stavby.

Protiče se světovnaly problémy občany s dopravou přes naši obec svolal MNO se spolupráci s občanským výborem výročnou schůzi, které se súčastnil: s. Alincé - mistrovédseda OVV, Ing. Šloda a s. Beneš - pracovníci OVV, s. Čulík - Dopravní služby Olomouc,

Ing. Kolář, Ing. Vondra - vedoucí pracovníci z VCHZ Šentiv.

První dosas byl eda naše obec bude vystěhována. Záslunce VCHZ odporédel, sé do roku 2000 určité ne. Další dosasy se týkaly toho proč solášské výroba ji zajistována a nyní i rozšírována v husté zabydlené oblasti. Pracovníci VCHZ odporédeli, sé výroba výrobů musí být v místě s výrobou ledku a dalších surovin zejména s výrobou kyselin. Po výbuchu se všechno rychle s výstavbou nových provozoven, nové řešení se zabezpečením výroby s možností a) komatickým zaplnováním výroben, shlady budou malokapacitní a vlečka ne přes sádrov, ale přes stě blízov.

Proto bude i na „Boudách“ vybudován minimálně výřezad. Současně vedoucí pracovníci VCHZ informovali, sé součástí této výstavby budou i stavby civilní:

budou vybudovány 3 ubytovny

v Polabinách, další ubytovna v Ohrazenicích, bude zahajena výstavba biologické čistírny odpadních vod nejen pro závod ale i pro město Pardubice, bude došraňna přístavba pavilonu v neuromocnici v Pardubicích, budou vystavěny dve můstky pro trolejbusovou dopravu, pro hřiště budou zahájeny další trolejbusy a další.

hes počítání s rok součím
právě nám objektů obyvatel naši
obce bylo zajištěno provedením soupisu
počtu speciální organizací.

Jak je prováděna semědělská
doprava

V krový park dnes slouží sestána
z 15 vrakidel, 2 autobusů, 7 přívěsů, 56
kolových traktorů, 3 hs pásrných
traktorů a tří semědělských tahacích
švoda.

Vnitropohraniční doprava je pro-
váděna po celý rok podle potřeby,

Hospoda-
ření ŽSO

avšak v sinních měsících je omezena na nutné přípravy.

Hlavní sezona pro dopravu začíná v březnu a to aplikací průmyslových hnojiv a chemické ochrany rostlin. Pak již to shli sen řice do senáší a hned na to nanasují šně a to jak příprava srna tak i slámy, ovšem ve spolupráci s traktorišky. V září při shlišení silášní kuharice, které dneštevniči například letos připravili z pole 8 360 tun.

Velmi náročná na dopravu je shli sen cukrovky. V letošním roce probíhala dosud klidce, vzhledem k velmi suchým podmínkám pro shli sen řepy přísným.

měřící stanice v Y2D

V letošním roce sídilo Y2D následují měřící stanici na sachy conání a měření kyslicůku siřičitého s průmyslových spadů ve Starém Hradistí. Vyhavení sejistila oblastní stanice pro vědeckou soustavu k využití a údaje

pracovná laboratórium ACHP Hradec Králové.

Již 4. července padly první klasy osiných jicímenů na listy kombajnu. Od tří pracovních dnů se shlisele 245 hektarů osiného jicímena a již 16. července se začala shliset pšenice. Letošní
značka

V přestávce do 21. července putovalo na pomoc 6 kombajnů z 720 kámen a od soho dne se kombajny již nezasazily. Za dva dny (29. a 30. 7.) shlidily 70 hektarů hrachu, jarní jicímeny z plochy 95 hektarů shlidily ne dnech 30. a 31. 7., zato se 72 hektarů rovněž ne dvou dnech (5. a 6. srpna). Naposled se shlidely jarní pšenice.

Při srovnání s přiběhem zimní vlněním roce, kdy v době od 1. do 14. srpna na písce 105 mruž rody, byly letosní práce plynulé, bez velkých problémů a sa působeního pročasí. Dokladem soho je to, že pouze tři dny byla

v porovnání s výsledkem obili.

Kombajnová shlišení obili v dnešním skončila 7. srpna, v porovnání s rohem 1985 o 15 dní dříve. Kombajny Y20 Kámen lesos pracovaly až do posledního klasu a mají na svém kontě 415 shlišených hektarů. Shlišení slámy se však vlivem častých dešťů protáhla až do míseč sáry.

Kombajnéri, kteří opráceli koupenací výpravou v Y20 Kámen se vlastili až 3. sáry. V mnohem tisících produktech a s pěstávkami po deštích tam shlidili 420 ha.

<u>Výnosy</u>	<u>plodina</u>	<u>plocha</u>	<u>plavir</u>	<u>shlišení</u>	<u>výnos 1985</u>
<u>obili</u>		ha	kg/ha	kg/ha	kg/ha
	pšenice osiná	630	4,84	4,22	4,99
	pšenice jarní	40	-	5,15	5,56
	žito	72	3,80	4,14	3,84
	ječmen osiný	245	4,49	4,40	5,14
	ječmen jarní	95	4,10	3,65	4,43
	orec	48	4,60	3,90	5,10
	obili celkem	1130	4,60	4,22	4,92
	<u>výnosy v celk.</u>				
	<u>minis. stří</u>		5.1984	4.7746	5.5654

Z tohoto pohledu vyplývá, že průse
škálicná shlisů říla byla výšší než
plánovaná. I přes to, že plánovaný výnos
byl splněn na 91,84%, je nutné si uvě-
domit, že letošní následky jsou říči
v pravdě v historii sloučeného JZD
(r. 1985 = 4,92; r. 1984 = 4,71).

Přísné a suché počasí od
druhé poloviny srpna způsobovalo průběhu
polních prací. Bez velkých potíží
byla celos shlisena silášní kukurice.
Z plochy 224 ha bylo shliseno 124.120 g
kvalitní silášní kukry, průměrný
výnos z jednoho hektaru je 554 g.

Dne 24. srpna byla ukončena
shlisů brambor se 14 hektary s prů-
měrným výnosem 142 g. Téhož dne
bylo započato se shlisu cukrovky,
která rehu uspěšně pokračovala,
již 14. října bylo shliseno 50% s cel-
kové plochy, do jist 100 hektarů,
shlisů byla ukončena 3. listopadu
a dobrodružství 7. listopadu. Alkem

bylo shliseno 94.757 g cukrovky, průměrný hektarový výnos je 457 g, což je dosud nejvyšší výnos ve slovém ŽD. Pro informaci cukernost byla 15,23 %

Také i sedm osinu bylo v letošním roce shmáčeno brsy, již 20. října. Pšenice bylo saseso 584 hektarů a osinu celkem 906 hektarů, plán slavoval sases celkem 770 hektarů. Přesné průmínky byly patřičně vyváženy a slyš dávají předpohledy dobrých výnosů.

Družstevníci pocházejí v bukování melioraci, kterou firma Zemědělské stavby Hradec Králové provedla letoš melioraci na celkové ploše 240 hektarů.

V zimních místech bylo s popočetem s první clazou melioračního reálně, kde je provedeno jako subrenovovaná akce. Na základě půdních zkoušek je dávána na kyselé psemky mletý nájazec v dávce 30-40 g na hektar. Celkem se jedná o 214 hektarů, druhá dávka nájazce se bude aplikovat

rod v příštím roce.

Také čeny v rostlinné výrobě shnáby svou práci 24. října ohlásil mrkve na roční plán výroby 600 tun mrkve bylo dodáno 60 tun sušené mrkve a 540 tun na uskladnění a sušení. Kromě toho bylo 150 tun nesandardní mrkve shrnutu v 720 a dalších 80 tun bylo prodáno jiným organizacím ke krmným účelům. Podíl nesandardní mrkve je letos opět nynější - 38%.

Celková výroba či různých produktů

<u>druh</u>	<u>plán g</u>	<u>skutečnost g</u>
zelenice	1010	991
narvená selata	320	321
přírusky selat	150	169
býci	970	998
skot celkovy	2450	2479
selata	720	849
masala	70	88
maso celkovy	3240	3416
mléko - síně l	3369	3385

Přehled o půdě,
kterou obhospodávají Y20

	stará ha	stará ha
kultura	k 1.1.86	k 1.1.87
orná půda	2 048,97	2 032,36
zahrady	0,81	0,76
sady	1,06	1,06
louky	179,02	176,19
pasoviny	5,78	5,81
Celkem séměd. půda	2 235,66	2 216,20

Na úhradách zemědělské půdy se provádí investiční akce těchto organizací:

Inasarm Pce. - autoačílostě	1,15 ha
VCHZ Semín - první budovy	6,15 ha
Plynostav Pce. - stavba učiliště	5,11 ha
SIV Pce. - silnice Rovice	3,00 ha
KIV Hradec Králové - sídliště Čihelná	6,71 ha

Správci voleb

18. - ledna - se hraje již tradiční plus, když organizují všechny složky v obci
23. ledna Československý černomž tričko

kříž koná výroční slási, kdež
ji doplňuje o přednášku obvod-
ního lékaře MUDr. Čmela

28. února - se koná věrejná slási k os-
lavám u národních vlastí

5. května - volení němců k poniště-
ní nacistických

5. května - věrejná slási, oslavy květ-
nového výročí osvobození a
představení několika kandidátů
do saskopiselského sboru

14. května - hromy s mládeží na té-
ma poprvé k volbám

3. června - se konalo spojené zasedá-
ní starého obecního shékho vý-
bvu s nově zvoleným obecním
shékem výbvu

6. srpna - se koná řízení civilní obrany

28. června - pravidálo červený kříž před-
nášku MUDr. Steinbovra:
renovaci stříří

13. srpna - začíná v naší obci kurz
řidič, který připravil ov
Jednouta

18. října - DV Jedenota přináší sáječ
do divadla v Karlové na
hru: Někdo se rád hrká

21. října - se krmá výroční schůzí MNV
a občanského výboru k rov-
némání VCHZ v kasách mlu-
nání obce (viz zvláštní
článek v knize)

25. října - DV Jedenota přináší další
sáječ do divadla na li-
niovadech na hru: „Diaman-
toví kluci“. V hlavních rolích
účinkovala řada známých
herců (mráčka, Janšurková)

6. listopadu - se krmá další výroční
schůzí spojená s oslavou
VRSSR a hradovské schůzí
DV Jedenota

5. prosince - DV Jedenota připravil pro
děti mikulášskou nadílku

6. prosince - se opět v místní obci přináší
beseda s divadlem. Představa
sleduje je MNV, k tančení a proplechov-
ání lajla hudební p. Čánička.

leden - na průštu sokola měsíce je
nirně sinní počasí s teplotami
v novi aš na -8°C ne dne -2 až 0 .
10.-11. chumeli, avšak již druhý den
se otepakuje ne dne aš na $+5^{\circ}\text{C}$ a v no-
ci kolem 0 . 12. ledna mydalně píší,
14. ledna se ještě více otepakuje, teplomér
ne dne ukazuje aš $+7^{\circ}\text{C}$ a v nás ny-
dalně píší. V dalších dnech se ohla-
sují, ranní teploty jsou aš -8°C , ne
dne kolem -2°C . Koncem měsíce se
nirně otepakuje ne dne aš na $+4^{\circ}\text{C}$, v
novi kolem -2°C .

únor - teploty stojné, 2.-3. chumeli,
5. února se otlakuje v novi aš
na -15°C , ne dne -10°C . 9.-11.

celý den chumeli a nirně se otepakuje.
Teploty ne dne kolem -10°C , v novi ko-
leme -13°C . Tento ráz počasí sedmnácté
aš do konce měsíce.

Březen - stejný ráz počasí sedmnácté v
březnu aš do 3., kdy se otep-
akuje a teplomér ne dne ukazuje aš $+6^{\circ}\text{C}$,
v novi kolem 0 . 10. března se otepakuje

Počasí

a teplomér ukazuje ve dne kolem $+10^{\circ}\text{C}$
a v noci kolem 0. 17. března se opět
ochlazuje v noci na -4°C , ve dne kolem
 5°C . 23. března kmeců přichází my-
datný dešt a oteplování. 27. března uka-
zuje teplomér ve dne až na $+30^{\circ}\text{C}$.
Teplota a sucha je až do kmce měsice.
Duben - také i počátkem dubna měsice
je teplota a sucha, kmeců 11. 4.
se ochlazuje a mydatné příš, druhý
den se ještě více ochlazuje a napad-
lo i 5 cm sněhu, teplomér v noci uka-
zuje až -4°C . 15. dubna teploty uka-
zují nad stupňů mrazu, 19. dubna
teplomér ukazuje $+4^{\circ}\text{C}$ a opět příš,
za tři dny se otepjuje až na $+15^{\circ}\text{C}$,
takto ráce příši je až do kmce měsice.
Květen - letosní 1. máj je doprovázen
teplotami 25 až 28°C , kdy tepl-
oty se drží až do 8. května, kdy vydat-
né příši a také se i ochlazuje. Od 10. 5.
do 20. 5. je teplota s drobnými (Se) dešt-
ními přeháňkami. „Zmrzlí muži“ letos
nebyli. Stejný ráz pročení s teplotami až

28°C a desetoumi překážkami je aš do konce měsíce.

Červen - hned na počátku měsíce příliv atlantského vzdachu od severo-západu nám přinesl chladné počasí pronásledované četnými překážkami, teplomér ve dne klesl aš na $14 - 17^{\circ}\text{C}$, ranní teploty jsou 4 aš 2°C . Teplota rána počasí sesnává aš do 9. června, kdy se hmečně otepakuje a pěstování píseč. Příliv se zlehko vzdachu, který začal pronikat vyrochlil 17. 6., tenu den vysoké teploty aš na 32 stupňů a naměřených $31,5^{\circ}$ v Praze - Clementinu sna mevalo během vyrovnání nejvyšší naměřené teploty k tomu do dnu od roku 1775. Teploty kolem 30 stupňů přes den, v noci však jen kolem $+10^{\circ}\text{C}$ byly aš do konce měsíce června.

Cervenec - seplí a slunné počasí s sezonou ve dne aš kolem 28°C a v noci kolem $+12^{\circ}\text{C}$ sesnává aš do 7. 7. kdy vydatně píší a teplomer ukazuje ráno 10°C , ve dne kolem 18°C .

celá druhá dekáda měsíce je první smá polovinou pročasím s deuními teplotami až $25-29^{\circ}\text{C}$, v novi kolem 15°C . Větší oblačnost s přeháňkami a bouřkami je až do konce měsíce, kdy postupně od západu přibýná oblačného pročasí s přeháněkami.

Srpna - pročasem měsíce hlesá denní teplota na 25°C a přibýná oblačnosti s bouřkami. 6. srpna proniká do Evropy frontální prudka od západu, která spisobuje zhoršení pročasí. 16. srpna posiluje řadu obá v naší republice ničivá bouře s krupobitím. V našem okrese je nejvíce poškozená obec Kostěnice. V druhé dekádě v jihovýchodní Evropě pokračuje horké letní pročasí, ale u nás vlivem příchodu studené fronty nastává zhoršení pročasí s přeháněkami a deuními teplotami kolem 25°C .

Také i v třetí dekádě je většinou oblačné pročasí s přeháněkami a bouřkami s teplotami kolem 23°C . 25. srpna kle-

sají denní teploty na $16-20^{\circ}\text{C}$ ve dne a na 10 až 12°C v noci. Za měsíc srpen napřelo celkem 153 mm srážky.

Září - i začátek měsíce je doprovázen oblačným počasím s přeháňkami a teplotami ve dne kolem 17°C a v noci kolem 8°C . 4. 9. ubývá oblačnosti a slabne srážková činnost, teploty však stále nají jenom kolem 15°C . Až do konce první dekády je polojasné počasí s přeháňkami a teplotami ve dne kolem $+15^{\circ}\text{C}$ a v noci od 6 do 10°C .

Polojasné počasí s menšími přeháňkami a teplotami kolem 15°C se drží až do 20. září. Dva dny bylo slunečné počasí „babího létá“ a po nich se opět vrádí polojasné počasí s teplotami kolem 15°C . Tento ráz počasí se drží až do konce měsíce.

Říjen - jékné počasí na počátku měsíce posvahuje pravdivost staré lidové pravosti, že „snětronáčasové časy přinесou jékné počasí.“

Babi lítlo je obsáheno i v některých říjnových přehadlích, například „čím déle u nás vlastšky prodlínají, tím déle zékne a jasné dny postrádají“; anebo „Divočí husy na volném, konec i babímu lítlu“. Teplomér ve dne stoupá a na 22°C . Jasné počasí však přináší nocní mrázíky a tak již 4. října klesl teplomér v noci na -1°C a 6. 10. až na -3°C . Suché a slunečné počasí, které již trvalo od 20. září bylo přerušeno jedním malým deštěm 7. října, kdy napišelo 2,5 mm srážky. Hned druhý den je slunní počasí s seplotami ve dne kolem $+18^{\circ}\text{C}$ a v noci kolem 0°C .

19. 10. přicházejí konečně tak očekávaný dešť. Vydatné plékánky sesvárají až do 26., kdy se vrátí slunní počasí s seplotami kolem $+15^{\circ}\text{C}$, ale v noci kolem 0°C .

Listopad - hned druhého se ochlazuje, teplomér ve dne klesl na $+7^{\circ}\text{C}$, kmcem první dekády se osplítilo a teplomér ukazoval ve dne $10-12^{\circ}\text{C}$,

v novi kolem 0 až -1°C. 22. a 23. října je září, teplomer se dne klesá na +8°C, výběh dnu do konce měsíce doprovázený pročasí se sluncičkem a teplotou jen kolem +8°C.

Prosinec - začátek měsíce přináší eměnu v pročasi - ochlazuje se.

1. prosince klesá v novi teplomer až na -6°C, ne dne na 2-5°C. Po čtyřech dnech deumi seplota císlána, ale v novi ji kolem 0. 15. prosince se učkal sněhový poprask. 19. prosince se ochlazuje a nad východočeským krajem se přehnala vichřice s velikou rychlosí větrů - kolem 110 až 120 km v hodině. do. prosince začíná více sněžit a teplomer klesá ne dne až na -8°C. Teuto ráz pročasi se trvá po celé období nánoč. Je to pomnola bled, se jsou nánoce bílé. Již 27.12. se však otepakuje, teplomer slouží na +2°C a krása bílých nánoč se pomalu stráci.

Až do konce roku teplomer se dne ukazuje +5°C až +8°C a nydatné živí.

Budování

V tomto roce byl proveden jak
vodovodní rozvod vody v obci včetně Pohrannova,
tak do konce roku byly provedeny i
přípojky rodinných domků.

Kolaudace byla provedena jen
předběžná na překonaném hlavním
rozvodu. Akce nemohla být slavnostná,
protože s ní souvisejí i další práce
jak konečné úprava návraty, oprava
elektrického vedení v obci a další.
Celkem bylo odpracováno 5.076 hodin,
z toho zdarma 1.508 hodin, počítají
odpracovali celkem 729 brigádních
hodin.

Odsířovali se

Vlasák Jiří, narzen 10.1.1964,

odsířhal se dne 24.7.86

do Pardubic, Engelsova 831

Safářík Petr, narzen 26.9.1963,

odsířhal se do Slavého,

Obránců míru 1429/10

25. března 1986 zemřela paní Františka Zemřeli
Vodicková ve věku 75 let

19. září 1986 zemřel pan Hrubý Jindřich
ve věku 74 let

18. prosince zemřel pan Loukup Josef
ve věku 71 let

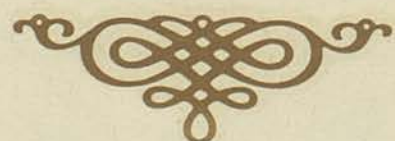
Rok 1986 pomalu končí. Organizační spojených národních byl vyhlášen mezinárodním rokem míru. Významněji zaznamenal rozvoj mirového hnutí na celém světě. Dokladem toho je skutečnost, že od prvních dnů letošního roku jsme byli srdky mnoha mirových projekcí, různých akcí a konkrétních činností zaměřených na odvrácení nebezpečí jaderné války a záchrana života na naší planetě.

Mírumilovní lidé různých res a národností, členové a aktivisté mirových, volborových, ženských a mládežnických organizací při celých

masových mírových schromážděních,
mírových pochodech, simplosích,
společenských, kulturních, sportovních
a jiných akcích dali mnohokrát
najevo, že se sotvažují s programem
mezinárodního roku míru a že jsou
si dobré rádomi toho, že právě tento
rok má být rokem činnosti pro zachová-
ní místa a odporudného soumýšlení
naře prosta sou a prodláždání ne-
bytujími pro mír.

Zivot v klidu a míru, to
jsou i šťastné příští nánoce, které
slavíme na konci každého roku.
Jeu mír nám sajistí, aby chom mohli
přejet nejen ty letošní nánoce v klidu
a spokojenosti, ale i ty příští.

1987



úvod

Začínáme nový rok, rok 1987. Jak je u nás již tradicí, při vstupu do nového roku si všichni žejeme, aby jsme tento rok prosili ve zdraví, aby se nám dobře dělalo v životě a práci, aby se naše rodiny sily v pochově a spokojenosti.

Výsledky minulého roku shodnotil ČV KSČ na svém saseolání. Ocenil obětavou práci, kterou naší občané vykonali a nebylo jí málo. Současně kryticky poukázal na to, že nebyly splněny všechny sávěry, které jsme nì předsevrzali v našich plánech. Velký důraz položil zejména na překonání nedostatků v rozvoji hospodářství. Proto je třeba přistupovat k plnění nařízených úkolů letosního plánu od prázku s nejněští odpočinkou.

Opět letní čas

Letošní jaro se opoždilo, ale letní čas je přesný: v novu na 29.4. si Evropa od Londýna po Minskou posunula čas o hodinu dopředu.

Změna ubrala každému hodinu spáku, ale zato poskytlne hodinu deumiho svěla navíc.

Přechod na letní čas se po malu prošelil po prudkém sužení cca rohy začátkem 70. let jaro opakovali Evropanů k úspore energie. Srovnání stály přicházejí na letní čas až 5. dubna. V Evropě se hodiny vracejí ke standardnímu času až kmcem září.

Proto letos na Řekách, pěstoše traktoriista bude číbý, brásdu nevyvě, nalož aby při letní čapí od mří.

Počátkem měsice března upad severního a soudobě i mrázového vzdachu přináší dálci neobvyklé až -12°C nysoké mrasy. Někdy mráz uderí větší, někdy menší silou.

Proto je toto období nazýváno, březnovou zimou". Patří k ní i sněžení.

Sláci jen vzpomenou na hala-

Březnová
zima

místa v roce 1970 a kronika nabízí dřívejší fakta z roku 1894, kdy 15. 3. například v Jičíně napadlo sněhu „as nad kolena“. Dále si pamatujeme smutný 15. říjen 1939, rovněž doprovázený sněšením.

Po „březnové a imě sluneční“ církev roste, všechny teploty ještě količají, dokud sníh na hrázech nerazí.

Selkání žáků z Hrádovské školy

Dne 28. srpna se sestřili v hostinci

jednoty bývalí žáci v obecné škole z naší obce. Uplynulo sedmér 50 let od té doby co usedli do první třídy.

Selkání se účastnili:

Dráhuska Michálková, rozená Havalková,
bývala Řežnovice

Věra Jelinková, rozená Šafářková, bývala
v Pohrázně

Jarmila Vlachová, rozená Mušíková, bývala
v Žinovicích.

Jarmila Hlaváčková, rozená Pleskotová,

bytem v Hrádku
Bořeua Hamplová, rozená Štefaunová, bytem
ve Stěžérách

Václav Němeček, bytem v Pardubicích
Josef Hlaváček, bytem v Poličanově
Josef Dolesal, bytem v Hrádku
Ladislav Šejnvald, bytem v Praze
Bohuslav Schejbal, bytem v Pardubické
Josef Douša, bytem v Tisovicích

Ve svém kruhu srdceře při-
vítali bývalého řidiče učí sele
z naší obce p. Oldřicha Hybského,
kterému je již 76 let a bydlí v
Pardubicích a učí seku, která
je učila v roce 1944 - 45 p. Jar-
mila Polákovou, které je již 75
let a stále bydlí v Rosicích.

Na závěr učastníků jsem
připravil z obecní kroniky vše to,
co se týkalo naší bývalé školy od
její nástavby až po její uzavření.

Akce na
svelebení
obce

Hlavní akcí tohoto roku byla provedení rekonstrukce nějžného osvětlení. Polštářeno bylo 1.200 m kabelu a sít' rozšířena o 8 svítilen včetně vyměny stávajících ný bojek se modernější.

Byly provedeny opravy na úpravu silnicového povrchu u mostku u malém Hrádku, ale proto, že sjednaný dodavatel Šilhice n.p. Hradec Králové na celou akci nezasignál, byly peníze po dokončení s ONV převedeny do roku 1988 (celkem 350.000 Kčs). Na celou akci byly zakoupeny obubníky v délce 650 m.

Bylo provedeno několik národních směrů za velké účasti obyvatel i mládeže. Na akcích „2“ bylo odpracováno 894 hodin placených a 240 hodin sdarma. 2 tis. mládež odpracovala 115 brigádnických hodin.

na úpravě sí rozmílo prostředí, uklidu před domy, uklidu hřbitova, zvoničku paolijich a řevočiců bylo zadáno odpracování celkově 650 brigádních hodin, mládež odpracovala 150 brigádních hodin.

Členné požární jednoty odpracovali na uklidu slámy celkem 95 brigádních hodin.

Z činnosti

DV jednotka

Práce DV jednotka se řídila především vypracovaným plánem činnosti, tento plán byl nejen splněn, ale mnohem překročen.

Na úseku masové zolištické činnosti byl uspořádán sájem do dílnadla, byla uspořádána dětská besídka s nánoční nadílkou, pravidelně jsou uskutečňovány návštěvy u bytach členů družstva starších 80 let, několik akcí bylo pořádání MDŽ, které dokliseči výbor kasárenské zabezpečuje.

na úseku pracovním nedele
jenom běžných úkolů se prodatilo
opravit budova a sál místního
rohovského.

Dohliadci nýbor má dobrovou fi-
nancí situaci, díky nýborčkům
své práce je předseda neustaven dru-
ssva odměněnán. Za rok 1987 se
nás DV umístil opět na čelni
místě v okrese a sítal:

- za 3. místo v 1. polovletí Kčs 400,-
- za 2. místo v 1. polovletí Kčs 50,-
- za 6. místo v roce 1987 Kčs 2528,-
- za 6. místo v soutěži
oprav budov Kčs 800,-

Z soutěží celkem sítáno 4.228,-

Děkují
olen

Tento den je každoročně spoju-
s posledním rovném, kdy všichni záci
nechávají sa dočerni školky své dozad
ní slavnosti a my během vystřic nastáve-
jícím volným dnům plným radosti.

na tento vložené nágraží den, 28.6.
se nálesitě těší a pípia na jí děti ne-
jen s naší obce a Pohárnou, ale i ty,
kteří sole hasičovců tráví čas
svých přesodin. A je si opravdu
na co těšit.

Rušno a reselo je krom ryb-
něka u Pohárně jis vol sedmi
hodin ráno, kdy je sahají již
tradicní závada u (P) rybolem,
při kterém se súťaží mistry všech
ulovených ryb i těch malých. Tuto
soutěž pak mimo dalo 11 dalších
soutěžních disciplín, některé i
s branými proky.

Hasičovců se pravda selí
snáší o nějá kdy nové záhvapení;
ulajíne až do poslední chvíle.
Tato leštění se nedarilo na výbor-
now. Víc jak půl hodiny vzhli-
žely radostice žářící oči dětí k
jasné modré, lesos tak vzácně
sluncem prosluněné oblaze, na něž
krusila a všechny možné akrobatic-

ké proky prováděla dne leta dílka
řízená dálkovým ovládáním.

Děti se nenudily ani v odpolední části soboty hledího dne, kdy si vyměnily role s dospělymi, kteří si mohou jen sotva jediné odpoledne v roce salvis v „louši“ a skusit tak „Petrovo štěstí“.

Od dělostřího dne se mohou děti věnujat rybolovu v rybníčku každou sobotu. Tuto svouži můžou plné myslit a zaplnit tak všechné časy především v den.

okrokné
cvičení
právnické

Dne 30. května se konalo na hřišti v naší obci okrskné cvičení. Ročníci soutěšili ve řtafetovém běhu a v právním úlohách.

Dosáhnuté výsledky ve různých:

družstvo	štafeta	úloha	určitné
dráždro	72,0	47,0	1.
Sleibová	77,5	54,0	2.
Luk.	77,0	54,5	3.
Hrádek	78,0	58,5	4.
Pohárov	85,0	52,0	5.

Velmi nepřísně deštivé průčasí
následovalo již na prch.
Tíhru srášek se prvních říd měsíci
činil 295 mm, při čemž normál na
toto období je 208 mm.

Yeoluocení cukrovky bylo
leto sahaženo 25. května. Také i
sevoseč byla velmi narušena dlouho
snajícími dešti a tak až 20. 5.
byla sahažena sklisená nojistěšky na
úvusky.

Ledení šne snaty neobvykle
dlouho také v důsledku častých
dešťů. Osmy jecmen byl sačas silí-
sen 16. července a poslední járu
psenice byla dozehána až 23. srpna.
Této lody snaty 39 dnů a její pos-
lední dva dny bylo zaváženo
průčasí.

Sklisený sejistínalo 8 km bahnů
Y2D, kteří mají na km tě 741 hektarů,
6 km bahnů s kooperativního Y2D kamen
shlidilo obilí s 385 hektarů a km bahnů
Opraven semédelské techniky Dářice

Zprávy e
následov Y2D

shlídily obili se 74 hektary.

<u>Přehled o celkové shlídce obili</u>		<u>výnos v</u>	<u>mýrobeg</u>	
plodina	plnba	t/ha	plán	skut.
psenice zim.	584	3,99	24300	23324
-" jarní	63	4,02	5760	2532
čiso	72	3,19	2540	2302
ječmen zim.	250	4,80	9480	11987
-" jarní	107	3,20	7060	3420
oves	54	3,63	2960	1961
<u>obiloviny celkovy 1130</u>		<u>4,03</u>	<u>52100</u>	<u>45526</u>

hrášek % 1,86 2100 1860

Celková mýroba obili byla v letošním roce splněna na 87,39%.

Kladem lesních říší byla spolupráce a iniciativa obcāmi - členů sítěk národní fronty při shlídce slámy. Prodmcem byla mýsa, kterou vedení ZZD rozstali všem MNO a skákámu v okruhu dnuškva. Výsledek mohl být odesra a skutečné pohyby mýsy chlás uklid slámy, který každý

rok hodné návse sa shlisu srna. V srpnu se súčasstilo brigád v ŽD 151 občanů, kteří odpracovali 1247 hodin.

Nejvíce odpracovalo 44 členů lidové myslivecké společnosti 375 hodin, 14 průvodníků a nesí obce odpracovalo celkem 120 brigádních hodin.

V letošním roce sa enamevali v ŽD i průvod, který usníkl jistřením od předsezeného vodiče myslivého na září elektrického proudu na horu Jesera v Kuněticech. Silný výtrah oheň rychle rostl a schvila sláma se 4 hektaru (asi 120 g.). Skroda nebyla veliká - díky rychlému sášku průvodníků.

Podzimní práce sačaly shlisu kukurice dne 25. září, shlisu byla ukončena 12. října. Kukurice byla pěstována na celkové ploše 238 hektarů, proile plánu se mělo shlidit 8.743 tun, skutečnost však byla nižší - celkem se shlidilo 6.409 tun kukurice.

Cukrovka byla pěstována celkem na 207 hektarech. Vlivem silných dešťů a následného zamokréní půdy s prodejším propadáním průsudu bylo nutno zavratit 12 hektarů cukrovky. Shliseň byla začata 5. října a dokončena až 10. listopadu. Celkem bylo 5 066,26 tun, což znamená průměrný hektarový výnos 25,98 tuny.

Spoletčenské akce

29. ledna je spoletčenský ples všech složek, při němž se využívají zahrada a výrobní haly

27. února se koná výroční slavnost OSV spojená s oslavou významných událostí

24. března předá osvětová beseda s kouzlení řidičů

8. května byl slavnostní polosud věnován k prvnímu živelnému a posléze byla výroční slavnost spojená s oslavou osvobození

- ČSSR sonečkou armédrov
 6. června je v něj obři pořádána
 oslava MDZ. Jako vždy s
 velikým zájmem, kde hraje
 a posléze hrála hudbu
 p. Váňcha
11. června pořádá čerstvý kříž s dravostnic-
 kou přednášku MUDr. Babíka,
 konanou o bolestech v sádech a polom
 a doprovodí kada olásek.
5. srpna pořádá SDOS pro MNV nýlet pro
 důchodce se slavným obřem, který
 měli mít možnost navštívit Karlštejn
 a Krušné hory.
6. listopadu jsou oslavy VŘSD společně
 s německou skupinou občanského
 výboru a DV jednotky. Po skončení
 připravili členové DV
 „malé povídání“ s hudebnou
 p. Váňčka, ani povídankoví
 koláče nechybely.
13. listopadu se koná nýroční schůzka
 místní právní jednotky.

19. listopadu se koná nýroční slavnost
červeného kříže s před-
něškou MUDr. Drahonala na
 téma Paríž a okolí doplněno
 jinou tématikou diapozitivů.

27. listopadu provádí DV Jindřicha miklu-
 láčkovu nadílku pro děti.

5. prosince provádí SPoZ při MNU v na-
 řím hostinci odpoledne důvod-
 cí. K posluchu a k lanci jim
 uhlánsela hudba p. Vášiela.

Zemřel

Dne 18. listopadu zemřel pan Rejmons
 František ve věku 73 let.

Povídání

leden - první dva dny mimořádně zimy, sy-
 bota je kolem $+2^{\circ}\text{C}$. Teplý a vlhký
 vodus obzvláště v oblastech a
 místech a procházejících oblastech a
 mimořádné srásky spisobily rozpadnutí
 některých řek. 3. ledna se ránem opět
 ochlazuje a teplomer klesá pod bod mra-
 zu, ne dle na -5°C a v novi ještě více.
 Druhý den ukazuje teplomer v novi až -15°C .

a sněší. V polovině měsíce říjnovém i ráno klesá ne -15°C . V poslední dekádě měsíce prosince musí mrasy kolem -10°C ráno a odpoledne kolem -5°C .

únor - průšku měsíce se mírně odkláže, v noci je až 20°más , ve dne kolem -10°C , prosu části rauni mlhy. 6. února padá mrsavoucí dešt, teploty se zvýrazní kolem -5°C . 8. února se otepjuje a říjnovér, ve dne ukažuje až $+8^{\circ}\text{C}$, v noci kolem ^{frobu} mrasu. Záčetek druhé dekády je doprovázen velkou oblačností a deštnými přelávkami, teploty jsou stálé, až 18. 2. se přivádí měnu, napadlo tem sněhu, který se však přes noc sračí, avšak již 21. února se opět odklázejí v noci až ne -8°C , ve dne kolem 0. Konec této dekády je doprovázen jasným přiváděním s teplotami v noci až 6° , ráno -2°C a ve dne kolem mlhy.

březen - na prvníku první dekády se ještě více odklázejí, 3. března ukažuje

septemér ráno až -12°C , ve dne -4°C ,
je první už výrazně podesátí s občasným
snesením, kmen dekády k chladnímu
priasi se přidánejí ranní mlhy, teplomér
stále v noci ukazuje $-7^{\circ}\text{až } -9^{\circ}\text{C}$,
ve dne kolem $+3^{\circ}\text{C}$. Ranní mrasy ustupují až
19. března, když výdatné plesí.
Počátkem druhé dekády jsou teploty
kolem $+4^{\circ}\text{C}$ v noci a ve dne kolem
 $+8^{\circ}\text{C}$; až do konce měsíce je zvolnění
priasi s občasným desetinou, ke kterému
se 30. března přidává i sníh,
který však ihned saje.

duben - zaúračené priasi s desetinou nebo
mrholinou je po celou zimu de-
kédu, kdy septemér v noci ukazuje ko-
lem $+5^{\circ}\text{C}$, ve dne o 5°C více.
Počátkem druhé dekády se k zaúračenému
priasi přidánejí ranní mlhy, teploty
se nemění. 21. dubna - na velikonoce
plesí, druhý den se nejjasnější a septemér
se ve dne prohýbuje kolem $+15^{\circ}\text{C}$.
Až do konce měsíce je pekné, slunné

příasi s teplotami nad 20°C .

Krčku - přiášku tohoto měsíce ji stejně příasi. Hned 3. se rovala první jarní bouřka a studená fronta nám přinesla zásadní směnu v předchozím ohledu a teplou příasi. Teplomer ve dne ukazuje průměrných 10°C , v noci až kolem $+4^{\circ}\text{C}$ a mydlné přísi.

Chladné a dostiře příasi ještě po celý měsíc krčku, nastání deštů a oteplování přichází až 23.5. Do konce měsíce sice již nepříši aršík rána pov ještě chladná s teplotou ve dne kolem 20°C .

Círu - hned na přiášku měsíce se návrat studené a dostiře příasi s teplotami kolem průměrných 10°C .

Stejný ráz s občasným nejasněním je až do 26.6., kdy naposledy příši, otepluje se a kmecíni vísí i sluníčko. Předposlední den je v záležitosti ve stínu až $+32^{\circ}\text{C}$.

Za červen na píšelov 139 mm srášek, za
první polovici bylo celkem 462 mm srá-
šek. Průměr ze posledních 50 let je
272 mm, letošní skutečnost je sedy 170%.

červenec - hned první den se opět ochla-
suji a mydalné písí. Za
dva dny se myjasnuje a jež zékne
slunné počasí s teplotami 20-22°C
až. opět mydalné písí, ale desítiné
priasi hned druhý den končí a je
opět zékne slunné počasí s tepló-
tami až +28°C.

17. července klesá teplota ve dne na
20°C a jsou mydalné desítiné ží-
havky s teplotou kolem 10°C. Za dva
dny se však rychle zékne priasi s tepló-
tou kolem +24°C.

Tento ráz priasi setrvává až do 26.7.,
kdy prudce klesá teplota ráno na
počátku +6°C. Po celé pravostíky písí-
lo sedy ochlazení, spojené se snát-
kem a myž prozne. Druhý den se vylep-
uje, že oblačné procesi s deumi mi

teplotami kolem $+20^{\circ}\text{C}$. Toto přináší se-
zónu až do konce měsíce.

SRPEN - stejně, oblačné přináší ji i po-
čátkem srpna měsíce, a nyní
je průměr $+8^{\circ}\text{C}$.

4. srpna mydalné přináší s teplotami ko-
leou $+15^{\circ}\text{C}$, hned druhý den se ochla-
suje, teplomer klesá na zvuky $+4^{\circ}\text{C}$
a v Krkonoších a Jeseníkách je teplota
již kolem 0 a chumeli, nejmíňší
teplotu tento den naměřili hydrome-
trologové ve Svitavě Hře na Brněnsk-
sku, kdy tam klesl teplomer až na
 -2°C . Tímto byly opět pěkně naz
druhovobě teplotní rekordy. Oblačné
přináší s distančními přehánkami a tepl-
otami ve dne kolem $+15^{\circ}\text{C}$, ráno ko-
leou $+8^{\circ}\text{C}$ je až do 10. 8.

Ve druhé dekádě ji zahájí letní přináší
s teplotami až 23°C . Teuto ráce přináší
zhruba až do 27. srpna, kdy se opět
ochlazuje a jimi občasné přehánky.

Láří - počátek závěru měsíce přináší opět pěkné a slunné počasí, které již díl do 6. 9., kdy se opět ochlazuje a mydlné písí. Po dvou dnech se opět vraci pěkné a slunné počasí s teplotami až $+24^{\circ}\text{C}$. Toto počasí selnuje až do 26. září, kdy se ochlazuje, mydlné písí, o den později teplomer ráno ukazuje průměr $+4^{\circ}\text{C}$ a na hrách již opět snesí.

Příjmu - stejné počasí je až do 5. 10., kdy se opět osypluje a je pěkné počasí s teplotami ráno $+12^{\circ}\text{C}$, ve dne až $+20^{\circ}\text{C}$.

14. října se ráte počasí obrací, nastojí ranní mlhy s teplotami ráno průměrných $+8^{\circ}\text{C}$, ve dne kolem $+13^{\circ}\text{C}$. Toto počasí je až do 25. 10., kdy opět mydlné písí.

27. 10. hlesá v novém teplomíru na mlu a první mrázek s teplotou -2°C přichází v novu na 30. října, pět dní teplomer ukazuje kolem $+10^{\circ}\text{C}$.

Lisopad - v novi na 1. 11. je rázem
nejrůstší mráz, když teplota
klesá až na -5°C , přes den ukládají
kolem $+10^{\circ}\text{C}$. Ale již druhý den mráz
zvlnuje a v novi je $+3^{\circ}\text{C}$, přes den tepl-
losti stejné.

Toto počasí se trvá až do 11. 11.,
kdy dne dny nýdalně píší a další
dny je zpětně se sluníčkem.

16. listopadu se ochlazuje a nýdalně
píší až do 22. 11., kdy se vrátí zpětně,
sluně prodlouží počasí s teplotami
v novi $+2^{\circ}\text{C}$, ne dne kolem $+8^{\circ}\text{C}$.

Toto počasí se trvá až do konce to-
hoto měsíce.

Prosinec - v novi na 3. 12. klesá teplota
na -5°C v novi a ne dne na
pruhý $+1^{\circ}\text{C}$. Větší ochlazení přichází 7.
listopadu, kdy teplota ráno ukládají
až -12°C , mrazy po dnu dnech po-
levují a až do 17. prosince se tepl-
ost ne dne pohybuje kolem -2°C a v
novi o 3°C méně. Tento den se obraci

simní ráz príasi a výdatné písí.
Teploty ne dve stupne pújí as do +5°C.
Tento ráz príasi s deumími teplotami
as do +10°C situáciu as do konca
októbra roku.

Láver

Schási se rok s rokem, jedu
kmoci a druhý zacíná. Je to nosta-
luj holkach sivota, ktorý bereme
se samosřejmosti, tak jako se stá-
dají záhorstlivé dny neho noe a
deu.

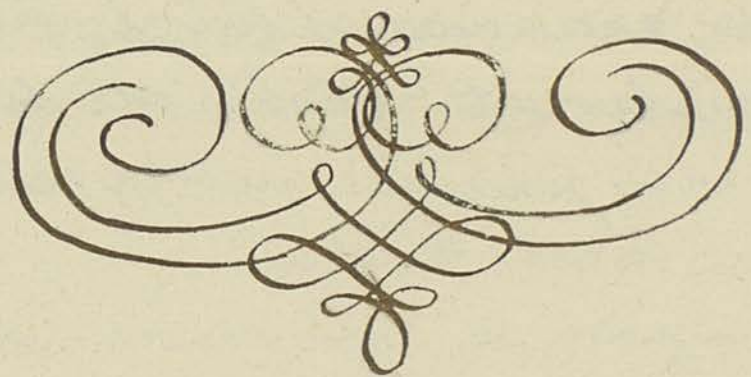
O pôlnoci se tradičnú púpt-
keu rolovávame se sťojm rokem a
novému púpíme s pŕávím, aby
byl šťastný a úspešný. To poča
jště osobní píani a mají-li se spl-
nit, musíme si urodomiť, sé kašdý
záhorstlivec, kašdý s nás ji súča-
ssi ale ľudskej společnosti, kturá nám
nás píam splnil jin sehol, jesli-
sé se kašdý s nás o to púčinme,
jesli sú priblížime ruce ke společnému

dílu. Kolysť svého základního pohybu, pak násivné dospej k sonu, sě se na přelomu roku zamýlime nad současnosti i nad tím jich dál.

Přechod s rokem na rok, to je jako řešení. Nejdává se nic sfenčný holik, ale výsledky práce dosáhene jak v oblasti politické, tak i sociálně demokratické.

Předávají se výsledky prošlého, to znamená splněné, přiznacné i přehrocené úkoly, ale také i ty s nimiž jsme se nedokázali vyrovnat.

1988



Colles

Kvěd

Začínáme nový rok, otevíráme další stránky naší knouhy. Čas plynne a každý z nás, ať už si to chce nebo nechce přejas, si odpovídá na otázky: „Doháel jsem ales, nebo ještě málo?“ Wydal jsem se sice opravdu všechnu?“ A každý s nás by si měl také pravidle u měs odpořeď. Prvně jen tak můžeme provdít, čeho jinu dosáhli my všichni dokromady, posléj tak můžeme provdít, čeho jinu dosáhli my všichni dokromady, posléj tak si určitě nevídáme o mě sám vzdárl novou potřebu hledání nových cest.

Ať už v letošním roce budeme připomínat nejdůležitější mesíchy, kterými nás stál před, můžeme i volnouvat - s čeho pramení a pramení by nese užívky, kde sledat živící chyb.

Od neděle 27. března, kdy jsme si o druhé hodině roční posunuli ručičky hodin o jednu hodinu vpřed, až do neděle 25. srpna se budeme v Československu opět rádit pro dle letního času.

Opět
letní čas

Zkušenosti s minulých let ukazují, že tuto (6') hodinovou posun, jímž si kv. prodlužujeme den, přináší nejen značné ekonomické náspory - například v době energetické špičky může 17. a 21. hodiny u sebe nemusí sprostřebat elektrické energie sníží v průměru o 300 až 500 megawatt - ale umísťuje také příjemnější strávit nás volej čas.

Poprvé byla u nás změna času zavedena ještě za Rakousko-Uherška. Trvala od 1. května do 30. srpna 1916. V současnosti jejich výběr myslíme od roku 1979.

Zahrádkářské
osada

Rovnodenním ONV v Pardubických se dne 23.3.88 byla u nás obec řízena zahrádkářské osada o 14-si zahrádkách na působení č. 81/1.

Na jihozápadních zahrádkách budou postaveny zahrádkářské chýhy, které budou proskleneny, jidlo se o malý působení, který se velmi společně obdělával sicejší s umělou technikou.

Mocné
vichřice

V noční 24. na 25. července se nad mnohačmi ohresy Východočeského kraje přehnala stacionární fronta s nárazovým rázem a dílem s krouzami. Silný vítr dovedl rychlosť až 150 km/hod.

Na některých místech se objevila brůrka, jejíž blesky spůsobovaly škody. Přenášené po kresními ohresy byly Parolubice, Chrudim a Havlíčkův Brod.

Také i v letošním roce probíhala
činnost občanů naší obce na akcích na
světovém okruhu.

Akce na
světovém
okruhu

Největší akce byly:

- silnice k místnímu jar - Branda
- silnice západního dub - Václav J.
- odpadní kanalizace Svatošová -
pošární strojnice (celkem
250 m)

Za této doby se odpracovalo
celkem 254 placených brigádnických
hodin, z toho mládež 76 hodin

- úprava chodníku před obytnými
domy, na zahrádkách a chod-
nicích včetně práce na hibi-
tně odpracováno 600 bri-
gádnických hodin.
- uklid u průniku prochody - odpracováno 105 hodin
- oprava silovnic, stříšek klubovny
našího plotu, odpracov. 80
hodin.

Hospodáření

72D

První práce, když pracovali rostlinné nýroby začeli 25. 3. bylo regenerační hnojení a to ještě díky letecké činnosti s polním 72D letiskem v Kuněticích, mohlo v té době bylo na polích všude mohro.

Celkem bylo základováno 865 ha osinu a bylo kmotačnáno, se všechny povely osinu jsou dobré, pouze 10 hektarů osině pšenice bylo oveso jarní pšenici.

Vlastní práce na polích začaly društění 30. března sesínu ředkvičky v Kuněticích. Od druhé poloviny dubna je nejnovj průšasi pro první nýrobu opět velmi nepříjemný.

V dubnu na písčetvou pouze 9,6 mm srášek, při černé dluhovobý průměr je 45 mm. Navíc byly nysoké deště, srášek a vítr, což spustilo velmi sucho.

Dramatické mrazy, když přes naší oblast přibyly ve dva vlnách 14. a 15. a pak 24. až 26. 4. nejen že

oklínily jaro významně jíčinu, ale poškodily i vzdálejší cukrovku a kmou řepu. Tu museli dneškem i zařít celou novou.

Nejúčinnější opatření proti suchu jsou sávky. V našem dnešku začali savlašovat již 15. dubna selinu a všemo směšku. Celkem je savlašováno 178 ha, z toho:

34 ha osiných směsch

18 ha selinky

44 ha rybistky

65 ha osiné pšenice

7 ha jarní pšenice

10 ha ječmen

Kyčlení suché půdě se provádělo v květnu po celý měsíc. Zařídilo jen 22 km, což je jedna třetina dvou hodnoty jinýmérů. Zlepšení nastalo až v červnu.

Příme důsledky dvou hodnotěho sucha jsou sávky plodin. 2 obili 720 sávalo 10 ha jarních jíčin,

9 ha osa, dále s písnin 4 ha
jesle a 2 ha nojíčky. Cukrovky
bylo sázáno celkem 47 hektaru.

Jednací cukrovky na ploše
160 ha bylo sahajeno 30. května.
Před zúčtováním čerstvých důsud
byla celá plocha cukrovky letecky
povodkovaná.

Levýsek byla sahajena 23.
května sečením luk. V tomto mě-
síci byla dokončena shlisení řed-
kvičky, na plán 180.000 sneslů
bylo dodáno do selminek 151.320
snasků.

Pořád bylo po letním sně
přisuně a umístěno shmáť shli-
sení obilí již 2. srpna. To sua-
mená, že shlisení 245 ha zimních
jicmení trvala od 5. do 13. 7. a
shlisení zbyjných 946 hektarů
obilnin včetně hrachy od 20. 7. do
2. 8. - sedly jen 11 pracovních dnů.

Osm dvouletních km bylin
má na km tě 796 shlisených hektarů,

6 km bývají 720 kámen shlidilo 320 ha
a 025 Dařice v Čechách se 3 km bývají
shlidily 65 hektarů.

Přehled o celkové shliani obili:

druh	oseté plocha	t/ha	vyrobeno ton
psenice zimné	520	4,16	2163,9
psenice jarní	73	2,52	184,0
síso	100	3,78	378,0
ječmen raimy	245	4,10	979,3
ječmen jarní	119	2,88	342,4
oreš	54	1,94	104,6
<hr/>			
obilníiny celkově	1111	3,74	4152,2

hráček	70	1,90	133
--------	----	------	-----

Stejné jáho shlizení sna probíhala už i shlizení slámy. Dobujni pomocníky při síso práci byli brigádnici - studenti z SSSR i studenti Vysoké školy zemědělské v Praze.

Ovdatimni práce byly zahajeny shlizení silášní kukurice. Le totožní

plocha této plochy je proslatné
nejší povrchem zádcházejícím,
povrch byla nasena na plochách
po svařaných obilních a cukrovce.
Ke shledání jí je 276 hektarů.

Pohledem na nové ceny semé-
dělský a nýroční platné od 1.1. 1989
bude místní 720 méně s strukturou
osevou očili. Snižují plochu osi-
měho zeměměra a vysuží plochu
zíta. U pšenice upravili vol
odrudy. Aga a budva si s odruhy
s dobrovolnou mlynářskou hradostou s
cílem využít prodíl potravinářské
pšenice.

Uskutečnění

akce

8. ledna se koná již tradiční správceudí
plus, na výstavu byla veliká, bylo
nutno do salónu přidávat stoly
a úřadovny občanského výboru

7. a 14. ledna - bylo v úřadovně občanského
výboru školní obyvatel v civilní

obrany. Po krycení členek červeného
kríže i obyvatel naší obce byla
účast velmi dobrá.

26. října se kmá významná slávise obřanské-
ho výboru spojení s oslavou uro-
vných událostí.

5. října se kmá již tradiční nýroční slá-
se dohli sečího výboru jednotky
spojená s oslavou 1402, k posle-
chu a k slavní krála hudeba p.
Váščka. Dahví je rody veliký
zájem bylo příslušno víc jak
60 sén, to dílší a 35 mušů jah
s Hrádku, tak i s Pohárovou.

17. října kmá se obrany významného prád-
ku spolu s osědlemu besedou
prádají opis školní řídici.
Velmi zájem bylo sato přednášku
pripravil náš tel Autorskobyl v
Darduticích p. Petr Jirí, příští
rok budeme v sítě zahráćo-
nat.

1. dubna pořádá DV jednota výjízd do
dinaclla E. F. Burianu v Praze.
Hra „Na kůči se nemůžá“ se
všem líbila.

14. dubna se uskuteční již přednáška
z. knedrála pro sestrice na
 téma „Jaro na zahrádce“ do-
 plněná diapozitivy. O přednáše-
 ku je veliký zájem, účastníků
 se již 37 obyvatel z Hrádku
 i Dolánova.

22. dubna DV jednotky sejistil návštěvu
 VČD v Pardubicích na dinadelní
 hru Wericha a Voskovce „Sever
 proti jihu“.

5. května se kmá první věnu k poh-
 ničkám podlých a večer je v los-
 sinci výročné schůzce občanské-
 sti výborná s oslavou křesťan-
 ných událostí.

21. května DV jednotky ujistil několik
vlachorky v Pise. Zájed se všem
libil.

16. června Červený kříž v něm obci pořádá
přednášku pr. MUDr. Štrůckové „Vý-
chova dítěte v rodině.“

17. srpna dohlížecí výbor jednotky ujistil mý-
let do Telče, na Kaučskou pře-
hradu a do vinného sklepu

1. října pořádá slynné organizace členstvo
schůzí správce s laickou zába-
rou

4. 11. pořádá občanský výbor naší obce
setkání schůzí správce s osla-
vou VDŠR a 28. října.

30. 12. pořádá dohlížecí výbor jednotky
silvescenskou sibaru

Lemrel. Dne 2. listopadu letošního roku sem-
řel pan Bohumil Šturmá ne věku
69 let.

Dováší

leden - sylí pováší s deštivými srážkami
as $+11^{\circ}\text{C}$ prohlašuje již téměř ly-
den a sprve as 10. ledna se
ochlazuje a v noci teplomer kle-
sá na -6°C , ve dne je kolou
muly.

16. ledna napadl poprásček sně-
hu, 5 cm sněhu na prudlo 18.1.,
ale jiště ten den růstel.

As do kmce měsíce prochází od-
pravidla více měsíci dubnu, ve
dne teplomer ukazuje $+5^{\circ}\text{C}$, v
noci $+1^{\circ}\text{C}$, občas jsou přehán-
ky.

únor - Také i zde v závěru měsíce
dopraví apůlně pováší s srážkami
v noci kvalem muly, ve
dne kolou $+5^{\circ}\text{C}$.

5. února nastoupila teplota
ve dne as na $+9^{\circ}\text{C}$. První

jarní bouřka byla dne 10. února, o dva dny se ochlazuje a nově je teplota kolem -5°C a ne dne od 3° do 5°C .

Tento ráz příASI ji až do 20. 2., když se mírně otepnuje - v nové kolonii mohy, ne dne. kolem $+6^{\circ}\text{C}$ a jsou časté deuni deště srašky.

26. února neprodlouží 10 cm sněhu, o dne dny prodělí chumeli vydání a teploty až do konce února jsou v nové kolonii -3°C , ne dne kolem $+3^{\circ}\text{C}$.

Březen - stejné počasí již v první dekádě března měsíce.

14. března se ochlazuje, v nově je kolem -5°C , ne dne kolem -3°C . O dva dny se otepnuje v nové kolonii $+2^{\circ}\text{C}$ ne dne až $+9^{\circ}\text{C}$. (14. března na prodloužení 10 cm sněhu), vydání ne jen, deštivé překážky trvají až následující den, dva dny je zde koule bez deště, ale

po šíckto dnu dněk opět se
vrací průší s čestými překlín-
kami.

Až 29. března se obrací průší
a teplomér se dne uhasuje ve
dne až $+12^{\circ}\text{C}$ a pírestá nepr-
ší.

Duben - Pěkné jarní průší se slunci-
kem a seplotami až $+15^{\circ}\text{C}$
ve dne doprovázení průšek mě-
níc dubna.

10. dubna se ochlazuje, teplomér
v noci klesá až na mulu, ve
dne je kolou $+10^{\circ}\text{C}$.

14. dubna nové seploty kles-
ejí až na -3°C , delší dvě
noci jsou opět teploty kolou
mulky, ve dne je již ale $+15^{\circ}\text{C}$.

17. 4. se otepnuje i v noci již
teplomér uhasuje nad mulou,
minimálně výška $+4^{\circ}\text{C}$.

20. dubna dení seploty vys-

Supoží aš na $+27^{\circ}\text{C}$ ve stínu, ale
z 23. na 24. v novi teplota klesá
aš na -6°C , v delších dnech se
teplomér řeké aš na 18°C . Dě-
šení srážky někdy jsou velmi me-
li, v tomto měsíci napřelo pro-
se 9,6 mm srážek při čemž dlon-
hadloj průměr je 45 mm.

Květen - pěkné jarní počasí se sluníč-
kem nesvírá na 1. máje, je
někdy hrnčí sucho, jiné ruce
jah měsíc nepřeslo.

2. května stoupá teplota a ve
stínu teplomér ukazuje aš 25°C .
Stojné počasí sedmnácté, 13. 5.
Dohdce stoupí teplota aš na
 $+28^{\circ}\text{C}$.

Teplé počasí bis srážek je aš
do do. května, kdy se ochlazuje
a kmečník jist (aš po sedmi
dnech). Děšení nevíme vy-
dat, ale i to je dobré.

21. května se ochlazuje, teplota

mér ráno klesá na průměrných
 $+5^{\circ}\text{C}$, přes den ukažuje $+12^{\circ}\text{C}$.
po třech dnech se opět otep-
luje a 25. 5. ve stínu šplhá
řasné až na $+30^{\circ}\text{C}$.

Toto přináší sedmadvacáté do kmene měsíce.

Černec - Počátkem srpna měsíce dopro-
vádí stejně lesní přináší s
nýšovými šplháním až $+30^{\circ}\text{C}$.
Konečně 5. července vydává
přísl., že so dluho očekáva-
né vláha, všakž pronáší
nesprávě 9 týdnů, šplhává
svu česná klesá ve dne na
 $+18^{\circ}\text{C}$, v noci ne $+10^{\circ}\text{C}$.

7. června se opět otepakuje, ve
dne šplhává ukažuje $+22^{\circ}\text{C}$,
ale v noci jen 8 až 10°C .

Tento ráz přináší s ještě
s nýšovými šplhánimi ve dne
se udržel až do 20. června,
kdy drochu více píší, ale již

druhý den je již jeho průkazného
s teplotami ve dne 22° - 25°C ,
v noci však stále mnohem niž-
ně jež $8-10^{\circ}\text{C}$.

Tento ráz průkazu s mezinárodními
pravidly ještě do konce
srpna mísíce.

červenec - Hned na první den mísíce
- 2. 7. - mydlné po celý den
pisí, druhý den a delší dny
je polovinové průkazné průkaz s den-
ními teplotami $+25^{\circ}\text{C}$ a
v noci $+10$ až 15°C .

Přesné se dýden - 9. 7. opět po
celý den mydlné pisí, v dalších
dnech je polovinové průkaz s
teplotami kolem $+25^{\circ}\text{C}$.

21. 7. se (od) otepnuje, o dena dny
proději jsou stopičky vodra,
ve dne až $+36^{\circ}\text{C}$,

24. července mydlné pisí, na mno-
ha místech našeho okresu padaly
kroupy a vichřice o rychlosti

větru až 150 km v hodině je doprovázena deštěm.

Hned druhý den se však otepakuje a průběží s denními teplotami 26-29°C selmařná až do konce měsíce července.

Sipen - Příkuté letní průběží doprovázeno záčátkem solných měsíců,
3. 8. se otepakuje a mydatné
prší, ale solná slunce prase jeden
den a hned druhý den se opět
otepluje a teplomér ukazuje
24 až 26°C,
v druhé dekadě teploty ještě
více svařejí, teplomér splňuje
až ne 32°C, již ráno ukazuje
25 až 28°C.
22. srpna se náhle ochlakuje, že
jde kolem +8°C a ve dne kolem
20°C, o dva dny později celý den
prší, ale 25. 8. je po dešti a teplomér a nově ukazuje +8°C a
ve dne opět kolem 20°C.

Senko ráz průšení je až do kmce měsíce.

Září - Hýné průšení s občasnými pěkánkami a s teplotou kolem $+20^{\circ}\text{C}$ je až do 9. 9. kdy se ochlazuje a rice píší.

Toto průšení zahrnuje 2 dny, po kterých měsíc má písť a teploty jsou jako na příchodu měsíce sáří.

Pěkné průšení s teplotami kolem $+16^{\circ}\text{C}$ je až do kmce měsíce sáří.

Říjen - na příchodu měsíce je stále průšení jaro v sáří, 10. sáří se mírně ochlazuje, ale po dobu dnech se vraci pěkné prošlé průšení, když je až do 24. 10., kdy se ochlazuje a v noci s 25. na 26. října je mráz -6°C , a dalších dnech je opět teplota ve dne $+8^{\circ}\text{C}$ a v noci kolem -2°C . Toto průšení je až do kmce měsíce.

Listopad - Teploty v noci kolem -5°C a
v den kolem $+6^{\circ}\text{C}$ jsou na počátku
listopadu měsíce.

Toto počasí je až do 15. listopadu kdy zastaví mrázovou, ale
denní teploty se nemění.

20. 11. je první sněhové rádílka
a nočním mrázem kolem -2°C ,
22. listopadu se vklasuje a v
noći je až -8°C , v den kolem
 -2°C a také napadlo 8 cm sněhu.

25. 11. se otepluje a píší o den
pročí ukazuje teplomér až $+10^{\circ}\text{C}$,
toto počasí bez dostojných překážek je až do konce měsíce.

Prosinec - Hned první den v noci je mráz
 -5°C a napadlo 7 cm sněhu.

4. prosince slouží teplomér opět
nad nulu a píší,
v dalších dnech je teplota kolem
 $+8^{\circ}\text{C}$ a často píší.

Toto počasí je až do 14. 12., kdy

seplota opět klesá, v novinu na
mulu a ne dne na $+2^{\circ}\text{C}$, druhý
den novinu seplota je až -5°C a
chumeli.

19.12. se opakuje a my deštně píší.
O návratu chuti sice bylo zřek-
ně přání s seplotami ve dne až
 $+10^{\circ}\text{C}$.

Toto přání je až do konce roku.

LIDOVÉ PRAVOSTIKY

Při sápisu přišel prusínský jak
moji předchůdci, tak i já prusínám různé
pravostiky. Postupně jsem tyto sbíral a
nyní je v sápisuji do něj obecního
katalogu.

Yiž od starověku svrhla rady
pravostiky pravidla - pravostiky - svr-
čá sl vzdělání každého národa. Naši
předkové to měli prostředně svá si jiné

nesť my dnes, když stačí překlat na předpro-
něd přiřasi v rozhlasu nebo v televizi, po-
půdce přečíst si ji v novinách.

Na vzdil od nás si museli ráce
všimet různých přírodních živů během ro-
ku a pak je dávali do souvislosti s při-
během semědělských žiací, respektive s
ným. Postupně si tedy začeli sas-
namenávat charakteristiky přiřasi, kde
živu různé. Těsná mená mali průběh po-
česí sa kvalší i delší období a u sij-
mu sejistřili semědělských žiací a posou-
zem pohlednoucích předpokladů pro
úrodu začali přiřasi do jisté míry
předpovídat.

Během století tedy postupně vznikl
značně rozsáhlý soubor prací,
některé z nich jsem prolož měsíců v roce
sobě sroznamenal.

Pro celý měsíc se připravují prac-
tiky:

Leden

v lednu za pec sedmu.

v lednu mráz - řeší nás, v lednu zvoda
- řečná řhoda.

Je-li tepllo v lednu, saká bida ke dni.

v lednu sníh a bláto, v únoru tulé
masy sa to.

Leden studený - duben selený.

K prvnímu lednu - novinu roku
se náší pravostoky:

Novoroční noc jasná a klidná, bude po-
řekovat pro rok vlnidná;

jsou-li červenky v novoroční den, při-
nesou jistě samou slovu jen.

Na nový rok o slýčí krok.

6. ledna je svátek Tří králi a toto pí-
sli:

Na Tří krále - sima dale.

Na Tří krále o shok dale.

8. ledna má se starých kalendářích svátek
Erlart, pravostika k tomuto dni
plaví:

O svatém Erlartu sima sebe do nárku.

Také i k svátku Morcila (16. ledna)

prauslika říká:

Na snasího Marcella zima use do seba,
obdobně na den 21. ledna, kdy má svátek
Aněška praví praušlika:

O snasí Aněšce od kamenu se nechce.

Ina lá Aněška hodý laskava, vypusti shři-
vana z ruhání.

Linní praušlika se nášel i k sněsku
Vincence (22. ledna):

Na snasího Vincence sed' doma u pce.

K měsíci únoru se vyslalují prauš- únor
liky:

únor bily - pole sítí.

únorové rota - po pole řehoda.

Hodý únor rodu spustí - ledem ji bře-
sem salustí.

Lesi-li kročka v únoru na slunci, jistě
v březnu polese za kamenou.

Rechce-li severníák v únoru náši, v dub-
nu se so musí přeženou státi.

V únoru prudký severníček - bojné hrady
býná proslíček.

Vinnu sníh a led - v lítě nenesou ráby
med.

3. února má snášek Blaséj a pravostika
praví:

na snásého Blaséje slunce ještě neličeje.

na snášeho Blaséje pije škrinav z ko-
leji.

6. února má snášek Dorota a pravostiky
říkají:

Snásá Dorota také na svík brhalá.

Duhalá Dorota stromy sněhem vromlá.

O ukončení zimy praví lidové pravostiky
k Juliáně (16. února):

O snaté Juliáně náměj saú.

O snaté Juliáně pípiav vůs a silový
saú.

O masopustnímu ušerí (20. února)

se násé veliký přest pravostiky,
některí s nich:

Masopust na slunci - pomláska u ka-
meli.

Na oslavy bušky - budva jablka, hrusky.

24. února je snášek Matěj a pravostiky
praví:

Snaky matěj láme vždy led, nemí-li ho,
nirvne hned.

Snaky matěj ledy láme, nemí-li jich, na-
delá ji.

Na svatého ma říje hasdá myší díra se
zavře.

Na svatého ma lejí do sáveje na lejí.

Pov aly tento měsíc plati pravostiky: Břesnu

Břesnu - ne pec si vlesu.

Břesnu - sa kamenem vlesu.

Panská láska, šenská chut a břesnoví po-
česí nemí stálé.

Studený marec, mokrý máj - bude hum-
no jako ráj.

Jestli břesnu kvíck stál, duten rád by
po něm sahnul.

V břesnu prach a v dubu bláto, udlá-
kovi roste slato.

6. břesnu ji sná tek Bedřicha a pravostiky
praví:

Na svatého Bedřicha slunko seplem
zaď chlé.

Takí ke jménům Řehoř (12.3.) je mnoho písniček, některé s nimi:

na snatího Řehoře lím sedlák, který nevře.

na matěho Řehoře pluje led do mří.

na snatího Řehoře řešma sedlák, který nevře.

19. března je svátek nejznámějšího jména - Josef, je k němu mnoho písniček, které přenášejí hororu o ukončení sváty.

Josefova řivina - nici poslední ledy.

Josef s sváří milou - kmelí svámu milou.

Pěkný den na Josefa svěstuje druhý rok.

Na snátek Jáchyma je další písnička:

Na jméno Jáchyma - šmídila k již sváma.

Tato písnička vyzývala jiná, aby sváma opravovala šmídilu, neboť následující datum je 21. března - všem očekávaný první jarní den.

Dne 23. 3. má snátek Viktorian a k tomuto jménu se následuje další písnička:

o Víkendu - něž je sepolo i ve slinu.

Krmen břesna se původa jen povolen probouci se sinného spánku a proto sené delu ní soli suchý břesn, vříli, sī další měsíc - duben jím píneset vitanou vlnou, proverzuji to i pravostiky:

V dubnu díské, v břesnu často větra nám - přidibuje v květnu velké počehnání.

Břesn suchý, duben mokrý a květen nětrný - pylec s obilím a svodky s víinem naplní.

K měsíci dubnu se nese velký po-
čes pravostik, některí s nich Duben

Břesn - za hamna vlesem, duben ještě tam budem.

Such dubnový, jakor mrva zohnoří.

Na mokrý duben - suchý červen.

V dubnu krom - nebojí se (stromu) mra-
du krom.

8. dubna je neděle Velikonoční a k sí
pravostiky říkají:

Ovsi - li o velikonočním Hrobu, bude v

lítí nouse o vodu.

Hrky - li na Boží hrd velikonoční,
s pací na poli zčerstva grün.

na relikmovce jasno - bude laciné něsto.

Velikonoce krásné urodu nám dají, pak
- li slunce hasne, louky sucho nejí.

Také i k 24. dubnu, kdy je svátek
Jiřího je velký proces pravostik.
některí s nimi.

Ondřej mrsky slaví, Jiří a Marek
- mrasem nás selek.

Mrsy neuškodí, co po Jiřím chodi.
Jasný Jiří - pěkný proslimek.

Prvčko - li před snatkou Jiřímu, bude po
něm ještě více pišťel.

Poslední pravostiky v tomto měsíci
jsou k 25. dubnu kdy slaví svá-
tek Marek:

Potí - li se Dominik, bude Marek ještě
v kůzle.

Jiří a Marek - mrasem nás selek.

Snatého a Marka díssino - sedm týdnů
blátiny.

Po septém Marku se často ochlasují.

Lidových pravostík k úlmu měsíci

Květen

květu jé mnolo - některé s nich:

Břesn, za kamna vlesu, duben ještě tam
budeš, měj - nýseňme ksy + haj:

Sníh + modří-hodně stány.

Sludenj měj - v sladole růj.

Suchý břesn, mohý měj - bude hrušov
jako růj.

májové vlášicka - naroste travicla,
májový dřtíček - poros se chlubíček.

Víčení ros y + májí hodně sena dají.

Florián má svátek 4. května a
pravostíky říkají:

Dědeček svatého Floriána - je vlnová ří-
na.

Svatý Florián si ještě může nasadit
s některý kloubouk.

12.-14. května je svátek, lidové
měsíci - Paukráce, Lernáce a Bonifáce
a k tomuto jsou pravostíky:

Před Lernácem neuč těla, po Lernáci
+ mrazy vela.

Paukovi páli stromy.

Paukráce, Lernáce, Bonifáce jsou lidoví

můži, Žofie je jejich kuchařka.

15. května ji Žofie s pravostikami:

Žofie - ví na upíje.

Smešná Žofie protíčka vás to zalíži.

K 25. květnu, kdy má svátek Urban
pravostiky říkají:

Urban hýne studený páu.

Pohvola na Urbana pro sedláče my-
kraňá.

Urban krásný, výjasněný - bojím se ví-
num nás odmění.

Ve starých kalendářích byl 27. květnu
neděle svatodunská s pravostikami:

O svatém Duhu chodí ještě v knize.

Dívčí v lesních - slunce na Boří tělo.
Na svatého Ducha bláto - bude laci-
né mláto.

Círen O měsíci kvoru se říká, sé má květ
měsíc nejméně pravostiky:

Círen studený - kráčí sedláč ramevy - kdy
pravostika výjednává, sé květ měsíc by
si pěstí semědělu někdy poměrně když a

a vlnky.

Povídají to i pravosluha:

Chladný kněz, červen blasný - je pro svý plky,
ruky (blač) (bla) blasný.

Děšti však nemá být mnoho, ale da-
ne-li se tak, pak platí:

V úvodu děstivo a chladno, spuště rok neu-
rvaný snadno.

Tak jak si semědlař přáli děšti sáček
kem čerona, tak se bojí u druhém čeronném týd-
nu. K němu se věší pěnové děstivé pravos-
luhy, z nichž nejznámější je o medardové
kápi, e které cítýrás dne kape (§.6.)

11. června má svátek Barnabés a
pravosluhy praví:

O svatém Barnabáři bouřky váslo stráží.

Mnoho pravosluh je k 15. červnu, kdy
má svátek Vít, neklíče s nimi:

Pohoda na svatého Vítka - to dobroda na
číla.

Pohoda od svatého Vítka do svatého Jana
- pro obilí je vykrouná.

Svatý Vít dává trávné píšť.

Na svatého Vítka ne dne v novi svítá.

21. Čerha má svátek Alois a pravos-
tih. k tomuto dni praví:

Na jméno Aloise - proč bouku, neboj se.

24. Čerha má svátek Jan, všednu k
tomu, sé tam bylo s mimořádně starým ka-
lendářem dradvačel, má svátek Jan pro sv-
áteční přívlastek Křišťel. Váš se k němu
velice mnoho pravoslik, na příklad
dysť:

Na jméno Jana - osevívá se lila brána.

Na Jane jasné - voni seno krásné.

Na Jane bít díšť - bude pěkné jesť.

Prší-li na Jane Křišťele - prší ně tri dny
ule, je-li bez díšť - bude pěkné
jesť.

Je-li díšť na Jane Křišťele - nenechává
ořechů do větule.

Kolysána bojánská muška (sněsluška) pěkné
leskne se a svítí - bude počátky pěk-
ných a mísit do půry na hanc
jisi. Nemá-li ji do Jane viděti
- budeme v bladu a díšť do-
me seděti.

Z hlediska pianistik je pětadvacitý, sčít ċírvenec
salo pásoduinnou měsíc mezi stejně měsíc-
ních pianistik ^{nejméně} (nejvíc) s ulikou rohu. Svouší
to snad s tím, že volnici neli plni ruce
práce s polními pracemi a tak neměli čas
zamýšlet se nad formulací pro vedení svých
přehoštel.

K úlimu měsíci patří tyto pianis-
tiky:

Kolys dne utýna, korka píby má.
Čírvenec nese parna, kružbiti a medovinu,
jedli hojný na bouřky a vichřice.
Co čírvenec neuvarí - srpnu nedojede.
Co čírvenec nemůže, to jí srpnu neukáže.
Kolys čírvenec pěkne kříži, o návratech se
zima vaskněže.

4. čírvence má svátek Prokop a pa-
nosity hruň.

Prošli na meslarda a Prokopa, sknigi
mesadel i kopa.

Dosť na Prokopa - svatého hřdá kopa.

Měsíc čírvenec zohrává dle tisku
pianistikou. K 10. čírvenici, kdy byl ve starých
kalendářích svátek sedmi bratří zpov pianis-

síky:

Den sedmi bratří když je dřívají - dřívá
pak děsť svantoví.

Na den sedmi bratří když píši - sedm neděl
děsť dorví.

Prší - li na sedm bratří - sedm neděl středo,
neoschne.

Horníčtí jméno Markéta milová do-
dnes mé v kalendářích mykarem 13. července,
opět se k němu ráše mnoho pravoslaví
horníčců o příště živí i o přesí, jaký
bude po dobu živí:

Markýza - krokila sep do sise.

Zapláče - li Markýza - bule dříví drosyla.

Na Markétu li píši, očky se stromí ročí.

K 18. červenci a k sněsku Kamila
platí pravoslaví:

O sněsku Kamila - slunce má největší silu.

K 21. červenci - k sněsku Daniela
pravoslaví říku:

Na prvoho Daniela nelze říct do moudře.

Polední červencoví pravoslavy jí
hmou o prvníku se blížícím prosinou.

Nejsme nější, Americká pravoslava (26. 7.)

zurí:

ne jméno Anna - chladné a rána.

O stranu lehkého zpráv informuje pravostika a pojí se jménem Ignác, která oznamuje:

Od jména Ignáce - lečko se obracej.

zvláštní pravostiky pro celý měsíc:

Srpna má nejkrásnější přání v roce.

srpen

K 4. srpnu, když ji stří jméno

Dominik jí pravostiky:

Darivo na Dominika evěstuje další sínmu.

Otolík a Dominik - bude ještě měsíc
(25. 4.) v kráse.

Houbařská pravostika povídá
sni a sime téměř slovy:

Mnoho hub srpnových - mož námic sněhových.

Nejspou - li v srpnu hřiby - nebude v sime snežku.

K starému jménu Kavůnce se nesí
pravostiky:

Na Kavůnce - jení pravidelný den.

Kavínec ukořuje - jaký prodej nás nevnuje.
Ne kavínce slunce čuve - bude níme kojnost.

Ke jinému marie jsou vinarské pravosti:

Slunce-li o marii svítí - běž kojnost vína se nadílí.

Je-li jasno a teplo o marii - běžně dobré víno.

Vyjme vmaní pravosti by teoly řírášné hovorí o pěkném a tepelném počasí, ale pomalu nás připravuje me konc líté a blížící se prodejem.

Ve starých kalendářích se 16. srpna slavíval snažek jménem Roch s pravostikami:

Kožíšek ještě m. Rocha - je pak zelený podzimek, ale kožíšek ještě i v dalších dnech pek plní:

Prostě jen týden po Rochu - bude bramborů hůsť den květu.

O knoliště srna se snaží hovorí letos stará pravostika:

Kde sluhlava (plný klás) - má chléb pán:

chosa, kde městlice (čtvrtý klás) -
- neneček prodává své slepice.

Po poslední týdnu v srpnu jsou
tři pravostíhoví patroni: Bartolomej (24.8.)
Augustijn (28.8.) a Jan (29.8.) - všechny je-
jich pravostíhy mají druhý končící lího a
nestímející prodluž. nejtěžší.

Od Bartolomeje - slunce solik netíží.
Bartolomej smrk - odpoledne krásí.
Jaké přání má Bartolomeje - takový bude i proslím.

Augustijn jisté opakovu oznamuje
konec číta slony:

Augustijn - udetá s seyla stin.

Kolem Augustyna odchírají prý týle dny.

Poslední srpnová pravostíha také
hruší o hlesajících srpnových seplodích
vzduchu:

na Jana - přestávají již zorna.

Na přechodu se srpne do sáry
by mějí dře výrazné obložti myškilo na-
ku rodu, kv. „prodni léto. Lidové se
jí říká „babí lito.“

září

Velmi stará pravostika říká si:
Září jde u na strakati kohyle, plně
vyjadruje směnu zeleně v mrakaba-
reové malířské palety.

Dále pak:

Jaký přísluší se na Žilji (1.9.) ukažuje - ta-
kou se po celý měsíc udržuje, nebo
Když na Žilji příš - celý první ročník voda
crčí.

Štěpánská pravostika nás informuje:
na Štěpána krále - je u nás namále.

14. září se slaví na svých svato-
"Pojášení Kříže" a měl suds pravostiku:
Po Kříži - první se blíží.

jméno Ludmila (16.9.) se zachoválo i v současných kalendářích a má svou pravostiku:

Ludmila - desetým nás obmyla.

K maloušori (27.9.) se násé pravosti-
ka:

Je-li na malouše pěkný den mají vináři
nadíji na dobrou skliseň.

Austrí pravostik vysak zamašnil i na to,
že po somot svásku se mi se ohladit

(to v případě, že babičko již skončilo)
a proto takto varující pravosloví:
Po matvori - čepici na uši.

Stará jména Kosma a Damián
(27.9.) mají pravosloví:
na Kosmu a Damiána - studenty byly
z rána.

28. září slaví svůj svátek Václav,
lidově svatý (p), Patron "babího léta", má
mnoho různých pravosloví, hovořících pře-
vážně o pěkném počasí, ne příklad:
Václav sady - shlísí hady.

Prawosloví na tento měsíc
jsou různého charakteru. Některé z nich:
Divoké kusy na odlesu - kmec i babímu
lásku.

Ríjen
Pravosloví

Spadne-li v říjnu listí - bude mohutná
víma.

V říjnu krotně šaludá a bukvice - osvěží
šímy ríc.

Po říjnu sůri - ele se říjen snáře.

Jel-li říjen velmi silený - bude za to leden
krotně studený.

Září vino vaří - říjen máčká hrušku.

Po srpnu sáří - sle se říjen sváří.

Říjen hoděj blýská - sima píská.

Sníčí-li brsy v říjnu, bude měkká
sima.

3. října je svátek Teresie a manuška praví:

Do snaté Teresicky, nekýná būs mláčicky.

Pravosila k svátku Františka
(4. října) kmořata žije:

Snatý František zahání lidí do chýšek.

Jméno Havel (16. října) mé tyto
předpovědi pravosily:

Opadá-li listí do polovice října - Havel
zaslívá práci a bude mohrá
sima.

Fallo-li na Havla - bude budoucí rok su-
chý, psí-li v tento den, pak
pravosila praví:

Nalevá - li Havel - bude hrká lido.

Třalamounské pravosily k tomuto dni
nám říkají:

Jaký den se má Havla uhasuje - taková
se sima objevuje.

jméno Havel složí se so - jaké bude první
číslo.

Hedváčky pravoslitky (17. října)
krovů o kvalitě cukrové řepy:
Hedvika do řepy ještě medu natíná, nebo
Hedvika do řepy ještě medu natíná nebo
Hedvika - medu do řepy samička.

Zimní pravosluka je k svátku
Lukáše:

Do svatého Lukáše kdo chce ruce volné
měj, po svatém Lukáši se nádra
je dej.

21. října je svátek Vojtily a pra-
noslitky říkají:

Svatá Vojtila sám posílá,
Svatá Vojtila jiní nasílá.

28. října, kdy je svátek Šimone
a Judy pravoslitky knoví:

Ka svatého Šimona přichází k nám si-
ma tisí.

Šimone a Judy - víma je vsády.

Šimona a Judy - kříček mstě s pídy.

Šimona a Judy - kuhra ne poli hrudly.

Lisopad

Lisopad oprostí mi nulímu měsíc
nuné solik lidových pravostík, některé
z nich:

Teply říjen - studený lisopad.

V lisopadu hrušky - sedláček nevou sú.

Když jíště v lisopadu hrušní, urod-
ný rok ne bojné.

Lisopadové sněžení neuškodí ručníc vseui.
Když nepada sůh ne zelené listí bude
tuhé sima.

Jahy lisopad - sakraj třeslu.

1. Lisopadu je snálek všech svatých
a pravostík říkají:

Den všech svatých je poslední, který leto
začíná.

Jak ne vše snáš - seb měsíc po nich.

Když ne všech svatých mrázíno, bude si
ma splivo, když dešť - tu je
třeba za peci vlešt.

Je-li o všech svatých bráňka, býná sima
měnina, je-li mela a buku kůs-
ka, často v simě jírovná.

2. 9. 11., kdy me svátek Tří otců pal-
ří pravostíka:

Finaly Todor - mrasy lesu s hor.

Nejvíce pravostík se náře k 11. listopadu, kdy má snásik Martin, některá z nich:

Na snásího Martina býně dobrá perina.
Přijede-li Martin na bílém koni, metelice za metelici se koní.

Martin a Katerina na blášť - němre ne lidě.

Martiniček bude urodovou kned.

25. listopadu má snásik Katerinu a k té plati pravostíky:

Jak je týlo o Augustýnu, tak bude studenov ne Katerinu.

Na snásku Katerinu schováme se pod perinu.

Kolys Katerinu po lidě ne chodíme, Eva pro lom bláštem opýná.

K 30. listopadu kdy má snásik Ondřej pravostíky horou:

Ondřej je již se nám ohýje, ale na matěho nikuláše ná je si me celá náše.

Kolys ne Ondřej sňší, sník dlouho zalesí.

Prosince

V prosinci slijí se prvnost, sě
jou velmi málo pravosilik se bezpro-
středně týká vlastní charakteristiky
pričasí prvního zimního měsíce, vět-
šina s nimi se vztahuje k úvodu zim-
ního roku.

Dle celého měsíce prosinec platí tyto
pravosiliky:

Prosince, když ji mu sima, holi se u
bily kníck.

Kane-li v prosinci všechny chodní, spal-
nu nadíji mají neuvěřit.

Když prosinec býtí, po návštěvách jis-
ků.

Prosince naley a ledou zavěži.

Hřívni v prosinci svěstuje vlnu nětry.

Studený prosinec - trský jaro,

Po studeném prosinci bývá neuvěřit rok.

4. prosince ji snátek Berdový
a pravosiliky říkají:

Inostá Kateřina rádlo nízka a Bar-
bora ji řešíbí.

Svaté Barborka vykáni dříví se dvo-
ha.

O snaté Barbě, leši svůj ne dvoř.

K 13. prosinci, kdy je snatka
Lucie zrovna pianistky:
na snatku Lucii jasný den, modlise kovo-
ží i len.

Lucie noci upije.

21. prosince má snátek Tomáš
i pianistku Anna:

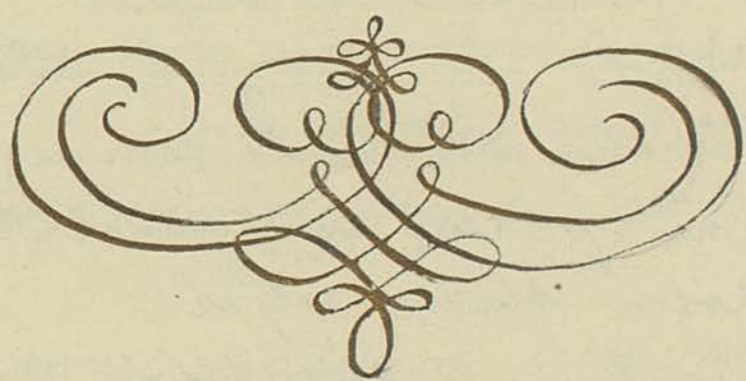
na snatku Tomáše - nejdéle noci naše.
na snatku Tomáše zima se rozpáše.

Miroho pianistiky je k snátku
Eny, k Štědrému dni dne 24. prosince:
Kolys Katarina předěl ná chodiné, kva-
potom blásku oplyňá.

Na Adama a Eru - čekajte oblovu.

Tak i dvacát noci a den od
Štědrého rána as do tří Králi svěstu-
ji my přešvost půstich dvacát
měsíců.

1989



Vstupujeme společně do dalšího kvod roku života a práce. Každý, kdo má odpovědnost, ať sa rodinu, sa děti, a pracovním kolektivu, se sám myslí, bilančuje, co se podařilo, co nikoli, a da právě ukončený rok přinesl splněné cíle nebo jme cístali něco dlužní.

Hodnotíme a také si stanovíme další plány a předsezety. Mnohé předsezety se mění na sávasky, sávasky i tom nejlepším slova smyslu. Bude na každém jednotlivci jak se postaví k splnění svých úkolů.

Z kosmického hlediska opavu o As teroid v lásek dne 20. června letošního roku minul Zemii asteroid o číslemu též 800 metrů. Kdyby se planeta, letící rychlosťí 50.000 kilometrů za sekundu, srazila se Zemí, my hlučibil by na jejím povrchu kráter o šířce až 16.000 kilometrů.

Energie, uvolněná v okamžiku nárazu by se uvozovala explozi 20.000

vodíkových bomb o síle jedné megatonny TNT. To by způsobilo globální klimatickou katastrofu proběhnoucí, jíž některé vědu připisují vinnou roli vyhynutí dinosaurov. Asteroid se rychle nešel planete uhnout o „průměr“ 800.000 kilometrů.

Kroary jako
žitníkruha

Letosní lido je doprovázeno velikými myky v průsí. na 24. červenec budou obyvatelé v Kardasově říčniči a jej blízkém okolí na Jindřichohradecku dle rukoh vysponí mal. Palnací mimo sde nečer trvalo kružnobití. mísily napadlo až třicet centimetrů ledové tříšť, která byla k vidění ještě po osmnácti hodinách.

Přirodní život úplně zmizel asi třista hektarů pšenice, kukurice a brambor jezd. Rozhled a snadno prokrotil i další plochy. Velké záškody na páchal rovněž na premiéřích drobných pěstitelech, rozbil domácí skleníky,

zuccíl plody na stromech. Za své ruce mnoho okew a opravy si my rádají i střechy domů. Někteří svádají si na důkaz moci něho kružobití uschovali do lednice krovny veliké jako pětikoruna.

U nás těsto den už daleko píslo a fankou se nesr.

na saládkách, na polich, v parcích, ale i na ulicích jsme mohli v měsíci srpen a sáň sledoval mimořádně veliké množství slunečka sedmičkuho, lidově svateho „beruška“.

Brouci čeledi slunečkovitých a jejich larvy, kterých je v ČSSR například 73 druhů, jsou členěni usítění, proský se živí mšicemi a červíky a prodílejí se tak na snižování výskytu škůdců. Proto se jich využívá v biologickém boji s hmyzem. Slunečka sedmičku dosahuje někdy až osm milimetrů délky.

Lekomí, jedině myší výskyt „berušek“ vysněslují odborníci jako

Láplava
„berušek“

důsledek velmi mírné zimy a tím i sníženého přemnění mísic, jinou se slunečka sedm říčná zírá.

Plíseň

okurková

Také letos měla úrodu okurk plíseň okurková. na následující se vyskytala již v minulosti, protože ní dlouhý čas pěstovaly prakticky neradili. Nyní ji však již sedmý rok příčinou srážek na úrodě u JZD, producích i na zahradách drobných pěstidel.

V letošním roce leckde neprovokla ani ochrana doporučovanými chemickými přípravky. Situaci je o to nejdřívejší, že sázím co v uplynulých třech letech napadla zimní řeďka & houbová choroba prstky až v polovině července a plně se šířila v srpnu několikrát po hlavní shledání okurk, když se objevila mnohem dříve.

Hospodaření

JZD

Po letošní mírné zimě byl stav prostředí zimních obilovin a výroby picanin dobrý. Pouze po nedostatek vlá-

ky ne zodusím a v sinném období některé první řapátky spadly a bylo nutné na jaře přisít. Bylo to 32 ha osimě pěnive, 4 ha řísa a 14 ha ječele bylo nutno zaorat.

Příslušné pojasy v jarním období umožnilo včas sasít jarní obilí a cukrovku. Plaunovana plocha 45 ha hrachu byla saseta již 26. března (loni až 8. dubna). Lesi cukrovky bylo sáhojeno 26. března a bylo ukončeno 11. dubna. Na celé ploše 184 ha je saselo jedno - kličkové obalované semeno na vzdálost 8-10 cm.

Velmi úspěšně probíhalo v letošním roce sítí selviiny. První mrkev na svahy byla saseta již 11. února, ředkvička 7. a 8. března. Zbylé selviiny celkem na 32 hektarech byly sasety 10. března. 11. dubna sácali se selviin sítášní kukurice. Celkem dobré zahrávalo produkci krmjení zemědělských obilnin a jejich ochrana zvlá plochým. Přikrmjení bylo více jak 400 ha.

Po rozjetí 31 hektarů jarní pšeničce v Kuněticích a ve Starém Hradišti musely být tyto hony přisedy, byly totiž napadeny „černým nebes pěčom“ - havany.

Po jarním venku, kdy se počalo včas a dobře sasí s jarinou a nyní regelace sibonal pěkunu vrodu, přišlo několik nepříjemných dnů. Nejprve to byla silná větrná eroze dne 12. a 13. dubna, 18. dubna napadl such a dost počkal povely říta. Kolys se povely opakovaly napadl such 29. dubna po druhé a sůstal leses do druhého dne. 1. května pěšky přes nás katal kravu, čím se opakovalo ještě 6. května se silným větrem a deštěm. Týmice byly poškozeny všechny zelenky říta (100 hektarů), dále pak všechna okrovka.

Obdobný stav je u selenuiny. Pro větrnou erozi muselo být saoráno 3 hektary mrkve. Shliem ředkvičky byla sařazena již 24. dubna (lom až 10.5.).

k 11. květnu na plán 150.000 svašků
je dodáno 104.000 svašků.

V dubnu roku 1987 bylo za snamená-
no 75 mm srášek, v roce 1988 jin 19
mm a leto sa duben a zden kýden
v květnu 106 mm srášek. Z koho ne
dnech 29. dubna (sníh) a další srášky
30. dubna a 1. května měly hodnotu
43 mm. na každý čtvereční metr spadlo
tedy sa tři dny 43 litru vody.

Jednocná cukrovka bylo sah-
jivo 23. června; 48,5 hektaru musela
okopat slovenská brigáda. Zaplněnosť
na všech polích byla leto minimální
a proto jednocná proběhlo rychle.

Shlisů luk byla sahajena již 18.6.,
celá plocha 160 hektarů luk a 20 hekta-
rů píciu na oniž řidě byla shlisena
na seno. Na plán 763 tun bylo shliseno
již 580 tun sena. Uli kukurice po
osinní směsce bylo ukončeno 9. června.
Na plán osiva 236 hektarů některé ku-
kurice bylo sázeno 240 hektarů.

Lilem na Pardubici na plánu 180. ovo snashu
ředkviček nekoupila 190. 920 snashu, celkem
bylo uliseno 207. 000 kis. Litošní u spěšná
shlišení byla ukončena 22. května.

Nízký výnos byl leto u spěšná na su-
šení. na plánu 40 tun bylo nasečeno
průměr 15 tun. Porost byl velice řídký.

Při letošních snímcích bylo pročesáno
vlnkové a puto se snížení zvratky o 10
dní díle než vloni. Byly sahajeny
6. července, shlišení obilovin byla u-
končena v sobotu 12. srpna 1989.

Přehled o celkovém shlišení obili:

druh	plôcha ha	výrobek tun	výnos t/ha
ječmen	90	167	3,19
pšenice osiná	587	2848	4,90
pšenice jarní	53	228	3,62
áho	150	687	4,58
ječmen jarní	110	506	4,73
ječmen osiný	170	1241	7,30
obiloviny celkem	1160	5707	5,05
hrádk	45	102	2,27

Poprvé v historii našeho dnešstva bylo draženo nejvyššího průměrného výnosu 5,05 tun s hektarem. Pro sezónu 1983 v roce 1984 bylo draženo 4,71 tun z hektaru a v roce 1985 bylo draženo 4,92 tun s hektarem.

Na shledání obilí se podílelo 8 kombajinů ZSD, které shledaly 779 hektarů obilí a 45 hektarů hrachy. Z kooperativního ZSD Kámen pronáhelo shledat 6 kombajinů a prosekaly 365 hektarů obilí. Výdatně pomohl i jejich lis na slámu.

Rychlý spád měly i ostatní práce. Sláma byla shlesena se 700 hektary. Při shledání slámy pronáhely složky NF MNV. Ocenění a pročítování patří již tradičně našemu myslivci, fotbalistům ZSD i se dříve, sakrádkářům s Kuněticí a požáruikům z naší obce.

Shledání silášní kukurice byla začátkem 11. srpna a ukončena 6. října. Z 252 hektarů bylo shleseno neplán

9.480 tun jen 4.789 tun hmoty. Včas a kvalitě bylo v letošním roce caselo osmé číslo a ječmen. Velký problém vzhledem k děstivému počtu byl se sedmi osinovými pšenici.

Shliseená cukrovky byla zahájena 2. října a ukončena 4. listopadu.

Sezimá orba byla ukončena 23. listopadu.

Dle 31. prosince tvořilo členskou sákladem 422 členů:

z toho 221 pracovníků v produkтивním sektoru

188 důchodců

5 žen na mateřské dovolené

6 vojáků v sákladní službě

2 studenti na ^{vys} 152

Kunětice hrad
již několik let se usiluje o to, aby státní hrad Kunětice hrad se zachoval jako důstojné kulturní památky i pro příští generace. Aby sde nastli chvíle odpočinku turistů s blízkým rodáleným okolím.

Opravy hradu a hradních částí zajiš-

šuje generální doloženství Východočeské stavební památky.

Česká skupina JSD v letošním roce rozhodla, že nesé društvo se bude podílet na opravě restauracní části Kunětické hory a pořádat na sponsorání obchodu či mosti a převzeti areál u pod Kuněticou horou.

Od 1. listopadu letošního roku vznikla samostatná organizační jednotka - středisko Kunětické hory, jejím vedoucím je ing. Antonín Růžek a jeho zástupcem je p. Miloslav Šimek. Úkolem jmenované párové jsou členy društva od 1. listopadu 1989 a jejich úkolem je zajistit různej Kunětické hory podle dané konceptu.

Celá myšlavná ji rozložena do několika etap, výrodech se zahrádí adaptace restauračního sálu na nádvoří Kunětické hory, kde je JSD generálním držitelem a majitelem je Krajské středisko sálů památkové píce a ochrany přírody, které mohlo ažci bude tradič. Po ukončení adaptace društvo celu část převezme

do užívání a bude zde provozovat obchodní činnost.

Další částí je přesetí areálu pod kruhovou krovou v místech, kde je postavena tribuna a kde probíhaly mírné slavnosti. Zde bylo my budoucí už areál k provozování různých společenských akcí, které by se již měly sádat uskutečňovaly již v roce 1990.

Revoluční dění v listopadu a prosinci roku 1989.

Ve stručnosti se bude snášet popsat události, které se v měsíci listopadu odohrály od 17. listopadu letosního roku.

Historie revolučního dění se začala psát v den 50. nýročí 17. listopadu 1939 - jednadvacátého padesátého vystoupení studentů českých nynějších škol, když se v Praze uskutečnilo studentské schůzkařství. Kolem 15.000 mladých lidí si připomnělo ta míska, odkud byl již 50 lety vypraven pochubní průvod s ostatky Jana Opletala.

Na várodu třídy narasili na hadku příslušníků SNS. Děvčata dívají mladým příslušníkům v helmu se obležení štíty křesťany, studenti zapalují svíčky. Po následné k rozechodu jsou mladí lidé namáčkáni jedou na druhého a rázné bušovci sáhrok se prosiští druhých zemřelků. Na chodnicích si dívají lesklou bezrádnou řílu, další raněné odnášejí sanitky. Lidé misí i v policejních rucech.

Českobudějovická tisková kancelář ne měla spárově uvedla, že akce i následněho průvodu snesla skupina osob, nechvalně známých s různých společenských vystoupeních v minulém období. Význam byla (říká) však na tolik povídána tvrdostí sítanu před studenti, a to v den 50. výročí usazení českých vysokých škol a popravy devíti českých studentů německy mluvící, že všichni nečistky, že všichni nechvalně známí.

Hned druhý den vzniká na pražském DAMU první ské vlastní výbor vysokých školáků. Ještě ten den se sešli i čedidli pravých

dinadel a dokonalise, ře jejich souboj
nebudou hruš.

19. listopadu ji neděle, v průběhu
takto dne se v souvislosti s prokládáním
přání demonstrace konaly na některých
místech v centru Prahy přetní akty.
Ten den večer v Praze sví předseda vení
nehálo ani jidiné divadlo.

Situace v semí byla stále nap-
jatější. Večer československé televize pře-
rušila mysláčí a k nebezpečnosti promlu-
vil člen předsednictva ČVKSC, předseda
vlády ČSR František Písek. Hovořil o
tom, že program čsl. zákonky a democ-
ratisace ji snem v oku některým kra-
hům doma i v zahraničí.

Jeho prohlášení nebezpečnost muklid-
nilo. Naopak v noce na 20. listopadu
vzniká koordináční stávkový výbor stu-
dentů pražských vysokých škol. Podobné
výkony se sice maly ustavovat v jiných
místech v Československu. Věd od ranních
hrdin se kolem sochy sv. Václava schvo-
mo ždomaly skupiny mladých lidí, zapo-

ničky a někdy státní vlajky. Postupně se zaplnilo Václavské náměstí, odhadnuto je jich více jak 150.000

V úterý 21. listopadu tak jako minulý den se pražští Václavské náměstí a přilehlé ulice zaplnili asi 200.000 lidí. Poprvé ne tak velikém schovacím dnu horoucí představitel opozice Václav Havel, který nynější slil svůj s cíle nově vzniklého Občanského fóra. Dále byly rueseny prázdniny sochového fóra, aby odstranila řada funkcionářů v čele s prezidentem Gustarem Husákem. Dále probíhalo o jmenování vladimír komise pro vyšetření události 17. listopadu 1989. Tento den rystoupil v Č. televizi generálům sajmoníkem VVKSCM milosem Jakesem. Námožné řekl, že ní plně OV nevědomuje, že další rozvoj socialismu není možný bez protibníkých reform.

Konci festace na Václavském náměstí se kmají každý den, kde se shromažďuje více jak 250.000 - 300.000 lidí.

Pátek 24. listopadu - atmosféra

v ulicích i na pracovištích odraží vicholici napětí. Vřídlo čekají na to, jak se k situaci vyjádří mimořádné sasedání GV KSC, které se konalo v tento den. Bylo směněno několik členů GV KSC.

V těchto dnech se na Slovensku zahádá význam proti nároli - obdobu čs. Občanského fóra.

Druhý den se konala manifestace na Lichtenštejnovo náměstí s účastí kolem 750.000 lidí, kde byl prohlášen moru klášter s slavním národním redem KSC a řečníci myslili občany ke generální manifestační stávce.

V pondělí 27. listopadu se koná vol 12,00 do 14,00 hodin v celé republice manifestační stávka. Jistě již předsednictvo GV KSC propracovalo všechny konstrukční průpadaky, které byly při generální stávce osnámeny.

3. zmínce prezident Gustav Husák nezáhodil doporučení Československé firmy ČSSR odvrátil několik členů dosavadní vlády a místo nich jme novel

nové vláda byla obměněna se 40%. Proti slňení nové vlády protestují mysochovci, mučili a Občanské fórum. Také i na třetím sasedání mydala nové vláda ČSSR stavovisko ke vstupu nových pěti států Varšavské smlouvy v roce 1968 do ČSSR, který oznamila sa „pruští novem ruskou moci suverenitní směrem“!

Ovšemž dochází k jmenování nové vlády i prezidenta (zvolobně první a další části).

V průběhu listopadu a prosince letosního roku nedochází v některých sádnych akcích ani směnám. Některí občané se účastnili po celou dobu shromáždění, kteří se hned v Parolniciích před dina delem.

7. listopadu 1989 (listopadu) prvnice s.r. Prezident v 10,20 hodin zvolil všichni poslanci ředitelního shromáždění nového prezidenta republiky. Stal se jím poprvé po 41. letech reprezentant živohistorické proudu politických níl - nekomunisticko - opisova-

sil a dramatik Václav Havel.

Byl zvolený prezident se narodil 5. října 1936 ve svárné rodině po ukončení prvního docházky posléze s přijetím na další studia. Čtyři roky pracoval jako učený - chemický laborant a při tom absolvoval všechny gymnázium.

Od svých devaceti let je literárně činný, dva roky studoval na třídce, dva roky sloušil na rovině a poté pracoval jako jehož suhnek. napsal několik divadelních her, které se proslavily v celém světě, přesto však u nás nezměly být po roce 1968 uváděny. Bylo tomu tak zvláště proto, že Václav Havel protestoval proti všeobecnému násilku, působenímu pro období tzv. normalizace po invazi vojsk pěti států Varšavské smlouvy v srpnu 1968. A deklinoval, že se stal spoluzačlenem uměleckého odborného iniciativy - Charty 77. Za tento svou činu se strávil skutečnou

5 let ne všechny, ale i v této době psal své
další díla delší hry.

Jeho odpor proti ustanovení mynchob-
il v závěru letošního roku, kdy se stal
předním představitelem nově vzniklého
obrodného hnutí občanského práva.

- 24.2. - VO KSC spolu s občanským my- uskutečnění
brem pořádají výroční schůzi akce
spojenou s oslavami u naro
- 3.3. - DV Jedenota pořádá členskou schů-
si spojenou s oslavou MDŽ, k těm-
u i poslední vyhrávaná hudební pod-
řízenímu pana Vášicka
- 17.3. - pořádá DV Jedenota pepř hor-
škovu sábenu
- 6.5. - pořádá výroční schůzi občan-
ský s polosériím řečí k pou-
níku padlych
- 9.9. - DV Jedenota pořádá akcebu-
rový sejzd do shlížku na Mo-
ravě
- 24.11. - ČČK pořádá přednášku pana
Františka Chaloupy - eahnád-

háře ne líme: „Práce od jara do zimy“
30. 12. Dohlisečí výbor jednotky přiadal
jednotlivostem svrškovou se žáru s nejs-
tísnějším nájemem „Rozjezd“. Zá-
jem o tento se žáru byl veliký,
nikde nebylo volného místa.

Zemřeli

Dne 24. ledna zemřela paní Marie
Bourmeřová ve věku 86 let

Dne 25. února zemřel pan Bohumil
Vára ve věku 77 let

Dne 10. června zemřel pan Josef
Šafářík ve věku 84 let

Dne 10. srpna zemřel pan František
Bayer ve věku 65 let

Dne 5. září zemřel pan Ladislav
Hruška ve věku 49 let

Počasí

leden - zimní průšví s sytostmi ve dne
holou 0 v noci holou -5°C doprová-
zí sáček lítostního rohu, 15. 1. se oblepuje
ve dne je holou $+5^{\circ}\text{C}$ v noci holou -2°C .
Teploráz průšví sedmém až do kmene
míří u.

únor - ne pravidlu měsíce se oteplouje teplomer v novi ukazuje hodinu 0, ve dne hodinu + 7°C. Toto povídá je pro aktuální měsíc. Výběr nepřesný ani nepada smysl.

březen - 1. 3. vydávám povídá, ve dne ukazuje teplomer hodinu + 11°C, v novi hodinu + 2°C. 8. 3. opět vydávám povídá, teploty jsou směn. V novi e 18. ve 19. hodin se teplota na -3 v novi, ale ve dne je stále nad bodem řeku. V dalších dnech se však oteplouje, teplomer v novi ukazuje hodinu + 6°C ve dne až + 18°C. Toto povídá je až do konce měsíce.

duben - začátek měsíce je opravou aprílový, hned první den se oteplouje a vydávám povídá, počátkem následujícího dne je opět ve srovnání s teplotou ve dne až + 15°C. 17. dubna vydávám povídá, ale druhý den vydávám chladiče, svík všechno hned zaje až ji chladivo, ročník je až 2°C. až do 29. 4. je průměrné chladivo s teplotami

holmu +5°C. V noci ne 30. dubna napadlo dosti sněhu, který nepotříbil sněžníku.

květen - ne prvního máje bylo chladni a důstojně průši. Chladni průši doprovází celou první dekádu. 9.5. se otepakuje ve dne až na +25°C. 13. května se opět ohlašuje, ale po pěti dnech se opět otepakuje. Tuto průhlednou průši sleduji až do konce měsíce.

červen - až do 6.6. je zde slunní průši, seulo den výdatně prší a ohlašuje se na teploty holmu +18°C. Za dva dny se opět otepakuje ve dne až na +27°C. Od 16. do 22.6. je prozatím, kdy čistě s teplotami holmu +20°C. Tento den se otepakuje a průši takto ránu je až do konce měsíce.

červenec - až do 13.7. je zde slunní průši s teplotami více jah +30°C, v lýchodnu od 13. do 18.7 se ohlašuje, teplota už už je jen holmu +18°C. (Od 22.) v deblu

říček dnešek je typický. 28.7. ve dne ukažuje teploměr v novou zemi $+8^{\circ}\text{C}$, ve dne $+12^{\circ}\text{C}$ a hromádění výdatné prší. Toto povídání se trvá do konce měně.

Lipen - až do 6.8. se trváni chladní povídání s přehánkami, později teploměr výplň až na $+30^{\circ}\text{C}$, toto povídání je až do 23.8. kdy se ochlazuje ve dne holou $+15^{\circ}\text{C}$, v novou holou $+10^{\circ}\text{C}$, pěkného. Toto povídání se trvá až do konce měně.

Září - k neděli první deň se jistě více ochlazuje, v novou neprůběžně $+5^{\circ}\text{C}$, výdatné prší. 7. září se vraci pěkné sluní pročasí s teplokamem až $+24^{\circ}\text{C}$. Toto povídání je až do 23.9., kdy se ochlazuje a výdatné prší. Po dvou dnech se opět otepakuje až do 27. září již pěkné, teplo a bos desít. Tento deň se ochlazuje, výdatné prší. Povídání se trvá až do konce měně.

Říjen - na prvníku tohoto měsíce se znova výplň vrací 4.10. výplň

ráno teplomér zruší $+2^{\circ}\text{C}$, doprovázené přehánění. Jíž 6. 10. hlesá ráno spletota až ne hod mrazen. Te druhé dekádě uhasuje teplomér v novi $+10^{\circ}\text{C}$, ne dne holen $+15^{\circ}\text{C}$. Zbylých měsíců je bez dotisků s ravninou mlhami a až na hruči měsíce se odkládají a více prší.

Listopad - až do poloviny měsíce jsou časté deště přeháněny s teplotami holen $+12^{\circ}\text{C}$. 15. 11. se odkládají. Te druhé dekadě jsou ve dne -2°C , v novi -4°C . 26. listopadu byla nedílnka 17 cm sněhu a teploty -6°C . Konec měsíce jsou spletoty až -14°C .

Prosinec - neprášku měsíce uhasuje teplomér -10°C , 11. prosince ji mraž až -16°C , ale se dvou dnay teplomér uhasuje již $+5^{\circ}\text{C}$ a mydetné prší. 16. 12. se již více odkládají s teplotou ve dne až $+14^{\circ}\text{C}$. Od 20. prosince až do hruče měsíce jsou občasné deště přeháněny a teploty jsou od $+8^{\circ}\text{C}$ do $+10^{\circ}\text{C}$.



Alam

