

Na písčitých proemcích mohli
řemědělci zácít s přípravou jarní -
sbrů.

ho sedí po 3. dubnu. Větší mrazy
(-6°; -9° C) ve dnech 9. 4 a 10. 4.
apř. další polní práce pozdržely. Po-
časí dalších týdnů značně kolísalo.

Ve dnech 2. 6. - až 8. června ukazoval
teplaměr ve stínu 26° - 29° C tepla.

Bylo to příznivé pro průběh semoseče.
Vydatné deště ve dnech 12. 6. a 13. 6. pomohly
ve vývoji opožděným polním plodinám
pro nedostatek vodních srážek
v květnu. Kosení a jiné práce bylo
provedeno ve dnech 9. 7. a dalších.

Jejm výmlatem a dostávkou dočkal
si se zemědělci své odměny proli s
letosní sklizně za předstlou namahu.

Pokosením prvních zralých ječmenů
ve dnech 29. 7 a 30. 7. počaly te-
prve vlastně i obiloviny. Trva-
le horké počasí následujících dnů
urychlilo zrání všech obilovin a
poskytlo zemědělcům řadu neohlada-

ných prací a s
sténím. Práce
lehla, bylo m.
výhod záci -
mechanizace. V
pomohli vřad.
zaměstnanci p.
dvore praxid.
záciích stroji
mítání slnis
radličných plu
rem. S výmlate
první začal o
ale hned ho n
ci přerovíci,
hesla "Dostav
mladický" vy
suché obilí s po
mládkám a
předběhli tento
Společný vým
děku se kate
na dvoře Loc
(na obecní m